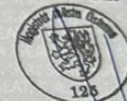


EC - Certificate of Conformity

24REGISTRO
ETZ 1897
13-05-2026



49. CO₂ emissions / fuel consumption / electric energy consumption
1. All power train except pure electric vehicles
CO₂: g/km
Urban conditions: 139 Fuel consumption: l/100km or: m³/100km
Extra-urban conditions: 101 6.0
Combined: 114 4.4
Weighted, combined: 114 4.9

2. Pure electric vehicles and OVC hybrid electric vehicles

Electric energy consumption: Wh/km
Electric range: km

3. Vehicle fitted with eco-innovation(s): no
3.1. General code of the eco-innovation(s):

3.2. Total CO₂ emissions saving due to the eco-innovation(s)
Diesel/Petrol:
LPG/NG:
Others:

51. For special purpose vehicles:
Designation in accordance with Annex II, Section 5:
52. Remarks:

NO 16.1.: mit Anhaenger: +0 kg--NO 16.2.:
mit Anhaenger Achse 2: +50 kg--NO 30.: A2 max.1520 mm--A1 max.1549 mm--NO 35.: 2
05/55 R16 91W-6Jx16 ET48;--225/45 R17 91W-7,5Jx17 ET51;--225/45 R17 91W-7Jx17 ET
49--NO 5.: max 4648--

Internal Manufacturer Data

VSSZZZ5FZGR094172

Complete vehicles.

The undersigned David Enfedaque Montes hereby certifies that the vehicle:

0.1. Make (Trade name of manufacturer): SEAT
0.2. Type: 5F
Variant: FCZEAXOV
Version: FM6SFM62S0227MMVLO564
0.2.1. Commercial name: LEON ST
0.4. Vehicle category: M1
0.5. Company name and address of the manufacturer: SEAT, S.A. Autovia A-2 K m. 585 E-08760 Martorell
0.6. Location and method of attachment of the statutory plates: on the right B-pillar , pasted
Location of the vehicle identification number: right hand side of engine compartment
0.10. Vehicle Identification Number: VSSZZZ5FZGR094172

conforms in all respects to the type described in approval e9*2007/46*0094*19 issued on 2015-11-26.

The vehicle can be permanently registered without further EC-type approvals in Member States having right hand traffic and using metric units for the speedometer.

Martorell, 2015-12-14

David Enfedaque Montes (Homologation & Regulations Manager)

SEAT, S.A. Sdad. Unipersonal Dom. Soc.: Autovia A-2, km. 585 - 08760 Martorell
Reg. Merc. Barcelona Tomo 23662, Folio 1, Hoja 56855 - (VAT) C.I.F. (ES) A28049161

1.	Number of axles / wheels:	2 / 4
3.	Powered axles number:	1
	Powered axles position:	Axle 1
	Powered axles interconnection:	
4.	Wheelbase: mm	2620
4.1.	Axle spacing: mm	2620
5.	Length: mm	4535
6.	Width: mm	1816
7.	Height: mm	1451
13.	Mass in running order: kg	1277
13.2.	Actual mass of the vehicle kg:	1343
16.	Technically permissible maximum masses	
16.1.	Technically permissible maximum laden mass: kg	1840
16.2.	Technically permissible mass on each axle (1./2.): kg	910 / 980
16.4.	Technically permissible maximum mass of the combination: kg	3340
18.	Technically permissible maximum towable mass in case of:	
18.1.	Drawbar trailer: kg	
18.3.	Centre-axle trailer: kg	1500
18.4.	Unbraked trailer: kg	630
19.	Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point: kg	80
20.	Manufacturer of the engine:	Volkswagen AG
21.	Engine code as marked on the engine:	CZE
22.	Working principle:	Positive ignition/ 4 stroke
23.	Pure electric:	no
23.1.	Hybrid electric vehicle:	no
24.	Number and arrangement of cylinders:	4 in line
25.	Engine capacity: cm ³	1395
26.	Fuel:	petrol
26.1.	Mono fuel/Bi fuel/Flex fuel/Dual Fuel:	mono fuel vehicle
27.	Maximum power	
27.1.	Maximum net power: kW at min ¹ (internal combustion engine):	110.00 / 5000
27.2.	Maximum hourly output (electric motor) kW:	
27.3.	Maximum net power (electric motor) kW:	
27.4.	Maximum 30 minutes power (electric motor) kW:	

29.	Maximum speed: km/h	215
30.	Axle(s) track (1./2.): mm	1533 / 1504
35.	Tyre / wheel combination	
	Axle 1:	205/55 R16 91V / 6,5Jx16 ET46
	Axle 2:	205/55 R16 91V / 6,5Jx16 ET46
36.	Trailer brake connections:	not exist
38.	Code for bodywork:	AC
40.	Colour of vehicle:	BLACK
41.	Number and configuration of doors:	5/le.2;ri.2;ba.1
42.	Number of seating positions (including driver):	5
42.1.	Seat(s) designated for use only when the vehicle is stationary:	
42.3.	Number of wheelchair user accessible positions:	
46.	Sound level	
	Stationary: dB(A) at min ¹	77.00 / 3750
	Drive-by: dB(A)	72.00
47.	Exhaust emission level (Euro):	EURO 6 W
48.	Exhaust emissions:	715/2007*136/2014W
	1.2. Test procedure: Typ I (Euro 5 or 6) / WHSC (EURO VII)	
	CO (mg/km) / (mg/kWh):	275.6
	THC (mg/km) / (mg/kWh):	57.1
	NMHC (mg/km):	47.3
	NO _x (mg/km) / (mg/kWh):	41.6
	THC + NO _x (mg/km):	
	NH ₃ (ppm):	
	Particulates (mass) (mg/km) / (mg/kWh):	0.3100
	Particles (number) (N̄/km) / (N̄/kWh):	1.50
	Particles exponent:	12
	2.2. Test procedure: WHTC (EURO VI)	
	CO (mg/kWh):	
	THC (mg/kWh):	
	NMHC (mg/kWh):	
	CH ₄ (mg/kWh):	
	NO _x (mg/kWh):	
	NH ₃ (ppm):	
	Particulates (mass) (mg/kWh):	
	Particles (number) (N̄/kWh):	
	Particles exponent:	
48.1.	Smoke corrected absorption coefficient: m ¹	

STREETPERFORMERS - A.M. KFZ-Service

Inhaber: A. Moustafa
 Dieselstraße 7, 63329 Egelsbach
 Tel.: 06103-3766990
 E-Mail: kfz@streetperformers.de



STREETPERFORMERS
 Kfz - Meisterwerkstatt

STREETPERFORMERS - A.M. KFZ-Service - Dieselstraße 7 - 63329 Egelsbach

Herr
Florian Reinmüller
 Hauptstraße 12
 63303 Dreieich

Rechnung 2316 (Auftrag 2445)
 Rechnungsdatum: 11.01.2025
 Leistungszeitraum: 11.01.2025
 Kd-Nr: 21038

=====

ACHTUNG: DIE WERKSTATT BEFINDET SICH IN DER DIESELSTRASSE 7 - 63329 EGELSBACH

=====

Fahrzeug	Motor	Kennz	HSN/TSN	Erstzul	Fahrzeug VIN	Lauffleistung
Seat LEON ST	1395	OF-FR2015	7593 / AKE001657	08.02.2016	FM6SFM62S0227MMVLO564131	941 km

Werkstattauftrag

Pos.	Art.Nr.	Menge	Bezeichnung	Einzelpreis	Rabatt	UST	Gesamt
1	1002	1	Rüstpauschale	9,80 €		19%	9,80 €
2	6000	1	Ölfilter	15,84 €		19%	15,84 €
3	6001	1 l	Bremsflüssigkeit DOT 4	14,90 €		19%	14,90 €
4	6002	4 l	Motoröl - Liqui Moly TopTec 4200 5W30	18,18 €		19%	72,72 €
5	6003	1 Stk.	Luftfilter	34,02 €		19%	34,02 €
6	6004	1 Stk.	Innenraumfilter/Pollenfilter	33,87 €		19%	33,87 €
7	6005	1 Stk.	Bremsbelagsatz hinten	64,89 €		19%	64,89 €
8	6006	2 Stk.	Reifen Vredestein Quatrac Pro 225/45 R17	91,00 €		19%	182,00 €
9	200	1	Betriebsmittelpauschale	8,90 €		19%	8,90 €
10	531	1 Stk.	Inspektion für KFZ	249,00 €	10%	19%	224,10 €

- Sichtprüfung
- Elektrische Ausrüstungen und Schalter - auf Funktion prüfen
- Öl und Filter wechseln
- Bremsflüssigkeit wechseln (alle 2 Jahre)
- Luftfiltereinsatz wechseln
- Innenraumfilter wechseln
- Wasserschläuche und Bremsleitungen auf Undichtigkeiten und Kontakt/Abrieb prüfen
- Kraftstoffleitungen und Anschlüssen auf Undichtigkeiten und Kontakt/Abrieb prüfen
- Bremscheiben und -beläge auf Verschleiss prüfen
- Riemen auf Spannung und Risse prüfen ggf. einstellen oder ersetzen
- Batterieanschlüsse an den Polen auf Festigkeit und Sauberkeit prüfen ggf. festziehen und reinigen
- Zündkerzen alle 2 Jahre tauschen
- Reifenluftdruck prüfen ggf. korrigieren und Profil begutachten
- Wischwasser prüfen, ggf. auffüllen
- Fahrwerksüberprüfung
- Probefahrt

Konto: STREETPERFORMERS - A.M. KFZ-Service
 Bank: Stadt- und Kreis-Sparkasse Darmstadt
 BIC: HELADEF1DAS
 IBAN: DE20 5085 0150 0080 0245 92

Gerichtsstand: Egelsbach

Tel.: 06103-3766990
 E-Mail: kfz@streetperformers.de
 Web: www.streetperformers.de

STREETPERFORMERS - A.M. KFZ-Service

Inhaber: A. Moustafa
 Dieselstraße 7, 63329 Egelsbach
 Tel.: 06103-3766990
 E-Mail: kfz@streetperformers.de



STREETPERFORMERS
 Kfz - Meisterwerkstatt

11	100	2 Std.	Arbeiten KFZ	89,00 €	19%	178,00 €
Räder vorne demontiert Reifen von Felge gezogen Felge und Ventil vorne rechts gereinigt (Reifendichtmittel) Reifen montiert und ausgewuchtet Bremsbeläge hinten getauscht.						
12	213	2 Stk.	Altreifenentsorgung	3,49 €	19%	6,98 €
13	105	1 Stk.	Energiekostenzuschlag	4,94 €	19%	4,94 €
14	5000	1	Bemerkungen	0,00 €	19%	0,00 €
- Räder nach 50 km bitte noch einmal fachgerecht nachziehen						
15	5001	1 Stk.	Fahrzeugstandgebühren	0,00 €	19%	0,00 €

Ab der Fertigstellung eines Auftrages, werden 10,00 EUR / Woche zzgl. MwSt. bis zur Abholung des Fahrzeugs erhoben. Es wird wochenweise abgerechnet. Die erste Woche ist kostenfrei.

Rabatt	exkl. Steuer	MwSt. 19%	Gesamt
24,90 €	850,96 €	161,68 €	1 012,64 €

ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Der Rechnungsbetrag sofort rein netto fällig.

Es gelten unsere AGBs. Gerichtsstand für sämtliche Rechtsangelegenheiten ist Frankfurt am Main.

Überweisungs QR-Code



Wartung · Inspektion · Reparaturen · Customizing · Teileverkauf
 Motorstandssetzungen · Lackierung · Veredelung
 TÜV-Eintragungen · H-Gutachtenstellung · Hol- und Bringservice

STREETPERFORMERS kfz@streetperformers.de
 A.M. - KFZ-Service www.streetperformers.de
 Dieselstraße 7 · 63329 Egelsbach Mo. - Fr.: 7.30 - 17.00 Uhr
 Telefon 06103-376699-0 Samstag: 8.30 - 13.00 Uhr
 Telefax 06103-376699-9

BEZAHLT
BAR

Konto: STREETPERFORMERS - A.M. KFZ-Service
 Bank: Stadt- und Kreis-Sparkasse Darmstadt
 BIC: HELADEF1DAS
 IBAN: DE20 5085 0150 0080 0245 92

Gerichtsstand: Egelsbach

Tel.: 06103-3766990
 E-Mail: kfz@streetperformers.de
 Web: www.streetperformers.de



Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 ROADWORTHINESS CERTIFICATE according to DIRECTIVE 2014/45/EU

Berichtsnummer: **1409002610178**

Kunde: Reinmüller
 Lerchenweg 12
 63303 Dreieich

Untersuchungsart:

Hauptuntersuchung nach §29 StVZO m.Ergänz.*incl. Abgasuntersuchung

(2) Amtl. Kennzeichen: (DJ)OF-FR2015	(1) (3) Ort und Datum der Prüfung: Prüfort siehe Hinweise, 07.03.2026
Fz.-Art: PKW	Fz.-Ident.-Nr.: VSSZZ5FZGR094172
Hersteller: SEAT (E)	Fz.-Klasse: M1 / AC
Typ/Variant: 5F	HSN: 7593
zul.Gesamtmasse: 1840 kg	TSN / VSN: AKE / 00165
Erstzulassung: 08.02.2016	Kilometerstand: 148761 km
	letzte HU: 08.23

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
 Ihr Fahrzeug wurde gemäß Ihrem Auftrag nach oben genannter Untersuchungsart geprüft und abschließend folgendes Ergebnis festgestellt:

(7) Untersuchungsergebnis:	Prüfplakette	(8) Nächste HU:	Wiedervorführung:
ohne erkennbare Mängel	zugeteilt	03.28	----

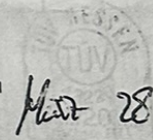
Bremswerte	links (daN)	rechts (daN)	Brems-Druck/Kennw. (bar/-)	Berechn. Druck (bar)	Summe der Bremskräfte ΣFB Ist (daN)	Erforderliche Bremskräfte ΣFB Min (daN)	Bremskraftanteil Ist (%)	Bremskraftanteil Min (%)	Gesamt-abbremung Z (%)
Betriebsbremse	1.Achse	285	284	58,33	-	569	482	74.6	50.4
	2.Achse	190	182	112,23	-	372	361	25.4	19.6
Feststellbremse	2.Achse	216	191	-	-	407	-	-	22.1

(10) Bemerkungen:

AU im Rahmen dieser Prüfung durch TÜV Hessen durchgeführt. Ergebnis: Bestanden.
 Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen weiterhin gute Fahr.

[Handwritten Signature]
 (9) Ihr Prüfsingenieur
 Benaouija (PI-Nr: 42220)

Stempel



Bitte beachten Sie auch die Hinweise auf der Rückseite dieses Untersuchungsberichtes.

Prüfcode iKFZ(für Online Zulassung): #D1b4dUv
 Organisationsnummer: 2006

Unters.Nr.: 80955
 FSD-Version: 4.28.10.6

Bemerkung: 13:27
 -/0/0/1

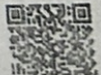
Prüfentgelt gemäß Untersuchungsart *)

*) incl. Entgelt für die Bereitstellung der Fahrzeugsystemdaten Anlage Villa Nr.1

Netto	MwSt.	Brutto
157,56 €	29,94 € (19%)	187,50 €

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
 Robert-Bosch-Straße 16; 64293 Darmstadt
 Im Namen und auf Rechnung des TÜV Hessen, Ust.Ident.-Nr.: DE111665790

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Überwachungsorganisation.
 Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-IS-14137-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.





Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 07.03.2026 13:21:54

TÜV Hessen Partner Raab Ing.-Büro R. Benaoui
Darmstädter Str. 38
63303 Dreieich

Kontrollnummer: **MDEDARH91938**
Tel.: **0176 803 563 79**

Messprogramm:	G-Kat mit OBD	Kraftstoffart:	Benzin
Fahrzeug-Ident.-Daten			
Amtliches Kennzeichen:	OF-FR2015	Erstzulassung:	08.02.2016
Kilometerstand:	0	Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:	36W0**
Emissionsklasse:	EURO 6	Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:	7593
Fzg.-Hersteller:	Seat	Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:	AKE
Fzg-Typ:	5F		
Fzg-Ident.-Nummer:	VSSZZ5FZGR094172		

Messergebnis	Einheit	Fzg-Solldaten Min.	Fzg-Solldaten Max.	Fzg-Istdaten	Ergebnis
--------------	---------	--------------------	--------------------	--------------	----------

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft					
Unterstützt				Alle Systemtests durchgeführt	
Gesetzt				011111100001	
				000000000000	

Fehlerspeicher

Anzahl der abgasrelevanten Fehler				0	i.O.
-----------------------------------	--	--	--	---	------

Kontrollleuchte Motordiagnose

Sichtprüfung Kontrollleuchte Motordiagnose				# i.O.	i.O.
Status Kontrollleuchte Motordiagnose				i.O.	i.O.
Ansteuerung Kontrollleuchte Motordiagnose				# i.O.	i.O.

Funktionsprüfung Abgas

Konditionierung					
Motortemperatur	°C	# 60		69	i.O.
Kat-Konditionierung	s	120		0	
Konditionierungsdrehzahl	1/min	2500		730	

Bei erhöhter Drehzahl

Drehzahl	1/min	2500	2800	2550	i.O.
CO	%Vol		0.10	0.03	i.O.
Lambda		0.970	1.030	0.993	i.O.

Bei Leerlaufdrehzahl

Drehzahl	1/min	600	800	680	i.O.
----------	-------	-----	-----	-----	------

Ergebnis

Funktionsprüfung OBD	i.O.
Funktionsprüfung Abgas	i.O.
Gesamtergebnis	BESTANDEN

Erläuterungen

Mängel der HU-Richtlinie (Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie) die behoben wurden : Nein

Erkannte, aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie : ---

Kontrollnummer: ---

Prüfer	Verantwortl. Person	Unterschrift	Stempel
Rachid Benaouija 42220	Rachid Benaouija 42220		
Name	Name		

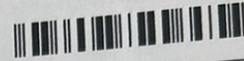
Geeichter Messwert:	Bezeichnung	SN/SSN	Version	Stand	Hersteller
Bedienereführung	DSS AU-DE Programmversion lizenziert für TÜV		V6.24 LF6 [0300]	11/2025	AVL DiTEST GmbH
Solldaten				III/2025	
AU-Messgerät	AVL Gas 1000	28353	V2.4	09/2021	AVL DiTEST GmbH
Auslesegerät	AVL OBD 1000	1HM59U8	V3.5	01/2017	AVL DiTEST GmbH

20343835



Ihr KÜS-Partner:
Dipl.-Ing. Jürgen Huhn
Im Feldchen 17
35043 Marburg
Tel.: 0171-6905722

Firma
Auto Häuser GmbH + Co KG
Giessener Str. 9
35415 Pohlheim



Hauptuntersuchung nach § 29 StVZO

Laufleistung abgelaufen:	20110 km	Fz.-Art:	Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.	M1AC	Bericht-Nr.:	X146103196
U-Stelle:	18658AF	Aufbau-Art:	Kombilimousine	7593	Amtl. Kennz.:	D OHNE
Kennnummer:	G0163006	Hersteller:	SEAT (E)	AKE00165	Fz.-Ident-Nr.:	VSSZZZ5FZGR094172
K-Nummer:	35712679	Fz.-Typ:	5F	abgemeldet	Prüfdatum:	11:14 / 14.11.2016
Letzte HU:		ZGG:	1840			
Auftrag:	0772G	Erstzul.:	02/2016			

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

bei der Untersuchung Ihres Fahrzeuges wurden keine Mängel festgestellt.

Die HU-Plakette wird durch die Zulassungsbehörde angebracht. Die nächste HU ist fällig im November 2018.

Die Bremsenprüfung erfolgte unter Berücksichtigung vorliegender Bezugsbremskräfte.

Betriebsbremsanlage:	Ref.Wert	Kraft [daN]		Druck	Achsantrieb [%]		Ergebnis
		Links	Rechts		Ist	Min	
1. Achse	189	200	190	22,4	68,6	51,1	i.O
2. Achse	94	120	120	30,1	31,4	18,9	i.O

Feststellbremsanlage:	Links	Rechts
Abbremung: 17 %	160	150

Ergebnis:
ohne festgestellte Mängel

HU-Plakette:
durch Zulassungsbehörde
nächste HU:
November 2018

Das Abgasverhalten wurde am 14.11.2016 durch die Werkstatt mit der Nr. HE3-04-1029-63 überprüft.

Ihr Prüferingenieur Dipl.-Ing. (FH) Philipp Müller

G0163006

Entgelt für Fahrzeuguntersuchung (keine Rechnung/Quittung)

Entgelt Fahrzeuguntersuchung: 72,00 EUR

Endsumme 72,00 EUR

Die Untersuchung wurde im Namen und auf Rechnung der KÜS durchgeführt.
Steuernummer: 020/140/01800.
Entgelt beinhaltet den Aufwand für die Bereitstellung für Vorgaben nach Nr. 1
Anlage VIII StVZO. (Version 4.8.0.122)

Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 12.11.2016 12:09:42

Auto Häuser GmbH & Co. KG
Giesenerstr. 122
35415 Pohlheim

Tel.: 06403-95950
Fax: 06403-9797952
Kraftstoffart: Benzin

Messprogramm: G-Kat mit OBD

Fahrzeug-Ident.-Daten

Amliches Kennzeichen: keine Zulassung
Kilometerstand: 20109
Emissionsklasse:
Fzg-Hersteller: Seat
Fzg-Typ: 5F
Fzg-Ident-Nummer: VSSZZZ5FZGR094172

Erstzulassung:
Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:
Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:
Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:

08.02.2016
36W0
7593
AKE

Messergebnis	Einheit	Fzg-Solldaten Min.	Fzg-Solldaten Max.	Fzg-Istdaten	Ergebnis
--------------	---------	-----------------------	-----------------------	--------------	----------

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft

Unterstützt
Gesetzt

Alle Systemtests durchgeführt
011111100001
000000000000

Fehlerspeicher

Anzahl der abgasrelevanten Fehler

0 i.O.

Kontrollleuchte Motordiagnose

Sichtprüfung Kontrollleuchte Motordiagnose
Status Kontrollleuchte Motordiagnose
Ansteuerung Kontrollleuchte Motordiagnose

i.O. # i.O.
i.O. i.O.
i.O. # i.O.

Ergebnis

Funktionsprüfung OBD

Gesamtergebnis

Erläuterungen

Hinweis

i.O.
BESTANDEN

Dieser Nachweis ist innerhalb der nächsten 2 Kalendermonate bei der Hauptuntersuchung vorzulegen, ansonsten verliert er seine Gültigkeit.

Mangel-Nr. 813 der HU-Richtlinie (Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie, die behoben wurden) :
Erkannte, aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie :

Nein

Kontrollnummer:

HE-3-04-1029-63

Prüfer:

Nohman



Unterschrift

Stempel

Geeichter Messwert:

CO, CO2, HC, O2

	Bezeichnung	SN/SSN	Version	Stand	Hersteller
Bedienerführung	DSS AU-DE		V5.3 LF5	07/2015	AVL DITEST GmbH
Solldaten				IV/2016	
Auslesegerät	AVL VCI 1000	ZVUGSI	V3.3	05/2016	AVL DITEST GmbH

Wartungsliste



Auftrags-Nr. 2016005899	Verkaufstyp 5F85YX	Kennzeichen BD-MW	Zulassung 2016-02-19
Fahrgestellnummer VSSZZZ5FZGR094172	MKB CZEA	Kilometerstand 20109	Serviceberater
Verkaufstyp LEON ST 1.4ACFR 5T110 I	GKB QXH	Modelljahr 2016	Datum 2016-11-9

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Fahrzeug von innen	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben
Front-/ Heckbeleuchtung, Blink-/ Warnblinkanlage, Dauer-/ Tagfahrlicht, statisches Kurvenlicht und automatische Fahrlichtsteuerung (falls vorhanden): Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ölwechsel-Intervall-Anzeige: Zurücksetzen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inspektion-Intervall-Anzeige: Zurücksetzen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sicherheitsgurte: Vorhandensein Stopperniete und Blockierverhalten Aufrollautomaten prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von außen	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben
Scheibenwisch-/Waschanlage und Scheinwerferreinigungsanlage: Funktion, SpritzdüsenEinstellung und auf Beschädigungen prüfen, ggf. einstellen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scheibenwischerblätter: auf Beschädigung und Endablage prüfen, ggf. einstellen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Frontscheibe: Sichtprüfung auf Beschädigung durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von unten	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben
Motoröl: Ablassen oder absaugen; Ölfilter ersetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dicke der Bremsbeläge und Zustand der Bremsscheiben vorn und hinten: Prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bremsanlage: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motor und Bauteile im Motorraum (von unten): Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bereifung	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben
Reifenalter prüfen: Wir empfehlen, Sommer- und Winterreifen, die älter als 6 Jahre sind, nicht mehr zu verwenden.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>7</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>7</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung HL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>8</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung HR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>8</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an allen 4 Rädern und Reserverad: Prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reifenreparatur-Set: Auf Beschädigung und Verbrauch prüfen; Haltbarkeitsdatum der Reifenfüllflasche prüfen und eintragen: <u>30.06.2020</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Motorraum	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
Motoröl: Auffüllen (nach dem Auffüllen ggf. bis max.-Markierung ergänzen), VW-Norm VW 504 00 Füllmenge 4 Liter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Batterie: mit Batterietester VAS 6161 prüfen (unbedingt Reparaturleitfaden beachten)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motor und Bauteile im Motorraum (von oben): Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kühlsystem: Frostschutz und Kühlmittelstand prüfen / Frostschutz-Sollwert -25 °C (arktische Länder -36 °C), gemessenen Istwert eintragen: <u>-25°C</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scheibenwisch- / Waschanlage: Flüssigkeitsstand und Frostschutz prüfen; Flüssigkeit auffüllen (nur auf Kundenwunsch)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bremsflüssigkeitsstand, abhängig vom Belagverschleiß: Prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Abschließende Arbeiten	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
Scheinwerfereinstellung: Prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Probefahrt durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Warndreieck: Vorhandensein prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verbandstasche: Ablaufdatum prüfen und eintragen <u>30.09.2020</u> (MM/JJJJ)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bordwerkzeug: Vollständigkeit pannenrelevanter Bestandteile prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

● = Zusatzarbeit gegen gesonderte Berechnung

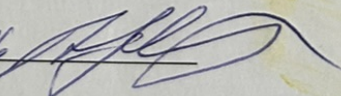
👁️ = Sichtprüfung

i.O./ durchgeführt = in Ordnung n.i.O. = nicht in Ordnung, bitte Instandsetzungshinweise beachten
 behoben = Der Fehler wurde behoben

Wartungsnotiz

16.11.2016 C Long

Datum/Unterschrift (Ausführender)

16.11.16 

Datum/Unterschrift (Endkontrolle)