



Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 ROADWORTHINESS CERTIFICATE according to DIRECTIVE 2014/45/EU

Berichtsnummer: **H13662310983**

Kunde: Dienstleistungsbetrieb Dreieich
 Offenbacher Str. 174
 63263 Neu-Isenburg

Untersuchungsart: **Nachkontrolle zur Hauptuntersuchung nach §29 StVZO**
Nachuntersuchung zu Prüfbericht Nr.: H13662310845 vom 25.07.2023 (TÜV Hessen)

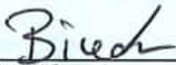
(3) Ort und Datum der Prüfung: Neu Isenburg, 22.08.2023

(2) Amtl. Kennzeichen: (D) OF-SG316	(1) Fz.-Ident.-Nr.: WDB9061111N340571
Fz.-Art: LKW >40	(5) Fz.-Klasse: 00 / 0200
Hersteller: DAIMLERCHRYSLER (D)	HSN: 0999
Typ/Variante: 906	TSN / VSN: AH1 / 00000
zul.Gesamtmasse: 2990 kg	(4) Kilometerstand: 220950 km
Erstzulassung: 27.06.2007	letzte HU: 08.21

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
 Ihr Fahrzeug wurde gemäß Ihrem Auftrag nach oben genannter Untersuchungsart geprüft und abschließend folgendes Ergebnis festgestellt:

(7) Untersuchungsergebnis:	Prüfplakette	(8) Nächste HU:	Wiedervorführung:
ohne Mängel	zugeteilt	07.25	-

Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen weiterhin gute Fahrt. Das Ergebnis dieser Untersuchung gilt nur in Zusammenhang mit den vorher festgestellten Untersuchungsergebnissen.


 (9) Ihr Prüflingenieur
Binder (PI-Nr.: 52223)

Stempel



Bitte beachten Sie auch die Hinweise auf der Rückseite dieses Untersuchungsberichtes.

Prüfcode iKfz(für Online Zulassung): **wlw03oVq**
 Organisationsnummer: **2006**

Unters.Nr.: **51067**
 FSD-Version: **4.24.1.1**

Bemerkung: **-/0/0/0**
08:13

Prüfentgelt gemäß Untersuchungsart *)
 *) incl. Entgelt für die Bereitstellung der Fahrzeugsystemdaten Anlage VIIIa Nr.1

Belrag

17,50 €

Dies ist keine Rechnung im Sinne des USIG

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
 Robert-Bosch-Straße 16, 64293 Darmstadt, Tel.: 06151-600-0, mailbox@tuevhessen.de
 Amtsgericht Darmstadt HRB 4915, Ust.Ident-Nr.: DE111665790
 Leistungen erfolgen im Namen und auf Rechnung der o.a. Überwachungsorganisation

Durch die DAkKS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Überwachungsorganisation.
 Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-IS-14137-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.



Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
ROADWORTHINESS CERTIFICATE according to DIRECTIVE 2014/46/EU

Berichtsnummer: **H13662310845**

Kunde: Dienstleistungsbetrieb Dreieich
Offenbacher Str. 174
63263 Neu-Isenburg

Untersuchungsart: **Hauptuntersuchung nach §29 StVZO*incl. Abgasuntersuchung**

(3) Ort und Datum der Prüfung: **Neu Isenburg, 25.07.2023**

(2) Aml. Kennzeichen: (D) OF-SG316	(1) Fz.-Ident.-Nr.: WDB9061111N340571
Fz.-Art: LKW >40	(5) Fz.-Klasse: 00 / 0200
Hersteller: DAIMLERCHRYSLER (D)	HSN: 0999
Typ/Variant: 906	TSN / VSN: AH1 / 00000
zul.Gesamtmasse: 2990 kg	(4) Kilometerstand: 220757 km
Erstzulassung: 27.06.2007	letzte HU: 08.21

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
Ihr Fahrzeug wurde gemäß Ihrem Auftrag nach oben genannter Untersuchungsart geprüft und abschließend folgendes Ergebnis festgestellt:

(7) Untersuchungsergebnis:	Prüfplakette	(8) Nächste HU:	Wiedervorführung:
erhebliche Mängel	nicht zugeteilt	-	zur Nachkontrolle bis spätestens 25.08.2023

Bremswerte	links (daN)	rechts (daN)	Brems-Druck/Kennw. (bar/-)	Berechn. Druck (bar)	Summe der Bremskräfte ΣFB Ist (daN)	Erforderliche Bremskräfte ΣFB Min (daN)	Bremskraft-anteil Ist (%)	Bremskraft-anteil Min (%)	Gesamt-abbremung Z (%)
Betriebsbremse	1.Achse	522	-	-	1022	-	-	-	53,2
	2.Achse	307	-	-	569	-	-	-	
Feststellbremse	2.Achse	222	-	-	504	-	-	-	16,9

Betriebsbremse erreicht Blockiergrenze. Feststellbremse erreicht Blockiergrenze.

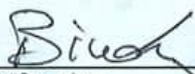
(6) Mängel:

- D2.2.1 Lenkrad beschädigt (EM) ✓
- 4.2.3a Begrenzungsleuchte (Standlicht) eine Seite ohne Funktion links (GM) ✓
- 5.2.3e Reifen - Verschleiß Profiltiefe zu gering 2. Achse rechts (EM) ✓
- 6.1.1c Schweller durchgerostet rechts vorn (EM) ✓
- Bemerkung: Innenseite unterboden
- DF8.4.1b Hydraulische Nebenaggregate Ölverlust an der Servopumpe (EM) ✓

(10) Bemerkungen:

AU im Rahmen dieser Prüfung durch TÜV Hessen durchgeführt. Ergebnis: Bestanden.

Bei der Prüfung an Ihrem Fahrzeug wurden leider erhebliche Mängel festgestellt. Bitte beachten Sie, dass der Halter und Fahrer beim Weiterbetrieb des Fahrzeuges gegen den §23 StVO und §31 StVZO verstößt, solange Sie diese nicht vorher abgestellt hatten. Eine Wiedervorführung zur Nachuntersuchung bis zum oben angegebenen Termin ist erforderlich. Danach muss eine erneute Hauptuntersuchung durchgeführt werden. Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen weiterhin gute Fahrt.


(9) Ihr Prüfer
Binder (PI-Nr.: 52223)

Stempel



Bitte beachten Sie auch die Hinweise auf der Rückseite dieses Untersuchungsberichtes.

Unters.Nr.: 51067
FSD-Version: 4.24.0.0

Bemerkung: 10:05
-/0/0/1

Betrag

145,00 €

Prüfentgelt gemäß Untersuchungsart *)

*) incl. Entgelt für die Bereitstellung der Fahrzeugsystemdaten Anlage Villa Nr.1

Dies ist keine Rechnung im Sinne des UStG

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH

Robert-Bosch-Straße 16, 64293 Darmstadt, Tel.: 06151-600-0, mailbox@tuevhessen.de
Amtsgericht Darmstadt HRB 4915, Ust.Ident.-Nr.: DE111665790
Leistungen erfolgen im Namen und auf Rechnung der o.a. Überwachungsorganisation

Durch die DAkKS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Überwachungsorganisation.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-IS-14137-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 25.07.2023 09:47:03

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
 Robert-Bosch-Straße 16
 64293 Darmstadt

Kontrollnummer: MDEDARH91366
 Tel.: 06151/600-0
 Fax: 06151/600-600

Messprogramm: Diesel mit OBD

Fahrzeug-Ident.-Daten

Amtliches Kennzeichen:	OF-SG316	Erstzulassung:	27.06.2007
Kilometerstand:	220757	Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:	ohne
Emissionsklasse:		Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:	0999
Fzg-Hersteller:	Mercedes-Benz	Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:	AHI
Fzg-Typ:	906 OK 30	Neendrehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]:	# 3800
Fzg-Ident-Nummer:	WDB9061111N340571		

Messergebnis	Einheit	Fzg-Solldaten	Fzg-Solldaten	Fzg-Istdaten	Ergebnis
		Min.	Max.		

Funktionsprüfung OBD

Prüfbereitschaft Alle Systemtests durchgeführt
 Unterstützt 011010000000
 Gesetzl 000000000000

Fehlerspeicher

Anzahl der abgasrelevanten Fehler 0 i.O.
 NOx-bezogene Fehlfunktion P1955 NOx-relevant

Kontrollleuchte Motordiagnose

Sichtprüfung Kontrollleuchte Motordiagnose i.O. # i.O.
 Status Kontrollleuchte Motordiagnose i.O. i.O.
 Ansteuerung Kontrollleuchte Motordiagnose i.O. # i.O.

Funktionsprüfung Abgas

Konditionierung

Motortemperatur	°C	60		83	i.O.
Leerlaufdrehzahl	1/min	750	1000	850	i.O.
Abregeldrehzahl	1/min	# 2900	4550	3040	i.O.
Anzahl Reinigungsgasstöße		0	0	---	
Drehzahl Reinigungsgasstöße	1/min	3000		---	

Gasstoßmessung

Messzellanteil (tx)	s			0.50	
Messmodus				B	
Sondenausführung				1	
Beschleunigungszeit	s		1.8		
Bandbreite Beschleunigungszeit	s		0.5	0.07	i.O.
Trübungsmittelwert (H)	1/m		0.50	0.02	i.O.
Trübungsbandbreite	1/m		0.2	0.03	i.O.

Gasstoß	Leerlaufdrz	Abregeldrz	Trübung	Beschl.-Zeit	Ergebnis
	1/min	1/min	1/m	s	
1	850	3040	0.00	0.78	i.O.
2	850	3040	0.02	0.77	i.O.
3	850	3040	0.03	0.84	i.O.

Ergebnis

Funktionsprüfung OBD i.O.
 Funktionsprüfung Abgas i.O.
 Gesamtergebnis BESTANDEN
 Erläuterungen Abregeldrehzahl < 90% der Nenndrehzahl (Standdrehzahlbegrenzung)
 Hinweis 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) die behoben wurden : **Nein**
 Erkannte, aber nicht behobene Mängel nach Nr. 5.3 der AU-Richtlinie : **---**

Kontrollnummer: ---

Prüfer	Verantw. Person		
Binder 52223	Binder 52223		
Name	Name	Unterschrift	Stempel



Nachweis über die Durchführung der AU nach Anlage VIII StVZO

Datum: 25.07.2023 09:47:03

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Robert-Bosch-Straße 16
64293 Darmstadt

Kontrollnummer: MDEDARH91366
Tel.: 06151/600-0
Fax: 06151/600-600

Messprogramm: Diesel mit OBD

Fahrzeug-Ident.-Daten

Amtliches Kennzeichen:	OF-SG316	Erstzulassung:	27.06.2007
Kilometerstand:	220757	Schlüssel-Nr. zu 1 / Feld 14.1:	ohne
Emissionsklasse:		Schlüssel-Nr. zu 2 / Feld 2.1:	0999
Fzg-Hersteller:	Mercedes-Benz	Schlüssel-Nr. zu 3 / Feld 2.2:	AHI
Fzg-Typ:	906 OK 30	Nenn Drehzahl Feld 7 / P.4 [1/min]:	# 3800
Fzg-Ident-Nummer:	WDB9061111N340571		

	Bezeichnung	SN/SSN	Version	Stand	Hersteller
Bedienführung	DSS AU-DE Programmversion lizenziert für TÜV		V6.8 LF6 [FAF9]	06/2023	AVL DITEST GmbH
Solldaten				I/2023	
AU-Messgerät	AVL DiSmoke 480	16645	V2.5	07/2011	AVL DITEST GmbH
Auslesegerät	HU Adapter	D0013676	V3.3.141		DSA GmbH