

046CC0172212



www PS-Team.de



# Certificate of Conformity

Complete vehicles

The undersigned hereby certify that the vehicle:

0.1.	Make (Trade name of manufacturer):	SEAT
0.2.	Type:	Variant:
	5FP	SXDXDBX0
		FD7SFD7CW0064BIVL1C18BD15
0.2.1.	Commercial name:	SEAT ATECA
0.2.2.1A	Allowed Parameter Values for multistage type approval to use the base vehicle emission values	
	Final Vehicle actual mass [kg]:	
	Final Vehicle technically permissible maximum laden mass[kg]:	
	Frontal area for final vehicle [cm2]:	
	Rolling resistance [kg/t]:	
	Cross-sectional area of air entrance of the front grille [cm2]:	
0.2.3.1.	Interpolation family's identifier:	IP-MQB37SZ_B1_1035-VSS-1
0.2.3.2.	ATCT family's identifier:	AT-5Q0_0V_0328_000-VSS-1
0.2.3.3.	PEMS family's identifier:	09-VSS-715W_5FP_DXDB_FD7_B-000
0.2.3.4.	Roadload family's identifier:	RL-DQ200_7F_17_012-WVVV-1
0.2.3.5.	Roadload matrix family's identifier (if applicable):	
0.2.3.6.	Periodic regeneration family's identifier:	PR-VW_00263_00_000-WVVV-1
0.2.3.7.	Evaporative test family's identifier:	EV-A1_DGW_D_ASAAAA-WVVV-1
0.4.	Vehicle category:	M1
0.5.	Company name and address of manufacturer:	SEAT, S.A., Autovía 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
0.9.	Name and address of the manufacturer's representative:	
0.10.	Vehicle identification number:	VSSZZZ5F8R6539022
0.11.	Date of manufacture of the vehicle:	2024-01-15

conforms in all respects to the type described in approval e9\*2007/46\*6394\*41 granted on 2023-10-18 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, 2024-01-15

Martorell, 2024-01-15

Daniel Cortina Munuera  
Director Quality Assurance

Robin Christoph Bräutigam  
Head of Technical Conformity

Internal Manufacturer's data VSSZZZ5F8R6539022



CoC Version: 1

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

1. All powertrains, except OVC hybrid electric vehicles (if applicable):

WLTP values	CO <sub>2</sub> emissions			Fuel consumption (/100 km)			Electric Consumption (Wh/km)
	Petrol/Diesel (g/km)	Gas: CNG/LPG (g/km)	Other: (g/km)	Petrol/Diesel (L)	Gas: CNG/LPG (L)/(m <sup>3</sup> )	Others: (L)	
Low:	187	---	---	8.3	---	---	---
Medium:	145	---	---	6.4	---	---	---
High:	131	---	---	5.8	---	---	---
Extra High:	158	---	---	7.0	---	---	---
Combined:	151	---	---	6.7	---	---	---

2. Electric range of pure electric vehicles (if applicable):

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

3.2.2. WLTP savings (if applicable) [g/km]: Petrol/Diesel: 1.96 Gas (CNG/LPG): --- Others: ---

4. OVC hybrid electric vehicles (if applicable):

WLTP values (CO <sub>2</sub> and fuel consumption sustaining, if not otherwise mentioned)	CO <sub>2</sub> emissions			Fuel consumption: (/100 km)			Electric Consumption (Wh/km)
	Petrol/Diesel (g/km)	Gas: CNG/LPG (g/km)	Other: (g/km)	Petrol/Diesel (L)	Gas: CNG / LPG (m <sup>3</sup> )/ (L)	Other: (L)	
Low	---	---	---	---	---	---	---
Medium	---	---	---	---	---	---	---
High	---	---	---	---	---	---	---
Extra High	---	---	---	---	---	---	---
City	---	---	---	---	---	---	---
Combined (sustaining)	---	---	---	---	---	---	---
Combined (depleting)	---	---	---	---	---	---	---
Weighted, combined	---	---	---	---	---	---	---

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

Equivalent All Electric Range [km]:	(EAER):	(EAER city):
All Electric Range [km]:	(AER):	(AER city):

51. For special purpose vehicles: Designation in accordance with CR (CE) 2018/858 annex 1 part A point 5:

52. Remarks:

NO 16.2.: with trailer axle 2+45 kg##NO 35.: alt. to pos 35 with deviating val.  
in pos 49: 215/50 R18 92V#7,0JX18 ET45;##215/55 R17 94V#7,0JX17 ET45;##215/50 R18 92V M+S#7,0JX18 ET45;##

54. Vehicle fitted with advanced vehicle systems:

TPMS

55. Vehicle certified in accordance with UN-R No 155:

no

56. Vehicle certified in accordance with UN-R No 156:

no

Für dieses Dokument wurde eine Zulassungsbescheinigung Teil II (GV912444) ausgegeben. Landratsamt München





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

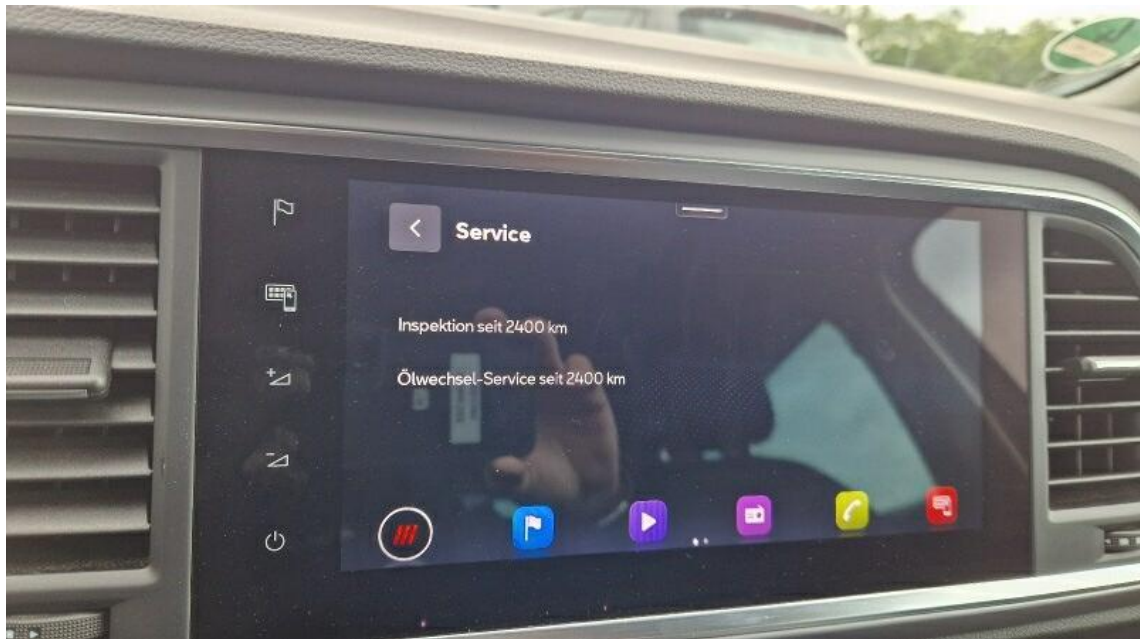


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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



Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

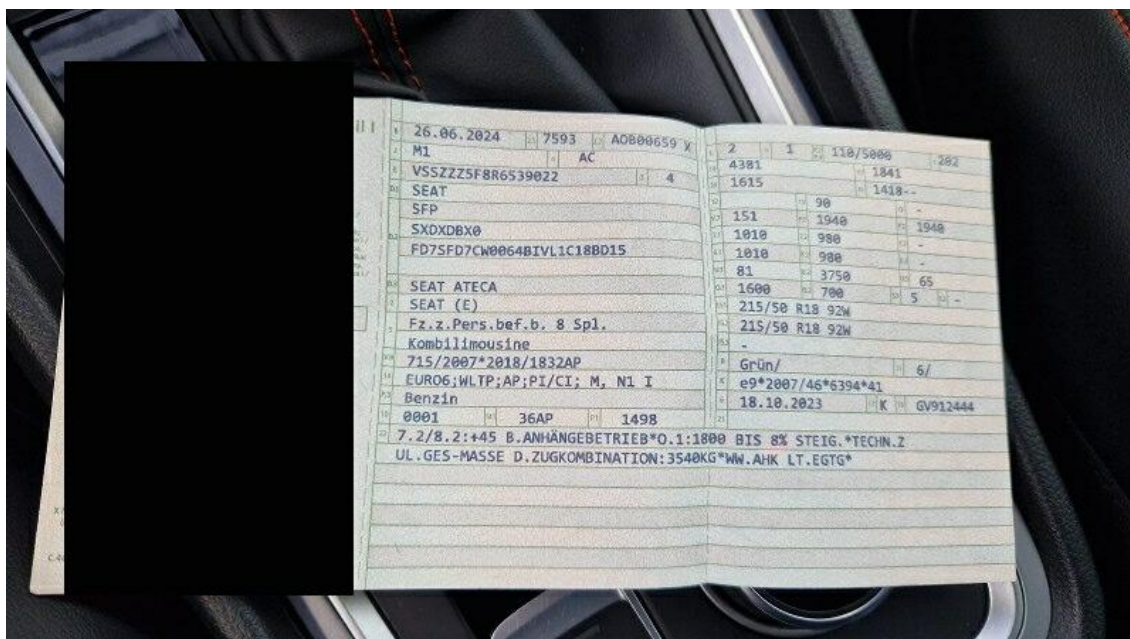


Bild 11 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 12 : 2. Radsatz



Bild 13 : Adeckung Motor/Ölabschneider beschädigt (Tierbiss)



Bild 14 : Tür vorne rechts, eingedellt, drücken



Bild 15 : Tür hinten rechts, eingedellt, Gebrauchsspur



Bild 16 : Felge hinten links Lackierung, zerkratzt, Gebrauchsspur

# Zustandsbericht / Minderwertgutachten

## Vorgang

Auftraggeber  
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
21.05.2026

## 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 85 µm bis 95 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 von oben und auf einer Hebebühne von unten besichtigt. Bei der Besichtigung konnte keine Fahrprobe durchgeführt werden. Folglich sind Mängel bzw. Schäden, die nur bei einer Fahrprobe feststellbar sind, nicht berücksichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt. Der Fehlerspeicher war zum Besichtigungszeitpunkt nicht ausgelesen.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I Prüfposition/en: Schadenerweiterung nach Diagnose nicht auszuschließen.  
2 Hauptschlüssel vorgelegt.

## Fahrzeugdaten

Erstzulassung	26.06.2024	Fahrzeugart	Personenkraftwagen
Hersteller	Seat	Typ / Verkaufsbez.	Ateca (KHP)(08.2020->) / Ateca 1.5 TSI ACT FR OPF (EURO 6d)
Aufbauart	Limousine	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	VSSZZZ5F8R6539022
HSN / TSN	7593 / AOB	DAT Europa-Code®	017900910070002
DAT Marktindex	DE001 6494	Km-Stand abgelesen	32444
Nächste HU §29 StVZO	06 / 2027	Energiequelle / Kraftstoff	Benzin
Zylinderanzahl	4 / Reihenmotor	Leistung (kW)	110
Hubraum (ccm)	1498	Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I
Antriebsart	Frontantrieb	Getriebe / Gänge	DSG / 6
Felgen	nicht vorhanden (nur Reifen)	Farbe	Camouflage green (X6T) / 9S, LX6T
Polster / Farbe	Teilleder / Anthrazit		

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

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	215 / 50 R 18 92 W	Bridgestone / Turanza T 001	S /O	6 mm
rechts	215 / 50 R 18 92 W	Bridgestone / Turanza T 001	S /O	6 mm
2 links	215 / 50 R 18 92 W	Bridgestone / Turanza T 001	S /O	6 mm
rechts	215 / 50 R 18 92 W	Bridgestone / Turanza T 001	S /O	6 mm

Ersatzrad/Pannenset kein Ausstattungsgegenstand

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

## zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
215 / 50 R 18 92 V	Pirelli / Cinturato Winter 2 FSL	W /O	5 mm
215 / 50 R 18 92 V	Pirelli / Cinturato Winter 2 FSL	W /O	5 mm
215 / 50 R 18 92 V	Pirelli / Cinturato Winter 2 FSL	W /O	5 mm
215 / 50 R 18 92 V	Pirelli / Cinturato Winter 2 FSL	W /O	5 mm

W/ Winter; /O Original; /F Runflat;

Felgen: Leichtmetall

## Serienausstattung

Serie: 3. Bremsleuchte, 8 Lautsprecher, Ablagetasche an Vordersitzlehnen, Airbag Beifahrerseite abschaltbar, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Anti-Blockier-System (ABS), Antriebs-Schlupfregelung (ASR), Antriebsart: Frontantrieb, Außenspiegel elektr. verstell-, heiz- und anklappbar mit Spiegelabsenkung, Außenspiegel grau, Batterie 59 Ah / 320 A, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, Bluetooth-Schnittstelle mit Freisprecheinrichtung integriert, Bordcomputer, Bremsscheiben vorn (288 mm x 25 mm), Brillenfach, Dachreling, Doppeltonhorn, Einstiegsleisten beleuchtet, Elektron. Querdifferentialsperre (XDS), Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC), Fahrassistent-System: Berganfahr-Assistent (Hill-Holder), Fahrassistent-System: Fahrprofilauswahl (SEAT Drive Profile), Fahrassistent-System: Müdigkeitserkennung, Fahrassistent-System: Umfeldbeobachtungssystem (Front assist) mit City-Notbremsfunktion, Fensterheber elektrisch vorn + hinten mit Komfortschaltung, Generator 110 A, Gepäckraumabdeckung / Rollo, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe DSG, Handschuhfach beleuchtet, Heckleuchten LED mit dynamischem Blinklicht, Heckspoiler Wagenfarbe, Innenraumlicht-Paket LED, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Karosserie: 5-türig, Klimaanlage Climatronic 2-Zonen, Knieairbag Fahrerseite, Kofferraumbeleuchtung, Kombiinstrument digital (virtual cockpit), Kopf-Airbag-System, LM-Felgen 7x18 (Performance III), Lendenwirbelstütze Sitz vorn links, verstellbar, Lendenwirbelstütze Sitz vorn rechts, verstellbar, Mittelarmlehne hinten, Mittelkonsole vorn mit Mittelarmlehne, Becherhalter, Ablagebox und Luftdüsen hinten, Modellpflege, Motor 1,5 Ltr. - 110 kW 16V TSI ACT, Nebelscheinwerfer LED mit Abbiegelicht, Notrufsystem, Otto-Partikelfilter (OPF), Parkbremse elektrisch mit Auto-Hold-Funktion, Pedale Aluminium-Design, Radlaufabdeckung vorn und hinten lackiert, Radstand 2638 mm, Reifen-Reparaturset, Reifenkontroll-Anzeige, Rückfahrkamera, Rücksitzlehne geteilt/klappbar (1/3-2/3), SEAT Media-System Plus, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Scheinwerfer Voll-LED, Seitenairbag, Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt, Service-Umfang: nur Deutschland, Österreich und Schweiz, Sitz vorn links höhenverstellbar, Sitz vorn rechts höhenverstellbar, Sitzbezug / Polsterung: Stoff, Sonnenblende links mit Spiegel (beleuchtet), Sonnenblende rechts mit Spiegel (beleuchtet), Start/Stop-Anlage, Stau-/Ablagefach unter Sitz vorn links, Steckdose (12V-Anschluß) vorn, Steuer-AV Modell FR, Stoßfänger FR-Design, Tagfahrlicht LED, USB-Ladeanschlüsse (2-fach, Typ C) für 2.Sitzreihe, Verzurrösen Koffer-/Laderaum, Wartung: Longlife-Service, Wegfahrsperrung (elektronisch), Wärmeschutzverglasung, Zentralverriegelung mit Fernbedienung

## Sonderausstattung

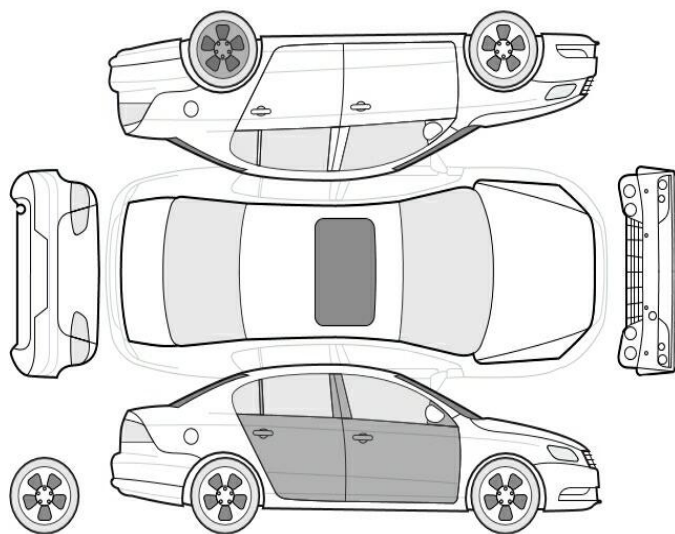
Code	Bezeichnung
83250	Motor 1,5 Ltr. - 110 kW 16V TSI ACT KAT (DADA)
14201	Anhängerkupplung (Kugelkopf mit elektr. Entriegelung, schwenkbar)
2728	Business-Paket Navigation
25791	Fahrassistenz-System: Parklenkassistent mit Einparkhilfe vorn und hinten
22707	Frontscheibe heizbar
35608	Heckklappe/-Deckel elektr. betätigt (öffnen + schliessen, sensorgesteuert)
25432	Kombiinstrument digital (10,25 Zoll)
69095	Lenkrad heizbar (Leder) mit Multifunktion und Schaltfunktion
2403	Licht- und Sicht-Paket
35507	Schließ-/Startsystem Kessy
11702	Sonderlackierung Exclusive
2400	Winter-Paket

## Allgemeinzustand und Wartung

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

Wartungsnachweis: digital

## Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



## Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Geruchsbelästigung Innenraum (Racherfahrzeug) Ozonbehandlung durchführen, prüfen und Befund festlegen, Schadenerweiterung möglich
2. Adeckung Motor/Ölabschneider beschädigt (Tierbiss), erneuern (Bild 13)
3. Inspektion fällig, erneuern
4. Tür vorne rechts, eingedellt, drücken (Bild 14)

---

### **Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren**

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

#### **Bezeichnung des Schadens**

Felge hinten links Lackierung, zerkratzt,  
Gebrauchsspur (Bild 16)  
Tür hinten rechts, eingedellt, Gebrauchsspur  
(Bild 15)