

(Raum für weitere amtlich zugelassene Eintragungen)

TP 000974
Nächste HU
fällig im
DEZ 21

U0 005745
Nächste HU
fällig im
DEZ 19

TP 000974
Nächste HU
fällig im
DEZ 23

Nächste HU
fällig im
FEB 26

098d17f
Außer Betrieb
gesetzt!
TBBL2330

außer Betrieb
gesetzt am
12.07.2024

Landratsamt Konstanz
Amt für Straßenverkehr
und Schifffahrt

Widere
Unterschrift

Zur Beachtung!

Die Angaben müssen ständig den tatsächlichen Verhältnissen entsprechen. Änderungen sind der zuständigen Zulassungsbehörde nach Maßgabe der für die Fahrzeugzulassung geltenden Rechtsvorschriften anzuzeigen.

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

Unterlassung der vorgeschriebenen Meldepflichten (Abmeldung, Umschreibung bei Erwerb oder Umzug in einen anderen Zulassungsbezirk, Meldung anderer Veränderungen) kann durch Geldbußen geahndet werden.

Definition der Felder:

- Feld Bezeichnung
- B Datum der Erstzulassung des Fahrzeugs
- D.1 Marke
- D.2 Typ/Variante/Version
- D.3 Handelsbezeichnung(en)
- E Fahrzeug-Identifizierungsnummer
- F.1 Technisch zulässige Gesamtmasse in kg
- F.2 Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg
- G Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg (Leermasse)
- H Gültigkeitsdauer
- I Datum dieser Zulassung
- J Fahrzeugklasse
- K Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE
- L Anzahl der Achsen
- O.1 Technisch zulässige Anhängelast gebremst in kg
- O.2 Technisch zulässige Anhängelast ungebremst in kg
- P.1 Hubraum in cm³
- P.2/P.4 Nennleistung in kW/Nenn Drehzahl bei min⁻¹
- 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⁻¹ zu U.1
- U.3 Fahrgeräusch in dB (A)
- V.1 CO₂ (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 m³
- (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 ohne Spiegel und Anbauteile
- (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 Neuansetzung der Zulassungsbescheinigung Teil I ist hierfür nicht erforderlich.

www.trautwein.eu

BRUNNEN
DRUCKEREI 2004

ZBI 181619241



**Europäische Gemeinschaft
Bundesrepublik Deutschland
Zulassungsbescheinigung Teil II
(Fahrzeugbrief)**

NS 5023 666
WZ 4305 | 1
(D)

Permiso de circulación. Parte II / Osvědčení o registraci - Část II / Registreringsattest. Del II / Registreerimistunnistus. Osa II / Άδεια κυκλοφορίας/Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II /
Registration certificate. Part II / Certificat d'immatriculation. Partie II / Carta di circolazione. Parte II / Registrācijas apliecība. II. daļa /
Registrācijas liudijimas. II daļis / Forgalmi engedély. II. Rész / Certificat ta' Registrazzjoni. It-II Parti / Kentekenbewijs. Deel II / Dowód Rejestracyjny. Część II /
Certificado de matrícula. Parte II / Osvedčenie o evidencii, Časť II / Prometno dovoljenje. Del II / Registreringsbeviset. Del II

Diese Bescheinigung n i c h t im Fahrzeug aufbewahren!

A	Amtliches Kennzeichen	KN-K7315	KN K7360
B	Datum der Erstzulassung des Fahrzeugs	13.10.2009 (1) Anzahl der Vorhalter 0	(1) Anzahl der Vorhalter 0
C.3.1 C.6.1	Name oder Firmenname	Technische Betriebe Konstanz	Technische Betriebe Konstanz
C.3.2 C.6.2	Vorname(n)		
C.3.3 C.6.3	Anschrift zum Zeitpunkt der Ausstellung der Bescheinigung	Fritz-Arnold-Str. 2 B 78467 Konstanz	Fritz-Arnold-Str. 2 B 78467 Konstanz
C.4c	Der Inhaber der Zulassungsbescheinigung wird nicht als Eigentümer des Fahrzeugs ausgewiesen.		
I	Datum	13.10.2009	I Datum 02.01.17
		Landratsamt Konstanz -Kfz-Zulassungsbehörde- 78467 Konstanz	Landratsamt Konstanz -Kfz-Zulassungsbehörde- 78467 Konstanz

VH054216

(Nummer der Zulassungsbescheinigung)

(Fahrzeug-Identifizierungsnummer als Barcode)

D.1	Marke	Mercedes-Benz	(23) Baum für interne Vermerke des Herstellers
	Typ	906 OK 35	
D.2	Variante	FFMC1350N	
	Version	NED2GXB3	
D.3	Handelsbezeichnung(en)	Sprinter	
(2)	Hersteller-Kurzbezeichnung	DAIMLER (D)	
(2.1)	Code zu (2)	1313 (2.2) Code zu D.2 mit Prüfziffer 000 00000-	
E	Fahrzeug-Identifizierungsnummer	WDB9061311N425446 (3) Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnr. X	
J	Fahrzeugklasse	N1 (4) Art des Aufbaus BA	
(5)	Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus	Fz.z.Gü.bef. b. 3,5 t Lastkraftwagen	(24) Diese Bescheinigung wurde für das nebenstehend beschriebene Fahrzeug ausgegeben durch (Zulassungsbehörde bzw. Genehmigungsinhaber): Landratsamt Konstanz -Zulassungsbehörde-
R	Farbe des Fahrzeugs	(11) Code zu R	
P.1	Hubraum in cm³	02143 P.2 Nennleistung in kW P.4 Nenndrehzahl bei min⁻¹ 0095/03800	
P.3	Kraftstoffart oder Energiequelle	Diesel (10) Code zu P.3 0002	Datum: 13.10.09
K	Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE	DE-KN-Kreis-2009-90 (6) Datum zu K 13.10.2009	Unterschrift:
(17)	Merkmal zur Betriebserlaubnis	A	
(25)	Zusätzliche Vermerke der Zulassungsbehörde:		

BISH. ZULASSUNGSBESCH. TEIL II / BISH. FAHRZEUGBRIEF: NR.: DQ446814
BRIEFVERMERK: U ENTWERTET UND AUSGEHÄNDIGT



Mercedes-Benz

Datenbestätigung

für das nachfolgend beschriebene Fahrzeug zum Zwecke der Vorlage
beim amtlich anerkannten Sachverständigen. Für die Erteilung
des Betriebserlaubnis ist ein Gutachten/Zusatzgutachten erforderlich

Feld	Bezeichnung	Daten	
D.1	Marke	Mercedes-Benz	
D.2	Typ	906 OK 35	
	Variante	FFMC1350N	
	Version	NED2GXB3	
D.3	Handelsbezeichnung(en)	Sprinter	
E	Fahrzeug-Identifizierungsnummer	WDB9061311N425446	
F.1	Technisch zulässige Gesamtmasse in kg	3500	
F.2	Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg	-	
G	Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg		
J	Fahrzeugklasse	10	
K	Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE	L764*06	
L	Anzahl der Achsen	2	
O	Technisch zulässige Anhängelast in kg	O.1 gebremst in kg	2800
		O.2 ungebremst in kg	750
P.1	Hubraum in cm ³	2143	
P.2 P.4	Nennleistung in kW / Nenndrehzahl bei min ⁻¹	95 / 3800	
P.3	Kraftstoffart oder Energiequelle	Diesel	
Q	Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Krädem)	-	
R	Farbe des Fahrzeugs	-	
S.1	Sitzplätze einschließlich Fahrersitz	2	
S.2	Stehplätze	-	
T	Höchstgeschwindigkeit in km/h	137	
U.1	Standgeräusch in dB (A)	84	
U.2	Drehzahl in min ⁻¹ zu U.1	2850	
U.3	Fahrgeräusch in dB (A)	76	
V.7	CO ₂ (in g/km)	-	
V.9	Angabe der für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse	2005/55*2008/74G	
2	Hersteller-Kurzbezeichnung	Daimler (D)	
2.1	Code zu 2	1313	
2.2	Code zu D.2 mit Prüfziffer	Typ/Variante/Version	BBX 00000
		Prüfziffer	-
3	Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer	X	
4	Art des Aufbaus	9900	
5	Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus	-	
6	Datum zu K	19.02.2009	
7.1	Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg:	Achse 1	1650
7.2		Achse 2	2250
7.3		Achse 3	-
8.1	Zulässige maximale Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg	Achse 1	1650
8.2		Achse 2	2250
8.3		Achse 3	-
9	Anzahl der Antriebsachsen	1	

Fortsetzung: Seite 2

Datenbestätigung für das Fahrzeug

(2) Hersteller-Kurzbezeichnung

Daimler (D)

(E) Fahrzeug-Identifizierungsnummer

WDB9061311N425446

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	120
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	235/65R16C 115/113R
15.2	Bereifung – Achse 2	235/65R16C 115/113R
15.3	Bereifung – Achse 3	-
18	Länge in mm	
19	Breite in mm	
20	Höhe in mm	
22	Bemerkungen und Ausnahmen: AHK lt. EGTG/ABE*T: ww. 120 ww. 100 ww. 90*S.1: ww. 1-3, je nach Ausrüstung*U.1/U.3: -1dB(A) bei Ausr. Geräuschdämmung*Stufe PMK 2 ab Tag Erstzul.* - - -	
22a	ABE NUR F. FAHRGESTELL* - - - -	
23	Raum für interne Vermerke des Herstellers  WDB9061311N425446	Zulassungsbescheinigung Teil II ausgegeben am: 02.07.2009 mit der Nummer: DQ446814

Bescheinigung der Angaben durch den Ausstellungsberechtigten.:

- 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:

02.07.2009

Firma:

Daimler AG, Stuttgart

Unterschrift:

i.V.



i.V.

