

FS-2100D/FS-2100DN FS-4100DN/FS-4200DN/FS-4300DN



KYOCERA GARANTIE

FS-2100D/FS-2100DN/FS-4100DN/FS-4200DN/FS-4300DN

Sehr geehrter Kunde,

wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Druckers von KYOCERA. Unsere Systeme werden nach strengen Qualitätsmaßstäben entwickelt und gefertigt. Die Produktion erfolgt gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001 und der Umweltrichtlinie ISO 14001.

KYOCERA Document Solutions Deutschland GmbH gewährt zwei Jahre Garantie „BRING IN“ ab Verkaufsdatum auf das komplette System.



FS-2100D/FS-2100DN

3 Jahre auf die eingebaute Fotoleitertrommel und Entwicklereinheit bis max. 300.000 Seiten A4.

FS-4100DN/FS-4200DN/FS-4300DN

3 Jahre auf die eingebaute Fotoleitertrommel und Entwicklereinheit bis max. 500.000 Seiten A4.

Es gilt, was zuerst eintritt. Es gelten die umseitigen Garantiebedingungen.



ALLGEMEINE GARANTIEBEDINGUNGEN „BRING IN“

1. Garantiumfang

KYOCERA Document Solutions gewährt eine Herstellergarantie ab Verkaufsdatum auf ihre Geräte und Optionen. Eine detaillierte Übersicht findet sich in der Bedienungsanleitung oder dem Produkt beiliegenden Garantiedokumenten in der Geräteverpackung. Diese Garantie kann je nach Produkt kostenpflichtig (KYOLife) erweitert werden. Die KYOCERA Herstellergarantie besteht unabhängig von den Ansprüchen des Kunden gegen seinen Verkäufer; insbesondere bleiben Gewährleistungsansprüche gegen den Verkäufer unberührt. Die Garantie bezieht sich auf das in den Garantiedokumenten bezeichnete Gerät und dessen Optionen. Die Geräte sind zum Zeitpunkt der Auslieferung von der Betriebssystem Software auf dem „Stand der Technik“. Nicht eingeschlossen in die Garantie sind daher Störungen am Gerät oder fehlerhafte Ausdrücke, die durch Anwendungs-Software verursacht wurden, insbesondere wenn diese nach dem Zeitpunkt der Auslieferung entwickelt wurde. Ausgeschlossen von der Garantie sind Verbrauchsmaterialien und Verschleißteile wie z.B. Toner und Papiereinzugsrollen. Inhalt der Garantie ist nur die Reparatur oder der Austausch solcher Teile des KYOCERA Systems oder seiner Optionen, die infolge von Material- oder Herstellungsfehlern defekt sind. Die Reparatur oder der Austausch bewirken keine Verlängerung der Garantiezeit. Ausgetauschte Teile verbleiben nach der Reparatur direkt bei KYOCERA oder beim autorisierten Service-Partner und gehen in das Eigentum von KYOCERA Document Solutions über. Sofern ein maximal zulässiges Druckvolumen festgelegt ist, endet die Garantie bereits vor Ablauf der Garantiefrist, sobald dieses Druckvolumen erreicht ist

2. Ort der Garantiefüllung, Kosten

Die Garantie umfasst die kostenlose Instandsetzung des Gerätes bei KYOCERA direkt oder bei einem autorisierten KYOCERA Service-Partner. Die Instandsetzung beginnt nach Paketeingang oder Abgabe des Gerätes und beträgt üblicher Weise zwei Werktage, gerechnet ohne Wege- und Transportzeiten. Für die Instandsetzung im Garantiefall entstehen keine Material- oder Arbeitskosten, ausgenommen der Transportkosten zur Einsendung des Gerätes an KYOCERA oder an einen autorisierten KYOCERA Service-Partner. **Hinweis:** Garantieangebot, -Umfang, Reaktions- und Servicezeiten, sowie Transportbedingungen und Transportkosten von KYOCERA oder ihrer Service-Partner können z.B. auf Grund nationalen Rechts in einigen europäischen Ländern abweichend sein.

3. Ordnungsmäßiger Betrieb der Geräte

a) Die Geräte müssen innerhalb der von KYOCERA vorgegebenen Produktspezifikationen betrieben werden. Dies betrifft speziell die maximale Druckauslastung, mit einer gleichmäßigen Verteilung des monatlichen Druckvolumens, wie in der Bedienungsanleitung oder dem Produkt beiliegenden Garantiedokumenten bezeichnet.
b) Es dürfen nur geeignete Druckmaterialien verwendet werden.
c) Die von KYOCERA in der Bedienungsanleitung angegebenen Wartungs- und Pflegehinweise sind unbedingt zu beachten.
d) Bei Erreichen des Wartungsintervalls muss der Kunde ein kostenpflichtiges Maintenance-Kit bzw. Service-Kit von KYOCERA oder einem autorisierten KYOCERA Service-Partner mit allen darin enthaltenen Teilen einbauen lassen. Den Nachweis über den fristgerechten Einbau hat der Kunde zu führen.

4. Verhalten im Störfall

Im Störfall wendet sich der Kunde zuerst an das KYOCERA Call Center (Hotline). Der Kunde ist bereit, mit Hilfe von telefonischer Beratung, die Fehlerursache selbst zu beheben. Verweigert der Kunde dies, ist KYOCERA Document Solutions von der Garantieleistung befreit. Ist eine Fehlerbehebung durch den Kunden selbst nicht möglich, wird er über die für sein Produkt angebotenen Möglichkeiten der Instandsetzung informiert. Stellt sich bei der Reparatur heraus, dass es sich bei der beanstandeten Störung nicht um einen Garantiefall handelt, erhält der Kunde einen entsprechenden Kostenvorschlag. Wünscht der Kunde gleichwohl eine Reparatur durch KYOCERA oder einen Service-Partner, hat er mit diesem eine gesonderte Vereinbarung zu treffen.

5. Spezielle Ausnahmen von der Garantieleistung

Von der Garantieleistung sind insbesondere ausgenommen:

a) Schäden, die durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstanden sind; dies sind z.B. Schäden durch Verschmutzung innerhalb des Gerätes infolge unterlassener regelmäßiger Reinigung, Schäden durch Anschluss an falsche Netzspannung sowie Schäden, die durch lokale Verhältnisse wie übermäßige Staubentwicklung, Luftfeuchtigkeit, Gase und Dämpfe etc. eingetreten sind;
b) Schäden, die durch Fremdeingriffe verursacht wurden; speziell mechanische Beschädigungen an der Oberfläche der Trommel;
c) Geräte, die nicht ordnungsgemäß betrieben wurden sowie unsachgemäß angewendet oder unberechtigt verändert wurden;
d) Geräte, die über den zulässigen Nutzungsgrad hinaus betrieben wurden welcher in der Bedienungsanleitung oder dem Produkt beiliegenden Garantiedokumenten genannt wurde.
e) Geräte, die über den zulässigen monatlichen Nutzungsgrad bei ungleichmäßiger Verteilung über den Monat betrieben werden;

f) Geräte, bei denen nicht in den vorgeschriebenen Intervallen Service- und Maintenance-Kits installiert wurden;
g) Geräte, die nicht unter den jeweils vorgeschriebenen Umgebungsbedingungen betrieben wurden;
h) Geräte, bei denen das Typenschild mit Seriennummer fehlt oder manipuliert wurde;
i) Geräte, die mit ungeeigneten Druckmedien (z.B. Spezialpapiere, Etiketten, Folien, etc.) betrieben wurden;
j) Schäden, die auf sonstigen Verschulden des Kunden oder Dritter beruhen;
k) Schäden aufgrund von höherer Gewalt, Naturkatastrophen, etc.
l) Schäden, die zurückzuführen sind auf ungeeignete, nicht fehlerfrei arbeitende Komponenten, sowie Schäden, die zurückzuführen sind auf ungeeignete Komponenten von Drittherstellern, wie Speichermodule, Netzwerkkarten etc.

Besonderer Hinweis: Sollte ein Schaden aufgrund der Verwendung von nicht Original KYOCERA Toner oder nicht Original KYOCERA Ersatz- und Verschleißteilen entstanden sein, so ist dieser Schaden grundsätzlich von der Garantie ausgeschlossen.

6. Kostenpflichtige optionale Garantierweiterung (KYOLife)

Die KYOLife Garantierweiterung, sofern für das jeweilige Produkt angeboten, kann innerhalb eines Jahres nach Kauf des Gerätes erworben und registriert werden. KYOLife erweitert die Standard Herstellergarantie je nach Produkt auf 3, 4 oder 5 Jahre inklusive eines Vor-Ort Service/Austausch Programms. Zur Geltendmachung von Garantieansprüchen im Rahmen der erweiterten Garantie (KYOLife) ist die KYOLife Registrierung Voraussetzung. Sollte im Falle einer Störungsmeldung seitens des Kunden die Registrierung einer gültigen KYOLife Garantierweiterung nicht festgestellt werden, so hat der Kunde den Nachweis über das Vorliegen der KYOCERA KYOLife Garantie zu führen. Dies kann nur durch die Vorlage des Kaufnachweises für das Gerät in Verbindung mit dem Kaufnachweis von KYOLife erfolgen.

7. Manipulation

Garantiedokumente der KYOCERA Document Solutions sind Urkunden im Sinne des jeweiligen Landesrechtes. Eigenmächtige Änderung oder Manipulation sind unzulässig und führen zum Erlöschen der Garantieansprüche.

8. Haftung auf Schadensersatz

a) Bei vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzungen sowie im Falle der schuldhaften Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit haftet KYOCERA Document Solutions für alle darauf zurückzuführenden Schäden uneingeschränkt, soweit gesetzlich nichts anderes bestimmt ist.
b) Bei grober Fahrlässigkeit nicht leitender Angestellter ist die Haftung von KYOCERA Document Solutions für Sach- und Vermögensschäden auf den vertragstypischen vorhersehbaren Schaden begrenzt.
c) Bei leichter Fahrlässigkeit haftet KYOCERA Document Solutions für Sach- und Vermögensschäden nur bei Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Auch dabei ist die Haftung auf den vertragstypischen vorhersehbaren Schaden begrenzt.
d) Bei Verlust von Daten haftet KYOCERA Document Solutions nur für denjenigen Aufwand, der für die Wiederherstellung der Daten bei ordnungsgemäßer Datensicherung durch den Vertragspartner erforderlich ist. Bei leichter Fahrlässigkeit von KYOCERA Document Solutions tritt diese Haftung nur ein, wenn der Vertragspartner unmittelbar vor der zum Datenverlust führenden Maßnahme eine ordnungsgemäße Datensicherung durchgeführt hat.
e) Eine Haftung nach den Vorschriften des deutschen Produkthaftungsgesetzes bleibt hiervon unberührt.

9. Sonstiges

a) Die Beziehungen zwischen KYOCERA Document Solutions und dem Kunden unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundesrepublik Deutschland; die Anwendung des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (UN-Kaufrecht) ist ausgeschlossen.
b) Gerichtsstand für alle etwaigen Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit der Garantie ist Düsseldorf. Dies gilt nicht im Verhältnis zu einem Verbraucher nach § 13 BGB.
c) Überschriften in diesen Garantiebedingungen dienen lediglich der besseren Orientierung. Sie sind für deren Auslegung ohne Bedeutung.
d) Sind oder waren einzelne Bestimmungen dieser Garantie ganz oder teilweise unwirksam, so wird dadurch die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Anstelle der unwirksam gewordenen Bestimmung gilt diejenige rechtlich wirksame Regelung, die dem mit der unwirksamen Bestimmung verfolgten Zweck am nächsten kommt.

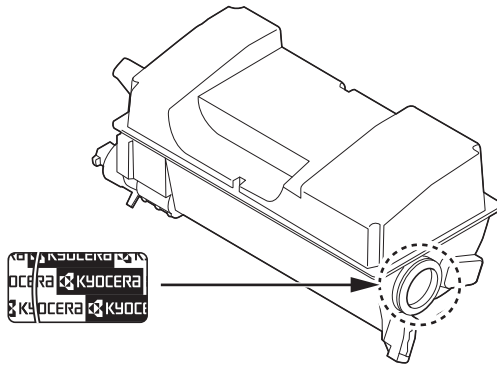
April 2012, KYOCERA Document Solutions Deutschland GmbH

Diese Bedienungsanleitung ist für die Modelle FS-2100D, FS-2100DN, FS-4100DN, FS-4200DN und FS-4300DN.

In dieser Bedienungsanleitung lernen Sie, wie Sie das Gerät in Betrieb nehmen, die Routinewartung durchführen und erforderlichenfalls einfache Maßnahmen zur Behebung von Störungen vornehmen, damit das Gerät immer in gutem Betriebszustand bleibt.

Wir empfehlen die Verwendung von Original-Verbrauchsmaterial. Bei Beschädigungen durch die Verwendung von Verbrauchsmaterial anderer Anbieter übernehmen wir keine Haftung.

Ein spezieller Aufkleber auf dem Tonerbehälter stellt sicher, dass es sich um Original Verbrauchsmaterial handelt.



Enthaltene Dokumentationen

Für dieses Gerät stehen die nachfolgend aufgeführten Dokumentationen zur Verfügung. Sie können diesen Dokumentationen bei Bedarf weitere Informationen entnehmen.

Quick Installation Guide	Beschreibt die Vorgehensweise zur Installation des Geräts.
Sicherheitsleitfaden	Listet alle Sicherheitsmaßnahmen zur Installation und zur Benutzung des Geräts auf. Stellen Sie sicher, dass Sie diese Dokumentation vor der Benutzung gelesen haben.
Sicherheitsleitfaden (FS-2100D/FS-2100DN/ FS-4100DN/FS-4200DN/ FS-4300DN)	Beschreibt den optimalen Aufstellungsort, die Sicherheitsaufkleber und andere wichtige Informationen. Stellen Sie sicher, dass Sie diese Dokumentation vor der Benutzung gelesen haben.

Product Library Disk

Bedienungsanleitung (Dieses Dokument)	Beschreibt die Papierhandhabung, grundlegende Bedienung des Druckers sowie die Störungsbeseitigung.
Command Center RX User Guide	Beschreibt wie man über den Webbrowser vom PC aus den Gerätestatus prüft oder Einstellungen verändert.
Printer Driver User Guide	Beschreibt die Installation des Druckertreibers und die Druckfunktionen.
KYOCERA Net Direct Print Operation Guide	Beschreibt wie PDF-Dateien gedruckt werden können, ohne Adobe Acrobat oder Reader zu öffnen.
KYOCERA Net Viewer User Guide	Beschreibt die Überwachung des Drucksystems mit dem KYOCERA Net Viewer.
Card Authentication Kit (B) Operation Guide	Beschreibt wie man sich am Gerät mit einer ID-Karte anmeldet.
Data Security Kit (E) Operation Guide	Beschreibt wie man das Data Security Kit installiert und einstellt.
PRESCRIBE Commands Technical Reference	Beschreibt die Original Druckersprache mit PRESCRIBE Kommandos.
PRESCRIBE Commands Command Reference	Beschreibt die PRESCRIBE Kommandos und deren Ausführung für jede Emulation.

Konventionen in dieser Bedienungsanleitung

In dieser Bedienungsanleitung sowie am Gerät befinden sich Warnungen und Symbole, die auf Gefahren hinweisen und zur Gewährleistung des sicheren Gerätebetriebs beachtet werden müssen. Die Bedeutung der einzelnen Symbole wird im Folgenden erläutert.




WARNUNG: Dieses Symbol weist darauf hin, dass ein Abweichen von den Anweisungen höchstwahrscheinlich Gefahren für Leib und Leben oder sogar den Tod zur Folge haben können.



ACHTUNG: Dieses Symbol weist darauf hin, dass ein Abweichen von den Anweisungen höchstwahrscheinlich Gefahren für Leib und Leben zur Folge haben können.

Symbole


Das  Symbol weist auf eine Warnung hin. Die verwendeten Gefahrensymbole haben folgende Bedeutung:



... [Allgemeine Warnung]



... [Verbrennungsgefahr]


Das  Symbol weist auf ein Verbot hin. Die verwendeten Verbotssymbole haben folgende Bedeutung:



... [Unzulässige Aktion]



... [Demontage untersagt]

Die mit dem  Symbol gekennzeichneten Abschnitte enthalten Informationen zu Maßnahmen, die unbedingt durchgeführt werden müssen. Die verwendeten Gebotssymbole haben folgende Bedeutung:



... [Erforderliche Maßnahme]



... [Netzstecker ziehen]



... [Gerät grundsätzlich an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose anschließen]

Wenden Sie sich unverzüglich an den Kundendienst, um eine neue Anleitung zu bestellen, wenn die Sicherheitshinweise in dieser Anleitung nicht lesbar sind oder Sie die Anleitung nicht im Internet herunterladen können (Die Bestellung einer neuen Anleitung ist kostenpflichtig).



Hinweis Das Kopieren von Banknoten ist untersagt. Das System ist mit einem Schutzmechanismus gegen das Kopieren von Banknoten ausgestattet.

Allgemeine Informationen

Die Modelle FS-2100D, FS-2100DN, FS-4100DN, FS-4200DN und FS-4300DN sind **KYOCERA ECOSYS-Produkte der neuesten Generation**. ECOSYS steht für ECONOMY, ECOLOGY und SYSTEM PRINTING.

Durch den Einsatz einer langlebigen Trommel sowie einer extrem langlebigen Entwicklereinheit und Fixiereinheit gibt es außer Toner keine weiteren Verbrauchsmaterialien mehr. Zudem wurden die Geräte recyclinggerecht konstruiert und sind emissionsarm.

Der Verzicht auf den ständigen Austausch von Trommeln und Entwicklereinheiten führt sowohl zu einer enormen Abfallvermeidung als auch zu einer großen Kostenersparnis.

Dadurch vereinen die Geräte auf einzigartige Weise Wirtschaftlichkeit mit Umweltfreundlichkeit.

Der Drucker druckt Dokumente nahezu in Satzqualität und hervorragende Grafiken.

Eine Vielzahl an Erweiterungsoptionen bietet die Möglichkeit der individuellen Anpassung an die Anforderungen des jeweiligen Einsatzgebietes.

Anschließend werden folgende Aspekte behandelt:

- **Umweltaspekte**
 - **Langlebigkeit**
 - **Garantie**
 - **Pflege**
 - **KYOCERA Entsorgungskonzept**
 - **Verwertung**
-

Umweltaspekte

Die Geräte sind langlebig und recycling-gerecht konstruiert. Der Energieverbrauch und die Geräuschentwicklung sind sehr gering.

Bedenkliche Schadstoffbelastung in Innenräumen und die Verwendung umweltbelastender Stoffe in den Materialien werden vermieden. Das gilt für den Einsatz mit KYOCERA Originaltoner.

Geräte, die mit dem Blauen Engel ausgezeichnet sind, müssen in den Dokumentationen folgende Hinweise enthalten:

Elektronische Neugeräte geben in den ersten Tagen flüchtige Verbindungen in die Raumluft ab. Sorgen Sie deshalb bitte für einen ausreichenden Luftwechsel im Aufstellungsraum. Bei intensiver Nutzung ist ein größerer Abstand des Gerätes zum unmittelbaren Arbeitsplatz empfehlenswert.

Mehr Informationen zum Blauen Engel finden Sie im Internet unter www.blauer-engel.de.

Toner für Kinder unzugänglich aufbewahren.

ENERGY STARSM



Als ENERGY STAR-Partner hat die KYOCERA Document Solutions Inc. festgelegt, dass dieses Produkt den ENERGY STAR-Richtlinien zur Einsparung von Energie entspricht. Hauptziel des ENERGY STAR-Programms ist die Ressourcenschonung durch effizientere Energieausnutzung der Produkte.

„Energy Star“-zertifizierte Geräte müssen zwei Energiesparstufen unterstützen: einen Energiesparmodus, in dem die Druckerfunktionen grundsätzlich einsatzbereit sind, der Energieverbrauch jedoch gesenkt wird, wenn das Gerät für eine bestimmte Zeit nicht genutzt wird, sowie einen Ruhemodus, indem die Druckerfunktionen ebenfalls grundsätzlich einsatzbereit sind, der Stromverbrauch jedoch auf ein Minimum reduziert wird, wenn für eine bestimmte Zeitspanne keine Geräteaktivitäten registriert werden. Die Energiesparstufen dieses Geräts sind wie folgt vorprogrammiert:

Ruhemodus

Die Geräte wechseln nach einer festgelegten Zeit automatisch in den Ruhemodus.



Energiespar-Modus

Die Geräte wechseln nach einer Zeitspanne der Nichtbenutzung in den Energiespar-Modus. Das Zeitintervall kann nach Bedarf verlängert werden.

Diese Geräte sind mit einer Timer-Funktion ausgestattet, die dem Standard des ENERGY STAR-Programms entspricht und durch die der Stromverbrauch des Geräts gesenkt werden kann.

Detaillierte Informationen zur Timer-Funktion sowie zum Stromverbrauch der Geräte finden Sie im Anhang dieser Anleitung.

Grundeinstellung der Timer-Funktion und Energieverbrauch:

Modell	Grundeinstellung Timer	Stromverbrauch Timer
FS-2100D	1 Minute (60 Minuten)	3,0 W (30 W)
FS-2100DN	1 Minute (60 Minuten)	1,9 W (30 W)
FS-4100DN FS-4200DN FS-4300DN	1 Minute (60 Minuten)	1,6 W (30 W)

() Vorgaben des ENERGY STAR-Programms

Umwelt

Im Rahmen des *Energy Star Program* wird der Einsatz von Umweltpapier gefördert. Welche Umweltpapiere für die Geräte geeignet sind, erfahren Sie bei Ihrem KYOCERA Vertragspartner.

Diese Produkte wurden sowohl im Hinblick auf die Benutzung als auch die Entsorgung unter Umweltgesichtspunkten konzipiert.

Die langlebige Trommel und die Entwicklereinheit machen die Geräte zu einem revolutionären Multifunktionssystem, das ein Austauschen und Entsorgen von Cartridges überflüssig macht.

Entwicklung unter Umweltgesichtspunkten – Abfallvermeidung und Umweltschutz waren bei der Entwicklung des Geräts neben den ökonomischen und system-technischen Aspekten die wichtigsten Entwicklungsbedingungen.

FCKW – Die Produktionsstätten der KYOCERA Document Solutions Inc. in Japan und China verwenden seit dem 1.1.1993 kein FCKW (Fluorchlorkohlenwasserstoff) mehr zur Herstellung elektronischer Geräte. Es finden auch keine Bauteile aus Selen oder Cadmium Verwendung.

Einsatz von Recycling-Papier – Die Geräte sind zur Verarbeitung von Recycling-Papier entsprechend DIN 12281:2002 geeignet. Die übrigen im **Anhang** genannten Spezifikationen sind ebenfalls zu erfüllen.

Verpackungsmaterialien – Die Verpackungsmaterialien sind frei von Styroporanteilen. Es finden nur noch ungefärbte Kartonagen und PE-Folien Verwendung.

Keine Verbrauchsmaterialien außer Toner – Es muss nur noch der Tonerbehälter sowie der Resttonerbehälter gewechselt werden, die aus recyclinggerechtem Kunststoff hergestellt wurden.

Gemäß ISO/IEC 19798 hat das Toner-Kit folgende Laufleistung:

FS-2100D, FS-2100DN: TK-3100, 12.500 Seiten

FS-4100DN: TK-3110, 15.500 Seiten

FS-4200DN, FS-4300DN: TK-3130, 25.000 Seiten

Erster Tonerbehälter – Der in der Erstausrüstung mitgelieferte Toner muss das System erstmalig befüllen. Daher kann technisch bedingt nicht die gesamte Toner Menge zum Druck verwendet werden. Der mitgelieferte Toner ist nach Erstbefüllung des Neugerätes ausreichend für (gem. ISO/IEC 19798):

FS-2100D, FS-2100DN: 6.000 Seiten

FS-4100DN: 8.000 Seiten

FS-4200DN, FS-4300DN: 10.000 Seiten

Stromersparnis durch den Ruhe-Modus – Der Ruhemodus spart Energie bei Nichtbenutzung des Geräts. Das Gerät erfüllt die Richtlinien der EPA (Energy Protection Agency) zur Erlangung des EnergyStar.

Tonerersparnis durch ECOprint-Modus – Der ECOprint-Modus reduziert den Tonerverbrauch noch einmal erheblich.

Duplexmodus: Zur Einsparung von Papier können die Drucke im Duplexmodus zweiseitig ausgegeben werden.

Langlebigkeit

Langlebige Komponenten – Die Trommel, Entwicklereinheit und Fixiereinheit sind besonders langlebige Komponenten.

Erweiterung der Leistungsfähigkeit – Eine Vielzahl von Optionen bietet die Möglichkeit der individuellen Anpassung an die wechselnden Anforderungen des jeweiligen Einsatzgebietes. Somit ist es möglich, das Gerät noch zu einem späteren Zeitpunkt den geänderten Einsatzbedingungen anzupassen. Neben der Erweiterung des Arbeitsspeichers und einer zusätzlichen Netzwerk/Hostschnittstelle bieten sich noch viele Papieroptionen an.

Versorgung mit Verbrauchsmaterialien – Damit sichergestellt ist, dass Sie dieser ECOSYS-Drucker viele Jahre lang nutzen können, sind Verbrauchsmaterialien für das Gerät noch mindestens 5 Jahre nach der Produktionseinstellung des Geräts erhältlich.

Zur Erhaltung der Druckqualität und des einwandfreien Betriebs steht jeweils ein Wartungskit zur Verfügung:

FS-2100D, FS-2100DN: MK-3100, 300.000 Seiten

FS-4100DN, FS-4200DN, FS-4300DN: MK-3130, 500.000 Seiten

Reparatursicherheit – Für das Gerät gibt es auch nach der Produktionseinstellung noch mindestens 5 Jahre lang eine Ersatzteilversorgung, um notwendige Reparaturen zu ermöglichen.

Garantie

24 Monate Herstellergarantie (BRING IN) – Das Gerät wird standardmäßig mit einer Garantie von 24 Monaten ausgeliefert. Die Garantiezeit auf die Trommel- und die Entwicklereinheit des Geräts beträgt:

FS-2100D/FS-2100DN: 3 Jahre bis maximal 300.000 A4-Seiten, vorausgesetzt, das Gerät wird gemäß den technischen Spezifikationen eingesetzt.

FS-4100DN/FS-4200DN/FS-4300DN: 3 Jahre bis maximal 500.000 A4-Seiten, vorausgesetzt, das Gerät wird gemäß den technischen Spezifikationen eingesetzt.

Bis zu 5 Jahre Garantie mit Vor-Ort-Service - Gegen Aufpreis ist über den KYOCERA Vertragspartner die Vor-Ort-Garantie KYOlife mit einer Laufzeit von bis zu 5 Jahren für das Gerät erhältlich. Hier sind neben dem Basisgerät auch vielfältige Optionen bereits mit abgedeckt. Mit KYOlife plus bekommen Sie neben der Garantieverlängerung auch noch eine regelmäßige Überprüfung des Gerätes. Unabhängig von Störungen kommt einmal im Jahr ein Techniker und überprüft Funktion und Qualität Ihres Druckers. Dabei wird auch eine Reinigung wichtiger Komponenten wie Papierwege vorgenommen.

Garantieabwicklung – Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an das KYOCERA Call Center.

Deutschland (Tel.: 0180 / 5 177 377) (14 Cent/Minute)

Österreich (Tel.: 0810 / 207 010)

Schweiz (Tel.: 01 908 49 80)

Pflege

Um die enorme Langlebigkeit und hohe Druckqualität der ECOSYS-Produkte zu gewährleisten, ist die regelmäßige Pflege des Geräts erforderlich. Beachten Sie bitte die Pflegehinweise im **Kapitel 7**.

KYOCERA Entsorgungskonzept

KYOCERA bietet in Deutschland bereits seit dem 1.12.1991 ein umfangreiches Entsorgungskonzept an. Das deutsche Entsorgungskonzept sieht mittlerweile die Rücknahme, Verwertung oder umweltgerechte Entsorgung der unterschiedlichsten Produkte vor.

Verpackungsmaterial – Verpackungsmaterialien der KYOCERA Produkte werden von KYOCERA kostenlos zurückgenommen und durch lokale Unternehmen wiederverwertet oder umweltgerecht entsorgt.

Verbrauchsmaterial – Bei den KYOCERA Vertragspartnern können die Verbrauchsmaterialien der KYOCERA Produkte kostenlos zurückgegeben werden. Bei großen Mengen an Verbrauchsmaterial kann mit KYOCERA vereinbart werden, dass durch KYOCERA eine kostenlose Abholung der Verbrauchsmaterialien beim Anwender veranlasst wird.

Langlebige ECOSYS-Komponenten – Die Trommel, Entwicklereinheit und Fixiereinheit sind bei den ECOSYS-Produkten besonders langlebige Komponenten. Sie sind fester Bestandteil des Geräts. Ein Austausch dieser Komponenten sollte nur durch einen Techniker des KYOCERA Vertragspartners durchgeführt werden.

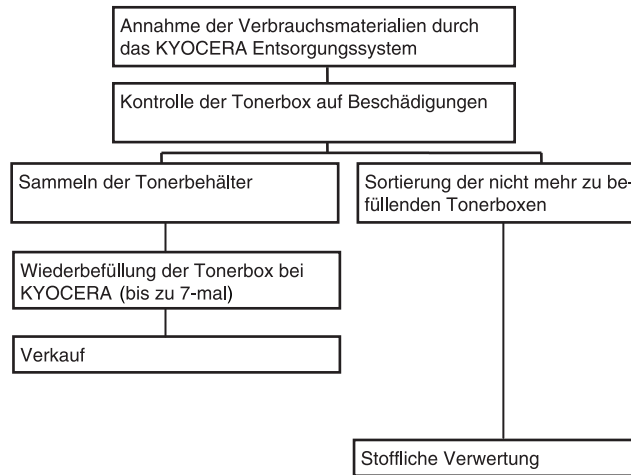
Gerät – Die Rückgabe von allen KYOCERA Geräten ist über den KYOCERA Vertragspartner möglich. Die Geräte werden nach den gesetzlichen Bestimmungen recycelt und entsorgt.

Verwertung und Entsorgung – Die zur Verwertung zurückgegebenen Tonerbehälter und Resttonerbehälter derzeit thermisch verwertet.

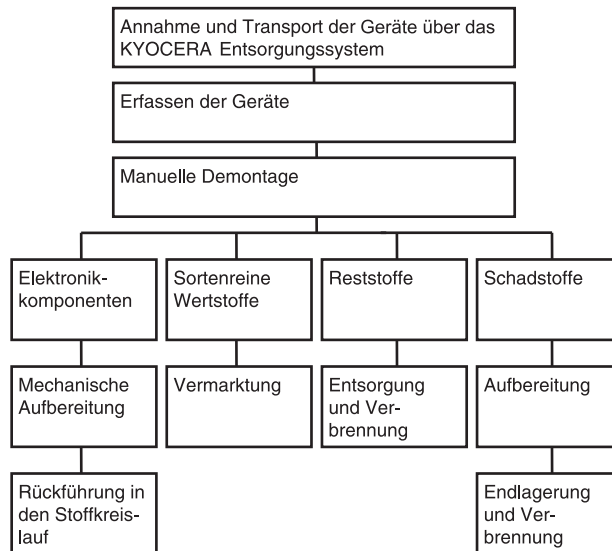
Nachfolgend sind Diagramme aufgeführt, die den Ablauf der Verwertung sowohl von Toner-Kits als auch von Druckern aufzeigen.

Für die Teilnahme am KYOCERA Entsorgungssystem wenden Sie sich an Ihren KYOCERA Vertragspartner. Auskunft über einen KYOCERA Vertragspartner in Ihrer Nähe erhalten Sie kostenlos über die KYOCERA Infoline 0800 / 187 1877.

Verwertung von KYOCERA Verbrauchsmaterialien



Verwertung von KYOCERA Druckern



Inhalt

Rechtliche Informationen und Sicherheitsrichtlinien

1	Bezeichnung der Bauteile	
	Bauteile an der Vorder- und rechten Seite des Druckers	1-2
	Bauteile an der linken Seite des Druckers	1-2
	Bauteile im Inneren	1-3
	Bauteile auf der Rückseite	1-4
	Bedienfeld	1-5
2	Vorbereitung zum Betrieb	
	Einstellungen der Netzwerkschnittstelle ändern	2-2
	Statusseite drucken	2-6
	Software installieren	2-7
	Statusmonitor	2-13
	Windows Software entfernen	2-16
	Command Center RX	2-17
	Ein- und Ausschalten	2-21
	Energiesparfunktionen	2-22
	Papier einlegen	2-23
3	Drucken	
	Drucken aus Anwendungen	3-2
	Druckauftrag abbrechen	3-3
	Druckertreiber Fenster	3-4
	Papierformate anlegen und speichern	3-5
	Druckertreiber Hilfe	3-6
	Ändern der Standard Druckeinstellungen unter Windows 7	3-6
	Druckfunktionen	3-7
4	Umgang mit dem Bedienfeld	
	Anzeige	4-2
	Tasten	4-4
	Bedienung über das Menüsystem	4-7
	Einstellungen über das Menüsystem	4-9
	Listenausdrucke	4-10
	USB-Speicher	4-18
	Anzeigen des Zählerstands	4-26
	Papiereinstellungen	4-27
	Druckeinstellungen	4-40
	Netzwerk Einstellungen	4-56
	Optionale Netzwerkeinstellungen	4-64
	Allgemeine Geräte Einstellungen	4-77
	Sicherheits-Einstellungen	4-99
	Benutzer- / Kostenstellenverwaltung	4-112
	Einstellung/Wartung	4-132
	Optionale Funktionen	4-134
5	Dokumentenbox	
	Dokumentenbox	5-2
	Anwender-Box	5-4
	Auftragsbox	5-24
	Einstellungen über den Druckertreiber	5-37
6	Statusmenü	
	Anzeige des Statusmenü	6-2
	Auftragsstatus	6-2

Auftragsprotokoll	6-4
USB Tastatur	6-5
WLAN	6-5
7 Wartung	
Tonerbehälter ersetzen	7-2
Austausch des Resttonerbehälters	7-6
Reinigung des Druckers	7-8
Längere Nichtbenutzung oder Transport des Druckers	7-10
8 Störungsbeseitigung	
Allgemeine Richtlinien	8-2
Probleme mit der Druckqualität	8-3
Fehlermeldungen	8-5
Beseitigung von Papierstaus	8-17
Anhang	
Zeicheneingabe	A-2
Verfügbare Optionen	A-5
Speichererweiterung	A-6
Allgemeine Beschreibung der Optionen	A-9
Papier	A-13
Technische Daten	A-23
Glossar	
Index	

Rechtliche Informationen und Sicherheitsrichtlinien



VORSICHT FÜR SCHÄDEN, DIE DURCH NICHT VORSCHRIFTSMÄSSIGE INSTALLATION ENTSTEHEN, WIRD KEINERLEI HAFTUNG ÜBERNOMMEN.

Hinweis zur Software

DIE IN VERBINDUNG MIT DIESEM DRUCKER VERWENDETE SOFTWARE MUSS DEN EMULATIONSMODUS DES DRUCKERS UNTERSTÜTZEN. Werkseitig ist der Drucker auf PCL- oder KPDL-Emulation vorkonfiguriert.

Hinweis

Die Informationen in dieser Bedienungsanleitung können ohne Ankündigung geändert werden. In zukünftige Auflagen können zusätzlich Seiten eingefügt werden. Technische und typografische Fehler werden in künftigen Auflagen korrigiert.

Es wird keine Haftung für Unfälle übernommen, die sich im Rahmen der Befolgung der Anweisungen dieser Bedienungsanleitung ereignen. Es wird keine Haftung für Schäden an der Druckerfirmware (Inhalt des Geräte-ROM) übernommen.

Diese Bedienungsanleitung sowie sämtliche urheberrechtlich geschützten Materialien, die mit dem Seitendrucker vertrieben werden, sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind vorbehalten. Das vorliegende Handbuch sowie sämtliche urheberrechtlich geschützten Materialien dürfen ohne vorherige schriftliche Genehmigung der KYOCERA Document Solutions Inc. weder ganz noch teilweise kopiert oder auf sonstige Art und Weise reproduziert werden. Jegliche Kopien dieser Bedienungsanleitung bzw. von Teilen daraus müssen den gleichen Hinweis auf das Urheberrecht enthalten wie das Original.

Zu den Markennamen

- PRESCRIBE und KPDL sind Markennamen der Kyocera Corporation.
- Microsoft, Windows, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7 und Internet Explorer sind eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- PCL ist ein Warenzeichen von Hewlett-Packard Company.
- Adobe Acrobat, Adobe Reader und PostScript sind Warenzeichen von Adobe Systems, Incorporated.
- Ethernet ist ein eingetragenes Warenzeichen von Xerox Corporation.
- NetWare ist ein eingetragenes Warenzeichen von Novell, Inc.
- IBM ist ein eingetragenes Warenzeichen von International Business Machines Corporation.
- AppleTalk, Bonjour, Macintosh und Mac OS sind eingetragene Warenzeichen von Apple Computer, Inc. in den USA und anderen Ländern.
- Alle in diesem Gerät installierten Fonts für europäische Sprachen unterliegen Lizenzabkommen mit Monotype Imaging Inc.
- Helvetica, Palatino und Times sind eingetragene Warenzeichen von Linotype GmbH.
- ITC Avant Garde Gothic, ITC Bookman, ITC Zapf Chancery und ITC Zapf Dingbats sind eingetragene Warenzeichen von International Typeface Corporation.
- In diesem Gerät sind UFST™ MicroType® Fonts von Monotype Imaging Inc. installiert.

Alle anderen Marken-/Produktnamen werden hiermit anerkannt. Die Symbole ™ und ® werden in diesem Handbuch nicht verwendet.

Lizenzvereinbarungen

GPL/LGPL

Die Firmware dieses Geräts nutzt teilweise Codes der GPL-Software (<http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>) und/oder LGPL (<http://www.gnu.org/licenses/lgpl.html>). Der Quellcode ist verfügbar, es besteht jedoch die Verpflichtung, die Kopie, Verteilung und Änderung nach den Bedingungen von GPL/LGPL vorzunehmen. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit des Quellcodes siehe unter <http://www.kyoceradocumentsolutions.com/gpl/>.

Open SSL License

Copyright © 1998-2006 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1 Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2 Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3 All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)"
- 4 The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission.
For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
- 5 Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
- 6 Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Original SSLeay License

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are adhered to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed.

If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used.

This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

-
- 1 Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
 - 2 Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
 - 3 All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment:
"This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)"
The word 'cryptographic' can be left out if the routines from the library being used are not cryptographic related :-).
 - 4 If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement:
"This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

Monotype Imaging License Agreement

- 1 Software shall mean the digitally encoded, machine readable, scalable outline data as encoded in a special format as well as the UFST Software.
- 2 You agree to accept a non-exclusive license to use the Software to reproduce and display weights, styles and versions of letters, numerals, characters and symbols (Typefaces) solely for your own customary business or personal purposes at the address stated on the registration card you return to Monotype Imaging. Under the terms of this License Agreement, you have the right to use the Fonts on up to three printers. If you need to have access to the fonts on more than three printers, you need to acquire a multi-user license agreement which can be obtained from Monotype Imaging. Monotype Imaging retains all rights, title and interest to the Software and Typefaces and no rights are granted to you other than a License to use the Software on the terms expressly set forth in this Agreement.
- 3 To protect proprietary rights of Monotype Imaging, you agree to maintain the Software and other proprietary information concerning the Typefaces in strict confidence and to establish reasonable procedures regulating access to and use of the Software and Typefaces.
- 4 You agree not to duplicate or copy the Software or Typefaces, except that you may make one backup copy. You agree that any such copy shall contain the same proprietary notices as those appearing on the original.
- 5 This License shall continue until the last use of the Software and Typefaces, unless sooner terminated. This License may be terminated by Monotype Imaging if you fail to comply with the terms of this License and such failure is not remedied within thirty (30) days after notice from Monotype Imaging. When this License expires or is terminated, you shall either return to Monotype Imaging or destroy all copies of the Software and Typefaces and documentation as requested.
- 6 You agree that you will not modify, alter, disassemble, decrypt, reverse engineer or decompile the Software.
- 7 Monotype Imaging warrants that for ninety (90) days after delivery, the Software will perform in accordance with Monotype Imaging-published specifications, and the diskette will be free from defects in material and workmanship. Monotype Imaging does not warrant that the Software is free from all bugs, errors and omissions.

The parties agree that all other warranties, expressed or implied, including warranties of fitness for a particular purpose and merchantability, are excluded.

- 8 Your exclusive remedy and the sole liability of Monotype Imaging in connection with the Software and Typefaces is repair or replacement of defective parts, upon their return to Monotype Imaging.

In no event will Monotype Imaging be liable for lost profits, lost data, or any other incidental or consequential damages, or any damages caused by abuse or misapplication of the Software and Typefaces.

- 9 Massachusetts U.S.A. law governs this Agreement.
- 10 You shall not sublicense, sell, lease, or otherwise transfer the Software and/or Typefaces without the prior written consent of Monotype Imaging.
- 11 Use, duplication or disclosure by the Government is subject to restrictions as set forth in the Rights in Technical Data and Computer Software clause at FAR 252-227-7013, subdivision (b)(3)(ii) or subparagraph (c)(1)(ii), as appropriate. Further use, duplication or disclosure is subject to restrictions applicable to restricted rights software as set forth in FAR 52.227-19 (c)(2).
- 12 You acknowledge that you have read this Agreement, understand it, and agree to be bound by its terms and conditions. Neither party shall be bound by any statement or representation not contained in this Agreement. No change in this Agreement is effective unless written and signed by properly authorized representatives of each party. By opening this diskette package, you agree to accept the terms and conditions of this Agreement.

Compliance and Conformity

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- The use of a non-shielded interface cable with the referenced device is prohibited.

CAUTION — The changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions; (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

* The above warning is valid only in the United States of America.

Schnittstellenanschlüsse

WICHTIG Stellen Sie sicher, dass der Drucker ausgeschaltet ist, bevor ein Schnittstellenkabel angeschlossen bzw. entfernt wird. Um die interne Elektronik des Druckers vor elektrostatischer Entladung über die Schnittstellenanschlüsse zu schützen, sind alle nicht genutzten Anschlüsse mit den mitgelieferten Schutzkappen abzudecken.



Hinweis Benutzen Sie nur abgeschirmte Kabel.

Canadian Department of Communications Compliance Statement

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avis de conformité aux normes du ministère des Communications du Canada

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Energiesparfunktion

Der Drucker verfügt über einen Energiesparmodus, der den Stromverbrauch nach einem festgelegten Zeitraum reduziert, wenn dieser nicht benutzt wird. Zusätzlich verfügt der Drucker über einen **Ruhemodus**, der den Drucker druckbereit hält und den Stromverbrauch nach einem festgelegten Zeitraum auf ein Minimum reduziert, wenn dieser nicht benutzt wird. Details finden Sie unter *Energiesparfunktionen auf Seite 2-22*.

Ruhemodus

Der Drucker fällt automatisch in einen Ruhemodus, wenn dieser länger als 1 Minute nicht benutzt wird. Die Inaktivitätsdauer bis zum Eintritt in den Ruhemodus kann bei Bedarf verlängert werden. Siehe hierzu auch *Zeitspanne bis Ruhemodus*.

Das Gerät verfügt über zwei Ruhe-Modi: Die schnelle Bereitschaft und den Energiesparmodus. Standardmäßig ist der Energiesparmodus werkseitig voreingestellt.

Schnelle Bereitschaft

Die Druckbereitschaft aus dem Ruhemodus wird schneller hergestellt als aus dem Energiesparmodus. Wird ein Druckauftrag erkannt, wacht das Gerät auf und der Druck beginnt.

Energiesparmodus

In diesem Modus wird mehr Energie gespart als im Modus der schnellen Bereitschaft.

Ausschalt-Timer

Wird der Drucker im Ruhemodus eine bestimmte Zeit nicht benutzt, schaltet er sich aus. Der Ausschalt-Timer dient zur Einstellung dieser Zeitspanne. Standardmäßig ist der Ausschalt-Timer werkseitig auf 1 Stunde voreingestellt.

Duplexdruck

Der Drucker verfügt standardmäßig über eine Duplexfunktion. Zur Einsparung von Papier können die Drucke im Duplexmodus zweiseitig ausgegeben werden.

Der Duplexdruck reduziert den Papierverbrauch und trägt zum Naturschutz und zur Walderhaltung bei. Gleichzeitig wird die Menge des erforderlichen Papiers reduziert und schont so den Geldbeutel. Es wird daher empfohlen, den Duplexmodus standardmäßig einzuschalten.

Ressourcenschonender Umgang mit Papier

Zur Erhaltung und zum nachhaltigen Umgang der Waldbestände wird empfohlen, dass sowohl Recyclingpapier als auch Normalpapier verwendet wird, welches nach den Vorgaben zur Verbesserung des Umweltschutzes produziert worden ist. Diese können am Ecolabel EN 12281:2002*1 oder einem ähnlichen Standard erkannt werden.

Das Gerät unterstützt den Druck auf 64 g/m² Papier. Dieses Papier enthält weniger Rohstoffe und trägt so zur Walderhaltung bei.

*1: EN12281:2002 "Druck- und Büropapier - Anforderungen an Kopierpapier für Vervielfältigungen mit Trockentoner"

Welche Recyclingpapiere für das Gerät geeignet sind, ist beim Vertriebs- oder Kundendienstrepräsentanten zu erfahren.

Umweltverbesserung durch Energiemanagement

Um den Stromverbrauch während Wartezeiten zu reduzieren, ist das Gerät mit einem Energiemanagement ausgestattet, das den Stromverbrauch automatisch reduziert, sobald das Gerät nach einer bestimmten Zeitspanne nicht benutzt wird. Auch wenn die Zeit zum Aufheizen zur Druckbereitschaft dadurch verlängert wird, ist eine erhebliche Energieeinsparung möglich.

Es wird empfohlen, den Energiesparmodus standardmäßig zu aktivieren.

Energy Star (ENERGY STAR®) Programm



Als am ENERGY STAR® teilnehmende Firma erklären wir, dass das Gerät den Auflagen des ENERGY STAR® entspricht.

Der ENERGY STAR® ist ein freiwilliges Programm zur Reduzierung des Stromverbrauchs mit dem Ziel, die globale Erderwärmung zu reduzieren. Durch den Erwerb nach ENERGY STAR® qualifizierter Geräte kann der Kunde einen Beitrag zur Reduzierung von Treibhausgasen leisten und Energiekosten senken.

EN ISO 7779

Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB (A) oder weniger gemäß ISO 7779.

EK1-ITB 2000

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Geeignete Umgebung

Folgende Umweltbedingungen müssen zum einwandfreien Betrieb eingehalten werden:

- Temperatur: 10 bis 32,5 °C
- Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 %

Abweichungen von diesen Werten können Beeinträchtigungen der Druckqualität zur Folge haben. Vermeiden Sie folgende Umgebungsbedingungen.

- Gerät nicht in der Nähe eines Fensters oder einem anderen, direktem Sonnenlicht ausgesetzten Ort aufstellen.
- Gerät nicht an einem Ort aufstellen, der Vibrationen ausgesetzt ist.
- Gerät nicht an einem Ort mit starken Temperaturschwankungen aufstellen.
- Gerät nicht direkter Heiß- oder Kaltzugluft aussetzen.
- Gerät nur an einem ausreichend belüfteten Ort aufstellen.

Ist der Boden empfindlich gegen Rollen, stellen Sie sicher, dass die Bodenoberfläche bei späterem Verschieben des Geräts nicht beschädigt wird.

Während des Druckens können kleine Mengen Ozon freigesetzt werden. Diese Mengen stellen jedoch kein Gesundheitsrisiko dar. Wird das Gerät jedoch in einem schlecht gelüfteten Raum über längere Zeit ununterbrochen verwendet, kann es zur Entwicklung unangenehmen Geruchs kommen. Es empfiehlt sich daher, den Raum, in dem das Gerät steht, immer gut zu lüften.

Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Verbrauchsmaterial

Versuchen Sie nicht Teile zu verbrennen, die Toner enthalten. Durch Funkenflug können Verbrennungen entstehen.



Bewahren Sie alle Teile, die Toner enthalten, außerhalb der Reichweite von Kindern auf.



Tritt Toner aus Teilen aus, die Toner enthalten, vermeiden Sie Kontakt mit Haut und Augen und verschlucken oder atmen Sie keinen Toner ein.



- Wird versehentlich Toner eingeatmet, in einem gut gelüfteten Raum mit einer großen Wassermenge gurgeln. Bei Husten einen Arzt aufsuchen.
- Wird versehentlich Toner verschluckt, Mund spülen und ein bis zwei Gläser Wasser trinken. Falls nötig einen Arzt aufsuchen.
- Gelangt Toner in die Augen, gründlich mit Wasser spülen. Bei bleibenden Problemen einen Arzt aufsuchen.
- Toner, der mit der Haut in Berührung gekommen ist, mit Wasser und Seife abwaschen.

Versuchen Sie nicht Teile, die Toner enthalten, gewaltsam zu öffnen oder zu zerstören.



Sonstige Vorsichtsmaßnahmen

Entsorgen Sie den leeren Tonerbehälter und den Resttonerbehälter bei Ihrem Händler oder Kundendienst. Die leeren Tonerbehälter und Resttonerbehälter können recycelt bzw. gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden.

Der Kopierer sollte nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt sein.

Stellen Sie das Gerät in einem Raum auf, in dem die Temperatur konstant unter 40 °C bleibt. Weiterhin sollte der Raum keiner stark schwankenden Temperatur oder Feuchtigkeit ausgesetzt sein.

Wird der Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt, sämtliche Papierstapel aus den Kassetten entfernen und in der Originalverpackung vor Feuchtigkeit geschützt lagern.

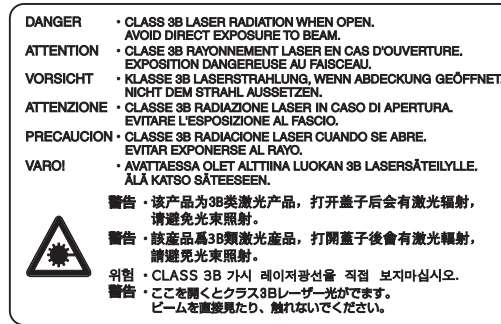
Lasersicherheit (Europa)

Laserstrahlung ist für den Menschen gefährlich. Der Laserstrahl des Geräts ist daher jederzeit hermetisch abgeriegelt. Beim normalen Betrieb kann keine Laserstrahlung aus dem Gerät austreten.

Das Gerät ist ein Laserprodukt der Klasse 1 (IEC 60825-1:2007).

VORSICHT Die Durchführung von anderen, hier nicht beschriebenen Maßnahmen können dazu führen, dass gefährliche Laserstrahlung freigesetzt wird.

Das unten abgebildete Warnschild befindet sich im Laserscanmodul, das nicht für den Benutzer zugänglich ist.



Überblick über die Kapitel der Bedienungsanleitung

Die vorliegende Bedienungsanleitung ist in folgende Kapitel unterteilt:

Kapitel 1 - Bezeichnung der Bauteile

Dieses Kapitel gibt einen Überblick über die einzelnen Geräteteile.

Kapitel 2 - Vorbereitung zum Betrieb

Beschreibt die Vorbereitungen und Einstellungen zur Inbetriebnahme und das Einlegen von Papier.

Kapitel 3 - Drucken

Beschreibt die Vorgehensweise für das Drucken über den Computer.

Kapitel 4 - Umgang mit dem Bedienfeld

Beschreibt die Konfiguration des Druckers mit Hilfe des Bedienfelds.

Kapitel 5 - Dokumentenbox

Gibt einen Überblick über die Dokumentenbox.

Kapitel 6 - Statusmenü

In diesem Kapitel wird erklärt, wie der Status eines Auftrags angezeigt wird und Aufträge während der Verarbeitung oder im Wartestatus gelöscht werden können.

Kapitel 7 - Wartung

Beschreibt das Reinigen und Austauschen des Tonerbehälters.

Kapitel 8 - Störungsbeseitigung




Dieses Kapitel enthält Erläuterungen zu Fehlermeldungen, Beseitigung von Papierstaus und anderen Fehlern.

Anhang

Erläutert wie Zeichen eingegeben werden und listet die technischen Daten des Geräts auf. Beschreibt das praktische Zubehör, das für dieses Gerät erhältlich ist.

Konventionen

In dieser Bedienungsanleitung gelten folgende Konventionen:

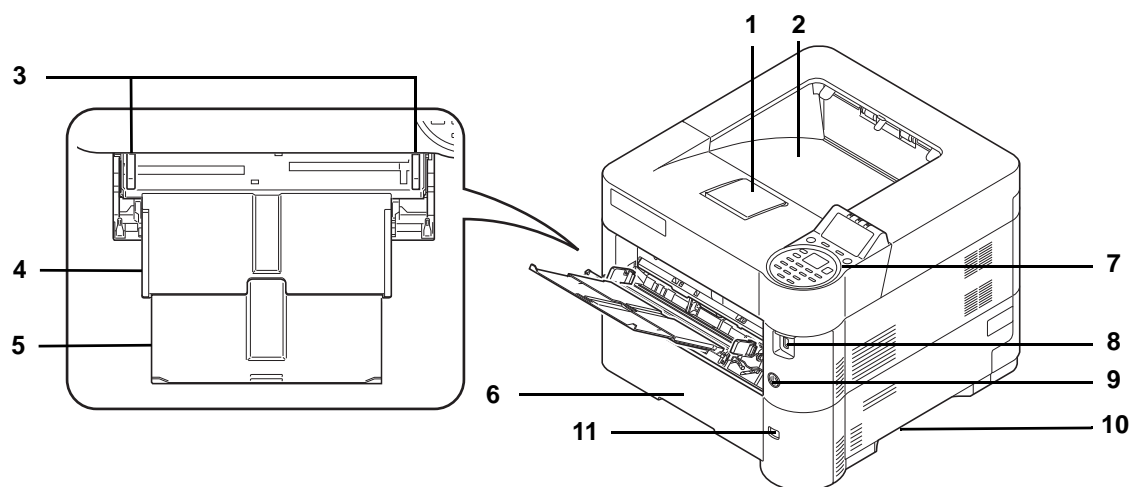
Konventionen	Beschreibung	Beispiel
Kursivdruck	Zur Hervorhebung eines zentralen Begriffs, einer Aussage oder eines Verweises auf Zusatzinformationen.	Zum Wechsel des Tonerbehälters, siehe <i>Tonerwechsel auf Seite 3-2</i> .
Fett	Hebt Knöpfe der Software hervor.	Den Druckvorgang mit OK starten.
[Fett]	Kennzeichnet Tasten am Bedienfeld.	Druckvorgang mit [OK] fortsetzen.
Hinweis	Zusätzliche Informationen zu einer Funktion oder Leistungsmerkmal.	 Hinweis Fragen Sie Ihren Netzwerk-Administrator nach den korrekten Netzwerkeinstellungen.
Wichtig	Zusätzliche relevante Erläuterungen.	WICHTIG Achten Sie darauf, dass das Papier nicht gefaltet, gewellt oder beschädigt ist.
Vorsicht	Zeigt die Regeln an, die eingehalten werden müssen, um Schäden oder Verletzungen zu vermeiden und wie damit umgegangen werden soll.	 VORSICHT Die Heizung im Inneren des Druckers ist heiß! Nicht berühren - Verbrennungsgefahr!
Achtung	Hinweise, deren Nichtbeachtung zu Verletzungen führen kann.	 ACHTUNG Soll der Drucker versendet werden, packen Sie die Entwicklereinheit in einen Plastikbeutel, verschließen ihn gut und transportieren Sie diesen getrennt vom Drucker.

1 Bezeichnung der Bauteile

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

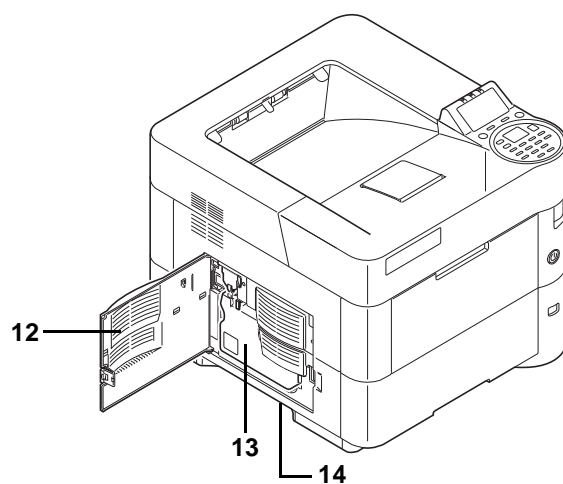
Bauteile an der Vorder- und rechten Seite des Druckers	1-2
Bauteile an der linken Seite des Druckers	1-2
Bauteile im Inneren	1-3
Bauteile auf der Rückseite	1-4
Bedienfeld	1-5

Bauteile an der Vorder- und rechten Seite des Druckers



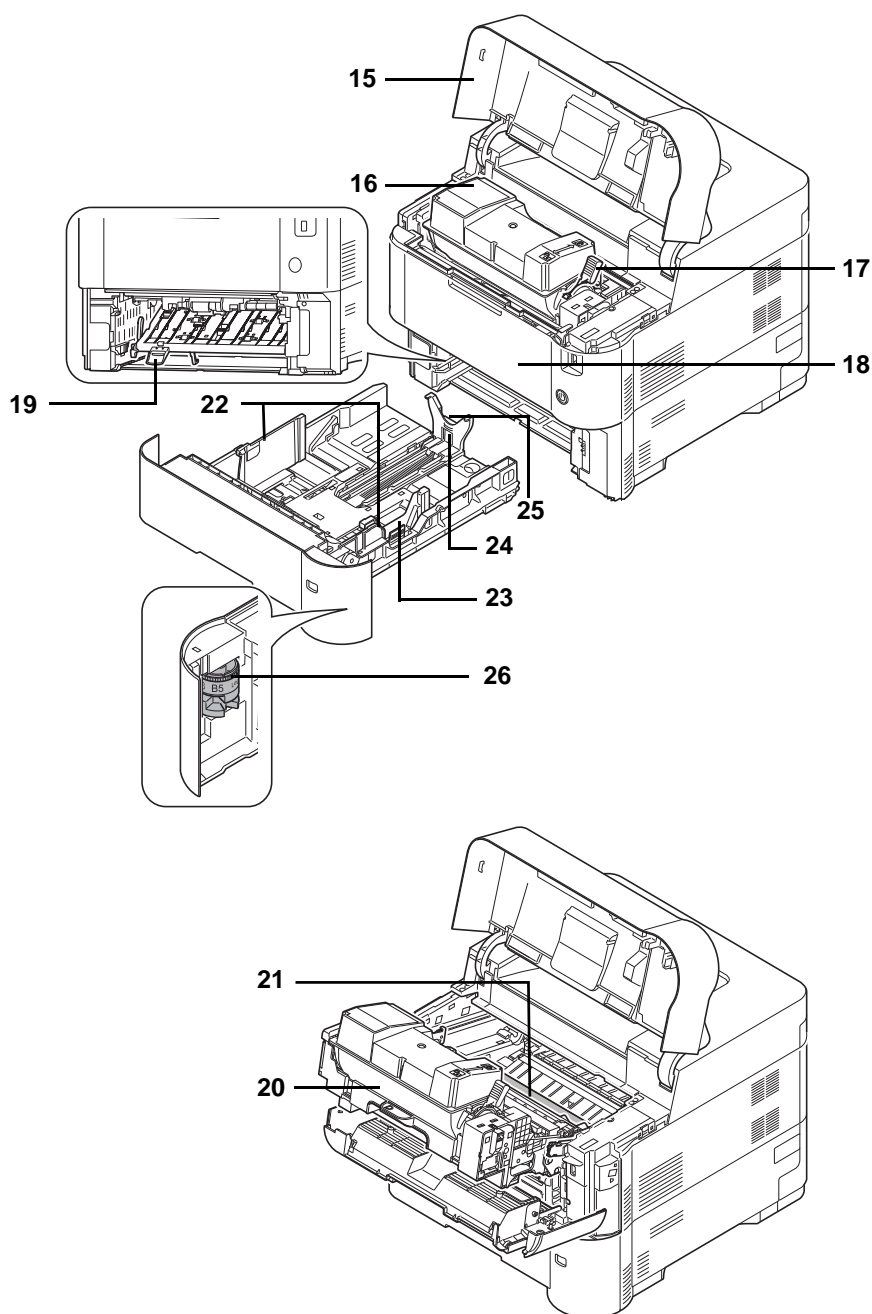
- 1 Papieranschlag
- 2 Obere Ablage
- 3 Papierbreitenführungen (Universalzufuhr)
- 4 Universalzufuhr
- 5 Ablageverlängerung der Universalzufuhr
- 6 Kassette 1
- 7 Bedienfeld
- 8 Steckplatz für USB-Speicher
- 9 Hauptschalter
- 10 Griffmulden
- 11 Papierformatanzeige

Bauteile an der linken Seite des Druckers



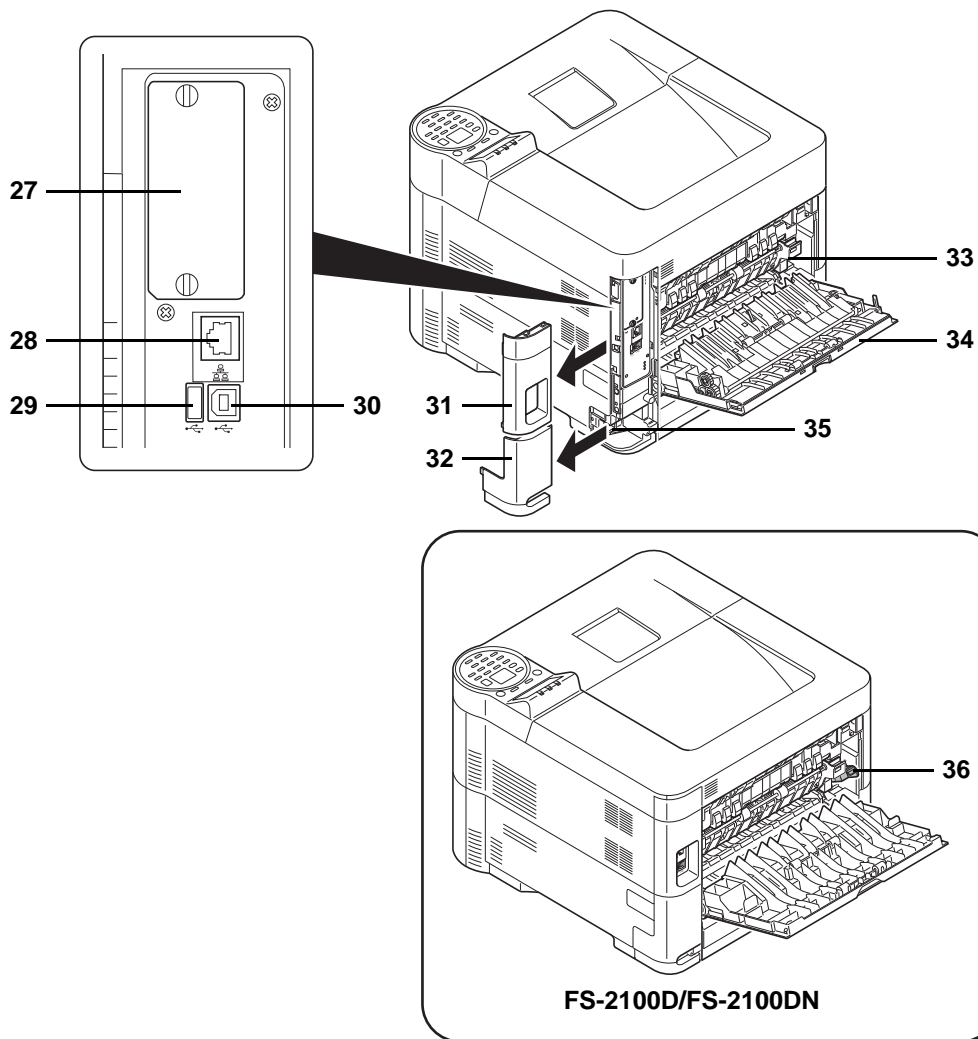
- 12 Linke Abdeckung
- 13 Resttonerbehälter
- 14 Griffmulden

Bauteile im Inneren



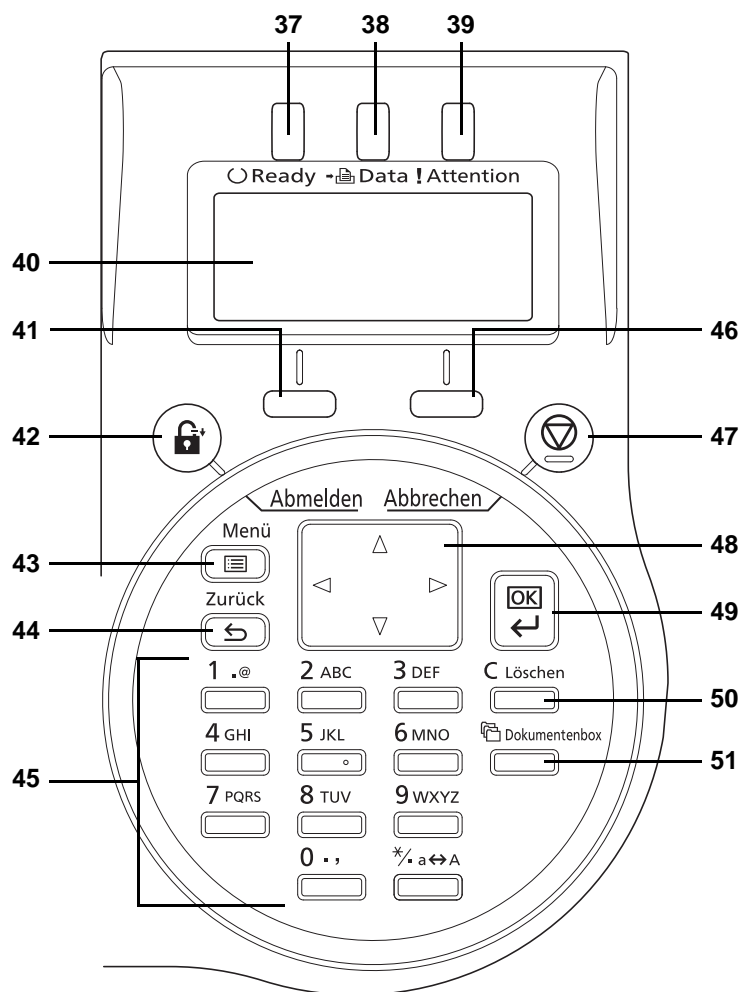
- 15 Obere Abdeckung
- 16 Tonerbehälter
- 17 Freigabehebel
- 18 Vordere Abdeckung
- 19 Vordere Duplex-Abdeckung
- 20 Entwicklereinheit
- 21 Ausrichtwalze
- 22 Papierbreitenführungen
- 23 Seitlicher Papieranschlag
- 24 Papierlängenführung
- 25 Hinterer Papieranschlag
- 26 Papierformatregler

Bauteile auf der Rückseite



- 27 Optionaler Schnittstellen-Einschub
- 28 Netzwerk-Schnittstelle (Nur bei Geräten mit Netzwerkanschluss)
- 29 USB-Schnittstelle (Für Card Authentication Kit)
- 30 USB-Schnittstellenanschluss
- 31 Schnittstellen-Abdeckung
- 32 Abdeckung für Stromkabel
- 33 Heizungsabdeckung
- 34 Hintere Abdeckung
- 35 Netzanschluss
- 36 Briefumschlag-Schalter (Nur bei FS-2100D/FS-2100DN)

Bedienfeld



- 37 Bereitschafts-Anzeige (Ready)
- 38 Daten-Anzeige (Data)
- 39 Warnungs-Anzeige (Attention)
- 40 Anzeige
- 41 [Linke Auswahl] Taste
- 42 [Abmelden] Taste
- 43 [Menü] Taste
- 44 [Zurück] Taste
- 45 Zifferntasten
- 46 [Rechte Auswahl] Taste
- 47 [Abbrechen] Taste
- 48 Pfeil Tasten
- 49 [OK] Taste
- 50 [Löschen] Taste
- 51 [Dokumentenbox] Taste

2 Vorbereitung zum Betrieb

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Einstellungen der Netzwerkschnittstelle ändern	2-2
Statusseite drucken	2-6
Software installieren	2-7
Statusmonitor	2-13
Windows Software entfernen	2-16
Command Center RX	2-17
Ein- und Ausschalten	2-21
Energiesparfunktionen	2-22
Papier einlegen	2-23

Einstellungen der Netzwerkschnittstelle ändern


Der Drucker unterstützt TCP/IP(IPv4), TCP/IP (IPv6), IPP, SSL Server, IPSec Protokolle und Sicherheitsstufen.

Die folgende Tabelle zeigt die Menüpunkte für jede Einstellung.

Konfigurieren Sie die Netzwerkeinstellungen des Druckers in Abhängigkeit zum PC und des Netzwerks.


Menü	Untermenü		Einstellungen	
Netzwerk	TCP/IP-Einstellungen	TCP/IP	Ein/Aus	
		IPv4 Einstellungen	DHCP	Ein/Aus
			Auto-IP	Ein/Aus
			IP-Adresse	IP-Adresse
			Subnetzmaske	IP-Adresse
			Gateway	IP-Adresse
			Bonjour	Ein/Aus
		IPv6 Einstellungen	TCP/IP (IPv6)	Ein/Aus
			RA(Stateless)	Ein/Aus
			DHCPv6	Ein/Aus
		Protokolldetails	NetBEUI	Ein/Aus
			SNMPv3	Ein/Aus
			FTP (Server)	Ein/Aus
			SNMP	Ein/Aus
			SMTp	Ein/Aus
			POP3	Ein/Aus
			Raw Port	Ein/Aus
LPD	Ein/Aus			
HTTP	Ein/Aus			
LDAP	Ein/Aus			
Netzwerkkarte des Geräts neu starten			Ja/Nein	

Menü	Untermenü		Einstellungen
Sicherheit	Netzwerk Sicherheit		WSD-Druck
			Enhanced WSD
			Enhanced WSD (SSL)
			IPP
	SSL Einstellung	SSL	Aus/Ein
			Verschlüsselung
		IPP over SSL	Ein/Aus
		HTTPS	Ein/Aus
	IPSec		Ein/Aus
	ThinPrint	Aus/Ein	Ein/Aus
		Thin Print over SSL	Ein/Aus
Netzwerkschnittstelle		Auto/10BASE-Half/ 10BASE-Full/ 100BASE-Half/ 100BASE-Full/ 1000BASE-T	

 **Hinweis** Nachdem alle Netzwerkeinstellungen gemacht wurden, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu. Dies ist notwendig, um die geänderten Einstellungen wirksam zu machen! Details finden Sie unter *Netzwerk neu starten* auf Seite 4-63.

Netzwerk Einstellungen

Der folgende Abschnitt erklärt die Einstellungen bei Verwendung von DHCP und TCP(IPv4). Weitere Hinweise siehe *Netzwerk Einstellungen* auf Seite 4-56. Zur Erklärung der Bedienung des Menüsystems siehe *Bedienung über das Menüsystem* auf Seite 4-7.

 **Hinweis** Falls Sie eine IP-Adresse manuell eingeben, lassen Sie sich die IP-Adresse, Subnetzmaske und Standard-Gateway vom Administrator bestätigen.

```

Menü: ⬇️ OK
01 Bericht drucken
02 USB-Speicher
03 Zähler
[Beenden]
    
```

1 Zeigt die Anzeige *Druckbereit., Bitte warten.,* oder *Verarbeitung,* drücken Sie **[Menü]**. Daraufhin erscheint das Menüsystem.

```

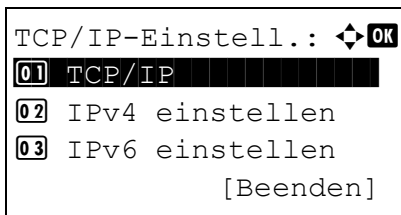
Netzwerk: ⬇️ OK
01 TCP/IP-Einstell.
02 Netzw. Neustart
[Beenden]
    
```

2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Netzwerk* auszuwählen.

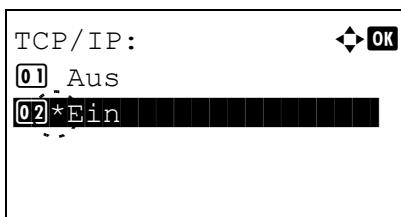
3 Drücken Sie **[OK]**. Die *Netzwerk* Anzeige erscheint.

Aktivierung von TCP/IP prüfen

Dieser Abschnitt beschreibt die Einstellung für IPv4, aber die Einstellung `Ein` sollte auch für IPv6 überprüft werden.

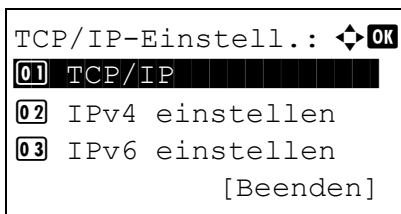


4 Wählen Sie `TCP/IP-Einstell.` und drücken Sie **[OK]**. Das Menü `TCP/IP-Einstell.` erscheint.



5 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um `TCP/IP` zu wählen.

6 Drücken Sie **[OK]**. Das Menü `TCP/IP` erscheint.



7 Stellen Sie sicher, dass `Ein` aktiviert ist. Ist `Aus` aktiviert, drücken Sie auf Δ oder ∇ , um `Ein` zu wählen.

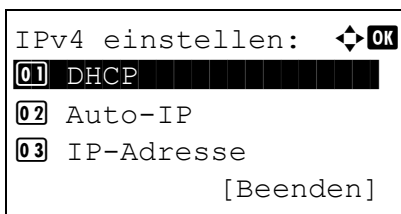


Hinweis Die gewählte Einstellung wird mit "*" markiert.

8 Drücken Sie **[OK]**. Die `TCP/IP` Einstellungen sind gespeichert und das Menü `TCP/IP-Einstell.` erscheint erneut.

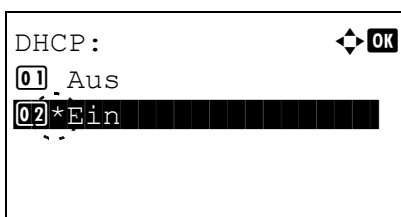
DHCP ein- oder ausschalten

Wählen Sie `Ein`, wenn DHCP zum automatischen Beziehen einer IP-Adresse verwendet werden soll. Bei Auswahl von `Aus` geben Sie eine IP-Adresse manuell ein.



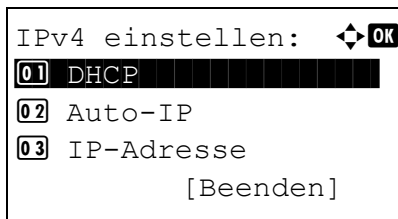
9 Drücken Sie Δ oder ∇ , bis `IPv4 einstellen` erscheint.

10 Drücken Sie **[OK]**. Das Menü `IPv4 einstellen` erscheint.



11 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `DHCP` auszuwählen.

12 Drücken Sie **[OK]**. Die `DHCP` Anzeige erscheint.



- 13 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um **Aus** oder **Ein** zu wählen.
- 14 Drücken Sie **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü **IPv4 einstellen** erscheint erneut.

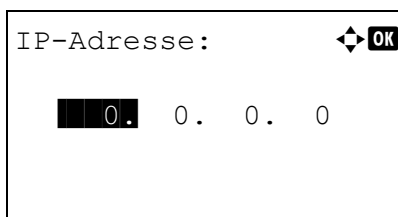


Hinweis DHCP wird aktiviert, wenn **Ein** ausgewählt wird. Drücken Sie die Taste **[Menü]**, um das Moduswahl-Menü zu verlassen.

Bei Auswahl von **Aus**, geben Sie die IP-Adresse manuell ein.

IP-Adresse eingeben

Steht DHCP auf **Aus**, geben Sie die IP-Adresse manuell ein.



- 15 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **IP-Adresse** auszuwählen.
- 16 Drücken Sie **[OK]**. Das Menü **IP-Adresse** erscheint.

- 17 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die IP-Adresse eingeben.

Eine Eingabe zwischen 000 und 255 ist möglich.

Der Wert kann durch Drücken von Δ oder ∇ verkleinert oder vergrößert werden.

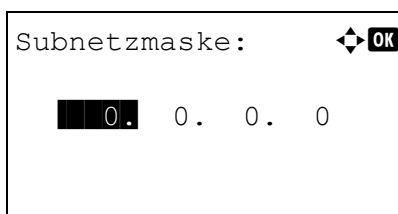
Mit \triangleleft oder \triangleright kann der Cursor zu einer anderen Eingabeposition bewegt werden.

- 18 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü **IPv4 einstellen** erscheint erneut.



Festlegen der Subnetzmaske

Steht DHCP auf **Aus**, geben Sie die Subnetzmaske manuell ein.

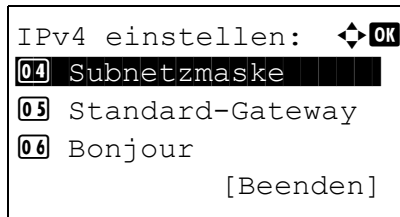


- 19 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Subnetzmaske** auszuwählen.
- 20 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige **Subnetzmaske** erscheint.

- 21 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die Subnetzmaske eingeben.

Eine Eingabe zwischen 000 und 255 ist möglich.

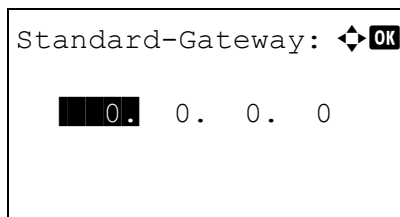
Die Vorgehensweise zur Eingabe ist die gleiche wie bei der IP-Adresse.



- 22 Drücken Sie **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `IPv4 einstellen` erscheint erneut.

Standard-Gateway eingeben

Steht DHCP auf `Aus`, geben Sie die das Standard-Gateway manuell ein.



- 23 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Standard-Gateway` auszuwählen.

- 24 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Standard-Gateway` erscheint.

- 25 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie das `Standard-Gateway` eingeben.

Eine Eingabe zwischen 000 und 255 ist möglich.

Die Vorgehensweise zur Eingabe ist die gleiche wie bei der IP-Adresse.

- 26 Drücken Sie **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `IPv4 einstellen` erscheint erneut.

Die Netzwerkeinstellungen sind nun beendet. Drücken Sie die Taste **[Menü]**, um das Moduswahl-Menü zu verlassen.



Hinweis Nachdem alle Netzwerkeinstellungen gemacht wurden, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu. Dies ist notwendig, um die geänderten Einstellungen wirksam zu machen! Details finden Sie unter *Netzwerk neu starten auf Seite 4-63*.

Statusseite drucken

Nachdem alle Netzwerkeinstellungen vorgenommen worden sind, sollte eine Statusseite gedruckt werden. Diese Statusseite zeigt die Netzwerkadressen sowie weitere spezifische Informationen der Schnittstellenkarten für die verschiedenen Netzwerkprotokolle.

Um eine Statusseite zu drucken, wählen Sie den Punkt `Statusseite drucken` aus dem Menü `Bericht drucken`. Weitere Informationen siehe *Listenausdrucke auf Seite 4-10*.

Software installieren

Stellen Sie sicher, dass der Drucker ordnungsgemäß angeschlossen und mit dem PC verbunden ist, bevor der Druckertreiber von der *Product Library* Disk installiert wird.

Software

Folgende Software kann von der *Product Library* Disk installiert werden.

Falls der Express-Modus gewählt wird, werden der KX Driver und die Schriftarten automatisch installiert. Im Benutzerdefinierten Modus können Sie die zu installierende Software auswählen.

●: Standard Installation. ○: Wird nur installiert, wenn ausgewählt.

Software	Funktion	Beschreibung	Installationsmethode	
			Express-Modus	Benutzerdefinierter Modus
KX Driver	Drucken	Der Druckertreiber ermöglicht den Ausdruck von Dateien über den Computer auf dem Gerät. Der Druckertreiber ermöglicht die Nutzung aller Leistungsmerkmale des Geräts.	●	○
KX XPS Driver		Dieser Druckertreiber unterstützt XPS (XML Paper Spezifikation) der Microsoft Corporation. (Windows 7, Windows Vista, nur Windows Server 2008/R2.)	—	○
PCL Mini Druckertreiber		Hierbei handelt es sich um einen Microsoft MiniTreiber, der PCL und KPDLL unterstützt. Bei KPDLL handelt es sich um eine von Kyocera entwickelte Implementierung von PostScript. Einige eingeschränkte Gerätefunktionen oder optionale Funktionen können mit diesem Treiber verwendet werden.	—	○
KPDLL Mini Druckertreiber			—	○
KYOCERA Net Viewer	Dienstprogramm	Dieses Tool ermöglicht die Überwachung des Geräts über das Netzwerk.	—	○
KYOCERA Net Direct Print		Ausdruck von PDF Dateien ohne großen Aufwand.	—	○
Schriftarten		Diese Bildschirmschriftarten entsprechen den Druckerschriftarten.	●	○

Installieren der Software unter Windows

Soll der Drucker an einem Windows PC betrieben werden, führen Sie die folgenden Schritte aus. Die folgenden Beispiele beziehen sich auf Windows 7.



Hinweis Unter Windows muss die Installation des Druckertreibers mit Administrator-Rechten erfolgen.


Wählen Sie den Express-Modus oder den Benutzerdefinierten Modus zur Installation aus. Der Express-Modus findet angeschlossene Drucker automatisch und installiert die benötigte Software. Der Benutzerdefinierte Modus sollte gewählt werden, wenn Sie die Anschlussart und die zu installierende Software selbst auswählen möchten.

- 1 Schalten Sie den Computer ein und starten Sie Windows.

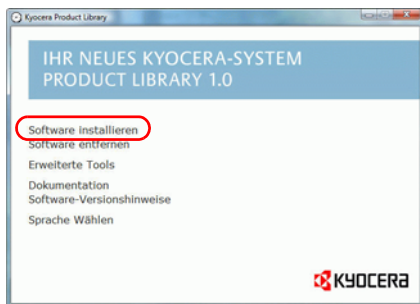
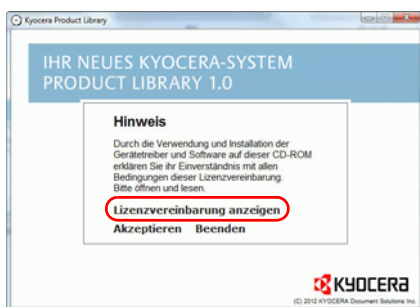
Falls das Dialogfeld "Willkommen" des Assistenten für die Suche nach neuen Hardwarekomponenten erscheint, klicken Sie auf **Abbrechen**.

- Die mit dem Drucker gelieferte *Product Library* Disk in das optische Laufwerk des PCs einlegen. Unter Windows 7, Windows Server 2008/R2 und Windows Vista erscheint das Fenster zur Benutzerkontenverwaltung. Klicken Sie auf **Ja**.

Das Installationsprogramm wird gestartet.

 **Hinweis** Wird die Installationsroutine nicht automatisch gestartet, öffnen Sie die *Product Library* Disk im Windows Explorer und doppelklicken Sie auf **Setup.exe**.

- Klicken Sie auf **Lizenzvereinbarung anzeigen**, um diese zu lesen. Klicken Sie auf **Akzeptieren**.



- Klicken Sie auf **Software installieren**.

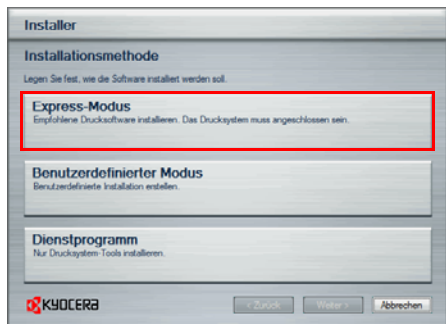
Die Installation beginnt.

Ab hier hängt das weitere Vorgehen von der verwendeten Windows Version und der Anschlussart des Druckers ab. Wählen Sie eine der folgenden Installationsmethoden aus.


- Express-Modus
- Benutzerdefinierter Modus

Express-Modus

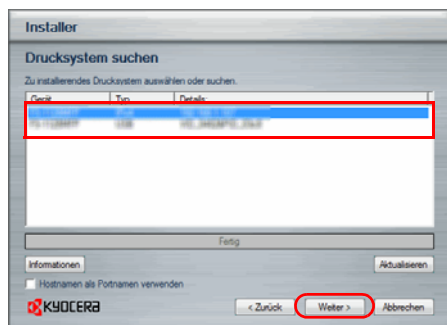
Im Express-Modus wird der Drucker automatisch erkannt, wenn er eingeschaltet ist. Der Express-Modus wird für die normalen Anschlussarten empfohlen.



- Wählen Sie den **Express-Modus** aus. Es erscheint ein Fenster zum Suchen des Druckers und angeschlossene Drucker werden gesucht. Wird kein Drucker gefunden, prüfen Sie, ob die Kabelverbindungen zwischen USB oder Netzwerk und Drucker korrekt sind und ob der Drucker eingeschaltet ist. Kehren Sie zum Fenster Druckersuche zurück.

 **Hinweis** Obwohl sich die Anzeigen zwischen Windows 7 und Vista/Windows XP leicht unterscheiden, ist die Vorgehensweise die gleiche.

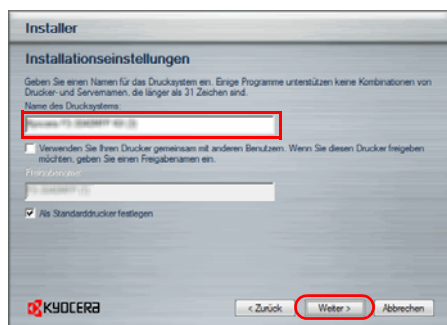
Eine Netzwerkverbindung wird nur bei Geräten mit Netzwerkanschluss angezeigt.



- 2 Wählen Sie das Druckermodell aus und klicken Sie auf **Weiter**.



Hinweis Falls auf dem Bildschirm die Anzeige "Neue Hardware gefunden" von Windows erscheint, klicken Sie auf **Abbrechen**. Falls ein Warnfenster zum Installieren neuer Hardware erscheint, klicken Sie auf **Fortfahren**.



- 3 Der Name des Druckers kann im Installationsfenster verändert werden. Dieser Name wird dann im Druckerfenster und in den Anwendungen verwendet. Wählen Sie, ob Sie den Drucker freigeben wollen und ob es der Standarddrucker sein soll. Dann klicken Sie auf **Weiter**.

WICHTIG Schritt 3 erscheint nur, wenn der Drucker an ein Netzwerk angeschlossen wird. Bei Anschluss über USB erscheint dieser nicht.

Eine Netzwerkverbindung wird nur bei Geräten mit Netzwerkanschluss angezeigt.

- 4 In einem weiteren Fenster können die Einstellungen überprüft werden. Prüfen Sie diese sorgfältig und klicken Sie auf **Installieren**.



Hinweis Falls ein Warnfenster mit Windows Sicherheitshinweisen erscheint, klicken Sie auf **Treibersoftware installieren**.

- 5 Nach kurzer Zeit erscheint ein Fenster, das die erfolgreiche Installation des Druckers bestätigt. Klicken Sie auf **Beenden**, um die Installation zu beenden und zum Hauptmenü der *Product Library* Disk zurückzukehren.

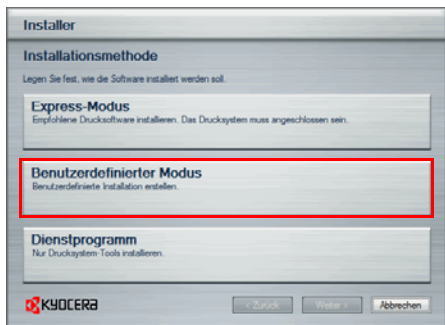
Erscheint nachdem Sie **Beenden** gedrückt haben ein Einstellungsfenster, können die installierten Optionen des Druckers ausgewählt und eingestellt werden. Diese können auch eingestellt werden, wenn Sie die Installation verlassen haben. Weitere Informationen finden Sie im *Printer Driver User Guide* auf der *Product Library* Disk.

Die Installation ist nun abgeschlossen. Falls nötig, starten Sie Ihren PC neu.

Benutzerdefinierter Modus

Der Benutzerdefinierte Modus sollte gewählt werden, wenn Sie die Anschlussart und die zu installierende Software selbst auswählen möchten.

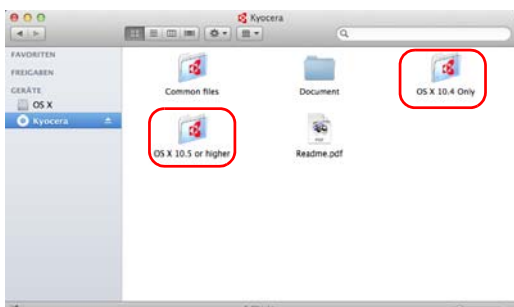
Wenn Sie beispielsweise nicht möchten, dass auf Ihrem Computer installierte Schriftarten ausgetauscht werden, wählen Sie **Benutzerdefinierter Modus** und deaktivieren Sie den Haken **Schriftarten** im Installationsfenster.



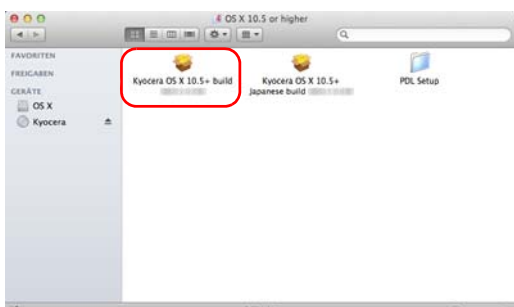
- 1 Wählen Sie **Benutzerdefinierter Modus** aus.
- 2 Folgen Sie den Anweisungen, wählen Sie die gewünschten Softwarepakete aus und geben Sie die Anschlussart oder ähnliches an.
Weitere Informationen finden Sie im *Printer Driver User Guide* auf der *Product Library* Disk.

Installation auf einem Macintosh Computer

- 1 Schalten Sie den Drucker und den Macintosh ein.
- 2 Legen Sie die mit dem Drucker gelieferte *Product Library* Disk in das optische Laufwerk des Macintosh ein.
- 3 Doppelklicken Sie auf das *Product Library* Disk Symbol, das auf dem Desktop angezeigt wird.
- 4 Doppelklicken Sie entweder auf **OS X 10.4 only** oder **OS X 10.5 or higher** abhängig mit welcher Mac OS Version Sie arbeiten.



- 5 Doppelklicken Sie auf **Kyocera OS X 10.x**.



- 6 Die Druckertreiber-Installation beginnt.
- 7 Wählen Sie **Zielvolumen auswählen** und **Installationstyp** aus und installieren Sie den Druckertreiber, indem Sie die Anweisungen der Installationssoftware befolgen.



Hinweis Zusätzlich zur **Standard Installation** beinhaltet die **Benutzerdefinierte Installation** **Installationspunkte**, die es ermöglichen die einzelnen Komponenten der Installation auszuwählen.

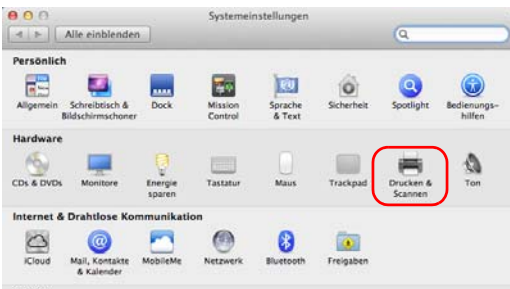


WICHTIG Erscheint das Dialogfeld der Benutzeranmeldung, geben Sie Namen und Kennwort zum Einloggen ein.

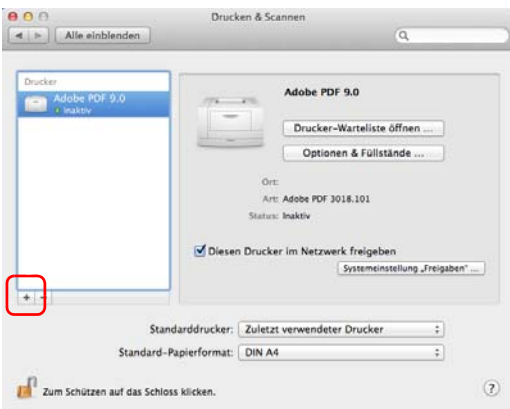
Die Installation ist nun abgeschlossen. Es müssen noch die Druckereinstellungen vorgenommen werden.

Wird ein IP- oder AppleTalk-Anschluss verwendet, sind die folgenden Einstellungen nötig. Wird eine USB-Verbindung benutzt, wird der Drucker automatisch erkannt und verbunden.

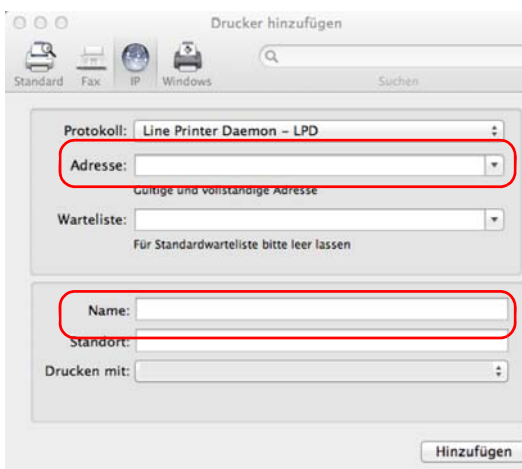
- 8 Öffnen Sie die **Systemeinstellungen** und klicken Sie auf **Drucken & Scannen**.



- 9 Klicken Sie auf das Symbol (+), um den installierten Drucker hinzuzufügen.



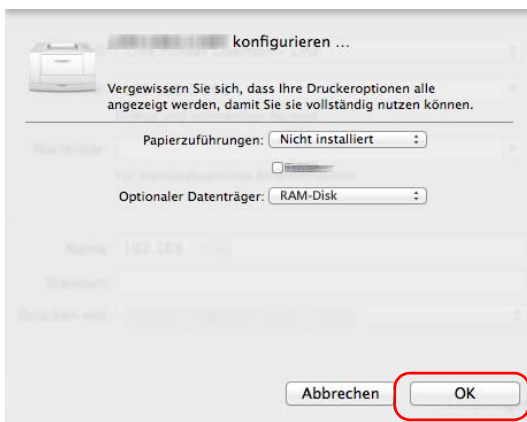
- 10 Klicken Sie auf das IP-Symbol, um eine IP-Verbindung zu aktivieren und geben Sie IP-Adresse und den Druckernamen ein.



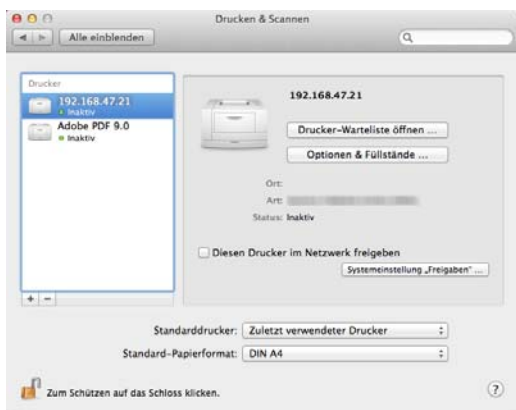
Für einen Bonjour-Anschluss drücken Sie auf das Standardsymbol und wählen Sie den Drucker aus, für den dann der Bonjour-Anschluss angezeigt wird.



11 Wählen Sie den installierten Drucker aus und klicken Sie auf **Hinzufügen**.



12 Wählen Sie die verfügbaren Druckeroptionen aus und klicken Sie auf **OK**.



13 Der gewählte Drucker wird hinzugefügt. Die Installation ist nun abgeschlossen.

Statusmonitor

Der Statusmonitor zeigt den aktuellen Status des Druckers an und meldet jede Veränderung. Er ermöglicht ebenfalls Einstellungen des Druckers zu prüfen oder zu verändern, die nicht über den KX driver (Treiber) verändert werden können. Der Statusmonitor wird bei der KX driver (Treiber) Installation automatisch mit installiert.

Statusmonitor aufrufen

Der Statusmonitor kann auf unterschiedliche Arten aufgerufen werden.

- Aufruf beim Ausdruck:
Wird ein Drucker angewählt und ein Druckauftrag gestartet, wird der Statusmonitor für jeden Drucker gestartet. Wird der Statusmonitor für mehrere Drucker benutzt, erfolgt eine Meldung für jeden Drucker, der seinen Status verändert.
- Öffnen aus dem KX driver (Treiber):
Klicken Sie auf den **Statusmonitor** Knopf in der Karteikarte Erweitert. Danach klicken Sie auf **Statusmonitor öffnen** im Info-Fenster, um den Statusmonitor zu starten.

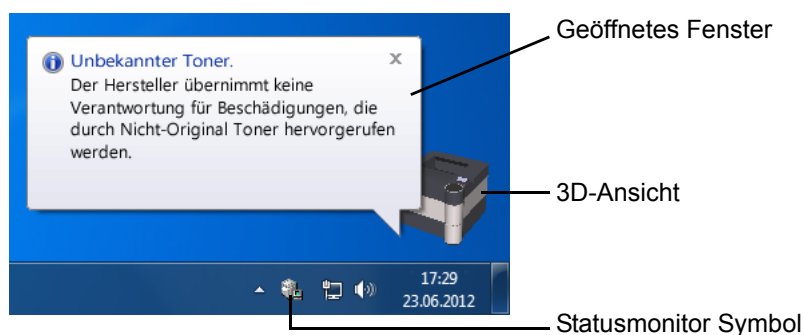
Statusmonitor schließen

Der Statusmonitor kann auf unterschiedliche Arten geschlossen werden.

- Manuell schließen:
Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Statusmonitor Symbol in der Task-Leiste und wählen Sie **Beenden** im Menü, um den Statusmonitor zu schließen.
- Automatisch schließen:
Der Statusmonitor schließt sich automatisch, wenn er länger als 5 Minuten nicht benutzt wurde.

Fensteransicht

So sieht die Fensteransicht des Statusmonitor aus.



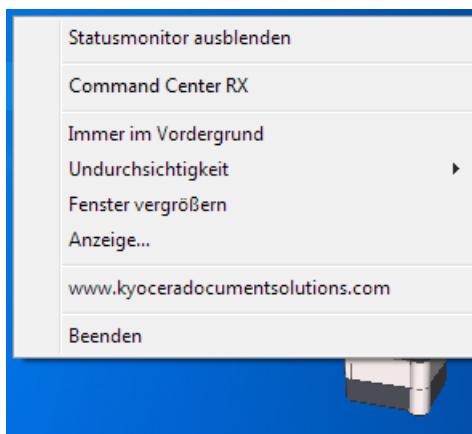
Geöffnetes Fenster

Sobald sich der Druckerstatus ändert, öffnet sich ein Fenster. Das Fenster erscheint nur, wenn die 3D-Ansicht auf dem Desktop geöffnet ist.

3D-Ansicht

Zeigt den Status des zu überwachenden Druckers als 3D-Ansicht an. Sie können wählen, ob die 3D-Ansicht gezeigt oder verborgen wird, wenn Sie mit der rechten Maustaste auf den Statusmonitor klicken.

Sobald der Monitor ein Ereignis meldet, zeigt sich die 3D-Ansicht und ein Alarmsignal ertönt. Zur Einstellung des Alarmsignals siehe *Anzeige Einstellungen auf Seite 2-15*.



Statusmonitor Symbol

Läuft der **Statusmonitor**, wird ein Symbol in der Task-Leiste angezeigt. Sobald Sie mit dem Mauszeiger darüber fahren, erscheint der Druckername. Der Klick mit der rechten Maustaste auf das **Statusmonitor Symbol** erlaubt folgende Einstellungen.

Statusmonitor zeigen/ausblenden

Zeigt oder versteckt das **Statusmonitor Symbol**.

Command Center RX

Ist der Drucker über ein TCP/IP Netzwerk angeschlossen und besitzt eine eigene IP-Adresse, können mit dem Webbrowser Einstellungen des Command Center RX verändert oder bestätigt werden. Siehe hierzu auch *Command Center RX User Guide*.

Immer im Vordergrund

Verankert den Statusmonitor im Vordergrund von aktiven Fenstern.

Undurchsichtigkeit

Stellt ein, wie viel vom Hintergrund durch das Symbol des Statusmonitors zu sehen ist. Wählen Sie eine Prozentzahl zwischen 20 und 100.

Fenster vergrößern

Verdoppelt die Größe des Statusmonitor Fensters.

Anzeige...

Wählen Sie die **Anzeige-Einstellungen** für den Statusmonitor aus. Details finden Sie unter *Anzeige Einstellungen auf Seite 2-15*.

www.kyoceradocumentsolutions.com

Öffnet die KYOCERA Document Solutions Webseite.

Beenden

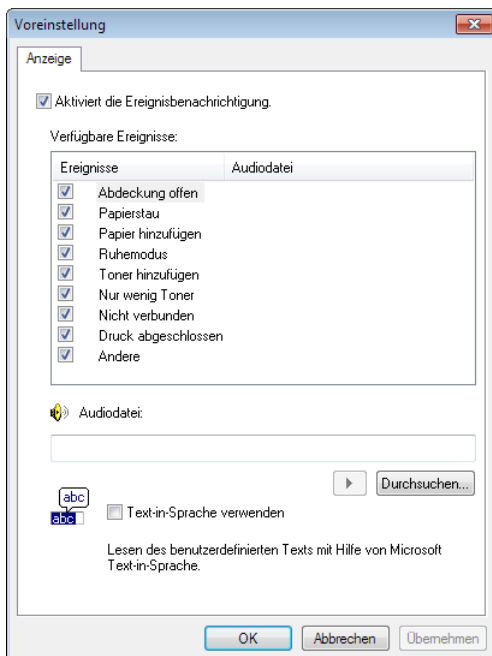
Beendet den **Statusmonitor**.

Anzeige Einstellungen

Benutzen Sie das **Anzeige** Fenster, um den Statusmonitor einzustellen.

Die Registerkarte **Anzeige** enthält die folgenden Punkte.

WICHTIG Für die Bestätigung der Registerkarte Anzeige muss der Computer über eine Soundkarte und einen Lautsprecher verfügen.



Aktiviert die Ereignisbenachrichtigung

Legen Sie in **Aktiviert die Ereignisbenachrichtigung** fest, ob Ereignisse durch akustische Meldungen angezeigt werden sollen.

Audiodatei

Bestimmen Sie hier eine Tondatei, die abgespielt werden soll. Drücken Sie auf **Durchsuchen**, um nach einer Datei zu suchen.

Text-in-Sprache verwenden

Aktivieren Sie diese Einstellung, wenn Sie für Ereignisse einen Text hören wollen. Obwohl eine Tondatei nicht nötig ist, ist diese Funktion in Windows XP oder späteren Plattformen wählbar.

Zur Nutzung dieser Funktion führen Sie die folgenden Schritte aus.

- 1 Aktivieren Sie **Aktiviert die Ereignisbenachrichtigung**.
- 2 Wählen Sie ein Ereignis unter **Verfügbare Ereignisse** aus, das mit dem Ton verknüpft werden soll.
- 3 Drücken Sie **Durchsuchen**, um das Ereignis mit einer Tondatei zu verknüpfen.



Hinweis Es können *.WAV-Dateien verarbeitet werden.

Wählen Sie **Text-in-Sprache verwenden**, um den Text abzuspielen, der in **Text-in-Sprache verwenden** eingegeben wurde, wenn ein Ereignis auftritt.

- 4 Drücken Sie auf das **Abspielen**  Symbol, um den Text oder die Tondatei zu prüfen.

Windows Software entfernen

Die Software kann mit der *Product Library* Disk deinstalliert werden.

WICHTIG Auf Macintosh Computern ist dies nicht möglich, weil die Druckereinstellungen in einer PPD (PostScript Printer Description) Datei liegen. Daher kann die Software nicht mit der *Product Library* Disk deinstalliert werden.

- 1 Schließen Sie alle Anwendungen.
- 2 Legen Sie die mitgelieferte *Product Library* Disk in das optische Laufwerk ein.
- 3 Folgen Sie den Anweisungen, indem Sie auf das Symbol **Software deinstallieren** klicken. Der Software Deinstallations-Assistent wird gestartet.
- 4 Wählen Sie die gewünschten Punkte aus.
- 5 Klicken Sie auf **Deinstallieren**.



Hinweis Bei Verwendung von Windows Vista erscheint das **Treiber und Paket entfernen** Fenster. Wählen Sie **Treiber und Treiberpakete entfernen** und bestätigen Sie mit **OK**. Falls der KYOCERA Net Viewer oder KYOCERA Net Direct Print installiert ist, müssen diese über getrennte Uninstaller deinstalliert werden. Folgen Sie bei der Deinstallation den Anweisungen auf dem Bildschirm.


Die Deinstallation beginnt.

- 6 Erscheint die Meldung Deinstallation erfolgreich abgeschlossen, bestätigen Sie mit **Weiter**.
- 7 Entscheiden Sie, ob Sie den Computer neu starten wollen (empfohlen) oder nicht. Bestätigen Sie mit **Beenden**.

Command Center RX

Command Center RX ist ein Admin-Tool, welches die Überprüfung des Betriebsstatus des Geräts und die Änderung der Einstellungen für Sicherheit, Netzwerkdruck, E-Mailübertragung oder erweiterte Netzwerkdienste erlaubt.

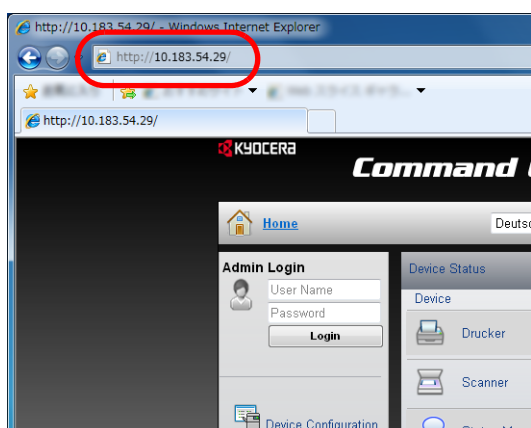
Wurden die E-Mail Einstellungen eingegeben, ist es möglich, dass das Gerät E-Mail Mitteilungen versendet, sobald ein Auftrag abgeschlossen ist.

 **Hinweis** Um Einstellungen im Command Center RX ändern zu können, müssen Sie sich mit Administratorrechten am Gerät anmelden. Die Werkseinstellungen lauten:

Login-Name: Admin

Login-Passwort: Admin

Nachstehend wird erklärt, wie Sie das Command Center RX aufrufen.



- 1 Öffnen Sie Ihren Webbrowser.
- 2 Im Feld für die Eingabe der Internetadresse geben Sie die IP-Adresse des Geräts ein.

Zum Beispiel: `http://10.183.54.29/`

Die nun angezeigte Seite enthält Basisinformationen über das Gerät und das Command Center RX sowie die Angabe des aktuellen Status.

- 3 Wählen Sie eine Kategorie aus der Navigationsleiste im linken Fensterbereich aus. Die jeweiligen Einstellungen müssen je nach gewähltem Bereich unterschiedlich vorgenommen werden.

Wenn für das Command Center RX Zugriffseinschränkungen festgelegt wurden, geben Sie den richtigen Benutzernamen und das passende Kennwort ein, um über die Startseite hinaus auf weitere Seiten zugreifen zu können.

Siehe hierzu auch *Command Center RX User Guide*.

E-Mail-Einstellungen

Die Eingabe der SMTP-Einstellungen ermöglicht das Versenden von E-Mailbenachrichtigungen über fertige Aufträge per E-Mail.

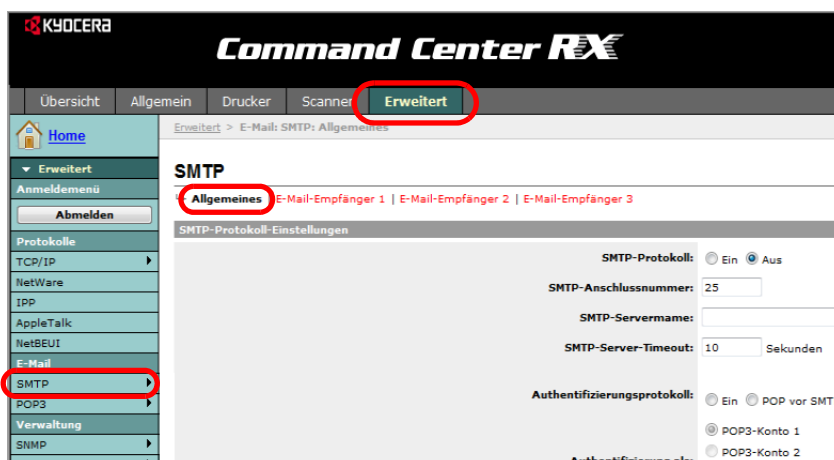
Um diese Funktion nutzen zu können, muss das Gerät mit einem Mailserver verbunden sein, der das SMTP-Protokoll verwendet.

Prüfen Sie Folgendes:

- Die Netzwerkumgebung, die für den Anschluss dieses Geräts an den Mailserver verwendet wird. Eine permanente Verbindung über LAN wird empfohlen.
- SMTP-Einstellungen
Benutzen Sie das Command Center RX, um die IP-Adresse und den Hostnamen des SMTP-Servers zu speichern.
- Wenn für die Größe von E-Mailnachrichten Einschränkungen gelten, könnte der Versand umfangreicher E-Mails nicht möglich sein.

Die Vorgehensweise zur Angabe der SMTP-Einstellungen wird nachstehend erklärt.

- 1 Klicken Sie auf **Einstellungen -> Erweitert -> SMTP -> Allgemeines**.



- 2 Geben Sie in den einzelnen Feldern die gewünschten Werte ein. Die Eingaben für die SMTP-Einstellungen werden nachstehend gezeigt.

Menüpunkt	Beschreibung
SMTP-Protokoll	Aktiviert oder deaktiviert das SMTP-Protokoll. Um die E-Mailfunktion verwenden zu können, ist die Aktivierung dieses Protokolls erforderlich.
SMTP-Anschlussnummer	Geben Sie eine SMTP-Anschlussnummer ein. Normalerweise wird der Port 25 verwendet.
SMTP-Servername	Geben Sie den SMTP-Servernamen oder die IP-Adresse des Servers ein. SMTP-Servername und IP-Adresse dürfen max. 64 Zeichen lang sein. Der Name kann nur bei gleichzeitiger Konfiguration der IP-Adresse eines DNS-Servers eingegeben werden. Die Adresse des DNS-Servers wird im Bereich TCP/IP eingegeben.
SMTP-Server-Timeout	Geben Sie den Timeout-Standardwert für den Server in Sekunden ein.
Authentifizierungsprotokoll	Aktiviert oder deaktiviert das SMTP-Authentifizierungsprotokoll oder wählt POP vor SMTP als Protokolloption. Die SMTP-Authentifizierung ist mit Microsoft Exchange 2000 kompatibel.
Authentifizierung als	Für die Authentifizierung stehen drei POP3-Konten sowie weitere Konten zur Verfügung.
Login-Name	Bei Auswahl der Authentifizierungsoption "Sonstige" wird der hier vereinbarte Name zur SMTP-Authentifizierung verwendet. Der Login-Name darf maximal 64 Zeichen lang sein.
Login-Passwort	Bei Auswahl der Authentifizierungsoption "Sonstige" wird das hier vereinbarte Kennwort zur SMTP-Authentifizierung verwendet. Der Login-Name darf maximal 64 Zeichen lang sein.
SMTP-Sicherheit	Aktiviert oder deaktiviert die SMTP-Sicherheit. Wird das Protokoll aktiviert, muss entweder SSL/TLS oder STARTTLS gewählt werden. Um die SMTP-Sicherheit zu aktivieren, muss eventuell der SMTP Port an die Server-Einstellungen angepasst werden. Meistens wird als SMTP Port 465 für SSL/TLS und 25 oder 587 für STARTTLS verwendet.
POP vor SMTP-Timeout	Bei Auswahl von POP vor SMTP als Authentifizierungsprotokoll ist hier der gewünschte Timeout-Wert (in Sekunden) einzugeben.

Menüpunkt	Beschreibung
Test	Dient zur Überprüfung, ob die SMTP-Verbindung aufgebaut werden kann.
E-Mail-Größenlimit	Geben Sie die maximale E-Mailgröße (in KB) für die Übertragung ein. Lautet der Wert 0, gibt es keine Beschränkungen hinsichtlich der E-Mailgröße.
Absenderadresse	Geben Sie hier die E-Mailadresse der für das System verantwortlichen Person (z. B. Geräteverwalter) ein, damit dorthin Antworten bzw. Hinweise auf Übermittlungsfehler gesendet werden können. Die Absenderadresse muss für die SMTP-Authentifizierung korrekt eingegeben werden. Die Absenderadresse darf max. 128 Zeichen lang sein.
Signatur	Geben Sie die Signatur ein. Die Signatur ist ein Textblock, der am Ende der E-Mailnachrichten erscheint. Als Signatur werden häufig Informationen zum Gerät eingegeben. Die Signatur darf max. 512 Zeichen lang sein.
Domain-Beschränkung	Geben Sie hier die zulässigen oder abzuweisenden Domänennamen ein. Der Domänenname darf max. 32 Zeichen lang sein.

Dynamischer Domänenname (DDNS)

Der Drucker unterstützt DDNS über DHCP. Um dieses nutzen zu können, muss die Einstellung **DHCP/BOOTP** auf **Ein** stehen.

Stellen Sie **DDNS** auf **Ein**, um den DDNS Dienst zum Aktualisieren von Hostname und IP-Adressen nutzen zu können.

Hinweise zu den jeweiligen Einstellungen finden Sie im *Command Center RX User Guide* des Geräts.

Bedienfeld verriegeln

Es ist möglich, die Bedienung des Druckers über das Bedienfeld zu beschränken. Um den Drucker trotz beschränkter Menüzugänge zu bedienen, muss sich der Benutzer mit Administratorrechten anmelden.

Die Verriegelung des Bedienfelds erfolgt über das Command Center RX. Hinweise zu den jeweiligen Einstellungen finden Sie im *Command Center RX User Guide*.

Die Verriegelung wirkt sich wie in der Tabelle gezeigt aus.

Bedienung	Einstellung der Bedienfeldverriegelung				
	Entriegelt	Teil-sperrung 1	Teil-sperrung 2	Teil-sperrung 3	Verriegelt
Systemmenü					
Listenausdrucke	—	—	—	●	●
USB-Speicher	—	—	—	●	●
Zähler	—	—	—	●	●
Papiereinstellungen	—	—	—	●	●
Druckeinstellungen	—	—	●	●	●
Netzwerk	—	●	●	●	●
Optionales Netzwerk* ¹	●	●	●	●	●
Gerät allgemein	—	●	●	●	●
Sicherheit* ¹	●	●	●	●	●
Benutzer-/Kostenstellenverwaltung* ¹	●	●	●	●	●
Einstellung/Wartung	—	●	●	●	●
Optionale Funktionen* ¹	●	●	●	●	●
Dokumentenbox					
Anwender-Box	—	●* ²	●* ²	●	●
Auftragsbox	—	—	●* ³	●	●
Bedienung über Bedienfeld	—	—	—	○* ⁴	○* ⁵

●: Der Benutzer muss sich zur Bedienung mit Administratorrechten anmelden.

—: Keine Beschränkung


*¹: Unabhängig von der Bedienfeldverriegelung, muss sich der Benutzer mit Administratorrechten anmelden.

●*²: Das Anlegen und Bearbeiten der Anwender-Box ist beschränkt.

●*³: Die Einstellungen der Auftragsbox sind beschränkt.

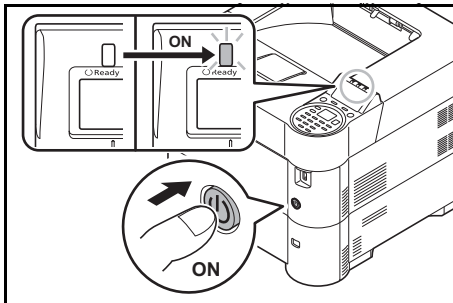
○*⁴: Nur die Taste **[Abmelden]** und das Löschen von Druckaufträgen sind möglich.

○*⁵: Nur die Tasten **[Abmelden]** und **[Abbrechen]** zum Stoppen der Alarmtöne sind möglich.

 **Hinweis** Optionales Netzwerk wird nur angezeigt, wenn eine zusätzliche Netzwerk-Karte (IB-50) oder WLAN-Karte (IB-51) eingebaut ist.

Ein- und Ausschalten

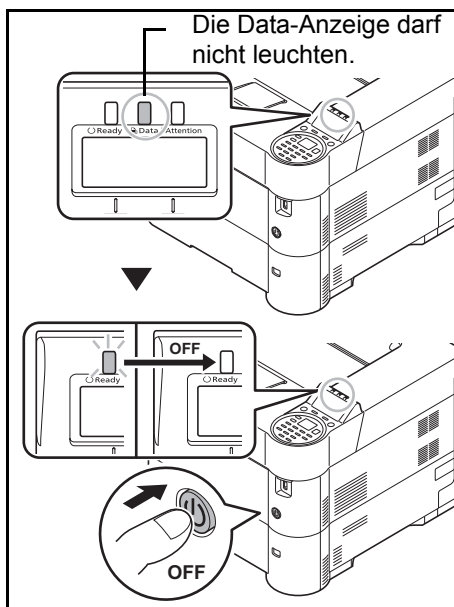
Einschalten



- 1 Drücken Sie den Hauptschalter.

WICHTIG Nach dem Ausschalten schalten Sie das Gerät nicht sofort über den Hauptschalter wieder an. Warten Sie ca. 5 Sekunden nach dem Ausschalten. Erst dann schalten Sie es wieder ein.

Ausschalten



- 1 Vergewissern Sie sich, dass die Data-Anzeige nicht mehr leuchtet, wenn Sie den Hauptschalter betätigen.

Energiesparfunktionen

Ruhemodus

Wenn das Gerät über einen bestimmten Zeitraum inaktiv ist (Werkseinstellung 1 Minute), aktiviert der Drucker automatisch den Ruhemodus. Die Hintergrundbeleuchtung der Anzeige und die Lampen werden ausgeschaltet, um Strom zu sparen. Dieser Status wird als Ruhemodus bezeichnet.

Das Gerät verfügt über zwei Ruhe-Modi: Die schnelle Bereitschaft und den Energiesparmodus. Standardmäßig ist der Energiesparmodus werkseitig voreingestellt.

Schnelle Bereitschaft

Die Druckbereitschaft aus dem Ruhemodus wird schneller hergestellt als aus dem Energiesparmodus.

Die Anzeige wird abgeschaltet, sobald der Drucker den Ruhemodus aktiviert hat und die Anzeige **Ready** blinkt.

Das Gerät ist schnell wieder bereit, wenn die Taste **[OK]** gedrückt wird. Wird ein Druckauftrag erkannt, wacht das Gerät auf und der Druck beginnt.

Werden während des Ruhemodus Druckdaten empfangen, wird der Druck durchgeführt, die Anzeige bleibt aber ausgeschaltet.

Um den Drucker zu benutzen, drücken Sie auf **[OK]**. Der Drucker ist innerhalb von 15 Sekunden (FS-2100D/FS-2100DN/FS-4100DN), 20 Sekunden (FS-4200DN) oder 25 Sekunden (FS-4300DN) betriebsbereit.

Je nach Umgebungsbedingungen, wie z. B. Zugluft, kann das System verzögert reagieren.

Weitere Informationen zu den Einstellungen siehe *Zeitspanne bis Ruhemodus auf Seite 4-93*.

Energiesparmodus

Dieser Modus reduziert den Energieverbrauch mehr als der Modus "Schnelle Bereitschaft". Der Ruhemodus kann für jede Funktion getrennt eingestellt werden.

WICHTIG Vorsichtsmaßnahmen bei Verwendung des Energiesparmodus

- Die in der RAM-Disk gespeicherten Daten werden gelöscht, sobald das Gerät den Energiesparmodus aktiviert.
- Das Gerät wacht nicht aus dem Energiesparmodus aus, wenn Daten über das USB-Kabel empfangen werden. (Nur das Modell FS-2100D wacht auf.)
- ID-Karten werden im Energiesparmodus nicht erkannt.

Um den Drucker zu benutzen, drücken Sie auf **[OK]**. Die Zeit bis zur Betriebsbereitschaft nach dem Aufwecken ist länger als im Modus "Schnelle Bereitschaft".

Weitere Informationen zu den Einstellungen siehe *Ruhemodusstufe auf Seite 4-91*.

Ausschalt-Timer

Wird der Drucker im Ruhemodus eine bestimmte Zeit nicht benutzt, schaltet er sich aus. Der Ausschalt-Timer dient zur Einstellung dieser Zeitspanne. Die Zeitspanne bis zur Abschaltung beträgt in der Werkseinstellung 1 Stunde.

WICHTIG Es können eine Ausschalt-Regel und der Ausschalt-Timer eingestellt werden. Details finden Sie unter *Ausschalt-Regel festlegen auf Seite 4-93* und *Ausschalt-Timer festlegen auf Seite 4-94*.

Bei längerem Stillstand des Geräts



VORSICHT Wird das System längere Zeit nicht benutzt (z. B. über Nacht oder am Wochenende), schalten Sie es über den Hauptschalter aus. Wird das System längere Zeit nicht benutzt (z. B. im Urlaub), ziehen Sie den Netzstecker aus der Dose.

VORSICHT Entnehmen Sie das Papier aus der Kassette und verstauen Sie es in der Originalverpackung.

Papier einlegen

Im Folgenden wird das Einlegen von Papier in die Kassette und die Universalzufuhr beschrieben.

Papier in die Kassette einlegen

Die Standard Kassette fasst bis zu 500 Blatt A4 Papier (80 g/m²) oder kleineres Format.

Folgende Papierformate stehen zur Verfügung: 8-1/2 × 14" (Legal), Oficio II, 8-1/2 × 11" (Letter), Executive, Statement, A4, B5, A5, A6, B6, Folio, 216 × 340 mm, 16K, ISO B5, Kuvert DL, Oufuku Hagaki, Kuvert C5 und Spezial.

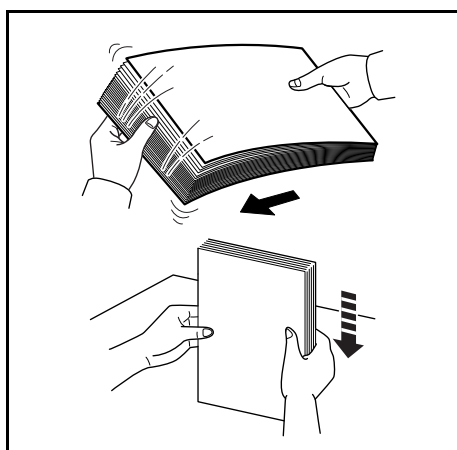
WICHTIG Benutzen Sie kein Papier für Tintenstrahldrucker oder Papier mit einer Oberflächenbehandlung. (Papierstau oder andere Störungen könnten die Folge sein.)

Wenn Sie einen anderen Medientyp (Papiersorte) als Normalpapier benutzen (z. B. Recyclingpapier oder farbiges Papier), ändern Sie die Medientyp-Einstellung. (Siehe *Medientyp für Kassetten (1 bis 5) einstellen auf Seite 4-33.*) Die Kassetten können mit Papier bis zu 120 g/m² befüllt werden.

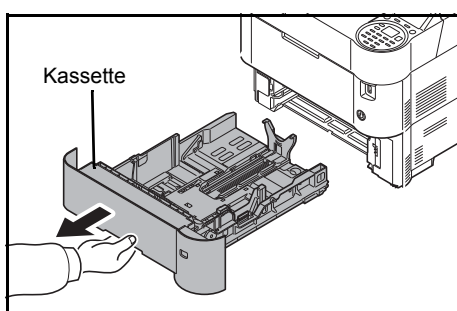
Legen Sie kein Papier über 120 g/m² in die Kassetten. Für Papier über 120 g/m² benutzen Sie die Universalzufuhr.



Hinweis A6 Papier kann nur aus Kassette 1 benutzt werden.

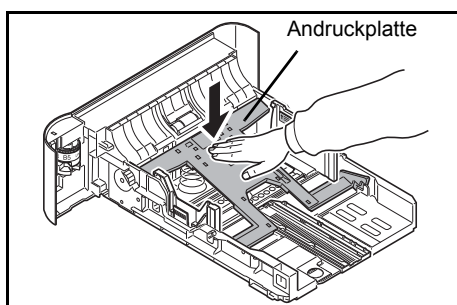


- 1 Das Druckmaterial (Papier bzw. Folien) zunächst auffächern und den Papierstapel dann auf einer ebenen Fläche kantenbündig ausrichten, um Papierstau oder Schräglauf beim Drucken zu vermeiden.

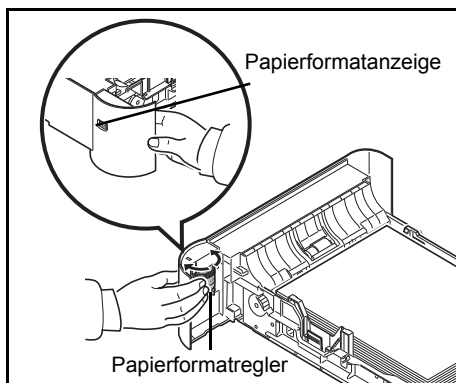


- 2 Ziehen Sie die Papierkassette aus dem Drucker heraus.

WICHTIG Die Kassette mit beiden Händen fassen, damit sie nicht herausfällt.



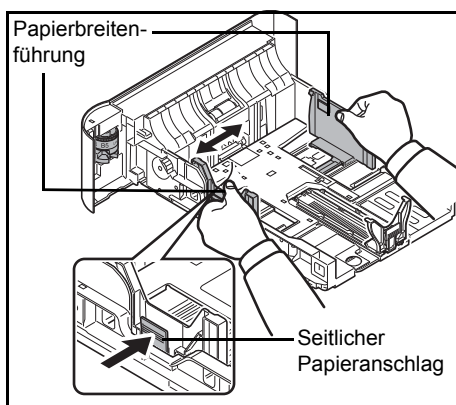
- 3 Bei den Modellen FS-2100D und FS-2100DN drücken Sie die Andruckplatte nach unten, bis sie einrastet.



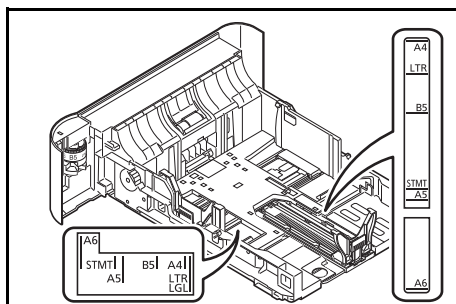
- 4 Stellen Sie den Papierformatregler (an der Vorderseite der Kassette) so ein, dass das Format des zu verwendenden Papiers im Anzeigefenster erscheint.



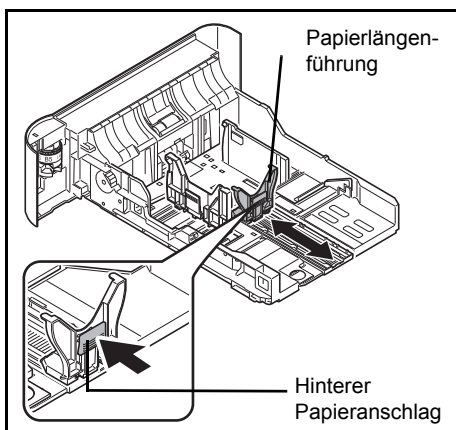
Hinweis Wird der Regler auf **Other** eingestellt, muss das verarbeitete Papierformat über das Bedienfeld des Druckers eingestellt werden. Siehe *Papierformat Kassette (1 bis 5) einstellen* auf Seite 4-29.



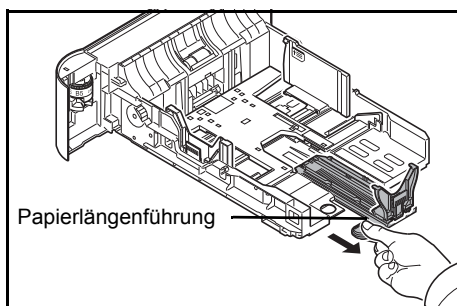
- 5 Justieren Sie die Position der Breitenführungen links und rechts in der Kassette. Drücken Sie auf den seitlichen Papieranschlag und schieben Sie die Führungen auf das gewünschte Papierformat.



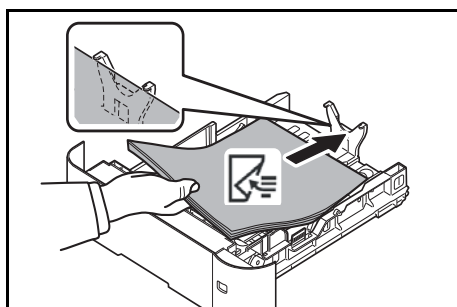
Hinweis Die Papierformate sind in der Kassette markiert.



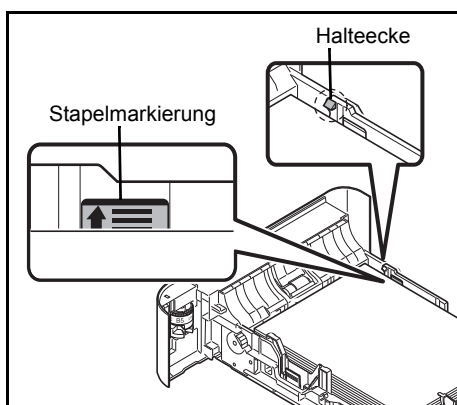
- 6 Passen Sie die Längenführung an das gewünschte Papierformat an.



Falls Sie Papier verwenden wollen, das länger als A4 ist, schieben Sie die Papierlängenführung nach hinten.



- 7 Legen Sie Papier in die Kassette ein. Die zu bedruckende Seite muss nach unten weisen. Das Papier darf nicht gefaltet, gewellt oder beschädigt sein.



WICHTIG Die Kassette nicht über die dreieckige Stapelmarkierung auf der Breitenführung hinaus befüllen.

Vor dem Einlegen des Papiers muss sichergestellt werden, dass das Papier nicht gewellt oder gefaltet ist. Gefaltetes oder gewelltes Papier kann zu Papierstau führen.

Das eingelegte Papier darf die angegebene Füllgrenze nicht überschreiten (siehe linke Abbildung).

Legen Sie den Papierstapel so ein, dass er sich unter den beiden Halteecken befindet (siehe linke Abbildung).

Die Längen- und Breitenführungen müssen auf das Papierformat eingestellt werden. Wenn Sie diese Führungen nicht richtig einstellen, können die Blätter schräg eingezogen werden und Papierstau verursachen.

Achten Sie darauf, dass die Breiten- und Längenführungen eng an der Papierkante anliegen. Wenn ein Spalt vorhanden ist, müssen die Führungen nachjustiert werden.

- 8 Setzen Sie die Papierkassette in den Druckerschacht ein. Die Kassette bis zum Anschlag einschieben.



Hinweis Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, schützen Sie sämtliches Papier vor Feuchtigkeit, indem Sie es aus den Kassetten nehmen und in der Originalverpackung verschließen.

- 9 Wählen Sie den Medientyp (Normalpapier, Recyclingpapier, etc.), der in die Kassette eingelegt wird. (Siehe *Medientyp für Kassetten (1 bis 5) einstellen* auf Seite 4-33.)

Papier in die Universalzufuhr einlegen


Die Standard Kassette fasst bis zu 100 Blatt A4 Papier (80 g/m²) oder kleineres Format.

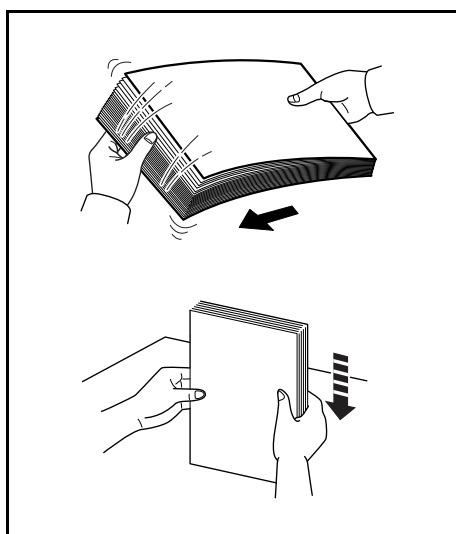
Die Universalzufuhr verarbeitet Medien im Format A4 bis A6 und Hagaki und von Legal bis Statement, 216 × 340 mm, Kuvert Monarch, Kuvert #10, Kuvert DL, Kuvert C5, Executive, Kuvert #9, Kuvert #6, ISO B5, Oufuku Hagaki, Oficio II, 16K, Folio, Youkei 2, Youkei 4 und Spezial. Benutzen Sie die Universalzufuhr immer, wenn Sie auf speziellem Papier drucken wollen.

WICHTIG Wenn Sie einen anderen Medientyp (Papiersorte) als Normalpapier benutzen (z. B. Recyclingpapier oder farbiges Papier), ändern Sie die Medientyp-Einstellung. (Siehe *Medientyp der Universalzufuhr auf Seite 4-28.*) Falls Sie ein Papiergewicht benutzen, das größer als 106 g/m² ist, setzen Sie den Medientyp auf Dick.

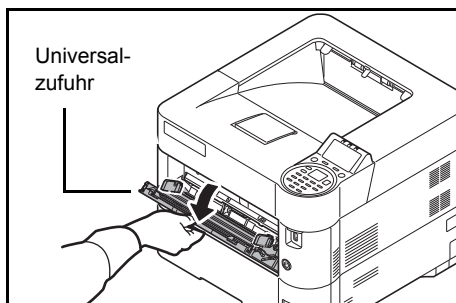
Kapazität der Universalzufuhr:

- A4 oder kleineres Papierformat (80 g/m²): 100 Blatt
- Hagaki: 1 Blatt
- Overheadfolie: 1 Blatt
- Kuvert DL, Kuvert C5, Kuvert #10, Monarch, Youkei 4, Youkei 2: 5 Blatt
- Folio: 20 Blatt
- Dickes Papier: 5 Blatt

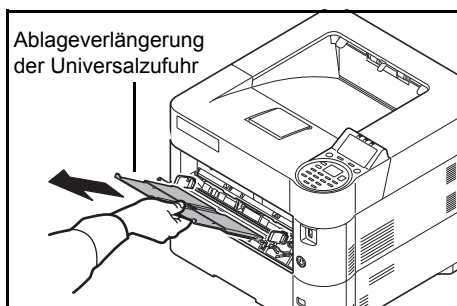
 **Hinweis** Wenn Sie Spezialpapier wie z. B. dickes Papier oder Folien verwenden, wählen Sie den Medientyp gemäß *Medientyp der Universalzufuhr auf Seite 4-28* aus.



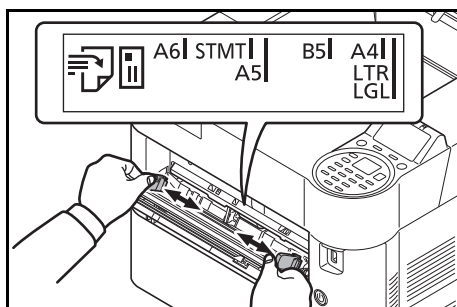
- 1 Das Druckmaterial (Papier bzw. Folien) zunächst auffächern und den Papierstapel dann auf einer ebenen Fläche kantenbündig ausrichten, um Papierstaus oder Schräglauf beim Drucken zu vermeiden.



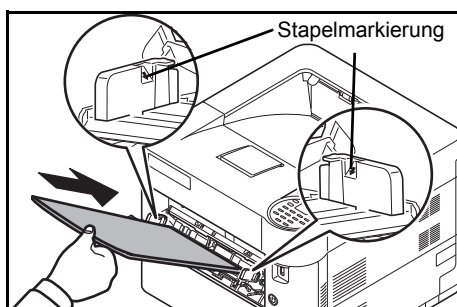
- 2 Die Universalzufuhr öffnen, indem sie so weit nach vorne geklappt wird bis sie stoppt.



- 3 Ziehen Sie die Ablageverlängerung der Universalzufuhr heraus.



- 4 Die Papierführungen der Universalzufuhr auf das gewünschte Format einstellen. Standard-Papierformate sind an der Universalzufuhr markiert. Bei Verarbeitung solcher Formate müssen die Papierführungen nur an die entsprechenden Markierungen verschoben werden.



- 5 Das Papier an den Papierführungen ausrichten und es so weit wie möglich einschieben.

WICHTIG Das Papier maximal bis zu den Stapelmarkierungen der Universalzufuhr einlegen.

Wenn Sie das Papier einlegen, achten Sie darauf, dass die Seite nach oben zeigt, die auf der Verpackung mit einem Aufwärtspfeil angezeigt wird, oder die der Klebekante der Versiegelung am nächsten ist.

Gewelltes Papier muss vor dem Einlegen geglättet werden.

Streichen Sie die Vorderkante glatt, wenn Sie gewellt ist.

Beim Befüllen der Universalzufuhr stellen Sie sicher, dass sich kein anderes Papier im Einzug befindet. Geht der Papiervorrat in der Universalzufuhr zur Neige und Sie wollen Papier nachfüllen, entnehmen Sie das restliche Papier aus der Zufuhr und legen Sie es zusammen mit dem neuen Papier in die Universalzufuhr.

- 6 Am Bedienfeld des Druckers das Papierformat für die Universalzufuhr einstellen. Siehe *Einstellungen der Universalzufuhr auf Seite 4-27*.

Briefumschläge einlegen


In die Universalzufuhr können bis zu 5 Briefumschläge eingelegt werden.

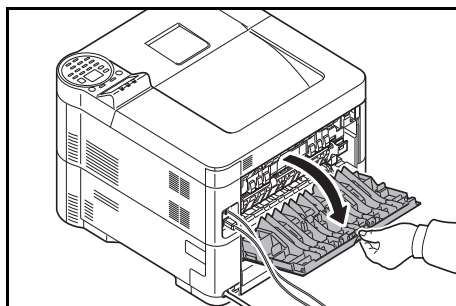
Folgende Briefumschlagformate sind vorgesehen:

Zulässiger Briefumschlag	Format
Youkei 2	114 × 162 (mm)
Youkei 4	105 × 235 (mm)
Monarch	3 7/8" × 7 1/2"
Kuvert #10	4 1/8" × 9 1/2"
Kuvert DL	110 × 220 (mm)
Kuvert C5	162 × 229 (mm)
Executive	7 1/4" × 10 1/2"
Briefumschlag #9	3 7/8" × 8 7/8"
Kuvert #6	3 5/8" × 6 1/2"

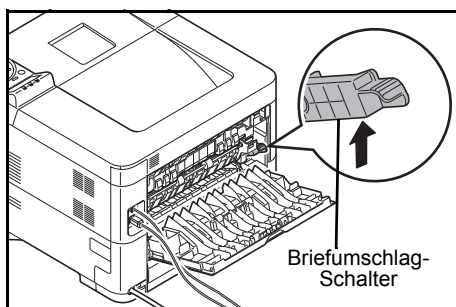
Briefumschlag-Modus aktivieren (Nur bei FS-2100D/FS-2100DN)

Gehen Sie wie folgt vor, um auf Briefumschlag-Modus umzuschalten.

 **Hinweis** Nachdem Sie den Ausdruck von Briefumschlägen beendet haben vergessen Sie nicht, den Briefumschlag-Schalter wieder in die Normalposition zu setzen (nach unten).



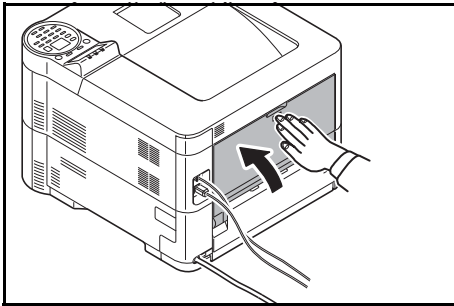
1 Öffnen Sie die hintere Abdeckung.



2 Zum Bedruck von Briefumschlägen, ziehen Sie den Schalter nach oben.

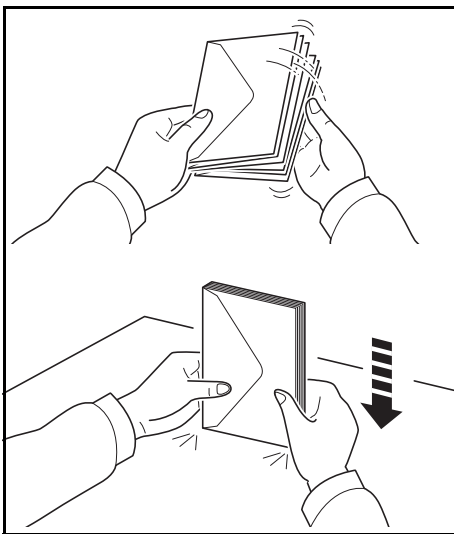


VORSICHT Die Heizung im Inneren des Druckers ist heiß! Nicht berühren - Verbrennungsgefahr!

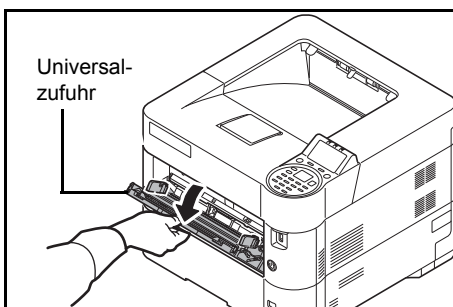


- 3 Schließen Sie die hintere Abdeckung.

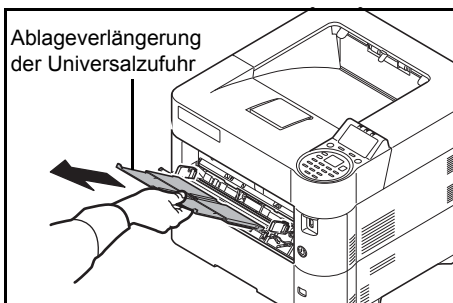
Briefumschläge in die Universalzufuhr einlegen



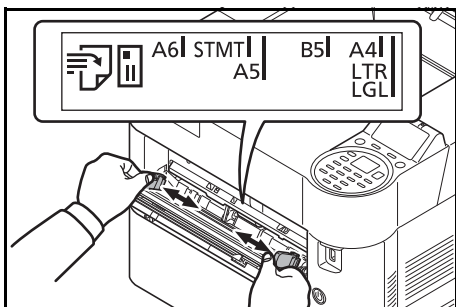
- 1 Fächern Sie die Briefumschläge auf und richten Sie sie an einer geraden Kante aus, um Papierstau oder Schiefeinzug zu vermeiden.



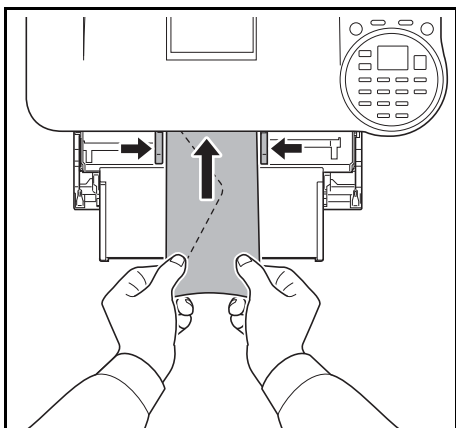
- 2 Die Universalzufuhr öffnen, indem sie so weit nach vorne geklappt wird bis sie stoppt.



- 3 Ziehen Sie die Ablageverlängerung der Universalzufuhr heraus.



4 Die Papierführungen der Universalzufuhr auf das gewünschte Format einstellen.



5 Das Papier auf die Papierführungen ausrichten und es so weit wie möglich einschieben.

6 Bei Verwendung von Briefumschlägen in Hochformat, öffnen Sie die Lasche. Legen Sie den Briefumschlag entlang der Papierführungen mit der zu bedruckenden Seite nach oben ein. Die Ecke der Lasche muss zu Ihnen zeigen.

Bei Verwendung von Briefumschlägen in Querformat, schließen Sie die Lasche. Legen Sie den Briefumschlag entlang der Papierführungen mit der zu bedruckenden Seite nach oben ein. Die Ecke der Lasche muss nach links zeigen.

Einlegen von Briefumschlägen oder Karteikarten in die Universalzufuhr

Umschläge mit der zu bedruckenden Seite nach oben.

Rückantwortkarte (Oufuku Hagaki)

Karteikarte (Hagaki)

Umschläge in Hochformat

Umschläge in Querformat

Lasche schließen.

Lasche öffnen.

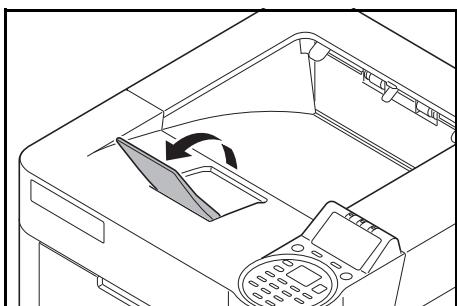
Hinweis Nur nicht gefaltete Rückantwortkarten verwenden.

WICHTIG Wie Sie die Briefumschläge einführen (Ausrichtung und bedruckbare Seite) hängt vom Typ des Briefumschlags ab. Achten Sie darauf, dass Sie die Briefumschläge richtig einlegen, da sonst der Druck in der falschen Richtung oder auf der falschen Seite erfolgt.



Hinweis Wenn Sie Briefumschläge in die Universalzufuhr einlegen, wählen Sie den Typ des Briefumschlags gemäß *Medientyp der Universalzufuhr auf Seite 4-28*.

Papieranschlag



Falls Sie Papier benutzen wollen, das länger als A4 oder Letter ist, klappen Sie den Papieranschlag hoch.

3 Drucken

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Drucken aus Anwendungen	3-2
Druckauftrag abbrechen	3-3
Druckertreiber Fenster	3-4
Papierformate anlegen und speichern	3-5
Druckertreiber Hilfe	3-6
Druckfunktionen	3-7


Drucken aus Anwendungen

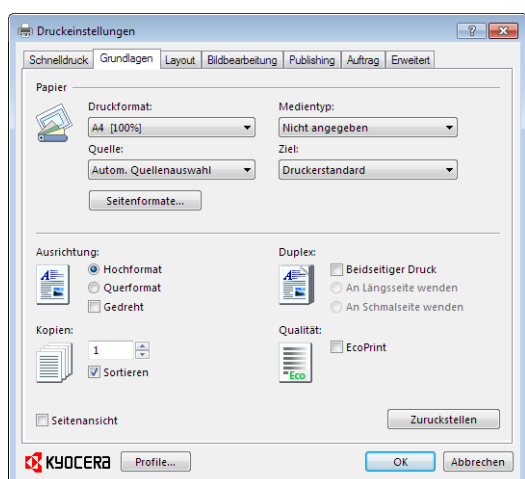
Dieses Kapitel beschreibt die Vorgehensweise zum Ausdruck von Dokumenten. Die Vorgehensweise wird am Beispiel von Windows 7 erklärt. Zum Drucken muss zuerst der Druckertreiber installiert werden. Dieser befindet sich auf der mitgelieferten *Product Library* Disk.



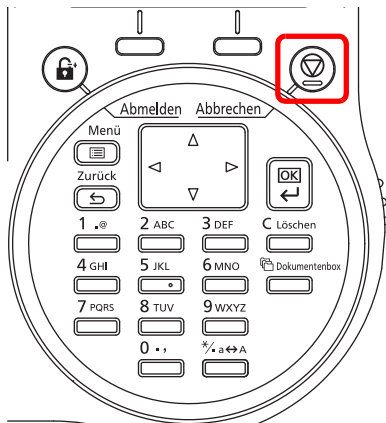
Hinweis Siehe *Software installieren auf Seite 2-7*.

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor, um Dokumente aus Anwendungen auszudrucken.

- 1 Erstellen Sie ein Dokument in einer Anwendung.
- 2 Klicken Sie auf **Datei** und wählen Sie **Drucken** in der Anwendung. Das Dialogfeld **Drucken** wird aufgerufen.
- 3 Klicken Sie auf das Symbol ▼ neben dem Feld mit dem Druckernamen und wählen Sie dieses Gerät aus der Liste.
- 4 Geben Sie die gewünschte Kopienanzahl in **Exemplare** ein. Geben Sie eine beliebige Zahl bis 999 ein.
Wenn Sie ein Dokument mit mehr als einer Seite ausdrucken, wählen Sie **Sortieren**, um die Dokumente in der Reihenfolge der Seiten auszudrucken.
- 5 Klicken Sie auf **Eigenschaften**. Das Dialogfeld **Eigenschaften** wird aufgerufen.
- 6 Wählen Sie die Karteikarte **Grundlagen** und klicken Sie auf **Druckformat**, um das Papierformat auszuwählen.
Wenn Sie auf Spezialpapier (Dickes Papier oder Folien) drucken, klicken Sie auf **Medientyp** und wählen den Medientyp aus.
- 7 Klicken Sie auf **Quelle** und wählen Sie eine Papierquelle.
 **Hinweis** Wenn Sie **Autom. Quellenauswahl** wählen, wird das Papier automatisch aus der Papierquelle eingezogen, in der das Papier in passender Größe und Medientyp eingelegt ist. Um auf Spezialpapier (Briefumschläge oder dickes Papier) zu drucken, legen Sie es in die Universalzufuhr und wählen **Universalzufuhr**.
- 8 Wählen Sie als Papierausrichtung **Hochformat** oder **Querformat**, damit die Ausrichtung zum Dokument passt.
Wenn Sie **Gedreht** wählen, wird das Dokument um 180° gedreht ausgedruckt.
- 9 Klicken Sie auf **OK**, um in das Dialogfeld **Drucken** zurückzukehren.
- 10 Klicken Sie auf **OK**, um den Druck zu starten.



Druckauftrag abbrechen



- 1 Wenn in der Anzeige die Meldung *Verarbeitung* erscheint, drücken Sie **[Abbrechen]**.

Die *Job-Abbruchliste* mit einer Auflistung der aktuellen Druckaufträge erscheint.

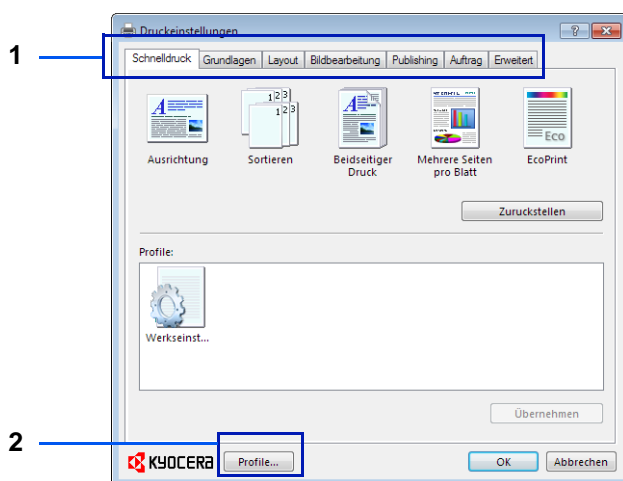
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den gewünschten Auftrag anzuzeigen und **[OK]**.

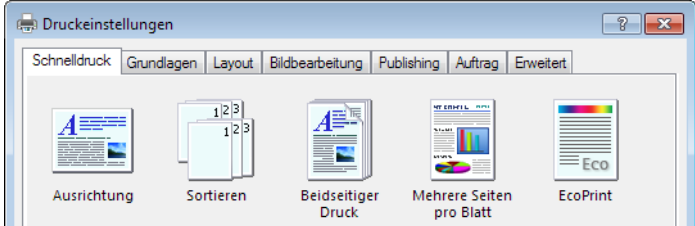
Wenn in der Anzeige die Meldung *Auftrag abbrechen. Sind Sie sicher?* erscheint, bestätigen Sie mit [Ja] (**[Linke Auswahl-Taste]**), um den Auftrag abzubrechen oder [Nein] (**[Rechte Auswahl-Taste]**), um den Ausdruck fortzusetzen.

Während der Druckauftrag gelöscht wird, erscheint *Wird abgebrochen...* in der Anzeige und der Ausdruck stoppt, sobald die aktuelle Seite ausgedruckt wurde.

Druckertreiber Fenster

Das Druckertreiber Fenster erlaubt eine Vielzahl von Einstellungen des Druckertreibers. Siehe hierzu auch **Printer Driver User Guide** in der *Product Library* Disk.

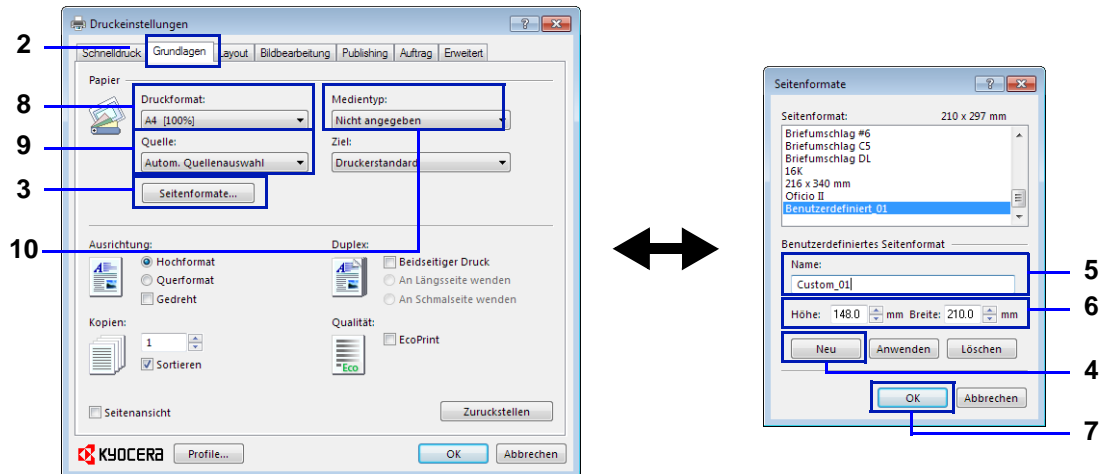


Nr.	Beschreibung
1	<p>Schnelldruck Zeigt Symbole zur schnellen Einstellung für häufig verwendete Funktionen. Bei jedem Klick auf ein Symbol werden die Änderungen automatisch angepasst.</p>  <p>Grundlagen Die Karteikarte Grundlagen stellt die wichtigsten Einstellungen zur Verfügung. Die Einstellungen für Papierformat, Ausgabeziel, Duplexdruck oder Medientyp können gewählt werden.</p> <p>Layout Die Karteikarte Layout erlaubt den Ausdruck in verschiedenen Layouts wie Broschüre, Kombinieren, Poster oder Skalierung.</p> <p>Bildbearbeitung Diese Karteikarte verändert die Einstellungen für Bildqualität oder Graustufen des Ausdrucks.</p> <p>Publishing Diese Karteikarte ermöglicht das Anlegen und Einfügen von Deckblättern oder das Einfügen von Zwischenblättern zwischen Overheadfolien.</p> <p>Auftrag In dieser Karteikarte können Sie Einstellungen vornehmen, um Druckdaten vom Computer im Gerät zu speichern. Häufig benutzte Dokumente oder andere Daten können für den späteren Ausdruck im Gerät gespeichert werden. Da der Ausdruck in diesem Fall direkt am Gerät ausgelöst wird, ist die Datensicherheit gewährleistet, weil andere Personen den Ausdruck nicht sehen können.</p> <p>Erweitert Diese Karteikarte ermöglicht das Zufügen von Textseiten oder Wasserzeichen zum Ausdruck.</p>
2	<p>Profile Die vorgenommenen Einstellungen können als Profil gespeichert werden. Die gespeicherten Profile können später erneut aufgerufen werden, um häufig benutzte Funktionen schnell aufzurufen.</p>

Papierformate anlegen und speichern

Werden Karteikarten oder Briefumschläge in die Universalzufuhr eingelegt, geben Sie das Papierformat und den Medientyp an und speichern Sie das Papierformat in der Karteikarte **Grundlagen** des Druckertreibers.

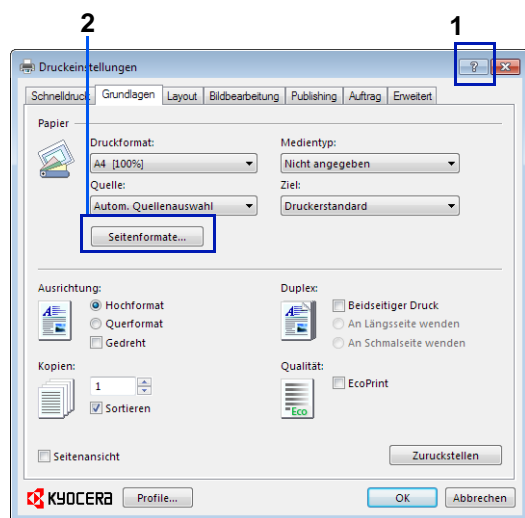
Ist dieses gespeichert, kann es immer wieder über die Auswahl **Seitenformate** aufgerufen werden.



- 1 Anzeige des Druckertreibers.
- 2 Klicken Sie auf die Karteikarte **Grundlagen**.
- 3 Klicken Sie auf **Seitenformate...**, um ein Format anzulegen.
- 4 Klicken Sie auf die Schaltfläche **Neu**.
- 5 Geben Sie den Namen des Papiers ein.
- 6 Geben Sie das Papierformat an.
- 7 Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.
- 8 Wählen Sie den Papierformatnamen aus, der in den Schritten 4 bis 7 gespeichert wurde.
- 9 Wählen Sie die **Universalzufuhr** aus.
- 10 Wählen Sie **Karteikarte** oder **Kuvert** aus.

Druckertreiber Hilfe

Im Druckertreiber ist eine Hilfefunktion integriert. Um mehr über die Druckereinstellungen zu erfahren, öffnen Sie den Druckertreiber und rufen Sie die Hilfefunktion wie beschrieben auf.



- 1 Klicken Sie auf das ? Symbol in der oberen rechten Ecke des Fensters.
- 2 Klicken Sie auf den Punkt, über den Sie mehr erfahren wollen.

Ändern der Standard Druckereinstellungen unter Windows 7

Es besteht die Möglichkeit, die Standard Druckereinstellungen zu ändern. Durch die Auswahl von häufig benutzten Einstellungen können Schritte zum Ausdruck übersprungen werden.

Gehen Sie wie folgt vor.

- 1 Klicken Sie auf **Start** und dann auf **Geräte und Drucker**.
- 2 Rechtsklicken Sie auf das Drucker-Symbol des Geräts und klicken dann auf das **Eigenschaften** Menü der Druckertreibers.
- 3 Klicken Sie auf **Druckereinstellungen** auf der Karteikarte **Allgemein**.
- 4 Wählen Sie die Standard-Einstellungen aus und klicken Sie auf **OK**. Weitere Hinweise, siehe *Druckertreiber Fenster auf Seite 3-4*.

Druckfunktionen

Dieser Abschnitt erklärt hilfreiche Funktionen, die im Druckertreiber vorgenommen werden können. Siehe hierzu auch im **Printer Driver User Guide**.

Drucken mit halbiertes Geschwindigkeit über den Druckertreiber

Das Drucken mit halbiertes Geschwindigkeit verringert die Druckgeschwindigkeit um die Hälfte. Dies ist von Vorteil, wenn auf schwierigen Medien wie kleinem Format, dickem Papier oder Papier mit Struktur gedruckt werden soll, weil dann der Toner besser haftet. Da dieser Modus die Papierstauwahrscheinlichkeit verringert, sollte er bei dickem Papier gewählt werden. Außerdem ist der Druckvorgang leiser.



Hinweis Das Drucken mit halbiertes Geschwindigkeit kann auf alle Medientypen außer Folien und Pergament angewendet werden.

Strichstärke über den Druckertreiber verringern

Die Strichstärke für dünne Linien, Barcodes oder Zeichnungen kann verringert werden. Falls die Strichstärke über das Anwendungsprogramm kontrolliert wird, ist diese Einstellung ohne Wirkung.

Eigenschaft	Beschreibung
Aus (Standardeinstellung)	Die Strichstärke wird nicht verändert.
Barcode	Die Strichstärke wird für vertikale und horizontale Linien reduziert. Die Lesbarkeit von Barcodes wird dadurch verbessert.
Feine Linien	Die Strichstärke wird für vertikale, horizontale und diagonale Linien reduziert.
Alle	Die Strichstärke wird um den Wert 1 für vertikale und horizontale Linien reduziert, die in Strichzeichnungen und Barcodes verwendet werden.



Hinweis Der Verringerung der Strichstärke ist möglich, wenn in den Einstellungen der Druckersprache PCL XL ausgewählt wird. Wird in den Einstellungen der Druckersprache GDI ausgewählt, steht diese Funktion nicht zur Verfügung.

Feine Linien durch Drucker korrigieren

Die Veränderung der Strichstärke kann am Gerät aktiviert werden. Diese Funktion steht nur bei einigen Betriebsarten zur Verfügung.

Anwender-Box (optional)

Die Anwender-Box ist ein Teil der Dokumentenbox und speichert Daten für den späteren Ausdruck.

Die Anwender-Box kann angelegt oder gelöscht werden. Die Daten können auf vielfache Weise ausgetauscht werden. Um die Anwender-Box zu nutzen, muss eine optionale SSD im Drucker installiert sein.

Weitere Informationen zur Anwender-Box siehe *Anwender-Box auf Seite 5-4*.

Auftragsbox (optional)

Die Auftragsbox speichert Druckdaten temporär oder permanent. Die Aufträge können als privater Druck, gespeicherter Druck, Schnellkopie oder Prüfen und Halten abgewickelt werden.

Vier individuelle Auftragsboxen stehen dafür in der Dokumentenbox standardmäßig zur Verfügung. Diese Auftragsboxen können vom Benutzer angelegt oder gelöscht werden.

Weitere Informationen zur Auftragsbox siehe *Auftragsbox auf Seite 5-24*.

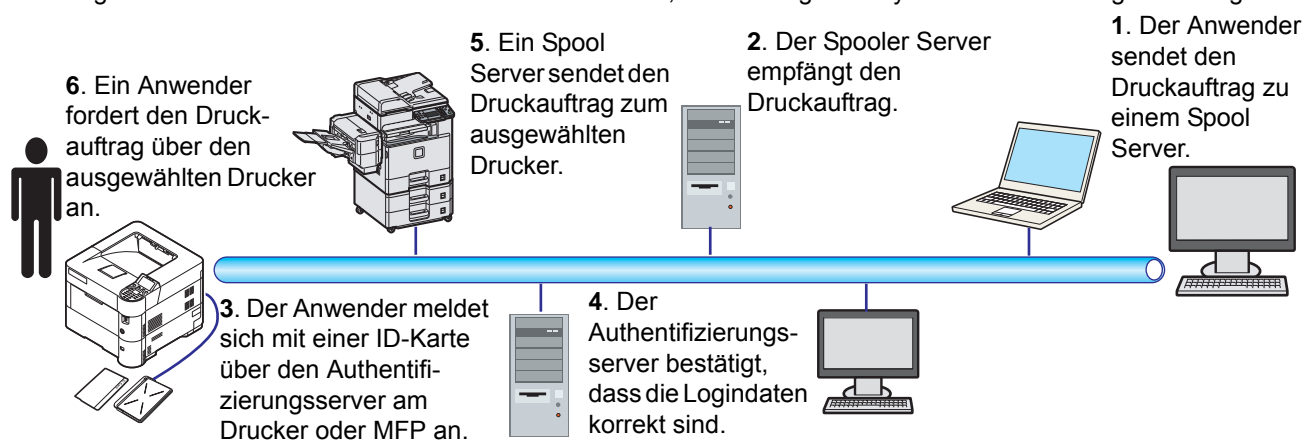
ThinPrint aktivieren (optional)

Legt fest, ob über ThinPrint kommuniziert werden soll oder nicht.

Weitere Informationen zu ThinPrint siehe *Optionale Funktionen auf Seite 4-134*.

Sicherer Pull Druck (optional)

Der sichere Pull Druck ermöglicht das Anfordern eines Druckauftrags zu einem Drucker, der erst nachträglich auf einem Server ausgesucht wird. Um diese Funktion nutzen zu können, werden folgende Systemvoraussetzungen benötigt:



Authentifizierungsserver: Auf diesem ist der KYOCERA Net Policy Manager (optional) installiert.

ID-Karte und ID-Kartenleser: Über diese wird der Benutzer gespeichert und meldet sich an.

Spool Server: Dieser sendet den Druckauftrag zu einem nachträglich ausgewählten Drucker.

Weiter Informationen beim jeweiligen Händler oder Kundendienst.

4 Umgang mit dem Bedienfeld

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Anzeige	4-2
Tasten	4-4
Bedienung über das Menüsystem	4-7
Einstellungen über das Menüsystem	4-9
Listenausdrucke	4-10
USB-Speicher	4-18
Anzeigen des Zählerstands	4-26
Papiereinstellungen	4-27
Druckeinstellungen	4-40
Netzwerk Einstellungen	4-56
Optionale Netzwerkeinstellungen	4-64
Allgemeine Geräte Einstellungen	4-77
Sicherheits-Einstellungen	4-99
Benutzer- / Kostenstellenverwaltung	4-112
Einstellung/Wartung	4-132
Optionale Funktionen	4-134

Anzeige

In der Anzeige wird der aktuelle Status des Druckers angezeigt.

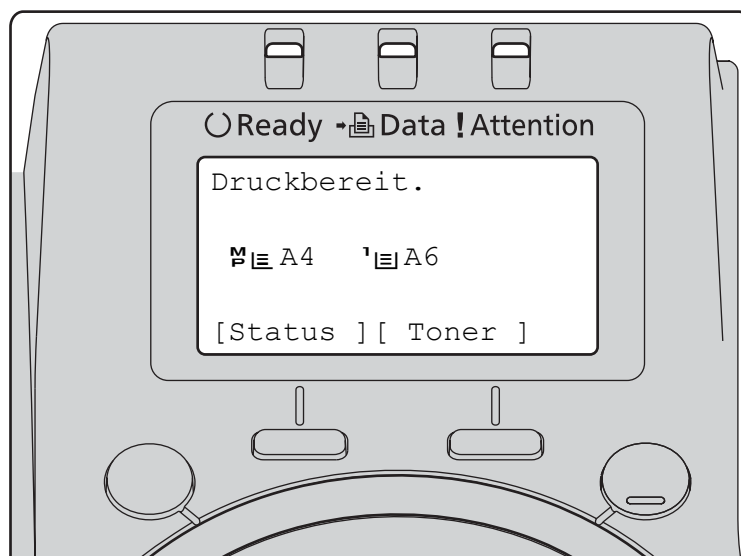
Statusinformationen

Meldung	Bedeutung
Bitte warten.	Der Drucker befindet sich in der Aufwärmphase und ist noch nicht betriebsbereit. Beim erstmaligen Einschalten des Druckers wird diese Meldung länger (evtl. einige Minuten) angezeigt.
Bitte warten. Papier hochfahren.	Erscheint, wenn das Papier in der Kassette hochgefahren wird bis die Papiereinzugsposition erreicht ist. Diese Anzeige erscheint häufig dann für einen kurzen Augenblick, wenn z. B. Papier neu eingelegt worden ist. Hinweis Die Anzeige erfolgt nicht bei den Modellen FS-2100D und FS-2100DN.
Bitte warten. Toner zuführen...	Toner wird nachgefüllt. Diese Meldung kann erscheinen, wenn im Dauerbetrieb hohe Auflagen von Seiten erstellt werden, die viel Toner verbrauchen (beispielsweise beim Drucken von Fotos etc.).
Druckbereit.	Der Drucker ist betriebsbereit.
Verarbeitung.	Der Drucker empfängt Daten für den Druck. Diese Meldung erscheint auch, wenn der Drucker eine SD/SDHC-Speicherkarte, einen USB-Speicher, eine SSD oder eine RAM-Disk liest.
Wird abgebrochen...	Im Drucker werden Aufträge gelöscht. Zum Löschen eines Auftrags siehe <i>Druckauftrag abbrechen auf Seite 4-4</i> .

Fehlercodes




Informationen zu Fehlermeldungen oder wenn ein Bedieneringriff erforderlich ist, siehe *Fehlermeldungen auf Seite 8-5*.

Bedeutung der LED-Anzeigen



Ready, Data und Attention

Die nachfolgenden LED-Anzeigen des Bedienfelds leuchten sowohl im normalen Druckbetrieb als auch dann, wenn ein Eingreifen des Benutzers erforderlich ist. Der jeweilige Anzeigenstatus signalisiert:

LED-Anzeige	Beschreibung
 ○ Ready	<p>Blinkt: Signalisiert einen Fehler, der selbst behoben werden kann. Details finden Sie unter <i>Störungsbeseitigung auf Seite 8-1</i>.</p> <p>Oder es bedeutet, dass der Drucker sich im Ruhemodus befindet. Der Drucker verlässt den Ruhemodus automatisch, sobald er Druckdaten empfängt. Der Drucker heizt dann auf und geht wieder online. Detaillierte Informationen zum Ruhemodus siehe <i>Zeitspanne bis Ruhemodus auf Seite 4-93</i>.</p> <p>Leuchtet: Signalisiert, dass der Drucker betriebsbereit und online ist. Empfangene Daten werden umgehend ausgedruckt.</p> <p>Aus: Signalisiert, dass der Drucker offline ist, weil das Drucken manuell gestoppt wurde oder weil ein Fehler vorliegt. Daten werden empfangen, aber nicht gedruckt. Für weitere Informationen siehe <i>Fehlermeldungen auf Seite 8-5</i> falls der Druck automatisch gestoppt wurde, weil ein Fehler vorliegt.</p>
 → Data	<p>Blinkt: Signalisiert, dass der Drucker Daten empfängt.</p> <p>Leuchtet: Signalisiert, dass Daten vor der Druckausgabe verarbeitet bzw. empfangene Daten auf die SD/SDHC-Speicherkarte oder die SSD geschrieben werden.</p>
 ! Attention	<p>Blinkt: Falls <i>Bitte warten</i> angezeigt wird, befindet sich der Drucker in der Aufwärmphase. Zeigt auch an, dass der Drucker nicht drucken kann, weil z. B. die entsprechende Papierkassette leer ist. Überprüfen Sie die Anzeige und führen Sie die erforderlichen Schritte aus. Siehe hierzu <i>Fehlermeldungen auf Seite 8-5</i>.</p> <p>Leuchtet: Der Drucker kann wegen eines Fehlers nicht drucken. Überprüfen Sie die Anzeige und führen Sie die erforderlichen Schritte aus. Siehe hierzu <i>Fehlermeldungen auf Seite 8-5</i>.</p>

Tasten

Die nachfolgende Auflistung erläutert die zur Bedienung des Druckers verwendeten Tasten des Bedienfelds. Hierbei ist zu beachten, dass einige Tasten doppelt belegt sind.

Abbrechen Taste



Die Taste verwenden, um:

- Einen laufenden Druckvorgang abzubrechen.
- Das akustische Alarmsignal abzuschalten.

Druckauftrag abbrechen

- 1 Wenn in der Anzeige die Meldung *Verarbeitung* erscheint, drücken Sie **[Abbrechen]**.

Die *Job-Abbruchliste* mit einer Auflistung der aktuellen Druckaufträge erscheint.

- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den gewünschten Auftrag anzuzeigen und **[OK]**.

Wenn in der Anzeige die Meldung *Auftrag abbrechen. Sind Sie sicher?* erscheint, bestätigen Sie mit **[Ja]** (**[Linke Auswahl Taste]**), um den Auftrag abzubrechen oder **[Nein]** (**[Rechte Auswahl Taste]**), um den Ausdruck fortzusetzen.

Während der Druckauftrag gelöscht wird, erscheint *wird abgebrochen . . .* in der Anzeige und der Ausdruck stoppt, sobald die aktuelle Seite ausgedruckt wurde.

Abmelden Taste



- Falls die Benutzerverwaltung aktiviert ist, kann sich der Benutzer durch die Taste **[Abmelden]** vom Gerät abmelden, sobald die Bedienung beendet ist.

Menü Taste

Menü



- **[Menü]** – Über diese Taste wird das Menüsystem aufgerufen, um Einstellungen bzw. die Druckumgebung des Druckers zu ändern.

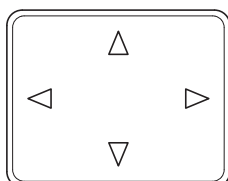
Zurück Taste

Zurück



- Bricht die Eingabe des aktuellen Menüs ab und geht zum letzten Schritt des Menüs zurück.

Pfeil Tasten



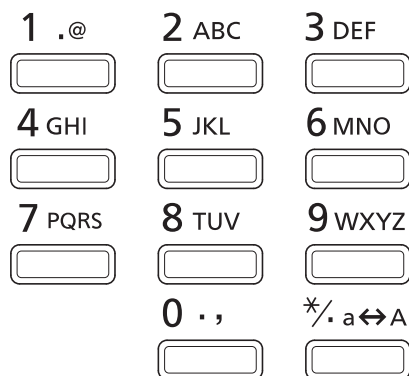
- Die vier Pfeiltasten werden im Menüsystem für den Aufruf einer bestimmten Menüposition oder für die Eingabe von Zahlen benutzt.

OK Taste



- Die Eingabe von Zahlen und sonstige ausgewählte Positionen zu bestätigen.

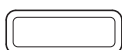
Zifferntasten



- Eingabe von Ziffern und Symbolen.

Löschen Taste

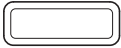
C Löschen



- Taste Löschen zum Löschen von Zahlen und Buchstaben.

Dokumentenbox Taste

 Dokumentenbox



- Öffnet das Menü zur Benutzung der Dokumentenbox. Details finden Sie unter *Dokumentenbox auf Seite 5-1*.

Linke Auswahl Taste / Rechte Auswahl Taste



- Die Tasten haben nur eine Funktion, falls die jeweiligen Tastenfunktionen in der Anzeige erscheinen. Das Drücken der Taste führt die angezeigte Funktion aus.

Das Drücken der Taste führt die angezeigte Funktion aus.

Beispiel:

Durch Drücken der **[Linke Auswahl Taste]** ([Ja]) wird der Ausdruck der Datei ausgelöst. Durch Drücken der **[Rechte Auswahl Taste]** ([Nein]) wird der Ausdruck gestoppt und man kehrt zum vorherigen Schritt im Menü zurück.

```
Ausdruck.  
Sind Sie sicher?  
  
[ Ja ] [ Nein ]
```


- Weiterhin werden die Tasten bei Papierstau in der Anzeige eingeblendet. In diesem Fall erscheint ein Hilfetext, der die Beseitigung des Papierstaus erläutert.

Bedienung über das Menüsystem

Das Menüsystem

In diesem Abschnitt wird der Einsatz des Menüsystems erläutert.

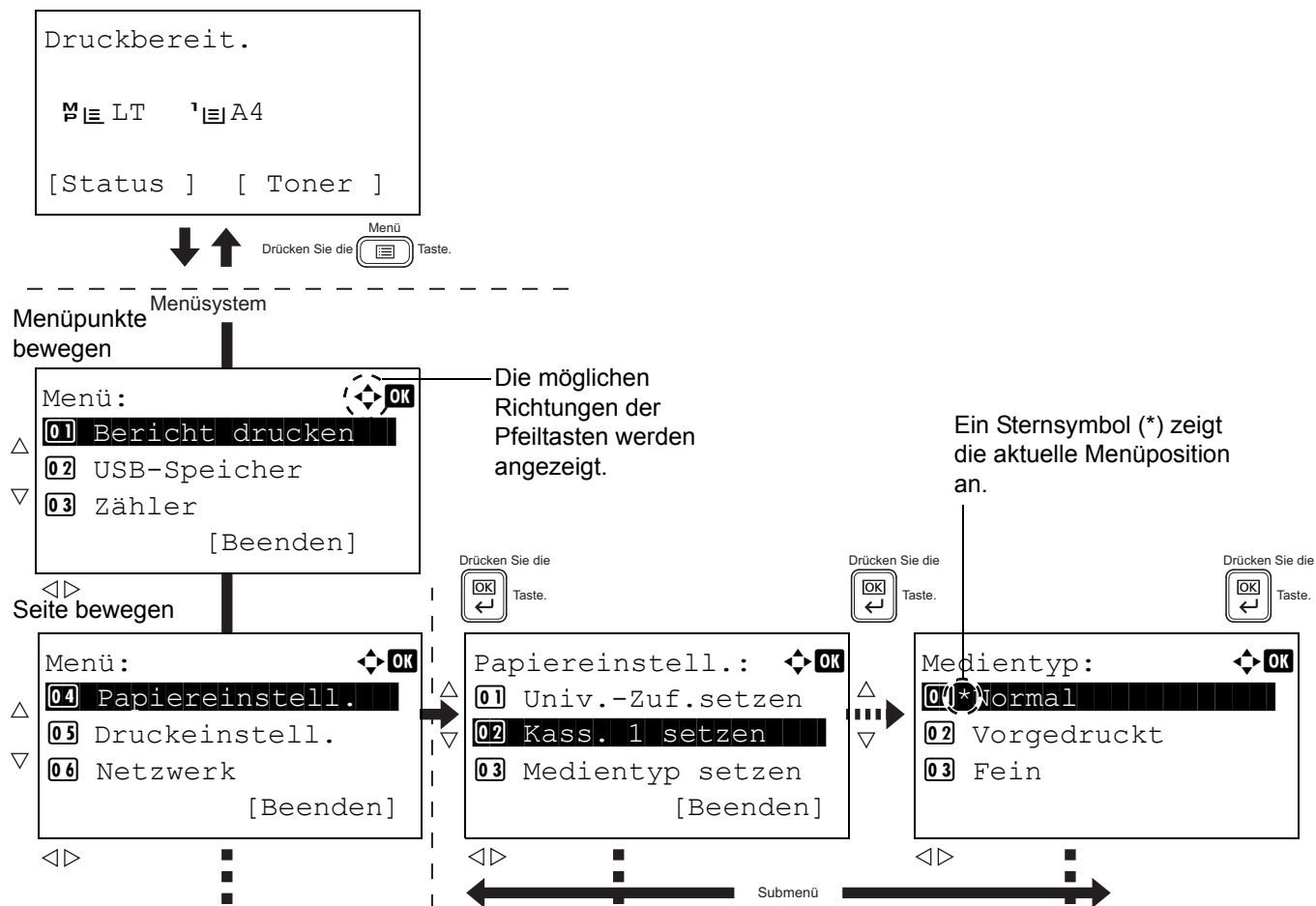
Über die Taste **[Menü]** des Bedienfelds erfolgt der Zugriff auf verschiedene Menüs, in denen die jeweils erforderlichen Druckereinstellungen vorgenommen werden können. Dies ist jedoch nur möglich, wenn die Anzeigen *Druckbereit.*, *Bitte warten* oder *Verarbeitung.* erscheinen.


 **Hinweis** Einstellungen, die über die Anwendungssoftware bzw. den Druckertreiber festgelegt werden, haben Vorrang vor den Bedienfeld-Einstellungen.

Menüsystem aufrufen

Auf die Taste **[Menü]** drücken, wenn in der Anzeige *Bereit* angezeigt wird.

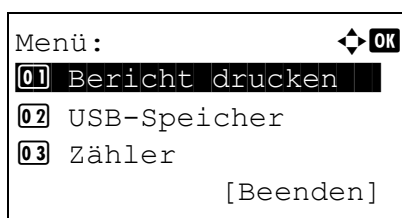
Daraufhin erscheint das Menüsystem.



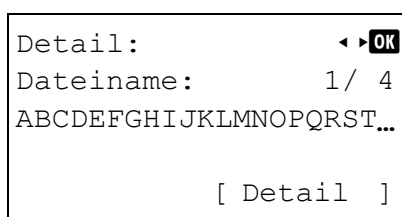
 **Hinweis** *USB-Speicher* wird nur angezeigt, wenn ein USB-Speicher zur Verfügung steht. Das Menü *Netzwerk* wird nur angezeigt, wenn der Drucker mit einer Netzwerkschnittstelle ausgerüstet ist.

Menü auswählen

Das Menüsystem dieses Druckers ist hierarchisch aufgebaut. Drücken Sie die Tasten Δ , ∇ , \triangleleft oder \triangleright , um das gewünschte Menü aufzurufen.



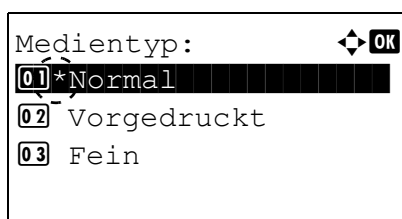
- Erscheint [\blacklozenge] in der oberen rechten Ecke der Anzeige, können die Tasten Δ und ∇ benutzt werden, um sich im Menü hoch oder herunter zu bewegen. Die Tasten \triangleleft und \triangleright können benutzt werden, um jeweils eine Anzeige weiterzublätern.



- Erscheint [\blacktriangleleft \blacktriangleright] oben rechts in der Anzeige, können die Tasten \triangleleft und \triangleright benutzt werden, um jeweils eine Anzeige weiterzublätern.

Um eine Menüebene nach oben zurückzugehen, drücken Sie **[Zurück]**.

Einstellen eines Menüpunkts



Sobald das gewünschte Menü angezeigt wird, mit **[OK]** bestätigen. Nun können die Optionen des Menüpunkts gewählt werden. Drücken Sie Δ , ∇ , \triangleleft oder \triangleright , um eine Auswahl zutreffen. Zum Abschluss bestätigen Sie mit **[OK]**.

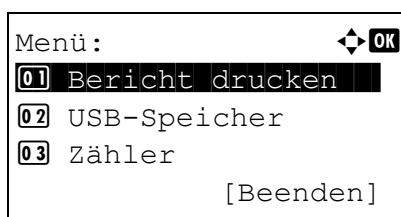
Ein Sternsymbol (*) zeigt die aktuelle Menüposition an.

Einstellung abbrechen

Wenn bei Auswahl eines Menüs die Taste **[Menü]** betätigt wird, erscheint in der Anzeige wieder die Meldung Druckbereit.

Einstellungen über das Menüsystem

Dieser Abschnitt erklärt, wie Einstellungen über das Menüsystem geändert werden können.



1 Zeigt die Anzeige *Druckbereit., Bitte warten.,* oder *Verarbeitung,* drücken Sie **[Menü]**. Daraufhin erscheint das Menüsystem.

2 Jedes Mal wenn Sie \triangle oder ∇ drücken, ändert sich die Auswahl.

- Bericht drucken...4-10
- USB-Speicher...4-18
- Zähler...4-26
- Papiereinstellungen...4-27
- Druckeinstellungen...4-40
- Netzwerk...4-56
- Opt. Netzwerk...4-64
- Allgemeine Einstellungen...4-77
- Sicherheit...4-99
- Benutzer-/Kostenstellenverwaltung...4-112
- Einstellung/Wartung ...4-132
- Optionale Funktionen...4-134

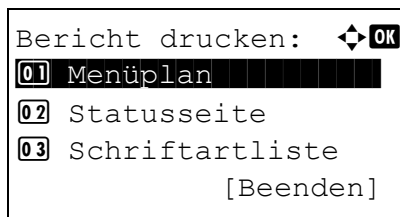


Hinweis Optionales Netzwerk wird nur angezeigt, wenn eine zusätzliche Netzwerk-Karte (IB-50) oder WLAN-Karte (IB-51) eingebaut ist.

Listenausdrucke

Der Drucker kann Listenausdrucke, genannt Berichte, erstellen. Folgende Punkte sind unter Bericht drucken zu finden:

- Menüplan drucken...4-10
- Statusseite drucken...4-12
- Schriftartliste drucken...4-15
- Dateiliste RAM-Disk drucken...4-16
- Dateiliste SSD drucken...4-16
- Dateiliste der SD/SDHC-Speicherkarte drucken...4-17



- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Bericht drucken auszuwählen.
- 3 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige Bericht drucken erscheint und eine Liste der möglichen Ausdrucke wird angezeigt. Der Inhalt dieser Liste hängt davon ab, welche Optionen jeweils installiert sind.

Menüplan drucken

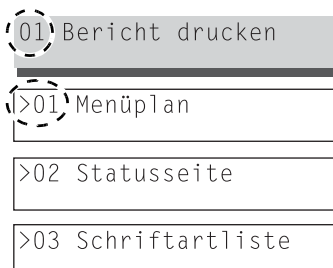
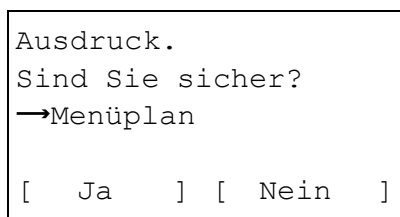
Der Drucker gibt auf Wunsch eine vollständige Liste aller Auswahlmenüs aus – den Menüplan.

- 1 Im Menü Bericht drucken drücken Sie Δ oder ∇ , um Menüplan zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.



Hinweis Ist die Kostenstellenverwaltung ohne Benutzerverwaltung aktiviert, erscheint die Anzeige der Kostenstellenverwaltung. Geben Sie die Konto-ID ein und drücken Sie auf **[OK]**.

- 3 Drücken Sie **[Ja]** (**[Linke Auswahl Taste]**). In der Anzeige erscheint Akzeptiert. und der Drucker gibt den Menüplan aus. Falls Sie keinen Ausdruck aktivieren wollen, drücken Sie **[Nein]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) und Sie kehren zum Menü Bericht drucken zurück.

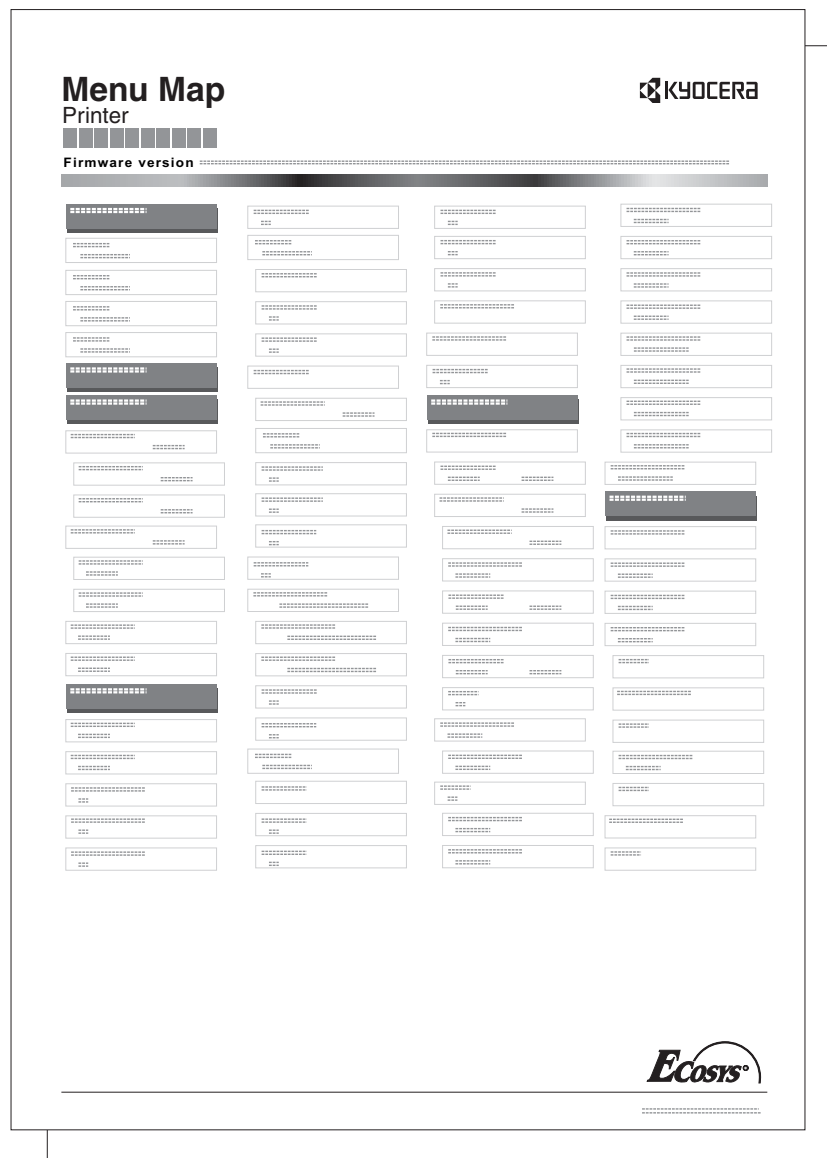


Hinweis Die einzelnen Menüpunkte im Menüplan sind durchnummeriert. Daher ist es möglich die laufende Nummer des jeweiligen Menüpunkts direkt über den Zifferntasten einzugeben. Das entsprechende Menü wird dann eingeblendet.

Beispiel: Das Menü zum Ausdruck des Menüplans wird angezeigt.

- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Die **[1]** auf der Zifferntastatur drücken. Das Menü Bericht drucken erscheint.
- 3 Die **[1]** auf der Zifferntastatur drücken. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.

Beispiel eines Menüplans



Statusseite drucken

Um den aktuellen Druckerstatus, die verfügbare Speicherkapazität oder die aktuellen Einstellungen für die installierten Geräteoptionen abzurufen, können Sie eine entsprechende Statusseite ausdrucken.

- 1 Im Menü `Bericht drucken` drücken Sie Δ oder ∇ , um Statusseite zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.



Hinweis Ist die Kostenstellenverwaltung ohne Benutzerverwaltung aktiviert, erscheint die Anzeige der Kostenstellenverwaltung. Geben Sie die Konto-ID ein und drücken Sie auf **[OK]**.

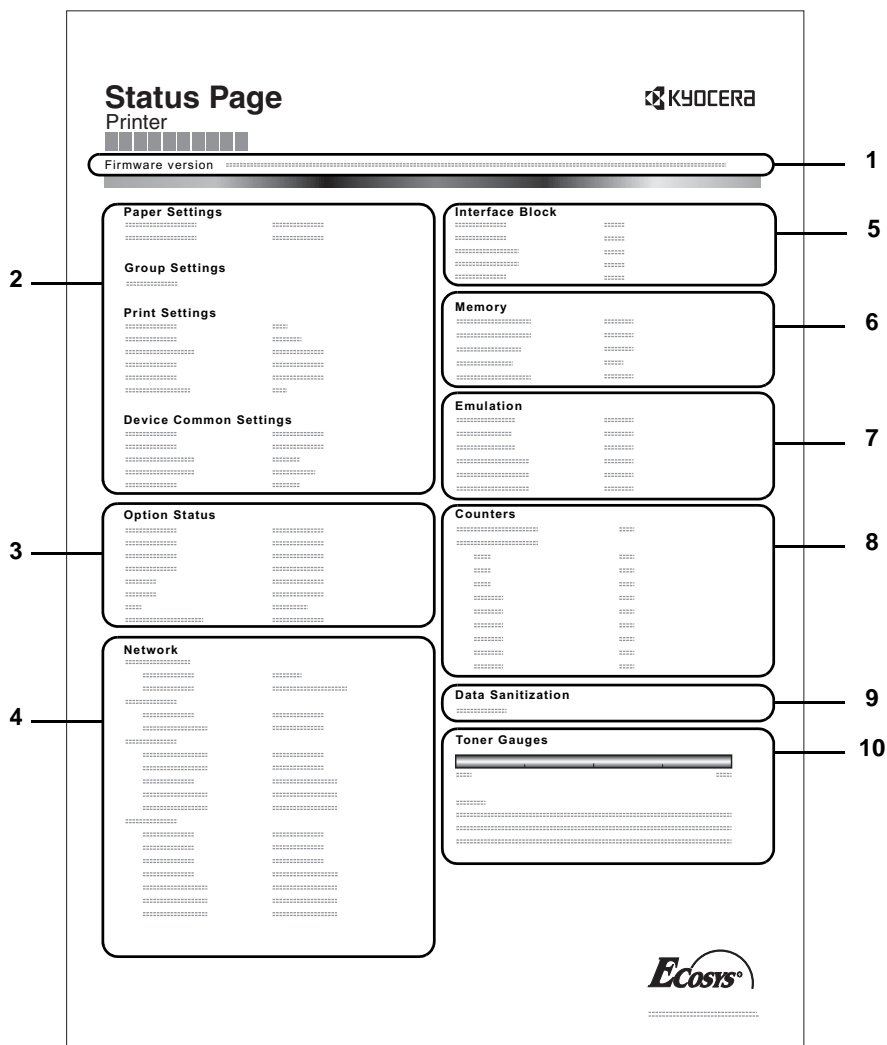
- 3 Drücken Sie `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Akzeptiert. erscheint in der Anzeige und der Drucker gibt eine Statusseite aus.

Falls Sie keinen Ausdruck aktivieren wollen, drücken Sie `[Nein]` (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü `Bericht drucken` erscheint erneut.

```
Ausdruck.  
Sind Sie sicher?  
→Statusseite  
  
[ Ja ] [ Nein ]
```

Die Positionen der Statusseite

Die Zahlen in der nachfolgenden Abbildung dienen als Verweis zu den Erläuterungen auf den Folgeseiten. Welche Positionen und Werte die Statusseite enthält, hängt von der Firmware-Version des Druckers ab.



1 Firmware-Version

Hier erscheinen die Firmware-Version und das Freigabedatum.

2 Informationen über Drucker-Einstellungen

Hier erscheinen die verschiedenen hardwarebezogenen Drucker-Einstellungen:

- Papierformat und Medientyp der Universalzufuhr
- Papierformat und Medientyp der Kassette
- Kopien
- EcoPrint
- KIR-Modus
- Auflösung
- Universalzufuhr Priorität einräumen
- Stufe des Ruhemodus
- Zeit bis Ruhemodus
- Ausschalt-Timer
- Zeiteinstellung FormFeed-Timeout
- Verhalten bei leerer Universalzufuhr

3 Installierte Optionen

Hier wird angezeigt, welche Druckeroptionen installiert sind:

- Zusatzkassetten
- Stapelzufuhr
- SD/SDHC-Speicherkarte
- SSD
- Card Authentication Kit (B)
- Data Security Kit (E)
- UG-33

4 Netzwerkstatus

Hier werden die IP-, die Subnetzmasken- sowie die Standard-Gateway-Adressen der im Drucker installierten Netzwerkkarte angezeigt.



Hinweis Wird nur angezeigt, wenn der Drucker mit einer Netzwerkschnittstelle ausgerüstet ist.

5 Schnittstellen-Information

Hier wird eine mögliche Sperrung des USB-Speichers oder der USB-Schnittstelle angezeigt. Erfolgt ein Anschluss über die Netzwerkschnittstelle, wird auch eine mögliche Sperrung der optionalen Schnittstelle angezeigt.

6 Speicher

Hier erscheinen folgende Informationen:

- Standardspeicher des Druckers
- Zusatzspeicher in MB
- Gesamtspeicher des Druckers
- RAM-Disk-Status

7 Emulation

Hier werden alle verfügbaren Emulationen des Druckers angezeigt. Werkseitig sind KPD (AUTO) oder PCL6 als Emulationen eingestellt. Folgende Emulationen stehen zur Verfügung:

- PCL 6

- KPD L
- Line Printer
- IBM Proprinter
- EPSON LQ-850

8 Seiteninformation

Hier werden die Zählerstände angezeigt. Gesamtseitenzahl und Seitenzahl nach Papierformat.

9 Datenbereinigung

Der Status der Datenbereinigung wird angezeigt.

10 Status Verbrauchsmaterial

Hier wird der ungefähre Resttonervorrat angezeigt. Lautet der Wert 100, ist der Tonerbehälter voll. Je kleiner der Wert, desto weniger Toner ist vorhanden.

Schriftartliste drucken

Um die Auswahl der richtigen Schrift zu erleichtern, können Beispiele aller verfügbaren Schriften ausgedruckt werden (dies gilt auch für heruntergeladene Schriften).

- 1 Im Menü **Bericht drucken** drücken Sie Δ oder ∇ , um **Schriftartliste** zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.



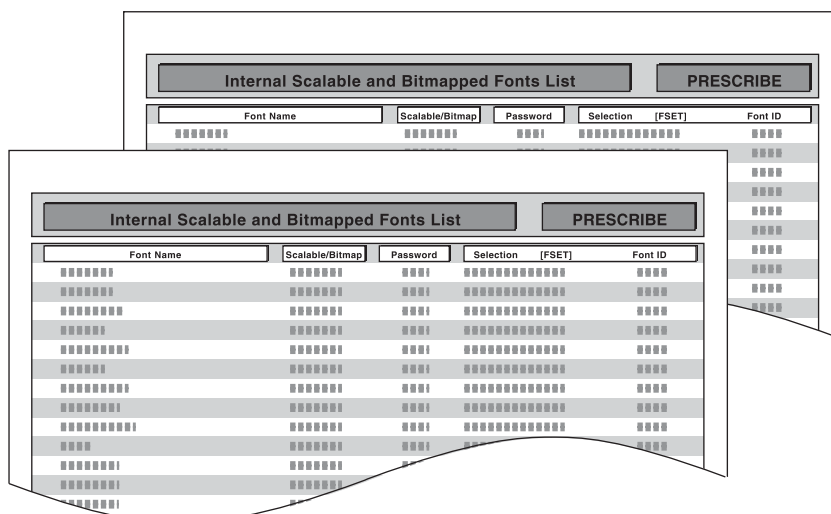
Hinweis Ist die Kostenstellenverwaltung ohne Benutzerverwaltung aktiviert, erscheint die Anzeige der Kostenstellenverwaltung. Geben Sie die Konto-ID ein und drücken Sie auf **[OK]**.

- 3 Drücken Sie **[Ja]** (**[Linke Auswahl Taste]**). In der Anzeige erscheint **Akzeptiert.** und der Drucker gibt die Schriftartliste aus. Falls Sie keinen Ausdruck aktivieren wollen, drücken Sie **[Nein]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü **Bericht drucken** erscheint erneut.

Ausdruck.
Sind Sie sicher?
→Schriftartliste

[Ja] [Nein]

Beispiel einer Schriftartliste



Dateiliste RAM-Disk drucken

Gibt eine Liste aller Dateien auf der RAM-Disk aus.

WICHTIG Diese Anzeige erfolgt, wenn die RAM-Disk auf `Ein` steht.

- 1 Im Menü `Bericht drucken` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Dateiliste RAM` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.



Hinweis Ist die Kostenstellenverwaltung ohne Benutzerverwaltung aktiviert, erscheint die Anzeige der Kostenstellenverwaltung. Geben Sie die Konto-ID ein und drücken Sie auf **[OK]**.

- 3 Drücken Sie `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Akzeptiert.` erscheint und der Drucker druckt eine Liste mit allen auf der RAM-Disk befindlichen Dateien.

Falls Sie keinen Ausdruck aktivieren wollen, drücken Sie `[Nein]` (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü `Bericht drucken` erscheint erneut.

```
Ausdruck.
Sind Sie sicher?
→Dateiliste RAM

[ Ja ] [ Nein ]
```

Dateiliste SSD drucken

Gibt eine Liste aller Dateien auf der SSD aus.

WICHTIG Dieses Menü wird nur bei installierter SSD (HD-6) angezeigt bzw. wenn die Platte korrekt formatiert ist.

- 1 Im Menü `Bericht drucken` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Dateil. Festpl.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.



Hinweis Ist die Kostenstellenverwaltung ohne Benutzerverwaltung aktiviert, erscheint die Anzeige der Kostenstellenverwaltung. Geben Sie die Konto-ID ein und drücken Sie auf **[OK]**.

- 3 Drücken Sie `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Akzeptiert.` erscheint und der Drucker druckt eine Liste mit allen auf der SSD befindlichen Dateien.

Falls Sie keinen Ausdruck aktivieren wollen, drücken Sie `[Nein]` (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü `Bericht drucken` erscheint erneut.

```
Ausdruck.
Sind Sie sicher?
→Dateil. Festpl.

[ Ja ] [ Nein ]
```

Dateiliste der SD/SDHC-Speicherkarte drucken

Gibt eine Liste aller Dateien auf der SD/SDHC-Speicherkarte aus.

WICHTIG Wird nur bei installierter und korrekt formatierter SD/SDHC-Speicherkarte angezeigt.

- 1 Im Menü `Bericht drucken` drücken Sie Δ oder ∇ , um `SD Karte Dateil.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.



Hinweis Ist die Kostenstellenverwaltung ohne Benutzerverwaltung aktiviert, erscheint die Anzeige der Kostenstellenverwaltung. Geben Sie die Konto-ID ein und drücken Sie auf **[OK]**.

- 3 Drücken Sie `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Akzeptiert.` erscheint und der Drucker druckt eine Liste mit allen auf der SD/SDHC -Speicherkarte befindlichen Dateien.

Falls Sie keinen Ausdruck aktivieren wollen, drücken Sie `[Nein]` (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü `Bericht drucken` erscheint erneut.

```
Ausdruck.  
Sind Sie sicher?  
→SD Karte Dateil.  
  
[ Ja ] [ Nein ]
```

USB-Speicher

Dieser Abschnitt erklärt wie aus dem USB-Speicher gedruckt und dieser entfernt wird.

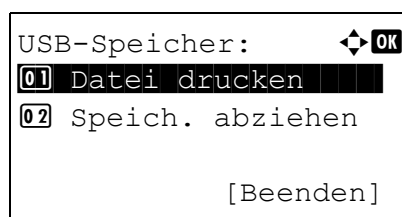
Die Auswahl des `USB-Speicher` Menüs erscheint, sobald ein USB-Speicher eingesteckt wird.

WICHTIG Die Anzeige erscheint nur, wenn die USB-Speicher Einstellungen auf `Entsperren` stehen. Siehe hierzu auch *Schnittstelle sperren auf Seite 4-107*.

Folgende Optionen sind für den USB-Speicher möglich:

- Datei des USB-Speichers anzeigen und drucken...4-18
 - Dateiliste anzeigen...4-18
 - Ausdruck einer Datei...4-19
- Druckeinstellungen...4-20
 - Duplex ausdrucken...4-20
 - EcoPrint Modus...4-21
 - Dateinamen eingeben...4-21
 - Auftragsendenachricht aktivieren...4-22
 - Passwort für verschlüsseltes PDF...4-23
 - TIFF/JPEG Größe an Druckformat anpassen...4-23
 - XPS Datei an Seite anpassen...4-24
 - Detailanzeige der gewählten Datei...4-25
- Entfernen des USB Speichers...4-25

- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `USB-Speicher` auszuwählen.
- 3 Drücken Sie **[OK]**. Das `USB-Speicher` Menü erscheint und bietet verschiedene Auswahlmöglichkeiten an.



Datei des USB-Speichers anzeigen und drucken

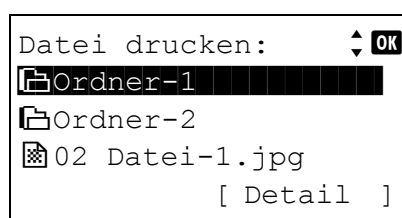
Es wird eine Liste der Dateien und Verzeichnisse des USB-Speichers angezeigt. Die ausgewählte Datei kann gedruckt werden. Es können auch Details der gewählten Datei oder des Verzeichnisses angezeigt werden.

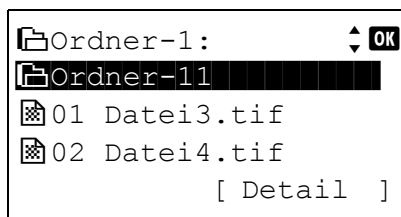
Folgende Optionen sind für das Menü `Datei drucken` möglich:

- Dateiliste anzeigen...4-18
- Ausdruck einer Datei...4-19

Dateiliste anzeigen

- 1 Im Menü `USB-Speicher` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Datei drucken` zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Es wird eine Liste der Dateien und Verzeichnisse des USB-Speichers angezeigt.
Befinden sich mehr als 4 Dateien oder Verzeichnisse auf dem Speicher, drücken Sie Δ oder ∇ mehrmals, um in der Liste zu blättern.





Drücken Sie Δ oder ∇ , um ein Verzeichnis auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**.

Die ausgewählten Verzeichnisse und Dateien werden angezeigt.

WICHTIG Druckbare Dateien auf dem USB-Speicher sind die Formate PDF, TIFF, JPEG und XPS. Bis zu 3 Verzeichnisebenen können angezeigt werden. Abhängig von der USB-Speichergröße oder Dateianzahl kann die Anzeige einige Zeit in Anspruch nehmen.

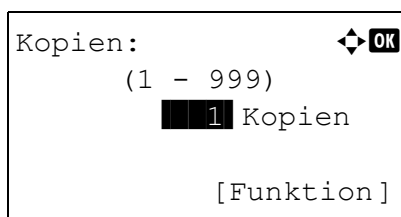
Ausdruck einer Datei

Die auszudruckenden Dateien können vom USB-Speicher gewählt werden.

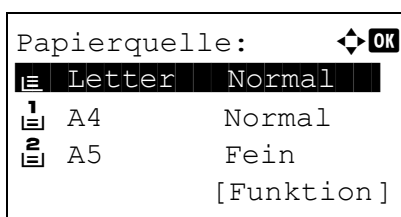
- 1 Lassen Sie sich die Dateien wie unter *Datei des USB-Speichers anzeigen und drucken auf Seite 4-18* beschrieben anzeigen.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die zu druckende Datei auszuwählen.
- 3 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Kopien* erscheint.



Hinweis Ist die Kostenstellenverwaltung ohne Benutzerverwaltung aktiviert, erscheint die Anzeige der Kostenstellenverwaltung. Geben Sie die Konto-ID ein und drücken Sie auf **[OK]**.



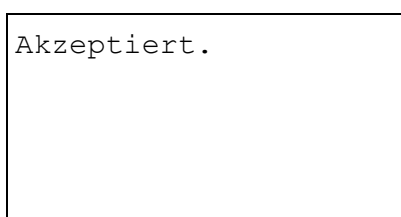
- 4 Benutzen Sie die Zifferntasten oder Δ und ∇ , um 2 oder mehr Kopien zu erstellen.



- 5 Drücken Sie **[OK]**. Das Menü *Papierquelle* erscheint.



Hinweis Die Taste *[Funktion]* (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann gedrückt werden, um die Druckeinstellungen zu ändern. Details finden Sie unter *Druckeinstellungen auf Seite 4-20*.



- 6 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die Papierzufuhr mit dem gewünschten Papier zu wählen.
- 7 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Akzeptiert.* erscheint und der Ausdruck beginnt.

Druckeinstellungen

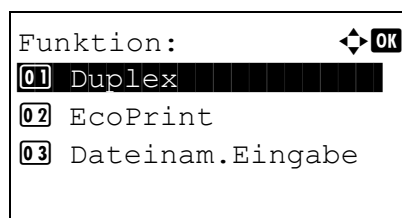
Für einen Ausdruck können die Druckeinstellungen verändert werden.

Folgende Punkte sind unter Druckeinstellungen zu finden:

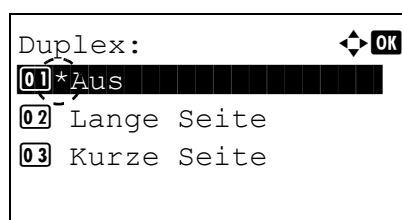
- Duplex ausdrucken...4-20
- EcoPrint Modus...4-21
- Dateinamen eingeben...4-21
- Auftragsendenachricht aktivieren...4-22
- Passwort für verschlüsseltes PDF...4-23
- TIFF/JPEG Größe an Druckformat anpassen...4-23
- XPS Datei an Seite anpassen...4-24

Duplex ausdrucken

Die Ausdrucke können doppelseitig bedruckt ausgegeben werden. Details finden Sie unter *Duplexdruck einstellen auf Seite 4-42*.



- 1 Im Menü Kopien oder Papierauswahl drücken Sie [Funktion] ([Rechte Auswahl Taste]). Das Menü Funktion erscheint.



- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Duplex auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf [OK]. Die Duplex Anzeige erscheint und zeigt die möglichen Duplex Varianten an.

- 4 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Duplexart aufrufen.
In der Anzeige erscheinen nacheinander folgende Wahlmöglichkeiten:

Aus (Standardeinstellung)

Lange Seite

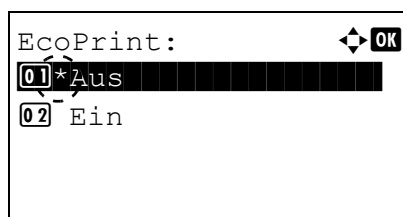
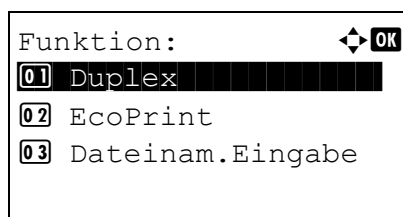
Kurze Seite

Die Einstellung Aus schaltet den Duplexdruck ab.

- 5 Drücken Sie [OK]. Der Duplexdruck wird aktiviert und die Anzeige kehrt zum Menü Funktion zurück.

EcoPrint Modus

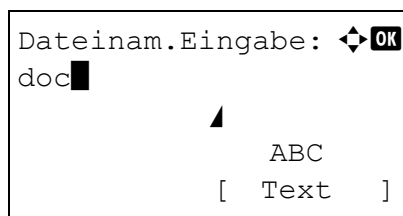
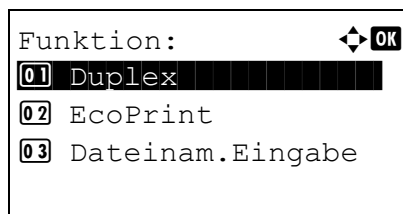
Das Gerät kann zur Einsparung von Toner im EcoPrint Modus drucken. Details finden Sie unter *EcoPrint Modus auf Seite 4-50*.



- 1 Im Menü *Kopieren* oder *Papierauswahl* drücken Sie [Funktion] ([Rechte Auswahl Taste]). Das Menü *Funktion* erscheint.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Detail* auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf [OK]. Die Anzeige *EcoPrint* erscheint.
- 4 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten EcoPrint Modus aufrufen.
- 5 Drücken Sie [OK]. Der EcoPrint Modus wird aktiviert und die Anzeige kehrt zum Menü *Funktion* zurück.

Dateinamen eingeben

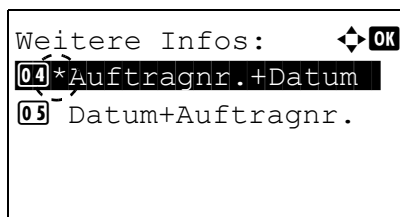
Sie können einen Dateinamen vergeben. Der eingegebene Dateiname wird als Auftragsname im Auftragsstatus und im Auftragsprotokoll angezeigt.



- 1 Im Menü *Kopieren* oder *Papierauswahl* drücken Sie [Funktion] ([Rechte Auswahl Taste]). Das Menü *Funktion* erscheint.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Dateinam.Eingabe* zu wählen.
- 3 Drücken Sie auf [OK]. Die Anzeige *Dateinam.Eingabe* erscheint.
- 4 Geben Sie den Dateinamen über die Zifferntasten ein.



Hinweis Bis zu 32 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.



5 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Weitere Infos* erscheint.

6 Drücken Sie auf Δ oder ∇ , um die weiteren Infos für den Dateinamen zu bestimmen.


Die folgenden Einstellungen können ausgewählt werden.

- Keine (Es wird keine weitere Info hinzugefügt)
- Datum (Das Datum wird hinzugefügt)
- Auftragnr. (Die Auftragsnummer wird hinzugefügt)
- Auftragnr.+Datum (Die Auftragsnummer und das Datum werden hinzugefügt)
- Datum+Auftragnr. (Das Datum und die Auftragsnummer werden hinzugefügt)

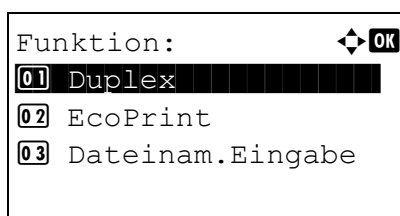
7 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige zur Dateinameneingabe und das Menü *Funktion* erscheinen erneut.

Auftragsendenachricht aktivieren

Es besteht die Möglichkeit eine Auftragsendenachricht per E-Mail zu versenden, sobald ein Auftrag abgeschlossen ist.

 **Hinweis** Um eine E-Mail über das Gerät verschicken zu können, müssen vorher POP3- und SMTP-Einstellungen auf *Ein* gestellt werden. Details finden Sie unter *Netzwerkprotokolle einstellen* auf Seite 4-62.

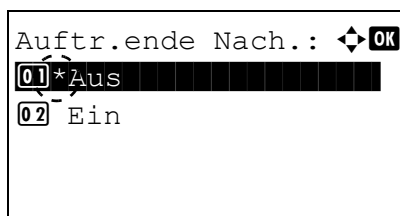
Die Zugangsdaten für den E-Mail Server müssen vorab gespeichert werden. Weitere Informationen zur korrekten Einstellung des Servers siehe im *Command Center RX* auf Seite 2-17.



1 Im Menü *Kopien* oder *Papierauswahl* drücken Sie **[Funktion]** (**[Rechte Auswahl Taste]**). Das Menü *Funktion* erscheint.

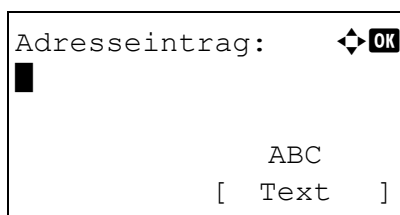
2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Auftr.ende Nach.* zu wählen.

3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die *Auftr.ende Nach.* Anzeige erscheint.



4 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Ein* auszuwählen.

5 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Adresseintrag* erscheint.



- Geben Sie die E-Mail Adresse für die Benachrichtigung ein.



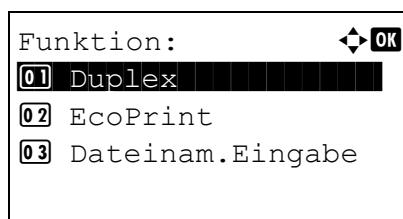
Hinweis Bis zu 128 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

Ist die Benutzerverwaltung aktiviert, wird die E-Mail Adresse des angemeldeten Benutzers eingegeben.

- Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige zur Adresseingabe und das Menü Funktion erscheinen erneut.

Passwort für verschlüsseltes PDF

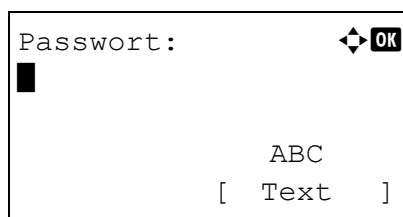
Falls Sie ein PDF verschlüsseln wollen, kann hier das Passwort eingegeben werden.



- Im Menü Kopien oder Papierauswahl drücken Sie [Funktion] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Das Menü Funktion erscheint.

- Drücken Sie Δ oder ∇ , um Verschlüss. PDF auszuwählen.

- Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Passwort erscheint.



- Geben Sie das Passwort für das PDF ein.

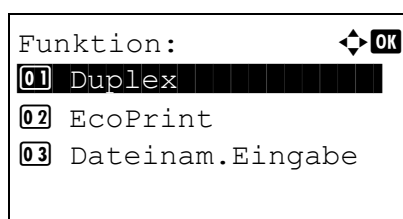


Hinweis Bis zu 256 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- Drücken Sie auf **[OK]** und geben Sie das Passwort ein. Danach erscheint das Menü Funktion erneut.

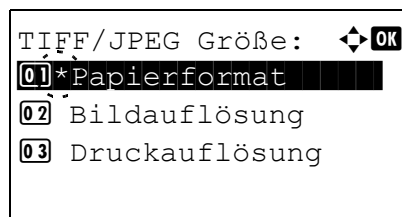
TIFF/JPEG Größe an Druckformat anpassen

Wählen Sie die Druckmethode beim Direktdruck von TIFF oder JPEG Dateien.



- Im Menü Kopien oder Papierauswahl drücken Sie [Funktion] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Das Menü Funktion erscheint.

- Drücken Sie Δ oder ∇ , um TIFF/JPEG Größe auszuwählen.



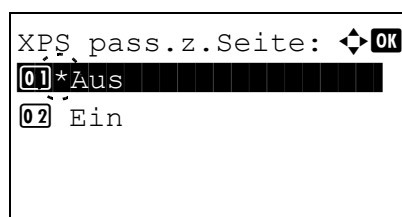
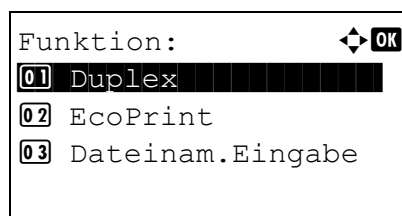
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `TIFF/JPEG Größe` erscheint. Folgende Punkte sind unter `TIFF/JPEG Größe` zu finden:
 - `Papierformat` (Grundeinstellung)
Bilder werden dem Papierformat während des Ausdrucks angepasst.
 - `Bildauflösung`
Bilder werden mit der in der Datei angegebenen Auflösung gedruckt. Bilder ohne Auflösungsangabe in der Datei werden in dem gültigen Papierformat gedruckt.
 - `Druckauflösung`
Bilder werden eins zu eins mit den Bildpunkten und den korrespondierenden Druckpunkten gedruckt. So hat zum Beispiel eine 600 x 300 Bildpunkte-Datei die Größe von 1 Inch mal 1/2 Inch.
- 4 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte `TIFF/JPEG Größe` aufrufen.
- 5 Drücken Sie auf **[OK]**. Die `TIFF/JPEG Größe` wird gespeichert und das Menü `Funktion` erscheint.



Hinweis Bilder werden, wenn nötig, automatisch gedreht, um eine größtmögliche Deckung im Aussehen zwischen der Datei und dem Ausdruck zu erreichen.

XPS Datei an Seite anpassen

Wählen Sie `Ein`, um die zu druckende XPS Datei zu vergrößern oder zu verkleinern, so dass diese in den druckbaren Bereich der Seite passt.



- 1 Im Menü `Kopien` oder `Papierauswahl` drücken Sie `[Funktion]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Das Menü `Funktion` erscheint.
- 2 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um `XPS pass.z.Seite` zu wählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die `XPS pass.z.Seite` Anzeige erscheint.
- 4 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten XPS Anpassungs-Modus aufrufen.
- 5 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung XPS passend zur Seite wird gespeichert und das Menü `Funktion` erscheint erneut.

Detailanzeige der gewählten Datei

In diesem Menü können Detailinformationen der Dateien und Verzeichnisse auf dem USB-Speicher abgerufen werden.

```

Detail:          ◀ ▶ OK
Dateiname:      1/ 4
ABCDEFGHIJKLMN...
                [ Detail ]

```

```

Detail:          ◀ ▶ OK
Ordnername:    1/ 2
ABCDEFGHIJKLMN...
                [ Detail ]

```

```

Detail:          ◀ ▶ OK
Dateiname:      1/ 4
ABCDEFGHIJKLMN...
                [ Detail ]

```

```

Detail:          ⬆ ⬇ OK
ABCDEFGHIJKLMN...
VWXYZabcdefghi...
qrstuvwxyz1234567890

```

- 1 Gehen Sie wie unter *Datei des USB-Speichers anzeigen und drucken auf Seite 4-18* beschrieben vor, um sich Informationen über Dateien oder Verzeichnisse anzeigen zu lassen.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die zu prüfende Datei oder das Verzeichnis auszuwählen.
- 3 Drücken Sie [Detail] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige Detail erscheint.
Sobald Sie eine Datei gewählt haben, gibt es 4 Detailanzeigen. Drücken Sie \triangleleft oder \triangleright , um zwischen den Anzeigen umzuschalten.

Sobald Sie ein Verzeichnis gewählt haben, gibt es 2 Detailanzeigen. Drücken Sie \triangleleft oder \triangleright , um zwischen den Anzeigen umzuschalten.

Durch zweimaliges Drücken von **[OK]** während der Anzeige gelangen Sie ins Menü *Datei drucken* zurück.

Passt die Länge des *Dateiname* oder des *Ordnername* nicht in die Anzeige, drücken Sie [Detail] (**[Rechte Auswahl Taste]**), um auf eine 3-zeilige Ansicht zu wechseln. Ist der Name 3 Zeilen oder länger, können Sie die Anzeige durch Drücken von Δ oder ∇ hoch oder herunter bewegen.

Durch zweimaliges Drücken von **[OK]** während der Anzeige gelangen Sie ins Menü *Datei drucken* zurück.

Entfernen des USB Speichers

Dieses Menü ermöglicht das Entfernen des USB-Speichers.

- 1 Im Menü *USB-Speicher* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Speich. abziehen* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Erscheint das Auswahlmenü, kann der USB-Speicher aus dem Drucker entfernt werden.

```

Speicher bei Nutzung
nicht zu entfernen.

```

WICHTIG Erscheint die Anzeige wie links abgebildet, wird der USB-Speicher noch benutzt. Warten Sie, bis der Zugriff auf den Speicher beendet ist und wiederholen Sie die Eingabe.

Anzeigen des Zählerstands

Die Gesamtzahl der erstellten Druckseiten kann wie nachfolgend erläutert abgerufen werden. Eine Modifikation der hier angezeigten Werte ist jedoch nicht möglich.

Zähler:		▲▼ OK
Gesamt	17000	
A4	2000	
B5	1000	

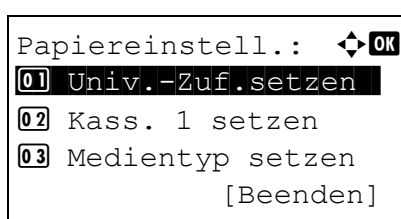
- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Zähler** auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Gesamtseitenzahl und die Seitenzahl nach Papierformat wird angezeigt.
Drücken Sie Δ oder ∇ , um die Gesamtseitenzahl für weitere Papierformate anzuzeigen.

Papiereinstellungen

Mit dieser Einstellung können das Papierformat und der Medientyp für die Universalzufuhr und die Kassetten eingestellt werden.

Folgende Punkte sind unter Papiereinstellungen zu finden:


- Einstellungen der Universalzufuhr...4-27
- Papierformat Kassette (1 bis 5) einstellen...4-29
- Stapelzufuhr einstellen...4-34
- Papiergewicht für Medientyp einstellen...4-35
- Spezielle Medientypen zurücksetzen...4-39



- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Papiereinstell. auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü Papiereinstellung erscheint und bietet verschiedene Auswahlmöglichkeiten an.

Einstellungen der Universalzufuhr

Um wie gewünscht auf dem richtigen Papier aus der Universalzufuhr zu drucken, gehen Sie wie folgt vor, um das Papierformat und den Medientyp einzustellen.

 **Hinweis** Wenn Papier mit einem anderen als dem jeweils eingestellten Papierformat über die Universalzufuhr verarbeitet wird, können Papierstaus auftreten.

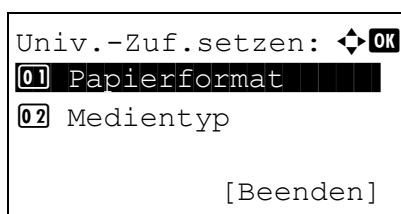
Folgende Optionen sind für die Universalzufuhr möglich:

- Papierformat der Universalzufuhr...4-27
- Medientyp der Universalzufuhr...4-28

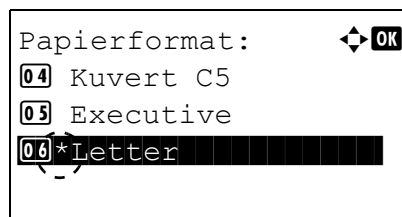
Papierformat der Universalzufuhr

Mit dieser Einstellung wählen Sie das Papierformat, das aus der Universalzufuhr gezogen wird. Die Werkseinstellung lautet A4.

Nähere Informationen zu den Papierformaten, die über die Universalzufuhr verarbeitet werden können, siehe *Papier auf Seite A-13*.



- 1 Im Menü Papiereinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Univ.-Zuf.setzen zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü Univ.-Zuf.setzen erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Papierformat auszuwählen.



- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die Papierformate, die aus der Universalzufuhr möglich sind, werden angezeigt.

Folgende Papierformate stehen zur Verfügung:

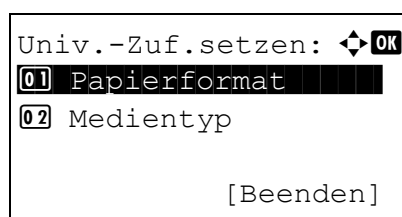
Kuvert Monarch
 Kuvert #10
 Kuvert DL
 Kuvert C5
 Executive
 Letter
 Legal
 A4
 B5
 A5
 A6
 B6
 Kuvert #9
 Kuvert #6
 ISO B5
 Spezial
 Hagaki
 Oufuku Hagaki
 Oficio II
 216 x 340mm
 16K
 Statement
 Folio
 Youkei 2
 Youkei 4

- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ das gewünschte Papierformat aufrufen.
 6 Drücken Sie **[OK]**. Das Papierformat für die Universalzufuhr ist nun eingestellt und das Menü *Papiereinstellung* erscheint erneut.

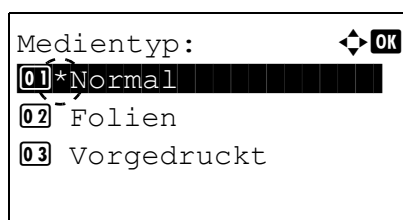
Medientyp der Universalzufuhr

Mit dieser Einstellung wählen Sie den Medientyp, der aus der Universalzufuhr gezogen wird. Die Standardeinstellung ist Normal.

Nähere Informationen zu den Medientypen, die über die Universalzufuhr verarbeitet werden können, enthält der Abschnitt *Papier auf Seite A-13*.



- 1 Im Menü *Papiereinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Univ.-Zuf.setzen zu wählen*.
 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü *Univ.-Zuf.setzen* erscheint.
 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Medientyp* auszuwählen.



- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Medientyp* erscheint und alle möglichen Medientypen der Universalzufuhr werden angezeigt.

Folgende Medientypen stehen zur Verfügung:

Normal
 Folien
 Vorgedruckt
 Etiketten
 Fein
 Recycling
 Pergament
 Grobes
 Briefpapier
 Farbig
 Vorgelocht
 Kuvert
 Karteikarte
 Dick
 Hohe Qualität
 Spezial 1 bis 8

- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten Medientyp aufrufen.
 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Medientyp für die Universalzufuhr ist nun eingestellt und das Menü *Univ.-Zuf.setzen* erscheint erneut.

Papierformat Kassette (1 bis 5) einstellen

Um wie gewünscht auf dem richtigen Papier jeder Kassette zu drucken, gehen Sie wie folgt vor.

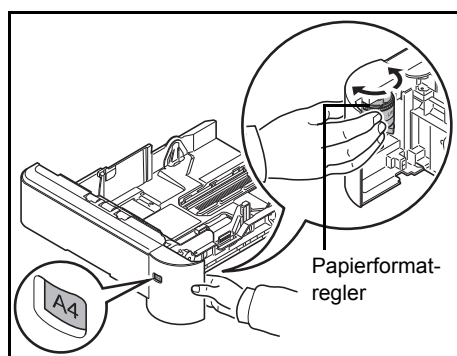
Folgende Optionen sind für die Kassetten (1 bis 5) möglich:

- Kassettengröße (1 bis 5) einstellen...4-29
- Spezielle Papierformate...4-30
- Medientyp für Kassetten (1 bis 5) einstellen...4-33

Kassettengröße (1 bis 5) einstellen

Wenn die Standardformate A5, A4, B5, Letter und Legal verwendet werden sollen, den Papierformatregler der Papierkassette nach dem Einlegen des Papiers so einstellen, dass das entsprechende Format im Anzeigefenster erscheint. Um nicht-standardisiertes Papier (andere Größen als A5, A4, B5, Letter, Legal oder A6 (Papierkassette)) aus den Kassetten zu benutzen, siehe anwenderdefinierte Papiergrößen auf *Seite 4-30*.

Ist die optionale Papierzuführung PF-320 installiert, gehen Sie wie beim Befüllen der Kassetten vor.



- 1 Ziehen Sie die Kassette aus dem Drucker und wählen Sie das Papierformat über den Papierformatregler.

- 2 Passen Sie die Papierführungen in der Kassette an das gewünschte Papierformat an und befüllen Sie die Kassette.

Spezielle Papierformate

Wenn ein nicht standardmäßiges Format verwendet werden soll, den Papierformatregler nach dem Einlegen des Papiers in die Stellung **Other** bringen (siehe *Papier einlegen auf Seite 2-23*).

Um ein spezielles Papierformat einzugeben, gehen Sie wie folgt vor.


- Papierformatregler einstellen...4-30
- Auswahl des Papierformats über das Bedienfeld...4-30
- Papierbreite und -länge eingeben...4-31

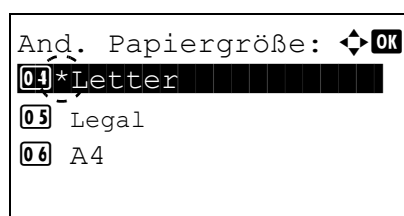
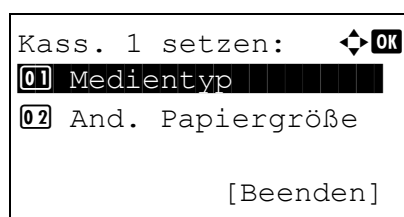
Papierformatregler einstellen

- 1 Ziehen Sie die Kassette aus dem Drucker und stellen Sie den Papierformatregler auf **Other**. Näheres hierzu siehe Schritt 1 in *Kassettengröße (1 bis 5) einstellen auf Seite 4-29*.
- 2 Passen Sie die Papierführungen in der Kassette an das gewünschte Papierformat an und befüllen Sie die Kassette.

Auswahl des Papierformats über das Bedienfeld

Benutzen Sie das Bedienfeld, um das Papierformat der Kassette einzustellen. Dieses Menü erscheint nur, wenn der Papierformatschalter auf **Other** steht.

 **Hinweis** Bei Auswahl von *Spezial* ist es möglich, das Papierformat einzustellen. Details finden Sie unter *Papierbreite und -länge eingeben auf Seite 4-31*.



- 1 Im Menü *Papiereinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um die Kassette zu bestimmen, die sich in der Stellung **Other** befindet.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü *Kass. # setzen* erscheint. # zeigt die jeweilige Kassettennummer (1 bis 5) an.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *And. Papiergröße* auszuwählen.
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *And. Papiergröße* erscheint und die möglichen Papiergrößen der Papierkassette werden angezeigt. Folgende Papierformate stehen zur Verfügung:
 - Kuvert Monarch (#2)
 - Kuvert #10 (#2)
 - Kuvert DL (#3)
 - Kuvert C5
 - Executive
 - Letter
 - Legal
 - A4
 - B5
 - A5
 - A6 (#1)

B6 (#3)
 Kuvert #9 (#2)
 Kuvert #6 (#2)
 ISO B5
 Spezial
 Oufuku Hagaki (#3)
 Oficio II
 216 x 340mm
 16K
 Statement
 Folio
 Youkei 2 (#2)
 Youkei 4 (#2)

(#1): Kassette 1 für das Modell FS-4100DN, FS-4200DN und FS-4300DN.

(#2): Nur möglich, wenn die Zusatzkassette PF-320 installiert ist.

(#3): Kassette 1 außer den Modellen FS-2100D und FS-2100DN.

- 5 Mit den Tasten \triangle oder ∇ das gewünschte Papierformat aufrufen.



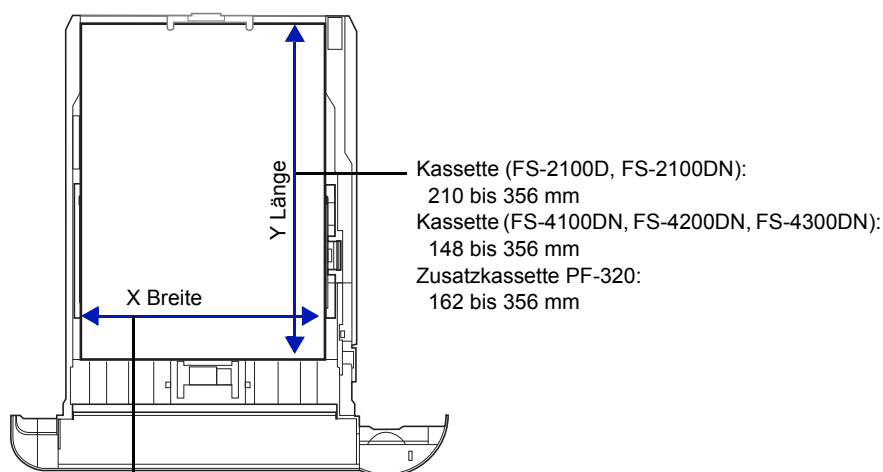
Hinweis Bei Auswahl von *Spezial* ist es möglich, das Papierformat einzustellen. Details finden Sie unter *Papierbreite und -länge eingeben auf Seite 4-31*.

- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Papierformat für die Kassetten ist nun eingestellt und das Menü *Kass. # setzen* erscheint erneut.

Falls Sie *Spezial* in Schritt 4 gewählt haben, geben Sie nun die Papierlänge und Papierbreite an.

Papierbreite und -länge eingeben

Geben Sie weiter unten die Maßeinheit für das spezielle Papierformat und die Länge und Breite ein. Geben Sie die Formate als X und Y Werte für die Größe ein.



Kassette (FS-2100D, FS-2100DN):
 140 bis 216 mm

Kassette (FS-4100DN, FS-4200DN, FS-4300DN):
 105 bis 216 mm

Zusatzkassette PF-320:
 92 bis 216 mm

```

Kass. 1 setzen:  ⬆️⬆️ OK
01 Medientyp
02 And. Papiergröße
03 Anwen.-Pap.form.
                [Beenden]
  
```

```

Anwenderformat:  ⬆️⬆️ OK
01 Maßeinheit
02 Größeneingabe (y)
02 Größeneingabe (x)
                [Beenden]
  
```

```

Maßeinheit:      ⬆️⬆️ OK
01 *Zoll
02 mm
  
```

```

Größeneingabe (y) : ⬆️⬆️ OK
(5,83 - 14,02)
  14 02 "
  
```

```

Größeneingabe (x) : ⬆️⬆️ OK
(4,13 - 8,50)
  8 50 :
  
```

- 1 Im Menü *Kass. # setzen* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Anwenderformat* zu wählen.
zeigt die jeweilige Kassettensnummer (1 bis 5) an.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Anwenderformat* erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Maßeinheit* auszuwählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Maßeinheit* erscheint.
- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um eine *Maßeinheit* auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die *Maßeinheit* ist nun eingestellt und das Menü *Anwenderformat* erscheint erneut.
- 6 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Größeneingabe (y)* auszuwählen.
- 7 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Größeneingabe (y)* erscheint.
- 8 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die *Papierlänge* eingeben.
Folgende *Papierlängen* können für die Kassetten eingestellt werden:
 - Kassette (FS-2100D, FS-2100DN):
210 bis 356 mm
 - Kassette (FS-4100DN, FS-4200DN, FS-4300DN):
148 bis 356 mm
 - Zusatzkassette PF-320:
162 bis 356 mm
- 9 Drücken Sie auf **[OK]**. Die *Papierlänge* ist nun eingestellt und das Menü *Anwenderformat* erscheint erneut.
- 10 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Größeneingabe (x)* auszuwählen.
- 11 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Größeneingabe (x)* erscheint.

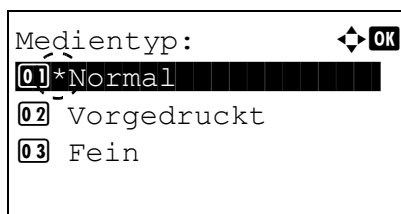
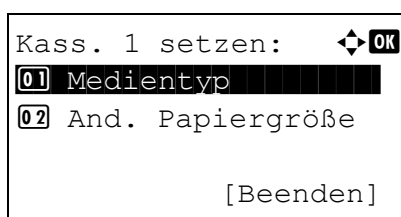
- 12 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die Papierbreite eingeben.
Folgende Papierbreiten können für die Kassetten eingestellt werden:
- Kassette (FS-2100D, FS-2100DN):
140 bis 216 mm
 - Kassette (FS-4100DN, FS-4200DN, FS-4300DN):
105 bis 216 mm
 - Zusatzkassette PF-320:
92 bis 216 mm
- 13 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Papierbreite ist nun eingestellt und das Menü *Anwenderformat* erscheint erneut.
- 14 Durch Drücken von *[Beenden]* (**[Rechte Auswahl Taste]**) gelangen Sie zur Bereitschaftsanzeige.

Medientyp für Kassetten (1 bis 5) einstellen

Wird für die Papierkassette ein Medientyp (Normalpapier, Recyclingpapier etc.) eingestellt wird, zieht der Drucker automatisch aus der Kassette, die entsprechend der Einstellung im Druckertreiber den Medientyp enthält. Die Standardeinstellung für alle Papierkassetten ist Normalpapier.

Ist die optionale Papierzuführung PF-320 installiert, gehen Sie wie beim Einstellen der Kassetten vor.

Weitere Informationen zu den für die Papierkassette geeigneten Medientypen siehe *Papierspezifikationen auf Seite A-13*.



- 1 Im Menü *Papiereinstellungen* drücken Sie Δ oder ∇ , um eine Kassette zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü *Kass. # setzen* erscheint.
zeigt die jeweilige Kassettennummer (1 bis 5) an.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Medientyp* auszuwählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Medientyp* erscheint und alle möglichen Medientypen der Kassette werden angezeigt.
Folgende Medientypen stehen zur Verfügung:
- Normal
 - Vorgedruckt
 - Fein
 - Recycling
 - Grobes
 - Briefpapier
 - Farbiges
 - Vorgelocht
 - Kuvert #1
 - Hohe Qualität
 - Spezial 1 bis 8
- (#1): Nur möglich, wenn die Zusatzkassette PF-320 installiert ist.
- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten Medientyp aufrufen.
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Papierformat für die Kassetten ist nun eingestellt und das Menü *Kass. # setzen* erscheint erneut.

Stapelzufuhr einstellen

Um wie gewünscht auf dem richtigen Papier aus der optionalen Stapelzufuhr zu drucken, gehen Sie wie folgt vor, um das Papierformat und den Medientyp einzustellen.



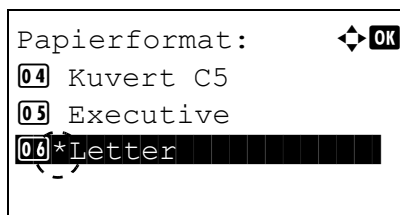
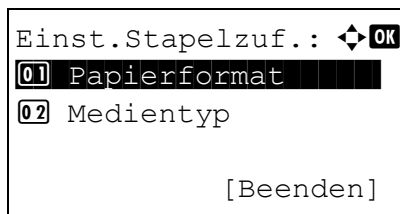
Hinweis Das Menü `Einst.Stapelzuf.` wird nur bei installierter Stapelzufuhr angezeigt.

Folgende Optionen sind in der Einstellung der Stapelzufuhr möglich:

- Papierformat der Stapelzufuhr...4-34
- Medientyp der Stapelzufuhr...4-35

Papierformat der Stapelzufuhr

Mit dieser Einstellung wählen Sie das Papierformat, das aus der Stapelzufuhr gezogen wird.



- 1 Im Menü `Papiereinstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Einst.Stapelzuf.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü `Einst.Stapelzuf.` erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Papierformat` auszuwählen.
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Das Menü `Papierformat` erscheint und die Formate, die in der Stapelzufuhr möglich sind, werden angezeigt.

Folgende Papierformate stehen zur Verfügung:

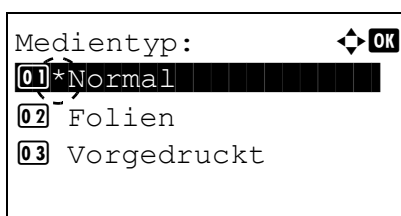
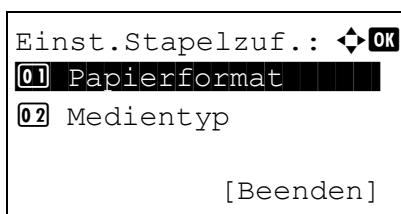
Kuvert Monarch
 Kuvert #10
 Kuvert DL
 Kuvert C5
 Executive
 Letter
 A4
 B5
 A5
 A6
 B6
 Kuvert #9
 Kuvert #6
 ISO B5
 Spezial
 Hagaki
 Oufuku Hagaki
 16K
 Statement
 Youkei 2
 Youkei 4

- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ das gewünschte Papierformat aufrufen.

- 6 Drücken Sie **[OK]**. Das Papierformat für die Stapelzufuhr ist nun eingestellt und das Menü `Einst.Stapelzuf.` erscheint erneut.

Medientyp der Stapelzufuhr

Mit dieser Einstellung wählen Sie den Medientyp, der aus der optionalen Stapelzufuhr gezogen wird.



- 1 Im Menü `Papiereinstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Einst.Stapelzuf.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü `Einst.Stapelzuf.` erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Medientyp` auszuwählen.
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Medientyp` erscheint und alle möglichen Medientypen der Stapelzufuhr werden angezeigt.

Folgende Medientypen stehen zur Verfügung:

Normal
 Folien
 Vorgedruckt
 Etiketten
 Fein
 Recycling
 Pergament
 Grobes
 Briefpapier
 Farbiges
 Vorgelocht
 Kuvert
 Karteikarte
 Dick
 Hohe Qualität
 Spezial 1 bis 8

- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten Medientyp aufrufen.
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Medientyp für die Stapelzufuhr ist nun eingestellt und das Menü `Einst.Stapelzuf.` erscheint erneut.

Papiergewicht für Medientyp einstellen

Die Papierdicke kann über das Gewicht eingestellt werden. Für jeden Medientyp kann die Papierdicke festgelegt werden. Für bis zu 8 spezielle Medientypen können Papiergewicht und möglicher Duplexdruck eingestellt werden. (Zur Vorgehensweise zum Speichern spezieller Papierformate siehe *Papierbreite und -länge eingeben auf Seite 4-31.*)

Für normale Einstellungen siehe hierzu *Papiergewicht einstellen auf Seite 4-36.* Für spezielle Papiereinstellungen siehe *Spezielle Papiereinstellungen auf Seite 4-37.*

Folgende Optionen sind für den Medientyp möglich:

- Papiergewicht einstellen...4-36
- Spezielle Papiereinstellungen...4-37


Papiergewicht einstellen

Die Papierdicke kann über das Gewicht eingestellt werden.

Folgende Papiergewichte stehen zur Verfügung:

- Sehr schwer
- Schwer 3
- Schwer 2
- Schwer 1
- Normal 3
- Normal 2
- Normal 1
- Leicht

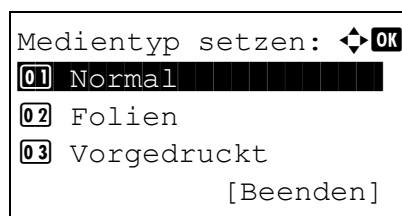
Die Standardeinstellung ist `Normal 2` für normales Papier. Sobald anderes als Normalpapier verwendet wird, sollten Sie das Papiergewicht entsprechend einstellen, um bestmögliche Druckqualität zu erzielen.

 **Hinweis** Je nach verwendetem Papier kann der Toner nicht ordnungsgemäß am Papier haften bleiben. Um dieses Problem zu vermeiden, stellen Sie den Drucker auf halbierte Druckgeschwindigkeit. Siehe hierzu auch *Drucken mit halbiertes Geschwindigkeit über den Druckertreiber auf Seite 3-7*.

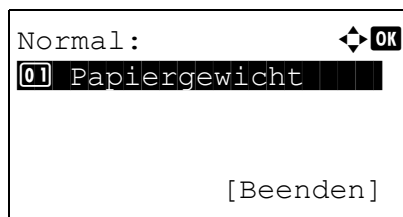
Medientyp	Papiergewicht	Medientyp	Papiergewicht
Normal	Normal 2	Briefpapier	Normal 3
Folien	Sehr schwer	Farbiges	Normal 3
Vorgedruckt	Normal 2	Vorgelocht	Normal 2
Etiketten	Schwer 1	Kuvert	Schwer 3
Fein	Normal 3	Karteikarte	Schwer 3
Recycling	Normal 2	Dickes	Schwer 3
Pergament	Leicht	Hohe Qual.	Normal 2
Grobes	Normal 3	Spezial 1 bis 8	Normal 2

Gehen Sie wie folgt vor, um das Papiergewicht einzustellen.

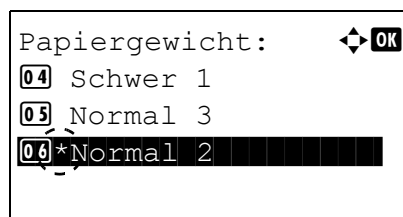
(Zur Einstellung des Papiergewichts für spezielle Papiere (Spezial 1-8) siehe *Spezielle Papiereinstellungen auf Seite 4-37*.)



- 1 Im Menü `Papiereinstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Medientyp setzen` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Medientyp setzen` erscheint und alle möglichen Medientypen des Druckers werden angezeigt.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Medientyp zu wählen, für den Sie das Papiergewicht einstellen wollen.



- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Auswahl von Medientypen wird angezeigt.



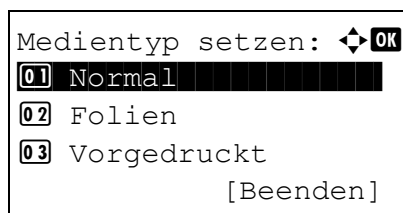
- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Papiergewicht** auszuwählen.
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **Papiergewicht** und eine Liste mit möglichen Papiergewichten erscheint.

- 7 Mit den Tasten Δ oder ∇ das gewünschte Papiergewicht aufrufen.
- 8 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Papiergewicht ist eingestellt und die **Medientyp setzen** Anzeige erscheint.

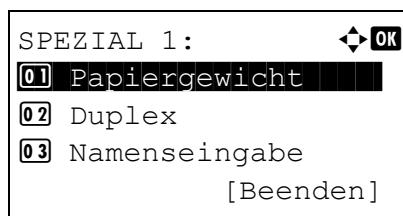
Spezielle Papiereinstellungen

Diese Einstellung legt das Papiergewicht des speziellen Papiers und die Möglichkeit von Duplexdruck fest. Außerdem wird hier der Name des speziellen Papiers festgelegt.

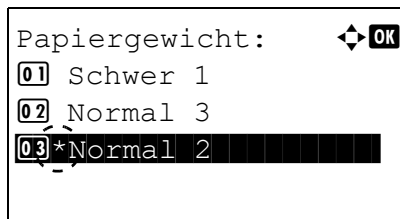
So stellen Sie das spezielle Papiergewicht ein.



- 1 Im Menü **PapierEinstellung** drücken Sie Δ oder ∇ , um **Medientyp setzen** zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **Medientyp setzen** erscheint und alle möglichen Medientypen des Druckers werden angezeigt.



- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den speziellen Medientyp (Spezial 1 bis 8) zu wählen, für den Sie das Papiergewicht einstellen wollen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Auswahl von Medientypen wird angezeigt.
- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Papiergewicht** auszuwählen.

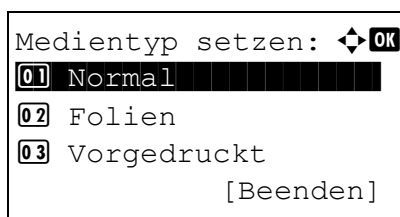


6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Papiergewicht` und eine Liste mit möglichen Papiergewichten erscheint.

7 Mit den Tasten Δ oder ∇ das gewünschte Papiergewicht aufrufen.

8 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Papiergewicht ist eingestellt und die `Medientyp` setzen Anzeige erscheint.

So stellen Sie den Duplexdruck auf speziellem Papier ein.

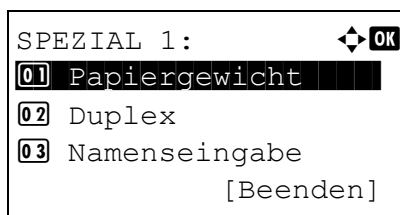


1 Im Menü `Papiereinstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Medientyp` setzen zu wählen.

2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Medientyp` setzen erscheint und alle möglichen Medientypen des Druckers werden angezeigt.

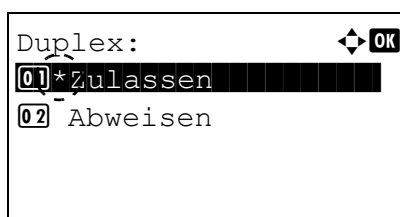
3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den speziellen Medientyp (SPEZIAL 1 bis 8) zu wählen, für den Sie den Duplexdruck einstellen wollen.

4 Sie auf **[OK]**. Eine Auswahl von Medientypen wird angezeigt.



5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Duplex` auszuwählen.

6 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Duplex` und eine Liste mit möglichen Papiergewichten erscheint.




7 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Duplexdruck zu erlauben oder abzuweisen.

8 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Duplexdruck ist eingestellt und die `Medientyp` setzen Anzeige erscheint.

So stellen Sie einen Namen für das spezielle Papier ein.


1 Im Menü `Papiereinstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Medientyp` setzen zu wählen.

```

Medientyp setzen: 
01 Normal
02 Folien
03 Vorgedruckt
[Beenden]


```

```

SPEZIAL 1: 
01 Papiergewicht
02 Duplex
03 Namenseingabe
[Beenden]

```

```

Namenseingabe: 
█ ▲
ABC
[ Text ]

```

- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Medientyp setzen` erscheint und alle möglichen Medientypen des Druckers werden angezeigt.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den speziellen Medientyp (SPEZIAL 1 bis 8) zu wählen, für den Sie den Namen vergeben wollen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Auswahl von Medientypen wird angezeigt.
- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Namenseingabe` zu wählen.
- 6 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Namenseingabe` erscheint.
- 7 Mit den Zifferntasten können Sie den Namen für das spezielle Papier eingeben.
 Hinweis Bis zu 16 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.
- 8 Drücken Sie auf **[OK]**. Nachdem Sie den Namen abgespeichert haben erscheint dieser in der Anzeige.

Spezielle Medientypen zurücksetzen

Zum Zurücksetzen aller Einstellungen siehe *Papiergewicht für Medientyp einstellen auf Seite 4-35*.

```

Pap.Type rücksetzen
Sind Sie sicher?

[ Ja ] [ Nein ]

```

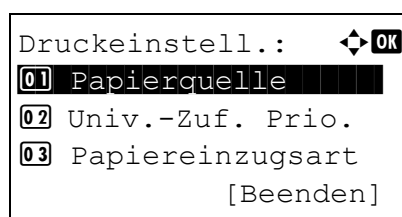
- 1 Im Menü `Papiereinstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Pap.Type rücksetzen` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint.
- 3 Drücken Sie `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Fertig` erscheint und das Menü `Papiereinstellung` wird erneut angezeigt. Falls Sie keine Einstellung zurücksetzen wollen, drücken Sie `[Nein]` (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü `Papiereinstellung` wird wieder angezeigt.

Druckeinstellungen

Diese Einstellungen bestimmen die Druckparameter wie Papierquelle, Duplexdruck, A4/Letter ignorieren, Emulationstyp, Druckqualität oder Seiteneinstellungen.

Folgende Punkte sind unter Druckeinstellungen zu finden:

- Papierquelle auswählen...4-40
- Universalzufuhr Priorität einräumen...4-40
- Einzugsart der Papierquelle festlegen...4-41
- Duplexdruck einstellen...4-42
- Ablagefach festlegen...4-43
- Unterscheidung A4/Letter ignorieren...4-43
- Emulation einstellen...4-44
- Standard Schriftart festlegen...4-46
- Zeichensatz festlegen...4-49
- Druckqualität einstellen...4-49
- Seiteneinstellungen...4-52
- Benutzernamen anzeigen...4-55
- Auftragsnamen anzeigen...4-55

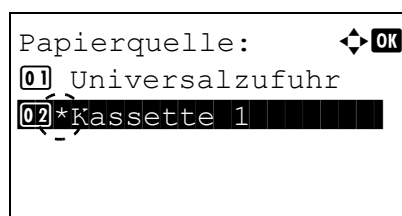


- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Druckeinstell. auszuwählen.

- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Druckeinstellung Menü erscheint und bietet verschiedene Auswahlmöglichkeiten an.

Papierquelle auswählen

Über das Bedienfeld kann eine Papierquelle festgelegt werden, aus der das Papier standardmäßig eingezogen wird. Ist eine optionale Zusatzkassette installiert, kann auch diese als Standard Papierquelle eingestellt werden.



- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Papierquelle zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige Papierquelle erscheint und zeigt eine Liste der verfügbaren Papierquellen an.

Folgende Papierquellen sind erlaubt:

Universalzufuhr

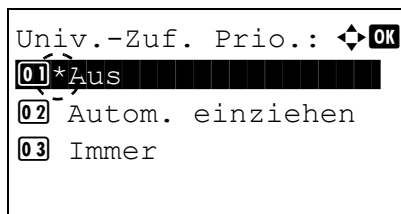
Kassette 1 (Die Standard Kassette des Druckers)

Kassette 2 bis 5 (Optionale Zusatzkassetten, tauchen in der Liste nur auf, wenn vorhanden)

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Papierquelle aufrufen.
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die Papierquelle ist eingestellt und das Menü Druckeinstellung erscheint erneut.

Universalzufuhr Priorität einräumen

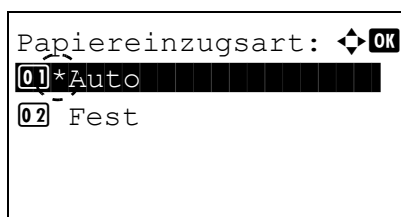
Falls Papier in der Universalzufuhr vorhanden ist, ist es möglich, dem Einzug über die Universalzufuhr Vorrang einzuräumen.



- 1 Im Menü *Papiereinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Univ.-Zuf. Prio.* zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Univ.-Zuf. Prio.* erscheint und zeigt die möglichen Einstellungen.
Aus (Es werden die Einstellungen des Druckertreibers angewendet.)
Autom. einziehen (Bei Auswahl von *Auto* im Druckertreiber wird aus der Universalzufuhr eingezogen, wenn Papier eingelegt ist.)
Immer (Es wird immer aus der Universalzufuhr eingezogen, egal was im Druckertreiber eingestellt ist.)
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Priorität für die Universalzufuhr festlegen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einzugsart der Universalzufuhr ist eingestellt und das Menü *Druckeinstellung* erscheint erneut.

Einzugsart der Papierquelle festlegen

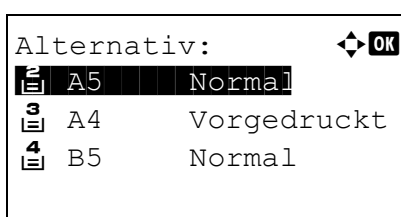
Wählen Sie, wie das Papier gezogen wird, wenn die Papierquelle und der Medientyp festgelegt worden sind. Wird *Auto* gewählt, sucht der Drucker die Papierquelle automatisch, die dem Papierformat und dem Medientyp entspricht. Wird *Fest* gewählt, sucht der Drucker die Papierquelle wie unter *Falsches Papier* in *Fehlerbehandlung* festgelegt. Für weitere Informationen zur Papiereinzugsart, wenn *Fest* gewählt wurde, siehe *Format-/Medientyp-Fehler bei fester Papierquelle auf Seite 4-88*. Die Standardeinstellung ist *Auto*. Um die Einstellung zu ändern, gehen sie wie folgt vor.



- 1 Im Menü *Druckeinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Papiereinzugsart* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Papiereinzugsart* erscheint und zeigt die möglichen Optionen an.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Papiereinzugsart aufrufen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Papiereinzugsart ist eingestellt und das Menü *Druckeinstellung* erscheint erneut.

Wenn beim Ausdruck das Papier ausgeht

Falls *Papiereinzugsart* auf *Fest* eingestellt ist und das Papier beim Ausdruck ausgeht, wird *Papier Kass. 1 füllen* angezeigt und der Drucker wartet. Füllen Sie nun das Papier in der leeren Kassette nach oder gehen Sie wie folgt vor, um die Papierzufuhr zu wechseln.



- 1 Während *Papier Kass. 1 füllen* angezeigt wird, drücken Sie **[Alt.] [Linke Auswahl Taste]**. Das *Alternativ Menü* erscheint.
- 2 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Papierquelle und das Papierformat aufrufen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Ausdruck wird fortgesetzt.

Duplexdruck einstellen

Es ist möglich, automatisch auf beiden Seiten des Papiers zu drucken.

Im Duplexdruck können folgende Medientypen verarbeitet werden:

Normal

Vorgedruckt

Fein

Recycling

Grobes

Briefpapier

Farbiges

Vorgelocht

Hohe Qual.

Spezial 1 bis 8

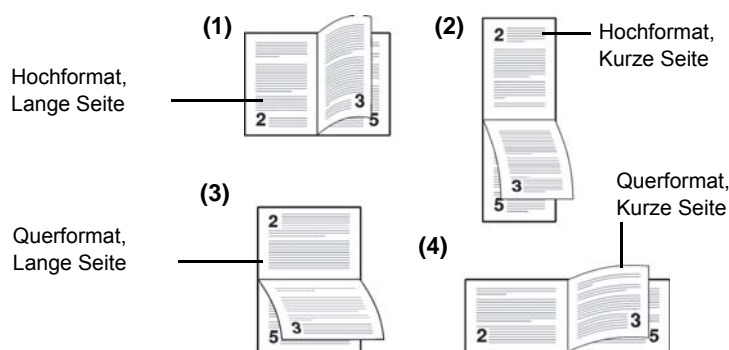
 **Hinweis** Auch über die Universalzufuhr kann im Duplexbetrieb gedruckt werden. Stimmen Papierformat und Medientyp des in der Universalzufuhr eingelegten Papiers hiermit nicht überein, können Papierstaus auftreten.

Für die Einstellung *Spezial* kann der Duplexdruck festgelegt werden. Details finden Sie unter *Spezielle Papireinstellungen auf Seite 4-37*.

Bindevarianten

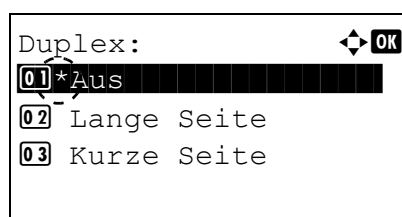
Der Begriff "Binden" bezeichnet die Art und Weise, in der bedruckte Papierseiten (durch Kleben, Heften etc.) in eine Buchform gebracht werden. Dieses Binden kann sowohl entlang der langen Kante als auch entlang der kurzen Kante erfolgen. Außer der Bindung muss dabei auch die Ausrichtung der gedruckten Seite beachtet werden. Die Bindung an der langen und an der kurzen Seite kann wahlweise mit dem Hoch- und dem Querformatdruck kombiniert werden.

Daraus ergeben sich bei Benutzung der Duplexeinheit je nach Bindung und Druckausrichtung vier Varianten: Und zwar: (1) Hochformat, lange Kante, (2) Hochformat, kurze Kante, (3) Querformat, lange Kante and (4) Querformat, kurze Kante. Die Bilder zeigen die Bindearten.



1 Im Menü *Druckeinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Duplex* zu wählen.

2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die *Duplex* Anzeige erscheint und zeigt die möglichen Duplex Varianten an.



3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Duplexart aufrufen.

In der Anzeige erscheinen nacheinander folgende Wahlmöglichkeiten:

Aus (Standardeinstellung)

Lange Seite

Kurze Seite

Die Einstellung Aus schaltet den Duplexdruck ab.

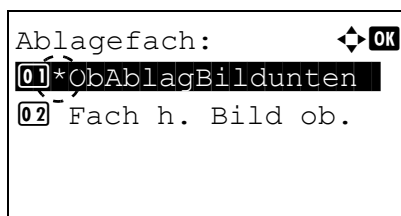
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Duplexdruck ist eingestellt und das Menü Druckeinstellung erscheint erneut.

Ablagefach festlegen

Im Menü "Papierausgabe" des Bedienfelds kann ein Ausgabeziel für die fertigen Drucke gewählt werden: die obere Druckablage (Schriftbild nach unten) oder die hintere Druckablage (Schriftbild nach oben).



Hinweis Diese Auswahl steht nur für die Modelle FS-4100DN, FS-4200DN und FS-4300DN zur Verfügung.

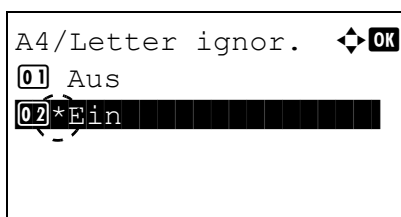


- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Ablagefach zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Ablagefach erscheint.
- 3 Auf Δ oder ∇ drücken und ein Ausgabeziel wählen:
ObAblagBildunten (Obere Ablage, Schriftbild unten) bzw. Fach h. Bild ob. (Hinteres Fach, Schriftbild oben).
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Ablagefach ist eingestellt und das Menü Druckeinstellung erscheint erneut.

Unterscheidung A4/Letter ignorieren

Wird über das Bedienfeld die Option A4/Letter ignor. aktiviert, ignoriert der Drucker den Unterschied zwischen den Papierformaten A4 und Letter. In diesem Fall gibt der Drucker keine Fehlermeldung aus, wenn das in der momentan verwendeten Kassette enthaltene Papierformat von den Formatierungsanweisungen des Druckauftrags abweicht. Stattdessen wird der Druck normal ausgeführt.

Die Werkseinstellung lautet Ein.



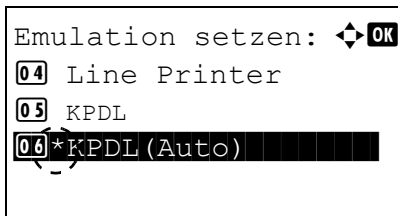
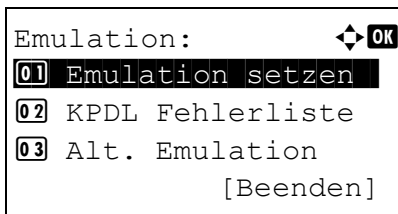
- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um A4/Letter ignor. zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige A4/Letter ignor. erscheint.
- 3 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um Aus oder Ein zu wählen.
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Das Menü Druckeinstellung erscheint.

Emulation einstellen

Die verwendete Emulation kann geändert werden. Gehen Sie wie folgt vor.



Hinweis Um eine PDF Datei über FTP-Druck zu drucken, wählen Sie als Emulation **KPDL**.

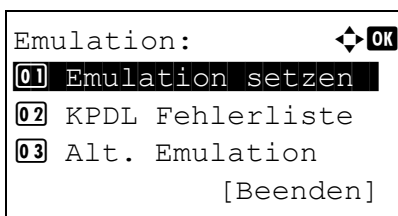


- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Emulation zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Emulation erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Emulation setzen auszuwählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü Emulation setzen erscheint und zeigt eine Liste der möglichen Emulationen an. Die Werkseinstellungen hängen vom Auslieferungsort ab.
 Folgende Emulationen sind möglich:
 PCL6
 IBM Proprinter
 EPSON LQ-850
 Line Printer
 KPDL
 KPDL (Auto)
- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Emulation aufrufen.
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Emulation ist eingestellt und das Menü Emulation erscheint erneut.

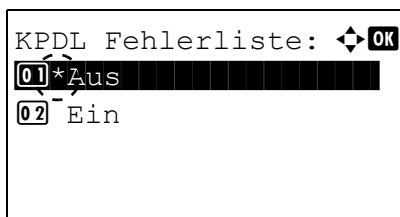
KPDL Fehlerbericht ausdrucken

Der Drucker kann eine Beschreibung von Druckfehlern ausgeben, die in der KPDL-Emulation auftreten. Die Anzeige unterscheidet sich je nach Auslieferungsland.

WICHTIG Die Anzeige erscheint nur, wenn **KPDL** oder **KPDL (Auto)** als Emulation gewählt wurde.



- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Emulation zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Emulation erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um KPDL Fehlerliste auszuwählen.

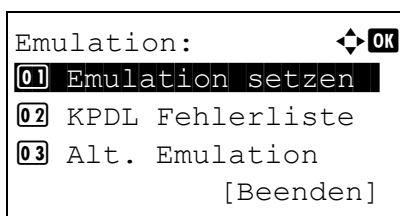


- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die KPD L Fehlerliste Anzeige erscheint.
- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Fehlerbericht auszuwählen.
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Fehlerbericht ist eingestellt und das Menü Druckeinstellung erscheint erneut.

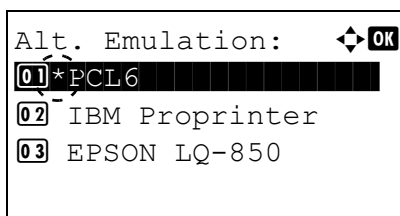
Alternative Emulation für KPD L festlegen

Die Einstellung KPD L (AUTO) ermöglicht es dem Drucker, automatisch die Emulation in Abhängigkeit der gesendeten Druckdaten umzuschalten.

WICHTIG Die Anzeige erscheint nur, wenn KPD L (Auto) als Emulation gewählt wurde.



- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Emulation zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Emulation erscheint.



- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Alt. Emulation zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Alt. Emulation erscheint und bietet verschiedene Auswahlmöglichkeiten an.
Folgende alternative Emulationen sind möglich:
PCL6
IBM Proprinter
EPSON LQ-850
Line Printer
- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Emulation aufrufen.
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die alternative Emulation ist eingestellt und das Menü Emulation erscheint erneut.

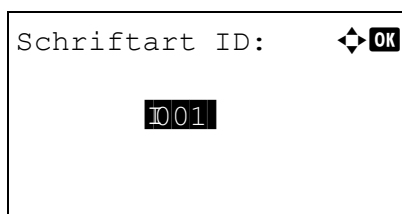
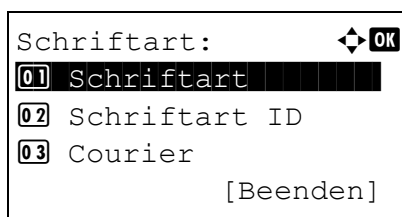
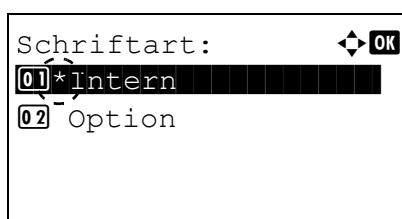
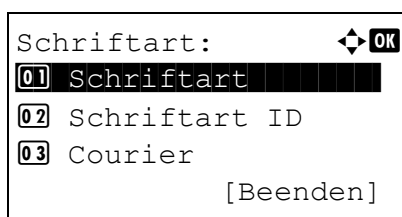
Standard Schriftart festlegen

Wählen Sie die Standard Schriftart aus. Dabei kann es sich um eine interne Schrift handeln oder um eine Schrift, die in den Druckerspeicher geladen oder auf einer SD/SDHC-Speicherkarte oder der SSD gespeichert ist.

In diesem Menü können darüber hinaus Typ und Zeichenabstand (Pitch) für die Schriften Courier und Letter Gothic eingestellt werden.

Folgende Punkte sind unter Schriftart zu finden:

- Schriftstärke für Courier/Letter Gothic...4-47
- Standard-Schriftgröße ändern...4-47
- Zeichenabstand...4-48



- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Schriftart zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Schriftart erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Schriftart auszuwählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Schriftart erscheint.

- 5 Um die im Drucker eingebauten Schriftarten zu wählen, drücken Sie auf Δ oder ∇ und wählen Intern.
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Wählen Sie die Schriftart und das Menü Schriftart erscheint erneut.

- 7 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Schriftart ID auszuwählen.
- 8 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Schriftart ID erscheint.

- 9 Mit Δ oder ∇ wählen Sie die ID der gewünschten Schriftart.



Hinweis Sie können die IDs der Schriftarten prüfen, indem Sie eine interne Schriftartenliste ausdrucken. Details finden Sie unter *Schriftartliste drucken auf Seite 4-15*.

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

Wollen Sie andere Schriftarten als die internen nutzen, wählen Sie *Option* in Menüpunkt 5. Dies ist nur möglich, wenn im Drucker optionale Schriften installiert sind.

Der Buchstabe vor der Nummer gibt an, wo sich die jeweilige Schrift befindet:

I: Interne Schrift

S: Soft-Font (heruntergeladene Schrift)

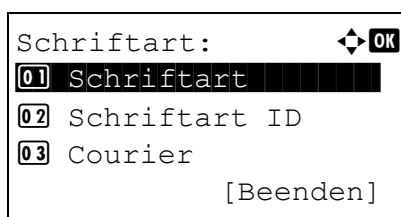
M: Schriften auf der optionalen SD/SDHC-Speicherkarte

H: Schriften auf der RAM-Disk oder auf der optionalen SSD

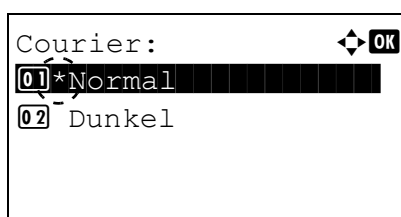
- 10 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Standard Schriftart ist eingestellt und das Menü *Schriftart* erscheint erneut.

Schriftstärke für Courier/Letter Gothic

Für die Schriften Courier und Letter Gothic kann die Schriftstärke auf *Normal* oder *Dunkel* eingestellt werden. Das nachstehende Beispiel geht von der Schrift *Courier* aus. Diese Vorgehensweise gilt jedoch auch für *Letter Gothic*.



- 1 Im Menü *Druckeinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um Schriftart zu wählen.
 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Schriftart* erscheint.

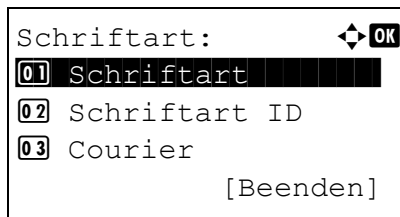


- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Courier* auszuwählen. Wenn die Stärke der Schrift *Letter Gothic* eingestellt werden soll, muss hier stattdessen *Letter Gothic* gewählt werden.
 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Courier* erscheint.

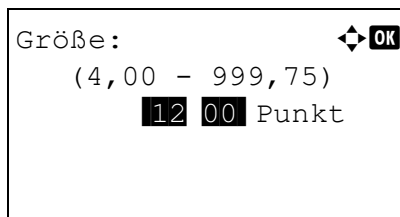
- 5 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um *Normal* oder *Dunkel* zu wählen.
 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Schriftstärke ist eingestellt und das Menü *Schriftart* erscheint erneut.

Standard-Schriftgröße ändern

Die Größe der Standardschrift kann eingestellt werden. Bei Auswahl einer Proportionalchrift kann auch die Zeichengröße geändert werden.



- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Schriftart zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Schriftart erscheint.



- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Größe auszuwählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Größe erscheint.

- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ die Schriftgröße wählen.

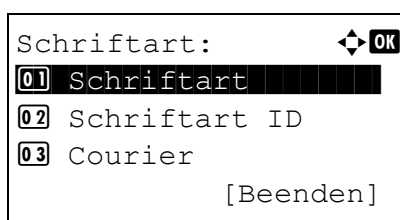


Hinweis Die Schriftgröße kann (in 0,25-Punkt-Schritten) zwischen 4,00 und 999,75 Punkten eingestellt werden.

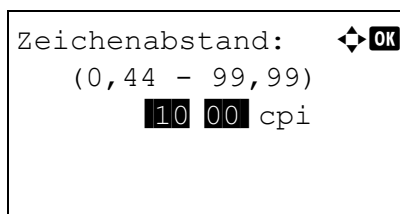
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Schriftstärke ist eingestellt und das Menü Schriftart erscheint erneut.

Zeichenabstand

Es können Zeichenabstände oder feste Schriftarten gewählt werden.



- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Schriftart zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Schriftart erscheint.



- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Zeichenabstand auszuwählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Zeichenabstand erscheint.

- 5 Mit den Zifferntasten oder Δ und ∇ können Sie den Zeichenabstand eingeben.

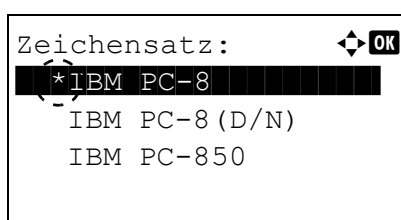


Hinweis Der Zeichenabstand kann (in 0,01-Zeichenschritten) zwischen 0,44 und 99,99 Zeichen pro Zoll eingestellt werden.

- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Zeichenabstand ist eingestellt und das Menü `Schriftart` erscheint erneut.

Zeichensatz festlegen

Sie können den Zeichensatz der aktuellen Schrift wie nachfolgend beschrieben ändern. Welche Zeichensätze zur Verfügung stehen, hängt von der jeweils aktiven Schrift ab. (Die Standardeinstellung lautet `IBM PC-8`.)



- 1 Im Menü `Druckeinstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um Zeichensatz zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Zeichensatz` erscheint und zeigt die Liste der verfügbaren Zeichensätze an.

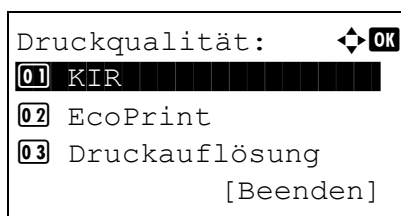
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten Zeichensatz wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Zeichensatz ist eingestellt und das Menü `Druckeinstellung` erscheint erneut.

Druckqualität einstellen

In den Druckqualitätsmenüs können KIR-Modus, EcoPrint-Modus und andere Optionen eingestellt werden.

Folgende Punkte sind unter Druckqualität zu finden:

- KIR-Modus auswählen...4-49
- EcoPrint Modus...4-50
- Druckauflösung festlegen...4-50
- Druckhelligkeit festlegen...4-50

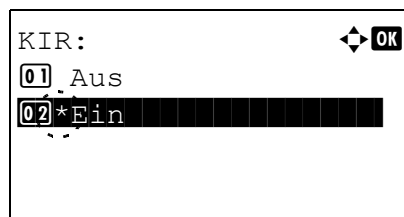


- 1 Im Menü `Druckeinstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um Druckqualität zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Druckqualität` erscheint.

KIR-Modus auswählen

Dieser Drucker verfügt über die KIR-Funktion (Kyocera Image Refinement), die zur Optimierung der Druckergebnisse dient. Mit KIR kann die Auflösung verbessert werden; das Ergebnis sind qualitativ hochwertige Drucke mit Auflösungen von 600 dpi und 300 dpi. Standardmäßig steht der KIR-Modus auf `Ein`. Die KIR-Einstellung hat keine Auswirkungen auf die Druckgeschwindigkeit.

- 1 Im Menü `Druckeinstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um KIR zu wählen.

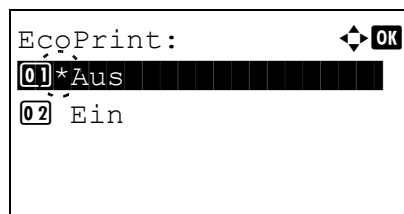


- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `KIR` erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten KIR Modus aufrufen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Der KIR Modus ist eingestellt und das Menü `Druckqualität` erscheint erneut.

EcoPrint Modus

Mit aktivierten EcoPrint Modus, kann der Tonerverbrauch beim Ausdruck reduziert werden. Da der Ausdruck jedoch größer erscheint, sollte der EcoPrint nur für Testdrucke oder Ausdrücke verwendet werden, bei denen es nicht auf Qualität ankommt. Die EcoPrint Einstellung hat keine Auswirkungen auf die Druckgeschwindigkeit.

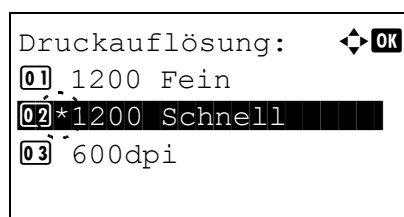
Um den EcoPrint-Modus zu aktivieren, gehen Sie wie folgt vor. Die Standardeinstellung ist `Aus`.



- 1 Im Menü `Druckqualität` drücken Sie Δ oder ∇ , um `EcoPrint` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `EcoPrint` erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten EcoPrint Modus aufrufen.
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Der EcoPrint Modus ist eingestellt und das Menü `Druckqualität` erscheint erneut.

Druckauflösung festlegen

Die Druckauflösung kann in vier Stufen festgelegt werden. 300dpi, 600dpi, 1200 Schnell und 1200 Fein. Gedruckte Zeichen werden deutlicher und Grafiken exakter.

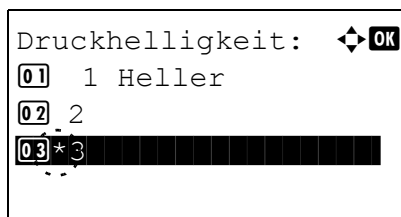


- 1 Im Menü `Druckqualität` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Druckauflösung` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Druckauflösung` erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Druckauflösung wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Druckauflösung ist eingestellt und das Menü `Druckqualität` erscheint erneut.

Druckhelligkeit festlegen

Die Druckhelligkeit kann in fünf Schritten eingerichtet werden: von 1 Heller bis 5 Dunkler. Die Werkseinstellung lautet 3.

- 1 Im Menü `Druckqualität` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Druckhelligkeit` zu wählen.



- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Druckhelligkeit` erscheint.

- 3 Drücken Sie auf Δ oder ∇ , um die Druckhelligkeit in 5 Schritten von 1 Heller bis 5 Dunkler auszuwählen.

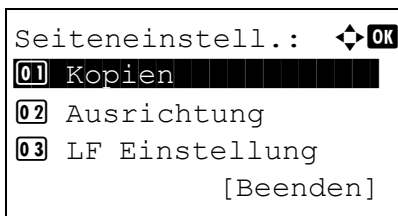
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Druckauflösung ist eingestellt und das Menü `Druckqualität` erscheint erneut.

Seiteneinstellungen

Im Menü Seiteneinstellungen können die Anzahl der Kopien, die Ausrichtung oder andere Seiteneinstellungen verändert werden.

Folgende Punkte sind unter Seiteneinstellungen zu finden:

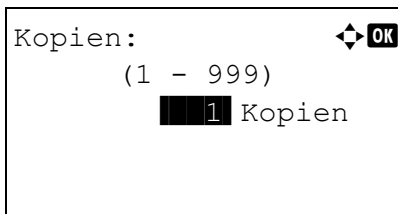
- Anzahl der Kopien...4-52
- Ausrichtung der Seite...4-52
- Zeilenvorschub (LF) festlegen...4-53
- Wagenrücklauf (CR) festlegen...4-53
- A4 Breit...4-54
- XPS Datei an Seite anpassen...4-54
- TIFF/JPEG Datei an Seite anpassen...4-54



- 1 Im Menü Druckeinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Seiteneinstell. zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü Seiteneinstellung erscheint.

Anzahl der Kopien

Die Anzahl der zu druckenden Kopien kann eingestellt werden.



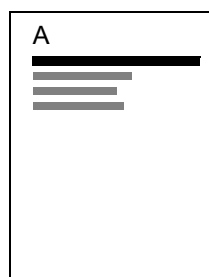
- 1 Im Menü Seiteneinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Kopien zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Kopien erscheint.

- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die Kopienanzahl eingeben.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü der Seiteneinstellung erscheint erneut.

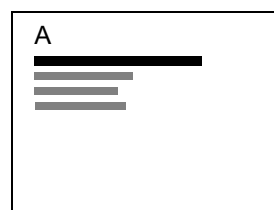
Ausrichtung der Seite

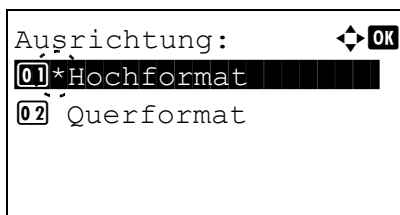
Die Druckseite kann im Hochformat (senkrecht) oder im Querformat (waagrecht) ausgerichtet werden.

Hochformat



Querformat





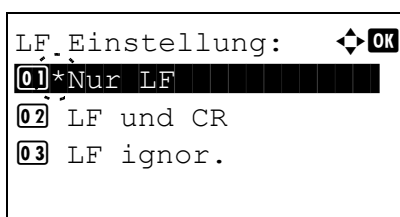
- 1 Im Menü Seiteneinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Ausrichtung zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Ausrichtung erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Ausrichtung aufrufen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü der Seiteneinstellung erscheint erneut.

Zeilenvorschub (LF) festlegen

Hiermit wird festgelegt, wie der Drucker reagiert, wenn er einen Zeilenvorschubcode (0AH) empfängt.

- Nur LF: Ein Zeilenvorschub wird ausgeführt (Standardeinstellung).
- LF und CR: Ein Zeilenvorschub und ein Wagenrücklauf werden ausgeführt.
- LF ignor.: Der Zeilenvorschub wird ignoriert.



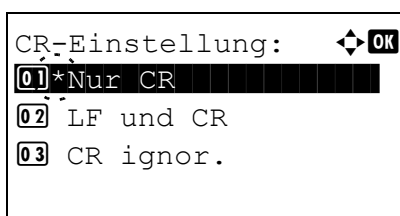
- 1 Im Menü Seiteneinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um LF Einstellung zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige LF Einstellung erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Reaktion wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü Seiteneinstellung erscheint erneut.

Wagenrücklauf (CR) festlegen

Hiermit wird festgelegt, wie der Drucker reagiert, wenn er einen Wagenrücklaufcode (0DH) empfängt.

- Nur CR: Ein Wagenrücklauf wird ausgeführt (Standardeinstellung).
- LF und CR: Ein Zeilenvorschub und ein Wagenrücklauf werden ausgeführt.
- CR ignor.: Der Wagenrücklauf wird ignoriert.

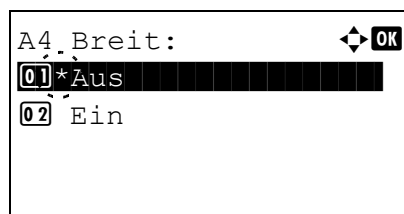


- 1 Im Menü Seiteneinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um CR-Einstellung zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige CR-Einstellung erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Reaktion wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü Seiteneinstellung erscheint erneut.

A4 Breit

Aktivieren Sie diese Option (Ein), um die maximale Anzahl von Zeichen, die in eine Zeile einer A4-Seite (78 Zeichen bei Pitch 10) bzw. einer Letter-Seite (80 Zeichen bei Pitch 10) gedruckt werden können, zu erhöhen. Diese Einstellung ist nur in der PCL 6-Emulation möglich.

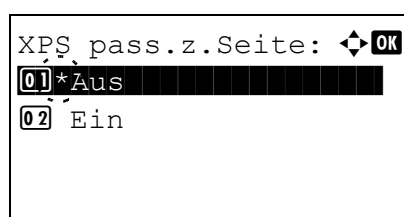


- 1 Im Menü *Seiteneinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *A4 Breit* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *A4 Breit* erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten *A4 Breit* Modus aufrufen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü *Seiteneinstellung* erscheint erneut.

XPS Datei an Seite anpassen

Wählen Sie *Ein*, um die zu druckende XPS Datei zu vergrößern oder zu verkleinern, so dass diese in den druckbaren Bereich der Seite passt.

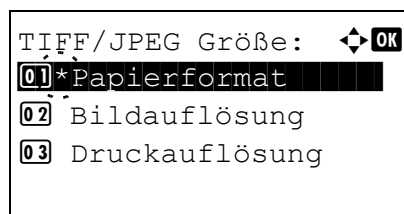


- 1 Im Menü *Seiteneinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *XPS pass.z.Seite* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *XPS pass.z.Seite* erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten XPS Anpassungs-Modus aufrufen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü *Seiteneinstellung* erscheint erneut.

TIFF/JPEG Datei an Seite anpassen

Wählen Sie die Druckmethode beim Direktdruck von TIFF- oder JPEG-Dateien.



- 1 Im Menü *Seiteneinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *TIFF/JPEG Größe* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *TIFF/JPEG Größe* erscheint. Folgende Punkte sind unter *TIFF/JPEG Größe* zu finden:

- *Papierformat* (Grundeinstellung)
Bilder werden dem Papierformat während des Ausdrucks angepasst.
- *Bildauflösung*
Bilder werden mit der in der Datei angegebenen Auflösung gedruckt. Bilder ohne Auflösungsangabe in der Datei werden in dem gültigen Papierformat gedruckt.

- Druckauflösung
Bilder werden eins zu eins mit den Bildpunkten und den korrespondierenden Druckpunkten gedruckt. So hat zum Beispiel eine 600 x 300 Bildpunkte-Datei die Größe von 1 Inch mal 1/2 Inch.

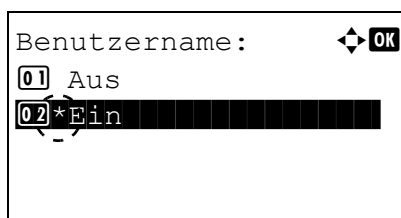
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte TIFF/JPEG Größe aufrufen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü *Seiteneinstellung* erscheint erneut.



Hinweis Bilder werden, wenn nötig, automatisch gedreht, um eine größtmögliche Deckung im Aussehen zwischen der Datei und dem Ausdruck zu erreichen.

Benutzernamen anzeigen

Legt fest, ob der Benutzername, der im Druckertreiber vergeben wurde, angezeigt wird.

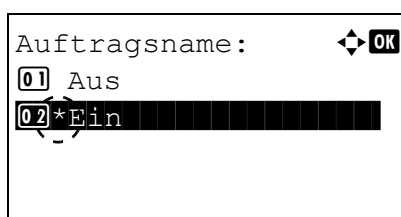


- 1 Im Menü *Druckeinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um Benutzername zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Benutzername* erscheint.

- 3 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um *Ein* oder *Aus* zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Benutzername Anzeige wird eingestellt und das Menü *Druckeinstellung* erscheint erneut.

Auftragsnamen anzeigen

Legt fest, ob der Auftragsname, der im Druckertreiber vergeben wurde, angezeigt wird.



- 1 Im Menü *Druckeinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um Auftragsname zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Auftragsname* erscheint.

- 3 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um *Ein* oder *Aus* zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Auftragsname Anzeige wird eingestellt und das Menü *Druckeinstellung* erscheint erneut.

Netzwerk Einstellungen


Dieser Drucker unterstützt die Protokolle TCP/IP und TCP/IP (IPv6).

IP ist eine Abkürzung für Internet Protokoll. Dieser Drucker benutzt das TCP/IP (IPv4) Protokoll, verfügt aber auch über getrennte Einstellungen für das IPv6 Protokoll.

TCP/IP (IPv4) benutzt 32-Bit IP-Adressen, aber die steigende Zahl der Internet Benutzer verursacht einen Engpass verfügbarer IP-Adressen. IPv6 wurde entwickelt, um die Menge verfügbarer IP-Adressen zu erhöhen, indem 128-Bit IP-Adressen verwendet werden.

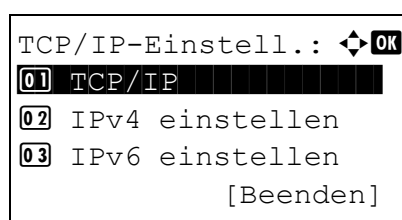
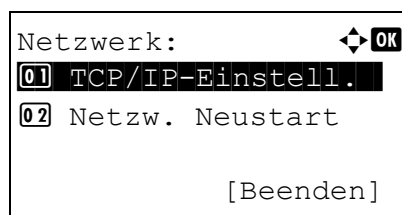
Folgende Punkte sind unter Netzwerk-Einstellungen zu finden:

- TCP/IP aktivieren/deaktivieren...4-56
- TCP/IP IPv4 Einstellungen...4-57
- TCP/IP (IPv6) Einstellungen...4-60
- Netzwerkprotokolle einstellen...4-62
- Netzwerk neu starten...4-63

 **Hinweis** Fragen Sie Ihren Netzwerk-Administrator nach den korrekten Netzwerkeinstellungen. Nachdem alle Netzwerkeinstellungen beendet sind, starten Sie den Netzwerkteil des Druckers neu. Siehe *Netzwerk neu starten auf Seite 4-63*. Dies ist notwendig, um die geänderten Einstellungen wirksam zu machen!

Falls das Command Center RX benutzt wird, können die Netzwerkeinstellungen und die Sicherheitseinstellungen bequem über den PC geprüft oder geändert werden. Siehe hierzu auch *Command Center RX User Guide*.

- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Netzwerk** auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die **Netzwerk** Anzeige erscheint.



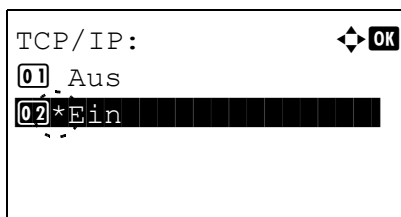
- 4 Wählen Sie **TCP/IP-Einstell.** und drücken Sie **[OK]**. Das Menü **TCP/IP-Einstell.** erscheint.

TCP/IP aktivieren/deaktivieren

Das TCP/IP System bezieht sich auf das Internet System, welches mit 5-Schichten Struktur arbeitet. Diese besteht aus der Schnittstellen-Schicht, der Verbindungs-Schicht, der Netzwerk-Schicht, der Transport-Schicht und der Anwendungs-Schicht.

Die Schnittstellen-Schicht ist die wichtigste im TCP/IP System, welches eine abstrakte Schnittstelle zur Verfügung stellt, die nicht von der Verbindung zur Netzwerk-Schicht abhängig ist. Das bedeutet, dass das Netzwerkmodul diese abstrakte Schnittstelle benutzen kann, so dass die Netzwerk-Pakete in der Verbindungs-Schicht vor und zurück getauscht werden können.

- 1 Im Menü **TCP/IP Einstellung** drücken Sie Δ oder ∇ , um **TCP/IP** zu wählen.



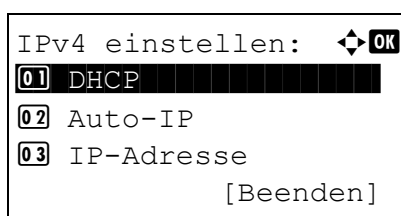
2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü TCP/IP erscheint.

3 Mit den Tasten Δ oder ∇ TCP/IP ein- oder ausschalten.

4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die TCP/IP Einstellungen sind gespeichert und das Menü TCP/IP-Einstell. erscheint erneut.

TCP/IP IPv4 Einstellungen

Hier gelangen Sie in die TCP/IP (IPv4) Einstellungen.



1 Im Menü TCP/IP Einstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um IPv4 einstellen zu wählen.

2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü IPv4 einstellen erscheint.

Folgende Punkte sind unter TCP/IP (IPv4) Einstellungen zu finden:

- DHCP Einstellung...4-57
- Auto-IP Einstellung...4-58
- IP-Adresse eingeben...4-58
- Subnetzmaske eingeben...4-59
- Standard-Gateway einstellen...4-59
- Bonjour einstellen...4-60

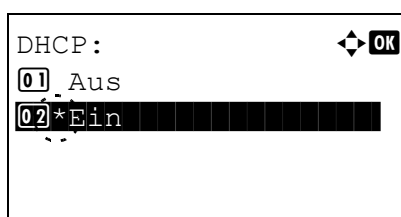
WICHTIG Die Anzeige von DHCP, Auto-IP, IP-Adressen, Subnetzmaske, Gateway und Bonjour Menüs erfolgen nur, wenn TCP/IP aktiviert ist.

DHCP Einstellung

Bei DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) handelt es sich um ein Protokoll, welches automatisch alle erforderlichen Informationen zur Verbindung zwischen PC und Netzwerk (Internet) zuweist. Dies beinhaltet die IP-Adresse des lokalen Knotens und des Standard-Routers (im eigenen Netz) und dem DNS (Domain Name System) Server. DHCP ist eine Erweiterung des BOOTP (Bootstrap) Start Protokolls.

1 Im Menü IPv4 einstellen drücken Sie Δ oder ∇ , um DHCP zu wählen.

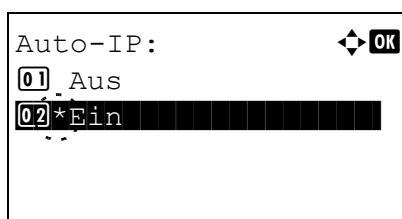
2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die DHCP Anzeige erscheint.



- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ DHCP ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü IPv4 einstellen erscheint erneut.

Auto-IP Einstellung

Dieses Protokoll wird zu automatischen Zuweisung von IP-Adressen benutzt, wenn zu einem kleinen Netzwerk ohne DHCP-Server verbunden werden soll. Wählen Sie einen Adressbereich von 169.254.0.1 bis 169.254.255.254. Wenn diese Adressen von keinem anderen Gerät benutzt wird, wird diese dem Drucker zugewiesen.



- 1 Im Menü IPv4 einstellen drücken Sie Δ oder ∇ , um Auto-IP zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Auto-IP erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ Auto-IP ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü IPv4 einstellen erscheint erneut.

IP-Adresse eingeben

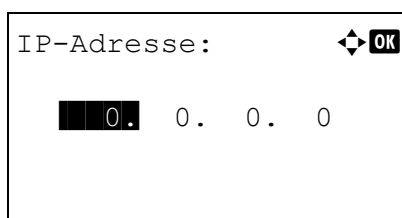
Eine IP-Adresse ist die Anschrift von Druckern oder PCs im Netzwerk und ist in den IP-Paketen enthalten, die zum Senden oder Empfangen von Internet Daten benötigt werden. (IP-Adressen können Empfangs- oder Ursprungs-Adressen sein.)

Eine IP-Adresse ist eine Bit-Folge der Host-Adresse, welche den Computer (Host) im Netzwerk identifiziert und mit dem Netzwerk verbindet. Darüber wird das Netzwerk, indem sich der Computer, oder genauer die Netzwerkschnittstelle befindet, identifiziert. Die IP-Adressen sind im Internet einmalig, so dass jeder Computer oder jede Schnittstelle zugeordnet werden kann.

Die IP-Adressen, die unter IPv4 verwendet werden, haben eine feste Länge von 32 Bits.



Hinweis Falls Sie eine IP-Adresse eingeben, stellen Sie sicher, dass DHCP auf Aus steht.



- 1 Im Menü IPv4 einstellen drücken Sie Δ oder ∇ , um IP-Adresse zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü IP-Adresse erscheint.

- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die IP-Adresse eingeben.
Eine Eingabe zwischen 000 und 255 ist möglich.
Der Wert kann durch Δ oder ∇ verkleinert oder vergrößert werden.
Mit \triangleleft oder \triangleright kann der Cursor zu einer anderen Eingabeposition bewegt werden.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü IPv4 einstellen erscheint erneut.

Subnetzmaske eingeben

Die Subnetzmaske ermöglicht die Erweiterung des Netzwerkadressteils der IP-Adresse.

Die Subnetzmaske repräsentiert alle Netzwerkadressteile als 1 und alle Hostadressteile als 0. Die Anzahl der Bits im Präfix stellt die Länge der Netzwerk-Adresse dar. Die Bezeichnung "Präfix" bedeutet, dass etwas am Anfang hinzugefügt wird, bezeichnet also den ersten Teil der IP-Adresse.

Wird eine IP-Adresse geschrieben, kann die Länge der Netzwerkadresse durch die Präfix-Länge nach dem Schrägstrich (/) angezeigt werden.

Zum Beispiel, "24" in der Adresse "133.210.2.0/24". Daher bezeichnet "133.210.2.0/24" die IP Adresse "133.210.2.0" mit einem 24-Bit Präfix des Netzwerkteils.

Dieser neue Netzwerk Adressteil (ursprünglich Teil der Hostadresse) macht es möglich, dass durch die Subnetzmaske auf eine Subnetz-Adresse verwiesen wird.



Hinweis Falls Sie eine Subnetzmaske eingeben, stellen Sie sicher, dass DHCP auf Aus steht.

- 1 Im Menü IPv4 einstellen drücken Sie Δ oder ∇ , um Subnetzmaske zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Subnetzmaske erscheint.

- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die Subnetzmaske eingeben.
Eine Eingabe zwischen 000 und 255 ist möglich.
Der Wert kann durch Δ oder ∇ verkleinert oder vergrößert werden.
Mit \triangleleft oder \triangleright kann der Cursor zu einer anderen Eingabeposition bewegt werden.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü IPv4 einstellen erscheint erneut.

Standard-Gateway einstellen

Das Gateway bezieht sich auf ein Gerät zur Protokollanpassung, damit Netzwerke mit unterschiedlichen Protokollen sich verbinden können.

So wird ein "Gateway" Gerät benötigt, um verschiedene geschlossene Netzwerke (mit eignen Protokollen) für das Internet über TCP/IP zu öffnen.

Installiert man ein Gateway, werden die Kommunikationsprotokolle und die Anzeigearten der Daten kompatibel.

In TCP/IP Netzwerken, werden mit dem Wort Gateway auch Router bezeichnet.



Hinweis Falls Sie ein Gateway eingeben, stellen Sie sicher, dass DHCP auf Aus steht.

- 1 Im Menü IPv4 einstellen drücken Sie Δ oder ∇ , um Standard-Gateway zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Standard-Gateway erscheint.

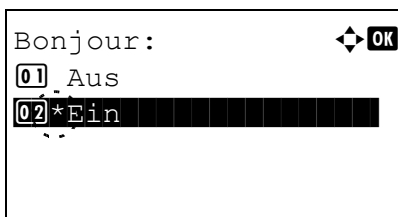
- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie das Standard-Gateway eingeben.
Eine Eingabe zwischen 000 und 255 ist möglich.
Der Wert kann durch Δ oder ∇ verkleinert oder vergrößert werden.
Mit \triangleleft oder \triangleright kann der Cursor zu einer anderen Eingabeposition bewegt werden.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü IPv4 einstellen erscheint erneut.

Bonjour einstellen

Bonjour, auch als Null-Konfigurations-Netzwerk bekannt, ist ein Dienst, der automatisch Computer, Geräte und Dienste in einem Netzwerk erkennt.

Da es sich bei Bonjour um ein Standard-Industrieprotokoll handelt, können sich alle Geräte ohne die Eingabe einer IP-Adresse oder eines DNS Servers erkennen.

Bonjour sendet und empfängt Netzwerkpakete über den UDP Port 5353. Ist eine Firewall aktiv, muss sicher sein, dass der UDP Port 5353 geöffnet bleibt, so dass Bonjour korrekt arbeiten kann. Einige Firewalls weisen Bonjour Pakete ab. Falls Bonjour nicht zuverlässig arbeitet, prüfen Sie die Firewall Einstellungen und stellen Sie sicher, dass als Ausnahme Bonjour Pakete akzeptiert werden. Wird Bonjour unter Windows XP Service Pack 2 oder später installiert, ist die Windows Firewall für Bonjour korrekt eingestellt.



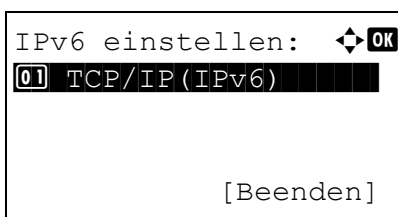
- 1 Im Menü IPv4 einstellen drücken Sie Δ oder ∇ , um Bonjour zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Bonjour erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die automatische Erkennung von Bonjour ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü IPv4 einstellen erscheint erneut.

TCP/IP (IPv6) Einstellungen

Hier gelangen Sie in die TCP/IP (IPv6) Einstellungen.

TCP/IP (IPv6) basiert auf dem Internetprotokoll TCP/IP (IPv4). IPv6 ist die nächste Generation des Internetprotokolls und vergrößert den verfügbaren Adressraum, so dass das Problem des Engpasses von Netzwerkadressen gelöst wird. Zusätzlich wurden neue Sicherheitsstandards und bevorzugte Datenübertragung implementiert.



- 1 Im Menü TCP/IP Einstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um IPv6 einstellen zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü IPv6 einstellen erscheint.

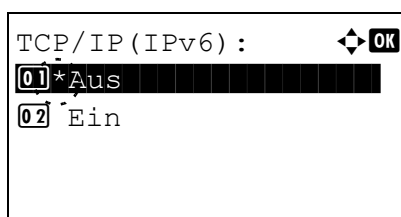
Folgende Punkte sind unter TCP/IP (IPv6) Einstellungen zu finden:

- TCP/IP(IPv6) aktivieren/deaktivieren...4-61
- RA (Stateless) Einstellungen...4-61
- DHCPv6 Einstellungen...4-61

WICHTIG Die RA (Stateless) und DHCPv6 Menüoptionen werden nur angezeigt, wenn TCP/IP (IPv6) aktiviert ist.

TCP/IP(IPv6) aktivieren/deaktivieren

Geben Sie an, ob TCP/IP(IPv6) benutzt werden soll.

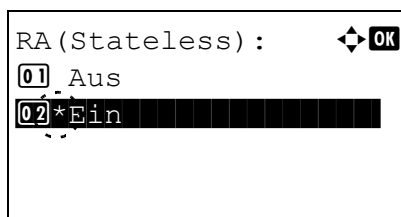


- 1 Im Menü IPv6 einstellen drücken Sie Δ oder ∇ , um TCP/IP (IPv6) zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü TCP/IP (IPv6) erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ TCP/IP(IPv6) ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die TCP/IP (IPv6) Einstellungen sind gespeichert und das Menü IPv6 einstellen erscheint erneut.

RA (Stateless) Einstellungen

Ein IPv6 Router überträgt Informationen wie ein globales Adress-Präfix über ICMPv6. Diese Information nennt man Router Advertisement (RA).

ICMPv6 steht für Internet Control Message Protocol und ist als ein IPv6 Standard in der RFC 2463 "Internet Control Message Protocol (ICMPv6) des Internet Protocol Version 6 (IPv6) definiert.



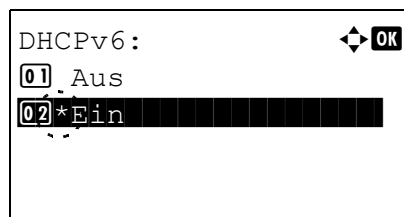
- 1 Im Menü IPv6 einstellen drücken Sie Δ oder ∇ , um RA (Stateless) zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige RA (Stateless) erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ RA (Stateless) ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die RA (Stateless) Einstellungen sind gespeichert und das Menü IPv6 einstellen erscheint erneut.

DHCPv6 Einstellungen

DHCPv6 ist das Protokoll der automatischen Adresszuweisung der nächsten Generation und unterstützt IPv6. Es verlängert das BOOTP Startprotokoll, welches die Protokolle zum Austausch von Konfigurationen zwischen Host-PCs und dem Netzwerk definiert.

DHCPv6 erlaubt dem DHCP Server die erweiterten Funktionalitäten zum Senden von Konfigurationsparametern zu einem IPv6 Knoten. Da die Netzwerkadressen automatisch zugewiesen werden, ist die Belastung im IPv6 Knoten reduziert, da die Kontrolle der Adresszuweisung für den Administrator deutlich erleichtert ist.

- 1 Im Menü IPv6 einstellen drücken Sie Δ oder ∇ , um DHCPv6 zu wählen.



2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige DHCPv6 erscheint.

3 Mit den Tasten Δ oder ∇ DHCPv6 ein- oder ausschalten.

4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü IPv6 einstellen erscheint erneut.

Netzwerkprotokolle einstellen

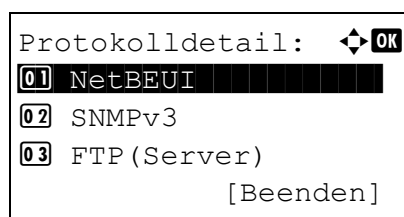
Hier gelangen Sie in die Netzwerkprotokoll-Einstellungen.

Menüpunkt	Beschreibung	Standardeinstellung	System neu starten [†]
NetBEUI	Legt fest, ob Dokumente über NetBEUI empfangen werden sollen.	Ein	×
SNMPv3	SNMPv3 einstellen.	Aus	●
FTP (Server)	Legt fest, ob Dokumente über FTP empfangen werden sollen.	Ein	●
SNMP	Legt fest, ob über SNMP kommuniziert werden soll oder nicht.	Ein	●
SMTP (E-Mail Sendung)	Legt fest, ob zur Sendung von E-Mails SMTP genutzt wird.	Aus	×
POP3 (E-Mail Empfang)	Legt fest, ob zum Empfang von E-Mails POP3 genutzt wird.	Aus	×
Raw Port	Legt fest, ob Dokumente über Raw Port empfangen werden sollen.	Ein	●
LPD	Legt fest, ob Dokumente über LPD als Protokoll empfangen werden sollen.	Ein	●
HTTP	Legt fest, ob über HTTP kommuniziert werden soll oder nicht.	Ein	●
LDAP	Legt fest, ob LDAP aktiviert werden soll oder nicht.	Aus	×

[†] ●: Nach allen Änderungen der Netzwerkeinstellungen ist ein Neustart nötig.

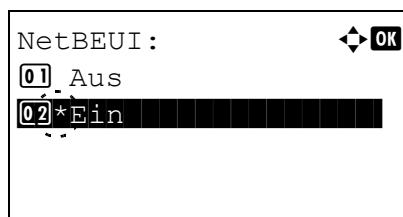
×: Das System muss nach der Einstellung nicht neu gestartet werden.

Gehen Sie wie folgt vor.



1 Im Menü TCP/IP Einstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Protokolldetail zu wählen.

2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü Protokolldetail erscheint.

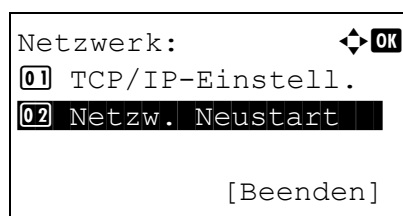


- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ das gewünschte Detail aufrufen.
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die Detail Anzeige des in Punkt 3 gewählten Details erscheint.
Das Bild links zeigt die Auswahl NetBEUI.

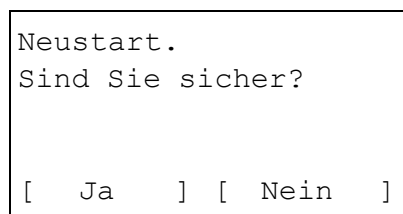
- 5 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um Ein oder Aus zu wählen.
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü Protokolldetail erscheint erneut.

Netzwerk neu starten

Nachdem alle Netzwerkeinstellungen gemacht wurden, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu. Dies ist notwendig, um die geänderten Einstellungen wirksam zu machen!




- 1 Im Menü Netzwerk drücken Sie Δ oder ∇ , um Netzw. Neustart zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint.



- 3 Drücken Sie [Ja] (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Meldung Neustart... erscheint und der Netzwerkteil wird neu gestartet.
Falls Sie keinen Neustart aktivieren wollen, drücken Sie [Nein] (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü Netzwerk wird wieder angezeigt.


Optionale Netzwerkeinstellungen

Diese Einstellungen betreffen die optionale Schnittstellen-Karte (IB-50) oder die WLAN-Karte (IB-51).

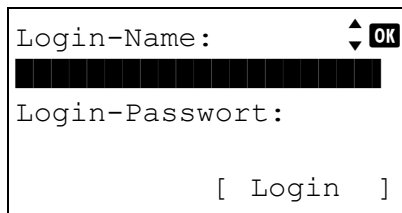
 **Hinweis** Die Anzeige erfolgt nur, wenn eine zusätzliche Netzwerk-Karte (IB-50) oder WLAN-Karte (IB-51) als Option eingebaut ist.

Folgende Punkte sind unter optionale Netzwerk-Einstellungen zu finden:

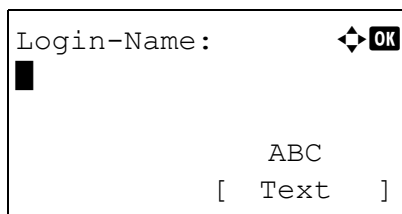
- WLAN Einstellungen...4-65
- Allgemeine Einstellungen für die optionalen Netzwerk-Karten...4-72
- Netzwerk-Karte für Netzwerk-Kommunikation auswählen...4-76

 **Hinweis** Fragen Sie Ihren Netzwerk-Administrator nach den korrekten Netzwerkeinstellungen. Nachdem alle Netzwerkeinstellungen beendet sind, starten Sie den Netzwerkteil des Druckers neu. Siehe *Netzwerk neu starten auf Seite 4-63*. Dies ist notwendig, um die geänderten Einstellungen wirksam zu machen!

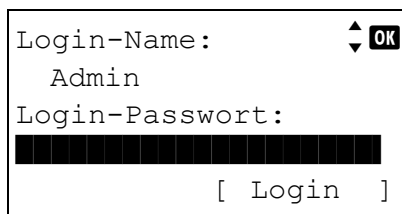
Falls das Command Center RX benutzt wird, können die Netzwerkeinstellungen und die Sicherheitseinstellungen bequem über den PC geprüft oder geändert werden. Siehe hierzu auch *Command Center RX User Guide*.



Das Bild zeigt den Login-Bildschirm mit den Feldern 'Login-Name:' und 'Login-Passwort:'. Die Eingabefelder sind mit einem blauen Balken ausgefüllt. Rechts oben befindet sich ein 'OK'-Knochen. Unten rechts steht '[Login]'.




Das Bild zeigt den Login-Bildschirm. Das Feld 'Login-Name:' ist mit einem blauen Balken ausgefüllt. Rechts daneben steht 'ABC'. Unten rechts steht '[Text]'.



Das Bild zeigt den Login-Bildschirm. Das Feld 'Login-Name:' enthält den Text 'Admin'. Das Feld 'Login-Passwort:' ist mit einem blauen Balken ausgefüllt. Unten rechts steht '[Login]'.


- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Opt. Netzwerk** auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.

 **Hinweis** Falls die Benutzerverwaltung aktiviert ist:

- Falls Sie bereits als Admin angemeldet sind, erscheint keine Abfrage und die Anzeige **Opt. Netzwerk** wird eingeblendet.
- Diese Einstellung ist nur für den Administrator möglich. Melden Sie sich als Administrator an.

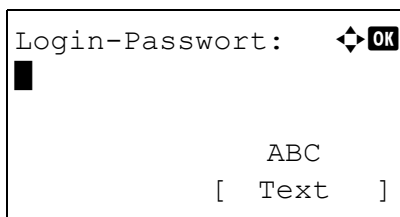
- 4 Wählen Sie das Feld **Login-Name** an und drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **Login-Name** erscheint.

- 5 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.

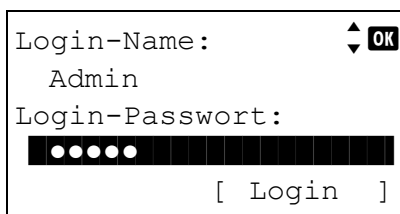
 **Hinweis** Der werksseitig gespeicherte Login-Name lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 6 Mit den Tasten Δ oder ∇ das Feld **Login-Passwort** anwählen.



- 7 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Passwort` erscheint.

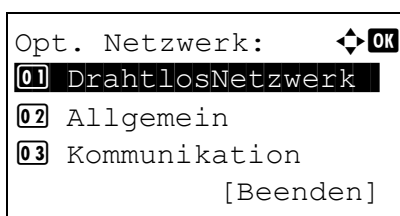


- 8 Geben Sie das Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Das werksseitig gespeicherte Login-Passwort lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.



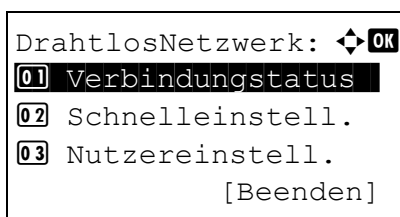
- 9 Drücken Sie `[Login]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Falls der Login-Name und das Passwort korrekt sind, erscheint das Menü `Opt. Netzwerk` und die verfügbaren Einstellungen werden angezeigt.

WLAN Einstellungen

Hier finden Sie die WLAN Einstellungen.



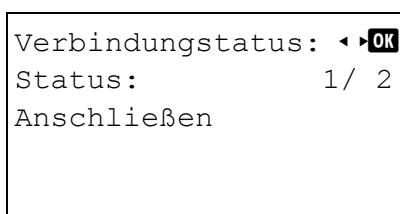
Hinweis `DrahtlosNetzwerk` wird nur angezeigt, wenn die optionale WLAN-Karte (IB-51) installiert ist.



- 1 Im Menü `Opt. Netzwerk` drücken Sie Δ oder ∇ , um `DrahtlosNetzwerk` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `DrahtlosNetzwerk` erscheint. Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:
 - WLAN Verbindung prüfen...4-65
 - Schnelleinstellung für WLAN...4-66
 - Benutzerdefinierte Einstellung für WLAN...4-68

WLAN Verbindung prüfen

Ist die optionale WLAN-Karte (IB-51) installiert, ist es möglich den Status des WLAN zu prüfen.



- 1 Im Menü `DrahtlosNetzwerk` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Verbindungstatus` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Verbindungstatus` erscheint.

```

Verbindungsstatus: ◀ ▶ OK
NetzwerkName (SSID): 2/2
Spedi BrumBrum

[ Detail ]

```

```

Detail: ▲ ▼ OK
ABCDEFGHIJKLMNPOQRSTUVWXYZ
VWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz
qrstuvwxyz1234567890

```

- 3 Drücken Sie ◀ oder ▶. Der NetzwerkName (SSID) wird angezeigt.

Passt die Länge von NetzwerkName (SSID) nicht in die Anzeige, drücken Sie [Detail] (**[Rechte Auswahl Taste]**), um auf eine 3-zeilige Ansicht zu wechseln.

Schnelleinstellung für WLAN

Unterstützt der Zugangspunkt den automatischen WLAN Zugang, können die Einstellungen über die Schnelleinstellung gewählt werden.

```

Schnelleinstell.: ▲ ▼ OK
01 VerfügbareNetzwerk
02 Knopfdruck
03 PIN (Am Gerät)
[Beenden]

```

- 1 Im Menü DrahtlosNetzwerk drücken Sie ▲ oder ▼, um Schnelleinstell. zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Schnelleinstell. erscheint. Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:
 - Verfügbare Netzwerke anzeigen
 - Verbindung per Knopfdruck herstellen
 - PIN (Gerät) (Verbindung mit PIN Code (für WLAN Netzwerkkarte))
 - PIN-Code für Zugangspunkt erzeugen

Verfügbare Netzwerke anzeigen

Zeigt die verfügbaren Zugangspunkte der Netzwerke an.

```

VerfügbareNetzwerk.: ▲ ▼ OK
📶 Zugangspunkt_001
📶 Zugangspunkt_002
📶 Zugangspunkt_003
[Neuladen]

```

- 1 Im Menü Schnelleinstellung drücken Sie ▲ oder ▼, um VerfügbareNetzwerk. zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Anzeige VerfügbareNetzwerk. erscheint.



Hinweis Kann der gewünschte Zugangspunkt nicht gefunden werden, drücken Sie [Neuladen] (**[Linke Auswahl Taste]**), um die Anzeige zu aktualisieren.

- 3 Mit ▲ oder ▼ wählen Sie einen Zugangspunkt aus, mit dem sich das Gerät verbinden soll.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Verbindung zum Zugangspunkt wird aufgebaut.

Falls es nötig ist, einen Verschlüsselungscode einzugeben, erscheint die Anzeige des WEP Schlüssels oder des vorab gemeinsam vereinbarten Schlüssels.

Falls ein WEP Schlüssel eingegeben werden muss:

```

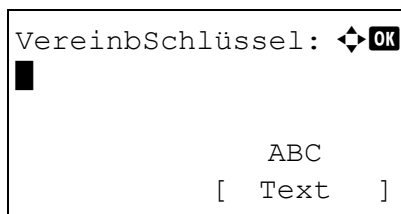
WEP Schlüssel: ▲ ▼ OK
00000000
ABC
[ Text ]

```


Geben Sie den WEP Schlüssel über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**.



Bis zu 26 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.



Falls ein gemeinsamer Schlüssel eingegeben werden muss:

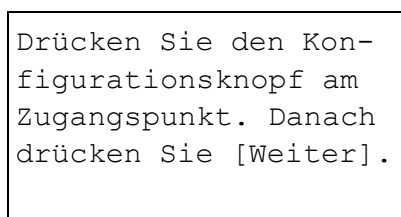
Geben Sie den vereinbarten Schlüssel über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**.



Hinweis Es müssen zwischen 8 und 64 Zeichen eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

Verbindung per Knopfdruck herstellen

Falls der Zugangspunkt den Verbindungsaufbau per Knopfdruck (Push button) unterstützt, können die WLAN Einstellungen per Knopfdruck am Zugangspunkt und die Bedienung über das Bedienfeld des Geräts konfiguriert werden.

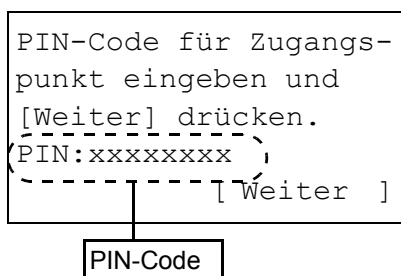


- 1 Im Menü *Schnelleinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um Knopfdruck zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.

- 3 Drücken Sie den Knopf für automatisches Setup am Zugangspunkt.
- 4 Drücken Sie **[Weiter]** (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige *Verbinde...* erscheint und der Zugangsversuch zum Zugangspunkt wird gestartet.

PIN (Gerät) (Verbindung mit PIN Code (für WLAN Netzwerkkarte))

Die Verbindung kann auch über einen PIN-Code für das Gerät hergestellt werden. Der PIN-Code muss am Zugangspunkt eingegeben werden. Der PIN-Code für das Gerät wird automatisch generiert.



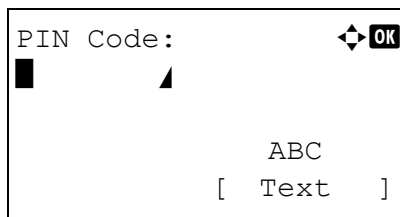
- 1 Im Menü *Schnelleinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um PIN (Am Gerät) zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Ein PIN-Code wird in der Anzeige des Geräts eingeblendet.

- 3 Schreiben Sie den angezeigten PIN-Code auf.
- 4 Drücken Sie **[Weiter]** (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Meldung *Verbinde...* wird angezeigt.


- 5 Geben Sie am Zugangspunkt den PIN-Code ein, den Sie im Punkt 3 aufgeschrieben haben. Die Verbindung zum Zugangspunkt wird aufgebaut.

PIN-Code für Zugangspunkt erzeugen

Die Verbindung kann auch über einen PIN-Code für den Zugangspunkt hergestellt werden. Der PIN-Code für den Zugangspunkt muss eingegeben werden. Weitere Informationen zum PIN-Code des Zugangspunkts siehe in der Bedienungsanleitung des Zugangspunkts.

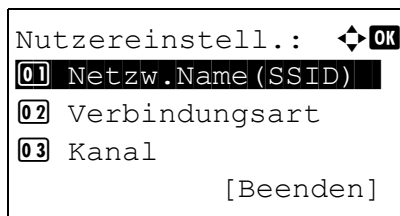


- 1 Im Menü *Schnelleinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *PIN(Am Terminal)* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige zur Eingabe des PIN-Code erscheint.
- 3 Geben Sie den PIN-Code über die Zifferntasten ein.

 **Hinweis** Bis zu 8 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Verbinde...* erscheint und der Zugangsversuch zum Zugangspunkt wird gestartet.

Benutzerdefinierte Einstellung für WLAN

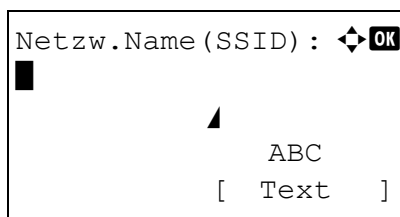
Sie können die WLAN-Einstellungen verändern.




- 1 Im Menü *DrahtlosNetzwerk* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Nutzereinstell.* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Nutzereinstell.* erscheint. Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:
 - Netzwerk Name (SSID) für Zugangspunkt speichern
 - Verbindungsart wechseln
 - Kanalwahl
 - Netzwerk Authentifizierung festlegen
 - Verschlüsselung

Netzwerk Name (SSID) für Zugangspunkt speichern

Soll sich das Gerät mit einem Zugangspunkt per WLAN verbinden, muss der Netzwerkname SSID (Service Set Identifier) eingespeichert werden.

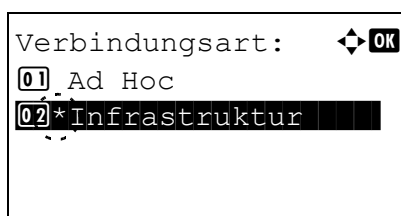


- 1 Im Menü *Nutzereinstell.* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Netzw.Name (SSID)* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Netzw.Name (SSID)* erscheint.
- 3 Geben Sie die SSID des Zugangspunkts über die Zifferntasten ein.

 **Hinweis** Bis zu 32 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Nutzereinstellung* erscheint erneut.

Verbindungsart wechseln

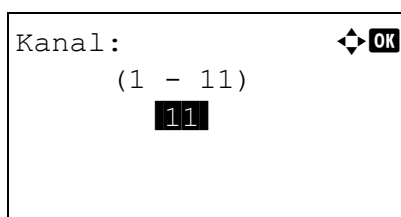
Hiermit wird die Verbindungsart zum WLAN festgelegt. Wählen Sie *Ad Hoc*, wenn Geräte direkt miteinander ohne Zugangspunkt verbunden werden sollen.



- 1 Im Menü *Nutzereinstell.* drücken Sie Δ oder ∇ , um Verbindungsart zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Verbindungsart* erscheint. Folgende Verbindungsarten sind möglich:
Ad Hoc (Verbindung ohne Nutzung von Zugangspunkten)
Infrastruktur (Verbindung über Zugangspunkt)
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Verbindungsart wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Nutzereinstellung* erscheint erneut.

Kanalwahl

Für die Verbindung mit WLAN müssen die verfügbaren Kanäle festgelegt werden.



- 1 Im Menü *Nutzereinstell.* drücken Sie Δ oder ∇ , um Kanal zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Kanal* erscheint.

- 3 Geben Sie die Kanalnummer über die Zifferntasten oder über Δ oder ∇ ein.



Hinweis Der Wert kann zwischen 1 und 11 eingestellt werden.

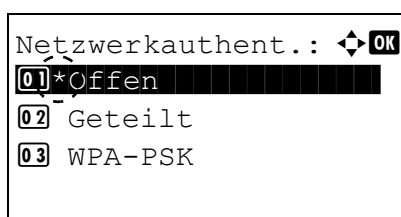
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Nutzereinstellung* erscheint erneut.

Netzwerk Authentifizierung festlegen

Diese Einstellung legt die Authentifizierungsmethode zur Verbindung mit dem Zugangspunkt fest.



Hinweis Sie können die Netzwerk-Authentifizierung für WPA-Enterprise und WPA2-Enterprise auch über die Web-Seite der optionalen WLAN-Karte (IB-51) eingeben. Details finden Sie unter *IB-51 User's Manual*.



- 1 Im Menü *Nutzereinstell.* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Netzwerkauthent.* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Netzwerkauthent.* erscheint. Folgende Authentifizierungsmethoden sind möglich:
Offen
Geteilt
WPA-PSK
WPA2-PSK




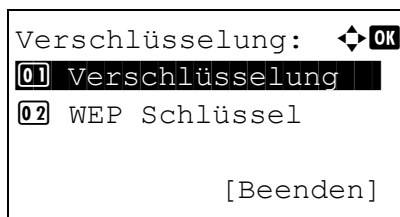
Hinweis WPA-PSK und WPA2-PSK werden nur angezeigt, wenn in *Infrastruktur* in *Verbindungsart wechseln* auf Seite 4-69 gewählt wurde.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Authentifizierungsmethode wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Nutzereinstellung erscheint erneut.


Verschlüsselung

Hier werden die Einstellungen für die Verschlüsselung vorgenommen.

 **Hinweis** Die Anzeige erfolgt nicht, wenn unter *Netzwerk Authentifizierung festlegen auf Seite 4-69* eine andere Authentifizierungsmethode als *Offen*, *Geteilt*, *WPA-PSK* und *WPA2-PSK* gewählt wurde.



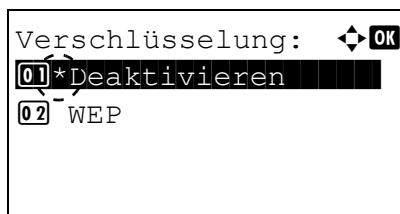
- 1 Im Menü Nutzereinstell. drücken Sie Δ oder ∇ , um Verschlüsselung zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Verschlüsselung erscheint. Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:
 - Daten Verschlüsselung...4-70
 - WEP Schlüssel Einstellungen...4-71
 - Vorab vereinbarten Schlüssel einstellen...4-71

 **Hinweis** WEP Schlüssel wird angezeigt, wenn in *Netzwerk Authentifizierung festlegen auf Seite 4-69* die Einstellung *Offen* oder *Geteilt* gewählt wurde.


VereinbSchlüssel wird angezeigt, wenn in *Netzwerk Authentifizierung festlegen auf Seite 4-69* die Einstellung *WPA-PSK* oder *WPA2-PSK* gewählt wurde.

Daten Verschlüsselung

Hier werden die Einstellungen für die Verschlüsselung vorgenommen.



- 1 Im Menü Verschlüsselung drücken Sie Δ oder ∇ , um Verschlüsselung zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Verschlüsselung erscheint.

 **Hinweis** Die angezeigten Verschlüsselungsmethoden hängen von der Einstellung in *Netzwerk Authentifizierung festlegen auf Seite 4-69* ab.

Deaktivieren oder WEP kann ausgewählt werden, wenn *Offen* oder *Geteilt* ausgewählt wurde.

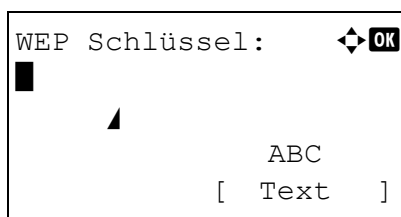
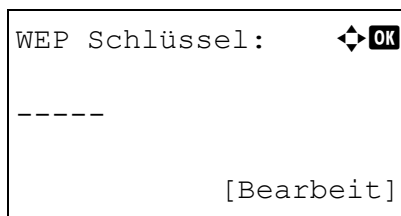
TKIP, AES oder Auto kann ausgewählt werden, wenn *PA-PSK* ausgewählt wurde.

AES kann ausgewählt werden, wenn *WPA2-PSK* ausgewählt wurde.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Verschlüsselungsmethode wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü Verschlüsselung erscheint erneut.

WEP Schlüssel Einstellungen

Geben Sie einen WEP Schlüssel ein.



- 1 Im Menü *Verschlüsselung* drücken Sie Δ oder ∇ , um WEP Schlüssel zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *WEP Schlüssel* erscheint.

- 3 Drücken Sie **[Bearbeiten]** (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige *WEP Schlüssel* erscheint.

- 4 Geben Sie den WEP Schlüssel über die Zifferntasten ein.

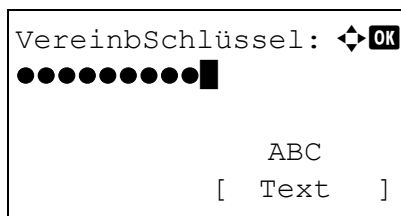
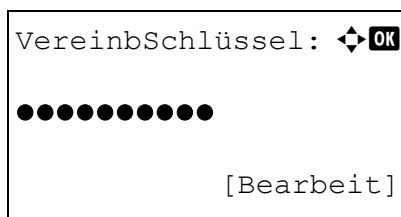


Hinweis Bis zu 26 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 5 Tippen Sie auf **[OK]**. Das Menü *Verschlüsselung* erscheint erneut.

Vorab vereinbarten Schlüssel einstellen

Geben Sie den vorab vereinbarten Schlüssel ein.



- 1 Im Menü *Verschlüsselung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *VereinbSchlüssel* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *VereinbSchlüssel* erscheint.

- 3 Drücken Sie **[Bearbeiten]** (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige *VereinbSchlüssel* erscheint.

- 4 Geben Sie den vorab vereinbarten Schlüssel über die Zifferntasten ein.

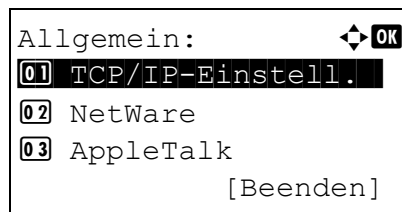


Hinweis Es müssen zwischen 8 und 64 Zeichen eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 5 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü *Verschlüsselung* erscheint erneut.

Allgemeine Einstellungen für die optionalen Netzwerk-Karten

Diese Einstellungen betreffen die optionale Schnittstellen-Karte (IB-50) oder die optionale WLAN-Karte (IB-51).



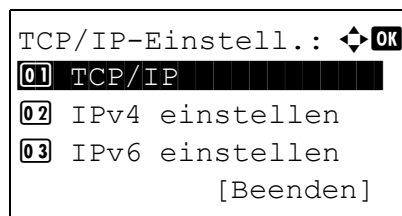
- 1 Im Menü *Opt. Netzwerk* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Allgemein* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Allgemein* erscheint. Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:
 - TCP/IP Einstellungen der optionalen Netzwerk-Karten...4-72
 - NetWare Einstellungen...4-72
 - AppleTalk Einstellungen...4-73
 - IPSec-Einstellungen...4-74
 - LAN-Schnittstelle einstellen...4-74
 - MAC Adress Filter einstellen...4-75
 - Optionale Netzwerk-Karte neu starten...4-75

TCP/IP Einstellungen der optionalen Netzwerk-Karten

Nehmen Sie die benötigten TCP/IP Einstellungen vor.

Folgende Punkte sind unter TCP/IP Einstellungen zu finden:

- TCP/IP aktivieren/deaktivieren
- TCP/IP IPv4 Einstellungen
- TCP/IP (IPv6) Einstellungen



- 1 Im Menü *Allgemein* drücken Sie Δ oder ∇ , um *TCP/IP-Einstell.* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü *TCP/IP-Einstell.* erscheint.

TCP/IP aktivieren/deaktivieren

Geben Sie an, ob TCP/IP benutzt werden soll.

Die Vorgehensweise zur Eingabe ist die gleiche wie bei den Standard Netzwerkeinstellungen. Details finden Sie unter *TCP/IP aktivieren/deaktivieren auf Seite 4-56*.

TCP/IP IPv4 Einstellungen

Hier gelangen Sie in die TCP/IP (IPv4) Einstellungen. Die Vorgehensweise zur Eingabe ist die gleiche wie bei den Standard Netzwerkeinstellungen. Details finden Sie unter *TCP/IP IPv4 Einstellungen auf Seite 4-57*.

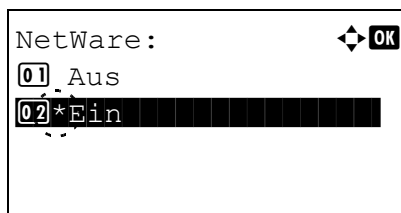
TCP/IP (IPv6) Einstellungen

Hier gelangen Sie in die TCP/IP (IPv6) Einstellungen. Die Vorgehensweise zur Eingabe ist die gleiche wie bei den Standard Netzwerkeinstellungen. Details finden Sie unter *TCP/IP (IPv6) Einstellungen auf Seite 4-60*.

NetWare Einstellungen

Als NetWare bezeichnet man ein PC-basiertes Betriebssystem speziell für Server. NetWare ist ein Client-Server System, das mit einem NetWare Betriebssystem für Server und speziellen Client Modulen auf PCs mit MS-DOS, OS/2 oder Windows arbeitet. Die Basis Netzwerk-Schicht benutzt als Protokoll ein NetWare eigenes IPX-Protokoll (Internetwork Packet eXchange)/SPX (Sequenced Packet eXchange), unterstützt aber auch TCP/IP.

Die Eigenschaften des NetWare Betriebssystems sind speziell für Server ausgelegt, anders als Windows NT oder Unix. Die minimale Bedienung des Servers kann auch von einer NetWare Konsole aus erfolgen. Server- und Datei-Management werden über Management Tools vom Client ausgeführt. Alle Treiber und Protokollebenen bestehen in Form von Modulen, genannt NetWare Loadable Modules (NLMs). Die Möglichkeit der NLMs dynamisch und flexibel Daten zu tauschen, ist einer der großen Vorteile.



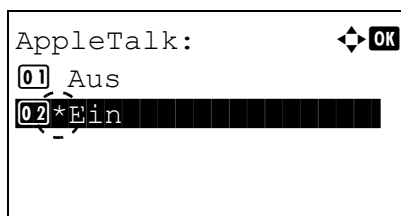
- 1 Im Menü *Allgemein* drücken Sie Δ oder ∇ , um *NetWare* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *NetWare* erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ *NetWare* ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige *Allgemein* erscheint erneut.

AppleTalk Einstellungen

AppleTalk ist ein Kommunikationsprotokoll hauptsächlich zwischen Macintosh Computern und bezieht sich auf das Mac Netzwerk-Betriebssystem.

AppleTalk weist 24-Bit Netzwerkadressen zu (ein 16-Bit Netzwerkblock und eine 8-Bit Knotenadresse). Diese identifizieren Geräte wie Drucker oder Computer im Netzwerk.

Beim Einschalten wird ein Rundsendesignal ins Netzwerk geschickt und die Adressen und Namen werden automatisch zugewiesen. Die Standardeinstellung lautet *Ein*.




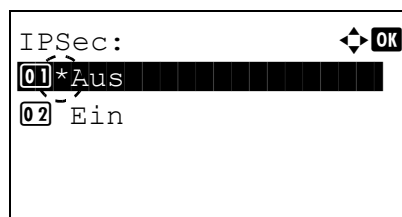
- 1 Im Menü *Allgemein* drücken Sie Δ oder ∇ , um *AppleTalk* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *AppleTalk* erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ *AppleTalk* ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige *Allgemein* erscheint erneut.

IPSec-Einstellungen

IPSec (IP Security Protocol) ist ein Sicherheitsprotokoll, welches den Standard der IETF zum Authentifizieren und Verschlüsseln in der dritten Netzwerk-Schicht ermöglicht.

Es kann mit IPv4 und IPv6 verwendet werden.

 **Hinweis** IPv4 benutzt 32-Bit IP-Adressen und IPv6 benutzt 128-Bit IP-Adressen.




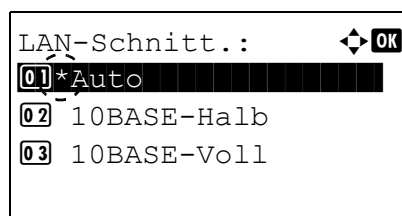
- 1 Im Menü `Allgemein` drücken Sie Δ oder ∇ , um `IPSec` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `IPSec` erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ IPSec ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Allgemein` erscheint erneut.

LAN-Schnittstelle einstellen

Nehmen Sie die nötigen Netzwerkeinstellungen vor. Die Standardeinstellung ist `Auto`.

 **Hinweis** `LAN-Schnitt.` wird nur angezeigt, wenn die optionale Netzwerk-Karte (IB-50) installiert ist.



- 1 Im Menü `Allgemein` drücken Sie Δ oder ∇ , um `LAN-Schnitt.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `LAN-Schnitt.` erscheint.
Folgende Geschwindigkeiten sind möglich:

Auto
10BASE-Halb
10BASE-Voll
100BASE-Halb
100BASE-Voll
1000BASE-T

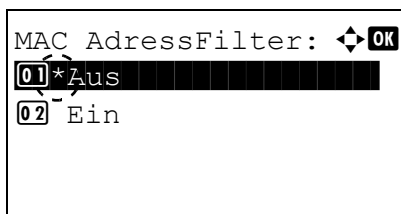
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Schnittstellen-Geschwindigkeit aufrufen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Allgemein` erscheint erneut.

MAC Adress Filter einstellen

Diese Einstellung legt fest, ob die MAC Adressen Filterung aktiviert werden soll.



Hinweis Die detaillierten Einstellungen zur MAC Adressen Filterung werden über Utility Software der optionalen Schnittstellen-Karte vorgenommen.

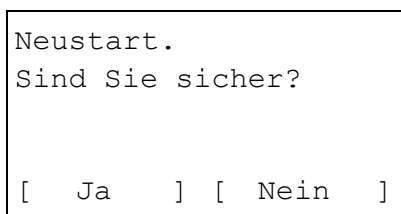


- 1 Im Menü Allgemein drücken Sie Δ oder ∇ , um MAC AdressFilter zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige MAC AdressFilter erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ MAC Adressen Filterung ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige Allgemein erscheint erneut.

Optionale Netzwerk-Karte neu starten

Nachdem alle Netzwerkeinstellungen gemacht wurden, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu. Dies ist notwendig, um die geänderten Einstellungen wirksam zu machen!




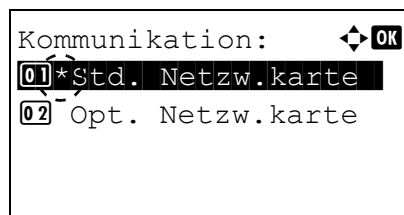
- 1 Im Menü Allgemein drücken Sie Δ oder ∇ , um Netzw. Neustart zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint.

- 3 Drücken Sie **[Ja]** (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Meldung Neustart... erscheint und der Netzwerkteil wird neu gestartet. Falls Sie keinen Neustart aktivieren wollen, drücken Sie **[Nein]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü Allgemein wird wieder angezeigt.

Netzwerk-Karte für Netzwerk-Kommunikation auswählen

Einige Client-Funktionen wie Netzwerk-Authentifizierung oder Beziehen von Benutzerinformationen über LDAP arbeiten nur über die gewählte Schnittstelle. Diese Funktion ist für den Administrator bestimmt. Weitere Informationen siehe in *Command Center RX User Guide* und im *IB-50/IB-51 User's Manual*.

 **Hinweis** Das Menü `Kommunikation` wird nur angezeigt, wenn der Drucker mit einer Netzwerkschnittstelle ausgerüstet ist.



- 1 Im Menü `Opt. Netzwerk` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Kommunikation` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Kommunikation` erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Netzwerk-Karte aufrufen.
Der Menüpunkt `Std. Netzw.karte` beschreibt die eingebaute Standard Schnittstelle des Druckers.
Der Menüpunkt `Opt. Netzw.karte` beschreibt die optionale Schnittstelle des Druckers.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Opt. Netzwerk` erscheint erneut.

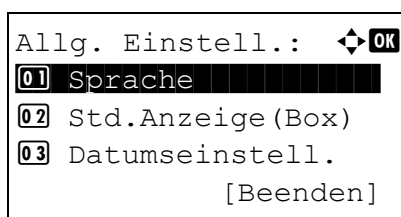
Allgemeine Geräte Einstellungen

In diesem Menü können Sie die grundsätzliche Funktionsweise des Druckers verändern.

Folgende Punkte sind unter Gerät allgemein zu finden:

- Anzeigesprache wählen...4-77
- Standardanzeige für Dokumentenbox auswählen...4-78
- Datum / Uhrzeit einstellen...4-79
- Warnton einstellen...4-82
- Benutzung der RAM-Disk...4-84
- SSD formatieren...4-86
- SD/SDHC-Speicherkarte formatieren...4-86
- Helligkeit der Anzeige einstellen...4-87
- Hintergrundbeleuchtung der Anzeige einstellen...4-87
- Verhalten bei Fehlern...4-87
- Zeitschalter verändern...4-89
- USB Tastatur...4-96
- Füllstand für Tonerwarnung festlegen...4-96

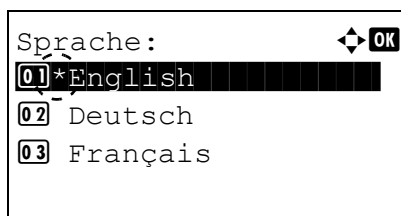
WICHTIG Std. Anzeige (Box), Festpl. formatieren und SD Karte format. erscheinen nur, wenn die jeweilige Option installiert ist.



- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Allgemeine Einstellung auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü Allgemeine Einstellung erscheint und bietet verschiedene Auswahlmöglichkeiten an.

Anzeigesprache wählen

Es kann ausgewählt werden, in welcher Sprache die Meldungen der Anzeige angezeigt werden sollen. Wahlweise können auch Meldungen in anderen Sprachen geladen werden. Nähere Auskünfte hält der Kundendienst bereit.



- 1 Im Menü Allgemeine Einstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Sprache zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Sprache erscheint und listet die möglichen Sprachen auf.

Folgende Sprachen sind möglich:

English
 Deutsch
 Français
 Español
 Italiano
 Nederlands
 Русский
 Português

Folgende optionalen Sprachen sind möglich:

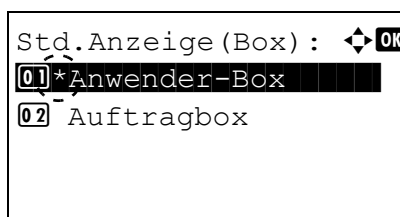
Optionale Sprachen	Anzeige
Türkisch	Türkçe
Griechisch	Ελληνικά
Polnisch	Polski
Tschechisch	Česky
Ungarisch	Magyar
Finnisch	Suomi
Hebräisch	עברית
Arabisch	عربي
Schwedisch	Svenska
Dänisch	Dansk
Norwegisch	Norsk
Rumänisch	Română
Katalan	Català

Wurden optionale Sprachen vom Kundendienst geladen, so erscheinen diese anstatt *Português*.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Sprache aufrufen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü *Allgemeine Einstellung* erscheint erneut.

Standardanzeige für Dokumentenbox auswählen

Es kann ausgewählt werden, welcher Boxtyp in der Anzeige angezeigt werden sollen, wenn die Taste **[Dokumentenbox]** gedrückt wird.



- 1 Im Menü *Allgemeine Einstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Std. Anzeige (Box)* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Std. Anzeige (Box)* erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um entweder die *Anwender-Box* oder die *Auftragsbox* als Standard Anzeige zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü *Allgemeine Einstellung* erscheint erneut.

Datum / Uhrzeit einstellen

Stellen Sie das aktuelle Datum und die aktuelle Uhrzeit ein.

WICHTIG Um die Datumseinstellungen ändern zu können, müssen der Admin Login-Name und das Passwort eingegeben werden. Weitere Hinweise siehe *Administrator auf Seite 4-119*.

Falls Sie während der Benutzung der Anwendung Datum/Uhrzeit verändern, können Sie die Anwendung nicht länger benutzen.

Unter Datum / Uhrzeit finden Sie folgende Einstellungen:

- Datum einstellen...4-80
- Uhrzeit einstellen...4-80
- Datumsformat auswählen...4-81
- Zeitzone festlegen...4-81
- Sommerzeitumstellung wählen...4-81

Login-Name: [OK]

Login-Passwort:

[Login]

Login-Name: [OK]

ABC

[Text]

Login-Name: [OK]

Admin

Login-Passwort:

[Login]

Login-Passwort: [OK]

ABC

[Text]

1 Im Menü *Allgemeine Einstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Datumseinstell.* zu wählen.

2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Falls die Benutzerverwaltung aktiviert ist:

- Falls Sie bereits als Admin angemeldet sind, erscheint keine Abfrage und die Anzeige *Datumseinstell.* wird eingeblendet.
- Diese Einstellung ist nur für den Administrator möglich. Melden Sie sich als Administrator an.

3 Wählen Sie das Feld *Login-Name* an und drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Login-Name* erscheint.

4 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Der werksseitig gespeicherte Login-Name lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

5 Mit den Tasten Δ oder ∇ das Feld *Login-Passwort* anwählen.

6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Login-Passwort* erscheint.

```

Login-Name:      ↕ OK
  Admin
Login-Passwort:
  ●●●●●
                [ Login ]

```

- 7 Geben Sie das Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Das werksseitig gespeicherte Login-Passwort lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

```

Datumseinstell.: ↕ OK
01 Datum
02 Zeit
03 Datumsformat
                [Beenden]

```

- 8 Drücken Sie [Login] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Falls der Login-Name und das Passwort korrekt sind, erscheint das Menü Datumseinstell. und die verfügbaren Einstellungen werden angezeigt.

Datum einstellen

```

Datum:          ↕ OK
Monat   Tag    Jahr
  04    /  04   / 2012
(Zeitzone:Std Zeit)

```

- 1 Im Menü Datumseinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Datum zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Datum erscheint.

- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ und ∇ können Sie Jahr, Monat und Tag eingeben.
Mit \triangleleft und \triangleright den Cursor nach rechts bzw. links verschieben.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü Datumseinstellung erscheint erneut.

Uhrzeit einstellen

```

Zeit:          ↕ OK
Stunde   Min.  Sek.
  11     : 45: 50
(Zeitzone:Std Zeit)


```

- 1 Im Menü Datumseinstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Zeit zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Zeit erscheint.

- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ und ∇ können Sie Stunden, Minuten und Sekunden eingeben.
Mit \triangleleft und \triangleright den Cursor nach rechts bzw. links verschieben.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü Datumseinstellung erscheint erneut.

Datumsformat auswählen

Es stehen drei unterschiedliche Datumsformate zur Verfügung.

Datumsformat: 

01 MM/TT/JJJJ

02 TT/MM/JJJJ

03 JJJJ/MM/TT

- 1 Im Menü *Datumseinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um Datumsformat zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Datumsformat* erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ das gewünschte Datumsformat aufrufen. Die folgenden Einstellungen können ausgewählt werden:

MM/TT/JJJJ


TT/MM/JJJJ

JJJJ/MM/TT

- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü *Datumseinstellung* erscheint erneut.

Zeitzone festlegen

Geben Sie die Zeitdifferenz zur GMT ein.

Zeitzone: 

16 +01:00 Amsterdam

17 -02:00 Helsinki

18 -+03:00 Moskau


- 1 Im Menü *Datumseinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um Zeitzone zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Zeitzone* erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ rufen Sie Ihre Zeitzone auf.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü *Datumseinstellung* erscheint erneut.

 **Hinweis** Haben Sie eine Region ohne Sommerzeit-Umstellung gewählt, erscheint die folgende Anzeige nicht.

Sommerzeitumstellung wählen

Legen Sie fest, ob die Sommerzeitumstellung automatisch erfolgen soll.

Sommerzeit: 

01 Aus

02 Ein

- 1 Im Menü *Datumseinstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um Sommerzeit zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Sommerzeit* erscheint.

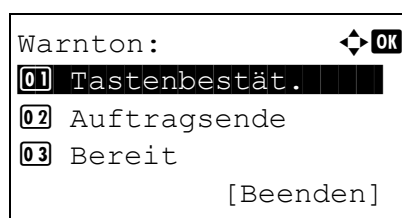
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die Sommerzeit ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Datumseinstellung` erscheint erneut.

Warnton einstellen

Der Drucker kann zur Benachrichtigung des Anwenders per Ton den Druckerstatus anzeigen. Dies ist sehr hilfreich, wenn der Anwender sich in einiger Entfernung zum Drucker aufhält.

Folgende Punkte sind unter Warnton zu finden:

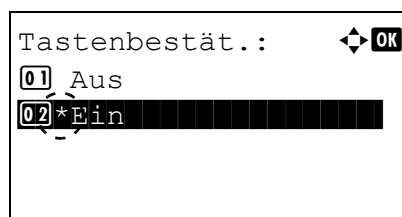
- Ton für Tastenbestätigung...4-82
- Ton für Auftragsende Nachricht...4-83
- Ton bei Druckbereitschaft...4-83
- Warnton bei Fehler...4-83
- Bestätigungston für externe Tastatur...4-84



- 1 Im Menü `Allgemeine Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um Warnton zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Warnton erscheint.

Ton für Tastenbestätigung

Wird `Ein` als Einstellung gewählt, wird immer ein Ton erzeugt, sobald eine Taste betätigt wird. Die Standardeinstellung lautet `Ein`.

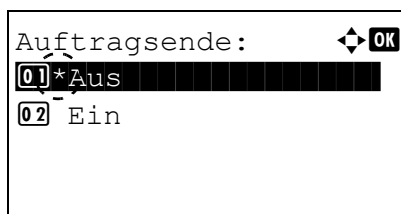


- 1 Im Menü `Warnton` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Tastenbestät.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Tastenbestät.` erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die Tastenbestätigung ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung der Tastenbestätigung ist beendet und das Menü `Warnton` erscheint erneut.

Ton für Auftragsende Nachricht

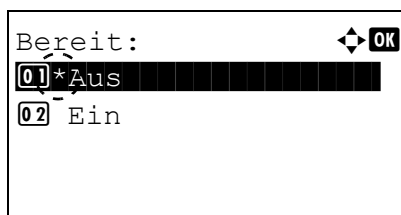
Wird **Ein** als Einstellung gewählt, wird immer ein Ton erzeugt, sobald ein Auftrag beendet wird. Die Standardeinstellung ist **Aus**.



- 1 Im Menü **Warnton** drücken Sie Δ oder ∇ , um **Auftragsende** zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **Auftragsende** erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ wählen Sie aus, ob ein Ton bei **Auftragsende** ertönen soll.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung des Tons bei **Auftragsende** ist beendet und das Menü **Warnton** erscheint erneut.

Ton bei Druckbereitschaft

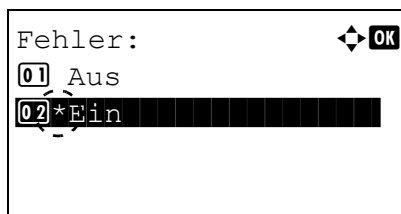
Wird **Ein** als Einstellung gewählt, wird immer ein Ton erzeugt, sobald die Druckvorbereitung nach dem Einschalten beendet ist. Die Standardeinstellung ist **Aus**.



- 1 Im Menü **Warnton** drücken Sie Δ oder ∇ , um **Bereit** zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **Bereit** erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ wählen Sie, ob ein Ton bei **Druckbereitschaft** ertönen soll.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung des Tons bei **Druckbereitschaft** ist beendet und das Menü **Warnton** erscheint erneut.

Warnton bei Fehler

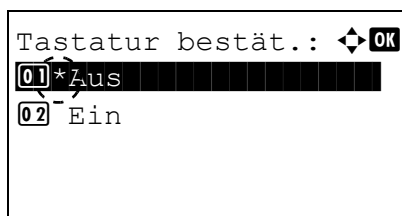
Wird **Ein** als Einstellung gewählt, wird immer ein Ton erzeugt, wenn ein Problem wie Papiermangel oder Papierstau während des Ausdrucks auftritt. Die Standardeinstellung lautet **Ein**.



- 1 Im Menü **Warnton** drücken Sie Δ oder ∇ , um **Fehler** zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **Fehler** erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ wählen Sie aus, ob ein Ton bei **Fehler** ertönen soll.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung des Tons bei **Fehler** ist beendet und das Menü **Warnton** erscheint erneut.

Bestätigungston für externe Tastatur

Wird `Ein` als Einstellung gewählt, wird immer ein Ton erzeugt, sobald eine Taste auf der USB Tastatur betätigt wird. Die Standardeinstellung ist `Aus`.



- 1 Im Menü `Warnton` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Tastatur bestät.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Tastatur bestät.` erscheint.
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die Tastenbestätigung ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung der Tastenbestätigung ist beendet und das Menü `Warnton` erscheint erneut.

Benutzung der RAM-Disk

Eine RAM-Disk ist ein bestimmter Teil des Druckerspeichers, der für die vorübergehende Ablage von Druckaufträgen benutzt wird. Anhand der gespeicherten Druckdaten können dann mehrere Kopien eines Auftrags in kürzerer Zeit als üblich erstellt werden. Sie funktioniert ähnlich wie die SSD, nur dass die Daten nur zur Verfügung stehen, wenn der Drucker angeschaltet ist.


Zur Benutzung die RAM-Disk aktivieren und die gewünschte Größe wie nachfolgend beschrieben eingeben. Die Maximalkapazität der RAM-Disk lässt sich wie folgt berechnen:

RAM-Disk aktiviert = Die maximale Größe der RAM-Disk beträgt 16 MB (4 MB beim Modell FS-2100D) (ohne optionalen Speicher).

Optionaler Speicher installiert = Die maximale Größe der RAM-Disk beträgt die Hälfte der optionalen Speichergröße.

Die Werkseinstellung lautet `Ein`.

Um die RAM-Disk im Druckerspeicher zu aktivieren, muss über das Menüsystem des Druckers zunächst wie nachfolgend beschrieben der RAM-Disk-Modus auf `Ein` gesetzt werden und die gewünschte Größe der RAM-Disk eingestellt werden. Dann sind auf der RAM-Disk folgende Funktionen ausführbar:

 **Hinweis** Der Drucker unterstützt drei Arten von Speichermedien: SD/SDHC-Speicherkarte, optionale SSD und RAM-Disk. Die SD/SDHC-Speicherkarte und die SSD werden in die entsprechenden Steckplätze des Druckers eingeschoben. Bei der RAM-Disk handelt es sich um einen bestimmten Teil des Druckerspeichers, der für die vorübergehende Ablage von Druckaufträgen reserviert ist.

WICHTIG Die RAM-Disk steht mit optionaler SSD (HD-6) nicht zur Verfügung.

Auf der RAM-Disk werden Daten nur vorübergehend gespeichert. Wird der Drucker zurückgesetzt oder ausgeschaltet, werden die hier gespeicherten Daten automatisch gelöscht.

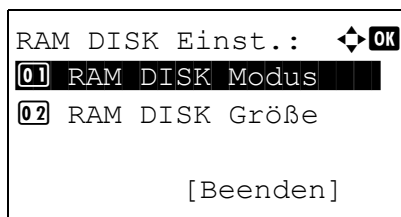
Die RAM-Disk erlaubt einige Auftragsbox Funktionen.

Die RAM-Disk wird im Arbeitsspeicher des Druckers für die Anwender eingerichtet. Je nach Umfang der RAM-Disk kann es daher zu einer Reduzierung der Druckgeschwindigkeit und/oder zu Fehlermeldungen aufgrund unzureichender Speicherkapazitäten kommen.

Folgende Punkte sind unter RAM-Disk Einstellungen zu finden:

- RAM-Disk Modus einstellen...4-85
- RAM-Disk Größe einstellen...4-85

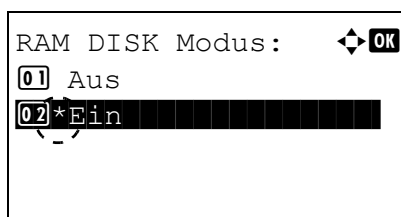
- 1 Im Menü `Allgemeine Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `RAM DISK Einst.` zu wählen.



- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü RAM DISK Einst. erscheint.

RAM-Disk Modus einstellen

Die Auswahl von Ein in den Einstellungen aktiviert die RAM-Disk.

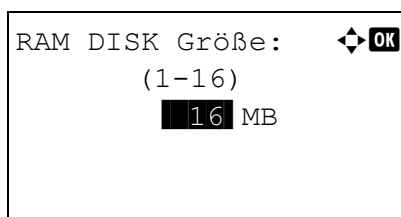


- 1 Im Menü RAM DISK Einst. drücken Sie Δ oder ∇ , um RAM DISK Modus zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige RAM DISK Modus erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die RAM-Disk ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü RAM-Disk Einstellung erscheint erneut.

RAM-Disk Größe einstellen

Verändern Sie die Größe der RAM-Disk wie folgt.




- 1 Im Menü RAM DISK Einst. drücken Sie Δ oder ∇ , um RAM DISK Größe zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige RAM DISK Größe erscheint.

- 3 Geben Sie mit den Zifferntasten oder mit Δ und ∇ die gewünschte Speichergröße der RAM-Disk ein.
Die maximal einstellbare Größe hängt von der Gesamtgröße des Druckerspeichers ab.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü der RAM DISK Einstellungen erscheint erneut.
Nach der Eingabe verlassen Sie das Menü und starten Sie den Drucker neu. Die Einstellungen sind erst nach dem Neustart wirksam.

SSD formatieren

Nachdem die optionale SSD (HD-6) in den Drucker eingebaut wurde, muss diese vor der Benutzung formatiert werden. Dieses Menü wird nur bei installierter HD-6 angezeigt.

 **Hinweis** Wenn die HD-6 im Drucker installiert ist, steht die Dokumentenbox zur Verfügung. Bei der Formatierung werden alle eventuell bereits auf der HD-6 gespeicherten Daten gelöscht. Die Formatierung der HD-6 muss vom Bedienfeld aus vorgenommen werden. Falls die HD-6 nicht formatiert wurde, blinkt die Attention-Anzeige und die Meldung `Festpl. formatieren.` wird angezeigt.

Gehen Sie wie folgt vor, um die HD-6 zu formatieren.

Bei eingebauter Festplatte erscheint `Festpl. formatieren.` in der Anzeige.

```
Formatieren.
Sind Sie sicher?
→ SSD
[ Ja ] [ Nein ]
```

- 1 Im Menü `Allgemeine Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Festpl. formatieren.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint.

- 3 Drücken Sie `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Formatiere Festplatte...` erscheint und das Formatieren der SSD beginnt. Sobald das Formatieren beendet ist, erscheint die Anzeige `Druckbereit`.

Falls Sie nicht formatieren wollen, drücken Sie `[Nein]` (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü `Allgemeine Einstellung` wird wieder angezeigt.


SD/SDHC-Speicherkarte formatieren

Der Drucker verfügt über einen Steckplatz für eine SD/SDHC-Speicherkarte.

Einzelheiten zur Handhabung der SD/SDHC-Speicherkarte siehe unter *Installation und Formatierung der SD/SDHC-Speicherkarte auf Seite A-9*.

Bevor eine neue SD/SDHC-Speicherkarte benutzt werden kann, muss diese formatiert werden. Erst dann können Daten darauf geschrieben werden.

WICHTIG Das Menü `SD Karte format.` wird nur bei eingesetzter Speicherkarte und abgeschaltetem Speicherschutz angezeigt.

 **Hinweis** Bei der Formatierung werden alle eventuell bereits auf der SD/SDHC-Speicherkarte gespeicherten Daten gelöscht. Die Formatierung der SD/SDHC-Speicherkarte muss vom Bedienfeld aus vorgenommen werden.

Wenn eine neue Speicherkarte in den Steckplatz des Druckers geschoben wird, erscheint im Display die Meldung `SD Karte format..`

```
Formatieren.
Sind Sie sicher?
→ SD-Karte
[ Ja ] [ Nein ]
```

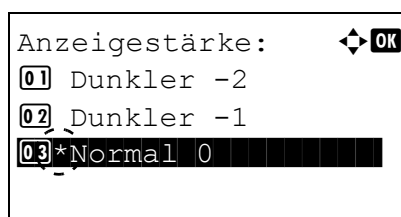
- 1 Im Menü `Allgemeine Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `SD Karte format.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint.

- 3 Drücken Sie [Ja] (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Formatiere SD-Karte...` erscheint und das Formatieren des Speichers beginnt. Sobald das Formatieren beendet ist, erscheint die Anzeige `Druckbereit`.

Falls Sie nicht formatieren wollen, drücken Sie [Nein] (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Menü `Allgemeine Einstellung` wird wieder angezeigt.

Helligkeit der Anzeige einstellen

Sie können die Helligkeit der Anzeige verändern.



- 1 Im Menü `Allgemeine Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um **Anzeigestärke zu wählen**.

- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Anzeigestärke` erscheint und zeigt die möglichen Einstellungen.

Folgende Einstellungen sind möglich:

Dunkler -2

Dunkler -1

Normal 0

Heller +1

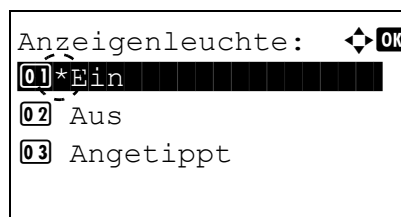
Heller +2

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Anzeigestärke wählen.

- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Allgemeine Einstellung` erscheint erneut.

Hintergrundbeleuchtung der Anzeige einstellen

Sie können die Helligkeit für die Hintergrundbeleuchtung der Anzeige verändern.



- 1 Im Menü `Allgemeine Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um **Anzeigenleuchte zu wählen**.

- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Anzeigenleuchte` erscheint.

Folgende Einstellungen sind möglich:

Ein (Standard)

Aus (Keine Beleuchtung)

Angetippt (Die Hintergrundbeleuchtung wird bei Tastendruck aktiviert)



Hinweis Wurde `Angetippt` ausgewählt, erlischt die Hintergrundbeleuchtung, sobald das Bedienfeld zurückgesetzt oder die Taste **[Abmelden]** gedrückt wurde.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Hintergrundbeleuchtung aufrufen.

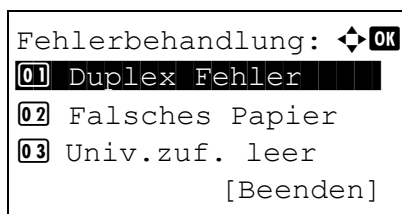
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Allgemeine Einstellung` erscheint erneut.

Verhalten bei Fehlern

Hier kann die Reaktion auf Fehler beim Duplexdruck, Papierformat-Fehler und Medientyp-Fehler bei fester Papierquelle verändert werden.

Folgende Punkte sind unter Fehlerbehandlung zu finden:

- Verhalten bei Duplex Fehler...4-88
- Format-/Medientyp-Fehler bei fester Papierquelle...4-88
- Verhalten bei leerer Universalzufuhr...4-89

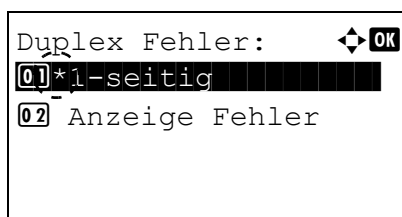


- 1 Im Menü Allgemeine Einstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Fehlerbehandlung zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Fehlerbehandlung erscheint.

Verhalten bei Duplex Fehler

Wenn die Fehlererkennung für den Duplexdruck auf Anzeige Fehler steht und im Duplexbetrieb versucht wird, ungeeignete Papierformate und Medientypen zu verarbeiten, erscheint in der Anzeige die Fehlermeldung Duplex deaktiviert. Gleichzeitig wird der Druckbetrieb unterbrochen.

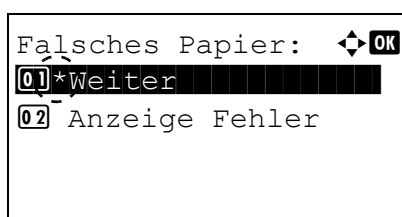
Anzeige Fehler	<ul style="list-style-type: none"> • Wenn bei Erscheinen dieser Meldung einseitig weitergedruckt werden soll, auf [OK] drücken. • Drücken Sie [Abbrechen], um den Druck abubrechen.
1-seitig	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Ausdruck auf einseitigem Papier.



- 1 Im Menü Fehlerbehandlung drücken Sie Δ oder ∇ , um Duplex Fehler zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Duplex Fehler erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die Einstellung bei Duplex Fehler auszuwählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird übernommen und die Anzeige Fehlerbehandlung erscheint erneut.

Format-/Medientyp-Fehler bei fester Papierquelle

Stellen Sie diese Einstellung auf Weiter, wenn der Ausdruck fortgesetzt werden soll, auch wenn Papierformat oder Medientyp nicht mit der Papierquelle übereinstimmen. Bei der Einstellung Anzeige Fehler wird eine Fehlermeldung angezeigt.



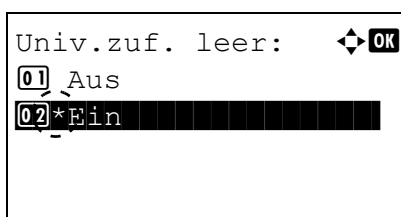
- 1 Im Menü Fehlerbehandlung drücken Sie Δ oder ∇ , um Falsches Papier zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Falsches Papier erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die Einstellung Falsches Papier auszuwählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird übernommen und die Anzeige Fehlerbehandlung erscheint erneut.

Verhalten bei leerer Universalzufuhr

Diese Einstellung sollte auf **Ein** stehen, wenn ein Fehler bei folgender Situation angezeigt werden soll: Die Universalzufuhr ist als Standard Papierquelle definiert, es befindet sich jedoch kein Papier in der Zufuhr. Schalten Sie diese Einstellung auf **Aus**, wenn kein Fehler angezeigt werden soll.

Die Einstellung **Ein** erzeugt eine Fehlermeldung, sobald die Universalzufuhr leer ist.



- 1 Im Menü Fehlerbehandlung drücken Sie Δ oder ∇ , um Univ.zuf. leer zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Das Menü Univ.zuf. leer erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die Einstellung auszuwählen.
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die Einstellung wird übernommen und die Anzeige Fehlerbehandlung erscheint erneut.

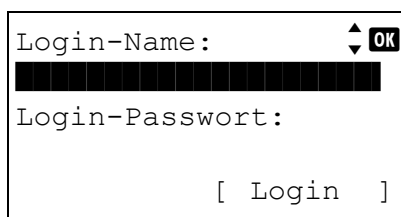
Zeitschalter verändern

Die folgenden Einstellungen bestimmen zeitgesteuerte Abläufe wie Seitenvorschub oder Ruhemodus.

WICHTIG Um die Zeitschalter ändern zu können, müssen der Admin Login-Name und das Passwort eingegeben werden. Weitere Hinweise siehe *Administrator auf Seite 4-119*.

Folgende Punkte sind unter Timer Einstell. zu finden:

- Bedienfeld Einstellungen zurücksetzen...4-90
- Zeitspanne bis Rückstellung des Bedienfelds...4-91
- Ruhemodusstufe...4-91
- Zeitspanne bis Ruhemodus...4-93
- Ausschalt-Regel festlegen...4-93
- Ausschalt-Timer festlegen...4-94
- Auto. Fehlerlöszeit...4-94
- Rückstellzeit bei Fehler...4-95
- Seitenvorschub Timeout...4-96



- 1 Im Menü Allgemeine Einstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Timer Einstell. zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Falls die Benutzerverwaltung aktiviert ist:

- Falls Sie bereits als Admin angemeldet sind, erscheint keine Abfrage und die Anzeige Timer Einstell. wird eingeblendet.
- Diese Einstellung ist nur für den Administrator möglich. Melden Sie sich als Administrator an.

- 3 Wählen Sie das Feld `Login-Name` an und drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Name` erscheint.

- 4 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Der werksseitig gespeicherte Login-Name lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ das Feld `Login-Passwort` anwählen.

- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Passwort` erscheint.

- 7 Geben Sie das Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Das werksseitig gespeicherte Login-Passwort lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

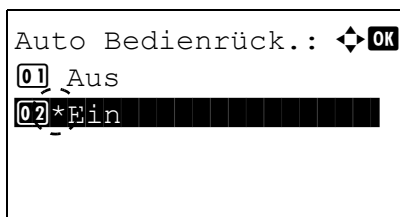
- 8 Drücken Sie `[Login]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Falls der Login-Name und das Passwort korrekt sind, erscheint das Menü `Timer Einstell.` und die verfügbaren Einstellungen werden angezeigt.

Bedienfeld Einstellungen zurücksetzen

Die automatische Rückstellung des Bedienfelds stellt die Grundeinstellungen nach einer festgelegten Zeit der Nicht-Benutzung wieder her. Die Standardeinstellung lautet `Ein`.

Für die Einstellung der Zeitspanne bis zur Grundstellung, siehe *Zeitspanne bis Rückstellung des Bedienfelds auf Seite 4-91*.

- 1 Im Menü `Timer Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Auto Bedienrück.` zu wählen.



- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Auto Bedienrück.` erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die automatische Rückstellung des Bedienfelds ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Timer Einstellung` erscheint erneut.

Zeitspanne bis Rückstellung des Bedienfelds

Steht die `Auto Bedienrück.` auf `Ein`, kann hier die Zeitspanne bis zur Rückstellung des Bedienfelds festgelegt werden. Die Grundeinstellung lautet 90 Sekunden.



- 1 Im Menü `Timer Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Bedien.Rück.zeit` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Bedien.Rück.zeit` erscheint.

- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ und ∇ können Sie Zeitspanne bis zur Rückstellung des Bedienfelds eingeben.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Timer Einstellung` erscheint erneut.

Ruhemodusstufe

Das Gerät verfügt über zwei unterschiedliche Ruhemodi: Die schnelle Bereitschaft und den Energiesparmodus.

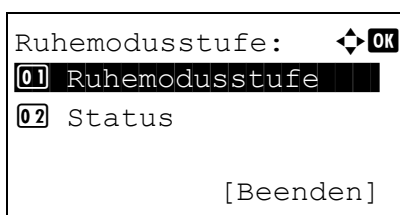
Schnelle Bereitschaft: Die Druckbereitschaft aus dem Ruhemodus wird schneller hergestellt als aus dem Energiesparmodus.

Energiesparmodus: In diesem Modus wird mehr Energie gespart als im Modus der schnellen Bereitschaft. Der Energiesparmodus kann für mehrere Gerätefunktionen getrennt eingestellt werden.



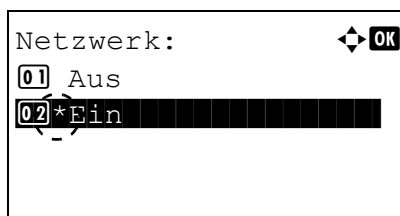
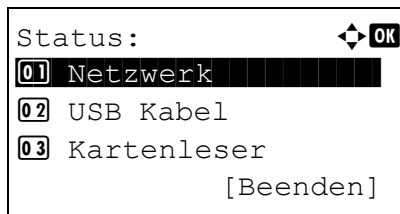
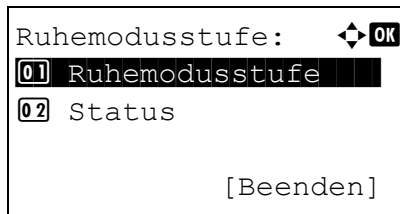
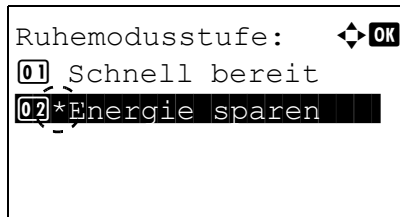
Hinweis Weitere Informationen zur schnellen Bereitschaft und zum Energiesparmodus siehe *Energiesparfunktionen auf Seite 2-22.*

Die Anzeige `Ruhemodusstufe` erscheint nicht, wenn eine optionale Netzwerkkarte (IB-50) oder die WLAN-Karte (IB-51) installiert ist.



- 1 Im Menü `Timer Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Ruhemodusstufe` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü `Ruhemodusstufe` erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Ruhemodusstufe` auszuwählen.




4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Ruhemodusstufe` erscheint.

5 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um `Schnell bereit` oder `Energie sparen` zu wählen.

6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Ruhemodusstufe` erscheint erneut.

Wird die Einstellung `Energie sparen` gewählt, bestimmen Sie den `Energiesparmodus` für jede Funktion.


7 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Status` auszuwählen.

 **Hinweis** `Status` wird nur angezeigt, wenn `Energie sparen` gewählt wurde.

8 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü `Status` erscheint.

Als nächstes bestimmen Sie den `Energiesparmodus` für jede Funktion.

Menüpunkt	Werkseinstellung
Netzwerk (Netzwerkschnittstelle)	Ein
USB Kabel (USB-Schnittstelle)	Ein
Kartenleser (ID-Kartenleser)	Ein
RAM-Disk (RAM-Disk Modus)	Aus
Paralleles Kabel (Parallele Schnittstelle)	Ein

 **Hinweis** `Netzwerk` und `RAM-Disk` werden nur bei Geräten mit Netzwerkanschluss angezeigt.

`Kartenleser` wird nur angezeigt, wenn diese Funktion aktiviert wurde.

`Paralleles Kabel` wird nur angezeigt, wenn die optionale parallele Schnittstelle (IB-32) installiert ist.

9 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um die gewünschte Funktion zu wählen.

10 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Liste der vorhandenen Funktionen erscheint.

11 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den `Energiesparmodus` ein- oder auszuschalten. Wählen Sie `Ein`, um den `Energiesparmodus` zu aktivieren.

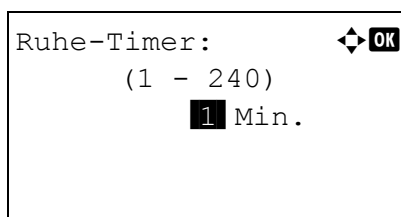
- 12 Drücken Sie auf **[OK]**. Wählen Sie den Energiesparmodus für jede Funktion aus. Danach erscheint das Menü *Status* erneut.



Hinweis Führen Sie die Schritte 9 bis 12 erneut aus, um alle Funktionen einzustellen.

Zeitspanne bis Ruhemodus

Es kann eingestellt werden, wie lange der Drucker warten soll, bevor er bei Nichtbenutzung in den Ruhemodus wechselt. Der Drucker kehrt in den Normalzustand zurück, wenn ein Druckauftrag eingeht, **[OK]** gedrückt oder eine der äußeren Abdeckungen geöffnet wird. Das Standard Einstellung beträgt 1 Minute.



- 1 Im Menü *Timer Einstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Ruhe-Timer* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Ruhe-Timer* erscheint.
- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die Zeit eingeben.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü *Timer Einstellung* erscheint erneut.

Ausschalt-Regel festlegen

Die Ausschalt-Regel legt fest, ob der Drucker nach einer bestimmten Zeit der Nichtbenutzung ausgeschaltet werden soll. Die Regeln können festgelegt werden und die Werkseinstellungen lauten:

Menüpunkt	Werkseinstellung		
	FS-2100D		FS-2100DN/FS-4100DN/ FS-4200DN/FS-4300DN
	Für EU Länder [†]	Andere Länder außerhalb der EU	
Netzwerk (Netzwerkschnittstelle)	–	–	Aus
USB Kabel (USB-Schnittstelle)	Ein	Aus	Aus
USB-Host (USB Speicher)	Ein	Aus	Aus
RAM-Disk (RAM-Disk Modus) ^{††}	Aus	Aus	Aus
Netzwerkkarte (optional)	Aus	Aus	Aus
Paralleles I/F (Parallele Schnittstelle)	Ein	Aus	Aus

[†] Der Standard Wert wird nicht angezeigt oder angepasst.

^{††} Steht die Ausschalt-Regel auf vorher auf *Ein*, schaltet sich das Gerät ab und die Daten der RAM-Disk werden gelöscht.



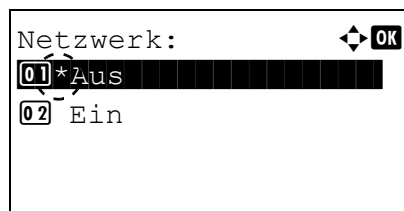
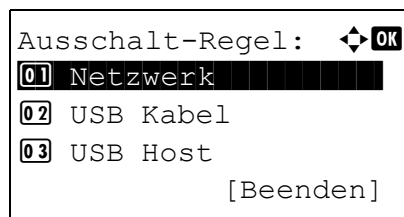
Hinweis Die Einstellung *Ein* schaltet das Gerät automatisch ab.

Die Anzeige *Netzwerk* erscheint nur bei Geräten mit Netzwerkanschluss.

Die Anzeige *Netzwerkkarte* erscheint nur, wenn eine optionale Netzwerkkarte (IB-50) oder die WLAN-Karte (IB-51) installiert ist.

Paralleles I/F wird nur angezeigt, wenn die optionale parallele Schnittstelle (IB-32) installiert ist.

- 1 Im Menü *Timer Einstellung* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Ausschalt-Regel* zu wählen.



2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Ausschalt-Regel` erscheint.

3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die zu Regel auszuwählen.

4 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Liste der vorhandenen Funktionen erscheint.

5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die Ausschalt-Regel zu aktivieren oder deaktivieren.

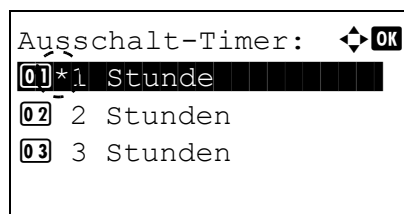
6 Drücken Sie auf **[OK]**. Nachdem Sie die Auswahl getroffen haben, erscheint das Menü `Ausschalt-Regel` erneut.



Hinweis Führen Sie die Schritte 3 bis 6 erneut aus, um alle Funktionen einzustellen.

Ausschalt-Timer festlegen

Die Zeitspanne bis zum Ausschalten kann festgelegt werden. Die Grundeinstellung lautet 1 Stunde.



1 Im Menü `Timer Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Ausschalt-Timer` zu wählen.

2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Ausschalt-Timer` erscheint.

3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die Zeitspanne bis zum Ausschalten festzulegen. Folgende Zeiten sind möglich: 1 Stunde, 2 Stunden, 3 Stunden, 4 Stunden, 5 Stunden, 6 Stunden, 9 Stunden, 12 Stunden, 1 Tag, 2 Tage, 3 Tage, 4 Tage, 5 Tage, 6 Tage und 1 Woche.

4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und das Menü `Timer Einstellung` erscheint erneut.

Auto. Fehlerlöszeit

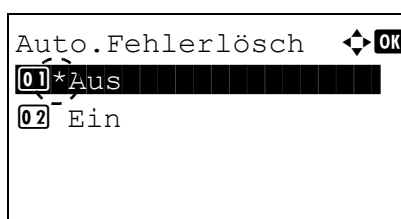
Wenn ein Fehler auftritt, der jedoch den Druckbetrieb nicht behindert, werden nach Ablauf einer bestimmten Zeitspanne die nächsten empfangenen Daten automatisch ausgedruckt.

Wenn der Drucker beispielsweise von mehreren Personen gemeinsam im Netzwerk genutzt wird und eine dieser Personen einen der nachfolgenden Fehler verursacht, können die von einer anderen Person im Anschluss daran übertragenen Daten nach Ablauf einer bestimmten Zeitspanne gedruckt werden. Ab Werk ist diese Option deaktiviert (`Aus`).

Eine automatische Wiederaufnahme des Druckbetriebs erfolgt nach folgenden Fehlern:

Drucküberlauf.
 KPDL Fehler.
 Festplattenfehler.
 RAM-Disk Fehler.
 SD Kartenfehler.
 Falsche Konto-ID.
 Kontofehler.
 Duplexdruck auf Papier nicht möglich.
 Kostenstellenlimit überschritten.
 Keine Mehrfachkopie.
 USB-Speicher Fehler.
 Durch Kostenstellen verhindert.
 Auftrag ungespeichert.

Zur Einstellung der automatischen Fehlerlöschzeit siehe *Rückstellzeit bei Fehler auf Seite 4-95*.

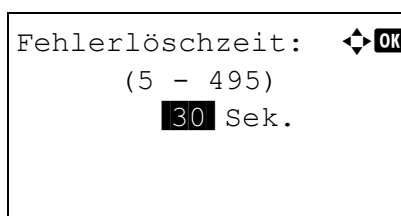


- 1 Im Menü `Timer Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Auto Fehlerlösch` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Auto Fehlerlösch` erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die Fehlerlöschung ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Timer Einstellung` erscheint erneut.

Rückstellzeit bei Fehler

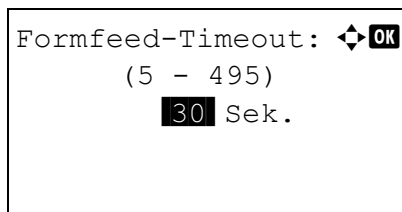
Falls `Auto Fehlerlösch.` auf `Ein` steht und ein Fehler tritt auf, der das Weiterdrucken erlaubt, gibt diese Einstellung die Zeitspanne an, wann der Ausdruck wieder aufgenommen wird. Die Grundeinstellung lautet 30 Sekunden.



- 1 Im Menü `Timer Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Fehlerlöschzeit` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Fehlerlöschzeit` erscheint.
- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ und ∇ können Sie die Zeitspanne bis zur Fehler-Rückstellung eingeben.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Timer Einstellung` erscheint erneut.

Seitenvorschub Timeout

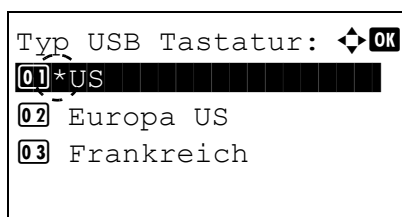
Beim Empfang von Daten vom Computer muss das Gerät manchmal abwarten, ob die letzte Seite noch weitere Daten zum Ausdrucken hat. Wenn der voreingestellte Timeout abläuft, druckt das Gerät automatisch aus. Die Grundeinstellung lautet 30 Sekunden.



- 1 Im Menü `Timer Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Formfeed-Timeout` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Formfeed-Timeout` erscheint.
- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ und ∇ können Sie Zeitspanne eingeben.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Timer Einstellung` erscheint erneut.

USB Tastatur

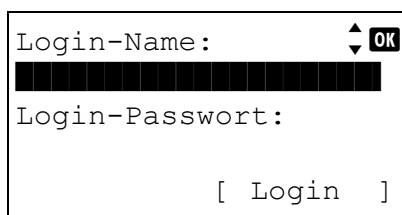
Wählen Sie aus, welche Art von USB Tastatur verwendet wird.



- 1 Im Menü `Allgemeine Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Typ USB Tastatur` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Typ USB Tastatur` erscheint. Folgende USB Tastaturen sind möglich:
US
Europa US
Frankreich
Deutschland
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte USB-Tastatur wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Allgemeine Einstellung` erscheint erneut.

Füllstand für Tonerwarnung festlegen

Legen Sie fest, ab welchem Füllstand ein Toneralarm im Statusmonitor ausgelöst werden soll.

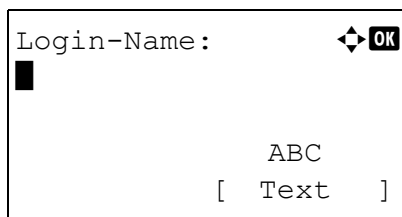


- 1 Im Menü `Allgemeine Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Alarmmenge Toner` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Falls die Benutzerverwaltung aktiviert ist:

- Falls Sie bereits als Admin angemeldet sind, erscheint keine Abfrage und die Anzeige `Alarmmenge Toner` wird eingeblendet.
- Diese Einstellung ist nur für den Administrator möglich. Melden Sie sich als Administrator an.



- 3 Wählen Sie das Feld `Login-Name` an und drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Name` erscheint.

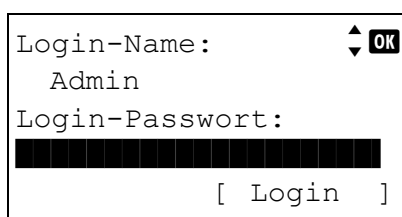
- 4 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



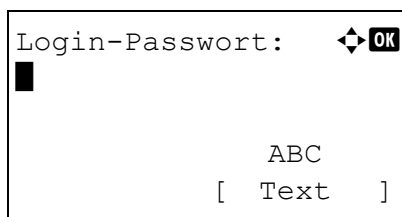
Hinweis Der werksseitig gespeicherte Login-Name lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ das Feld `Login-Passwort` anwählen.



- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Passwort` erscheint.

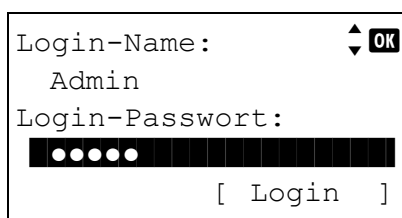


- 7 Geben Sie das Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.

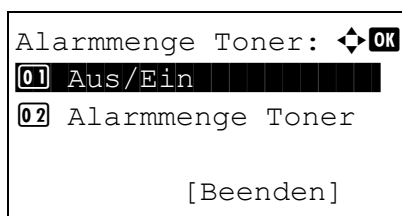


Hinweis Das werksseitig gespeicherte Login-Passwort lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

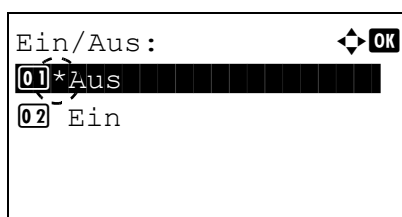


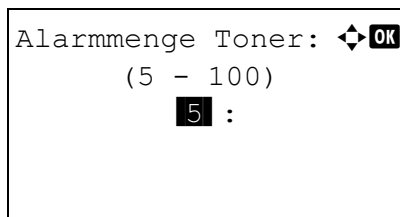
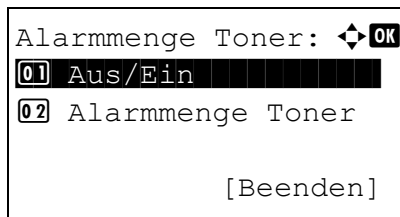
- 8 Drücken Sie `[Login]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Wurden die ID und das Kennwort korrekt eingegeben, erscheint die Anzeige `Alarmmenge Toner`.



- 9 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Ein/Aus` zu wählen.

- 10 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Ein/Aus` erscheint.





- 11 Mit den Tasten Δ oder ∇ die Meldung ein- oder ausschalten.
- 12 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Alarmmenge Toner erscheint.
- 13 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Alarmmenge Toner auszuwählen.
- 14 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Alarmmenge Toner erscheint.
- 15 Legen Sie den Wert für den Toneralarm mit den Zifferntasten oder mit Δ und ∇ fest. Möglich sind Werte zwischen 5 und 100%.
- 16 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü Alarmmenge Toner erscheint erneut.


Sicherheits-Einstellungen

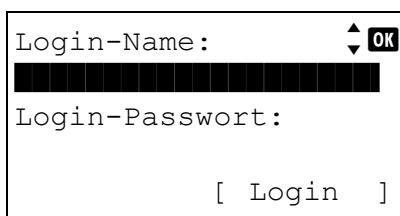
Sicherheitsfunktionen können aktiviert werden, um den Drucker und die Druckdaten zu schützen.

WICHTIG Um die Sicherheitsfunktionen ändern zu können, müssen der Admin Login-Name und das Passwort eingegeben werden. Weitere Hinweise siehe *Administrator auf Seite 4-119*.

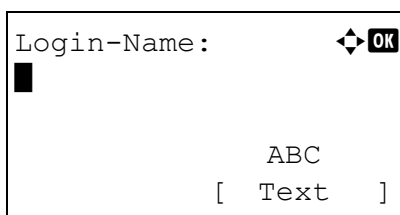
Folgende Punkte sind unter Sicherheit zu finden:

- Netzwerk-Sicherheits-Einstellungen...4-100
- Schnittstelle sperren...4-107
- Sicherheitsstufe...4-109
- Datensicherheit einstellen...4-109

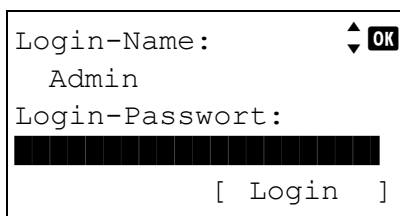
 **Hinweis** Das Menü *Datensicherheit* wird mit dem optionalen Data Security Kit (E) verwendet. Für weitere Informationen siehe *Data Security Kit (E) Operation Guide*.



Das Bild zeigt ein Menüfenster mit dem Titel 'Login-Name:'. Darunter befindet sich ein schwarzes Balken-Symbol für das Passwort. Rechts oben ist eine 'OK'-Taste mit einem Dreieckssymbol. Unten rechts steht '[Login]'.



Das Bild zeigt ein Menüfenster mit dem Titel 'Login-Name:'. Darunter befindet sich ein schwarzes Balken-Symbol. Rechts oben ist eine 'OK'-Taste mit einem Dreieckssymbol. Unten rechts steht 'ABC' und '[Text]'.



Das Bild zeigt ein Menüfenster mit dem Titel 'Login-Name:'. Darunter befindet sich der Text 'Admin'. Darunter ist ein schwarzes Balken-Symbol für das Passwort. Rechts oben ist eine 'OK'-Taste mit einem Dreieckssymbol. Unten rechts steht '[Login]'.

- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Sicherheit* auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Falls die Benutzerverwaltung aktiviert ist:

- Falls Sie bereits als Admin angemeldet sind, erscheint keine Abfrage und die Anzeige *Sicherheit* wird eingeblendet.
- Diese Einstellung ist nur für den Administrator möglich. Melden Sie sich als Administrator an.

- 4 Wählen Sie das Feld *Login-Name* an und drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Login-Name* erscheint.

- 5 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Der werksseitig gespeicherte Login-Name lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 6 Mit den Tasten Δ oder ∇ das Feld *Login-Passwort* anwählen.

```

Login-Passwort:  ⬆️⬆️ OK
█
                ABC
                [ Text ]
  
```

7 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Passwort` erscheint.

```

Login-Name:      ⬆️⬆️ OK
  Admin
Login-Passwort:  ██████████
                [ Login ]
  
```

8 Geben Sie das Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Das werksseitig gespeicherte Login-Passwort lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

```

Sicherheit:      ⬆️⬆️ OK
01 Netzwerksicherh.
02 Interface block.
03 Sicherheitsstufe
                [Beenden]
  
```

9 Drücken Sie `[Login]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Wurden die ID und das Kennwort korrekt eingegeben, erscheint die Anzeige `Sicherheit`.

Netzwerk-Sicherheits-Einstellungen

Die folgenden Einstellungen verändern die Sicherheitseinstellungen für das jeweilige Protokoll.

WICHTIG Fragen Sie Ihren Netzwerk-Administrator nach den korrekten Netzwerkeinstellungen.

Folgende Punkte sind unter `Sicherheit` zu finden:

- WSD-Druck einstellen...4-101
- Enhanced WSD einstellen...4-101
- Enhanced WSD (SSL) einstellen...4-101
- IPP Einstellungen...4-102
- SSL-Server-Einstellungen...4-102
- IPSec-Einstellungen...4-105
- ThinPrint Einstellung...4-105
- LAN-Schnittstelle einstellen...4-106

```

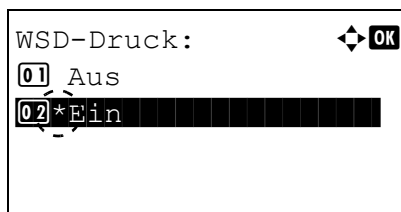
Netzwerksicherh.: ⬆️⬆️ OK
01 WSD-Druck ██████████
02 Enhanced WSD
03 EnhancedWSD (SSL)
                [Beenden]
  
```

1 Im Menü `Sicherheit` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Netzwerksicherh.` zu wählen.

2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Netzwerksicherheit` erscheint.

WSD-Druck einstellen

Legen Sie fest, ob WSD Druck aktiviert werden soll oder nicht. Die Grundeinstellung lautet `Ein`.



1 Im Menü `Netzwerksicherheit` drücken Sie Δ oder ∇ , um `WSD-Druck` zu wählen.

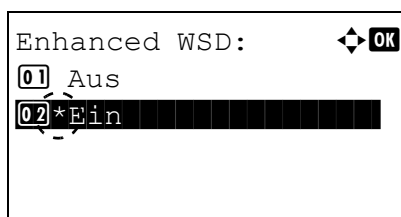
2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `WSD-Druck` erscheint.

3 Mit den Tasten Δ oder ∇ `WSD-Druck` ein- oder ausschalten.

4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Netzwerksicherheit` erscheint erneut.

Enhanced WSD einstellen

Legen Sie fest, ob der firmeneigene Webservice benutzt werden soll. Der Netzwerktreiber kann den Enhanced WSD Web Service nutzen. Die Standardeinstellung lautet `Ein`.



1 Im Menü `Netzwerksicherheit` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Enhanced WSD` zu wählen.

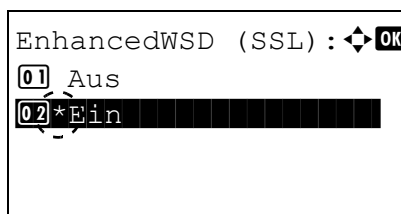
2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Enhanced WSD` erscheint.

3 Mit den Tasten Δ oder ∇ `Enhanced WSD` ein- oder ausschalten.

4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Netzwerksicherheit` erscheint erneut.

Enhanced WSD (SSL) einstellen

Legen Sie fest, ob der firmeneigene Webservice über SSL benutzt werden soll. SSL muss in diesem Fall auf `Ein` stehen. Siehe *SSL Server-Einstellungen auf Seite 4-102*. Die Standardeinstellung lautet `Ein`.



1 Im Menü `Netzwerksicherheit` drücken Sie Δ oder ∇ , um `EnhancedWSD (SSL)` zu wählen.

2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `EnhancedWSD (SSL)` erscheint.

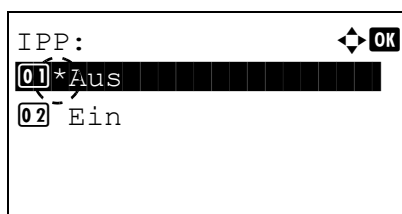
3 Mit den Tasten Δ oder ∇ `Enhanced WSD (SSL)` ein- oder ausschalten.

4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Netzwerksicherheit` erscheint erneut.

IPP Einstellungen

IPP (Internet Printing Protocol) ist ein Standard, der TCP/IP Netzwerke wie das Internet benutzt, um Druckaufträge zwischen PCs und Druckern zu verschicken.

IPP ist eine Erweiterung des HTTP Protokolls. Dieses wird zur Darstellung von Webseiten benutzt und erlaubt den Druck durch Router auf entfernte Drucker. Es unterstützt sowohl die HTTP Authentifizierung mit SSL Servern als auch mit Client PCs und bietet auch Verschlüsselung. Die Standardeinstellung ist **Aus**.



- 1 Im Menü **Netzwerksicherheit** drücken Sie Δ oder ∇ , um **IPP** zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **IPP** erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ IPP ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige **Netzwerksicherheit** erscheint erneut.

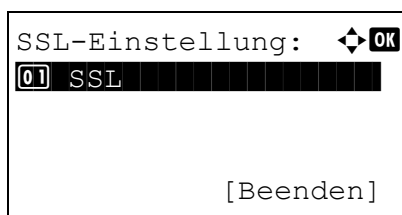
SSL-Server-Einstellungen

SSL (Secure Sockets Layer) bezieht sich auf ein Protokoll zum Verschlüsseln von Informationen, die über das Netzwerk gesendet werden. SSL wird zum Verschlüsseln von Daten im WWW oder von FTP Dateien benutzt. Daher können private Informationen wie Kreditkarten-Nummern, Firmen-Geheimnisse oder andere Informationen sicher gesendet und empfangen werden.

SSL Server benutzen das Protokoll, um Server und Clients zu authentifizieren.

Folgende Punkte sind unter SSL Einstellung zu finden:

- SSL Server-Einstellungen...4-102
- IPP over SSL Einstellung...4-104
- SSL Server HTTPS-Einstellungen...4-104



- 1 Im Menü **Netzwerksicherheit** drücken Sie Δ oder ∇ , um **SSL-Einstellung** zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü **SSL-Einstellung** erscheint.

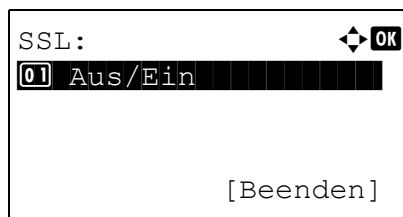
SSL Server-Einstellungen

Wählen Sie die SSL Server Einstellungen aus.

Folgende Punkte sind unter SSL zu finden:

- SSL aus-/einschalten...4-103
- Verschlüsselungs-Einstellungen...4-103

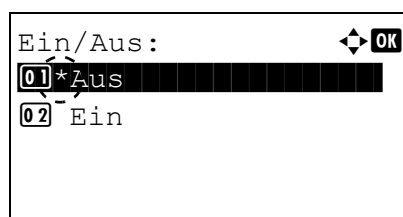
- 1 Im Menü **SSL Einstellung** drücken Sie Δ oder ∇ , um **SSL** zu wählen.



- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die SSL Anzeige erscheint.

SSL aus-/einschalten

Schalten Sie hier SSL aus oder ein. Die Standardeinstellung ist Aus.



- 1 Im Menü SSL drücken Sie Δ oder ∇ , um Aus/Ein zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Ein/Aus erscheint.

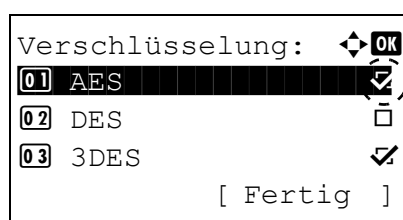
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um SSL Server ein- oder auszuschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige SSL erscheint erneut.

Verschlüsselungs-Einstellungen

Wählen Sie die Verschlüsselungsmethode des SSL Servers aus.



Hinweis Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn *SSL-Server-Einstellungen auf Seite 4-102* auf Ein steht.



- 1 Im Menü SSL drücken Sie Δ oder ∇ , um Verschlüsselung zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Verschlüsselung erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die gewünschte Verschlüsselungsmethode zu wählen. Bestätigen Sie mit **[OK]**.

Folgende Punkte sind unter Verschlüsseln zu finden:

- **AES** (SSL Server AES Einstellungen)
AES (Advanced Encryption Standard) wurde entwickelt, um DES zu ersetzen, weil der DES Standard immer seltener benutzt wird. AES ist eine Block-Verschlüsselung mit 128-Bit Blöcken und SPN Struktur mit 3 wählbaren Schlüssellängen von 128, 192 und 256 Bits.

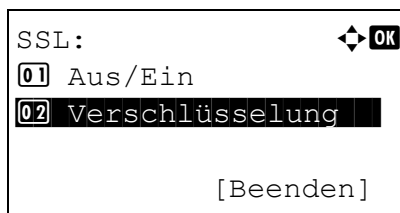
- **DES**
DES (Data Encryption Standard) ist eine typische symmetrische Verschlüsselung, welche durch einen Algorithmus Daten in 64-Bit Blöcke teilt und diese dann mit einem 56-Bit Schlüssel verschlüsselt.

WICHTIG Symmetrische Verschlüsselung benutzt den gleichen Schlüssel zum Verschlüsseln und Entschlüsseln der Daten, also in beide Richtungen des Datenaustauschs. Daher muss der Schlüssel extrem sicher aufbewahrt werden, damit er nicht öffentlich wird.

- **3DES**
3DES (Triple Data Encryption Standard) ist ein hoher Standard der Verschlüsselung, indem die DES Verschlüsselung dreimal wiederholt wird.

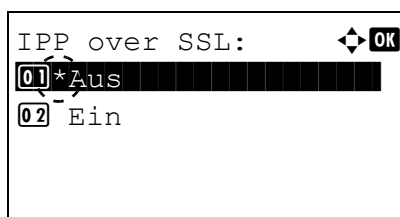
Ein Bestätigungssymbol (✓) erscheint rechts unter der gewählten Verschlüsselungsmethode.

- 4 Nach der erfolgreichen Auswahl drücken Sie [Fertig] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `SSL` erscheint erneut.



IPP over SSL Einstellung

IPP over SSL ist eine Verschlüsselung, die SSL als Kommunikation zwischen Servern und Anwendern für Netzwerk-Druck benutzt. Um IPP over SSL zu benutzen, müssen Server und Client das Protokoll unterstützen. Die Standardeinstellung ist Aus.



- 1 Im Menü `SSL Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `IPP over SSL` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `IPP over SSL` erscheint.

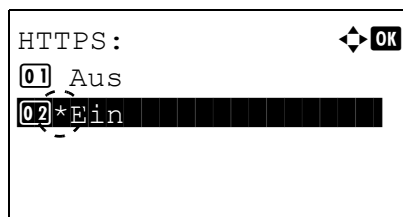
- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ `IPP over SSL` ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `SSL Einstellung` erscheint erneut.

SSL Server HTTPS-Einstellungen

HTTPS (HyperText Transfer Protocol Secure) ist ein Protokoll, das SSL Datenverschlüsselung, Mitteilungs-Authentifizierung und digitale Signatur zum HTTP Protokoll hinzufügt, um den Datenaustausch im WWW zwischen Servern und Clients sicher zu ermöglichen.

S-HTTP ist ähnlich, aber HTTPS unterscheidet sich zum im SSL verwendeten Protokoll. Die Standardeinstellung lautet `Ein`.

- 1 Im Menü `SSL Einstellung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `HTTPS` zu wählen.



- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `HTTPS` erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ HTTPS ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `SSL Einstellung` erscheint erneut.

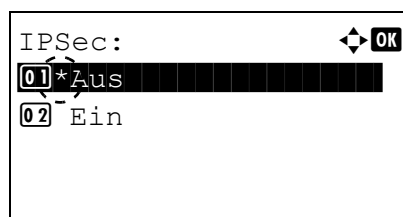
IPSec-Einstellungen

IPSec (IP Security Protocol) ist ein Sicherheitsprotokoll, welches den Standard der IETF zum Authentifizieren und Verschlüsseln in der dritten Netzwerk-Schicht ermöglicht.

Es kann mit IPv4 und IPv6 verwendet werden.

 **Hinweis** IPv4 benutzt 32-Bit IP-Adressen, IPv6 benutzt 128-Bit IP-Adressen.

Die Standardeinstellung ist `Aus`.



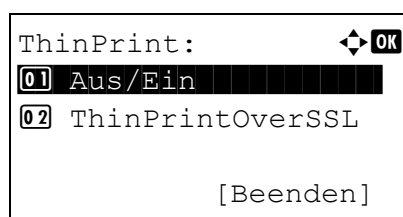
- 1 Im Menü `Netzwerksicherheit` drücken Sie Δ oder ∇ , um IPSec zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `IPSec` erscheint.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ IPSec ein- oder ausschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Netzwerksicherheit` erscheint erneut.

ThinPrint Einstellung

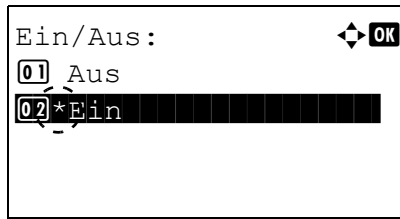
Legt fest, ob über ThinPrint kommuniziert werden soll oder nicht. SSL kann ebenfalls gewählt werden. Die Standardeinstellung lautet `Ein`.

 **Hinweis** ThinPrint wird nur angezeigt, wenn die Option UG-33 aktiviert wurde.

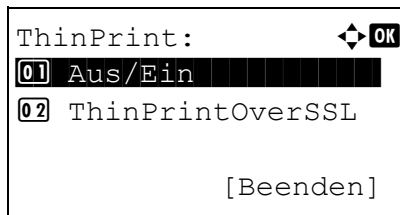


- 1 Im Menü `Netzwerksicherheit` drücken Sie Δ oder ∇ , um ThinPrint zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `ThinPrint` erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Ein/Aus zu wählen.



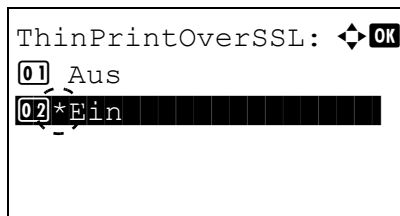
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Ein/Aus` erscheint.



- 5 Mit den Tasten Δ oder ∇ ThinPrint ein- oder ausschalten.

- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `ThinPrint` erscheint erneut.

Wurde die Einstellung ThinPrint auf `Ein` gesetzt, erscheint die Anzeige `Thin Print over SSL`. Führen Sie diese Einstellung aus.



- 7 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `ThinPrintOverSSL` auszuwählen.

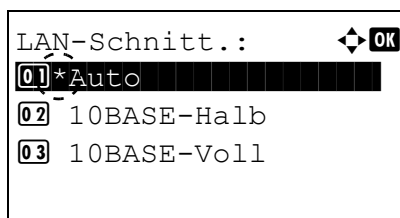
- 8 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `ThinPrintOverSSL` erscheint.

- 9 Mit den Tasten Δ oder ∇ ThinPrintOverSSL ein- oder ausschalten.

- 10 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `ThinPrint` erscheint erneut.

LAN-Schnittstelle einstellen

Nehmen Sie die nötigen Netzwerkeinstellungen vor. Die Standardeinstellung ist `Auto`.



- 1 Im Menü `Netzwerksicherheit` drücken Sie Δ oder ∇ , um LAN-Schnitt. zu wählen.

- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `LAN-Schnitt.` erscheint.

Folgende Geschwindigkeiten sind möglich:

```
Auto
10BASE-Halb
10BASE-Voll
100BASE-Halb
100BASE-Voll
1000BASE-T
```

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Schnittstellen-Geschwindigkeit aufrufen.

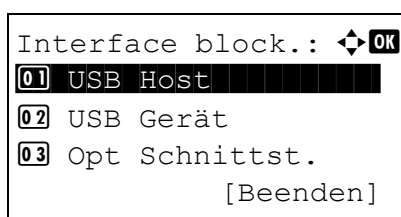
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Netzwerksicherheit` erscheint erneut.

Schnittstelle sperren

Diese Funktion kann zum Abschließen und damit zur Sicherung der Schnittstellen benutzt werden.

Folgende Punkte sind unter Interface block. zu finden:

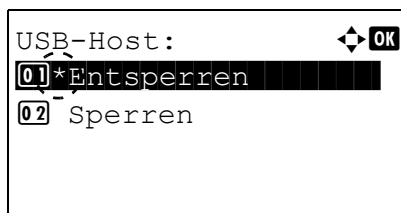
- USB-Host Steckplatz sperren...4-107
- USB-Gerät Schnittstelle sperren...4-107
- Optionale Schnittstelle (NIC) sperren...4-108
- Parallele Schnittstelle sperren...4-108
- USB-Speicher sichern...4-108



- 1 Im Menü *Sicherheit* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Interface block.* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü *Interface blockieren* erscheint.

USB-Host Steckplatz sperren

Die Standardeinstellung ist *Entsperren*.

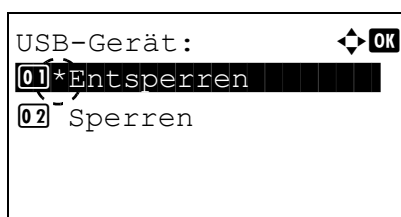


- 1 Im Menü *Interface blockieren* drücken Sie Δ oder ∇ , um *USB-Host* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *USB-Host* erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den USB-Host Steckplatz ein- oder auszuschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige *Interface blockieren* erscheint erneut.

USB-Gerät Schnittstelle sperren

Die USB-Schnittstelle kann abgeschlossen und gesichert werden. Die Standardeinstellung ist *Entsperren*.



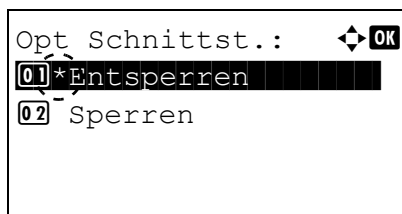
- 1 Im Menü *Interface blockieren* drücken Sie Δ oder ∇ , um *USB-Gerät* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *USB-Gerät* erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den USB-Host Steckplatz ein- oder auszuschalten.

- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Interface blockieren` erscheint erneut.

Optionale Schnittstelle (NIC) sperren

Die optionale Netzwerkschnittstelle kann abgeschlossen und gesichert werden. Die Standardeinstellung ist `Entsperren`.

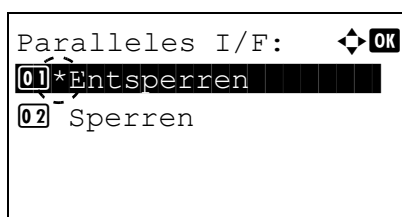


- 1 Im Menü `Interface blockieren` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Opt. Schnittst. zu wählen`.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Opt. Schnittst.` erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die optionale Schnittstelle ein- oder auszuschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Interface blockieren` erscheint erneut.

Parallele Schnittstelle sperren

Die parallele Schnittstelle kann abgeschlossen und gesichert werden. Die Standardeinstellung ist `Entsperren`.

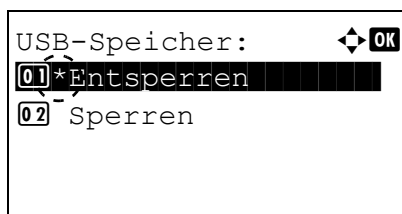


- 1 Im Menü `Interface blockieren` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Paralleles I/F zu wählen`.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Paralleles I/F` erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die parallele Schnittstelle ein- oder auszuschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Interface blockieren` erscheint erneut.

USB-Speicher sichern

Der USB-Speicher lässt sich abschließen und sichern. Die Standardeinstellung ist `Entsperren`.



- 1 Im Menü `Interface blockieren` drücken Sie Δ oder ∇ , um `USB-Speicher zu wählen`.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `USB-Speicher` erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den USB-Speicher ein- oder auszuschalten.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellungen werden übernommen und die Anzeige `Interface blockieren` erscheint erneut.


Sicherheitsstufe

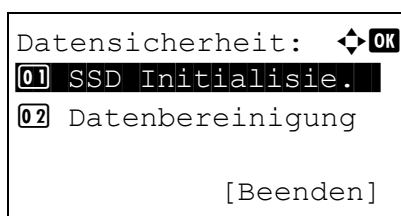
Die Einstellung der Sicherheitsstufe ist in erster Linie eine Einstellung für Wartungspersonal. Der Anwender braucht dieses Menü nicht zu öffnen.

Datensicherheit einstellen

Um das Sicherheitspasswort zu ändern, führen Sie die Initialisierung der optionalen SSD (HD-6) und eine Datenbereinigung durch.

- SSD initialisieren...4-109
- Datenbereinigung...4-111

 **Hinweis** SSD Initialisie. wird nur bei installiertem optionalem Data Security Kit angezeigt.

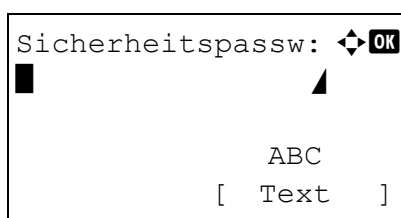


- 1 Im Menü *Sicherheit* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Datensicherheit* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Datensicherheit* erscheint.

SSD initialisieren


Mit dieser Einstellung kann das Sicherheitspasswort geändert und die optionale SSD (HD-6) initialisiert werden.

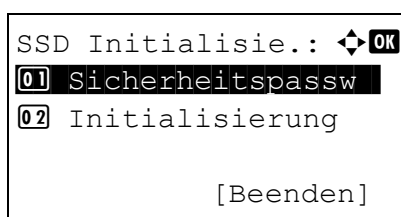
- Sicherheitspasswort ändern...4-110
- SSD überschreiben...4-110



- 1 Im Menü *Datensicherheit* drücken Sie Δ oder ∇ , um *SSD Initialisie.* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Sicherheitspassw* erscheint.

- 3 Geben Sie das Sicherheitspasswort über die Zifferntasten ein.

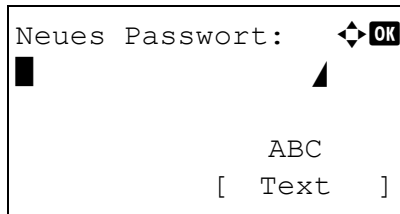
 **Hinweis** Das werksseitig gespeicherte Sicherheitspasswort lautet "000000". Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.



- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Haben Sie das Sicherheitspasswort korrekt eingegeben, erscheint die Anzeige *SSD Initialisie.*. Wurde das Sicherheitspasswort nicht korrekt eingegeben, erscheint die Anzeige *Falsches Passwort.* und die Anzeige *Sicherheitspasswort* erscheint erneut. Geben Sie das korrekte Sicherheitspasswort ein.

Sicherheitspasswort ändern

Das Sicherheitspasswort kann geändert werden.

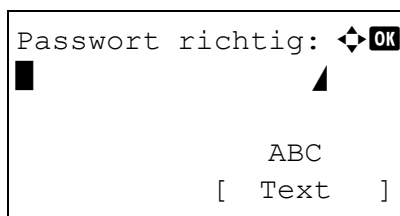


- 1 Im Menü `SSD Initialisie.` drücken Sie Δ oder ∇ , um Sicherheitspassw zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Neues Passwort` erscheint.

- 3 Geben Sie das neue Sicherheitspasswort über die Zifferntasten ein.



Hinweis Das Sicherheitspasswort muss aus 6 bis 16 Stellen bestehen. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.



- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die `Passwort richtig` Anzeige erscheint.

- 5 Geben Sie das Passwort erneut ein. Geben Sie das neue Sicherheitspasswort über die Zifferntasten ein.

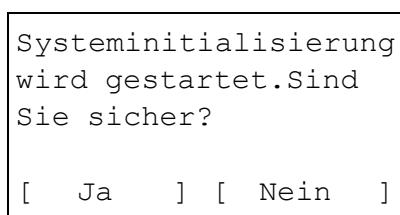
- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Wurde das Sicherheitspasswort korrekt eingegeben, wird dieses abgespeichert und das Menü `SSD Initialisie.` erscheint erneut.

Stimmen die Passwörter nicht überein, erscheint die Anzeige `Falsches Passwort.` und die Anzeige `Neues Passwort` erscheint wieder. Geben Sie das neue Sicherheitspasswort erneut ein.

SSD überschreiben

Alle auf der SSD (HD-6) gespeicherten Daten können gelöscht werden, wenn der Drucker entsorgt werden soll.

WICHTIG Wenn der Drucker während dieses Vorgangs ausgeschaltet wird, ist die SSD (HD-6) möglicherweise unbrauchbar oder das Überschreiben schlägt fehl.



- 1 Im Menü `SSD Initialisie.` drücken Sie Δ oder ∇ , um Initialisierung zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Der Drucker startet automatisch neu und die Löschung startet.

Wenn Sie den Vorgang nicht starten wollen, drücken Sie `[Nein]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige `SSD Initialisie.` erscheint erneut.

```
Vorgang vollendet.
Den Hauptschalter aus
und an schalten.
```

- 4 Nachdem der Vorgang erfolgreich abgeschlossen wurde erscheint `Vorgang vollendet.` in der Anzeige. Schalten Sie den Hauptschalter aus- und wieder ein.

Datenbereinigung

Dieser Vorgang löscht das komplette Adressbuch und den Bereich mit den Bilddaten.

WICHTIG Dieser Vorgang dauert ca. 30 Minuten, wenn die optionale SSD (HD-6) eingebaut ist und ein paar Minuten, wenn keine SSD (HD-6) eingebaut ist.

Die Datenbereinigung ist nur möglich, wenn Sie sich mit Administratorrechten am Gerät angemeldet haben.


Ist der Prozess einmal gestartet, kann er nicht unterbrochen werden.

Bevor Sie den Vorgang starten, lösen Sie alle Kabelverbindungen, wie USB- oder Netzwerkkabel.

Schalten Sie das Gerät während der Datenbereinigung nicht aus. Wird das Gerät ausgeschaltet, wird die Datenbereinigung automatisch nach dem Einschalten fortgesetzt, aber eine lückenlose Datenbereinigung kann nicht gewährleistet werden.


Folgende Daten werden gelöscht:

- Auftrags-Einstellungen
- Geräte-Einstellungen (Netzwerk-Einstellungen)
- Zertifikate
- Benutzer-Einstellungen (Benutzer-Listen, Dokumentenboxen)
- Geräte-Administration (Auftragsprotokolle, Kostenstellen)

 **Hinweis** Es ist möglich den Status der Datenbereinigung auf der Statusseite einzusehen. Details finden Sie unter *Statusseite drucken auf Seite 4-12.*

```
Datenbereinigung.
Sind Sie sicher?
* Dies wird eine
Zeit lang dauern.
[ Ja ] [ Nein ]
```

- 1 Im Menü `Datensicherheit` drücken Sie `△` oder `▽`, um `Datenbereinigung` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Datenbereinigung.` erscheint und der Vorgang startet.


 **Hinweis** Ist die optionale SSD (HD-6) installiert, führt der Drucker einen Neustart durch und startet dann die Datenbereinigung automatisch.

Falls Sie nicht bereinigen wollen, drücken Sie `[Nein]` (**[Rechte Auswahl Taste]**) und die Anzeige `Datensicherheit` erscheint ohne die Datenbereinigung durchgeführt zu haben.

```
Datenbereinigung.
Hauptspeicher Fertig.
Int.Speicher: Fertig.

[ OK ]
```

- 4 Nachdem der Vorgang erfolgreich abgeschlossen wurde, erscheint `Fertig.` in der Anzeige. Drücken Sie `[OK]` (**[Rechte Auswahl Taste]**) und schalten den Drucker aus.

 **Hinweis** Es ist möglich den Status der Datenbereinigung auf der Statusseite einzusehen. Details finden Sie unter *Statusseite drucken auf Seite 4-12.*

Benutzer- / Kostenstellenverwaltung

Das Gerät verfügt über die Möglichkeit, Benutzer- und Kostenstellenverwaltung durchzuführen.

Unter Benutzer- und Kostenstellenverwaltung finden Sie folgende Punkte.

- Benutzer Anmelde-Einstellungen...4-112
- Kostenstellenverwaltung...4-124

Benutzer Anmelde-Einstellungen

Die Benutzerverwaltung ermöglicht es, Benutzer anzulegen, die das Gerät benutzen können, und diese zu verwalten. Stimmen der eingegebene Login-Name und das Passwort mit den gespeicherten Daten überein, ist die Anmeldung erfolgreich.

Die Benutzer werden basierend auf ihren Rechten als Benutzer, Administrator oder Geräteverwalter (DeviceAdmin) unterschieden. Die Einstellungen der Sicherheitsstufen kann nur vom Geräteverwalter vorgenommen werden.

Die Anmeldung am Gerät wird durch einen Authentifizierungsserver durchgeführt. Die Speicherung der Benutzer erfolgt auf dem Server.

In der lokalen Benutzerliste sind werksseitig 1 Benutzer mit Admin Rechten und 1 Benutzer mit DeviceAdmin Rechten hinterlegt. Zur Änderung der Administratorinformationen siehe *Administrator auf Seite 4-119*.

Ist das optionale Card Authentication Kit aktiviert, ist es möglich, sich mit einem Kartensystem anzumelden.

Benutzer-Login Verwaltung beginnen

Führen Sie diese Schritte aus, um mit der Benutzer-Login Verwaltung zu beginnen.

Aktivieren Sie die Benutzer-Login Verwaltung. (*Seite 4-114*)



Legen Sie einen Benutzer auf dem Netzwerk-Server an.



Melden Sie sich ab. (*Seite 4-117*)



Gespeicherte Benutzer können sich am System anmelden. (*Seite 4-117*)

Login-Name: ▲ OK
 [REDACTED]
 Login-Passwort:
[Login]

- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Ben./Kostenst.* auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Falls die Benutzerverwaltung aktiviert ist:

- Falls Sie bereits als Admin angemeldet sind, erscheint keine Abfrage und die Anzeige *Ben./Kostenst.* wird eingeblendet.
- Diese Einstellung ist nur für den Administrator möglich. Melden Sie sich als Administrator an.

- 4 Wählen Sie das Feld `Login-Name` an und drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Name` erscheint.

- 5 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Der werksseitig gespeicherte Login-Name lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 6 Mit den Tasten Δ oder ∇ das Feld `Login-Passwort` anwählen.

- 7 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Passwort` erscheint.

- 8 Geben Sie das Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Das werksseitig gespeicherte Login-Passwort lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

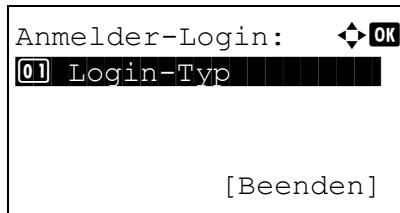
- 9 Drücken Sie `[Login]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Wurden der Login-Name und das Passwort korrekt eingegeben, erscheint die Anzeige `Ben./Kostenst..`

- 10 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um `Ben.Login-Einst.` zu wählen.

- 11 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü `Ben.Login-Einst.` erscheint.

Benutzer-Anmeldung

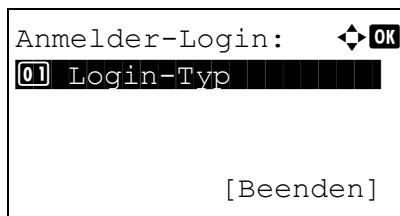
Die Benutzerverwaltung wird wie folgt aktiviert. Diese Einstellung schaltet die Benutzerverwaltung an oder aus und stellt den Authentifizierungsserver ein.



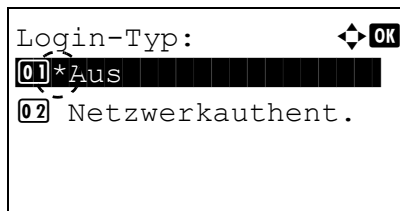
- 1 Im Menü `Anmelder-Login` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Anmelder-Login` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Anmelder-Login` erscheint.

Login-Typ für Anmeldung festlegen

Wählen Sie `Netzwerkauthent.`, um die Benutzerverwaltung zu aktivieren.



- 1 Im Menü `Anmelder-Login` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Login-Typ` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Typ` erscheint.



- 3 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um `Netzwerkauthent.` oder `Aus` zu wählen.


- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Anmelder-Login` erscheint erneut.



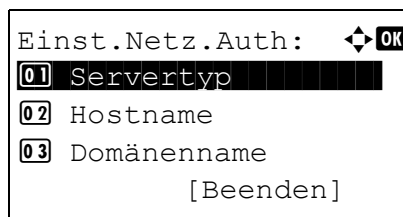
Hinweis Falls `Netzwerkauthent.` gewählt wurde, legen Sie den Authentifizierungsserver fest.

Authentifizierungsserver einstellen

Dies ist die Einstellung für den Authentifizierungsserver.

 **Hinweis** Diese Anzeige erfolgt nur, wenn `Netzwerkauthent.` wie unter *Login-Typ für Anmeldung festlegen auf Seite 4-114* beschrieben gewählt wurde.

- 1 Im Menü `Anmelder-Login`, drücken Sie Δ oder ∇ , um `Netzwerkauthent.` zu wählen.



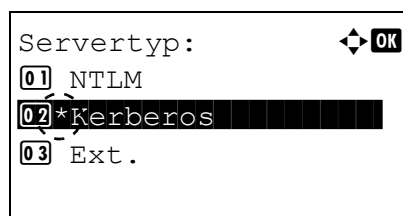
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Einst.Netz.Auth.` erscheint.

Folgende Einstellungen sind in `Einst.Netz.Auth.` möglich:

- Servertyp auswählen...4-115
- Hostnamen eingeben...4-115
- Portnummer festlegen...4-115
- Domännennamen eingeben...4-116

Servertyp auswählen

Wählen Sie die Art des Authentifizierungsservers.



- 1 Im Menü `Einst.Netz.Auth.` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Servertyp` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Servertyp` erscheint.

Folgende Servertypen unterstützt:

NTLM

Kerberos

Ext.

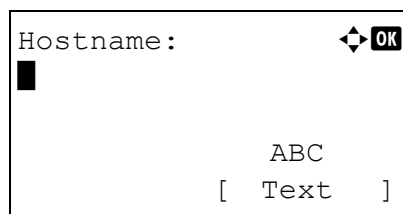


Hinweis Wählen Sie `Ext.`, um die Anmeldung mit einer ID-Karte durchzuführen.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten Servertyp aufrufen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Einst.Netz.Auth.` erscheint erneut.

Hostnamen eingeben

Geben Sie den Hostname für den Authentifizierungsserver ein.



- 1 Im Menü `Einst.Netz.Auth.` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Hostname` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Hostname` erscheint.
- 3 Geben Sie den Hostnamen über die Zifferntasten ein.



Hinweis Bis zu 64 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

Die korrekte IPv6 Adresse könnte so aussehen:
([ae3:9a0:cd05:b1d2:28a:1fc0:a1:10ae]:140)

- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Einst.Netz.Auth.` erscheint erneut.

Portnummer festlegen

Die Portnummer (der Anschluss) für den Authentifizierungsserver muss hinterlegt sein.



Hinweis Diese Anzeige erfolgt nur, wenn `Ext.` wie unter *Servertyp auswählen auf Seite 4-115* beschrieben gewählt wurde.

- 1 Im Menü `Einst.Netz.Auth.` drücken Sie Δ oder ∇ , um Anschluss zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Anschluss erscheint.

- 3 Geben Sie die Portnummer über die Zifferntasten ein.




Hinweis Bleibt das Feld der Portnummer leer, wird der Standard Port benutzt.

- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Einst.Netz.Auth.` erscheint erneut.

Domännennamen eingeben

Geben Sie den Domänenname für den Authentifizierungsserver ein.

 **Hinweis** Diese Anzeige erfolgt nur, wenn `NTLM` oder `Kerberos` wie unter *Servertyp auswählen auf Seite 4-115* beschrieben gewählt wurde.

- 1 Im Menü `Einst.Netz.Auth.` drücken Sie Δ oder ∇ , um Domänenname zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Domänenname erscheint.

- 3 Geben Sie den Domännennamen über die Zifferntasten ein.



Hinweis Bis zu 256 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü `Einst.Netz.Auth.` erscheint erneut.

Benutzerrechte über das Netzwerk beziehen

Diese Einstellung ermöglicht es, Benutzerinformationen über einen LDAP-Server zu beziehen.

 **Hinweis** Diese Anzeige erfolgt nur, wenn die Einstellung `Netzwerkauthent.` in *Login-Typ für Anmeldung festlegen auf Seite 4-114* und `NTLM` oder `Kerberos` in *Servertyp auswählen auf Seite 4-115* gewählt wurde.

- 1 Im Menü Benutzer Login-Einstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um Netz-Ben.-Eigen. zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Netz-Ben.-Eigen. erscheint.
Folgende Punkte sind unter Netzwerk-Benutzer-Eigenschaften zu finden:

- Beziehen von Benutzerrechten aktivieren/deaktivieren...4-117

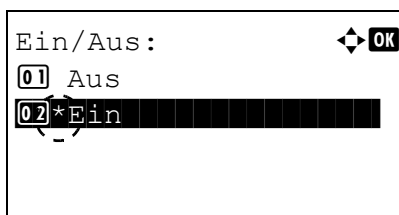
- Authentifizierungsmethode festlegen...4-117



Hinweis Diese Anzeige Authentifiziz. Art erfolgt nur, wenn Kerberos wie unter *Servertyp auswählen auf Seite 4-115* beschrieben gewählt wurde.

Beziehen von Benutzerrechten aktivieren/deaktivieren

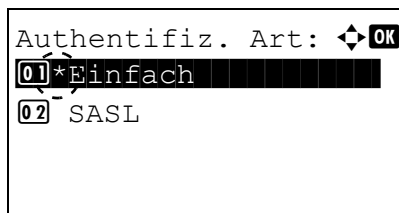
Schaltet das Beziehen von Benutzerrechten ein oder aus.



- 1 Im Menü *Netzwerk-Benutzer-Eigenschaften* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Aus/Ein* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Ein/Aus* erscheint.
- 3 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um *Ein* oder *Aus* zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Netzwerk-Benutzer-Eigenschaften* erscheint.

Authentifizierungsmethode festlegen

Wählen Sie die Authentifizierungsmethode aus.



- 1 Im Menü *Netzwerk-Benutzer-Eigenschaften* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Authentifiziz. Art* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü *Authentifizierungsart* erscheint.
- 3 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um *Einfach* oder *SASL* zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Netzwerk-Benutzer-Eigenschaften* erscheint erneut.

Anmelden/Abmelden

Ist die Benutzerverwaltung aktiviert, erscheint eine Anzeige zur Eingabe von Login-Name und Passwort. Geben Sie die auf dem Authentifizierungsserver hinterlegten Benutzerinformationen als Login-Name und Passwort ein.

Neue Benutzer werden über den KYOCERA Net Policy Manager angelegt. Details finden Sie unter *KYOCERA Net Policy Manager User Guide*.



Hinweis Um Einstellungen im Systemmenü durchführen zu können oder um das Bedienfeld zu sperren, muss sich der Benutzer mit Administratorrechten anmelden.

Weitere Hinweise, siehe *Administrator auf Seite 4-119*.

Zum Sperren des Bedienfelds siehe *Bedienfeld verriegeln auf Seite 2-20*.

Anmelden

Gehen Sie wie folgt vor.

- 1 Wählen Sie das Feld `Login-Name` an und drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Name` erscheint.

- 2 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 3 Mit den Tasten Δ oder ∇ das Feld `Login-Passwort` anwählen.

- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Passwort` erscheint.

- 5 Geben Sie das Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



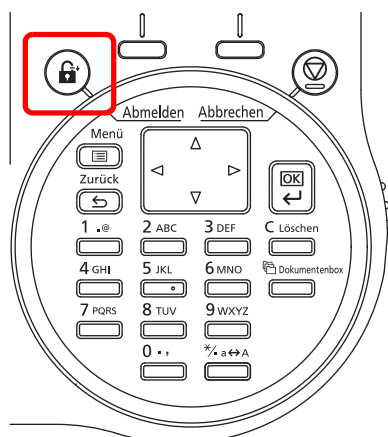
Hinweis Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 6 Überprüfen Sie, dass der korrekte Login-Name und das Passwort eingegeben wurden. Danach drücken Sie `[Login]` (**[Rechte Auswahl Taste]**).



Hinweis Ist die Kostenstellenverwaltung aktiviert, drücken Sie `[Menü]` (**[Linke Auswahl Taste]**) und wählen Sie Zähler in der Anzeige aus und drücken **[OK]**, um die Anzahl der gedruckten Seiten zu sehen.

Abmelden



Sobald Sie alle Aufgaben erledigt haben, drücken Sie **[Abmelden]**. Die Login Anzeige erscheint.

Automatisches Abmelden

In folgenden Fällen wird der Benutzer vom System automatisch abgemeldet:

- Bei Stromausfall
- Wenn der automatische Ruhemodus aktiviert wird
- Wenn der Ausschalt-Modus aktiviert wird
- Wenn die automatische Rückstellung aktiviert wird

Administrator

In der lokalen Benutzerliste sind werkssseitig 1 Benutzer mit Admin Rechten und 1 Benutzer mit DeviceAdmin Rechten hinterlegt.

Die Daten dieser Standardbenutzer lauten:

Maschinen Administrator		Administrator	
Benutzername:	DeviceAdmin	Benutzername:	Admin
Login-Name:	FS-2100D: 4000 FS-2100DN: 4000 FS-4100DN: 4500 FS-4200DN: 5000 FS-4300DN: 6000	Login-Name:	Admin
Login-Passwort:	FS-2100D: 4000 FS-2100DN: 4000 FS-4100DN: 4500 FS-4200DN: 5000 FS-4300DN: 6000	Login-Passwort:	Admin
Zugangsstufe:	Maschinen Administrator	Zugangsstufe:	Administrator

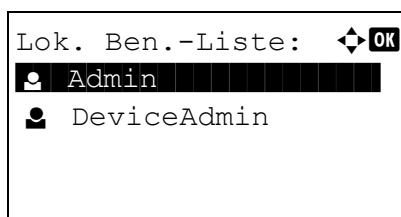
Ändern der Administrator Information

Es ist möglich, die Administratorinformationen zu ändern. Ändern Sie die hinterlegten Daten wie nachstehend erklärt.



Hinweis Melden Sie sich als Geräteverwalter (DeviceAdmin) an, um die Administratorinformationen zu ändern. Falls Sie sich lediglich als Administrator anmelden, können Sie die Informationen nur überprüfen.

- 1 Im Menü Benutzer Login-Einstellung, drücken Sie Δ oder ∇ , um Lok. Ben.-Liste zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Lok. Ben.-Liste erscheint.



```

Detail:          ◀ ▶ OK
Benutzername:   1/ 5
Admin

```

- 3 Mit den Tasten \triangle oder ∇ den zu ändernden Administrator wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die detaillierte Information des Benutzers wird angezeigt.

So ändern Sie den Login-Namen

```

Detail:          ◀ ▶ OK
Login-Name:     2/ 5
Admin
                [ Bearbeit ]

```

- 5 Drücken Sie \triangleleft oder \triangleright , um Login-Name zu wählen.

```

Login-Name:     ◀ ▶ OK
Admin█
                ABC
                [ Text ]

```

- 6 Drücken Sie **[Bearbeit]** (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige zur Bearbeitung des Login-Namens erscheint.

- 7 Ändern Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Login-Name erscheint erneut.



Hinweis Bis zu 32 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe Zeicheneingabe auf Seite A-2.

So ändern Sie das Login-Passwort

```

Detail:          ◀ ▶ OK
Login-Passwort: 3/ 5
●●●●●●●●●●
                [ Bearbeit ]

```

- 8 Drücken Sie \triangleleft oder \triangleright , um Login-Passwort zu wählen.

```

Neues Passwort: ◀ ▶ OK
█
                ABC
                [ Text ]

```

- 9 Drücken Sie **[Bearbeit]** (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige Neues Passwort erscheint.

- 10 Geben Sie das neue Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Passwort richtig` erscheint erneut.



Hinweis Bis zu 64 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 11 Geben Sie das Passwort erneut zur Bestätigung ein. Geben Sie das Passwort über die Zifferntasten ein.
- 12 Drücken Sie auf **[OK]**. Wurde das Passwort korrekt eingegeben, wird dieses abgespeichert und das Menü `Login-Passwort` erscheint erneut.

Stimmen die Passworte nicht überein, erscheint die Anzeige `Falsches Passwort`, und die Anzeige `Neues Passwort` erscheint wieder. Geben Sie das neue Passwort erneut ein.

So ändern Sie die E-Mail Adresse

- 13 Drücken Sie `<` oder `>`, um `E-Mail Adresse` zu wählen.

- 14 Drücken Sie `[Bearbeiten]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Adresseintrag` erscheint.

- 15 Geben Sie die E-Mail Adresse über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `E-Mail Adresse` erscheint.



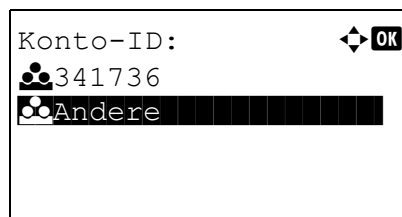
Hinweis Bis zu 128 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

So ändern Sie die Konto-ID



Hinweis Diese Anzeige erfolgt nur, wenn die Kostenstellenverwaltung aktiviert ist.

- 16 Drücken Sie `<` oder `>`, um `Konto-ID` zu wählen.



- 17 Drücken Sie [Ändern] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Konto-ID` erscheint.


- 18 Drücken Sie Δ oder ∇ , um eine Konto-ID auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Konto-ID` erscheint erneut.

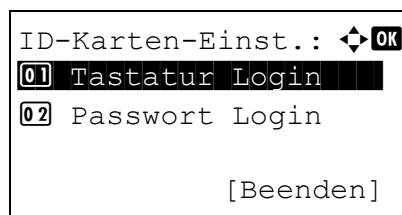


Hinweis Um ein anderes Konto auszuwählen, wählen Sie `Andere`.

Kartenleser Einstellung

Hier wird die Art der Anmeldung festgelegt, wenn ein optionales Card Authentication Kit verwendet wird und sich die Benutzer über ein Kartensystem anmelden.

 **Hinweis** Die Anzeige erfolgt nur, wenn das optionale Card Authentication Kit aktiviert ist. Weitere Informationen siehe *Card Authentication Kit (B) Operation Guide for Printer*.



- 1 Im Menü Benutzer Login-Einstellung drücken Sie Δ oder ∇ , um `ID-Karten-Einst.` zu wählen.

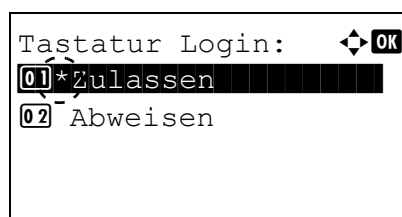
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü `ID-Karten-Einst.` erscheint.

Folgende Punkte sind unter `ID-Karten-Einst.` zu finden:

- `Tastatur Login abschalten...4-122`
- `Passworteingabe abschalten...4-122`

Tastatur Login abschalten

Diese Einstellung ermöglicht das Deaktivieren der Anmeldung über die Tastatur, wenn ein Kartenzugang aktiviert ist. Wird die Einstellung `Zulassen` gewählt, erscheint die Anzeige `Tastatur Login`. Somit ist es möglich, den Login-Namen und das Passwort über die Zifferntasten einzugeben. Wird die Einstellung `Nicht zulassen` gewählt, ist es nicht möglich, sich über die Zifferntasten anzumelden.



- 1 Im Menü `ID-Karten-Einst.` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Tastatur Login` zu wählen.

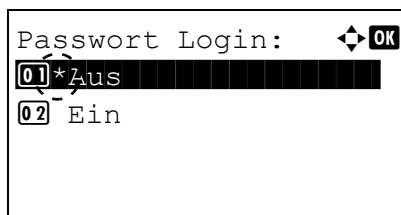
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Tastatur Login` erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Zulassen` oder `Abweisen` zu wählen.

- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Das Menü `ID-Karten-Einst.` erscheint erneut.

Passworteingabe abschalten

Diese Einstellung ermöglicht das Deaktivieren der Passworteingabe über die Tastatur, wenn ein Kartenzugang aktiviert ist. Wird die Einstellung `Ein` gewählt, erscheint nach der Anmeldung über das Kartensystem die Anzeige für das Passwort in der Anzeige.



- 1 Im Menü ID-Karten-Einst. drücken Sie Δ oder ∇ , um Passwort Login zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Passwort Login erscheint.
- 3 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um Aus oder Ein zu wählen.
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Das Menü ID-Karten-Einst. erscheint erneut.

Kostenstellenverwaltung

Die Kostenstellenverwaltung erlaubt die Verwaltung der gedruckten Seiten nach Abteilungen und erfordert die Eingabe von Kostenstellen. Um Kostenstellen anzulegen, ist es nötig, sich mit Administrator Login-Name und Passwort anzumelden. Weitere Hinweise siehe *Benutzer Anmelde-Einstellungen auf Seite 4-112*.

Die Kostenstellenverwaltung ermöglicht folgende Funktionen:

- Verwaltung von bis zu 100 Abteilungen
- 8-stellige Kostenstellen von 1 bis 99.999.999.
- Einheitliche Druckverwaltung in einer Kostenstelle
- Zusammenführung der Druckmenge für jede Abteilung
- Vergabe von Drucklimits von 1 bis 9.999.999 Seiten.

Folgende Punkte sind unter Kostenst. setzen zu finden:

- Kostenstellen Eingabe und Einstellungen...4-125
- Konto-Bericht...4-126
- Jede Kostenstelle anzeigen...4-126
- Konto-Liste bearbeiten...4-127
- Verhalten bei Überschreiten der Druckbegrenzung...4-131
- Verhalten bei unbekannter Kostenstelle...4-131

Login-Name: [OK]

Login-Passwort:

[Login]

Login-Name: [OK]

ABC

[Text]

Login-Name: Admin [OK]

Login-Passwort:

[Login]

- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Ben./Kostenst. auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Falls die Benutzerverwaltung aktiviert ist:

- Falls Sie bereits als Admin angemeldet sind, erscheint keine Abfrage und die Anzeige Ben./Kostenst. wird eingeblendet.
- Diese Einstellung ist nur für den Administrator möglich. Melden Sie sich als Administrator an.

- 4 Wählen Sie das Feld Login-Name an und drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Login-Name erscheint.

- 5 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Der werksseitig gespeicherte Login-Name lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 6 Mit den Tasten Δ oder ∇ das Feld Login-Passwort anwählen.

- 7 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Passwort` erscheint.

- 8 Geben Sie das Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Das werksseitig gespeicherte Login-Passwort lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 9 Drücken Sie `[Login]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Wurden der Login-Name und das Passwort korrekt eingegeben, erscheint die Anzeige `Ben./Kostenst..`

- 10 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Kostenstelle setzen` auszuwählen.
11 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Kostenstelle setzen` erscheint.

Kostenstellen Eingabe und Einstellungen

Diese Einstellung erlaubt die Kostenstellenverwaltung `An` und `Aus` zu schalten.

- 1 Im Menü `Kostenstelle setzen` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Kostenstelle zu wählen`.
2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Kostenstellen` erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Ein` oder `Aus` auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Kostenstelle setzen` erscheint erneut.

Konto-Bericht

Eine Liste mit der Gesamtzahl aller gedruckten Seiten für alle Abteilungen kann gedruckt werden.

```
Ausdruck.
Sind Sie sicher?
→Konto- Bericht
[ Ja ] [ Nein ]
```


- 1 Im Menü *Kostenstelle setzen* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Konto- Bericht zu wählen*.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint. Drücken Sie **[Ja]** (**[Linke Auswahl Taste]**). Akzeptiert. erscheint und ein Kostenstellenbericht wird gedruckt. Falls Sie keinen Ausdruck aktivieren wollen, drücken Sie **[Nein]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das Kostenstellenmenü wird wieder angezeigt.





Jede Kostenstelle anzeigen

Zeigt die Gesamtzahl der gedruckten Seiten für die gewählte Abteilung an.





Diese Einstellung ermöglicht die Druckseiten pro Druckfunktion aufzulisten:

- Gesamt
- Kombin.(Kein)
- Kombin.(2in1)
- Kombin.(4in1)
- Duplex(1seit)
- Duplex(2seit)


 **Hinweis** Bevor Sie diese Funktion aufrufen, legen Sie die Konten wie unter *Konto-Liste bearbeiten auf Seite 4-127* beschrieben an.

```
Jede Kostenst.: 
 341736
 00923022
 12345678
```

- 1 Im Menü *Kostenstelle setzen* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Jede Kostenst. zu wählen*.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Jede Kostenstell* erscheint und die höchste Kostenstellennummer wird zuerst angezeigt.

```
 341736: 
 01 Druckseiten
 02 Zähler rücksetzen
```

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um ein Konto auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die *Druckseiten/Zähler rücksetzen* Anzeige erscheint.

```
Druckseiten: 
Gesamt 300000
Kombin.(Kein) 200000
Kombin.(2in1) 100000
```

- 4 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Druckseiten* auszuwählen.
- 5 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Druckseiten* erscheint.

- 6 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten Zähler aufrufen.
- 7 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Druckseiten/Zähler rücksetzen erscheint erneut.

Zähler einer Kostenstelle löschen

Löscht die Gesamtzahl der gedruckten Seiten für die gewählte Abteilung.



Hinweis Bevor Sie diese Funktion aufrufen, legen Sie die Konten wie unter *Konto-Liste bearbeiten auf Seite 4-127* beschrieben an.

```
Jede Kostenst.: OK
☹341736
☹00923022
☹12345678
```

```
☹341736: OK
[01] Druckseiten
[02] Zähler rücksetzen
```

```
Zähler rücksetzen.
Sind Sie sicher?
→ ☹341736
[ Ja ] [ Nein ]
```

- 1 Im Menü *Kostenstelle setzen* drücken Sie Δ oder ∇ , um Jede Kostenst. zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Jede Kostenst. erscheint und die höchste Kostenstellenummer wird zuerst angezeigt.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um ein Konto auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die Druckseiten/Zähler rücksetzen Anzeige erscheint.
- 4 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Zähler rücksetzen auszuwählen.
- 5 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint. Um das Löschen des Zählers fortzusetzen, drücken Sie **[Ja]** (**[Linke Auswahl Taste]**). Fertig. wird angezeigt, der Zähler ist gelöscht und die Druckseiten/Zähler rücksetzen Anzeige erscheint. Falls Sie keinen Ausdruck aktivieren wollen, drücken Sie **[Nein]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) und die Druckseiten/Zähler rücksetzen Anzeige erscheint.

Konto-Liste bearbeiten

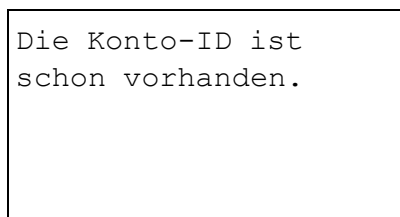
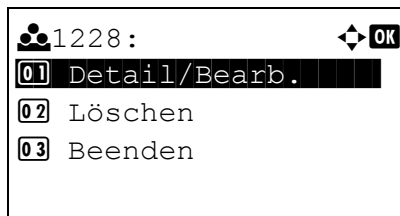
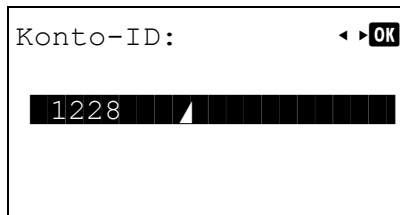
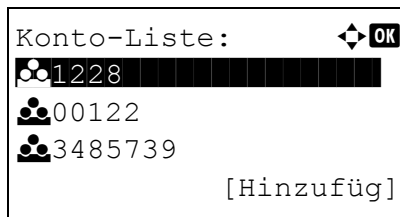
Hier werden die Einstellungen der Konten für die Kostenstellenverwaltung beschrieben.

Neues Konto anlegen

Wie folgt beschrieben legen Sie ein neues Konto an.



Hinweis Da die Konto-IDs als numerischer Wert gespeichert werden, sind "1" und "001" unterschiedliche Abteilungen. Sobald die Kostenstellenverwaltung aktiviert ist, werden keine Aufträge ohne korrekte Konto-ID mehr gedruckt.

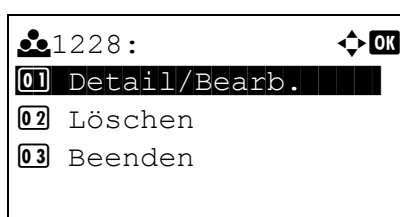
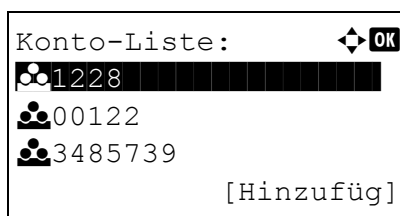


- 1 Im Menü `Kostenstelle` setzen drücken Sie Δ oder ∇ , um `Konto-Liste` zu wählen
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Konto-Liste` erscheint und eine Liste der Kostenstellen in aufsteigender Reihenfolge wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie `[Hinzufüg]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die `Konto-ID` Anzeige erscheint.
- 4 Legen Sie über die Zifferntasten die neue Kostenstelle an.
- 5 Drücken Sie auf **[OK]**. Sobald ein Konto angelegt wurde, erscheint eine Liste möglicher Optionen.

Diese Anzeige erscheint, wenn die `Konto-ID` schon gespeichert ist.

Konto-ID prüfen oder bearbeiten

Der folgende Abschnitt erklärt das Prüfen oder Bearbeiten vorhandener Konten.



- 1 Im Menü `Kostenstelle` setzen drücken Sie Δ oder ∇ , um `Konto-Liste` zu wählen
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Konto-Liste` erscheint und eine Liste der Kostenstellen in aufsteigender Reihenfolge wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um ein Konto auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Eine Liste möglicher Optionen erscheint.

Detail/Bearb.:

01 Konto-ID

02 Druck Begrenzung

- 4 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Detail/Bearb.` auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die `Detail/Bearb.` Anzeige erscheint.

Konto-ID:

1228

- 5 Um eine Konto-ID zu bearbeiten, drücken Sie Δ oder ∇ , um `Konto-ID` auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die `Konto-ID` Anzeige erscheint.

Detail/Bearb.:

01 Konto-ID

02 Druck Begrenzung

- 6 Legen Sie über die Zifferntasten die neue Kostenstelle an.
- 7 Drücken Sie auf **[OK]**. Sobald alle Eingaben gemacht wurden, erscheint die `Detail/Bearb.` Anzeige.

Die Konto-ID ist schon vorhanden.

Diese Anzeige erscheint, wenn die Konto-ID schon gespeichert ist.

Druck Begrenzung:

01 Aus

02 Zählerlimit

03 Nutzung abweisen

- 8 Um eine Beschränkung für diese Konto-ID festzulegen, drücken Sie Δ oder ∇ , um `Druck Begrenzung` auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**.

Die Anzeige `Druck Begrenzung` erscheint.

- Aus
- Zählerlimit
- Nutzung abweisen

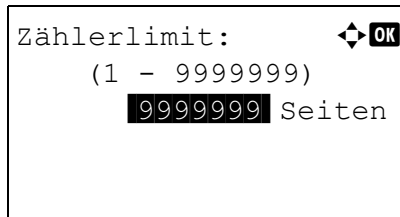
Detail/Bearb.:

01 Konto-ID

02 Druck Begrenzung

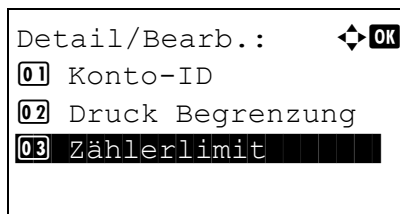
03 Zählerlimit

- 9 Drücken Sie Δ oder ∇ , um eine Einstellung auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Sobald alle Eingaben gemacht wurden, erscheint die `Detail/Bearb.` Anzeige.



- 10 Steht die Einstellung **Zählerlimit auf Druck Begrenzung** in Schritt 9, geben Sie hier die Anzahl der maximal druckbaren Seiten für das gewählte Konto an. Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Detail/Bearb.** auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige **Zählerlimit** erscheint.

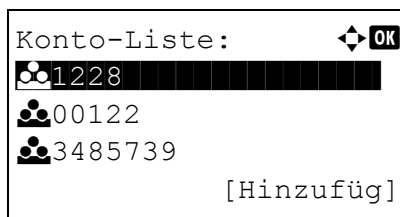
IMPORTANT Die Anzeige **Zählerlimit** wird angezeigt, wenn die Einstellung **Zählerlimit auf Druck Begrenzung** steht.



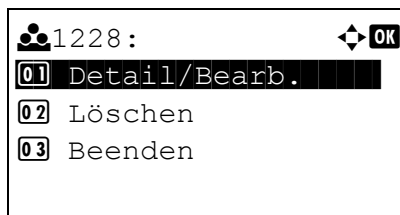
- 11 Geben Sie mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ und ∇ die Begrenzung für dieses Konto an. Sobald Sie die Seitenbegrenzung eingegeben haben, drücken Sie **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü **Detail/Bearb.** erscheint.

Konten löschen

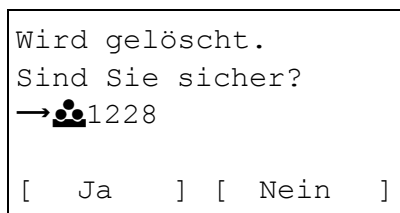
Ein gespeichertes Konto kann gelöscht werden.



- 1 Im Menü **Kostenstelle setzen** drücken Sie Δ oder ∇ , um **Konto-Liste** zu wählen
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **Konto-Liste** erscheint und eine Liste der Kostenstellen in aufsteigender Reihenfolge wird angezeigt.



- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um eine ID zum Löschen zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Liste möglicher Optionen erscheint.



- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Löschen** auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint.


```

Konto-Liste: ◀ ▶ OK
00122
3485739
[Hinzufüg]

```

- 6 Um das Löschen des Zählers fortzusetzen, drücken Sie [Ja] (**[Linke Auswahl Taste]**). *Fertig.* wird angezeigt und das Konto ist gelöscht. Sobald das Löschen abgeschlossen ist, erscheint die Anzeige *Konto-Liste* erneut.

Drücken Sie [Nein] (**[Rechte Auswahl Taste]**) und die Auswahlliste wird wieder angezeigt ohne das ein Konto gelöscht wird.

Verhalten bei Überschreiten der Druckbegrenzung

Hier legen Sie fest, was passieren soll, wenn die Druckbegrenzung für ein Konto überschritten wird.

```

Limit übernehmen: ◀ ▶ OK
01 Sofort
02*Danach

```

```

Kostenst. setzen: ◀ ▶ OK
04 Konto-Liste
05 Limit übernehmen
06 Unbekann. ID Job
[Beenden]

```

- 1 Im Menü *Kostenstelle* setzen drücken Sie Δ oder ∇ , um *Limit übernehmen zu wählen*.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Limit übernehmen* erscheint.
 - *Sofort* (Verhindert den Ausdruck im jetzigen Druckauftrag)
 - *Danach* (Verhindert den Ausdruck ab dem nächsten Druckauftrag)
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um eine Einstellung auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Kostenst. setzen* erscheint erneut.

Verhalten bei unbekannter Kostenstelle

Geben Sie an, wie bei Druckaufträgen mit unbekanntem Konto vorgegangen werden soll.

```

Unbekann. ID Job: ◀ ▶ OK
01*Abweisen
02 Zulassen

```

```

Kostenst. setzen: ◀ ▶ OK
04 Konto-Liste
05 Limit übernehmen
06 Unbekann. ID Job
[Beenden]

```

- 1 Im Menü *Kostenstelle* setzen drücken Sie Δ oder ∇ , um *Unbekann. ID Job zu wählen*.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Unbekann. ID Job* erscheint.
 - *Abweisen* (Kein Ausdruck)
 - *Zulassen* (Ausdrucken)
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um eine Einstellung auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Kostenst. setzen* erscheint erneut.

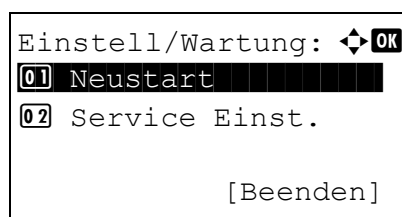
Einstellung/Wartung

Das Menü Einstellung/Wartung wird benutzt, um die Druckqualität einzustellen und nötige Wartungen des Druckers durchzuführen.

Folgende Punkte sind unter Einstellung/Wartung zu finden:

- Drucker neu starten...4-132
- Service (zur Wartung)...4-132

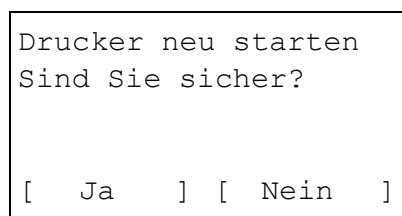
WICHTIG `Service Einst.` ist eine Einstellung für das Servicepersonal zur Wartung. Als Endkunde ist es nicht notwendig, dieses Menü zu benutzen.



- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Einstell/Wartung` auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Einstell/Wartung` erscheint und bietet verschiedene Auswahlmöglichkeiten an.

Drucker neu starten

Nachfolgend wird beschrieben, wie temporäre Druckereinstellungen (aktuelle Maßeinheit, Seitenorientierung, Schrift etc.), die über entsprechende Kommandos geändert wurden, auf ihre Standardwerte zurückgesetzt werden. Geladene Schriften und Makros werden dabei aus dem Druckerspeicher gelöscht.



- 1 Im Menü `Einstell./Wartung` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Neustart.` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint. Drücken Sie `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Der Drucker wird neu gestartet.
Falls Sie keinen Neustart aktivieren wollen, drücken Sie `[Nein]` (**[Rechte Auswahl Taste]**) und das `Einstell./Wartung` Menü wird wieder angezeigt.

Service (zur Wartung)

WICHTIG `Service Einst.` ist eine Einstellung für das Servicepersonal zur Wartung.

Menüpunkt	Beschreibung	Wert
Servicestatus	Die Service-Statusseite enthält wesentlich detailliertere Informationen zu den Druckereinstellungen als die Standard-Statusseite und wird daher vorwiegend für Wartungszwecke benötigt. Da viele Informationen der Service-Statusseite jedoch auch für den Anwender von Nutzen sein können, wird die Ausgabe dieser Seite nachfolgend beschrieben.	Ja, Nein

Menüpunkt	Beschreibung	Wert
Netzwerkstatus	Die Netzwerk-Statusseite enthält Detailinformationen zu Netzwerkeinstellungen. Diese sind in erster Linie für den Service, helfen Ihnen aber auch vielleicht weiter. Hinweis Das Menü <code>Netzwerkstatus</code> wird nur angezeigt, wenn der Drucker mit einer Netzwerkschnittstelle ausgerüstet ist.	Ja, Nein
Opt.Netzw.Status	Die optionale Netzwerk-Statusseite enthält Detailinformationen zu Netzwerkeinstellungen. Diese sind in erster Linie für den Service, helfen Ihnen aber auch vielleicht weiter. Hinweis Das Menü <code>Opt.Netzw.Status</code> wird nur angezeigt, wenn die optionale Netzwerk-Karte (IB-50) oder die WLAN-Karte (IB-51) installiert ist.	Ja, Nein
Testseite	Mit diesem Ausdruck wird die Korrektheit der Druckereinstellungen geprüft. Diese sind in erster Linie für den Service, helfen Ihnen aber auch vielleicht weiter.	Ja, Nein
Wartung	Dies bestätigt den Einbau eines neuen Wartungs-Kits. Dies sollte nur durch den Kundendienst erfolgen. Hinweis Das Wartungs Menü wird nur angezeigt, wenn <code>Wartungskit wechseln</code> erscheint.	Ja, Nein
Neuer Entwickler	Dies bestätigt das Auswechseln des Entwicklers. Der Zähler für den Entwickler wird zurückgesetzt. Dies sollte nur durch den Kundendienst erfolgen.	Ja, Nein
AutoTrommelauffr	Die automatische Trommelauffrischung wird von Zeit zu Zeit nach dem Einschalten oder dem Aufwachen aus dem Ruhemodus durchgeführt. Diese dient der Bildqualität. Daher wird die automatische Trommelauffrischung in Abhängigkeit von Temperatur und Luftfeuchtigkeit durchgeführt. Hier wird die Zeit für eine automatische Trommelauffrischung eingestellt.	Aus, Kurz, Standard, Lang
Trommel	Diese Einstellung frischt die Trommel auf. Lässt die Druckqualität nach, kann die Auffrischung der Trommel Abhilfe schaffen. Dies sollte nur durch den Kundendienst erfolgen.	Ja, Nein
Schreibe Daten	Schreibt die Daten auf den USB-Speicher. Hinweis Die Anzeige erfolgt nur, wenn ein USB-Speicher eingesetzt ist.	Ja, Nein
Höhe einstellen	Diese Einstellung legt die Höhe über Meeresspiegel fest, in der das Gerät betrieben wird. Wird das Gerät in einer Höhe über 1.500 Metern oder höher betrieben und die Druckqualität lässt nach, kann die Höheneinstellung die Druckqualität verbessern.	Normal, Hoch 1, Hoch 2
MC	Diese Einstellung verändert die Spannung der Hauptbeladung. Lässt die Druckqualität nach, kann die Veränderung der Spannung der Hauptbeladung die Druckqualität verbessern. Hinweis Diese Anzeige erfolgt nur, wenn die Einstellung <code>Höhe einstellen</code> auf <code>Normal</code> steht.	1 - 5

Optionale Funktionen

Die folgenden optionalen Anwendungen können auf dem System installiert werden.

Überblick der Anwendungen

Folgende Anwendungen sind auf dem System installiert.

Diese können für eine bestimmte Zeit als Testversion ausprobiert werden.

- DATA SECURITY (Data Security Kit (E))
- ID-Karte (Card Authentication Kit (B))
- UG-33 (ThinPrint)



Hinweis Je nach Anwendung kann die Anzahl der Benutzung oder die Zeitspanne limitiert sein.

Folgende optionale Funktionen sind möglich:

- Anwendungen starten...4-134
- Anwendungsdetails prüfen...4-136

Anwendungen starten

Zum Starten der Anwendung gehen Sie wie folgt vor.

- 1 Die Taste **[Menü]** drücken.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Optionale Funktionen` auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Falls die Benutzerverwaltung aktiviert ist:

- Falls Sie bereits als Admin angemeldet sind, erscheint keine Abfrage und die Anzeige `Optionale Funktionen` wird eingeblendet.
- Diese Einstellung ist nur für den Administrator möglich. Melden Sie sich als Administrator an.

- 4 Wählen Sie das Feld `Login-Name` an und drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Name` erscheint.

- 5 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Der werksseitig gespeicherte Login-Name lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

- 6 Mit den Tasten Δ oder ∇ das Feld `Login-Passwort` anwählen.

```

Login-Passwort:  ⬇️ OK
█
                ABC
                [ Text ]

```

- 7 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Login-Passwort` erscheint.

```

Login-Name:      ⬆️ OK
  Admin
Login-Passwort:  ██████████
                [ Login ]

```

- 8 Geben Sie das Login-Passwort über die Zifferntasten ein. Danach drücken Sie auf **[OK]**. Die Login Anzeige erscheint.



Hinweis Das werksseitig gespeicherte Login-Passwort lautet "Admin".

Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

```

Opt. Funktion:  ⬇️ OK
01 DATA SECURITY
02 ID-Karte
03 UG-33
                [Beenden]

```

- 9 Drücken Sie `[Login]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Wurden die ID und das Kennwort korrekt eingegeben, erscheint die Anzeige `Opt. Funktion`.

```

DATA SECURITY:  ⬇️ OK
01 Lizenz aktiv
02 Detail

```

- 10 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Anwendung aufrufen.

- 11 Drücken Sie auf **[OK]**.

- 12 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Lizenz aktiv` auszuwählen.



Hinweis Detaillierte Informationen der gewählten Anwendung werden angezeigt, sobald Sie `Detail` drücken.

```

Lizenz aktiv:  ⬇️ OK
01 Offiziell
02 Test

```

- 13 Drücken Sie auf **[OK]**.

- 14 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Offiziell` auszuwählen.



Hinweis Um die Anwendung nur für Testzwecke benutzen, drücken Sie auf `Test`. Bestätigen Sie mit **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint. Bestätigen Sie mit `[Ja]` (**[Linke Auswahl Taste]**).

```

Lizenzschlüssel:  ⏏ OK
  (0000 - 9999)
  0000 - 0000 -
  
```

15 Drücken Sie auf **[OK]**.

16 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die Lizenznummer eingeben.



Hinweis Einige Anwendungen benötigen keinen Lizenzschlüssel.

```

Lizenzschlüssel:  ⏏ OK
  (0000 - 9999)
  1234 - 5678 -
  
```

17 Drücken Sie auf **[OK]**.

18 Falls eine Bestätigungsanzeige erscheint, bestätigen Sie mit **[Ja]** (**[Linke Auswahl Taste]**).

WICHTIG Falls Sie während der Benutzung der Anwendung Datum/ Uhrzeit verändern, können Sie die Anwendung nicht länger benutzen.



Hinweis Erscheint eine Aufforderung zum Neustart des Geräts, schalten Sie das Gerät AUS und nach einem kurzen Augenblick wieder EIN.

Anwendungsdetails prüfen

Gehen Sie wie folgt vor, um die Details einer Anwendung zu prüfen.

```

DATA SECURITY:  ⏏ OK
  01 Lizenz aktiv
  02 Detail
  
```

1 In der Anzeige der **Opt. Funktionen** drücken Sie Δ oder ∇ , um die Details der zu prüfenden Anwendung aufzurufen.

2 Drücken Sie auf **[OK]**.

3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Detail** auszuwählen.

4 Drücken Sie auf **[OK]**. Detaillierte Informationen der gewählten Anwendung werden angezeigt.

```

Detail:  ◀ ▶ OK
Funktionsname:  1/ 4
DATA SECURITY
                [ Detail ]
  
```

5 Dokumentenbox

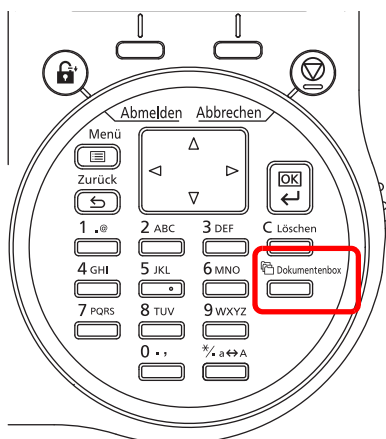
In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Dokumentenbox	5-2
Anwender-Box	5-4
Auftragsbox	5-24
Einstellungen über den Druckertreiber	5-37

Dokumentenbox

Die Dokumentenbox ermöglicht das Speichern von Druckdaten vom PC auf eine SSD (optional), eine SD/SDHC-Speicherkarte (optional) oder RAM-Disk des Druckers. Diese können dann später vom Bedienfeld aufgerufen und gedruckt werden.

Drücken Sie auf **[Dokumentenbox]**, um das Menü der Dokumentenbox anzuzeigen.



Die Dokumentenbox stellt die folgenden Funktionen zur Verfügung.

- Anwender-Box...5-4
- Auftragsbox...5-24

Hinweis Sobald eine SD/SDHC-Speicherkarte (optional) im Drucker installiert ist, kann die Auftragsbox benutzt werden. Wird eine RAM-Disk angelegt, können einige Funktionen der Auftragsbox verwendet werden.

Überblick über die Anwender-Box und die Auftragsbox

Folgende Funktionen stellen die Anwender-Box und die Auftragsbox je nach installierten Optionen zur Verfügung:

	Anwender-Box	Auftragsbox
Hauptfunktion	Dies ist eine Ablage für vielfältige Zwecke. In ihr können Druckdaten gespeichert und später erneut benutzt werden.	Die Auftragsbox ermöglicht das Aufbewahren von Druckaufträgen. Die Funktion Auftragspeicherung unterstützt vier Modi, die nachstehend näher erläutert sind. Schnellkopie: Drucken zusätzlicher Kopien fertig gestellter Aufträge Prüfen und aufbewahren: Ausgabe des ersten Exemplars als Probedruck vor Ausdruck der verbleibenden Kopien Privater Druck: Ablegen von Aufträgen im Drucker als Schutz vor unberechtigtem Zugriff Auftragspeicher: Zum Speichern von Dokumenten wie Fax-Deckblättern oder ähnliches
Speicherung durch	Druckertreiber	Druckertreiber
Anlegen weiterer Boxen	Ja (maximal 1.000 Boxen)	Nein
Passwortschutz	Ja	Ja (für privaten Druck und Auftragspeicher)
Daten werden nach dem Drucken	Gespeichert	Gespeichert, außer privater Druck
Unterstützt Benutzerverwaltung	Ja (getrennt für jede Box möglich)	Nein

		Anwender-Box	Auftragsbox
Notwendige Option	SSD	Verfügbar	Verfügbar
	SD/SDHC Speicherkarte	Nicht möglich	Verfügbar
Mit RAM-Disk		Nicht möglich	Verfügbar (Nur Prüfen und aufbewahren und privater Druck)



Hinweis Weitere Informationen zu Verwendung der optionalen SSD und der SD/SDHC-Speicherkarte siehe in *Verfügbare Optionen auf Seite A-5*.

Für Informationen zur RAM-Disk siehe in *Benutzung der RAM-Disk auf Seite 4-84*.

Weitere Hinweise zur Formatierung des SSD siehe in *SSD formatieren auf Seite 4-86*.

Weitere Hinweise zur Formatierung der SD/SDHC-Speicherkarte siehe in *SD/SDHC-Speicherkarte formatieren auf Seite 4-86*.


Anwender-Box

WICHTIG Um die Anwender-Box zu nutzen, muss eine optionale SSD (HD-6) im Drucker installiert sein. Die SSD (HD-6) muss im Drucker formatiert worden sein. Siehe hierzu auch *SSD formatieren auf Seite 4-86*.

Bei der Anwender-Box handelt es sich um einen universellen Ablageort, der Druckdaten auf der SSD speichert und zum erneuten Ausdruck zur Verfügung stellt.

Das Ansteuern der Box erfolgt über den Druckertreiber. Siehe hierzu auch im *Printer Driver User Guide*.

Die in einer Anwender-Box gespeicherten Daten werden über das Bedienfeld ausgedruckt.

 **Hinweis** Das Anlegen von Boxen oder die Änderung von Einstellungen ist bei Geräten mit Netzwerkschnittstelle über das Command Center RX möglich.

Vorgehensweise zur Nutzung der Anwender-Box

Gehen Sie wie folgt vor, um die Anwender-Box zu nutzen.

Anlegen der Anwender-Box (*Seite 5-5*)

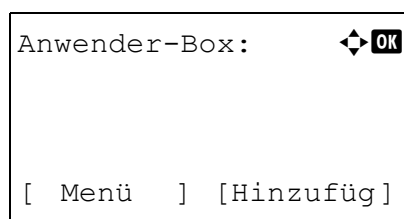


Auswahl der Anwender-Box über den PC und senden des Druckauftrags (*Seite 5-37*)




Auswahl des Druckauftrags über das Bedienfeld und Ausdruck (*Seite 5-16*)

Anzeige im Bedienfeld



1 Drücken Sie auf die Taste **[Dokumentenbox]**. Es wird entweder die Anzeige der Anwender-Box oder der Auftragsbox dargestellt.

 **Hinweis** Nachdem Sie die Taste **[Dokumentenbox]** gedrückt haben, kann entweder die Liste der Anwender-Boxen oder der Auftragsboxen angezeigt werden. Siehe *Standardanzeige für Dokumentenbox auswählen auf Seite 4-78*.

Falls Sie sich im Menü der Auftragsbox befinden, gehen Sie wie folgt vor, um in das Menü Anwender-Box zu gelangen.

- 1 Drücken Sie die Taste **[Zurück]**.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Anwender-Box auszuwählen.
- 3 Tippen Sie auf **[OK]**. Die Liste der Anwender-Boxen erscheint.

Folgende Punkte sind unter Anwender-Box zu finden:

- Bedienung der Anwender-Box (Anlegen, Bearbeiten und Löschen)...5-5
- Dateien drucken, löschen oder verschieben...5-16

Bedienung der Anwender-Box (Anlegen, Bearbeiten und Löschen)

Es besteht die Möglichkeit, Anwender-Boxen anzulegen oder Box-Einstellungen zu ändern.

Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:

- Anlegen einer Anwender-Box...5-5
- Anwender-Box bearbeiten oder löschen...5-12
- Anwender-Boxen sortieren...5-13
- Anwender-Boxen suchen...5-14
- Inhalte in Anwender-Boxen automatisch löschen...5-15



Hinweis Das Anlegen von Boxen oder die Änderung von Einstellungen ist ebenso über das Command Center RX möglich. Siehe hierzu auch *Command Center RX User Guide*.

Anlegen einer Anwender-Box

Legen Sie eine Anwender-Box an. Geben Sie den Boxnamen und die Boxnummer an. Danach ist es möglich, fortzufahren und die Details der Box festzulegen.



Hinweis Falls die Benutzerverwaltung aktiv ist, muss die Anmeldung am Gerät mit Administratorrechten erfolgen.

Boxnamen-Eintrag:

█

▲

ABC

[Text]

- 1 In der Anzeige der Liste der Anwender-Boxen drücken Sie [Hinzufüg] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige Boxnamen-Eintrag erscheint.

- 2 Geben Sie den Boxnamen über die Zifferntasten ein.



Hinweis Bis zu 32 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

Boxnr.-Eintrag:

(0001 - 1000)

0003

- 3 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige Boxnr.-Eintrag erscheint.

- 4 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie die Boxnummer eingeben.



Hinweis Die Boxnummer muss vierstellig zwischen 0001 - 1000 eingegeben werden.

Box03:

01 Beenden

02 Detail

- 5 Drücken Sie **[OK]**.

- 6 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Detail** oder **Beenden** auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**.

Um die Details der Box einzustellen, wählen Sie **Detail** und gehen wie unter *Details einer Box einstellen auf Seite 5-6* beschrieben vor.

Falls Sie die Details der Box nicht einstellen wollen, wählen Sie **Beenden**. Dies schließt die Eingabe ab.

Details einer Box einstellen

Wenn gewünscht, können die Details einer Box eingestellt werden. Die möglichen Einstellungen unterscheiden sich untereinander, abhängig davon mit welcher Berechtigung sich der Benutzer angemeldet hat. Es wird unterschieden zwischen: Keine Benutzerverwaltung, Benutzerverwaltung aktiviert und angemeldet mit Adminrechten und Benutzerverwaltung aktiviert und angemeldet mit Benutzerechten.

Detail: ◀ ▶ **OK**

Box-Name: 1 / 9

Box03

[Bearbeiten]

Die Detailsinstellungen werden in der folgenden Tabelle beschrieben.

Einstellung	Benutzer- verwaltung deaktiviert	Benutzerverwaltung aktiviert		Siehe
		Administrator	Benutzer	
Box-Name	Ja	Ja	Ja	Box-Namen ändern...5-7
Eigentümer	–	Ja	Nein	Eigentümer Einstellungen...5-7
Berechtigung	–	Ja	Ja	Berechtigung für Freigabe der Box...5-8
Box-Passwort	Ja	Ja	Ja	Box Passwort festlegen...5-8
Box-Nr.	Ja	Ja	Ja	Box-Nr. ändern...5-9
Nutzungslimit	Ja	Ja	Nein	Nutzungslimit angeben...5-10
Autom. Dateilöschung	Ja	Ja	Ja	Automatische Dateilöschung...5-10
Wert neu setzen	Ja	Ja	Ja	Überschreiben zulassen...5-11
Löschen n. Druck	Ja	Ja	Ja	Nach Ausdruck löschen...5-11

Ja: Die Standardeinstellung kann geändert werden.
 Nein: Die Standardeinstellung kann nicht geändert werden.
 –: Keine Einstellung möglich.

Box-Namen ändern

Ändert den Box-Namen.

```

Detail:          ◀ ▶ OK
Box-Name:       1/9
Box03
                [ Bearbeit ]
    
```


1 Im Menü `Detail` drücken Sie `<` oder `>`, um `Box-Name` zu wählen.

```

Boxnamen-Eintrag: ◀ ▶ OK
Box03█
                ▲
                ABC
                [ Text ]
    
```

2 Drücken Sie `[Bearbeit]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Boxnamen-Eintrag` erscheint.

3 Geben Sie den Boxnamen über die Zifferntasten ein.

 **Hinweis** Bis zu 32 Zeichen können eingegeben werden.
Hinweise zur Eingabe von Zeichen finden Sie unter *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Detail` erscheint erneut.

Eigentümer Einstellungen

Ist die Benutzerverwaltung aktiviert, kann der Eigentümer der Box festgelegt werden. Wird kein Eigentümer festgelegt, erscheint das Symbol `----`.

```

Detail:          ◀ ▶ OK
Eigentümer:     2/9
Mustermann
                [ Ändern ]
    
```

1 Im Menü `Detail` drücken Sie `<` oder `>`, um `Eigentümer` zu wählen.

```

Benutz.Einstell.: ◀ ▶ OK
01 Netzwerkbenutzer
02 Keine
    
```

2 Drücken Sie `[Ändern]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Benutz.Einstell.` erscheint.

3 Drücken Sie `△` oder `▽`, um `Netzwerkbenutzer` auszuwählen.

 **Hinweis** Soll kein Eigentümer festgelegt werden, wählen Sie `Keine`. Bestätigen Sie mit **[OK]**.

```

Login-Name:     ◀ ▶ OK
█
                ABC
                [ Text ]
    
```

4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Login-Name` erscheint.

- 5 Geben Sie den Login-Namen über die Zifferntasten ein.



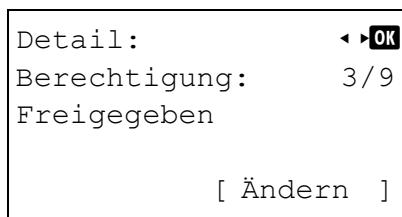
Hinweis Bis zu 64 Zeichen können eingegeben werden.

Hinweise zur Eingabe von Zeichen finden Sie unter *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

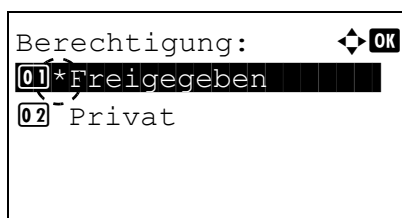
- 6 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Detail* erscheint erneut.

Berechtigung für Freigabe der Box

Ist die Benutzerverwaltung aktiviert, legt diese Einstellung fest, ob die Box für andere Benutzer freigegeben werden soll.



- 1 Im Menü *Detail* drücken Sie **<** oder **>**, um *Berechtigung* zu wählen.



- 2 Drücken Sie **[Ändern]** (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige *Berechtigung* erscheint.

- 3 Drücken Sie die **Δ** oder **∇**, um *Freigegeben* oder *Privat* zu wählen.

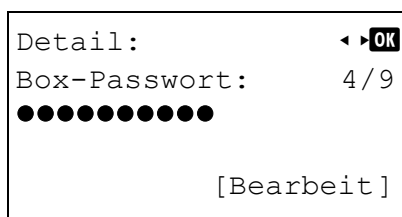
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Detail* erscheint erneut.

Box Passwort festlegen

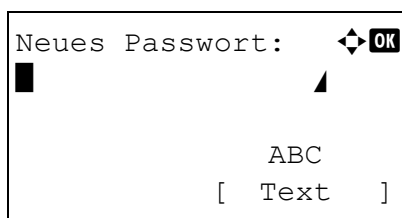
Es ist möglich, den Zugang zur Box mit einem Passwort zu schützen. Falls nötig, geben Sie es ein.




Hinweis Die Anzeige erscheint nicht, wenn die Benutzerverwaltung aktiviert ist und *Berechtigung für Freigabe der Box auf Seite 5-8* auf *Privat* steht.



- 1 Im Menü *Detail* drücken Sie **<** oder **>**, um *Box-Passwort* zu wählen.




- 2 Drücken Sie **[Bearbeiten]** (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die *Neues Passwort* Anzeige erscheint.

Passwort richtig: 

ABC
[Text]

- 3 Geben Sie das Passwort über die Zifferntasten ein.

 **Hinweis** Bis zu 16 Zeichen können eingegeben werden. Detaillierte Informationen zur Eingabe von Zeichen siehe *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.


- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die `Passwort richtig` Anzeige erscheint.

- 5 Geben Sie das Passwort erneut zur Bestätigung ein. Geben Sie das Passwort über die Zifferntasten ein.

- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Wurde das Passwort korrekt eingegeben, wird dieses abgespeichert und das Menü der `Details` erscheint erneut. Wurde das Passwort nicht korrekt eingegeben, erscheint `Falsches Passwort` und das Menü der `Passworteingabe` erscheint erneut.


Box-Nr. ändern

Ändert die Box-Nummer.

Detail: 

Box-Nr.: 5/9
0002

[Bearbeiten]


Boxnr.-Eintrag: 

(0001 - 1000)
0002

- 1 Im Menü `Detail` drücken Sie `<` oder `>`, um `Box-Nr.` zu wählen.

- 2 Drücken Sie `[Bearbeiten]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige zur Eingabe des `Boxnr.-Eintrag` erscheint.

- 3 Mit den Zifferntasten oder den Tasten `△` oder `▽` können Sie die Boxnummer eingeben.

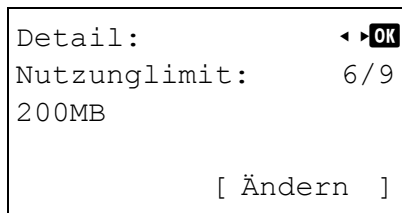
 **Hinweis** Die Boxnummer muss vierstellig zwischen 0001 - 1.000 eingegeben werden.

Falls die Anzeige `Box-Nr.` ist bereits gespeichert erscheint, ist die gewählte Box-Nummer schon vergeben. In diesem Fall wählen Sie eine andere Nummer aus.

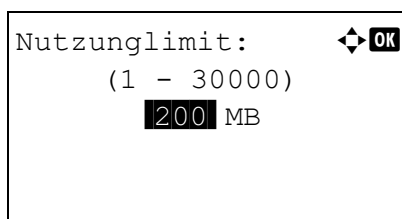
- 4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Detail` erscheint erneut.

Nutzungslimit angeben

Es besteht die Möglichkeit, die maximale Größe einer Box zu begrenzen, um SSD-Kapazität zu sparen. Um die maximale Größe einer Box zu begrenzen, geben Sie den Wert in MB über die Zifferntasten ein. Der Höchstwert hängt von der insgesamt angelegten Boxenmenge ab. In der Regel kann ein Wert zwischen 1 und 30.000 MB gewählt werden.



1 Im Menü `Detail` drücken Sie ◀ oder ▶, um `Nutzungslimit` zu wählen.



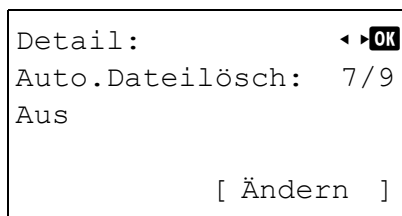
2 Drücken Sie `[Ändern]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Nutzungslimit` erscheint.

3 Geben Sie das Limit über die Zifferntasten oder über Δ oder ∇ ein.

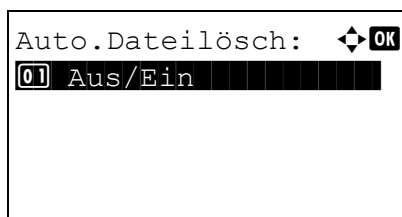
4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Detail` erscheint erneut.

Automatische Dateilöschung

Es ist möglich, die in einer Box gespeicherten Dokumente nach einer bestimmten Zeitspanne zu löschen. Wählen Sie zuerst `Ein` für die automatische Dateilöschung und geben dann die Anzahl der Speichertage ein. Es können zwischen 1 und 31 Tagen gewählt werden. Die Einstellung `Aus` schaltet die Dateilöschung ab.



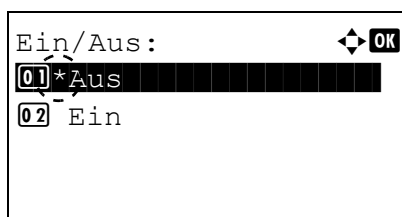
1 Im Menü `Detail` drücken Sie ◀ oder ▶, um `Auto.Dateilösch` zu wählen.



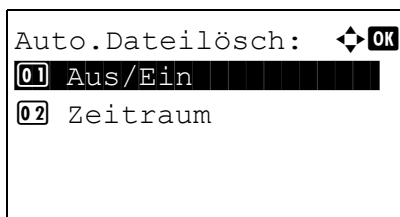
2 Drücken Sie `[Ändern]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Das Menü `Auto.Dateilösch` erscheint.

3 Drücken Sie Δ oder ∇, um `Ein/Aus` zu wählen.

4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Aus/Ein` erscheint.



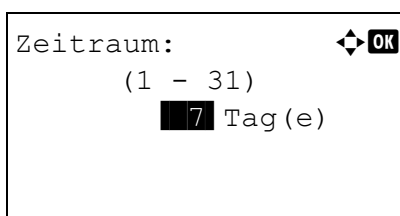
5 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um `Ein` oder `Aus` zu wählen.



6 Drücken Sie **[OK]**. Das Menü `Auto.Dateilösch` erscheint erneut.



Hinweis Wurde `Ein` ausgewählt, entspricht der in `Zeitraum` eingegebene Wert der Anzahl der Tage. `Zeitraum` wird nur bei der Einstellung `Ein` angezeigt.



7 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Zeitraum` zu wählen.

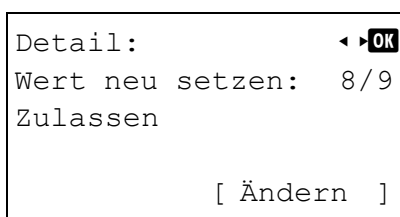
8 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Zeitraum` erscheint.

9 Geben Sie den Zeitraum über die Zifferntasten oder Δ und ∇ ein.

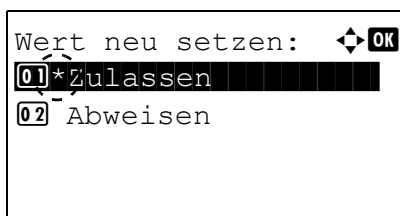
10 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Detail` erscheint erneut.

Überschreiben zulassen

Diese Einstellung bestimmt, ob schon gespeicherte Dokumente von neuen Dokumenten überschrieben werden dürfen.



1 Im Menü `Detail` drücken Sie \triangleleft oder \triangleright , um Wert neu setzen zu wählen.



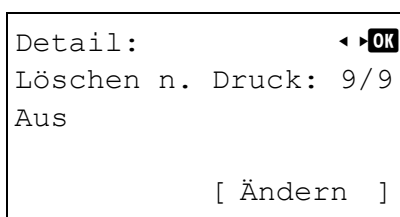
2 Drücken Sie `[Ändern]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige Wert neu setzen erscheint.

3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Zulassen` oder `Abweisen` zu wählen.

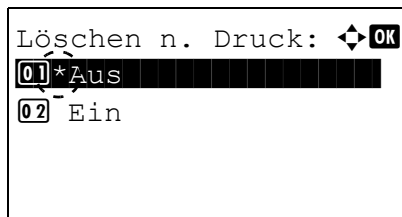
4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Detail` erscheint erneut.

Nach Ausdruck löschen

Diese Einstellung erlaubt das Löschen von Dokumenten, nachdem diese ausgedruckt wurden.



1 Im Menü `Detail` drücken Sie \triangleleft oder \triangleright , um `Lösch. n. Druck` zu wählen.



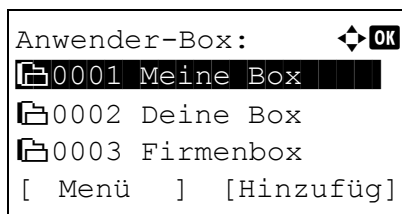
2 Drücken Sie [Ändern] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Anzeige Löschen n. Druck erscheint.

3 Drücken Sie die Δ oder ∇ Taste, um Ein oder Aus zu wählen.

4 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige Detail erscheint erneut.

Anwender-Box bearbeiten oder löschen


Sie können die Einstellungen der Boxen ändern oder Boxen löschen.



1 In der Anzeige Anwender-Box drücken Sie Δ oder ∇ , um eine Box zu bearbeiten oder löschen.



2 Drücken Sie **[OK]**. Eine Liste der vorhandenen Dateien in der Box erscheint.

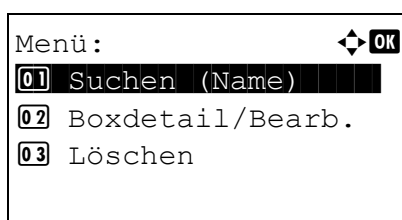
 **Hinweis** Falls die Aufforderung zur Eingabe eines Passworts erscheint, geben Sie es über die Zifferntasten ein. Bestätigen Sie mit **[OK]**.

Hinweise zur Eingabe von Zeichen finden Sie unter *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:

- Anwender-Boxen bearbeiten...5-12
- Anwender-Boxen löschen...5-13

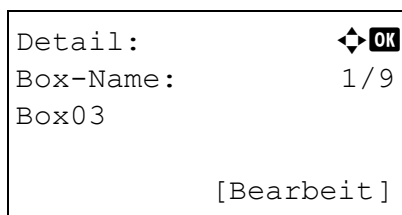
Anwender-Boxen bearbeiten



1 In der Anzeige der Dateiliste tippen Sie auf [Menü] (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Menü Anzeige erscheint.

2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Boxdetail/Bearb. auszuwählen.

3 Drücken Sie **[OK]**. Die Detail Anzeige erscheint.

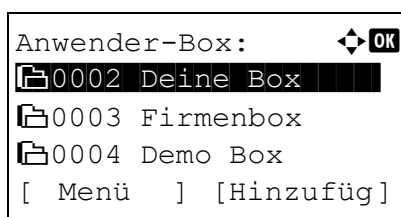
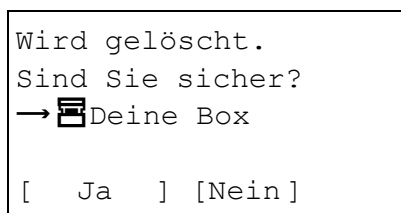
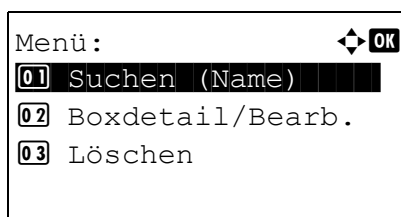


4 Drücken Sie auf \triangleleft oder \triangleright , um die Einstellungen zu prüfen und Änderungen vorzunehmen.

 **Hinweis** Weitere Informationen zur Änderung von Einstellungen siehe *Details einer Box einstellen auf Seite 5-6*.

5 Nachdem die Bearbeitung abgeschlossen ist, bestätigen Sie mit **[OK]**. Die Dateiliste erscheint erneut.

Anwender-Boxen löschen



1 In der Anzeige der Dateiliste tippen Sie auf [Menü] (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Menü Anzeige erscheint.

2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Löschen zu wählen.

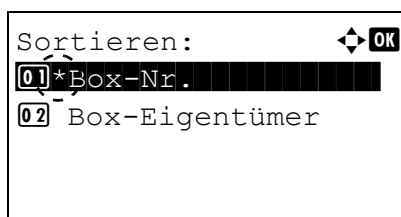
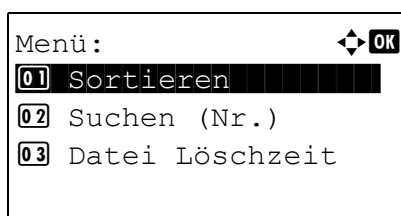
3 Tippen Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint.

4 Um das Löschen der Box fortzusetzen, drücken Sie [Ja] (**[Linke Auswahl Taste]**). Fertig. wird angezeigt und die Box ist gelöscht. Sobald das Löschen der Anwender-Box abgeschlossen ist, erscheint die Liste Anwender-Box erneut.

Falls Sie die Anwender-Box nicht löschen wollen, drücken Sie [Nein] (**[Rechte Auswahl Taste]**) und die Dateiliste wird wieder angezeigt.

Anwender-Boxen sortieren

Bei aktivierter Benutzerverwaltung ist es möglich, die Boxen nach Box-Nr. oder nach Box-Eigentümer anzuzeigen.



1 In der Anzeige der Liste der Anwender-Boxen drücken Sie [Menü] (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Anzeige Menü erscheint.

2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Sortieren zu wählen.

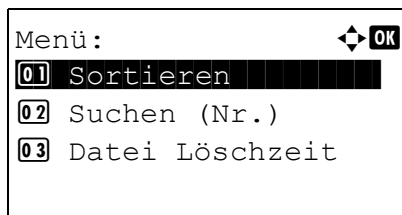
3 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige Sortieren erscheint.

4 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Box-Nr. oder Box-Eigentümer zu wählen.

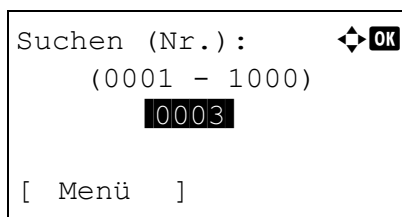
5 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige Menü wird erneut eingeblendet.

Anwender-Boxen suchen

Es ist möglich, eine Box nach Name oder Nummer zu suchen.



1 In der Anzeige der Liste der Anwender-Boxen drücken Sie [Menü] ([Linke Auswahl Taste]). Die Menü Anzeige erscheint.



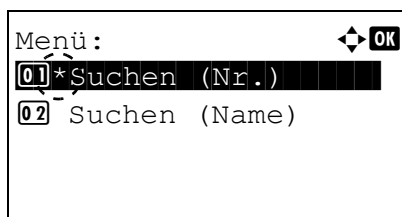
2 Drücken Sie auf Δ oder ∇ , um Suchen (Nr.) oder Suchen (Name) auszuwählen.

3 Drücken Sie [OK]. Die Suchen (Nr.) oder Suchen (Name) Anzeige erscheint.

Die Suche ist auf zwei Arten möglich:

- Suche über Box-Nr...5-14
- Suche über Box-Name...5-14

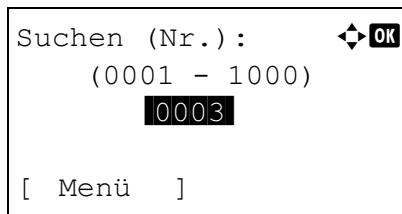
Suche über Box-Nr.



1 In der Anzeige Suchen (Nr.) tippen Sie auf [Menü] ([Linke Auswahl Taste]). Die Menü Anzeige erscheint.

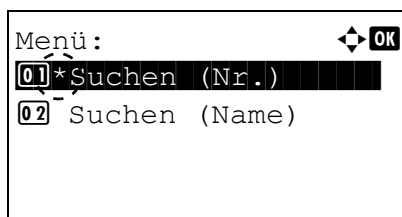
2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Suchen (Nr.) zu wählen.

3 Drücken Sie [OK]. Die Anzeige Suchen (Nr.) erscheint.



4 Geben Sie die Nummer der zu suchenden Box ein und tippen Sie auf [OK]. Die eingegebene Box-Nr. wird gesucht.

Suche über Box-Name




1 In der Anzeige Suchen (Nr.) tippen Sie auf [Menü] ([Linke Auswahl Taste]). Die Menü Anzeige erscheint.

2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Suchen (Name) zu wählen.

3 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Suchen (Name)` erscheint.

4 Geben Sie den Namen der zu suchenden Box ein und tippen Sie auf **[OK]**. Der eingegebene Box-Name wird gesucht.

 **Hinweis** Hinweise zur Eingabe von Zeichen finden Sie unter *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

Inhalte in Anwender-Boxen automatisch löschen

Die Zeitspanne bis zum Löschen der in einer Anwender-Box gespeicherten Dokumente kann eingestellt werden.

1 In der Anzeige der Liste der `Anwender-Boxen` drücken Sie `[Menü]` (**[Linke Auswahl Taste]**). Die Anzeige `Menü` erscheint.

2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Datei Löschzeit` zu wählen.

3 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Datei Löschzeit` erscheint.

4 Mit den Zifferntasten oder den Tasten Δ oder ∇ können Sie Stunden und Minuten eingeben.

Auf Δ oder ∇ drücken, um den Wert am blinkenden Cursor zu erhöhen bzw. zu verringern.

Mit den Tasten \triangleleft und \triangleright können Sie den zu ändernden Wert auswählen.

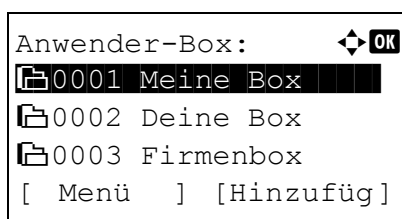
5 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Menü` wird erneut eingeblendet.

Dateien drucken, löschen oder verschieben

Es ist möglich, in einer Box gespeicherte Dateien zu drucken, zu löschen oder in eine andere Box zu verschieben.

Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:


- Datei über Box-Nummer oder Box-Namen auswählen...5-16
- Alle Dateien aus- oder abwählen...5-16
- Datei ausdrucken...5-17
- Datei mit Einstellungsänderungen ausdrucken...5-18
- Dateien löschen...5-22
- Dateien verschieben...5-22
- Details einer Datei prüfen...5-23



- 1 In der Anzeige der Anwender-Boxen drücken Sie Δ oder ∇ , um eine Anwender-Box zu wählen.



- 2 Tippen Sie auf **[OK]**. Der Drucker zeigt alle in der Box gespeicherten Dokumente an.

 **Hinweis** Falls die Aufforderung zur Eingabe eines Passworts erscheint, geben Sie es über die Zifferntasten ein. Bestätigen Sie mit **[OK]**.

Hinweise zur Eingabe von Zeichen finden Sie unter *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.


Datei über Box-Nummer oder Box-Namen auswählen

Um eine Datei in einer Anwender-Box zu drucken oder zu löschen, muss eine Datei ausgewählt werden.



- 1 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die zu druckende/löschende Datei auszuwählen.
- 2 Durch Drücken der Taste **[Wählen]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann eine Datei ausgewählt werden. Das Kontrollkästchen auf der rechten Seite wird aktiviert.

Durch erneutes Drücken der Taste **[Wählen]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann die Auswahl rückgängig gemacht werden.

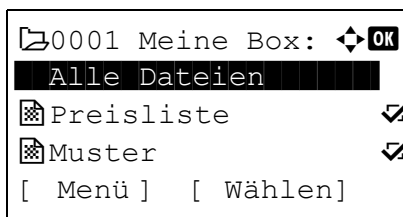
 **Hinweis** Um alle Dateien auszuwählen, gehen Sie wie in *Alle Dateien aus- oder abwählen auf Seite 5-16* beschrieben vor.

Alle Dateien aus- oder abwählen

Sie können auch alle Dateien in der Box komplett anwählen.



- 1 In der Anzeige der Dateiliste drücken Sie Δ oder ∇ , um **Alle** Dateien zu wählen.



- 2 Drücken Sie [Wählen] (**[Rechte Auswahl Taste]**).

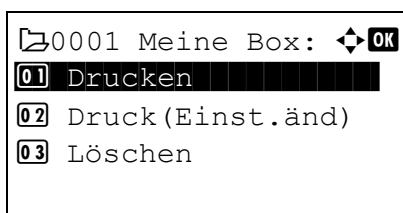
Sollte eine Datei bisher nicht angewählt worden sein, werden nun alle Dateien in der Box ausgewählt.



Sollten bisher alle Dateien angewählt worden sein, werden nun alle Dateien in der Box abgewählt.

Datei ausdrucken

Sie können die in der Anwender-Box gespeicherten Dokumente drucken.



- 1 In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige *Drucken/Löschen* erscheint.

- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Drucken* auszuwählen.

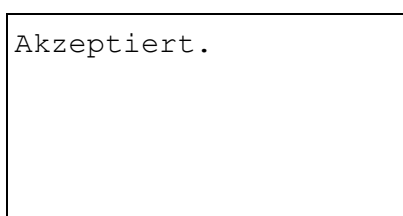
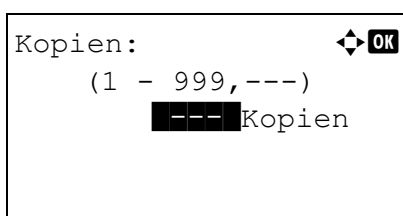
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die *Kopien* Anzeige erscheint.

Falls Sie die Anzahl der verbleibenden Kopien für den Ausdruck verändern wollen, benutzen Sie die Zifferntasten oder Δ und ∇ .



Hinweis Falls die Kostenstellenverwaltung aktiv ist, erscheint ein Fenster zur Eingabe der Konto-ID. Die Anzeige der Kopien erscheint nach der Anmeldung.

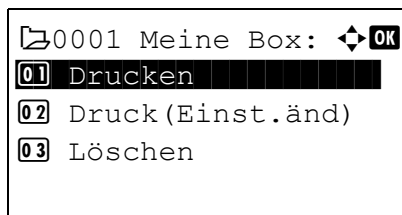
--- wird zuerst eingeblendet. In diesem Fall wird jedem Dokument die gewählte Kopienanzahl zugewiesen. Es wird nun die gleiche Anzahl an Kopien ausgedruckt.



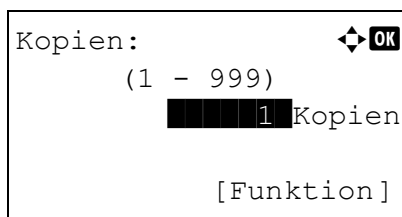
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Akzeptiert.* erscheint und der Ausdruck beginnt. Wurde *Ein in Nach Ausdruck löschen auf Seite 5-11* gewählt, wird die gewählte Datei nach dem Ausdruck aus der Anwender-Box gelöscht.

Datei mit Einstellungsänderungen ausdrucken

Sie können die in der Anwender-Box gespeicherten Dokumente drucken, nachdem Sie Einstellungen geändert haben.



- 1 In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige *Drucken/Löschen* erscheint.



- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Druck (Einst.änd)* auszuwählen.

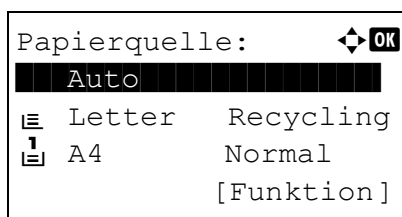
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die *Kopien* Anzeige erscheint.

Falls Sie die Anzahl der verbleibenden Kopien für den Ausdruck verändern wollen, benutzen Sie die Zifferntasten oder Δ und ∇ .

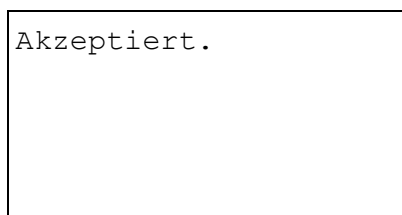


Hinweis Falls die Kostenstellenverwaltung aktiv ist, erscheint ein Fenster zur Eingabe der Konto-ID. Die Anzeige der Kopien erscheint nach der Anmeldung.

Drücken Sie **[Funktion]** (**[Rechte Auswahl Taste]**), um Druckeinstellungen zu ändern. Details finden Sie unter *Druckeinstellungen auf Seite 5-18*.



- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Papierquelle* erscheint.



- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um die Papierquelle mit dem gewünschten Papier zu wählen.

- 6 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Akzeptiert.* erscheint und der Ausdruck beginnt. Wurde *Ein* in *Nach Ausdruck löschen auf Seite 5-11* gewählt, wird die gewählte Datei nach dem Ausdruck aus der Anwender-Box gelöscht.

Druckeinstellungen

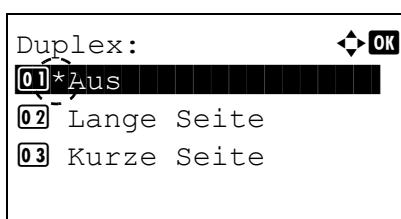
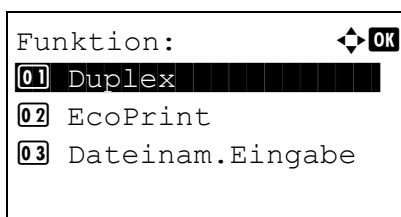
Vor dem Ausdruck können die Druckeinstellungen verändert werden.

Folgende Punkte sind unter Druckeinstellungen zu finden:

- Duplex Ausgabe...5-19
- EcoPrint Modus...5-19
- Dateinamen eingeben...5-20
- Auftragsendenachricht aktivieren...5-20
- Dateilöschung nach Druck...5-21

Duplex Ausgabe

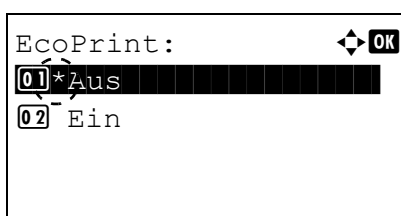
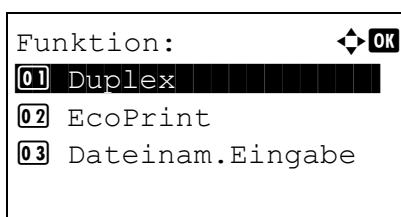
Wählen Sie aus, ob Duplex ausgegeben werden soll. Details finden Sie unter *Duplexdruck einstellen auf Seite 4-42*.



- 1 Im Menü *Kopien* oder *Papierauswahl* drücken Sie [Funktion] ([Rechte Auswahl Taste]). Das Menü *Funktion* erscheint.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Duplex* auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf [OK]. Die *Duplex* Anzeige erscheint und zeigt die möglichen Duplex Varianten an.
- 4 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Duplexart aufrufen.
In der Anzeige erscheinen nacheinander folgende Wahlmöglichkeiten:
Aus (Standardeinstellung)
Lange Seite
Kurze Seite
Die Einstellung *Aus* schaltet den Duplexdruck ab.
- 5 Drücken Sie auf [OK]. Der Duplexdruck ist eingestellt und das Menü *Funktion* erscheint erneut.

EcoPrint Modus

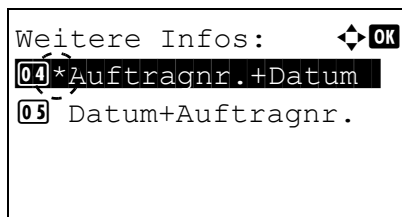
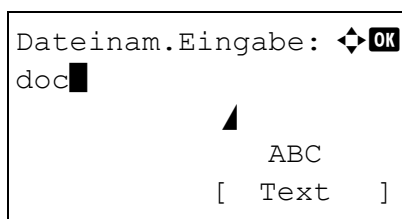
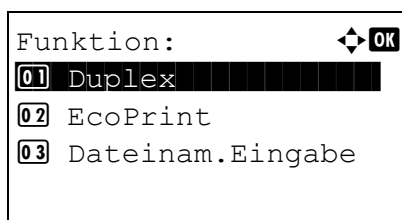
Wählen Sie aus, ob mit EcoPrint ausgegeben werden soll. Details finden Sie unter *EcoPrint Modus auf Seite 4-50*.




- 1 Im Menü *Kopien* oder *Papierauswahl* drücken Sie [Funktion] ([Rechte Auswahl Taste]). Das Menü *Funktion* erscheint.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *EcoPrint* auszuwählen.
- 3 Drücken Sie auf [OK]. Die Anzeige *EcoPrint* erscheint.
- 4 Mit den Tasten Δ oder ∇ den gewünschten EcoPrint Modus aufrufen.
- 5 Drücken Sie auf [OK]. EcoPrint ist eingestellt und das Menü *Funktion* erscheint erneut.

Dateinamen eingeben


Geben Sie einen Dateinamen ein. Der eingegebene Dateiname wird als Auftragsname im Auftragsstatus und Auftragsprotokoll angezeigt.



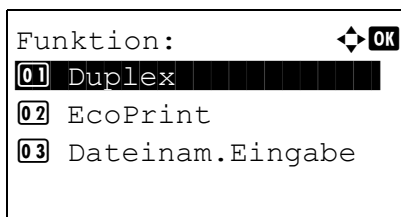
- 1 Im Menü *Kopieren* oder *Papierauswahl* drücken Sie [Funktion] ([**Rechte Auswahl Taste**]). Das Menü *Funktion* erscheint.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Dateinam.Eingabe* zu wählen.
- 3 Drücken Sie auf [**OK**]. Die Anzeige *Dateinam.Eingabe* erscheint.
- 4 Geben Sie den Dateinamen über die Zifferntasten ein.
 -  **Hinweis** Bis zu 32 Zeichen können eingegeben werden. Hinweise zur Eingabe von Zeichen finden Sie unter *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.
- 5 Drücken Sie [**OK**]. Die Anzeige *Weitere Infos* erscheint.
- 6 Drücken Sie auf Δ oder ∇ , um die weiteren Infos für den Dateinamen zu bestimmen. Die folgenden Einstellungen können ausgewählt werden.
 - Keine (Es wird keine weitere Info hinzugefügt)
 - Datum (Das Datum wird hinzugefügt)
 - Auftragnr. (Die Auftragsnummer wird hinzugefügt)
 - Auftragnr.+Datum (Die Auftragsnummer und das Datum werden hinzugefügt)
 - Datum+Auftragnr. (Das Datum und die Auftragsnummer werden hinzugefügt)
- 7 Drücken Sie auf [**OK**]. Die Anzeige zur Dateinameneingabe und das Menü *Funktion* erscheinen erneut.

Auftragsendenachricht aktivieren

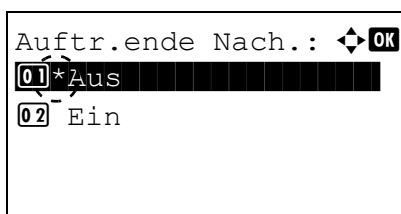
Sobald ein Auftrag fertiggestellt ist, kann eine Nachricht per E-Mail verschickt werden.

 **Hinweis** Um eine E-Mail über das Gerät verschicken zu können, müssen vorher POP3 und SMTP auf *Ein* gestellt werden. Details finden Sie unter *Netzwerkprotokolle einstellen auf Seite 4-62*.

Es muss ein E-Mail Server angegeben werden. Weitere Informationen zur korrekten Einstellung des Server siehe im *Command Center RX User Guide*.

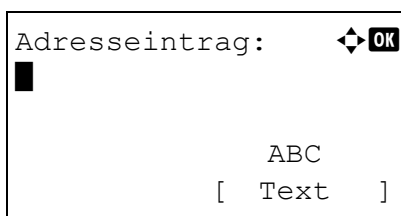


1 Im Menü Kopien oder Papierauswahl drücken Sie [Funktion] ([Rechte Auswahl Taste]). Das Menü Funktion erscheint.



2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Auftr.ende Nach. zu wählen.

3 Drücken Sie auf [OK]. Die Anzeige Auftr.ende Nach. erscheint.



4 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Ein auszuwählen.

5 Drücken Sie auf [OK]. Die Anzeige Adresseintrag erscheint.

6 Geben Sie die zu speichernde E-Mail Adresse ein.



Hinweis Bis zu 128 Zeichen können eingegeben werden.

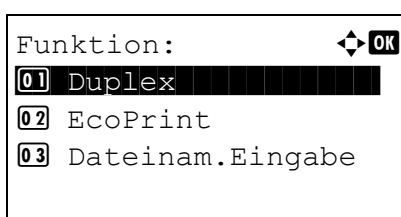
Hinweise zur Eingabe von Zeichen finden Sie unter *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

Ist die Benutzerverwaltung aktiviert, wird die E-Mail Adresse des angemeldeten Benutzers eingegeben.

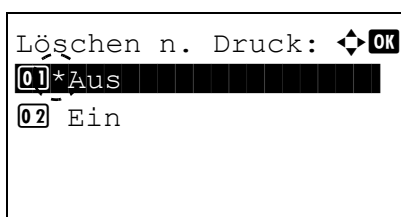
7 Drücken Sie auf [OK]. Die Anzeige zur Adresseingabe und das Menü Funktion erscheinen erneut.

Dateilöschung nach Druck

Es kann gewählt werden, ob nach dem Ausdruck die Datei gelöscht wird oder nicht.



1 Im Menü Kopien oder Papierauswahl drücken Sie [Funktion] ([Rechte Auswahl Taste]). Das Menü Funktion erscheint.



2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Löschen n. Druck auszuwählen.

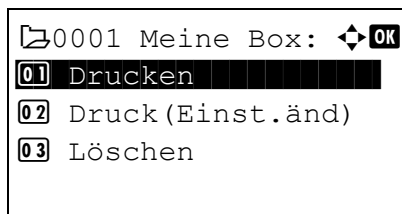
3 Drücken Sie auf [OK]. Die Anzeige Löschen n. Druck erscheint.

4 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Löschen nach Druck auszuwählen.

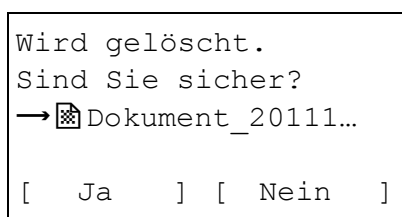
- Drücken Sie auf **[OK]**. Löschen nach Druck ist eingestellt und das Menü *Funktion* erscheint erneut.

Dateien löschen

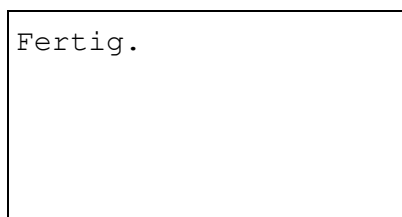
Sie können die in der Anwender-Box gespeicherten Dokumente löschen.



- In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige *Drucken/Löschen* erscheint.



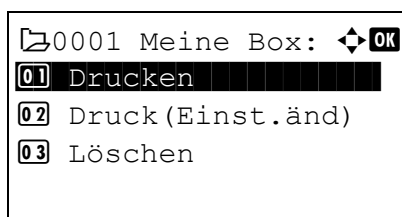
- Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Löschen* zu wählen.
- Drücken Sie auf **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint.



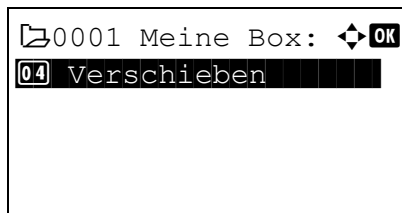
- Drücken Sie [Ja] (**[Linke Auswahl Taste]**). *Fertig.* erscheint in der Anzeige und die gewählten Dateien werden gelöscht.
 Falls Sie keine Datei löschen wollen, drücken Sie [Nein] (**[Rechte Auswahl Taste]**) und die Dateiliste wird wieder angezeigt.

Dateien verschieben

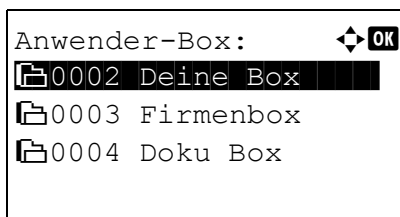
Sie können Dateien in eine andere Anwender-Box verschieben.



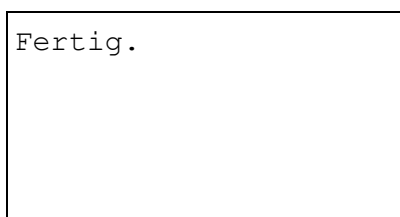
- In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige *Drucken/Löschen* erscheint.



- Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Verschieben* auszuwählen.



3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Liste der Anwender-Boxen erscheint.



4 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Zielbox wählen.

5 Drücken Sie auf **[OK]**. Fertig. erscheint in der Anzeige und die gewählte(n) Datei(en) werden verschoben.

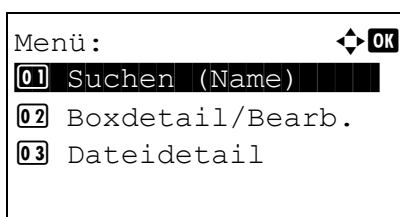


Hinweis Falls die Aufforderung zur Eingabe eines Passworts erscheint, geben Sie dieses über die Zifferntasten ein. Bestätigen Sie mit **[OK]**.

Hinweise zur Eingabe von Zeichen finden Sie unter *Zeicheneingabe auf Seite A-2*.

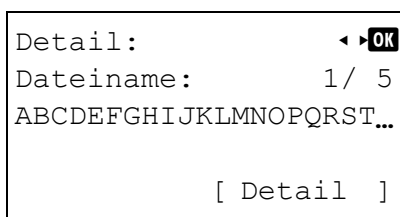
Details einer Datei prüfen

Sie können die Details einer mit dem Cursor markierten Datei überprüfen.



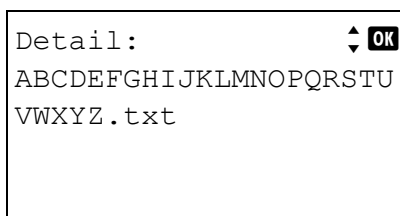
1 In der Anzeige der Dateiliste tippen Sie auf [Menü] (**[Linke Auswahl Taste]**).

2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Dateidetail auszuwählen.



3 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Details einer mit dem Cursor markierten Datei erscheinen.

Die detaillierte Anzeige besteht aus 5 Seiten. Drücken Sie \triangleright , um die nächste Seite anzuzeigen oder \triangleleft , um zur letzten Seite zurückzukehren.



Wenn der Dateiname in der Anzeige Dateiname abgekürzt ist, weil er nicht in eine Zeile passt, drücken Sie [Detail] (**[Rechte Auswahl Taste]**), um die Anzeige auf drei Zeilen umzuschalten.

Auftragsbox

WICHTIG Um die Auftragsbox zu nutzen, muss die optionale SSD (HD-6) oder SD/SDHC-Speicherkarte im Drucker installiert sein. Für "Prüfen und aufbewahren" und "Privater Druck" kann auch die RAM-Disk benutzt werden.

Die Auftragsbox ermöglicht die Aufbewahrung von Druckaufträgen. Die Einstellungen werden über den Druckertreiber getroffen. Siehe *Einstellungen über den Druckertreiber auf Seite 5-37* oder *Printer Driver User Guide*.

 **Hinweis** Soll die Auftragsbox über eine RAM-Disk genutzt werden, muss die RAM-Disk aktiviert werden.

Soll die Auftragsbox über eine SSD (HD-6) oder eine SD/SDHC-Speicherkarte genutzt werden, muss die RAM-Disk deaktiviert werden. Details finden Sie unter *Benutzung der RAM-Disk auf Seite 4-84*.

Auftragsspeicherung

Die Funktion Auftragsspeicherung unterstützt vier Modi, die nachstehend näher erläutert sind. Die Aktivierung der gewünschten Betriebsart in der Anwendungssoftware kann über folgende Druckertreiber-Einstellungen gewählt werden:

	Schnellkopie	Prüfen und aufbewahren	Privater Druck	Auftragsspeicher
Hauptfunktion	Drucken zusätzlicher Kopien fertig gestellter Aufträge	Ausgabe des ersten Exemplars als Probedruck vor Ausdruck der verbleibenden Kopien	Ablegen von Aufträgen im Drucker als Schutz vor unberechtigtem Zugriff	Zum Speichern von Dokumenten (Fax-Deckblätter etc.)
Speicherung durch	Druckertreiber	Druckertreiber	Druckertreiber	Druckertreiber
Bei Beendigung der Druckeinstellung aus der Anwendung	Druckt gleichzeitig	Druckt eine Kopie gleichzeitig	Druckt nicht	Druckt nicht
Abruf über	Bedienfeld	Bedienfeld	Bedienfeld	Bedienfeld
Standardzahl Kopien bei Abruf	Identisch mit gespeicherter Anzahl (kann geändert werden)	Eine weniger (kann geändert werden)	Identisch mit gespeicherter Anzahl (kann geändert werden)	Eine (kann geändert werden)
Maximale Anzahl gespeicherter Aufträge †	300	300	Hängt von der Größe der SSD oder SD/SDHC-Speicherkarte ab (Auftrag wird nach Ausdruck gelöscht)	Hängt von der Größe der SSD oder SD/SDHC-Speicherkarte ab
PIN-Sicherheit	Nein	Nein	Ja	Ja (sofern erforderlich)
Daten werden nach dem Drucken	Gespeichert	Gespeichert	Gelöscht	Gespeichert
Daten werden beim Ausschalten	Gelöscht	Gelöscht	Gelöscht	Gespeichert
SSD (HD-6) oder SD/SDHC-Speicherkarte	Erforderlich	Nicht nötig (RAM-Disk kann auch genutzt werden)	Nicht nötig (RAM-Disk kann auch genutzt werden)	Erforderlich

† Für jeden weiteren Druckauftrag wird ein älterer Auftrag gelöscht.

 **Hinweis** Siehe auch im *Printer Driver User Guide* für die Druckereinstellungen und die Speichermethoden.

Drucken aus der Auftragsbox

Gehen Sie wie folgt vor, um die Auftragsbox zu nutzen.

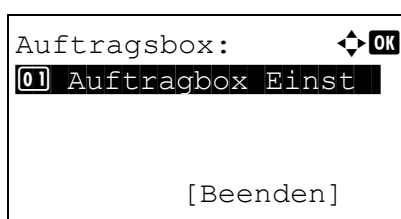
Auswahl der Auftragsbox über den PC und senden des Druckauftrags (Seite 5-37)



Auswahl des Druckauftrags in der Box über das Bedienfeld und Ausdruck

- Schnellkopie (Seite 5-25)
- Prüfen und aufbewahren (Seite 5-29)
- Privater Druck (Seite 5-31)
- Auftragspeicher (Seite 5-31)

Bedienung über das Bedienfeld



- 1 Drücken Sie auf **[Dokumentenbox]**. Es wird entweder die Anzeige der Anwender-Box oder der Auftragsbox dargestellt.



Hinweis Nachdem Sie die Taste **[Dokumentenbox]** gedrückt haben, kann entweder die Liste der Anwender-Boxen oder der Auftragsboxen angezeigt werden. Siehe *Standardanzeige für Dokumentenbox auswählen auf Seite 4-78*.

Falls Sie sich im Menü der Anwender-Box befinden, gehen Sie wie folgt vor, um in das Auftragsbox Menü zu gelangen.

- 1 Drücken Sie die Taste **[Zurück]**.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Auftragsbox auszuwählen.
- 3 Tippen Sie auf **[OK]**. Die Liste der Auftragsbox erscheint.

Folgende Punkte sind unter Auftragsbox zu finden:

- Schnellkopie...5-25
- Prüfen und aufbewahren...5-29
- Ausdruck eines gespeicherten/privaten Auftrags...5-31
- Auftragsbox konfigurieren...5-35

Schnellkopie wird nur angezeigt, wenn Aufträge über die Schnellkopie auf der SSD oder SD/SDHC-Speicherkarte gespeichert wurden.

Schnellkopie wird ebenfalls angezeigt, wenn Aufträge über Prüfen und aufbewahren auf der SSD, SD/SDHC-Speicherkarte oder RAM-Disk gespeichert wurden.

Privat/Gespeich. wird nur angezeigt, wenn Aufträge auf der SSD, SD/SDHC-Speicherkarte oder RAM-Disk gespeichert wurden.

Schnellkopie

Diese Funktion erlaubt es, die gewünschte Anzahl Kopien eines Auftrags zu drucken und gleichzeitig den Auftrag auf der SSD oder SD/SDHC-Speicherkarte zu speichern. Werden weitere Kopien benötigt, lassen sich diese jederzeit über das Bedienfeld des Druckers abrufen.

Die maximale Anzahl von Druckaufträgen, die auf der SSD oder SD/SDHC-Speicherkarte gespeichert werden können, beträgt 32. Dieser Wert kann bis auf 300 erhöht werden. Details finden Sie unter *Auftragsbox konfigurieren auf Seite 5-35*. Ist die maximale Anzahl von Druckaufträgen erreicht, wird der älteste Auftrag durch einen neu eingehenden Auftrag überschrieben.

Wird der Drucker ausgeschaltet, gehen alle gespeicherten Druckaufträge verloren.

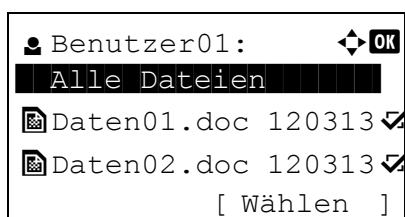
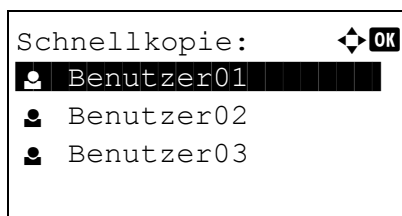


Hinweis Hinweise zu den Standardeinstellungen entnehmen Sie dem *Printer Driver User Guide*.

Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:

- Zusätzliche Schnellkopien drucken...5-26
- Alle Dateien aus- oder abwählen...5-26
- Datei ausdrucken...5-27
- Schnellkopie-Auftrag löschen...5-27
- Dateien löschen...5-28

Zusätzliche Schnellkopien drucken



- 1 Im Menü *Auftragsbox* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Schnellkopie* zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Schnellkopie* und eine Liste der Benutzernamen mit gespeicherten Aufträgen erscheint.

- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den im Druckertreiber eingegebenen Benutzernamen zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Drucker zeigt eine Liste der unter diesem Benutzernamen gespeicherten Aufträge an.

- 5 Auf Δ oder ∇ drücken, bis der gewünschte Auftragsname angezeigt wird.

Durch Drücken der Taste *[Wählen]* (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann eine Datei ausgewählt werden. Das Kontrollkästchen auf der rechten Seite wird aktiviert.

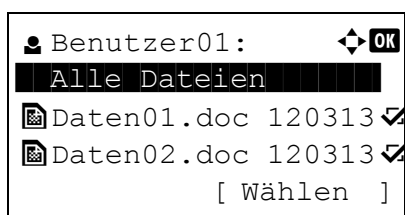
Durch erneutes Drücken der Taste *[Wählen]* (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann die Auswahl rückgängig gemacht werden.



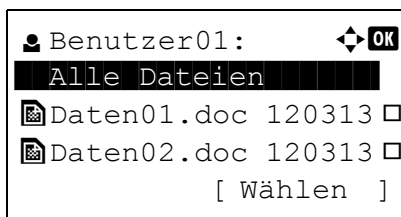
Hinweis Um alle Dateien auszuwählen, gehen Sie wie in *Alle Dateien aus- oder abwählen auf Seite 5-26* beschrieben vor.

Alle Dateien aus- oder abwählen

Alle Dateien in der Box können komplett angewählt werden.

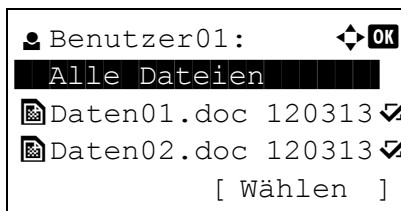


- 1 In der Anzeige der Dateiliste drücken Sie Δ oder ∇ , um *Alle Dateien* zu wählen.



- 2 Drücken Sie [Wählen] (**[Rechte Auswahl Taste]**).

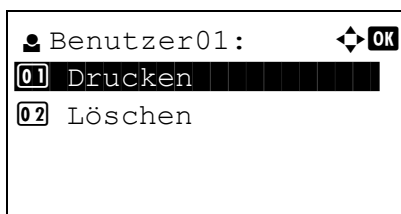
Sollten bisher alle Dateien angewählt worden sein, werden nun alle Dateien in der Box abgewählt.



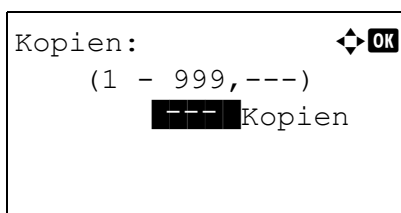
Sollte eine Datei bisher nicht angewählt worden sein, werden nun alle Dateien in der Box ausgewählt.

Datei ausdrucken

Sie können die in der Auftragsbox gespeicherten Dokumente drucken.




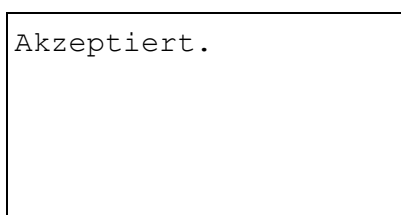
- 1 In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige *Drucken/Löschen* erscheint.



- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Drucken* auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die *Kopien* Anzeige erscheint.

Benutzen Sie die Zifferntasten oder Δ und ∇ , um 2 oder mehr Kopien zu erstellen.

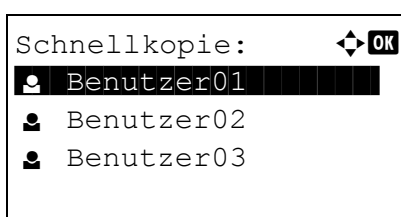
 **Hinweis** --- wird zuerst eingeblendet. In diesem Fall wird jedem Dokument die gewählte Kopienanzahl zugewiesen. Es wird nun die gleiche Anzahl an Kopien ausgedruckt.



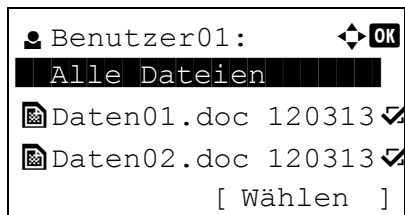
- 3 Drücken Sie **[OK]**. *Akzeptiert.* erscheint in der Anzeige und der Drucker gibt den Auftrag aus.

Schnellkopie-Auftrag löschen

Aufträge, die unter Schnellkopie gespeichert wurden, werden beim Ausschalten des Druckers gelöscht. Sie können jedoch auch Aufträge manuell löschen.



- 1 Im Menü *Auftragsbox* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Schnellkopie* zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige *Schnellkopie* und eine Liste der Benutzernamen mit gespeicherten Aufträgen erscheint.




- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den im Druckertreiber eingegebenen Benutzernamen zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Drucker zeigt eine Liste der unter diesem Benutzernamen gespeicherten Aufträge an.

- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Auftragsnamen zum Ausdruck zu wählen.

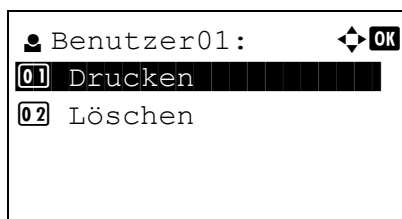
Durch Drücken der Taste [Wählen] (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann eine Datei ausgewählt werden. Das Kontrollkästchen auf der rechten Seite wird aktiviert.

Durch erneutes Drücken der Taste [Wählen] (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann die Auswahl rückgängig gemacht werden.

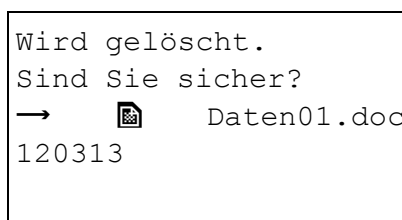
 **Hinweis** Um alle Dateien auszuwählen, gehen Sie wie in *Alle Dateien aus- oder abwählen auf Seite 5-26* beschrieben vor.

Dateien löschen

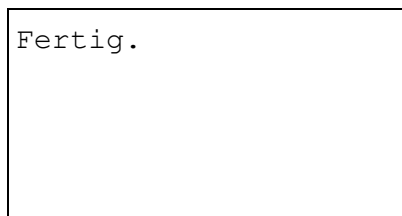
Sie können die in der Auftragsbox gespeicherten Dokumente löschen.



- 1 In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige Drucken/Löschen erscheint.



- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Löschen** auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.



- 3 Drücken Sie [Ja] (**[Linke Auswahl Taste]**). **Fertig.** erscheint in der Anzeige und der Drucker löscht den Auftrag.
Um zur Dateiauswahl zurückzukehren, drücken Sie [Nein] (**[Rechte Auswahl Taste]**).

Prüfen und aufbewahren

Wenn in diesem Modus mehrere Kopien erstellt werden, wird zunächst nur ein Probedruck ausgegeben, der vor der Erstellung weiterer Kopien geprüft werden kann. So kann übermäßiger Ausschuss aufgrund eventuell fehlerhafter Drucke vermieden werden.

Der Drucker gibt den Auftrag einmal aus und speichert ihn gleichzeitig auf der SSD, SD/SDHC-Speicherkarte oder RAM-Disk ab. Wenn der Druckvorgang über das Bedienfeld wieder aufgenommen wird, kann außerdem die Anzahl der Kopien geändert werden.

Wird der Drucker ausgeschaltet, gehen alle gespeicherten Druckaufträge verloren.

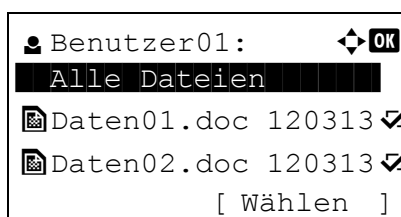
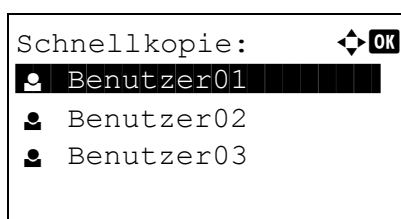


Hinweis Hinweise zu den Standardeinstellungen entnehmen Sie dem *Printer Driver User Guide*.

Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:

- Verbleibende Kopien eines "Prüfen und aufbewahren"-Auftrags drucken...5-29
- Datei ausdrucken...5-30
- Löschen eines "Prüfen und aufbewahren" Ausdrucks...5-30
- Dateien löschen...5-31

Verbleibende Kopien eines "Prüfen und aufbewahren"-Auftrags drucken




- 1 Im Menü *Auftragsbox* drücken Sie Δ oder ∇ , um *Schnellkopie* zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige *Schnellkopie* erscheint und eine Liste der Benutzernamen mit gespeicherten Aufträgen erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den im Druckertreiber eingegebenen Benutzernamen zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Drucker zeigt eine Liste der unter diesem Benutzernamen gespeicherten Aufträge an.
- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Auftragsnamen zum Ausdruck zu wählen.
Durch Drücken der Taste *[Wählen]* (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann eine Datei ausgewählt werden. Das Kontrollkästchen auf der rechten Seite wird aktiviert.
Durch erneutes Drücken der Taste *[Wählen]* (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann die Auswahl rückgängig gemacht werden.



Hinweis Um alle Dateien auszuwählen, gehen Sie wie in *Alle Dateien aus- oder abwählen* auf Seite 5-26 beschrieben vor.

Datei ausdrucken

Sie können die in der Auftragsbox gespeicherten Dokumente drucken.

- 1 In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige **Drucken/Löschen** erscheint.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Drucken** auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die **Kopien** Anzeige erscheint.
Falls Sie die Anzahl der verbleibenden Kopien für den Ausdruck verändern wollen, benutzen Sie die Zifferntasten oder Δ und ∇ .
 **Hinweis** --- wird zuerst eingeblendet. In diesem Fall wird jedem Dokument die gewählte Kopienanzahl zugewiesen. Es wird nun die gleiche Anzahl an Kopien ausgedruckt.
- 3 Drücken Sie auf **[OK]**. **Akzeptiert.** erscheint in der Anzeige und der Drucker gibt den Auftrag aus.

Löschen eines "Prüfen und aufbewahren" Ausdrucks

Gespeicherte Aufträge werden beim Ausschalten des Druckers gelöscht. Sie können jedoch auch Aufträge manuell löschen.

- 1 Im Menü **Auftragsbox** drücken Sie Δ oder ∇ , um **Schnellkopie** zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **Schnellkopie** erscheint und eine Liste der Benutzernamen mit gespeicherten Aufträgen erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den im Druckertreiber eingegebenen Benutzernamen zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Drucker zeigt eine Liste der unter diesem Benutzernamen gespeicherten Aufträge an.
- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Auftragsnamen zum Ausdruck zu wählen.
Durch Drücken der Taste **[Wählen]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann eine Datei ausgewählt werden. Das Kontrollkästchen auf der rechten Seite wird aktiviert.

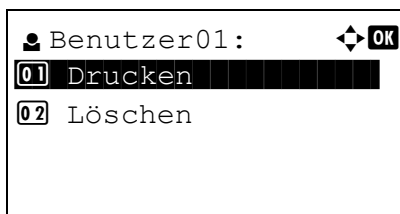
Durch erneutes Drücken der Taste [Wählen] (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann die Auswahl rückgängig gemacht werden.



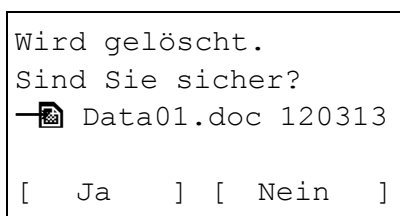
Hinweis Um alle Dateien auszuwählen, gehen Sie wie in *Alle Dateien aus- oder abwählen auf Seite 5-26* beschrieben vor.

Dateien löschen

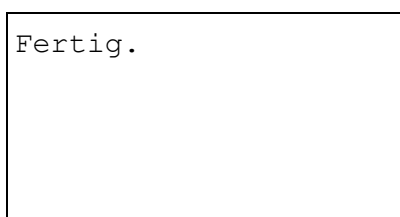
Sie können die in der Auftragsbox gespeicherten Dokumente löschen.



- 1 In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige *Drucken/Löschen* erscheint.



- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Löschen* auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Eine Bestätigungsanzeige erscheint.



- 3 Drücken Sie [Ja] (**[Linke Auswahl Taste]**). Es erscheint die Anzeige *Fertig.* und der Drucker löscht den Auftrag.
Um zur Dateiauswahl zurückzukehren, drücken Sie [Nein] (**[Rechte Auswahl Taste]**).

Ausdruck eines gespeicherten/privaten Auftrags

Der private Druck ermöglicht es, dass ein Druckauftrag erst gedruckt wird, wenn er über das Bedienfeld freigegeben wurde. Wird der Auftrag aus einer Anwendungssoftware gesendet, geben Sie den 4-stelligen Code über den Druckertreiber ein. Der Auftrag wird für den Druck freigegeben, sobald diese PIN am Bedienfeld eingegeben wird. Auf diese Weise ist sichergestellt, dass vertrauliche Druckaufträge für Unbefugte nicht zugänglich sind.

Im Auftragspeicher-Modus sind Zugangscodes nicht obligatorisch, sie können jedoch im Druckertreiber definiert werden, wenn Drucken mit PIN-Sicherheit erforderlich ist. Dann muss der Zugangscodes am Bedienfeld des Druckers eingegeben werden, um einen gespeicherten Auftrag drucken zu können. Die Druckdaten bleiben nach dem Ausdruck auf der SSD, SD/SDHC-Speicherkarte oder RAM-Disk gespeichert.

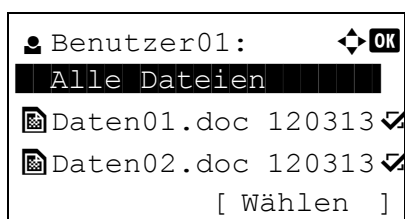
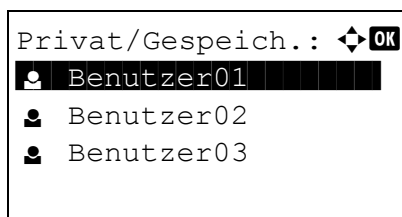


Hinweis Hinweise zu den Treibereinstellungen entnehmen Sie dem *Printer Driver User Guide*.

Folgende Bedienmöglichkeiten bestehen:

- Private bzw. gespeicherte Aufträge freigeben...5-32
- Datei ausdrucken...5-32
- Private bzw. gespeicherte Aufträge löschen...5-33
- Dateien löschen...5-34

Private bzw. gespeicherte Aufträge freigeben



- 1 Im Menü **Auftragsbox** drücken Sie Δ oder ∇ , um **Privat/ Gespeich.** zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. **Privat/Gespeich.** und eine Liste der Benutzernamen mit gespeicherten Aufträgen erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den im Druckertreiber eingegebenen Benutzernamen zu wählen.
- 4 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Drucker zeigt eine Liste der unter diesem Benutzernamen gespeicherten Aufträge an.

- 5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Auftragsnamen zum Ausdruck zu wählen.

Durch Drücken der Taste **[Wählen]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann eine Datei ausgewählt werden. Das Kontrollkästchen auf der rechten Seite wird aktiviert.

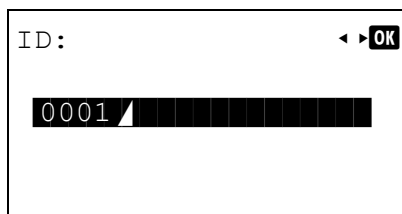
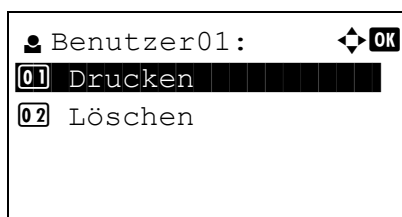
Durch erneutes Drücken der Taste **[Wählen]** (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann die Auswahl rückgängig gemacht werden.



Hinweis Um alle Dateien auszuwählen, gehen Sie wie in *Alle Dateien aus- oder abwählen auf Seite 5-26* beschrieben vor.

Datei ausdrucken

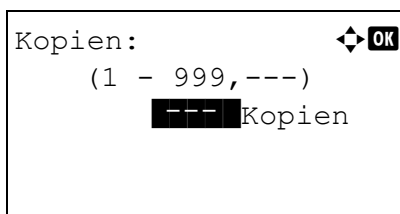
Sie können die in der Auftragsbox gespeicherten Dokumente drucken.



- 1 In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige **Drucken/Löschen** erscheint.
- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um **Drucken** auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Falls es sich um einen privaten Auftrag handelt, wird **ID** angezeigt. Falls es sich um einen gespeicherten Auftrag handelt, wird die Anzahl der Kopien angezeigt.
- 3 Geben Sie über die Zifferntasten den über den Druckertreiber hinterlegten Zugangscod ein.
Drücken Sie auf **[OK]**. Haben Sie den Zugangscod korrekt eingegeben, erscheint die Anzeige **Kopien**.


Haben Sie den Zugangscode falsch eingegeben, erscheint die Anzeige ID.

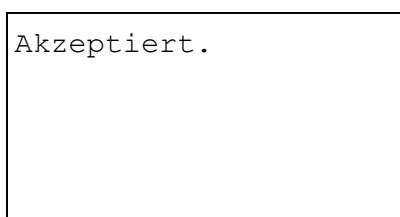
 **Hinweis** Wurde für das gewählte Dokument ein Zugangscode vergeben, erscheint die Anzeige Unbekannte ID.



4 Benutzen Sie die Zifferntasten oder Δ und ∇ , um 2 oder mehr Kopien zu erstellen.

Falls Sie im Druckertreiber mehrere Kopien ausgewählt haben, können Sie die Anzahl wieder auf "1" setzen, indem Sie die gleiche Methode anwählen.

 **Hinweis** --- wird zuerst eingeblendet. In diesem Fall wird jedem Dokument die gewählte Kopienanzahl zugewiesen. Es wird nun die gleiche Anzahl an Kopien ausgedruckt.

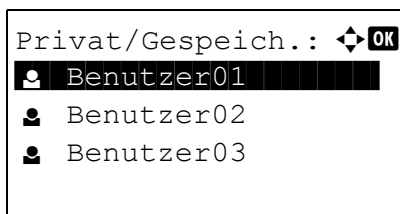


5 Drücken Sie auf **[OK]**. Akzeptiert. erscheint in der Anzeige und der Drucker gibt den Auftrag aus.

Private bzw. gespeicherte Aufträge löschen

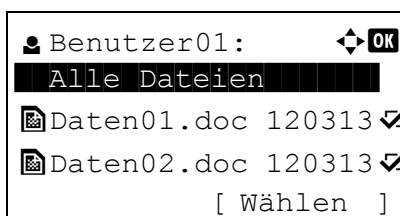
Durch Ausführung der nachfolgenden Schritte können gespeicherte Druckaufträge einzeln gelöscht werden. Im Modus "Privater Druck" gespeicherte Aufträge werden automatisch gelöscht, wenn der Drucker nach dem Druckvorgang ausgeschaltet wird. Als Speicheraufträge gespeicherte Aufträge werden dagegen nicht automatisch gelöscht.

1 Im Menü Auftragsbox drücken Sie Δ oder ∇ , um Privat/ Gespeich. zu wählen.



2 Drücken Sie auf **[OK]**. Privat/Gespeich. und eine Liste der Benutzernamen mit gespeicherten Aufträgen erscheint.

3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den im Druckertreiber eingegebenen Benutzernamen zu wählen.




4 Drücken Sie auf **[OK]**. Der Drucker zeigt eine Liste der unter diesem Benutzernamen gespeicherten Aufträge an.

5 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Auftragsnamen zum Ausdruck zu wählen.

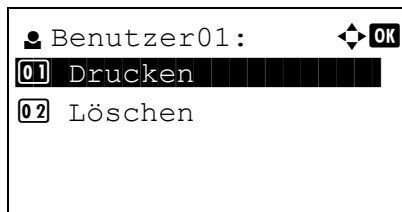
Durch Drücken der Taste [Wählen] ([Rechte Auswahl Taste]) kann eine Datei ausgewählt werden. Das Kontrollkästchen auf der rechten Seite wird aktiviert.

Durch erneutes Drücken der Taste [Wählen] (**[Rechte Auswahl Taste]**) kann die Auswahl rückgängig gemacht werden.

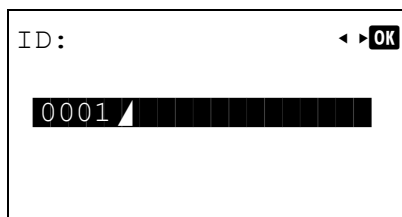
 **Hinweis** Um alle Dateien auszuwählen, gehen Sie wie in *Alle Dateien aus- oder abwählen auf Seite 5-26* beschrieben vor.

Dateien löschen

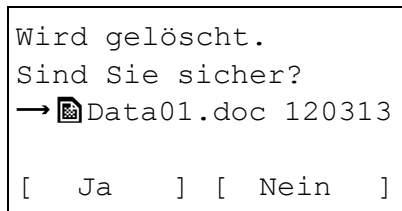
Sie können die in der Auftragsbox gespeicherten Dokumente löschen.




- 1 In der Anzeige der Dateiliste wählen Sie ein Dokument aus und bestätigen mit **[OK]**. Die Anzeige *Drucken/Löschen* erscheint.

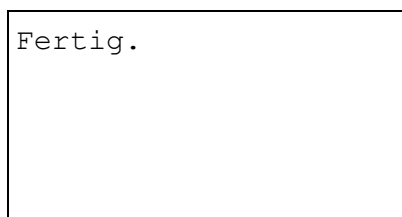


- 2 Drücken Sie Δ oder ∇ , um *Löschen* auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. *ID* wird angezeigt.



- 3 Geben Sie über die Zifferntasten den über den Druckertreiber hinterlegten Zugangscode ein.
- 4 Drücken Sie [Eingabe] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Haben Sie den Zugangscode korrekt eingegeben, erscheint die Anzeige *Löschen*. Haben Sie den Zugangscode falsch eingegeben, erscheint die Anzeige *ID*.

 **Hinweis** Wurde für das gewählte Dokument ein Zugangscode vergeben, erscheint die Anzeige *ID-Fehler*.



- 5 Drücken Sie [Ja] (**[Linke Auswahl Taste]**). *Fertig.* erscheint in der Anzeige und der Drucker löscht den Auftrag.

Um zur Dateiauswahl zurückzukehren, drücken Sie [Nein] (**[Rechte Auswahl Taste]**).

Auftragsbox konfigurieren

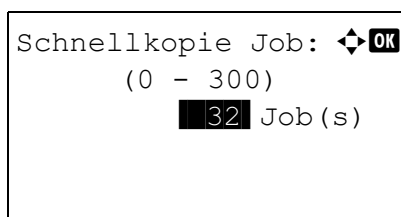
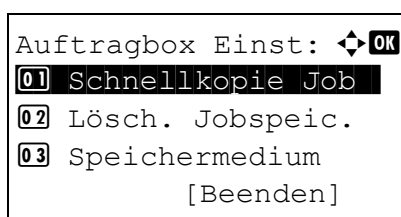
Sie können die Auftragsbox Einstellungen, wie die maximale Anzahl der auf der SSD oder der SD/SDHC-Speicherkarte speicherbarer Dokumente und das Löschen von Dokumenten, ändern.

Folgende Einstellungen sind möglich.

- Maximale Auftragsmenge für Schnellkopie ändern...5-35
- Automatisches Löschen von temporären Aufträgen...5-35
- Speichermedium zur Auftragspeicherung festlegen...5-36

Maximale Auftragsmenge für Schnellkopie ändern

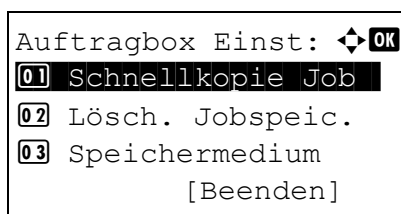
Die Anzahl der Schnellkopie-Aufträge kann von 0 bis 300 beliebig festgelegt werden. Die Werkseinstellung lautet 32.



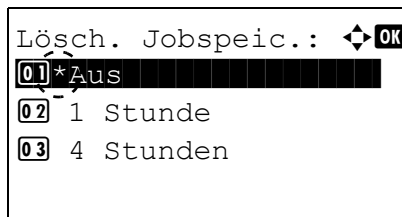
- 1 Im Menü `Auftragbox Einst.` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Auftragbox Einst` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Auftragbox Einst` erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Schnellkopie Job` auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Schnellkopie Job` erscheint.
- 4 Geben Sie mit den Zifferntasten oder Δ und ∇ die maximale Anzahl der Schnellkopie Jobs ein.
- 5 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü der `Auftragbox Einstellung` erscheint erneut.

Automatisches Löschen von temporären Aufträgen

Die Zeitspanne bis zur Löschung von temporären Aufträgen kann eingestellt werden.



- 1 Im Menü `Auftragbox Einst.` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Auftragbox Einst` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige `Auftragbox Einst` erscheint.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um `Lösch. Jobspeic.` zu wählen. Drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige `Lösch. Jobspeic.` erscheint.



- 4 Mit den Tasten Δ oder ∇ die gewünschte Zeitspanne auswählen. Folgende Einstellungen sind möglich:

Aus (automatisches Löschen erfolgt nicht)

1 Stunde

4 Stunden


1 Tag

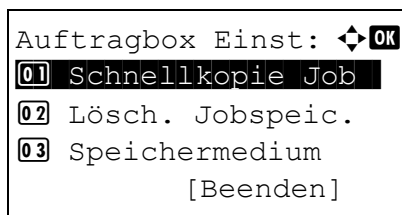
1 Woche

- 5 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü der Auftragsbox Einstellung erscheint erneut.

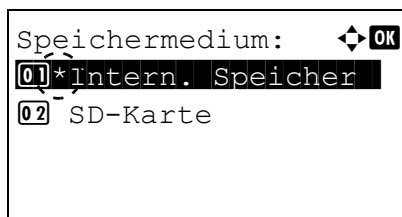
Speichermedium zur Auftragspeicherung festlegen

Sind sowohl die optionale SSD und die SD/SDHC-Speicherkarte installiert, kann gewählt werden, welches Speichermedium benutzt werden soll.

 **Hinweis** Nachdem alle Einstellungen gemacht wurden, schalten Sie die Maschine einmal **AUS** und **EIN**. Dies ist notwendig, um die geänderten Einstellungen wirksam zu machen!



- 1 Im Menü Auftragbox drücken Sie Δ oder ∇ , um Auftragbox Einst zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige Auftragbox Einst erscheint.

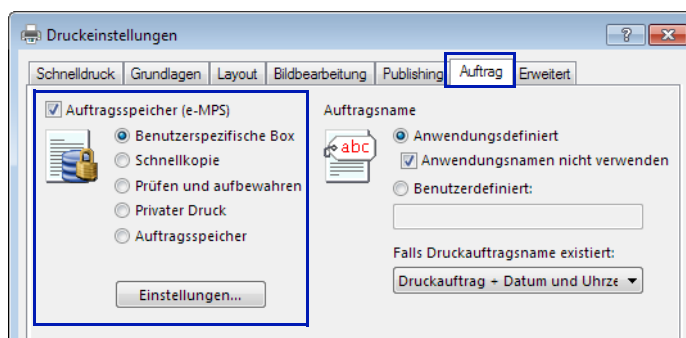


- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um Speichermedium auszuwählen. Danach drücken Sie **[OK]**. Die Anzeige Speichermedium erscheint.
- 4 Mit den Tasten Δ oder ∇ das gewünschte Speichermedium auswählen. Folgende Einstellungen sind möglich:
- Intern. Speicher (SSD)
- SD-Karte
- 5 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Einstellung wird gespeichert und das Menü der Auftragsbox Einstellung erscheint erneut.

Einstellungen über den Druckertreiber

Gehen Sie wie folgt vor, um Daten in der Anwender-Box oder Auftragsbox zu speichern.

- 1 Wählen Sie im Menü Datei der Anwendung die Option **Drucken** aus. Das Dialogfeld Drucken erscheint.
- 2 Die Dropdown-Liste mit den Druckernamen öffnen. Es erscheinen alle installierten Drucker. Klicken Sie auf den Druckernamen Ihres Druckers.
- 3 Klicken Sie auf **Eigenschaften**. Das Dialogfeld Eigenschaften erscheint.
- 4 Klicken Sie auf die Karteikarte **Auftrag** und wählen Sie **Auftragsspeicher (e-MPS)** an, um die Funktion zu aktivieren.



Dokumentenbox		Einstellungen im Druckertreiber
Anwender-Box		<ol style="list-style-type: none"> 1. Wählen Sie Benutzerspezifische Box. 2. Klicken Sie auf Einstellungen. 3. Wählen Sie eine Einstellung für die Anwender-Box aus: <ul style="list-style-type: none"> • Wählen Sie Spezielle Box-Nummer verwenden aus und geben Box-Nummer und Passwort ein. • Wählen Sie "Eingabeaufforderung für Box-Nummer" aus und bestätigen Sie mit OK. Sobald das Dialogfeld Benutzerspezifische Box erscheint, geben Sie eine Box-Nummer der angelegten Boxen ein. Wurde ein Passwort vergeben, geben Sie es ein. • Wählen Sie Liste der Box-Nummern anzeigen und bestätigen Sie mit OK. Sobald das Dialogfeld Benutzerspezifische Box erscheint, wählen Sie eine Box-Nummer aus der Liste aus. Wurde ein Passwort vergeben, geben Sie es ein. Diese Auswahl ist möglich, wenn die Einstellung "Freigegebene Box" in SSD-Einstellungen gewählt wurde. • Wählen Sie Box-Nummern aller Login-Benutzer überprüfen und bestätigen Sie mit OK. Sobald das Dialogfeld Benutzerspezifische Box erscheint, geben Sie eine Box-Nummer ein. Zur Eingabe des Passworts wählen Sie Passwort verlangen und geben das Passwort ein. Diese Auswahl ist möglich, wenn die Einstellung "Freigegebene Box" in SSD-Einstellungen gewählt wurde. 4. Klicken Sie auf OK, um in das Dialogfeld Drucken zurückzukehren.
Auftragsbox	Schnellkopie	Wählen Sie Schnellkopie aus.
	Prüfen und aufbewahren	Wählen Sie Prüfen und aufbewahren aus.
	Privater Druck	Wählen Sie Privater Druck und geben den Zugangscode ein.
	Auftragsspeicher	Wählen Sie Auftragsspeicher aus. Falls nötig, geben Sie einen Zugangscode ein.



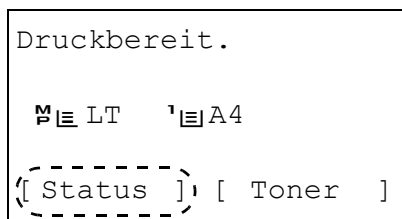
Hinweis Für Informationen zum Druckertreiber, siehe *Printer Driver User Guide*.

6 Statusmenü

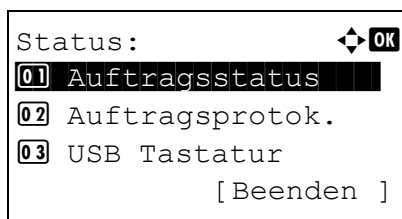
In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Anzeige des Statusmenü	6-2
Auftragsstatus	6-2
Auftragsprotokoll	6-4
USB Tastatur	6-5
WLAN	6-5

Anzeige des Statusmenü



Unter bestimmten Umständen wird in der linken unteren Ecke die Anzeige [Status] eingeblendet. Dies geschieht während des Ausdrucks oder der Druckbereitschaft, so dass das Statusmenü aufgerufen werden kann.



Drücken Sie [Status] (**[Linke Auswahl Taste]**). Das Statusmenü erscheint.

Folgende Möglichkeiten bestehen im Startmenü:

- Auftragsstatus...6-2
- Auftragsprotokoll...6-4
- USB Tastatur...6-5
- WLAN...6-5



Hinweis USB Tastatur wird nur angezeigt, wenn eine Tastatur angeschlossen ist.

DrahtlosNetzwerk wird nur angezeigt, wenn die optionale WLAN-Karte (IB-51) installiert ist.

Auftragsstatus

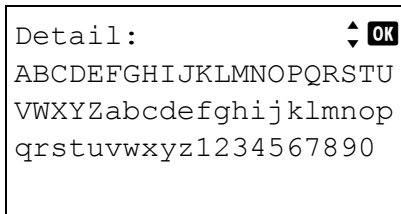
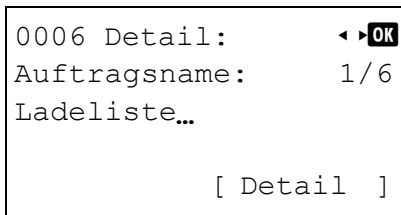
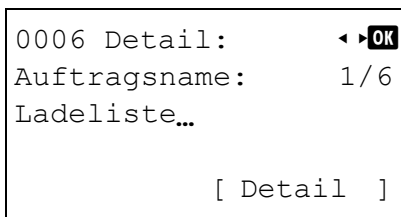
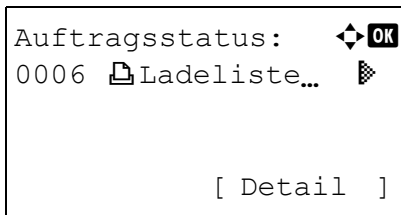
Es ist möglich, den Status der Druckaufträge zu prüfen, die gedruckt werden oder auf den Druck warten.

Zusätzlich zu den vom Computer gedruckten Aufträgen ist es möglich, Berichte auszudrucken oder Ausdrücke vom USB-Speicher zu starten.

Die folgende Liste gibt einen Überblick über die im Auftragsstatus verfügbaren Informationen.

Menüpunkt	Inhalt	Darstellungsart		
		Anzeige	Symbol	Beschreibung
Auftragsname	Auftragsname	Auftragsname		Auftragsname
Status	Auftragsstatus	Verarbeitung		Druck läuft
		Pause		Druck unterbrochen
		Abbrechen		Auftrag abgebrochen.
Auftragstyp	Auftragstyp	Ausdruck		Vom PC gedruckt
		Bericht		Bericht
		USB		Aus USB-Speicher gedruckt
		Box		Aus Auftrags-Box gedruckt
Mögliche Zeit	Eingabezeit des Auftrags	Jahr/Monat/Tag Stunde: Minute [†] Monat/Tag/Jahr Stunde:Minute [†] Jahr/Monat/Tag Stunde:Minute [†]		
Benutzername	Gedruckter Benutzername	Benutzername		
Druckseiten	Anzahl gedruckter Seiten	***Seite(n)		Anzahl der Seiten
		***/**		Fertiggestellte Kopien/Angegebene Kopien

[†] Die Anzeige unterscheidet sich je nach Auslieferungsland.



- 1 Im Menü `Status` drücken Sie Δ oder ∇ , um `Auftragsstatus` zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Der `Auftragsstatus` wird angezeigt und die laufende `Auftragsnummer` und der `Auftragsname` des aktuellen Ausdrucks werden angezeigt. Zusätzlich werden der `Auftragstyp` und das Ergebnis mit einem Symbol dargestellt.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Namen des zu prüfenden `Auftrags` zu wählen.
- 4 Drücken Sie `[Detail]` (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die `Detail` Anzeige erscheint.
 Die detaillierte `Auftragsstatus`anzeige besteht aus 6 Seiten. Drücken Sie \triangleright , um die nächste Seite anzuzeigen oder \triangleleft , um zur letzten Seite zurückzukehren.

Durch Drücken von **[OK]** gelangen Sie in das Menü `Auftragsstatus` zurück.

Passt die Länge des `Auftragsnamen` nicht in die Anzeige, drücken Sie `[Detail]` (**[Rechte Auswahl Taste]**), um auf eine 3-zeilige Ansicht zu wechseln.

Durch das Drücken von **[OK]** während der 3-zeiligen Anzeige gelangen Sie wieder in die 1-zeilige Ansicht.

Auftragsprotokoll

Das Auftragsprotokoll ermöglicht die Historie von Aufträgen zu prüfen.

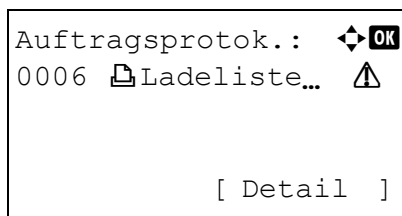
Es werden sowohl Aufträge angezeigt, die vom PC gedruckt wurden, als auch Aufträge, die vom USB-Speicher gedruckt wurden. Des weiteren können Statusseiten gedruckt werden.

Es ist möglich, die letzten 100 Aufträge zu prüfen.

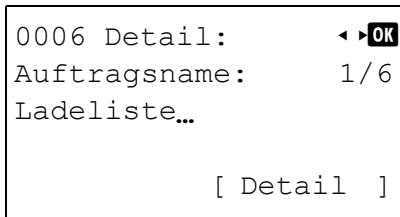
Die folgende Liste gibt einen Überblick über das Auftragsprotokoll.

Menüpunkt	Inhalt	Darstellungsart		
		Anzeige	Symbol	Beschreibung
Auftragsname	Auftragsname	Auftragsname		Auftragsname
Ergebnis	Auftragsstatus	OK	OK	Ohne Fehler beendet
		Fehler	⚠	Fehler aufgetreten.
		Abgebrochen	⊘	Auftrag abgebrochen.
Auftragstyp	Auftragstyp	Ausdruck	🖨	Vom PC gedruckt
		Bericht	📄	Bericht
		USB	🔌	Aus USB-Speicher gedruckt
		Box	📦	Aus Auftrags-Box gedruckt
Mögliche Zeit	Eingabezeit des Auftrags	Jahr/Monat/Tag Stunde: Minute [†] Monat/Tag/Jahr Stunde:Minute [†] Jahr/Monat/Tag Stunde:Minute [†]		
Benutzername	Gedruckter Benutzername	Benutzername		
Druckseiten	Anzahl gedruckter Seiten	***Seite(n)		Anzahl der Seiten
		***/**		Fertiggestellte Kopien/Angegebene Kopien

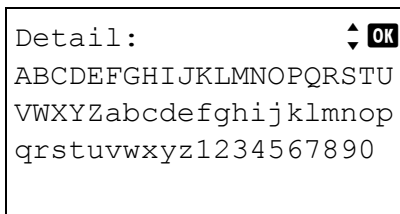
[†] Die Anzeige unterscheidet sich je nach Auslieferungsland.



- 1 Im Menü **Status** drücken Sie Δ oder ∇ , um **Auftragsprotok.** zu wählen.
- 2 Drücken Sie auf **[OK]**. Die Anzeige **Auftragsprotok.** erscheint. Ebenso wird die Auftragsnr., Anzahl der beendeten Aufträge und der Auftragsname angezeigt. Der Auftragstyp und das Ergebnis werden als Symbol angezeigt.
- 3 Drücken Sie Δ oder ∇ , um den Namen des zu prüfenden Auftrags zu wählen.



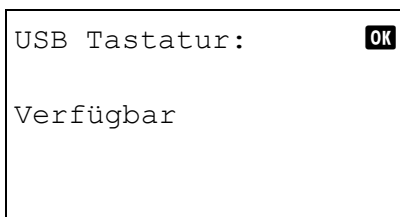
- Drücken Sie [Detail] (**[Rechte Auswahl Taste]**). Die Detail Anzeige erscheint.
Die detaillierte Auftragsprotokollanzeige besteht aus 6 Seiten. Drücken Sie ▷, um die nächste Seite anzuzeigen oder ◁, um zur letzten Seite zurückzukehren.
Durch Drücken von **[OK]** gelangen Sie in das Menü Auftragsstatus zurück.



Passt die Länge des Auftragsnamen nicht in die Anzeige, drücken Sie [Detail] (**[Rechte Auswahl Taste]**), um auf eine 3-zeilige Ansicht zu wechseln.

USB Tastatur

Ist eine USB Tastatur angeschlossen, ist es möglich, diese zu prüfen.



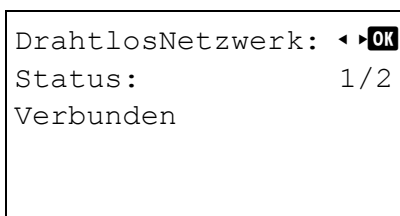
- Im Menü Status drücken Sie △ oder ▽, um USB Tastatur zu wählen.
- Drücken Sie auf **[OK]**. Wird die USB Tastatur ordnungsgemäß erkannt, wird USB Tastatur angezeigt.

WLAN

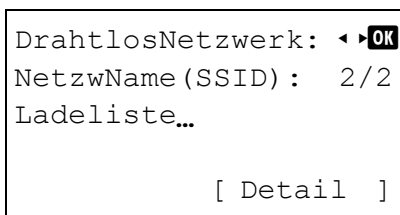
Ist die optionale WLAN-Karte installiert, ist es möglich den Status des WLAN zu prüfen.




Hinweis DrahtlosNetzwerk wird nur angezeigt, wenn die optionale WLAN-Karte installiert ist.



- Im Menü Status drücken Sie △ oder ▽, um DrahtlosNetzwerk zu wählen.
- Drücken Sie auf **[OK]**. Der Status des WLAN wird angezeigt.



- Drücken Sie ◁ oder ▷. Der NetzwnName (SSID) wird angezeigt.

Detail: 
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTU
VWXYZabcdefghijklmnop
qrstuvwxyz1234567890

Passt die Länge von `NetzName` (SSID) nicht in die Anzeige, drücken Sie `[Detail]` (**[Rechte Auswahl Taste]**), um auf eine 3-zeilige Ansicht zu wechseln.

7 Wartung

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Tonerbehälter ersetzen	7-2
Austausch des Resttonerbehälters	7-6
Reinigung des Druckers	7-8

Tonerbehälter ersetzen

Der Tonerbehälter sollte ausgetauscht werden, sobald die Meldung `Toner bald leer.` erscheint. Wird der Drucker trotz der Meldung weiter benutzt, ist nach einiger Zeit der Toner verbraucht und der Drucker stoppt mit der Meldung `Toner ersetzen. Bitte Drucker reinigen.` Dann muss neuer Toner eingesetzt werden.

Laufleistung des Tonerbehälters

Die Laufleistung des Tonerbehälter hängt davon ab, wie viel Toner bei Druckaufträgen verbraucht wird. Die durchschnittliche Seitenzahl des Tonerbehälters beträgt nach ISO/IEC 19752 ohne EcoPrint bei A4 Seiten: 12.500 Seiten (FS-2100D und FS-2100DN), 15.500 Seiten (FS-4100DN), 21.000 Seiten (FS-4200DN in den USA) oder 25.000 Seiten (FS-4200DN für Länder außerhalb der USA und FS-4300DN).

Tonerbehälter der Erstausrüstung

Der in der Erstausrüstung mit dem Drucker gelieferte Tonerbehälter muss das System erstmalig befüllen. Daher kann technisch bedingt nicht die gesamte Menge Toner zum Druck verwendet werden. Der Tonerbehälter der Erstausrüstung hat eine Laufleistung von 6.000 Seiten (FS-2100D und FS-2100DN), 8.000 Seiten (FS-4100DN) und 10.000 Seiten (FS-4200DN und FS-4300DN).



Hinweis Informationsspeicherung auf Speicherchip - Im Tonerbehälter befindet sich ein Speicherchip, welcher die Kundenzufriedenheit verbessern soll. Dieser erleichtert das Sortieren leerer Tonerbehälter und enthält Informationen zur verbesserten Produktplanung und Entwicklung. Die Daten werden anonym gespeichert, können keinen Personen oder Firmen zugeordnet werden und sind als nicht Personen bezogene Daten angelegt.

Toner-Kits

Um beste Druckqualität und Haltbarkeit zu gewährleisten, empfehlen wir die Verwendung von Original Kyocera Teilen und Verbrauchsmaterial. Sollte ein Schaden durch die Verwendung von nicht Original Toner verursacht worden sein, so ist dieser Schaden grundsätzlich von der Garantie ausgeschlossen.

Ein neues Toner-Kit enthält folgende Teile:

- Tonerbehälter
- Plastikbeutel für die Entsorgung des alten Tonerbehälters und des alten Resttonerbehälters
- Resttonerbehälter
- Installationsanleitung



Hinweis Den Tonerbehälter erst unmittelbar vor dem Einsetzen in den Drucker aus der Verpackung nehmen.

Tonerbehälter austauschen

In diesem Abschnitt wird erläutert, wie der Tonerbehälter zu wechseln ist. Dabei grundsätzlich immer auch den Resttonerbehälter austauschen. Ist dieser Behälter voll, kann es durch Austreten von Alttoner aus dem Behälter zu einer Verschmutzung oder Beschädigung des Druckers kommen.



VORSICHT Der Tonerbehälter ist entzündlich! Keinesfalls offenen Flammen aussetzen. Durch Funkenflug kann ein Brand entstehen. Den Tonerbehälter nicht gewaltsam öffnen oder beschädigen.

WICHTIG Beim Austausch eines Tonerbehälters vorübergehend alle Speichermedien und Verbrauchsmaterialien (Disketten, USB-Speicher, etc.) aus der unmittelbaren Umgebung des Tonerbehälters entfernen. Dies ist angeraten, um eine Beschädigung der Datenträger durch die magnetische Ladung des Toners auszuschließen.

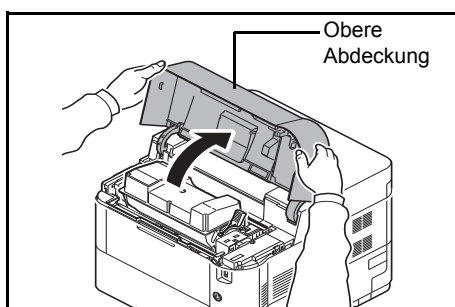
WICHTIG Reinigen Sie bei jedem Tonerwechsel ebenfalls das Innere des Druckers. Details finden Sie unter *Reinigung des Druckers auf Seite 7-8*.

WICHTIG Die Kyocera Document Solutions Inc. haftet nicht für Beschädigungen oder Störungen, die durch die Benutzung von nicht Original Kyocera Toner entstehen. Für optimale Ergebnisse wird empfohlen, nur Original Kyocera Toner zu verwenden, der zur Benutzung im jeweiligen Land freigegeben ist. Wird Toner verwendet, der für andere Regionen bestimmt ist, stoppt der Drucker den Ausdruck.

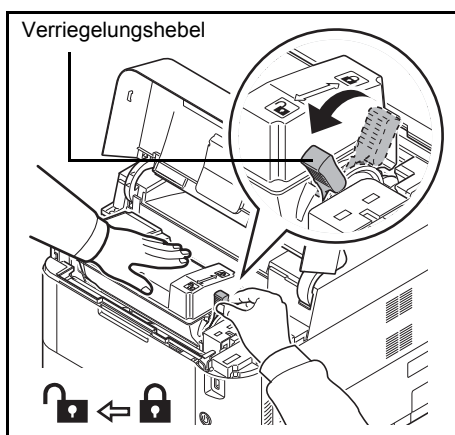
WICHTIG Bevor Sie einen neuen Tonerbehälter einsetzen, entfernen Sie das Papier aus der Universalzufuhr.



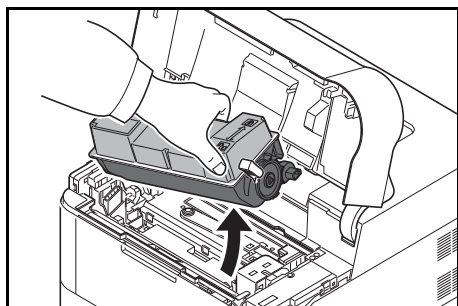
Hinweis Für den Austausch des Tonerbehälters muss der Drucker nicht ausgeschaltet werden. Druckdaten, die noch nicht vollständig ausgegeben sind, würden bei Ausschalten des Druckers gelöscht werden.



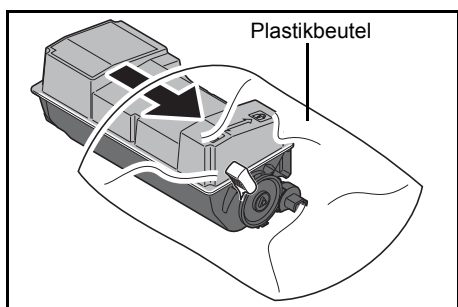
1 Die obere Abdeckung öffnen.



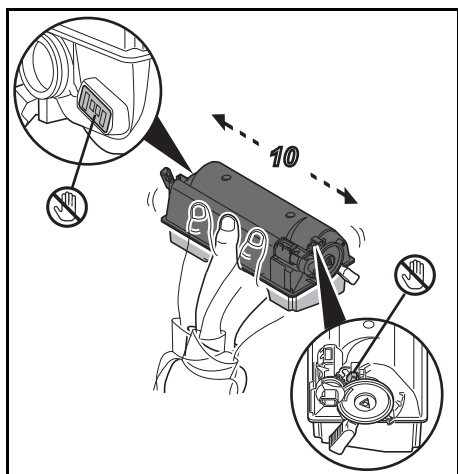
2 Schieben Sie den Verriegelungshebel in die Entriegelungs- (unlock) Position.



3 Entfernen Sie den leeren Tonerbehälter vorsichtig aus dem Drucker.



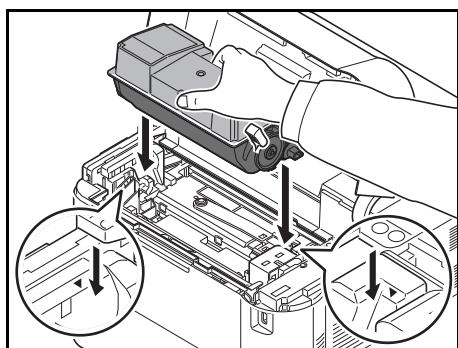
4 Den alten Tonerbehälter in den Plastikbeutel legen (im Toner-Kit enthalten) und entsprechend den geltenden gesetzlichen Bestimmungen entsorgen.



5 Den neuen Behälter aus dem Toner-Kit nehmen.

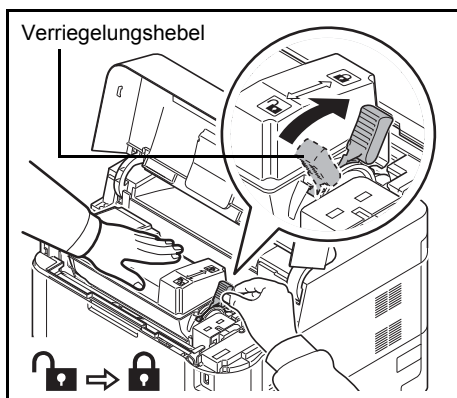
6 Den Tonerbehälter wie in der Abbildung gezeigt mindestens 10 mal schütteln, um den Toner darin gleichmäßig zu verteilen. Drücken Sie nicht zu fest auf die Mitte des Tonerbehälters und berühren Sie die Tonerzufuhr nicht.

WICHTIG Berühren Sie nicht den Teil des Tonerbehälters, der durch ein Symbol gekennzeichnet ist. Berühren Sie keine elektrischen Teile des Tonerbehälters, um Beschädigungen durch statische Aufladung zu vermeiden.



7 Setzen Sie den neuen Tonerbehälter wie auf dem Bild gezeigt ein.

8 Drücken Sie von oben sanft auf den Tonerbehälter bis er richtig sitzt.



- 9 Schieben Sie den Verriegelungshebel in die Verriegelungs- (lock) Position.

- 10 Die obere Abdeckung schließen.



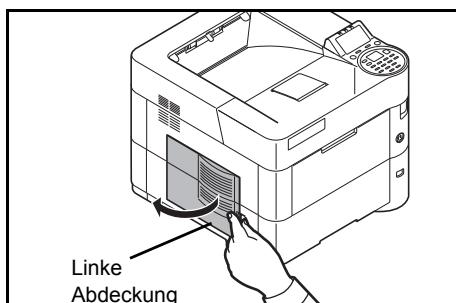
Hinweis Falls sich die obere Abdeckung nicht schließen lässt, überprüfen Sie den korrekten Sitz der Tonerbehälter in Schritt 7.

Den Tonerbehälter und den Resttonerbehälter gemäß den örtlichen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen.

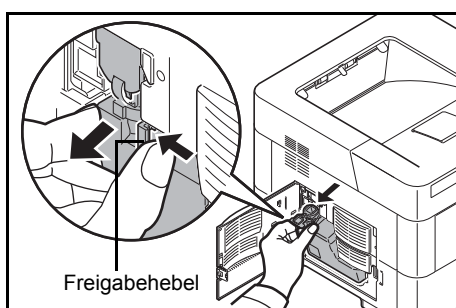
Fahren Sie mit dem nächsten Abschnitt fort.

Austausch des Resttonerbehälters

Der Resttonerbehälter muss ausgetauscht werden, sobald die Meldung `Resttonerbehälter überprüfen` in der Anzeige erscheint. Einen neuen Resttonerbehälter finden Sie im Toner-Kit. Der Resttonerbehälter muss ausgetauscht werden, bevor der Drucker wieder arbeitet.



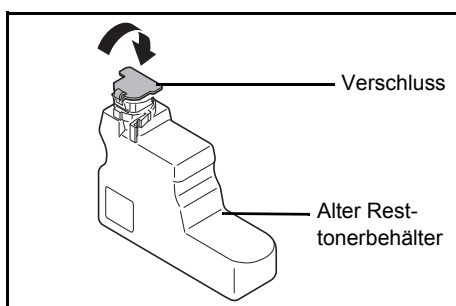
- 1 Die linke Abdeckung öffnen.



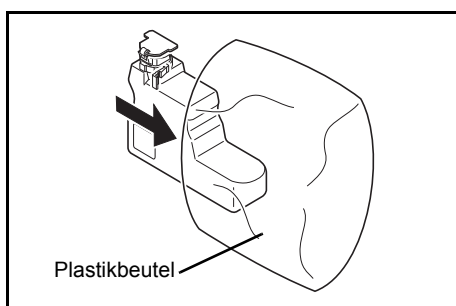
- 2 Den Resttonerbehälter festhalten und gleichzeitig den Freigabehebel drücken. Den Behälter dann vorsichtig entnehmen.



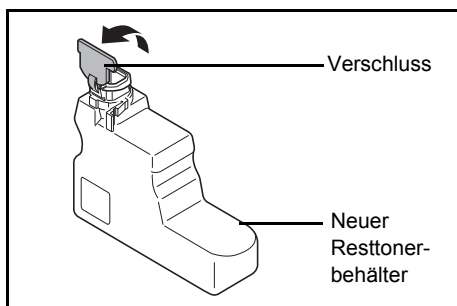
Hinweis Den Resttonerbehälter so vorsichtig wie möglich entfernen, damit kein Toner im Inneren des Druckers verschüttet wird. Achten Sie darauf, dass die Öffnung des Resttonerbehälters nicht nach unten weist.



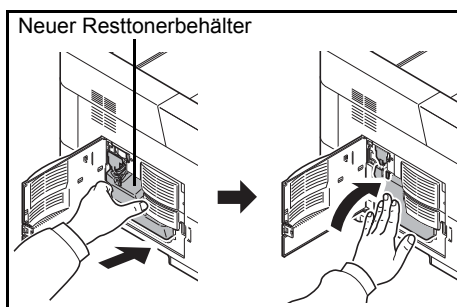
- 3 Den Resttonerbehälter nach der Entnahme aus dem Drucker verschließen.



- 4 Um ein Verschütten des Toners zu vermeiden, den verschlossenen Resttonerbehälter vor der ordnungsgemäßen Entsorgung in dem im Toner-Kit enthaltenen Plastikbeutel verpacken.



- 5 Die Verschlussklappe des neuen Resttonerbehälters öffnen.



- 6 Den neuen Resttonerbehälter wie in der Abbildung gezeigt in den Drucker einsetzen. Den Behälter leicht andrücken, bis er einrastet.

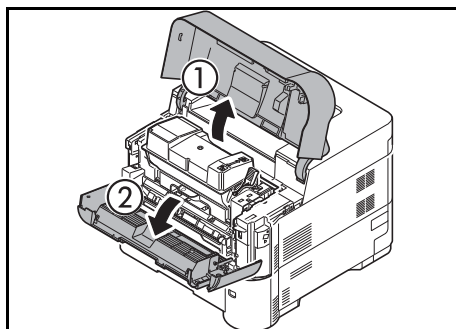
- 7 Überprüfen Sie, ob der Resttonerbehälter ordnungsgemäß installiert ist und schließen die linke Abdeckung.

Nach dem Austauschen des Tonerbehälters und des Resttonerbehälters den Papiertransport reinigen. Weitere Information unter *Reinigung des Druckers auf Seite 7-8*.

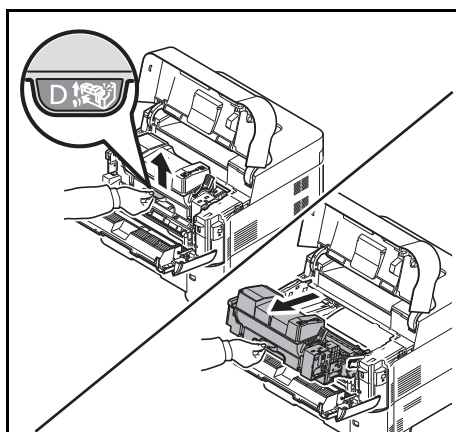
Reinigung des Druckers

Die Bauteile im Inneren des Druckers sollten nach jedem Tonerwechsel gereinigt werden, um Probleme mit der Druckqualität zu vermeiden.

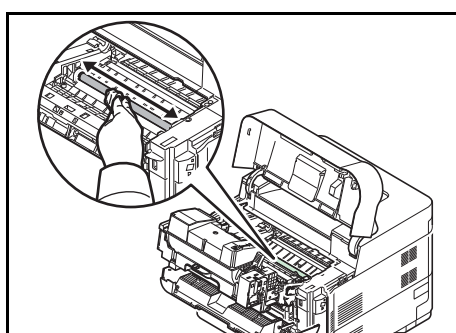
WICHTIG Bevor Sie den Drucker reinigen, entfernen Sie das Papier aus der Universalzufuhr.



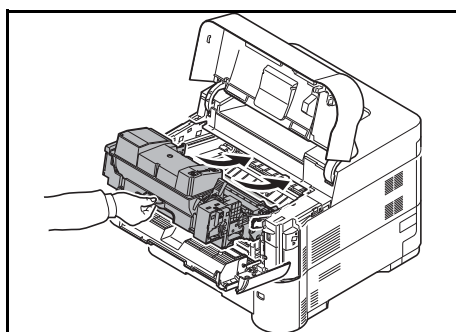
- 1 Die obere Abdeckung und die vordere Abdeckung öffnen.



- 2 Entnehmen Sie die Entwicklereinheit zusammen mit dem Tonerbehälter.

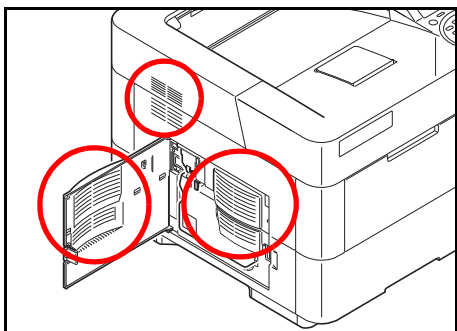


- 3 Mit einem fusselfreien Tuch Staub und Schmutz von der Ausrichtwalze (Metall) entfernen.



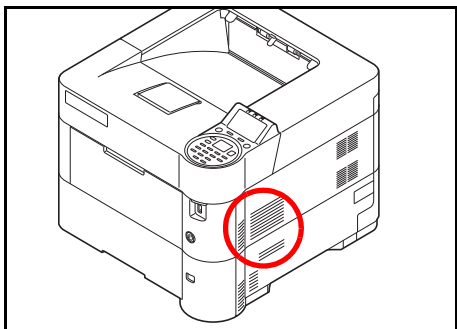
- 4 Die Entwicklereinheit zusammen mit dem Tonerbehälter wieder in das Gerät einsetzen.

- 5 Die obere Abdeckung und die vordere Abdeckung schließen.



6 Die linke Abdeckung öffnen. Mit einem fusselfreien Tuch Staub und Schmutz von den Ventilationsöffnungen entfernen.

7 Die linke Abdeckung schließen.



8 Mit einem fusselfreien Tuch Staub und Schmutz von der Ventilationsöffnung auf der rechten Geräteseite entfernen.

Längere Nichtbenutzung oder Transport des Druckers

Längere Nichtbenutzung

Wird der Drucker längere Zeit nicht benutzt, ziehen Sie den Netzstecker aus der Dose.

Wir empfehlen, Ihren Händler nach längerer Zeit der Nichtbenutzung zu befragen, um Beschädigungen des Druckers zu vermeiden.

Transport des Druckers

Soll der Drucker transportiert werden, beachten Sie:

- Bewegen Sie den Drucker vorsichtig.
- Halten Sie den Drucker waagrecht, um Tonerverschmutzung im Drucker zu verhindern.
- Für längeren Transport kontaktieren Sie vorher den technischen Kundendienst.
- Halten Sie den Drucker in der Horizontalen.



ACHTUNG Soll der Drucker versendet werden, packen Sie die Entwicklereinheit in einen Plastikbeutel, verschließen Sie diesen gut und transportieren Sie diesen getrennt vom Drucker.

8 Störungsbeseitigung

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Allgemeine Richtlinien	8-2
Probleme mit der Druckqualität.....	8-3
Fehlermeldungen	8-5
Beseitigung von Papierstaus.....	8-17

Lässt sich ein Problem nicht wie hier beschrieben beseitigen, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Allgemeine Richtlinien

Die nachfolgende Tabelle enthält einige allgemeine Lösungen für mögliche Probleme, die bei Einsatz des Druckers auftreten und vom Anwender gegebenenfalls selbst behoben werden können. Es wird empfohlen, zunächst die hier beschriebenen Maßnahmen zur Fehlerbehebung zu treffen, bevor die Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst erfolgt.

Symptom	Prüfung	Mögliche Lösung
Schlechte Druckqualität.	Siehe <i>Probleme mit der Druckqualität auf Seite 8-3</i> .	
Papierstau.	Siehe <i>Beseitigung von Papierstaus auf Seite 8-17</i> .	
Am Bedienfeld leuchten keine Anzeigen, obwohl der Drucker eingeschaltet und der Lüfter nicht zu hören ist.	Prüfen Sie, ob das Netzkabel korrekt in die Steckdose eingesteckt ist.	Drucker ausschalten, Netzkabel ordnungsgemäß einstecken und Drucker wieder einschalten. Tritt keine Veränderung ein, ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose. Warten Sie 1 Minute, stecken das Netzkabel wieder in die Steckdose und schalten den Drucker ein.
	-	Drücken Sie den Hauptschalter.
Der Drucker gibt zwar eine Statusseite, nicht jedoch vom Computer empfangene Daten korrekt aus.	Überprüfen Sie das Schnittstellenkabel.	Beide Enden des Druckerkabels fest anschließen. Gegebenenfalls das Druckerkabel austauschen.
	Die Programmdateien und die Anwendungssoftware überprüfen.	Testhalber eine andere Datei drucken oder einen anderen Druckbefehl ausprobieren. Tritt das Problem nur bei einer bestimmten Datei oder Anwendung auf, die Druckereinstellungen für die betreffende Anwendung prüfen.
Aus dem Drucker steigt im Bereich der oberen Ablage Dampf aus.	Prüfen Sie die Raumtemperatur. Eventuell wurde auch zu feuchtes Papier verwendet.	Je nach Umgebung und verwendetem Papier kann der Dampf von zu feuchtem Papier stammen, der dann wie Rauch aussieht. Dies ist dann kein Problem und der Druck kann fortgesetzt werden. Jedoch ist es besser stattdessen die Raumtemperatur zu erhöhen und neues trockenes Papier zu verwenden.

Tipps

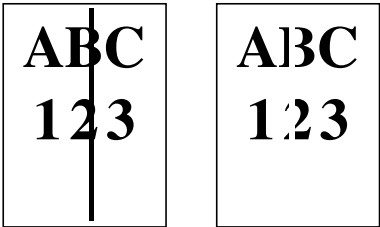
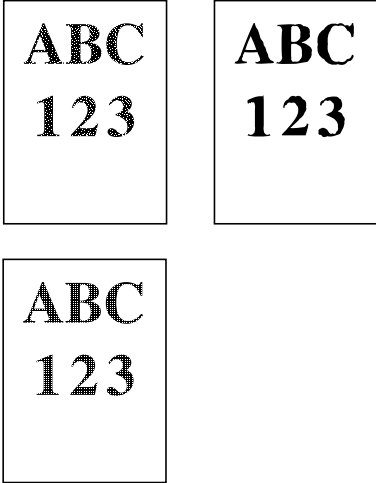
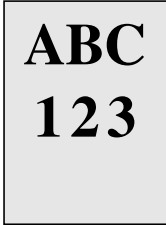
Die nachfolgenden Tipps können dabei helfen, Druckerprobleme zu lösen. Kann ein Problem anhand der vorstehenden allgemeinen Hinweise nicht gelöst werden, versuchen Sie Folgendes:

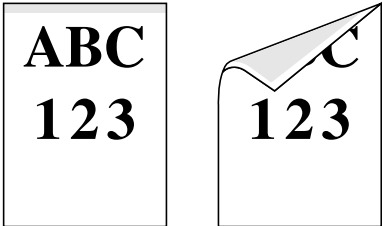
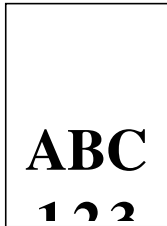
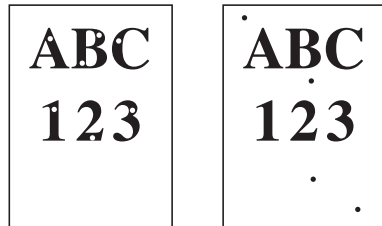
- Den Drucker ausschalten und einige Sekunden warten. Das Gerät dann wieder einschalten.
- Den Computer, der die Druckaufträge an den Drucker sendet, neu starten.
- Beschaffen Sie sich die neuste Version des Druckertreibers und installieren Sie ihn. Dieser ist unter folgender Adresse erhältlich:
<http://www.kyoceradocumentsolutions.com>.
- Prüfen, ob die von der Anwendung geforderten Schritte zur Erstellung von Ausdrucken korrekt befolgt wurden. Gegebenenfalls die Anwendungsdokumentation zu Rate ziehen.

Probleme mit der Druckqualität

Die Tabellen und Diagramme in den nachfolgenden Abschnitten beschreiben mögliche Probleme mit der Druckqualität sowie Maßnahmen zu deren Behebung. In einigen Fällen ist eine Reinigung des Druckers bzw. der Austausch von Druckerteilen erforderlich.

Kann ein Problem nicht behoben werden, benachrichtigen Sie den Kundendienst.

Druckergebnis	Mögliche Lösung
<p>Schwarze oder weiße senkrechte Streifen</p> 	<p>Die Entwickler- oder Trommeleinheit kann beschädigt sein. Ist das Problem nach dem Ausdruck von mehreren Seiten noch vorhanden, benachrichtigen Sie den Kundendienst.</p>
<p>Blasse oder verschwommene Drucke</p> 	<p>Die EcoPrint-Einstellung überprüfen. Wenn der EcoPrint-Modus aktiviert ist, diesen über das Bedienfeld deaktivieren.</p> <p>Vergewissern Sie sich, dass der passende Medientyp für das zu verarbeitende Papier eingestellt ist.</p> <p>Führen Sie die Trommelauffrischung durch, um die Druckqualität zu verbessern. Siehe hierzu auch <i>Service (zur Wartung) auf Seite 4-132</i>. Danach stellen Sie die Druckhelligkeit ein. Siehe hierzu auch <i>Druckhelligkeit festlegen auf Seite 4-50</i>.</p> <p>Falls sich feuchtes Papier in der Kassette oder der Universalzufuhr befindet, tauschen Sie es gegen neues trockenes Papier aus. Ist das Problem danach trotzdem noch vorhanden, benachrichtigen Sie den Kundendienst.</p>
<p>Grauer Hintergrund</p> 	<p>Führen Sie die Trommelauffrischung durch, um die Druckqualität zu verbessern. Siehe hierzu auch <i>Service (zur Wartung) auf Seite 4-132</i>. Danach stellen Sie die Druckhelligkeit ein. Siehe hierzu auch <i>Druckhelligkeit festlegen auf Seite 4-50</i>.</p> <p>Ist das Problem danach trotzdem noch vorhanden, benachrichtigen Sie den Kundendienst.</p>

Druckergebnis	Mögliche Lösung
<p>Oberkante oder Rückseite des Papiers verschmutzt</p> 	<p>Ist das Problem nach dem Ausdruck von mehreren Seiten noch vorhanden, reinigen Sie die Ausrichtwalze. Siehe hierzu auch <i>Reinigung des Druckers auf Seite 7-8</i>. Ist das Problem nach der Reinigung nicht gelöst, verständigen Sie den Kundendienst.</p>
<p>Druck unvollständig oder Zeichen nicht an der richtigen Position</p> 	<p>Vergewissern Sie sich, dass die Anwendungssoftware fehlerfrei arbeitet. Siehe <i>Tipps auf Seite 8-2</i>.</p>
<p>Das Gerät befindet sich in mehr als 1.500 Meter Höhe und das Druckbild reißt auf oder Punkte erscheinen auf dem Ausdruck.</p> 	<p>Ändern die Einstellung <code>Höhe einstellen</code> in <code>Service Einst.</code> auf <code>Hoch 1</code>. Ist immer noch keine Verbesserung zu erkennen, stellen Sie den Wert wieder auf <code>Hoch 2</code>. Siehe hierzu auch <i>Service (zur Wartung) auf Seite 4-132</i>.</p>




Fehlermeldungen

Die nachfolgende Tabelle enthält Fehler- und Wartungsmeldungen, deren Ursache selbstständig durch den Anwender behoben werden können. Falls `Maschinenfehler. Service rufen` erscheint, den Drucker vom Stromnetz trennen und den Kundendienst informieren.

Falls `Maschinenfehler. Service rufen. oder Fehler aufgetreten. Netzschalter AUS und AN` schalten. angezeigt wird, schalten Sie den Drucker einmal aus und wieder ein. Ist das Problem weiterhin vorhanden, den Drucker ausschalten, vom Stromnetz trennen und den Kundendienst informieren.

Bei einigen Fehlerbedingungen ertönt ein Alarmsignal. Dieses Signal durch Drücken von **[Abbrechen]** ausschalten.

Meldung	Mögliche Lösung
Eventuell werden Masch.-Administratorrechte benötigt.	Die Einstellungen des Geräts können nur geändert werden, wenn Sie sich mit Maschinen-Administratorrechten anmelden.
Zugang verweigert. Sie können sich nicht einloggen.	Die Anmeldung am Gerät schlug mehrmals fehl, so dass eine Anmeldung nicht mehr möglich ist. Kontaktieren Sie den Administrator.
Es wurde kein Zugangspunkt gefunden.	Die optionale Netzwerk-Karte kann sich mit keinem Netzwerk verbinden. Überprüfen Sie die Einstellungen der WLAN-Karte. Details finden Sie unter <i>Optionale Netzwerkeinstellungen auf Seite 4-64</i> .
Kontofehler. Drücke [OK].	Diese Meldung erscheint, wenn die Kostenstellenverwaltung aktiv ist. Eine Einstellung der Kostenstellen oder das Anlegen/Löschen ist fehlgeschlagen. Um den Drucker wieder in den Bereitschaftsmodus zu versetzen, drücken Sie [OK] .

Meldung	Mögliche Lösung
Papier Kass. # füllen	Die in der Meldung genannte Papierquelle ist leer. Die Papierquelle (Kassette, Universalzufuhr oder optionale Zusatzkassette) mit dem angegebenen Medientyp füllen.
Pap. Univ.Zuf. füllen	
Nur für Administrator.	Die Einstellungen des Geräts können nur geändert werden, wenn Sie sich mit Administratorrechten anmelden.
Alternativ:  A5 Fein  A5 Normal  A4 Vorgedruckt	Wenn die Kassette kein Papier enthält, welches in Format und Medientyp den Druckdaten entspricht, kann auf eine andere Kassette gewechselt werden. Die Nummer der Kassette wird nur eingeblendet, wenn eine optionale Zusatzkassette installiert ist. Zum Druck aus einer anderen Papierquelle siehe <i>Einzugsart der Papierquelle festlegen auf Seite 4-41</i> .
Box-Limit überschritten.	Die Kapazität der Boxen ist erschöpft. Entweder müssen Dateien aus der Box gelöscht werden oder die Kapazität der Box wird vergrößert. Details finden Sie unter <i>Bedienung der Anwender-Box (Anlegen, Bearbeiten und Löschen) auf Seite 5-5</i> .
Wird abgebrochen...	Wird beim Löschen von Daten angezeigt.
Verbindung unmöglich.	Die optionale Netzwerk-Karte kann sich mit keinem Netzwerk verbinden. Überprüfen Sie die Einstellungen der WLAN-Karte. Details finden Sie unter <i>Optionale Netzwerkeinstellungen auf Seite 4-64</i> .

Meldung	Mögliche Lösung
<p>Kann Authentifizierungsserver nicht erreichen. Domänenname überprüfen.</p>	<p>Tippen Sie auf [OK] und überprüfen Sie Folgendes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kontodaten am Authentifizierungsserver • Passwort und Computeradresse für den Authentifizierungsserver • Netzwerkanbindung <p>Details finden Sie unter <i>Authentifizierungsserver einstellen auf Seite 4-114</i>.</p>
<p>Verbindung unmöglich. Mehrere Zugangspunkte sind aktiviert.</p>	<p>Die optionale WLAN-Karte hat mehrere Zugangspunkte erkannt. Überprüfen Sie die Einstellungen der WLAN-Karte.</p> <p>Details finden Sie unter <i>Optionale Netzwerkeinstellungen auf Seite 4-64</i>.</p>
<p>Duplexdruck auf Papier nicht möglich.</p>	<p>Es wurde versucht, ein Papierformat und ein Medientyp zu verarbeiten, die für den Duplexdruck ungeeignet sind. [OK] drücken, um das Papier nur einseitig zu bedrucken.</p>
<p>Kann Auftrag nicht ausführen. Verhindert durch Autorisierungseinstellungen.</p>	<p>Diese Mitteilung wird bei aktivierter Kostenstellenverwaltung angezeigt. Die Kontoeinstellungen lassen die Ausführung des Auftrags nicht zu. Zur Änderung der Kontoeinstellungen siehe <i>Konto-ID prüfen oder bearbeiten auf Seite 4-128</i>.</p>
<p>Ausführung nicht möglich.</p>	<p>Die Datenbereinigung kann nicht durchgeführt werden, weil ein Auftrag ausgeführt wird.</p>
<p>Speicher bei Nutzung nicht zu entfernen.</p>	<p>Wird angezeigt, wenn <i>Speich. abziehen</i> ausgewählt wurde, während der USB-Speicher benutzt wurde.</p> <p>Die vorherige Anzeige wird für ein bis zwei Sekunden eingeblendet.</p>
<p>Kass. # schließen.</p>	<p>Die entsprechende Papierkassette ist nicht eingesetzt. Die Kassette installieren. Als Kassettensnummer kann eine Zahl zwischen 1 (oberste Kassette) und 5 (unterste Kassette) erscheinen.</p>


Meldung	Mögliche Lösung
Prüfen Sie Kassette #.	Wird angezeigt, wenn das Papier in der Kassette nicht in die Einzugsposition angehoben werden konnte. Ziehen Sie die angezeigte Kassette heraus und prüfen Sie, ob das Papier korrekt eingelegt ist. Die Meldung <code>Service rufen.</code> wird angezeigt, wenn sich der Fehler ständig wiederholt.
Resttonerbehälter überprüfen.	Diese Meldung erscheint in folgenden Fällen: Ein neuer Resttonerbehälter muss eingesetzt werden. Der Resttonerbehälter ist nicht installiert. Der Resttonerbehälter ist voll. Details finden Sie unter <i>Austausch des Resttonerbehälters auf Seite 7-6</i> .
Linke Abdeckung schließen.	Die linke Abdeckung des Druckers ist offen. Die linke Abdeckung schließen.
Schließen Sie die hintere Abdeckung.	Die hintere Abdeckung des Druckers ist offen. Schließen Sie die hintere Abdeckung.
Obere Abdeckung schließen.	Die obere Abdeckung des Druckers ist offen. Die obere Abdeckung schließen.
Die Entwicklereinheit ist nicht installiert.	Die Entwicklereinheit ist nicht bzw. nicht korrekt installiert. Installieren Sie die Entwicklereinheit ordnungsgemäß. Den Kundendienst informieren.
Die Trommeleinheit ist nicht installiert.	Die Trommeleinheit ist nicht bzw. nicht korrekt installiert. Installieren Sie die Trommeleinheit ordnungsgemäß. Den Kundendienst informieren.

Meldung	Mögliche Lösung
<p>Setzen Sie die IPv6 Adresse in Klammern [].</p>	<p>Die an den Hostnamen angehängte IPv6 Adresse ist nicht in eckige Klammern [] gesetzt. Die korrekte IPv6 Adresse könnte so aussehen: ([ae3:9a0:cd05:b1d2:28a:1fc0:a1:10ae]:140)</p>
<p>Briefumschlagmodus.</p>	<p>Wird angezeigt, wenn der Briefumschlag-Schalter aktiv ist.</p>
<p>Fehler aufgetreten. Netzschalter AUS und AN schalten. #####</p>	<p>Drücken Sie den Hauptschalter, um das Gerät auszuschalten. Dann drücken Sie ihn erneut, um das Gerät einzuschalten. Wenn diese Meldung weiterhin angezeigt wird, benachrichtigen Sie den Kundendienst.</p>
<p>Erhalt der Netzwerk-Benutzerinformation fehlgeschlagen.</p>	<p>Es trat ein Fehler auf, weil die Benutzerinformation nach der Anmeldung nicht bezogen werden konnte. Melden Sie sich erneut an.</p>
<p>Datei wurde gelöscht. Prüfen Sie die Dokumentenbox.</p>	<p>Die ausgewählte Datei oder Box existiert nicht. Überprüfen Sie, ob die Box gelöscht oder die Datei verschoben oder gelöscht wurde.</p>
<p>SD-Karte formatieren.</p>	<p>Die im Drucker eingesetzte Speicherkarte ist nicht formatiert und kann deshalb weder gelesen noch beschrieben werden. Zum Formatieren der SD/SDHC-Speicherkarte siehe <i>SD/SDHC-Speicherkarte formatieren auf Seite 4-86</i>.</p>

Meldung	Mögliche Lösung
Festpl. formatieren.	Die im Drucker eingesetzte SSD (HD-6) ist nicht formatiert und kann deshalb weder gelesen noch beschrieben werden. Zum Formatieren der SSD siehe <i>SSD formatieren auf Seite 4-86</i> .
Die Heizung ist ist nicht installiert.	Die Heizung ist nicht bzw. nicht korrekt installiert. Installieren Sie die Heizung ordnungsgemäß. Den Kundendienst informieren.
Falsche Konto-ID.	Die Konto-ID ist nicht korrekt. Überprüfen Sie die gespeicherte Konto-ID. Siehe hierzu auch <i>Kostenstellenverwaltung auf Seite 4-124</i> .
Falsche Konto-ID. Drücke [OK].	Wird angezeigt, wenn die Kostenstellenverwaltung aktiv ist. Entweder wurde keine Kostenstelle mit dem Druckauftrag übertragen oder die Kostenstelle ist nicht vorhanden. Um den Drucker wieder in den Bereitschaftsmodus zu versetzen, drücken Sie [OK] . Siehe hierzu auch <i>Kostenstellenverwaltung auf Seite 4-124</i> .
Unbekannte ID.	Die Benutzer-ID für den privaten Druckauftrag ist nicht korrekt. Prüfen Sie, welche Benutzer-ID im Druckertreiber angegeben wurde.
Falscher Login-Name oder Passwort.	Der NTLM Server hat die Authentifizierung zurückgewiesen. Geben Sie den Login-Namen oder das Passwort richtig ein.

Meldung	Mögliche Lösung
<p>Falscher Login-Name oder Passwort. Auftrag abgebrochen.</p>	<p>Geben Sie den Login-Namen oder das Passwort richtig ein.</p>
<p>Falsches Passwort.</p>	<p>Geben Sie das korrekte Passwort ein.</p>
<p>Kostenstellenlimit überschritten. Drücke [OK].</p>	<p>Wird angezeigt, wenn die Kostenstellenverwaltung aktiv ist und das Limit einer Kostenstelle überschritten wurde. Um den Drucker wieder in den Bereitschaftsmodus zu versetzen, drücken Sie [OK]. Siehe hierzu auch <i>Kostenstellenverwaltung auf Seite 4-124</i>.</p>
<p>Auftrag ungespeichert. Drücke [OK].</p>	<p>Das Drucken in die Anwender- oder Auftragsbox ist fehlgeschlagen, weil entweder zu wenig Speicher auf der SSD, RAM-Disk oder SD/SDHC-Speicherkarte zur Verfügung steht oder die RAM-Disk nach dem Entfernen der SSD deaktiviert wurde. Um den Drucker wieder in den Bereitschaftsmodus zu versetzen, drücken Sie [OK].</p>
<p>KPDL Fehler. Drücke [OK].</p>	<p>Der laufende Druckvorgang kann aufgrund eines KPDL-Fehlers nicht fortgesetzt werden. Drucken Sie über das Bedienfeld einen Fehlerbericht aus, indem Sie KPDL Fehlerliste wählen und aktivieren Sie Ein. Druckvorgang mit [OK] fortsetzen. Soll der Druckvorgang abgebrochen werden, die Taste [Abbrechen] drücken. Wenn "Auto Fehler löscht" auf Ein steht, wird der Druck nach dem festgelegten Zeitraum automatisch wieder aufgenommen.</p>
<p>Max. Grenze erreicht. Weitere können nicht hinzugefügt werden.</p>	<p>Die maximale Anzahl Boxen ist erreicht. Löschen Sie eine Box. Details finden Sie unter <i>Bedienung der Anwender-Box (Anlegen, Bearbeiten und Löschen) auf Seite 5-5</i>.</p>

Meldung	Mögliche Lösung
<p>Papier in Univ.-Zuf. Kassette #. A4</p> <p style="text-align: center;">↓ ↑</p> <p>Anderes Papierformat eingestellt. Papierformat prüfen.</p>	<p>Das Papierformat der Universalzufuhr und die Formateinstellung des Papierformatreglers unterscheiden sich. Prüfen Sie das Papierformat.</p>
<p>Papier in Univ.-Zuf. Kassette #. A4 Normal</p>	<p>Die Papierkassette mit dem Papierformat des Medientyps für den aktuellen Druckauftrag ist leer. Papier in Kassette # einlegen. Druckvorgang mit [OK] fortsetzen.</p> <p>Alternativ kann auch aus einer anderen Papierquelle gedruckt werden, indem Sie [Alt] ([Linke Auswahl Taste]) drücken, um Alternativ anzuzeigen. Die Quelle kann dann geändert werden. Soll der Druckvorgang abgebrochen werden, die Taste [Abbrechen] drücken.</p>
<p>Papier in Univ.-Zuf. einlegen. A4 Normal</p>	<p>Keine der im Drucker eingesetzten Papierkassetten enthält das benötigte Papierformat oder den benötigten Medientyp für den aktuellen Druckauftrag. Passendes Papier in die Universalzufuhr legen. Druckvorgang mit [OK] fortsetzen. (Wird Papier eingelegt, dessen Format nicht mit der aktuellen Formateinstellung für die Universalzufuhr übereinstimmt, kann ein Papierstau auftreten.)</p> <p>Alternativ kann auch aus einer anderen Papierquelle gedruckt werden, indem Sie [Alt] ([Linke Auswahl Taste]) drücken, um Alternativ anzuzeigen. Die Quelle kann dann geändert werden. Soll der Druckvorgang abgebrochen werden, die Taste [Abbrechen] drücken.</p>
<p>Papier hochfahren.</p>	<p>Die gewählte Kassette fährt gerade das Papier in Einzugsposition und ist gleich bereit.</p>
<p>Wenig Sicherheit</p>	<p>Wird angezeigt, wenn Gering als Sicherheitsstufe gewählt wurde.</p>

Meldung	Mögliche Lösung
<p>Maschinenfehler. Service rufen.</p> <p style="text-align: center;">####:0123456</p>	<p>#### steht für einen mechanischen Fehler (#=0, 1, 2, ...). Service rufen. Der Drucker geht nicht in Betrieb, wenn diese Meldung erscheint. Außerdem wird die Gesamtzahl der gedruckten Seiten angezeigt, z. B. 0123456.</p>
<p>Den Medientyp an die Umschlagschalterstellung anpassen.</p>	<p>Wird angezeigt, wenn der Briefumschlagschalter nicht korrekt steht.</p>
<p>Speicher voll. Druckauftrag nicht komplett auszuführen.</p>	<p>Die vom Computer an den Drucker übergebenen Druckdaten passen nicht in den Druckerspeicher. Versuchen Sie es erneut, nachdem Sie den Druckerspeicher erhöht haben. Druckvorgang mit [OK] fortsetzen. Soll der Druckvorgang abgebrochen werden, die Taste [Abbrechen] drücken. Wenn "Auto Fehler löscht" aktiviert (Ein) ist, wird der Druck nach dem festgelegten Zeitraum automatisch wieder aufgenommen.</p>
<p>Keine Mehrfachkopie. Drücke [OK].</p>	<p>Mehrfachausgabe nicht möglich, da die RAM-Disk deaktiviert oder keine SSD installiert ist. Gegebenenfalls zusätzlichen Speicher oder eine SSD installieren und die RAM-Disk Einstellungen verändern.</p>
<p>Kein Original Toner. [Hilfe] drücken.</p>	<p>Diese Meldung wird angezeigt, wenn nicht unser Original Toner eingesetzt ist. Bei Beschädigungen durch die Verwendung von Verbrauchsmaterial anderer Anbieter übernehmen wir keine Haftung. Wir empfehlen nur die Verwendung von Original Toner. Wollen Sie den aktuell eingesetzten Tonerbehälter dennoch verwenden, drücken Sie die Taste [OK] und [Abbrechen] gleichzeitig für drei Sekunden oder mehr.</p>
 <p>Papierstau in #####</p> <p>[Hilfe]</p>	<p>Es liegt ein Papierstau vor. Der jeweilige Staubereich wird durch die #-Zeichen angezeigt. Einzelheiten siehe <i>Beseitigung von Papierstaus auf Seite 8-17</i>.</p>
<p>Papierweg Fehler. Papiermagazin schließen.</p>	<p>Es befindet sich keine Kassette in der Zusatzkassette bzw. ist die Kassette falsch eingeschoben. Wird die Kassette ordnungsgemäß eingeschoben, müsste wieder gedruckt werden können. Sind zwei oder mehr optionale Zusatzkassetten installiert und ist die unterste ausgewählt, erscheint dieselbe Meldung, wenn eine Kassette der oberen Zusatzkassette bzw. die Papierkassette des Druckers fehlerhaft eingeschoben ist.</p>

Meldung	Mögliche Lösung
Drucküberlauf.	Der an den Drucker übergebene Auftrag war zu komplex und kann nicht auf einer Seite ausgegeben werden. Druckvorgang mit [OK] fortsetzen.
RAM-Disk Fehler. Drücke [OK]. ##	Ein RAM-DISK-Fehler ist aufgetreten. Den Fehlercode ## notieren und Erläuterungen nachschlagen. Die eventuell angezeigten Fehlercodes haben folgende Bedeutung: 02: Der RAM-Disk-Modus ist deaktiviert (Aus). Ändern Sie die Einstellung auf Ein. Siehe <i>RAM-Disk Modus einstellen auf Seite 4-85</i> . 03: Die RAM-Disk ist über einen Befehl schreibgeschützt. Entfernen Sie den Schreibschutz mit dem entsprechenden Befehl. 04: Unzureichende RAM-Disk-Kapazität. Löschen Sie unnötige Dateien oder erhöhen Sie die Größe der RAM-Disk. Siehe hierzu auch <i>RAM-Disk Größe einstellen auf Seite 4-85</i> . 05: Die angegebene Datei existiert nicht auf der RAM-Disk. Speichern Sie die benötigte Datei auf der RAM-Disk. 10: Die Datei auf der RAM-Disk ist über einen Befehl schreibgeschützt. Entfernen Sie den Schreibschutz mit dem entsprechenden Befehl.
Speicherbare Anzahl überschritten. Zufügen unmöglich.	Es sind schon 100 Konten gespeichert. Das Speichern von weiteren Konten ist nicht möglich.
Wartungskit wechseln.	Tauschen Sie das Wartungs-Kit aus, das in der Anzeige erscheint. Dieser Austausch ist alle 500.000 Druckseiten (alle 300.000 Druckseiten bei FS-2100D/FS-2100DN) erforderlich und muss von einem qualifizierten Techniker vorgenommen werden.
Toner ersetzen.	Der Tonerbehälter ist leer. Wechseln Sie den Tonerbehälter gegen einen neuen aus. Der Drucker geht nicht in Betrieb, wenn diese Meldung erscheint.
Durch Kostenstellen verhindert. Drücke [OK].	Wird angezeigt, wenn ein Druck versucht wurde, obwohl die Kostenstellenverwaltung aktiv ist oder eine Begrenzung vorhanden ist. Um den Drucker wieder in den Bereitschaftsmodus zu versetzen, drücken Sie [OK] . Siehe hierzu auch <i>Kostenstellenverwaltung auf Seite 4-124</i> .

Meldung	Mögliche Lösung
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>SD Kartenfehler. Drücke [OK].</p> <p style="text-align: right;">##</p> </div>	<p>Beim Zugriff auf die SD/SDHC-Speicherkarte ist ein Fehler aufgetreten. Den Fehlercode ## notieren und Erläuterungen nachschlagen.</p> <p>Die eventuell angezeigten Fehlercodes haben folgende Bedeutung:</p> <p>02: Der Drucker unterstützt die eingesetzte SD/SDHC-Speicherkarte nicht oder diese ist beschädigt. Installieren Sie eine korrekte SD/SDHC-Speicherkarte.</p> <p>03: Die SD/SDHC-Speicherkarte ist über einen Befehl schreibgeschützt. Entfernen Sie den Schreibschutz mit dem entsprechenden Befehl.</p> <p>04: Nicht genug freier Speicher auf der SD/SDHC-Speicherkarte. Nicht mehr benötigte Dateien löschen oder eine neue SD/SDHC-Speicherkarte einschieben.</p> <p>05: Die angeforderte Datei befindet sich nicht auf der SD/SDHC-Speicherkarte. Speichern Sie die benötigte Datei auf der SD/SDHC-Speicherkarte.</p> <p>10: Die Datei auf der SD/SDHC-Speicherkarte ist über einen Befehl schreibgeschützt. Entfernen Sie den Schreibschutz mit dem entsprechenden Befehl.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Festplattenfehler. Drücke [OK].</p> <p style="text-align: right;">##</p> </div>	<p>Ein Fehler auf der SSD ist aufgetreten. Den Fehlercode ## notieren und Erläuterungen nachschlagen.</p> <p>Die eventuell angezeigten Fehlercodes haben folgende Bedeutung:</p> <p>03: Die SSD ist über einen Befehl schreibgeschützt. Entfernen Sie den Schreibschutz mit dem entsprechenden Befehl.</p> <p>04: Unzureichende Kapazität auf der SSD. Nicht mehr benötigte Dateien etc. löschen, um zusätzliche Kapazitäten freizusetzen.</p> <p>05: Die angegebene Datei existiert nicht auf der SSD. Speichern Sie die benötigte Datei auf der SSD.</p> <p>10: Die Datei auf der SSD ist über einen Befehl schreibgeschützt. Entfernen Sie den Schreibschutz mit dem entsprechenden Befehl.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Der Dateiname ist schon vorhanden. Kopieren unmöglich.</p> </div>	<p>Das Kopieren ist nicht möglich, weil am Ziel schon Daten mit dem gleichen Namen vorhanden sind. Löschen Sie die Daten mit dem gleichen Namen, bevor Sie kopieren.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Benutzername nicht vorhanden.</p> </div>	<p>Der Login-Name ist nicht vorhanden oder falsch. Überprüfen Sie den Login-Namen.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Die Konto-ID ist schon vorhanden.</p> </div>	<p>Die Konto-ID wurde schon gespeichert. Wählen Sie eine andere Konto-ID.</p>

Meldung	Mögliche Lösung
<p>Login-Name bereits vorhanden.</p>	<p>Der geänderte Login-Name wurde schon gespeichert. Wählen Sie einen anderen Login-Namen.</p>
<p>Toner bald leer.</p>	<p>Der Tonerbehälter ist fast leer. Stellen Sie sicher, dass ein Reserve-Toner vorhanden ist. Details finden Sie unter <i>Tonerbehälter ersetzen auf Seite 7-2</i>.</p>
<p>Obere Ablage ist voll. Papier entfernen.</p>	<p>Der obere Ablage ist voller Papier. Die maximale Kapazität beträgt 250 Blatt (FS-2100D und FS-2100DN) oder 500 Blatt (FS-4100DN, FS-4200DN und FS-4300DN). Leeren Sie die obere Ablage. Sobald der Drucker erkennt, dass die Ablage wieder leer ist, wird der Druckvorgang fortgesetzt.</p>
<p>Unbekannter Toner installiert. PC</p>	<p>Wird angezeigt, wenn der eingesetzte Tonerbehälter nicht mit dem regionalen Ländercode des Druckers übereinstimmt. Setzen Sie den richtigen Tonerbehälter ein.</p>
<p>USB-Speicher Fehler. Drücke [OK]. ##</p>	<p>Ein Fehler ist im USB-Speicher aufgetreten. Den Fehlercode ## notieren und Erläuterungen nachschlagen. Die eventuell angezeigten Fehlercodes haben folgende Bedeutung: 01: Die Datenmenge, die in einem Auftrag abgewickelt werden kann, wurde überschritten. Teilen Sie den Druckauftrag in mehrere kleinere Aufträge auf. Der USB-Speicher ist schreibgeschützt. Entfernen Sie den Schreibschutz. Der USB-Speicher ist defekt. Falls Sie das Problem nicht lösen konnten, formatieren Sie den USB-Speicher mit dem Gerät oder benutzen Sie einen USB-Speicher, der mit dem Gerät kompatibel ist. 04: Der Speicher ist zu klein. Nicht mehr benötigte Dateien etc. löschen, um zusätzliche Kapazitäten freizusetzen.</p>

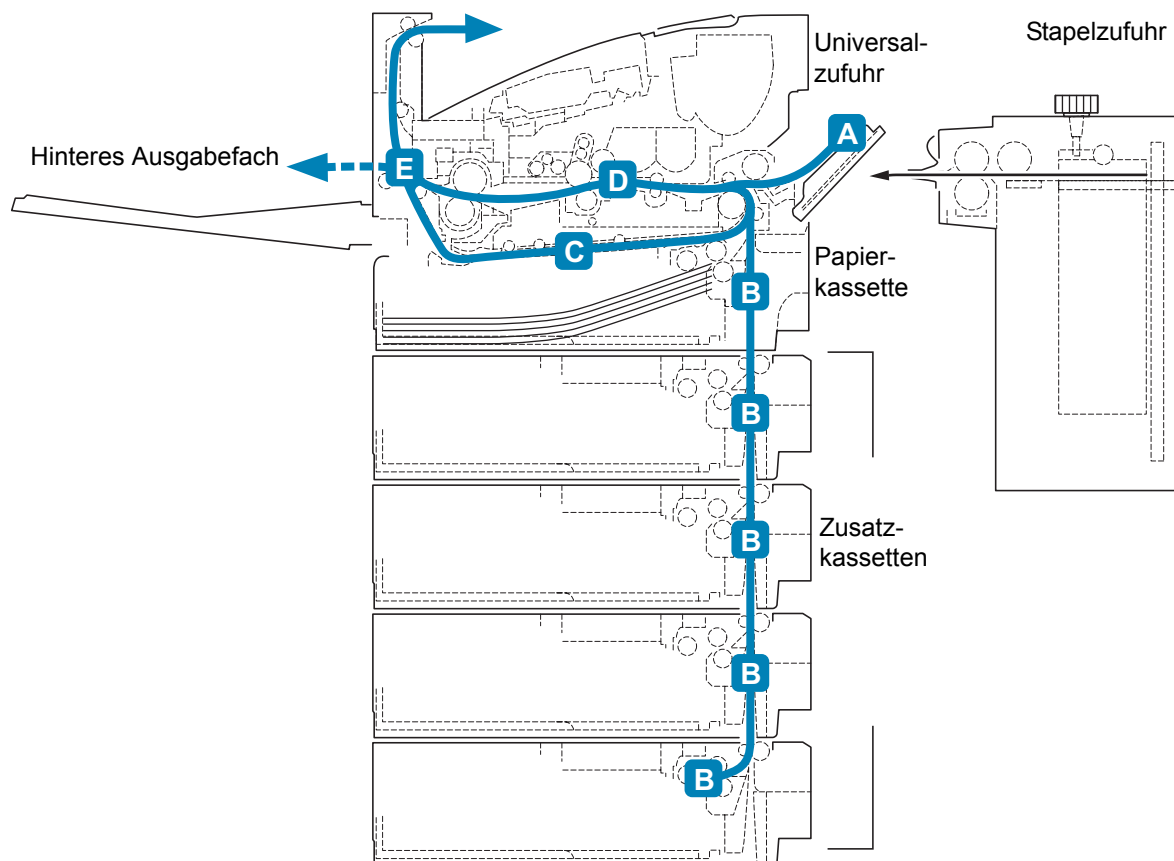
Beseitigung von Papierstaus

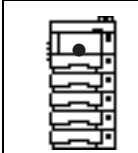
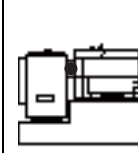
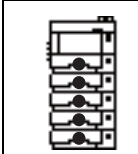
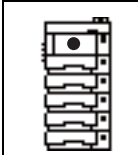
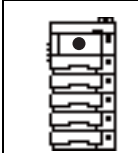
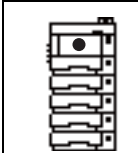
Die Meldung Papierstau erscheint, wenn sich Papier im Papiertransportsystem verklemmt hat oder gar kein Papier eingezogen wird. Gleichzeitig wird der Staubereich angezeigt (die Position, wo sich das gestaute Blatt befindet). Der Statusmonitor oder das Command Center RX geben eventuell den Ort des Papierstaus an. Beseitigen Sie den Papierstau. Nach der Beseitigung des Papierstaus, setzt der Drucker den Ausdruck fort.

WICHTIG Je nach verwendetem Medientyp zieht der Drucker eventuell das Papier nicht korrekt ein. Überprüfen Sie daher durch den Druck mehrerer Seiten, ob das Medium für den Drucker geeignet ist. Um das Einziehen des Papier zu erleichtern, stellen Sie den Drucker auf halbierte Druckgeschwindigkeit. Siehe hierzu auch *Drucken mit halbiertes Geschwindigkeit über den Druckertreiber auf Seite 3-7*.

Mögliche Staubereiche

Die nachstehende Abbildung zeigt den Papierweg des Druckers einschließlich aller verfügbaren Optionen. Die Bereiche, in denen Staus auftreten können, sind entsprechend gekennzeichnet und werden in der Tabelle unter der Abbildung erläutert. Papierstaus können auch gleichzeitig in mehreren Bereichen des Papierwegs auftreten.



Papierstau-Meldung	Papierstau-Position	Beschreibung	Siehe
 <p>Papierstau in Universalzufuhr.</p> <p>[Hilfe]</p>	A	Papier hat sich in der Universalzufuhr oder der optionalen Stapelzufuhr gestaut.	Seite 8-19 Seite 8-23
 <p>Papierstau in der Stapelzufuhr.</p> <p>[Hilfe]</p>			
 <p>Papierstau in Kassette #.</p> <p>[Hilfe]</p>	B	Papier hat sich an der Kassette gestaut. Als Kassettenummer kann eine Zahl zwischen 1 (oberste Kassette) und 5 (unterste Kassette) erscheinen.	Seite 8-20
 <p>Papierstau in Duplexeinheit.</p> <p>[Hilfe]</p>	C	Papierstau im Duplexbereich.	Seite 8-21
 <p>Papierstau im Drucker.</p> <p>[Hilfe]</p>	D	Papierstau im Druckerinneren.	Seite 8-22
 <p>Papierstau in der hinteren Einheit.</p> <p>[Hilfe]</p>	E	Papierstau in der hinteren Einheit.	Seite 8-23

Allgemeine Anmerkungen zur Beseitigung von Papierstaus

Bei dem Versuch, einen Papierstau zu beheben, sollten Sie Folgendes berücksichtigen:



VORSICHT Gestautes Papier vorsichtig herausziehen, so dass es nicht reißt. Kleine Papierreste werden häufig übersehen und können zu wiederholten Papierstaus führen.

- Treten Papierstaus häufiger auf, probeweise eine andere Papiersorte oder Papier aus einem anderen Paket benutzen oder den Papierstapel umdrehen. Kann das Problem durch Wechseln der Papiersorte nicht gelöst werden, liegt möglicherweise ein Druckerfehler vor.
- Ob eine gestaute Seite nochmals gedruckt wird, hängt davon ab, an welcher Stelle der Papierstau aufgetreten ist.

Online-Hilfemeldungen

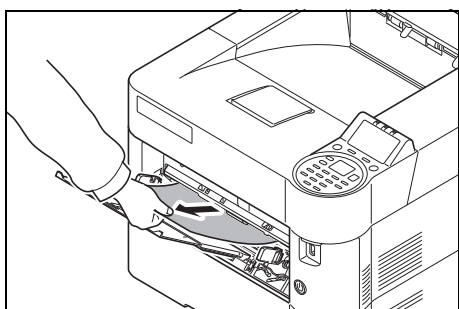
Wird ein Papierstau angezeigt, drücken Sie [Hilfe] (**[Linke Auswahl Taste]**), um eine Anleitung zur Beseitigung einzublenden.

Drücken Sie ▽, um den nächsten Schritt einzublenden. Um den vorherigen Schritt zu sehen, drücken Sie △.

Drücken Sie [OK], um die Hilfe Anzeige zu verlassen.

Universalzufuhr

Papier hat sich in der Universalzufuhr gestaut. Gehen Sie wie nachfolgend beschrieben vor, um den Stau zu beseitigen.

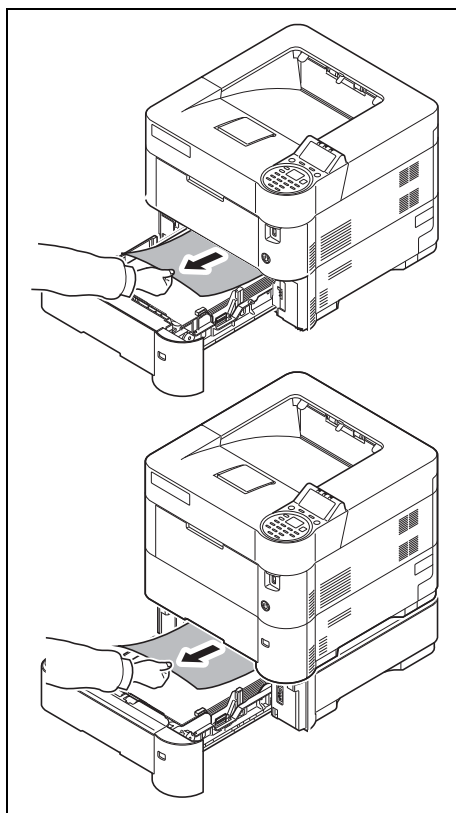


- 1 Gestautes Papier aus der Universalzufuhr ziehen.

WICHTIG Bevor Sie das gestaute Papier entfernen, entfernen Sie zuerst das Papier aus der Universalzufuhr.

- 2 Obere Abdeckung öffnen und wieder schließen, um den Fehler zu löschen.

Kassette/Zusatzkassetten



- 1 Ziehen Sie die Kassette oder die optionale Kassette heraus.
- 2 Entfernen Sie teilweise eingezogenes Papier.

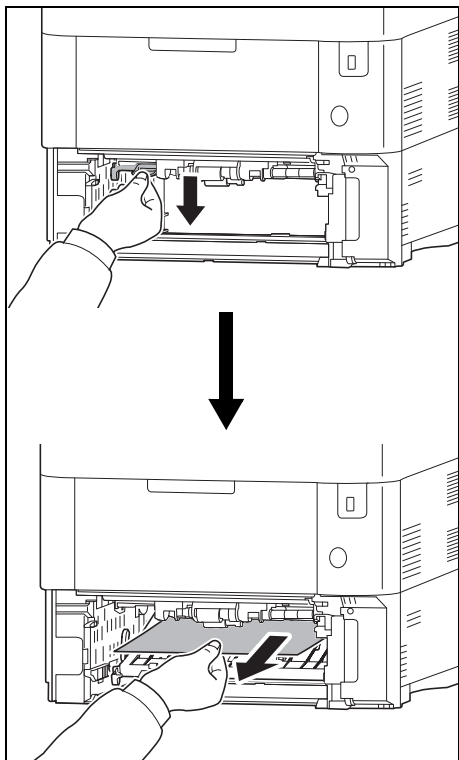


Hinweis Achten Sie darauf, dass das Papier richtig eingelegt ist. Papier gegebenenfalls neu einlegen.

- 3 Die Kassette wieder ganz einschieben. Der Drucker heizt auf und setzt den Druckvorgang fort.

Duplexeinheit

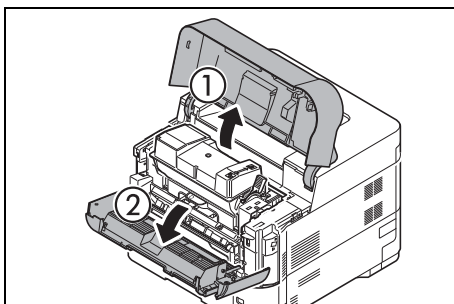
Es kam zum Papierstau im Duplexbereich. Gehen Sie wie nachfolgend beschrieben vor, um den Stau zu beseitigen.



- 1 Ziehen Sie die Papierkassette vollständig aus dem Drucker.
- 2 Öffnen Sie die vordere Abdeckung der Duplexeinheit und entfernen Sie gestautes Papier.

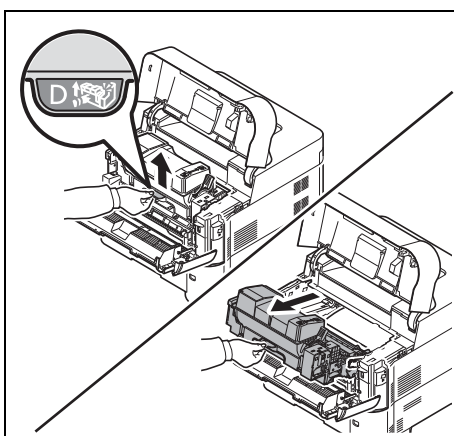
- 3 Schließen Sie die vordere Abdeckung der Duplexeinheit.
- 4 Setzen Sie die Papierkassette in den Druckerschacht ein. Der Drucker heizt auf und setzt den Druckvorgang fort.

Im Druckerinneren

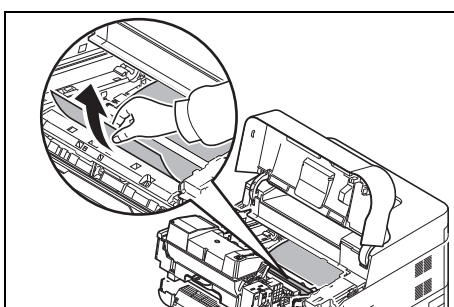


- 1 Die obere Abdeckung und die vordere Abdeckung öffnen.

WICHTIG Bevor Sie das gestaute Papier entfernen, entfernen Sie zuerst das Papier aus der Universalzufuhr.



- 2 Entnehmen Sie die Entwicklereinheit zusammen mit dem Tonerbehälter.

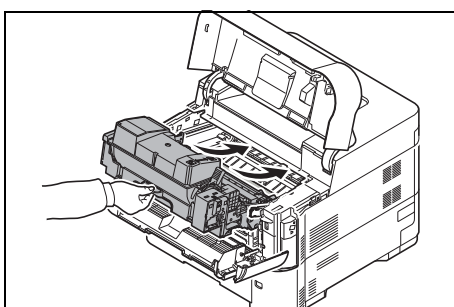


- 3 Papier aus dem Drucker entfernen.

Gestautes Papier, das anscheinend bereits von den Walzen erfasst worden ist, in der normalen Laufrichtung des Papiers herausziehen.



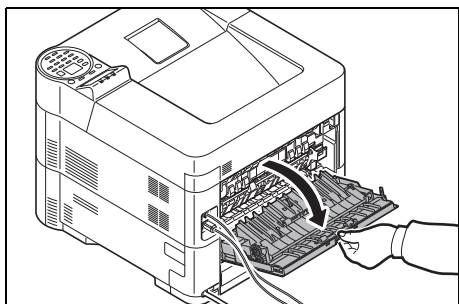
Hinweis Ist kein gestautes Papier zu sehen, im Inneren des hinteren Teil des Druckers prüfen. Siehe *Hintere Einheit auf Seite 8-23*.



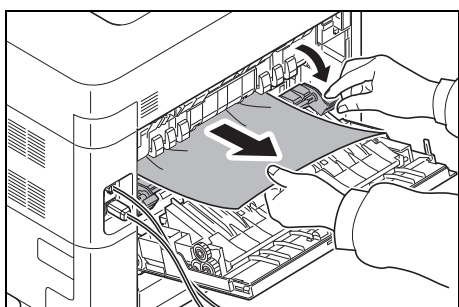
- 4 Die Entwicklereinheit zusammen mit dem Tonerbehälter wieder in das Gerät einsetzen.

- 5 Die obere Abdeckung und die vordere Abdeckung schließen. Der Drucker heizt auf und setzt den Druckvorgang fort.

Hintere Einheit



- 1 Erscheint das Papier nicht vollständig im Ausgabefach, die hintere Abdeckung öffnen.



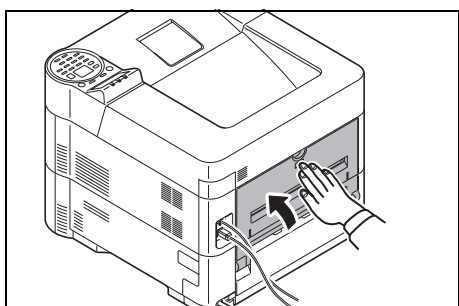
- 2 Die Abdeckung der Heizung entfernen und das gestaute Papier herausziehen.



Hinweis Ist kein gestautes Papier zu sehen, im Inneren des hinteren Teil des Druckers prüfen.



VORSICHT Die Heizung im Inneren des Druckers ist heiß!
Nicht berühren - Verbrennungsgefahr! Gestautes Papier vorsichtig entfernen.



- 3 Schließen Sie die hintere Abdeckung. Der Drucker heizt auf und setzt den Druckvorgang fort.

Stapelzufuhr

Papier hat sich an der optionalen Stapelzufuhr gestaut. Durch Schieben auf der Schiene die Stapelzufuhr vom Drucker trennen. Die Zufuhr dabei mit beiden Händen halten. Wenn das Papier teilweise in den Ausgabebereich ausgegeben wurde, das Papier manuell herausziehen. Für weitere Informationen siehe *PF-315+ Installation Guide*.

Anhang

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Zeicheneingabe	A-2
Verfügbare Optionen	A-5
Speichererweiterung	A-6
Allgemeine Beschreibung der Optionen	A-9
Papier	A-13
Technische Daten	A-23

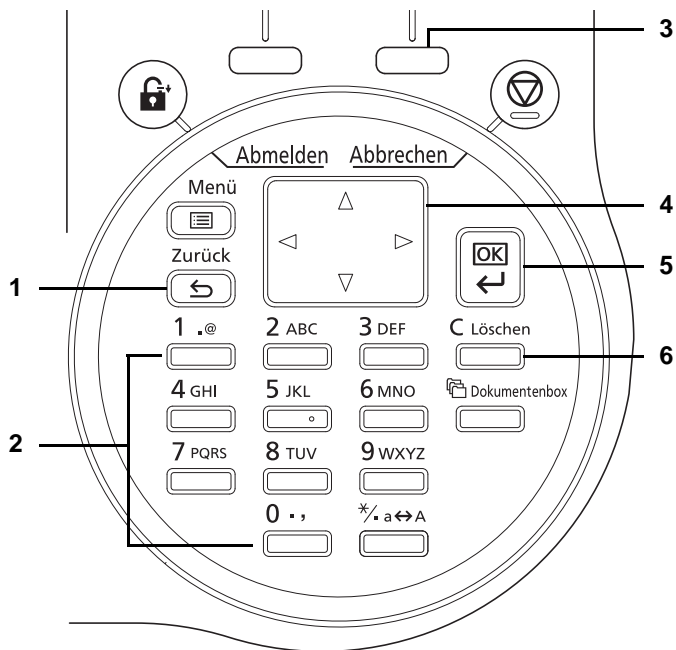
Informationen zur Verfügbarkeit der gewünschten Optionen hält der Kundendienst bereit.

Zeicheneingabe

Zur Zeicheneingabe gehen Sie wie folgt vor.

Verwendete Tasten

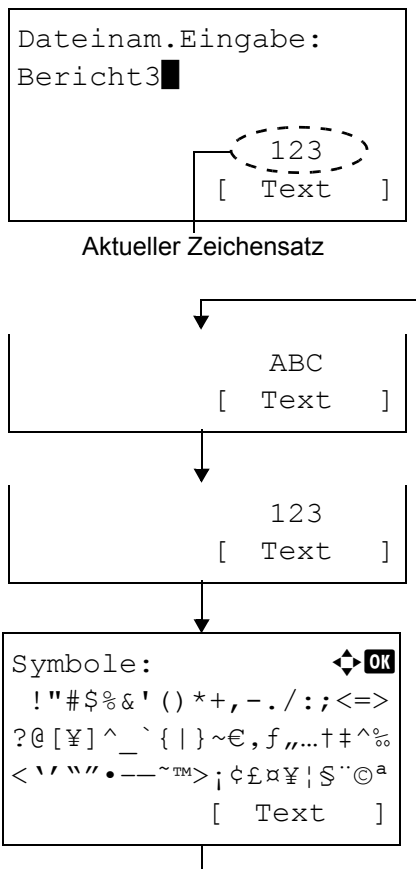
Mit den folgenden Tasten können Zeichen eingegeben werden.



- 1 **[Zurück]** Taste: Mit dieser Taste kehren Sie zur Anzeige vor der Zeicheneingabe zurück.
- 2 Zifferntasten: Mit diesen Tasten wählen Sie die Zeichen aus, die Sie eingeben wollen.
- 3 **[Rechte Auswahl]** Taste: Mit dieser Taste wählen Sie die Zeichenart aus, die Sie eingeben wollen. (Gilt nur, wenn [Text] angezeigt wird).
- 4 Pfeil-Tasten: Mit diesen Tasten ändern Sie die Eingabeposition oder wählen Zeichen aus der Zeichenliste aus.
- 5 **[OK]** Taste: Mit dieser Taste bestätigen Sie alle Eingaben zur Zeicheneingabe.
- 6 **[Löschen]** Taste: Mit dieser Taste löschen Sie das Zeichen an der Position der Eingabemarke. Befindet sich die Eingabemarke am Ende einer Linie, werden die Zeichen links von der Marke gelöscht.

Zeichensatz auswählen

Zur Zeicheneingabe stehen 3 Zeichensätze zur Verfügung.



Typen	Beschreibung
ABC	Dient zur Eingabe alphabetischer Zeichen.
123	Dient zur Eingabe von Ziffern.
Symbole	Dient zur Eingabe von Symbolen.

In der Anzeige zur Zeicheneingabe drücken Sie [Text] (die **Rechte Auswahl** Taste), um zwischen den Zeichensätzen umzuschalten.





Jedes Mal wenn [Text] (die **Rechte Auswahl Taste**) gedrückt wird, ändert sich die Zeichenart wie folgt: ABC, 123, Symbole, ABC ...








Zeicheneingabe

Zur Zeicheneingabe gehen Sie wie folgt vor.

Eingabe von Zeichen und Ziffern

Die Tabelle zeigt den Zusammenhang zwischen Tasten und Zeichen.

Taste	Eingabemethode	Mögliche Zeichen
1 _@ 	Alphabet/Symbol	. @ - _ / : ~ 1
	Ziffern	1
2 ABC 	Alphabet/Symbol	a b c A B C 2
	Ziffern	2
3 DEF 	Alphabet/Symbol	d e f D E F 3
	Ziffern	3
4 GHI 	Alphabet/Symbol	g h i G H I 4
	Ziffern	4

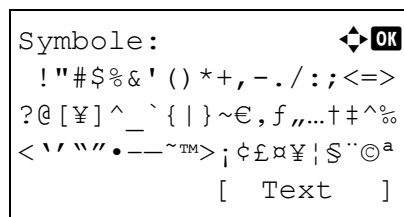
Taste	Eingabemethode	Mögliche Zeichen
5 JKL 	Alphabet/Symbol	j k l J K L 5
	Ziffern	5
6 MNO 	Alphabet/Symbol	m n o M N O 6
	Ziffern	6
7 PQRS 	Alphabet/Symbol	p q r s P Q R S 7
	Ziffern	7
8 TUV 	Alphabet/Symbol	t u v T U V 8
	Ziffern	8
9 WXYZ 	Alphabet/Symbol	w x y z W X Y Z 9
	Ziffern	9
0 -, 	Alphabet/Symbol	., - _ ' ! ? (Leerzeichen) 0
	Ziffern	0
*/_ a ↔ A 	Alphabet/Symbol	Umschaltung Klein/Groß
	Ziffern	. (Dezimalpunkt)

Zeichen, die auf der gleichen Taste liegen, können hintereinander eingegeben werden. Um Zeichen, die auf der gleichen Taste liegen, einzugeben, bewegen Sie die Eingabemarke zur nächsten Position, bevor Sie ein neues Zeichen eingeben.

Mit den Pfeiltasten können Sie die Eingabemarke horizontal bewegen. Bei Bewegung nach rechts werden in den Zwischenraum automatisch Leerstellen eingegeben.

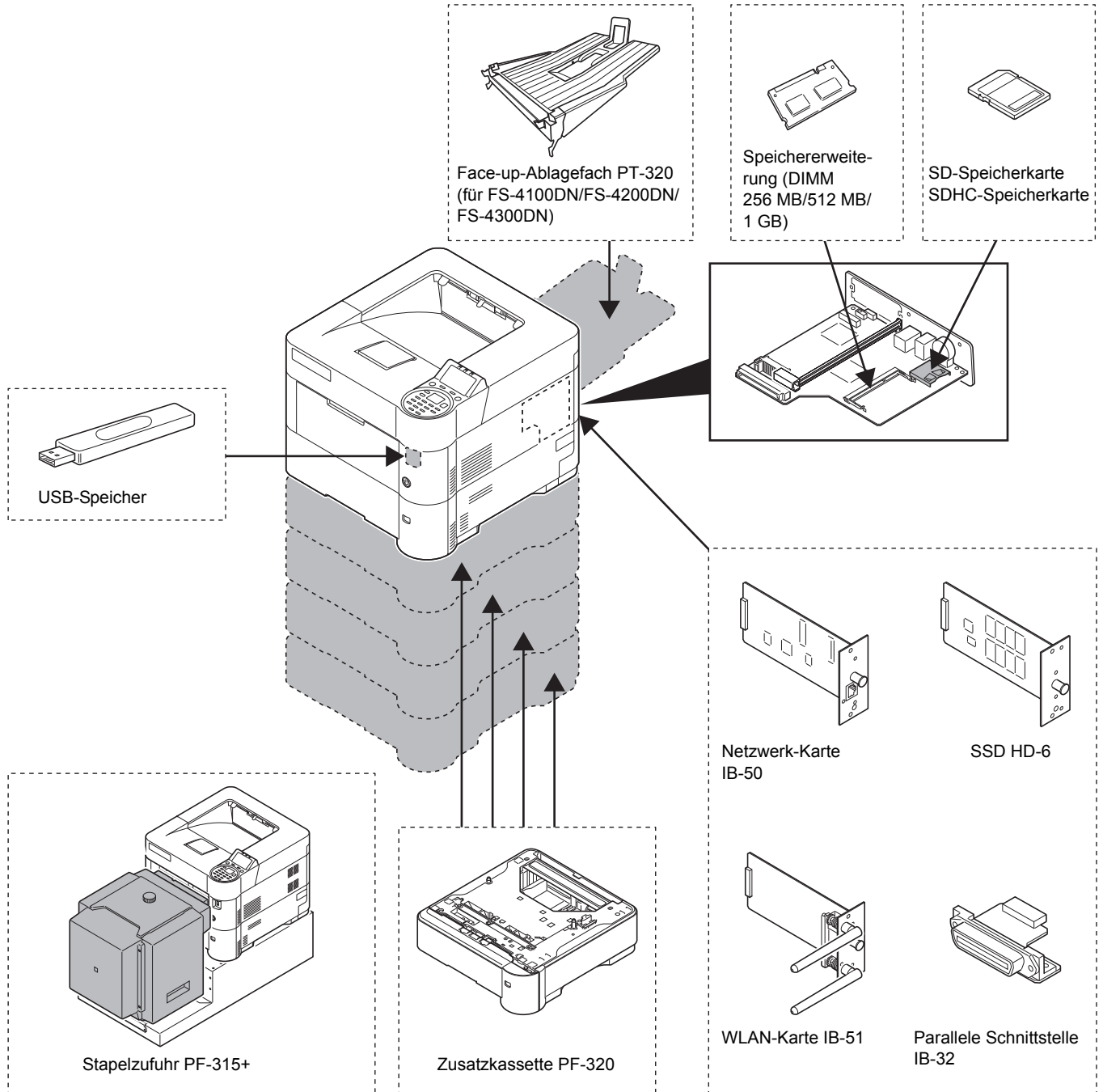
Eingabe von Symbolen

Durch Drücken von [Text] (**[Rechte Auswahl Taste]**) gelangen Sie zur Anzeige der Symbole. Mit den Pfeiltasten wählen Sie das gewünschte Symbol aus und bestätigen mit **[OK]**.




Verfügbare Optionen

Für individuelle Druckanforderungen stehen die nachfolgenden Druckeroptionen zur Verfügung. Anweisungen zur Installation dieser Optionen befinden sich in der jeweils mitgelieferten Dokumentation. Einige dieser Optionen werden auch auf den folgenden Seiten beschrieben.



Speichererweiterung

Auf der Hauptplatine des Druckers steht ein Steckplatz für eine optionale Speichererweiterung (Dual in line Module) zur Verfügung. Die maximale Speichergröße beträgt 1.280 MB (1.152 MB beim Modell FS-2100D).

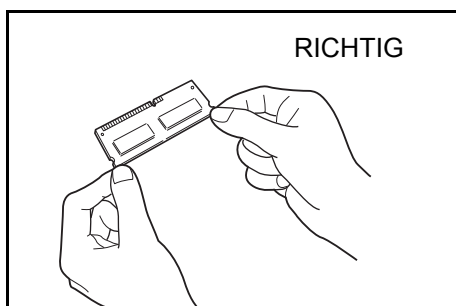
 **Hinweis** Ein 256 MB (128 MB beim Modell FS-2100D) Modul ist werksseitig bereits eingebaut. Um den Speicher auf 1.280 MB (1.152 MB beim Modell FS-2100D) aufzurüsten, setzen Sie ein 1.024 MB Modul ein.

Speichererweiterungsmodule

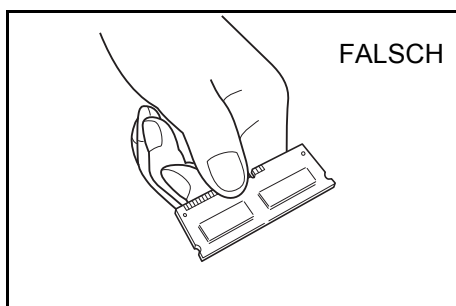
Es stehen Speichererweiterungen mit Kapazitäten von 256, 512 MB oder 1.024 MB zur Verfügung.

Hinweise zur Handhabung der Hauptplatine und der Speichermodule

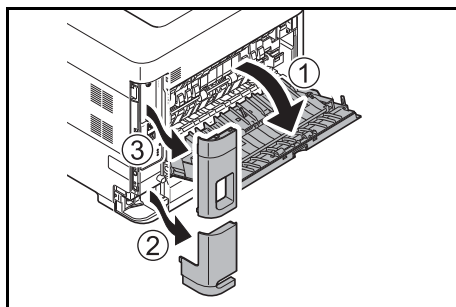
Um die elektronischen Bauteile zu schützen, muss die am Körper angesammelte statische Elektrizität abgeleitet werden, indem ein Wasserrohr oder ein anderes Metallobjekt berührt wird, bevor die Hauptplatine oder ein Speichererweiterung angefasst wird. Während der Arbeit ein Antistatik-Armband tragen.



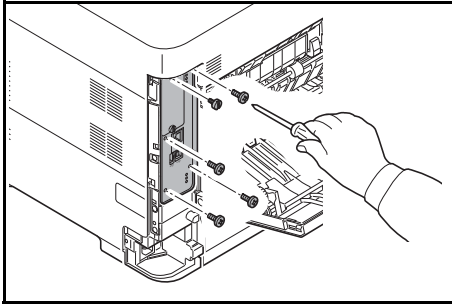
Die Hauptplatine oder Speichererweiterungen grundsätzlich nur am Rand anfassen (siehe nachfolgende Abbildung).



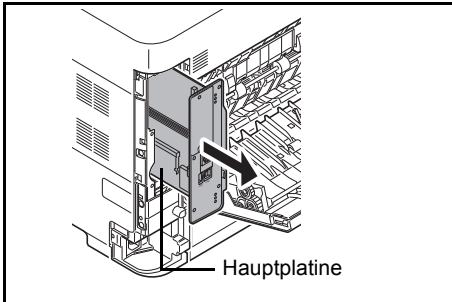
Speichermodule installieren



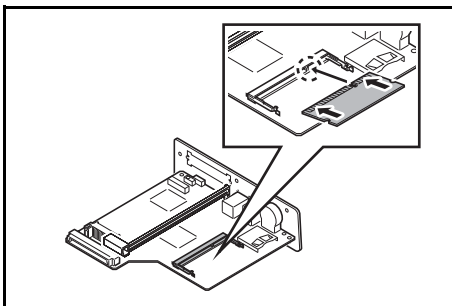
- 1 Den Drucker ausschalten und den Netzstecker ziehen.
- 2 Öffnen Sie die hintere Abdeckung und entfernen Sie die Abdeckung der Schnittstelle und die Abdeckung des Netzkabels.



- 3 Lösen Sie die beiden Schrauben auf der Rückseite der Drucker-Hauptplatine.



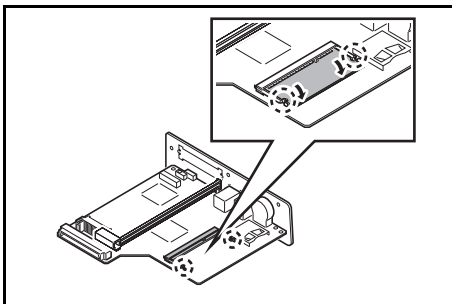
- 4 Ziehen Sie die Hauptplatine vorsichtig heraus.



- 5 Das Speichermodul aus der Verpackung nehmen. Das Speichermodul vorsichtig so in den Speichermodul-Sockel stecken, dass die Einkerbungen am Modul mit den entsprechenden Vorsprüngen im Steckplatz fluchten.



VORSICHT Stecken Sie die Speichermodule keinesfalls verkehrt herum ein.



- 6 Drücken Sie die Speichermodule sanft in die richtige Position.

- 7 Nach der Installation der Module setzen Sie die Hauptplatine wieder ein und befestigen Sie die Schrauben.

Speichererweiterung ausbauen

Um ein Speichermodul ausbauen zu können, zunächst die Hauptplatine aus dem Drucker herausziehen und die Halteklammern nach außen klappen. Danach das Modul vorsichtig aus dem Sockel herausnehmen.

Speichererweiterung prüfen

Nach der Installation der Speichererweiterung, kann diese wie folgt geprüft werden.

```
Ausdruck.  
Sind Sie sicher?  
→Statusseite  
  
[ Ja ] [ Nein ]
```

- 1 Im Menü Bericht drucken, drücken Sie Δ oder ∇ , um Statusseite zu wählen.
- 2 Drücken Sie **[OK]**. Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie [Ja] (**[Linke Auswahl Taste]**). Akzeptiert. erscheint in der Anzeige und der Drucker gibt eine Statusseite aus.

Prüfen Sie die Größe des Speichers, der im Ausdruck angezeigt wird. Ist die Speichererweiterung korrekt eingebaut, hat sich die Speichergröße erhöht. (Die Originalspeichergröße beträgt 256 MB (128 MB beim Modell FS-2100D).)

Allgemeine Beschreibung der Optionen

SD/SDHC-Speicherkarte

Der Drucker verfügt über einen Steckplatz für eine SDHC-Speicherkarte mit max. 32 GB und eine SD-Speicherkarte mit max. 2 GB. Die SD/SDHC-Speicherkarte dient zum Speichern von Schriftsätzen (Fonts), Makros und Overlays.

Anhand dieser gespeicherten Daten können mit Hilfe einer elektronischen Sortierfunktion Mehrfachkopien eines Druckauftrags mit hoher Geschwindigkeit ausgegeben werden. Außerdem kann die Auftragsbox verwendet werden. Details finden Sie unter *Auftragsbox auf Seite 5-24*.

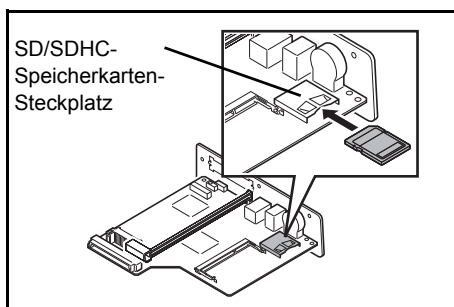
Lesen der SD/SDHC-Speicherkarte

Ist die SD/SDHC-Speicherkarte in den Drucker gesteckt, kann der Inhalt über das Bedienfeld gelesen werden oder sie wird nach Einschalten/Rücksetzen des Druckers automatisch gelesen.

Installation und Formatierung der SD/SDHC-Speicherkarte

Um eine unbenutzte SD/SDHC-Speicherkarte zu nutzen, muss die SD/SDHC-Speicherkarte zuerst im Drucker formatiert werden.

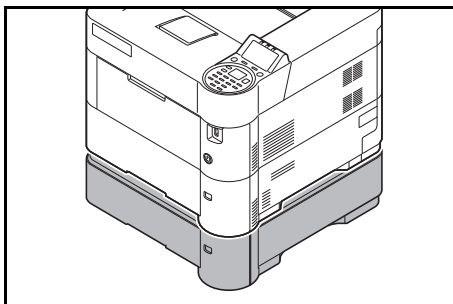
- 1 Schalten Sie den Drucker aus, lösen Sie das Stromkabel und bauen Sie die Hauptplatine aus. Zum Ausbau der Hauptplatine siehe unter "Speichermodule installieren".



- 2 Setzen Sie die SD/SDHC-Speicherkarte in den SD/SDHC-Speicherkarten Steckplatz ein.

- 3 Setzen Sie die Hauptplatine wieder in den Drucker ein und gehen Sie in umgekehrter Reihenfolge wie beim Ausbau vor.
- 4 Formatieren Sie die SD/SDHC-Speicherkarte über das Bedienfeld der Druckers. Weitere Informationen siehe *SD/SDHC-Speicherkarte formatieren auf Seite 4-86*.

PF-320 Zusatzkassette



Die optionale Zusatzkassette PF-320 fasst maximal 500 Blatt Papier. Es können bis zu 4 optionale Zusatzkassetten unter den Drucker gesetzt werden. Dies ermöglicht eine Gesamtkapazität von bis zu 2.500 Blatt, wenn man die Standard-Kassette mitrechnet.

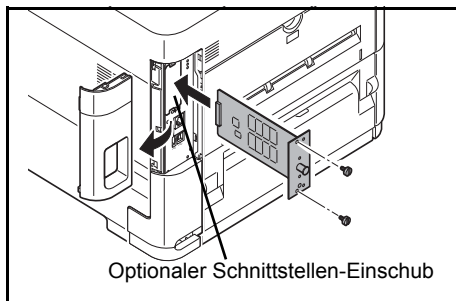
WICHTIG Bei Benutzung der optionalen Zusatzkassetten legen Sie das Papier mit der Druckseite nach unten ein.

Folgendes Papier kann aus den optionalen Zusatzkassetten gezogen werden:

Papierformat: Kuvert Monarch, Kuvert #10, Kuvert #9, Kuvert #6, Kuvert DL, Kuvert C5, A5, B5, B6, ISO B5, A4, Executive, Letter, Legal, OufukuHagaki, Oficio II, Statement, Folio, Youkei 2, Youkei 4, 216 × 340 mm, 16K und Andere (92 × 162 mm bis 216 × 356 mm)

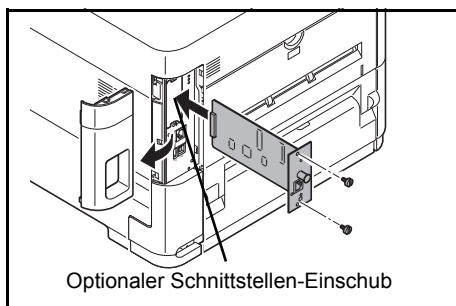
Medientyp: Normalpapier, Vordrucktes, Feines, Recycling, Raues , Briefpapier, Farbiges, Vorgelochtes, Kuvert, Hohe Qualität, SPEZIAL 1 (bis 8)

SSD (HD-6)



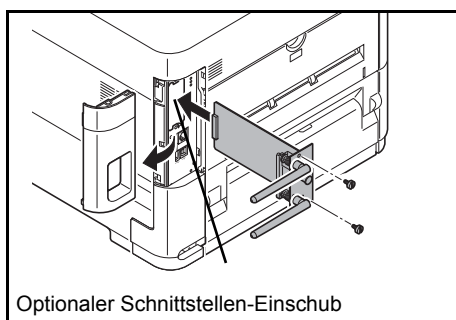
Ist eine SSD im Drucker installiert, können die eingehenden Druckdaten in Rasterdaten umgewandelt und auf der SSD gespeichert werden. Anhand dieser gespeicherten Daten können mit Hilfe einer elektronischen Sortierfunktion Mehrfachkopien eines Druckauftrags mit hoher Geschwindigkeit ausgegeben werden. Außerdem kann die Dokumentenbox verwendet werden. Details finden Sie unter *Dokumentenbox auf Seite 5-1*.

Netzwerk-Karte (IB-50)



Die Netzwerk-Karte ermöglicht Übertragungsgeschwindigkeiten im Gigabit/Sekunden Bereich. Da die Karte, wie das Gerät auch, für den Betrieb mit TCP/IP und NetBEUI Protokollen ausgelegt. Sie unterstützt ebenfalls IPX/SPX und Apple Talk, so dass die Anforderungen von Windows, Macintosh und UNIX und NetWare Umgebungen erfüllt wird.

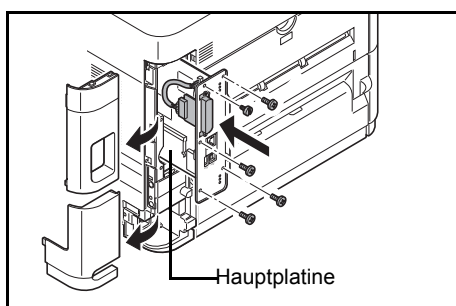
WLAN-Karte (IB-51)



Die WLAN-Karte unterstützt die Spezifikationen IEEE802.11n (Max. 300 Mbps) und 11 g/b.

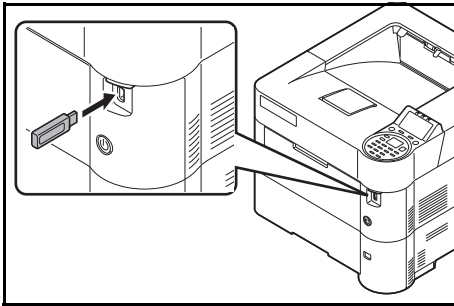
Sobald diese installiert ist, können am Gerät für die Netzwerkprotokolle und das Betriebssystem Einstellungen vorgenommen werden.

Parallele Schnittstelle (IB-32)



Die parallele Schnittstelle unterstützt Geschwindigkeiten bis 2 Mbps. Zum Betrieb ist ein paralleles Druckerkabel erforderlich.

USB-Speicher



Der USB-Speicher erlaubt die Verarbeitung von externen Daten, wenn er in den Drucker gesteckt wird. Auf dem USB-Speicher gespeicherte Dateien können über das Bedienfeld ausgewählt und gedruckt werden.

In der Anzeige des Bedienfelds werden PDF, TIFF, JPEG und XPS Dateien angezeigt.

Bis zu 1.000 Dateien können vom USB-Speicher gedruckt werden. Die Dateinamen können aus bis zu 255 alphanumerischen Zeichen bestehen.

Alle Doppel-Byte Zeichen eines Dateinamens werden als beschädigtes Zeichen dargestellt. Wird versucht eine solche Datei zu drucken, kommt es zu einer Fehlermeldung.

Information zum Druck von PDF Dateien, siehe *USB-Speicher auf Seite 4-18*.

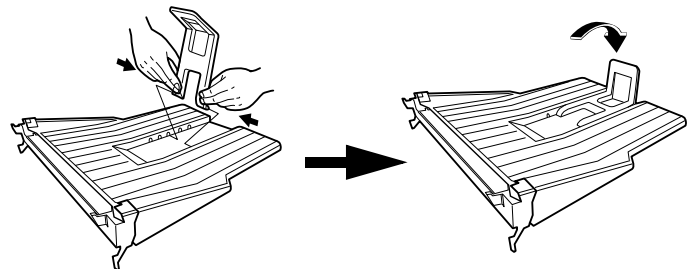
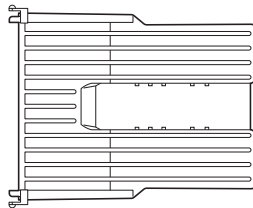
Informationen über zulässige USB-Speicher erfahren Sie beim Kundendienst.

PT-320 Face-up-Ablagefach (für FS-4100DN/FS-4200DN/FS-4300DN)

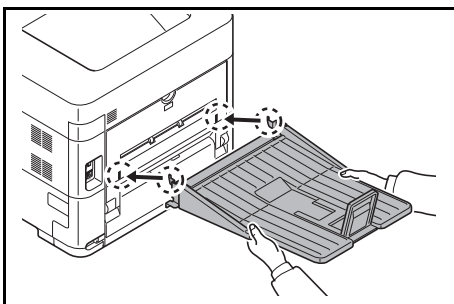
Verwenden Sie die hintere Druckablage, wenn Drucke mit der Schriftseite nach oben ausgegeben werden sollen (umgekehrte Reihenfolge).

Die hintere Druckablage wird wie folgt installiert:

- 1 Den Papieranschlag installieren (Papierformat beachten).



- 2 Die Druckablage an der Rückseite des Druckers ansetzen.



Weitere Optionen

PF-315+ Stapelzufuhr

Fasst etwa 2.000 Blatt Papier im Format 76 bis 216 mm × 148 bis 305 mm. Die Stapelzufuhr kann nach Entfernen der Universalzufuhr an der Vorderseite des Druckers angebracht werden.

Data Security Kit (E)

Das Data Security Kit überschreibt Daten, die nicht mehr benötigt werden, so dass diese nicht nachvollziehbar sind. Das Data Security Kit verschlüsselt die Daten, bevor diese auf die SSD geschrieben werden. Dies gewährleistet einen hohen Sicherheitsstandard, da die Daten nicht durch Auslesen oder Bedienung entschlüsselt werden können.

Card Authentication Kit (B)

Es ist möglich, sich am Gerät mit einer ID-Karte anzumelden. Dazu muss die ID-Karte zuerst in der Liste der Benutzer gespeichert werden. Zur Vorgehensweise des Speicherns siehe im *Card Authentication Kit (B) Operation Guide*.

USB Tastatur

Eine USB Tastatur kann verwendet werden, um Informationen in die Textfelder auf der Anzeige einzugeben. Es steht eine spezielle Befestigung zur Verfügung, um die Tastatur am Drucker zu installieren. Bevor Sie eine Tastatur erwerben, fragen Sie bitte Ihren Händler oder Servicerepräsentanten, um Informationen über Tastaturen zu erhalten, die mit Ihrem Drucker kompatibel sind.

Papier

Allgemeine Richtlinien

Das Gerät ist für normales Kopierpapier ausgelegt, kann allerdings auch eine Reihe anderer Papiersorten verarbeiten, sofern deren Beschaffenheit die unten aufgeführten Bedingungen erfüllt.



Hinweis Der Hersteller übernimmt keinerlei Verantwortung für Probleme, die bei Verwendung eines Papiers, das diese Bedingungen nicht erfüllt, auftreten können.

Es ist wichtig, das richtige Papier zu verwenden. Die Verwendung von ungeeignetem Papier kann Papierstaus, Rollneigung, schlechte Druckqualität, übermäßige Fehldrucke und in Extremfällen sogar die Beschädigung des Geräts zur Folge haben. Für den produktiven und problemlosen Betrieb des Geräts sind die nachfolgenden Richtlinien zur Papierwahl zu beachten.

Unterstütztes Papier

Die meisten Papiersorten können in einer Vielzahl von Geräten verarbeitet werden. In diesem Gerät kann Papier für xerografische Kopierer verwendet werden.

Es gibt drei Papier-Hauptklassen: *preiswertes* Papier, *normales* Papier und *hochwertiges* Papier. Gerätetechnisch gesehen liegt der Hauptunterschied bei diesen Papierklassen darin, wie leicht das Papier durch das Gerät transportiert werden kann. Dies wiederum hängt von *Glätte*, *Größe* und *Feuchtigkeitsgehalt* des Papiers ab sowie davon, wie es geschnitten wurde. Je hochwertiger ein Papier ist, desto geringer ist das Risiko von Fehleinzügen und Papierstaus und umso besser ist die Druckqualität.

Auch Unterschiede bei Papieren verschiedener Hersteller können sich auf die Geräteleistung auswirken. Ein hochwertiger Drucker kann keine guten Drucke produzieren, wenn das falsche Papier verwendet wird. Billiges Papier ist langfristig nicht wirklich preiswerter, wenn es zu Problemen beim Betrieb führt.

Das empfohlene Papiergewicht lautet:

- Kasette: 60 bis 120 g/m²
- Universalzufuhr: 60 bis 220 g/m²
- PF-320: 60 bis 120 g/m²
- PF-315+: 60 bis 220 g/m²

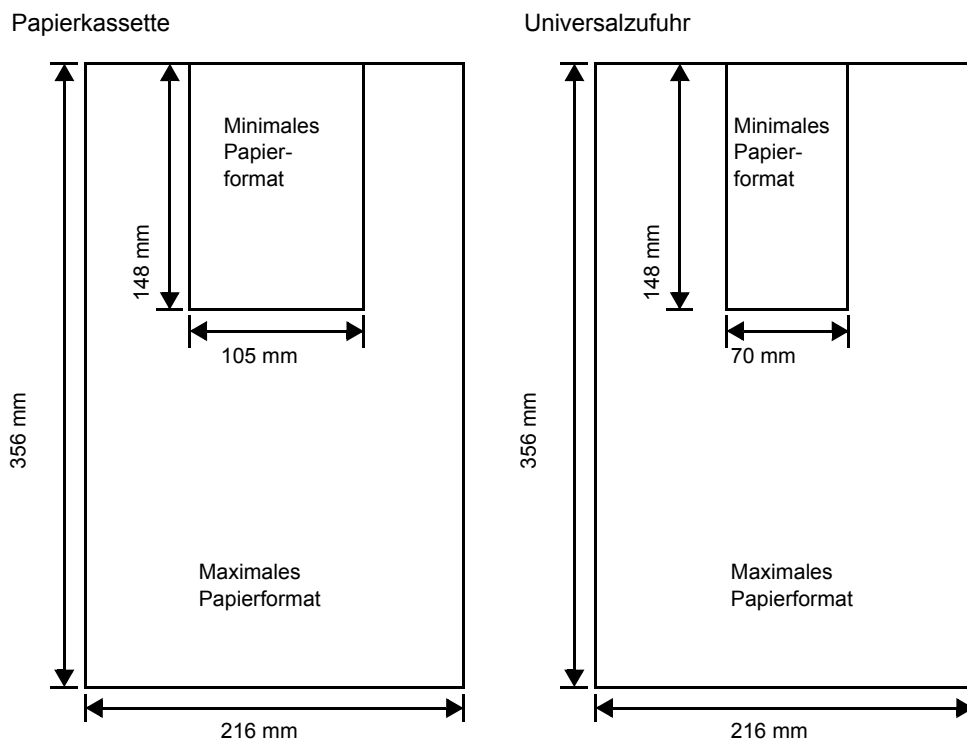
Papierspezifikationen


Die folgende Tabelle enthält eine Übersicht über die wichtigsten Papierspezifikationen. Ausführlichere Informationen finden sich auf den Folgeseiten.

Eigenschaft	Spezifikation
Gewicht	Kasette, PF-320: 60 bis 120 g/m ² Universalzufuhr, PF-315+: 60 bis 220 g/m ²
Stärke	0,086 bis 0,110 mm
Abmessungen	Siehe <i>Unterstützte Papierformate auf Seite A-15</i> .
Formatpräzision	±0,7 mm
Rechtwinkeligkeit der Ecken	90° ±0,2°
Feuchtigkeitsgehalt	4 % bis 6 %
Laufrichtung	Schmalbahn (längs)
Zellstoffgehalt	80 % oder mehr

Minimales und maximales Papierformat

Die nachfolgende Abbildung zeigt das kleinste und größte Papierformat, das im Drucker verarbeitet werden kann. Papier in unüblichen Papierformaten wie Etiketten, Pergamentpapier, Karton, Briefumschläge, beschichtetes oder dickes Papier muss über die Universalzufuhr zugeführt werden. Für Informationen zur Eingabe siehe *Einstellungen der Universalzufuhr auf Seite 4-27*.



 **Hinweis** Für die Modelle FS-2100D und FS-2100DN ist das kleinste Papierformat für die Papierkassetten 140 × 210 mm. Die optionalen Zusatzkassetten (PF-320) ist das kleinste Papierformat 92 × 162 mm und das größte Papierformat 216 × 356 mm.

Empfohlenes Papier

Mit den nachstehenden Produkten erzielt der Drucker beste Druckergebnisse.

Format	Produkt	Gewicht
Letter, Legal	International Paper Hammermill Tidal MP	75 g/m ²
A4	Nautilus ReFresh TRIOTEC	80 g/m ²

Wahl des geeigneten Papiers

Dieser Abschnitt enthält Richtlinien zur Papierauswahl.

Beschaffenheit

An den Ecken geknicktes sowie gewelltes, verschmutztes, zerrissenes und mit Fasern, Staub oder Papierschnipseln bzw. auf andere Weise verunreinigtes Papier ist zu vermeiden.

Der Einsatz derartigen Papiers kann zu unleserlichen Ausdrucken, Fehleinzügen und Papierstaus führen und die Lebensdauer des Geräts verkürzen. Insbesondere zu vermeiden ist Papier mit einer Beschichtung oder einer anderen Oberflächenbehandlung. Das Papier sollte so glatt wie möglich sein.

Zusammensetzung

Beschichtetes Papier oder Papier, das Kunststoff oder Kohlenstoff enthält, ist nicht zu verwenden. Solche Stoffe entwickeln unter Wärmeeinwirkung bei der Tonerfixierung giftige Dämpfe.

Normalpapier sollte mindestens 80 % Faserstoff enthalten. Maximal 20 % des Papiers sollten aus Baumwolle oder anderen Fasern bestehen.

Unterstützte Papierformate

Kassetten und die *Universalzufuhr* können Papier der nachfolgend aufgeführten Formate aufnehmen. Für Einzelheiten der Papierformate für die optionalen Zusatzkassetten (PF-320) siehe *Kassettengröße (1 bis 5) einstellen auf Seite 4-29*.

Die Längen-/Breitentoleranz beträgt $\pm 0,7$ mm. Die Winkeltoleranz an den Ecken muss $90^\circ (\pm 0,2^\circ)$ betragen.

Ja: Kann verwendet werden Nein: Kann nicht verwendet werden

Papierformat	Größe	Kassette (FS-2100D/ FS-2100DN)	Kassette (FS-4100DN/ FS-4200DN/ FS-4300DN)	Kassette (PF-320)	Stapelzufuhr (PF-315+)	Universal- zufuhr
Kuvert Monarch	3,88 × 7,5 Zoll	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Kuvert #10	4,13 × 9,5 Zoll	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Kuvert DL	110 × 220 mm	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja
Kuvert C5	162 × 229 mm	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Executive	7,25 × 10,5 Zoll	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Letter	8,5 × 11 Zoll	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Legal	8,5 × 14 Zoll	Ja	Ja	Ja	Nein	Ja
A4	210 × 297 mm	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
B5(JIS)	182 × 257 mm	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
A5	148 × 210 mm	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
A6	105 × 148 mm	Nein	Ja	Nein	Ja [†]	Ja
B6	128 × 182 mm	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja
Kuvert #9	3,88 × 8,88 Zoll	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Kuvert #6-3/4	3,63 × 6,5 Zoll	Nein	Nein	Ja	Ja [†]	Ja
ISO B5	176 × 250 mm	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Hagaki	100 × 148 mm	Nein	Nein	Nein	Ja [†]	Ja
OufukuHagaki	148 × 200 mm	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja
Oficio II	8,5 × 13 Zoll	Ja	Ja	Ja	Nein	Ja

Papierformat	Größe	Kassette (FS-2100D/FS-2100DN)	Kassette (FS-4100DN/FS-4200DN/FS-4300DN)	Kassette (PF-320)	Stapelzufuhr (PF-315+)	Universalzufuhr
216 × 340 mm	216 × 340 mm	Ja	Ja	Ja	Nein	Ja
16 kai	197 × 273 mm	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Statement	5,5 × 8,5 inches	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Folio	210 × 330 mm	Ja	Ja	Ja	Nein	Ja
Youkei 4	105 × 235 mm	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Youkei 2	114 × 162 mm	Nein	Nein	Ja	Ja [†]	Ja
Spezial		Kassette (FS-2100D/FS-2100DN): 140 bis 216 mm × 210 bis 356 mm Kassette (FS-4100DN/FS-4200DN/FS-4300DN): 105 bis 216 mm × 148 bis 356 mm Kassette (PF-320): 92 bis 216 mm × 162 bis 356 mm Universalzufuhr: 70 bis 216 mm × 148 bis 356 mm Stapelzufuhr (PF-315+): 76 bis 216 mm × 148 bis 305 mm				

[†] Dieses Papierformat kann über den Druckertreiber bestimmt werden. Bitte beachten Sie jedoch, dass der korrekte Einzug vom Papier abhängt.

Oberfläche

Das Papier muss über eine glatte, unbeschichtete Oberfläche verfügen. Bei rauem Papier kann es vorkommen, dass Teile nicht bedruckt werden. Ist das Papier zu glatt, wird es möglicherweise mehrfach eingezogen. Außerdem kann die Druckqualität leiden (Grauschleier auf dem Druckbild).

Papiergewicht

Das Papiergewicht wird in Gramm pro Quadratmeter (g/m²) angegeben. Ist das Papier zu leicht oder zu schwer, kann es zu Fehleinzügen, Papierstaus und vorzeitigem Verschleiß des Produkts kommen. Ist das Papier unterschiedlich schwer, werden möglicherweise mehrere Blätter gleichzeitig eingezogen oder mangelhaft bedruckt oder es kommt zu Problemen mit der Druckqualität (z. B. unscharfes Druckbild), da der Toner schlecht fixiert wird.

Das empfohlene Papiergewicht liegt zwischen 60 und 120 g/m² für die Kassette und zwischen 60 und 220 g/m² für die Universalzufuhr.

Flächengewichte in den USA und in Europa

In den Vereinigten Staaten wird das Flächengewicht in lb, in Europa (im metrischen System) in g/m² angegeben. Bei den blau unterlegten Werten handelt es sich um die Standardgewichte.

USA (lb)	Europa, metrisch (g/m ²)	USA (lb)	Europa, metrisch (g/m ²)
16	60	32	120
17	64	34	128
20	75	36	135
21	80	39	148
22	81	42	157
24	90	43	163

USA (lb)	Europa, metrisch (g/m ²)	USA (lb)	Europa, metrisch (g/m ²)
27	100	47	176
28	105	53	199

Stärke

Bei Einsatz des Geräts sollte Papier mittlerer Stärke verwendet werden. Kommt es beim Drucken zu Fehleinzügen oder Papierstaus und sind die Drucke blass, ist das verwendete Papier möglicherweise zu dünn. Kommt es zu Papierstaus und sind die Drucke verwischt, ist das verwendete Papier möglicherweise zu dick. Die korrekte Stärke liegt zwischen 0,086 bis 0,110 mm.

Feuchtigkeitsgehalt

Der Feuchtigkeitsgehalt wird als Prozentwert angegeben. Er wirkt sich auf das Aussehen, die Art wie es eingezogen wird, die Wellung, elektrostatische Eigenschaften und die Tonerfixierung aus.

Der Feuchtigkeitsgehalt des Papiers hängt von der relativen Luftfeuchtigkeit in der Umgebung ab. Ist die Luftfeuchtigkeit hoch und absorbiert das Papier Feuchtigkeit, können die Papierkanten aufquellen und sich wellen. Bei niedriger Luftfeuchtigkeit dagegen trocknet das Papier aus, so dass sich die Papierkanten zusammenziehen und der Ausdruck kontrastschwächer wird.

Gewellte oder zusammengezogene Kanten können zu Papierstaus und Ausrichtungsfehlern führen. Der Feuchtigkeitsgehalt von Papier sollte zwischen 4 und 6 % liegen.

Es ist daher darauf zu achten, dass das Papier richtig gelagert wird. Bei der Lagerung von Papier gilt Folgendes:

- Papier in einer kühlen, trockenen Umgebung lagern.
- Papier erst dann auspacken, wenn es benötigt wird; nicht verwendetes Papier wieder einpacken.
- Papier in der Originalverpackung lagern. Verpackung nicht direkt auf den Boden, sondern auf eine Palette oder ähnliches stellen.
- Papier vor der Benutzung mindestens 48 Stunden in dem Raum lagern, in dem gedruckt wird.
- Papier nicht Wärme, Sonnenlicht oder Feuchtigkeit aussetzen.



Hinweis Falls Sie beschichtetes Papier benutzen, beachten Sie, dass das Papier in trockener Umgebung leicht zusammenklebt.

Papierlaufrichtung

Papier wird so hergestellt, dass seine Fasern entweder längs oder quer verlaufen. Papier mit quer verlaufenden Fasern werden vom Gerät möglicherweise nicht richtig eingezogen. Daher sollte für das hier beschriebene Gerät stets Schmalbahnpapier verwendet werden.

Weitere Papiereigenschaften

Durchlässigkeit: Bezieht sich auf die Dichte der Papierstruktur, d. h. darauf, wie eng die Papierfasern gebunden sind.

Steife: Zu steifes Papier kann im Gerät hängen bleiben und Papierstaus verursachen.


Rollneigung: Jedes Papier neigt dazu, sich in eine Richtung aufzurollen.

Elektrostatische Eigenschaften: Während des Druckvorgangs wird das Papier elektrostatisch aufgeladen, so dass der Toner darauf haften bleibt. Diese Ladung muss dann beseitigt werden, damit die Blätter in der *Druckablage* nicht zusammenkleben.

Weiß: Der Kontrast einer bedruckten Seite hängt von der Weiße des Papiers ab. Weißeres Papier liefert einen höheren Kontrast.

Qualitätskontrolle: Formatabweichungen, nicht exakt rechteckige Ecken, gezackte Kanten, nicht richtig geschnittene Blätter und Blätter mit beschädigten Ecken sind Faktoren, die zu diversen Funktionsstörungen führen können. Hersteller, die auf Qualität achten, sorgen dafür, dass solche Probleme nicht auftreten.

Verpackung: Papier sollte in einem robusten Karton verpackt sein, so dass es beim Transport nicht beschädigt wird. Hochwertiges Papier namhafter Hersteller ist normalerweise adäquat verpackt.

 **Hinweis** Beim Ausdruck in kalten Räumen oder mit feuchtem Papier kann im Bereich der oberen Ablage Dampf austreten, das ist nicht ungewöhnlich.


Spezialpapier

Neben normalem Papier können folgende Spezialpapiere verwendet werden:

Verwendetes Druckmaterial	Druckereinstellung
Transparentfolien für Overhead-Projektoren	Folien
Raues Papier	Grobes
Dünnes Papier (60 bis 64 g/m ²)	Pergament
Etiketten	Etiketten
Recyclingpapier	Recycling
Vordrucke	Vorgedruckt
Feinpapier	Fein
Postkarten	Karteikarte
Farbiges Papier	Farbiges
Vorgelochtes Papier	Vorgelocht
Briefpapier	Briefpapier
Briefumschläge	Kuvert
Dickes Papier (120 bis 220 g/m ²)	Dickes
Hochwertiges Papier	Hohe Qual.
Spezial	Spezial 1~8

Es ist Papier zu verwenden, das für Kopierer oder Drucker mit Hitze-fixierung bestimmt ist. Folien, Etiketten, dünnes Papier, Postkarten oder dickes Papier sind über die *Universalzufuhr* zuzuführen. Siehe hierzu *Medientyp für Kassetten (1 bis 5) einstellen auf Seite 4-33*.

Da Zusammensetzung und Qualität bei Spezialmaterial stärker variieren, ist die Stauwahrscheinlichkeit bei Spezialpapier größer als bei Normalpapier. Der Hersteller ist für Geräteschäden und Verletzungen, die von der Verwendung von Spezialpapier herrühren, in keiner Weise verantwortlich.

 **Hinweis** Vor dem Kauf eines Spezialpapiers empfiehlt es sich, ein Muster auf dem Gerät auszuprobieren.

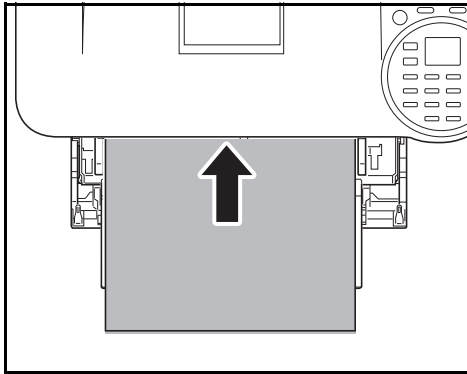
Folien

Overheadfolien müssen für die Temperatur, die während des Druckvorgangs in der Fixiereinheit entsteht, ausgelegt sein. Empfohlen wird folgendes Produkt: 3M CG3700 (Letter, A4).

Die folgende Tabelle zeigt die Spezifikationen von Folien:

Eigenschaft	Spezifikation
Hitzebeständigkeit	Mindestens 190 °C
Stärke	0,100 bis 0,110 mm
Material	Polyester

Eigenschaft	Spezifikation
Formatpräzision	$\pm 0,7$ mm
Rechtwinkeligkeit der Ecken	$90^\circ \pm 0,2^\circ$



Um Druckprobleme zu vermeiden, ziehen Sie immer nur eine Folie über den *Universaleinzug* ein. Legen Sie die Folien immer vertikal ein, also mit der langen Seite parallel zum Drucker.

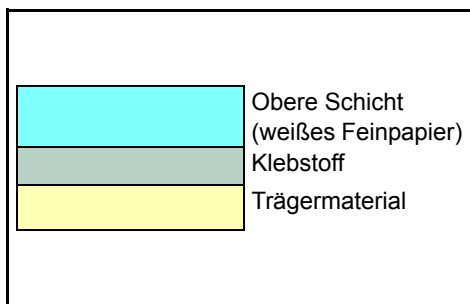
Haben die Folien raue Kanten auf der Rückseite, kann Papierstau die Folge sein. In diesem Falle entfernen Sie die rauhen Kanten. Drehen Sie die Folie um oder legen Sie diese von der gegenüberliegenden Seite an.

Bedruckte Folien (bei der Entnahme aus der Druckablage bzw. bei der Beseitigung von Staus) immer vorsichtig an den Rändern anfassen, um möglichst keine Fingerabdrücke zu hinterlassen.

Etiketten

Etiketten müssen über die *Universalzufuhr* zugeführt werden.

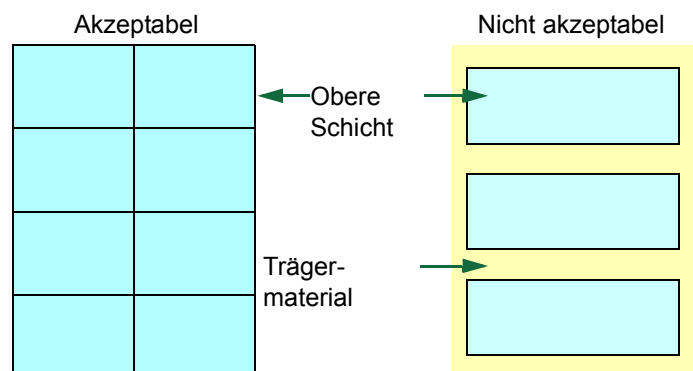
Bei selbstklebenden Etiketten ist vor allem wichtig, dass der Klebstoff niemals mit einem Geräteteil in Kontakt kommen darf. Werden Transportrollen oder die Trommel mit Klebstoff verschmutzt, führt dies zu Schäden am Gerät.



Etiketten bestehen aus drei Schichten (siehe Abbildung). Der Druck erfolgt auf der oberen Schicht. Die Kleberschicht enthält druckempfindliche Klebstoffe. Das Trägermaterial hält die Etiketten bis zur Verwendung zusammen. Auf Grund seiner Zusammensetzung ist Etikettenmaterial besonders anfällig für Druckprobleme.

Zwischen den einzelnen Etiketten auf der oberen Schicht dürfen keine Abstände sein. Befinden sich zwischen Etiketten Abstände, so besteht die Gefahr, dass sich Etiketten lösen und ernsthafte Stauprobleme im Gerät verursachen.

Einige Etiketten werden mit einem zusätzlichen Rand aus Feinpapier angefertigt. Dieser Rand darf erst nach der Druckausgabe entfernt werden.



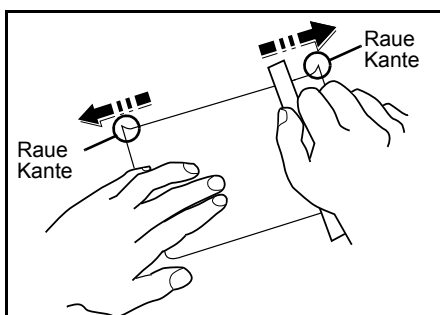
In der folgenden Tabelle sind die Spezifikationen für Etiketten aufgeführt.

Eigenschaft	Spezifikation
Gewicht, obere Schicht	44 bis 74 g/m ²
Gesamtgewicht	104 bis 151 g/m ²

Eigenschaft	Spezifikation
Stärke, obere Schicht	0,086 bis 0,107 mm
Gesamtstärke	0,115 bis 0,145 mm
Feuchtigkeitsgehalt	4 - 6 % (gesamt)

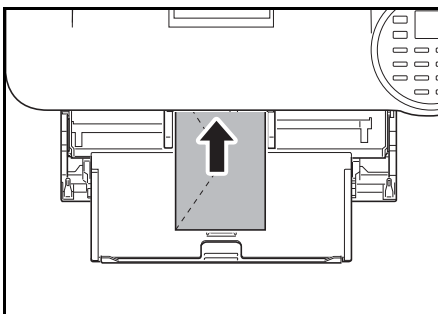
Postkarten

Postkarten auffächern und sorgfältig stapeln, bevor sie in die Universalzufuhr eingelegt werden. Die Postkarten dürfen nicht gewellt sein. Ansonsten kann es zu Staus kommen.



Einige Postkarten haben an einer Seite eine raue Kante, die durch den Schneidevorgang entsteht. Solche Karten auf eine flache Unterlage legen und die Kanten mit einem Gegenstand (z. B. einem Lineal) glatt streichen.

Briefumschläge



Briefumschläge sollten über die Universalzufuhr mit der Druckseite nach oben oder über die optionale Zusatzkassette (PF-320) mit der Druckseite nach unten eingelegt werden.

WICHTIG Die optionale Zusatzkassette nicht über die dreieckige Stapelmarkierung auf der Breitenführung hinaus befüllen.

Bei den Modellen FS-2100D und FS-2100DN aktivieren Sie den Briefumschlag-Modus. Siehe *Briefumschlag-Modus aktivieren (Nur bei FS-2100D/FS-2100DN)* auf Seite 2-28.

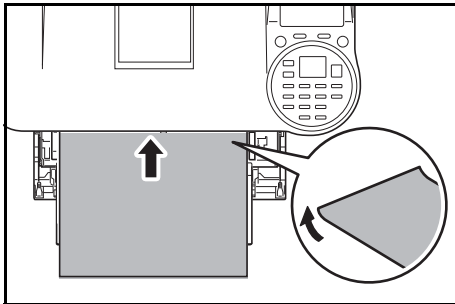
Ein Briefumschlag ist komplexer als ein einzelnes Blatt Papier, so dass unter Umständen nicht auf der gesamten Oberfläche eine konstante Druckqualität erreicht werden kann.

Briefumschläge sind meist diagonal zur Papiermaserung geschnitten. Siehe *Papierlaufrichtung* auf Seite A-17. Aus diesem Grund neigen Briefumschläge dazu, während des Transports durch den Drucker zu knittern. Vor dem Kauf von Briefumschlägen sollten stets mehrere Musterdrucke erstellt werden, um zu prüfen, ob die Umschlagsorte für den Drucker geeignet ist.

- Briefumschläge mit Flüssigklebstoff dürfen keinesfalls verwendet werden.
- Hohe Druckauflagen, bei denen ausschließlich Umschläge bedruckt werden, sind zu vermeiden. Dadurch kann es zu vorzeitigen Abnutzungserscheinungen im Gerät kommen.
- Treten Papierstaus auf, weniger Umschläge in die Universalzufuhr einlegen.
- Um zu vermeiden, dass Umschläge wellig werden und Staus verursachen, beim Bedrucken von Umschlagstapeln maximal 5 bedruckte Umschläge in der Druckablage belassen.

Dickes Papier

Dickes Papier vor dem Einlegen in die Universalzufuhr auffächern und sorgfältig stapeln. Einige Papiersorten haben eine raue Kante an einer Seite, die durch den Schneidvorgang entsteht. Solches Papier auf eine flache Unterlage legen und die Kanten mit einem Gegenstand (z. B. einem Lineal) glatt streichen. Papier mit rauen Kanten kann Papierstaus verursachen.



Hinweis Kommt es auch nach dem Glattstreichen des Papiers zu Papierstaus, die Einzugskante des Papiers in der Universalzufuhr ein paar Millimeter anheben (siehe Abbildung).

Farbiges Papier

Farbiges Papier muss die gleichen Spezifikationen wie normales Papier erfüllen, siehe *Papierspezifikationen auf Seite A-13*. Außerdem müssen die Farbstoffe im Papier die Drucktemperatur (bis 200 °C) aushalten.

Vordrucke

Vorgedrucktes Papier muss die gleichen Spezifikationen wie normales Papier erfüllen, siehe *Papierspezifikationen auf Seite A-13*. Die Farbtinte muss gegen die beim Drucken entstehende Hitze resistent sein. Außerdem muss sie gegen Silikonöl resistent sein. Verwenden Sie kein Papier mit einer vorbehandelten Oberfläche wie z. B. Glanzpapier für Kalender.

Recyclingpapier

Mit Ausnahme des Weißgehalts muss Recyclingpapier die gleichen Anforderungen erfüllen wie weißes Feinpapier, siehe auch *Papierspezifikationen auf Seite A-13*.



Hinweis Vor dem Kauf von Recyclingpapier empfiehlt es sich, ein Muster auf dem Gerät auszuprobieren.

Medientyp

Der Drucker kann optimal auf das jeweils verarbeitete Druckmaterial eingestellt werden.

Wird der Medientyp für eine Papierquelle über das Bedienfeld eingestellt, wählt der Drucker automatisch die optimalen Einstellungen zum Bedrucken des betreffenden Medientyps.

Für jede Papierquelle, auch für die Universalzufuhr, kann ein anderer Medientyp eingestellt werden. Dabei können nicht nur fest eingestellte, sondern auch anwenderdefinierte Medientypen ausgewählt werden. Siehe *Papiergewicht für Medientyp einstellen auf Seite 4-35*. Folgende Medientypen werden unterstützt:

Ja: Kann verwendet werden Nein: Kann nicht verwendet werden

Medientyp	Papierquelle				
	Universalzufuhr / optionale Stapelzufuhr PF-315+	Papier- kassette	Optionale Zusatz- kassette PF-320	Papiergewicht	Duplex Weg
Normal	Ja	Ja	Ja	Normal 2	Ja
Folien	Ja	Nein	Nein	Sehr schwer	Nein
Vorgedruckt	Ja	Ja	Ja	Normal 2	Ja
Etiketten	Ja	Nein	Nein	Schwer 1	Nein
Fein	Ja	Ja	Ja	Normal 3	Ja
Recycling	Ja	Ja	Ja	Normal 2	Ja
Pergament	Ja	Nein	Nein	Leicht	Nein
Grobes	Ja	Ja	Ja	Normal 3	Ja
Briefpapier	Ja	Ja	Ja	Normal 3	Ja
Farbiges	Ja	Ja	Ja	Normal 3	Ja
Vorgelocht	Ja	Ja	Ja	Normal 2	Ja
Kuvert	Ja	Nein	Ja	Schwer 3	Nein
Karteikarte	Ja	Nein	Nein	Schwer 3	Nein
Dickes	Ja	Nein	Nein	Schwer 3	Nein
Hohe Qualität	Ja	Ja	Ja	Normal 2	Ja
Spezial 1 (bis 8) [†]	Ja	Ja	Ja	Normal 2	Ja

[†] Vom Anwender definierter und gespeicherter Medientyp. Bis zu acht Anwendereinstellungen können definiert werden. Siehe hierzu *Papiergewicht für Medientyp einstellen auf Seite 4-35*.

Technische Daten



Hinweis Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Gerät

Eigenschaft		Beschreibung				
		FS-2100D	FS-2100DN	FS-4100DN	FS-4200DN	FS-4300DN
Typ		Tischgerät				
Druckmethode		Elektrografisch mit Halbleiter-Laser, Trommelsystem				
Papiergewicht	Kassette	60 bis 120 g/m ²				
	Universalzufuhr	60 bis 220 g/m ² , 230 g/m ² (Karteikarte)				
Medientyp	Kassette	Normalpapier, Vordrucktes, Fein, Recycling, Grobes, Briefpapier, Farbiges, Vorgelochtes, Hohe Qual. und Spezial 1 (bis 8)				
	Universalzufuhr	Normalpapier, Folien, Vordrucktes, Etiketten, Fein, Recycling, Pergament, Grobes, Briefpapier, Farbiges, Vorgelochtes, Kuvert, Karteikarte, Dickes, Hohe Qual. und Spezial 1 (bis 8)				
Papierformate	Kassette	Kuvert C5, Executive, 8 1/2 × 11"(Letter), 8 1/2 × 14"(Legal), A4, B5, A5, ISO B5, Oficio II, 216 × 340 mm, 16K, Statement, Folio und Spezial		Kuvert DL, Kuvert C5, Executive, 8 1/2 × 11"(Letter), 8 1/2 × 14"(Legal), A4, B5, A5, A6, B6, ISO B5, Oufuku Hagaki, Oficio II, 216 × 340 mm, 16K, Statement, Folio und Spezial		
	Universalzufuhr	Kuvert Monarch, Kuvert #10, Kuvert DL, Kuvert C5, Executive, 8 1/2 × 11"(Letter), 8 1/2 × 14"(Legal), A4, B5, A5, A6, B6, Kuvert #9, Kuvert #6, ISO B5, Hagaki, Oufuku Hagaki, Oficio II, 216 × 340 mm, 16K, Statement, Folio, Youkei 2, Youkei 4 und Spezial				
Zoom-Stufen		25 bis 400%, in 1% Schritten				
Monatl. Druckvolumen (Durchschnitt)*		20.000 Seiten		25.000 Seiten	30.000 Seiten	
Monatl. Druckvolumen (Einmalig)**		150.000 Seiten		200.000 Seiten	250.000 Seiten	275.000 Seiten

* kalkuliert für eine Laufzeit von 36 Monaten

** gemäß der KYOCERA Garantiebedingungen, siehe: [//www.kyoceradocumentsolutions.de/](http://www.kyoceradocumentsolutions.de/)

Eigenschaft		Beschreibung				
		FS-2100D	FS-2100DN	FS-4100DN	FS-4200DN	FS-4300DN
Druckgeschwindigkeit	Einseitig	A4: 40 Seiten/Min. B5: 33 Seiten/Min. A5: 22 Seiten/Min. A6: 22 Seiten/Min. Letter: 42 Seiten/Min. Legal: 33 Seiten/Min.		A4: 45 Seiten/Min. B5: 36 Seiten/Min. A5: 23 Seiten/Min. A6: 23 Seiten/Min. Letter: 47 Seiten/Min. Legal: 38 Seiten/Min.	A4: 50 Seiten/Min. B5: 40 Seiten/Min. A5: 27 Seiten/Min. A6: 27 Seiten/Min. Letter: 52 Seiten/Min. Legal: 42 Seiten/Min.	A4: 60 Seiten/Min. B5: 48 Seiten/Min. A5: 32 Seiten/Min. A6: 32 Seiten/Min. Letter: 62 Seiten/Min. Legal: 50 Seiten/Min.
	Duplex	A4: 20 Seiten/Min. B5: 16,5 Seiten/Min. A5: 11 Seiten/Min. Letter: 21 Seiten/Min. Legal: 16,5 Seiten/Min.		A4: 32 Seiten/Min. B5: 25 Seiten/Min. A5: 16 Seiten/Min. Letter: 33 Seiten/Min. Legal: 16 Seiten/Min.	A4: 36 Seiten/Min. B5: 28 Seiten/Min. A5: 19 Seiten/Min. Letter: 37 Seiten/Min. Legal: 21 Seiten/Min.	A4: 43 Seiten/Min. B5: 34 Seiten/Min. A5: 23 Seiten/Min. Letter: 44 Seiten/Min. Legal: 25 Seiten/Min.
Zeit für ersten Druck (A4 aus Kassette)		9 Sekunden oder weniger				
Aufwärmzeit (22 °C, 60%)	Nach Einschalten	15 Sekunden oder weniger			20 Sekunden oder weniger	25 Sekunden oder weniger
	Aus Ruhemodus [†]	15 Sekunden oder weniger			20 Sekunden oder weniger	25 Sekunden oder weniger
Papiervorrat	Kassette	500 Blatt (80 g/m ²)				
	Universalzufuhr	100 Blatt (80 g/m ²)				
Kapazität des Ausgabefachs	Obere Ablage	250 Blatt (67 g/m ²)		500 Blatt (67 g/m ²)		
	Hinteres Ausgabefach	–		100 Blatt (67 g/m ²)		
Max. Kopienzahl		1 bis 999 Blatt				
Auflösung		Fein 1.200, Schnell 1.200, 600 dpi, 300 dpi				
Umgebungsbedingungen	Temperatur	10 bis 32,5 °C				
	Relative Luftfeuchtigkeit	15 bis 80 %				
	Höhe	2.500 Meter maximal				
	Beleuchtung	Max. 1.500 Lux				
Controller		PowerPC465	PowerPC465, ARM9			
Betriebssysteme		Windows XP, Windows Server 2003/R2, Windows Vista, Windows Server 2008/R2, Windows 7, Apple Macintosh OS 10.4 oder höher				

Eigenschaft		Beschreibung				
		FS-2100D	FS-2100DN	FS-4100DN	FS-4200DN	FS-4300DN
Schnittstelle	Standard	USB-Anschluss: 1 USB-Host: 2 eKUIO Slot: 1mal	USB-Anschluss: 1 USB-Host: 2 Netzwerkschnittstelle: 1 (10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T) eKUIO Slot: 1mal			
	Optionen	HD-6, IB-50, IB-51, IB-32				
Druckersprache		PRESCRIBE				
Emulation		PCL6, IBM Proprinter, EPSON LQ-850, Line Printer, KPD, KPD(Auto)				
Speicher	Standard	128 MB	256 MB			
	Maximal	1.152 MB	1.280 MB			
Abmessungen (B) x (T) x (H)		380 x 416 x 285 mm		380 x 416 x 320 mm		
Gewicht		Ca. 13,5 kg		Ca. 14,6 kg		
Stromaufnahme		220-240 V, 50 Hz/60 Hz, 4,4 A		220-240 V, 50 Hz/60 Hz, 5,2 A		
Stromverbrauch (Standard)	Maximal	986 W	995 W	1.218 W	1.222 W	1.238 W
	Beim Ausdruck	564 W	584 W	618 W	677 W	757 W
	In Bereitschaft	11,5 W	12,2 W	13,3 W	12,8 W	13,1 W
	Ruhemodus [†]	3,0 W	1,9 W	1,6 W	1,6 W	1,6 W
	Ausgeschaltet	0,5 W oder weniger				
Stromverbrauch (Mit Optionen)	Maximal	1.015 W	1.021 W	1.256 W	1.256 W	1.275 W
	Beim Ausdruck	645 W	627 W	679 W	715 W	811 W
	In Bereitschaft	15,7 W	19,9 W	20,0 W	19,6 W	19,6 W
	Ruhemodus [†]	5,9 W	5,1 W	4,7 W	4,6 W	4,8 W
	Ausschalten	0,5 W oder weniger				
Optionen		Speichererweiterung, Zusatzkassette (500 Blatt x 4), SSD (HD-6), SD-Speicherkarte, Netzwerkkarte (IB-50), WLAN-Kit (IB-51), Parallele Schnittstelle (IB-32), Stapelzufuhr (PF-315+)		Speichererweiterung, Zusatzkassette (500 Blatt x 4), SSD (HD-6), SD-Speicherkarte, Netzwerkkarte (IB-50), WLAN-Kit (IB-51), Parallele Schnittstelle (IB-32), Stapelzufuhr (PF-315+), Faceup-Ausgabefach (PT-320)		

[†] Dieser Wert gilt aus dem Energiesparmodus (Werkseinstellung)

Zusatzkassette (PF-320) (optional)

Eigenschaft	Beschreibung
Maximale Anzahl Zusatzkassetten	4
Papierformat	Kuvert Monarch, Kuvert #10, Kuvert DL, Kuvert C5, Executive, 8 1/2 × 11"(Letter), 8 1/2 × 14"(Legal), A4, B5, A5, B6, Kuvert #9, Kuvert #6, ISO B5, Oufuku Hagaki, Oficio II, 216 × 340 mm, 16K, Statement, Folio, Youkei 2, Youkei 4 und Spezial
Medientyp	Normalpapier, Vordrucktes, Fein, Recycling, Grobes, Briefpapier, Farbiges, Vorgelochtes, Kuvert, Hohe Qual. und Spezial 1 (bis 8)
Papiervorrat	500 Blatt (80 g/m ²)
Abmessungen (B) x (T) x (H)	380 × 410 × 121 mm
Gewicht	4,0 kg oder weniger

Stapelzufuhr (PF-315+) (optional)

Eigenschaft	Beschreibung	
Papierformat	Kuvert Monarch, Kuvert #10, Kuvert DL, Kuvert C5, Executive, Letter, A4, B5, A5, A6, B6, Kuvert #9, Kuvert #6, ISO B5, Spezial, Hagaki, Oufuku Hagaki, 16K, Statement, Youkei 2 und Youkei 4	
Medientyp	Normalpapier, Folien, Vordrucktes, Etiketten, Fein, Recycling, Pergament, Grobes, Briefpapier, Farbiges, Vorgelochtes, Kuvert, Karteikarte, Dickes, Hohe Qual. und Spezial 1 (bis 8)	
Papiervorrat	2.000 Blatt (80 g/m ²)	
Geräusch (Lwad)	FS-2100D/FS-2100DN: 70 dB(A) FS-4100DN: 71 dB(A) FS-4200DN: 72 dB(A) FS-4300DN: 74 dB(A) (Bei Einzug von Standard Papier)	
Abmessungen (B) x (T) x (H)	PF-315+	352 × 345 × 376 mm
	PB-325	380 × 705,6 × 183,7 mm
Gewicht	PF-315+	7,7 kg oder weniger
	PB-325	6,5 kg oder weniger

SSD (HD-6) (optional)

Eigenschaft	Beschreibung
Kapazität	32 GB
Stromversorgung	Über das Gerät

Netzwerkkarte (IB-50) (optional)

Eigenschaft	Beschreibung	
CPU	SoC 88F6180	
RAM	64 MB	
Flash ROM	16 MB	
Anschlüsse	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T	
Anschluss an Drucker	eKUIO (5.0V)	
Betriebssystem	Windows 2000(32bit) / XP (32bit/64bit) / Vista(32bit/64bit) / 7(32bit/64bit) / Server 2003(32bit/64bit) / Server 2008(32bit/64bit) NetWare 3.x. / 4.x. / 5.x. / 6.x MacOS 9.x / Mac OS X(PowerPC:Ver 10.3.x-Ver 10.5.5 / Intel:Ver 10.4.4-Ver 10.6.x) UNIX	
Netzwerk Protokolle	IPv6	Apple Bonjour Compatible, DHCPv6, DNSv6, FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, ICMPv6, IKEv1, IPP, IPPS, Kerberos, LDAP, LPD, POP3, RawPort, SLP, SMTP, SNMP, SNMPv1/v2c/v3, SNTP, ThinPrint
	IPv4	Apple Bonjour Compatible, BOOTP, DHCP, DNS, FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, ICMP, IPP, IPPS, KCP, Kerberos, LDAP, LPD, NetBIOS over TCP/IP, POP3, POP3 over SSL, RawPort, SLP, SMTP, SNMP, SNMPv1/v2c/v3, SNTP, ThinPrint, WINS
	Andere	AppleTalk, IPX/SPX, LLTD, NetBEUI, NetWare (NDS/Bindery)
Sicherheits-Protokolle	EAP-TLS, EAP-TTLS, EAP-FAST, IKE, PEAP, SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS)	
Betriebsumgebung	0 bis 70 °C, 20 bis 80 %, keine Kondensation	
Lagerbedingungen	-20 bis 50 °C, 20 bis 90 %, keine Kondensation	
EMI Konformität	FCC Class B (USA), CE (EU), VCCI Class B (Japan)	

WLAN-Karte (IB-51) (optional)

Eigenschaft		Beschreibung	
CPU		SoC 88F6180	
RAM		64 MB	
ROM		16 MB	
WLAN-Schnittstelle	IEEE802.11b	Laufleistung	2,4GHz
		Übertragungssystem	DS-SS
		Übertragungsgeschwindigkeit	1 / 2 / 5,5 / 11 (Mbps)
		Kanal	1-11
	IEEE802.11g	Frequenz	2,4GHz
		Übertragungssystem	OFDM
		Übertragungsgeschwindigkeit	6 / 9 / 12 / 18 / 24 / 36 / 48 / 54 (Mbps)
		Kanal	1-11
	IEEE802.11n	Frequenz	2,4GHz
		Übertragungssystem	OFDM
		Übertragungsgeschwindigkeit	Max. 300 Mbps
		Kanal	1-11
	Authentifizierung		Open System / Shared Key / WPA / WPA2
Verschlüsselung		Keine / WEP(64bit / 128bit) / TKIP / AES Unter IEEE 802.11n wird nur AES unterstützt.	
Antenne		Nicht richtungsgebundenes Profil × 2	
Anschluss an Drucker		eKUIO (5.0V)	
Betriebssystem		Windows 2000(32bit) / XP (32bit/64bit) / Vista(32bit/64bit) / 7(32bit/64bit) / Server 2003(32bit/64bit) / Server 2008(32bit/64bit) NetWare 3.x. / 4.x. / 5.x. / 6.x MacOS 9.x / Mac OS X(PowerPC:Ver 10.3.x-Ver 10.5.5 / Intel:Ver 10.4.4-Ver 10.6.x) UNIX	

Eigenschaft		Beschreibung
Netzwerk Protokolle	IPv6	Apple Bonjour Compatible, DHCPv6, DNSv6, FTP, FTPS, HTTP, HTTPS(IPPS), ICMPv6, IKEv1, IPP, IPPS, Kerberos, LDAP, LPD, POP3, RawPort, SLP, SMTP, SNMP, SNMPv1/v2c/v3, SNTP, ThinPrint
	IPv4	Apple Bonjour Compatible, BOOTP, DHCP, DNS, FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, ICMP, IPP, IPPS, KCP, Kerberos, LDAP, LPD, NetBIOS over TCP/IP, POP3, POP3 over SSL, RawPort, SLP, SMTP, SNMP, SNMPv1/v2c/v3, SNTP, ThinPrint, WINS
	Andere	AppleTalk, IPX/SPX, LLTD, NetBEUI, NetWare (NDS/Bindery)
Sicherheits-Protokolle		EAP-TLS, IKE, PEAP, SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS)
Betriebsumgebung		0 bis 60 °C, 20 bis 80 %, keine Kondensation
Lagerbedingungen		-20 bis 50 °C, 20 bis 90 %, keine Kondensation
EMI Konformität		FCC Class B (USA), CE (EU), VCCI Class B (Japan)

Parallele Schnittstelle (IB-32) (optional)

Eigenschaft	Beschreibung
Betriebsumgebung	Wie Gerät
Schnittstelle	Parallele Schnittstelle × 1 (IEEE-1284 kompatibel)
Stromversorgung	Über das Gerät

Umweltdaten

Eigenschaft	Beschreibung	
Wechsel in Ruhemodus (werkseitige Standardeinstellung)	1 Minute	
Wiederaufnahme aus Ruhemodus	FS-2100D FS-2100DN FS-4100DN	15 Sekunden oder weniger
	FS-4200DN	20 Sekunden oder weniger
	FS-4300DN	25 Sekunden oder weniger
Duplex-Druck	Standard	
Papiervorrat	100% Recyclingpapier kann benutzt werden.	



Hinweis Informationen zu den empfohlenen Medientypen sind bei Ihrem Händler oder beim Kundendienst erhältlich.

Glossar

Anwender-Box

In der Anwender-Box können Druckdaten für jeden Anwender gespeichert werden. Diese können dann später über das Bedienfeld in beliebiger Auflage ausgedruckt werden.

AppleTalk

AppleTalk bietet die Freigabe von Dateien und Druckern und ermöglicht die Nutzung von Anwendungen, die auf einem anderen Computer im gleichen Netzwerk laufen.

Auftragsbox

In der Auftragsbox können Druckdaten für jeden Anwender gespeichert werden. Diese können dann später über das Bedienfeld in beliebiger Auflage ausgedruckt werden.

Auto-IP

Auto-IP ermöglicht die Zuweisung dynamischer IPv4 Adressen beim Starten des Systems. Jedoch wird für DHCP ein DHCP-Server benötigt. Auto-IP ermöglicht die Zuweisung einer IP-Adresse ohne Server. IP-Adressen zwischen 169.254.0.0 bis 169.254.255.255 sind für Auto-IP reserviert und werden automatisch zugewiesen.

Bonjour

Bonjour, auch als Null-Konfigurations-Netzwerk bekannt, ist ein Dienst, der automatisch Computer, Geräte und Dienste in einem Netzwerk erkennt. Da es sich bei Bonjour um ein Standard-Industrieprotokoll handelt, können sich alle Geräte ohne die Eingabe einer IP-Adresse oder eines DNS Servers erkennen. Bonjour sendet und empfängt Netzwerkpakete über den UDP Port 5353. Ist eine Firewall aktiv, muss sicher sein, dass der UDP Port 5353 geöffnet bleibt, so dass Bonjour korrekt arbeiten kann. Einige Firewalls weisen Bonjour Pakete ab. Falls Bonjour nicht zuverlässig arbeitet, prüfen Sie die Firewall Einstellungen und stellen Sie sicher, dass als Ausnahme Bonjour Pakete akzeptiert werden. Wird Bonjour unter Windows XP Service Pack 2 oder später installiert, ist die Windows Firewall für Bonjour korrekt eingestellt.

DDSN (Dynamic Domain Name System)

Das Dynamic Domain Name System (DDSN) ermöglicht die Vergabe eines festen Hostnamens für IP-Adressen, die sich dynamisch verändern.

Durch Aktualisierung des hinterlegten Hostnamens mit den sich ändernden IP-Adressen ist es möglich, sich mit dem gleichen Hostnamen zu verbinden, auch wenn sich dessen IP-Adresse geändert hat.

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)

Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) ist ein Protokoll, das IP-Adressen, Subnetzmasken und Gateway-Adressen auf einem TCP/IP-Netzwerk automatisch auflöst. DHCP minimiert den Aufwand für die Netzwerkadministration, weil die einzelnen Computer und Drucker nicht mit einer speziellen IP-Adresse versehen werden müssen.

dpi (dots per inch = Punkte pro Zoll)

Eine Einheit der Auflösung, die die Anzahl der pro Zoll (25,4 mm) gedruckten Punkte angibt.

Druckertreiber

Die Software, mit der Sie Daten unabhängig von der für die Erstellung verwendeten Software drucken können. Der Druckertreiber für das Gerät wird mit der *Product Library* Disk mitgeliefert. Installieren Sie den Druckertreiber auf dem Computer, an dem das Gerät angeschlossen ist.

EcoPrint

Druckmodus, der den Tonerverbrauch reduziert. Im EcoPrint-Modus gedruckte Seiten sind etwas heller als im Normal-Modus ausgegebene Seiten.

Emulation

Die Funktion zur Interpretation und Ausführung von anderen Seitenbeschreibungssprachen auf Druckern.

FormFeed-Timeout

Während der Datenübertragung an einen Drucker kann es zu Unterbrechungen kommen. Zu diesem Zeitpunkt wartet der Drucker auf die nächsten Daten, ohne Seitenumbrüche einzufügen. Das FormFeed-Timeout ist eine Funktion, bei der das Gerät nur eine voreingestellte Zeitspanne abwartet, bevor es einen automatischen Seitenumbruch ausführt. Sobald der Wartezeitraum angebrochen und die entsprechende Zeit verstrichen ist, verarbeitet der Drucker automatisch die aktuellen empfangenen Daten und druckt sie aus. Wenn das Gerät keine Daten für die letzte Seite empfangen hat, beendet es die Verarbeitung des Auftrags, ohne Papier auszugeben.

IP-Adresse (IP = Internet Protocol)

Eine Internet-Protokolladresse ist eine eindeutige Zahl, die einen bestimmten Computer oder ein verbundenes Gerät im Netzwerk kennzeichnet. Das Format einer IP-Adresse besteht aus vier Zifferngruppen, die durch Punkte getrennt sind, z. B. 192.168.110.171. Jede Zahl muss zwischen 0 und 255 liegen.

IPP

IPP (Internet Printing Protocol) ist ein Standard, der TCP/IP Netzwerke wie das Internet benutzt, um Druckaufträge zwischen PCs und Druckern zu verschicken. IPP ist eine Erweiterung des HTTP Protokolls. Dieses wird zur Darstellung von Webseiten benutzt und erlaubt den Druck durch Router auf entfernte Drucker. IPP unterstützt sowohl die HTTP Authentifizierung mit SSL Servern als auch mit Client PCs und bietet auch Verschlüsselung.

KPDL

Die von Kyocera verwendete PostScript-Seitenbeschreibungssprache, die mit Adobe PostScript Level 3 kompatibel ist.

NetBEUI (erweiterte NetBIOS-Schnittstelle)

Eine von IBM im Jahr 1985 als Weiterführung von NetBIOS entwickelte Schnittstelle. Sie enthält erweiterte Funktionen für kleinere Netzwerke als TCP/IP. Für größere Netzwerke ist das Protokoll nicht geeignet, weil es keine Routingfähigkeiten für die Wahl geeigneter Routen enthält. NetBEUI wurde von IBM für OS/2 und von Microsoft für Windows als Standardprotokoll für die gemeinsame Dateinutzung und Druckdienste verwendet.

NetWare

Die für eine Vielzahl von Betriebssystemen geeignete Software für die Netzwerkverwaltung von Novell.

POP3 (Post Office Protocol 3)

Ein Standardprotokoll zum Empfang von E-Mail-Nachrichten vom Internet- oder Intranet-Server, auf dem die Nachrichten gespeichert sind.

PostScript

Eine von Adobe Systems entwickelte Seitenbeschreibungssprache. Sie ermöglicht flexible Schriftartfunktionen und hochfunktionelle Grafiken für ein besseres Druckbild. Die erste Version namens Level 1 wurde 1985 herausgebracht und 1990 durch Level 2 ergänzt, um Farbdrucke und Doppelbytesprachen (z. B. Japanisch) zu unterstützen. 1996 wurde Level 3 als Aktualisierung für den Internet-Zugang und das PDF-Format sowie mit diversen Verbesserungen der Implementierungstechnologie veröffentlicht.

RA (Stateless)

Ein IPv6 Router überträgt Informationen wie ein globales Adress-Präfix über ICMPv6. Diese Information nennt man Router Advertisement (RA). ICMPv6 steht für Internet Control Message Protocol und ist als ein IPv6 Standard in der RFC 2463 "Internet Control Message Protocol (ICMPv6) des Internet Protocol Version 6 (IPv6) definiert.

Ruhemodus

Dieser Modus dient der Einsparung von Energie. Wird aktiviert, wenn das Gerät für einen bestimmten Zeitraum nicht benutzt wird. Während dieser Zeit wird der Stromverbrauch auf ein Minimum reduziert. Die Standardeinstellung kann geändert werden.

SD/SDHC-Speicherkarte

Die SD-Speicherkarte ist eine Speicherkarte, die aus dem Gerät entnommen werden kann. Der nicht-flüchtige Speicher behält die Daten, auch wenn keine Stromversorgung vorhanden ist. Die maximale Modulgröße beträgt 2 GB.

Die SDHC-Speicherkarte ist hochwertiger als eine SD-Speicherkarte. Die Speicherkapazität ist höher als bei einer SD-Speicherkarte und sie verfügt über eine garantierte Mindestübertragungsgeschwindigkeit.

Da das Dateisystem auf FAT32 geändert wurde, werden maximal 32 GB unterstützt.

Seiten/Min.

Seiten pro Minute: Einheit der Druck-/Kopier-/Scangeschwindigkeit.

SMTP (Simple Mail Transfer Protocol)

Ein Protokoll für den Versand von E-Mail-Nachrichten über Internet oder Intranet. Es wird für die Übertragung von Nachrichten zwischen Servern und für den Versand von Nachrichten vom Client zum Server verwendet.

Speichererweiterung

Die (optionale) Speichererweiterung dient der Erhöhung der Speicherkapazität des Geräts. Um festzustellen, welche DIMM-Module in Verbindung mit dem Drucker verwendet werden können, kontaktieren Sie den Kundendienst.

SSD (Solid State Drive)

Die SSD dient zur Speicherung von Daten mit einem Flash-Speicher.

Während eine normale Festplatte aus rotierenden magnetischen Scheiben besteht, werden bei einer SSD Speicherbausteine verwendet.

Verglichen mit einer Festplatte liegt der Vorteil der SSD in der höheren Lesegeschwindigkeit, der Unempfindlichkeit gegen Vibrationen, geringer Lautstärke und weniger Stromverbrauch, weil bewegliche Teile fehlen.

Standard-Gateway

So wird ein Gerät, z. B. ein Computer oder ein Router genannt, der als Eingangs-/Ausgangsgerät (Gateway) für den Zugriff auf den Computer außerhalb des Netzwerks verwendet wird. Wird kein spezielles Gateway als Ziel-IP-Adresse angegeben, werden die Daten standardmäßig zum Host gesendet.

Statusseite

Zeigt Druckereinstellungen wie beispielsweise Speicherkapazität des Druckers, Gesamtzahl erstellter Druckseiten und Einstellungen der Papierquelle. Die Statusseite kann über das Bedienfeld ausgedruckt werden.

Subnetzmaske

Die Subnetzmaske ermöglicht die Erweiterung des Netzwerkadresteils der IP-Adresse. Die Subnetzmaske repräsentiert alle Netzwerkadresteile als 1 und alle Hostadresteile als 0. Die Anzahl der Bits im Präfix stellt die Länge der Netzwerk-Adresse dar. Die Bezeichnung "Präfix" bedeutet, dass etwas am Anfang hinzugefügt wird, bezeichnet also den ersten Teil der IP-Adresse. Wird eine IP-Adresse geschrieben, kann die Länge der Netzwerkadresse durch die Präfix-Länge nach dem Schrägstrich (/) angezeigt werden. Zum Beispiel, "24" in der Adresse "133.210.2.0/24". Daher bezeichnet "133.210.2.0/24" die IP Adresse "133.210.2.0" mit einem 24-Bit Präfix des Netzwerkteils. Dieser neue Netzwerk Adressteil (ursprünglich Teil der Hostadresse) macht es möglich, dass durch die Subnetzmaske auf eine Subnetz-Adresse verwiesen wird. Falls Sie eine IP-Adresse eingeben, stellen Sie sicher, dass DHCP auf Aus steht.

TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol)

Protokollpaket, mit dessen Hilfe die Kommunikation zwischen Computern und anderen Geräten über ein Netzwerk festgelegt wird.

TCP/IP (IPv6)

TCP/IP (IPv6) basiert auf dem Internetprotokoll TCP/IP (IPv4). IPv6 ist die nächste Generation des Internetprotokolls und vergrößert den verfügbaren Adressraum, so dass das Problem des Engpasses von Netzwerkadressen gelöst wird. Zusätzlich wurden neue Sicherheitsstandards und bevorzugte Datenübertragung implementiert.

Umrisschrift

Bei Umrisschriften werden Umriss der Zeichen durch numerische Ausdrücke dargestellt, wobei die Schriften durch Ändern der numerischen Werte dieser Ausdrücke vergrößert oder verkleinert werden können. Der Ausdruck bleibt gestochen scharf, selbst wenn Schriften vergrößert werden, da die einzelnen Zeichen durch ihren Umriss definiert sind. Die Schriftgröße lässt sich in 0,25-Punkt-Schritten auf bis zu 999,75 Punkte skalieren.

Universalzufuhr

Benutzen Sie die Universalzufuhr anstelle der Kassetten, wenn Sie auf Briefumschlägen, Hagaki, Overheadfolien oder Etiketten drucken.

USB (Universal Serial Bus)

Ein Standard für Schnittstellen mit niedrigen bis mittleren Geschwindigkeiten. Dieser Drucker unterstützt Hi-Speed USB. Die maximale Übertragungsrate beträgt 480 MBit/s, die maximale Kabellänge fünf Meter.

Index

A

A4 Breit	4-54
Abdeckung für Stromkabel	1-4
Ablagefach	4-43
Administrator	4-119
Alternative Emulation	4-45
Anhang	A-1
Anmelde-Einstellungen	4-112
Anwender-Box	5-4
Druckertreiber	5-37
Anzeige	1-5, 4-2
Online-Hilfemeldungen	8-19
Sprache	4-77
Statusinformationen	4-2
AppleTalk	Glossar-1
Auftragsaufbewahrung	
Druckertreiber	5-37
Schnellkopie	5-25
Auftragsbox	5-24
Einstellungen	5-35
Auftragsname	4-55
Auftragsspeicherung	5-24
Gespeicherter Auftrag	5-31
Privater Druck	5-31
Prüfen und aufbewahren	5-29
Ausrichtung	4-52
Austausch des Tonerbehälters	7-2
Auto-IP	Glossar-1

B

Bedienfeld	1-2, 1-5
Bedienfeld verriegeln	2-20
Benutzername	4-55
Bezeichnung der Bauteile	1-1
Bonjour	Glossar-1
Briefumschlag-Modus	2-28
Briefumschlag-Schalter	1-4

C

Card Authentication Kit (B)	A-12
Command Center RX	2-17
CR-Einstellung	4-53

D

Data Security Kit	A-12
Datensicherheit	4-109
Sicherheitspasswort	4-110
SSD überschreiben	4-110
Datum	4-79
DDSN	Glossar-1
DHCP	Glossar-1

Dickes Papier	A-21
DIMM	A-5
Dokumentenbox	5-2
Druckauflösung	4-50
Druckauftrag abbrechen	3-3
Drucken aus Anwendungen	3-2
Druckerinneres	
Papierstaubeseitigung	8-22
Druckertreiber	2-7
Macintosh	2-10
Windows	2-7
Druckertreiber Hilfe	3-6
Druckertreiber installieren	
Macintosh	2-10
Windows	2-7
Druckhelligkeit	4-50
Druckqualität	4-49
Probleme	8-3
Druckqualitätsprobleme	
Störungsbehebung	8-3
Duplexdruck	4-42
Bindevarianten	4-42
Freigabe auf speziellem Papier	4-38
Duplexeinheit	
Papierstaubeseitigung	8-21
Dynamischer Domänenname (DDNS)	2-19

E

EcoPrint	4-50
Einen Druckauftrag abbrechen	4-4
Emulation	4-44
Fehlerbericht	4-44
Energy Star Programm	ix
Entwicklereinheit	1-3
Etiketten	A-19

F

Face-up Ablagefach	A-11
Farbiges Papier	A-21
Fehlerbehandlung	4-87
Duplex Fehler	4-88
Leere Universalzufuhr	4-89
Fehlererkennung	
Falsches Papier	4-88
Fehlermeldungen	8-5
Folien	A-18
Füllstand Tonerwarnung	4-96

H

Hauptschalter	1-2
Heizungsabdeckung	1-4
Helligkeit der Anzeige	4-87
Hintere Abdeckung	1-4

Hintere Einheit	
Papierstaubeseitigung	8-23
Hintergrundbeleuchtung	4-87

K

Kartenleser Einstellung	4-122
Kassette	
Medientyp	4-33
Papier einlegen	2-23
Papierformat	4-29
Papierquelle	4-40
Kassette 1	1-2
Kassetten (1 bis 5)	
Medientyp einstellen	4-33
Papierformat einstellen	4-29
Papiergewicht einstellen	4-35
KIR	4-49
Kopien	4-52
Kostenstellen verwalten	4-124

L

Längere Nichtbenutzung	7-10
LED-Anzeige	
Attention	4-3
Bereit	1-5
Data	4-3
Daten	1-5
Ready	4-3
Warnung	1-5
Linke Abdeckung	1-2

M

Menüsystem	4-9
------------	-----

N

NetBEUI	Glossar-2
Netzanschluss	1-4
Netzwerk Einstellungen	2-2, 4-56
Auto-IP	4-58
Bonjour	4-60
DHCP	4-57
DHCPv6	4-61
FTP (Server)	4-62
HTTP	4-62
IP-Adresse	4-58
IPv4	4-57
IPv6	4-60
LDAP	4-62
LPD	4-62
NetBEUI	4-62
Netzwerkprotokolle	4-62
POP3 (E-Mail Empfang)	4-62
RA (Stateless)	4-61
Raw Port	4-62
SMTP (E-Mail Sendung)	4-62
SNMP	4-62

SNMPv3	4-62
Standard Gateway	4-59
Subnetzmaske	4-59
TCP/IP	4-56
TCP/IP (IPv6)	4-61
Netzwerk-Karte	A-10
Netzwerk-Schnittstelle	1-4

O

Obere Abdeckung	1-3
Obere Ablage	1-2
Online-Hilfemeldungen	
Papierstaubeseitigung	8-19
Option	
Face-up Ablagefach	A-5
Netzwerk-Karte	A-5
Parallele Schnittstelle	A-5
SD/SDHC-Speicherkarte	A-5, A-9
Speichererweiterung	A-5
SSD	A-5
Stapelzufuhr	A-5
USB-Speicher	A-5
WLAN-Karte	A-5
Optionale Funktionen	4-134
Optionale Netzwerk Einstellungen	4-64
AppleTalk	4-73
IPSec	4-74
Kommunikation	4-76
NetWare	4-72
Optionale Netzwerkeinstellungen	
Grundeinstellung	4-72
Karte neu starten	4-75
LAN-Schnittstelle	4-74
MAC Adress Filter	4-75
TCP/IP	4-72
WLAN	4-65
Optionaler Schnittstellen-Einschub	1-4

P

Papier	
Briefumschläge	A-20
Briefumschläge einlegen	2-28
Dickes Papier	A-21
Einlegen in die Universalzufuhr	2-26
Empfehlungen	A-15
Etiketten	A-19
Farbiges Papier	A-21
Folien	A-18
Medientyp	4-28, 4-33, 4-35
Papier in die Kassette einlegen	2-23
Papierdicke	4-36
Papiereigenschaften	A-17
Papierformate	4-27
Postkarten	A-20
Recyclingpapier	A-21
Spezialpapier	A-18
Speziellen Medientyp zurücksetzen	4-39
Unterstützte Papierformate	4-29, A-15
Vordrucke	A-21
Zulässige Papiersorten	A-13

Papieranschlag	1-2, 2-31
Papiereinzugsart	4-41
Papierformatregler	4-29
Papierkassette	
Papierstaubeseitigung	8-20
Papierstau	8-17
Meldung	8-18
Staubereich	8-17
Papierstaubeseitigung	
Duplexeinheit	8-21
Hintere Einheit	8-23
Im Druckerinneren	8-22
Papierkassette	8-20
Stapelzufuhr	8-23
Universalzufuhr	8-19
Zusatzkassetten	8-20
Papierzufuhr	
Papier einlegen	2-23
Papierformat	4-29
Papierquelle	4-40
Parallele Schnittstelle	A-10
Postkarten	A-20

R

RAM-Disk	4-84
Recyclingpapier	A-21
Reinigen	
Drucker	7-8
Resttonerbehälter	1-2
Austausch	7-6

S

Schnittstellen-Abdeckung	1-4
Schriftarten	4-46
SD/SDHC-Speicherkarte	Glossar-3
Formatieren	4-86
Seiteneinstellungen	4-52
Service Einstellung	4-132
Sicherheit	4-99
Netzwerk	4-100
Schnittstelle sperren	4-107
Software deinstallieren	2-16
Software installieren	2-7
Speicher	
Ausbau	A-7
Installation	A-6
Speichererweiterung	A-6
Speichererweiterung prüfen	A-8
Speichererweiterung	
Option	A-5
Spezielle Papierformate	4-30
Duplexdruck	4-38
Papiergewicht	4-31, 4-37
Spezifikationen	A-23
Sprache	4-77
SSD	A-10, Glossar-3
Formatieren	4-86
Standardanzeige Dokumentenbox	4-78
Stapelzufuhr	A-12

Papierstaubeseitigung	8-23
Statusmenü	6-1
Auftragsprotokoll	6-4
Auftragsstatus	6-2
USB-Tastatur	6-5
WLAN	6-5
Statusseite	4-12
Steckplatz für USB-Speicher	1-2
Störungsbeseitigung	8-1
Druckqualitätsprobleme	8-3

T

Tasten	
[Abbrechen] Taste	1-5, 4-4
[Abmelden] Taste	1-5, 4-4
[Dokumentenbox] Taste	1-5, 4-6
[Linke Auswahl] Taste	1-5, 4-6
[Löschen] Taste	1-5, 4-5
[Menü] Taste	1-5, 4-4
[OK] Taste	1-5, 4-5
[Rechte Auswahl] Taste	1-5, 4-6
[Zurück] Taste	1-5, 4-5
Pfeil Tasten	1-5, 4-5
Zifferntasten	1-5, 4-5
TIFF/JPEG Datei an Seite anpassen	4-54
Tonerbehälter	1-3, 7-2
Transport der Druckers	7-10
Typ USB Tastatur	4-96

U

Universalzufuhr	1-2
Medientyp	4-28
Papier einlegen	2-26
Papierformat	4-27
Papierquelle	4-40
Papierstaubeseitigung	8-19
Universalzufuhr Priorität einräumen	4-40
USB Tastatur	A-12
USB-Schnittstelle	1-4
USB-Speicher	A-11
Ausdruck	4-18
Entfernen	4-25

V

Vordere Abdeckung	1-3
Vordere Duplex-Abdeckung	1-3
Vordrucke	A-21

W

Warnton	4-82
Wartung	4-132, 7-1
Neustart	4-132
WLAN-Karte	A-10

X

XPS Datei an Seite anpassen 4-54

Z

Zähler 4-26

Zeicheneingabe A-2

Zeichensatz 4-49

Zeitschalter

 Ausschalt-Regel 4-93

 Ausschalt-Timer 4-94

 Auto. Fehlerlöschzeit 4-94

 Bedienfeld zurücksetzen 4-90

 FormFeed-Timeout 4-96

 Rückstellzeit Fehler 4-95

 Ruhemodusstufe 4-91

 Zeitspanne Bedienfeld-Rückstellung 4-91

 Zeitspanne Ruhemodus 4-93

Zeitschalter verändern 4-89

Zusatzkassette A-9

 Medientyp 4-33

Zusatzkassetten

 Papierstaubeseitigung 8-20

**QUALITY
CERTIFICATE**

This machine has passed
all quality controls and
final inspection

PASSIONATE PEOPLE. FROM ALL OVER THE WORLD.

**KYOCERA Document Solutions Europe B.V.**

Bloemlaan 4, 2132 NP Hoofddorp,
The Netherlands
Phone: +31-20-654-0000
Fax: +31-20-653-1256

KYOCERA Document Solutions Nederland B.V.

Beechavenue 25, 1119 RA Schiphol-Rijk,
The Netherlands
Phone: +31-20-5877200
Fax: +31-20-5877260

**KYOCERA Document Solutions (U.K.) Limited**

8 Beacontree Plaza,
Gillette Way Reading, Berkshire RG2 OBS,
United Kingdom
Phone: +44-118-931-1500
Fax: +44-118-931-1108

**KYOCERA Document Solutions Italia S.p.A.**

Via Verdi, 89/91 20063 Cernusco s/N.(MI),
Italy
Phone: +39-02-921791
Fax: +39-02-92179-600

**KYOCERA Document Solutions Belgium N.V.**

Sint-Martinusweg 199-201 1930 Zaventem,
Belgium
Phone: +32-2-7209270
Fax: +32-2-7208748

**KYOCERA Document Solutions France S.A.S.**

Espace Technologique de St Aubin
Route de l'Orme 91195 Gif-sur-Yvette CEDEX,
France
Phone: +33-1-69852600
Fax: +33-1-69853409

**KYOCERA Document Solutions Espana, S.A.**

Edificio Kyocera, Avda. de Manacor No.2,
28290 Las Matas (Madrid), Spain
Phone: +34-91-6318392
Fax: +34-91-6318219

**KYOCERA Document Solutions Finland Oy**

Atomitie 5C, 00370 Helsinki,
Finland
Phone: +358-9-47805200
Fax: +358-9-47805390

**KYOCERA Document Solutions Europe B.V., Amsterdam (NL) Zürich Branch**

Hohlstrasse 614, 8048 Zürich,
Switzerland
Phone: +41-44-9084949
Fax: +41-44-9084950

**KYOCERA Document Solutions Deutschland GmbH**

Otto-Hahn-Strasse 12, 40670 Meerbusch,
Germany
Phone: +49-2159-9180
Fax: +49-2159-918100

**KYOCERA Document Solutions Austria GmbH**

Eduard-Kittenberger-Gasse 95, 1230 Vienna,
Austria
Phone: +43-1-863380
Fax: +43-1-86338-400

**KYOCERA Document Solutions Nordic AB**

Esbogatan 16B 164 75 Kista,
Sweden
Phone: +46-8-546-550-00
Fax: +46-8-546-550-10

**KYOCERA Document Solutions Norge NUF**

Postboks 150 Oppsal, 0619 Oslo,
Norway
Phone: +47-22-62-73-00
Fax: +47-22-62-72-00

**KYOCERA Document Solutions Danmark A/S**

Ejby Industrivej 60, DK-2600 Glostrup,
Denmark
Phone: +45-70223880
Fax: +45-45765850

**KYOCERA Document Solutions Portugal Lda.**

Rua do Centro Cultural, 41 (Alvalade) 1700-106 Lisboa,
Portugal
Phone: +351-21-843-6780
Fax: +351-21-849-3312

**KYOCERA Document Solutions South Africa (Pty) Ltd.**

49 Kyalami Boulevard,
Kyalami Business Park 1685 Midrand, South Africa
Phone: +27-11-540-2600
Fax: +27-11-466-3050

**KYOCERA Document Solutions Russia LLC**

Botanichesky pereulok 5, Moscow, 129090,
Russia
Phone: +7(495)741-0004
Fax: +7(495)741-0018

**KYOCERA Document Solutions Middle East**

Dubai Internet City, Bldg. 17,
Office 157 P.O. Box 500817, Dubai,
United Arab Emirates
Phone: +971-04-433-0412

**KYOCERA Document Solutions Inc.**

2-28, 1-chome, Tamatsukuri, Chuo-ku
Osaka 540-8585, Japan
Phone: +81-6-6764-3555
<http://www.kyoceradocumentsolutions.com>

