

# EC Certificate of Conformity

046CC0123675



www.PS-Team.de

Complete vehicles

The undersigned hereby certify that the vehicle:

- 0.1. Make (Trade name of manufacturer): SEAT
- 0.2. Type: KN
- Variant: XDTUAX1
- Version: AD7MAD7GC0104BIML561BBB
- Commercial name: TARRACO
- 0.2.1. Interpolation family's identifier: IP-MQB37AS\_B1\_0822-VSS-1
- 0.2.3.1. ATCT family's identifier: AT-5QA\_OV\_0222\_000-VSS-1
- 0.2.3.2. PEMS family's identifier: 09-VSS-715W\_KN\_DTUA\_AD7\_B-000
- 0.2.3.3. Roadload family's identifier: RL-DQ381\_7A\_17\_020-WVW-1
- 0.2.3.4. Roadload matrix family's identifier (if applicable):
- 0.2.3.5. Periodic regeneration family's identifier:
- 0.2.3.6. Evaporative test family's identifier: PR-VW\_00208\_00\_000-WVW-1
- 0.2.3.7. Vehicle category: M1
- 0.4. Company name and address of manufacturer: SEAT, S.A.  
Autovía 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: VSSZZKZNW008095
- 0.11. Date of manufacture of the vehicle: 2022-03-03

conforms in all respects to the type described in approval e9\*2007/46\*6666\*25 issued on 2021-11-03 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, 2022-03-03

Martorell, 2022-03-03

*[Signature]*

*[Signature]*

Daniel Cortina Munuera  
Director Quality Assurance

Robin Christoph Bräutigam  
Head of Technical Conformity

Internal Manufacturer Data



VSSZZKZNW008095

## 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	171	----	----	6.5	----	----
Extra-urban conditions	128	----	----	4.9	----	----
Combined	144	----	----	5.5	----	----
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 CO<sub>2</sub> emissions savings due to the eco-innovation(s):

3.2.1. NEDC savings (if applicable) Diesel / Petrol 0.82

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

Others [g/km] -----

yes

e9 28

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	228	----	----	8.7	----	----
Medium	169	----	----	6.4	----	----
High	151	----	----	5.7	----	----
Extra High	179	----	----	6.8	----	----
Combined	174	----	----	6.7	----	----
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]: -----

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:##215/65 R17 99V#7,0JX17 ET40;

##215/65 R17 99V#6,5JX17 ET38;##235/45 R20 100V#8,0JX20 ET41;##235/50 R19 99V#7,

0JX19 ET43;##235/55 R18 100V#7,0JX18 ET43;##255/40 R20 101V#8,5JX20 ET38;##255/4

5 R19 100V#8,5JX19 ET38;##215/65 R17 99H M+S#7,0JX17 ET40;##215/65 R17 99H M+S#6

,5JX17 ET38;##235/50 R19 103H M+S#7,0JX19 ET43;##235/55 R18 104H M+S#7,0JX18 ET4

3;##

1. Number of axles / wheels: 2 / 4
3. Powered axles (number, position): 2 Axle 1/2  
Interconnection of powered axles: front-rear axle gear box-cardan shaft
- 3.1. Specify if the vehicle is non-automated/automated/fully automated: non-automated
4. Wheelbase[mm]: 2787
- 4.1. Axle spacing [mm]: 2787
5. Length [mm]: 4735
6. Width [mm]: 1839
7. Height [mm]: 1665
13. Mass in running order [kg]: 1777
- 13.2. Actual mass of the vehicle [kg]: 1923
16. Technically permissible maximum masses: 2380
- 16.1. Technically permissible maximum laden mass [kg]: 1180 / 1250
- 16.2. Technically permissible mass on each axle (1./2.) [kg]: 4680
- 16.4. Technically permissible maximum mass of the combination [kg]: 4680
18. Technically permissible maximum towable mass in case of:
  - 18.1. Drawbar trailer [kg]: -----
  - 18.3. Centre-axle trailer [kg]: 2300
  - 18.4. Unbraked trailer [kg]: 750
  19. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point [kg]: 100
  20. Manufacturer of the engine: Volkswagen AG
  21. Engine code as marked on the engine: DTU
  22. Working principle: Compression ignition/ 4 stroke
  23. Pure electric: no
  - 23.1. Class of Hybrid (electric) vehicle: -----
  24. Number and arrangement of cylinders: 4; in Line
  25. Engine capacity [cm³]: 1968
  26. Fuel: diesel
  - 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): 147.00 / 3600
  - 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): automatic
- 28.1. Gear: -----
- 28.1.2. Gearbox ratios: -----
- 28.1.2. Final drive ratio: -----
- 28.1.2. Total gear ratios: -----
29. Maximum speed [km/h]: 210
30. Axle(s) track (1./2.) [mm]: 1577 / 1568
35. Fitted tyre/wheel combination/energy/efficiency class of RRC/type category used for CO<sub>2</sub> determination:
 

Axle 1:	255/40 R20 101V	/ 8.5JX20 ET38	/ B / C1
Axle 2:	255/40 R20 101V	/ 8.5JX20 ET38	/ B / C1
36. Trailer brake connections: -----
38. Code for bodywork: AC
40. Colour of vehicle: RED
41. Number and configuration of doors: 5 /e. 2, n. 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> ]:	73.20 / 3075
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]: 2009
- 47.1.2. Frontal area [m²]: -----
- 47.1.3. Road load coefficients
 

47.1.3.0. [N]	47.1.3.1. ft [N/(km/h)]	47.1.3.2. f2. [N/(km/h)²]
170.116089	0.753000	0.039637
- 47.2. Driving cycle: -----
- 47.2.1. Driving cycle class: 3b
- 47.2.2. Downscaling factor (f<sub>ssc</sub>): -----
- 47.2.3. Capped speed: no
48. Exhaust emissions: 715/2007\*2018/1632AP (EURO VI)
- 1.2. Test procedure: Type 1 (NEDC average values, WLTP highest values) [mg/km] or WHSC (EURO VI)

Petrol / Diesel	CO	THC	NMHC	NO <sub>x</sub>	THC + NO <sub>x</sub>	NH <sub>3</sub>	Particles #
LPG/CNG	20.9	-----	-----	36.0	45.1	-----	0.5400
Other	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

2.2. Test procedure: WHTC (EURO VI)

Petrol / Diesel	CO	THC	NMHC	CH <sub>4</sub>	NO <sub>x</sub>	NH <sub>3</sub>	Particles #
LPG/CNG	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Other	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Smoke corrected absorption coefficient [m<sup>-1</sup>]: 0.50

Declared maximum RDE values (if Complete RDE trip: NO<sub>x</sub> [mg/km] Particles (number) with exponent (#/km)

Urban RDE trip:	80.0	6.00 E11
Urban RDE trip:	80.0	6.00 E11



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts

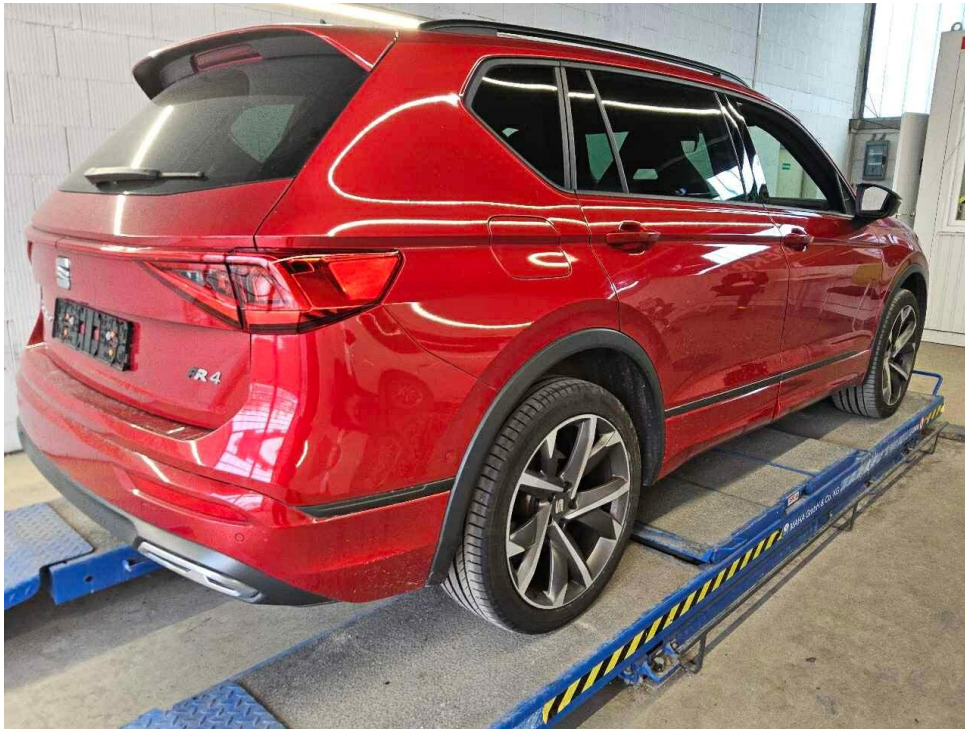


Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links

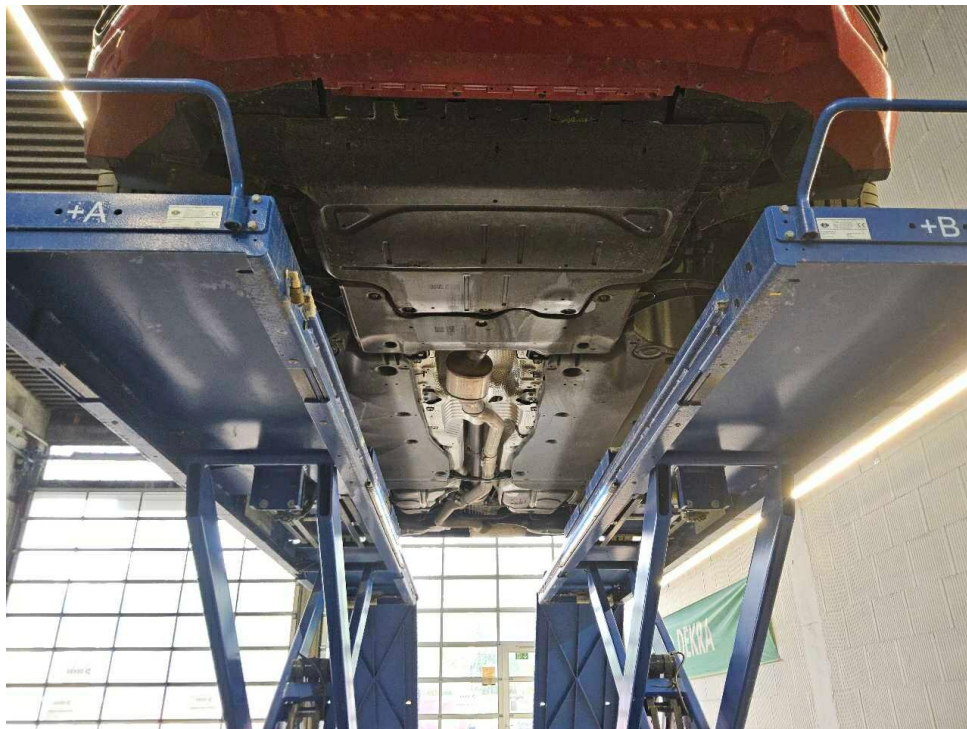


Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand

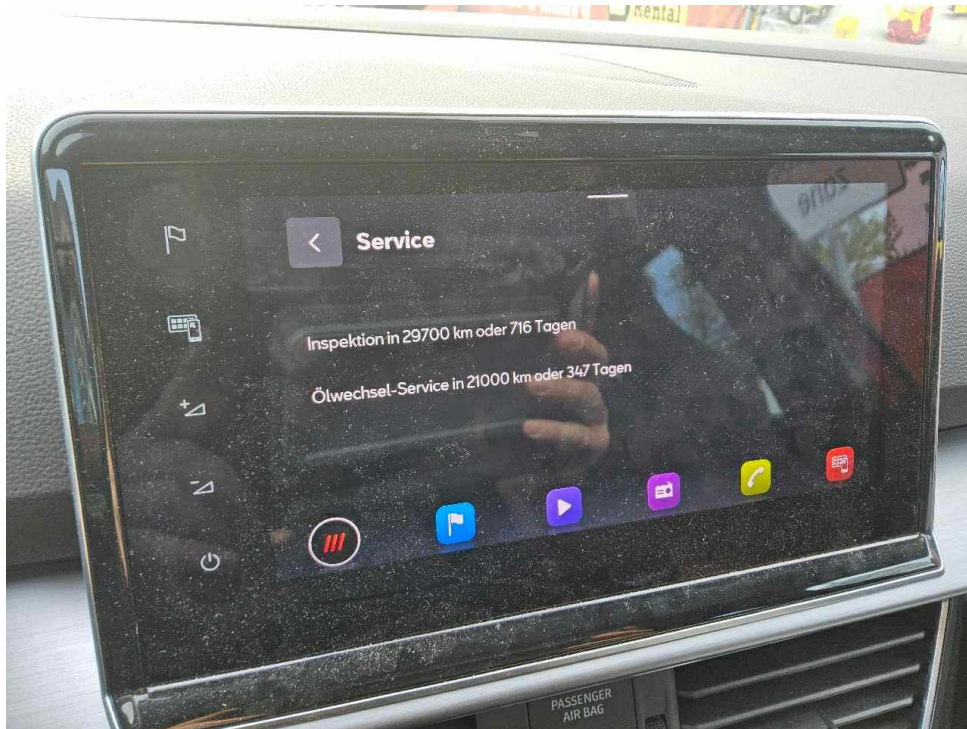


Bild 7 : Serviceintervallanzeige



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

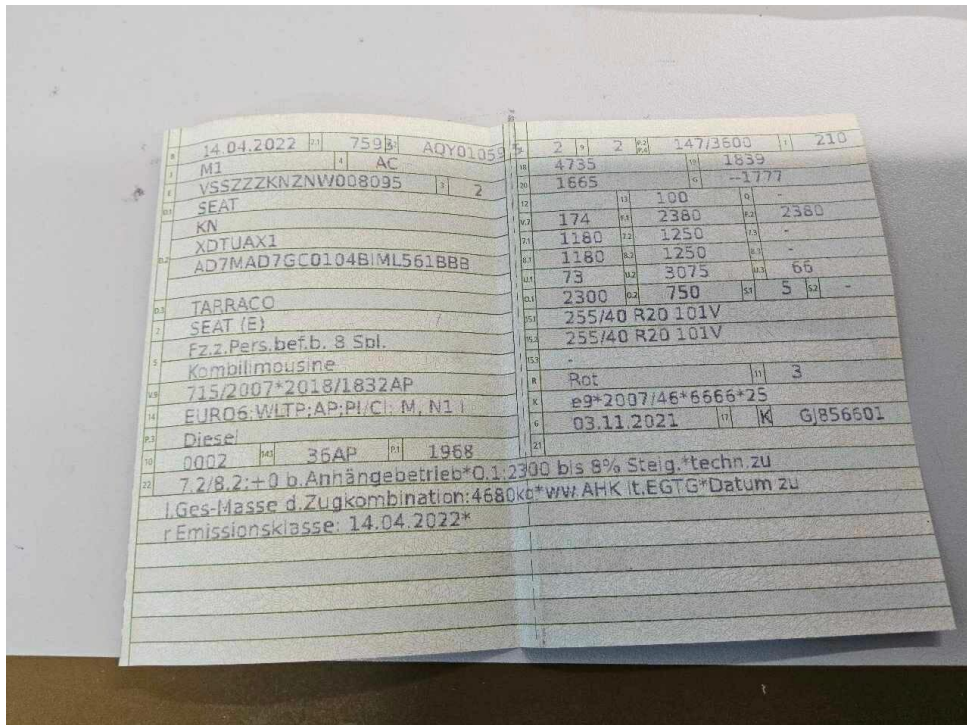


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)

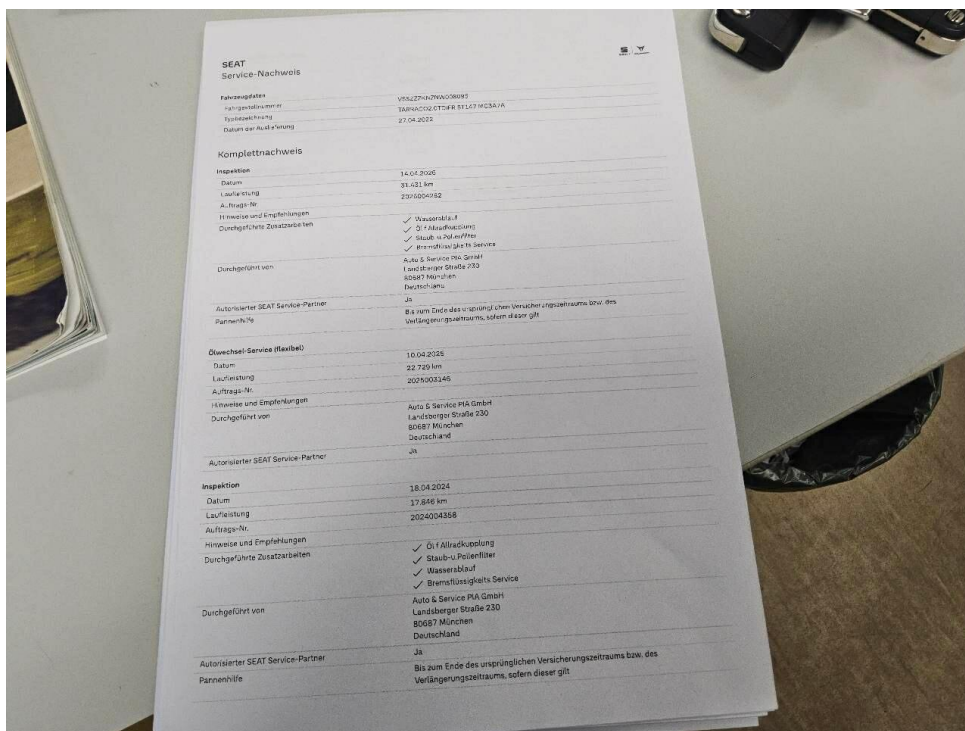


Bild 13 : Wartungsnachweis



Bild 14 : Frontscheibe, Steinschlag, Gebrauchsspur

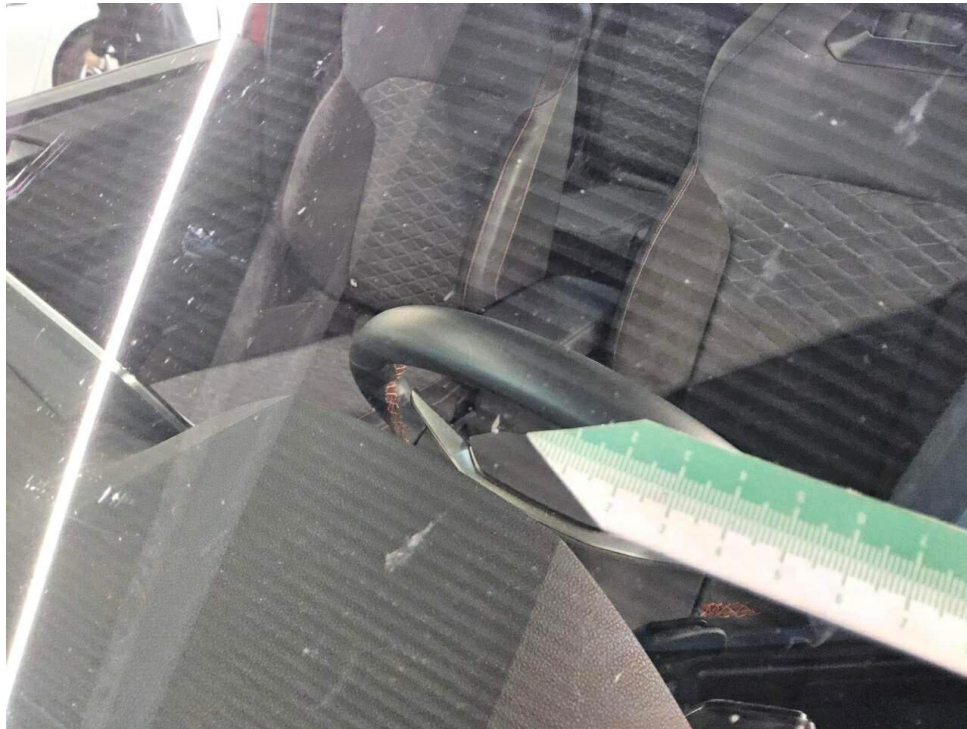


Bild 15 : Frontscheibe, Steinschlag, Gebrauchsspur



Bild 16 : Dachrahmen links, eingedellt, Gebrauchsspur

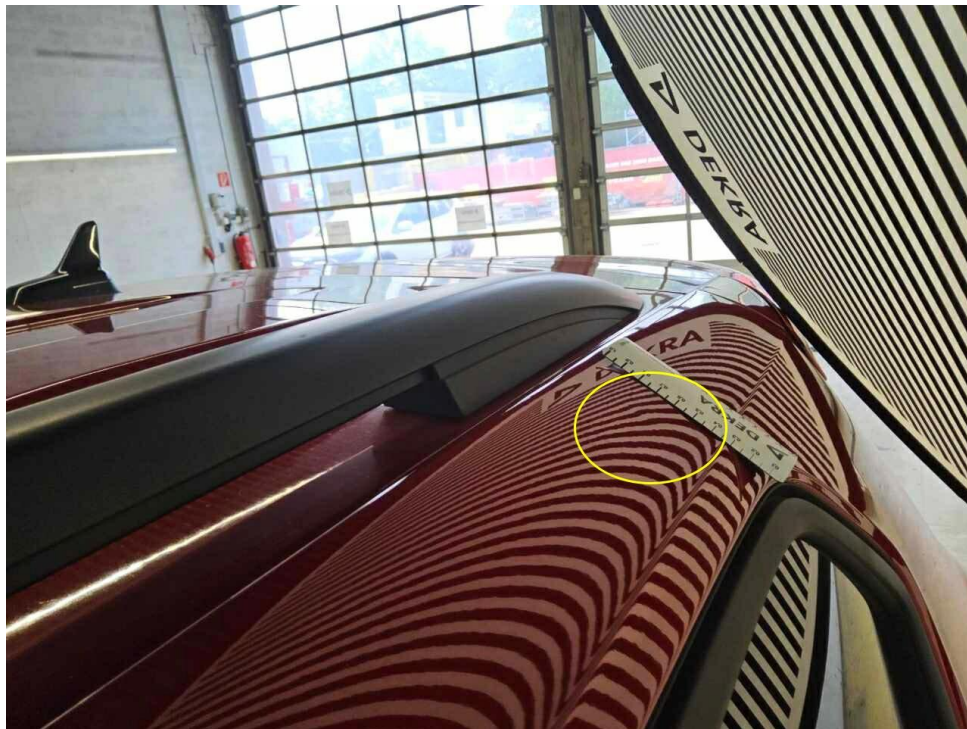


Bild 17 : Dachrahmen links, eingedellt, Gebrauchsspur

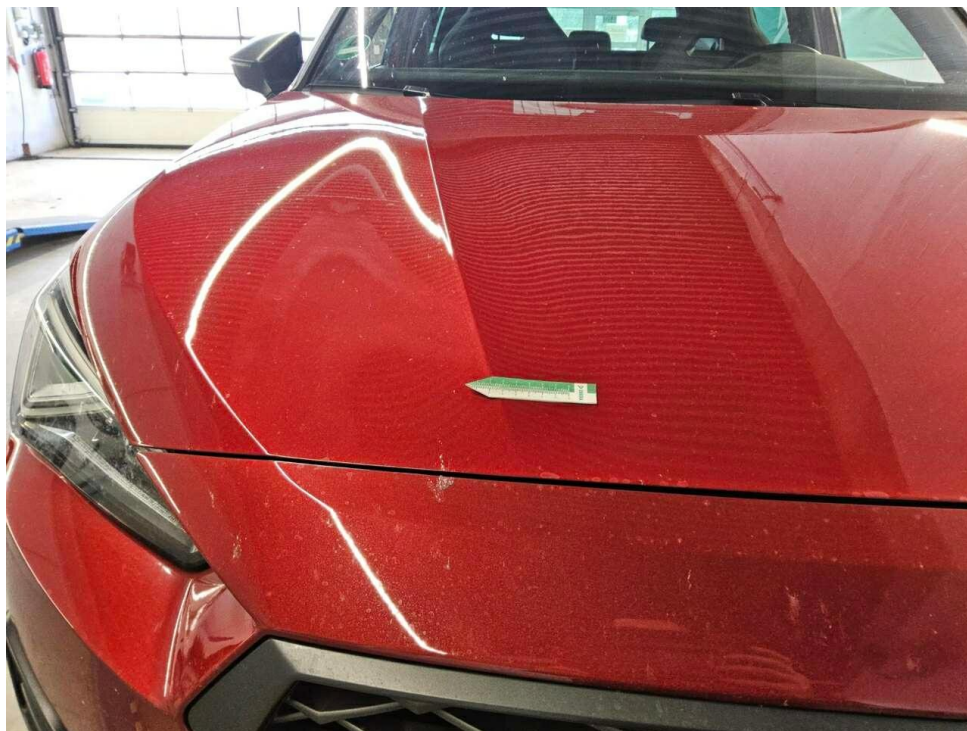


Bild 18 : Motorhaube Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur

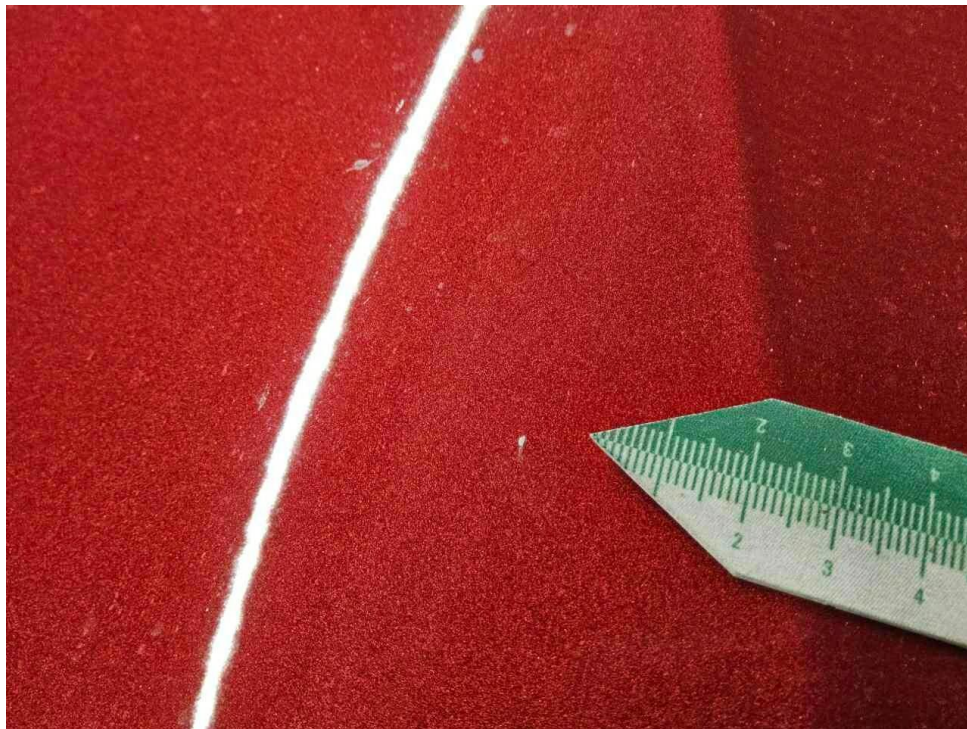


Bild 19 : Motorhaube Lackierung, Steinschlag, Gebrauchsspur



Bild 20 : Frontspoiler Lackierung, zerkratzt, lackieren



Bild 21 : Frontspoiler Lackierung, zerkratzt, lackieren



Bild 22 : Außenspiegel links, verschrammt



Bild 23 : Außenspiegel links, verschrammt



Bild 24 : LM Felge vorne links zerkratzt, Gebrauchsspur



Bild 25 : LM Felge hinten links glanzgedreht verschrammt



Bild 26 : LM Felge vorne rechts verschrammt, Gebrauchsspur

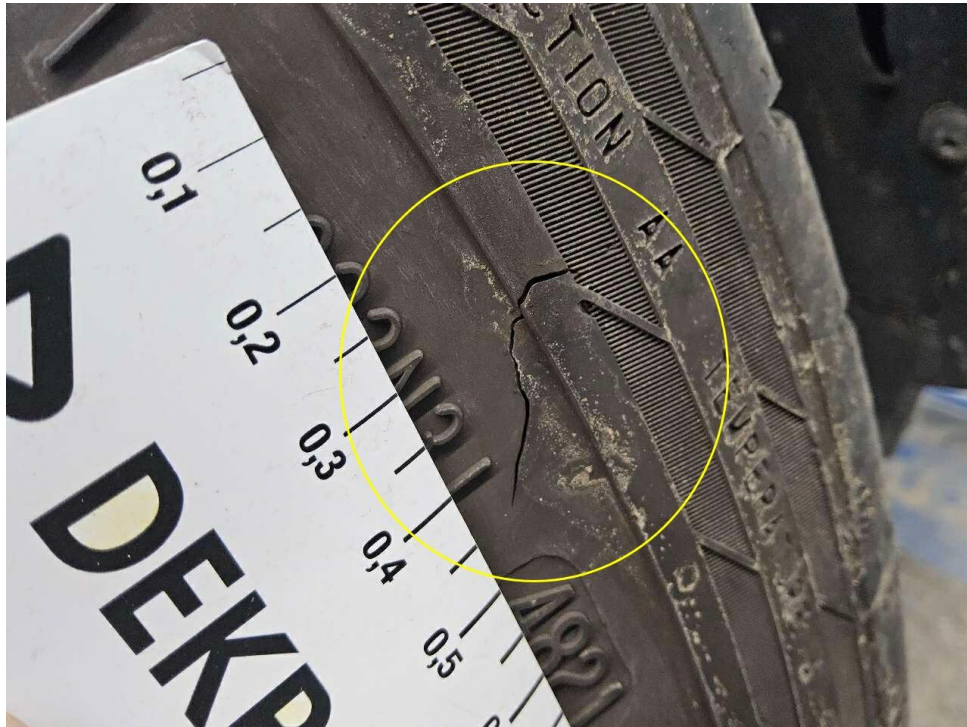


Bild 27 : Achse 1, Reifen Rechts 1

# MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 4140830  
Hersteller Seat  
Model Tarraco  
Variante FR 2.0 TDI  
Listenpreis 47.057,98  
VIN VSSZZZKNZNW008095  
Erstzulassungsdatum 1.4.2022  
Kennzeichen M SW1662

**Schadensfälle der int. Belegnummer: 4140830**

14.05.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2022105222	24.05.2022	Beifahrerseite Kotflügel vorne  Stoßfänger vorne rechts	2.048,17

- Seite 1 von 1 -

# Zustandsbericht/Minderwertgutachten-Leasing

## Vorgang

Auftraggeber: Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching  
 Besichtigung: 28.04.2026

## 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 98 µm bis 117 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 auf einer Hebebühne 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, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

## Fahrzeugdaten

Erstzulassung	14.04.2022	Letzte Zulassung	14.04.2022
Hersteller	SEAT	Typ / Verkaufsbez.	Tarraco 2.0 TDI 4Drive DSG SCR FR
Aufbauart	Geländewagen	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	VSSZZZKNZNW008095
HSN / TSN	7593 / AQY	Schlüssel-Nr.	40851858
Km-Stand abgelesen	31756	Nächste HU §29 StVZO	04 / 2027
Energiequelle / Kraftstoff	Diesel	Zylinderanzahl	/ Reihenmotor
Leistung (kW)	147	Hubraum (ccm)	1968
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, Antriebsart		Allrad
	N1 I		
Getriebe / Gänge	Automatik / 7	Felgen	Leichtmetall
Farbe	Rot / Metallic	Polster / Farbe	Stoff / Schwarz
	Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.		

## Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	255 / 40 R 20 101 V	Continental / SportContact 5 SUV FR	S / O	3 mm
rechts	255 / 40 R 20 101 V	Continental / SportContact 5 SUV FR	S / S	5 mm
2 links	255 / 40 R 20 101 V	Continental / SportContact 5 SUV FR	S / O	5 mm
rechts	255 / 40 R 20 101 V	Continental / SportContact 5 SUV FR	S / O	5 mm
Pannenset				

S/ Sommer; /O Original; /S Schaden;

## Serienausstattung

Serie: 12-V-Steckdose vorne, Ablagefach für Brillen, Ablagefach an der Rückseite der Vordersitze, Airbags, Allradantrieb 4Drive, Ambientebeleuchtung (einfarbig) in den Türverkleidungen, Automatische Coming-Home und Leaving-Home-Funktion, Automatische Distanzregelung (ACC) bis 210 km/h, Außenspiegel elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbar, Außenspiegelgehäuse in Cosmo Grau, Blinkleuchten und Welcome Light integriert in Außenspiegel, Chromapplikationen im Interieur, Dachhimmel in Schwarz, Dachreling in Schwarz, Dieselpartikelfilter und SCR-Katalysator, Differentialsperre, elektronisch (XDS), Dreipunkt-Automatik-Sicherheitsgurte, vorne und hinten, Drittes Bremslicht, Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion, Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC), Fensterheber vorne und hinten elektrisch, Fußraumbelichtung, Gangempfehlungsanzeige, Gepäckraum, beleuchtet, Gepäckraumabdeckung, Getriebe: 7-Gang-DSG Automatik Getriebe, Handschuhfach beleuchtet, Heckklappe elektrisch betätigt (Öffnung & Schließung), Heckleuchten in LED-Technologie, Heckscheibenwischer und Heckscheibenheizung, Heckspoiler in Wagenfarbe, ISOFIX-Kindersitz-Sicherungssystem, Innenspiegel automatisch abblendend, Karosserieabdeckungen an den Radläufen, Klimaanlage Climatronic mit 3 Klimazonen und Bedienungselement hinten, Kopfstützen, 2 vorne, 3 hinten, Kühlergrill in schwarz, Lackierung: Uni, Lenkrad: Multifunktionslenkrad in Leder, Leseleuchten, 2 vorne und 2 hinten, Lichtsensor mit automatischer Fahrlichtschaltung, Mittelkonsole mit integriertem Staufach, Mittelarmlehne Getränkehalter, Müdigkeitserkennung, Nebelscheinwerfer in LED mit Abbiegelicht-Funktion, Notrufnummer Emergency Call, Parklenkassistent mit Einparkhilfe vorn und hinten, Polster: Stoff/Alcantara, Radio: Media-System Plus, Radiozubehör: Full Link, Regensensor, Reifenkontrollanzeige, Räder: 4 Leichtmetallräder "Exclusive II", glanzgedreht, Räder: Tyre fit, Rückfahrkamera, SEAT CONNECT, SEAT Drive Profile mit "Driving Experience"-Knopf und Progressivlenkung, Schaltknauf in Leder, Schaltwippen am Lenkrad, Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe dunkel getönt, Seitliche Zierleisten in Cosmo Grau, Servolenkung, elektromechanisch, Sitze: Fahrersitz elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion, Sitze: Lendenwirbelstütze für Fahrer und Beifahrer, Sitze: Rücksitzbank längs verschieb- und asymmetrisch geteilt umklappbar, Sitze: Sportsitze mit integrierter Kopfstütze vorn, Sitze: Vordersitze mit Höheneinstellung, Sonnenblenden mit beleuchtetem Make-up Spiegel, Sportpedalerie in Aluminiumoptik, Spurhalteassistent, Start-Stopp-Technologie, Tagfahrlicht in LED-Technologie, Türeinstiegsleisten vorn in Aluminiumoptik, beleuchtet, Umfeldbeobachtungssystem "Front Assist" mit City-Notbremsfunktion, Variabler Gepäckraumboden, Verzurrösen im Gepäckraum, Virtual Cockpit, Voll-LED-Scheinwerfer, Wegfahrsperrung, elektronisch, Wärmeschutzverglasung, Zentralverriegelung, inkl. Heckklappe, mit Funkfernbedienung

## Sonderausstattung

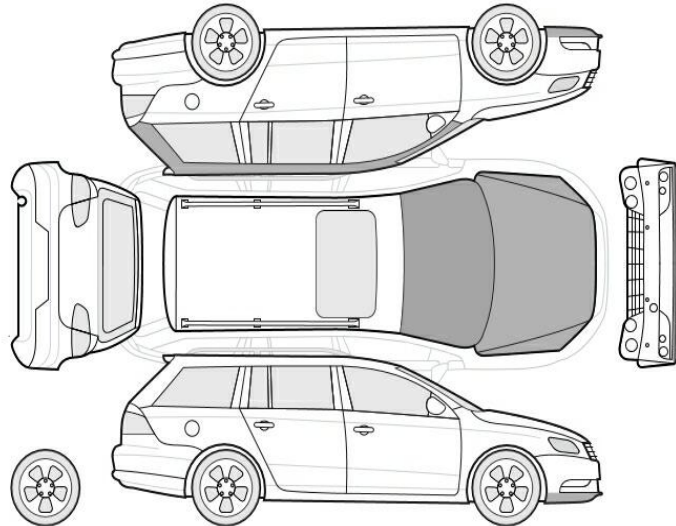
Code	Bezeichnung
PK7	Anhängerrangierassistent
PGR	Anhängevorrichtung schwenkbar, mit elektrischer Entriegelung
PW2	Frontscheibe beheizbar und infrarot reflektierend
PCY	Gepäcktrennnetz Lackierung: Metallic
P23	Paket: DYNAMIC (FR)
PDL	Paket: Fahrassistenz-Paket XL für Navigationssystem
PW1	Paket: Winter (XCELLENCE, FR)
PTA	Panorama-Glas-Schiebedach, elektrisch inkl. Sonnenschutzjalousie
PNB	Radiozubehör: BeatsAudio Soundsystem
PB2	Radiozubehör: Wireless Charger im Ablagefach der Mittelkonsole
PG6	Räder: Reserverad als Notrad
PPH	Standheizung inkl. Fernbedienung
PDY	Steckdose: 230-V-Steckdose im Gepäckraum

## 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 14.04.2026 bei Kilometerstand 31.431  
bis Wartung verbleiben: 21.000 km (zum Besichtigungszeitpunkt)

### Nicht akzeptierter Zustand / Ausstehende Reparaturen



#### Bezeichnung des Schadens / Rep.-Weg

1. Außenspiegel links, verschrammt, smart repair (Bild 22, 23)
2. LM Felge hinten links glanzgedreht verschrammt, erneuern (Bild 25)
3. Frontspoiler Lackierung, zerkratzt, lackieren (Bild 20, 21)

### Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

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

#### Bezeichnung des Schadens

LM Felge vorne links zerkratzt, Gebrauchsspur,  
 LM Felge vorne rechts verschrammt,  
 Gebrauchsspur, (Bild 26)  
 Dachrahmen links, eingedellt, Gebrauchsspur  
 (Bild 16, 17)  
 Frontscheibe, Steinschlag, Gebrauchsspur  
 (Bild 14, 15)  
 Motorhaube Lackierung, Steinschlag,  
 Gebrauchsspur (Bild 18, 19)

### Reifenbewertung

	Profiltiefe	Art
vorne rechts	5 mm	SS
Legende		S/ Sommer /O Original /S Schaden