

# Wartungsliste



Auftrags-Nr.	Verkaufstyp	Kennzeichen	Zulassung
			2017-12-03
Fahrgestellnummer	MKB	Kilometerstand	Serviceberater
	EAZA	41523	
Verkaufstyp	GKB	Modelljahr	Datum
e-GOLF COMFO 100 E1F	RYG	2018	04.10.2022

## Inspektion

Fahrzeug von innen	I.O./ durchgeführt	n.I.O.	beheben
Signalhorn: Funktion prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ladekabel: Vorhandensein und Zustand visuell prüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hochvolt-Batterie-Ladezustand: Prüfen, ggf. laden (nur auf Kundenwunsch)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von außen	I.O./ durchgeführt	n.I.O.	beheben
Frontbeleuchtung - Funktion prüfen: Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Nebelscheinwerfer, Blinkanlage, Warnblinkanlage	<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"/>
Hochvolt-Ladesteckdose im Tankdeckel: Sichtprüfung auf Verunreinigung und Beschädigung durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fahrzeug von unten	I.O./ durchgeführt	n.I.O.	beheben
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"/>
Bremsanlage und Stoßdämpfer: Sichtprüfung auf Undichtigkeiten und Beschädigungen durchführen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Warnaufkleber: Auf Vorhandensein 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>1</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Vorderrädern: Prüfen <u>2,8</u> ; Bei Korrektur den Teillastfülldruck laut Aufkleber einstellen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reifenfülldruck an beiden Hinterrädern: Prüfen <u>2,8</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>4 mm</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung HL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>4 mm</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VL: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>4 mm</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bereifung VR: Zustand und Reifenlaufbild prüfen, Profiltiefe eintragen <u>4 mm</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reifenreparatur-Set: Auf Beschädigung und Verbrauch prüfen; Haltbarkeitsdatum des Reifendichtmittels prüfen und eintragen: <u>10/21</u>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Motorraum	I.O./ durchgeführt	n.I.O.	beobachtet
12V Batterie: Mit Fahrzeugdiagnosetester Ladezustand (SOC) ermitteln und Batterie prüfen	<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>-30 °C</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hochvoltkomponenten und Hochvoltleitungen: Sichtprüfung auf Beschädigungen, korrekte Leitungsverlegung und Befestigung durchführen	<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.	beobachtet
Service-Intervall-Anzeige: Inspektion zurücksetzen. PR-Nummer unter Fahrzeugdaten beachten.	<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"/>
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"/>