



120843021

Groob Elektro GmbH & CO. KG  
 Weserstr. 8  
 41836 Hückelhoven

(1)FIN **WVGZZZ5NZKM003462**  
 (2)Kennz. **D HS EG80**  
 (3)Prüfort **Hückelhoven, 19.10.2023**  
 (4)km-St. **134026**  
 (5)Fz-Kl. **M1** Fz.z.Pers.bef.b. **8 Spl.**  
 Aufbau **AC** Kombilimousine  
 Herst. **0603** VOLKSWAGEN-VW  
 Typ **BZG** 5N  
 Var. **01784** ACDFGAX0  
 Vers. **FD7FD7GC009L5N4NVR27CP1CSB**  
 EMI-Kl. **36AG\*\***  
 zGM **2300 kg**  
 EZ **09.11.2018**  
 Dat.letzt.HU **10/2021**  
 Prüfort-Nr. **0000701884**

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO  
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU  
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU  
 Berichts-Nr. **P072169001986**  
 vom **19.10.2023, 09:35**  
 HU-Prüfziffer **oudobI43**  
 Seite 1 von 2

Ergebnis:  
 ohne festgestellte Mängel  
**D HS EG80**  
 nächste HU fällig **Oktober 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 Oktober 2025.

-Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht

\*\*\*\*\*



Anmeldung zum kostenlosen wiederkehrenden HU-Erinnerungs-Service:  
[dekra.de/erinnern](https://dekra.de/erinnern)  
 Ihre ID: **FYHD-ABXP**  
 Wir erinnern Sie gerne an Ihre nächsten Hauptuntersuchungen.

(9)DEKRA  
 Ihr Prüfenieur  
**B.Eng. Yannik Scheufens**  
 Stempel und Unterschrift

Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt.

Messwerte

Achse	BBA						FBA		
	li. daN	re. daN	B Anf	F min daN	Ant %	Ant min %	li. daN	re. daN	
1	274	276	43,0	319	68,6	48,3			
2	219	224	75,0	250	31,4	21,7	134	173	
Abbremmung								z = 13.3%	

Systemdaten Stand: 4.24.2-1

Preisinformation

(Berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug)

Groob Elektro GmbH & CO. KG  
 Weserstr. 8  
 41836 Hückelhoven

(1) FIN **WVGZZZ5NZKM003462**  
 (2) Kennz. **D HS EG80**  
 (3) Prüfort **Hückelhoven, 19.10.2023**  
 (4) km-St. **134026**  
 (5) Fz-Kl. **M1** Fz.z.Pers.bef.b. **8 Spl.**  
 Aufbau **AC** Kombilimousine  
 Herst. **0603** VOLKSWAGEN-VW  
 Typ **BZG** 5N  
 Var. **01784** ACDFGAX0  
 Vers. **FD7FD7GC009L5N4NVR27CP1CSB**  
 EMI-Kl. **36AG\*\***  
 zGM **2300 kg**  
 EZ **09.11.2018**  
 Dat.letzt.HU **10/2021**  
 Prüfort-Nr. **0000701884**

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO  
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU  
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU  
 Berichts-Nr. **P072169001986**  
 vom **19.10.2023, 09:35**  
 HU-Prüfziffer **oudobI43**  
 Seite 2 von 2

Ergebnis:  
 ohne festgestellte Mängel  
**D HS EG80**  
 nächste HU fällig **Oktober 2025**

Motormanagement/Abgasreinigungssystem Diesel und OBD

Messprogramm: Diesel und OBD Kraftstoff: Diesel Messzeit: 19.10.2023 09:33

Funktionsprüfung Abgas		Fzg-Solldaten		Fzg-Ist-Daten		
<u>Konditionierung</u>	[x]/[rpm]	0/0		-/-		
Motortemperatur	[Grad C]	min: 60		89		i.O.
entsprechend AU-Richtlinie						
<u>Abgasmessung</u>						
Leerlauf	[l/min]	min: 730	max: 930	840		i.O.
Drehzahlanhebung	[l/min]	min: 1840		2000		i.O.
Beruhigung	[l/min]	min: 730	max: 930	840		i.O.
Messung I	[l/min]	min: 730	max: 930	840	21900 [cm <sup>-3</sup> ]	i.O.
arithm. Mittelwert Partikelanzahl	[cm <sup>-3</sup> ]		max: 250000	21900		i.O.

Funktionsprüfung OBD			
<u>Prüfbereitschaft</u>		unterstützt	11011101011
		gesetzt	00000000000
<u>Fehlerspeicher</u>		Alle Systemtests durchgeführt	
<u>Kontrollleuchte Motordiagnose:</u>		Anzahl abgasrelevanter Fehler	0
		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.: V6.11 LF6 08/2023	GL:6
OBD-Auslesegerät:	AVL DiTEST GmbH	Typ: OBD 1000	Vers.: V3.9 06/2020	SN: VIF1FP
Partikelzähler:	AVL DiTEST GmbH	Typ: Counter Standalone WT	Vers.: V3.2 06/2022	SN: 1533

AU-Daten: I/2023

