

Amtlich anerkannte Überwachungsorganisation des DEKRA e.V.
 akkreditiert gem. DIN EN ISO/IEC 17020:2012 durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (D-15-11019-01-00)
 Betreuende Niederlassung:
 Herrlinger Str. 172, 89081 Ulm
 Tel.: 0731/9372-0 Fax: 0731/9372-72



398920624

(1) FIN **WV2ZZZ2KZCX145750**
 (2) Kennz. **D UL C5032**
 (3) Prüfort **Ulm, 16.06.2023**
 (4) km-St. **147319**
 (5) Fz-Kl. **M1** Fz.z. **Pers.bef.b. 8 Spl.**
 Aufbau **AC** Kombilimousine
 Herst. **0603** **VOLKSWAGEN-VW**
 Typ **BFW** **2K**
 Var. **00012** **ACCHGAX01**
 Vers. **NOJ2FM5FM5AH011N1GT7MG**
 EMI-Kl. **35F0****
 zGM **2180 kg**
 EZ **23.05.2012**
 Dat. letzt.HU **06/2021**
 Standort **Ulm**
 Prüfort-Nr. **0000700203**
 Kunden-Nr. **0000063173**
 Regulierer-Nr. **0000063173**

EEU
 Entsorgungs-Betriebe
 der Stadt Ulm
 Bauhoferstr. 9
 89077 Ulm

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
 Berichts-Nr. **P066431008580**
 vom **16.06.2023, 08:06**
 HU-Prüfziffer **+UqdGh%**
 Seite 1 von 2

Ergebnis:
 geringe Mängel
D UL C5032
 nächste HU fällig Juni 2025

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

(6) Festgestellte Mängel:

(7) an Ihrem Fahrzeug wurden geringe Mängel festgestellt.
 Eine Wiedervorführung ist nicht erforderlich.
 Die Plakette wurde zugeteilt und angebracht.
 (8) Die nächste Hauptuntersuchung ist fällig im Juni 2025.

-6.1.7g (GM)
 Staubmanschette (Antriebswelle) vorn rechts eingerissen

Hinweise:

-Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht
 -Schwingungsdämpfer 2. Achse Prüfstandswerte zeigen Verschleiß

(9) DEKRA
 Ihr Prüflingenieur
 Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Mahnkopf
 Stempel und Unterschrift



Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt.

Gasanlagenprüfung gem. Anl. VIIIa StVZO durchgeführt

Messwerte	BBA						FBA	
	li. daN	re. daN	B Anf	F min daN	Ant %	Ant min %	li. daN	re. daN
Achse 1	249	255	32,0	221	70,7	52,0		
Achse 2	197	189	59,0	136	29,3	17,0	168	172
Abbremsung							z = 15.5%	

Systemdaten Stand: 4.23.5-1

Preisinformation		(Berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug)
DEKRA Automobil GmbH	1. Hauptuntersuchung inkl. AU mit	141,81 EUR
Handwerkstraße 15	Abgasmessung	
70565 Stuttgart	2. Vorgaben nach Nr.1 Anlage VIIIa StVZO	1,19 EUR
UST-IdNr. DE811297970	3. Gasanlagenprüfung Anl. VIIIa StVZO	35,00 EUR
	Gesamtbetrag	178,00 EUR

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation

DEKRA 398920624 Power, was 100% darüber entscheidet. Zahradec

Amlich anerkannte Überwachungsorganisation des DEKRA e.V.
 akkreditiert gem. DIN EN ISO/IEC 17020:2012 durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (D-IS-11019-01-00)
 Betreuende Niederlassung:
 Herrlinger Str. 72, 89081 Ulm
 Tel.: 0731/9372-0 Fax: 0731/9372-72



398920623

(1) FIN **WV2ZZZ2KZCX145750**
 (2) Kennz. **D UL C5032**
 (3) Prüfort **Ulm, 16.06.2023**
 (4) km-St. **147319**
 (5) Fz-Kl. **M1** Fz.z. Pers.bef.b. **8 Spl.**
 Aufbau **AC** Kombilimousine
 Herst. **0603** **VOLKSWAGEN-VW**
 Typ **BFW** **2K**
 Var. **00012** **ACCHGAX01**
 Vers. **NOJ2FM5FM5AH011N1GT7MG**
 EMI-Kl. **35F0****
 zGM **2180 kg**
 EZ **23.05.2012**
 Dat. letzt. HU **06/2021**
 Standort **Ulm**
 Prüfort-Nr. **0000700203**
 Kunden-Nr. **0000063173**
 Regulierer-Nr. **0000063173**

EBU
 Entsorgungs-Betriebe
 der Stadt Ulm
 Bauhoferstr. 9
 89077-Ulm

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
 Berichts-Nr. **P066431008580**
 vom **16.06.2023, 08:06**
 HU-Prüfziffer **+UqdGh%**
 Seite 2 von 2

Ergebnis:
 geringe Mängel
D UL C5032
 nächste HU fällig Juni 2025

Motormanagement/Abgasreinigungssystem GKat-OBD

Messprogramm: G-Kat und OBD Kraftstoff: Benzin Messzeit: 16.06.2023 07:52

Funktionsprüfung Abgas		Fzg-Solldaten		Fzg-Ist-Daten	Ergebnis
Konditionierung					
Katalysator	[sek. l/ min]	0 / 2500			
Motortemperatur	[Grad C] min:	60		83	i.O.
entsprechend AU-Richtlinie					
Abgasmessung					
Leerlauf	[l/ min] min:	650	max: 850	840	i.O.
Erhöhter Leerlauf	[l/ min] min:	2500	max: 3000	2680	i.O.
Lambda-Wert	[-] min:	0.97	max: 1.03	1.0	i.O.
CO	[Vol.-%] max:	0.2		0.0	i.O.

Funktionsprüfung OBD		Fzg-Solldaten		Fzg-Ist-Daten	Ergebnis
Prüfbereitschaft					
	unterstützt	11101101001			
	gesetzt	00000000000		Alle Systemtests durchgeführt	
Fehlerspeicher					
	Anzahl abgasrelevanter Fehler			0	i.O.
Kontrollleuchte Motordiagnose:					
	Sichtprüfung				i.O. #
	Status				i.O.
	Ansteuerung				i.O. #



Ergebnis: **Funktionsprüfung OBD: i.O.**
Funktionsprüfung Abgas: i.O.

GESAMTERGEBNIS: BESTANDEN

Bedienereführung:	AVL DiTEST GmbH	Typ: DSS AU-DE	Vers.: V6.6 LF6 03/2023	GL:6
AU-Messgerät:	AVL DiTEST GmbH	Typ: Gas 1000	Vers.: V2.4 09/2021	SN:26438
OBD-Auslesegerät:	AVL DiTEST GmbH	Typ: OBD 1000	Vers.: V3.9 06/2020	SN:ZY15HW
AU-Daten:			1/2023	

DEKRA 3762A7.01.23 Paper aus 100% chlorfrei gebleichtem Papier