

046CC0162452



www.PS-Team.de

Power plant

20. Manufacturer of the engine: Hyundai or Kia
21. Engine code as marked on the engine: G4LH
22. Working principle: Spark ignition / 4-stroke
23. Pure electric: no
- 23.1. Class of Hybrid (electric) vehicle:
24. Number and arrangement of cylinders: 4; inline
25. Engine capacity: 1482 cm³
26. Fuel: Gasoline
- 26.1. Mono fuel/Bi fuel/flex fuel/Dual-fuel: Mono fuel
- 26.2. (Dual fuel only)
27. Maximum power
- 27.1. Maximum net power: 117.50 kW at 5500 min-1
- 27.3. Maximum net power (electric motor): kW
- 27.4. Maximum 30 minutes power (electric motor): kW
28. Gearbox(type): Automatic

28.1 Gearbox ratios(to complete for vehicles with manual shift transmissions)

1.Gear	2.Gear	3.Gear	4.Gear	5.Gear	6.Gear	7.Gear	8.Gear

28.1.1. Final drive ratios(if applicable):

28.1.2. Final drive ratios(to complete if and where applicable)

1.Gear	2.Gear	3.Gear	4.Gear	5.Gear	6.Gear	7.Gear	8.Gear

Maximum Speed

29. Maximum Speed: 210 km/h

Axles and Suspension

30. Axle(s) track
1. 1555 mm
2. 1558 mm
35. Fitted tyre/wheel combination/energy efficiency class of rolling resistance coefficients (RRC) and tyre category used for CO2 determination
- Axle 1: 225/45R17 91W 7.0Jx17/ET53 / B/C1
- Axle 2: 225/45R17 91W 7.0Jx17/ET53 / B/C1

Brakes

36. Trailer brake connections:

Bodywork

38. Code for bodywork: AB(hatchback)
40. Colour of the vehicle: WHITE
41. Number and configuration of doors: 5 ; 2 le,2 ri, 1 re
42. Number of seating positions (including driver): 5
- 42.1. Seat(s) designated for use only when the vehicle is stationary:
- 42.3. Number of wheelchair user accessible position:

Environmental performance

46. Sound level
- Stationary: 74.00 dB(A) at engine speed: 3750 min-1
- Drive -by: 66.00 dB(A)
47. Exhaust emission level: EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
- 47.1. Parameters for emission testing V_{ind}

- 47.1.1. Test mass, kg: 1504
- 47.1.2. Frontal area, m²: 2.21
- 47.1.2.1. Projected frontal area of air entrance of the front grille, cm²:
- 47.1.3. Road load coefficients:
- 47.1.3.0. F0, N: 124.9
- 47.1.3.1. F1, N/ (KM/h): 0.692
- 47.1.3.2. F2, N/ (KM/h): 0.02962
- 47.2. Driving cycle
- 47.2.1. Driving Cycle class: 3b
- 47.2.2. Downscaling factor (f_{dsc}):
- 47.2.3. Capped speed: N
48. Exhaust emissions: EC 2018/1832AP
- Number of the base regulatory act and latest amending regulatory act applicable: 715/2007

48.1. Smoke corrected absorption coefficient: (m-1)

48.1.2. Test procedure: type I (WLTP highest values) or WHSC (EURO VI)

- CO: 187.2 mg/km_r THC: 25.2 mg/km
- NMHC: 20.66 mg/km NOx: 42.4 mg/km
- THC + NOx: mg/km NH3: mg/km
- Particulates: 0.17 mg/km Particles: 0.88 E+11 (mass) (number)

48.2. Declared maximum RDE values (if applicable)

- Complete RDE trip: 60 NOx Particle Number: 6E+11
- Urban RDE trip: 60 NOx Particle Number: 6E+11
- 48.2.2. Test procedure: WHTC (EURO VI)
- CO: mg/km NOx: mg/km
- NMHC: mg/km THC: mg/km
- CH4: mg/km NH3: mg/km
- Particulates: mg/km Particles: E+11 (mass) (number)

49. CO2-Emissions / fuel consumption / electric energy consumption

49.1. All powertrains except OVC electric (if applicable)

WLTP values	CO2 emissions:	Fuel consumptions	Electric consumption (ECAC)
Low	169 g/km	7.4 l/100km	Wh/km
Medium	129 g/km	5.7 l/100km	Wh/km
High	115 g/km	5.1 l/100km	Wh/km
Extra High	138 g/km	6.1 l/100km	Wh/km
Combined	133 g/km	5.9 l/100km	Wh/km

49.2. Electric range of pure electric vehicles (if applicable)

Electric range	km
Electric range city	km

- 49.3. Vehicle fitted with eco-innovation(s): yes
- 49.3.1. General code of eco innovation(s): e9 29+ e9 28
- 49.3.2. Total CO2 emissions savings due to the eco-innovation(s): 2.05
- 49.3.2.1. WLTP savings: 2.05 g/Km
- 49.4. OVC hybrid electric vehicles (if applicable)

WLTP values	Charge Sustaining		Electric consumption
	CO2 emission	Fuel consumption	
Low	g/km	l/100km	Wh/km
Medium	g/km	l/100km	Wh/km
High	g/km	l/100km	Wh/km
Extra High	g/km	l/100km	Wh/km
City			Wh/km
Combined	g/km	l/100km	Wh/km

WLTP values	Charge depleting	
	CO2 Emissions	Fuel Consumption
Combined	g/km	l/100km

Weighted combined values	CO2 Emission	Fuel Consumption	Electric Consumption (ECAC)

49.5. Electric range of OVC hybrid electric vehicles (if applicable)

Equivalent All Electric Range (EAER)	km
Equivalent All Electric Range city (EAER city)	km
All Electric Range (AER)	km
All Electric Range city (AER city)	km

51. For special purpose vehicles: designation in accordance with point 5 of Part A of annex I to Regulation (EU)2018/858 of the European Parliament and of the Council:

52. Remarks:

5:4325*13:1360*30:A1:1573;A2:1581*35:195/65R15
91H,6.0Jx15/ET46;205/55R16 91H,6.5Jx16/ET50;225/45R17
91W,7.0Jx17/ET53;225/45R17 91V,7.0Jx17/ET53;225/40ZR18
92Y,7.5Jx18/ET53*35:Use of 15" wheels not in combination with electronic parking brake and/or front disc diameter of 305mm*Vehicle equipped with a 24 GHz short-range radar equipment(narrow band only)*

For this vehicle the registration document no. GY 708 477 has already been issued for Germany.



**COMPLETE VEHICLES
CERTIFICATE OF CONFORMITY**

Übereinstimmungsbescheinigung
Πιστοποιητικό Συμμόρφωσης
Certificat de Conformité
Certificate of Conformity
Certificato di Conformità
Conformiteitscertificaat
Świadectwo Zgodności
Certifikat o skladnosti
Certificado de Conformidad

The Undersigned S.W.KIM, GENERAL MANAGER herewith certifies that the vehicle

0.1.	Make (Trade name of manufacture)	KIA	0.9.	Name and address of the manufacturer's representative (if any)	
0.2.	Type	CD		Hyundai Motor Europe Technical Center GmbH, Hyundai-Platz, 65428 Russelsheim, Germany	
	Variant	B5P41	0.10.	Vehicle identification number:	U5YH2515GRL196933
	Version	D72CZ2	0.11.	Date of manufacture of the vehicle:	18.07.2023
0.2.1.	Commercial Name	Ceed	General construction characteristics:		
0.2.2.1.	Allowed Parameter Values for multistage type approval to use the base vehicle emission values		1.	Number of axles and wheels:	2 ; 4
	Final Vehicle actual mass:		3.	Powered axles:	1, Front
	Final Vehicle technically permissible maximum laden mass (in kg):		3.1	Specify if the vehicle is non-automated/automated/fully automated:	non-automated
	Frontal area for final vehicle (in cm2):		Main Dimensions:		
	Rolling resistance (kg/t):		4.	Wheelbase:	2650 mm
	Cross-sectional area of air entrance of the front grille (in cm2):		4.1.	Axle spacing:	2650 mm
0.2.3.	Identifiers:		5.	Length:	4315 mm
0.2.3.1.	Interpolation family's identifier:	IP-091894-U5Y-1	6.	Width:	1800 mm
0.2.3.2.	ATCT family's identifier:	AT-091893-U5Y-1	7.	Height:	1447 mm
0.2.3.3.	PEMS family's identifier:	9-KMS-3-0	Masses		
0.2.3.4.	Roadload family's identifier:	RL-04-U5Y-2018-0004	13.	Mass in running order:	1360 kg
0.2.3.5.	Roadload Matrix family's identifier:		13.2.	Actual mass of the vehicle:	1428 kg
0.2.3.6.	Periodic regeneration family's identifier:		16.	Technically permissible maximum masses	
0.2.3.7.	Evaporative test family's identifier:	EV-000003-TMA-1	16.1.	Technically permissible maximum laden mass:	1850 kg
0.4.	Vehicle Category:	M1	16.2.	Technically permissible maximum mass on each axle:	1. 1050 kg 2. 950 kg
0.5.	Company name and address of Manufacturer:		16.4.	Technically permissible maximum mass of the combination:	3260 kg
	Kia Slovakia s.r.o.,Sv.Jana Nepomuckeho 1282/1,Teplicka nad		18.	Technically permissible maximum towable mass in case of:	
0.6.	Location and method of attachment of the statutory plates :		18.1.	Drawbar trailer:	kg
	On the left hand B-post, bonded		18.3.	Centre-axle trailer:	1410 kg
	Location of the vehicle identification number:		18.4.	Unbraked trailer:	600 kg
	Under the right front seat		19.	Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point:	75 kg

conforms in all respects to the type described in approval e4*2007/46*1299*18 granted on 08.07.2022 and can be permanently registered in Member states having right hand traffic and using metric units for the speedometer and metric units for the odometers.

Frankfurt, 26.07.2023

(signature)

Für dieses Dokument wurde eine Zulassungsbescheinigung Teil II (GY708477) ausgegeben. Landratsamt München

S.W. Kim

2250248



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



Bild 6 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel

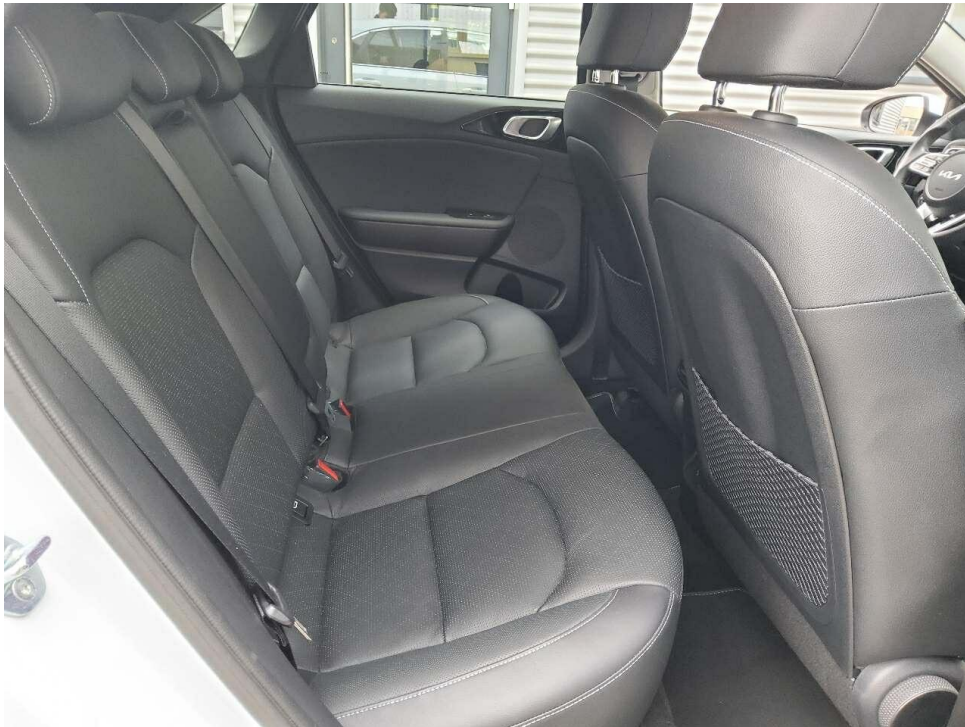


Bild 7 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 8 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 9 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

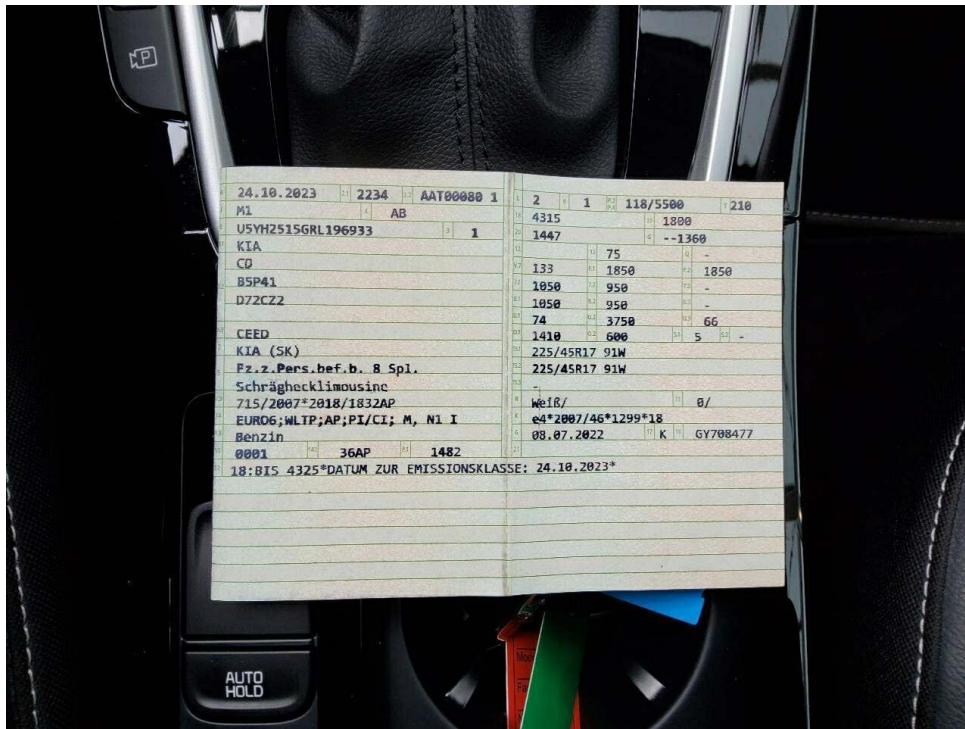


Bild 10 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)

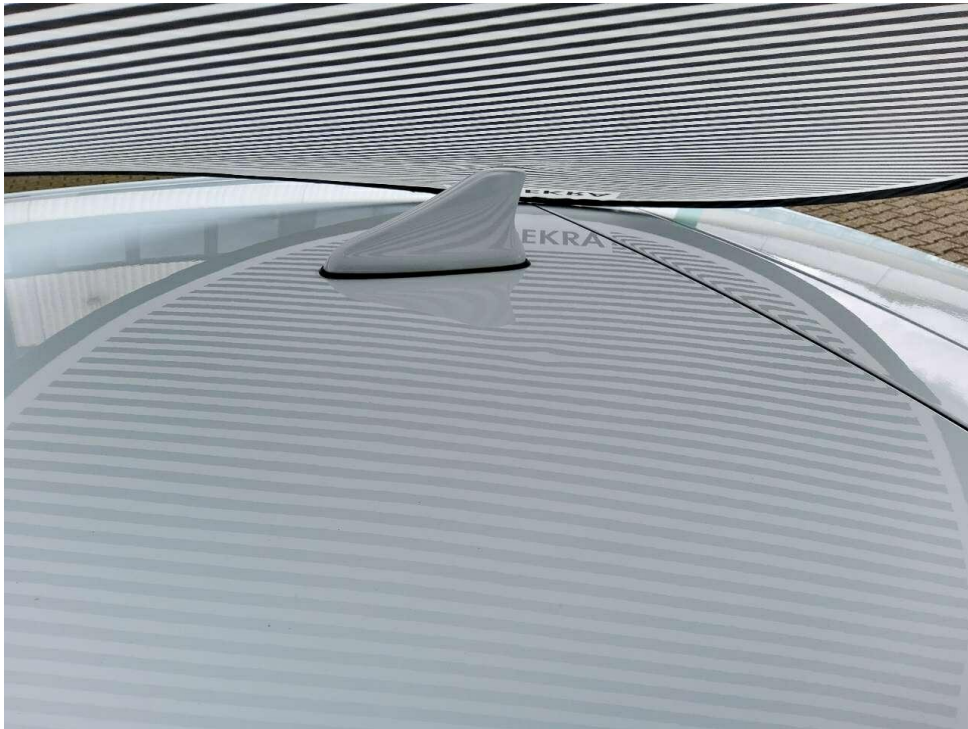


Bild 11 : Dach, Hagelschaden



Bild 12 : Dach, Hagelschaden



Bild 13 : Dach, Hagelschaden

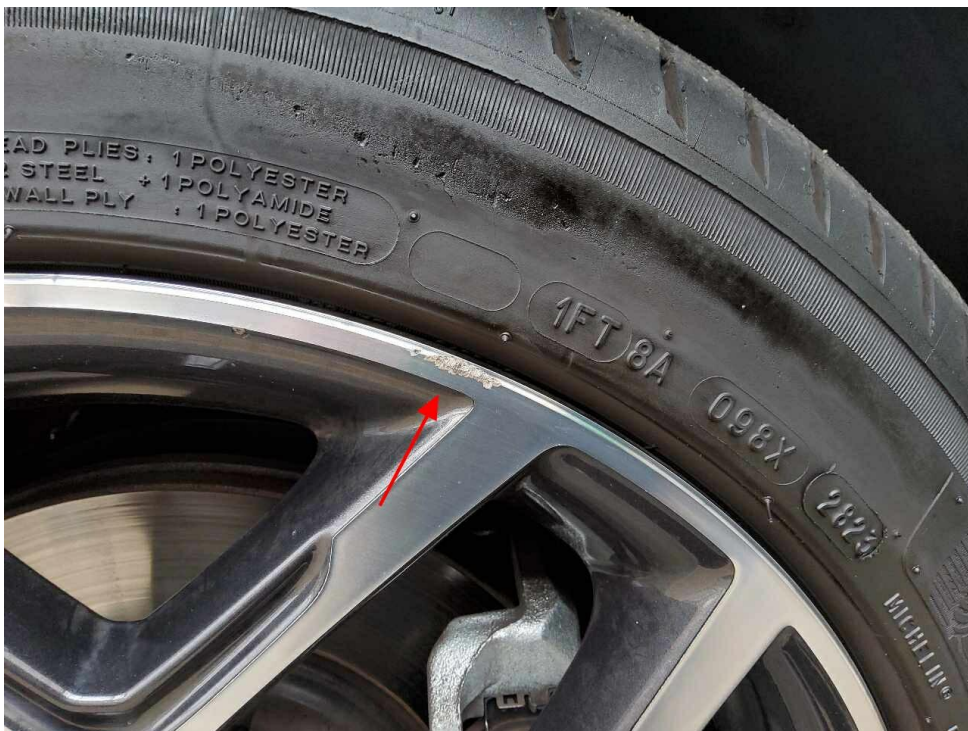


Bild 14 : Felge vorne rechts, zerkratzt



Bild 15 : Felge vorne rechts, zerkratzt

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber: Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
 Besichtigung: 15.05.2026

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 75 µm bis 126 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 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 vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	24.10.2023	Letzte Zulassung	24.10.2023
Fahrzeugart	Personenkraftwagen	Hersteller	Kia
Typ / Verkaufsbez.	Ceed (CD)(2018->2026) / Ceed 1.5 T-GDI Platinum Edition (EURO 6d)	Aufbauart	Limousine
Türen	5	Sitzplätze	5
Fahrzeug-Ident.-Nr.	U5YH2515GRL196933	HSN / TSN	2234 / AAT
DAT Europa-Code®	014250250240010	DAT Marktindex	DE00A 6435
Km-Stand abgelesen	31614	Nächste HU §29 StVZO	10 / 2026
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin	Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor
Leistung (kW)	118	Hubraum (ccm)	1482
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I	Getriebe / Gänge	Automatik / 7
Felgen	Leichtmetall	Farbe (Hersteller)	CASSA WHITE / WD
Polster / Farbe	Leder / Schwarz		

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

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	225 / 45 R 17 91 W	Michelin / Primacy 4	S/O	5 mm
rechts	225 / 45 R 17 91 W	Michelin / Primacy 4	S/O	5 mm
2 links	225 / 45 R 17 91 W	Michelin / Primacy 4	S/O	6 mm
rechts	225 / 45 R 17 91 W	Michelin / Primacy 4	S/O	6 mm
Pannenset	Füllflasche haltbar bis 01.08.2029			

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

Serienausstattung

Serie: 6 Lautsprecher, Abbiegelicht, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Anti-Blockier-System (ABS), Antriebs-Schlupfregelung (TCS), Anzeige für Reifendruck im Display, Anzeigeelemente Supervision mit LCD Display, Audio-Navigationssystem KIA (10,25"), Außenspiegel Wagenfarbe, Außenspiegel elektr. anklappbar, Außenspiegel elektr. verstellbar, beide, Außenspiegel heizbar, Blinkleuchte in Außenspiegel integriert, Bordcomputer, Bremsassistent, Brems Scheiben vorn 305 mm, Chromeinfassung Seitenfenster, DAB-Tuner (Radioempfang digital), Dachantenne im Haifischflossen-Design, Dachhimmel grau, Dachspoiler, Einparkhilfe hinten, Einschaltautomatik für Fahrlicht, Elektr. Bremskraftverteilung (EBD), Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP / ESC), Fahrassistenz-System: Ausstiegswarnung (Safe Exit Warning, SEW), Fahrassistenz-System: Autobahnassistent (Highway Driving Assist, HDA), Fahrassistenz-System: Berganfahr-Assistent, Fahrassistenz-System: Fahrprofilauswahl (Drive Mode), Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent, Fahrassistenz-System: Frontkollisionswarnung mit Fußgänger- und Fahrraderkennung und Abbiegefunktion, Fahrassistenz-System: Frontkollisionswarnung mit Fußgängererkennung, Fahrassistenz-System: Intelligentes Parksystem mit Einpark-Assistent (Parallel- und Quereinparken und Parallelausparken), Fahrassistenz-System: Müdigkeitserkennungs-Sensor (Driver Attention Warning, DAW), Fahrassistenz-System: Querverkehrs-Assistent (Rear Cross Traffic Alert, RCTA), Fahrassistenz-System: Querverkehrs-Assistent (Rear Cross Traffic Collision Warning, RCCW), Fahrassistenz-System: Spurfolgeassistent (Lane Following Assist, LFA), Fahrassistenz-System: Spurwechselassistent, Fahrassistenz-System: Stauassistent, Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung, Fahrassistenz-System: aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist System), Fahrassistenz-System: aktiver Totwinkel-Assistent (BCA-R), Fensterheber elektr. mit Einklemmschutz hinten, Fensterheber elektr. mit Einklemmschutz vorn, Fensterheber elektrisch vorn + hinten, Freisprecheinrichtung Bluetooth, Fußmatten, Gepäcknetz / Tasche an Vordersitzlehne, Gepäcksicherungsnetz, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe DCT, Getränkehalter, Heckleuchten LED, Heckscheibe heizbar, Heckscheibenwischer, Induktionsladeschale für Smartphone, Innenspiegel mit Ablendautomatik, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Karosserie: 5-türig, Klimaautomatik 2-Zonen, Kombiinstrument digital, Kopf-Airbag-System, Kopfstützen hinten verstellbar, Kopfstützen vorn verstellbar, Kühlergrill Klavierlack, LM-Felgen 7x17, Laderaumboden variabel, Lendenwirbelstütze Sitz vorn links und rechts, elektr. verstellbar, Lenkrad (Leder), Lenkrad heizbar, Luftausströmer im Fond mitte, Mittelarmlehne hinten mit Getränkehalter, Mittelarmlehne vorn verschiebbar, Modellpflege, Motor 1,5 Ltr. - 118 kW T-GDI KAT, Multifunktion für Lenkrad, Navigationsbasierte Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (Tempomat) mit Abstandsregelung (NSCC), Nebelscheinwerfer LED, Otto-Partikelfilter (OPF), Parkbremse elektrisch, Pedale Aluminium, Reifen 225/45 R17 ..W, Reifen-Reparaturset, Rückfahrkamera, Rücksitzbank geteilt/klappbar (60:40), Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Scheibenwaschdüsen heizbar, Scheibenwischer mit Regensensor, Scheinwerfer LED, Schließ-/Startsystem Smart-Key, Seitenairbag, Servolenkung elektronisch gesteuert, Sitz vorn links elektr. verstellbar (mit Memory), Sitz vorn links höhenverstellbar, Sitz vorn rechts mech. höhenverstellbar, Sitzbelüftung vorn, Sitzbezug / Polsterung: Leder / Kunstleder, Sitzheizung hinten, Sitzheizung vorn, Smartphone Schnittstelle (Apple CarPlay & Android Auto), Sonderlackierung Carrara-Weiß, Sonnenblenden mit Spiegel (beleuchtet), Sound-System JBL Premium, Steckdose (12V-Anschluß) im Koffer-/Laderaum, Steckdose (12V-Anschluß) in Mittelkonsole, Stoßfänger Wagenfarbe, Tagfahrlicht LED, Türgriffe außen Wagenfarbe, Türgriffe innen Chrom-Optik, USB-Anschluss + AUX-IN-Anschluss, USB-Schnellladeanschluß Mittelkonsole, Verglasung hinten abgedunkelt (Privacy Glass), Warnanlage für Sicherheitsgurte hinten, Warnanlage für Sicherheitsgurte, Fahrer-/Beifahrerseite, Wegfahrsperre, Wärmeschutzverglasung, Zentralverriegelung mit Fernbedienung

Allgemeinzustand und Wartung

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

Wartungsnachweis: vollständig
letzte Wartung: am 08.09.2025 bei Kilometerstand 22.852

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Dach, Hagelschaden, (Bild 11, 12, 13)

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

Bezeichnung des Schadens

Felge hinten rechts, Kratzer,
Felge vorne rechts, zerkratzt, (Bild 14, 15)