

MAHAG, Schleibingerstraße 12-16, 81669 München

Frau
Dr. Franziska Figge
Normannenplatz 30
81925 München

Rechnungs-Nr.: 4717110340
Bei Zahlungen bitte Rechnungs-Nr. und Kunden-Nr. angeben.
Datum (= Tag der Lieferung): 23.11.2017
Kunden-Nr.: 80310420
Abnehmer-Gruppe: 80
Auftrags-Nr.: 2017032840 / 1
Betriebs-Nr.: 48305

Seite 1 von 2

Amtl. Kennzeichen	Typ/ Modellschlüssel	Datum Erstzulassung	Fahrzeug-Ident.-Nr.	Fzg.- Annahmedatum	km-Stand	Serviceberater
	7N245U	17.11.2015		23.11.2017	28359	Mustafa Mehmedovic

Ihre nächste HU/AU ist: 11/2018

Ihr Fahrzeug steht im Block B 4 zur Abholung bereit.

REPARATUREMPFEHLUNG:

Umfeldbeleuchtung links ohne Funktion.

Nr.	Arbeitsposition/ Teilenummer	Bezeichnung	Mit- arbeiter	Einzel- preis	Menge/ Zeit	Steuer- Code	Betrag
1	D 0109 98200 01090015	Inspektion mit Ölwechsel (flexibel) INSPEKTION MIT ÖLWECHSEL (FLEXIBEL) .	71124			#3	124,20
	(06)03N115562	FILTEREINS		15,11	1,00 Stück	#3	15,11
	(06)N 90813202	SCHRAUBE		2,44	1,00 Stück	#3	2,44
	Z 500108	OEL LL3		27,35	4,70 Stück	#3	128,55
	(06)WHT000729A	SCHRAUBE		1,02	5,00 Stück	#3	5,10
2	D 9860 34433 85181950	Zusatzarbeit Pollenfilter STAUB-U.POLLENFILTER AUS-U.EINGEBAUT	71124			#3	13,80
	(06)1K1819653B	STAUBFILT.		29,21	1,00 Stück	#3	29,21
3	26881799	Ad Blue nachgefüllt	71124		1,00 Stück	#3	8,40
4	01500050	GFS/Geführte Funktion . Xenon Grundeinstellung	71124			#3	27,60
5	94151662	2 Scheinwerfer einstellen	71124			#3	13,80
6	(06)M 092148	Sch.-Klar		3,52	2,00 Stück	#3	7,04
7	G 052910A1	HARNSTOFF Gesamtbetrag (netto):		1,52	12,00 Stück	#3	18,24
							393,49

(06) Volkswagen Original Teil ® / Zubehör

Geprüfte Qualität, auf die Sie sich verlassen können.

Zwischensumme

393,49

Wenn kein anderes Datum angegeben wird, entspricht das Rechnungsdatum dem Leistungserbringungsdatum!

Die Lieferung auf Rechnung Dritter (z.B. Agenturware) erfolgt im Namen und für Rechnung des Leistungserbringers. Ggf. enthaltene USt. ist den beigefügten Belegen zu entnehmen.

MAHAG München	MAHAG Automobil- handel und Service GmbH & Co. oHG Schleibingerstr. 12-16 81669 München	Tel.: 089 48001-0 Fax.: 089 48001-542 www.mahag.de info.vwz@mahag.de USt-Id.-Nr. DE 252 008 108	Bankverbindung: Uni Credit Bank AG, IBAN: DE40 7002 0270 1630 0010 01, BIC: HYVEDEMMXXX Sitz: München, Handelsregister München HRA 89281. Persönlich haftende Gesellschafter: MAHAG Verwaltungs GmbH, Sitz: München HRB 165368, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski, Michael Fella. MAHAG GmbH, Sitz: München, HRB 187106, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski	Erfüllungsort und Gerichtsstand ist der Firmensitz des Auftragnehmers. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008
------------------	---	---	---	--

RECHNUNG
Original

Volkswagen

MAHAG, Schleibingerstraße 12-16, 81669 München

Frau
Dr. Franziska Figge
Normannenplatz 30
81925 München

Rechnungs-Nr.: 4717110340
Bei Zahlungen bitte Rechnungs-Nr. und Kunden-Nr. angeben.
Datum (= Tag der Lieferung): 23.11.2017
Kunden-Nr.: 80310420
Abnehmer-Gruppe: 80
Auftrags-Nr.: 2017032840 / 1
Betriebs-Nr.: 48305

Seite 2 von 2

Amtl. Kennzeichen	Typ/ Modellschlüssel	Datum Erstzulassung	Fahrzeug-Ident.-Nr.	Fzg.- Annahmedatum	km-Stand	Serviceberater		
	7N245U	17.11.2015		23.11.2017	28359	Mustafa Mehmedovic		
Nr.	Arbeitsposition/ Teilenummer	Bezeichnung		Mit- arbeiter	Einzel- preis	Menge/ Zeit	Steuer- Code	Betrag
		Übertrag						393,49

Es bediente Sie Herr Mustafa Mehmedovic.

Steuer- Code	Arbeit	Material	Steuerbasis	%-Mwst	Mwst	Steuerbasis Altwert	Mwst auf Altwert	Gesamtbetrag
#3	187,80	205,69	393,49	19%	74,76	0,00	0,00	
Summe	187,80	205,69	393,49		74,76		0,00	468,25

Zahlungsziel: Bar / Kasse bar



Wenn kein anderes Datum angegeben wird, entspricht das Rechnungsdatum dem Leistungserbringungsdatum!

Die Lieferung auf Rechnung Dritter (z.B. Agenturware) erfolgt im Namen und für Rechnung des Leistungserbringers. Ggf. enthaltene USt. ist den beigefügten Belegen zu entnehmen.

MAHAG München	MAHAG Automobil- handel und Service GmbH & Co. oHG Schleibingerstr. 12-16 81669 München	Tel.: 089 48001-0 Fax.: 089 48001-542 www.mahag.de info.vwz@mahag.de USt-Id.-Nr. DE 252 008 108	Bankverbindung: Uni Credit Bank AG, IBAN: DE40 7002 0270 1630 0010 01, BIC: HYVEDEMMXXX Sitz: München, Handelsregister München HRA 89281. Persönlich haftende Gesellschafter: MAHAG Verwaltungs GmbH, Sitz: München HRB 165368, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski, Michael Fella. MAHAG GmbH, Sitz: München, HRB 187106, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski	Erfüllungsort und Gerichtsstand ist der Firmensitz des Auftragnehmers. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008
------------------	---	---	---	--

RECHNUNG
Original

Volkswagen

MAHAG, Schleißheimerstraße 12-16, 81669 München

Frau
Dr. Franziska Figge
Normannenplatz 30
81925 München

Rechnungs-Nr.: 4717146806
Bei Zahlungen bitte Rechnungs-Nr. und Kunden-Nr. angeben.
Datum (= Tag der Lieferung): 13.11.2018
Kunden-Nr.: 80310420
Abnehmer-Gruppe: 80
Auftrags-Nr.: 2018032550 / 1
Betriebs-Nr.: 48305

Seite 1 von 4

Amtl. Kennzeichen	Typ/ Modellschlüssel	Datum Erstzulassung	Fahrzeug-Ident.-Nr.	Fzg.- Annahmedatum	km-Stand	Serviceberater
7N245U		17.11.2015		13.11.2018	37929	Eugen Varga

Ihre nächste HU/AU ist: 11/2020

Ihr Fahrzeug steht im Block B 1 zur Abholung bereit.

HINWEIS:

Bremsscheiben der Hinterachse schlechtes Tragbild
Radnabedeckel vorne links Alu-Sommerräder fehlte - ersetzt

Nr.	Arbeitsposition/ Teilenummer	Bezeichnung	Mit- arbeiter	Einzel- preis	Menge/ Zeit	Steuer- Code	Betrag
1	Z RADW 44009999 44000499	Radwechsel Saisonale Radnaben + Anlageflächen gereinigt 4 Räder aus- und eingebaut Aktionspreis Ihre Räder wurden auf zulässige Spezifikation geprüft. Größe:__ Marke:__ Profil: VL __ VR __ HL __ HR __ Zu Ihrer Sicherheit empfehlen wir nach ca. 200 km die Radschrauben nachziehen zu lassen. Rädereinlagerung "Räderinspektion" Neue Einlagerungsnummer: 811807745 saisonale Einlagerung	71060 71060		1,00 Stück 1,00 Stück	#3 #3	0,00 32,77 66,39
2	Z_48305_1	HU / AU Paket Verauslagte Gebühren für HU §29 (DEKRA) Die Gebühr für die Hauptuntersuchung gemäß §29 STVO ist für unser Unternehmen ein durchlaufender Posten i.S.d. Umsatzsteuergesetzes.			1,00 Stück	#N	70,00

Zwischensumme

169,16

Wenn kein anderes Datum angegeben wird, entspricht das Rechnungsdatum dem Leistungserbringungsdatum!

Die Lieferung auf Rechnung Dritter (z.B. Agenturware) erfolgt im Namen und für Rechnung des Leistungserbringers. Ggf. enthaltene USt. ist den beigefügten Belegen zu entnehmen.

MAHAG München	MAHAG Automobil- handel und Service GmbH & Co. oHG Schleißheimerstr. 12-16 81669 München	Tel.: 089 48001-100 Fax.: 089 48001-542 www.mahag.de info.vwz@mahag.de UST-Id.-Nr. DE 252 008 108	Bankverbindung: Uni Credit Bank AG, IBAN: DE40 7002 0270 1630 0010 01, BIC: HYVEDEMMXXX Sitz: München, Handelsregister München HRA 89281. Persönlich haftende Gesellschafter: MAHAG Verwaltungs GmbH, Sitz: München HRB 165368, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski, Michael Fella. MAHAG GmbH, Sitz: München, HRB 187106, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski	Erfüllungsort und Gerichtsstand ist der Firmensitz des Auftragnehmers. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008
------------------	--	---	---	--

RECHNUNG
Original

Volkswagen

MAHAG, Schleibingerstraße 12-16, 81669 München

Frau
Dr. Franziska Figge
Normannenplatz 30
81925 München

Rechnungs-Nr.: 4717146806
Bei Zahlungen bitte Rechnungs-Nr. und Kunden-Nr. angeben.
Datum (= Tag der Lieferung): 13.11.2018
Kunden-Nr.: 80310420
Abnehmer-Gruppe: 80
Auftrags-Nr.: 2018032550 / 1
Betriebs-Nr.: 48305

Seite 2 von 4

Amtl. Kennzeichen	Typ/ Modellschlüssel	Datum Erstzulassung	Fahrzeug-Ident.-Nr.	Fzg.- Annahmedatum	km-Stand	Serviceberater	
	7N245U	17.11.2015		13.11.2018	37929	Eugen Varga	
Nr.	Arbeitsposition/ Teilenummer	Bezeichnung	Mit- arbeiter	Einzel- preis	Menge/ Zeit	Steuer- Code	Betrag
		Übertrag					169,16
	01000199	AU - Aktion mit Endrohrmessung	71060		1,00 Stück	#3	40,34
3	D 0134 98204 01340000 (06)WHT000729A	Inspektion INSPEKTION .	71060		1,00 Stück	#3	123,29
	M 092148	SCHRAUBE			5,00 Stück		
	(06)3B7601171 XRW	Sch.-Klar			2,50 Stück		
		KAPPE			1,00 Stück		
4	D 0139 67122 01390050	Erweiterter Inspektionsumfang ERWEITERTER INSPEKTIONSUMFANG .	71060		1,00 Stück	#3	56,80
5	D 9811 34448 01400050 30010759 (06)B 000DS	Zusatzarbeit Bremsflüssigkeitswechsel BREMSFLÜSSIGKEITS SERVICE .	71060		1,00 Stück	#3	89,34
		KUPPLUNGSANLAGE ENTLÜFTET	71060				
		BREMSFL.			1,15 Stück		
6	D 9822 D0F37 60480260	Wasserablaufschläuche Schiebedach prüfen WASSERABLÄUFE GEPRÜFT	71060		1,00 Stück	#3	14,20
7	D 9895 79066 60052950	Zusatzarbeit Dacheinsatz reinigen und sc SCHIEBEDACH GEREINIGT	71060		1,00 Stück	#3	28,40
8	D 9830 47778 01575550 (06)G 060175A2	Zusatzarbeit Haldex Öl wechseln ÖL F ALLRADKUPPLUNG ERSETZT OEL	71060		1,00 Stück	#3	106,84
					1,00 Stück		
		Zwischensumme					628,37

Wenn kein anderes Datum angegeben wird, entspricht das Rechnungsdatum dem Leistungserbringungsdatum!

Die Lieferung auf Rechnung Dritter (z.B. Agenturware) erfolgt im Namen und für Rechnung des Leistungserbringers. Ggf. enthaltene USt. ist den beigefügten Belegen zu entnehmen.

MAHAG München	MAHAG Automobil- handel und Service GmbH & Co. oHG Schleibingerstr. 12-16 81669 München	Tel.: 089 48001-100 Fax.: 089 48001-542 www.mahag.de info.vwz@mahag.de USt-Id.-Nr. DE 252 008 108	Bankverbindung: Uni Credit Bank AG, IBAN: DE40 7002 0270 1630 0010 01, BIC: HYVEDEMMXXX Sitz: München, Handelsregister München HRA 89281. Persönlich haftende Gesellschafter: MAHAG Verwaltungs GmbH, Sitz: München HRB 165368, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski, Michael Fella. MAHAG GmbH, Sitz: München, HRB 187106, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski	Erfüllungsort und Gerichtsstand ist der Firmensitz des Auftragnehmers. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008
------------------	---	---	---	--

RECHNUNG Original

Volkswagen

MAHAG, Schleibingerstraße 12-16, 81669 München

Frau
Dr. Franziska Figge
Normannenplatz 30
81925 München

Rechnungs-Nr.: 4717146806
Bei Zahlungen bitte Rechnungs-Nr. und Kunden-Nr. angeben.
Datum (= Tag der Lieferung): 13.11.2018
Kunden-Nr.: 80310420
Abnehmer-Gruppe: 80
Auftrags-Nr.: 2018032550 / 1
Betriebs-Nr.: 48305

Seite 3 von 4

Amtl. Kennzeichen	Typ/ Modellschlüssel	Datum Erstzulassung	Fahrzeug-Ident.-Nr.	Fzg.- Annahmedatum	km-Stand	Serviceberater	
	7N245U	17.11.2015		13.11.2018	37929	Eugen Varga	
Nr.	Arbeitsposition/ Teilenummer	Bezeichnung	Mit- arbeiter	Einzel- preis	Menge/ Zeit	Steuer- Code	Betrag EUR
		Übertrag					628,37
(06)N 90281802		SCHRAUBE		1,00 Stück			
(06)N 91082701		SCHRAUBE		1,00 Stück			
9	D 9857 36546 01500050	Zusatzarbeit Scheinwerfer GFS/GEFÜHRTE FUNKTION .	71060		1,00 Stück	#3	42,60
	94151662	Grundeinstellung xenon SCHEINWERFER EINGESTELLT	71060				
10	D 9227 34537 92272000	Wischerblätter vorn WISCHERBLÄTTER AUS- U.EINGEBAUT	71060		1,00 Stück	#3	47,70
	(06)7N1998002	WISCHBLATT			1,00 Stück		
11	D 9243 34545 92431900	Wischerblatt hinten WISCHERBLATT F RWA AUS- U.EINGEBAUT	71060		1,00 Stück	#3	12,14
	(06)5M0955427D	WISCHBLATT			1,00 Stück		
12	99002199	Aussenwäsche ohne Berechnung Gesamtbetrag (netto):	71060			#3	0,00
							730,81

(06) Volkswagen Original Teil ® / Zubehör

Geprüfte Qualität, auf die Sie sich verlassen können.

Es bediente Sie Herr Eugen Varga.

Zwischensumme

730,81

Wenn kein anderes Datum angegeben wird, entspricht das Rechnungsdatum dem Leistungserbringungsdatum!

Die Lieferung auf Rechnung Dritter (z.B. Agenturware) erfolgt im Namen und für Rechnung des Leistungserbringers. Ggf. enthaltene USt. ist den beigefügten Belegen zu entnehmen.

MAHAG München	MAHAG Automobil- handel und Service GmbH & Co. oHG Schleibingerstr. 12-16 81669 München	Tel.: 089 48001-100 Fax.: 089 48001-542 www.mahag.de info.vwz@mahag.de USt-Id.-Nr. DE 252 008 108	Bankverbindung: Uni Credit Bank AG, IBAN: DE40 7002 0270 1630 0010 01, BIC: HYVEDEMMXXX Sitz: München, Handelsregister München HRA 89281. Persönlich haftende Gesellschafter: MAHAG Verwaltungs GmbH, Sitz: München HRB 165368, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski, Michael Fella. MAHAG GmbH, Sitz: München, HRB 187106, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski	Erfüllungsort und Gerichtsstand ist der Firmensitz des Auftragnehmers. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008
------------------	---	---	---	--

RECHNUNG Original

Volkswagen

MAHAG, Schleibingerstraße 12-16, 81669 München

Frau
Dr. Franziska Figge
Normannenplatz 30
81925 München

Rechnungs-Nr.: 4717146806

Bei Zahlungen bitte Rechnungs-Nr. und Kunden-Nr. angeben.

Datum (= Tag der Lieferung): 13.11.2018
Kunden-Nr.: 80310420
Abnehmer-Gruppe: 80
Auftrags-Nr.: 2018032550 / 1
Betriebs-Nr.: 48305

Seite 4 von 4

Amtl. Kennzeichen	Typ/ Modellschlüssel	Datum Erstzulassung	Fahrzeug-Ident.-Nr.	Fzg.- Annahmedatum	km-Stand	Serviceberater		
	7N245U	17.11.2015		13.11.2018	37929	Eugen Varga		
Nr.	Arbeitsposition/ Teilenummer	Bezeichnung		Mit- arbeiter	Einzel- preis	Menge/ Zeit	Steuer- Code	Betrag
Übertrag								
Steuer- Code	Arbeit	Material	Steuerbasis	%-Mwst	Mwst	Steuerbasis Altwert	Mwst auf Altwert	Gesamtbetrag
#3	508,70	152,11	660,81	19%	125,55	0,00	0,00	
#N	70,00	0,00	70,00	0%	0,00	0,00	0,00	
Summe	578,70	152,11	730,81		125,55		0,00	856,36

Zahlungsziel: Bar / Kasse bar

Wenn kein anderes Datum angegeben wird, entspricht das Rechnungsdatum dem Leistungserbringungsdatum!

Die Lieferung auf Rechnung Dritter (z.B. Agenturware) erfolgt im Namen und für Rechnung des Leistungserbringens. Ggf. enthaltene USt. ist den beigefügten Belegen zu entnehmen.

MAHAG
München
MAHAG Automobil-
handel und Service
GmbH & Co. oHG
Schleibingerstr. 12-16
81669 München
Tel.: 089 48001-100
Fax.: 089 48001-542
www.mahag.de
info.vwz@mahag.de
UST-Id.-Nr. DE 252 008 108

Bankverbindung: Uni Credit Bank AG,
IBAN: DE40 7002 0270 1630 0010 01, BIC: HYVEDEMMXXX

Sitz: München, Handelsregister München HRA 89281. Persönlich haftende
Gesellschafter: MAHAG Verwaltungs GmbH, Sitz: München HRB 165368,
Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski, Michael Fella. MAHAG GmbH, Sitz:
München, HRB 187106, Geschäftsführer: Dr. Volker Borkowski

Erfüllungsort und
Gerichtsstand ist der
Firmensitz des
Auftragnehmers.

Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2008

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
Berichts-Nr. P049712010662
vom 13.11.2018, 14:36
Seite 1 von 1 DEKRA DEKRA

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
an Ihrem Fahrzeug wurden geringe Mängel
festgestellt.
Eine Wiedervorführung ist nicht
erforderlich.
Die Plakette wurde zugeteilt und
angebracht.
Die nächste Hauptuntersuchung ist fällig
im November 2020.

Ihr Prüfingenieur
Dipl.-Ing. (FH) Jozip Gudelj
Stempel und Unterschrift

Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt.

Motormanagement/Abgasreinigungssystem

Die Abgasuntersuchung wurde von der anerkannten Werkstatt mit der Kontroll-Nr. BY-4-04-3855-63 am 13.11.2018 durchgeführt und wird Ihnen gesondert berechnet.

Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 13.11.2018 10:02:03 Uhr

MAHAG
Schleibingerstr.12-16
81669 München

Volkswagenzentrum
Tel.: 089/48001-0
Fax: 089/48001-382

Messprogramm: Diesel mit OBD

Fahrzeug-Ident.-Daten

Amtliches Kennzeichen:

Kilometerstand: 37929 Erstzulassung: 17.11.2015
Emissionsklasse: Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1: 36W0
Fzg-Hersteller: Volkswagen Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1: 0603
Fzg-Typ: 7N Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2: BVL
Fzg-Ident-Nummer: Nenndrehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]: 3500

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

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft Alle Systemtests durchgeführt
Unterstützt 111011101011
Gesetzt 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	63	i.O.
Leerlaufdrehzahl	1/min	730	930	i.O.
Abregeldrehzahl	1/min	2300	2700	i.O.
Anzahl Reinigungsgassstöße		10	10	i.O.
Drehzahl Reinigungsgassstöße	1/min	2300	2500	

Gasstoßmessung

Messzeitanteil (tx)	s	0.50	
Messmodus		B	
Sondenausführung		1	
Beschleunigungszeit	s	2.0	
Bandbreite Beschleunigungszeit	s	0.5	0.05
Trübungsmittelwert (P)	1/m	0.50	0.06
Trübungsbandbreite	1/m	0.2	0.01

Gasstoß

	Leerlaufdrz	Abregeldrz	Trübung	Beschl.-Zeit	Ergebnis
	1/min	1/min	1/m	s	
1	830	2500	0.06	0.45	i.O.
2	830	2500	0.05	0.50	i.O.
3	830	2500	0.06	0.49	i.O.

Ergebnis

Funktionsprüfung OBD i.O.
Funktionsprüfung Abgas i.O.
Gesamtergebnis BESTANDEN
Erläuterungen Abregeldrehzahl < 90% der Nenndrehzahl (Standdrehzahlbegrenzung)
Hinweis 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) :

Nein

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

Kontrollnummer: BY-4-04-3855-63

Prüfer: Hr. Wittchen

Unterschrift

Stempel

Geeichter Messwert:

Trübung



Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 13.11.2018 10:02:03 Uhr

MAHAG
Schleibingerstr.12-16
81669 München

Volkswagenzentrum
Tel.: 089/48001-0
Fax: 089/48001-382

Messprogramm: Diesel mit OBD

Fahrzeug-Ident.-Daten

Amtliches Kennzeichen:

Kilometerstand: 37929

Erstzulassung: 17.11.2015

Emissionsklasse:

Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1: 36W0

Fzg-Hersteller:

Volkswagen

Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1: 0603

Fzg-Typ:

7N

Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2: BVL

Fzg-Ident-Nummer:

Nenndrehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]: 3500

	Bezeichnung	SN/SSN	Version	Stand	Hersteller
Bedienerführung	DSS AU-DE		V5.12 LF5.01	10/2017	AVL DiTEST GmbH
Solldaten				I/2018	
AU-Messgerät	AVL DiSmoke 480	01C332131A00006C	V2.5	07/2011	AVL DiTEST GmbH
Auslesegerät	AVL VCI 1000	ZZ3OYZ	V3.6	08/2017	AVL DiTEST GmbH

BU-101-2002

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
Berichts-Nr. P056272004519
vom 09.11.2020, 12:11
HU-Prüfziffer BDU6BMHv
Seite 1 von 1

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

(7) Ihr Fahrzeug ist ohne festgestellte Mängel.
Eine Wiedervorführung ist nicht erforderlich.
Die Plakette wurde zugeteilt und angebracht.

(8) Die nächste Hauptuntersuchung ist fällig im November 2022.

(9) DEKRA
Ihr Prüfingenieur
Dipl.-Ing. (FH) Alexander Augenstein
Stempel und Unterschrift

(9) DEKRA
Ihr Prüfingenieur
Dipl.-Ing. (FH) Alexander Augenstein
Stempel und Unterschrift

Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt

Motormanagement/Abgasreinigungssystem

Die Abgasuntersuchung wurde von der anerkannten Werkstatt mit der Kontroll-Nr. BY-4-04-3855-63 am 09.11.2020 durchgeführt und wird Ihnen gesondert berechnet.

Messwerte		Betriebsbremse		Feststellbremse		DEKRA	DEKRA	DEKRA	DEKRA	DEKRA
		li.	re.	li.	re.					
		daN	daN	daN	daN					
1. Achse		270	277			DEKRA	DEKRA	DEKRA	DEKRA	DEKRA
2. Achse		281	300	159	160					
Abbremsung		$z = 43.5\%$		$z = 12.3\%$		DEKRA	DEKRA	DEKRA	DEKRA	DEKRA

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation.

Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 09.11.2020 09:05:05

MAHAG
Schleibingerstr.12-16
81669 München

Volkswagenzentrum
Tel.: 089/48001-0
Fax: 089/48001-382

Messprogramm: Diesel mit OBD

Fahrzeug-Ident.-Daten

Amtliches Kennzeichen:

Kilometerstand:	60458	Erstzulassung:	17.11.2015
Emissionsklasse:		Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:	36W0
Fzg-Hersteller:	Volkswagen	Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:	0603
Fzg-Typ:	7N	Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:	BVL
Fzg-Ident-Nummer:		Nenndrehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]:	3500

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

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft

Unterstützt
Gesetzt

Alle Systemtests durchgeführt

111011101011
00000000000000

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	77	i.O.
Leerlaufdrehzahl	1/min	730	930	830
Abregeldrehzahl	1/min	2300	2700	2490
Anzahl Reinigungsgasstöße		1	1	1
Drehzahl Reinigungsgasstöße	1/min	2300		2500

Gasstoßmessung

Messzeitanteil (tx)	s	0.50		
Messmodus		B		
Sondenausführung		1		
Beschleunigungszeit	s		2.0	
Bandbreite Beschleunigungszeit	s	0.5	0.06	i.O.
Trübungsmittelwert (H)	1/m	0.25	0.05	i.O.
Trübungsbandbreite	1/m	0.2	0.01	i.O.

Gasstoß

	Leerlaufdrz 1/min	Abregeldrz 1/min	Trübung 1/m	Beschl.-Zeit s	Ergebnis
1	830	2500	0.04	0.47	i.O.
2	830	2500	0.05	0.49	i.O.
3	830	2500	0.05	0.53	i.O.

Ergebnis

Funktionsprüfung OBD	i.O.	
Funktionsprüfung Abgas	i.O.	
Gesamtergebnis	BESTANDEN	
Erläuterungen	Abregeldrehzahl < 90% der Nenndrehzahl (Standdrehzahlbegrenzung)	
Hinweis	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) :

Nein

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

Kontrollnummer: BY-4-04-3855-63
Prüfer: Hr. Burks

Stempel



Unterschrift

Geeichter Messwert:

Trübung

Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 09.11.2020 09:05:05

MAHAG Schleibingerstr.12-16 81669 München	Volkswagenzentrum Tel.: 089/48001-0 Fax: 089/48001-382
--	---

Messprogramm: Diesel mit OBD

Fahrzeug-Ident.-Daten

Amtliches Kennzeichen:			
Kilometerstand:	60458	Erstzulassung:	17.11.2015
Emissionsklasse:		Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:	36W0
Fzg-Hersteller:	Volkswagen	Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:	0603
Fzg-Typ:	7N	Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:	BVL
Fzg-Ident-Nummer:		Nenndrehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]:	3500

Bedienerführung	Bezeichnung	SN/SSN	Version	Stand	Hersteller
Solldaten	DSS AU-DE		V5.12 LF5.01	10/2017 I/2020	AVL DiTEST GmbH
AU-Messgerät	AVL DiSmoke 480	010BDDE6160000AC	V2.5	07/2011	AVL DiTEST GmbH
Auslesegerät	AVL VCI 1000	ZZ3OYZ	V3.5	01/2017	AVL DiTEST GmbH

(1) FIN

(2) Kennz.

(3) Prüfort München, 13.01.2023

(4) km-St. 76837

(5) Fz-Kl. M1

Aufbau AF

Herst. 0603

Typ BVL

Var. 00008

Vers. 7N

zGM 2590 kg

EZ 17.11.2015

Fz.z. Pers. bef. b. 8 Spl.

Mehrzweckfahrzeug

VOLKSWAGEN-VW

CUVCX1AF

AM6AM6A60117MM7VR2VW62

DEKRA DEKRA DEKRA

Dat.letzt.HU 11/2020

Prüfort-Nr. 0000700222

Regulierer-Nr. 0000309456

DEKRA DEKRA DEKRA

Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 12.01.2023 16:18:12

Autohaus Burgstaller GmbH
Sensburgerstr. 5
81929 München

Tel.: 089/936068
Fax:

Messprogramm: Diesel mit OBD

Fahrzeug-Ident.-Daten

Amtliches Kennzeichen:

Kilometerstand:	76832	Erstzulassung:	17.11.2015
Emissionsklasse:		Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:	36W0
Fzg-Hersteller:	Volkswagen	Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:	0603
Fzg-Typ:	Sharan	Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:	BVL
Fzg-Ident-Nummer:		Nenndrehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]:	5300

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

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft

Unterstützt
Gesetzt

Nicht alle Systemtests durchgeführt
111011101011
000011101011

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	80	80	i.O.
Leerlaufdrehzahl	1/min	730	930	830
Abregeldrehzahl	1/min	5000	5600	5260
Anzahl Reinigungsgassstöße		10	10	10
Drehzahl Reinigungsgassstöße	1/min	3000		3320

Gasstoßmessung

Messzeitanteil (tx)	s	0.50		
Messmodus		B		
Sondenausführung		1		
Beschleunigungszeit	s	2.0		
Bandbreite Beschleunigungszeit	s	0.5	0.00	i.O.
Trübungsmittelwert (S)	1/m	0.25	0.00	i.O.
Trübungsbandbreite	1/m	0.2	0.00	i.O.

Gasstoß

	Leerlaufdrz 1/min	Abregeldrz 1/min	Trübung 1/m	Beschl.-Zeit s	Ergebnis
1	830	5350	0.00	1.11	i.O.

Ergebnis

Funktionsprüfung OBD	i.O.	
Funktionsprüfung Abgas	i.O.	
Gesamtergebnis	BESTANDEN	
Erläuterungen		
Hinweis	Dieser Nachweis ist innerhalb der nächsten 2 Kalendermonate bei der Hauptuntersuchung vorzulegen, ansonsten verliert er seine Gültigkeit.	

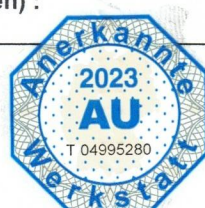
Mangel-Nr. 813 der HU-Richtlinie (Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie, die behoben wurden) :

Nein

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

Kontrollnummer: BY-4-04-0697-63

Prüfer: Josip Gavran



Unterschrift

Stempel

Geeichter Messwert:

Trübung

	Bezeichnung	SN/SSN	Version	Stand	Hersteller
Bedienerführung	DSS AU-DE		V5.12 LF5.01	10/2017 I/2015	AVL DiTEST GmbH
Solldaten					
AU-Messgerät	AVL DiSmoke 480	01644CB21A00005C	V2.5	07/2011	AVL DiTEST GmbH
Auslesegerät	AVL VCI 1000	ZVUPV6	V3.5	01/2017	AVL DiTEST GmbH

Inspektionsbericht (AU-Nachweis)



Inspektionsstelle des Kraftfahrzeughandwerks (BIV)

Der Stützpunkt (Prüfort):

Autohaus Burgstaller GmbH

Sensburger Str. 5

81929 München

mit der Kontrollnummer:

BY 4-04-0697

erbrachte am 12.01.2023 (Datum) um 16:18 (Uhrzeit) die nachfolgende
Inspektion (Abgasuntersuchung) unter akkreditierten Bedingungen.

Kennzeichen oder FIN

Verantwortliche Person Josip Gavran

Hinweis:

Der Inspektionsbericht (AU-Nachweis) ist zusammen mit dem ausgedruckten
AU-Nachweis bis spätestens Ende des nächsten Kalendermonats bei der
Hauptuntersuchung vorzulegen, ansonsten verlieren diese ihre Gültigkeit.

Wartungsliste



Auftrags-Nr.	Verkaufstyp	Kennzeichen	Zulassung
2017032840	7N245U		2015-11-19
Fahrgestellnummer	MKB	Kilometerstand	Serviceberater
W	CUVC	28359	
Verkaufstyp	GKB	Modelljahr	Datum
SHARAN 4MHLBMT 110 CI	QCS	2016	2017-11-23

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Fahrzeug von innen		i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben
Signalhorn: Funktion prüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von außen		i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben
Scheinwerferreinigungsanlage: Funktion prüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Frontbeleuchtung - Funktion prüfen: Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Blinkanlage, Warnblinkanlage		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Statisches Kurvenlicht (Abbiegelicht): Funktion prüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Automatische Fahrlichtsteuerung: Funktion prüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Heckbeleuchtung - Funktion prüfen: Bremslicht (auch 3. Bremsleuchte), Rücklicht, Rückfahrscheinwerfer, Nebelschlussleuchte, Kennzeichenbeleuchtung, Blinkanlage, Warnblinkanlage		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scheibenwisch- /Waschanlage: Funktion, Spritzdüseinstellung und auf Beschädigungen prüfen, ggf. einstellen		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Scheibenwischerblätter: in Servicestellung bringen und auf Beschädigung prüfen, die Endablage prüfen.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von unten		i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben
ACHTUNG! MOTORÖL: nur ABLASSEN, NICHT absaugen (verbleibende Restmenge beim Absaugen zu groß); Ölfilter ersetzen		<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"/>
Getriebe, Achsantrieb und Gelenkschutzhüllen: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen		<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"/>

Bereifung		i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sommerreifen [1], Winterreifen [2], Ganzjahresreifen [3]: Reifenart eintragen <u>2</u>			
Reifenfülldruck an beiden Vorderrädern: Prüfen <u>2,07</u> ; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Hinterrädern: Prüfen <u>2,07</u> ; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bereifung HR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>6,5</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung HL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>6,6</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>6,6</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>6,6</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), Norm VW 507 00 Füllmenge 4,7 Liter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Batterie: mit Batterietester VAS 6161 prüfen (unbedingt Reparaturleitfaden beachten)	<input checked="" 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"/>
Bremsflüssigkeitsstand (abhängig vom Belagverschleiß): Prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kühlsystem: Frostschutz und Kühlmittelstand prüfen / Frostschutz-Sollwert -25 °C (arktische Länder -36 °C), gemessenen Istwert eintragen: <u>-28°C</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scheibenwisch- / Waschanlage: Frostschutz prüfen; Flüssigkeit auffüllen (nur auf Kundenwunsch)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staub- und Pollenfilter mit Aktivkohleschicht: Gehäuse reinigen und Filtereinsatz ersetzen ●	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Abschließende Arbeiten	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben
Service-Intervall-Anzeige: Ölwechsel-Service (flexibel) zurücksetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Service-Intervall-Anzeige: Inspektion zurücksetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Xenon-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; immer mit einem Neigungsmaß von 1,0%; eine Korrektur der Einstellung erfolgt gegen gesonderte Berechnung.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nebel-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; bei einem Tankinhalt <50% mit Neigungsmaß von 2,2% oder bei einem Tankinhalt >50% mit Neigungsmaß von 2,0%; eine Korrektur der Einstellung erfolgt gegen gesonderte Berechnung.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reifen-Kontroll-Anzeige: nach Reifendruckkorrektur kalibrieren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Probefahrt durchführen	<input checked="" 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

23.11.17 W.H.

Datum/Unterschrift (Ausführender)

23.11.17 H.H.

Datum/Unterschrift(Endkontrolle)

Wartungsliste



Auftrags-Nr.	Verkaufstyp	Kennzeichen	Zulassung
2018032550	7N245U		2015-11-19
Fahrgestellnummer	MKB	Kilometerstand	Serviceberater
1	CUVC	35000	
Verkaufstyp	GKB	Modelljahr	Datum
SHARAN 4MHLBMT 110 TDI	QCS	2016	2018-11-13

Inspektion

	Fahrzeug von innen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
	Innenraumleuchten im Dachhimmel, Kofferraum- und Handschuhfachbeleuchtung: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Signalhorn: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Fahrzeug von außen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
	Scheinwerferreinigungsanlage: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Frontbeleuchtung - Funktion prüfen: Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Blinkanlage, Warnblinkanlage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Statisches Kurvenlicht (Abbiegelicht): Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Automatische Fahrlichtsteuerung: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Heckbeleuchtung - Funktion prüfen: Bremslicht (auch 3. Bremsleuchte), Rücklicht, Rückfahrscheinwerfer, Nebelschlussleuchte, Kennzeichenbeleuchtung, Blinkanlage, Warnblinkanlage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Frontklappe: Fanghaken schmieren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Scheibenwisch- /Waschanlage: Funktion, Spritzdüseneinstellung und auf Beschädigungen prüfen, ggf. einstellen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Frontscheibe: Sichtprüfung auf Beschädigung durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Scheibenwischerblätter: in Servicestellung bringen und auf Beschädigung prüfen, die Endablage prüfen.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Karosserie innen und außen: Sichtprüfung auf Korrosion bei geöffneten Türen und Klappen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Schiebedachabläufe vorn: Auf Durchfluss prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Panorama-Ausstell-Schiebedach mit Panoramadach hinten: Funktion prüfen, Führungsschienen reinigen und mit Spezialfett schmieren, sowie Windabweiser reinigen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Fahrzeug von unten	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
	Brems- und Kupplungsanlage: Bremsflüssigkeit wechseln (anschließend Funktionsprüfung während der Probefahrt)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Motor und Bauteile im Motorraum (von unten): Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Getriebe, Achsantrieb und Gelenkschutzhüllen: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Keilrippenriemen: Zustand prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Achsgelenke, Achslager, Koppelstangenlager und Stabilisatorgummilager: Sichtprüfung auf Beschädigung durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dicke der Bremsbeläge und Zustand der Bremsscheiben vorn und hinten: Prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Spurstangenköpfe: Spiel, Befestigung und Dichtungsbälge prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bremsanlage und Stoßdämpfer: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Abgasanlage: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten, Befestigung und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Unterboden: Sichtprüfung auf Beschädigungen des Unterbodenschutzes, Unterbodenverkleidungen, Leitungsverlegung, Stopfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schraubenfedern und Anschlagpuffer vorn und hinten: Sichtprüfung auf Beschädigung durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wasserablaufventile hinten: Auf Verstopfung prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Allradkupplung: Öl wechseln	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bereifung	i.O./durchgeführt	n.i.O.	behoben
Sommerreifen [1], Winterreifen [2], Ganzjahresreifen [3]: Reifenart eintragen 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Vorderrädern: Prüfen 2,7; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Hinterrädern: Prüfen 2,7; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bereifung HR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung HL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Motorraum	i.O./durchgeführt	n.i.O.	behoben
Batterie: mit Batterietester VAS 6161 prüfen (unbedingt Reparaturleitfaden beachten)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motorölstand: Prüfen; beim Nachfüllen Ölspezifikation 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: FJO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Scheibenwisch- / Waschanlage: Frostschutz prüfen; Flüssigkeit auffüllen (nur auf Kundenwunsch)	-8-7-3600			
--	-----------	--	--	--

Abschließende Arbeiten	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
Service-Intervall-Anzeige: Inspektion zurücksetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Xenon-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; immer mit einem Neigungsmaß von 1,0%; eine Korrektur der Einstellung erfolgt gegen gesonderte Berechnung.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nebel-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; bei einem Tankinhalt < 50% mit Neigungsmaß von 2,2% oder bei einem Tankinhalt > 50% mit Neigungsmaß von 2,0%; eine Korrektur der Einstellung erfolgt gegen gesonderte Berechnung.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reifen-Kontroll-Anzeige: nach Reifendruckkorrektur kalibrieren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Probefahrt durchführen	<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

13.11.11

13.11.11 helf

Datum/Unterschrift (Ausführender)

Datum/Unterschrift(Endkontrolle)

Zusatzarbeiten



Auftrags-Nr.	Verkaufstyp	Kennzeichen	Zulassung
2018032550	7N245U		2015-11-19
Fahrgestellnummer	MKB	Kilometerstand	Serviceberater
	CUVC	35000	
Verkaufstyp	GKB	Modelljahr	Datum
SHARAN 4MHLBMT 110 T1	QCS	2016	2018-11-13

	Landesindividuelle Zusatzarbeiten	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
	Warndreieck: Vorhandensein prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Abgasuntersuchung (AU) durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Hauptuntersuchung (HU) durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Verbandkasten: Ablaufdatum prüfen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Warnweste: Vorhandensein 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

13.11.18

13.11.18

Datum/Unterschrift (Ausführender)

Datum/Unterschrift(Endkontrolle)

Wartungsliste



Auftrags-Nr.	Verkaufstyp	Kennzeichen	Zulassung
2019032130	7N245U		2015-11-19
Fahrgestellnummer	MKB	Kilometerstand	Serviceberater
1VW7MHLBMT11011	CUVC	48410	
Verkaufstyp	GKB	Modelljahr	Datum
SHARAN 4MHLBMT 110 TI	QCS	2016	2019-11-11

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

	Fahrzeug von innen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
	Signalhorn: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Fahrzeug von außen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
	Scheinwerferreinigungsanlage: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Frontbeleuchtung - Funktion prüfen: Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Blinkanlage, Warnblinkanlage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Statisches Kurvenlicht (Abbiegelicht): Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Automatische Fahrlichtsteuerung: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Heckbeleuchtung - Funktion prüfen: Bremslicht (auch 3. Bremsleuchte), Rücklicht, Rückfahrscheinwerfer, Nebelschlussleuchte, Kennzeichenbeleuchtung, Blinkanlage, Warnblinkanlage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Scheibenwisch- /Waschanlage: Funktion, Spritzdüseneinstellung und auf Beschädigungen prüfen, ggf. einstellen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Scheibenwischerblätter: in Servicestellung bringen und auf Beschädigung prüfen, die Endablage prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Schiebedachabläufe vorn: Auf Durchfluss prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Fahrzeug von unten	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
	ACHTUNG! MOTORÖL: nur ABLASSEN, NICHT absaugen (verbleibende Restmenge beim Absaugen zu groß); Ölfilter ersetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<input type="checkbox"/>
	Getriebe, Achsantrieb und <u>Gelenkschutzhüllen</u> : Sichtprüfung auf <u>Undichtigkeiten</u> und Beschädigungen durchführen <u>hinten</u>	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
	Bremsanlage und Stoßdämpfer: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Wasserablaufventile hinten: Auf Verstopfung prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Bereifung	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
	Sommerreifen [1], Winterreifen [2], Ganzjahresreifen [3]: Reifenart eintragen <u>2</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Reifenfülldruck an beiden Vorderrädern: Prüfen <u>2,7</u> ; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Reifenfülldruck an beiden Hinterrädern: Prüfen <u>2,7</u> ; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Bereifung HR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>2,0</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Bereifung HL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>2,0</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>2,0</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>2,0</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), Norm VW 507 00 Füllmenge 4,7 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"/>
	Bremsflüssigkeitsstand (abhängig vom Belagverschleiß): Prüfen	<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>-35°C</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Scheibenwisch- / Waschanlage: Frostschutz prüfen; Flüssigkeit auffüllen (nur auf Kundenwunsch) <u>-0°C</u>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Staub- und Pollenfilter mit Aktivkohleschicht: Gehäuse reinigen und Filtereinsatz ersetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Abschließende Arbeiten	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
	Service-Intervall-Anzeige: Ölwechsel-Service (flexibel) zurücksetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Service-Intervall-Anzeige: Inspektion zurücksetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Xenon-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; immer mit einem Neigungsmaß von 1,0%; eine Korrektur der Einstellung erfolgt gegen gesonderte Berechnung.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Nebel-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; bei einem Tankinhalt $<50\%$ mit Neigungsmaß von 2,2% oder bei einem Tankinhalt $>50\%$ mit Neigungsmaß von 2,0%; eine Korrektur der Einstellung erfolgt gegen gesonderte Berechnung.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Reifen-Kontroll-Anzeige: nach Reifendruckkorrektur kalibrieren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Probefahrt durchführen	<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

11.11.19 Hbh

Datum/Unterschrift (Ausführender)

11.11.19 Alb

Datum/Unterschrift(Endkontrolle)



Wartungsliste



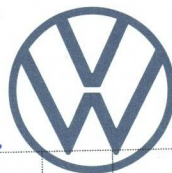
Auftrags-Nr.	Verkaufstyp	Kennzeichen	Zulassung
2020027603	7N245U		2015-11-19
Fahrgestellnummer	MKB	Kilometerstand	Serviceberater
	CUVC	60458	
Verkaufstyp	GKB	Modelljahr	Datum
SHARAN 4MHLBMT 110 TDIM6A	QCS	2016	09.11.2020

Inspektion

Fahrzeug von innen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
Innenraumleuchten im Dachhimmel, Kofferraum- und Handschuhfachbeleuchtung: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Signalhorn: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von außen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben
Scheinwerferreinigungsanlage: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Frontbeleuchtung - Funktion prüfen: Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Blinkanlage, Warnblinkanlage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Statisches Kurvenlicht (Abbiegelicht): Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Automatische Fahrlichtsteuerung: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Heckbeleuchtung - Funktion prüfen: Bremslicht (auch 3. Bremsleuchte), Rücklicht, Rückfahrscheinwerfer, Nebelschlussleuchte, Kennzeichenbeleuchtung, Blinkanlage, Warnblinkanlage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Frontklappe: Fanghaken schmieren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scheibenwisch- /Waschanlage: Funktion, Spritzdüseneinstellung und auf Beschädigungen prüfen, ggf. einstellen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Frontscheibe: Sichtprüfung auf Beschädigung durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scheibenwischerblätter: in Servicestellung bringen und auf Beschädigung prüfen, die Endablage prüfen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Karosserie innen und außen: Sichtprüfung auf Korrosion bei geöffneten Türen und Klappen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Panorama-Ausstell-Schiebedach mit Panoramadach hinten: Funktion prüfen, Führungsschienen reinigen und mit Spezialfett schmieren, sowie Windabweiser reinigen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von unten	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behoben



Brems- und Kupplungsanlage: Bremsflüssigkeit wechseln (anschließend Funktionsprüfung während der Probefahrt)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<input type="checkbox"/>
Getriebe, Achsantrieb und Gelenkschutzhüllen: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Keilrippenriemen: Zustand prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Achsgelenke, Achslager, Koppelstangenlager und Stabilisatorgummilager: Sichtprüfung auf Beschädigung durchführen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dicke der Bremsbeläge und Zustand der Bremsscheiben vorn und hinten: Prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Spurstangenköpfe: Spiel, Befestigung und Dichtungsbälge prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bremsanlage und Stoßdämpfer: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Abgasanlage: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten, Befestigung und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Unterboden: Sichtprüfung auf Beschädigungen des Unterbodenschutzes, Unterbodenverkleidungen, Leitungsverlegung, Stopfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schraubenfedern und Anschlagpuffer vorn und hinten: Sichtprüfung auf Beschädigung durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bereifung	i.O./durchgeführt	n.i.O.	behoben
Sommerreifen [1], Winterreifen [2], Ganzjahresreifen [3]: Reifenart eintragen 1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Vorderrädern: Prüfen 2,7 ; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Hinterrädern: Prüfen 2,5 ; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bereifung HR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 6	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung HL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Motorraum	i.O./durchgeführt	n.i.O.	behoben
Batterie: mit Batterietester VAS 6161 prüfen (unbedingt Reparaturleitfaden beachten)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motorölstand: Prüfen; beim Nachfüllen Ölspezifikation 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>41</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scheibenwisch- / Waschanlage: Frostschutz prüfen; Flüssigkeit auffüllen (nur auf Kundenwunsch)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Abschließende Arbeiten	i.O./durchgeführt	n.i.O.	behoben
Service-Intervall-Anzeige: Inspektion zurücksetzen. PR-Nummer unter Fahrzeugdaten beachten.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Xenon-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; immer mit einem Neigungsmaß von 1,0%; eine Korrektur der Einstellung erfolgt gegen gesonderte Berechnung.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nebel-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; bei einem Tankinhalt <50% mit Neigungsmaß von 2,2% oder bei einem Tankinhalt >50% mit Neigungsmaß von 2,0%; eine Korrektur der Einstellung erfolgt gegen gesonderte Berechnung.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reifen-Kontroll-Anzeige: nach Reifendruckkorrektur kalibrieren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Probefahrt durchführen	<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

3.11.20

08.11.20

Datum/Unterschrift (Ausführender)

Datum/Unterschrift(Endkontrolle)

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Laufleistung bei Annahme	Auslieferungstermin	Auftragsnummer	Laufleistung bei Rückgabe
92.045 km	Nov. 2015	2024029347	92.049 km

Fahrzeug von innen

Signalhorn: Funktion prüfen



Fahrzeug von außen

Frontbeleuchtung - Funktion prüfen: Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Blinkanlage, Warnblinkanlage



Scheinwerferreinigungsanlage: Funktion prüfen



Statisches Kurvenlicht (Abbiegelicht): Funktion prüfen



Automatische Fahrlichtsteuerung: Funktion prüfen



Heckbeleuchtung - Funktion prüfen: Bremslicht (auch 3. Bremsleuchte), Rücklicht, Rückfahrscheinwerfer, Nebelschlussleuchte, Kennzeichenbeleuchtung, Blinkanlage, Warnblinkanlage



Scheibenwisch- /Waschanlage: Funktion, Spritzdüseneinstellung und auf Beschädigungen prüfen, ggf. einstellen



Scheibenwischerblätter: in Servicestellung bringen und auf Beschädigung prüfen, die Endablage prüfen.



Fahrzeug von unten

ACHTUNG! MOTORÖL: nur ABLASSEN, NICHT absaugen (verbleibende Restmenge beim Absaugen zu groß); Ölfilter ersetzen



Motor und Bauteile im Motorraum (von oben): Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen



Bremsflüssigkeitsstand (abhängig vom Belagverschleiß):
Prüfen



Kühlsystem: Frostschutz und Kühlmittelstand prüfen /
Frostschutz-Sollwert mindestens -25 °C (arktische Länder
-36 °C), gemessenen Istwert eintragen: **-29 °C**



Scheibenwisch- / Waschanlage: Frostschutz prüfen;
Flüssigkeit auffüllen (nur auf Kundenwunsch)



Abschließende Arbeiten

Service-Intervall-Anzeige: Ölwechsel-Service (flexibel)
zurücksetzen. PR-Nummer unter Fahrzeugdaten beachten.



Service-Intervall-Anzeige: Inspektion zurücksetzen. PR-
Nummer unter Fahrzeugdaten beachten.



Xenon-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; immer mit einem
Neigungsmaß von 1,0%; eine Korrektur der Einstellung
erfolgt gegen gesonderte Berechnung.



Nebel-Scheinwerfereinstellung: Prüfen; bei einem
Tankinhalt <50% mit Neigungsmaß von 2,2% oder bei einem
Tankinhalt >50% mit Neigungsmaß von 2,0%; eine Korrektur
der Einstellung erfolgt gegen gesonderte Berechnung.



Reifen-Kontroll-Anzeige: nach Reifendruckkorrektur
kalibrieren



Probefahrt durchführen



Landesspezifische Zusatzarbeiten

Verbandkasten: Vorhandensein und Ablaufdatum prüfen



Warndreieck: Vorhandensein prüfen



Warnweste: Vorhandensein prüfen



Service-Nachweis im Digitalen Serviceplan erstellen



Wartung durchgeführt von

Mechaniker: 29.11.2024, 09:16 MAHAG Automobilhandel und
Service GmbH & Co. oHG
Schleibingerstraße 12 - 16
81669 München
Deutschland

Kontrolleur: 29.11.2024, 09:30

Volkswagen
Service-Nachweis



Fahrzeugdaten

Fahrgestellnummer	
Typbezeichnung	SHARAN 4MHLBMT 110 TDIM6A
Datum der Auslieferung	19.11.2015

Einelnachweis

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Datum	29.11.2024
Laufleistung	92.045 km
Auftrags-Nr.	2024029347

Hinweise und Empfehlungen

Durchgeführt von	MAHAG Automobilhandel und Service GmbH & Co. oHG Schleibingerstraße 12 - 16 81669 München Deutschland
Autorisierter Volkswagen Service-Partner	Ja
Mobilitätsgarantie	Bis Anzeige Service, bei allen Fahrzeugen mit individuellen Konditionen bis Laufzeitende