Amtlich 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:

Ernst-Böhme-Str. 12, 38112 Braunschweig Tel.: 0531/2133-0 Fax: 0531/2133-258



Samtgemeinde Meinersen FF Hahnenhorn Hauptstraße 1 38536 Meinersen

(1) FIN WDB9036221R482251 (2) Kennz. D GF FH112

(3) Prüfort Müden, 28.11.2023

(4)km-St. 133791 (5)Fz-Kl. 10 LKW PLANE U.SPRIEGEL

Aufbau 0400

0710 DAIMLERCHRYSLER (D) Herst.

773 Typ 903.6

Var. 189 3500 kg ZGM. 15.01.2003 EZ

Dat letzt HU

11/2021 GW-Tier Hahnenhorn Eigen-Nr. 0000335858 Prüfort-Nr.

Ergebnis: erhebliche Mängel

D GF FH112

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU Berichts-Nr. P075293000522 vom 28.11.2023, 15:14 Seite 1 von 2

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

(7) an Ihrem Fahrzeug wurden erhebliche Mängel festgestellt.

(8) Eine Wiedervorführung innerhalb eines Monats (bis zum 28 12.2023) ist erforderlich.

(9) DEKRA

Motormanagement/Abgasreinigungssystem

Die Abgasuntersuchung wurde von der anerkannten Werkstatt mit der Kontroll-Nr. NI-8-14-0117-63 am 28.11.2023 durchgeführt und wird Ihnen gesondert berechnet.

(6) Festgestellte Mängel:

-1.1.2a (EM) Bremspedal keine ausreichende Wegreserve

Betriebsbremsanlage Mindestabbremsung nicht erreicht

-4.2.1a (EM)

Seitenmarkierungsleuchte links ohne Funktion

-4.2.1a (EM)

Seitenmarkierungsleuchte rechts ohne Funktion

-4.2.3a (GM)

Schlussleuchte rechts eine von mehreren einer Seite Beeinträchtigung der Leuchtwirkung

-4.2.3a (GM)

Schlussleuchte links eine von mehreren einer Seite ohne Funktion

-4.2.3a (GM)

Schlussleuchte rechts eine von mehreren einer Seite ohne Funktion

-4.2.3a (GM)

Begrenzungsleuchte (Standlicht) links eine Seite ohne Funktion

-6.1.1c (EM)

Längsträger hinten links durchgerostet

Messwerte	Betriebsbremse		Feststellbremse		
	li.	re.	li	re.	
	daN	daN	daN	daN	
1.Achse	493	444			
2.Achse	343	345	222	262	
Abbremsung	z = 46.4%		z = 13.8%		

Systemdaten Stand: 4.24.3-3 Quittung Nr. 7529300000000488

Leistungsdatum 28.11.2023

DEKRA Automobil GmbH Handwerkstraße 15

70565 Stuttgart USt-IdNr. DE811297970 1. Hauptuntersuchung nach §29 (ohne AU) 2. Vergütung gem. Anl. VIIIb zu §29 StVZO

3. Vorgaben nach Nr.1 Anlage VIIIa StVZO Gesamtbetrag ohne MwSt MwSt 19% Gesamtbetrag inkl. MwSt

93,81 EUR 5,00 EUR 1,19 EUR 84,03 EUR 15,97 EUR 100,00 EUR

Pers. Nr. 056680

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation

Amtlich 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:

Ernst-Böhme-Str. 12, 38112 Braunschweig Tel.: 0531/2133-0 Fax: 0531/2133-258



Duplikat

Samtgemeinde Meinersen FF Hahnenhorn Hauptstraße 1 38536 Meinersen

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU Berichts-Nr. P075293000522 vom 28.11.2023, 15:14 Seite 2 von 2

(1) FIN WDB9036221R482251 (2) Kennz. D GF FH112

(3) Prüfort Müden, 28.11.2023

(4)km-St. 133791 (5)Fz-Kl. 10

(5) Fz-Kl. 10 LKW PLANE U.SPRIEGEL

Aufbau 0400

Herst. 0710 DAIMLERCHRYSLER (D)

Тур 773 903.6

Var. 189 zGM 3500 kg

EZ 15.01.2003

Dat.letzt.HU 11/2021 Eigen-Nr. GW-Tier Hahnenhorn

Prüfort-Nr. 0000335858

Ergebnis:

erhebliche Mängel

D GF FH112

Festgestellte Mängel: (Fortsetzung)

-6.1.1c (EM)
Schweller links mehrfach durchgerostet

-6.1.1c (EM)
Schweller rechts mehrfach durchgerostet

-DF6.1.1 (EM) Querträger Heckblech Fahrerhaus mitte links durchgerostet

-DF6.1.1 (EM) Längsträger hinten links im Bereich Federanschlag korrosionsgeschwächt

-DF6.1.1 (EM)
Längsträger hinten rechts im Bereich
Federanschlag korrosionsgeschwächt

Hinweise:

- -Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht
- -Radlauf vorne links und rechts angerostet

EKRA 3762/AP7-06.23 Papier aus 100% chlorfrei gebieichtem Zellstoff.

Prüfnachweis über die Durchführung der Abgasuntersuchung nach Anlage VIII StVZO



Diesel

Datum 28.11.2023 14:28:06

BIV am Standort. BIV am Standtort

Meßprogramm: Diesel (Leitfaden 6) Fahrzeug: DAIMLERCHRYSLER (D) 903.6 Amtliches Kennzeichen:

GF-FH 112

WDB9036221R482251 Fahrzeug-Ident-Nummer:

Emission class: 0671 Schlüsselnummer zu 1 / Feld 14.1:

Kraftstoffart:

0710 Schlüsselnummer zu 2 / Feld 2.1: Schlüsselnummer zu 3 / Feld 2.2: 773

Kilometerstand:	133791	Erstzulassung:		15.01	15.01.2003	
Meßergebnis	Einheit	Min.	Max.	Gemessen	Ergebnis	
Konditionierung						
Alternative Konditionierung				#	ok	
Leerlaufdrehzahl	1/min	650	850	752	ok	
Abregeldrehzahl	1/min	4000	4400	4113	ok	
Nenndrehzahl	1/min	3800				
Haltezeit	S	5.00				
Reinigungsgasstöße			0			
Drehzahl	1/min	2000				
Gasstoßmessung					7	
Messzeit	S	1.50				
Messmodus				В		
Sonde				1		
Trübungs-Bandbreite	1/m		0.2		ok	
Beschleunigungs-Bandbreite	S		0.5	and the second	ok	
Arithm. Mittelwert der Trübung (P)	1/m		1.00	0.41	ok	
Gasstoß	Leerlaufdrz [1/min] 750	Abregeldrz [1/min] 4119	Trübung [1/m] 0.41	BeschlZeit [s]	Ergebnis ok	

Gesamtergebnis

Funktionsprüfung Abgas Gesamtergebnis

Erläuterungen Leitfaden Erläuterungen i. O.

Bestanden T 00777009

Dieser Nachweis ist bis spätestens Ende des folgenden Kalendermonats bei der Hauptuntersuchung

vorzulegen, ansonsten verliert er seine Gültigkeit

Mängel der HU-Richtlinie (Mängel nach Nr. 4.4 der AU-Richtlinie) behoben:

Erkannte aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie

Trübung Bosch BEA070 Messtechnik Bosch BEA030

Software Bosch BEA-PC DE V6.0 - 11.2022

Solldaten Kontroll-Nr:

Prüfer verantwortliche Person

Unterschrift

BEA070 V1.19 CFFE0424 , [SN: 0210299338] BEA030 V0.38 14.10.11 17:00 , [SN: 0210369738] 6.0.1831.2308 , CRC: E50EA2E2

Nein

ok

ok

V 3.65 17.07.2023 (CC) [III/2023]

Nachweis-Siegel mit Prägenummer

