

VAS 6161



V1.08 RDW



SKODA

Wartungsliste

WAG ORIGINAL

AUTOSERV. PETERS
AN DER MUEHLE 2
RIBNITZ-ORMS,
18311
D
03821 720697
6591530
SKODA-PETERS.DE

BETRIEBS NR.
175-59153

11/03 2020
11:49

ORIG. W-BATT. TEST

BATTERIE GUT

SPANNUNG
MESSWERT

12.63V
278 A(DIN)

NEHWERT
TEMPERATUR

380 A(DIN)

Verkaufstyp	Kennzeichen	Zulassung
5E538C	HH VR 328	2017-03-06
MKB	Kilometerstand	Serviceberater
CRMB	189152	
GKB	Modelljahr	Datum
SGG	2017	2020-3-11

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
: Zurücksetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ifen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sten 2022 : Prüfen und Datum eintragen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f Beschädigung und Verbrauch prüfen; leifendichtmittels prüfen und eintragen:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von außen		i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
Frontbeleuchtung - Funktion prüfen: Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Blinkanlage, Warnblinkanlage		<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"/>
* Frontscheibe: Sichtprüfung auf Beschädigung durchführen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
* Scheibenwischerblätter: Auf Beschädigung prüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von unten		i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
Motoröl: Ablassen oder absaugen; Ölfilter ersetzen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Doppelkupplungsgetriebe (DSG): DSG-Getriebeöl und Filter wechseln Füllmenge 5,2 Liter ●		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ABS Sensorleitung: Sichtprüfung auf Beschädigung und korrekten Sitz		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
* Bremsanlage: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bremsbeläge vorn und hinten: Dicke prüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bremsflüssigkeit: Wechseln Füllmenge 1 Liter ●		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bereifung		i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
Reifenfülldruck an allen 4 Rädern: Prüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 3		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

VAS 6161



V1.08 RDW

WAB ORIGINAL

AUTOSERV. PETERS
AN DER MUEHLE 2
STENITE-UMG.
18211
0
03821 720697
6591530
SKODA-PETERS.DE

BETRIEBS NR.
175-59153

27.08.2019
8:44

ORIG WABOTT. TISS

BATTERIE GUT

SPANNUNG
MESSLEISTE

12,69V

370 AMPERE

Wartungsliste

SKODA



Verkaufstyp	Kennzeichen	Zulassung
5E538C	HH VR 328	2017-03-06
MKB	Kilometerstand	Serviceberater
CRMB	163108	
GKB	Modelljahr	Datum
SGG	2017	2019-8-27

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

innen	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
-Anzeige: Zurücksetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
rbandkasten 02.2022 :Prüfen und Datum eintragen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
am Reserverad oder Pannenset auf Vollständigkeit (el, Kompressor)und Reifendichtmittel auf Verfallsdatum fen und Datum eintragen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von außen

	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
Frontbeleuchtung - Funktion prüfen: Standlicht, Ablendlicht, Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Blinkanlage, Warnblinkanlage	<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"/>
Frontscheibe: Sichtprüfung auf Beschädigung durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scheibenwischerblätter: Auf Beschädigung prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von unten

	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
Motoröl: Ablassen oder absaugen; Ölfilter ersetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ABS Sensorleitung: Sichtprüfung auf Beschädigung und korrekten Sitz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bremsanlage: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bremsbeläge vorn und hinten: Dicke prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bereifung

	i.O./ durchgeführt	n.i.O. behoben	
Reifenfülldruck an allen 4 Rädern: Prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 4,5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen 4,5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Komplettnachweis

Fahrzeugdaten

Fahrgestellnummer	TMBJJ7NEXH0175852
Typbezeichnung	OCT.COM AMB TD110/2.0A6F
Datum der Auslieferung	2017-03-06

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Datum	2019-02-26
Laufleistung	132395 km
Auftragsnummer	2019002412
MOB. NR. 1/2.846.435	
Durchgeführte Zusatzarbeiten	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Staub-u.Pollenfilter ✓ Getriebeöl ✓ Erweiterter Inspektionsumfang
Durchgeführt von	Autohaus Käsmann GmbH Mosbacher Straße 67 74821 Mosbach Deutschland
Autorisierter ŠKODA Service-Partner	Ja
Mobilitätsgarantie	Ja (bis Anzeige Service)

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Datum	2018-08-20
Laufleistung	99014 km
Auftragsnummer	2018011028
Durchgeführte Zusatzarbeiten	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dieselmotorschwefelfilter ✓ Luftfiltereinsatz
Durchgeführt von	Autohaus Käsmann GmbH Mosbacher Straße 67 74821 Mosbach Deutschland
Autorisierter ŠKODA Service-Partner	Ja
Mobilitätsgarantie	Ja (bis Anzeige Service)



Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Datum	2018-03-12
Laufleistung	65087 km
Auftragsnummer	2018002628
TMBJJ7NEXH0175852	
Durchgeführte Zusatzarbeiten	<input checked="" type="checkbox"/> Staub-u.Pollenfilter <input checked="" type="checkbox"/> Getriebeöl <input checked="" type="checkbox"/> Erweiterter Inspektionsumfang
Durchgeführt von	Autohaus Käsmann GmbH Mosbacher Straße 67 74821 Mosbach Deutschland
Autorisierter ŠKODA Service-Partner	Ja
Mobilitätsgarantie	Ja (bis Anzeige Service)

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Datum	2017-09-12
Laufleistung	31721 km
Auftragsnummer	2017012723
TMBJJ7NEXH0175852	
Durchgeführt von	Autohaus Käsmann GmbH Mosbacher Straße 67 74821 Mosbach Deutschland
Autorisierter ŠKODA Service-Partner	Ja
Mobilitätsgarantie	Ja (bis Anzeige Service)

Übergabe-Inspektion

Datum	2017-03-08
Laufleistung	15 km
Auftragsnummer	2017107744
Durchgeführt von	Willy Tiedtke (GmbH & Co.) KG Friedrich-Ebert-Damm 11 22047 Hamburg Deutschland
Autorisierter ŠKODA Service-Partner	Ja
Mobilitätsgarantie	Ja (bis Anzeige Service)