

# EC Certificate of Conformity



046CC0125580



SEAT  
KJ  
BDLAC  
FM5SF5DF0084B2A1CAEA8H  
IBIZA  
www.PS-Team.de

## Complete vehicles

The undersigned hereby certify that the vehicle:

0.1. Make (Trade name of manufacturer):  
0.2. Type:

Variant:  
Version:

0.2.1. Commercial name:  
0.2.3.1. Interpolation family's identifier:  
0.2.3.2. ATCT family's identifier:  
0.2.3.3. PEMS family's identifier:  
0.2.3.4. Roadload family's identifier:  
0.2.3.5. Roadload matrix family's identifier (if applicable):  
0.2.3.6. Periodic regeneration family's identifier:  
0.2.3.7. Evaporative test family's identifier:  
0.4. Vehicle category:  
0.5. Company name and address of manufacturer:

SEAT, S.A.  
Autovia A-2, Km. 585  
ES-08760 Martorell

On the right B-pillar,  
glued or bonded

In the engine compartment,  
right

VSSZZKJZNR059866  
2021-12-15

0.6. Location and method of attachment of the  
statutory plates:

Location of the vehicle identification number:

0.10. Vehicle identification number:  
0.11. Date of manufacture of the vehicle:

Martorell, 2021-12-15

Martorell, 2021-12-15

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.

Daniel Cortina Munuera  
Director Quality Assurance

Robin Christoph Bräutigam  
Head of Technical Conformity

Internal Manufacturer Data

VSSZZKJZNR059866



## 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) Diesel / Petrol 1.90

3.2.2. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.3. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.4. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.5. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.6. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.7. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.8. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.9. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.10. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.11. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.12. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.13. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.14. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.15. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.16. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.17. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.18. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.19. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.20. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.21. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.22. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

3.2.23. WLTP savings (if applicable) Diesel / Petrol 1.90

Others [g/km] ----

3.2.24. WLTP savings (if applicable) LPG / NG [g/km] ----

Others [g/km] ----

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]: -----

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

5.2. OVC hybrid electric vehicles (if applicable)

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

Electric range [km]: -----

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

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

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

5.3. For special purpose vehicles:

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

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 88V#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:##

9000.12.002 (07-20)

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 [cm³]: 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: .....
- 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:	.....	.....	.....	.....	.....
Maximum speed [km/h]:	186				
Axle(s) track (1/2) [mm]:	1499 / 1479				

- 28.1. Gearbox ratios: 3.769 1.955 1.281 0.881 0.673
  - 28.1.2. Final drive ratio: 3.933 3.933 3.933 3.933 3.933
  29. Total gear ratios: .....
  30. 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 / e. 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  
Exhaust emission level: EURO 6 AP
  47. Parameters for emission testing of Vind:  
47.1. 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>acc</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 / 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 / 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 6.00 E11



Bild 1 : Diagonal vorn links

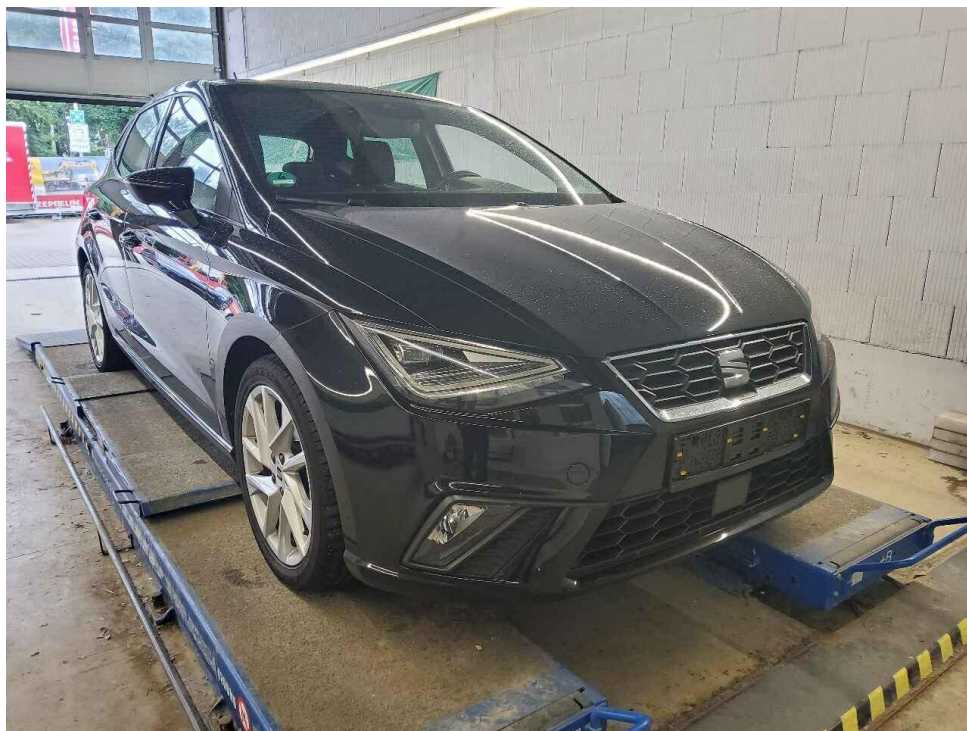


Bild 2 : Diagonal vorn rechts

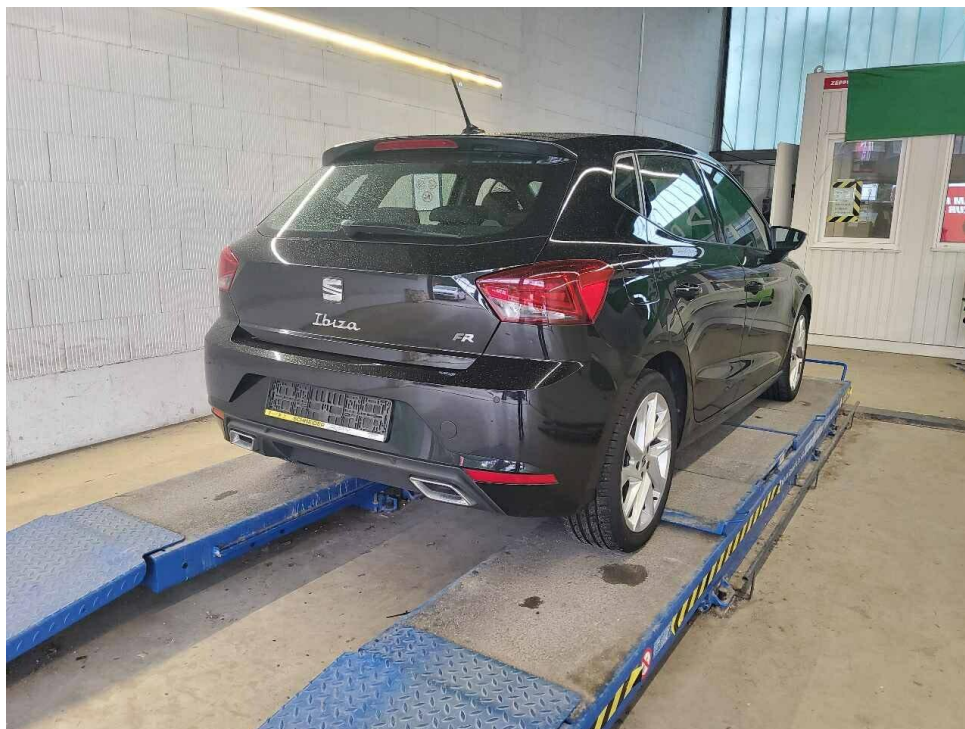


Bild 3 : Diagonal hinten rechts

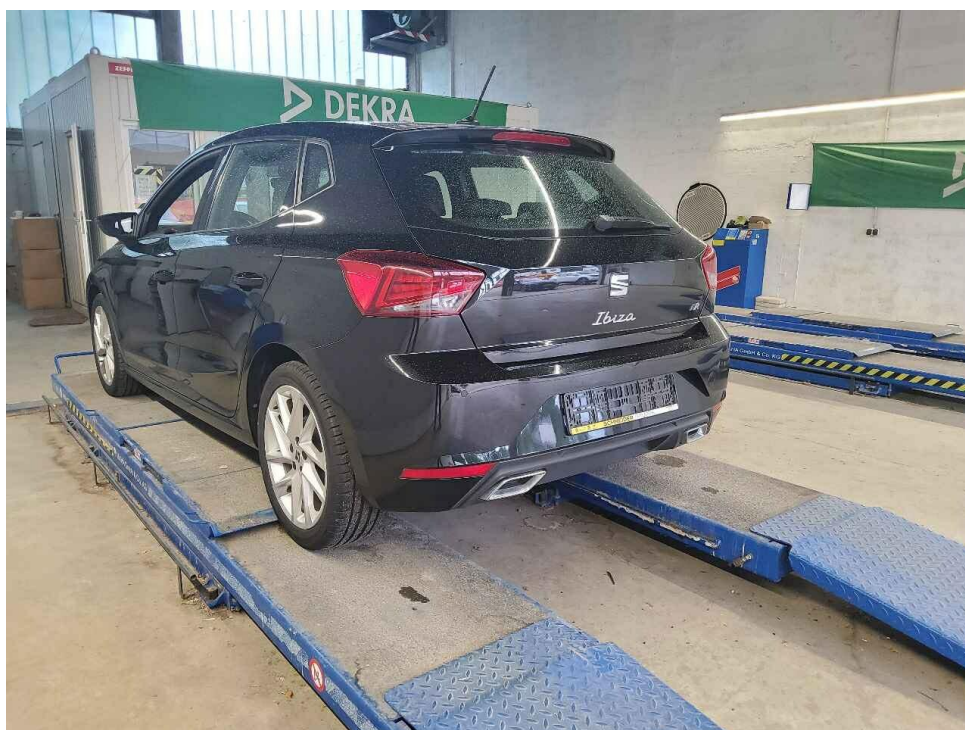


Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

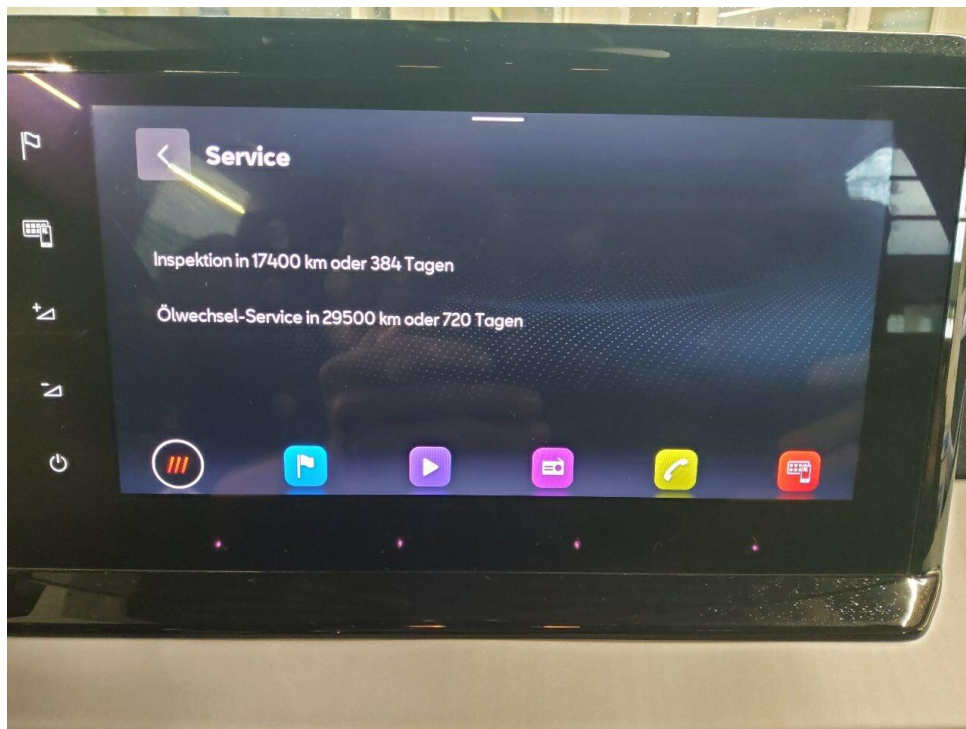


Bild 7 : Serviceintervallanzeige

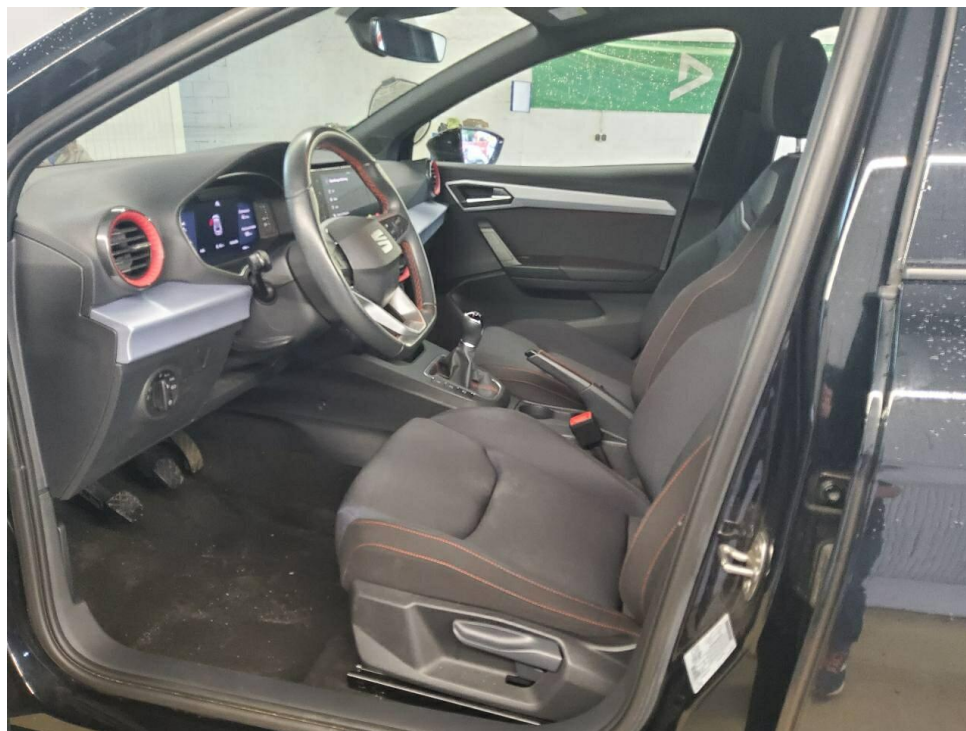


Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel

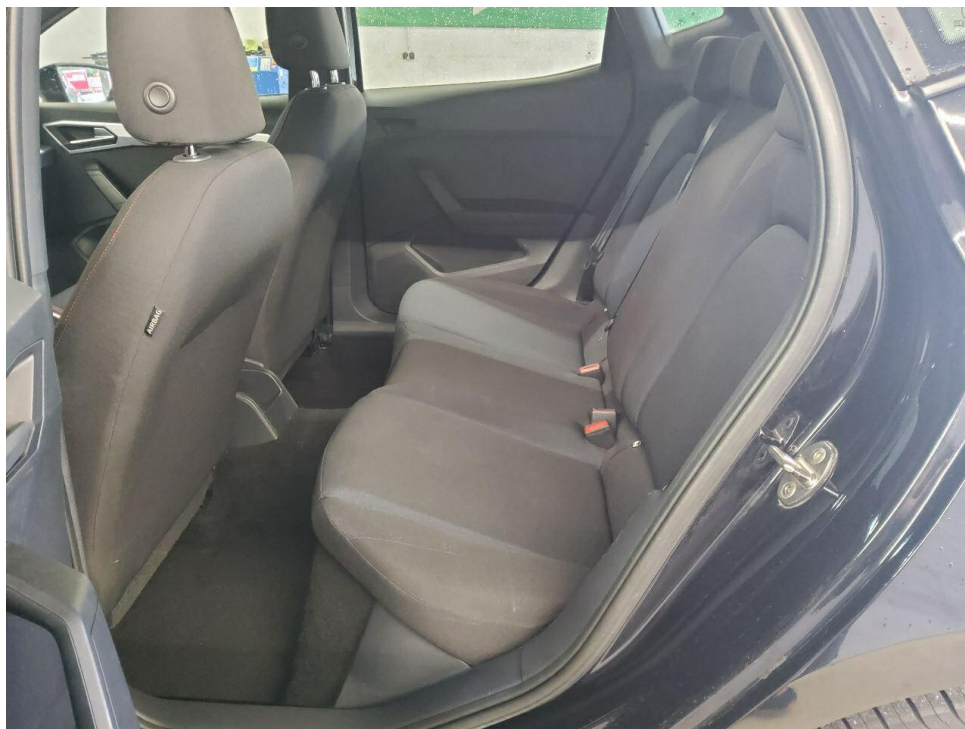


Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

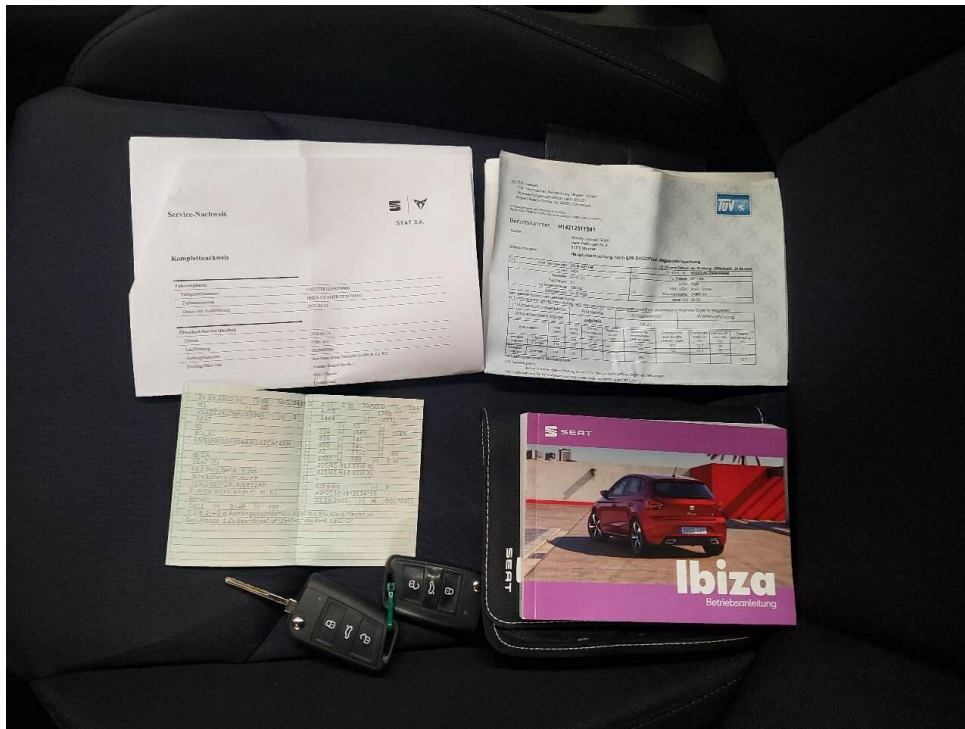


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

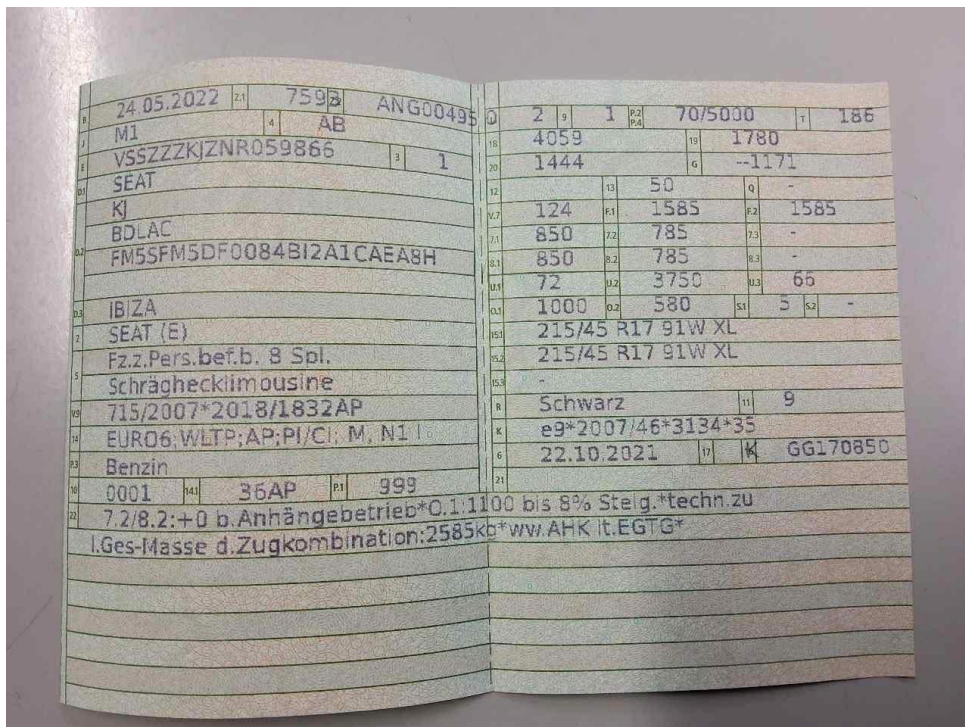


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : Laufleistung



Bild 14 : Füllflasche Pannenset, abgelaufen (08/2025)

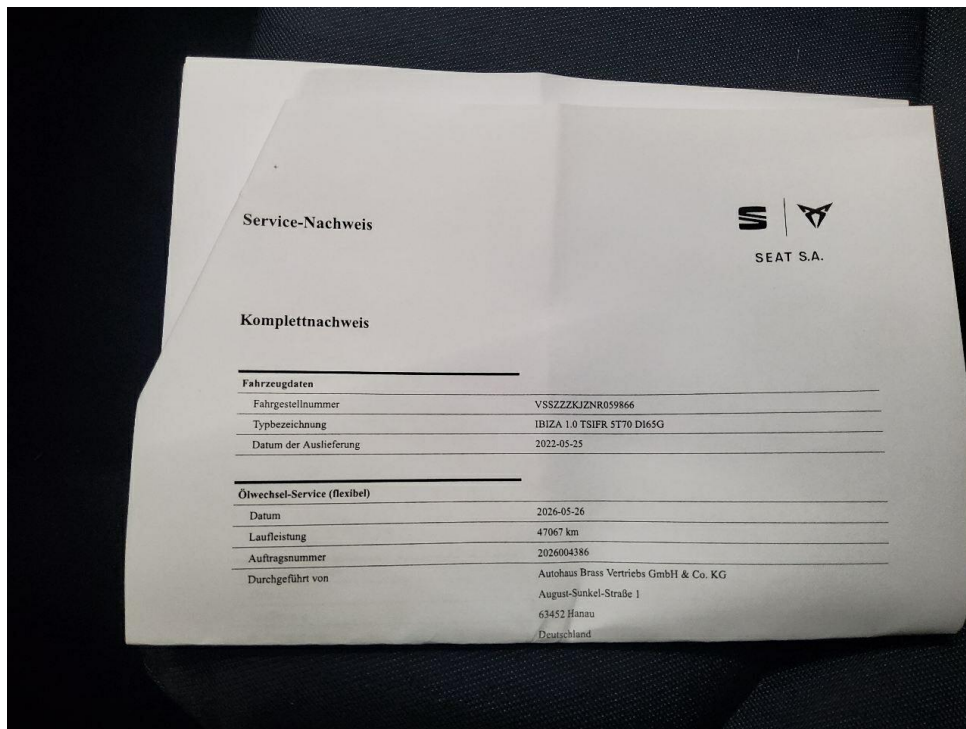


Bild 15 : Wartungsnachweis

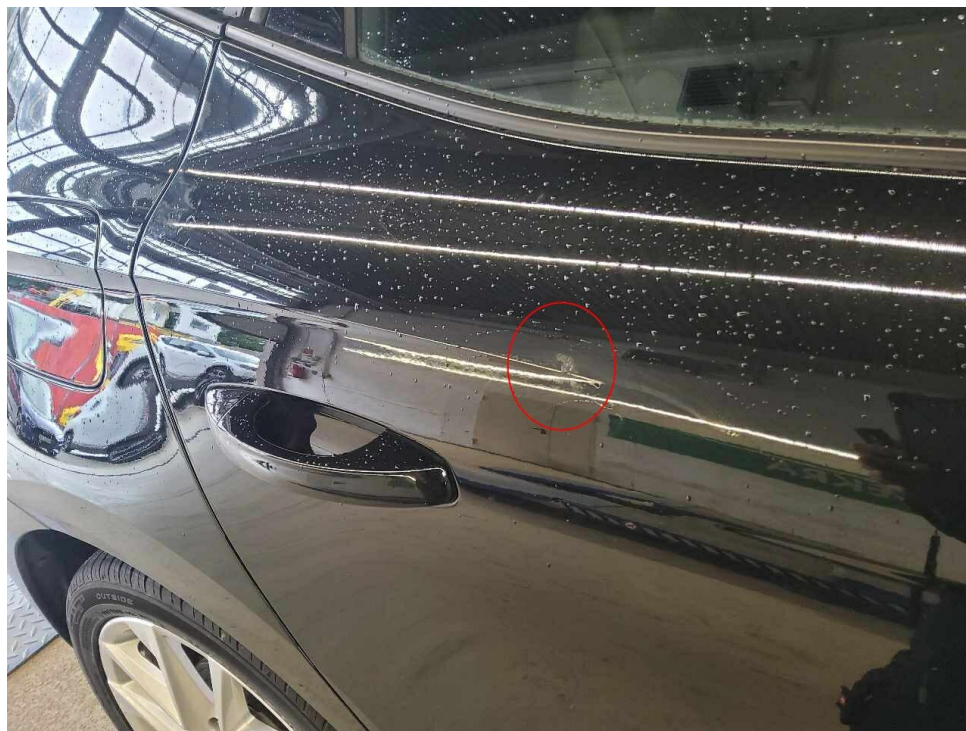


Bild 16 : Tür hinten rechts, Lackierung, Umweltschaden, entfernen



Bild 17 : Tür hinten rechts, Lackierung, Umweltschaden, entfernen



Bild 18 : Antennenstab, Tierversbiss

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 4540029  
Hersteller Seat  
Model Ibiza  
Variante FR 1.0 TSI  
Listenpreis 20.084,03  
VIN VSSZZZKJZNR059866  
Erstzulassungsdatum 1.5.2022  
Kennzeichen M GZ1196

**Schadensfälle der int. Belegnummer: 4540029**

28.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2024119672	17.05.2024	Fahrerseite Seitenteil hinten  Fahrerseite Tür hinten	4.750,02
2025103754	25.02.2025	Stoßfänger vorne	3.812,88

- Seite 1 von 1 -

# Zustandsbericht/Minderwertgutachten-Leasing

## Vorgang

Auftraggeber: Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
 Besichtigung: 05.06.2026

## Bemerkungen

**Diese Dienstleistung wurde entsprechend den Vorgaben des Auftraggebers (Kriterien der fairen Fahrzeugbewertung) erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.**  
 Diese Dienstleistung wurde entsprechend den vertraglichen Vorgaben des Auftraggebers erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.  
 Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 95 µm bis 247 µm festgestellt.  
 Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Dabei wurden Nachlackierungen an folgenden Karosserieteilen festgestellt:  
 Stoßfänger vorne, Tür hinten links, Seitenteil hinten links.  
 Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde 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	24.05.2022	Letzte Zulassung	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.	VSSZZZKJZNR059866	HSN / TSN	7593 / ANG
Schlüssel-Nr.	10192874	Km-Stand abgelesen	47641
Nächste HU §29 StVZO	06 / 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 / Schwarz/Dunkelblau 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	5 mm
rechts	215 / 45 R 17 91 W	Nexen / N blue HD Plus RPB	S / O	5 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				

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: 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, Wegfahrsperre 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 26.05.2026 bei Kilometerstand 47.067
bis Wartung verbleiben:	17.400 km (zum Besichtigungszeitpunkt)

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen

### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Füllflasche Pannenset, abgelaufen (08/2025), erneuern (Bild 14)
2. Tür hinten rechts, Lackierung, Umweltschaden, entfernen, (Bild 16, 17)
3. Antennenstab, Tierverschleiß, erneuern (Bild 18)

---

### Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

#### Bezeichnung des Schadens

Frontscheibe, Steinschlag,  
Motorhaube, Lackierung, Steinschlag,  
Stoßfänger vorne, Lackierung, Steinschlag,  
Kotflügel vorne rechts, eingedellt,  
Tür vorne rechts, eingedellt,  
Heckklappe, Lackierung, zerkratzt,  
Stoßfänger hinten, Lackierung, zerkratzt,  
Seitenteil hinten links, Lackierung, zerkratzt,  
Tür hinten links, eingedellt,