

# EC Certificate of Conformity



046CC0128009



www.PS-Team.de

Complete vehicles

The undersigned hereby certify that the vehicle:

- 0.1. Make (Trade name of manufacturer): SEAT
- 0.2. Type: KJ
- Variant: BDLAC
- Version: FM55FM5DF0084B2A1CAEA8H
- Commercial name: IBIZA
- 0.2.1. Interpolation family's identifier: IP-MQB27ZZ\_A0\_0529-VSS-1
- 0.2.3.1. ATCT family's identifier: AT-2Q0\_0V\_0234\_000-VSS-1
- 0.2.3.2. PEMS family's identifier: 09-VSS-715W\_KJ\_DLAC\_FM5\_A\_B-000
- 0.2.3.3. Roadload family's identifier: RL-MQ200\_5F\_20\_001-WVW-1
- 0.2.3.4. Roadload matrix family's identifier: -----
- 0.2.3.5. Periodic regeneration family's identifier: PR-VW\_00219\_00\_000-WVW-1
- 0.2.3.6. Evaporative test family's identifier: EV-AW\_DGW\_D\_ALACAA-WVW-1
- 0.2.3.7. Vehicle category: M1
- 0.4. Company name and address of manufacturer: SEAT, S.A.  
Autovia A-2, Km. 585  
ES-08760 Martorell
- 0.5.

- 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: VSSZZKJZNR107335
- 0.11. Date of manufacture of the vehicle: 2022-05-02

conforms in all respects to the type described in approval e9\*2007/46\*3134\*36 issued on 2022-01-26 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, 2022-05-02

Martorell, 2022-05-02

Daniel Cortina Munuera  
Director Quality Assurance

Robin Christoph Bräutigam  
Head of Technical Conformity

Internal Manufacturer Data



VSSZZKJZNR107335

- 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/g/km	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): -----

Verification factor (if applicable): -----

- 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):

yes

- 3.1. General code of the eco-innovation(s): e9 29 37

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

3.2.1. NEDC savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

LPG / NG [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	Diesel/g/km	LPG / CNG g/km	Others g/km	Petrol/Diesel [L] / LPG / CNG [L]/[m <sup>3</sup> ] / Others [L]
Low	160	---	---	---	7.0
Medium	121	---	---	---	5.3
High	108	---	---	---	4.8
Extra High	129	---	---	---	5.7
Combined	125	---	---	---	5.5
Weighted, combined	---	---	---	---	---

- 5.1. Pure electric vehicles (if applicable)

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

Electric range [km]: -----

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

Electric range city (EAER city) [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#5.5JX15 ET40;

##185/65 R15 88Y#5.5JX15 ET40.##195/55 R16 91V XL#6.5JX16 ET47.##195/55 R16 91V

XL#6.0JX16 ET45.##215/40 R18 89W XL#7.0JX18 ET51.##215/45 R17 91W XL#7.0JX17 ET5

1.##185/60 R16 86H M+S#6.5JX16 ET47.##185/60 R16 86H M+S#6.0JX16 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 dual fuel engine: .....
27. Maximum power: 70.00 / 5000
- 27.1. Maximum net power [kW at min<sup>-1</sup>] (internal combustion engine):
- 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 / 7.0JX17 ET51 / C / C1

Axle 2: 215/45 R17 91W XL / 7.0JX17 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 Wind: 1263

47.1.1. Test mass [kg]: .....

47.1.2. Frontal area [m<sup>2</sup>]: .....

47.1.3. Road load coefficients

47.1.3.0.10 [N]	47.1.3.1.11 [N/(km/h)]	47.1.3.2.12: [N/(km/h) <sup>2</sup> ]
97.192905	0.514000	0.029478

47.2. Driving cycle: 3b

47.2.1. Driving cycle class: 3b

47.2.2. Downscaling factor (f<sub>down</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) or WHSC (EURO VI)

Petrol / Diesel	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]

Petrol / Diesel	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)

Urban RDE trip: 60.0 60.0 E11 6.00 E11



Bild 1 : Diagonal vorn links

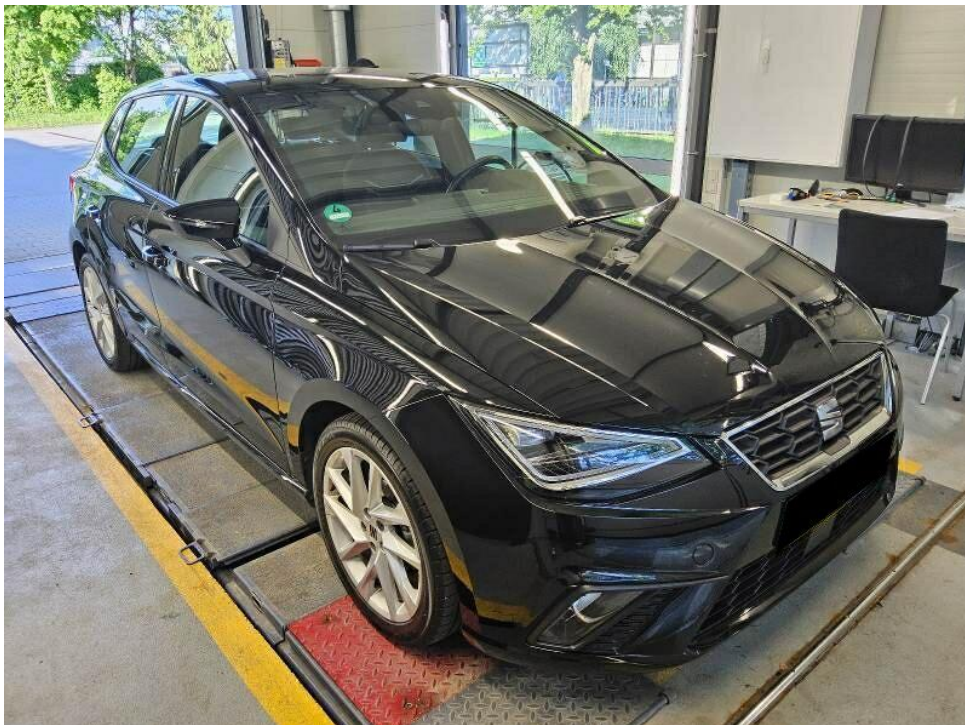


Bild 2 : Diagonal vorn rechts

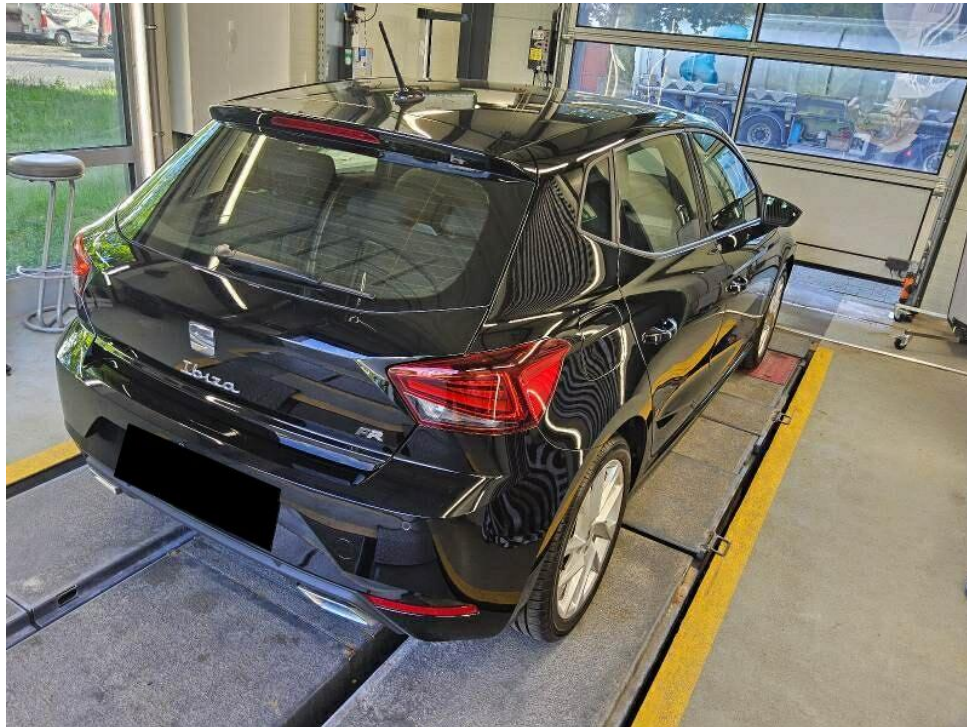


Bild 3 : Diagonal hinten rechts

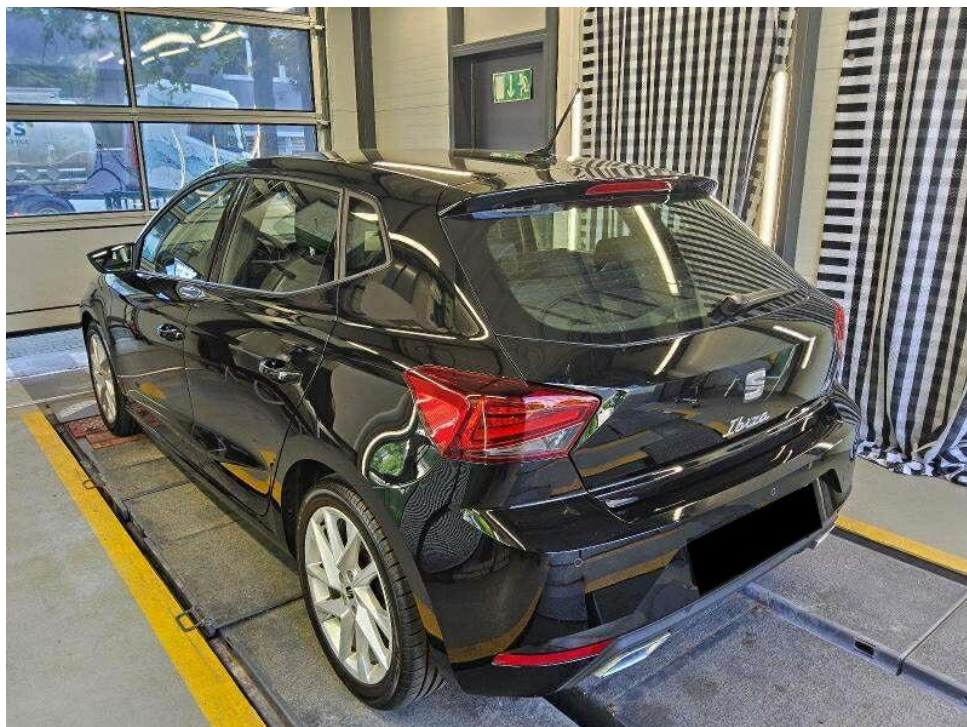


Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

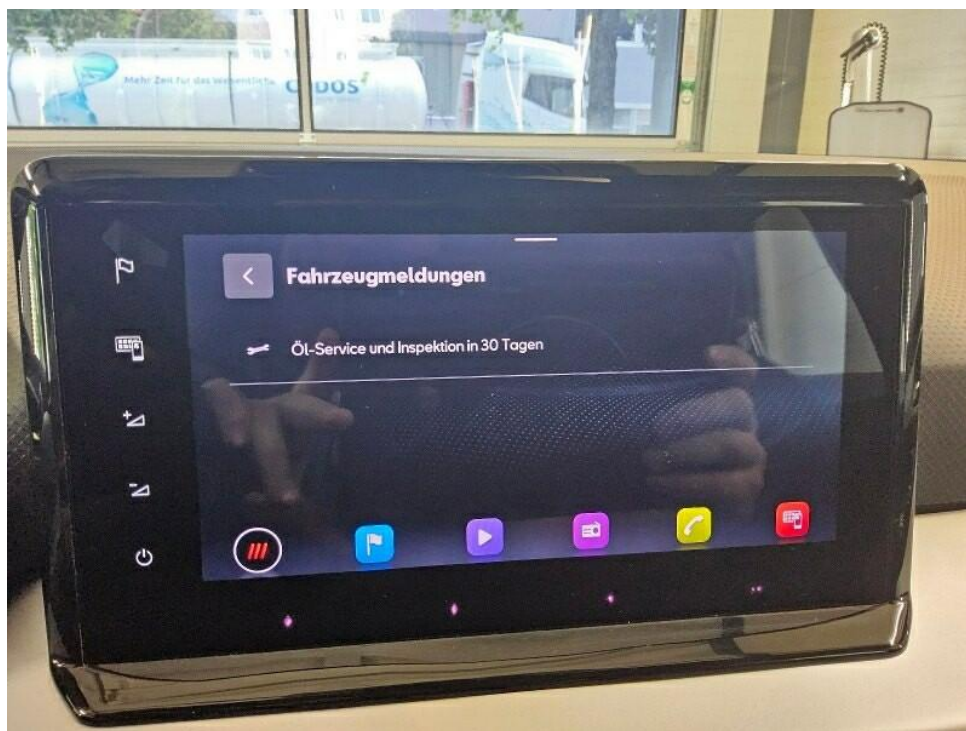


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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

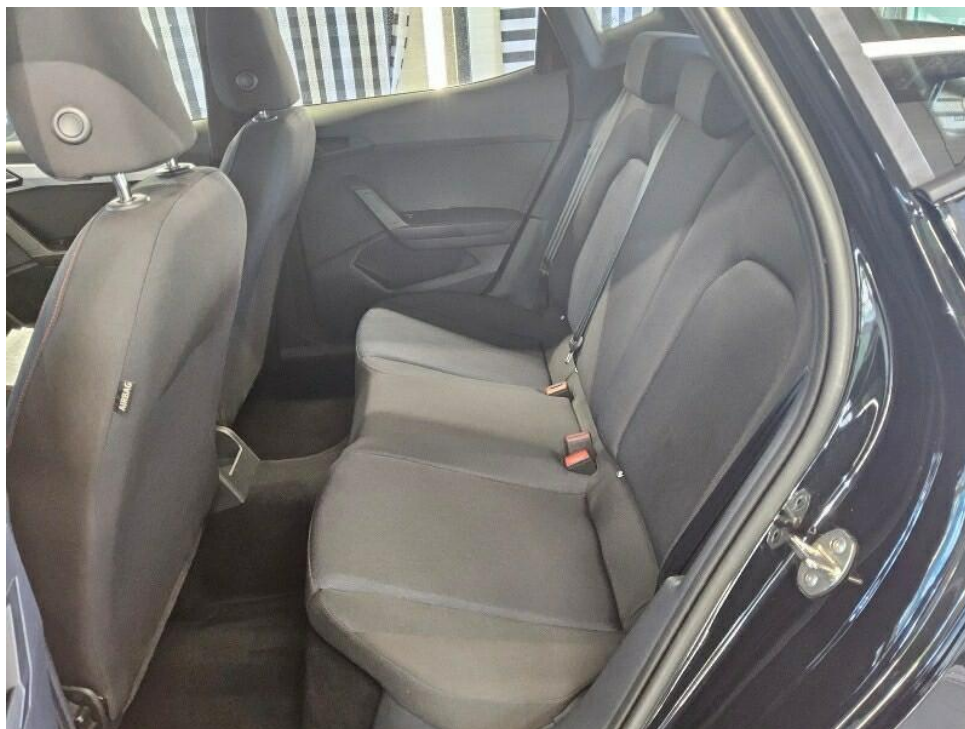


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

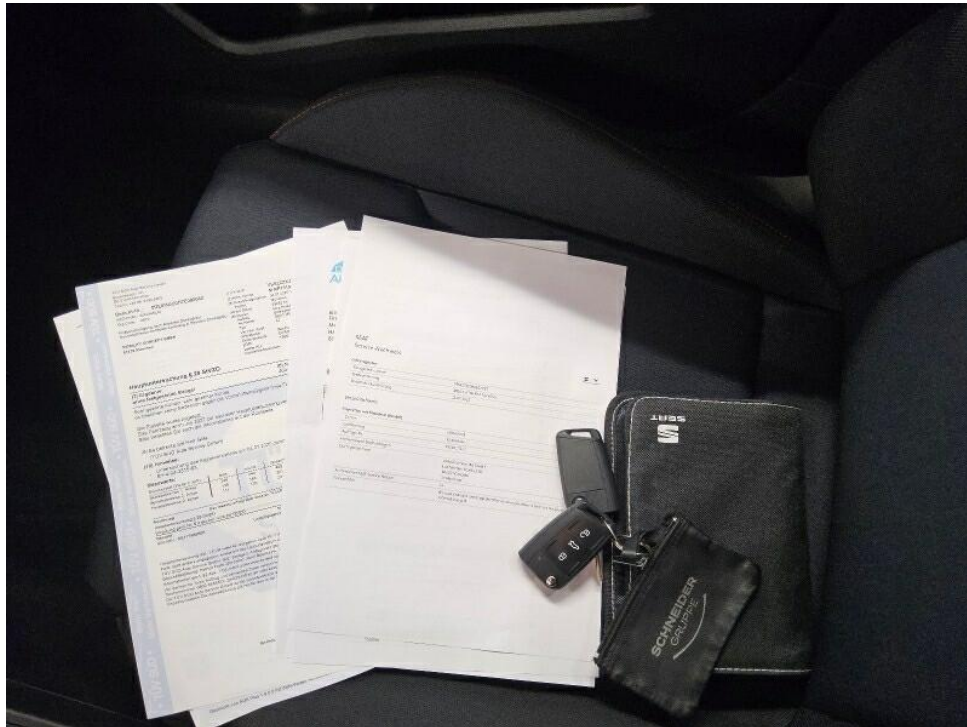


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

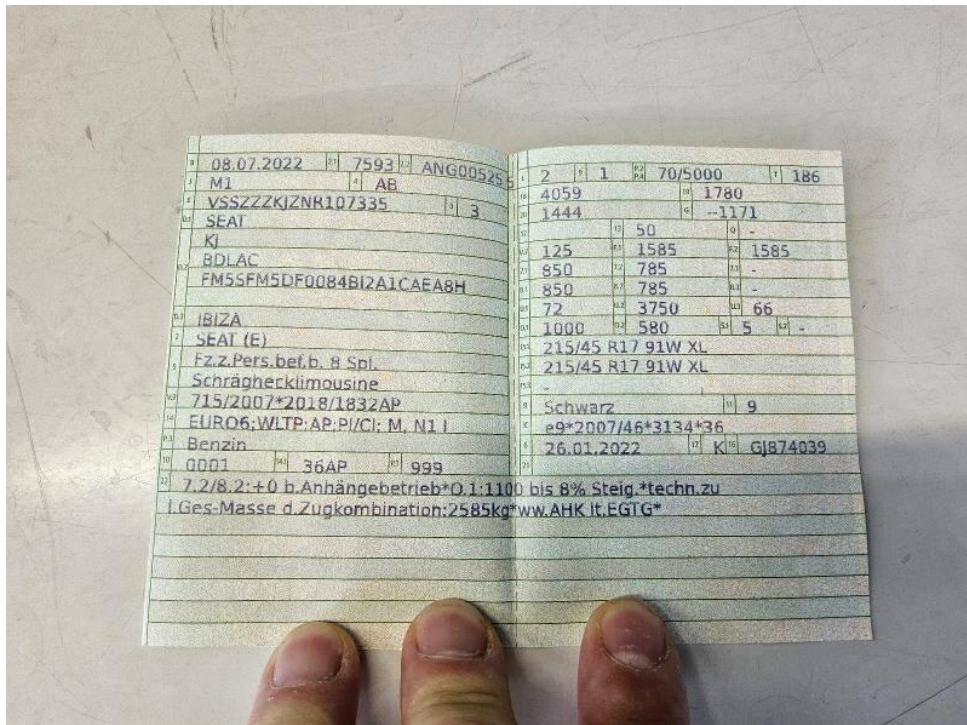


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)

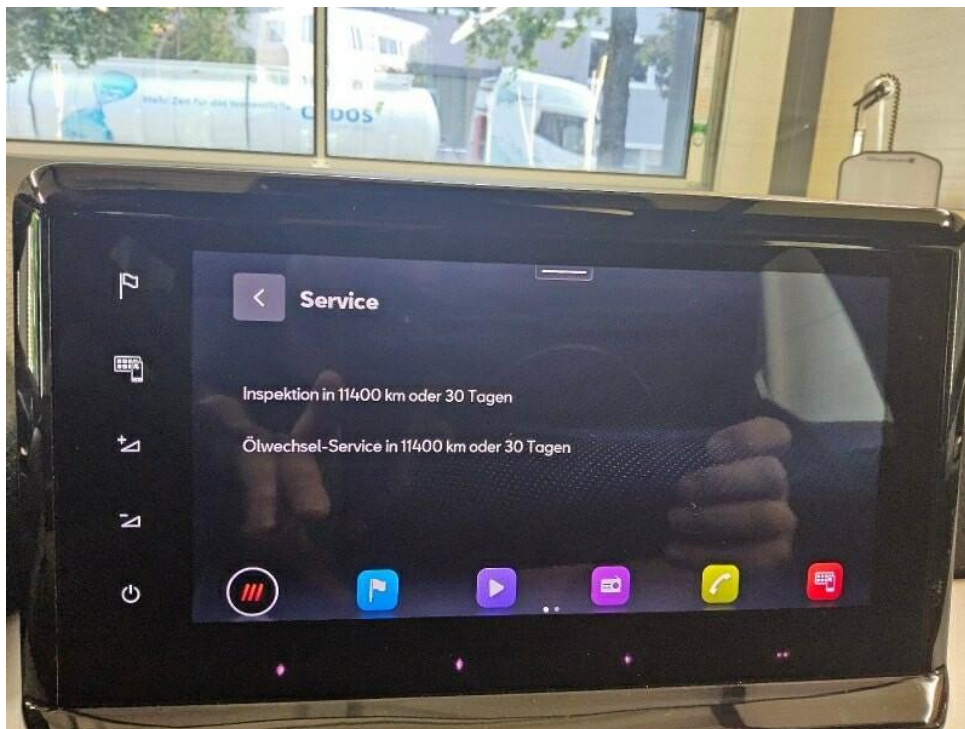


Bild 13 : Service in 30 Tagen fällig



Bild 14 : Einstieg vorne links zerkratzt

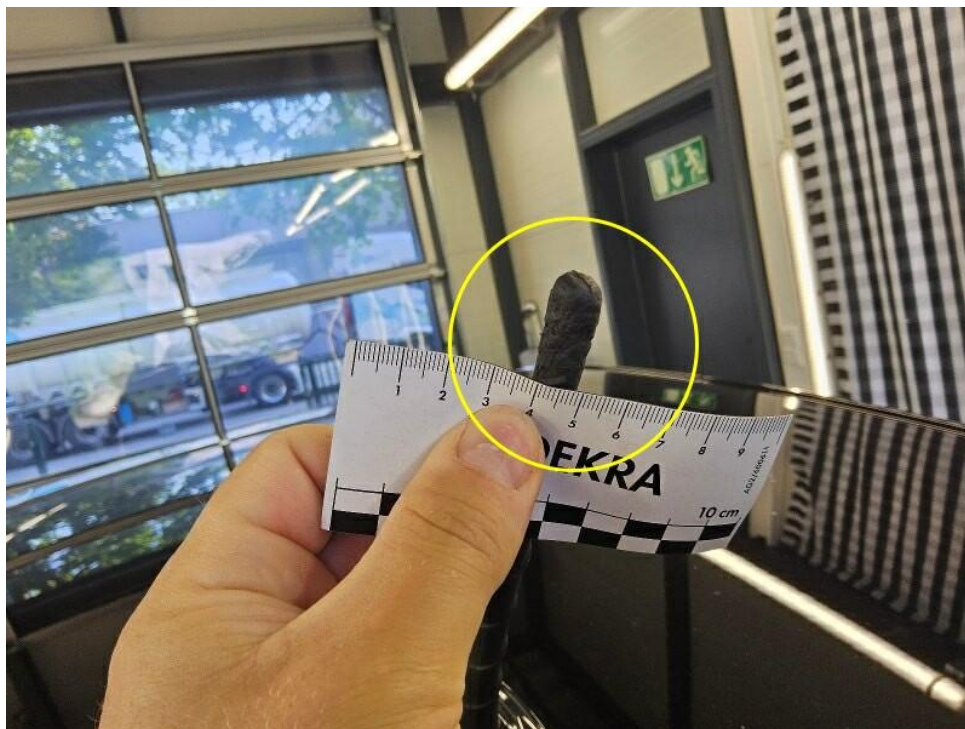


Bild 15 : Antenne beschädigt

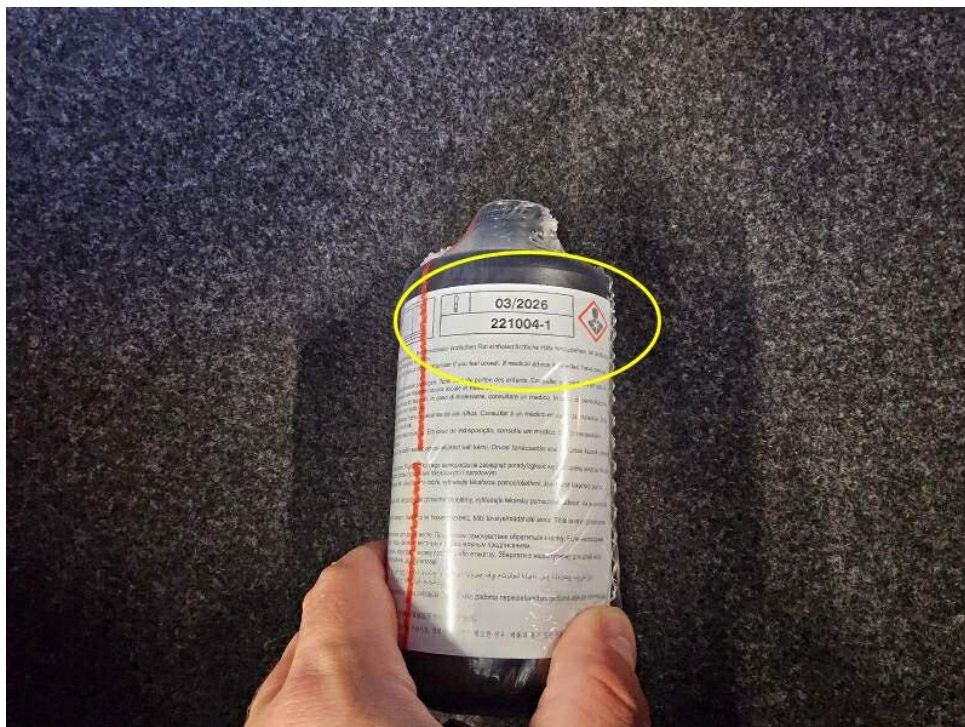


Bild 16 : Reifenfüllflasche abgelaufen

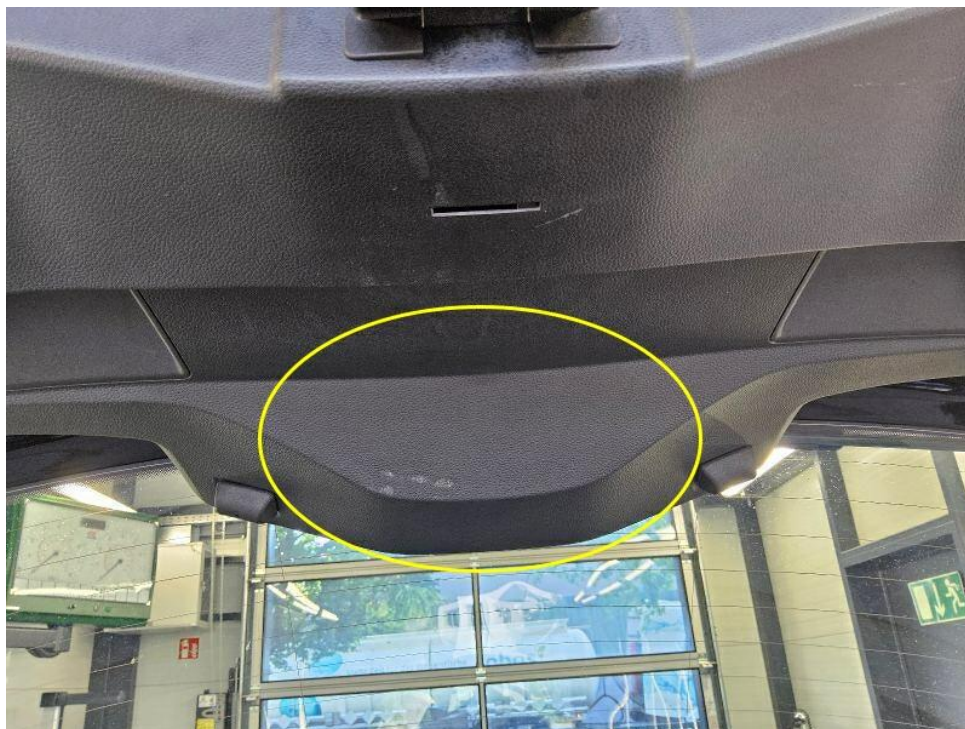


Bild 17 : Diverse Kratzer im Fahrzeuginnenraum



Bild 18 : Heckscheibe zerkratzt



Bild 19 : Heckscheibe zerkratzt



Bild 20 : Diverse Steinschläge im Frontbereich

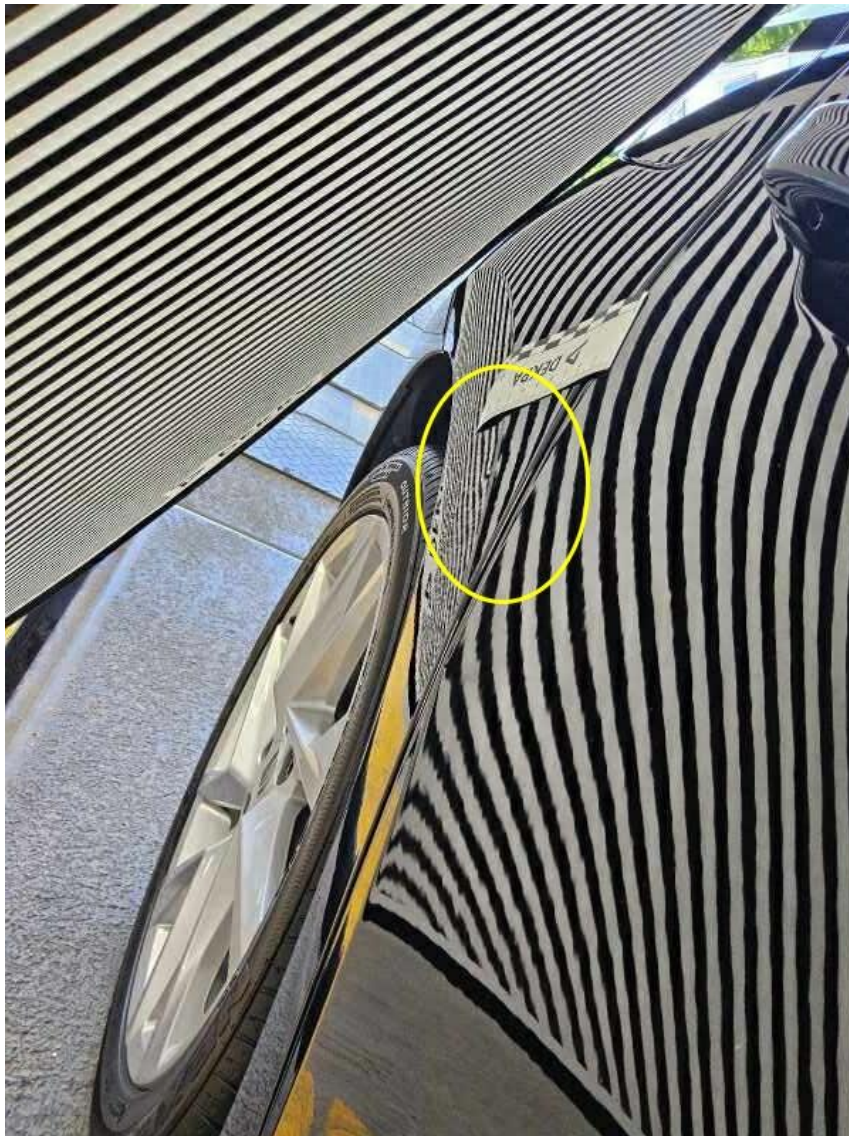


Bild 21 : Seitenwand hinten rechts kleine Delle



Bild 22 : Stoßfänger vorne verformt und verschrammt mit Materialabtrag



Bild 23 : Stoßfänger vorne verformt und verschrammt mit Materialabtrag



Bild 24 : Stoßfänger vorne verformt und verschrammt mit Materialabtrag



Bild 25 : Stoßfänger vorne verformt und verschrammt mit Materialabtrag



Bild 26 : Stoßfänger hinten kleine Druckstelle

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 4603872  
Hersteller Seat  
Model Ibiza  
Variante FR 1.0 TSI  
Listenpreis 20.084,03  
VIN VSSZZZKJZNR107335  
Erstzulassungsdatum 1.7.2022  
Kennzeichen M RP1319

Schadensfälle der int. Belegnummer: 4603872

18.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2023100163	01.01.2023	Beifahrerseite Tür hinten	690,48

- Seite 1 von 1 -

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
27.05.2026

## Bemerkungen

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

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 wurde eine Fahrprobe in Verbindung mit einem kurzen 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	08.07.2022	Letzte Zulassung	08.07.2022
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.	VSSZZKJZNR107335	HSN / TSN	7593 / ANG
Schlüssel-Nr.	10192874	Km-Stand abgelesen	38106
Nächste HU §29 StVZO	07 / 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	Midnight Black (Y9T) / Metallic
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	7 mm
rechts	215 / 45 R 17 91 W	Nexen / N blue HD Plus RPB	S / O	7 mm
2 links	215 / 45 R 17 91 W	Nexen / N blue HD Plus RPB	S / O	7 mm
rechts	215 / 45 R 17 91 W	Nexen / N blue HD Plus RPB	S / O	7 mm
Pannenset	Füllflasche haltbar bis 03 / 2026			

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

## 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: Fahrassistenz-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, Schlüsselloser 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:	digital
letzte Wartung:	am 26.06.2024 bei Kilometerstand 19.466
bis Wartung verbleiben:	30 Tage (zum Besichtigungszeitpunkt)

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Stoßfänger vorne verformt und verschrammt mit Materialabtrag, erneuern (Bild 22, 23, 24, 25)
2. Antenne beschädigt, erneuern (Bild 15)
3. Reifenfüllflasche abgelaufen, erneuern (Bild 16)

---

## Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

### Bezeichnung des Schadens

Seitenwand hinten rechts kleine Delle (Bild 21)  
Stoßfänger hinten kleine Druckstelle (Bild 26)  
Service in 30 Tagen fällig (Bild 13)  
Einstieg vorne links zerkratzt (Bild 14)  
Diverse Kratzer im Fahrzeuginnenraum (Bild 17)  
Diverse Steinschläge im Frontbereich (Bild 20)  
Heckscheibe zerkratzt,