

49. CO₂-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEFZ-Werte	CO ₂ -Emissionen		sonstige	Kraftstoffverbrauch [l/100km]		sonstige
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]		Benzin/ Diesel [l]	Gas: CNG/LPG [m ³ / [l]	
Innenorts	150	-----	-----	5.7	-----	-----
Außenorts	98	-----	-----	3.7	-----	-----
Kombiniert	117	-----	-----	4.4	-----	-----
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Abweichungsfaktor (falls zutreffend): -----

Differenzierungsfaktor (falls zutreffend):

2. Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch (gewichtet, kombiniert) [Wh/km]: -----

Elektrische Reichweite [km]: -----

3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: ja

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): e1 29

3.2. Gesamtsparungen von CO₂-Emissionen durch die Ökoinnovationen

3.2.1. NEFZ-Einsparungen (falls zutreffend) 3.2.2. WLTP-Einsparungen (falls zutreffend)

Benzin/Diesel [g/km]: ----- Benzin/Diesel [g/km]: 1.02

Gas (CNG/LPG) [g/km]: ----- Gas (CNG/LPG) [g/km]: -----

Sonstige [g/km]: ----- Sonstige [g/km]: -----

4. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

WLTP-Werte	CO ₂ -Emissionen		sonstige	Kraftstoffverbrauch [l/100km]		sonstige
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]		Benzin/ Diesel [l]	Gas: CNG/LPG [m ³ / [l]	
Niedrig	155	-----	-----	5.9	-----	-----
Mittel	120	-----	-----	4.6	-----	-----
Hoch	110	-----	-----	4.2	-----	-----
Extra hoch	143	-----	-----	5.4	-----	-----
Kombiniert	129	-----	-----	4.9	-----	-----
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	-----	-----	-----	-----

5.1. Reine Elektrofahrzeuge 5.2. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge

(falls zutreffend) (falls zutreffend)

Stromverbrauch [Wh/km]: ----- Stromverbrauch (EC AC, weighted) [Wh/km]: -----

Elektrische Reichweite [km]: ----- Elektrische Reichweite (EAER) [km]: -----

Elektrische Reichweite innerorts (EAER city) [km]: -----

Innenorts [km]: -----

50. Typgenehmigt nach den Konstruktionsvorschriften für die Beförderung gefährlicher Güter: -----

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung -----

52. Anmerkungen: -----

NO.7: max 1856##NO.30: A1 max 1570##NO.30: A2 max 1606##NO.16.2.: mit Anhänger Achse 2:+25 Kg##NO.35.: alt. zu Pos35 mit abw. Werten zu Pos49:##205/60 R16 96H# 6,5JX16 ET48;##215/55 R17 98H#6,5JX17 ET49;##205/60 R16 96H M+S#6,5JX16 ET48;##2 15/55 R17 98H M+S#6,5JX17 ET49##NO.44.: ##E1 55H-01 3051##NO.45.1. D: ##9.5##NO 45.1. S: ##75;##

VOLKSWAGEN

EG - Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers):

0.2. Typ:

0.2. Variante:

0.2.1. Handelsbezeichnung:

0.2.3.1. Kennung der Interpolationsfamilie:

0.2.3.2. Kennung der ATCT-Familie:

0.2.3.3. Kennung der PEMS-Familie:

0.2.3.4. Kennung der Fahrwiderstandsfamilie:

0.2.3.5. Kennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie:

0.2.3.6. Kennung der Familie periodischer Regenenergie:

0.2.3.7. Kennung der Verdunstungsprüffamilie:

0.4. Fahrzeugklasse:

0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers:

0.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart

0.9. Firmenname und Anschrift des Bevollmächtigten

0.10. Fahrzeug-Identifizierungsnummer:

0.11. Herstellungsdatum des Fahrzeuges:

• mit dem in der folgenden Genehmigung beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt:

• zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit Rechts

• metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische Einheiten

für den Kilometerzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.

Wolfsburg 2021-01-19 Hannover 2021-01-19

ppa. ppa.

Dr. Clemens Kadow Bernd Graf

Leiter Technische Konformität Leiter Qualitätssicherung

Interne Herstellerdaten

DEU420 B 34100 R11 ZBT II wurde erstellt

CFP0000210r1ginal1 KMB4601842020 001286 000000000

WV1ZZZSKZMX020784 HSN:0603

00425



www.PS-Team.de
STA...
Der Oberführermeister
Einwohneramt

Clemens Kadow

Bernd Graf



VAG



Bild 1 : Diagonal vorn links

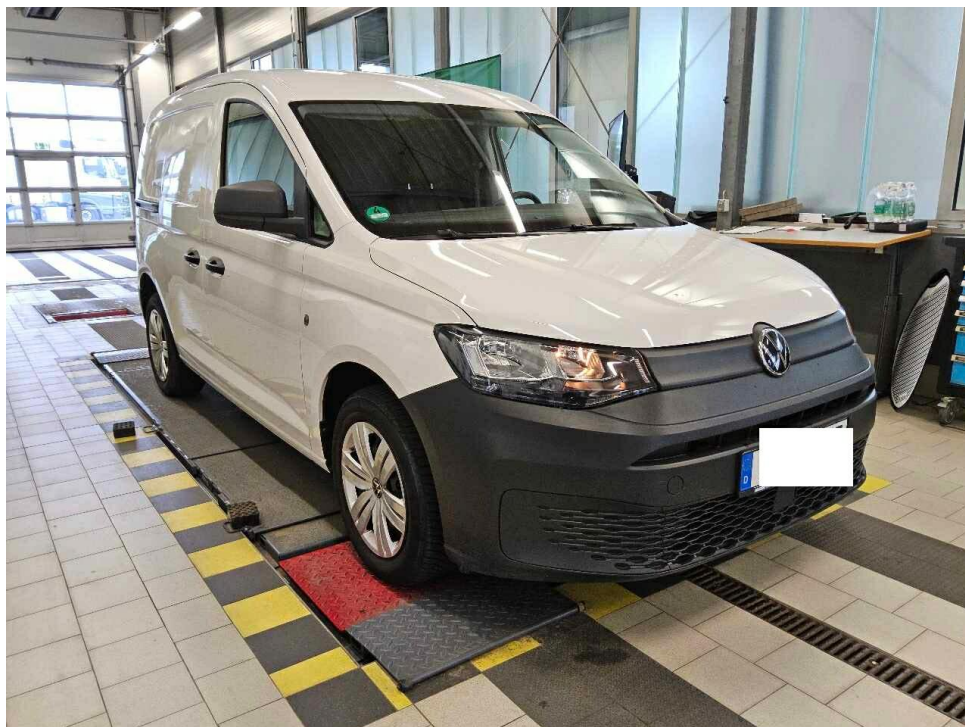


Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links

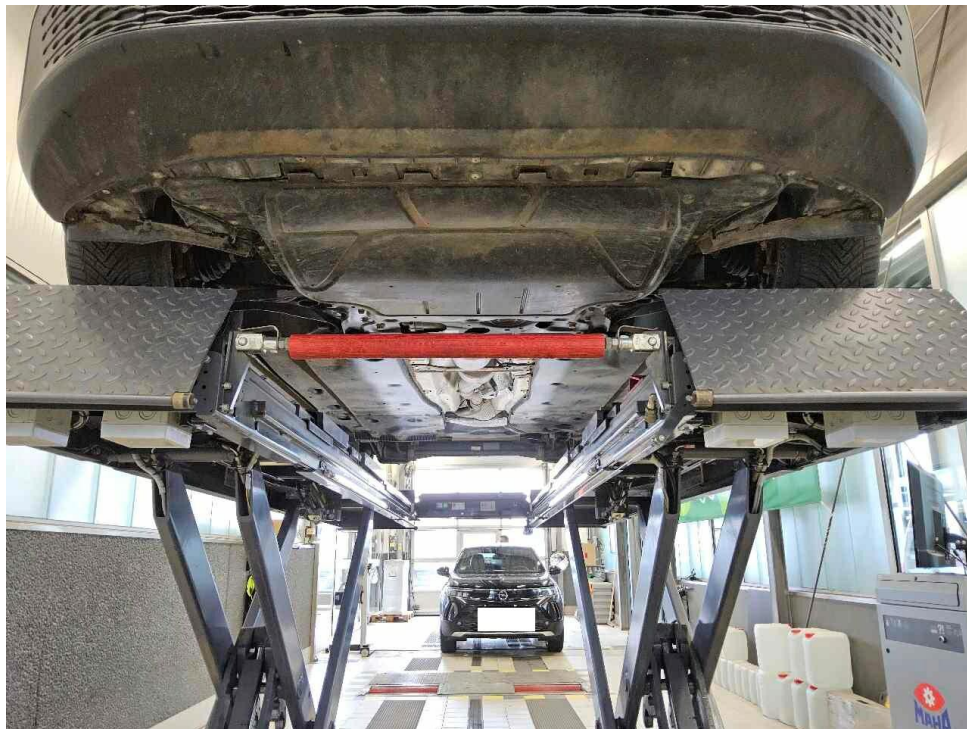


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



Bild 7 : Serviceintervallanzeige

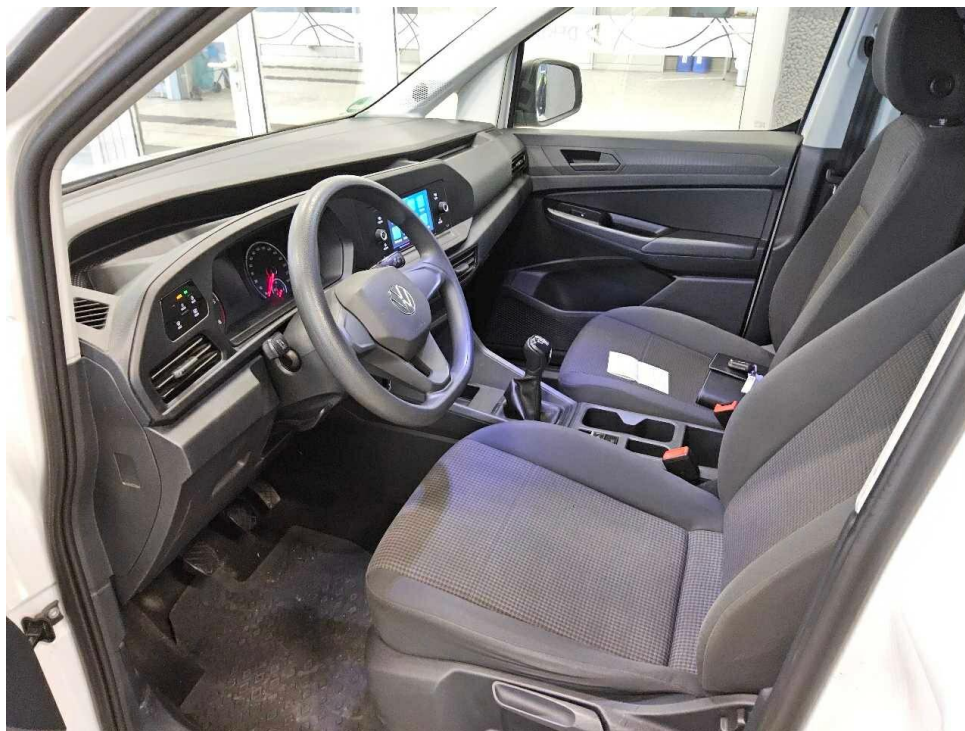


Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel

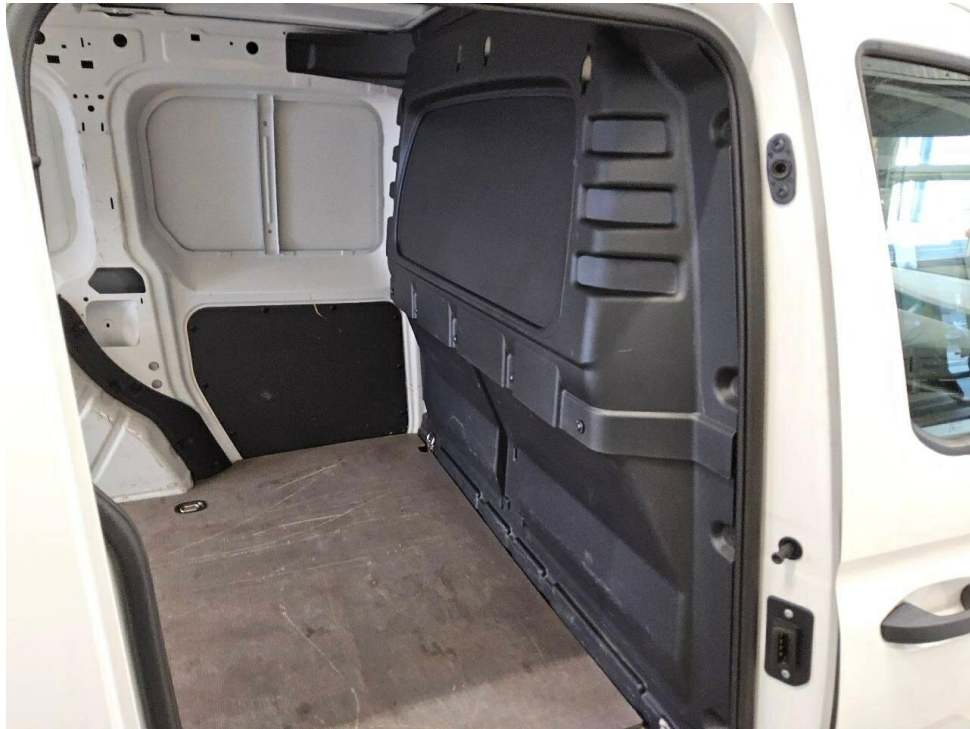


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank

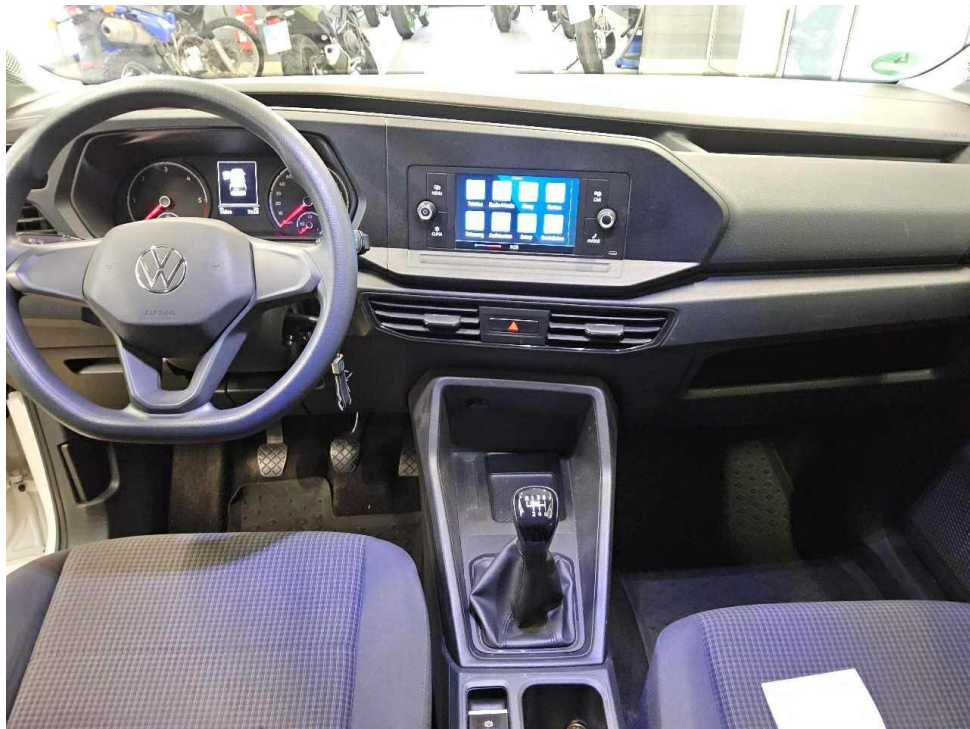


Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

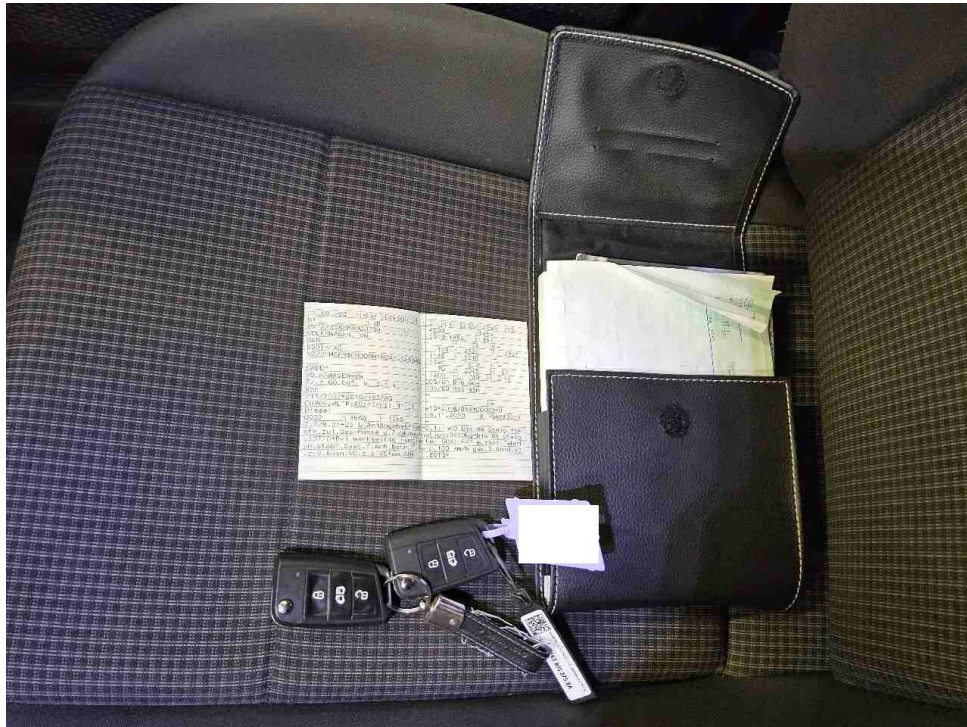


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

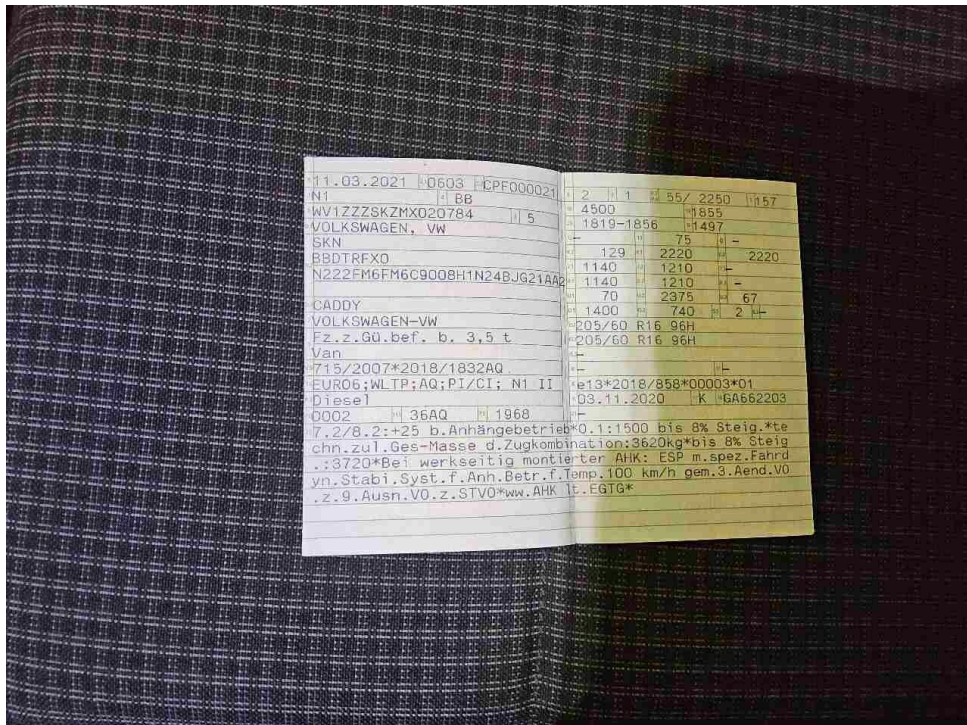


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : Reifenfüllflasche abgelaufen

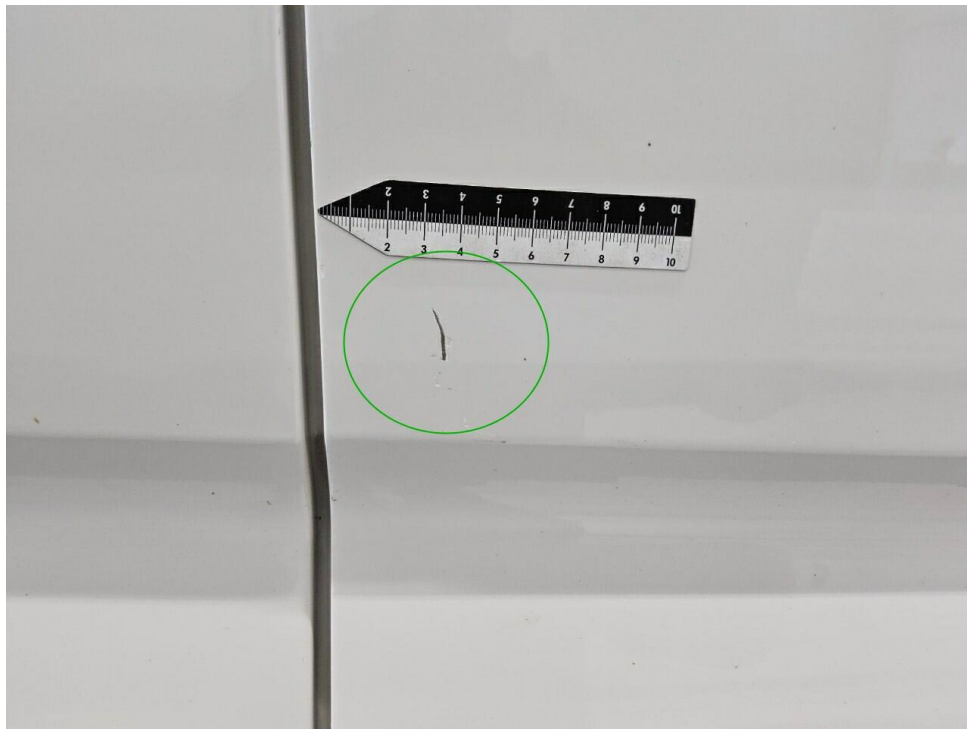


Bild 14 : Tür vorne rechts Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau



Bild 15 : Seitenschweller rechts, eingedellt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau

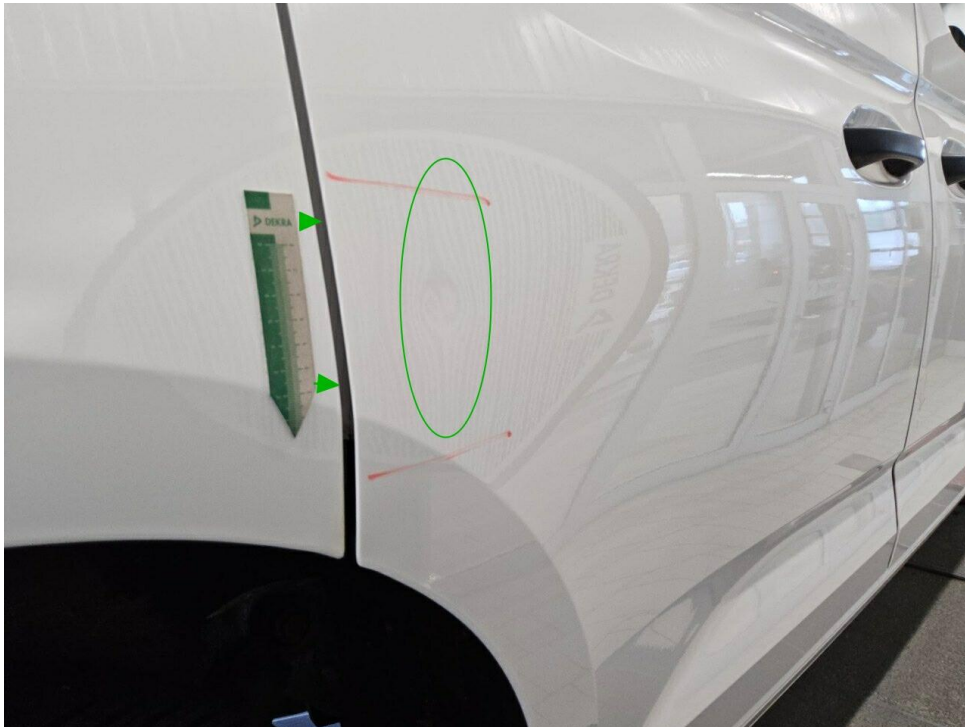


Bild 16 : Schiebetür rechts, eingedellt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau



Bild 17 : Reifen 1.Achse Rissbildung und Verschleißgrenze unter 4mm



Bild 18 : Reifen 1.Achse Rissbildung und Verschleißgrenze unter 4mm

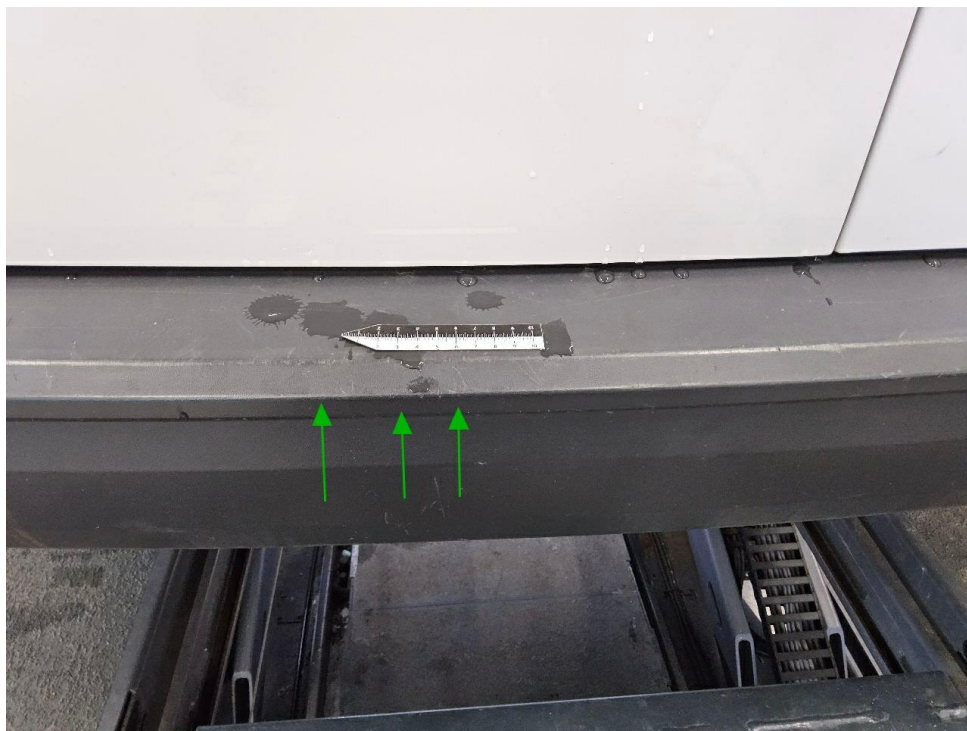


Bild 19 : Heckstoßfänger hinten verschrammt



Bild 20 : Heckstoßfänger hinten verschrammt

MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 345524
Hersteller VW
Model Caddy
Variante DE - Ka4 2.0 TDI EU6d, Cargo, 2020 - 2022 2.0 TDI BlueMotion
Listenpreis 20.037,00
VIN WV1ZZZSKZMX020784
Erstzulassungsdatum 1.3.2021
Kennzeichen E SY105

Schadensfälle der int. Belegnummer: 345524

18.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2021110242	08.09.2021	Reifen/Felge links Stoßfänger vorne	
2022106035	19.01.2022	Marderschaden	

- Seite 1 von 1 -

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

 Auftraggeber
Besichtigung

 Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
12.06.2026

Bemerkungen

Diese Dienstleistung wurde entsprechend den Vorgaben des Auftraggebers (Kriterien der fairen Fahrzeugbewertung) erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 90 µm bis 140 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.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde von oben und auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I
2 Hauptschlüssel, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	11.03.2021	Fahrzeugart	Transporter
Hersteller	VW	Typ / Verkaufsbez.	Caddy Cargo 2.0 TDI BMT
Aufbauart	Transporter	Türen	4
Sitzplätze	2	Fahrzeug-Ident.-Nr.	WV1ZZZSKZMX020784
Maße Länge/Breite/Höhe	4500 / 1855 / 1819 (mm)	Achsen / anetr. Achsen	2 / 1
Radstand (mm)	2755	zul. Gesamtmasse	2220 kg
HSN / TSN	0603 / CPF	Schlüssel-Nr.	20527389
Km-Stand abgelesen	14064	Nächste HU §29 StVZO	07 / 2027
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel	Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor
Leistung (kW)	55	Hubraum (ccm)	1968
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AQ;PI/CI;	Antriebsart	Frontantrieb
	N1 II		
Getriebe / Gänge	Schaltgetriebe / 6	Felgen	Stahl mit Radzierblende
Farbe	Candy White (B9A)	Polster / Farbe	Stoff / Schwarz
	Es wird unterstellt, dass die Gesamtlauflistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.		

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	205 / 60 R 16 96 V	Continental / AllSeasonContact	A / S	3 mm
rechts	205 / 60 R 16 96 V	Continental / AllSeasonContact	A / S	3 mm
2 links	205 / 60 R 16 96 V	Continental / AllSeasonContact	A / O	5 mm
rechts	205 / 60 R 16 96 V	Continental / AllSeasonContact	A / O	5 mm
Pannenset	Füllflasche haltbar bis 01.12.2024			
Ersatzrad/Pannenset	kein Ausstattungsgegenstand			

A/ Ganzjahres; /R Runderneuert; /O Original;

Serienausstattung

Serie: Ablagen, Ablagen: Handschuhfach offen, Abschleppöse vorn und hinten, einschraubbar, Airbag für Fahrer und Beifahrer, Außenspiegel: elektrisch einstellbar, Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Schwarz, Schiebetürschiene in Silber, Batterie verstärkt (70 Ah/ 420 A), Betriebsspannung 12 V, Bodenbeläge: Teppichbodenbelag im Fahrerhaus, Bremsleuchte, dritte, Dachreling-/Dachträger-Vorbereitung, Drehstromgenerator 140 A, Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte, ESP Elektronisches Stabilitätsprogramm mit Bremsassistent, Elektronische Parkbremse inklusive Auto-Hold-Funktion, Fahrlichtschaltung automatisch mit Tagfahrlicht, Fenster: Verbundglas-Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung, Fensterheber elektrisch, vorn, Getriebe: 6-Gang-Getriebe, Halogendoppelscheinwerfer-H7, Heckflügeltür (asymmetrisch geteilt) ohne Fensterausschnitt, Heizung mit elektronischer Regelung, Innenraumbelichtung im Laderaum, Instrumenteneinsatz (km/h), Lenksäule in Höhe und Neigung verstellbar, Leuchtweitenregulierung, Mittelkonsole mit 2 universellen Getränkehaltern, Multifunktionsanzeige "Plus", Multikollisionsbremse, Müdigkeitserkennung, NichtraucherAusführung, Notrufsystem eCall, Partikelfilter: Rußpartikelfilter für Diesel, Polster: Stoff, Dessin "Double Grid", Räder, Reifen: Radvollblenden, Räder/ Reifen: 205/60 R 16 96 H XL, rollwiderstandsoptimiert, Räder/ Reifen: Stahlräder 6,5J x 16, in Schwarz, Rückleuchten, Scheibenwischer-Intervallschaltung mit Lichtsensor, Schiebetür, rechts im Fahrgast-/Laderaum, Schlüssel für Schliesssystem: 2 Funkklappschlüssel, Seitenverkleidungen Standard im Laderaum, Seitliche Blinkleuchten, Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig (Servotronic), Sitze: Höheneinstellung für Sitz links, manuell, Sitze: Sitz links und rechts, in der 1. Sitzreihe, Sonnenblenden ohne Spiegel mit Ticketasche auf Fahrerseite plus Airbag - Label auf der Sonnenblende, Start-Stopp-System, Stoßfänger in Grau, Tire Mobility Set, Trennwand (hoch) ohne Fenster, Verbandmaterial, Warndreieck und Warnweste, Verzurrösen: 6 Verzurrösen zur Ladegutsicherung, Warnton und -leuchte für nicht angelegten Sicherheitsgurte vorn, Wegfahrsperrung, elektronisch, Wärmeschutzverglasung grün, Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Innenbetätigung

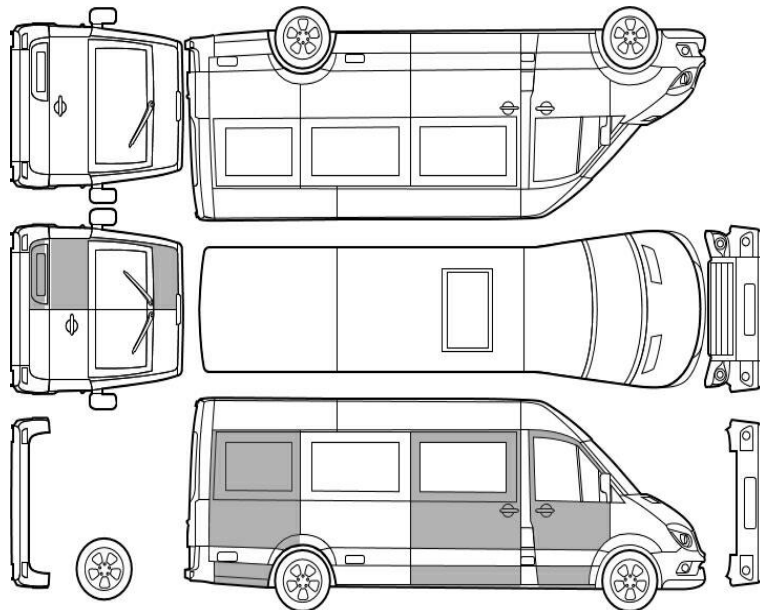
Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
	Lackierung: Uni
5K7	Lackkonservierung/Transportschutzfolie
Z42	Radio "Composition Audio" mit 16,51 cm (6,5 Zoll) Touch-Farbdisplay
QV3	Radiozubehör: Digitaler Radioempfang DAB+
J69	Räder/ Reifen: Ganzjahresreifen 205/60 R 16 96 H XL, rollwiderstandsoptimiert
9ZX	Telefon: Mobiltelefon-Schnittstelle

Allgemeinzustand und Wartung

Wartungsnachweis: fehlt
bis Wartung verbleiben: 0 Tage (zum Besichtigungszeitpunkt)

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Inspektion seit 16 Tagen fällig, erneuern
2. Heckstoßfänger hinten verschrammt, erneuern (Bild 19, 20)
3. Reifenfüllflasche abgelaufen, erneuern (Bild 13)
4. Schiebetür rechts, eingedellt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau (Bild 16)
5. Tür vorne rechts Lackierung, zerkratzt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 14)
6. Seitenschweller rechts, eingedellt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau (Bild 15)

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Folgende Schäden sind in Anbetracht des Alters, der Laufleistung und dem Einsatzzweck als Gebrauchsspur einzustufen.

Bezeichnung des Schadens

Laderaum diverse Kratzer, Gebrauchspur,
Hinweis: Ölwechsel-Service in 19 Tagen fällig
Tür vorne links Einstieg, verschrammt,
Gebrauchspur
Seitenteil hinten links, eingedellt,
Gebrauchspur
Seitenteil hinten rechts, eingedellt,
Gebrauchspur
Tür vorne rechts, eingedellt, Gebrauchspur
Tür vorne links, eingedellt, Gebrauchspur
Hecktüre links, eingedellt, Gebrauchspur
Seitenwand (lang) hinten rechts, hinten,
eingedellt, Gebrauchspur

Reifenbewertung

	Profiltiefe	Art
vorne links	3 mm	AS
vorne rechts	3 mm	AS
Legende		A/ Ganzjahres /R Runderneuert /O Original