

(1) FIN **NLHA851AAGZ268892**  
 (2) Kennz. **D GL J432**  
 (3) Prüfort **Leverkusen, 01.07.2024**  
 (4) km-St. **14631**  
 (5) Fz-Kl. **M1** Fz.ž.Pers.bef.b. **8 Spl.**  
 Aufbau **AB** Schräghecklimousine  
 Herst. **5984** **HYUNDAI (TR)**  
 Typ **000** **IA**  
 Var. **00000**  
 EMI-Kl. **36W0\*\***  
 zGM **1310 kg**  
 EZ **11.07.2016**  
 Dat.letzt.HU **07/2021**  
 Prüfort-Nr. **0000700272**

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO  
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU  
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU  
 Berichts-Nr. **P069020012016**  
 vom **01.07.2024, 15:49**  
 HU-Prüfziffer **uBzH5mqN**  
 Seite 2 von 2

Ergebnis:  
 ohne festgestellte Mängel  
**D GL J432**

Motormanagement/Abgasreinigungssystem GKat-OBD

Messprogramm: G-Kat und OBD Kraftstoff: Benzin Messzeit: 01.07.2024 10:41

**Funktionsprüfung Abgas**

		Fzg-Solldaten		Fzg-Ist-Daten		Ergebnis
<b>Konditionierung</b>						
Katalysator	[sek. 1/ min]	0 / 0				
Motortemperatur	[Grad C] min:	60		62		i.O.
entsprechend AU-Richtlinie						
<b>Abgasmessung</b>						
Leerlauf	[1/ min] min:	840#	max: 940#	880		i.O.
Erhöhter Leerlauf	[1/ min] min:	2500	max: 3000	2760		i.O.
Lambda-Wert	[-] min:	0.97	max: 1.03	1.002		i.O.
CO	[Vol.-%] min:		max: 0.1	0.0		i.O.

**Funktionsprüfung OBD**

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

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

**GESAMTERGEBNIS:** **BESTANDEN**

Bedienerführung:	AVL DiTEST GmbH	Typ: DSS AU-DE	Vers.: V6.12 LF6 11/2023	GL:6
AU-Messgerät:	AVL DiTEST GmbH	Typ: DiGas 480	Vers.: V2.7 10/2009	SN:5845
OBD-Auslesegerät:	AVL DiTEST GmbH	Typ: VCI 1000	Vers.: V3.9 06/2020	SN:ZYHL79
AU-Daten:			I/2023	