



Duplikat

XX	(1) FIN	ZFA3120000JB77770
XX	(2) Kennz.	D OHA CU1
XX	(3) Prüfort	17.2022
XXXXXXXXXX	(4) km-St.	44296
XXXXXXXXXX	(5) Fz-Kl.	M1
XXXXXXXXXX	Aufbau	AB
XXXXXXXXXX	Herst.	1727
XXXXXXXXXX	Typ	AAM
XXXXXXXXXX	Var.	00099
XX	Vers.	00BT
XX	EMI-Kl.	36CG
XX	zGM	1360 kg
XX	EZ	11.06.2019
	Dat.letzt.HU	nicht vorhanden
	Werkstatt-Nr.	35897
	Prüfort-Nr.	0000393263

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO  
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU  
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU  
 Berichts-Nr. P072357001065  
 vom 12.07.2022, 16:40  
 HU-Prüfziffer HHJFdyEf  
 Seite 1 von 2

**D OHA CU1**  
 nächste HU fällig Juli 2024

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 Juli 2024.
  - (9) DEKRA  
 Ihr Prüfingenieur  
 Dipl.-Ing.  
 Stempel und Unters
- Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht
  - Längslenker 1. Achse links und rechts hinten Gummi-Silentbuchse porös / beginnende Ablösung
  - Bremsscheibe 1. Achse links und rechts korrodiert im Randbereich
- \*\*\*\*\*

Wir wünschen

Messwerte		BBA					FBA	
Bremsanlage	li.	re.	B Anf	F min	Ant	Ant min	li.	re.
Achse	daN	daN		daN	%	%	daN	daN
1	188	194	31,0	318	81,2	57,4		
2	113	118	82,0	185	18,8	12,6	91	98

Abbremsung z = 13.8%

Systemdaten Stand: 4.22.1

Quittung Nr. 7235700000000914	Pers. Nr. 020435		
Leistungsdatum 12.07.2022			
DEKRA Automobil GmbH	1. Hauptuntersuchung inkl. AU mit	131,31	EUR
Handwerkstraße 15	Abgasmessung		
70565 Stuttgart	2. Vorgaben nach Nr.1 Anlage VIIa StVZO	1,19	EUR
USt-IdNr. DE811297970	Gesamtbetrag ohne MwSt		111,34 EUR
	MwSt 19%		21,16 EUR
	Gesamtbetrag inkl. MwSt		132,50 EUR

DEKRA 2024/07/11/13 Page 48 of 103 (Modul) Prüfbescheinigung



Duplikat

XX (1) FIN **ZFA3120000JB77770**  
 XX (2) Kennz. **D OHA CU1**  
 XX (3) **12.07.2022**  
 XX (4) km-St. **44296**  
 XXXXXXXX XXXXXXXX (5) Fz-Kl. **M1** Fz.z.Pers.bef.b. **8 Spl.**  
 XXXXXXXX XXXXXXXX Aufbau **AB** :  
 XXXXXXXX XXXXXXXX Herst. **1727** **FCA Italy (I)**  
 XXXXXXXX XXXXXXXX Typ **AAM** **312**  
 XXXXXXXX XXXXXXXX Var. **00099** **AXA1A**  
 XX Vers. **00BT**  
 XX EMI-Kl. **36CG** **EURO6;WLTP;CG;PI/CI; M, N1 I**  
 XX zGM **1360 kg**  
 XX EZ **11.06.2019**  
 Dat.letz.HU **nicht vorhanden**  
 Werkstatt-Nr. **35897**  
 Prüfort-Nr. **0000393263**

Ergebnis:  
ohne

**D OHA CU1**  
 nächste HU fällig Juli 2024

Berichts-Nr. P072357001065  
 vom 12.07.2022, 16:40  
 HU-Prüfziffer HHJFdyEf  
 Seite 2 von 2

Motormanagement/Abgasreinigungssystem GKat-OBD

Messprogramm: G-Kat und OBD Kraftstoff: Benzin Messzeit: 12.07.2022 16:39

Funktionsprüfung Abgas		Fzg-Solldaten	Fzg-Ist-Daten	Ergebnis
<b>Konditionierung</b>				
Katalysator	[sek. l/ min]	180 / 3000	32 / 3560	
Motortemperatur	[Grad C] min:	60	96	i.O.
entsprechend AU-Richtlinie				
<b>Abgasmessung</b>				
Leerlauf	[l/ min] min:	650	700	i.O.
Erhöhter Leerlauf	[l/ min] min:	2000	2440	i.O.
Lambda-Wert	[-] min:	0.97	0.999	i.O.
CO	[Vol.-%] max:	0.1	0.03	i.O.

Funktionsprüfung OBD		Prüfdaten		Ergebnis	
<b>Prüfbereitschaft</b>		unterstützt	11111100001		
		gesetzt	00011000000	Nicht alle Systemtests durchgeführt	
Prüfung Signal der Regelsonden		Bauart:	Sprungsonde		
Signal B1 S1	[-] min:	0.1	0.697	i.O.	
Prüfdrehzahl B1 S1	[l/min] min:	650	850	i.O.	
<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.: V5.17 12/2021	GL:5.01
AU-Messgerät:	AVL DiTEST GmbH	Typ: Gas 1000	Vers.: V1.51 12/2019	SN:4018
OBD-Auslesegerät:	AVL DiTEST GmbH	Typ: OBD 1000	Vers.: V3.9 06/2020	SN:QXHB4W
AU-Daten:			II/2022	