



# TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG

Schaden- und Wertgutachten

Eggerstr. 11 23569 Lübeck

Tel.: 0451 [redacted] Fax: 040 855719012542

e-Mail: [redacted]@tuev-nord.de www.tuev-nord.de

TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG • Eggerstr. 11 • 23569 Lübeck

Entsorgungsbetriebe Lübeck  
Abt. Betriebswirtschaft  
Malmöstr.22  
23560 Lübeck

erstellt durch :

[redacted]  
Handy : [redacted]  
Datum : 21.08.2023

## G u t a c h t e n

**0181W3B107**

Bei Rückfragen bitte angeben!

Betreff : Fahrzeugbewertung HL-DD730

Fahrzeughalter : Entsorgungsbetriebe Lübeck  
Abt. Betriebswirtschaft  
Malmöstr.22, 23560 Lübeck

Amtliches Kennzeichen : HL-DD730

Auftrag vom / durch : 15.08.2023 / Fa.EBL

Besichtigungsdatum : 21.08.2023

Besichtigungsort : Entsorgungsbetriebe Lübeck  
Abt. Betriebswirtschaft  
Malmöstr.22, 23560 Lübeck

Besichtigt durch : Unterzeichner

### Bewertungsergebnis:

[redacted]

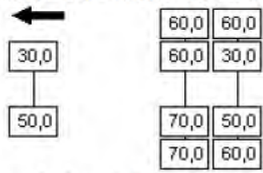
[redacted] [redacted]

Gutachten Nr.: 0181W3B107

Datum: 21.08.2023

**Technische Daten und Fahrzeugbeschreibung**

Amtliches Kennzeichen : HL-DD730  
 Fahrzeugart : LKW  
 Aufbauart : f.Kippmulden mit Abrollvorrich, 2-türig  
 Fabrikat : MERCEDES-BENZ  
 Typ / Untertyp : ACTROS 3 WDB(930/932/933/934) AB 07/08-01/11 / Actros 3  
 WDB 93024. Typ 26.. 6x4 L  
 Fahrzeug-Ident-Nummer : WDB9302421L495489  
 Hubraum / Leistung : 11946 ccm / 300 kW  
 Motorart : Diesel  
 Plätze : 2  
 KBA-Nr.: : 1313000  
 Leer- / zul. Gesamtgewicht : 11750 kg / 26000 kg  
 Länge / Breite / Höhe : 8550 mm / 2500 mm / 3250 mm  
 Reifendimension : 315/80 R 22,5  
 Reifenfabrikat : Kuhmo/Ovation/K Side/ Matador



Profiltiefe in (Prozent) :  
 Reifenzustand : verkehrssicher  
 Anzahl der Achsen : 3  
 Erstzulassung : 05.08.2010  
 Letzte Zulassung : 31.01.2013  
 Nächste HU / SP : 08.2023 / 02.2024  
 Laufleistung abgelesen : 266483 km  
 Farbe : weiss  
 Lackart : Uni  
 Fahrzeugzustand : durchschnittlich  
 Besichtigungszustand : unzerlegt, unter Verwendung einer Grube  
 Serien/Sonderausstattungen : Automatik-Getriebe, Ringfeder, Dachluke, 2 Rückfenster, Klimaanlage, Toterwinkel Assistent, Hiab Lift XR21S56



**Gutachten Nr.: 0181W3B107****Datum: 21.08.2023****Fahrzeugdaten-Unterlagen**

Die technischen Daten wurden einer Kopie der Zulassungsbescheinigung Teil 1 entnommen.

**Fahrzeug-Identifizierungs-Nummer (FIN)**

Die Fahrzeug-Identifizierungs-Nummer (FIN) wurde am Fahrzeug abgelesen und die Übereinstimmung mit den eingesehenen Unterlagen festgestellt.

**Besichtigungsbedingungen**

Zur Untersuchung des Fahrzeuges stand eine Auffahrrampe bzw. Grube zur Verfügung.

**Probefahrt / Probelauf**

Ein Probelauf der Antriebsmaschine des in Rede stehenden Fahrzeuges wurde durchgeführt.

**Werterhöhende Reparaturen**

Dem Sachverständigen lagen keine Informationen über werterhöhende Reparaturaufwendungen vor.

**Fahrzeugzustandsbewertung**

Folgende Schäden / Mängel wurden bei der Fahrzeugbesichtigung festgestellt:

- HU fällig
- Service fällig
- Spiegelverstellung links ohne Funktion
- Bremscheiben 2+3 Achse verschlissen
- Hydrauliktank/Anschluss undicht
- Getriebe mit Fehlfunktion- Gang springt raus und geht dann in Notlauf- nach erneutem Start wieder zeitweise I.O.

**Besonderes / Sonstiges**

Der im Gutachten festgestellte Fahrzeugzustand bezieht sich nur auf die festgestellten Schäden oder Mängel, die über die normale Abnutzung entsprechend der Laufzeit/Laufleistung bzw. über das übliche Verschleißmaß hinausgehen.

Die Besichtigung umfasste eine äußere Inaugenscheinnahme des Fahrzeuges ohne die Demontage von Verkleidungsteilen etc.



# TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG

Schaden- und Wertgutachten

Eggerstr. 11 23569 Lübeck

Tel.: 0451 [REDACTED] Fax: 040 855719012542

e-Mail: [REDACTED]@tuev-nord.de www.tuev-nord.de

**Gutachten Nr.: 0181W3B107**

**Datum: 21.08.2023**

## Schlusswort

Die vorliegende Fahrzeugbewertung wurde erstellt durch den Sachverständigen Herrn [REDACTED].

Der Sachverständige für Unfall-, Schaden und Wertgutachten

Lübeck, 21.08.2023

[REDACTED]

Die Fahrzeugbewertung umfasst - 9 - Seiten incl. der Lichtbildanlage.

Diese Fahrzeugbewertung wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Gutachten Nr.: 0181W3B107

Datum: 21.08.2023



Bild 1



Bild 2

Gutachten Nr.: 0181W3B107

Datum: 21.08.2023



Bild 3



Bild 4

Gutachten Nr.: 0181W3B107

Datum: 21.08.2023



Bild 5



Bild 6

Gutachten Nr.: 0181W3B107

Datum: 21.08.2023



Bild 7



Bild 8

Gutachten Nr.: 0181W3B107

Datum: 21.08.2023



Bild 9



Bild 10

Hydrauliktank

# Zulassungsbescheinigung Teil I

(Fahrzeugschein)

Nr. **HL-S-0-031/13-00048**

Europäische  
Gemeinschaft



Bundesrepublik  
Deutschland

Permis de circulaci3n. Parte I / Osved3nen3 o registraci3 - 33st I /  
Registreringsattest. Del I / Registrerimisunnistus. Osa I /  
Άδειά κυκλοφορίας/Πρωτογενικό Έγγραφο, Μέρος I /  
Registration certificate. Part I / Certificat d'immatriculation. Partie I /  
Carta di circolazione. Parte I / Registrācijas apliecība. L daļa /  
Reģistrācijas liudzšanas, I daļa / Forgalmi engedély. I rész /  
Certifikat ta' Registrazzjoni. L-Parti / Kentekebewijs. Deel I /  
Dowód Rejestracyjny. Część I / Certificado de matrícula. Parte I /  
Osved3nen3 o evidenci3, 33st I / Prometno dovoljenje. Del I /  
Регістерінтитулiстус. Оса I / Registreringsbeviset. Del I

A Amtliches Kennzeichen

**HL DD730**

C.1.1 Name oder Firmenname

C.1.2 Vorname(n)

C.1.3 Anschrift

Nächste HU  
(Monat und Jahr): **07.2013**

**LÜBECK**

I Datum: **31.01.2013**

C.4c Der Inhaber der Zulassungsbescheinigung wird nicht als Eigentümer des  
Fahrzeugs ausgewiesen.

8	05.08.2010	21	1313	22	00000000	-
J	06	4	3100			
E	WDB9302421L495489	3	5			
01	-					
	930.24					
02	-					
03	2641 L ACTOS 3					
2	DAIMLER (D)					
	LKW F.KIPPMULDEN MIT					
5	ABROLLVORRICHTUNG					
V9	2005/55*2008/74G					
14	1999/96/EG;B2,GKL:G1					
P3	DIESEL					
10	0002	141	0684	P1	11946	

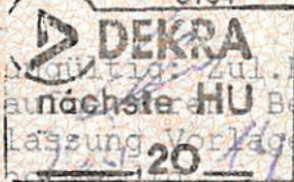
22	ZU J(EG):N3*M. MULTILIFT ABROLLVORRICHTUNG XR21S56,NR. 416729*ZU 18:M. MECH. VERSTELLB. UNTERFAHRSCUTZ*ZUL.ZU GGESAMTGEWICHT 40000 KG; B. FAHRTEN I. KOMB. VERKEHR44 000 KG*ZU O:AHK E11 00 6292*ZU O.1:B. DURCHGEH.BREMSAN LAGE:24000 KG;B. SDAH/ZANH 12500 KG*ZUL.STÜTZLAST A.KU PPL. PUNKT 1000 KG, V=29 KN*M. DUOMATIC BREMSANSCHLUSS *96/53/EG ANH.III MASS A:8280MM*					
----	--	--	--	--	--	--

1	03	9	02	P.2 P.4	0300/01800	1	090
18	08550 - 09150		19	2500 - -			
20	3250 - -		G	11750 - -			
12	-	13	01000		0	-	
V.2	-	F.1	026000		F.2	026000	
7.1	08000	7.2	19000		7.3	-	
8.1	08000	8.2	19000		8.3	-	
U.1	89	U.2	01350		U.3	80	
0.1	03500	0.2	0750		S1	002	S2 -
15.1	315/80R22,5 156G						
15.2	315/80R22,5 ---/139G						
15.3	315/80R22,5 ---/139G						
R							11
K	-						
6	-		17	E	16	VM329952	
21	-						

(Raum für weitere amtlich zugelassene Eintragungen)

Weitere HU:

9104



9104



9104



9104



37427



23566 Lübeck,

HANSESTADT LÜBECK

Der Bürgermeister  
Verkehrsangelegenheiten  
Im Auftrag

Unterschrift

Zur Beachtung!

Die Angaben müssen ständig den tatsächlichen Verhältnissen entsprechen. Änderungen sind der zuständigen Zulassungsbehörde nach Maßgabe der für die Fahrzeugzulassung geltenden Regeln zur Anzeige zu bringen.

Bei Veräußerung des Fahrzeugs und dem Erwerbiger gegen Empfangsbescheinigung die Zulassungsbescheinigung Teil I und Teil II auszuhandigen. Die Empfangsbescheinigung muss den Namen und die Anschrift des Erwerbigen vollständig enthalten und ist vom Veräußerer unverzüglich der Zulassungsbehörde vorzulegen.

Unterlassung der vorgeschriebenen Meldepflichten (Anmeldung, Umschreibung) in einem anderen Zulassungsbezirk, Meldung anderer Geldbußen geahndet werden.



Zulassung des Fahrzeuges



www.borgard-verlag.de • Form-Nr. 30181

- P.1 Fahrzeug-Identifizierungsnummer
- F.1 Technisch zulässige Gesamtmasse in kg
- F.2 Zulassungsmittelgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg
- F.3 Zulassungsdauer
- F.4 Zulassung
- F.5 EG-Typgenehmigung oder ABE
- F.6 Achsen
- F.7 zulässige Anhängelast gebremst in kg
- F.8 zulässige Anhängelast ungebremst in kg
- F.9 Leistung in kW/Nenn Drehzahl bei min<sup>-1</sup>
- P.3 Kraftstoffart oder Energiequelle
- Q Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Kraftträdern)
- R Farbe des Fahrzeugs
- S.1 Sitzplätze einschließlich Fahrersitz
- S.2 Stehplätze
- T Höchstgeschwindigkeit in km/h
- U.1 Standgeräusch in dB (A)
- U.2 Drehzahl in min<sup>-1</sup> zu U.1
- U.3 Fahrgeräusch in dB (A)
- V.7 CO<sub>2</sub> (in g/km) kombinierter Wert
- V.9 Für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse
- (2) Hersteller-Kurzbezeichnung
- (2.1) Code zu (2)
- (2.2) Code zu D.2 mit Prüfziffer
- (3) Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer
- (4) Art des Aufbaus
- (5) Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus

- (6) Datum zu K
- (7) Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg  
(7.1) Achse 1 bis (7.3) Achse 3
- (8) Zulässige maximale Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg  
(8.1) Achse 1 bis (8.3) Achse 3
- (9) Anzahl der Antriebsachsen
- (10) Code zu P.3
- (11) Code zu R
- (12) Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in m<sup>3</sup>
- (13) Stützlast in kg
- (14) Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse  
(14.1) Code zu V.9 oder (14)
- (15) Bereifung  
(15.1) auf Achse 1 bis (15.3) auf Achse 3
- (16) Nummer der Zulassungsbescheinigung Teil II
- (17) Merkmal zur Betriebserlaubnis
- (18) Länge in mm
- (19) Breite in mm
- (20) Höhe in mm
- (21) Sonstige Vermerke
- (22) Bemerkungen und Ausnahmen

Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3):  
Andere als die angegebenen Bereifungen können im Rahmen der gültigen Typ- oder Einzelgenehmigung am Fahrzeug angebracht werden. Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung oder Neuanschaffung der Zulassungsbescheinigung Teil I ist hierfür nicht erforderlich.

BORGARD DRUCKEREI 2011 - 9 8 7 6

ZBI 118362204

