



(1) FIN **VSSZZKJZLR102713**
 (2) Kennz. **D RD KS1120**
 (3) Prüfort **Bochum, 08.05.2023**
 (4) km-St. **30362**
 (5) Fz-Kl. **M1** Fz.z.Pers.bef.b. **8 Spl.**
Aufbau AB Schräghecklimousine
Herst. 7593 SEAT (E)
Typ AOX KJ
Var. 00017 XDBYA
Vers. FM6SFM6AJ0204BF5A1BA
EMI-Kl. 36DG EURO6;WLTP;DG;PI/CI; M, N1 I
zGM 1710 kg
EZ 05.02.2020
Dat.letzt.HU nicht vorhanden
Werkstatt-Nr. 2023002529/1
Prüfort-Nr. 0000313427
Kunden-Nr. 0000313427

Tiemeyer automobile GmbH & Co. KG
 Porschestraße 1
 44809 Bochum

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
 Berichts-Nr. P075262001335
 vom 08.05.2023, 14:32
 HU-Prüfziffer dlwmdLdM
 Seite 2 von 2

Ergebnis:
 ohne festgestellte Mängel
D RD KS1120
 nächste HU fällig Mai 2025

Motormanagement/Abgasreinigungssystem GKat-OBD

Messprogramm: G-Kat und OBD Kraftstoff: CNG Messzeit: 08.05.2023 14:29

Funktionsprüfung Abgas

Konditionierung		Fzg-Solldaten		Fzg-Ist-Daten	Ergebnis
Katalysator	[sek. / min]	120 / 2500		0 / 950	
Motortemperatur	[Grad C] min:	60		93	i.O.
entsprechend AU-Richtlinie					
Abgasmessung					
Leerlauf	[l / min] min:	800	max: 960	950	i.O.
Erhöhter Leerlauf	[l / min] min:	2500	max: 3000	2760	i.O.
Lambda-Wert	[-] min:	0.97	max: 1.03	1.0	i.O.
CO	[Vol.-%] max:		0.1	0.0	i.O.

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft	unterstützt	11111100001			
	gesetzt	00000000000	Alle Systemtests durchgeführt		
Fehlerspeicher	Anzahl abgasrelevanter Fehler		0		i.O.
Kontrollleuchte Motordiagnose:	Sichtprüfung				i.O. #
	Status				i.O.
	Ansteuerung				i.O. #

Funktionsprüfung OBD: i.O.
Funktionsprüfung Abgas: i.O.

GESAMTERGEBNIS: **BESTANDEN**

Bedienführung:	Typ: DSS AU-DE	Vers.: V5.17 12/2021	GL: 5.01
AU-Messgerät:	Typ: DiGas 480	Vers.: V2.7 10/2009	SN: 3846
OBD-Auslesegerät:	Typ: VCI 1000	Vers.: V3.9 06/2020	SN: 1D9X4NE
AU-Daten:		I/2023	