

DEKRA-Nr: [REDACTED]

vom 15.05.2024

DEKRA Automobil GmbH  
[REDACTED]DEKRA Automobil GmbH  
[REDACTED]Stadt Vechta Fachdienst 68, Kläranlage  
Burgstraße 6  
49377 Vechta

## Bewertungsgutachten

**Kennzeichen****VEC KL90****FIN****WV1ZZZ2FZB7003607**

Auftraggeber

Stadt Vechta Fachdienst 68, Kläranlage , Burgstraße 6, 49377 Vechta

Ihr Auftrag vom

14.05.2024, mündlich durch [REDACTED]

Besichtigung

14.05.2024 um 10:00 Uhr  
[REDACTED]

### Zusammenfassung und Ergebnis

Die auf den 14.05.2024 bezogene Bewertung des vorstehend beschriebenen Fahrzeuges / Objekts hat auf der Basis der gültigen Marktbeobachtung der DAT Deutschland sowie unter Berücksichtigung aller sonstigen wertbeeinflussenden Faktoren zu folgendem Ergebnis geführt.

Einkaufswert (Restwert) am Markt ermittelt  
[REDACTED]

## Auftrag

Entsprechend Ihres Auftrages vom 14.05.2024 wurde ein Bewertungsgutachten erstellt. Die Auftragserteilung erfolgte mündlich, durch Herrn [REDACTED]. Auftragsgemäß erfolgt die Bewertung zum Stichtag 14.05.2024.

## Besichtigung

Die Besichtigung erfolgte am 14.05.2024 um 10:00 Uhr [REDACTED] ohne Anwesenheit einer bevollmächtigten Person.

Das Fahrzeug / Objekt wurde zum Zeitpunkt der Besichtigung in einem nicht gereinigten Zustand vorgefunden. Das Fahrzeug / Objekt wurde auf einer Grube von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt.

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.

## Bezugsgrundlagen

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung:

- Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I

Auf durchgeführte bzw. ausstehende Reparaturen wird unter dem Punkt "Zustandsbeschreibung" eingegangen.

## Besonderes

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 85 µm bis 103 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Die augenscheinliche Überprüfung sowie die Lackschichtdickenmessung ergaben keine Hinweise auf Nachlackierungen, Instandsetzungsarbeiten oder reparierte Vorschäden.

Prüfposition/en: Schadenerweiterung nach Diagnose nicht auszuschließen.

## Fahrzeugbeschreibung

### Zulassungsdaten

Haltereintrag	STADT VECHTA, Burgstr. 6, 49377 Vechta
Kennzeichen	VEC KL90
Tag der Erstzulassung	29.11.2010
Zul.Besch.Teil1/Fz-Schein vom	29.11.2010

### Untersuchungstermine

Fälligkeit HU	11 / 2024
---------------	-----------

### Technische Daten

Fahrzeugart	Personenkraftwagen
Hersteller	Volkswagen
Typ / Verkaufsbezeichnung	Crafter Pritsche (2F)(03.2006->) / Crafter 30 2.5 TDI

Aufbauart	Transporter
HSN / TSN	0603 / AJH
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WV1ZZZ2FZB7003607
zul. Gesamtmasse	3000
Maße über alles L / B / H	- / - / 2350 (mm)
Radstand	3665
Türen	2
Sitzplätze	3
Farbe (Hersteller)	Tieforange (R211)
Lackierung	92, R211
Polster / Farbe	Teilleder / Grau
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel
Motorart / Zylinderanzahl	Reihenmotor / 4
Leistung / Hubraum	80 kW / 2461 cm <sup>3</sup>
Schadstoffklasse	1999/96/EG;C;EEV,GKL:G1
Getriebe / Gänge	Schaltgetriebe / 6
Felgen	Stahl mit Radzierblende
Km-Stand abgelesen	115.145

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

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	235 / 65 R 16 121 R	Barum / Vanis AllSeason	A /O	7 mm
rechts	235 / 65 R 16 121 R	Barum / Vanis AllSeason	A /O	7 mm
2 links	235 / 65 R 16 115 R	Vredestein / ComTrac2 AllSeason	A /O	7 mm
rechts	235 / 65 R 16 115 R	Vredestein / ComTrac2 AllSeason	A /O	7 mm

A/ Ganzjahres; /O Original; /F Runflat;

## Serienausstattung

Anti-Blockier-System (ABS), Antriebs-Schlupfregelung (ASR), Antriebsart: Heckantrieb, Batterie 72 Ah, Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP), Fahrassistenz-System: Bremsassistent (HBA), Fensterheber elektrisch, Getriebe 6-Gang, Karosserie/Aufbau: Pritsche, Longlife-Service, Motor 2,5 Ltr. - 80 kW TDI DPF, Radstand 3665 mm, Reifen 205/75 R16C ...R, Reifen-Reparaturkit, Rußpartikelfilter, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 5, Servolenkung, Sitze im Fahrerhaus: Fahrersitz verstellbar, Stabilisator vorn, Stahlfelgen 5,5x16, Wegfahrsperr (elektronisch), Zentralverriegelung mit Fernbedienung, Zul. Gesamtgewicht 3,00 t

## Sonderausstattung

Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Anhängerkupplung: Kugelkopf fest, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Außentemperaturanzeige, Generator 140 A, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Handschuhfach abschließbar, Klimaanlage, Leiterträger vorn, Markierungsleuchten seitlich, Motor 2,5 Ltr. - 80 kW TDI DPF KAT (CEBB), Rückwand mit Fenster, Sitzbezug / Polsterung: Kunstleder, Sitze im Fahrerhaus: Beifahrerdoppelsitz, Staukasten unterhalb Pritsche / Aufbau, links, Vorbereitung Mobiltelefon/Handy, Wärmeschutzverglasung, Zuheizung

## Zustandsbeschreibung

### Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf. Der Wartungsnachweis ist lückenhaft. Letzte Wartung erfolgte am 01.07.2020 bei Kilometerstand 85.002.

---

### Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

#### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

Beklebung, entfernen, reinigen; Einstiegsdichtung vorne links, gerissen, erneuern; Sitzbezug vorne links, gerissen, erneuern (Bild 12); Lenkrad Abrieb, Wertminderung; Kühlergrill Unterteil, gebrochen, erneuern; Sitzbezug vorne rechts, gerissen, erneuern (Bild 13); Ladeklappe rechts, eingedrückt und zerkratzt, erneuern (Bild 10, 11); Motor / Getriebe, Ölverlust, prüfen und Befund festlegen, Schadenerweiterung möglich (Bild 14, 15); Tür vorne links Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 6, 7); Tür vorne links Einstieg Lackierung, zerkratzt, smart repair; Kotflügel vorne links Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 8); Stoßfänger vorne links Lackierung, zerkratzt, smart repair; Tür vorne rechts Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 9); Tür vorne rechts Einstieg Lackierung, zerkratzt, smart repair; Lackvorbereitung;

---

### Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Beplankungen Pritsche, eingedellt und zerkratzt, ; Fahrgestell, Korrosionsanhaftung, .

---

### Nicht mitbewertete Teile

Zubehörradio

---

### Schlusswort

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

#### Der Sachverständige

Im Rahmen einer Weitergabe oder Veröffentlichung dieses Dokuments, sind die allgemein gültigen datenschutzrechtlichen Grundsätze, insbesondere hinsichtlich der Anonymisierung personenbezogener Daten, zwingend einzuhalten.

---

### Anlagen

Fotoanlage

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



Bild 1 : Diagonale vorn



Bild 2 : Diagonale hinten



Bild 3 : Innenraum

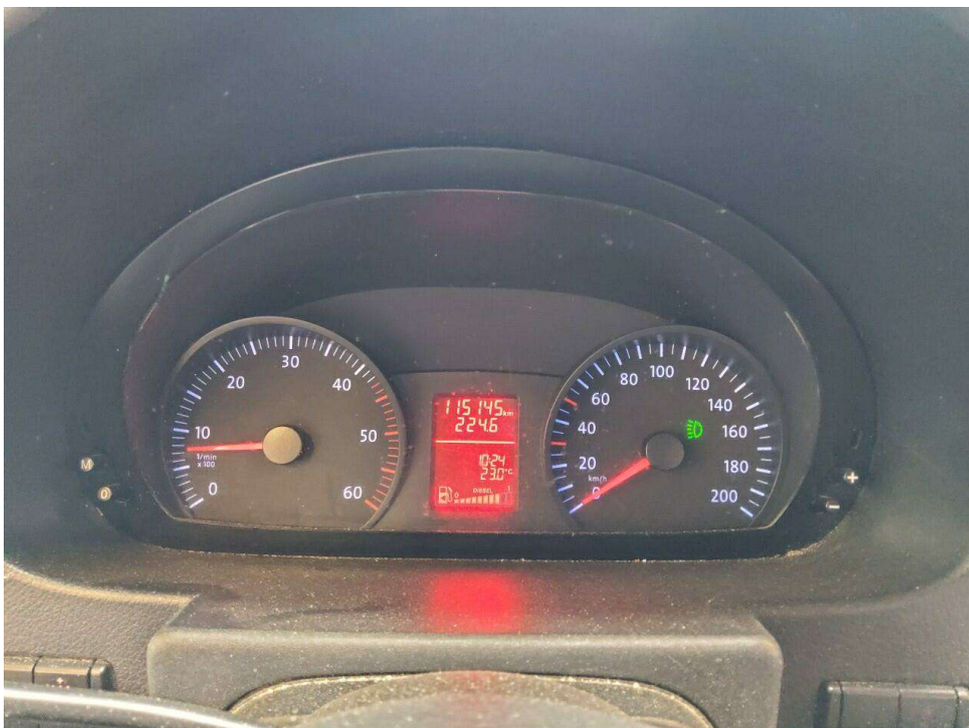


Bild 4 : Kombiinstrument

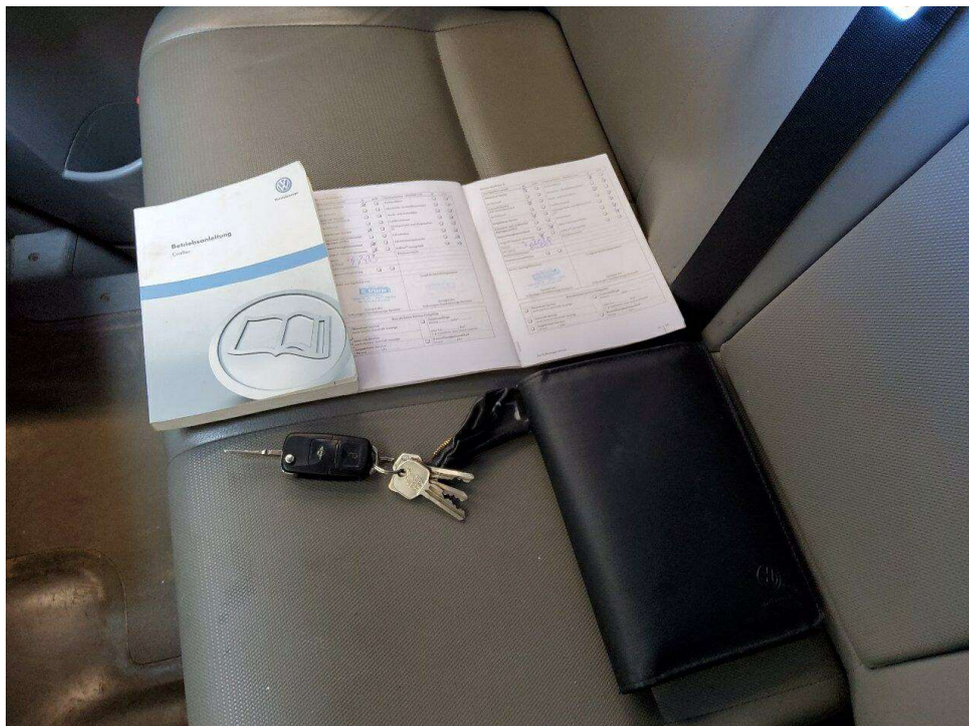


Bild 5 : Schlüssel, Serviceunterlagen



Bild 6 : Tür vorne links Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau



Bild 7 : Tür vorne links Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau



Bild 8 : Kotflügel vorne links Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau

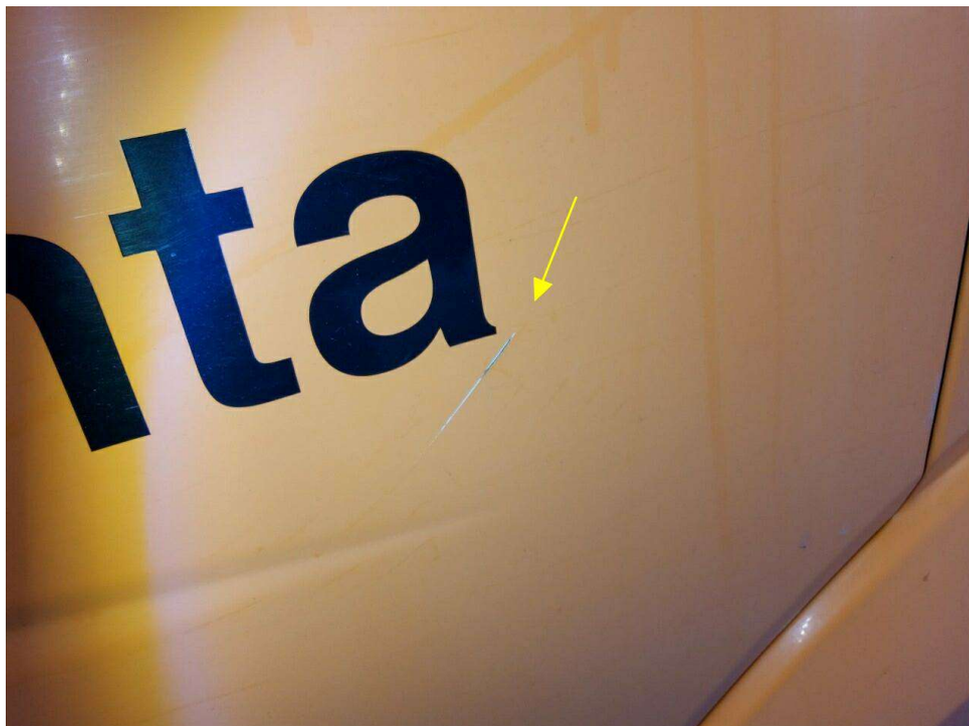


Bild 9 : Tür vorne rechts Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau



Bild 10 : Ladeklappe rechts, eingedrückt und zerkratzt

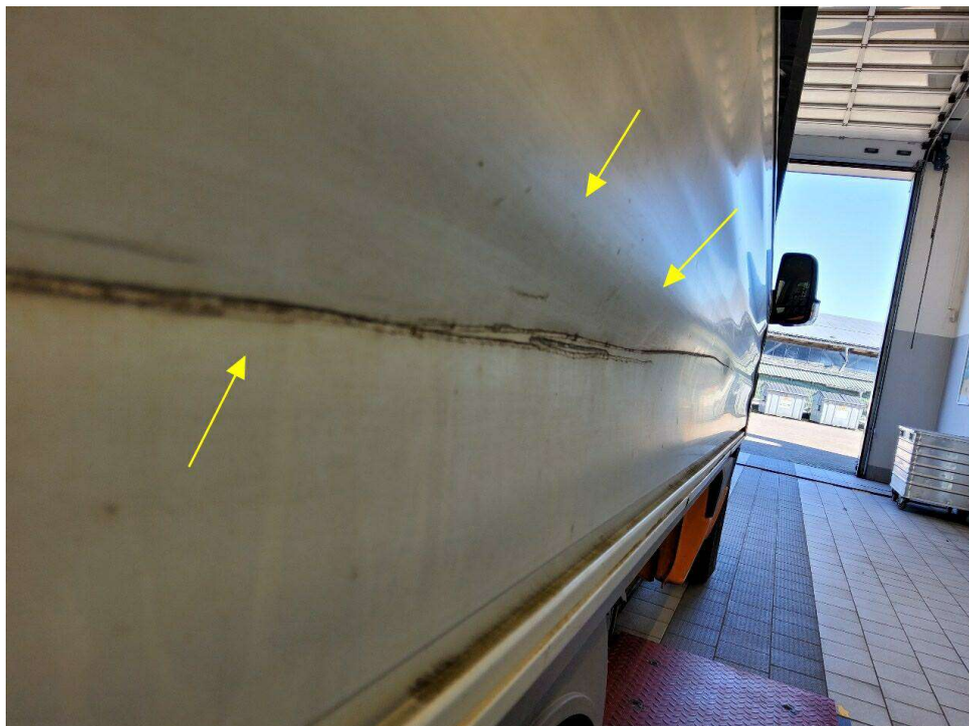


Bild 11 : Ladeklappe rechts, eingedrückt und zerkratzt



Bild 12 : Sitzbezug vorne links, gerissen



Bild 13 : Sitzbezug vorne rechts, gerissen

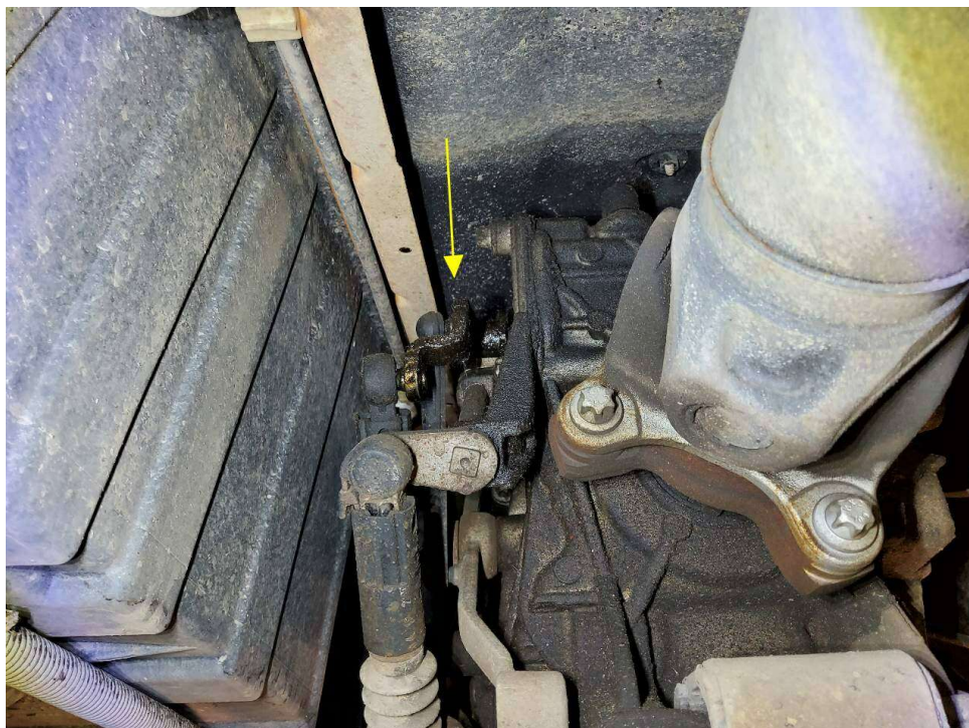


Bild 14 : Motor / Getriebe, Ölverlust

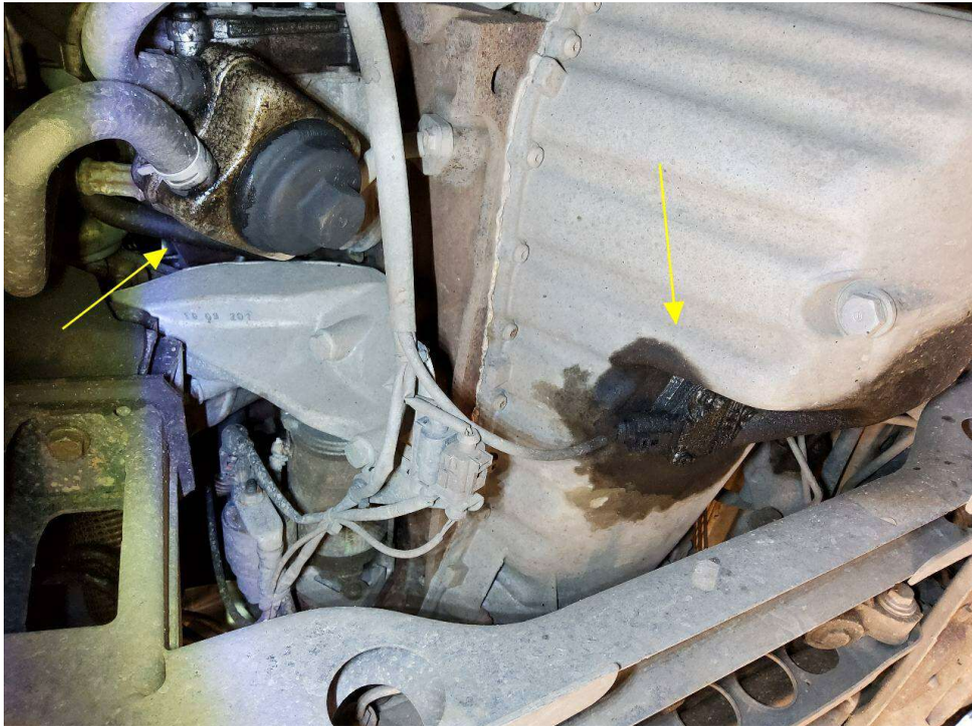


Bild 15 : Motor / Getriebe, Ölverlust