



DEKRA Automobil GmbH
 Organisationseinheit:
 Fernand-Clasen-Str. 39, 41812 Erkelenz
 Tel: 02431/8060170 Fax: 02431/80601720



393186121

Stadt Erkelenz
 Amt 60
 Johannismarkt 17
 41812 Erkelenz

FIN WDB9061331N416890
 km-St. 186916
 Fz-Kl. 00 LKW KIPPER OFF.KASTEN
 Aufbau 0200
 Herst. 1313 Daimler (D)
 Typ BBV 906 OK 35
 Var. 00000
 zGM 3500 kg
 EZ 24.03.2009
 Standort Erkelenz
 Prüfort-Nr. 0000700099
 Kunden-Nr. 0000038342
 Regulierer-Nr. 0000038342

Untersuchung nach BetrSichV. i.V.m.
 DGUV V70 §57
 Berichts-Nr. D058242001336 RV
 vom 09.02.2023
 Seite 1 von 2

Ergebnis:
 erhebliche Mängel
D ERK A1118

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
 an Ihrem Fahrzeug wurden **erhebliche Mängel**
 festgestellt.
Der Arbeitgeber ist für die umgehende
Beseitigung aller Mängel verantwortlich.
 Durch die festgestellten Mängel kann ein
 sicherer Betrieb nicht mehr gewährleistet
 werden.
 Eine **Wiedervorführung** wird **empfohlen**.
 Die nächste Prüfung ist fällig im
 Februar 2024.

- Festgestellte Mängel:
- Bremsleitung hinten links
korrosionsgeschwächt
 - Bremsbelag 1. Achse links und rechts
verschlissen
 - Spurstangenkopf vorn rechts ausgeschlagen
 - Umrissleuchte vorn rechts eine von mehreren
ohne Funktion
 - Begrenzungsleuchte (Standlicht) links eine
von mehreren ohne Funktion
 - Seitenmarkierungsleuchte links eine von
mehreren ohne Funktion
 - Seitenmarkierungsleuchte rechts eine von
mehreren ohne Funktion
 - Schlussleuchte rechts eine von mehreren einer
Seite ohne Funktion
 - Federbein- / Domlager 1. Achse links und
rechts ausgeschlagen
 - Federanschlag 1. Achse links und rechts
beschädigt
 - Turbolader undicht - Ölverlust mit Abtropfen
 - Umweltbelastung: Motor Ölfeucht
 - Laderaum - Spriegelgestell links hinten
Befestigung mangelhaft

Ihr Sachverständiger
 Dipl.-Ing. (FH) Frank Thesling
 Unterschrift



Hinweise:

Messwerte	Betriebsbremse		Feststellbremse	
	li.	re.	li.	re.
	daN	daN	daN	daN
1. Achse	369	432		
2. Achse	324	319	177	258
Abbremsung	z = 41.2%		z = 12.4%	

Preisinformation

(Berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug)

DEKRA Automobil GmbH	1. Fahrzeugprüfung nach DGUV V70 iVm HU	19,40 EUR
Handwerkstraße 15	Gesamtbetrag	19,40 EUR
70565 Stuttgart		
USt-IdNr. DE811297970		

DEKRA 3762/AF7-10.22. Papier aus 100% chlorfrei gebleichtem Zellstoff.



A Automobil GmbH
 isationseinheit:
 ermand-Clasen-Str. 39, 41812 Erkelenz
 Tel. 02431/8060170 Fax: 02431/80601720



393186120

Stadt Erkelenz
 Amt 60
 Johannismarkt 17
 41812 Erkelenz

FIN WDB9061331N416890
 km-St. 186916
 Fz-Kl. 00 LKW KIPPER OFF.KASTEN
 Aufbau 0200
 Herst. 1313 Daimler (D)
 Typ BBV 906 OK 35
 Var. 00000
 zGM 3500 kg
 EZ 24.03.2009

Standort Erkelenz
 Prüfort-Nr. 0000700099
 Kunden-Nr. 0000038342
 Regulierer-Nr. 0000038342

Untersuchung nach BetrSichV. i.V.m.
 DGUV V70 §57
 Berichts-Nr. D058242001336 RV
 vom 09.02.2023
 Seite 2 von 2

Ergebnis:
 erhebliche Mängel
D ERK A1118



- Hinweise: (Fortsetzung)
- Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht
 - Brems Scheibe alle in Kürze verschlissen
 - Bremsleitung mittig und hinten angerostet
 - Tür rechts angerostet
 - UVV Prüfung Grundfahrzeug ohne Sonderaufbau.



lich anerkannte Überwachungsorganisation des DEKRA e.V.

itiert gem. DIN EN ISO/IEC 17020:2012 durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (D-IS-11019-01)

Organisationseinheit:

Fernand-Clasen-Str. 39, 41812 Erkelenz

Tel.: 02431/8060170 Fax: 02431/80601720



393186119

Stadt Erkelenz
Amt 60
Johannismarkt 17
41812 Erkelenz

(1)FIN WDB9061331N416890
(2)Kennz. D ERK A1118
(3)Prüfort Erkelenz, 09.02.2023
(4)km-St. 186916
(5)Fz-Kl. 00 LKW KIPPER OFF.KASTEN
Aufbau 0200
Herst. 1313 Daimler (D)
Typ BBV 906 OK 35
Var. 00000
EMI-Kl. 0681 1999/96/EG;B1,GKL:G1
zGM 3500 kg
EZ 24.03.2009
Dat.letzt.HU 03/2021
Standort Erkelenz
Prüfort-Nr. 0000700099
Kunden-Nr. 0000038342
Regulierer-Nr. 0000038342

Ergebnis:
erhebliche Mängel
D ERK A1118

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
Berichts-Nr. P058242012388
vom 09.02.2023, 13:50
Seite 1 von 3

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

- (7)an Ihrem Fahrzeug wurden erhebliche Mängel festgestellt.
- (8)Eine Wiedervorführung innerhalb eines Monats (bis zum 09.03.2023) ist erforderlich.

(9)DEKRA
Ihr Prüferingenieur
Dipl.-Ing. (FH) Frank Thesling
Stempel und Unterschrift

(6)Festgestellte Mängel:

- 1.1.11c (EM)
Bremsleitung hinten links korrosionsgeschwächt
- 1.1.13a (EM)
Bremsbelag 1. Achse links und rechts verschlissen
- 2.1.3b (EM)
Spurstangenkopf vorn rechts ausgeschlagen
- 4.2.3a (GM)
Umrissleuchte vorn rechts eine von mehreren ohne Funktion
- 4.2.3a (GM)
Begrenzungsleuchte (Standlicht) links eine von mehreren ohne Funktion
- 4.2.3a (GM)
Seitenmarkierungsleuchte links eine von mehreren ohne Funktion
- 4.2.3a (GM)
Seitenmarkierungsleuchte rechts eine von mehreren ohne Funktion
- 4.2.3a (GM)
Schlussleuchte rechts eine von mehreren einer Seite ohne Funktion

Messwerte	Betriebsbremse		Feststellbremse	
	li.	re.	li.	re.
	daN	daN	daN	daN
1.Achse	369	432		
2.Achse	324	319	177	258
Abbremsung	z = 41.2%		z = 12.4%	

Systemdaten Stand: 4.23.1-1

Preisinformation

(Berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug)

DEKRA Automobil GmbH Handwerkstraße 15 70565 Stuttgart USt-IdNr. DE811297970	1. Hauptuntersuchung inkl. AU mit Abgasmessung 2. Vorgaben nach Nr.1 Anlage VIIIa StVZO Gesamtbetrag	143,81 EUR 1,19 EUR 145,00 EUR
---	--	--

Leistungen erfolgen im Auftrag der oben genannten Überwachungsorganisation

SEIRA 3762/AP7-10 22 Papier aus 100% chlorfrei gebleichtem Zellstoff.



A...ch anerkannte Überwachungsorganisation des DEKRA e.V.
 akkreditiert gem. DIN EN ISO/IEC 17020:2012 durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (D-IS-11019-01) (0)
 Organisationseinheit:
 Ferdinand-Clasen-Str. 39, 41812 Erkelenz
 Tel.: 02431/8060170 Fax: 02431/80601720



Stadt Erkelenz
 Amt 60
 Johannismarkt 17
 41812 Erkelenz

- (1)FIN WDB9061331N416890
- (2)Kennz. D ERK A1118
- (3)Prüfort Erkelenz, 09.02.2023
- (4)km-St. 186916
- (5)Fz-Kl. 00 LKW KIPPER OFF.KASTEN
- Aufbau 0200
- Herst. 1313 Daimler (D)
- Typ BBV 906 OK 35
- Var. 00000
- EMI-Kl. 0681 1999/96/EG;B1,GKL:G1
- zGM 3500 kg
- EZ 24.03.2009
- Dat.letzt.HU 03/2021
- Standort Erkelenz
- Prüfort-Nr. 0000700099
- Kunden-Nr. 0000038342
- Regulierer-Nr. 0000038342

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
 Berichts-Nr. P058242012388
 vom 09.02.2023, 13:50
 Seite 2 von 3

Ergebnis:
 erhebliche Mängel
D ERK A1118

Festgestellte Mängel: (Fortsetzung)

- 5.3.1a (EM)
Federbein- / Domlager 1. Achse links und rechts ausgeschlagen
- 5.3.1b (EM)
Federanschlag 1. Achse links und rechts beschädigt
- 8.4.1 (EM)
Turbolader undicht - Ölverlust mit Abtropfen
- D8.4.1b (GM)
Umweltbelastung: Motor ölfeucht
- D106.4a (EM)
Laderaum - Spriegelgestell links hinten Befestigung mangelhaft

Hinweise:

- Bremswirkung (Feststellbremse) Blockiergrenze erreicht
- Brems Scheibe alle in Kürze verschlissen
- Bremsleitung mittig und hinten angerostet
- Tür rechts angerostet



...lich anerkannte Überwachungsorganisation des DEKRA e.V.
 ...itiert gem. DIN EN ISO/IEC 17020:2012 durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (D-IS-11019-0...)
 ...rg: ...sationseinheit:
 ...ernand-Clasen-Str. 39, 41812 Erkelenz
 ... 02431/8060170 Fax: 02431/80601720



Stadt Erkelenz
 Amt 60
 Johannismarkt 17
 41812 Erkelenz

(1)FIN - WDB9061331N416890
 (2)Kennz. D ERK A1118
 (3)Prüfort Erkelenz, 09.02.2023
 (4)km-St. 186916
 (5)Fz-Kl. 00 LKW KIPPER OFF.KASTEN
 Aufbau 0200
 Herst. 1313 Daimler (D)
 Typ BBV 906 OK 35
 Var. 00000
 EMI-Kl. 0681 1999/96/EG;B1,GKL:G1
 zGM 3500 kg
 EZ 24.03.2009
 Dat.letzt.HU 03/2021
 Standort Erkelenz
 Prüfort-Nr. 0000700099
 Kunden-Nr. 0000038342
 Regulierer-Nr. 0000038342

Ergebnis:
 erhebliche Mängel
 D ERK A1118

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU
 Roadworthiness Certificate according to 2014/45/EU
 Berichts-Nr. P058242012388
 vom 09.02.2023, 13:50
 Seite 3 von 3

Motormanagement/Abgasreinigungssystem Diesel und OBD

Messprogramm: Diesel und OBD Kraftstoff: Diesel Messzeit: 09.02.2023 13:28

Funktionsprüfung Abgas	Fzg-Solldaten	Fzg-Ist-Daten	Freie Beschleunigung			Ergebnis
			1.	2.	3.	
Konditionierung	[x]/[rpm]	0/3000	-/-			
Motortemperatur	[Grad C]	min: 60	74	---	---	---
entsprechend AU-Richtlinie						
Abgasmessung						
Leerlauf	[1/min]	min: 750 max: 1000	850	850	-	-
Nenn Drehzahl	[1/min]	3800				
Abregeldrehzahl	[1/min]	min: 4150 max: 4550	4190	4190	-	-
Trübungs Wert (P)	[1/m]	max: 1.5	---	0.05	-	-
Beschl.zeit (tB)	[sek.]	max: 1.8	---	1.16	-	-
Trübungsbandbreite	[1/m]		≤ 0.5			
Arithm. Mittelwert der Trübung	[1/m]		0.05			
Bandbreite Beschleunigung	[s]		0.0			
Messzeitanteil (tx)	[sek.]	1.0				
Messmodus		B				
Sonde Nr.		1				

Funktionsprüfung OBD	
Prüfbereitschaft	unterstützt 11010000000 gesetzt 00000000000 Alle Systemtests durchgeführt
Fehlerspeicher	Anzahl abgasrelevanter Fehler 0
Kontrollleuchte Motordiagnose:	

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: DiSmoke 480	Vers.: V2.5 07/2011	SN: 14895;01805EB11A0000DE
OBD-Auslesegerät:	AVL DiTEST GmbH	Typ: OBD 1000	Vers.: V3.9 06/2020	SN: QY5Z18
AU-Daten:			II/2022	