



**Komplettnachweis**

**Fahrzeugdaten**

Fahrgestellnummer	WVWZZZ3CZHE159244
Typbezeichnung	PASSAT Var. HLBMT 110 TDIM6F
Datum der Auslieferung	2017-05-12

**Inspektion**

Datum	2020-10-15
Laufleistung	113580 km
Auftragsnummer	045719-01
Durchgeführte Zusatzarbeiten	<input checked="" type="checkbox"/> Bremsflüssigkeits Service <input checked="" type="checkbox"/> Staub-u.Pollenfilter <input checked="" type="checkbox"/> Erweiterter Inspektionsumfang
Durchgeführt von	<b>Autohaus Brass</b> <b>Vertriebs GmbH &amp; Co. KG</b> <b>Volkswagen Partner</b> Paul-Ehrlich-Str. 9 63128 Dietzenbach Telefon +49 6074 801-0 Telefax +49 6074 801-100 DE 63128 Dietzenbach 02 21246
Autorisierter Volkswagen Service Partner	Autohaus Brass Vertriebs- GmbH & Co. KG Paul-Ehrlich-Straße 9 63128 Dietzenbach Deutschland Ja
Mobilitätsgarantie	Ja (bis Anzeige Service)

**Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)**

Datum	2019-09-27
Laufleistung	91116 km
Auftragsnummer	990505-00
Durchgeführte Zusatzarbeiten	<input checked="" type="checkbox"/> Dieselmotorschwefelfilter <input checked="" type="checkbox"/> Luftfiltereinsatz
Durchgeführt von	<b>Brass</b> Paul-Ehrlich-Straße 9 63128 Dietzenbach Deutschland
Autorisierter Volkswagen Service Partner	Ja
Mobilitätsgarantie	Ja (bis Anzeige Service)

# Volkswagen Service-Nachweis



## Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

Datum	2018-09-14
Laufleistung	61490 km
Auftragsnummer	934503-00
Durchgeführte Zusatzarbeiten	<input checked="" type="checkbox"/> Staub-u.Pollenfilter <input checked="" type="checkbox"/> Erweiterter Inspektionsumfang
Durchgeführt von	Autohaus Brass Vertriebs- GmbH & Co. KG Paul-Ehrlich-Straße 9 63128 Dietzenbach Deutschland
Autorisierter Volkswagen Service Partner	Ja
Mobilitätsgarantie	Ja (bis Anzeige Service)

# Wartungsliste



<b>Auftrags-Nr.</b> 5829	<b>Verkaufstyp</b> 3G545X	<b>Kennzeichen</b> BL-AA 4044	<b>Zulassung</b> 2017-05-12
<b>Fahrgestellnummer</b> WWZZZ3CZHE159244	<b>MKB</b> CRLB	<b>Kilometerstand</b> 29.199	<b>Serviceberater</b> M. Hornkamp
<b>Verkaufstyp</b> PASSAT Var. HLBMT 110 T	<b>GKB</b> QFZ	<b>Modelljahr</b> 2017	<b>Datum</b> 21.12.2017

Inspektion mit Ölwechsel (flexibel)

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

Fahrzeug von außen	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behooben
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"/>

Fahrzeug von unten	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behooben
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	<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"/>

Bereifung	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behooben
Sommerreifen [1], Winterreifen [2], Ganzjahresreifen [3]: Reifenart eintragen <input type="checkbox"/> 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Reifenfülldruck an beiden Vorderrädern: Prüfen <input type="text" value="2,6"/> ; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Hinterrädern: Prüfen <input type="text" value="2,6"/> ; 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 <input type="text" value="7"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung HL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <input type="text" value="7"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <input type="text" value="6"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <input type="text" value="6"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Motorraum	i.O./ durchgeführt	n.i.O.	behaben
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 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: <input type="text" value="-28"/>	<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.	behaben
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"/>
LED-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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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  
behaben = Der Fehler wurde behoben