

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

An das
Bezirksgericht Favoriten
Angeligasse 35
1100 Wien

SACHVERSTÄNDIGENGUTACHTEN

BG Favoriten; AZ: 16 E 296/23w

OLG JAZ; AZ: 510 Hc 267/24d

VW Golf Comfortline BMT 1,6 TDI DPF

FIN: WWZZZ1KZAP037637

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

1) Bestellung und Thema

Ich wurde vom JAZ des OLG Wien, AZ: **510 Hc 267/24d** für das Bezirksgericht Favoriten, Aktenzeichen: **16 E 296/23w** zum Kfz-technischen Sachverständigen bestellt und beauftragt, schriftlich Befund und Gutachten über den Wert eines Kfz per Juni 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.

Dieses Gutachten ist kein Ankaufstest. Allenfalls bestehende optische und technische Mängel konnten nur berücksichtigt werden, wenn diese Mängel bei den gegebenen Bedingungen (Wetter, Licht, Verschmutzung des Fahrzeuges, Platzverhältnisse) offensichtlich erkennbar waren. Die Aufzählung von Schäden und Mängeln ist nur indikativ und ausdrücklich nicht vollständig. Der Sachverständige verweist auf die beiliegenden Lichtbilder.

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

2) Befund

2.1) Befundobjekt

Die folgenden Fahrzeugdaten wurden teilweise in Datenbanken abgefragt:

Datenblatt
www.autopreisspiegel.at



Marke	VOLKSWAGEN, VW	Nationalcode	167978
Handelsbezeichnung	GOLF	Genehmigungsnr.	e1*2001/116*0242*31
Type/Variante/Version	1K/ ACCAYCX0/ FM5FM5A4051E7MGN1	Genehmigungsdatum	2009-06-06
Fahrgestellnummer	WVWZZZ1KZAP037637	Sitze/Türen	5 / 4
Erstzulassung	15.9.2009	Türen Anordnung	2-4/ li.1-2; re.1-2
Fahrzeugart	Personenkraftwagen M1	Eigengewicht	1.243 kg
Leistung	77,00 kW (105 PS) bei 4.400 [1/min]	Gesamtgewicht	1.840 kg
Aufbau	Kombilimousine	techn. zul. Gesamtgew.	
Farbe	Blau	max. Nutzlast	
§57a Plakette	weiß	max. Dachlast	75 kg
NoVA	4%	Gesamtgew. Kombination	
		Höchstgeschwindigkeit	189 km/h

Motor, Antrieb

Motortype	CAY	Abgasverhalten	692/2008A
Motor Hersteller	Volkswagen AG	Abgasklasse	
Motortyp	CAY	CO	0,2209 g/km
Funktionsweise	Selbstzündung/ 4-Takt	CO ₂	107 g/km
Direkteinspritzung	ja	NOx	0,1161 g/km
Hubraum	1.598 ccm	HC	
Zylinder, Anordnung	4, in Reihe	HC+NOx	0,1391 g/km
Antriebsart	Diesel	Partikel	
Ø Verbrauch	4,10 l/100 km	Partikelzahl	
Verbrauch Stadt	5,20 l/100 km	Trübung	0,6000 1/m
Verbrauch Land	3,50 l/100 km		
Verbrauch ges.	4,10 l/100 km		
Standgeräusch	72,0 dB		
Standgeräusch Drehzahl	2.470		
Fahrgeräusch	70,0 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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

Fahrwerk und Abmessungen

Radstand	2.575 mm	Achslast 1	1.010 kg
Achsen	2	Achslast 2	880 kg
Antriebsachsen	1	Anhänger gebremst	1.400 kg
Räder	4	Anhänger ungebremst	650 kg
Länge min./max.	4.199 mm / 4.308 mm	max. Stützlast	75 kg
Breite min./max.	1.779 mm / -		
Höhe min./max.	1.465 mm / 1.500 mm		
Bereifung	185/70 R15 89T 5,5Jx15 ET47 185/70 R15 89T 5,5Jx15 ET47		

Anmerkungen:

No 42.1: wurde als 05 Sitzler ausgeliefert##No F2: mit Anhaenger: +20 kg##No N2: mit Anhaenger Achse 2: +40 kg##No A13: 195/65 R15 91T#6,5Jx15 ET50;##195/65 R15 91T#6Jx15 ET 47;##205/55 R16 91T#6,5Jx16 ET50;##205/60 R15 91T#6Jx15 ET47;##No 46.1: CO 220,9 mg/km;##NOX 116,1 mg/km;##THCPLUSNOX 139,1 mg/km;##PARTIKEL 0,06 mg/km;##

Getriebe, Lenkung, Bremsen

Getriebe	Handschaltung
Kupplung	mechanisch
Antrieb Übersetzung	3,647
Lenkhilfe	elektrisch-elektron.
Bremsanlage	Hilfskraftbremsanlage, zweikreisig

Sonstiges

Fabriksschild	auf der linken ww. rechten B -Säule, geklebt
VIN-Schild	Rechts im Motorraum
hinteres Kennzeichen	einzeilig
Ausnahmen	

Übersetzungsverh. 1	3,778
Übersetzungsverh. 2	1,944
Übersetzungsverh. 3	1,185
Übersetzungsverh. 4	,816
Übersetzungsverh. 5	,625

Ausführungsvarianten lt. Audatex:

1598CCM 77KW, 2-SCHICHT-METALLIC - shark blue Metallic (A5Q), 5-TUERIG, 8 LAUTSPRECHER, AB 08.2009, ABGASNORM EURO 5, AKTIONSMODELL, AUSSENSP MIT MEMORY, AUSST MERLIN/SCOUT, BEIF-SITZ HOEHENVER, BERG-ANFAHR-ASSIST, BLUE MOTION TECHNO, CHROM-PAKET, CLIMATRONIC DENSO, EINPARKHILFE, FELGE 6.5 J X 16, FENSTERHEBER ELEKTR, GENERATOR 140 AMP, GESCHW-REGELANLAGE, GETRIEBE 5-GANG, GETRIEBEDIFF MQ 250, KOMFORTSITZE, KUEHLB SCHALTT-KAST, LENDENWIRBELSTUETZE, MITTELARMLEHNE HINT, MITTELARMLEHNE VORN, MULTIFUNKTIONSANZEIG, NOTRAD PLATZSPAREND, OELSTANDANZEIGE, RADIO RCD 310, RAUCHERAUSFUEHRUNG, REIFEN 205/55 R16..H, SAFESICHERUNG, SCHEINW-REINIGUNG, SITZE V HEIZBAR, SONNENBLENDEN BEL, SPORTFAHRWERK, STABILITAETSPROGRAMM, STOP-START-ANLAGE, TEILE LACKIERT GEL, WASCHDUESEN BEHEIZT.

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

2.2) Befundaufnahme, Zustand, Vor- bzw. Altschäden

Datum der Befundaufnahme	06.06.2024
Ort der Befundaufnahme (Verwahrer)	1220 Wien
Uhrzeit Beginn der Befundaufnahme	12:00 Uhr

Gesamtlauflistung in km abgelesen	171.153
Nächste periodische Begutachtung	09/2024
§ 57 a KFG Prüfplakettennummer	RSK7775
Achse 1: Reifenmarke / Dimension / Profiltiefe	Tomket / 205/55R16 / ca. 5 mm
Achse 2: Reifenmarke / Dimension / Profiltiefe	Tomket / 205/55R16 / ca. 5 mm

Das Fahrzeug wird bei Tageslicht in verunreinigtem Zustand besichtigt. Es wird ein Fahrzeugschlüssel vorgelegt. 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 Gesamtlauflistung wurden abgelesen aber nicht auf eine allfällige Manipulation untersucht. Aus Haftungsgründen wird keine Probefahrt durchgeführt. Allenfalls bestehende optische und technische Mängel konnten daher nur berücksichtigt werden, wenn diese Mängel bei den gegebenen Bedingungen offensichtlich erkennbar waren.

Ein Anlassen des Motors gelingt problemlos. Alle relevanten Kontrolllampen erlöschen ordnungsgemäß. Der Motor macht keine auffälligen Geräusche und läuft Rund. Der Wartungszustand ist dem SV unbekannt, mit Lackstift wurde die Markierung ZR & WP 18.08.2023,

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

163.325 km angebracht. In der österreichischen Schadenshistorie ist ein Heckschaden gespeichert (KFZSV ./II).

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

- Innenraum: verunreinigt, Gebrauchsspuren, Lenkrad abgegriffen, Ladespuren, Sitzbezüge fleckig, abgegriffen, vergilbt, Brandfleck auf Türverkleidung, siehe Fotos
- Bremsscheiben: Riefenbildung, leichte Korrosion
- Rad-Reifenkombination: Genehmigung?
- Auspuffanlage: Genehmigung?
- Kontrolllampe: Beleuchtung ausgefallen, Fahrzeug NICHT verkehrs- und betriebssicher
- Motor: Marderbiss an Dämmmatte
- Windschutzscheibe: Steinschlagbeschädigungen
- Scheinwerfer: Leuchtscheiben beschädigt
- Embleme: schwarz lackiert
- Lack: Steinschläge, Kratzer und Schürfspuren, Türkanten abgeschlagen, siehe Fotos
- Karosserie: kleine Dellen, kleine Deformationen, siehe Fotos
- Stoßfänger: Kerben, in der Anbauposition verschoben, Parksensoren mangelhaft positioniert, Rückstrahler mangelhaft positioniert
- Räder/Reifen ab Werk: fehlen

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

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. 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. Das Risiko für Kosten aus Gewährleistungsansprüchen ist vom Händler je nach Marke, Modell und Laufleistung natürlich auch mit zu berücksichtigen.

Vorbehaltlich der rechtlichen Beurteilung ist in Exekutionssachen der Händlereinkaufswert der Schätzwert. Das Risiko für im Gutachten nicht beschriebene Schäden und Mängel wird durch den Versteigerungsbeginn zum geringsten Gebot (halber Schätzwert, § 85 Abs 2 EO) „abgefedert“.

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

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

VW Golf Comfortline BMT 1,6 TDI DPF

Golf VI Diesel (1K)

Nationalcode	167978	Hubraum	1.598 ccm
Neupreis	24.490 € (Listenpreis inkl. NoVA und USt.)	Leistung	77 kW (105 PS)
Extras (neu)	1.590 € (inkl. NoVA und USt.)	Treibstoff	Diesel
Neupreis (ges.)	26.080 € (inkl. Extras, NoVA und USt.)	NoVA	4%
Erstzulassung	15.9.2009	Alter	14,75 Jahre (177 Monate)
Fahrgestell Nr.	WVWZZZ1KZAP037637		

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

Bewertungskriterien

Bewertungsstichtag	6.6.2024	
Zeitfenster	3 Monate	
Vergleichsfahrzeuge Bj.	4.2009 - 3.2010	
Extras (neu)	1.590 €	
Extras		Neupreis
	Komfortpaket	971,95 €
	Lackierung Metallic Shark Blue	461,76 €
	Radio "RCD 310"	96,10 €
	Reserverad gewichts-u. platzsparend	59,90 €
	Stoff Scout/Merlin titanschwarz	0,00 €
km Stand	171.153 km	
km abhängige	Korrekturfaktor/1.000 km: 0.4 %	
Wertberichtigung	für km-Abweichungen größer +100%/-50%: 0.6%	
	Die Aufwertung wird mit 70 % vom Abwertungsfaktor berechnet.	
Abschlag	800 € vom VK	

Serienausstattung

12V Steckdose im Gepäckraum
2 höhenverstellbare Kopfstützen vorne, 3 höhenverstellbare Kopfstützen hinten
4 Scheibenbremsen (2 innenbelüftet)
5-Gang Schaltgetriebe mit Schalthebelposition auf Fußboden manuell
ABS
Alufelgen 6,5 X 15 mit teilabdeckenden Radblenden auf Vorderachse und Hinterachse
Antriebs-Schlupf-Regelung
Antriebskonzept Frontantrieb
Antriebsstrang Verbrennungsmotor
Anzeigeart Hauptinstrumente
Armlehne für Rücksitze
Armlehne für Vordersitze
Aschenbecher vorne
Asymmetr. umlegbare Sitzbank hintere mit drei Sitzplätzen, null, fest und Anordnung nach vorne
Außen-Abmessungen: 4.199 Länge (mm);, Breite (mm): 1.786, Höhe (mm): 1.512, Bodenfreiheit (mm): 89, Radstand (mm): 2.575, Spurweite vorn (mm): 1.541, Spurweite hinten (mm): 1.514 und Wendekreis (mm): 10.900
Außenspiegel elektrisch einstellbar und beheizt und lackiert auf Fahrerseite, auf Beifahrerseite und Fahrtrichtungsanzeige
Außentemperaturanzeige
Beleuchteter Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer
Belüftungssystem mit Pollenfilter und Aktivkohlefilter
Berganfahrassistent / Auto Hold
Bordcomputer mit Durchschnittsgeschwindigkeit, Durchschnittskraftstoffverbrauch, momentaner Kraftstoffverbrauch und Reichweite
Bremsassistent
Bremskraftrückgewinnung
Drehzahlmesser
Dreipunkt-Gurt hinten links, rechts und Mitte :
Elektr. Bremskraftverteilung
Elektrische Fensterheber mit Mautschaltung für zwei Fenster vorn und hinten
Elektronische Fahrstabilitätskontrolle
Emissionsniveau : EU5, CO2 Emission (g/km): 107, D5 Diesel und 107
Fahrer-Airbag, Beifahrer-Airbag mit Deaktivierung für Beifahrerairbag
Fahrersitz und Beifahrersitz mit Höhenverstellung und einstellbarer Lendenwirbelstütze mechanisch und mechanisch
Fahrersitz und Beifahrersitz mit Höhenverstellung und einstellbarer Lendenwirbelstütze mechanisch und mechanisch

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

E24040 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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

Feste Laderaumabdeckung
Fünf Sitzplätze mit Sitzkonfiguration: 2+3
Garantie gesamtes Fahrzeug : Dauer (Monate) 24 und Gesamtfahrleistung (km) unbegrenzt
Gepäckraumbeleuchtung
Gepäckraumvolumen: normal (l): 350 und bei umgelegter Rückbank bis zur Dachkante (l): 1.305
Gepäcksisicherung
Geschwindigkeitsabhängige Arte Servolenkung
Geschwindigkeitsregelanlage
Gespann-Stabilitätsprogramm
Getönte Scheiben
Getränkehalter für Vordersitze und Rücksitze
Gewichte: Zulässiges Gesamtgewicht (kg): 1.840, Leergewicht (kg): 1.318, Anhängelast gebremst (kg): 1.400,
Anhängelast ungebremst (kg): 650 und Leergewicht mit Fahrer
Hauptscheinwerfer mit Halogen-Glühlampen
Hauptscheinwerfer Regulierung manuell
Heckscheibe fest eingebaut mit Scheibenwischer mit Intervallschaltung
Heckspoiler
Herstellereigene RDS Audio-Anlage CD-Laufwerk und MP3fähiger CD-Player
Innenraum-Abmessungen: Kopfraum vorn (mm): 987, Kopfraum hinten (mm): 979, Hüftraum vorn (mm): 1.447 und
Hüftraum hinten (mm): 1.420
Innenspiegel
Isofix Vorbereitung
Klimaanlage halbautomatisch
Knie-Airbags Fahrer
Kopf-/Dach Airbag vorn und hinten
Kraftstoff : Diesel und Diesel
Kraftstoffsystem mit Common Rail
Kraftstofftank Tankinhalt (l): 55 und 12,1
Kraftstoffverbrauch ECE 99/100, 5,2, 3,5, 4,1, 19,2, 28,6, 24,4, 54, 81, 69, 1.341 und 833
Kühlbox Handschuhfach und belüftet
Kunststofflenkrad höhenverstellbar und längsverstellbar
Leistung Höchstgeschwindigkeit (km/h): 190 und Beschleunigung 0-100 km/h (s): 11,3
Leseleuchten vorne und hinten
Luxus-Ausstattung
Motorleistung nach EEC : Maximalleistung in KW: 77 , Maximalleistung in PS: 105 bei 4.400 U/min , Maximales
Drehmoment in Nm: 250 bei 1.500 U/min
Partikelfilter
Reifen: 195 / 65 Index V auf Vorderachse und Hinterachse konventionell, Reifengröße in offiziellen Unterlagen und
Leichtlaufreifen
Reifenreparaturset
Reihen-4 Zylinder-Motor, Hubraum (ccm): 1.598, Hubraum in Liter: 1,6, zwei obenliegende Nockenwellen und vier
Ventile pro Zylinder
Scheiben-Antenne
Schräghecklimousine 5-türig, 5, Schräghecklimousine, kurz, links und PQ35
Seiten-Airbag vorne
Service Intervall Anzeige
Sicherheitsgurte vorn mit Gurthöhenverstellung für Fahrer und Beifahrer , Gurtstraffer vorne
Sportfahrwerk
Start/Stop
Stoffsitze mit Stoffeinlagen
Stoßfänger in Wagenfarbe, vorn und hinten
Tagfahrlicht
Tür hinten oben angeschlagene Schwingtür
Turboaufladung
Türen Fahrer, Fahrer hinten, Beifahrer, Beifahrer hinten und vorne angeschlagen
Unabhängige Ein-Gelenk-Federbeinachse mit Stabilisator und Schrauben-Federung vorne, Unabhängige

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

Mehrlenkerachse mit Stabilisator und Schrauben-Federung hinten
Uni-Lackierung
Verzinkte Karosserie,
Vier Lautsprecher
Volle Konsole am Armaturenbrett, Volle Konsole am Boden, Halblange Konsole am Dach
Wegfahrsperre (WFS)
Windschutzscheiben-Wisch-Wasch-Anlage
Zentralverriegelung (mit Fernbedienung) mit Schließung des Gepäckraumes, Schließung der elektr. Fenster und
Safesicherung

Fahrzeugbewertung

	Händler
Alle Autos	8
Auswahl	8
Min. km	158.400
Max. km	251.000
Soll-km valorisiert	203.804
Min. Preis (€)	3.263
Max. Preis (€)	7.824
Ø Preis (€) valorisiert	5.642
abzüglich Nachlass (€)	5.586
km-berichtigt (€)	6.032
Wert ohne Extras (€)	5.961
Extras berichtigt (€)	5.997
Zeitwert der Extras (€)	35
- Abschlag (€)	800
- Abzug Aufbereitung (€)	200
Verkaufswert	5.200
Einkaufswert	3.300
Marktwert	4.300

Fahrzeugliste

	Bj.	Verk.	Alter (M)	km				valorisiert
VW Golf Golf BMT 1,6 TDI DPF	2009	2024	173 (Δ -4)	251.000	77kW	OÖ	3.290 €	3.263 €
VW Golf Golf Trendline BMT 1,6 TDI DPF	2009	2024	175 (Δ -2)	200.000	77kW	NÖ	4.500 €	4.481 €
VW Golf Golf Trendline BMT 1,6 TDI DPF	2009	2024	175 (Δ -2)	158.400	77kW	W	5.200 €	5.178 €

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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

H	VW Golf Golf Comfortline BlueMotion 1,9 TDI DPF	2009	2024	178 (Δ +1)	229.000	77kW	V	5.500 €	5.511 €
H	VW Golf Golf Trendline BMT 1,6 TDI DPF	2009	2024	173 (Δ -4)	245.000	77kW	K	5.700 €	5.652 €
H	VW Golf Golf Comfortline BMT 1,6 TDI DPF	2009	2024	175 (Δ -2)	192.000	77kW	NÖ	5.799 €	5.775 €
H	VW Golf Trendline BMT 1,6 TDI DPF *PDC*SZH*	2009	2024	174 (Δ -3)	173.000	77kW	OÖ	7.499 €	7.452 €
H	VW Golf Golf Comfortline BMT 1,6 TDI DPF DSG	2009	2024	173 (Δ -4)	159.000	77kW	NÖ	7.890 €	7.824 €

Aus der Marktanalyse mit Hilfe der Software Autopreisspiegel ergibt sich ein objektiver Händlerverkaufswert zum Bewertungsstichtag von ca. € 5.200,- ein Marktwert von ca. € 4.300,- und ein **Schätzwert (Händlereinkaufswert) von ca. € 3.300,-**. 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.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Wien, am 06.06.2024

4) Zusammenfassung:

Händlerverkaufswert zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	5.200,-
Marktwertwert zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	4.300,-
Schätzwert (Händlereinkaufswert) zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	3.300,-

Für die Richtigkeit der Feststellungen
und die Objektivität der Auswertung.

elektronische Übermittlung

Der Sachverständige

Ing. Martin Freitag

5) Beilagen

KFZSV ./I) Kopie österreichische Genehmigungsdokumente; 2 Seiten

KFZSV ./II) Ergebnisbericht zur Damage History Abfrage; 5 Seiten

6) Fotos

50 Farbfotos; 25 Seiten

Datenauszug

Porsche Austria GmbH & Co OG
Vogelweiderstrasse 75
A - 5020 Salzburg

Name und Anschrift des Käufers

5K132V94 00217 0764380

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug
0.6 Fahrzeug-Identifizierungsnummer VVVZZZ1KZAP037637
0.1 Fabrikmarke VOLKSWAGEN, VW
0.2 Typ 1K
Variante ACCAYCX0
Version FM5FM5A4051E7MGN1
0.2.1 Handelsname(n) GOLF
0.4 Fahrzeugklasse M1

0.5 Hersteller des Basisfahrzeuges
Volkswagen AG D-38436 Wolfsburg
Hersteller der letzten Baustufe des Fahrzeuges

0.6 Anbringungsstelle des Fabrik Schildes
auf der linken ww. rechten B-Säule, geklebt
Anbringung der Fahrzeug-Identifizierungsnr. am Fahrgestell
Rechts im Motorraum

auf der Grundlage der in der nachstehenden beschriebenen
EG-Typengenehmigungsnummer e1*2001/116*0242*31
mit Datum vom 2009-06-06

Zahl des Bescheides
mit Datum vom
in jeder Hinsicht übereinstimmt

Das Fahrzeug kann in Österreich ohne weitere Genehmigung
zugelassen werden.

Datensatznummer 109551930
Typenscheinnummer 719486

Salzburg, 11.09.2009
Ort, Datum

1. Anzahl der Achsen und Räder
2. Antriebsachsen
3. Radstand 1/2/3
- 4.1. Sattelvermaß
5. Spurweite Achse 1/2
- 5.1. Spurweite Achse 3/4
- 6.1. Länge
- 6.3. Abstand Antriegsvorrichtung
- 6.5. Ladeflächenlänge
- 7.1. Breite
8. Höhe
- 10.2. Bodenfläche
11. Hinterer Überhang
- 12.1. Masse fahrbereit
- 14.1. Technisch zulässige Gesamtmasse
- 14.2. Verteilung der Masse auf die Achsen 1/2/3/4
- 14.4. Technisch zulässige maximale Achslast 1/2/3/4
15. je Achsgruppe 1/2
16. Lage der annehmbaren Achsen
- 17.1. Höchstzulässige Dachlast
- 17.2. Anhängelast Deichselanhänger
- 17.3. Anhängelast Zentralachsanhänger
- 17.4. ungebremst
18. Zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination im beladenen Zustand
- 19.1. Größte vertikale Stützlast
20. Hersteller der Antriebsmaschine
21. Baumuster
22. Arbeitsverfahren
- 22.1. Direktspritzung J/N
23. Anzahl und Anordnung der Zylinder
24. Hubvolumen
25. Kraftstoff
26. Nennleistung [kW / min⁻¹]
27. Kupplung (Typ)
28. Getriebe (Typ)
29. Übersetzungsverhältnis
- 1 3,778 2 1,944 3 1,185 4 0,813
- 5 0,625 6 7 8
- 9 10 11 12
- 13 14 15 16
30. Antriebsübersetzung
32. Bereifung und Räder
- Achse 1 185/70 R15 89T 5.5Jx15 ET47
- Achse 2 185/70 R15 89T 5.5Jx15 ET47
- 33.1. Antriebsachse mit Luftfederung
34. Lenkhilfe
35. Bremssystem
36. Druck AH-Bremseleitung
37. Art des Aufbaus

38. Farbe des Fahrzeuges
39. Fassungsvermögen Behälter
40. max. Lastmoment Kran
41. Anzahl und Anordnung der Türen
- 42.1. Anzahl und Lage der Sitze
- 43.1. Typengenehmigungszeichen der Antriegsvorrichtung, sofern vorhanden
44. Höchstgeschwindigkeit
45. Geräuschpegel
- Standgeräusch
- Fahrgeräusch
- 46.1. Abgasverhalten
1. Prüfverfahren
- CO [g/km]
- HC [g/km]
- NO_x [g/km]
- HC+NO_x [g/km]
- k-Wert [m³/kg]
- Partikel [g/km]
2. Prüfverfahren
- CO [g/kWh]
- HC+NO_x [g/kWh]
- NMHC [g/kWh]
- THC [g/kWh]
- CH 4 [g/kWh]
- Partikel [m³]
- 46.2. CO 2-Emissionen/Kraftstoffverbrauch
- CO 2 Kraftstoffverbrauch
- interioris [g/km l/100km m³/100km]
- außerorts [g/km]
- kombiniert [g/km]
47. Steuerleistung Österreich
- A19 Anmerkungen ZB I
- No 42.1. wurde als 05 Sitzler ausgeliefert#No F2: mit Anhaenger: +20 kg##No N2: mit Anhaenger Achse 2: +40 kg##No A13: 195/65 R15 91T #6,5Jx15 ET 50;## 195/65 R15 91T #6,5Jx15 ET 47;##205/55 R16 91T #6,5Jx16 ET50;##205/60 R15 91T #6,5Jx15 ET47;##No 46.1: CO 220.9 mg/km;##NOX 116.1 mg/km;##HCPLUSNOX 139.1 mg/km;##PARTIKEL 0.06 mg/km;##

- A4 Verwendungsbestimmungen
- A5 Datum der 1. Genehmigung
- A7 Nat. Code
- J Fahrzeugart
- R Farbe
- A9 hint. Kennzeichentafel
- G Eigengewicht
- F2 h.z. Gesamtgewicht
- N1 h.z. Achslast 1
- N2 h.z. Achslast 2
- N3 h.z. Achslast 3
- N4 h.z. Achslast 4
- A10 h.z. Nutzlast
- A12 h.z. Stütz- / Sattellast
- A13 Reifen und Räder
- Achse1 185/70 R15 89T 5.5Jx15 ET47 Achse2 185/70 R15 89T 5.5Jx15 ET47
- A16 Begluechtungsplakette
- A17 Auflagen / Bedingungen
- A18 Ausnahmen
- B Erstausschluss
- Herkunftsland
- Kennzeichen
- A22 Vorbesitzer
- Anzahl Vorbesitzer
- ausl. Dokument
- Ende Erstausschluss
- Dokument Erstzul.
- Datenauszug + Rechnung
- A20 Beilage Teil I
- A21 Beilage Teil II

KFZSV .A



€ 15. Sep. 2009

KFZSV .I

A1 Zulassungsstelle	9002202 Grawe KC Wien Süd		
A Kennzeichen			
I Zugelassen am:	27.07.2021	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	WVWZZZ1KZAP037637		
B Erstmalige Zulassung am:	15.09.2009	A6 Genehmigungsdatum	06.06.2009
A5 Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis		
K Genehmigungsnummer	e1*2001/116*0242*31		
A7 Nationaler Code	i67976		

J Klasse / Fahrzeugart	M1/Personenkraftwagen		
D1 Marke	VOLKSWAGEN, VW		
D3 Handelsbezeichnung	GOLF		
D2 Type/Variante/Version	1K/ACCAVCX0/FM5FM5A4051E7MGN1		
A8 Aufbau	Kombilimousine		
R Farbe	Blau	A16 Beg. Plakette	weiß
G Eigengewicht	1243 kg	S1/S2 Sitz-/Stehplätze	5/-
F1 Techn. zul. Gesamtmasse	1840 kg	N höchste Achslasten	1 1010 kg
F2 Gesamtgewicht	1840 kg	zulässige Achslasten	2 880 kg
A10 Nutzlast			3
A12 Stütz-/Sattellast	75/- kg		4
O1 Anhängelast gebr.	1400 kg	O2 ungebremst	650 kg
P5 Motortype	CAY		
P3 Antriebsart	Diesel		
T Höchstgeschw.	189 km/h	P1 Hubraum	1598 ccm

P2 Leistung	77 kW	P4 bei Drehzahl	4400 min-1
Q Leistung/Gewicht		A26 Leistung Elektromotor	
U1 Standgeräusch	72 dBA	U2 bei Drehzahl	2470 min-1
V9 Abgasklasse/-verhalten nach	-/692/2008A		
V8 Kraftstoffverbrauch NEFZ	4,1 l/100 km	V7 CO ₂ nach NEFZ	107 g/km
A25 KS-Verbrauch WLTP/WMTC		A24 CO ₂ nach WLTP/WMTC	
V6 Korr. Absorptionskoeffizient	0,6		

A23 Vermerke

A13 Räder, Bereifung / A17 Auflagen / A18 Behördliche Eintragungen / A19 Anmerkungen / A20 Anlage

185/70 R15 89T 5,5Jx15 ET47 185/70 R15 89T 5,5Jx15 ET47

No 42.1: wurde als 05 Sitze ausgeliefert##No F2: mit Anhaenger. +20 kg##No N2: mit Anhaenger Achse 2: +40 kg##No A13: 195/65 R15 91T#6,5Jx15 ET50.##195/65 R15 91T#6Jx15 ET 47.##205/55 R16 91T#6,5Jx16 ET50.##205/60 R15 91T#6Jx15 ET47.##No 46.1: CO 220,9 mg /km ##NOX 116,1 mg/km ##THCPLUSNOX 139,1 mg/km.##PARTIKEL 0,06 mg/km.##

ABGEMELDET

27. MAI 2024



Zulassungsstelle-Nr. 900 34 06
 VAV Versicherungs-Aktiengesellschaft
 1220 Wien, Kagraner Platz 6
 für die Landespulzeidirektion Wien

Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



Abfrage :

Datum	06.06.2024
Uhrzeit	14:50:28
Benutzer	
Organisation	
Fahrgestell-Nummer	WWZZZ1KZAP037637



Fahrzeug :

Type	Golf Comfortline
Marke	VW
Modell	Golf VI Lim 3/5-trg. 1K
Hubraum	1598 cm ³
Leistung	77.00 kW
Erstzulassung	15.09.2009



Ergebnis :

1 Schaden in 1 Begutachtung

Kennzeichen	Erstellungsdatum	WB-wert	Kilometerstand	WH-kosten	Anmerkung
	15.01.2016	€ 0	82.462 km	€ 1.932,74	

Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage

KFZSV .//II

Begutachtung vom 15.01.2016



Schaden

Schadenummer	16-000105528-P-530
Schadendatum	02.01.2016
Anstoßbereich	hinten rechts
Schadenursache	nicht definiert
Deckungsart	Kasko
Gutachtenempfänger	Versicherung
Anmerkung	

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 617,40	€ 257,95	€ 282,90	€ 391,45	€ 60,92	€ 1.610,62	€ 1.932,74



Bilder (17)



Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage

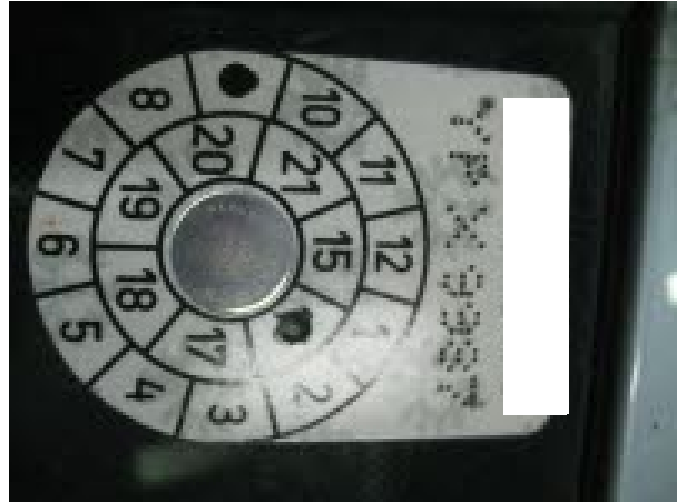
KFZSV .//II



Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage

KFZSV .//II



Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



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 50



Fahrzeug Foto 2 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 4 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 6 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 8 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 10 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 12 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 14 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 16 von 50



Ing. Martin Freitag

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



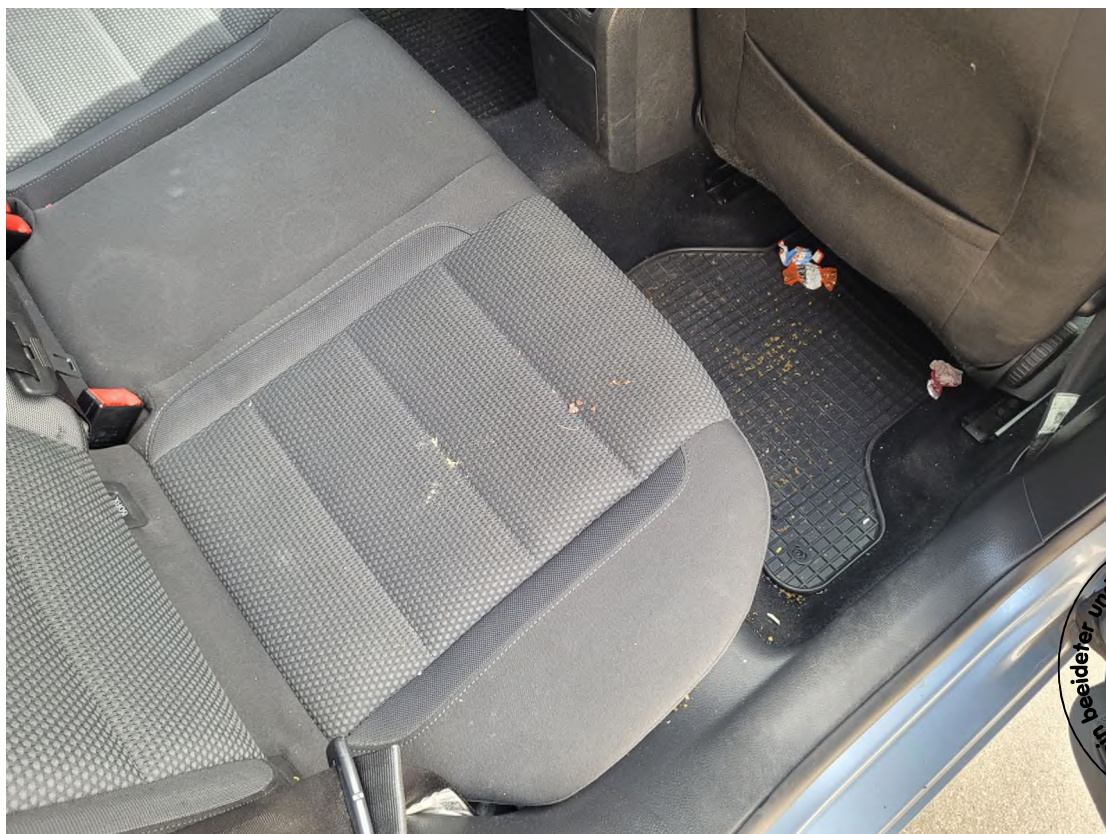
A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24
Tel.: 0680/30 26 586
Fax: 01/953 57 92 24
E-mail: martin.freitag@kfzsv.at
www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 17 von 50



Fahrzeug Foto 18 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 20 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 22 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 24 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 26 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 28 von 50



Ing. Martin Freitag

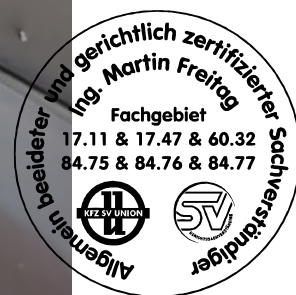
Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



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 50



Fahrzeug Foto 30 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 32 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 34 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 36 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 38 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 40 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 42 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 44 von 50



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 50



Fahrzeug Foto 46 von 50



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 47 von 50



Fahrzeug Foto 48 von 50



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 49 von 50



Fahrzeug Foto 50 von 50

