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



Wien, am 06.06.2024

An das
Bezirksgericht Favoriten
Angeligasse 35
1100 Wien

Ga.-Nr.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

SACHVERSTÄNDIGENGUTACHTEN

BG Favoriten; AZ: 16 E 296/23w OLG JAZ; AZ: 510 Hc 267/24d

VW Golf Comfortline BMT 1,6 TDI DPF

FIN: WVWZZZ1KZAP037637

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

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



Wien, am 06.06.2024

1) Bestellung und Thema

Ga.-Nr.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

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.

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

Nationalcode

Genehmigungsnr.

Genehmigungsdatum



Wien, am 06.06.2024

2) Befund

Marke

Handelsbezeichnung

Type/Variante/Version

2.1) Befundobjekt

Ga.-Nr.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

Die folgenden Fahrzeugdaten wurden teilweise in Datenbanken abgefragt:

Datenblatt

www.autopreisspiegel.at

VOLKSWAGEN, VW

1K/ ACCAYCX0/

GOLF



167978

2009-06-06

e1*2001/116*0242*31

• •	EMEEME A 405 LETMONII	0 0	
	FM5FM5A4051E7MGN1	Sitze/Türen	5 / 4
Fahrgestellnummer	WVWZZZ1KZAP037637	Türen Anordnung	2-4/ li.1-2; re.1-2
Erstzulassung	15.9.2009	Eigengewicht	1.243 kg
Fahrzeugart	Personenkraftwagen M1	Gesamtgewicht	1.840 kg
Leistung	77,00 kW (105 PS) bei 4.400 [1/min]	techn. zul. Gesamtgew.	
Aufbau	Kombilimousine	max. Nutzlast	
Farbe	Blau	max. Dachlast	75 kg
§57a Plakette	weiß	Gesamtgew.	
NoVA	4%	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 1/100 km	Partikelzahl	
Verbrauch Stadt	5,20 1/100 km	Trübung	0,6000 1/m
Verbrauch Land	3,50 1/100 km		
Verbrauch ges.	4,10 l/100 km		
Standgeräusch	72,0 dB		
Standgeräusch Drehzahl	2.470		
Fahrgeräusch	70,0 dB		

Ing. Martin Freitag; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; www.kfzsv.at E24040 Gutachten Seite 3 von 13

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	$650 \mathrm{kg}$
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

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

185/70 R15 89T 5,5Jx15 ET47

Anmerkungen:

No 42.1: wurde als 05 Sitzer 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 Sonstiges

Getriebe	Handschaltung	Fabriksschild	auf der linken ww. rechten B -Säule,
Kupplung	mechanisch		geklebt

VIN-Schild Antrieb Übersetzung 3,647

hinteres Kennzeichen einzeilig Lenkhilfe elektrisch-elektron.

Ausnahmen Bremsanlage Hilfskraftbremsanlage, zweikreisig

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

Rechts im Motorraum

Ausführungsvarianten It. 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.

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

Gesamtlaufleistung 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 Gesamtlaufleistung 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,

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



Wien, am 06.06.2024

Ga.-Nr.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

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; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; www.kfzsv.at
E24040 Gutachten

Seite 6 von 13

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

Wien, am 06.06.2024

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; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; www.kfzsv.at E24040 Gutachten

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



Wien, am 06.06.2024

3.2) Bewertung

Ga.-Nr.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

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

Extras (neu)

VW Golf Comfortline BMT 1,6 TDI DPF

Golf VI Diesel (1K)

Nationalcode167978Hubraum1.598 ccmNeupreis24.490 € (Listenpreis inkl. NoVA undLeistung77 kW (105 PS)

USt.) Treibstoff Diesel 1.590 € (inkl. NoVA und USt.) NoVA 4%

Neupreis (ges.) 26.080 € (inkl. Extras, NoVA und USt.) Alter 14,75 Jahre (177 Monate)

Erstzulassung 15.9.2009

Fahrgestell Nr. WVWZZZ1KZAP037637

Ing. Martin Freitag; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; www.kfzsv.at
E24040 Gutachten

Seite 8 von 13

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



Naunrais

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

	iveupieis
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

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 hintene 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

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 (I): 350 und bei umgelegter Rückbank bis zur Dachkante (I): 1.305

Gepäcksicherung

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 (I): 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; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; www.kfzsv.at

E24040 Gutachten Seite 10 von 13

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



Wien, am 06.06.2024

www.kfzsv.at Ga.-Nr.: E24040; Aktenzeichen: 16 E 296/23w

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
WW Golf Golf BMT 1,6 TDI DPF	2009 2024	173 (Δ -4)	251.000	77kW	OÖ	3.290 €	3.263 €
WW Golf Golf Trendline BMT 1,6 TDI DPF	2009 2024	175 (Δ -2)	200.000	77kW	NÖ	4.500 €	4.481 €
H VW Golf Golf Trendline BMT 1,6 TDI DPF	2009 2024	175 (Δ -2)	158.400	77kW	W	5.200 €	5.178 €

Seite 11 von 13

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

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

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge Reparatur \bullet Havarieschäden \bullet Bewertung \bullet Handel \bullet Verbrennungsmotoren \bullet 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

Anzahl der Achsen

und Räder

Antriebsachsen Radstand 1/2/3

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

Name und Anschrift des Käufers

14.1. Technisch zulässige Gesamtmasse 5K132V94 00217 0764380

14.2. Verteilung der Masse auf die Achsen 1/2/3/4

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug 0.6 Fahrzeug-Identifizierungsnummer WVWZZZ1KZAP037637

Fabrikmarke

VOLKSWAGEN, VW

ACCAYCX0 Variante 0.2 Typ

FM5FM5A4051E7MGN1 0.2.1 Handelsname(n) Version

0.4 Fahrzeugklasse Gruppe

Hersteller des Basisfahrzeuges

0.5

Σ

GOLF

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

0.6 Anbringungsstelle des Fabrikschildes

auf der linken ww. rechten B -Säule, geklebt Anbringung der Fahrzeug-Identifizierungsnr. am Fahrgestell Rechts im Motorraum

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

Zahl des Bescheides mit Datum vom

in jeder Hinsicht übereinstimmt

Das Fahrzeug kann in Österreich ohne weitere Genehmigung zugelassen werden

No 42.1; wurde als 05 Sitzer ausgeliefert##No F2; mit ET50,##195/65 R15 917#6Jx15 ET 47,##205/55 R16 Anhaenger: +20 kg##No N2: mit Anhaenger Achse 2: mg/km;##THCPLUSNOX 139,1 mg/km;##PARTIKEL E147,##No 46 1: CO 220,9 mg/km,##NOX 116,1 91T#6,53x16 ET50 ##205/60 R15 91T#6Jx15 +40 kg##No A13, 195/65 R15 91T#6,5Jx15 46.2. CO 2-Emissionen/Kraftstoffverbrauch CO2 Kraftstoffverbrauch 1/100km m³/100km 2. Prüfverfahren 47. Stetlerleistung Österreich 0,1161 0,0000 0,1391 0.0000 0.600 A19 Anmerkungen ZB I g/km 137 0,06 mg/km;## 107 92 Ausnahmen kombiniert innerorts außerorts HC+NO, +C+NO Partikel NMHC k-Wert Partike 出 51. 1010 / 88) kg 1593 cm² 960 - 1010 / 830 - 88) kg 9 kg 140.) kg 324) kg 75 kg 9 Ď 65) kg Volkswagen A 4, in Reih Zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination CA Selbstzündung/ 4-Ta/ 77 / 440) mechanise 1 0.813 3,647 185/70 R15 89T 5,5Jx15 ET47 185/70 R15 89T 5,5Jx15 ET47 Hilfskraftbremsanlage, zweikreisig Handschaltun elektrisch-elektro 14.4. Technisch zulässige maximale Achslast 1/2/3/4 Ş 3 1,185 Anzahl und Anordnung der Zylinder 17.3. Anhängelast Zentralachsanhänger Hersteller der Antriebsmaschine 17.1. Anhängelast Deichselanhänger Lage der anhebbaren Achsen 33.1. Antriebsachse mit Luftfederung 17.2. Anhängelast Sattelanhänger Höchstzulässige Dachlast Größte vertikale Stützlast Nennleistung [kW / min 1] Übersetzungsverhältnis 2 1,944 im beladenen Zustand Direkteinspritzung J/N Antriebsübersetzung Bereifung und Räder je Achsgruppe 1/2 Arbeitsverfahren 10 4 Kupplung (Typ) Bremssystem Getriebe (Typ) Hubvolumen 17.4. ungebremst Baumuster Kraftstoff Lenkhilfe 3.778 Achse 2 0,625 Achse 1 22.1. 19.1. 18 13 16. 15. 20. 21. 23. 25. 26. 24 30 34.

3

hint. Kennzeichentafel Datum der 1. Genehm h.z. Gesamtgewicht h.z. Achslast 2 h.z. Achslast 1 h.z. Achslast 3 h.z. Achslast 4 Eigengewicht Verwendung Fahrzeugart Nat. Code Farbe A4 A7 **A9** F2 ž N2 N3 ¥ × O 72,00 / 2470 dB(A) kNm 189 km/h m3 Blan 2-4/ li.1-2; re.1-2 5 / AF2;BF3 51R-02

Anhängevorrichtung, sofern vorhanden

Höchstgeschwindigkeit

44

Geräuschpegel Standgeräusch

43.1. Typengenehmigungszeichen der

4199 - 430ß mm

mm mm

Abstand Anhängevorrichtung

6.3

Ladeflächenlänge

Breite Höhe

Spurweite Achse 1/2

Sattelvormaß

Spurweite Achse 3/4

Länge

6.1. 6.5

mm 1773 mm 1465 - 150) mm

42.1. Anzahl und Lage der Sitze

mm

Anzahl und Anordnung der Türen

Fassungsvermögen Behälter

39.

2575 mm

Farbe des Fahrzeuges

max. Lastmoment Kran

1243 kg 1840 kg 880 kg

Blau 1-zeilig 1010 kg

Achse1 185/70 R15 89T 5,5Jx15 ET47 Achse2 185/70 R15 89T 5,5Jx15 ET47 A13 Reifen und Räder

[g/km]

[g/km] [g/km] [g/km]

75 kg

A12 h.z. Stütz- / Sattellast

70,00 dB(A)

692/2008A

1. Prüfverfahren

46.1. Abgasverhalten

131 kg 753 - 751 mm 1841 kg

Fahrgeräusch

mm

Hinterer Überhang

1

10.2. Bodenfläche

12.1. Masse fahrbereit

0,2209

A10 h.z. Nutzlast

g/kWH A16 Begutachtungsplakette

Zulassungsstelle Nr. 312 35 01 g/kWH A17 Auflagen / Bedingungen

g/kWH g/kWH

H

692/2008A

g/kWH

[g/km]

E

A der Wüstenrot Versicherungs-AG

für die BH Korneuburg 2000 Stockerau, Josef-Sandhoferstr. 4

Et 15, Sep. 2009

Eigenimport

Erstzulassung Herkunftsland A22 Vorbesitzer В

Anzahl Vorbesitzer ausl. Dokument Ende Erstzulassung Dokument Erstzul. A21 Beilage Teil II A20 Beilage Teil I

AC / AC

Druck AH-Bremsleitung

36.

109551930 719486

> **Spenscheinnummer** Salzburg, 11.09.2009

Ort, Datum

Datensatznummer

Art des Aufbaus

Datenauszug + Rechnung

A1 Zulassungsstelle	9002202 Grav	ve KC Wien Süd	
A Kennzeichen		TO WIEIT Sug	
Zugela sen an	27.07.2021	H gültig his	
C1.1 N chname		Quitia his	. 1
C1.2 Vorname / A3 Geb.datum	•		
C1.3 Anschrift			
4 Antragsteller ist:	Besitzer, dies is	st kein Eigentumsnachwe	1-
4 Verwendungsbestimmung	01	Ligeritariisilachwe	IS
FIN	WVWZZZ1KZA	P037637	
Erstmalige Zulassung am:	15.09.2009		
Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserla	gurigsdatum	06.06.2009
	e1*2001/116*02		
Genehmigungsnummer			

		e / Fahrzeugart	M1/Persone	nkraftwage	en		
-	Marke		VOLKSWAG				
	Hande	elsbezeichnung	GOLF				
D2	Type∧	/ariante/Version	1K/ACCAYCX0/FM5FM5A4051E7MGN1				
	Aufbau		Kombilimousi	ne			
	arbe	· Carlos	Blau	A16	Beg.Plakette	Tunio	
-	igeng		1243 kg	S1/S2	Sitz-/Stehplätze		
	echn.	zul. Gesamtmasse	1840 kg	N	höchste 1		
F2	(8)	Gesamtgewicht	1840 kg		zulässige 2	TOTOKS	
A10	sige(Nutzlast		-		880 kg	
A12	Höchste(s) zulässige(s)	Stütz-/Sattellast	75/- kg	-			
01	1 1	Anhängelast gebr.	1400 kg	02	4		
-	otortyp	e	CAY	1	ungebremst	650 kg	
P3 An	triepsa	art	Diesel				
Hö	chstge	eschw.	189 km/h	P1	11.6	1598 ccm	

IP2	Laine		The state of the s			
12	Leistung	77 kW	P4	hei Drehzahl	4400 min-1	
Q	Leistung/Gewicht		1026			
111	Standgeräusch		AZO	Leistung Elektromotor		
-		72 dBA	U2	bei Drehzahl	2470 min 4	
V9	Abgasklasse/-verhalten nach	-/692/2008A		TO TEAT	2470 mm-1	
V8	Kraftstoffverbrauch NEFZ	4,1 I/100 km	Tv7			
A25	KS-Verbrauch WLTP/WMTC		V	CO₂ nach NEFZ	107 g/km	
	NO-VEIDIAUCH WLTP/WMTC		A24	CO ₂ nach WLTP/WMTC		
V6	Korr. Absorptionskoeffizient	0.6	+	O 2 HACH VVLTP/VVMTC		
	Vermerke	-10				

A13 Råder, 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 Sitzer 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;##



Zulassungsstelle-Nr. 900 34 06 VAV Versicherungs-Aktiengesellschaft 1220 Wien, Kagraner Platz 6 e Landespulizeidirektion Wien

Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage

_ Abfrage	:
-----------	---



Fahrzeug:

		•			
Datum	06.06.2024		Туре	Golf Comfortline	
Uhrzeit	14:50:28		Marke	VW	
Benutzer			Modell	Golf VI Lim 3/5-trg. 1K	
Organisation			Hubraum	1598 cm ³	
Fahrgestell- Nummer	WVWZZZ1KZAP037637		Leistung	77.00 kW	
			Erstzulassung	15.09.2009	

Ergebnis :

1 Schaden in 1 Begutachtung

Kenn- zeichen	Erstellungs- datum	WB-wert	Kilometer- stand	WH-kosten	Anmerkung	
	15.01.2016	€0	82.462 km	€ 1.932,74		

Begutachtung vom 15.01.2016



Schadennummer	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







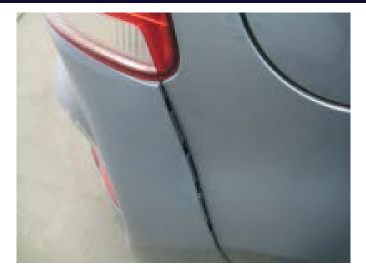


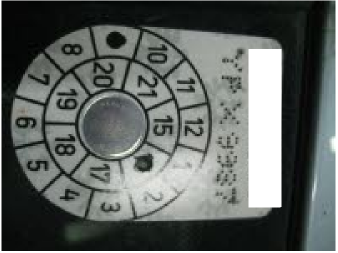




Ergebnisbericht ///

zur Damage History Abfrage

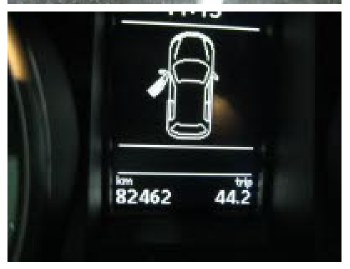












Ergebnisbericht // zur Damage History Abfrage









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









> 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







> 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







> 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









> 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







> 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







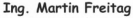
> A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24 Tel.: 0680/30 26 586 Fax: 01/953 57 92 24 E-mail: martin.freitag@kfzsv.at www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 13 von 50











Fahrzeug Foto 15 von 50



Fahrzeug Foto 16 von 50



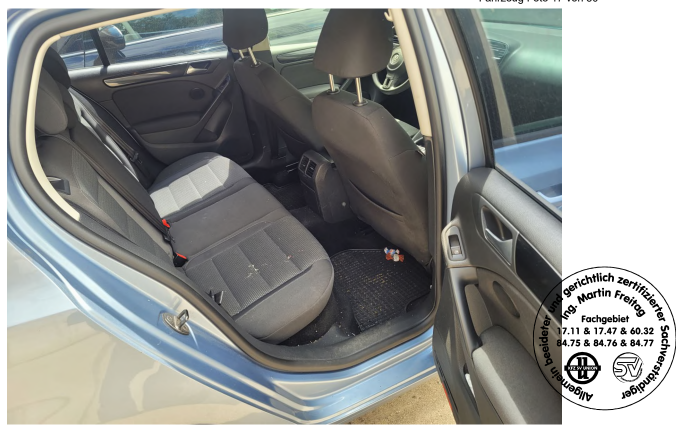




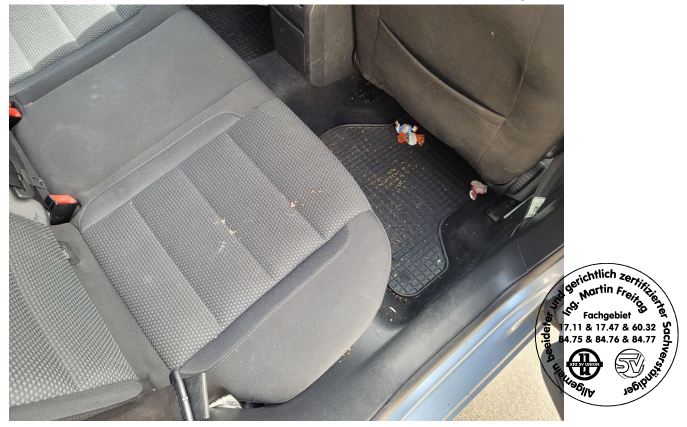
> A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24 Tel.: 0680/30 26 586 Fax: 01/953 57 92 24 E-mail: martin.freitag@kfzsv.at www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 17 von 50



Fahrzeug Foto 18 von 50







> 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









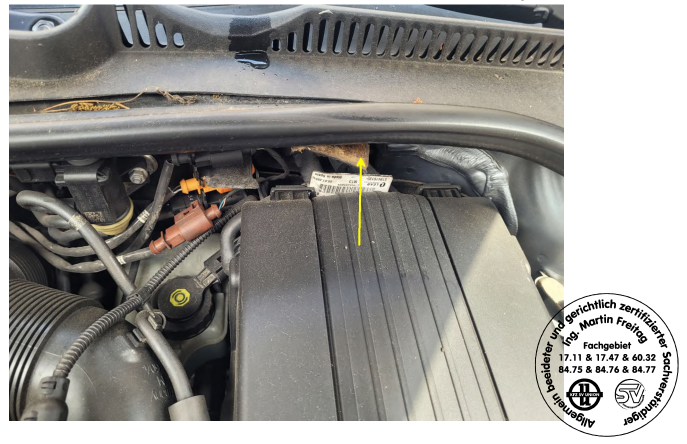
> A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24 Tel.: 0680/30 26 586 Fax: 01/953 57 92 24 E-mail: martin.freitag@kfzsv.at www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 21 von 50



Fahrzeug Foto 22 von 50







> 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







> 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









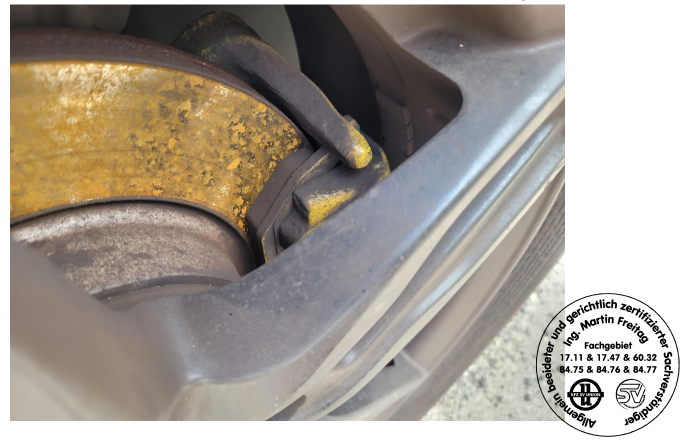
> A-1220 Wien, Spargelfeldstraße 125/24 Tel.: 0680/30 26 586 Fax: 01/953 57 92 24 E-mail: martin.freitag@kfzsv.at www.kfzsv.at



Fahrzeug Foto 27 von 50



Fahrzeug Foto 28 von 50







> 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







> 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









> 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







> 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





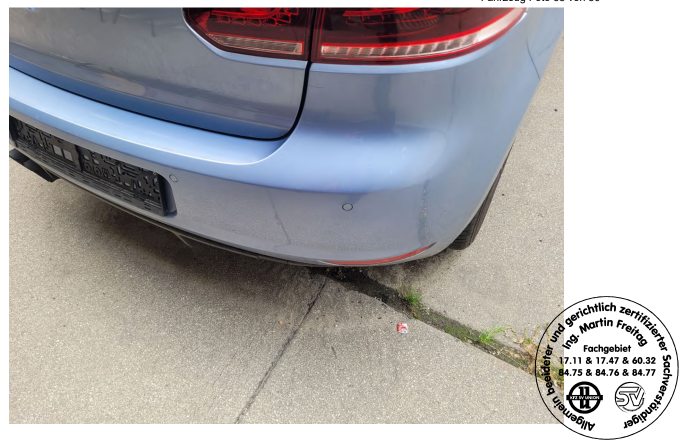
Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge

> 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









> 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









Fahrzeug Foto 41 von 50



Fahrzeug Foto 42 von 50









Fahrzeug Foto 43 von 50











Fahrzeug Foto 45 von 50



Fahrzeug Foto 46 von 50







> 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





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



