

**TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG**  
 Technische Prüfstelle  
 Region Osnabrück/Emsland  
 Rheinische Str. 15, 49084 Osnabrück

(9) Prüfort: TÜV NORD Mobilität GmbH & Co.  
 KG  
 TÜV-Station Nordhorn  
 Sachsenstr. 7  
 48529 Nordhorn

Halter: Stadt Nordhorn  
 Enschedestr. 1  
 48529 Nordhorn

Bericht Nr. : D-10536528349001  
 Prüfziffer iKFZ : jGM%nkKB  
 (1) Fz-Ident.-Nr. : WDB9026221R905116  
 (2) Amtl. Kennz. : D NOH-GA206  
 (3) Ort, Datum : Nordhorn, 12.02.2024  
 (4) km-Stand : 214870  
 (5) Fz-Art : LKW OFFENER KASTEN 10  
 : 0200  
 (7) Ergebnis : **Gefährliche Mängel**  
 Nachprüfung : **erforderlich**  
 HU-Plakette : **nein**  
 Fz-Hersteller : DAIMLERCHRYSLER (D) 0710  
 Fz-Typ : 902.6 7860KB  
 Erstzulassung : 16.02.2006  
 zGM / zAL [kg] : 2800  
 Letzte HU : 02.2022  
 Auftrags-Nr./Intern :  
 Ende der HU : 12.02.2024, 10:13 Uhr

**Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO mit einer Abgasuntersuchung - Dieselmotor**  
 Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU - Roadworthiness certificate according to Directive 2014/45/EU

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
 an Ihrem Fahrzeug wurden gefährliche Mängel festgestellt, die eine direkte und unmittelbare Verkehrsgefährdung darstellen oder die Umwelt beeinträchtigen. Diese sind unverzüglich zu beheben. Mit dem Fahrzeug dürfen gem. § 23 StVO und § 31 StVZO nur noch Fahrten durchgeführt werden, die zur Behebung der Mängel erforderlich sind.

		Einstufung <sup>1)</sup>
D1.1.21d	Betriebsbremsanlage undicht	EM
1.1.11c	Bremsleitung hinten links korrodiert	EM
D1.1.21b	Radbremse 2. Achse links Freigängigkeit geringfügig eingeschränkt	GM
2.2.1c	Lenkrad Ummantelung lose	EM
2.1.3b	Spurstangenkopf vorn rechts außen ausgeschlagen	EM
4.1.2a	Abblendlicht links und rechts Einstellung zu niedrig	EM
5.3.1a	Stabilisator 2. Achse links und rechts innen Lagerung ausgeschlagen	EM
5.3.1a	Koppelstange 1. Achse links und rechts Lagerung ausgeschlagen	EM
6.2.4	Bodengruppe vorn links durchgerostet	EM
6.2.4	Bodengruppe vorn rechts durchgerostet	EM
6.1.1c	Rahmen hinten links durchgerostet	EM
6.1.1c	Schweller links vorn durchgerostet	EM
6.1.1c	Schweller rechts vorn durchgerostet	EM
DF106.3	Laderaum - Boden Längsträger hinten links und rechts fehlen/weggerostet	EM

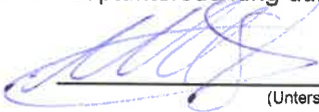
**(10) Ergänzende Hinweise:**

- Bremswirkung gemäß Pkt. 8 Nr.1 der HU Bremsenrichtlinie ohne Beanstandung
- Feststellbremse Hebel- / Pedalweg kurz vor der oberen Grenze, bitte nachstellen

Die Prüfplakette durfte nicht zugeteilt werden.

Die festgestellten Mängel sind unverzüglich zu beheben und das Fahrzeug muss zur Nachprüfung der Mängelbeseitigung unter Vorlage dieses Untersuchungsberichtes spätestens bis zum Ablauf eines Monats nach dem Tag der Hauptuntersuchung wieder vorgeführt werden. Wird diese Frist nicht eingehalten oder der Untersuchungsbericht bei der Nachprüfung nicht vorgelegt, ist erneut eine Hauptuntersuchung durchzuführen.

(9) Ihr TÜV-Sachverständiger: B.Eng. Markus Horstman

  
 (Unterschrift)  
  
 Nächste HU:  
  
 TÜV NORD Mobilität

TNM 01a 06.23 2.000.000

TÜV NORD Mobilität  
 GmbH & Co. KG  
 Am TÜV 1  
 30519 Hannover  
 T 0511 998-62526  
 F 0511 998-61747  
 info@tuev-nord.de  
 tuev-nord.de

Amtsgericht Hannover HRA 27006  
 USt.-IdNr.: DE 813818604  
 Steuernr.: 25/207/00992  
 Vorsitzender des Aufsichtsrates  
 Dr. rer. nat. Dirk Sterikamp

TÜV NORD Mobilität  
 Verwaltungsgesellschaft mbH,  
 Hannover  
 Amtsgericht Hannover: HRB 61319  
 Geschäftsführer:  
 Hartmut Abein (Vorsitzender)  
 Thorsten Waalinger

Blatt 1 von 2

Versionen: Mobile TÜV 2: 4.19.5.0 FSD.HU: 4.24.5-1 Mangelbaum: 2.0.18  
 Bosch BEA-PC DE V3.0 - 10.2017 QS-Nr.: 100056709/100056710  
 Deutsche Postbank AG, Hannover  
 BIC (SWIFT-Code): PBNKDEFFXXX  
 IBAN-Code: DE 63 2501 0030 0608 9023 01



# TÜVNORD

**TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG**  
 Technische Prüfstelle  
 Region Osnabrück/Emsland  
 Rheinische Str. 15, 49084 Osnabrück

(9) Prüfort: TÜV NORD Mobilität GmbH & Co.  
 KG  
 TÜV-Station Nordhorn  
 Sachsenstr. 7  
 48529 Nordhorn

Halter: Stadt Nordhorn  
 Enschedestr. 1  
 48529 Nordhorn

Bericht Nr. : D-10536528349001  
 Prüfziffer IKFZ : jGM%nkKB  
 (1) Fz-Ident.-Nr. : WDB9026221R905116  
 (2) Amtl. Kennz. : D NOH-GA206  
 (3) Ort, Datum : Nordhorn, 12.02.2024  
 (4) km-Stand : 214870  
 (5) Fz-Art : LKW OFFENER KASTEN 10  
 - 0200  
 (7) Ergebnis : **Gefährliche Mängel**  
 Nachprüfung : **erforderlich**  
 HU-Plakette : **nein**  
 Fz-Hersteller : DAIMLERCHRYSLER (D) 0710  
 Fz-Typ : 902.6 7860KB  
 Erstzulassung : 16.02.2006  
 zGM / zAL [kg] : 2800  
 Letzte HU : 02.2022  
 Auftrags-Nr./Intern :  
 Ende der HU : 12.02.2024, 10:13 Uhr

### Messwerte:

Achse	Betriebsbremse		Feststellbremse		Bereifung		
	Bremskraft (daN)		Bremskraft (daN)		Profiltiefe (mm)		Größenbezeichnung
	Links	Rechts	Links	Rechts	Links	Rechts	
1	518	485					225/70R15 112/110R
2	337	419	324	287			225/70R15 112/110R

Beim Betätigen der Betriebs- und Feststellbremse wurden die Blockiergrenzen erreicht  
 Abbremsung BBA (%): 63      Abbremsung FBA (%): 22      Berechnungsmasse BBA in kg: 2800

Nachweis über die Durchführung der Abgasuntersuchung nach Nummer 1.2.1.1 Anlage VIII StVZO							
	Fahrzeug-Solldaten		Fahrzeug-Istdaten			Ergebnis	
	Minimum	Maximum					
<b>Konditionierung</b>						alternative Konditionierung	# i.O.
Öltemperatur							
<b>Messwerte</b>							
Leerlauf-Drehzahl	1/min	650	850	<b>749</b>	<b>751</b>	<b>752</b>	i.O.
Abregel-Drehzahl	1/min	3800	4400	<b>3924</b>	<b>3928</b>	<b>3934</b>	i.O.
Trübungswert	1/m		0.90 P	<b>0.83</b>	<b>0.78</b>	<b>0.76</b>	
Beschleunigungszeit	s			<b>1.17</b>	<b>1.17</b>	<b>1.06</b>	i.O.
Messmodus	B (Ansprechzeit t = 0.9 - 1.1 s)						
Sonde	1 (Durchmesser 10 mm, Auspuff Ø 70 mm)						
<b>Ergebnis</b>							
Trübungsbandbreite	1/m		max. 0.2	<b>0.07</b>			i.O.
arithm. Trübungsmittelwert	1/m		max. 0.90	<b>0.79</b>			i.O.
Erläuterungen:	OBD-Verfahren nicht anwendbar.						
<b>Gesamtergebnis der AU</b>							<b>bestanden</b>
AU-Messgerät	Bosch BEA070 V1.19 CFFE0424 0981292531 I/2023						

### Berechnung (EUR):

Gesamtbetrag Brutto: 154,50  
 Obiger Betrag enthält das Entgelt für die Bereitstellung von Prüfvorgaben gemäß StVZO in Höhe von 1,19 EUR incl. USt.

TNM 01a 06.23 2.0000000

TÜV NORD Mobilität  
 GmbH & Co. KG  
 Am TÜV 1  
 30519 Hannover  
 T 0511 998-62526  
 F 0511 998-61747  
 info@tuev-nord.de  
 tuev-nord.de

Amtsgericht Hannover HRA 27005  
 USt.-IdNr.: DE 813818604  
 Steuernr.: 25/207/00992  
 Vorsitzender des Aufsichtsrates  
 Dr. rer. nat. Dirk Stenkamp

TÜV NORD Mobilität  
 Verwaltungsgesellschaft mbH,  
 Hannover  
 Amtsgericht Hannover: HRB 61319  
 Geschäftsführer:  
 Hartmut Abeln (Vorsitzender)  
 Thorsten Walinge

### Blatt 2 von 2

<sup>1)</sup> GM = Geringe Mängel      EM = Erhebliche Mängel  
 VM = Gefährliche Mängel      VU = verkehrsunsicher  
 Versionen: Mobile TÜV 2: 4.19.5.0      FSD.HU: 4.24.5-1      Mangelbaum: 2.0.18  
 Bosch BEA-PC DE V3.0 - 10.2017      QS-Nr.: 100056709/100056710  
 Deutsche Postbank AG, Hannover  
 BIC (SWIFT-Code): PBNKDEFFXXX  
 IBAN-Code: DE 63 2501 0030 0608 9023 01

# Zulassungsbescheinigung Teil I

(Fahrzeugschein)

Nr. **NOH-K-0-247/12-00016**

Europäische Gemeinschaft **(D)** Bundesrepublik Deutschland

Permisso de circulación. Parte I / Osvedčení o registraci - Část I /  
 Registreringsattest. Del I / Registreerimistunnistus. Osa I /  
 Прометно дозволение / Прометно дозволjenje. Матрица /  
 Registrationscertificat. Part. I / Certificat d'immatriculation. Partie I /  
 Carta de circulațiune. Parte I / Registro de placas aplicables. I. daja /  
 Registracijos liudijimas. I dalis / Forasaini engedély. I. rész /  
 Certificat ta' Registrazzjoni. L-I Part I / Kentekenbewijs. Deel I /  
 Dowód Rejestracyjny. Część I / Certificado de matricula. Parte I /  
 Osvedčenie o evidencii. Časť I / Prometno dovoljenje. Del I /  
 Rekisteröintiloodistus. Osa I / Registreringsbeviset. Del I

A Amtliches Kennzeichen

**NOH GA205**

C.1.1 Name oder Firmenname

**STADT NORDHORN**

C.1.2 Vorname(r)

C.1.3 Anschrift

**ENSCHEDESTRAÙE 1  
 48529 NORDHORN**

Nächste HU  
 (Monat und Jahr) **02.14**

Datum: **03.09.2012**

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

B	16.02.06.	2.1	0710	2.2	786	OK87	1	2	9	01	P2 P4	60	/3800	T	90
J	10	4	0400				18	5915		19				1995	
E	WDB9026221R905116	3	7				20	2740		6				2150	
D1	902.6						12		13		Q				
D2							V7		F1		2800	F2		2800	
							7.1	1600	7.2		1700	7.3			
							8.1	1600	8.2		1700	8.3			
							U1	86	U2			U3		75	
D3	208 CDI						0.1	2000	0.2		750	S1	2	S2	
2	DAIMLERCHRYSLER (D)						15.1	225/70R15C112/110R							
5	LKW PLANE U. SPRIEGEL						15.2	225/70R15C112/110R							
V9							15.3								
14	1999/96/EG;A,GKL:G1						R			11				-/-	
P.3	Diesel						K	K627*08							
10	0002	14	0671	P1	2148		6	06.12.04	17	A	16	VI029106			
22	ZU T:100,120 OD.130 OHNE GESCHW.-BEGRENZER*ZU G:VERRIN GERT SICH:BIS 105; ZU G:ERHOEHT SICH:BIS 291*ZU S.1:WA HLW.1,3 OD.5 BIS 7*ZU 18-20:H.VON 2140 BIS 2440*WW.AHK LT.EGTG/ABE*NUTZLAST:650KG***														

**Aktuelles Modell**

WDB 902622 1R 905116

**Beschreibung**208 CDI, 211 CDI, 213 CDI, 216 CDI FAHRGESTELL FHS. LANG, RADSTAND  
3550MM, 2,8T

## Fahrgestell

**Ident-Nummer** WDB9026221R905116 7  
**Verkaufsbezeichnung** 208 CDI, 211 CDI, 213 CDI, 216 CDI  
**Auftragsnummer** 7625365609  
**Produktionsnummer** 6601117  
**Lieferdatum** 10.02.2006  
**Lack-Code**  
 9147 arktikweiß  
**Motor** 61198751155009  
**Getriebe** 7116051576923  
**Vorderachse** 730409S983694  
**Hinterachse** 741407Z357322  
**Sonstiges**  
 Leuchten HELLA/HELLA  
 Felgen KRONPRINZ

## Aggregate

**Motor**

**Ident-Nummer:** 61198751155009  
**Aggregat-Variante:** A6110107747

**Getriebe**

**Ident-Nummer:** 7116051576923  
**Aggregat-Variante:** A9012601000

**Vorderachse**

**Ident-Nummer:** 730409S983694  
**Aggregat-Variante:** A9013302100

**Hinterachse**

**Ident-Nummer:** 741407Z357322  
**Aggregat-Variante:** A9013504100

## SA-Code

253L BEHOERDENFAHRZEUGE  
 9147 LACKFARBE ARKTIKWEISS MB 9147  
 AC4 Achsübersetzung i = 4,857  
 B90 Wegfall ALB-Regler  
 BB0 Bremsanlage mit ABS und ASR  
 BB3 Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)  
 C42 Stabilisator Hinterachse unter Rahmen  
 C45 Stabilisator verstärkt an Vorderachse  
 C47 Stoßdämpfer verstärkt  
 C903 BAUREIHE 903 - TRANSPORTER T1N  
 E21 Batterie(n), verstärkt  
 EF5 Radio Sound 10 mit Cassettenlaufw. und 2 Lautspr.  
 FG7 Ablagefach an Beifahrersitz  
 FHL DOPPELKABINE  
 GH2 Getriebe G 20-5/4,8  
 H04 Wärmeisolierung Fahrertraum  
 IK9 Steuerung 0  
 IL1 Inland - Code  
 IR3 Radstand 3550 mm  
 IT2 2,8 Tonner  
 J10 Tachometer km/h  
 L LINKS-LENKUNG  
 M96 Kraftstoffvorwärmung

MQ3 Motor OM 611 DE22 A 60 kW (82 PS) 3800/min  
MS3 Motorausführung Euro III  
P02 Pritsche mit Alu-Bordwänden  
R87 Reserverad  
RF1 Reifenfabrikat Continental (10)  
RG5 Bereifung 225/70 R15  
RM1 M+S Reifen  
RS0 Stahlräder 6 J x 15  
S23 Beifahrersitz Zweisitzer  
SA5 Airbag Fahrer  
SA6 Airbag Beifahrer  
SS4 Stoff Santos  
WM0 Sprinter Modellpflege 2003  
WP0 Steuercode Werk  
WP5 Steuercode Werk  
X30 Zulassungsbescheinigung, Teil II  
Y10 Verbandstasche  
Y44 Warndreieck  
Z11 Schlechtwegausführung  
Z30 Lieferumfang Bundeswehr (BW)  
Z41 Zulassung als LKW  
ZP6 Generalunternehmerschaft Werk  
914U arktikweiß

---

SA-Nummern

Gruppe 25	50409402								
Gruppe 26	50410106	50410204	50410303	50410402	50410507	50410601	50410704	50410901	50411401
	50411501	50411806	50411903	50412001	50477903				