

EC Certificate of Conformity

046CC0107488



www.PS-Team.de

49. CO₂ emissions/fuel consumption/electric energy consumption:

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

NEDC values	CO ₂ emissions			Fuel consumption [l/100 km]		
	Petrol/Diesel g/km	LPG / CNG g/km	Others g/km	Petrol/Diesel [L]	LPG / CNG [L]/[m ³]	Others [L]
Urban conditions	126	---	---	5.5	---	---
Extra-urban conditions	92	---	---	4.0	---	---
Combined	104	---	---	4.6	---	---
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):

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

3.2. Total CO₂ emissions savings due to the eco-innovation(s):

3.2.1. NEDC savings (if applicable)

3.2.2. WLTP savings (if applicable)

Diesel / Petrol 1.49

Diesel / Petrol 1.08

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 ₂ emissions			Fuel consumption: [l/100 km]		
	Petrol/Diesel g/km	LPG / CNG g/km	Others g/km	Petrol/Diesel [L]	LPG / CNG [L]/[m ³]	Others [L]
Low	144	---	---	6.3	---	---
Medium	114	---	---	5.0	---	---
High	107	---	---	4.7	---	---
Extra High	129	---	---	5.7	---	---
Combined	121	---	---	5.3	---	---
Weighted, combined	---	---	---	---	---	---

5.1. Pure electric vehicles (if applicable)

Electric energy consumption

[Wh/km]:

Electric range [km]:

Electric range city [km]:

5.2. OVC hybrid electric vehicles (if applicable)

Electric energy consumption

(EC_{AC,weighted}) [Wh/km]:

Electric range (EAER) [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:+35 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;##185/70 R14 88H#5,0JX14 ET38;##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 ET51;##185/60 R16 86H M+S#6,0JX16 ET45;##

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

KJ

BDSGD

FM5SFM5DF0104B1A1AAC

IBIZA

IP-MQB27ZZ_A0_0527-VSS-1

AT-2Q0_0V_0274_000-VSS-1

09-VSS-715W_KJ_DSGD_FM5_A_B-000

RL-MQ200_5F_20_001-WVW-1

EV-AW_DGW_D_ALACAA-WVW-1

M1

SEAT, S.A.

Autovia A-2, Km. 585

ES-08760 Martorell

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:

VSSZZZKJZMR093360

0.11. Date of manufacture of the vehicle:

2021-02-05

conforms in all respects to the type described in approval e9*2007/46*3134*28 issued on 2020-10-23 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, 2021-02-05

Joaquín Serra Oliveras
Director Quality Assurance

Adrià Martín Milà
Head of Technical Conformity

Internal Manufacturer Data

VSSZZZKJZMR093360



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts

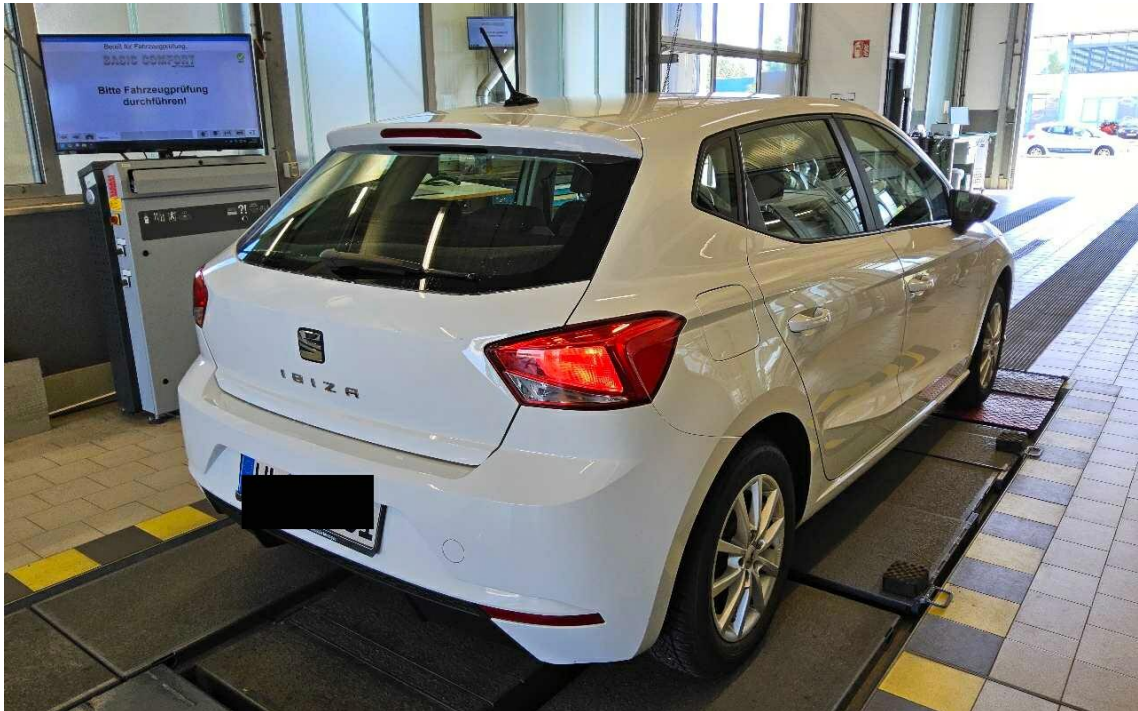


Bild 3 : Diagonal hinten rechts

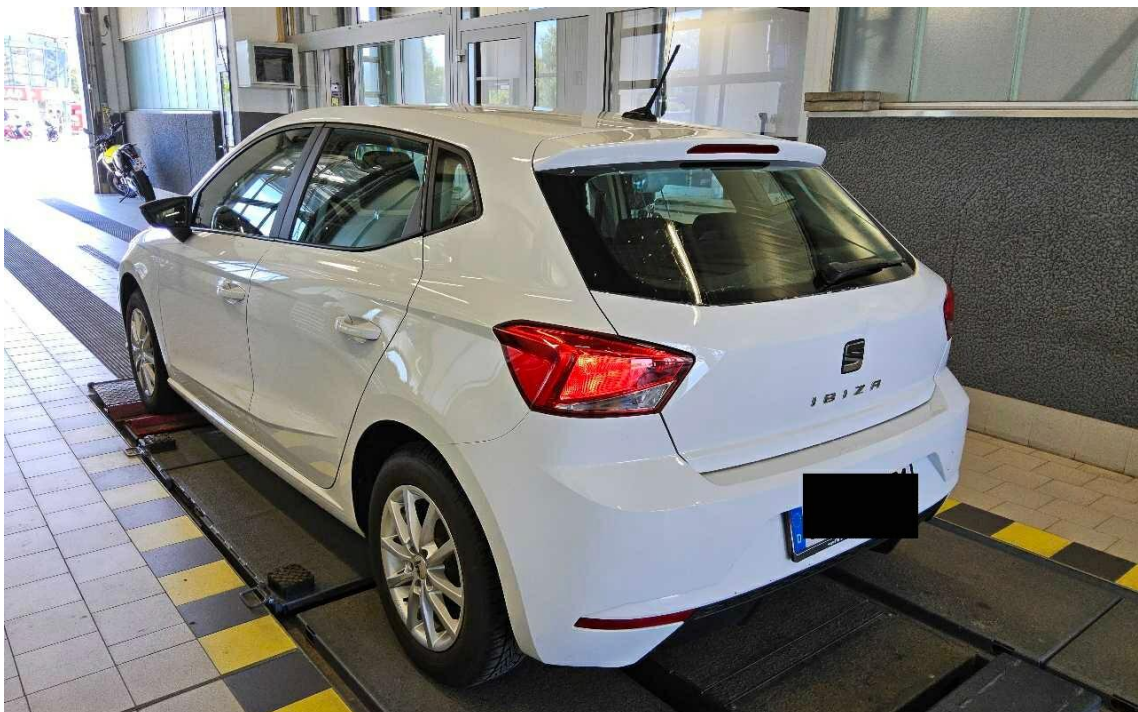


Bild 4 : Diagonal hinten links

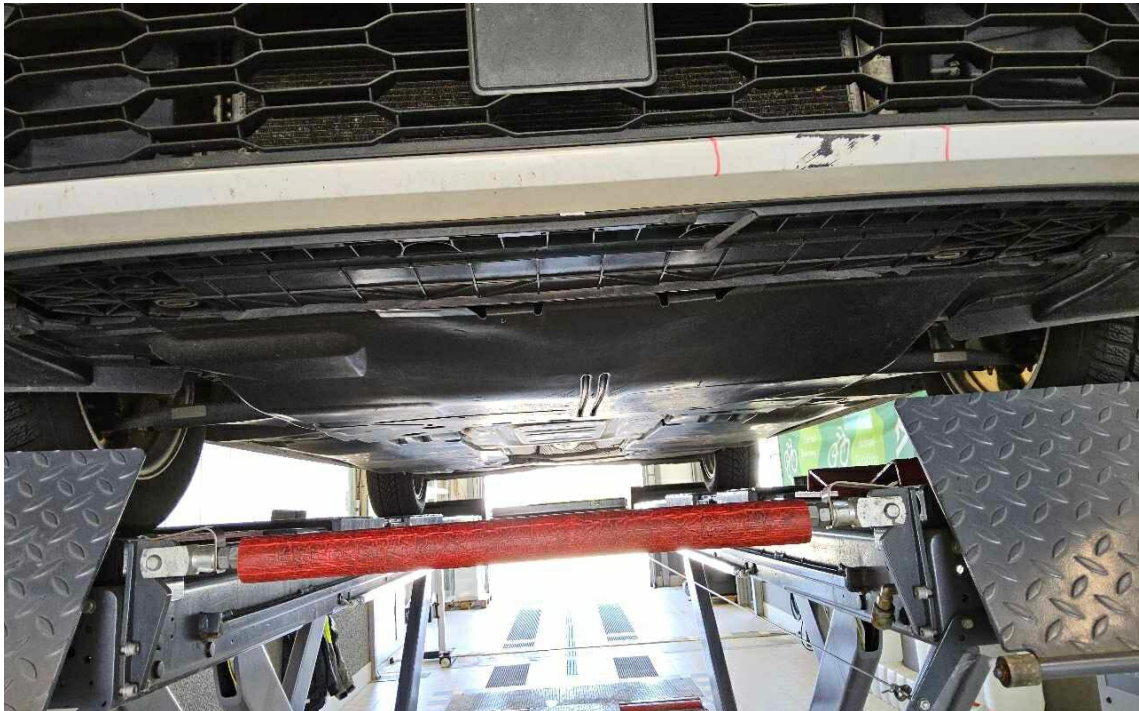


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

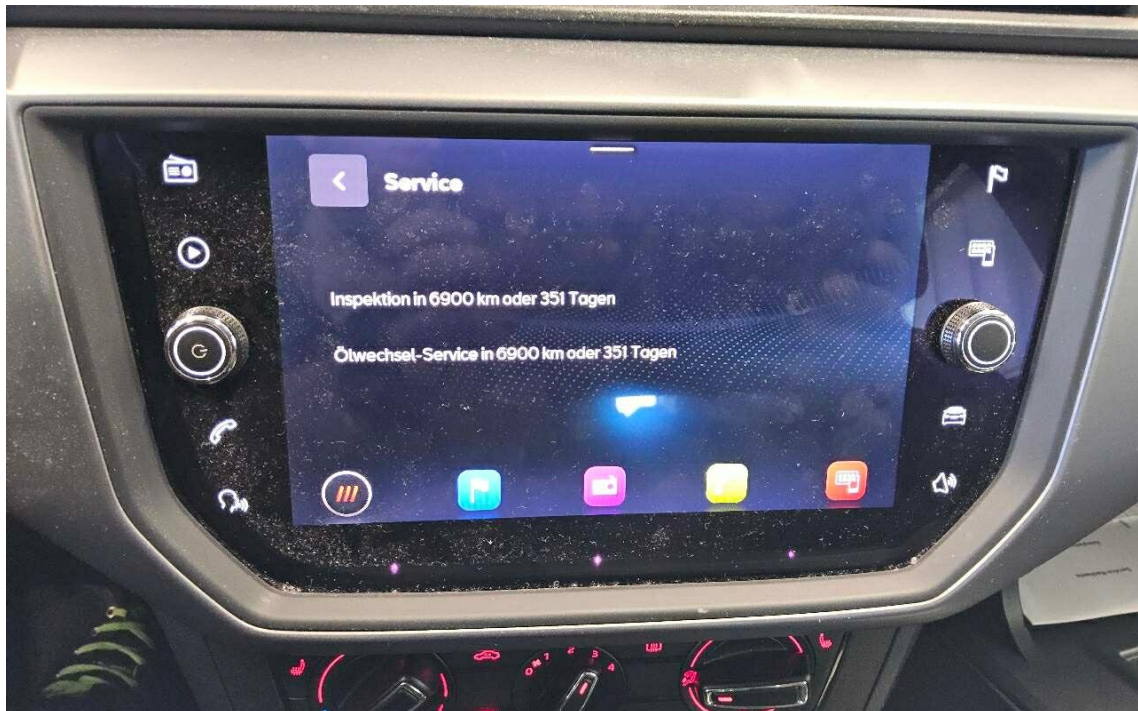


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



Bild 8 : Durch geöffnete Fahrtüre: 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

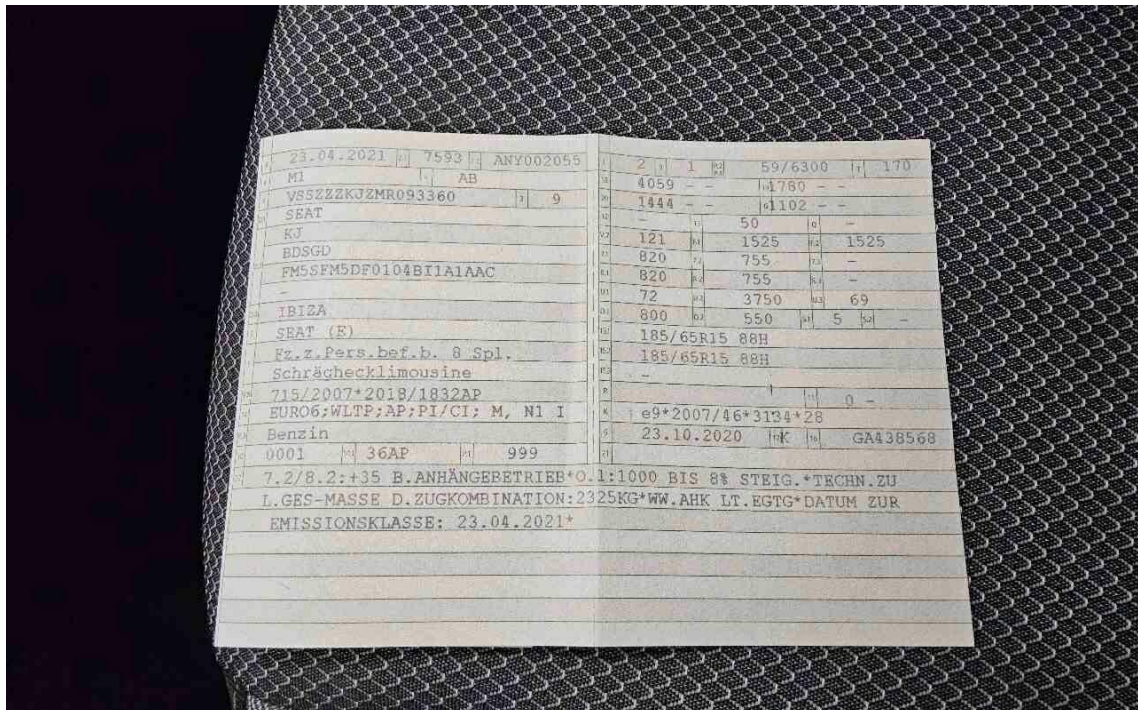


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Sitz vorne rechts Sitzbezug, verschmutzt, reinigen



Bild 15 : Reifenfüllflasche, abgelaufen

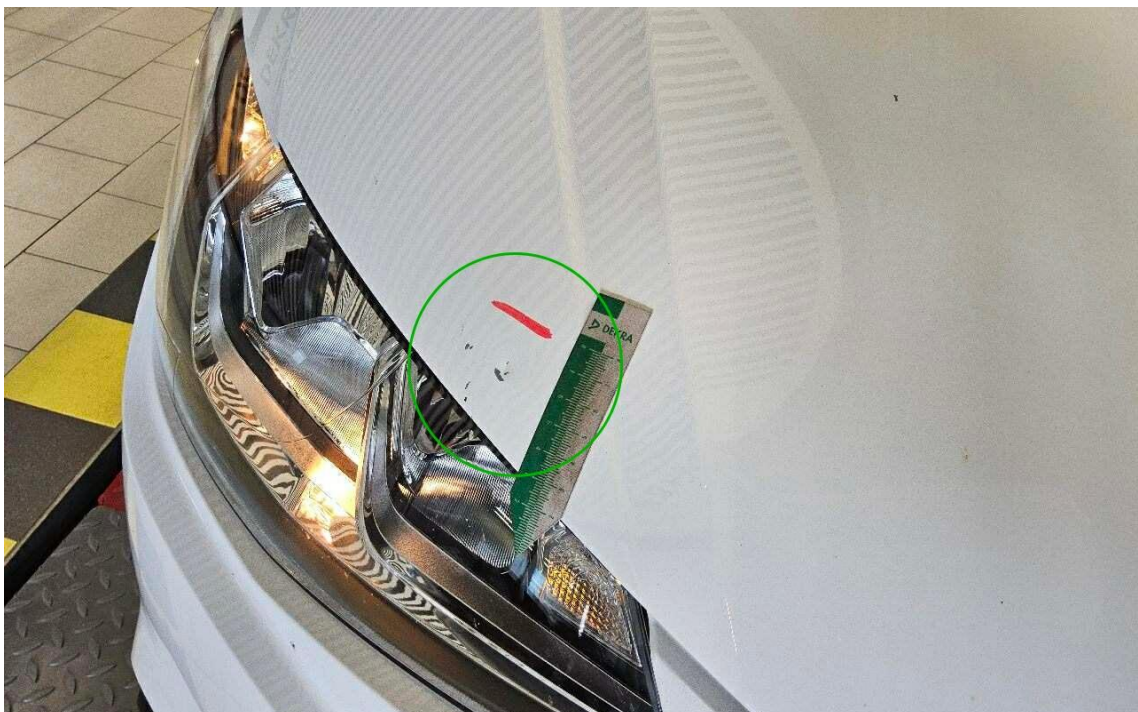


Bild 16 : Motorhaube, eingedellt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau

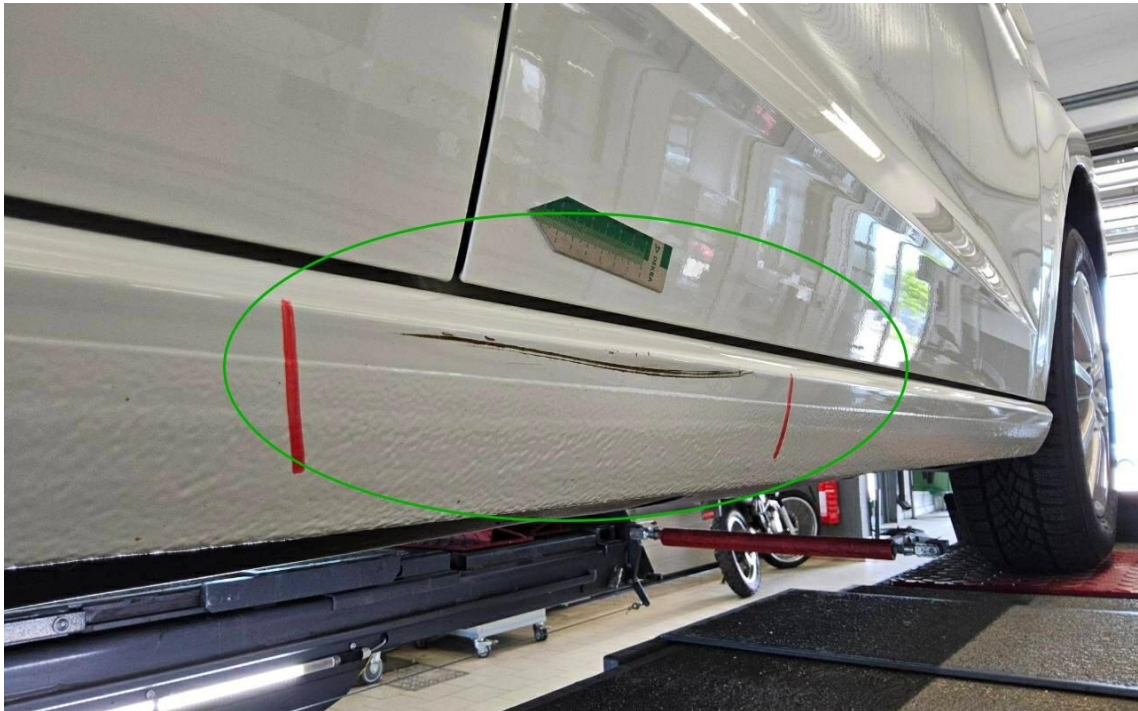


Bild 17 : Seitenschweller rechts, eingedellt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau

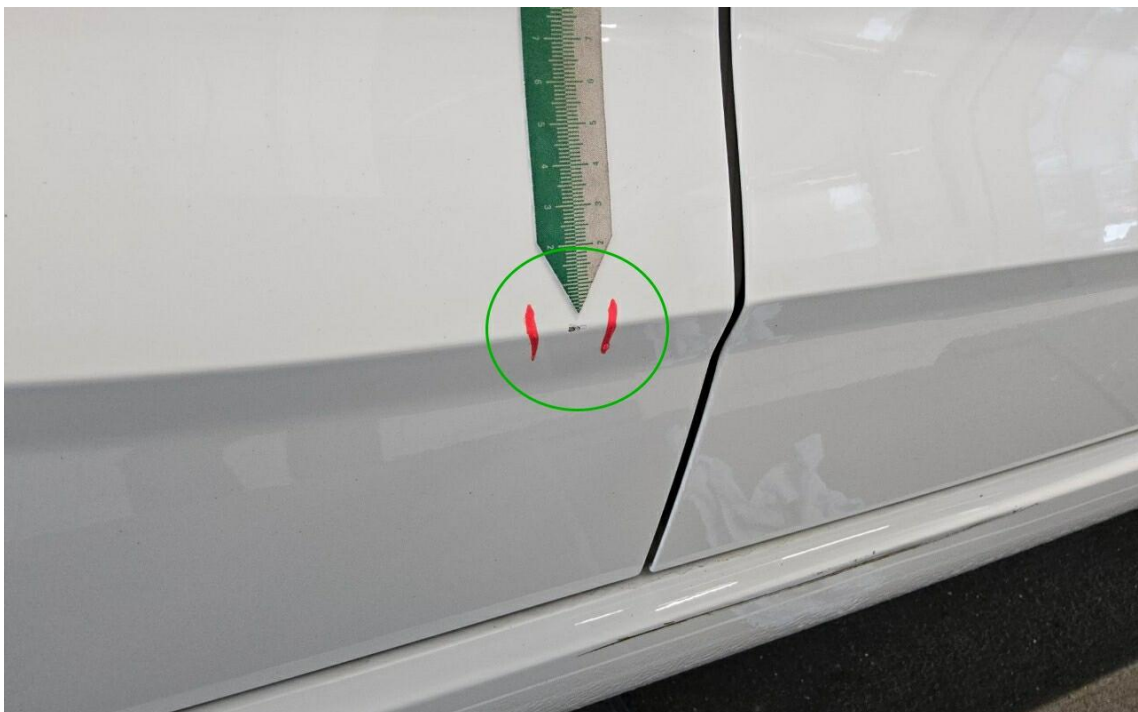


Bild 18 : Tür hinten rechts Lackierung, Steinschlag, smart repair

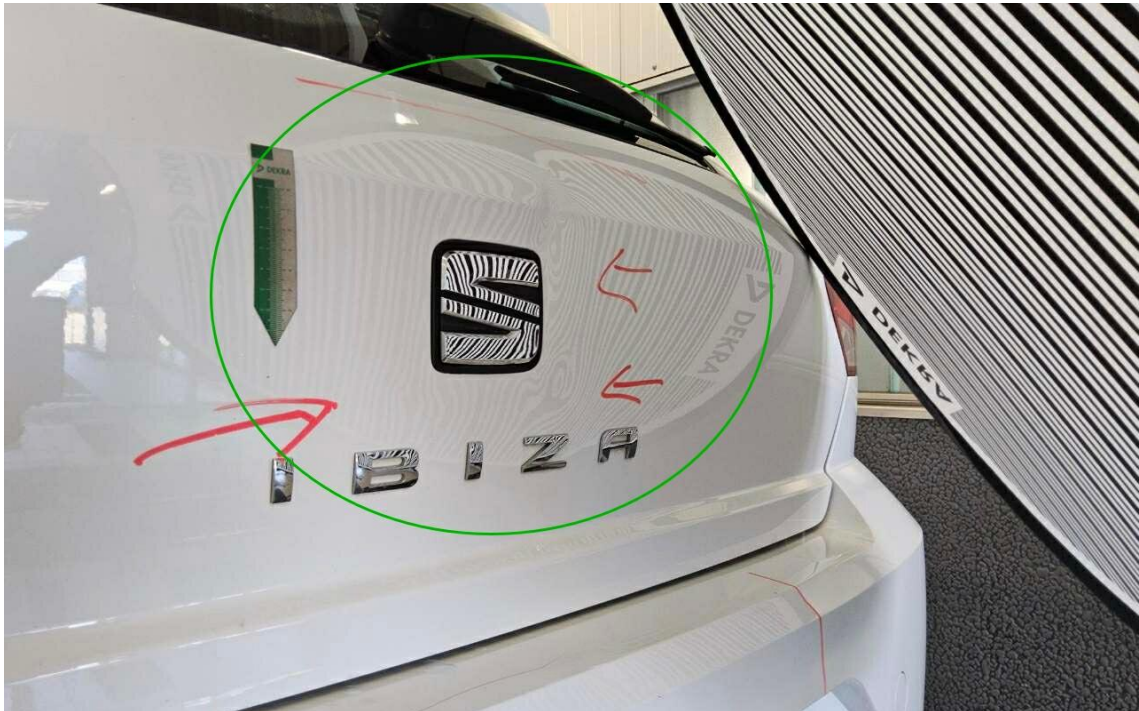


Bild 19 : Heckdeckel, verformt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau

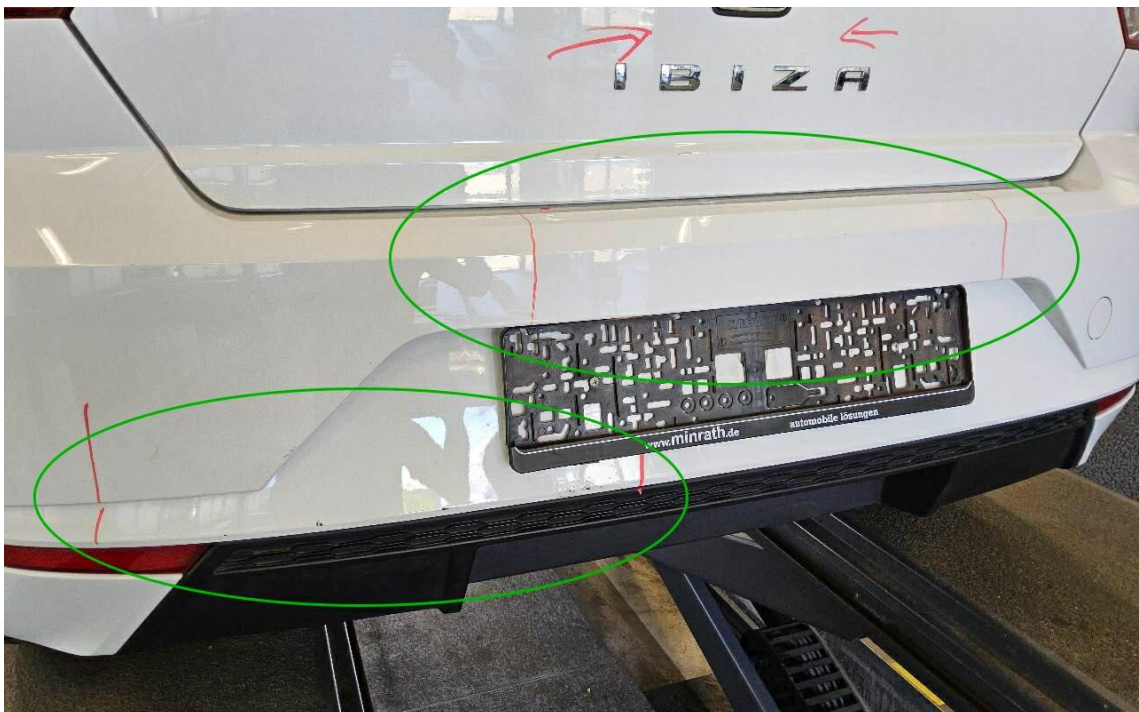


Bild 20 : Stoßfänger hinten, verformt



Bild 21 : Stoßfänger hinten, verformt

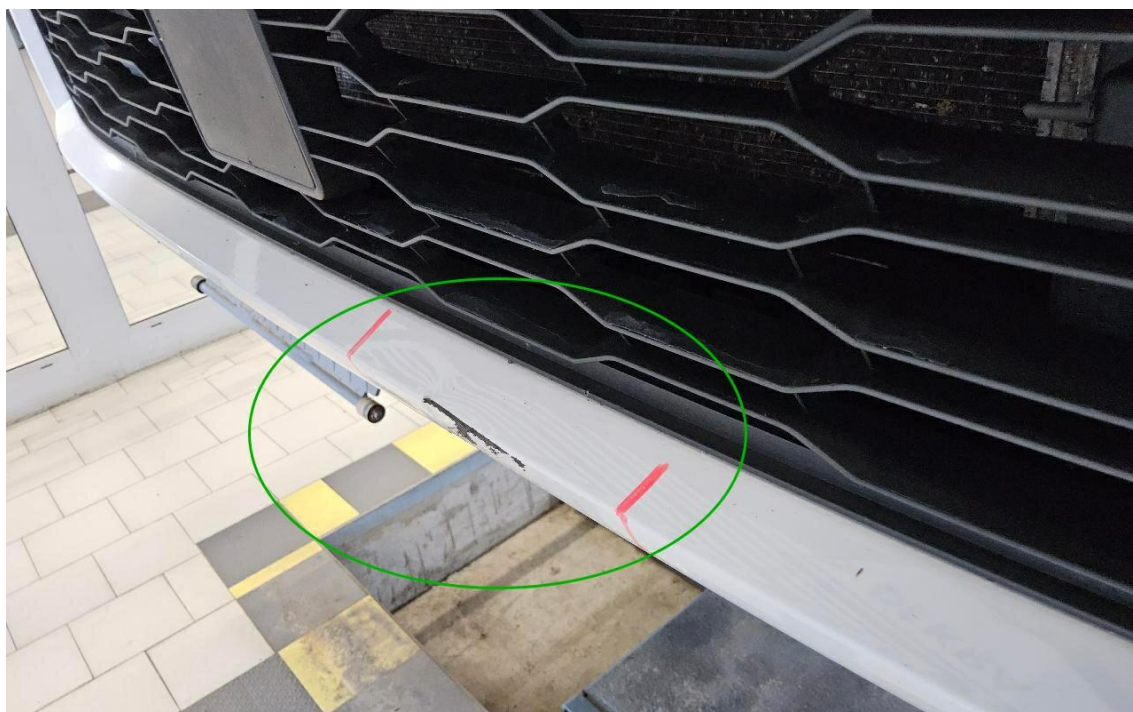


Bild 22 : Stoßfänger vorne u. Spoiler, verformt

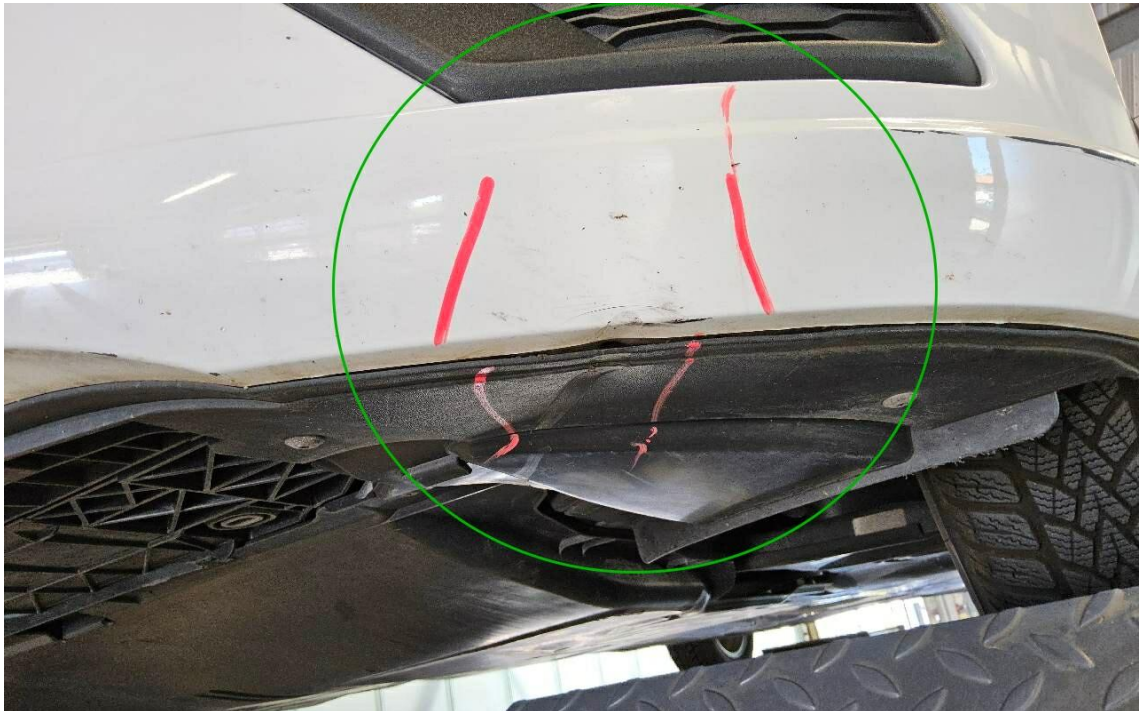


Bild 23 : Stoßfänger vorne u. Spoiler, verformt

MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 346922
Hersteller Seat
Model Ibiza
Variante Style 1.0 MPI
Listenpreis 15.890,76
VIN VSSZZZKJZMR093360
Erstzulassungsdatum 1.4.2021
Kennzeichen UL S3331

Schadensfälle der int. Belegnummer: 346922

30.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2021108046	15.08.2021	Heckschaden	2.299,65

- Seite 1 von 1 -

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
22.06.2026

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 100 µm bis 140 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Dabei wurden Nachlackierungen an folgenden Karosserieteilen festgestellt:

Heckklappe bis 423µm

Ohne weitergehende Untersuchungen wurde nach dem Umfang der festgestellten Nachlackierungen und der Ausführungsqualität nach sachverständigem Ermessen (*kein*) merkantiler Minderwert angesetzt.

Hinweis: Winterbereifung montiert. Sommerbereifung im Fahrzeug.

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.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I
2 Hauptschlüssel, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	23.04.2021	Fahrzeugart	PKW
Hersteller	SEAT	Typ / Verkaufsbez.	Ibiza 1.0 MPI Style
Aufbauart	Limousine	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	VSSZZKJZMR093360
HSN / TSN	7593 / ANY	Schlüssel-Nr.	10191659
Km-Stand abgelesen	87977	Nächste HU §29 StVZO	06 / 2026
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin	Zylinderanzahl	3 / Reihenmotor
Leistung (kW)	59	Hubraum (ccm)	999
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, Antriebsart		Frontantrieb
	N1 I		
Getriebe / Gänge	Schaltgetriebe / 5	Felgen	Leichtmetall
Farbe	Candy White (B9A)	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	185 / 65 R 15 88 H	Kumho / Ecowing ES31	S /O	5 mm
rechts	185 / 65 R 15 88 H	Kumho / Ecowing ES31	S /O	5 mm
2 links	185 / 65 R 15 88 H	Kumho / Ecowing ES31	S /O	6 mm
rechts	185 / 65 R 15 88 H	Kumho / Ecowing ES31	S /O	6 mm
Pannenset	Füllflasche haltbar bis 11 / 2024			

S/ Sommer; /O Original;

zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
185 / 65 R 15 88 T	Dunlop / Winter Response 2 MS	W /O	7 mm
185 / 65 R 15 88 T	Dunlop / Winter Response 2 MS	W /O	7 mm
185 / 65 R 15 88 T	Dunlop / Winter Response 2 MS	W /O	8 mm
185 / 65 R 15 88 T	Dunlop / Winter Response 2 MS	W /O	8 mm

W/ Winter; /O Original;

Felgen: Leichtmetall

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, Außentemperaturanzeige, Berganfahrassistent, Blinkleuchten in den Außenspiegeln integriert, Bordcomputer, Bremsleuchte, dritte, Chromapplikationen Interieur, Drehzahlmesser, Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC) inkl. Antiblockiersystem (ABS), Fensterheber elektrisch vorn, Gepäckraumabdeckung, Getriebe: 5-Gang-Schaltung, Heckscheibe beheizbar, Heckscheiben Wisch/Wasch-Anlage, ISOFIX-Kindersitz-Sicherungssystem in der 2. Sitzreihe links und rechts, Kindersicherung an den hinteren Türen, Klimaanlage, Kofferraumbeleuchtung, Kopfstützen (5) vorn und hinten höhenverstellbar, Lackierung: Uni, Lenkrad: Dreispeichenlederlenkrad und Lederschaltknopf, Lenksäule mit Höhen- und Längseinstellung, Leseleuchte vorne, Leuchte in Fußraum vorn, Lichtsensor, Ottopartikelfilter, Polster: Stoff, Radio: Media System, Räder: Leichtmetallfelgen (4) 5,5 J x 15 "Enjoy 20/1", Räder: Reifenkontrollanzeige, Räder: Tyre fit, Rücksitzlehne 1/3 zu 2/3 geteilt umlegbar, Servolenkung, Sicherheitsgurte: Dreipunkt-Automatik vorne und hinten, Sitze: Fahrersitz mit Höheneinstellung, Start-Stop-System und Rekuperation, Steckdose 12-V vorne, Stoßfänger in Wagenfarbe, Tagfahrlicht mit LED-Technik, Umfeldbeobachtungssystem "Front Assist" mit City-Notbremsfunktion und Fußgängererkennung, Wegfahrsperrung elektronisch, Wärmeschutzverglasung, Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Komfortschlüssel

Sonderausstattung

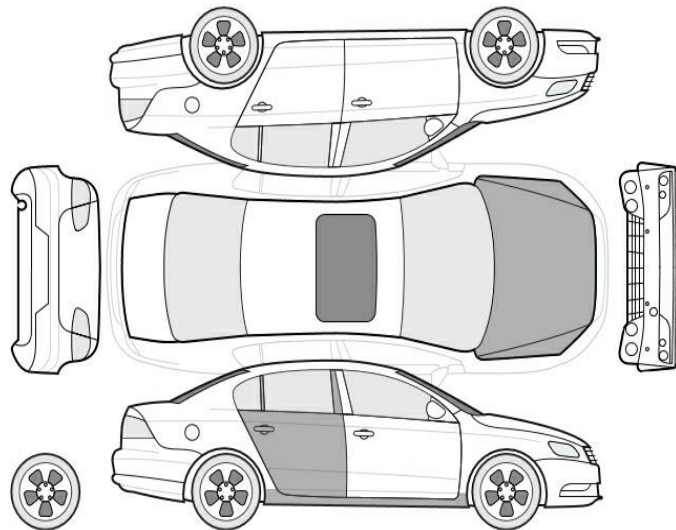
Code	Bezeichnung
P36	Paket: Infotain
WW1	Paket: Winter

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: 6.900 km oder 351 Tage (zum Besichtigungszeitpunkt)

Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Reifenfüllflasche, abgelaufen, erneuern (Bild 15)
2. Stoßfänger hinten, verformt, erneuern (Bild 20, 21)
3. Stoßfänger vorne u. Spoiler, verformt, erneuern (Bild 22, 23)
4. Heckklappe, verformt, instandsetzen
5. Sitz vorne rechts Sitzbezug, verschmutzt, reinigen (Bild 14)
6. Motorhaube, eingedellt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau (Bild 16)
7. Tür hinten rechts Lackierung, Steinschlag, smart repair (Bild 18)
8. Seitenschweller rechts, eingedellt, instandsetzen und lackieren mit Lackaufbau (Bild 17)