

Zulassungsbescheinigung Teil I
(Fahrzeugschein)

KE-S-0-251/11-00007

Europäische Gemeinschaft  Bundesrepublik Deutschland

Document de circulation. Parte I / Osvědčení o registraci - část I / Registreringsattest. Del I / Registrovlistunntustus. Osa I / Άδειά κυκλοφορίας/Πρωτογενής Έγγραφο. Μέρος I / Carte de circulation. Parte I / Certificat d'immatriculation. Parte I / Carta de circulație. Parte I / Registrācijas apliecība. I. daļa / Registrovlistunntustus. I. daļa / Fogalmi engedély. I. rész / Certifikat za registraciju. I. I. / Kertokentbewijs. Deel I / Licența Registrării. Partea I / Certificado de matrícula. Parte I / Condiție de evidență. Cast I / Prometno dovoljenje. Del I / Rokuterdimitodistus. Osa I / Registreringsbeviset. Del I

KE-SB33

TADT KEMPTEN (ALLGÄU)
TADTBAUHOF

09.2012

EMPTEN Datum: **08.09.2011**

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

B	08.09.2011	21	1313	22	ALY00000	L	02	9	02	P2	0175/02200	T	90
J	87	4	0000	18	05100	-	-	19	2200	-	-		
E	WDB4051031V227599	3	0	20	3300	-	3740	6	06640	-	-		
D.1	MERCEDES-BENZ	12	-	13	-	q	-						
	UNIMOG 405/12	V.7	-	F.1	012500	F.2	12500						
D.2	-	7.1	06800	7.2	07000	7.3	-						
	-	8.1	06800	8.2	07000	8.3	-						
D.3	U400	U.1	87	U.2	01650	U.3	82						
2	DAIMLER (D)	O.1	03500	O.2	0750	S1	2	S2	-				
5	ZUGMASCHINE	15.1	365/85 R20	164G									
V.9	2005/55*2006/51G	15.2	365/85 R20	164G									
14	1999/96/EG;B2, GKL:G1	15.3	-										
P.3	DIESEL	R	-	11	-								
10	0002	14.1	0684	P.1	06374								
22	ZU O:ANH-KUPPL.E11-00-6292*MIT DURCHGEHENDER BREMSANL.	K	K728*09										
	27500 KG*BEI STARRD./ZENTRALACHSANH.:13000 KG,V-WERT:4	6	05.05.2011	17	A	16	VP594902						
	OKN,STÜTZLAST:1000KG;A=4990MM GEM.96/53/EG*NACHWEIS UB	21	-										
	ER GENEHMIGTE AUSNAHME §70,3A STVZO UND AUFLAGEN IST M												
	ITZUFÜHRENABE-AUF.E6(X18)*MIT SCHLUSSQUERTRÄGER Q36+WE												
	ITERE HINWEISE ZU AUFLAGEN AUF GESONDERTEM AUSZUG DER												
	GENEHMIGUNG*												



Mercedes-Benz

Datenbestätigungfür das nachfolgend beschriebene Fahrzeug zum Zwecke der Vorlage
bei der Zulassungsbehörde für die Zulassung des Fahrzeugs

Feld	Bezeichnung		Daten
D.1	Marke		MERCEDES-BENZ
D.2	Typ		UNIMOG 405/12
	Variante		-
	Version		-
D.3	Handelsbezeichnung(en)		U400
E	Fahrzeug-Identifizierungsnummer		WDB4051031V227599
F.1	Technisch zulässige Gesamtmasse in kg		12500
F.2	Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg		12500
G	Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg		6640
J	Fahrzeugklasse		87
K	Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE		K728*09
L	Anzahl der Achsen		2
O	Technisch zulässige Anhängelast in kg	O.1 gebremst in kg	3500
		O.2 ungebremst in kg	750
P.1	Hubraum in cm ³		6374
P.2 P.4	Nennleistung in kW / Nenndrehzahl bei min ⁻¹		175 / 2200
P.3	Kraftstoffart oder Energiequelle		DIESEL
Q	Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Krädern)		-
R	Farbe des Fahrzeugs		-
S.1	Sitzplätze einschließlich Fahrersitz		2
S.2	Stehplätze		-
T	Höchstgeschwindigkeit in km/h		90
U.1	Standgeräusch in dB (A)		87
U.2	Drehzahl in min ⁻¹ zu U.1		1650
U.3	Fahrgeräusch in dB (A)		82
V.7	CO ₂ (in g/km)		-
V.9	Angabe der für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse		2005/55*2006/51G
2	Hersteller-Kurzbezeichnung		DAIMLER (D)
2.1	Code zu 2		1313
2.2	Code zu D.2 mit Prüfziffer	Typ/Variante/Version	ALY00000
		Prüfziffer	-
3	Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer		0
4	Art des Aufbaus		0000
5	Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus		ZUGMASCHINE
6	Datum zu K		05.05.2011
7.1	Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg:	Achse 1	6800
7.2		Achse 2	7000
7.3		Achse 3	-
8.1	Zulässige maximale Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg	Achse 1	6800
8.2		Achse 2	7000
8.3		Achse 3	-
9	Anzahl der Antriebsachsen		2

Fortsetzung: Seite 2


Datenbestätigung für das Fahrzeug

(2) Hersteller-Kurzbezeichnung

DAIMLER (D)

(E) Fahrzeug-Identifizierungsnummer

WDB4051031V227599

Feld	Bezeichnung	Daten
10	Code zu P.3	0002
11	Code zu R	-
12	Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in m ³	-
13	Stützlast in kg	-
14	Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse	1999/96/EG:B2;GKL:G1
14.1	Code zu V.9 oder 14	0684
15.1	Bereifung Achse 1	365/85 R20 164G
15.2	Bereifung Achse 2	365/85 R20 164G
15.3	Bereifung Achse 3	-
18	Länge in mm	5100
19	Breite in mm	2200
20	Höhe in mm	3300-3740
22	Bemerkungen und Ausnahmen: ZU O: ANHAENGEKUPPLUNG E11-00-6292*MIT DURCHGEHENDER BREMSANLAGE 27500 KG*BEI STA RRD./ZENTRALACHSANH.: 13000 KG, V-WERT: 40 KN, STUETZLAST: 1000 KG;A=4990 MM GEM. 96/53/EG*NACHWEIS UEBER GENEHMIGTE AUSNAHMEN § 70,3A STVZO UND AUFLAGEN IST MITZ UFUEHREN* -	
22a	ABE-AUSF. E6 (X18)*MIT SCHLUSSQUERTRAEGER Q36*WEITERE HINWEISE ZU AUFLAGEN AUF GE SONDERTEM AUSZUG AUS DER GENEHMIGUNG* - - -	
23	Raum für interne Vermerke des Herstellers  WDB4051031V227599	Zulassungsbescheinigung Teil II ausgegeben am: 28.07.2011 mit der Nummer: VP594902

Bescheinigung der Angaben durch den Ausstellungsberechtigten¹:

- Die Richtigkeit der vorstehenden Angaben wird heute bescheinigt.
- Die Übereinstimmung mit der unter Feld K und 6 angegebenen ABE und dem genehmigten Typ ggf. nebst Variante/Version bzw. Ausführung wird bestätigt.
- ~~Für die Zulassung ist ein Gutachten / Teilgutachten erforderlich~~

Datum:

28.07.2011

Firma:

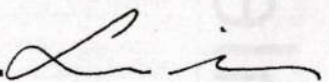
Daimler AG, Stuttgart

Unterschrift:

i.V.



i.V.



¹ Nicht Zutreffendes ist zu streichen



Mercedes-Benz

Daimler AG - 76742 Wörth

Special Trucks

EINGEGANGEN

06. Okt. 2011

Erl.....

Wohlgtschaft GmbH
z.Hd. Herr Karg
Im Niederdorf 9
D - 88239 Wangen

Telefon/Phone
+49 72 71 71 -

Telefax/Fax
+49 72 71 71 -

Hauspost-Code/
Internal Code

7615

8347

141

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom/
Your reference

Unser Zeichen, unsere Nachricht vom/
Our reference

Name
E-Mail

Datum/Date

E-Mail: 21.09.2011

TE/OVE-H

Bemmann

29.09.2011

erhard.bemmann@daimler.com

Fahrzeug-Typ:

UNIMOG 405/12

Fahrzeug-Ident-Nr.:

WDB4051031W227599

**Zulässige Lastwerte in Verbindung mit Anbaugeräten im Straßenunterhaltungsdienst
(Sommer-und Winterdienst)**

Sehr geehrter Herr Karg,

hiemit bestätigen wir, das mit o.g. Fahrzeug und den in den Fahrzeugdokumenten
eingetragenen Lastwerte:

Gesamtgewicht: 12500 kg
Vorderachslast: 6800 kg
Hinterachslast: 7000 kg

Straßenunterhaltungsarbeiten sowohl im Sommer als auch im Winter ausgeführt werden
können.

Mit freundlichen Grüßen
Daimler AG

Wolf

Rebsdatt

Daimler AG, Stuttgart, Germany
Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart, HRB-Nr./Commercial Register No.: 19 360
Vorsitzender des Aufsichtsrats/Chairman of the Supervisory Board: Manfred Bischoff
Vorstand/Board of Management: Dieter Zetsche, Vorsitzender/Chairman;
Wolfgang Bernhard, Christine Hohmann-Dennhardt, Wilfried Porth, Andreas Renschler,
Bodo Uebber, Thomas Weber

Daimler AG
Special Trucks
76742 Wörth
Telefon/Phone +49 72 71 71-0
Telefax/Fax +49 72 71 71-81 41
www.daimler.com
www.daimler.mobi



Mercedes-Benz - sind eingetragene Marken der Daimler AG, Stuttgart, Deutschland/are registered
trademarks of Daimler AG, Stuttgart, Germany

Fortsetzung: Beiblatt zur Datenbestätigung für das Fahrzeug

Hersteller-Kurzbezeichnung Daimler (D)

Fahrzeug-Identifizierungsnummer WDB4051031V227599

Auszug aus der Allgemeinen Betriebserlaubnis

ABE-Nr. K728 einschl. Nachtrag 09 vom 05.05.2011, Ausf. E5 - E8, E11, E12, Code X18

Dieses Beiblatt ist nach § 70 Abs. 3a StVZO bei Fahrten mitzuführen und zuständigen Personen auf Verlangen zur Prüfung auszuhändigen.

Mit der ABE hat das Kraftfahrt-Bundesamt genehmigt – daß abweichend von:

Zu 22:

Bei Ausrüstung mit Zusatzscheinwerfern:

§ 50 Abs.2 und 3 StVZO – die Fahrzeuge bei Verwendung von Vorbaugeräten, die die unteren Scheinwerfer verdecken, mit zwei zusätzlichen Scheinwerfern für Fern- und Abblendlicht ausgerüstet sind, deren höchster Punkt der leuchtenden Fläche bei 1980 bis 2080mm über der Fahrbahn liegt.

Die zusätzlichen Scheinwerfer dürfen nur bei Betrieb mit Vorbaugeräten, die die serienmäßigen Scheinwerfer für Fern- und Abblendlicht in ihrer Wirkung einschränken, benutzt werden.

Sicherung der Arbeitsgeräte gegen unbeabsichtigte Betätigung:

Vor Beginn einer Fahrt auf öffentlichen Straßen ist über den Hauptschalter (Mittelkonsole) die Hydraulikanlage zur Betätigung der Arbeitsgeräte auszuschalten.

Abstellen des Zuges:

Nach dem Abstellen des Zuges an einem Gefälle oder einer Steigung ist die mechanische Feststellbremse des Anhängers zu betätigen und der Zug mit Unterlegkeilen zu sichern.

Bei Ausrüstung mit Mäh Sitz:

Mäh Sitz nur im Arbeitseinsatz bis 25 km/h als Fahrersitz zulässig.

Bei Ausrüstung mit der im Feld 15.1 bzw. 15.2 genannten Bereifung sind bei Einsatz der Fahrzeuge im Winterdienst bei einer Höchstgeschwindigkeit von 62 km/h (betriebsbedingt) folgende Gewichte zulässig:

Feld F.2 zul. Gesamtgewicht: 12500kg

Feld 8.1 zul. Achslast Achse 1: 6700kg

Feld 8.2 zul. Achslast Achse 2: 7200kg

Auflagen:

- Es dürfen im Winterdienst keine Anhänger mitgeführt werden.
- Das Fahrzeug muss mit Geschwindigkeitsschildern gemäß § 58 StVZO ausgerüstet sein.

Bei Ausrüstung mit der im Feld 15.1 bzw. 15.2 genannten Bereifung sind bei Einsatz der Fahrzeuge im Winterdienst (mit Streuer, ohne Frontanbaugeräte) bei einer Höchstgeschwindigkeit von 62 km/h (betriebsbedingt) folgende Gewichte zulässig:

Feld F.2 zul. Gesamtgewicht: 11990kg

Feld 8.1 zul. Achslast Achse 1: 6700kg

Feld 8.2 zul. Achslast Achse 2: 7400kg

Auflagen:

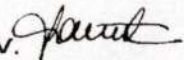
- Es dürfen im Winterdienst keine Anhänger mitgeführt werden.
- Das Fahrzeug muss mit Geschwindigkeitsschildern gemäß § 58 StVZO ausgerüstet sein.

Zu 22a:

Das Fahrzeug ist ein Geländefahrzeug gemäß 2007/46/EG Anh. II Nr. 4.2. ≤ 12t, Nr. 4.3 > 12t.

Datum 28.07.2011

Firma DAIMLER AG, STUTTGART

i.V. 

i.V. 

i.V. Hamester

i.V. Seidel



Achse



Bremsscheibe



Bedienpult



Einstieg links



Einstieg rechts



Heckgewicht



Pritschen Gewicht



Mähkopf MK 12



Randstreifenmäher RSM 13



Erhöhung Schneepflugbeleuchtung