ılassungsbescheinigung Teil I	8	15.06.2022 2222 BBA577196	111	2 9 1 84 110/3800 1 120
	1	N1 4 BB	18	6967 19 2020
MA-S-0-299,	E	W1V907635	20	2616 6 2510
Europäische Gemeinschaft Deutschland Deuts	D.1	MERCEDES-BENZ	12	a - 13 100 9 -
		906BB35	V.7	244 1 3500 1 3500
	0.2	L2U31350BXX	7.1	1860 2 2250 3 -
		RE2A63A3BECX	8.1	1860 82 2250 83 -
	Ш		l uı	84 w 2850 w 73
	0,3	SPRINTER	0.1	2000 02 750 11 3 12 -
	2	MERCEDES-BENZ	153	235/65R 16 115R
	1	Fz.z.Gü.bef. b. 3,5 t	15.2	235/65R 16 115R
I Name oder Firmenname		Van	15.3	
	V.9	715/2007*2018/1832AR	R	
The section of the se	14	EURO6; WLTB; AR; PI/CI; N1 III,	К	e1*2007/46*0301*25
2 Vomame(n).	P.3	Diesel	6	08.03.2022 17 K 16 GM181984
	10	0002 w 36AR in 1950	21	
	22	ZU 20: MAX.2830*AHK LT. EGTG*S.	1:1	AX.*
			1	
chste HU			1	
lonat und Jahr):			100	
06.2024 Datum: 26.10.2022 Der Inhaber der Zulässungsbescheinigung wird nicht als Eigentümer des Fahrzeugs ausgewiesen.			-	
			d _a	

aitere HU:

Nur für internetbesierte Zulassungsverfahren frellegen. Dokument nur unbeschädigt gültig. J8AFAT79

Stadt Mannholm Bürgerdienste 68137 Mannhelm



Die Angaben müssen ständig den tatsächlichen Verhältnissen entsprechen. Anderungen sind der zuständigen Zulassungsbehörde nach Maßgabe der für die Fahrzeugzulassung geltenden Rechtsyprschriften anzuzeigen.

Bei Veräußerung des Fährzeugs sind dem Erwerber gegen Empfangs-bescheinigung die Zulassungsbescheinigung-Teil 1 und Teil if auszuhändigen. Die Empfangsbescheinigung muss den Kamen und die Anschrift des Erwerbers voll-ständig enthalten und ist vom Veräußerer unverzöglich der Zulassungsbehörde vorzulegen.

Unterlassung der vergeschriebenen Me'depflichten (Abmeldung, Umschreibung bei Erwerb oder Umzug in einen anderen Zulassungsbezirk. Meldung anderer Veränderungen) kann durch Geldbußen geahndet werden.

Definition der Felder:

Feld Bezeichnung Datum der Erstzulassung des Fahrzeugs D.1 Marke - Typ/Variante/Version D.2 F.2 Gültigkeitsdauer Datum dieser Zulassung

Fahrzeugklasse-

rantzeugklasse Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE Anzahl der Achsen Technisch zulässige Anhängelast gebremst in kg Technisch zulässige Anhängelast ungebremst in kg 0.1 P.1 Hubraum in cm²
P.2/P.4 Nennleistung in kW/Nenndrehzahl bei min⁴

P.3 Kraftstoffart oder Energiequelle Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Krafträdern) Q

Farbe des Fahrzeugs Sitzplätze einschließlich Fahrersitz S.1 S.2

Stehplätze Höchstgeschwindigkeit in km/h Standgeräusch in dB (A) Drehzahl in min 2 u U.1 U.1

U.2

Drenzen urhan 2004.
Fahrgeräusch in dB (A)
CO, (in g/km) kombinlerter Wert
For die EG-typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse
Hersteller-Kurzhezeichnung

Code zu (2) Code zu D.2 mit Prüfziffer

Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer (3)

Art des Aufbaus

Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus

Datum zu K Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je

Achsgruppe in kg (7.1) Achse 1 bis (7.3) Achse 3 Zulässige maximale Achsfast im Zulassungsmitgliedstaat (8)

(8.1) Achse 1 bis (8.3) Achse 3

Anzahl der Antriebsachsen Code zu P.3

Code zu R

Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in m3

Stutzlast in kg Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse Code zu V.9 oder (14)

(10) (11) (12) (13) (14) (14,1) (15)

(15.3) auf Achse 1 bis (15.3) auf Achse 3 Nummer der Zulassungsbescheinigung Ted II Merkmal zur Betriebserlaubnis

(17) (18) Långe in mm (19)

Breite in mm ohne Spiegel und Anbauteile

(20) (21) (22) Höhe in mm

Sonstige Vermerke

Bemerkungen und Ausnahmen

Hinwels zu Feld (15.1) his (15.3):

Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3): Andere alt die angegebenen Bereifungen können im Rahmen der gültigen Typ- oder Einzelgenahmigung am Fahrzzug angebracht werden. Ein zusätz-liches Gutachten und die Anderung oder Neuausstellung der Zulassungsbe-scheinigung Tell ist hierür nicht ertorderlich.

ZBI