

046CC0116146



www.PS-Team.de

VOLKSWAGEN

iG - Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

- C.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers): VOLKSWAGEN, VW
- C.2. Typ: 3C
- Variante: ACDTSBX0
- Version: FD7FD7GC004SONV4B1VR21AAMI
- C.2.1. Handelsbezeichnung: PASSAT
- C.2.3.1. Kennung der Interpolationsfamilie: IP-MQB48ZZ_A1_0843-WWV-1
- C.2.3.2. Kennung der ATCT-Familie: AT-300_OV_0292_000-WWV-1
- C.2.3.3. Kennung der PEMS-Familie: 13-VWX-715W_3C_DTSB_FD7_0_A_1_0-000
- C.2.3.4. Kennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie: RL-DQ381_7F_18_016-WWV-1
- C.2.3.5. Kennung der Familie periodischer Regenerierung: PR-VW_00227_00_000-WWV-1
- C.2.3.6. Kennung der Verdunstungsprüfungsfamilie: M1
- C.4. Fahrzeugklasse: Volkswagen AG
- C.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers: Berliner Ring 2
DE-38440 Wolfsburg

C.6. Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder: An der linken od. rechten B-Säule, geklebt

C.9. Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer: Im Motorraum rechts

C.10. Firmenname und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers: Im Motorraum rechts

C.11. Fahrzeug-Identifizierungsnummer: VWVZZ3CZNE006879
Herstellungsdatum des Fahrzeugs: 2021-09-14

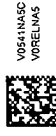
- mit dem in der folgenden Genehmigung beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt: e1*2001/116*0307*69, erteilt am 2021-05-28
- zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit Rechtsmetrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische Einheiten für den Kilometerzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.

Wolfsburg 2021-09-14
ppa. Wolfsburg 2021-09-14

C. Ludow
Christiane Engel

Dr. Clemens Kadow
Leiter Technische Konformität
Christiane Engel
Leiterin Qualitätssicherung

Interne Herstellerdaten



DEU390 B 20450 R11 ZBT II wurde erstellt
LBM8001832021 000622 00000000
HSN:0603 00315

49. CO₂-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:

Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEFZ-Werte	CO ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige [g/km]	Gas: CNG/LPG [m ³] / [L] [L]
Innerorts	129	-----	-----	-----
Außerorts	93	-----	-----	-----
Kombiniert	106	-----	-----	-----
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): e13 28 29

3.2. Gesamteinsparungen 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]: 1.74

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		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ Diesel [g/km]	Gas: CNG/LPG [g/km]	sonstige [g/km]	Gas: CNG/LPG [m ³] / [L] [L]
Niedrig	177	-----	-----	-----
Mittel	127	-----	-----	-----
Hoch	108	-----	-----	-----
Extra hoch	125	-----	-----	-----
Kombiniert	127	-----	-----	-----
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	-----	-----

5.1. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend)
Stromverbrauch [Wh/km]: -----

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

5.2. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)
Stromverbrauch (EC AC, weighed) [Wh/km]: -----
Elektrische Reichweite innerorts (EAER city) [km]: -----

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

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung

Bezeichnung gemäß Anhang II Abschnitt 5: -----

52. Anmerkungen:

N0.30: A1 max 1586#N0.30: A2 max 1572##N0 16.1.: mit Anhänger:+30 kg#N0 16.2.: mit Anhänger Achse 2:+60 kg#N0 35.: alt. zu Pos35 mit abw. Werten zu Pos49:## 215/55 R17 94V#7,0JX17 ET40;##215/55 R17 94V#6,5JX 17 ET41;##215/55 R17 94V#6,5JX17 ET41;##215/60 R16 95V#6,5JX16 ET42;##215/60 R16 95V#6,5JX16 ET41;##235/45 R18 94V#8,0JX18 ET44;##215/55 R17 94H M+S#7,0JX17 ET40;##215/55 R17 94H M+S#6,5JX17 ET41;##215/60 R16 95H M+S#6,5JX16 ET42;##215/60 R17 95H M+S#6,5JX16 ET41;##235/45 R18 94V M+S#8,0JX18 ET44;##

1. Anzahl der Achsen/Räder: 2 / 4
3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage): 1, Achse 1
- 3.1. Gegenseitige Verbindung der Antriebsachsen: nicht automatisiert
- 3.1. Angabe, ob das Fahrzeug nicht-automatisiert / teilautomatisiert/vollautomatisiert ist: nicht automatisiert
4. Radstand [mm]: 2786
- 4.1. Achsabstand [mm]: 2786
5. Länge [mm]: 4773
6. Breite [mm]: 1832
7. Höhe [mm]: 1488
13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1599
- 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1645
16. Technisch zulässige Höchstmassen:
 - 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2200
 - 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1/2) [kg]: 1130 / 1120
 - 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 4230
18. Technisch zulässige maximale Anhängermasse bei Beförderung eines Deichselanhängers [kg]: -----
- 18.3. Zentralachsanhängers [kg]: 2000
- 18.4. Ungebremsen Anhänger [kg]: 750
19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: 90
20. Hersteller des Motors: Volkswagen AG
21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: *DTS??????*
22. Arbeitsweise: Selbstzündung / 4-Takt
23. Reiner Elektrobetrieb: nein
- 23.1. Art des [Elektro]-Hybridfahrzeugs: -----
24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4; in Reihe
25. Hubraum [cm³]: 1968
26. Kraftstoff: Diesel
- 26.1. Einstoffmotor / bivalenter Antrieb / Flexfuelmotor / Zweitstoffmotor: Fzg. mit Einstoffbetrieb
- 26.2. Typ des Zweitstoffmotors: -----
27. Höchstleistung: 110.00 bei 3000
- 27.1. Höchste Nutzleistung [kW bei min⁻¹] (Verbrennungsmotor): -----
- 27.3. Höchste Nutzleistung [kW] (Elektromotor): -----
- 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung [kW] (Elektromotor): -----

28. Getriebe (Typ): automatisch
- 28.1. Gang: -----
- 28.1. Übersetzungsverhältnisse: -----
- 28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes: -----
- 28.1.2. Gesamtübersetzung: -----
29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]: 210
30. Spurweite Achse 1/2 [mm]: 1578 / 1564
35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO₂-Emissionen:

Achse 1:	215/60 R16 95V	/ 6, 5JX16 ET41	/ A	/ C1
Achse 2:	215/60 R16 95V	/ 6, 5JX16 ET41	/ A	/ C1
36. Anhänger-Bremsanschlüsse: -----
38. Code des Aufbaus: AC
40. Farbe des Fahrzeugs: GRAU
41. Anzahl und Anordnung der Türen: 5 / li. 2, re. 2, hi. 1
42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahreritz): 5
- 42.1. Sitz(e), der (die) nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug bestimmt ist (sind): ---
- 42.1. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze: ---
46. Geräuschpegel:

Standgeräusch [dB(A) bei min ⁻¹]:	69.70 bei 3150
Fahrgeräusch [dB(A)]:	68.00
47. Abgasnorm: EURO 6 AP
- 47.1. Parameter für die Emissionsmessung von Wind:

Prüfmasse [kg]:	1721						
Querschnittsfläche [m ²]:	-----						
Straßenlastkoeffizienten							
f ₀ [N] / f ₁ [N/(km/h)] / f ₂ [N/(km/h) ²]:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>f₀ (47.1.3.0.)</td> <td>f₁ (47.1.3.1.)</td> <td>f₂ (47.1.3.2.)</td> </tr> <tr> <td>135.7</td> <td>0.174</td> <td>0.03341</td> </tr> </table>	f ₀ (47.1.3.0.)	f ₁ (47.1.3.1.)	f ₂ (47.1.3.2.)	135.7	0.174	0.03341
f ₀ (47.1.3.0.)	f ₁ (47.1.3.1.)	f ₂ (47.1.3.2.)					
135.7	0.174	0.03341					
- 47.2. Fahrzyklus: 3b
- 47.2.1. Fahrzyklusklasse: -----
- 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (fasc): -----
- 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit: nein
48. Abgasemissionen: 715/2007*2018/1832AP
- 1.2. Prüfverfahren: Typ 1 (NEFZ-Mittelwerte, WL-TP-Höchstwerte) [mg/km] / WHSC (EURO VI) [mg/kWh]

2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]

	CO	THC	NMHC	NO _x	THC+NO _x	NH ₃ [ppm]	Partikel	Partikel #
Benzin/	25.1	-----	-----	32.1	40.2	-----	0.1500	0.06E11
Diesel	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---
Gas	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---

2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]

	CO	THC	NMHC	CH ₄	NO _x	NH ₃ [ppm]	Partikel	Partikel #
Benzin/	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---
Diesel	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---
Gas	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E---

Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m⁻¹]: 0.110
 Ggf. angegebene höchste RDE-Werte: NO_x [mg/km] Partikelzahl mit Exponent [# / km]
 Vollständige RDE-Fahrt: 80.0 6.00 E11
 Innerstädtische RDE-Fahrt: 80.0 6.00 E11

Der Landrat
 des Main-Kinzig-Kreises
 im Auftrag
 01.09.2021
 MK-R 22 22
 Gf 3103 73



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite

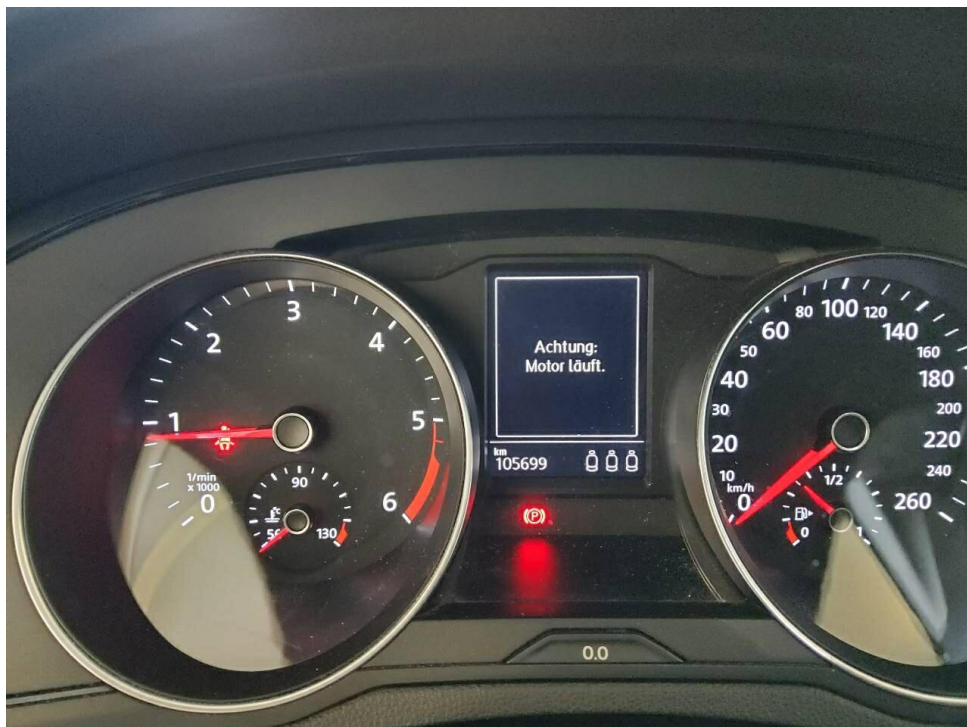


Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



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

01.10.2021	0603	BQS014838	2	1	110/3000	210
M1	AC				4773-4773	1832-1832
WVWZZZ3CZNE006879		1			1488-1488	1599-1599
VOLKSWAGEN, VW						
3C					90	
ACDTSBX0					127	2200
FD7FD7GC004SONV4BIVR21AAMI					1130	1120
					1130	1120
PASSAT					70	3150
VOLKSWAGEN-VW					2000	750
Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.					215/60 R16 95V	
Kombilimousine					215/60 R16 95V	
715/2007*2018/1832AP						
EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I					Grau	7
Diesel					e1*2001/116*0307*69	
0002	36AP	1968			28.05.2021	K16 GF310373
F.1/F.2:+30 U. 7.2/8.2:+60 B.ANHÄNGEBETRIEB*TECHN.ZUL.					ausgestellt am 01.04.2022	
GES-MASS E D.ZUGKOMBINATION:4230KG*BEI WERKSEITIG MONTI						
ERTER AHK: ESP M.SPEZ.FAHRDYN.STABI.SYST.F.ANH.BETR.F.						
TEMP.100 KM/H GEM.3.AEND.VO.Z.9.AUSN.VO.Z.STVO*WW.AHK						
LT.EGTG*						

Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Stoßfänger hinten Lackierung, verschrammt, lackieren mit Lackaufbau



Bild 15 : Stoßfänger hinten Lackierung, verschrammt, lackieren mit Lackaufbau



Bild 16 : Tür hinten rechts Einstieg, eingedellt, smart repair

MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 364603
Hersteller VW
Model Passat
Variante DE - Kb5 2.0 TDI BMT/Start-Stopp EU6d, (Facelift)
2020 - 2024 2.0 TDI
Listenpreis 36.768,91
VIN WVVZZZ3CZNE006879
Erstzulassungsdatum 1.10.2021
Kennzeichen MTK R8282

Schadensfälle der int. Belegnummer: 364603

08.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2022100453	20.12.2021		
2024119177	04.12.2024	Stoßfänger hinten Stoßfänger hinten links	

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
28.05.2026

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 100 µm bis 190 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 von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt. Abgasrelevante Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

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

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	01.10.2021	Letzte Zulassung	01.10.2021
Fahrzeugart	PKW	Hersteller	VW
Typ / Verkaufsbez.	Passat Variant 2.0 TDI SCRAufbauart		Kombi
	DSG		
Türen	5	Sitzplätze	5
Fahrzeug-Ident.-Nr.	WVWZZZ3CZNE006879	HSN / TSN	0603 / BQS
Schlüssel-Nr.	10020522	Km-Stand abgelesen	105699
Nächste HU §29 StVZO	10 / 2026	Energiequelle / Kraftstoff	Diesel
Zylinderanzahl	/ Reihenmotor	Leistung (kW)	110
Hubraum (ccm)	1968	Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Getriebe	Automatik	Felgen	Leichtmetall
Farbe	MONDSTEINGRAU (A7C)	Polster	Stoff
	Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.		

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	215 / 60 R 16 95 V	Continental / EcoContact 6 AO	S /O	5 mm
rechts	215 / 60 R 16 95 V	Continental / EcoContact 6 AO	S /O	5 mm
2 links	215 / 60 R 16 95 V	Continental / EcoContact 6 AO	S /O	5 mm
rechts	215 / 60 R 16 95 V	Continental / EcoContact 6 AO	S /O	5 mm
Pannenset				

S/ Sommer; /O Original; /F Runflat;

zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
215 / 60 R 16 99 H	Goodyear / Ultra Grip Performance 3	W /O	5 mm
215 / 60 R 16 99 H	Goodyear / Ultra Grip Performance 3	W /O	5 mm
215 / 60 R 16 99 H	Goodyear / Ultra Grip Performance 3	W /O	5 mm
215 / 60 R 16 99 H	Goodyear / Ultra Grip Performance 3	W /O	5 mm

W/ Winter; /O Original;

Felgen: Leichtmetall

Serienausstattung

Serie: Airbag für Fahrer und Beifahrer, Airbag, Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere, Anti-Blockier-System (ABS), App-Connect, Automatische Distanzregelung ACC "stop & go", inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer, Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, Becherhalter (2) vorn, Berganfahrassistent, Bremsleuchte, dritte, Dachhimmel in Mistralgrau, Dachreling schwarz, Dieselpartikelfilter, Drehzahlmesser, Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion, Elektronisches Stabilisierungsprogramm und elektromechanischer Bremskraftverstärker, Fernentriegelung für Gepäckraumklappe, Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärme- und geräuschkämmend, Fußgängererkennung, Gepäckraumboden aufstellbar, Getriebe: 7-Gang DSG, ISOFIX-Halteösen, Innenleuchte vorn und hinten mit Abschaltverzögerung und Dimmfunktion, Klimaanlage, Kopfstützen (3) hinten, Kopfstützen vorn, LED-Rückleuchten, LED-Scheinwerfer mit Tagfahrlicht, Lackierung: Uni, Lenkrad: Multifunktions-Lenkrad, Leuchtweitenregulierung, Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden, Mittelarmlehne vorn höhen- und längseinstellbar, mit Ablagebox, Multifunktionsanzeige "Plus", Müdigkeitserkennung, Netztrennwand, Nichtraucher Ausführung, Notbremsassistent "Front Assist" (für automatische Distanzregelung ACC bis 210 km/h), Notruf-Service, Polster: Stoff "Lizard", Proaktives Insassenschutzsystem in Verbindung mit "Front Assist", Radio "Composition", Radiozubehör: Digitaler Radioempfang DAB+, Reifenkontrollanzeige (passive), Räder: 4 Stahlräder 6,5 J x 16, Räder: Reifen 215/60 R16, Räder: Tire Mobility Set, Rücksitzbank ungeteilt, Lehne asymmetrisch geteilt umklappbar, mit Mittelarmlehne, Schalthebelknauf in Leder, Schlüsselloser Startsystem "Keyless Start" ohne Safe-Sicherung, Servolenkung, Sicherheitsgurte: Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurt, Sitze: Vordersitze höhen einstellbar, Spurhalteassistent "Lane Assist", Start-Stopp-System, Steckdose, 12-V, an der Mittelkonsole hinten, Stoßfänger in Wagenfarbe, Telefonschnittstelle, Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste, Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten, Wegfahrsperrung, elektronisch, Zierleisten in Schwarz an den Seitenfenstern

Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
1M6	Anhängevorrichtung, anklappbar
9WJ	App-Connect Wireless
7X2	Einparkhilfe - Warnsignale bei Hindernissen im Front- und Heckbereich
4L6	Innenspiegel automatisch abblendend
KH0	Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit 3-Zonen-Temperaturregelung und Allergen-Filter
2FT	Lenkrad: Multifunktionslenkrad in Leder, beheizbar, mit Schaltwippen
RBD	Navigationssystem "Discover Media" inkl. "Streaming & Internet"
WBH,RB	Paket: "Business Premium"-Paket inkl. Navigation
D	

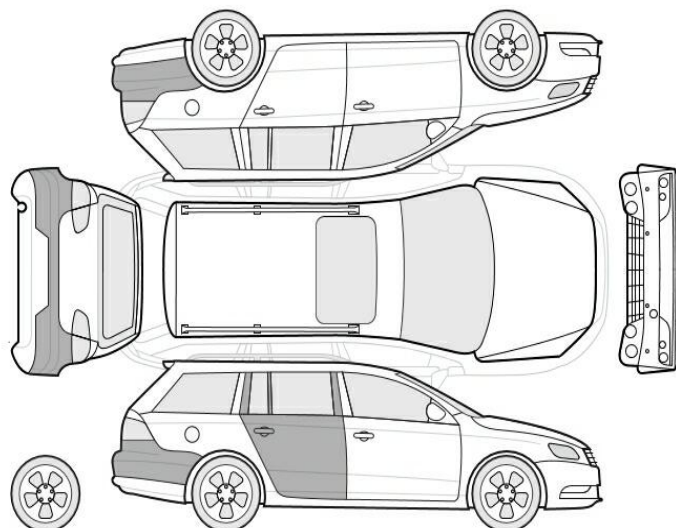
WFA	Paket: Licht-und-Sicht-Paket "Plus"
WK1	Paket: Sitzkomfortpaket
PJ1	Räder: 4 Leichtmetallräder "Aragon" 6,5 J x 16
KA2	Rückfahrkamera "Rear View"
9IJ	Telefonschnittstelle "Comfort" mit induktiver Ladefunktion
0TD	Textilfußmatten

Allgemeinzustand und Wartung

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

Wartungsnachweis: digital

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Tür hinten rechts Einstieg, eingedellt, smart repair (Bild 16)
2. Stoßfänger hinten Lackierung, verschrammt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 14, 15)