

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

An das
Bezirksgericht Döbling
Obersteingasse 20-22
1190 Wien

SACHVERSTÄNDIGENGUTACHTEN

BG Döbling; AZ: 23 E 345/24s

OLG JAZ; AZ: 510 Hc 247/24p

Fiat 500C 0,9 TwinAir Turbo Lounge Dualogic Cabrio

FIN: ZFA3120000J044771

Inhaltsverzeichnis

1) Bestellung und Thema	2
2) Befund	3
2.1) Befundobjekt	3
2.2) Befundaufnahme, Zustand, Vor- bzw. Altschäden.....	5
3) Gutachten.....	7
3.1) Wertbegriffe.....	7
3.2) Bewertung.....	8
4) Zusammenfassung:	13
5) Beilagen	13
6) Fotos	13

digital im PDF/A-2b Format

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

1) Bestellung und Thema

Ich wurde vom JAZ des OLG Wien, AZ: **510 Hc 247/24p** für das Bezirksgericht Döbling, Aktenzeichen: **23 E 345/24s** zum Kfz-technischen Sachverständigen bestellt und beauftragt, schriftlich Befund und Gutachten über den Wert eines Kfz per Mai 2024 zu erstatten.

Dieses Gerichtsgutachten dient als Basis einer gerichtlichen Fahrzeugversteigerung. Einer Veröffentlichung des Gutachtens inkl. Beilagen und Fotos zum Zweck der öffentlichen Versteigerung auf <https://www.justiz-auktion.de> oder anderen Portalen der Justiz wird vom Sachverständigen ausdrücklich zugestimmt.

Jede andere unmittelbare oder mittelbare Nutzung oder Verwendung im Sinne von §§ 14 bis 18a UrhG, welcher Art auch immer, wird ohne Zustimmung des Verfassers hingegen ausgeschlossen.

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

2) Befund

2.1) Befundobjekt

Die folgenden Fahrzeugdaten wurden teilweise in Datenbanken abgefragt:

Datenblatt
www.autopreisspiegel.at



Marke	FIAT	Nationalcode	-- unbekannt --
Handelsbezeichnung	FIAT 500	Genehmigungsnr.	e3*2007/46*0064*04
Type/Variante/Version	312/ AXG11/ 09D	Genehmigungsdatum	2011-05-10
Fahrgestellnummer	ZFA3120000J044771	Sitze/Türen	4 / 2
Erstzulassung	2.8.2013	Türen Anordnung	1 LINKS / 1 RECHTS
Fahrzeugart	Personenkraftwagen M1	Eigengewicht	980 kg
Leistung	62,50 kW (85 PS) bei 5.500 [1/min]	Gesamtgewicht	1.395 kg
Aufbau	Schräghecklimousine	techn. zul. Gesamtgew.	
Farbe	Schwarz	max. Nutzlast	
§57a Plakette	weiß	max. Dachlast	
NoVA	2%	Gesamtgew. Kombination	
		Höchstgeschwindigkeit	173 km/h

Motor, Antrieb

Motortype	312A2000	Abgasverhalten	(EG)692/2008F
Motor Hersteller	FPT S.P.A.	Abgasklasse	
Motortyp	312A2000	CO	0,3480 g/km
Funktionsweise	FREMDZUENDUNG + VIERTAKT	CO ₂	90 g/km
Direkteinspritzung	NEIN	NOx	0,0310 g/km
Hubraum	875 ccm	HC	0,0420 g/km
Zylinder, Anordnung	2, IN REIHE	HC+NOx	
Antriebsart	Benzin	Partikel	
Ø Verbrauch	3,90 l/100 km	Partikelzahl	
Verbrauch Stadt	4,40 l/100 km	Trübung	
Verbrauch Land	3,60 l/100 km	NMHC	0.0370
Verbrauch ges.	3,90 l/100 km		
Standgeräusch	83,0 dB		
Standgeräusch Drehzahl	4.125		
Fahrgeräusch	73,0 dB		

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

Fahrwerk und Abmessungen

Radstand	2.300 mm	Masse fahrbereit min.
Achsen	2	Masse fahrbereit max.
Antriebsachsen	1	Achslast 1 830 kg
Räder	4	Achslast 2 640 kg
Länge min./max.	3.546 mm / -	Anhänger gebremst 800 kg
Breite min./max.	1.627 mm / -	Anhänger ungebremst 400 kg
Höhe min./max.	1.488 mm / -	max. Stützlast 60 kg
Bereifung	175/65R14 82T 51/2JX14-35	

Anmerkungen:

ZU A13: 185/55R15 82T 6JX15-35*#ZU A13: 195/45R16 84T 61/2JX16-35

Getriebe, Lenkung, Bremsen

Getriebe	MECHANISCH
Kupplung	AUTOM. EINSCHNEIBENTROCKENKUPPLUNG
Antrieb Übersetzung	3,867
Lenkhilfe	ELEKTRISCH
Bremsanlage	BETRIEBS-/HILFSBREMSANLAGE HYDRAULISCH MIT SERVO UND ABS

Sonstiges

Fabriksschild	KOFFERRAUM LI.
VIN-Schild	KOFFERRAUM RE. einzeilig
hinteres Kennzeichen	
Ausnahmen	

Übersetzungsverh. 1	4,100
Übersetzungsverh. 2	2,158
Übersetzungsverh. 3	1,345
Übersetzungsverh. 4	,974
Übersetzungsverh. 5	,766

Gesamtlauflistung in km abgelesen	105.862
Nächste periodische Begutachtung	08/2024
§ 57 a KFG Prüfplakettensnummer	DWX5070
Achse 1: Reifenmarke / Dimension / Profiltiefe	Tomket / 195/45R16 / ca. 5 mm
Achse 2: Reifenmarke / Dimension / Profiltiefe	Continental / 195/45R16 / ca. 5 mm
Winterreifen auf LM-Rädern	Hankook M&S ca. 6mm

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

Ausführungsvarianten lt. Audatex:

2-SCHICHT-METALLIC - EXTERIOR COLOUR: NERO CARBONIO/MILLE MIGLIA/PROVOCATORE, 875CCM 62/63KW, AB 07.2013, ABGASNORM EURO 5, ALURAEDE 6.5 J X 16, A-SPIEGEL ELEKTR/HZB, A-SPIEGELB IN WAGENF, AUSSTATTUNG CHROM, AUSSTATTUNG LEDER, BEIFAHRERAIRBAG, ESP, FAHRERSITZ HOEHENVER, FENSTERHEBER ELEKTR, I-SPIEGEL ABBLENDEND, KLIMAAANLAGE, KNIEAIRBAG, KOPFAIRBAG, NEBELSCHEINWERFER, PARKHILFE, RADIO-CD/MP3, REIFEN 195/45 R16..V, SCHALTGETR DUALOGIC, SCHUBLADE BEIFAHRERS, SEITENAIRBAG, SERVOLENKUNG ELEKTR, SITZLEHNE H GETEILT, SYST "START & STOP", ZENTR-VERR / FERNBED, ZIERLEISTEN SEITL.

2.2) Befundaufnahme, Zustand, Vor- bzw. Altschäden

Datum der Befundaufnahme	21.05.2024
Ort der Befundaufnahme (Verwahrer)	1220 Wien
Uhrzeit Beginn der Befundaufnahme	12:14 Uhr

Das Fahrzeug wird bei Tageslicht in verunreinigtem Zustand besichtigt. Es wird Fahrzeugschlüssel mit FOB und ein Reserveschlüssel vorgelegt. Die vollständigen Genehmigungsdokumente werden als Kopie übermittelt (KFZSV ./I).

Es stehen keine Hebebühne oder Prüfgrube, kein Abgastester, kein Bremsflüssigkeitstester, kein Bremsprüfstand, kein Scheinwerfereinstellgerät, kein Achsspieldetektor, kein Kompressionstester und kein Diagnosetester zur Verfügung. Es wird kein Ankaufstest durchgeführt. Es werden keine Zerlegungsarbeiten durchgeführt. Es erfolgt keine Schichtdickenmessung. Das Fahrzeug wird nicht vollständig auf Verkehrs- und Betriebssicherheit überprüft. Die Fahrzeugidentifizierungsnummer und die Gesamtleistung wurden abgelesen aber nicht auf eine allfällige Manipulation untersucht. Aus Haftungsgründen wird keine Probefahrt durchgeführt. Allenfalls bestehende technische Mängel konnten daher nur berücksichtigt werden, wenn diese Mängel bei den gegebenen Bedingungen offensichtlich erkennbar waren.

Ing. Martin Freitag

Allgemein beideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

Ein Anlassen des Motors gelingt problemlos. Alle relevanten Kontrolllampen erlöschen ordnungsgemäß. Der Motor macht auffällige und tickende Geräusche, läuft aber Rund. Der Auspuff dürfte undicht sein. Der Wartungszustand ist dem SV unbekannt. In der österreichischen Schadenshistorie sind keine Schäden gespeichert.

Es sind Mängel und unreparierte Vor- bzw. Altschaden erkennbar:

- Innenraum: verunreinigt, Gebrauchsspuren, Ladespuren, Sitzbezüge fleckig, abgegriffen, vergilbt
- Bremsscheiben: Riefenbildung, leichte Korrosion
- Leichtmetallräder: teilweise tiefe und drehende Schürfspuren, Nabenabdeckung links vorne fehlt
- Reifen: an den Flanken geschürft und beschädigt
- Radhausverkleidungen: Streifspuren links vorne
- Motor: Marderbiss an Dämmmatten, „tickendes“ Motorgeräusch vom Bereich TwinAir-Einheit, ggf. Auspuff undicht, Schraubspuren, Schrauben lose, Bauteile nicht richtig positioniert
- Windschutzscheibe: Steinschlagbeschädigungen, einmal mit Pflaster abgedeckt
- Stoßfänger vorne: Steinschläge, Schürfspuren unten
- Motorhaube: zwei Dellen rechts und rechts hinten
- Tür rechts, Seitenwand rechts, Dachholm rechts, Heckklappe: massiver Hagelschaden, unzählige tiefe Dellen
- Stoßfänger hinten: Schürfspuren links, Kratzer, Kerben, Ladespuren
- Seitenwand links, Tür links, Kotflügel links und rechts: Kratzer, Türkantenschläge
- Dachholm links: einige Hageldellen

Die Details zum Fahrzeugzustand können den beiliegenden Lichtbildern entnommen werden.

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

3) Gutachten

3.1) Wertbegriffe

Wert: Repräsentativer Durchschnittspreis (Mittelwert) von mehreren konkreten Preisen (§303 ff ABGB).

Händlerverkaufswert (Wiederbeschaffungswert): Darunter ist jener Durchschnittspreis zu verstehen, der am seriösen inländischen Kfz-Fachmarkt inklusive gesetzlicher Gewährleistung voraussichtlich verlangt wird oder zu bezahlen sein wird.

Marktwert (Mittelwert, „gemeiner“ Wert): Ordentlicher gemeiner Preis, den eine Sache zu einer bestimmten Zeit an einem bestimmten Ort hat (§ 304 ff ABGB). Der Marktwert kommt beim Kauf zwischen Privaten zum Tragen, beim unbeschädigten Fahrzeug liegt der Marktwert im Regelfall zwischen dem Wiederbeschaffungswert und dem Händlereinkaufswert, weshalb er manchmal auch als Mittelwert bezeichnet wird. Es handelt sich dabei um einen Durchschnittspreis am Privatmarkt, der weder Mehrwertsteuer (Differenzsteuer) noch Händlergewinnspanne enthält. Die gesetzliche Gewährleistung wird unter Privatpersonen meist ausgeschlossen, dieser Betrag enthält somit üblicherweise auch nicht das Kostenrisiko für Reparaturen im Rahmen der Gewährleistung.

Händlereinkaufswert: Darunter ist der durchschnittlich zu erwartende Ankaufspreis eines seriösen inländischen Fahrzeughändlers zu verstehen. Die Differenz zwischen Wiederbeschaffungswert und Händlereinkaufswert stellt die Handelsspanne dar. Bei neueren, hochpreisigen und beliebten Volumensmodellen wird die Handelsspanne in % tendenziell geringer angesetzt als bei alten, günstigen und selten(er) gehandelten Fahrzeugen. Das Risiko für Kosten aus Gewährleistungsansprüchen ist vom Händler je nach Marke, Modell und Laufleistung natürlich auch mit zu berücksichtigen.

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

3.2) Bewertung

Zur Bewertung wurde eine automatisierte und valorisierte Marktanalyse mit der Software Autopreisspiegel durchgeführt. Dabei handelt es sich um eine Suchmaschine, die im Internet angebotene gleichartige Fahrzeuge zum Zeitpunkt des Bewertungsstichtages erfasst und daraus den repräsentativen Wert ableitet. Der Tachostand wird auf die tatsächlich empirisch ermittelte mittlere Laufleistung hin korrigiert, so dass es zu keinen Fehlabweichungen durch irgendwelche angenommene Solllaufleistungen kommt. Da für die Auswertung nur jene Fahrzeuge mit dem letztnotierten Preis herangezogen werden, die die Internet-Börsen bereits verlassen haben, werden zu hohe Wunschpreise nicht berücksichtigt, weiter werden Ausreißer über eigene Kontrollmechanismen ausgeschieden und es wird zudem ein handelsüblicher Endrabatt berücksichtigt. Der Händlereinkaufswert wird mit einer marktüblichen Handelsspanne errechnet.

Gebrauchtwagenbewertung

Bewertung erstellt auf www.autopreisspiegel.at

Ing. Martin Freitag,
Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
Spargelfeldstraße 125 Haus 24
1220 Wien
www.kfzsv.at



Bearbeiter

Ing. Martin Freitag

Fahrzeugdaten

Fiat 500C 0,9 TwinAir Turbo Lounge Dualogic

500C

Nationalcode	179906	Hubraum	875 ccm
Neupreis	19.660 € (Listenpreis inkl. NoVA und USt.)	Leistung	62 kW (84 PS)
Extras (neu)	826 € (inkl. NoVA und USt.)	Treibstoff	Benzin bleifrei
Neupreis (ges.)	20.486 € (inkl. Extras, NoVA und USt.)	NoVA	2%
Erstzulassung	2.8.2013	Alter	10,75 Jahre (129 Monate)
Fahrgestell Nr.	ZFA3120000J044771		

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

Bewertungskriterien

Bewertungsstichtag	21.5.2024		
Zeitfenster	14 Monate		
Vergleichsfahrzeuge Bj.	1.2013 - 12.2013		
Extras (neu)	826 €		
zusätzliche Extras (neu)	1.200 €		
Extras			Neupreis
	16" Leichtmetallräder, 195/45		183,60 €
	Dach Stoff Schwarz		0,00 €
	Integrierte Nebelscheinwerfer		146,88 €
	Metalliclackierung Vesuvio Schwarz		459,00 €
	Notrad 135/80 R14		36,72 €
zusätzliche Extras		Zeitwert	Neupreis
	Winterkomplettäder, Neupreis geschätzt	64,53 €	1.200,00 €
km Stand	105.862 km		
km abhängige	Korrekturfaktor/1.000 km: 0.35 %		
Wertberichtigung	für km-Abweichungen größer +100%/-50%: 0.55%		
	Die Aufwertung wird mit 70 % vom Abwertungsfaktor berechnet.		
Abschlag	3.400 € vom VK		

Serienausstattung

12V Steckdose vorne
2 höhenverstellbare Kopfstützen vorne und hinten
2 Scheibenbremsen (2 innenbelüftet)
5-Gang Schaltgetriebe mit Schalthebel auf dem Armaturenbrett sequentiell-manuell, Automatikbetrieb-manuell und sequentiell mit Automatik Modus
Ablagefach unter Beifahrersitz
ABS
Alufelgen 6,0 X 15 auf Vorderachse und Hinterachse
Analoge Armaturen
Antrieb: Verbrennungsmotor
Antriebs-Schlupf-Regelung
Audio-Fernbedienung am Lenkrad
Außen-Abmessungen: 3.546 Länge (mm);, Breite (mm): 1.627, Höhe (mm): 1.488, Radstand (mm): 2.300, Spurweite vorn (mm): 1.414, Spurweite hinten (mm): 1.408 und Spurbreite (mm): 9.200
Außenspiegel elektrisch einstellbar und beheizt in lackiert auf Fahrerseite auf Beifahrerseite
Außentemperaturanzeige
Autom. Warnblinker bei starker Bremsung
Belüftungssystem mit Pollenfilter
Berganfahrassistent / Auto Hold
Bluetooth inkl. Telefon
Bordcomputer mit Durchschnittsgeschwindigkeit, Durchschnittskraftstoffverbrauch, momentaner Kraftstoffverbrauch und Reichweite
Bremsassistent
Cabriolet 2-türig, Radstand: kurz, Fahrerposition: links, Plattformcode: B2
Chromverzierung um Seitenfenster und an Stoßfängern
Drehzahlmesser
Durchmesser (Zoll): 15 185 / 55 H auf Vorderachse und Hinterachse Tragfähigkeitsindex: 82, Sommerreifen und Reifengröße in offiziellen Unterlagen
Einparkhilfe hinten Radar
Elektr. Bremskraftverteilung
Elektrische Fensterheber mit Impulsschaltung für zwei Fenster vorn

Ing. Martin Freitag; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; www.kfzsv.at

E24038 Gutachten

Seite 9 von 13

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

Elektronische Fahrstabilitätskontrolle
Emissionsniveau : EU5, CO2 Emission max. (g/km): 90 und NOx Niveau (g/km): 0,034
Fahrer-Airbag intelligent, Beifahrer-Airbag mit Deaktivierung für Beifahrerairbag intelligent
Fahrereinstellungen Motorcharakteristik und Lenkung
Fahrersitz Einzelsitz mit mechanischer Lehnenneigungsverstellung, mechanischer Längsverstellung und mechanischer Sitzflächenneigungsverstellung, Beifahrersitz Einzelsitz mit mechanischer Lehnenneigungsverstellung und mechanischer Längsverstellung
Fernbedienbare Heckklappenfernentriegelung
Frontantrieb
Garantie gesamtes Fahrzeug : Dauer (Monate) 24 und Gesamtfahrleistung (km) unbegrenzt
Gepäckraumbeleuchtung
Gepäckraumvolumen: normal (l): 182, bei umgelegter Rückbank bis zur Dachkante (l): 520 und VDA
Getönte Scheiben
Getränkehalter für Vordersitze und Rücksitze
Gewichte: Leergewicht (kg): 1.005, Anhängelast gebremst (kg): 800 und Anhängelast ungebremst (kg): 400
Halogen Hauptscheinwerfer
Hauptscheinwerfer Regulierung manuell
Heckscheibe fest eingebaut
Innenraum-Abmessungen: Kopfraum vorn (mm): 971 und Kopfraum hinten (mm): 944
Innenspiegel
Isofix
Klavierlack Wagenfarbe
Klimaanlage
Knie-Airbags Fahrer
Konsole am Boden
Kopf-/Dach Airbag vorn
Kraftstoff : Super bleifrei, 95 Oktan
Kraftstoffsystem mit Multi-Point-Einspritzung
Kraftstoffverbrauch ECE 99/100, 4,4 l/100 km Stadt, 3,6 l/100 km Überland und 3,9 l/100 km kombiniert
Leistung Höchstgeschwindigkeit (km/h): 173 und Beschleunigung 0-100 km/h (s): 11,5
Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer
Motorleistung nach EEC : Maximalleistung in KW: 63 , Maximalleistung in PS: 85 bei 5.500 U/min , Maximales Drehmoment in Nm: 145 bei 1.900 U/min
Multifunktions-Lederlenkrad höhenverstellbar
RDS Audio-Anlage CD-Laufwerk und MP3fähiger CD-Player
Reifenreparaturset
Reihen-2 Zylinder-Motor, Hubraum (ccm): 875, Hubraum in Liter: 0,9, Bohrung (mm): 80,5, Hub (mm): 86,0, Verdichtungsverhältnis: 10,0, OHC, variable Ventilsteuerung, vier Ventile pro Zylinder, 312A2000 und variable elektrohydraulische Ventile
Scheiben-Antenne
Sechs Lautsprecher
Seiten-Airbag vorne
Service Intervall Anzeige
Servolenkung geschwindigkeitsabhängig, elektrisch
Sicherheitsgurte hinten links und rechts
Sicherheitsgurte vorn für Fahrer und Beifahrer , Gurtstraffer vorne
Sitzbank hinten mit zwei Sitzplätzen symmetr. umlegbar
Softtopes fernbedienbar mit Heckfenster aus Glas
Sprachbedienung für Telefon
Start/Stop
Stoff/Veloursitze mit Stoff/Veloureinlagen
Stoßfänger in Wagenfarbe, vorn und hinten
Tagfahrlicht
Tankinhalt 35 Liter
Tür vorne links, vorne rechts : vorne angeschlagen
Turboaufladung

Ing. Martin Freitag; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; www.kfzsv.at

E24038 Gutachten

Seite 10 von 13

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

Unabhängige Ein-Gelenk-Federbeinachse mit Stabilisator und Schrauben-Federung vorne, Halb unabhängige Verbundlenkerachse mit Schrauben-Federung hinten
Uni-Lackierung
Verbindung zu externem Gerät inkl. AUX Buchse und inkl. USB-Verbindung
Vier Sitzplätze mit Sitzkonfiguration: 2+2
Windschutzscheiben-Wisch-Wasch-Anlage
Zentralverriegelung (mit Fernbedienung)

Fahrzeugbewertung

	alle
Alle Autos	11
Auswahl	11
Min. km	51.500
Max. km	110.000
Soll-km valorisiert	85.685
Min. Preis (€)	5.949
Max. Preis (€)	8.862
Ø Preis (€) valorisiert	7.860
abzüglich Nachlass (€)	7.745
km-berichtigt (€)	7.197
Wert ohne Extras (€)	7.122
Extras berichtigt (€)	7.235
Zeitwert der Extras (€)	113
- Abschlag (€)	3.400
- Abzug Aufbereitung (€)	300
Verkaufswert	3.800
Einkaufswert	2.200
Marktwert	3.000

Fahrzeugliste

	Bj.	Verk.	Alter (M)	km				valorisiert
P Fiat 500C 0,9 TwinAir Turbo	2013	2024	132 (Δ +3)	110.000	62kW	OÖ	5.900 €	5.949 €
P Fiat 500C Fiat 500 C 0,9 TwinAir Turbo	2013	2023	128 (Δ -1)	100.000	62kW	OÖ	7.000 €	6.980 €
P Fiat 500C 0,9 TwinAir Turbo 500S Cabrio / Sport Paket / Fina	2013	2024	132 (Δ +3)	79.000	62kW	W	7.490 €	7.553 €
P Fiat 500C FIAT 500C 0,9 TwinAir Turbo, 85PS	2013	2023	122 (Δ -7)	100.400	62kW	W	7.500 €	7.349 €
H Fiat 500C 500C 0,9 TwinAir Turbo Lounge *Sommer+Winterräd...	2013	2024	133 (Δ +4)	91.000	63kW	OÖ	7.990 €	8.079 €

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

P	Fiat 500 TwinAir Turbo 500S	2013	2023	122 (Δ -7)	71.000	62kW	W	7.999 €	7.838 €
P	Fiat 500C GQ	2013	2024	128 (Δ -1)	67.000	62kW	ST	8.000 €	7.977 €
P	Fiat 500C	2013	2023	131 (Δ +2)	90.500	62kW	OÖ	8.400 €	8.447 €
P	Fiat 500C 500C 0,9 TwinAir Turbo	2013	2023	124 (Δ -5)	96.000	62kW	OÖ	8.990 €	8.862 €
P	Fiat 500C Cult Cabrio	2013	2023	113 (Δ -16)	60.900	63kW	NÖ	9.000 €	8.574 €
P	Fiat 500C Sondermodell GQ, 0,9 / 62.5 kW / 85 PS	2013	2023	116 (Δ -13)	51.500	62kW	ST	9.200 €	8.849 €

Aus der Marktanalyse mit Hilfe der Software Autopreisspiegel ergibt sich ein objektiver Händlerverkaufswert zum Bewertungsstichtag von ca. € 3.800,- ein Marktwert von ca. € 3.000,- und ein **Schätzwert (Händlereinkaufswert) von ca. € 2.200,-**. Bei diesen Beträgen wurden die Ausstattung lt. Audatex-FIN-Abfrage, die abgelesene Gesamtleistung und der im Befund beschriebene Zustand durch Auf- und Abwertungen bereits merkantil berücksichtigt. Die Gebrauchtwagenwerte stagnieren derzeit auf überdurchschnittlich hohem Niveau. Dieses Gutachten bezieht sich auf den Bewertungsstichtag und ist keine Prognose in die Zukunft.

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur • Havarieschäden • Bewertung • Handel • Verbrennungsmotoren • historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125 Haus 24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Ga.-Nr.: E24038; Aktenzeichen: 23 E 345/24s

Wien, am 21.05.2024

4) Zusammenfassung:

Händlerverkaufswert zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	3.800,-
Marktwertwert zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	3.000,-
Schätzwert (Händlereinkaufswert) zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	2.200,-

Für die Richtigkeit der Feststellungen
und die Objektivität der Auswertung.

elektronische Übermittlung

Der Sachverständige

Ing. Martin Freitag

5) Beilagen

KFZSV ./I) Kopie österreichische Genehmigungsdokumente; 4 Seiten

6) Fotos

46 Farbfotos; 23 Seiten

KFZSV .//

A1	Zulassungsstelle	9002316 Allianz GS_BMW		
A	Kennzeichen			
I	Zugelassen am:	21.09.2020	H	gültig bis:
C1.1	Nachname			
C1.2	Vorname / A3 Geb. datum			
C1.3	Anschrift			
C4	Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis		
A4	Verwendungsbestimmung	01		
E	FIN	ZFA3120000J044771		
B	Erstmalige Zulassung am:	02.08.2013	A6	Genehmigungsdatum
				10.05.2011
A5	Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis		
K	Genehmigungsnummer	e3*2007/46*0064*04		
A7	Nationaler Code			

J	Klasse / Fahrzeugart	M1/Personenkraftwagen		
D1	Marke	FIAT		
D3	Handelsbezeichnung	FIAT 500		
D2	Type/Variante/Version	312/AXG11/09D		
A8	Aufbau	Schräghecklimousine		
R	Farbe	Schwarz	A16	Beg. Plakette
				weiß
G	Eigengewicht	980 kg	S1/S2	Sitz-/Stehplätze
				4/-
F1	Techn. zul. Gesamtmasse	1395 kg	N	höchste
				1 830 kg
F2	Höchste(s) zulässige(s)	Gesamtgewicht		zulässige
				2 640 kg
A10		Nutzlast		Achslasten
A12	Stütz-/Sattellast	60/- kg		3
				4
O1	Anhängelast gebr.	800 kg	O2	ungebremst
				400 kg
P5	Motor type	312A2000		
P3	Antriebsart	Benzin		
T	Höchstgeschw.	173 km/h	P1	Hubraum
				875 ccm

P2	Leistung	62,5 kW	P4	bei Drehzahl	5500 min-1
Q	Leistung/Gewicht		A26	Leistung Elektromotor	
U1	Standgeräusch	83 dBA	U2	bei Drehzahl	4125 min-1
V9	Abgasklasse/-verhalten nach	-/(EG)692/2008F			
V8	Kraftstoffverbrauch NEFZ	3,9 l/100 km	V7	CO ₂ nach NEFZ	90 g/km
A25	KS-Verbrauch WLTP/WMTC		A24	CO ₂ nach WLTP/WMTC	
V6	Korr. Absorptionskoeffizient				
A23	Vermerke				
A13	Räder, Bereifung / A17 Auflagen / A18 Behördliche Eintragungen / A19 Anmerkungen / A20 Anlage				
	175/65R14 82T 51/2JX14-35				
	ZU A13: 185/55R15 82T 6JX15-35				
	ZU A13: 195/45R16 84T 61/2JX16-35				

--	--

KFZSV / I

A1 Zulassungsstelle	9002316 Allianz_GS_BMW		
A Kennzeichen	[redacted]		
I Zugelassen am:	21.09.2020	H	gültig bis:
C1.1 Nachname	[redacted]		
C1.2 Vorname / A3 Geb datum	[redacted]		
C1.3 Anschrift	[redacted]		
C4 Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis		
A4 Verwendungsbestimmung	01		
E FIN	ZFA3120000J044771		
B Erstmalige Zulassung am:	02.08.2013	A6 Genehmigungsdatum	10.05.2011
A5 Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis		
K Genehmigungsnummer	e3*2007/46*0064*04		
A7 Nationaler Code	[redacted]		

J Klasse / Fahrzeugart	M1/Personenkraftwagen
D1 Marke	FIAT
D3 Handelsbezeichnung	FIAT 500
D2 Type/Variante/Version	312/AXG11/09D
A22 Anzahl der Vorzulassungen	3
A21 Anlage	Der/Die Datenauszug ist Bestandteil dieses Fahrzeug-Genehmigungsdokumentes

Raum für Eintragung der Abmeldung / Aufhebung der Zulassung
(ist hier keine Eintragung angeführt, ist die Zulassung aufrecht)

chaft
reich
einigung
900.2316
tar Vers. AG
ände 27
ehörde



erstellt durch: Fiat Group Automobiles Austria GmbH, Schönbrunner Straße 297-307, 1120 Wien

0.1	Datum Datenauszug	2013-07-11
0.2	Nr. des Genehmigungsdatensatzes	111649442
	Fabrikmarke	FIAT
	Type	312
	Variante	AXG11
	Version (Ausführung)	09D
0.2.1	Handelsname	FIAT 500
0.4	Fahrzeugklasse	M1
0.5	Name und Anschrift des Herstellers	FIAT GROUP AUTOMOBILES S.P.A. CORSO G. AGNELLI 200, 10135 TORINO (ITALIEN) KOFFERRAUM LI. ZFA3120000J044771 KOFFERRAUM RE. E3*2007/46*0064*04 2011-05-10
0.6	Anbringungsstelle Fabrik Schild	2 / 4
	Fahrzeug-Identifizierungsnummer	1
	Anbringungsstelle VIN	2300 mm
	Genehmigungsnummer	1413-1414 mm
	Genehmigungsdatum	1407-1408 mm
1	Anzahl der Achsen / Räder	3546 mm
2	Anzahl Antriebsachsen	1627 mm
3	Radstand	1488 mm
5	Spurweite Achse 1	543 mm
	Achse 2	1055 kg
6.1	Länge	1395 kg
7.1	Breite	766 kg
8	Höhe	629 kg
11	Hinterer Überhang	830 kg
12.1	Masse fahrbereit	640 kg
14.1	Techn. zul. Gesamtmasse	0 kg
14.2	Verteilung auf Achse 1	400 kg
	Achse 2	800 kg
14.3	Techn. zul. Achslast Achse 1	
	Achse 2	
16	Zulässige Belastung Dach	
17	Techn. zul. Anhängemasse ungebremst	
	Techn. zul. Anhängemasse gebremst	
18	Techn. zul. Masse Fzgkombination	2195 kg
19.1	Techn. zul. Stützlast	60 kg

20	Hersteller Antriebsmaschine	FPT S.P.A.
21	Motor Typ	312A2000
22	Arbeitsverfahren	FREMDZUENDUNG + VIERTAKT
22.1	Direkteinspritzung	NEIN
23	Anzahl / Anordnung Zylinder	2 / IN REIHE
24	Hubraum	875 cm ³
25	Kraftstoff	BENZIN
26	Leistung kW bei l/min	62,5 bei 5500
27	Kupplung (Typ)	AUTOM. EINSCHNEIBENTROCKENKUPPLUNG
28	Getriebe (Typ)	MECHANISCH
29	Übersetzungsverhältnisse	1:4,100 1:2,158 1:1,345 1:0,974 1:0,766
30	Antriebsübersetzung	1:3,867
32	Bereifung / Räder Achse 1	175/65R14 82T 51/2JX14-35
	Achse 2	175/65R14 82T 51/2JX14-35
34	Lenkhilfe	ELEKTRISCH
35	Bremssystem	BETRIEBS-/HILFSBREMSEANLAGE HYDRAULISCH MIT SERVO UND ABS
37	Aufbau	SCHRAEGHECKKLIIMOUSINE
41	Anzahl, Anordnung Türen	2, 1 LINKS / 1 RECHTS
42.1	Anzahl, Lage Sitze	4, 2 / 2
43.1	Genehmigungszeichen	E13 00-2416
44	Anhängervorrichtung	
44	Höchstgeschwindigkeit	173 km/h
45	Geräusch, Basisrichtlinie	70/157/EWG
	Geräusch, letzte Änderung	2007/34/EG
	Standgeräusch [dB(A)] bei Drehzahl (l/min)	83 bei 4125
	Fahrgeräusch	73 dB(A)
46.1	Abgas, Basisrichtlinie	(EG)715/2007
	Abgas, letzte Änderung	(EG)692/2008F
46.1	CO	0,348 g/km
	HC	0,042 g/km
	Partikel	0,031 g/km
		HC+NOx g/km
		k-Wert m'

KFZSV .A

Datenauszug aus der Genehmigungsdatenbank

erstellt durch: Fiat Group Automobiles Austria GmbH, Schönbrunner Straße 297-307, 1120 Wien



46.2	Verbrauch, Basisrichtlinie Verbrauch, letzte Änderung	innerorts 102	außerorts 83	kombiniert 90	(EG)715/2007
	CO ₂ (g/km)	4,4	3,6	3,9	(EG)692/2008F
50	Anmerkungen	ZU 32: 185/55R15 82T 6JX15-35 ZU 32: 195/45R16 84T 6I/2JX16-35			

A19 Anmerkungen,
Zulassungsbescheinigung, Teil I

ZU A13: 185/55R15 82T 6JX15-35
ZU A13: 195/45R16 84T 6I/2JX16-35

51	Ausnahmen	
J	Fahrzeugart	PERSONENKRAFTWAGEN
R	Farbe des Fahrzeugs	SCHWARZ
A4	Verwendungsbestimmung	KEINE EINSCHRAENKUNG
A5	Genehmigungsgrundlage	EU-BETRIEBSERLAUBNIS
A9	Hintere Kennzeichentafel	EINZEILIG
S1	Sitzplätze (gesamt)	4
A16	Begutachtungspalette	WEISS
V	Abgas-Klasse	
G	Eigengewicht	980 kg
F2	höchstzul. Gesamtgewicht	1395 kg
N1	höchstzul. Achslast 1	830 kg
N2	höchstzul. Achslast 2	640 kg
O1	höchstzul. Anhängelast gebr.	800 kg
O2	höchstzul. Anhängelast ungebr.	400 kg
A12	höchstzul. Stütz/Sattellast	60 kg
A13	Reifen und Räder	175/65R14 82T 5I/2JX14-35
T	Höchstgeschwindigkeit	173 km/h

A17 Auflagen und Bedingungen für die Zulassung, Text für die Zulassungsbescheinigung

A18 Ausnahmen, Text für die Zulassungsbescheinigung

Bei Zulassung vorzulegendes Dokument

A21 Der Zulassungsbescheinigung Teil II beizufügen

A22 Zulassungssperre wegen EUSt. NoVA

DATENAUSZUG

DATENAUSZUG

KEINE ZULASSUNGSSPERRE



EZ 01.08.2013

Zulassungsstelle Nr. 313 48 04
der GARANTA Österreich Versicherungs-AG
A-3495 Rohrdorf/Dopere Wienerstraße 6
für die Betriebsgemeinschaft Wien an der Donau

Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 1 von 46



Fahrzeug Foto 2 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



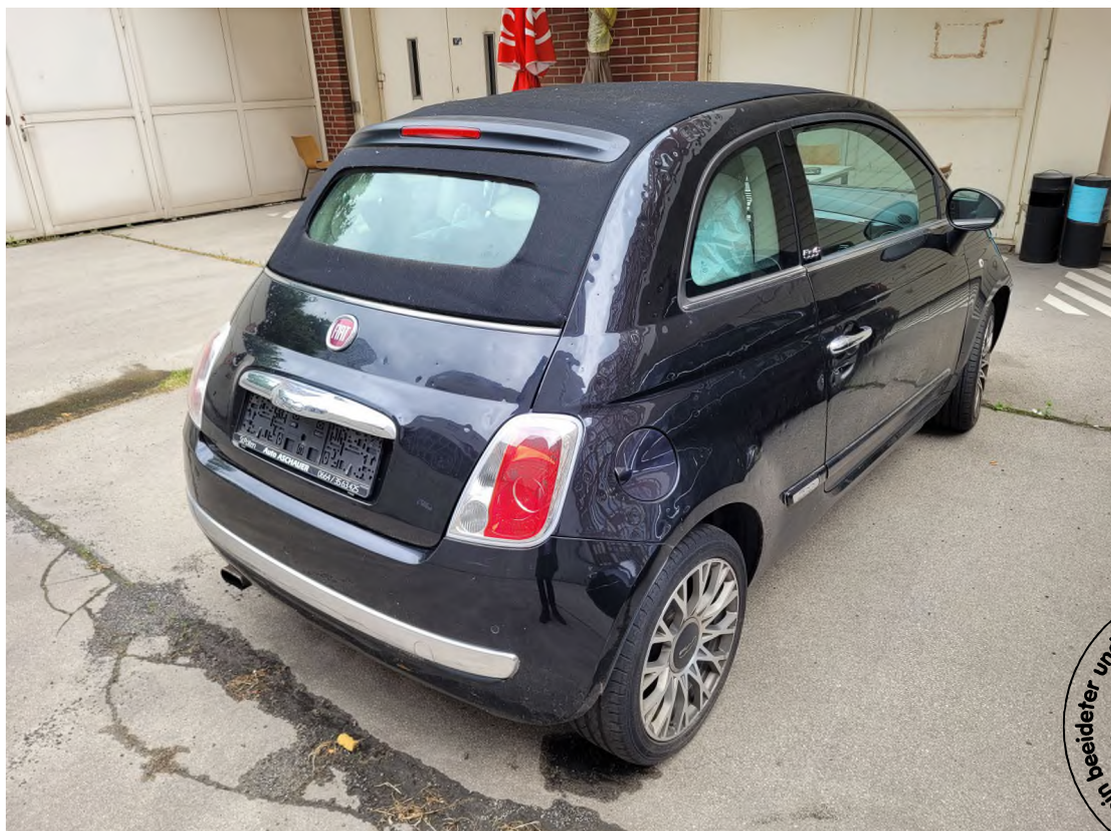
A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 3 von 46



Fahrzeug Foto 4 von 46



Ing. Martin Freitag

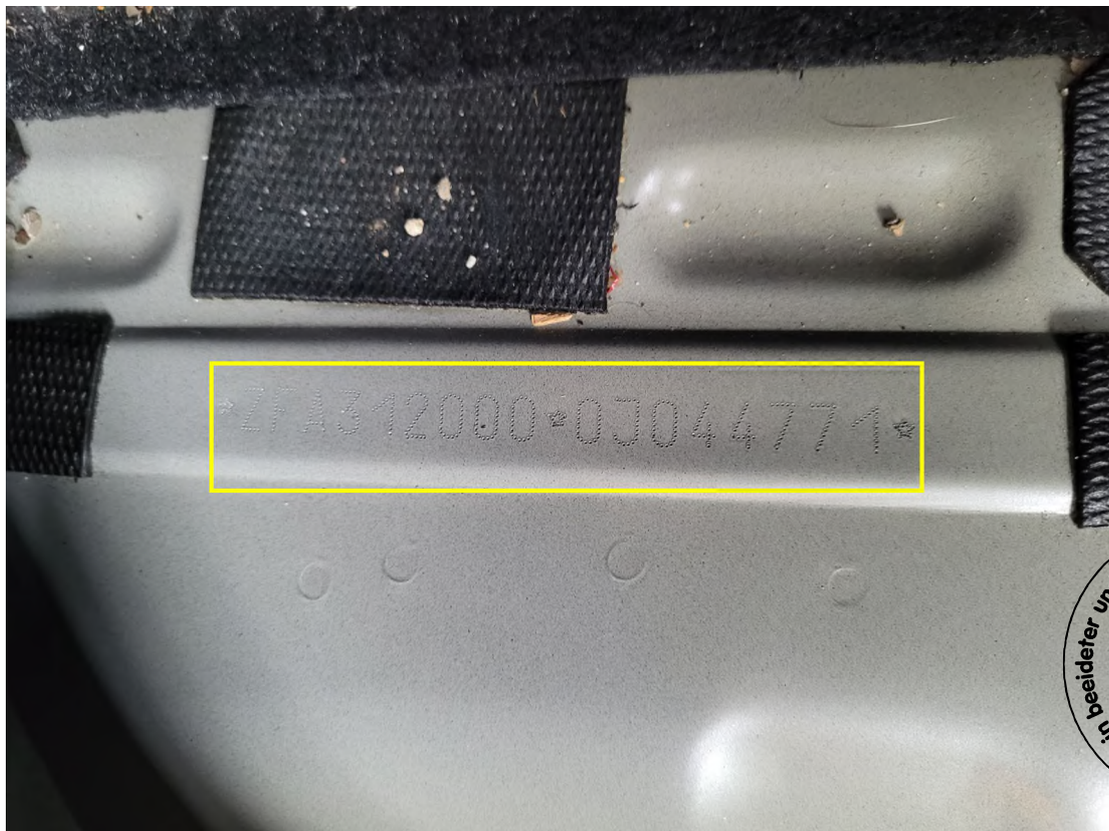
Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 5 von 46



Fahrzeug Foto 6 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 7 von 46



Fahrzeug Foto 8 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 9 von 46



Fahrzeug Foto 10 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 11 von 46



Fahrzeug Foto 12 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 13 von 46



Fahrzeug Foto 14 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 15 von 46



Fahrzeug Foto 16 von 46



Ing. Martin Freitag

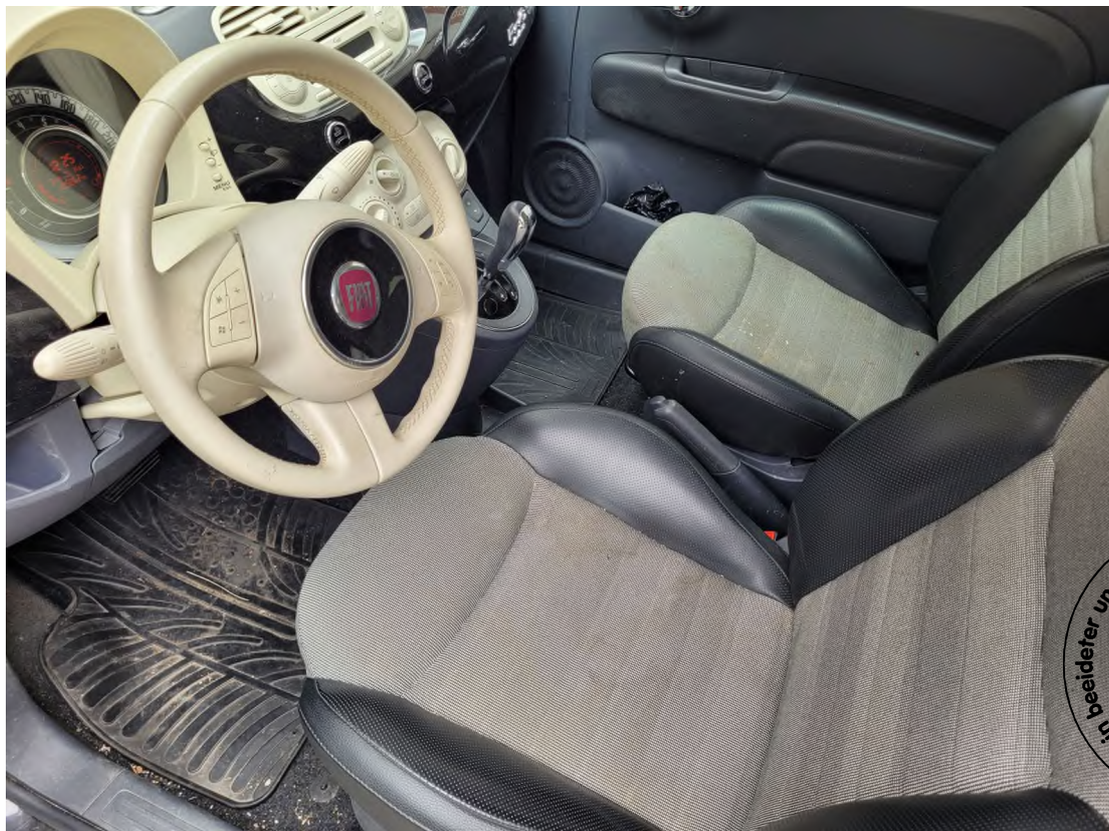
Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 17 von 46



Fahrzeug Foto 18 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 19 von 46



Fahrzeug Foto 20 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 21 von 46



Fahrzeug Foto 22 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



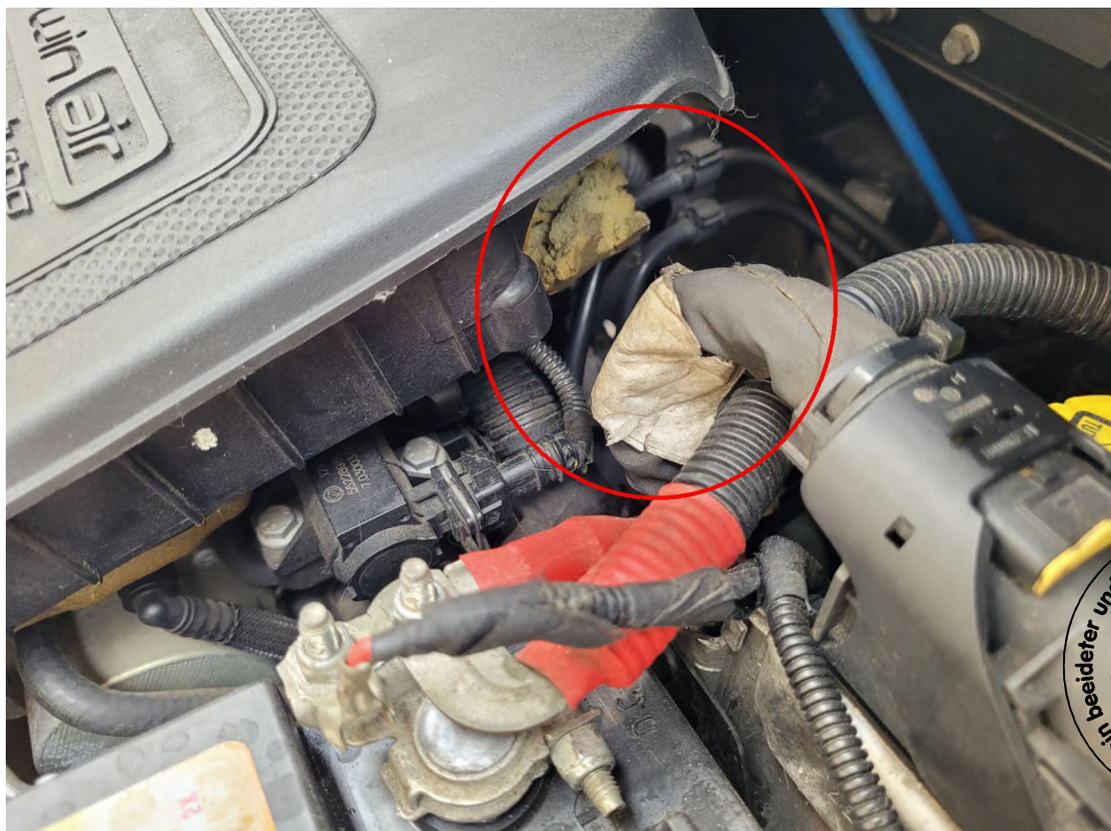
A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 23 von 46



Fahrzeug Foto 24 von 46



Ing. Martin Freitag

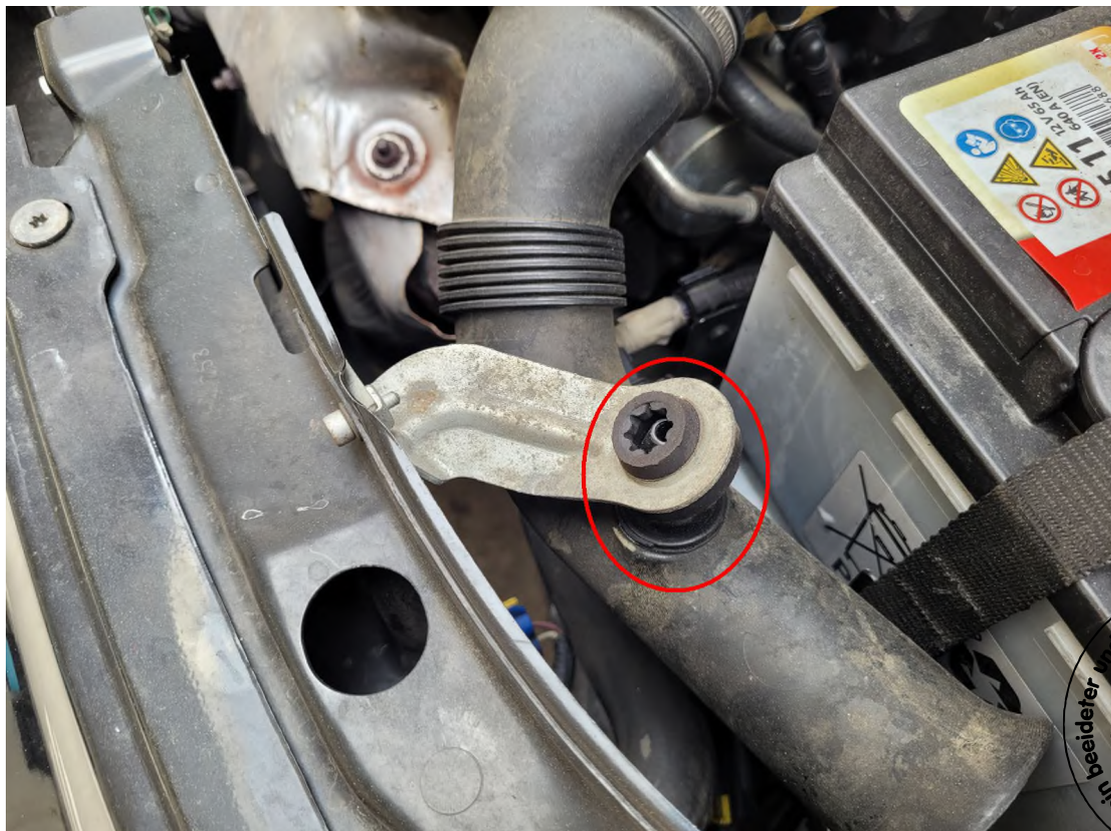
Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 25 von 46



Fahrzeug Foto 26 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 27 von 46



Fahrzeug Foto 28 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



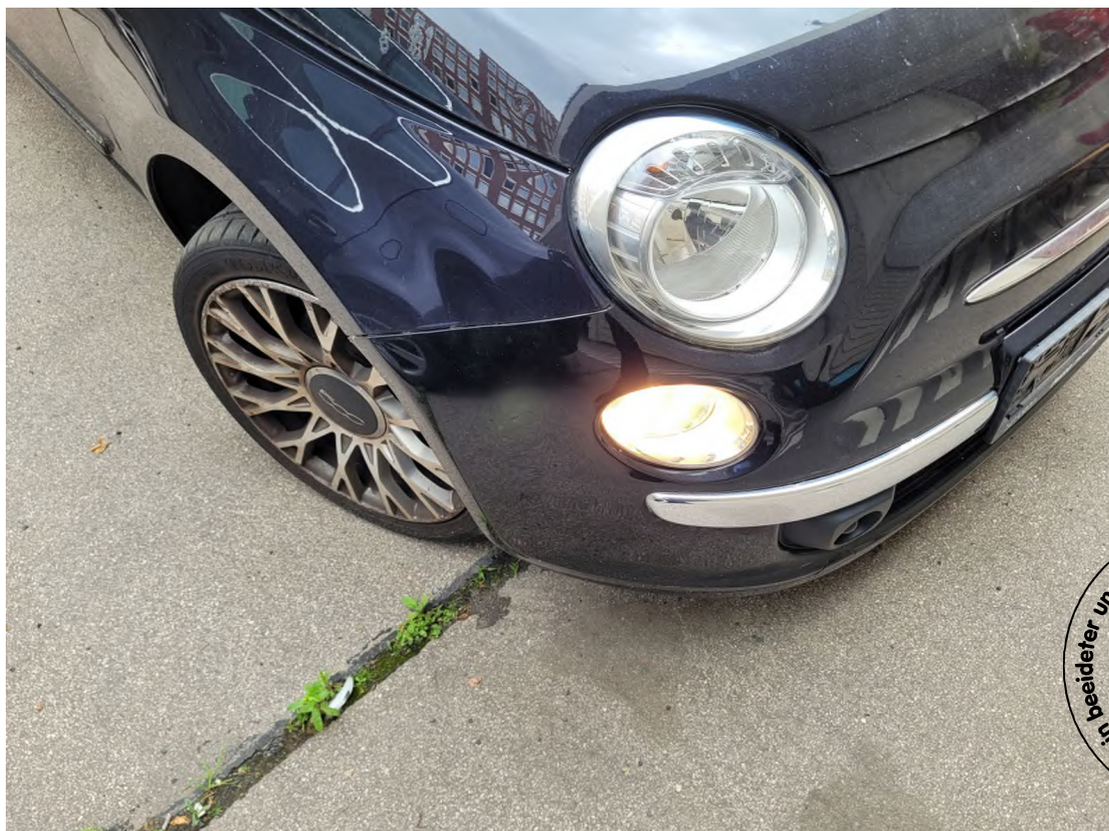
A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 29 von 46



Fahrzeug Foto 30 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 31 von 46



Fahrzeug Foto 32 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 33 von 46



Fahrzeug Foto 34 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



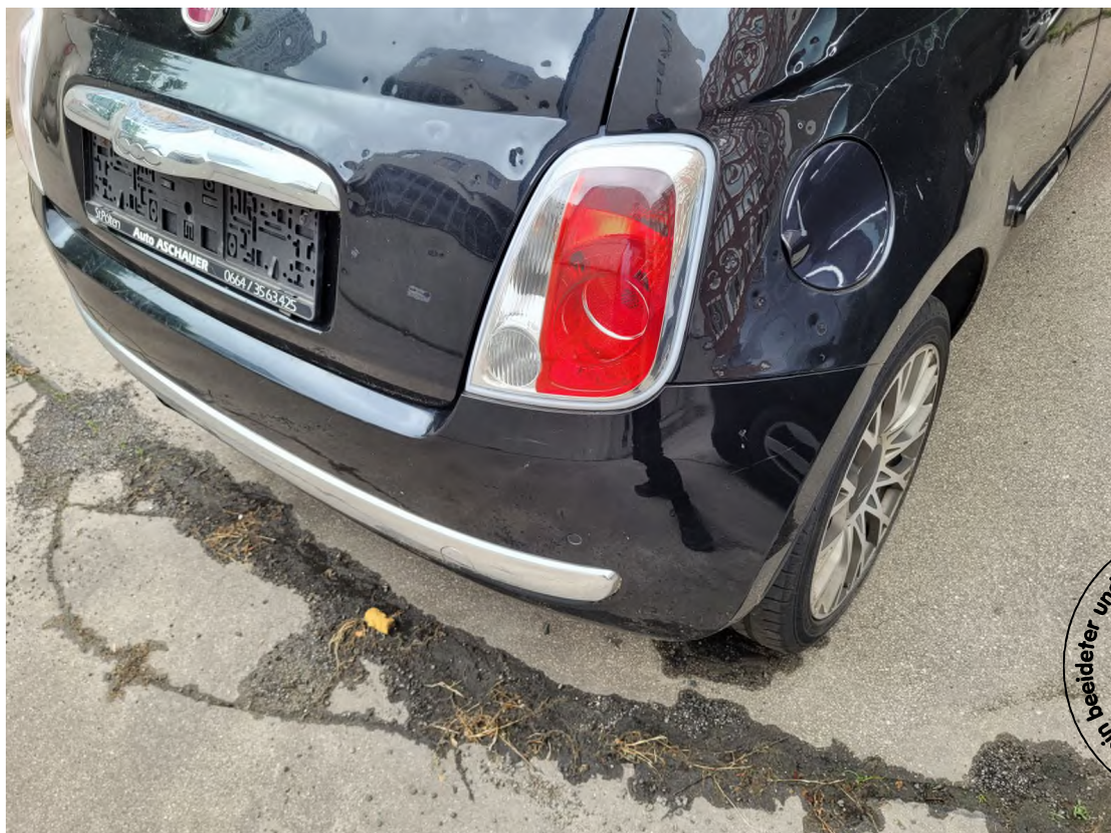
A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 35 von 46



Fahrzeug Foto 36 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 37 von 46



Fahrzeug Foto 38 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 39 von 46



Fahrzeug Foto 40 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 41 von 46



Fahrzeug Foto 42 von 46



Ing. Martin Freitag

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 43 von 46



Fahrzeug Foto 44 von 46



Ing. Martin Freitag

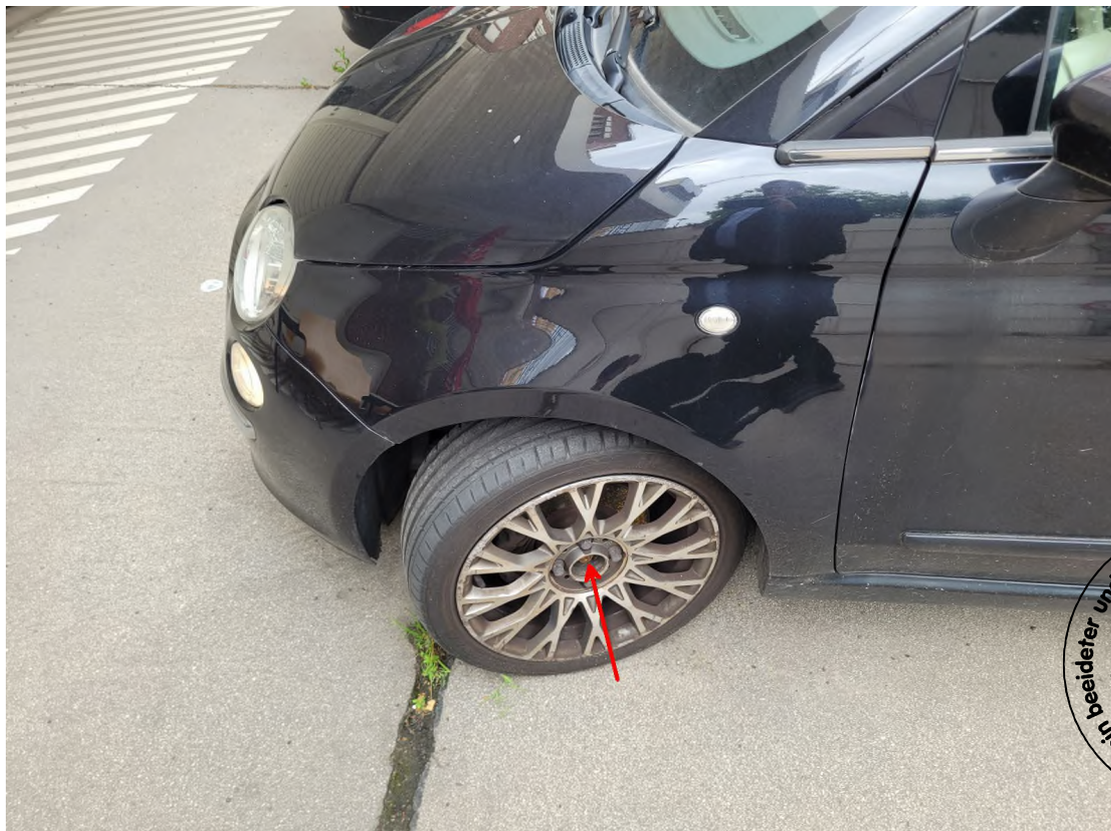
Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 45 von 46



Fahrzeug Foto 46 von 46

