

7/17-2014 FV - Leasing

A

1	Fahrzeug- und Aufbauart	Selbstf. Arbeitsmasch. Strassenreiniger DA 88	Schlüssel-Nr.	0503
2	Fahrzeughersteller	DAIMLER-BENZ		0709
3	Typ und Ausführung	1617 C		651000
4	Fahrzeug-Ident.-Nr.	WDB61701315317818		
5	Antriebsart	DIESEL	02	6
7	Leistung kW bei min ⁻¹	K125/2600	8	Höchstgeschwindigkeit km/h
9	Nutz- oder Auftriebslast kg	0	10	Hubraum cm ³
11	Steh-/Liegeplätze		11	Rauminhalt des Tanks m ³
13	Maße über alles mm	Länge 8600	12	Sitzplätze einschl. Führerpl. u. Nots.
14	Leergewicht kg	7320	13	Zul. Gesamtgewicht kg
15	Zul. Achslast kg vorn	6000	14	Zul. Gesamtgewicht kg
17	Räder und/oder Gleisketten	1 1	15	Zul. Gesamtgewicht kg
20	Größe der Achsen	12 R 22,5	16	Zul. Gesamtgewicht kg
21	Größe der Achsen	12 R 22,5	17	Zul. Gesamtgewicht kg
22	Größe der Achsen	149/145 K	18	Zul. Gesamtgewicht kg
23	Größe der Achsen	149/145 K	19	Zul. Gesamtgewicht kg
24	Überdruck am Bremsanschluß		20	Zul. Gesamtgewicht kg
25	Anhängerkupplung		21	Zul. Gesamtgewicht kg
26	Anhängelast kg bei Anhäng. er mit Bremse	8000	22	Zul. Gesamtgewicht kg
27	Standgeräusch dB (A)	86 P	23	Zul. Gesamtgewicht kg
28	Tag der ersten Zulassung	30. Sep. 1987	24	Zul. Gesamtgewicht kg
29	Bemerkungen	Ziff. 28: 12000 m. durchgehender Bremsanlage+ Schallzeichenanbau darf Richtlinie 70/388 EWG i.d. Fassung vom 27.07.70 entsprechen+ ZIFF. 1, 9, 13, 14, 30, 31 ZIFF. 15 U. 16 BEIM BEFUELLEN		

BEACHTEN*M. PUMPE M. ANTRIEB D. VW INDUSTRIEMOTOR*MIT LADOSPRENGBALKEN U. FLACHSTRAHDUESEN VORNE*AUFLAGEN: FAHRGESCHWINDIGKEIT BEIM SPRENGEN U. SPOELEN IM EINMANNBETRIEB AUF OEFFENTL. STR. MAX. 20KM/H* M. 2 GELBEN RUNDUMLEUCHTEN*

Nr. 93 271 666

Raum für sonstige Eintragungen der Zulassungsstelle

B

Fahrzeugbrief

C

Nr. 93 271 666

1	Selbstf. Arbeitsmasch. 1614	1	1
2	Streugerät	99	
Die Angaben über Hersteller, Typ und Ausführung des Fahrzeugs sowie die Fahrzeug-Identifizierungsnummer dürfen im Fahrzeugbrief grundsätzlich nicht geändert werden. Wenn die Fahrzeug-Identifizierungsnummer nicht mit der am Fahrzeug angebrachten übereinstimmt, gehört der Brief nicht zum Fahrzeug.			
5	7800	6	
7	7720	8	
9		10	
11		12	
13		14	
15		15	
17		18	
20		19	
21			
22			
23			
24		25	
26		27	
28		29	
30		31	
32			
33	Bemerkungen Ziff. 1: m. Epoke-Streugerät Typ SH 3500 u. Frontplatte f. Vorbaugeräte*Hi.-Achse leer: 3900kg**Betr.-Erl.erteilt.**		
Die Richtigkeit der Angaben in Spalte B wird bescheinigt. Das Fahrzeug entspricht - insoweit *) - den geltenden Vorschriften.		Die Richtigkeit der Angaben in Spalte C wird bescheinigt. Das Fahrzeug entspricht - insoweit *) - den geltenden Vorschriften.	
<p style="text-align: center;">Nr. 6653550436</p> <p style="text-align: center;">TÜV Fulda v. 25.08.05</p> <p style="text-align: center;">Furt, 29.09.05</p> <p style="text-align: center;">Stadt Fürt</p>		<p style="text-align: center;">Stempel</p> <p style="text-align: center;">Unterschrift</p>	

Nr. 93 271 666

34) Zusätzliche Bemerkungen zur Fahrzeugbeschreibung auf Seite 2

Die Allgemeine Betriebserlaubnis gilt nur für das Fahrgestell. Hinweise für die Begutachtung des vervollständigten Fahrzeugs befinden sich in der Allgemeinen Betriebserlaubnis. Die Geräusch-Messung mit einem entsprechenden LKW ergab: Standgeräusch dB (A) P. 86 Fahrgeräusch dB (A) 83

Bescheinigung des Inhabers einer Allgemeinen Betriebserlaubnis/EWG-Betriebserlaubnis. Die Richtigkeit der Angaben in Spalte A (einschließlich der Bemerkungen unter Ziffern 33 und 34) über die Beschaffenheit des Fahrzeugs und über dessen Übereinstimmung mit dem Typ

1617 C, Ausf. BB11
E047

für den die Allgemeine Betriebserlaubnis unter Nr. MIT DEM NACHTRAG I-II /EWG-Betriebserlaubnis unter Nr. *)

mit dem Betriebserlaubnisbogen Nr. *)

und dem Beschreibungsbogen Nr. *)

am 09.10.85 in FLENSBURG durch DAS KRAFTFAHRT-BUNDESAMT erteilt worden ist, wird heute bescheinigt.

7000 STUTTGART, den

Firma

DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT

*) Zutreffendes ausfüllen. Unterschrift

Bescheinigung des amtlich anerkannten Sachverständigen für den Kraftfahrzeugverkehr (a. a. S.). Es wird bescheinigt, daß - nach dem vorliegenden Gutachten des a. a. S. H. Beuchert T87201066156 vom 11.9.87 *) - die Angaben in Spalte A - unter Ziffern *) - Ziff. 1, 9, 13, 14, 30, 31 33, Zeile 5-14 zutreffen und das Fahrzeug mit Ausnahme der unter Ziffer 33 beschriebenen Abweichungen *) - den geltenden Vorschriften entspricht.

Stempel TU 18 Stuttgart, den 14.9.87

*) ggf. "bei herg." Unterschrift des amtlich anerkannten Sachverständigen

Vermerke des Herstellers

Fahrzeugschein

FÜ - 2017

Das vorstehende amtliche Kennzeichen ist
Vorname, Name (ggf. auch Geburtsname), Firma

STADT FÜRTH
FUHRPARK

geb. am
Postleitzahl, Wohnort, Firmensitz, Straße und Haus-Nr.
90768 FÜRTH
MAINSTR 51

ggf. Postleitzahl, Standort, Straße und Haus-Nr.

für das nebenstehend beschriebene Fahrzeug zugeteilt worden

- Anmeldung zur nächsten HU im 05.06

FÜRTH 30.09.87



STADT FÜRTH
STRASSENVERKEHRSAMT
I. A.

Unterschrift

Schlüsselnummern		161499		0709		651000		-	
1 SELBSTF. ARBEITSMASCH. STREUGERÄT									
2 AIHLER-BENZ									
3 1617 C									
4 Fahrzeug-Ident.-Nr. WDB61701315317818									
5 DIESEL									
7 Leistung kW bei min. ⁻¹		K125/2600		8 Höchstgeschw. km/h		89			
6 Hubraum cm ³		5917		10 Rauminhalt des Tanks m ³		-			
9 Nutz- oder Aufliegeplast kg		-		12 Sitzplätze einschl. Fahrerpl. u. Notf.		2			
11 Steh-/Liegeplätze		/-		13 Maße über alles mm		L 7800 B 2480 H 3100			
14 Leergewicht kg		7720		15 Zul. Gesamtgewicht kg		16000			
16 Zul. Achslast kg		6000		17 Räder u./od. Gleisketten		18 Zahl d. Achsen		19 davon angeordnete Achsen	
						2		1	
20 Großfahrbezeichnung der Bereifung		vorn		12R 22,5 149/145K		mitten u. hinten		12R 22,5 149/145K	
21									
22 od. vorn									
23 mitten u. hinten									
24 Überdruck am Bremsanschluß		25 Einleitungs- bar		26 Zweileitungs- bar					
27 Anhängerkupplung DIN 740-Form u. Größe				28 Anhängerkupplung Prüfzeichen		w			
29 Anhängelast kg bei Anhängen mit Bremse		8000		30 Standgeräusch dB (A)		36P		31 bei Anhänger ohne Bremse Fahrgeräusch dB (A)	
								750	
								83	
32 Tag der ersten Zulassung		30.09.87		33 Bemerkungen				-/-	

SCHALLZEICHEN-ANBAU DARF RICHTLINIE 70/388 EWG I.O.FA
SSUNG VOM 27.7.70 ENTSPR.* M. 2 GELBEN RUNDUMLEUCHTEN*
ZIFF.1:M.EPOKE-STREUGERÄT TYP SH 3500 U.FRONTPLATTE F.
VORBAUGERÄTE*HI.-ACHSE LEER:3900KG***



Stadt Fürth · 90744 Fürth

66

Tiefbauamt / Bauhof

Amt / Dienststelle
Mainstraße 51
Dienstgebäude

Herr Böcklein
Auskunft erteilt
974 - 2792
Telefon (0911)

gerhard.boecklein@fuerth.de www.fuerth.de
e-Mail Internet

173
Buslinien / U-Bahn

Kfz-Werkstatt
Zimmer-Nr.
974 - 2794
Telefax (0911)

Endhaltestelle Atzenhof
Haltestelle

Fürth, 09.08.2024

Gutachten

PKW LKW Skfz

Pol. Kennzeichen	FÜ-2017	Baujahr	09/1987	KM-Stand	90.462
Fahrgestell-Nr.	WDB61701315317818				

0. g. Fahrzeug sollte ausfolgenden Gründen aus dem Verkehr gezogen werden:

Siehe HU Bericht.
Streuer defekt.

Das Fahrzeug

sollte ersetzt werden.

kann unter Beachtung der Wirtschaftlichkeit nicht mehr instandgesetzt werden.

Es wird empfohlen das Kfz gemäß DA für den Verkauf gebrauchter Dienstkraftfahrzeuge zu veräußern.

Bemerkungen:

Kfz-Meister
Böcklein
TfA/Bh

Amtlich anerkannte Überwachungsorganisation

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Inspektionsstelle.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage (D-IS-11165-01-00) aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Hauptuntersuchung (§ 29 StVZO)

Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45 EU

Inspection certificate according to directive 2014/45 EU

Ihr Servicebüro:

Heinrich-Stranka-Str. 24
90765 Fürth
Tel.: 0911/979990

Untersuchungsbericht:

Y3X501D8-1

Fahrzeughalter:in:

Stadt Fürth Tiefbauamt -
Bauhof

(1) Fahrzeug-Ident-Nr.:	WDB61701315317818 -	(2) Amtl. Kennzeichen:	FÜ 2017 (D)
(3) Prüfort:	0001556815 / 90768 Fürth	(3) Prüftermin:	10.05.2024, 13:41 Uhr
(4) Stand Wegstreckenzähler:	90462 Km	(5) Fahrzeugklasse:	16 / 1499 / SELBSTF.ARBETSMASCH. /
Fahrzeughersteller:	DAIMLER-BENZ / 0709	Fahrzeugtyp:	1617 C / 651000
Variante:		Version:	
Zulässige Gesamtmasse:	16000 kg	Erstzulassung / Letzte HU:	30.09.1987 / 05.2023
Handelsname (D.3):	1617 C	IKfz-Prüfziffer:	

Sehr geehrte(r) Kunde/Kundin,

an Ihrem Fahrzeug wurden gefährliche Mängel festgestellt, die eine direkte und unmittelbare Verkehrsgefährdung darstellen oder die Umwelt beeinträchtigen und unverzüglich beseitigt werden müssen. Es wird dringend empfohlen vor Mängelbeseitigung mit dem Fahrzeug keinerlei Fahrten mehr durchzuführen. Die **Nachuntersuchung muss spätestens bis zum 10.06.2024** abgeschlossen sein, da sonst erneut eine vollständige Untersuchung erfolgen muss.

(6) Mängel:

6.2.7 - VM - Gas- / Fahrpedal Rückstellung mangelhaft

1.1.9a - EM - Druckluftbehälter (Bremsanlage) mitte korrosionsgeschwächt

1.2.1b - EM - Betriebsbremse 2. Achse ungleichmäßig (Grenzwert 25% überschritten)

1.2.2 - EM - Betriebsbremsanlage Mindestabbremung nicht erreicht

2.1.5a - EM - Hydraulikanlage (Fremdkraftlenkung) undicht

5.3.1a - EM - Stabilisator 2. Achse links und rechts Lagerung ausgeschlagen

5.3.1a - EM - Koppelstange 1. Achse links und rechts Lagerung ausgeschlagen

5.3.1a - EM - Stabilisator 1. Achse links und rechts Lagerung ausgeschlagen

5.3.1b - EM - Feder 2. Achse rechts gebrochen

6.1.2a - EM - Flexrohr (Abgasanlage) undicht

6.1.2a - EM - Schalldämpfer mitte stark undicht

6.1.2a - EM - Abgasrohr hinten undicht

8.4.1 - EM - Umweltbelastung: Motor undicht - Ölverlust mit Abtropfen

D8.2.2.2b - EM - Nachweis des Abgasverhaltens (Diesel) fehlt

DF5.3.1 - EM - Feder Pakette vorne links und rechts verschlissen

DF5.3.1 - EM - Feder Bugel vorne links gebrochen

DF6.2.10 - EM - Radabdeckung Halterungen vorne links und rechts korrosionsgeschwächt

(7) Ergebnis: **Gefährliche Mängel** HU-Plakette: **Nicht zugeteilt** (8) Nächste Untersuchung spätestens bis:



Stempel und Unterschrift

F4.25.2 / Z1.21.4

1. Exemplar

Entgeltinformation - berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug:

Prüfungsentgelt in Euro

133,21 inkl. USt. 19,00 %

Vorgaben nach Nr.1 Anl. VI/a StVZO

1,19 inkl. USt. 19,00 %

Gesamt

134,40 inkl. USt. 19,00 %

Amtlich anerkannte Überwachungsorganisation

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012 akkreditierte Inspektionsstelle.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage (D-IS-11165-01-00) aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Hauptuntersuchung (§ 29 StVZO)

Untersuchungsbericht: Y3X501D8-1	Prüftermin: 10.05.2024, 13:41 Uhr
Amtl. Kennzeichen: FÜ 2017 (D)	Fahrzeug-Ident-Nr.: WDB61701315317818

(9) Verantwortliche Person: Vaceslav Schäfer (00136452)
TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH



Stempel und Unterschrift F4.25.2 / Z1.21.4 1. Exemplar

(10) Sonstige Angaben:

Hinweise:

118 - Bremsbeläge-vorn: Verschleißmaß des Herstellers fast erreicht
Termin der nächsten Sicherheitsprüfung: 11/2024

Messwerte Betriebsbremse

Achse	Links	Rechts	Diff. (%)	Sum. (daN)	Blockiert
1	1600	1300	18,8	2900	Ja
2	700	1300	46,2	2000	Ja

Abbr. BBA: 30,6 %

Messwerte Feststellbremse*

Achse	Links	Rechts	Diff. (%)	Sum. (daN)	Blockiert
1	600	900	33,4	1500	Ja

Abbr. FBA: 9,3 %

Es wurde keine UMA durchgeführt: UMA nicht erwünscht