

# Einzülgenehmigung erteilt

§ 21 StVZO – § 4 FZV

für das im nebenstehenden Gutachten beschriebene zulassungsfreie Fahrzeug (§ 3 Abs. 2 FZV).

Es ist nach § 4 Abs. 2\* FZV zu kennzeichnen.



Nichtzutreffendes streichen

00/124/6901/01 W. Kohlhammer (07010)  
Deutscher Gemeindeverlag GmbH

B	29.04.94	2.1	7806	2.2	00600000-	L	2	9	02	P.2	40	/3300	T	75	
J	16	4	1499				18		4100		19	1590			
E							20		2370		G	2030			
D.1	M 26						12			13			Q		
							V.7		F.1	4100	F.2	4100			
							7.1		1650	7.2	2700	7.3			
D.2							B.1		1650	8.2	2700	8.3			
							U.1		88	U.2		U.3	79		
D.3	M 26 AR,ALR...../WECHSE						O.1			O.2		S.1	2	S.2	
	MULTICAR						15.1		185 R 14 C A.5		1/2JX14				
	SELBSTF.ARBETSMASCH.						15.2		185 R 14 C A.5		1/2JX14				
	LEITPFOSTENREINIGER						15.3								
V.9							R				11		-/-		
14							K		6189						
P.3	Diesel						6		08.09.92		17	A	16	ohne-ZF-	
10	0002	14.1		P.1	1896		21								
22	Zu J./4.:m.Vorbauwaschgerät LWG M320*a.gen.:Arbeitsgerät Schneepflug DA13 m.Schneepfl.MA23 u.Streuaufbau MA192**B.ausschl.Nutz.z.Arb.List.erf.FZ d.Voraussetz.gem.§18 Abs.2 Nr.1 StVZO*FZ ausger.m.Kennleuchte f.gelbes Blinkl.nach §52(4)*Zu 18:bei Reifen 195 R 14 C 106 N H öhe:+6*Zu 15.1/15.2:a.gen.:195 R 14 C A.5 1/2Jx14														

Nummer, Datum und Technische Prüfstelle des Gutachtens (ggf. Nr. der nationalen oder EG-Typgenehmigung):

**Nichtamtliche Eintragungen**  
(Eigentümnachweis usw.)

(Raum für weitere amtlich zugelassene Eintragungen)  
Anmeldung zur nächsten HU: \_\_\_\_\_

**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 cm <sup>3</sup>
P.2/P.4	Nennleistung in kW/Nenn Drehzahl bei min <sup>-1</sup>
P.3	Kraftstoffart oder Energiequelle
Q	Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Krafträdern)

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 Genehmigung am Fahrzeug angebracht werden. Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung dieser Bescheinigung ist hierfür nicht erforderlich.