

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

An das  
Landesgericht für Strafsachen Wien  
Landesgerichtsstraße 11  
1080 Wien

## SACHVERSTÄNDIGENGUTACHTEN

Landesgericht für Strafsachen Wien; AZ: 96 Hv 3/24z

OLG JAZ; AZ: 510 HC 73/25a

Land Rover Range Rover Sport 3,0 TDV6 S Autobiograph

FIN: SALWA2BKXKA417407

### Inhaltsverzeichnis

1) Bestellung und Thema .....	2
2) Befund .....	3
2.1) Befundobjekt .....	3
2.2) Befundaufnahme, Zustand, Vor- bzw. Altschäden.....	6
3) Gutachten.....	8
3.1) Wertbegriffe.....	8
3.2) Bewertung.....	9
4) Zusammenfassung: .....	15
5) Beilagen .....	15
6) Fotos .....	15

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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

## 1) Bestellung und Thema

Ich wurde vom JAZ des OLG Wien, Aktenzeichen **510 HC 73/25a** für das **Landesgericht für Strafsachen Wien**, Aktenzeichen **96 Hv 3/24z**, zum Kfz-technischen Sachverständigen bestellt und beauftragt, schriftlich Befund und Gutachten über den Wert eines Kfz zum aktuellen Zeitpunkt 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, vorhandene Prüfgeräte) offensichtlich erkennbar waren. Die Aufzählung von Schäden und Mängeln ist nur indikativ und ausdrücklich nicht vollständig. Der Sachverständige verweist auf die beiliegenden Lichtbilder. Die über Datenbanken abgefragten Ausstattungsmerkmale ab Werk sind nur indikativ für das Ausstattungsniveau, die Angaben wurden vom Sachverständigen nicht einzeln am Fahrzeug auf Übereinstimmung geprüft. Die über Datenbanken abgefragten Listenneupreise sind indikativ für das Preisniveau bei der Erstzulassung in Österreich und stimmen ausdrücklich nicht exakt.

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

## 2) Befund

### 2.1) Befundobjekt

Die folgenden Fahrzeugdaten wurden teilweise in Datenbanken abgefragt:

**Datenblatt**  
[www.autopreisspiegel.com](http://www.autopreisspiegel.com)



### Allgemeine Daten

Marke	LAND ROVER	Nationalcode	239861
Handelsbezeichnung	Range Rover Sport 3,0 SDV6 S	Genehmigungsnr.	e11*2007/46*0909*17
Type/Variante/Version	LW S5CD2K A5CA	Genehmigungsdatum	19.07.2018
Fahrgestellnummer	SALWA2BKXKA417407	Sitze/Türen	5 / 5
Erstzulassung	25.10.2018	Türen Anordnung	2/2/1
Fahrzeugart	Personenkraftwagen M1G	Eigengewicht	2.402 kg
Leistung	183,00 kW (249 PS) bei 3.750 [1/min]	Gesamtgewicht	3.050 kg
Aufbau	Kombilimousine	techn. zul. Gesamtgew.	
Farbe	Grau	max. Nutzlast	
§57a Plakette	weiß	max. Dachlast	
NoVA	30,00 %	Gesamtgew. Kombination	
		Höchstgeschwindigkeit	209 km/h

### Motor, Antrieb

Motortype	306DT	Abgasverhalten	(EU)2017/1347AG
Motor Hersteller	Ford Motor Company	Abgasklasse	Euro 6dTmp
Motortyp	306DT	CO	0,0770 g/km
Funktionsweise	Selbstzündung, 4-Takt	CO <sub>2</sub> (NEFZ)	198 g/km
Hubraum	2.993 ccm	CO <sub>2</sub> (WLTP komb.)	239 g/km
Zylinder, Anordnung	6 / in V	NOx	0,0643 g/km
Antriebsart	Diesel	HC	0,0105 g/km
Hybrid Code	N	HC+NOx	0,0739 g/km
Ø Verbrauch	7,50 l/100 km	Partikel	0,0009 g/km

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

Verbrauch Stadt	8,80 l/100 km	Partikelzahl	0,381E11
Verbrauch Land	6,80 l/100 km	Trübung	0,5000 l/m
Verbrauch ges.	7,50 l/100 km	Ø Verbrauch (WLTP)	9,10 l/100 km
Standgeräusch	77,0 dB		
Standgeräusch Drehzahl	3.500		
Fahrgeräusch	70,0 dB		

## Fahrwerk und Abmessungen

Radstand	2.923 mm	Masse fahrbereit min.	
Achsen	2	Masse fahrbereit max.	
Antriebsachsen	2	Achslast 1	1.500 kg
Räder	4	Achslast 2	1.775 kg
Länge min./max.	4.879 mm / 4.971 mm	Anhänger gebremst	3.500 kg
Breite min./max.	1.983 mm / -	Anhänger ungebremst	750 kg
Höhe min./max.	1.780 mm / 1.819 mm	max. Stützlast	150 kg
Bereifung	235/65 R19 109V - 7,5Jx19 ET44,5 235/65 R19 109V - 7,5Jx19 ET44,5	Höhe Überhang max.	

### Anmerkungen:

Bereifung wahlweise: \*#Achse 1,2: 255/55 R20 110W/Y - 8,5Jx20 ET47\*#Achse 1,2: 275/45 R21 110W/Y - 9,5Jx21 ET49\*#Achse 1,2: 275/40 R22 108Y - 9,5Jx22 ET49\*#Achse 1,2: 285/40 R22 110Y - 10Jx22 ET42,5\*#Achse 1,2: 295/40 R22 112Y - 10Jx22 ET42,5 \*#Notrad: T195/70 R20 - 6Jx20 ET30

## Getriebe, Lenkung, Bremsen

Getriebe  
Kupplung  
Antrieb Übersetzung  
Lenkhilfe  
Bremsanlage

## Sonstiges

Fabriksschild  
VIN-Schild  
hinteres Kennzeichen  
Ausnahmen  
B-Säule rechts  
Federdom rechts vorne  
einzeilig

## Ausführungsvarianten lt. Audatex:

05-WEGE SITZVERST, 2993CCM 225KW, 2-SCHICHT-METALLIC - AMMONITE GREY/CORRIS GREY (1AB), 8-GANG AUTOMATIK, AB FG-NR ...KA000001, ANHAENGERKUPPLUNG, A-SPIEGEL ABBLENDBAR, A-SPIEGEL DOPP HEIZB, A-SPIEGEL EL KLAPPB, AUSSTATT TEILLEDER, EINPARKSYS 360, FAHRWERK STANDARD, F-INFORMATIONSSYSTEM, FRONTKAMERA, HECKKLAPPE ELEKTR, I-SPIEGEL ABBLENDBAR, KEYLESS ENTRY, K-GRIL BRIGHT, KLIMAANLAGE PREMIUM, LENKRAD BEHEIZT, NAVIGATIONSSYSTEM, NEBELSCHEINWERFER, PANORAMADACH ELEKTR, REIFEN 255/55 R20, REIFENDRUCKKONTROLLE, RUECKFAHRKAMERA, SCHALTPADD AM LENKR, SCHEINW LED MATRIX, SITZE V KLIMATISIERT, SITZVERST ELEKTR, SPERRDIFFERENTIAL-HA, SPIEGEL MIT LICHT, SPURHALTEASSISTENT, STANDHEIZUNG, TOTWINKELASSISTENT, TRAKTIONSKONTROLLE.

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

**§57a Übersicht**  
[www.autopreisspiegel.com](http://www.autopreisspiegel.com)



Bearbeiter:  
Martin Freitag

## Fahrzeugdaten

### Land Rover Range Rover Sport 3,0 TDV6 S Aut.

Erstzulassung	25.10.2018	Hubraum	2.993 ccm
Türen/Sitze	5 Türen / 5 Sitze		
Leistung	183 kW ( 249 PS)		
Eigengewicht	2.402 kg	Gesamtgewicht	3.050 kg
FIN	SALWA2BKXKA417407	Nationalcode	239861

## §57a Historie (ab 2015)

Datum Gutachten	Marke	Type	Kennzeichen	VIN
14.10.2024	Land Rover	LW		SALWA2BKXKA417407
19.10.2021	LAND ROVER	LW		SALWA2BKXKA417407

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

## 2.2) Befundaufnahme, Zustand, Vor- bzw. Altschäden

Datum der Befundaufnahme	14.02.2025
Ort der Befundaufnahme (Verwahrer)	1220 Wien
Uhrzeit Beginn der Befundaufnahme	13:54 Uhr

Gesamtlauflistung in km abgelesen	174.387
Nächste periodische Begutachtung	10/2025 (KFZSV ./II)
§ 57 a KFG Prüfplakettennummer	RKK2189 (alt)

Das Fahrzeug wird bei Tageslicht in stark verunreinigtem Zustand besichtigt. Es wird ein Fahrzeugschlüssel vorgelegt. Die vollständigen österreichischen Genehmigungsdokumente sind beim Verwahrer in Original vorhanden (Kopie KFZSV ./I)

Es stehen keine Hebebühne oder Prüfgrube, kein Abgastester, kein Bremsflüssigkeitstester, kein Bremsprüfstand, kein Scheinwerfereinstellgerät, kein Achsspieldetektor und kein Kompressionstester 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 mit Starthilfe nach mehreren Versuchen. Die Motorkontrolllampe leuchtet permanent. Der Motor macht keine auffälligen Geräusche und läuft Rund. In der österreichischen Schadenshistorie sind 3 Schäden in vier Begutachtungen gespeichert (KFZSV ./III).

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

Die Aufzählung von Schäden und Mängeln ist nur indikativ und ausdrücklich nicht vollständig. Es sind diverse Mängel und unreparierte Vor- bzw. Altschaden erkennbar:

- Wartungszustand: dem SV unbekannt
- Schlüssel: abgenutzt
- Motor: Motorkontrolllampe zeigt aktuellen Fehler, Motorabdeckungen oben fehlen, Motorraum extrem verunreinigt, leichter Ölverlust, Marderbiss
- 12V-Batterie: schwach
- Innenraum: verunreinigt, Gebrauchsspuren, Türverkleidung links hinten beschädigt, Verkleidung Heckklappe liegt lose im Kofferraum, Dellen im Türeinstieg hinten, Reserverad fehlt, Bordwerkzeug fehlt, elektrische Heckklappe defekt, Kratzer in Lüftungsgittern, lockere Verkleidungen, fehlende Verkleidungen
- Bremsscheiben: Riefenbildung, Korrosion
- Räder/Reifen: Räder am Felgenhorn leicht geschürft, keine weiteren Räder vorhanden, Mischbereifung, 3 x Continental, 1 x Kumho (links hinten)
- Lack: diverse kleinere Kratzer und Gebrauchsspuren
- Karosserie: Gebrauchsspuren rundum
- Stoßfänger hinten: deformiert und vom Auspuff geschmolzen, steht seitlich ab, Reflektoren fehlen, Auspuffblenden fehlen, Kratzer, Schürfspuren, Klebebandspuren links
- Auspuff: Korrosion, Hitzeschutzbleche verbogen, Endtopf links steht am Stoßfänger an
- Scheinwerfer: kleine Steinschlagbeschädigungen, Kratzer links

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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

## 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

## 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 [www.autopreisspiegel.com](http://www.autopreisspiegel.com)



Bearbeiter:  
Martin Freitag

## Fahrzeugdaten

Land Rover Range Rover Sport 3,0 TDV6 S  
Aut.

Nationalcode	239861	Hubraum	2.993 ccm
Neupreis	82.000 € (Basispreis inkl. NoVA und USt)	Leistung	183 kW (249 PS)
Erstzulassung	25.10.2018	Treibstoff	Diesel
Fahrgestellnr.	SALWA2BKXKA417407	Alter	6,31 Jahre (76 Monate)

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

## Bewertungskriterien

Bewertungsstichtag	14.02.2025	Vergleichsfahrzeuge Bj.	5.2018 - 4.2019
km Stand	174.387 km	Zeitfenster	12 Monate
km abhängige Wertberichtigung	Korrekturfaktor/1.000 km: 3,5 % für km-Abweichung größer +100 % / -50 %: 0,55 % Die Aufwertung wird mit 70% vom Abwertungsfaktor berechnet		

Abschlag in € 5.700 € vom VK

## Serienausstattung

3. Bremsleuchte  
Airbag Fahrer-/Beifahrerseite  
Alarmanlage  
Ambiente-Beleuchtung  
Anhängers-Stabilisierungs-Programm  
Anti-Blockier-System (ABS)  
Antriebsart: Allradantrieb  
Audio-Navigationssystem mit Festplattenavigation Premium  
Audiosystem: Land Rover Sound-System erweitert (250 Watt)  
Audiosystem: Radio mit CD- und MP3-Player  
Audiosystem: Radio mit CD-Player  
AUX-IN-Anschluss (AUX-IN)  
Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar  
Außenspiegel Wagenfarbe  
Beckenairbag vorn  
Blinkleuchte in Außenspiegel integriert  
Bluetooth-Schnittstelle  
Bremsassistent  
Dach Wagenfarbe  
Dachhimmel Sonderfarbe Cirrus, Ivory  
Dachspoiler mit 3. Bremsleuchte  
Doppelendrohr Auspuffanlage  
Dynamische Stabilitätskontrolle (DSC)  
Einparkhilfe vorn und hinten  
Einschaltautomatik für Fahrlicht  
Elektr. Bremskraftverteilung  
Elektron. Sperrdifferential (Hinterachse)  
Fahrassistenz-System: Bergabfahrkontrolle (HDC)  
Fahrassistenz-System: Berganfahr-Assistent  
Fahrassistenz-System: Notbrems-Assistent  
Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent (Lane Departure Warning)  
Felgenschlösser  
Fensterheber elektrisch vorn + hinten  
Frontscheibe Verbundglas

Ing. Martin Freitag; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; [www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)

E25018 Gutachten

Seite 10 von 15

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

Gepäck-/Laderaumleuchte  
Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat)  
Getriebe Automatik - mit CommandShift (8-Stufen)  
Getränkehalter hinten  
Getränkehalter vorn  
Gurtstraffer  
Handschuhfach abschließbar  
Heckleuchten LED  
Heckscheibe heizbar  
Heckscheibenwischer  
InControl Apps  
InControl Pro Services (Internetbasierende Dienste)  
InControl Remote Premium (Onlinedienste / Apps)  
InControl Wi-Fi (WLAN-Hotspot)  
Infotainment-System: Touch Pro Duo (10" Touchscreen)  
Innenausstattung: Dekoreinlagen Satin Brushed Aluminium  
Innenspiegel abblendbar  
Instrumentenanzeige TFT-Farbdisplay (12 Zoll)  
Isofix-Aufnahmen für Kindersitz  
Karosserie: 5-türig  
Kindersicherung elektrisch  
Klimaautomatik 2-Zonen  
Kurvenbremskontrolle (Corner-Brake-Control, CBC)  
Laderaumabdeckung  
Lenkrad (Leder) mit Multifunktion  
Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar  
LM-Felgen  
Luftfederung elektronisch geregelt  
Luftfederung Hinterachse  
Luftfederung Vorderachse  
Mittel-Differentialsperre  
Mittelarmlehne hinten  
Mittelkonsole mit Armlehne  
Modellpflege  
Motor 3,0 Ltr. - 183 kW SD V6 KAT  
Motorhaube Aluminium  
Navigationssystem Pro  
Nebelschlussleuchte  
Niveauregulierung  
Notbrems-Warnblinkautomatik  
Park-Distance-Control hinten  
Park-Distance-Control vorn  
Parkbremse elektrisch  
Radstand 2923 mm  
Reifen-Reparaturkit  
Reifendruck-Kontrollsystem  
Rußpartikelfilter  
Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d-TEMP

Ing. Martin Freitag; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; [www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)

E25018 Gutachten

Seite 11 von 15

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

Scheibenwischer mit Regensensor  
Scheinwerfer LED  
Scheinwerfer-Reinigungsanlage (SRA)  
Schwellerabdeckung / -verkleidung  
SCR-System (AdBlue-Technologie)  
Seitenairbag vorn  
Seitenscheiben gehärtet  
Seitenscheiben hinten gehärtet  
Servolenkung elektrisch  
Sicherheitsgurte höhenverstellbar  
Sitzbezug / Polsterung: Stoff  
Sitze vorn elektr. verstellbar (8-fach)  
Smartphone-Paket  
Sonnenblende links mit Spiegel (beleuchtet)  
Sonnenblende rechts mit Spiegel (beleuchtet)  
SOS-Notruffunktion für Lokalisierung Fahrzeug (InControl Protect)  
Start-Stop-Knopf (Start/Stop-Anlage ohne Schlüssel)  
Start/Stop-Anlage  
Steckdose (12V-Anschluß) im Koffer-/Laderaum  
Steckdose 230V im Kofferraum  
Steckdosen (12V-Anschluß) 2.Reihe (2-fach)  
Tagfahrlicht LED  
Telefonsystem integriert (mit Bluetooth-Option)  
Traktionskontrolle  
Universal-Schnittstelle (USB-/ iPod-/ AUX-Anschluss)  
USB-Anschluss in Mittelkonsole  
Verteilergetriebe einstufig (Untersetzunggetriebe)  
Vorrüstung Dachträgersystem  
Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)  
Wegfahrsperrung  
Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

## Fahrzeugaufstellung

	Händler
Alle Autos	9
Auswahl	9
Min. km	53.000
Max. km	199.000
Soll-km	122.730
Min. Preis	39.154 €
Max. Preis	62.077 €
Ø Preis	50.471 €
- Nachlass	49.210 €
km-berichtigt (€)	40.312 €

Ing. Martin Freitag; UID: ATU64169367; Bankverbindung: BIC: BAWAATWW, IBAN: AT89 1420 0200 1116 3522; [www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)

E25018 Gutachten

Seite 12 von 15

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

Wert ohne Extras (€)	37.872 €
Extras berichtigt (€)	40.312 €
- Abschlag (€)	5.700 €
- Abzug Aufbereitung (€)	400 €
<b>Verkaufswert</b>	<b>34.600 €</b>
<b>Einkaufswert</b>	<b>26.200 €</b>
<b>Marktwert</b>	<b>30.400 €</b>

## Fahrzeugliste

Beschreibung	Treibstoff / Verkaufsart	Leistung / Türen und Sitze	km / Alter	Preis / Valorisiert
Land Rover Range Rover Sport 3,0 TDV6 HSE Dynamic Aut.*FACELIFT*1-BESITZ*	Diesel Händler	183 kW (249 PS) 5 Türen, 5 Sitze	199.000 km Bj:2019, Verk.: 2025 Alter: 69 Monate (Δ -7)	39.990,00€ <b>39.154 €</b>
Land Rover Range Rover Sport 3,0 TDV6 HSE Aut. / MERIDIAN / HEAD UP / LEDER /	Diesel Händler	183 kW (249 PS) 5 Türen, 5 Sitze	155.000 km Bj:2019, Verk.: 2024 Alter: 67 Monate (Δ -9)	42.900,00€ <b>41.742 €</b>
Land Rover Range Rover Sport 3,0 TDV6 HSE Dynamic Aut.	Diesel Händler	183 kW (249 PS) 5 Türen, 5 Sitze	102.000 km Bj:2018, Verk.: 2024 Alter: 73 Monate (Δ -3)	46.999,00€ <b>46.581 €</b>
Land Rover Range Rover Sport 3.0 SD V6 HSE*GARANTIE	Diesel Händler	183 kW (249 PS) 5 Türen, 5 Sitze	110.000 km Bj:2019, Verk.: 2025 Alter: 70 Monate (Δ -6)	48.900,00€ <b>48.026 €</b>
Land Rover Range Rover Sport 3,0 TDV6 S Aut.	Diesel Händler	183 kW (249 PS) 5 Türen, 5 Sitze	114.400 km Bj:2018, Verk.: 2024 Alter: 71 Monate (Δ -5)	49.900,00€ <b>49.158 €</b>
Land Rover Range Rover Sport Range Rover Sport 3,0 TDV6 SE Aut.	Diesel Händler	183 kW (249 PS) 5 Türen, 5 Sitze	53.000 km Bj:2019, Verk.: 2024 Alter: 65 Monate (Δ -11)	56.990,00€ <b>55.103 €</b>
Land Rover Range Rover Sport 3,0 TDV6 HSE Dynamic Aut.	Diesel Händler	183 kW (249 PS) 5 Türen, 5 Sitze	81.000 km Bj:2018, Verk.: 2024 Alter: 69 Monate (Δ -7)	56.900,00€ <b>55.711 €</b>
Land Rover Range Rover Sport 3,0 TDV6 HSE Aut. **7-Sitzer**	Diesel Händler	183 kW (249 PS) 5 Türen, 5 Sitze	108.000 km Bj:2019, Verk.: 2024 Alter: 69 Monate (Δ -7)	57.900,00€ <b>56.690 €</b>
Land Rover Range Rover Sport Range Rover Sport 3,0 TDV6 HSE Dynamic Aut.	Diesel Händler	183 kW (249 PS) 5 Türen, 5 Sitze	77.200 km Bj:2019, Verk.: 2024 Alter: 66 Monate (Δ -10)	64.000,00€ <b>62.077 €</b>

# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

Aus der Marktanalyse mit Hilfe der Software Autopreisspiegel ergibt sich ein objektiver Händlerverkaufswert zum Bewertungsstichtag von ca. € 34.600,- ein Marktwert von ca. € 30.400,- und ein **Schätzwert (Händlereinkaufswert) von ca. € 26.200,-**. Bei diesen Beträgen wurden, 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Ga.-Nr.: E25018; LG f. Strafsachen Wien: 96 Hv 3/24z

Wien, am 14.02.2025

## **4) Zusammenfassung:**

Händlerverkaufswert zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	34.600,-
Marktwertwert zum Bewertungsstichtag gerundet	ca.	€	30.400,-
<b>Schätzwert (Händlereinkaufswert) zum Bewertungsstichtag gerundet</b>	<b>ca.</b>	<b>€</b>	<b>26.200,-</b>

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 (§ 85 Abs 2 EO) „abgefedert“.

Für die Richtigkeit der Feststellungen  
und die Objektivität der Auswertung.

**elektronische Übermittlung**

**Der Sachverständige**

**Ing. Martin Freitag**

## **5) Beilagen**

KFZSV ./I) Kopie österreichische Genehmigungsdokumente; 3 Seiten

KFZSV ./II) Gutachtensauszug gemäß §57a Abs. 4 KFG 1967 vom 14.10.2024; 1 Seite

KFZSV ./III) österreichische Schadenshistorie; 13 Seiten

## **6) Fotos**

80 Farbfotos; 40 Seiten



A4 Verwendungsbestimmung 1 aus Genehmigung, Code W18  
 keine Einschränkung / 00  
 A5 Verwendungsbestimmung 2 aus Genehmigung, Code W18  
 keine Einschränkung / 00  
 A6 Genehmigungsgrundlage, Code  
 EU-Betriebserlaubnis / 3  
 A7 Nationaler Code  
 239861  
 A8 Form der hinteren Kennzeichentafel, Code  
 einzeilig / 1  
 A9 höchste zulässige Stützlast  
 150 kg  
 A10 Bereifung und Räder Achse 1  
 235/65 R19 109V - 7.5Jx19 ET44,5  
 A11 Bereifung und Räder Achse 2  
 235/65 R19 109V - 7.5Jx19 ET44,5  
 A12 Farbe der Begutachtungspalette, Code  
 weiß / 2  
 A13 Anmerkungen, Zulassungsbescheinigung Teil I  
 Bereifung wahlweise:  
 Achse 1,2: 255/65 R20 110W/Y - 8.5Jx20 ET47  
 Achse 1,2: 275/45 R21 110W/Y - 9.5Jx21 ET49  
 Achse 1,2: 275/40 R22 108Y - 9.5Jx22 ET49  
 Achse 1,2: 285/40 R22 110Y - 10Jx22 ET42,5  
 Achse 1,2: 295/40 R22 112Y - 10Jx22 ET42,5  
 Notrad: T195/70 R20 - 6Jx20 ET30  
 3050 kg  
 2402 kg  
 F2 höchstes zulässiges Gesamtgewicht  
 G Eigengewicht  
 J Fahrzeugart, Code  
 Personenkraftwagen / 930  
 N1 höchste zulässige Achslast Achse 1  
 1500 kg  
 N2 höchste zulässige Achslast Achse 2  
 1775 kg  
 O1 höchste zulässige Anhängelast gebremst  
 3500 kg  
 O2 höchste zulässige Anhängelast ungebremst  
 750 kg  
 P2 Leistungsangabe im Zulassungsschein  
 183 kW  
 S1 Sitzplätze (gesamt)  
 5  
 T Höchstgeschwindigkeit, Wert für Zulassungsbescheinigung  
 209 km/h

**Datenauszug aus der Genehmigungsdatenbank (GDB)**  
 Nr. GDB: 114518493, erstellt am: 10.9.2018 14:48  
**Vollständige Fahrzeuge**

Das Fahrzeug  
 0.1 Firmenname des Herstellers  
 LAND ROVER  
 0.2 Type  
 LW  
 Variante  
 S5CD2K  
 Version  
 A5CA  
 0.2.1 Handelsname  
 Range Rover Sport 3.0 SDV6 S  
 0.4 Fahrzeugklasse  
 M1G  
 0.5 Name des Herstellers  
 Jaguar Land Rover Limited  
 Adresse  
 Abbey Road, Whitley,  
 Coventry, CV3 4LF,  
 United Kingdom

0.6 Anbringungsstelle der vorgeschriebenen Schilder  
 Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer  
**0.10 Fahrzeug-Identifizierungsnummer**  
 Datum der Ausstellung Genehmigungsdokument  
 Aussteller des Genehmigungsdokuments

stimmt mit dem in der am 19.7.2018 erteilten Genehmigung e11\*2007/46\*0909\*17 beschriebenen Typ in jeder Hinsicht überein und  
 kann zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedstaaten mit Rechtsverkehr, in denen metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät verwendet werden, zugelassen werden.

**KFZSV**

**Zusätzliche Informationen:**

011 Satzformat  
 A7 Nationaler Code  
 J Fahrzeugart, Code  
 40 Farbe des Fahrzeugs, Code  
 Interne Kontrollnummer: 47864



Zulassungsstelle-Nr. 501-2301  
 der Allianz Elementar ~~Personenkraftwagen~~  
 Innsbrucker Bundesstraße 89 GRA  
 5020 Salzburg  
 für die LPD Sbg./Salzburg **25.10.2018**



1	Anzahl der Achsen	2	Partikelmasse (Typ I, ESC, NEFZ, WLTP)	0,0009 g/km
3	Anzahl der Räder	4	Partikelzahl (Typ I, ESC, NEFZ-Euro6, WLTP)	0,381E11
4 / 4.1	Radstand 1	2923 mm	Korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten in 1/m	0,5 m <sup>-1</sup>
5	Länge	4879 mm	NEFZ CO <sub>2</sub> -Emissionen innerorts	231 g/km
6	Breite	4971 mm	NEFZ CO <sub>2</sub> -Emissionen außerorts	179 g/kWh
7	Höhe	1983 mm	NEFZ CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert	198 g/km
13	maximal	1780 mm	Einheit Kraftstoffverbrauch, Code	l/100km / L
13.2	Masse in fahrbereitem Zustand mindestens	1819 mm	NEFZ Kraftstoffverbrauch innerorts	8,8 l/100 km oder m <sup>3</sup> /100 km
16.1	Masse in fahrbereitem Zustand höchstens	2232 kg	NEFZ Kraftstoffverbrauch außerorts	6,8 l/100 km oder m <sup>3</sup> /100 km
16.2	Tatsächliche Masse des Fahrzeuges	2433 kg	NEFZ Kraftstoffverbrauch kombiniert	7,5 l/100 km oder m <sup>3</sup> /100 km
16.4	Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand	2477 kg	WLTP Kombinierte CO <sub>2</sub> -Emissionen	239 g/km
	Technisch zulässige maximale Achslast Achse 1	3050 kg	WLTP Gewichtete, kombinierte CO <sub>2</sub> -Emissionen	0 g/km
	Technisch zulässige maximale Achslast Achse 2	1500 kg	Differenzierungsfaktor gemäß NEFZ	Konform / 0
	Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination im beladenen Zustand	1775 kg	WLTP Kombiniertes Verbrauch	9,1 l/100 km oder m <sup>3</sup> /100 km
18.3	Technisch zulässige größte Anhängelast des Zugfahrzeuges bei Beförderung eines Zentralachsanhängers	6550 kg	3500 kg	km
18.4	Technisch zulässige Masse eines Anhängers (ungebremst)	750 kg		
19	Technisch zulässige größte vertikale Stützlast	150 kg		
20	Hersteller Antriebsmaschine	Ford Motor Company		
21	Baumusterbezeichnung des Herstellers gemäß Kennzeichnung 306DT	306DT		
22	am Motor			
22	Arbeitsverfahren Fremdzündung/Selbstzündung	Selbstzündung, 4-Takt		
23	Reiner Elektroantrieb	Nein / N		
23.1	Hybrid-(Elektro-)Fahrzeug	Nein / N		
24	Anzahl der Zylinder	6		
25	Anordnung der Zylinder	In V		
26	Hubraum	2993 cm <sup>3</sup>		
26.1	Kraftstoff	Diesel / 6		
27	Mono/Bi/Flexfuel, Code	Monofuel / M		
29	Nennleistung Verbrennungsmotor	183 kW		
30	Höchstgeschwindigkeit	3750 min <sup>-1</sup>		
35	Spurweite Achse 1	209 km/h		
	Spurweite Achse 2	1693 mm		
	Bereifung und Räder Achse 1	1686 mm		
	Bereifung und Räder Achse 2	235/65 R19 109V - 7,5Jx19 ET44,5		
38	(Massen und) Reifen, Bemerkung	235/65 R19 109V - 7,5Jx19 ET44,5		
x	Aufbaucode nach EU-Recht	AC/Kombilimousine		
40	Art des Aufbaues, Österreichischer Nationaler Code	AC/Kombilimousine		
41	Farbe des Fahrzeuges, Code	Grau / GRA		
42	Anzahl der Türen	5		
46	Anzahl der Sitze	2/2/1		
47	Standgeräusch	77 dB(A)		
47.1.1	Fahrgeräusch	3500 min <sup>-1</sup>		
47.1.3.0	Fahrgeräusch bei Standgeräusch	70 dB(A)		
47.1.3.1	Abgas-Klasse	Euro 6dTemp		
47.1.3.2	Prüfmasse	2526 kg		
48	Fahwiderstandskoeffizient F0	281,0556 N		
	Fahwiderstandskoeffizient F1	0,342 N/(km/h)		
	Fahwiderstandskoeffizient F2	0,0511 N/(km/h) <sup>2</sup>		
	Abgasverhalten, Nummer der Basisrichtlinie	(EG)715/2007		
	Abgasverhalten, Nummer der letzten Änderungsrichtlinie, ggf Umsetzungsstufe	(EU)2017/1347AG		
	CO (Typ I, ESC, NEFZ, WLTP)	0,077 g/km		
	HC bzw. THC (Typ I, ESC, NEFZ, WLTP)	0,0105 g/km		
	NOx (Typ I, ESC, NEFZ, WLTP)	0,0643 g/km		
	HC+NOx bzw. THC+NOx (Typ I, ESC, NEFZ, WLTP)	0,0739 g/km		

**Anmerkungen**

Bereifung wahlweise:  
 Achse 1,2: 255/55 R20 110W/Y - 8,5Jx20 ET47  
 Achse 1,2: 275/45 R21 110W/Y - 9,5Jx21 ET49  
 Achse 1,2: 275/40 R22 108Y - 9,5Jx22 ET49  
 Achse 1,2: 285/40 R22 110Y - 10Jx22 ET42,5  
 Achse 1,2: 295/40 R22 112Y - 10Jx22 ET42,5  
 Notrad: T195/70 R20 - 6Jx20 ET30

Vorübergehende Zulassung  
 Eingeschränkte Zulassung  
 Überstellungsfahrt  
 Grund-Genehmigungsnummer  
 Datum der erstmaligen Genehmigung der Type  
 Ende Erstzulassung  
 Bei Zulassung vorzulegendes Dokument  
 Anlage zu Zulassungsbescheinigung Teil II  
 Zulassungssperre wegen EUSt, NOVA

Nein / N  
 Nein / N  
 e11\*2007/46\*0909\*00  
 2013-03-11  
 2020-09-10  
 Datenauszug  
 Datenauszug / 4  
 Nein / N

48.1  
 49  
 49.1  
 49.4  
 49.1  
 49.4  
 52

x

KFZSV

Zulassungsstelle	9000517 Helvetia GS Prager Straße		
Kennzeichen			
Zugelassen am:	12.11.2024	H	gültig bis:
1 Familienname			
2 Vorname / A3 Geb.datum			
3 Anschrift			
Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis		
Verwendungsbestimmung	01		
FIN	SALWA2BKXKA417407		
Erstmalige Zulassung am:	25.10.2018	A6 Genehmigungsdatum	19.07.2018
Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis		
Genehmigungsnummer	e11*2007/46*0909*17		
Nationaler Code	239861		

Klasse / Fahrzeugart	M1G/Personenkraftwagen		
Marke	LAND ROVER		
Handelsbezeichnung	Range Rover Sport 3,0 SDV6 S		
Type/Variante/Version	LW/S5CD2K/A5CA		
Anzahl der Vorzulassungen	3		
Anlage	Der/Die Datenauszug ist Bestandteil dieses Fahrzeug-Genehmigungsdokumentes		

1 für Eintragung der Abmeldung / Aufhebung der Zulassung (wenn keine Eintragung angeführt, ist die Zulassung aufrecht)

Abgemeldet am

27. NOV. 2024

Zulassungsstelle-Nr. 900 2352 der Allianz Elementar Vers. AG Hernalser Hauptstraße 27/1 1170 Wien für die LPD Wien



Zulassungsstelle	9000517 Helvetia GS Prager Straße		
Kennzeichen			
Zugelassen am:	12.11.2024	H	gültig bis:
C1,1 Familienname			
C1,2 Vorname / A3 Geb.datum			
C1,3 Anschrift			
C4 Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis		
A4 Verwendungsbestimmung	01		
E FIN	SALWA2BKXKA417407		
B Erstmalige Zulassung am:	25.10.2018	A6 Genehmigungsdatum	19.07.2018
A5 Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis		
K Genehmigungsnummer	e11*2007/46*0909*17		
A7 Nationaler Code	239861		

J Klasse / Fahrzeugart	M1G/Personenkraftwagen		
D1 Marke	LAND ROVER		
D3 Handelsbezeichnung	Range Rover Sport 3,0 SDV6 S		
D2 Type/Variante/Version	LW/S5CD2K/A5CA		
A8 Aufbau	Kombilimousine		
R Farbe	Grau	A16 Beg.Plakette	weiß
G Eigengewicht	2402 kg	S1/S2 Sitz-/Stehplätze	5/-
F1 Techn. zul. Gesamtmasse	3050 kg	N höchste	1 1500 kg
F2 Gesamtgewicht	3050 kg	zulässige	2 1775 kg
A10 Nutzlast		Achslasten	3
A12 Stütz-/Sattellast	150/- kg		4
O1 Anhängelast gebr.	3500 kg	O2 ungebremst	750 kg
P5 Motortype	306DT		
P3 Antriebsart	Diesel		
T Höchstgeschw.	209 km/h	P1 Hubraum	2993 ccm


P2 Leistung	183 kW	P4 bei Drehzahl	3750 min-1
Q Leistung/Gewicht		A26 Leistung Elektromotor	
U1 Standgeräusch	77 dBA	U2 bei Drehzahl	3500 min-1
V9 Abgasklasse/-verhalten nach	Euro 6dTmp/(EU)2017/1347AG		
V8 Kraftstoffverbrauch NEFZ	7,5 l/100 km	V7 CQ (g/km, g/tkm)	198
A25 KS-Verbrauch WLTP/WMTC	9,1 l/100 km	A24 CO <sub>2</sub> nach WLTP/WMTC	239 g/km
V6 Korr. Absorptionskoeffizient	0,5	A27 Fahrzeuguntergruppe	
A23 Vermerke			
A13 Räder, Bereifung / A17 Auflagen / A18 Behördliche Eintragungen / A19 Anmerkungen / A20 Anlage	235/65 R19 109V - 7,5Jx19 ET44,5 235/65 R19 109V - 7,5Jx19 ET44,5		
Bereifung wahlweise:	Achse 1,2: 255/55 R20 110W/Y - 8,5Jx20 ET47 Achse 1,2: 275/45 R21 110W/Y - 9,5Jx21 ET49 Achse 1,2: 275/40 R22 108Y - 9,5Jx22 ET49 Achse 1,2: 285/40 R22 110Y - 10Jx22 ET42,5		

Achse 1,2: 295/40 R22 112Y - 10Jx22 ET42,5  
 Notrad: T195/70 R20 - 6Jx20 ET30

Abgemeldet am

27. NOV. 2024

Zulassungsstelle-Nr. 900 2352 der Allianz Elementar Vers. AG Hernalser Hauptstraße 27/1 1170 Wien für die LPD Wien



## Gutachtenauszug gemäß § 57a Abs. 4 KFG 1967

Prüfumfang gemäß PBStV Anlage 6

Gutachten-Nr. 63038737

Marke	Land Rover	(1) Fahrgestell-Nr.	SALWA2BKXKA417407	<b>Letzte Begutachtung:</b>	
Type	LW	(2) Kennzeichen		Gutachten-Nr.	43099600
Hubraum	2993	Erstzulassung	25.10.2018	Datum	19.10.2021
(5) Fahrzeugklasse	M1	(4) KM-Stand	170525	KM-Stand	61396
Fahrzeughalter					

### Gewichte/Bremswerte

Achse	Betriebsbremse		Feststellbremse		Abbremsung	%
	Wirkung(kN)		Wirkung(kN)			
	L	R	L	R		
1	5,20	5,10			BBA	70,08
2	3,50	3,40	2,80	2,70	FBA	22,41
					HBA	35,04
					HBA=ein Kreis der BBA	
Bremsprüfung: mit Eigengewicht						
Prüfgewicht (kg)	2502					
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)	3050					
	Bremsfl. Siedetemp. (°C): 221					

### Abgaswerte

Absorptionsbeiwert (1/m)	0,08	Grenzwert lt. Hersteller	0,5
Abregeldrehzahl / Prüfdrehzahl (U/Min)	3968		
OBD Messung: OBD keine Messung			

### (6) An Ihrem Fahrzeug wurden folgende Mängel festgestellt:

#### 5 Achsen, Räder, Reifen und Aufhängung

5.1.1 Achsen / Achskörper (10) Bemerkung: Achskörper vorne und hinten leicht angerostet	leichter Mangel
--	-----------------

#### 6 Fahrgestell und daran befestigte Teile

6.1.2 Auspuffrohre und Schalldämpfer (10) Bemerkung: rostig aber dicht	leichter Mangel
---	-----------------

#### 8 Umweltbelastung

8.4.1 Flüssigkeitsverlust (10) Bemerkung: Motor leichter Ölverlust	leichter Mangel
---	-----------------

### (6) An Ihrem Fahrzeug wurde mindestens ein leichter Mangel festgestellt.

### (7) Das Fahrzeug entspricht den Erfordernissen der Umwelt und der Verkehrs- und Betriebssicherheit

(3) Druckdatum/Zeit 14.10.2024 08:38  
(3) Prüfort

(8) Nächste Begutachtung: 10/2025  
(9) Prüfstelle  
(9) Prüfstellennr.  
(9) Erstellt durch

## Ergebnisbericht zur Damage History Abfrage



### Abfrage :

<b>Datum</b>	14.02.2025
<b>Uhrzeit</b>	15:30:41
<b>Benutzer</b>	FREITAG
<b>Organisation</b>	Freitag Martin
<b>Fahrgestell-Nummer</b>	SALWA2BKXKA417407



### Fahrzeug :

<b>Type</b>	Range Rover Sport 3,0 TDV6 S A
<b>Marke</b>	Land Rover
<b>Modell</b>	Range Rover Sport Diesel Allra
<b>Hubraum</b>	2993 cm <sup>3</sup>
<b>Leistung</b>	183.00 kW
<b>Erstzulassung</b>	25.10.2018



### Ergebnis :

4 Schäden in 4 Begutachtungen

Kennzeichen	Erstellungsdatum	WB-wert	Kilometerstand	WH-kosten	Anmerkung	
	28.08.2022	€ 49.200	106.984 km	€ 3.656,59		
	28.08.2022	€ 49.200	106.984 km	€ 3.682,44		

# KFZSV .III

Kennzeichen	Erstellungsdatum	WB-wert	Kilometerstand	WH-kosten	Anmerkung	
	22.10.2021	€ 52.600	74.421 km	€ 3.711,25		 <p>PKW: 030662 km / 07.08.2020 WB-Wert: € 73.900</p>
	07.08.2020	€ 73.900	30.662 km	€ 6.099,14		 <p>030662 km</p>

# Ergebnisbericht

## zur Damage History Abfrage

Begutachtung vom 28.08.2022



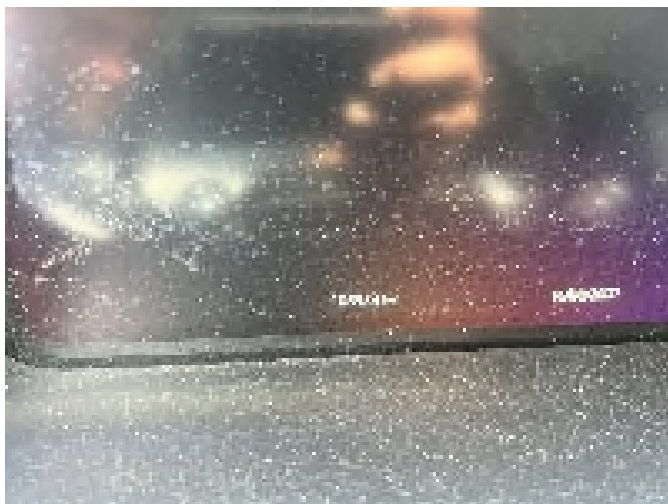
### Schaden

Schadenummer	[REDACTED]
Schadendatum	03.08.2022
Anstoßbereich	vorne rechts, Mitte
Schadenursache	Kollisionsschaden
Deckungsart	Kasko
Gutachtenempfänger	
Anmerkung	[REDACTED]

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 870,09	€ 475,31	€ 1.040,52	€ 554,12	€ 107,12	€ 3.047,16	€ 3.656,59

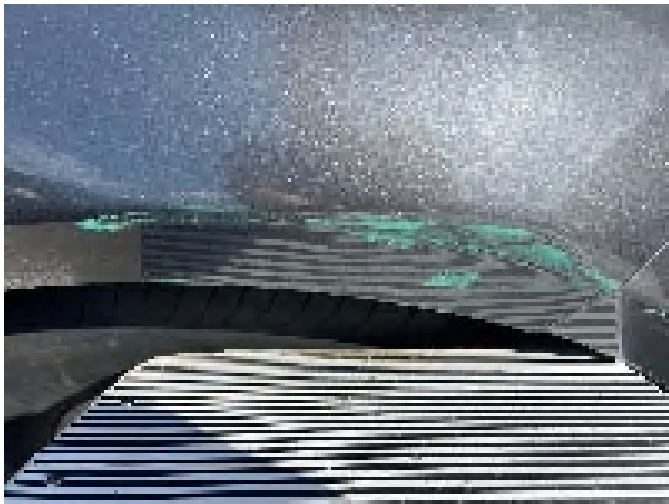
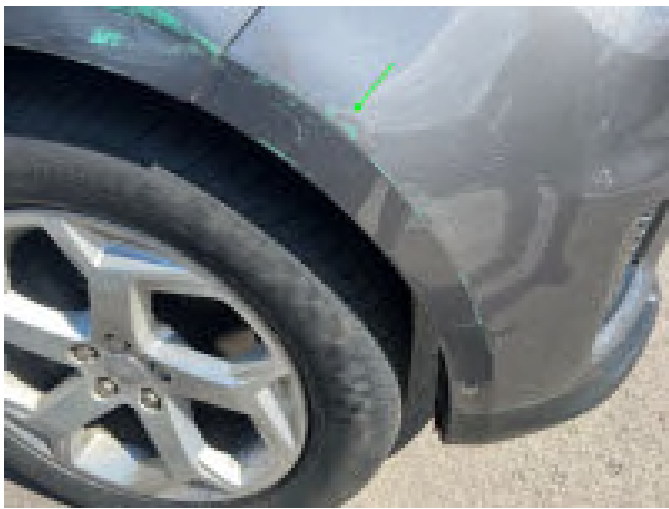


### Bilder ( 7 )



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



# Ergebnisbericht

## zur Damage History Abfrage

Begutachtung vom 28.08.2022



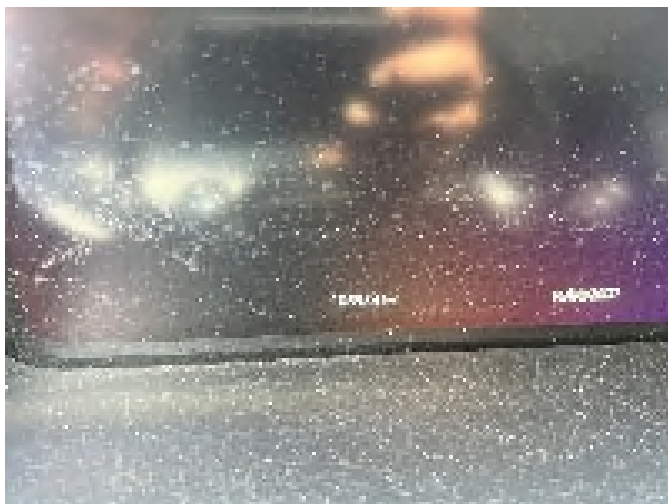
### Schaden

Schadenummer	
Schadendatum	13.08.2022
Anstoßbereich	Boden, links
Schadenursache	Kollisionsschaden
Deckungsart	Kasko
Gutachtenempfänger	
Anmerkung	

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 439,53	€ 269,59	€ 968,76	€ 1.269,34	€ 121,48	€ 3.068,70	€ 3.682,44



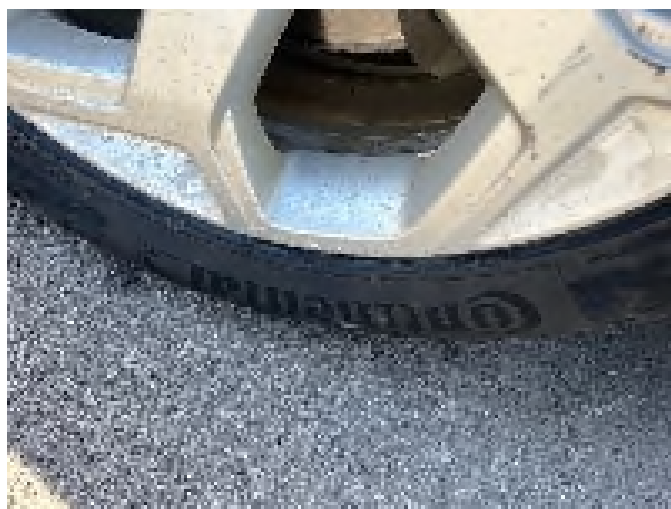
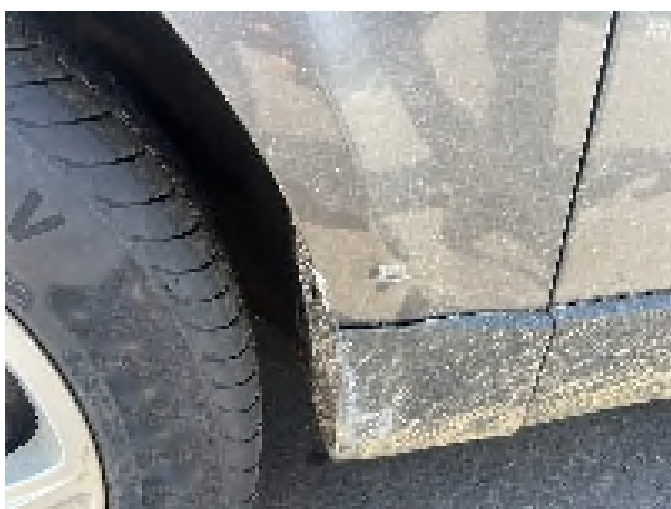
### Bilder ( 8 )





# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



# Ergebnisbericht

## zur Damage History Abfrage

Begutachtung vom 22.10.2021



### Schaden

Schadennummer

Schadendatum

Anstoßbereich

hinten

Schadenursache

Kollisionsschaden

Deckungsart

Kasko

Gutachtenempfänger

Anmerkung

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 893,58	€ 248,05	€ 1.281,36	€ 620,98	€ 48,74	€ 3.092,71	€ 3.711,25

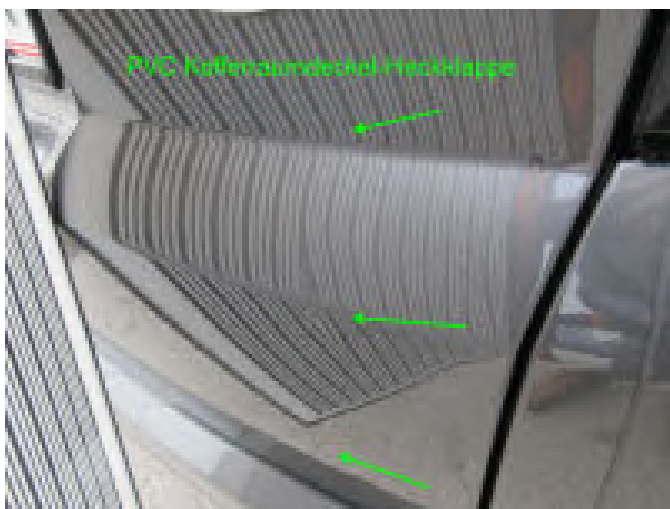


### Bilder ( 25 )



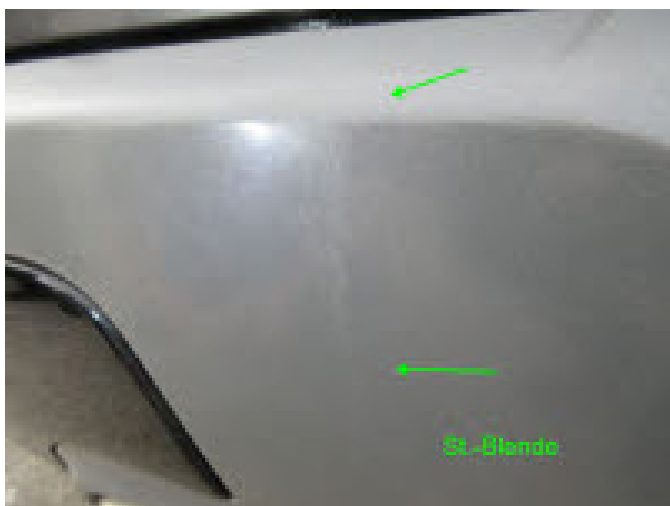
# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



# Ergebnisbericht

zur Damage History Abfrage



# Ergebnisbericht

## zur Damage History Abfrage

Begutachtung vom 07.08.2020



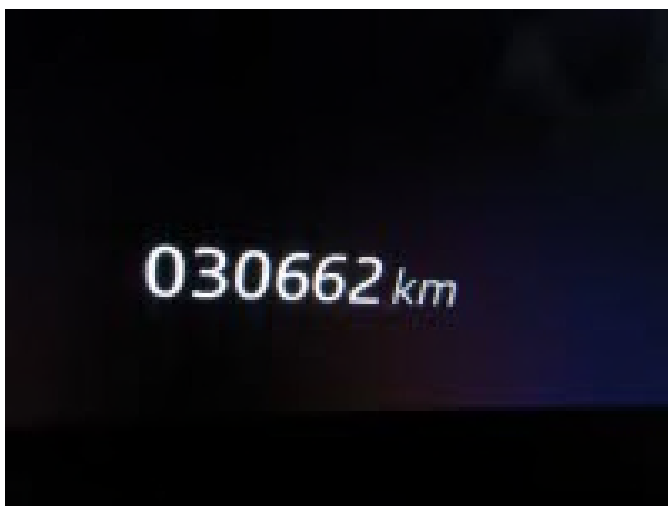
### Schaden

Schadenummer	
Schadendatum	27.07.2020
Anstoßbereich	rechts
Schadenursache	Kollisionsschaden
Deckungsart	Kasko
Gutachtenempfänger	
Anmerkung	

Lack-AZ	Lack-Material	Arbeitszeit	Material	Sonstiges	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
€ 1.064,70	€ 629,16	€ 1.081,08	€ 1.994,96	€ 312,72	€ 5.082,62	€ 6.099,14



### Bilder ( 4 )



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 1 von 80



Fahrzeug Foto 2 von 80



## 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)

[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 3 von 80



Fahrzeug Foto 4 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 5 von 80



Fahrzeug Foto 6 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 7 von 80



Fahrzeug Foto 8 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 9 von 80



Fahrzeug Foto 10 von 80



## 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)

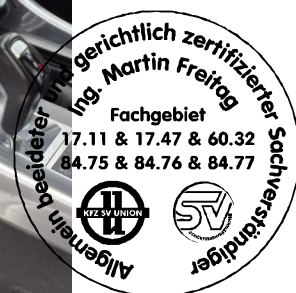
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 11 von 80



Fahrzeug Foto 12 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 13 von 80



Fahrzeug Foto 14 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 15 von 80



Fahrzeug Foto 16 von 80





# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 17 von 80



Fahrzeug Foto 18 von 80



**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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 19 von 80



Fahrzeug Foto 20 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 21 von 80



Fahrzeug Foto 22 von 80



# Ing. Martin Freitag

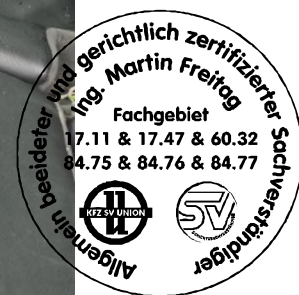
Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



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



Fahrzeug Foto 23 von 80



Fahrzeug Foto 24 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 25 von 80



Fahrzeug Foto 26 von 80



**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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 27 von 80



Fahrzeug Foto 28 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 29 von 80



Fahrzeug Foto 30 von 80



## 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)

[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 31 von 80



Fahrzeug Foto 32 von 80





# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 33 von 80



Fahrzeug Foto 34 von 80



**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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 35 von 80



Fahrzeug Foto 36 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 37 von 80



Fahrzeug Foto 38 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 39 von 80



Fahrzeug Foto 40 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 41 von 80



Fahrzeug Foto 42 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 43 von 80



Fahrzeug Foto 44 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 45 von 80



Fahrzeug Foto 46 von 80



**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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 47 von 80



Fahrzeug Foto 48 von 80





**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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 49 von 80



Fahrzeug Foto 50 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 51 von 80



Fahrzeug Foto 52 von 80



**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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 53 von 80



Fahrzeug Foto 54 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 55 von 80



Fahrzeug Foto 56 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 57 von 80



Fahrzeug Foto 58 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 59 von 80



Fahrzeug Foto 60 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 61 von 80



Fahrzeug Foto 62 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 63 von 80



Fahrzeug Foto 64 von 80





**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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 65 von 80



Fahrzeug Foto 66 von 80



**Ing. Martin Freitag**

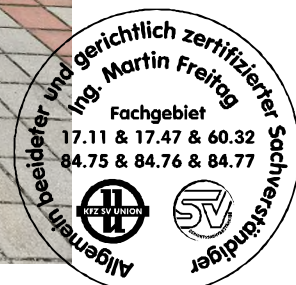
Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kfz und sonstige Fahrzeuge  
Reparatur · Havarieschäden · Bewertung · Handel · Verbrennungsmotoren · historische Fahrzeuge



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



Fahrzeug Foto 67 von 80



Fahrzeug Foto 68 von 80



**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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 69 von 80



Fahrzeug Foto 70 von 80



**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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 71 von 80



Fahrzeug Foto 72 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 73 von 80



Fahrzeug Foto 74 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 75 von 80



Fahrzeug Foto 76 von 80



# 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 77 von 80



Fahrzeug Foto 78 von 80



## 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](mailto:martin.freitag@kfzsv.at)  
[www.kfzsv.at](http://www.kfzsv.at)



Fahrzeug Foto 79 von 80



Fahrzeug Foto 80 von 80

