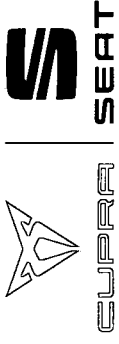


# EC Certificate of Conformity



046CC0125581



SEAT  
KJ  
BDLAC  
FM5SFMSUH0084BIZ1CAEA8H  
www.PS-Team.de  
IBIZA  
IP-MQB82ZZ\_A0\_0529-VSS-1  
AT-2Q0\_0V\_0234\_000-VSS-1  
09-VSS-715W\_KJ\_DLAC\_FM5\_A\_B-000  
RL-MQ200\_SF\_20\_001-WVW-1  
-----  
PR-VW\_00219\_00\_000-WVW-1  
EV-AW\_DGW\_D\_ALACAA-WVW-1  
M1  
SEAT, S.A.  
Autovia A-2, Km. 585  
ES-08760 Martorell

## Complete vehicles

The undersigned hereby certify that the vehicle:

- 0.1. Make (Trade name of manufacturer):  
0.2. Type:  
Variant:  
Version:  
Commercial name:  
Interpolation family's identifier:  
AT-2Q0 family's identifier:  
PEMS family's identifier:  
Roadload family's identifier:  
Roadload matrix family's identifier (if applicable):  
Periodic regeneration family's identifier:  
Evaporative test family's identifier:  
Vehicle category:  
Company name and address of manufacturer:

0.6. Location and method of attachment of the statutory plates:  
On the right B-pillar, glued or bonded

Location of the vehicle identification number:  
In the engine compartment, right

0.10. Vehicle identification number: VSSZZKJZNR060872  
0.11. Date of manufacture of the vehicle: 2021-12-16

conforms in all respects to the type described in approval e9\*2007/46\*3134\*35 issued on 2021-10-22 and can be permanently registered in Member States having right hand traffic and using metric units for the speedometer and metric units for the odometer.

Martorell, 2021-12-16

Martorell, 2021-12-16

Daniel Cortina Munuera  
Director Quality Assurance

Robin Christoph Bräutigam  
Head of Technical Conformity

Internal Manufacturer Data



VSSZZKJZNR060872

## 49. CO<sub>2</sub> emissions/fuel consumption/electric energy consumption:

1. All power trains except pure electric vehicles (if applicable):

NEDC values	CO <sub>2</sub> emissions			Fuel consumption [l/100 km]		
	Petrol/Diesel g/km	LPG / CNG g/km	Others g/km	Petrol/Diesel [L]	LPG / CNG [L]/[m <sup>3</sup> ]	Others [L]
Urban conditions	136	----	----	6.0	----	----
Extra-urban conditions	95	----	----	4.1	----	----
Combined	109	----	----	4.8	----	----
Weighted, combined	----	----	----	----	----	----

Deviation factor (if applicable): 0.0200

Verification factor (if applicable): 0

2. Pure electric vehicles and OVC hybrid electric vehicles (if applicable)

Electric energy consumption (weighted, combined): [Wh/km]

Electric range: [km]

3. Vehicle fitted with eco-innovation(s):

3.1. General code of the eco-innovation(s):

3.2. Total CO<sub>2</sub> emissions savings due to the eco-innovation(s):

3.2.1. NEDC savings (if applicable) 3.2.2. WLTP savings (if applicable)

Diesel / Petrol Diesel / Petrol 1.90

LPG / NG [g/km] LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] Others [g/km] ----

4. All power trains, except pure electric vehicles (if applicable)

WLTP values	CO <sub>2</sub> emissions			Fuel consumption: [l/100 km]		
	Petrol/Diesel g/km	LPG / CNG g/km	Others g/km	Petrol/Diesel [L]	LPG / CNG [L]/[m <sup>3</sup> ]	Others [L]
Low	159	----	----	7.0	----	----
Medium	121	----	----	5.3	----	----
High	107	----	----	4.7	----	----
Extra High	127	----	----	5.6	----	----
Combined	124	----	----	5.5	----	----
Weighted, combined	----	----	----	----	----	----

5. 1. Pure electric vehicles (if applicable)

Electric energy consumption [Wh/km]: -----

Electric energy consumption (EC<sub>AC,weighted</sub>) [Wh/km]: -----

Electric range [km]: -----

Electric range city [km]: -----

Electric range city (EAER) [km]: -----

51. For special purpose vehicles:

Designation in accordance with Annex II, Section 5: -----

52. Remarks:

NO 16.2.: with trailer axle 2:+0 kg##NO

35.: alt. to pos 35 with deviating val. in pos 49:##185/65 R15 88H#5.SJX15 ET40;

##185/65 R15 88V#5.SJX15 ET40;##195/55 R16 91V XL#6.SJX16 ET47;##195/55 R16 91V

XL#6.OJX16 ET45;##215/40 R18 89W XL#7.OJX18 ET51;##215/45 R17 91W XL#7.OJX17 ET5

1;##185/60 R16 86H M+S#6.SJX16 ET47;##185/60 R16 86H M+S#6.OJX16 ET45;##

1. Number of axles / wheels: 2 / 4
3. Powered axles (number, position): 1 Axle 1  
Interconnection of powered axles: .....
- 3.1. Specify if the vehicle is non-automated/automated/fully automated: non-automated
4. Wheelbase [mm]: 2548
- 4.1. Axle spacing [mm]: 2548
5. Length [mm]: 4059
6. Width [mm]: 1780
7. Height [mm]: 1444
13. Mass in running order [kg]: 1171
- 13.2. Actual mass of the vehicle [kg]: 1190
16. Technically permissible maximum masses:
- 16.1. Technically permissible maximum laden mass [kg]: 1585
- 16.2. Technically permissible mass on each axle (1./2.) [kg]: 850 / 785
- 16.4. Technically permissible maximum mass of the combination [kg]: 2585
18. Technically permissible maximum towable mass in case of:
- 18.1. Drawbar trailer [kg]: .....
- 18.3. Centre-axle trailer [kg]: 1000
- 18.4. Unbraked trailer [kg]: 580
19. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point [kg]: 50
20. Manufacturer of the engine: Volkswagen AG
21. Engine code as marked on the engine: DLA
22. Working principle: Positive ignition / 4 stroke
23. Pure electric: no
- 23.1. Class of Hybrid (electric) vehicle: .....
24. Number and arrangement of cylinders: 3 in Line
25. Engine capacity [cm<sup>3</sup>]: 999
26. Fuel: petrol
- 26.1. Mono fuel/Bi-fuel/Flex-fuel/Dual fuel: mono fuel vehicle
- 26.2. Type of dial fuel engine: .....
27. Maximum power: .....
- 27.1. Maximum net power [kW at min<sup>-1</sup>] (Internal combustion engine): 70.00 / 5000
- 27.2. Maximum hourly output [kW] (electric motor): .....
- 27.3. Maximum net power [kW] (electric motor): .....
- 27.4. Maximum 30 minutes power [kW] (electric motor): .....

28. Gearbox (type): manual

	1	2	3	4	5	.....	.....
Gear	1	2	3	4	5	.....	.....
Gearbox ratios:	3.769	1.955	1.281	0.881	0.673	.....	.....
Final drive ratio:	3.933	3.933	3.933	3.933	3.933	.....	.....
Total gear ratios:	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

29. Maximum speed [km/h]: 186
30. Axle(s) track (1./2.) [mm]: 1499 / 1479
35. Fitted tyre/wheel combination/energy/efficiency class of RRC/type category used for CO<sub>2</sub> determination:  
Axle 1: 215/45 R17 91W XL / 7.0UX17 ET51 / C / C1  
Axle 2: 215/45 R17 91W XL / 7.0UX17 ET51 / C / C1
36. Trailer brake connections: .....
38. Code for bodywork: AB
40. Colour of vehicle: BLACK
41. Number and configuration of doors: 5 /le. 2, ri. 2, ba. 1
42. Number of seating positions (including the driver): 5
- 42.1. Seat(s) designated for use only when the vehicle is stationary: ...
- 42.3. Number of wheelchair user accessible position: ...
46. Sound level
- Stationary [dB(A) at min<sup>-1</sup>]: 72.00 / 3750
- Drive-by [dB(A)]: 66.00
47. Exhaust emission level: EURO 6 AP
- 47.1. Parameters for emission testing of Vind: .....
- 47.1.1. Test mass [kg]: 1263
- 47.1.2. Frontal area [m<sup>2</sup>]: .....
- 47.1.3. Road load coefficients
- |  | 47.1.3.0. f0 [N] | 47.1.3.1. f1 [N/(km/h)] | 47.1.3.2. f2 [N/(km/h) <sup>2</sup> ] |
|--|------------------|-------------------------|---------------------------------------|
|  | 97.192905        | 0.514000                | 0.028541                              |
- 47.2. Driving cycle: 3b
- 47.2.1. Driving cycle class: .....
- 47.2.2. Downscaling factor (f<sub>dec</sub>): .....
- 47.2.3. Capped speed: no
48. Exhaust emissions: 715/2007-2018/1832AP
- 1.2. Test procedure: Type 1 (NEDC average values, WLTP highest values) [mg/km] or WHSC (EURO VI)
- |         | CO    | THC   | NMHC  | NO <sub>x</sub> | THC + NO <sub>x</sub> | NH <sub>3</sub> | Particles | Particles # |
|---------|-------|-------|-------|-----------------|-----------------------|-----------------|-----------|-------------|
| Petrol/ | CO    | THC   | NMHC  | NO <sub>x</sub> | THC + NO <sub>x</sub> | NH <sub>3</sub> | Particles | Particles # |
| Diesel  | 226.3 | 31.8  | 28.6  | 40.5            | .....                 | .....           | 1.1200    | 0.38E11     |
| LPG/CNG | ..... | ..... | ..... | .....           | .....                 | .....           | .....     | .....       |
| Other   | ..... | ..... | ..... | .....           | .....                 | .....           | .....     | .....       |
- 2.2. Test procedure: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]
- |         | CO    | THC   | NMHC  | CH <sub>4</sub> | NO <sub>x</sub> | NH <sub>3</sub> | Particles | Particles # |
|---------|-------|-------|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-------------|
| Petrol/ | CO    | THC   | NMHC  | CH <sub>4</sub> | NO <sub>x</sub> | NH <sub>3</sub> | Particles | Particles # |
| Diesel  | ..... | ..... | ..... | .....           | .....           | .....           | .....     | .....       |
| LPG/CNG | ..... | ..... | ..... | .....           | .....           | .....           | .....     | .....       |
| Other   | ..... | ..... | ..... | .....           | .....           | .....           | .....     | .....       |
- 48.1. Smoke corrected absorption coefficient [m<sup>-1</sup>]: .....
- 48.2. Declared maximum RDE values (if Complete RDE trip): NO<sub>x</sub> [mg/km] Particles (number) with exponent (#/km)
- |                    | NO <sub>x</sub> [mg/km] | Particles (number) with exponent (#/km) |
|--------------------|-------------------------|---|
| Complete RDE trip: | 60.0                    | 6.00 E11                                |
| Urban RDE trip:    | 60.0                    | 6.00 E11                                |

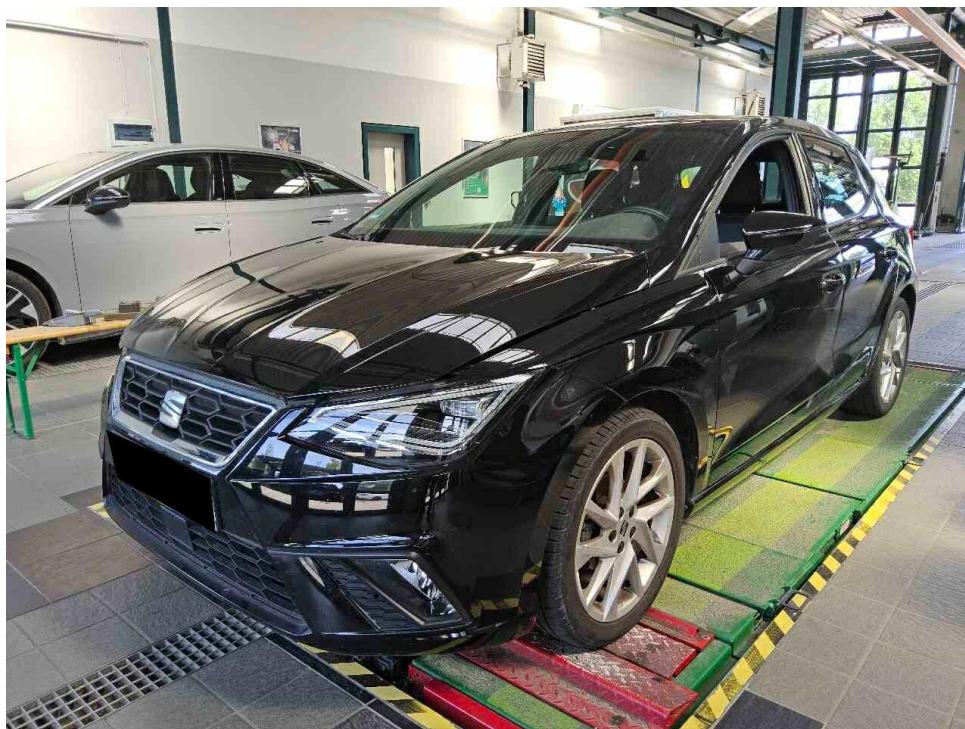


Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts

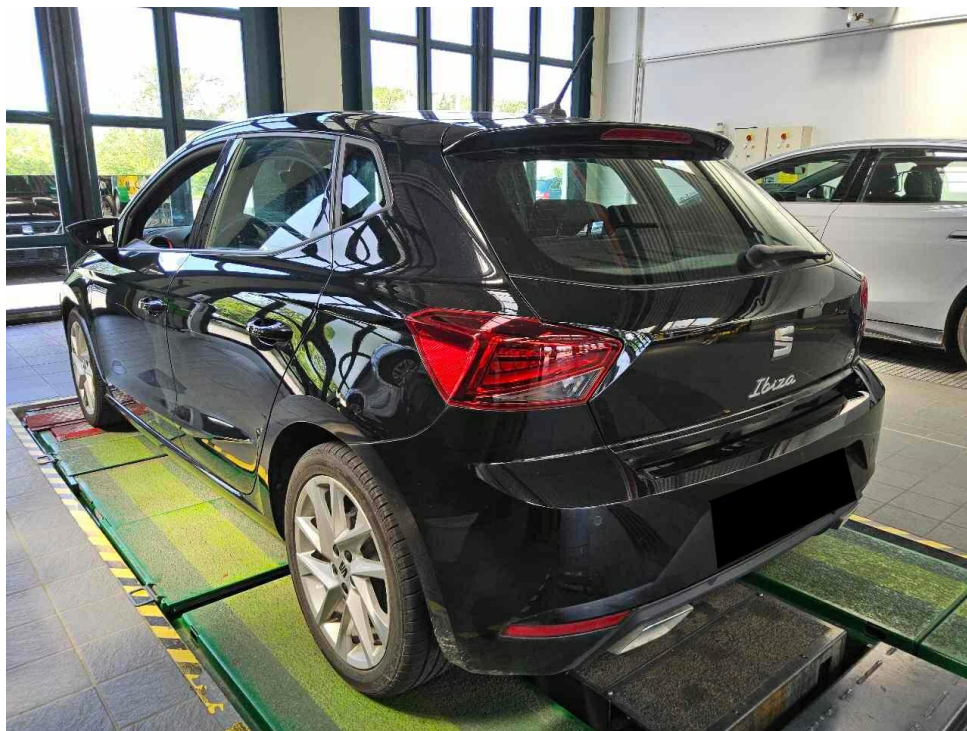


Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

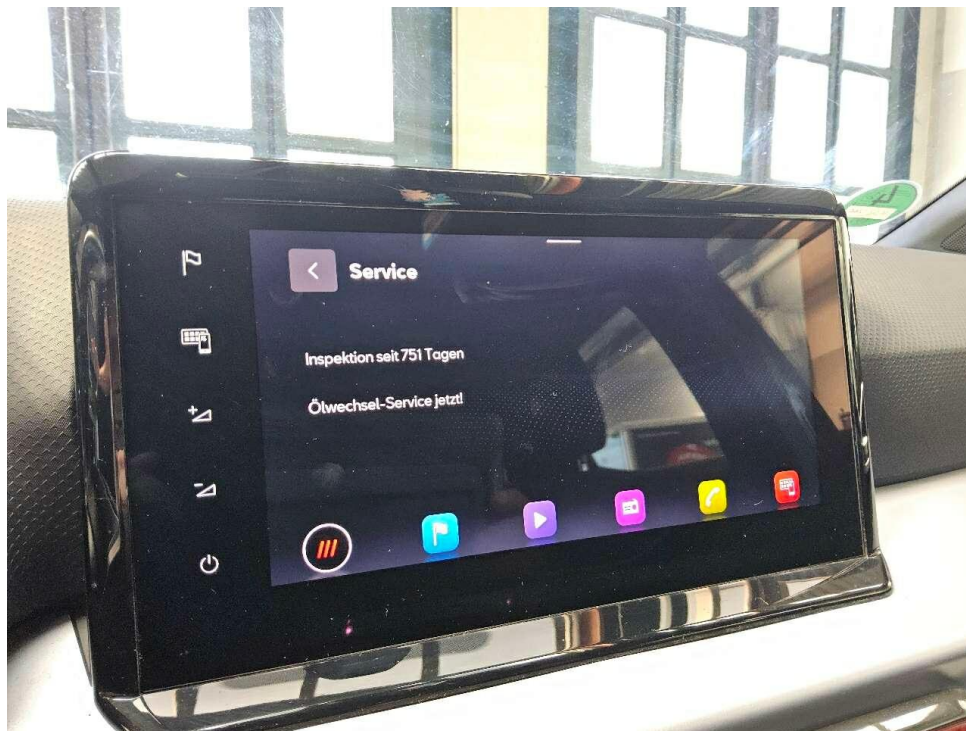


Bild 7 : Serviceintervallanzeige

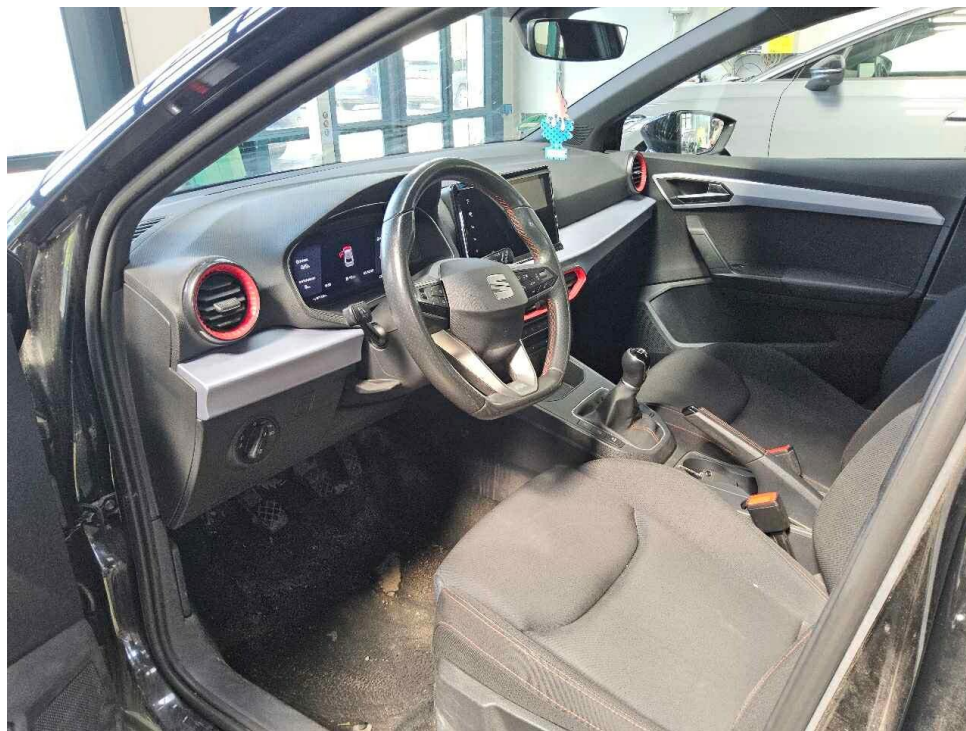


Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel

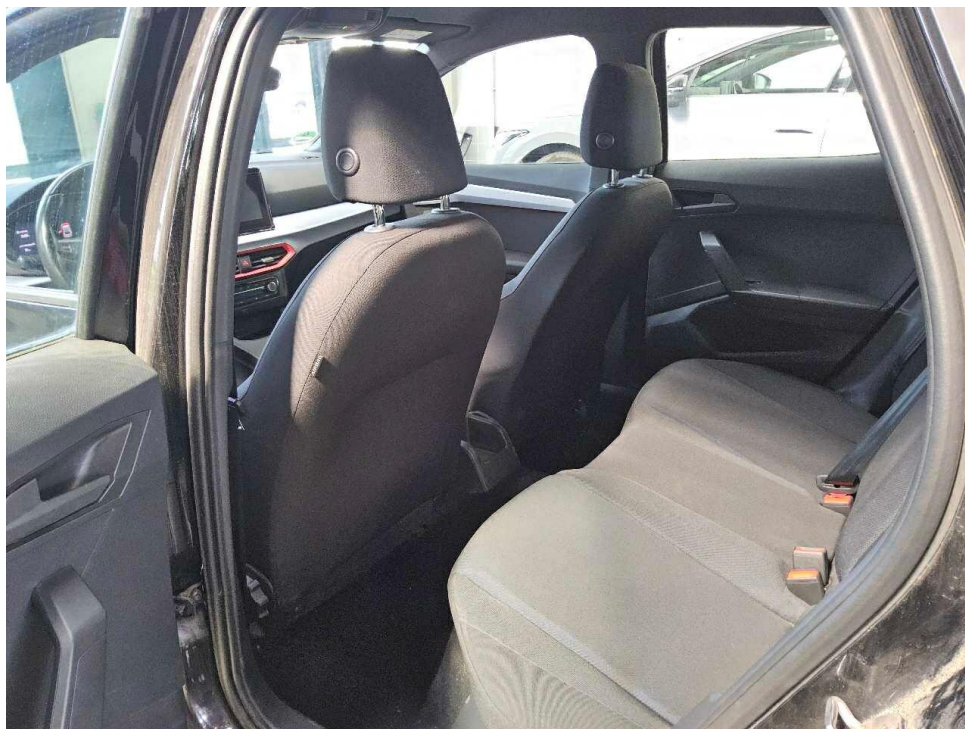


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)



Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

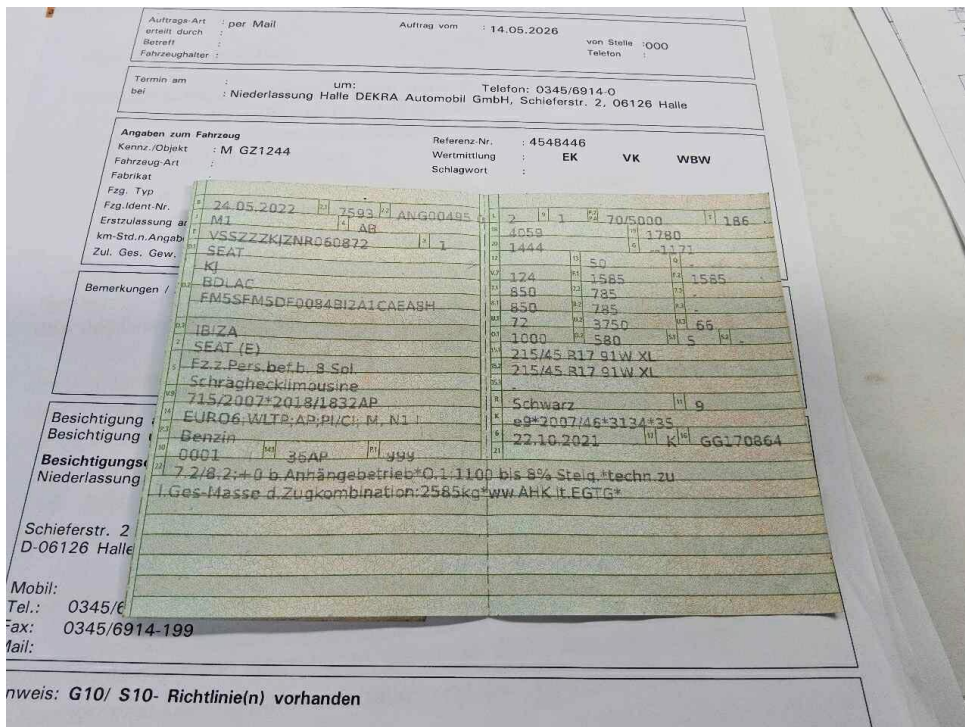


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)

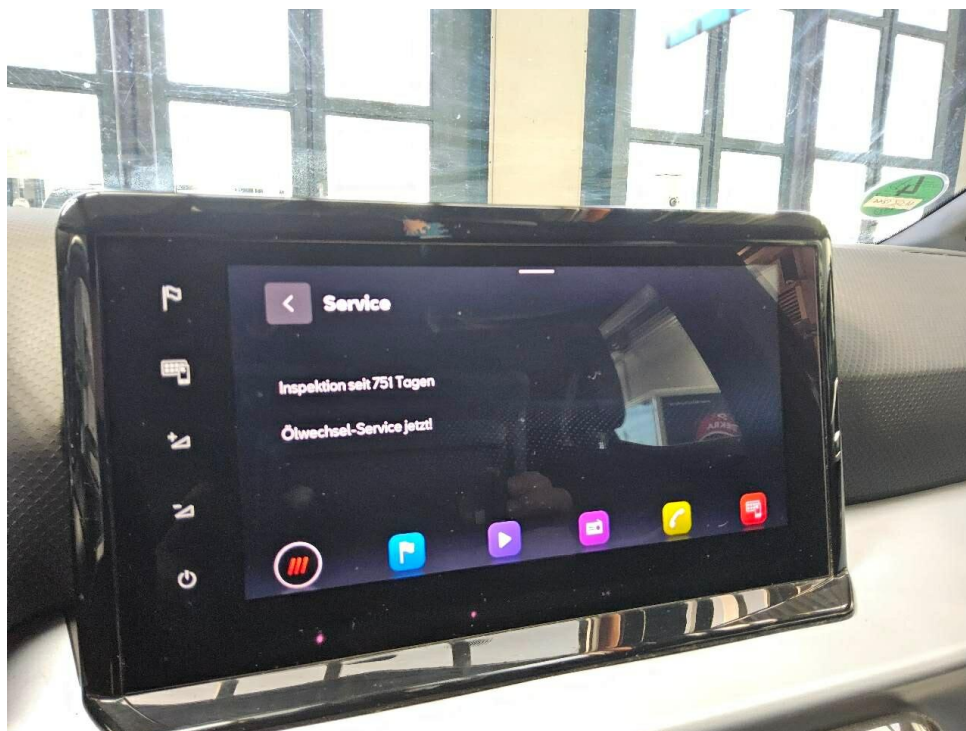


Bild 13 : Inspektion, fällig seit 751 Tagen

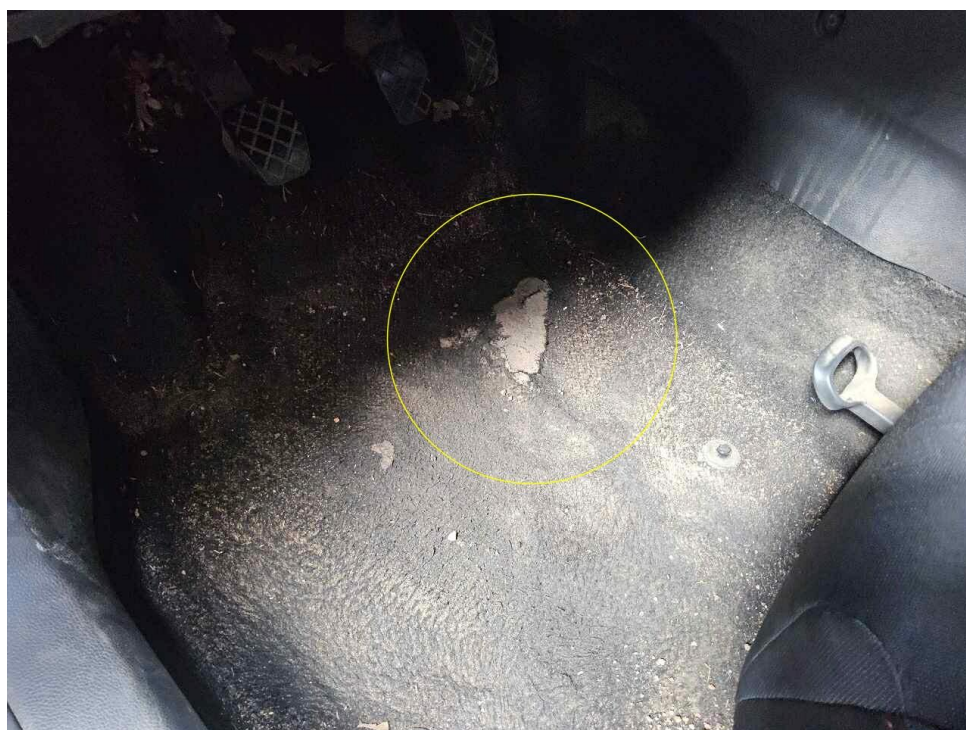


Bild 14 : Bodenbelag vorn links, gerissen

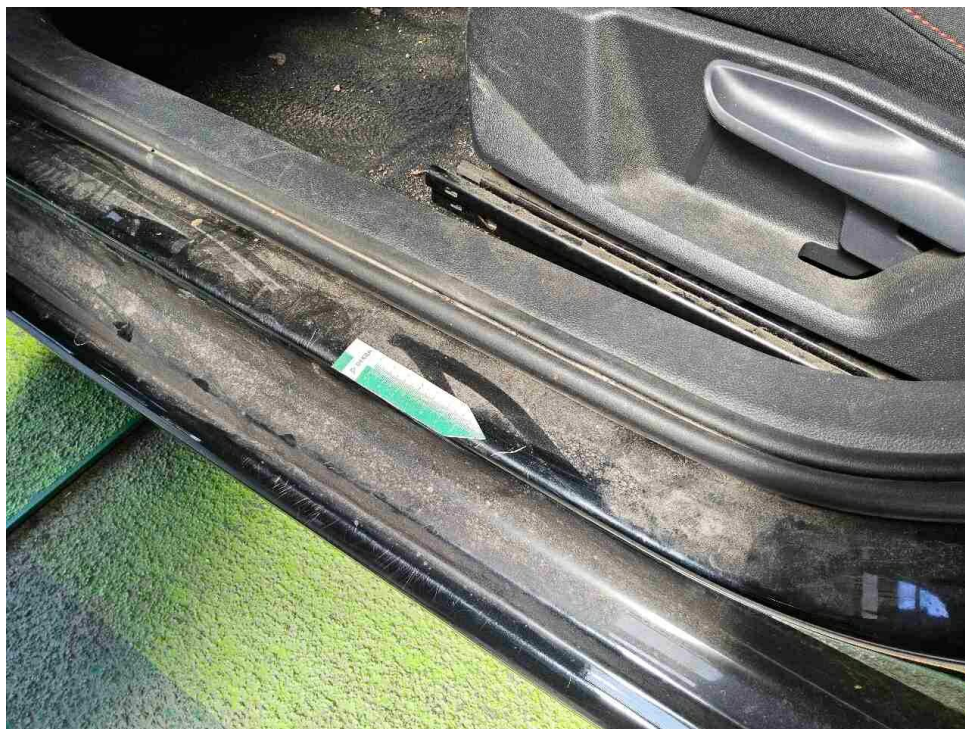


Bild 15 : Türeinstieg vorn links. verkratzt



Bild 16 : Tirefit Füllmittel, abgelaufen



Bild 17 : Stoßfänger vorn links unterhalb, verschrammt

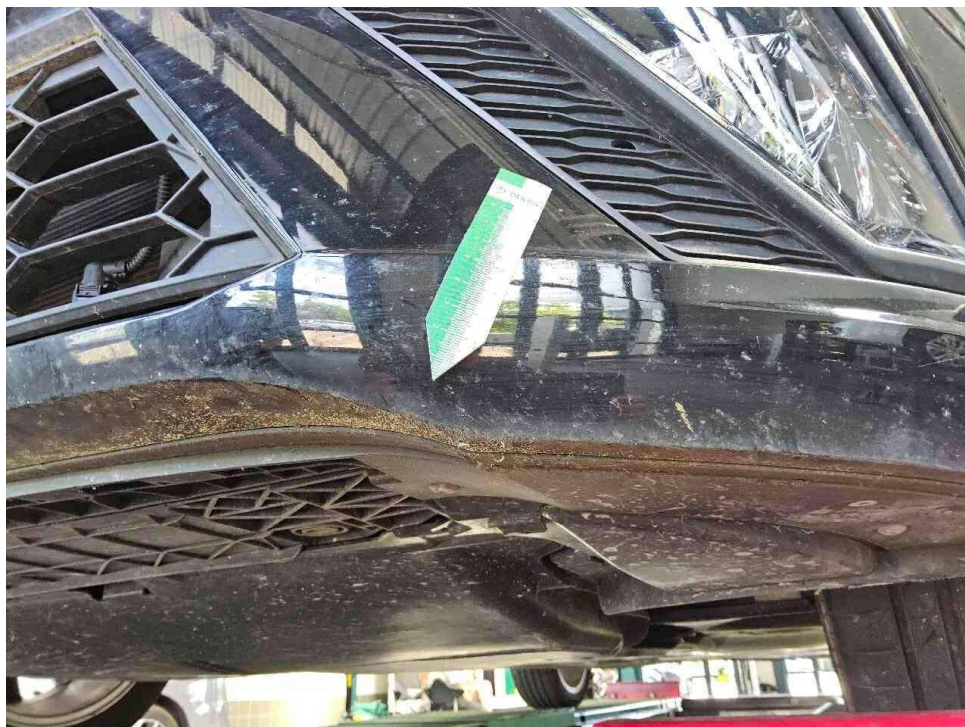


Bild 18 : Stoßfänger vorn links unterhalb, verschrammt



Bild 19 : Leichtmetallfelge vorn rechts, verschrammt

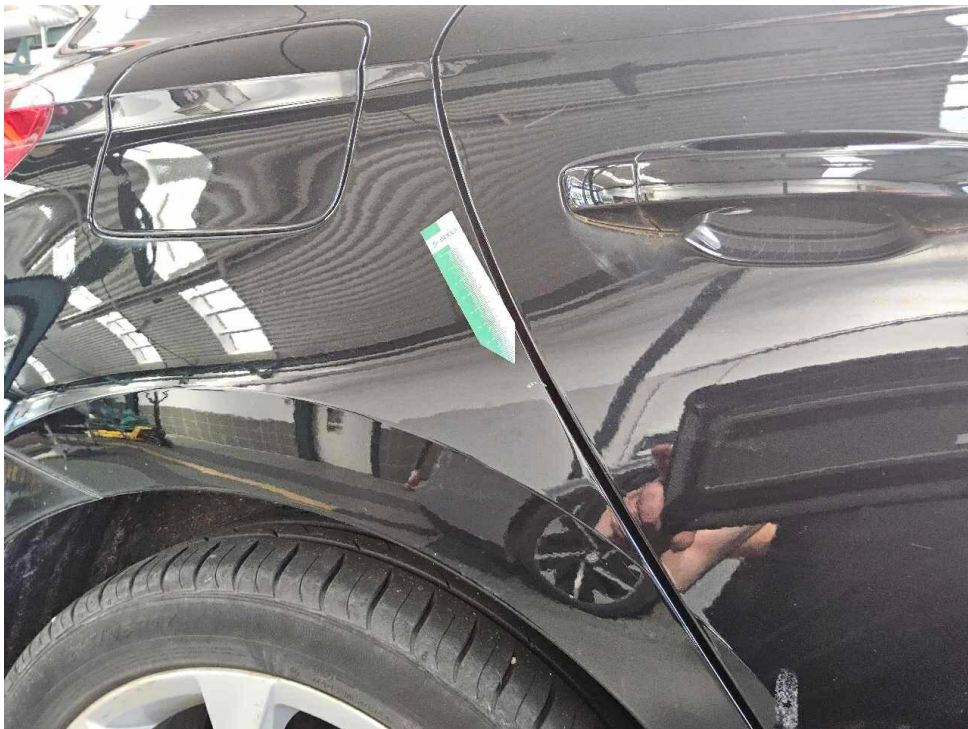


Bild 20 : Seitenwand hinten rechts, verschrammt



Bild 21 : Heckklappe, mehrfach eingeblendet



Bild 22 : Heckklappe, mehrfach eingeblendet



Bild 23 : Streifschaden Tür hinten links, verschrammt



Bild 24 : Streifschaden Tür vorn links, verschrammt



Bild 25 : Streifschaden Kotflügel vorn links, verschrammt

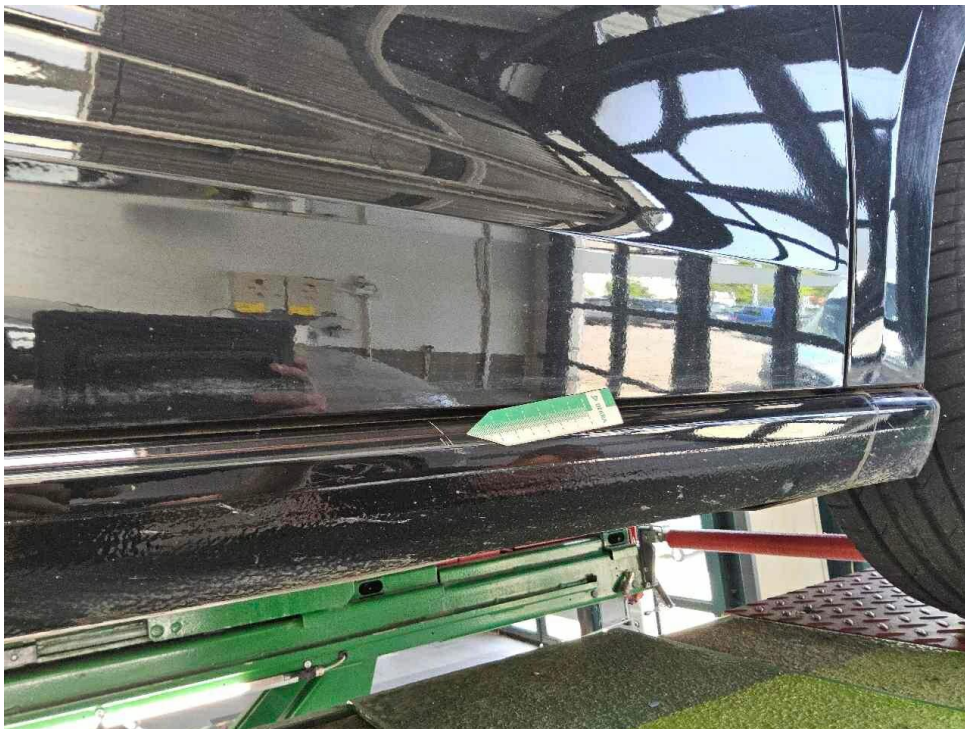


Bild 26 : Schweller rechts, verkratzt

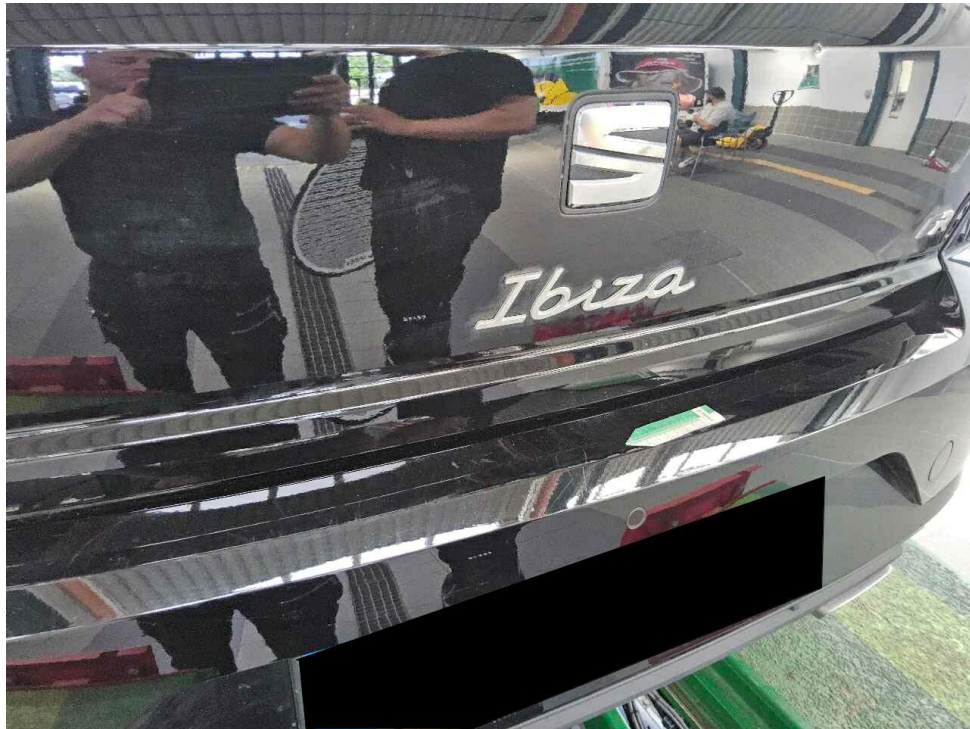


Bild 27 : Stoßfänger hinten, oberflächlich verkratzt

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 4548446  
Hersteller Seat  
Model Ibiza  
Variante FR 1.0 TSI  
Listenpreis 20.084,03  
VIN VSSZZZKJZNR060872  
Erstzulassungsdatum 1.5.2022  
Kennzeichen M GZ1244

Schadensfälle der int. Belegnummer: 4548446

03.07.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2026107656	03.05.2026	Fahrerseite Kotflügel vorne  Fahrerseite Tür hinten  Fahrerseite Tür vorne  Heckklappe	
2026108192	09.06.2022	Fahrerseite Tür hinten  Fahrerseite Tür vorne	
2026108195	22.02.2023	Heckklappe	

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
08.06.2026

## 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 70 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 Ausstattung wurde über die Hersteller (VIN-Abfrage) ermittelt, die Angaben zur Fahrzeugausstattung haben keinen Anspruch auf Richtigkeit und Vollständigkeit. Diese Dienstleistung wurde entsprechend den vertraglichen Vorgaben des Auftraggebers erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA-Standard vorliegen.

Das Fahrzeug / Objekt wurde zum Zeitpunkt der Besichtigung in einem nicht gereinigten Zustand vorgefunden.

Das Fahrzeug / Objekt wurde von oben und auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Bei der Besichtigung

wurde eine Fahrprobe in Verbindung mit einem kurzen Probelauf des Motors durchgeführt. Abgasrelevante

Baugruppen wurden messtechnisch nicht überprüft. Folglich wurden Mängel, die nur bei einer

Abgasuntersuchung feststellbar sind, nicht berücksichtigt.

Bei der Fahrzeugbesichtigung wurde keine Probefahrt durchgeführt.

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

## Fahrzeugdaten

Erstzulassung	24.05.2022	Fahrzeugart	PKW
Hersteller	SEAT	Typ / Verkaufsbez.	Ibiza 1.0 TSI S&S Fast Lane FR Pro
Aufbauart	Limousine	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	VSSZZKJZNR060872
HSN / TSN	7593 / ANG	Schlüssel-Nr.	10192874
Km-Stand abgelesen	23743	Nächste HU §29 StVZO	05 / 2027
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin	Zylinderanzahl	3 / Reihenmotor
Leistung (kW)	70	Hubraum (ccm)	999
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I	Antriebsart	Frontantrieb
Getriebe / Gänge	Schaltgetriebe / 5	Felgen	Leichtmetall
Farbe	Schwarz / OE, LY9T	Polster / Farbe	Stoff / Anthrazit

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

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	215 / 45 R 17 91 W	Nexen / N blue HD Plus RPB	S / O	6 mm
rechts	215 / 45 R 17 91 W	Nexen / N blue HD Plus RPB	S / O	6 mm
2 links	215 / 45 R 17 91 W	Nexen / N blue HD Plus RPB	S / O	6 mm
rechts	215 / 45 R 17 91 W	Nexen / N blue HD Plus RPB	S / O	6 mm
Pannenset	Füllflasche haltbar bis 30.09.2025			

S/ Sommer; /O Original;

## Serienausstattung

Serie: Ablagefach in den vorderen Türen, Airbag: Beifahrerairbag-Deaktivierung, Airbag: Fahrer und Beifahrerseite, Airbag: Kopfairbag-System, vorne und hinten, Airbag: Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer, Außenspiegel elektrisch einstellbar, Außenspiegelgehäuse in Brilliant Schwarz, Außentemperaturanzeige, Beleuchtung im Ablagefach der Mittelkonsole und Fußraum vorne, Berganfahrassistent, Blinkleuchten in den Außenspiegeln integriert, Bordcomputer, Bremsleuchte, dritte, Dachhimmel in schwarz, Dekoreinlagen "Cold Metal", Drehzahlmesser, Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC) inkl. Antiblockiersystem (ABS), Fahrwerk: Sportfahrwerk "FR", Fensterheber elektrisch vorn, Gepäckraumabdeckung, Geschwindigkeitsregelanlage, Getriebe: 5-Gang-Schaltung, Getränkehalter, 2 vorne, Heckscheibe beheizbar, Heckscheiben Wisch/Wasch-Anlage, Heiz- und Frischluftsystem mit 4-stufigem Gebläse und Umluftschaltung, ISOFIX-Kindersitz-Sicherungssystem in der 2. Sitzreihe links und rechts, Karosserie verzinkt, Kindersicherung an den hinteren Türen, Kofferraumbeleuchtung, Kopfstützen (5) vorn und hinten höhenverstellbar, LED-Technologie für Scheinwerfer und Tagfahrlicht, Lackierung: Uni, Lenkrad: Multifunktionslenkrad in Nappaleder, Lenksäule mit Höhen- und Längseinstellung, Leseleuchte vorne, Lichtsensor, Multikollisionsbremse, Müdigkeitserkennung, Navigationszubehör: MAPCARE für Navigationssystem inkl. Navigationsdaten Europa, Nebelscheinwerfer, Notruf-Service, Ottopartikelfilter, Paket: Fahrassistent-Paket XL für Navigationssystem, Paket: Klima-Komfort, Paket: Rundumsicht, Paket: Winter, Pollenfilter, Polster: Stoff, Radio: Media-System mit Navigationssystem 9,2", Radiozubehör: Digitaler Radioempfang DAB+, Räder: Leichtmetallfelgen (4) 7 J x 17 "Dynamic 20/2", Räder: Reifenkontrollanzeige, Rücksitzlehne 1/3 zu 2/3 geteilt umlegbar, Schaltknopf in Leder, Scheibenbremsen hinten, Schlüsselloses Schließ- und Startsystem Kessy, Servolenkung, Sicherheitsgurte: Dreipunkt-Automatik vorne und hinten, Sitze: Beifahrersitz mit Höheneinstellung, Sitze: Fahrersitz mit Höheneinstellung, Sonnenblende auf Beifahrerseite mit Make-up Spiegel, Sonnenblende auf Fahrerseite mit Einschub für Parkscheibe und Make-up Spiegel, Spurhalteassistent, Start-Stopp-System, Steckdose 12-V vorne, Stoßfänger in Wagenfarbe, Textileinlagen in der Türverkleidung, vorne, Türgriffe in Wagenfarbe, Ultraschall-Einparkhilfe, vorne und hinten inkl. Rückfahrkamera, Umfeldbeobachtungssystem "Front Assist" mit City-Notbremsfunktion und Fußgängererkennung, Virtual Cockpit, Voll-LED-Scheinwerfer, Wegfahrsperrung elektronisch, Wireless Charger, Wärmeschutzverglasung, Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Komfortschließung

## Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
	Lackierung: Metallic

## Allgemeinzustand und Wartung

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

Wartungsnachweis: fehlt

---

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Inspektion, fällig seit 751 Tagen, erneuern (Bild 13)
2. Bodenbelag vorn links, gerissen, erneuern (Bild 14)
3. Türeinstieg vorn links, verkratzt, smart repair (Bild 15)
4. Tirefit Füllmittel, abgelaufen, erneuern (Bild 16)
5. Stoßfänger vorn links unterhalb, verschrammt, smart repair (Bild 17, 18)
6. Seitenwand hinten rechts, verschrammt, smart repair (Bild 20)
7. Heckklappe, mehrfach eingedellt, lackieren mit Lackaufbau (Bild 21, 22)
8. Schweller rechts, verkratzt, smart repair (Bild 26)
9. Streifschaden Seite links, instandsetzen

---

## Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

### Bezeichnung des Schadens

Leichtmetallfelge vorn rechts, verschrammt (Bild 19)  
Stoßfänger hinten, oberflächlich verkratzt (Bild 27)