

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 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 EUR
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		1,52	12,00 Stück	#3	18,24
		Gesamtbetrag (netto):					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 beigelegten 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 EUR
		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 beigelegten 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

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 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
Radnabendeckel vorne links Alu-Sommerräder fehlte - ersetzt

Nr.	Arbeitsposition/ Teilenummer	Bezeichnung	Mit- arbeiter	Einzel- preis	Menge/ Zeit	Steuer- Code	Betrag EUR
1	Z RADW 44009999 44000499	Radwechsel Saisonal 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	#3 #3	0,00 32,77
					1,00 Stück	#3	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
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
Firmsitz 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 EUR
		Übertrag					169,16
	01000199	AU - Aktion mit Endrohrmessung	71060		1,00 Stück	#3	40,34
3	D 0134 98204	Inspektion			1,00 Stück	#3	123,29
	01340000	INSPEKTION .	71060				
	(06)WHT000729A	SCHRAUBE			5,00 Stück		
	M 092148	Sch.-Klar			2,50 Stück		
	(06)3B7601171 XRW	KAPPE			1,00 Stück		
4	D 0139 67122	Erweiterter Inspektionsumfang			1,00 Stück	#3	56,80
	01390050	ERWEITERTER INSPEKTIONSUMFANG .	71060				
5	D 9811 34448	Zusatzarbeit Bremsflüssigkeitswechsel			1,00 Stück	#3	89,34
	01400050	BREMSFLÜSSIGKEITS SERVICE .	71060				
	30010759	KUPPLUNGSANLAGE ENTLÜFTET	71060				
	(06)B 000DS	BREMSFL.			1,15 Stück		
6	D 9822 D0F37	Wasserablaufschläuche Schiebedach prüfen			1,00 Stück	#3	14,20
	60480260	WASSERABLÄUFE GEPRÜFT	71060				
7	D 9895 79066	Zusatzarbeit Dacheinsatz reinigen und sc			1,00 Stück	#3	28,40
	60052950	SCHIEBEDACH GEREINIGT	71060				
8	D 9830 47778	Zusatzarbeit Haldex Öl wechseln			1,00 Stück	#3	106,84
	01575550	ÖL F ALLRADKUPPLUNG	71060				
	(06)G 060175A2	ERSETZT OEL			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 EUR
-----	---------------------------------	-------------	------------------	------------------	----------------	-----------------	---------------

Übertrag

730,81

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 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

BEZAHLT
14. NOV. 2018
MAHAG

Franziska Dr. Figge
Normannenplatz 30
81925 München

Fz-Kl. M1 Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
Aufbau AF Mehrzweckfahrzeug
Herst. 0603 VOLKSWAGEN-VW
Typ BVL 7N
Var. 00008 CUVCX1AF
Vers. AM6AM6A60117MM7VR2VW62
zGM 2590 kg
EZ 17.11.2015
FIN

km-Stand 37934
Dat.letzt.HU nicht vorhanden
Prüfort 0000304462

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

Ergebnis:
geringe Mängel

D
nächste HU fällig November 2020

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Festgestellte Mängel:

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.

-3.4b (GM)
Scheibenwischerblatt vorn links und rechts verschlissen

Hinweise:

-Bremsscheibe 2. Achse links und rechts
Scheibenrand korrodiert
-Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht

Ihr Prüferingenieur
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.

Messwerte

Achse	BBA				FBA			
	li.	re.	B Anf	F min	Ant	Ant min	li.	re.
	daN	daN		daN	%	%	daN	daN
1	320	280	31,0	280	67,0	56,0		
2	240	250	51,0	172	33,0	19,0	160	180

Abbremsung

z = 13.1%

Systemdaten Stand: 4.16.1A

Quittung Nr. 4971200000010440

Leistungsdatum 13.11.2018

Pers. Nr. 011114

DEKRA Automobil GmbH
Handwerkstraße 15
70565 Stuttgart
USt-IdNr. DE811297970

1. Hauptuntersuchung nach §29 (ohne AU) 68,81 EUR
2. Vorgaben nach Nr.1 Anlage VIIIa StVZO 1,19 EUR
Gesamtbetrag ohne MwSt 58,82 EUR
MwSt 19% 11,18 EUR
Gesamtbetrag inkl. MwSt 70,00 EUR

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation

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

Emissionsklasse:

Fzg.-Hersteller: Volkswagen

Fzg.-Typ: 7N

Fzg-Ident.-Nummer:

Erstzulassung:

Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:

Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:

Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:

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

17.11.2015

36W0

0603

BVL

3500

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

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft

Unterstützt

Gesetzt

Alle Systemtests durchgeführt

111011101011

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

830

i.O.

Abregeldrehzahl 1/min

2300

2700

2500

i.O.

Anzahl Reinigungsgasstöße

10

10

10

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

0.05

i.O.

Trübungsmittelwert (P) 1/m

0.50

0.06

i.O.

Trübungsbandbreite 1/m

0.2

0.01

i.O.

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

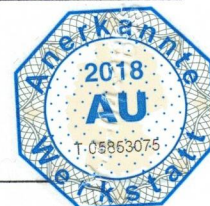
Prüfer: Hr. Wittchen

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

Emissionsklasse:

Fzg-Hersteller: Volkswagen

Fzg-Typ: 7N

Fzg-Ident-Nummer:

Erstzulassung: 17.11.2015

Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1: 36W0

Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1: 0603

Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2: BVL

Nennrehzahl 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

01-11-18-01-3822

Franziska Dr. Figge
Normannenplatz 30
81925 München

(1) FIN [REDACTED]
(2) Kennz. D M FF770
(3) Prüfort München, 09.11.2020
(4) km-St. 60458
(5) Fz-Kl. M1 Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
Aufbau AF Mehrzweckfahrzeug
Herst. 0603 VOLKSWAGEN-VW
Typ BVL 7N
Var. 00008 CUVCX1AF
Vers. AM6AM6A60117MM7VR2VW62
zGM 2590 kg
EZ 17.11.2015
Dat.letzt.HU 11/2018
Prüfort-Nr. 0000304462

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

Ergebnis:
ohne festgestellte Mängel

D [REDACTED]
nächste HU fällig November 2022

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

(6) Festgestellte Mängel:

(7) Ihr Fahrzeug ist ohne festgestellte Mängel.

*5.3.3a (EM)

Eine Wiedervorführung ist nicht erforderlich.

Querlenker 1. Achse links innen Gummilagerung beschädigt

Die Plakette wurde zugeteilt und angebracht.

Hinweise:

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

-Betriebsbremswirkung gemäß Punkt 8 Nr. 1 der HU-Bremsenrichtlinie ohne Beanstandung

(9) DEKRA

-Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht

Ihr Prüflingenieur

Dipl.-Ing. (FH) Alexander Augenstein

Stempel und Unterschrift

Die mit * gekennzeichneten Mängel wurden um 08:00 Uhr festgestellt und waren um 12:10 Uhr behoben.

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	
	li.	re.	li.	re.
	daN	daN	daN	daN
1. Achse	270	277		
2. Achse	281	300	159	160
Abbremsung	z = 43.5%		z = 12.3%	

Systemdaten Stand: 4.19.2-3

Quittung Nr. 5627200000004019

Leistungsdatum 09.11.2020

Pers. Nr. 035897

DEKRA Automobil GmbH

1. Hauptuntersuchung nach §29 (ohne AU)

72,94 EUR

Handwerkstraße 15

2. Vorgaben nach Nr.1 Anlage VIIa StVZO

DEKRA 1,16 EUR

70565 Stuttgart

Gesamtbetrag ohne MwSt

63,88 EUR

USt-IdNr. DE811297970

MwSt 16%

10,22 EUR

Gesamtbetrag inkl. MwSt

DEKRA 74,10 EUR

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

Emissionsklasse:

Fzg.-Hersteller: Volkswagen

Fzg.-Typ: 7N

Fzg-Ident-Nummer:

Erstzulassung:

17.11.2015

Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:

36W0

Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:

0603

Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:

BVL

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

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

77

i.O.

Leerlaufdrehzahl 1/min

730

930

830

i.O.

Abregeldrehzahl 1/min

2300

2700

2490

i.O.

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

Abregeldrz

Trübung

Beschl.-Zeit

Ergebnis

1/min

1/min

1/m

s

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



Unterschrift

[Handwritten Signature]

Stempel

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

Emissionsklasse:

Fzg-Hersteller: Volkswagen

Fzg-Typ: 7N

Fzg-Ident-Nummer:

Erstzulassung: 17.11.2015

Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1: 36W0

Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1: 0603

Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2: BVL

Nenn Drehzahl 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/2020	
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

Dr. Franziska Figge
Normannenplatz 30
81925 München

(1) FIN [REDACTED]
(2) Kennz. [REDACTED]
(3) Prüfort München, 13.01.2023
(4) km-St. 76837
(5) Fz-Kl. M1 Fz.z.Pers.bef.b. 8 Spl.
Aufbau AF Mehrzweckfahrzeug
Herst. 0603 VOLKSWAGEN-VW
Typ BVL 7N
Var. 00008 CUVCX1AF
Vers. AM6AM6A60117MM7VR2VW62
zGM 2590 kg
EZ 17.11.2015
Dat.letzt.HU 11/2020
Prüfort-Nr. 0000700222
Regulierer-Nr. 0000309456

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
Berichts-Nr. P060102020984
vom 13.01.2023, 08:47
HU-Prüfziffer UYWruCrb
Seite 1 von 1

Ergebnis:
ohne festgestellte Mängel
D [REDACTED]
nächste HU fällig Januar 2025

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, Hinweise:

- (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 Januar 2025.
- Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht

(9) DEKRA
Ihr Prüferingenieur
B.Eng. Benedikt Graf
Stempel und Unterschrift



Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt.

Motormanagement/Abgasreinigungssystem

Die Abgasuntersuchung wurde von der anerkannten Werkstatt mit der Kontroll-Nr. BY-4-04-0697-63 am 12.01.2023 durchgeführt und wird Ihnen gesondert berechnet.

Messwerte

Bremsanlage		BBA					FBA	
	li.	re.	B Anf	F min	Ant	Ant min	li.	re.
Achse	daN	daN		daN	%	%	daN	daN
1	302	237	38,0	400	71,8	56,0		
2	232	218	80,0	348	28,2	19,0	168	159

Abbremsung z = 12.6%

Systemdaten Stand: 4.23.1

Quittung Nr. 6010200000019965

Leistungsdatum 13.01.2023

Pers. Nr. 052929

DEKRA Automobil GmbH	1. Hauptuntersuchung nach §29 (ohne AU)	89,31	EUR
Handwerkstraße 15	2. Vorgaben nach Nr.1 Anlage VIIIA StVZO	1,19	EUR
70565 Stuttgart	Gesamtbetrag ohne MwSt	76,05	EUR
USt-IdNr. DE811297970	MwSt 19%	14,45	EUR
	Gesamtbetrag inkl. MwSt	90,50	EUR

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation

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:		Nenn Drehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]:	5300

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

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft

Unterstützt

Nicht alle Systemtests durchgeführt

Gesetzt

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	i.O.
Abregeldrehzahl	1/min	5000	5600	5260	i.O.
Anzahl Reinigungsgasstöße		10	10	10	
Drehzahl Reinigungsgasstöße	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
Bedienereführung	DSS AU-DE		V5.12 LF5.01	10/2017	AVL DiTEST GmbH
Solldaten				I/2015	
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

DAKkS
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-IS-21211-01-00

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, SpritzdüsenEinstellung 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 Gelenkschutzgehäuse: 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>2,7</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>2,7</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>6,5</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>6,0</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>6,0</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>-28°C</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"/>
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

23.11.17 

Datum/Unterschrift (Ausführender)

23.11.17 

Datum/Unterschrift(Endkontrolle)

Wartungsliste



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

Inspektion

	Fahrzeug von innen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behaben
	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.	behaben
	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.	behaben
	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			
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.	behaben
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Hinterrädern: Prüfen <u>2,7</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>5</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung HL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>5</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>5</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>5</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Motorraum	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behaben
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>-30</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Scheibenwisch- / Waschanlage: Frostschutz prüfen; Flüssigkeit auffüllen (nur auf Kundenwunsch) -8-7-36°C			
--	--	--	--

Abschließende Arbeiten	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behooben
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
Datum/Unterschrift (Ausführender)

13.11.11 Mely
Datum/Unterschrift(Endkontrolle)

Zusatzarbeiten



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

	Landesindividuelle Zusatzarbeiten	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behooben
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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
behooben = Der Fehler wurde behoben

Wartungsnotiz

13.11.18
Datum/Unterschrift (Ausführender)

13.11.18 *[Signature]*
Datum/Unterschrift(Endkontrolle)

Wartungsliste



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

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

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

Fahrzeug von außen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behaben
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.	behaben
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 Gelenkschutzhüllen: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen <i>hinten</i>	<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.	beobachtet
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.	beobachtet
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.	beobachtet
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 HbK

Datum/Unterschrift (Ausführender)

11.11.19 

Datum/Unterschrift(Endkontrolle)

Wartungsliste

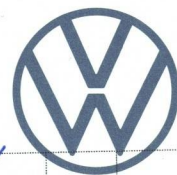
Auftrags-Nr. 2020027603	Verkaufstyp 7N245U	Kennzeichen 	Zulassung 2015-11-19
Fahrgestellnummer 	MKB CUVC	Kilometerstand 60458	Serviceberater
Verkaufstyp SHARAN 4MHLBMT 110 TDIM6A	GKB QCS	Modelljahr 2016	Datum 09.11.2020

Inspektion

Fahrzeug von innen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	beobachtet
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.	beobachtet
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.	beobachtet
--------------------	--------------------	--------	------------



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.	beobachtet
Sommerreifen [1], Winterreifen [2], Ganzjahresreifen [3]: Reifenart eintragen <input type="text" value="1"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Vorderrädern: Prüfen <input type="text" value="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 <input type="text" value="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 <input type="text" value="6"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung HL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <input type="text" value="6"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <input type="text" value="5"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <input type="text" value="5"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Motorraum	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	beobachtet
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.	beheben
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 beheben = Der Fehler wurde behoben

Wartungsnotiz

9.11.20 
Datum/Unterschrift (Ausführender)

08.11.20 
Datum/Unterschrift(Endkontrolle)

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Laufleistung bei
Annahme

92.045 km

Auslieferungstermin

Nov. 2015

Auftragsnummer

2024029347

Laufleistung bei

Rückgabe

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 (Abbieglicht): 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	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bremsflüssigkeitsstand (abhängig vom Belagverschleiß): Prüfen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kühlsystem: Frostschutz und Kühlmittelstand prüfen / Frostschutz-Sollwert mindestens -25 °C (arktische Länder -36 °C), gemessenen Istwert eintragen: -29 °C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Scheibenwisch- / Waschanlage: Frostschutz prüfen; Flüssigkeit auffüllen (nur auf Kundenwunsch)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Abschließende Arbeiten

Service-Intervall-Anzeige: Ölwechsel-Service (flexibel) zurücksetzen. PR-Nummer unter Fahrzeugdaten beachten.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Service-Intervall-Anzeige: Inspektion zurücksetzen. PR-Nummer unter Fahrzeugdaten beachten.	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Probefahrt durchführen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Landesspezifische Zusatzarbeiten

Verbandkasten: Vorhandensein und Ablaufdatum prüfen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Warndreieck: Vorhandensein prüfen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Warnweste: Vorhandensein prüfen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Service-Nachweis im Digitalen Serviceplan erstellen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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	



Fahrzeugdaten

Fahrgestellnummer	
Typbezeichnung	SHARAN 4MHLBMT 110 TDI6A
Datum der Auslieferung	19.11.2015

Einzelnachweis

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