



046CC0129472



www.PS-Team.de

VOLKSWAGEN

EG - Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers):

VOLKSWAGEN, VW

0.2. Variante:

ACDNFGX1

Version:

AD7AD7GC001R4BISOR2ML1CVR2A10

0.2.1. Handelsbezeichnung:

GOLF

0.2.3.1. Kennung der Interpolationsfamilie:

IP-M0837WZ_A0_0598-WWV-1

0.2.3.2. Kennung der ATCT-Familie:

AT-500_0V_0195_000-WWV-1

0.2.3.3. Kennung der PEMS-Familie:

01-VWX-715W_CD_DNFG_AD7_0_A_1_0-000

0.2.3.4. Kennung der Fahrwiderstandsfamilie:

RL-DQ381_7A_20_001-WWV-1

0.2.3.5. Kennung der Fahrwiderstandsmatrix-Familie:

PR-AU_00109_00_000-WWV-1

0.2.3.6. Kennung der Familie periodischer Regenerierung:

EV-A1_DGW_D_AYAXX-WWV-1

0.2.3.7. Kennung der Verdunstungsprüfungsfamilie:

M1

0.4. Fahrzeugklasse:

M1

0.5. Firmenname und Anschrift des Herstellers:

Volkswagen AG

Berliner Ring 2

DE-38440 Wolfsburg

An der linken od.rechten B-Säu

le, geklebt

Im Motorraum rechts

Anbringungsstelle der Fahrzeug-

Identifizierungsnummer:

WVZZZCDZNV209905

2022-05-25

Firmenname und Anschrift des Bevollmächtigten

des Herstellers:

WVZZZCDZNV209905

2022-05-25

Fahrzeug-Identifizierungsnummer:

2022-05-25

Herstellungsdatum des Fahrzeuges:

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

e1 2007/46*2014-17 , erteilt am 2022-04-19

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 2022-05-25

Wolfsburg

ppa.

2022-05-25

Christiane Engel

Leiterin Qualitätssicherung

Interne Herstellerdaten

CO₂-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:

Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

NEFZ-Werte	CO ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ [g/km]	Gas: [g/km]	Benzin/ [L]	sonstige [L]
Innerorts	208	-----	9.1	-----
Außerorts	134	-----	5.8	-----
Kombiniert	161	-----	7.0	-----
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	-----	-----

Abweichungsfaktor (falls zutreffend):

Differenzierungsfaktor (falls zutreffend):

Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

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

Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: ja

Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): e1 29

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]: -----

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

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

Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen (falls zutreffend)

WLTPE-Werte

WLTPE-Werte	CO ₂ -Emissionen		Kraftstoffverbrauch [l/100km]	
	Benzin/ [g/km]	Gas: [g/km]	Benzin/ [L]	sonstige [L]
Niedrig	262	-----	11.5	-----
Mittel	178	-----	7.9	-----
Hoch	150	-----	6.6	-----
Extra hoch	164	-----	7.2	-----
Kombiniert	176	-----	7.7	-----
Gewichtet, kombiniert	-----	-----	-----	-----

5.1. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend)

Stromverbrauch [Wh/km]:

5.2. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

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

Elektrische Reichweite [km]:

Elektrische Reichweite (EAER) [km]:

Elektrische Reichweite innerorts (EAER city) [km]:

Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung

Bezeichnung gemäß Anhang II Abschnitt 5:

Anmerkungen:

N0.30: A1 max 1541#N0.30: A2 max 1516#N0.35.: alt. zu Pos35 mit abw. Werten z

u Pos49: #225/40 R18 92Y XL#7.5JX18 ET51: #235/35 R19 91Y XL#8.0JX19 ET50: #225/

40 R18 92V XL M-S#7.5JX18 ET51#N0.35.: nur mit Radhausverbreiterung: 235/35R19;

#

DEU390 B 43401 R11 ZBT II wurde erstellt YCR8451832022 000455 26330245

CNP0058590riginal

WVZZZCDZNV209905 HSN:0603

00147

1. Anzahl der Achsen/Räder: 2 / 4
3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage): 2, Achse 1/2
3. Gegenseitige Verbindung der Antriebsachsen: Kardanwelle

- 3.1. Angabe, ob das Fahrzeug nicht-automatisiert /teilautomatisiert/vollautomatisiert ist: nicht automatisiert

4. Radstand [mm]: 2628
- 4.1. Achsabstand [mm]: 2628
5. Länge [mm]: 4290
6. Breite [mm]: 1789
7. Höhe [mm]: 1449
13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1554
- 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1580
16. Technisch zulässige Höchstmassen:
 - 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2030
 - 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1./2.) [kg]: 1110 / 970
- 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: -----
18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines Deichselanhängers [kg]: -----
- 18.3. Zentralachsanhängers [kg]: -----
- 18.4. Umgebremsten Anhängers [kg]: -----
19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: -----
20. Hersteller des Motors: VOLKSWAGEN AG
21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: DNF
22. Arbeitsweise: Fremdzündung / 4-Takt
23. Reiner Elektrobetrieb: nein
- 23.1. Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs: -----
24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4; in Reihe
25. Hubraum [cm³]: 1984
26. Kraftstoff: Benzin
- 26.1. Einstoffmotor / bivalenter Antrieb / Flexuelmotor / Zweitstoffmotor: Fzg. mit Einstoffbetrieb
- 26.2. Typ des Zweitstoffmotors: -----
27. Höchstleistung: -----
- 27.1. Höchste Nutzleistung [kW bei min⁻¹] (Verbrennungsmotor): 235.00 bei 5350
- 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]: 250
30. Spurweite Achse 1/2 [mm]: 1539 / 1514
35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO₂-Emissionen:

Achse 1:	225/40 R18 92Y XL	/ 7, 5JX18 ET51	/ C	/ C1
Achse 2:	225/40 R18 92Y XL	/ 7, 5JX18 ET51	/ C	/ C1
36. Anhänger-Bremsanschlüsse: -----
38. Code des Aufbaus: AC
40. Farbe des Fahrzeugs: SCHWARZ
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): -----
- 42.3. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze: -----
46. Geräuschpegel:
 - Standgeräusch [dB(A) bei min⁻¹]: 82.10 bei 3750
 - Fahrgeräusch [dB(A)]: 70.00
47. Abgasnorm: EURO 6 AP
- 47.1. Parameter für die Emissionsmessung von Wind:
 - Prüfmasse [kg]: 1656
 - Querschnittsfläche [m²]: -----
 - Straßenlastkoeffizienten

f ₀ [N] / f ₁ [N/(km/h)] / f ₂ [N/(km/h) ²]	f ₀ (47.1.3.0)	f ₁ (47.1.3.1)	f ₂ (47.1.3.2)
	167.1	0.484	0.03203
- 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 I (NEFZ-Mittelwerte, WL TP-Höchstwerte) [mg/km] / WHSC (EURO VI) [mg/kWh]

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

	CO	THC	NMHC	NOx	THC+NOx	NH ₃ [ppm]	Partikel	Partikel #
Benzin/	479.7	41.1	34.9	35.0	-----	-----	0.1500	2.06E10
Diesel	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E-
Gas	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E-
andere	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----E-

Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m⁻¹]: -----

Ggf. angegebene höchste RDE-Werte: NO_x [mg/km] Partikelzahl mit Exponent [#(km)]

Vollständige RDE-Fahrt: 60.0 6.00 E11

Innerstädtische RDE-Fahrt: 60.0 6.00 E11



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite

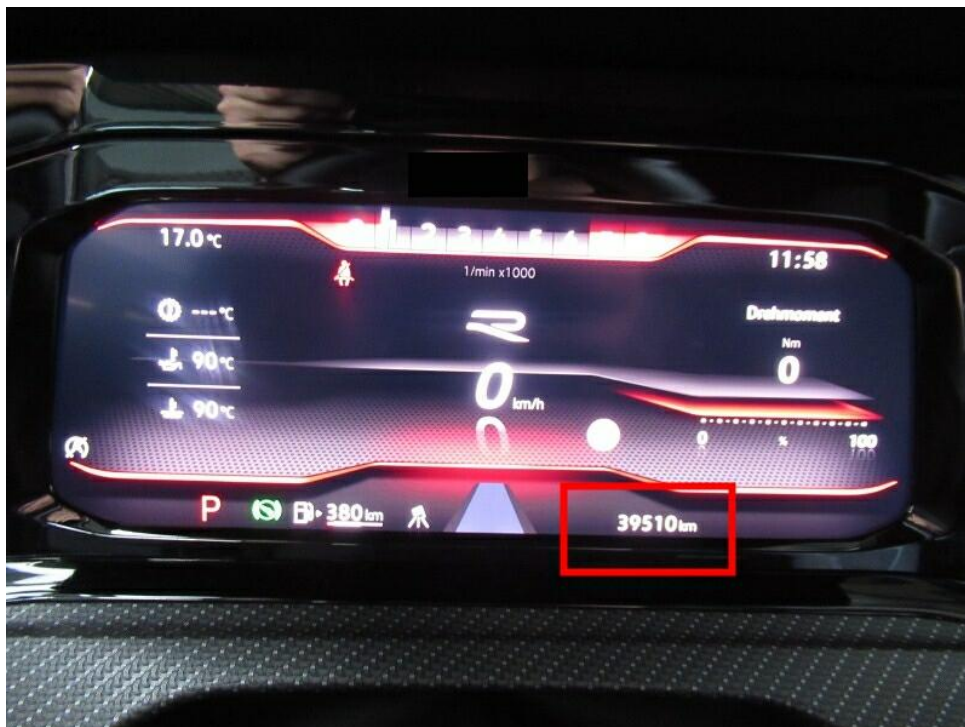


Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



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)

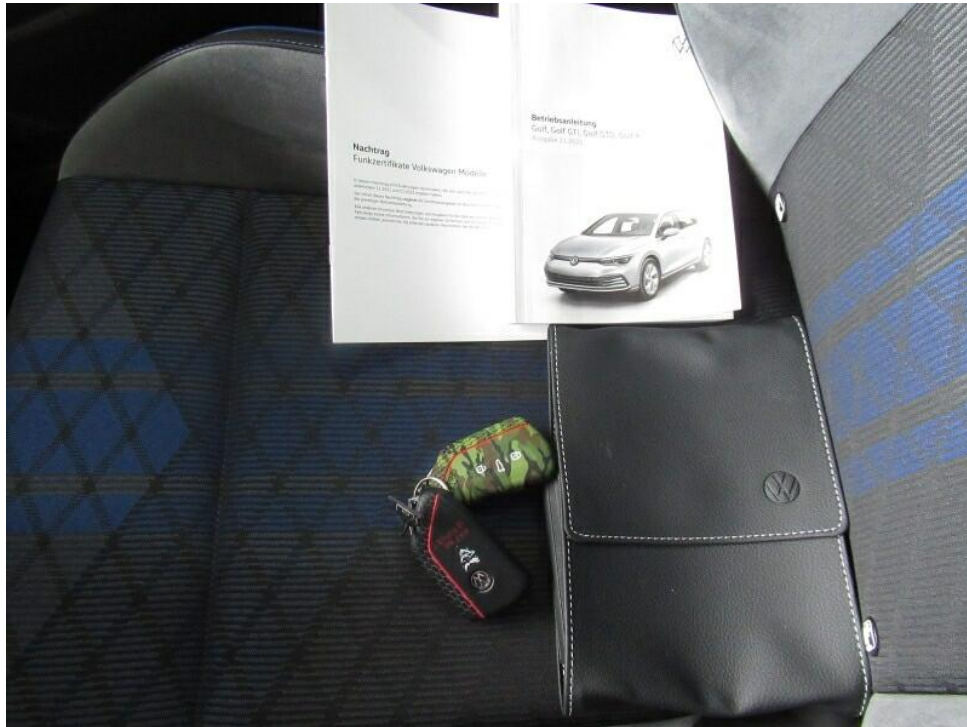


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

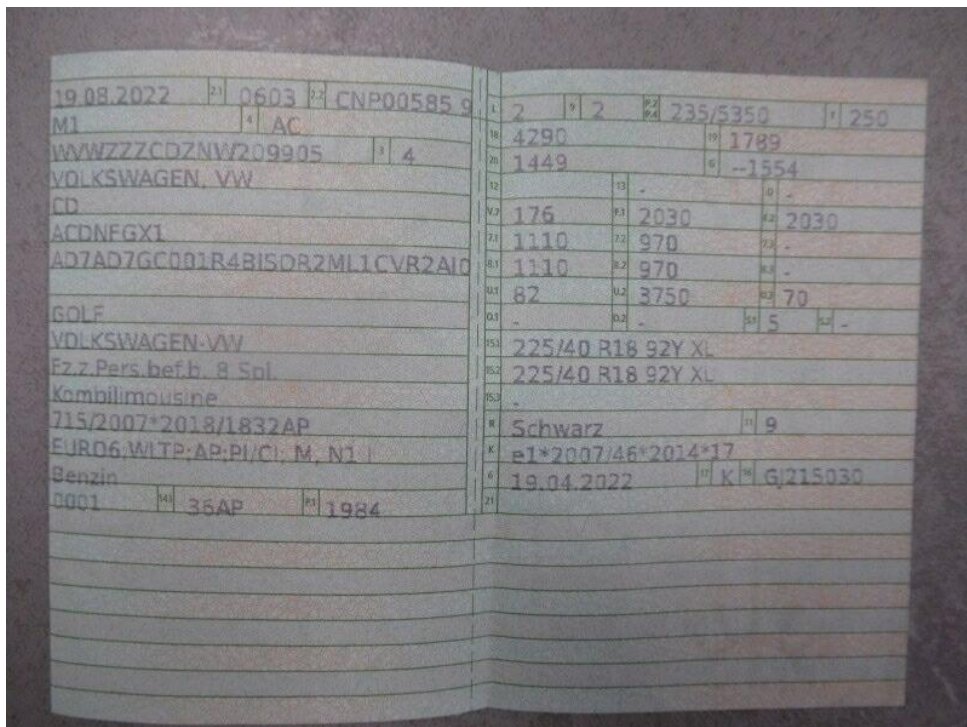


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : Reifen vorne rechts ist ein Ganzjahresreifen, entspricht nicht dem Auslieferungszustand



Bild 14 : Reifen vorne rechts ist ein Ganzjahresreifen, entspricht nicht dem Auslieferungszustand



Bild 15 : Reifen vorne links ist ein Ganzjahresreifen, entspricht nicht dem Auslieferungszustand



Bild 16 : Reifen vorne links ist ein Ganzjahresreifen, entspricht nicht dem Auslieferungszustand



Bild 17 : Felge vorne rechts, zerkratzt, Gebrauchsspur



Bild 18 : Reifendichtmittel abgelaufen



Bild 19 : Dach, eingedellt, drücken

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber: Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
 Besichtigung: 10.06.2026

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 80 µm bis 120 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. Bei der Besichtigung konnte keine Fahrprobe durchgeführt werden. Folglich sind Mängel bzw. Schäden, die nur bei einer Fahrprobe feststellbar sind, nicht berücksichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein 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. Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I 2 Hauptschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	19.08.2022	Fahrzeugart	PKW
Hersteller	VW	Typ / Verkaufsbez.	Golf 2.0 TSI OPF 4Motion DSG R
Aufbauart	Limousine	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	WVWZZZCDZNW209905
HSN / TSN	0603 / CNP	Schlüssel-Nr.	10022256
Km-Stand abgelesen	39510	Nächste HU §29 StVZO	05 / 2028
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin	Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor
Leistung (kW)	235	Hubraum (ccm)	1984
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I	Getriebe / Gänge	DSG / 7
Felgen	Leichtmetall	Farbe	Schwarz / Perlcoloreffekt
Polster / Farbe	Teilleder / Anthrazit		

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

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	225 / 40 ZR 18 92 Y	Radar / Dimax AS	A / O	7 mm
rechts	225 / 40 ZR 18 92 Y	Radar / Dimax AS	A / O	7 mm
2 links	225 / 40 R 18 92 Y	Bridgestone / Potenza S 005 (+) FSL	S / O	5 mm
rechts	225 / 40 R 18 92 Y	Bridgestone / Potenza S 005 (+) FSL	S / O	5 mm
Pannenset	Füllflasche haltbar bis 04 / 2026			

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

Serienausstattung

Serie: 2 USB-C-Schnittstellen vorn, 2 USB-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten, Abbiegebremsfunktion und Ausweichunterstützung, Airbag für Fahrer und Beifahrer, Airbag: Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn, Allradantrieb permanent, Ambientebeleuchtung 30-farbig, Automatische Distanzregelung ACC "stop & go", Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, mit Memory-Funktion und Beifahrerspiegelabsenkung, Außenspiegelgehäuse in Chrom matt, Bordwerkzeug, Bremsleuchte, dritte, Car2X, Dachhimmel in Soul-Schwarz, Dekoreinlagen "Carbon Grey", Digital Cockpit Pro, mehrfarbig, Einparkhilfe, Elektronische Differenzialsperre XDS, Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion, Elektronisches Stabilisierungsprogramm und elektromechanischer Bremskraftverstärker, Fahrassistent "Travel Assist" und Spurhalteassistent "Lane Assist", Fahrlichtschaltung automatisch, mit LED-Tagfahrlicht, Fahrprofilauswahl, Fensterheber, elektrisch vorn und hinten, Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärme- und geräuschkundig, Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert, Gepäckraumabdeckung, Getriebe: 7-Gang DSG, Heckscheibe heizbar, Heckscheibenwischer mit Intervallschaltung, Heckspoiler, ISOFIX-Halteösen, Klimaanlage "Air Care Climatronic", Kopfstützen hinten, Kopfstützen vorn, LED-Leseleuchten vorn (2) und 2 hinten, LED-Leuchte im Fußraum vorn, Lichtfarbe wählbar, LED-Plus-Scheinwerfer, LED-Rückleuchten, Leiste zwischen den Scheinwerfern und Türgriffmulden beleuchtet, Lenkrad: Multifunktions-Sportlenkrad in Leder, beheizbar, mit Touch-Bedienung und Schaltwippen, Leuchtweitenregulierung dynamisch, Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden, beleuchtet, Mittelarmlehne vorn höhen- und längseinstellbar, Müdigkeitserkennung, Nichtraucher Ausführung, Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung, Notruf-Service, Ottopartikelfilter, Paket: Licht-und-Sicht-Paket inkl. Fernlichtregulierung "Light Assist", Pedale in Edelstahl gebürstet, Progressivlenkung, Radio: Radio "Ready 2 Discover" inkl. "Streaming & Internet", Reifenkontrollanzeige (passive), Räder: Leichtmetallräder (4) "Jerez" 7,5 J x 18 in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht, Räder: Tire Mobility Set, Rücksitzbank ungeteilt, Lehne asymmetrisch geteilt umklappbar mit Mittelarmlehne, Schlüssellooses Startsystem "Keyless Start" ohne Safe-Sicherung, Sicherheitsgurte: Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte für den mittleren Rücksitzplatz, Sicherheitsgurte: Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte für die äußeren Rücksitzplätze, Sicherheitsgurte: Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte vorn mit Höheneinstellung und Gurtstraffer, Sitzbezüge in Stoff -innenwangen in "ArtVelours", Sitze: Lendenwirbelstützen vorn, Sitze: Top-Sportsitze vorn, Sitze: Vordersitze höheneinstellbar, Start-Stopp-System, Steckdose 12 Volt im Gepäckraum, Stoßfänger in Wagenfarbe, Stoßfänger und Schwellerverbreiterung im "R"-Styling, Telefonschnittstelle mit induktiver Ladefunktion, Textilfußmatten vorn und hinten, Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion, Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste, Vorbereitet für "We Connect" und "We Connect Plus", Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten, Wegfahrsperrung, elektronisch, Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten, Zentralverriegelung ohne Safe-Sicherung, mit Funkfernbedienung und 2 Funkklappschlüsseln

Sonderausstattung

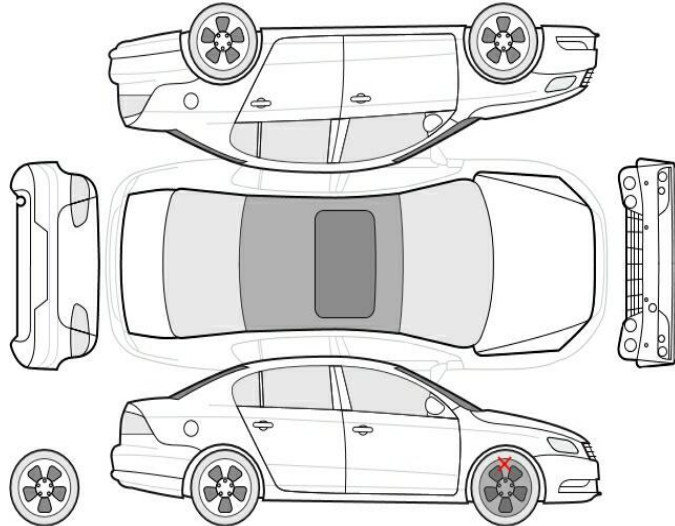
Code	Bezeichnung
	Lackierung: Perleffekt
RBD	Navigationssystem "Discover Media" inkl. "Streaming & Internet"
WW1	Paket: Winter in Verbindung mit Lederpolsterung

Allgemeinzustand und Wartung

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

Wartungsnachweis: fehlt
bis Wartung verbleiben: 13.000 km oder 98 Tage (zum Besichtigungszeitpunkt)

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Reifen vorne rechts ist ein Ganzjahresreifen, entspricht nicht dem Auslieferungszustand, erneuern (Bild 13, 14)
2. Reifen vorne links ist ein Ganzjahresreifen, entspricht nicht dem Auslieferungszustand, erneuern (Bild 15, 16)
3. Reifendichtmittel abgelaufen, erneuern (Bild 18)
4. Wartungsnachweis zum Zeitpunkt der Besichtigung nicht vorhanden, erneuern
5. Dach, eingedellt, drücken (Bild 19)

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

Bezeichnung des Schadens

Felge vorne rechts, zerkratzt, Gebrauchsspur (Bild 17)