

DEKRA-Nr: [REDACTED]

vom 18.07.2019

DEKRA Automobil GmbH
[REDACTED]

LIL Leasing AG
Ressestraße 3
70599 Stuttgart

DEKRA Automobil GmbH
[REDACTED]

Ansprechpartner:
[REDACTED]

Tel. direkt [REDACTED]
Tel. mobil [REDACTED]

Bewertungsgutachten

Kennzeichen

[REDACTED]

Auftraggeber

LIL Leasing AG, Ressestraße 3, 70599 Stuttgart

Ihr Auftrag vom

02.07.2019, telefonisch durch [REDACTED]

Besichtigung

02.07.2019 um 13:30
[REDACTED]

Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 02.07.2019 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges / Objekts hat unter Berücksichtigung aller wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

	ohne MwSt.	mit MwSt.
Händlerereinkaufswert	[REDACTED]	[REDACTED]

DEKRA-Nr: [REDACTED]

vom 18.07.2019

Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 02.07.2019 wurde ein Bewertungsgutachten zum Händlereinkaufswert erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte telefonisch, durch [REDACTED]. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 02.07.2019.

Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 02.07.2019 um 13:30 Uhr durch [REDACTED], ohne Anwesenheit einer bevollmächtigten Person.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Die Besichtigung von oben war zum Besichtigungszeitpunkt nicht möglich. Das Fahrzeug / Objekt wurde auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Bei der Besichtigung wurde eine Fahrprobe in Verbindung mit einem kurzen Probelauf des Motors durchgeführt. Der Fehlerspeicher war zum Besichtigungszeitpunkt nicht ausgelesen. Abgasrelevante Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

Die am Fahrzeug / Objekt abgelesene Identnummer wurde mit den zur Verfügung stehenden originalen Fahrzeug- / Objektdokumenten verglichen. Hierbei wurde Übereinstimmung festgestellt. Von dem Fahrzeug / Objekt wurden digitale Fotos gefertigt. Bei der Besichtigung wurden folgende Schlüssel vorgelegt:
1 Hauptschlüssel / 0 Nebenschlüssel.

Bezugsgrundlagen

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung:
- Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I

Fahrzeugbeschreibung

Zulassungsdaten

Haltereintrag	Firma [REDACTED]
Kennzeichen	[REDACTED]
Tag der Erstzulassung	23.01.2015
Zul.Besch.Teil1/Fz-Schein vom	16.12.2015

Untersuchungstermine

Fälligkeit HU	05 / 2020
Fälligkeit § 57b	02 / 2021
Fälligkeit SP	11 / 2019

Technische Daten Fahrzeug / Fahrgestell

Fahrzeugart	Sattelzugmaschine
Hersteller	VOLVO (S)
Typ / Verkaufsbezeichnung	24A3C / FH
Aufbauart	Fahrgestell
HSN / TSN	9101 / 000
Fahrzeug-Ident.-Nr.	YV2RTY0A0EB699380
Leergewicht	7988 kg
zul. Gesamtmasse	18000 kg

Maße über alles L / B / H	5990 / 2540 / 3753 (mm)
Achsen / angetr.Achsen	2 / 1
Türen	2
Sitzplätze	2
Farbe	Weiß
Lackierung	Uni
Polster / Farbe	Teilleder / Rot/grau
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel
Motorart / Zylinderanzahl	Reihenmotor / 6
Leistung / Hubraum	345 kW / 12777 cm ³
Schadstoffklasse	EURO VI; B; M, N
Getriebe	Halbautomatik
Felgen	Stahl mit Radzierblende
Km-Stand abgelesen	474.469

Es wird unterstellt, dass die Gesamtlauflistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	385 / 65 R 22.5	Matador / High Road FH 2	S /R	6 mm
	160/158 L			
rechts	385 / 65 R 22.5	Matador / High Road FH 2	S /R	7 mm
	160/158 L			
2 links innen	315 / 70 R 22.5	Continental / HD	W /R	12 mm
	154/150 L			
links aussen	315 / 70 R 22.5	Continental / HD	W /R	10 mm
	154/150 L			
rechts innen	315 / 70 R 22.5	Firestone / FD 622	W /R	5 mm
	154/150 L			
rechts aussen	315 / 70 R 22.5	Firestone / FD 622	W /R	5 mm
	154/150 L			

S/ Sommer; W/ Winter; /R Runderneuert; /F Runflat;

Ausstattung Fahrgestell

FHS Globetrotter, Frontspiegel, Dachluke, Zentralverriegelung, Sonnenblende, Wegfahrsperr, Leuchtweitenregulierung, Tachograph digital, Seitenspoiler lang, Zusatzscheinwerfer, Klimaautomatik, Fensterheber links elektrisch, Fensterheber rechts elektrisch, Zusatzheizung Wasser, Beifahrersitz Standard, Dachspoiler, Seitenverkleidung, FHS-Anbauteile in Fahrerhausfarbe lackiert, ab A572084/B351630, Vorderachse 7.5t, Parabelfederung 2-Blatt, 315/70 R 22.5, 9.00 x 22.5, Scheibenbremse hinten, Sattelzug, 4x2, 4x2 Sattelzug Rahmenhöhe CHH-810, Kraftstoffbehälter Alu, Mischverkehr, Stossfänger mit Spoiler, EBS, D12D460 345kW,.

Zustandsbeschreibung

Zustand und Instandhaltung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf. Ein Wartungsnachweis fehlt.

Zustand nicht akzeptabel

- Dachhimmel und Sitz VR Löcher, erneuern
- Streifschaden VL: Stoßfängerecke, Türverlängerung, Kotflügel VL 2x, Seitendeckel HL 2x, instandsetzen (Bild 4, 5, 6, 7, 12)
- Radabdeckungen HL/HR gebrochen, erneuern
- Abdeckung Endschalldämpfer deformiert, erneuern (Bild 20)
- Kotflügel VR 2x gebrochen, erneuern (Bild 19)
- Kotflügel HR deformiert, erneuern (Bild 17, 18)

Zustand akzeptabel

- Türverlängerung VR verschrammt, instandsetzen

Technische Mängel

- Ölwanne Motor undicht, erneuern (Bild 15, 16)

Schlusswort

Dieses Bewertungsgutachten wurde unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Der Sachverständige

[REDACTED]

Anlagen

Fotoanlage

Dieses Dokument wurde elektronisch gefertigt und ist auch ohne Unterschrift gültig.



Bild 1 : Übersicht vorne rechts



Bild 2 : Übersicht hinten links



Bild 3 : Kombiinstrument



Bild 4 : Streifschaden VL: Stoßfängerecke, Türverlängerung, Kotflügel VL 2x, Seitendeckel HL 2x

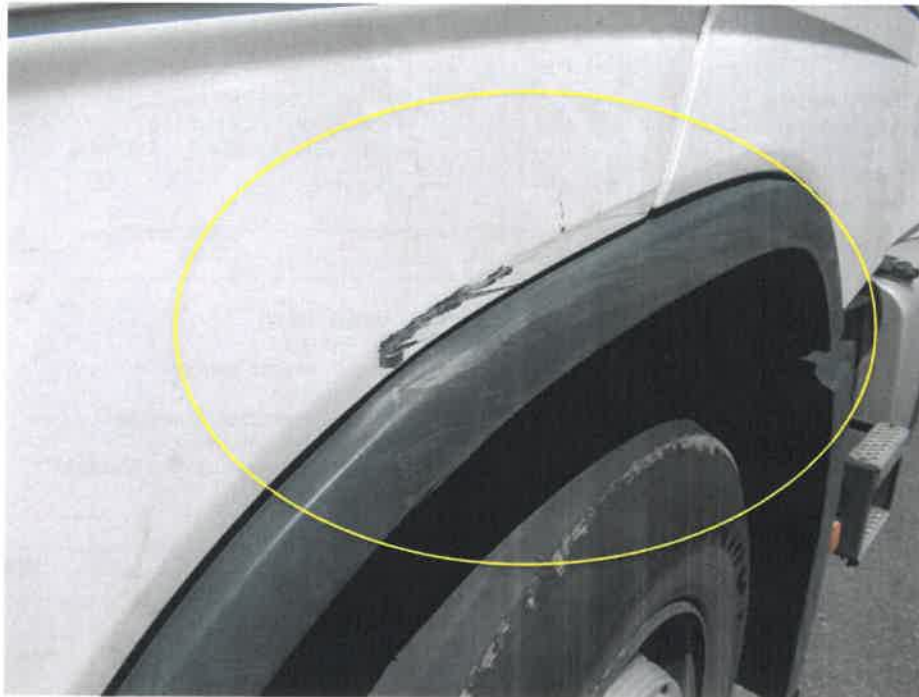


Bild 5 : Streifschaden VL: Stoßfängerecke, Türverlängerung, Kotflügel VL 2x, Seitendeckel HL 2x

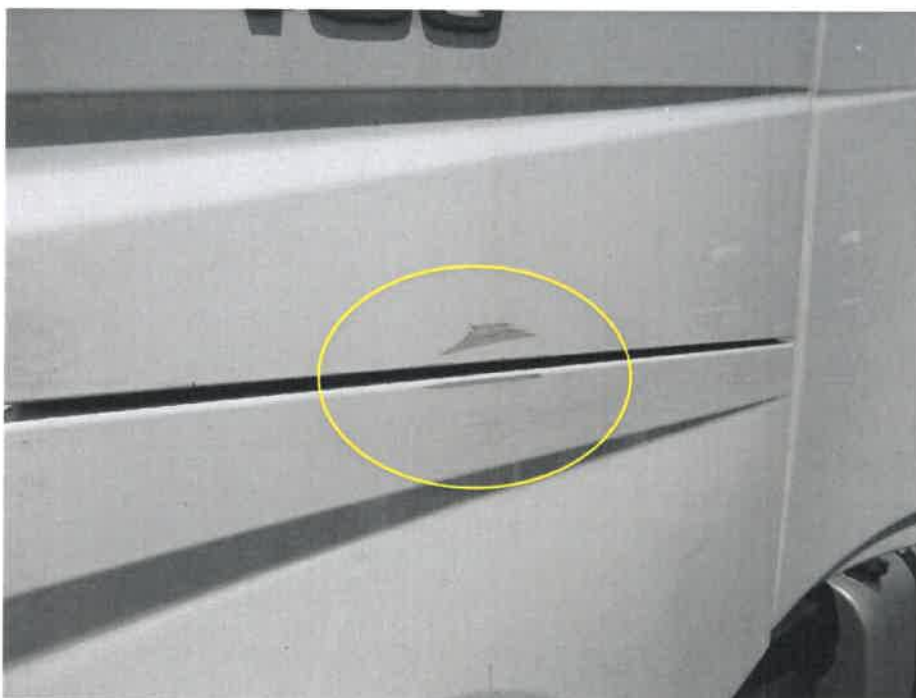


Bild 6 : Streifschaden VL: Stoßfängerecke, Türverlängerung, Kotflügel VL 2x, Seitendeckel HL 2x

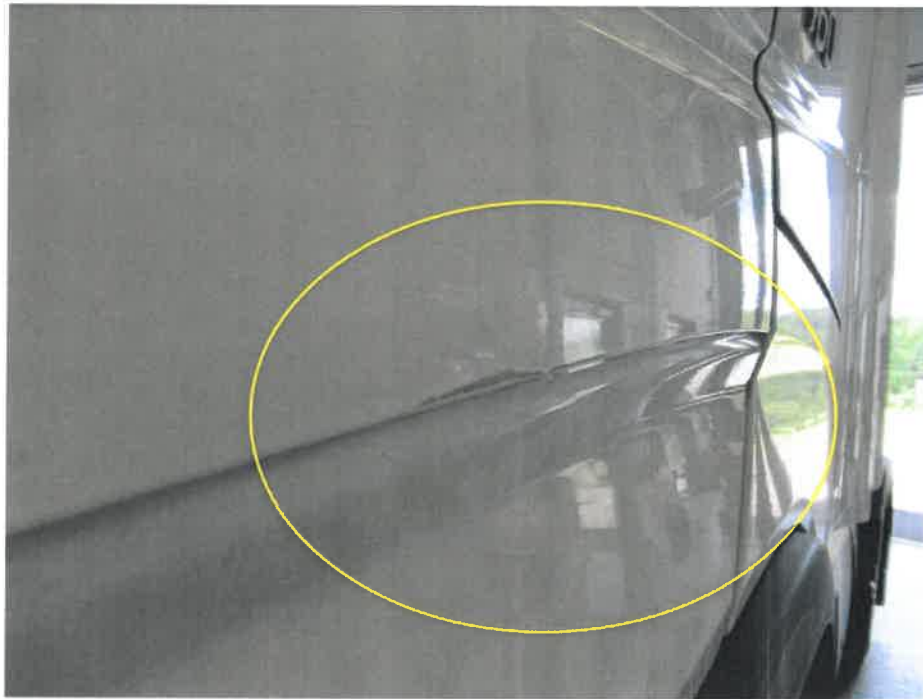


Bild 7 : Streifschaden VL: Stoßfängerecke, Türverlängerung, Kotflügel VL 2x, Seitendeckel HL 2x



Bild 8 : Radio fehlt



Bild 9 : Dachhimmel Löcher



Bild 10 : Sitz VR Löcher



Bild 11 : Dachhimmel Löcher

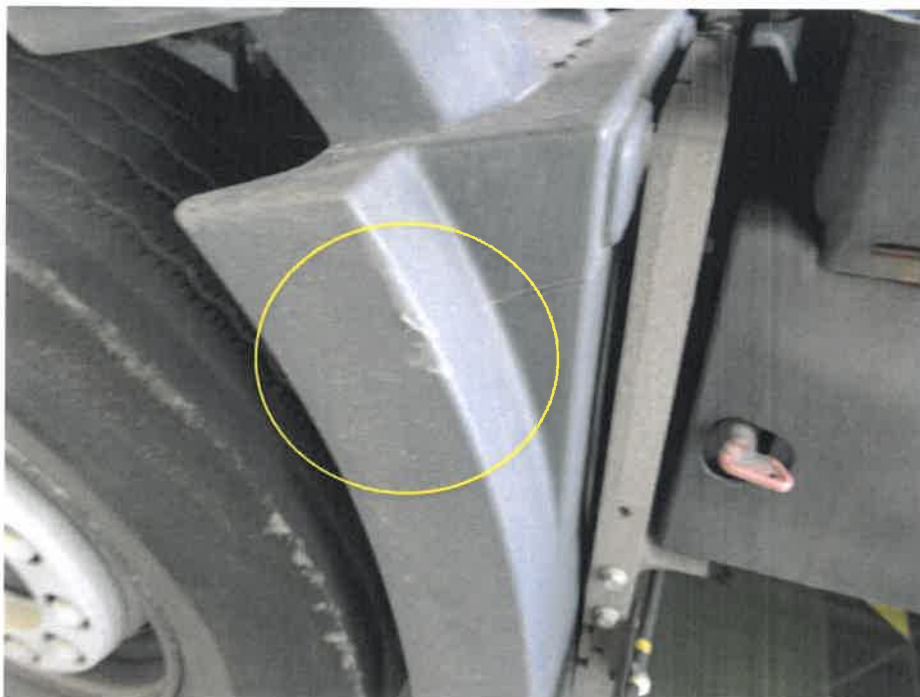


Bild 12 : Streifschaden VL: Stoßfängerecke, Türverlängerung, Kotflügel VL 2x, Seitendeckel HL 2x



Bild 13 : Radabdeckungen HL gebrochen



Bild 14 : Radabdeckungen HR gebrochen

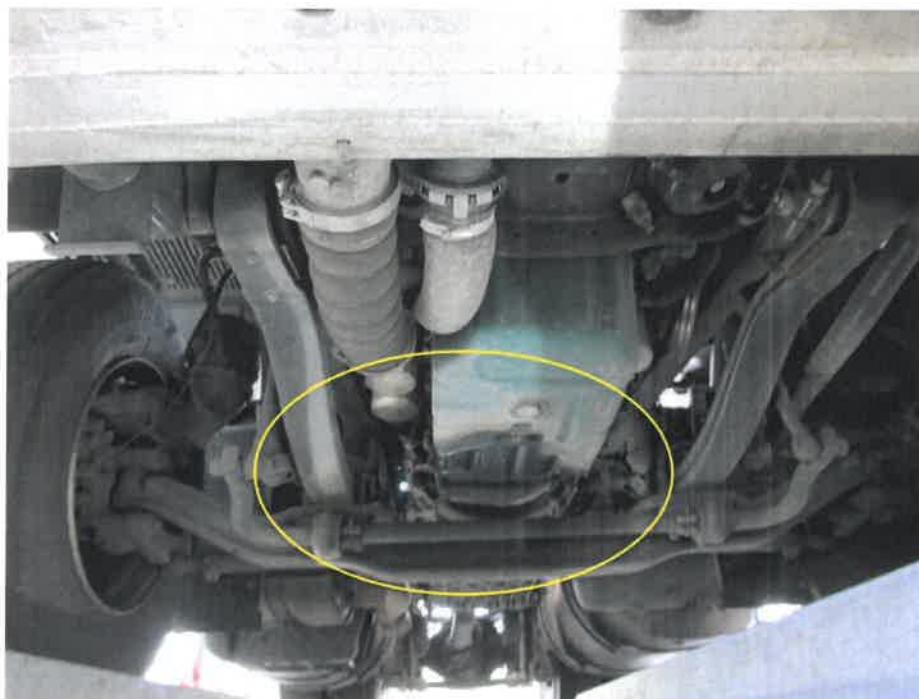


Bild 15 : Ölwanne Motor undicht



Bild 16 : Ölwanne Motor undicht



Bild 17 : Kotflügel HR deformiert

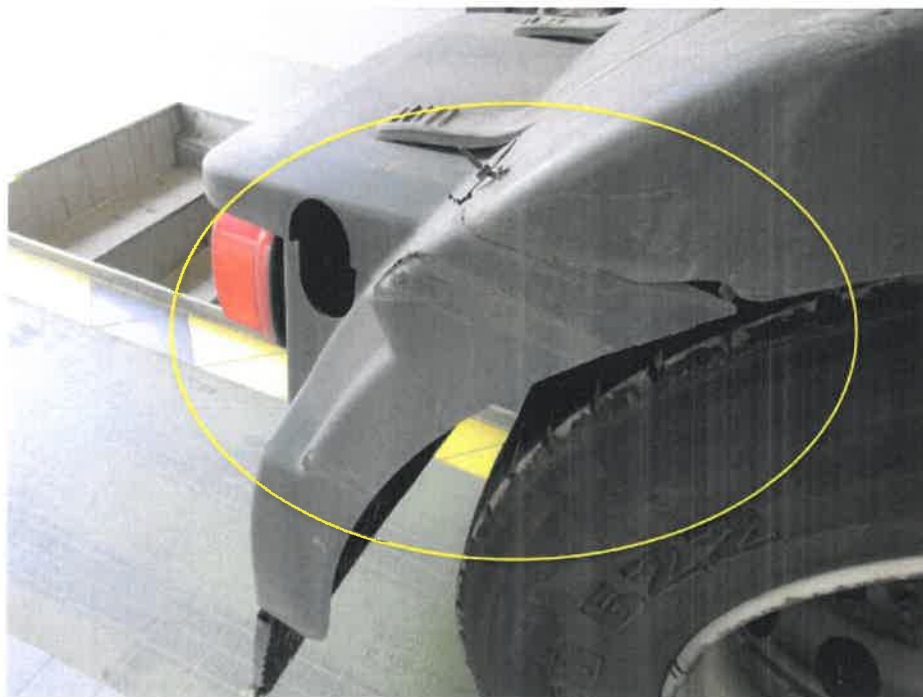


Bild 18 : Kotflügel HR deformiert



Bild 19 : Kotflügel VR 2x gebrochen



Bild 20 : Abdeckung Endschalldämpfer deformiert