



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS (ABE)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) in der Fassung vom 28.09.1988 (BGBl I S.1793)

Nummer der ABE: 45345*08

Gerät: Sonderräder für Personenkraftwagen
7 J x 17 H2

Typ: TTY

Inhaber der ABE
und Hersteller: Alu-Design GmbH & Co. KG
DE-58809 Neuenrade-Küntrop

Für die obenbezeichneten reihenweise zu fertigenden oder gefertigten Geräte wird dieser Nachtrag mit folgender Maßgabe erteilt:

Die sich aus der Allgemeinen Betriebserlaubnis ergebenden Pflichten gelten sinngemäß auch für den Nachtrag.

In den bisherigen Genehmigungsunterlagen treten die aus diesem Nachtrag ersichtlichen Änderungen bzw. Ergänzungen ein.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Nummer der ABE: 45345*08

Die ABE-Nr. 45345 erstreckt sich auf die Sonderräder 7 J x 17 H2, Typ TTY, in den Ausführungen:

Nr. der Anlage	Ausführungsbezeichnung		Mittenloch-Ø in mm	Zulässige Radlast in kg	max. Abrollumfang in mm	Lochkreis-Ø in mm / Lochzahl	Einpreßtiefe in mm
	Kennzeichnung auf dem Rad	Kennzeichnung auf dem Zentrierring					
1	TTY LK100 mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,25 Schaftl. 30mm bzw. 33mm	Ø60.1 – Ø58.1	58,1	615	2007	100/4	38
2; 3; 4; 5; 6	TTY LK100	Ø60.1 – Ø54.1	54,1	615	2007	100/4	38
7; 8; 9; 10; 11	TTY LK100	Ø60.1 – Ø56.1	56,1	615	2007	100/4	38
12; 13	TTY LK100	Ø60.1 – Ø56.6	56,6	615	2007	100/4	38
14	TTY LK100	Ø60.1 – Ø57.1	57,1	615	2007	100/4	38
15	TTY LK100	Ø60.1 – Ø59.1	59,1	615	2007	100/4	38
16; 17	TTY LK100	ohne Ring	60,1	615	2007	100/4	38
18; 19	TTY LK108	Ø70.1 – Ø63.4	63,4	595	1975	108/4	43
20; 21	TTY LK108	ohne Ring	65,1	605 615	2007 1975	108/4	15
22; 23	TTY LK108	ohne Ring	65,1	605 615	2007 1975	108/4	25
24	TTY LK100 mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,25 Schaftl. 30mm	Ø60.1 – Ø58.1	58,1	650	1995	100/5	38
25	TTY LK100	Ø60.1 – Ø54.1	54,1	650	1995	100/5	38
26; 27	TTY LK100	Ø60.1 – Ø56.1	56,1	635	2037	100/5	38
28; 29; 30; 31; 32	TTY LK100	Ø60.1 – Ø57.1	57,1	650	1995	100/5	38
33	TTY LK108	Ø70.1 – Ø58.1	58,1	650	2005	108/5	39
34	TTY LK108	Ø70.1 – Ø60.1	60,1	715	2075	108/5	43
35	TTY LK108	Ø70.1 – Ø60.1	60,1	645 655	2005 1975	108/5	39
36; 37; 38	TTY LK108	Ø70.1 – Ø63.4	63,4	715	2075	108/5	43
39; 40; 41	TTY LK108	Ø70.1 – Ø63.4	63,4	655	1975	108/5	39
42	TTY LK108	Ø70.1 – Ø65.1	65,1	715	2075	108/5	43
43; 44	TTY LK108	Ø70.1 – Ø65.1	65,1	610 645	2075 2005	108/5	39
45; 46	TTY LK112 mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,5 Schaftl. 30mm	Ø70.1 – Ø65.1	65,1	638 650	2035 1995	112/5	38
47; 48; 49; 50; 51	TTY LK112	Ø70.1 – Ø57.1	57,1	699 703	2007 1995	112/5	48



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Nummer der ABE: 45345*08

Nr. der Anlage	Ausführungsbezeichnung		Mittelloch-Ø in mm	Zulässige Radlast in kg	max. Abrollumfang in mm	Lochkreis-Ø in mm / Lochzahl	Einpreßtiefe in mm
	Kennzeichnung auf dem Rad	Kennzeichnung auf dem Zentrierring					
52; 53; 54; 55; 56; 57	TTY LK112	Ø70.1 – Ø57.1	57,1	625	2075	112/5	38
				665	1935		
58	TTY LK112	Ø70.1 – Ø66.6	66,6	703	1995	112/5	48
59	TTY LK112	Ø70.1 – Ø66.6	66,6	646	2007	112/5	38
				670	1934		
60	TTY LK114.3	Ø71.6 – Ø56.6	56,6	650	1995	114,3/5	40
61	TTY LK114.3	Ø71.6 – Ø60.1	60,1	584	2250	114,3/5	40
				650	1995		
62; 63	TTY LK114.3	Ø71.6 – Ø64.1	64,1	592	2208	114,3/5	40
				645	2005		
64	TTY LK114.3	Ø71.6 – Ø66.1	66,1	617	2105	114,3/5	40
				645	2005		
65; 66; 67; 68	TTY LK114.3	Ø71.6 – Ø67.1	67,1	580	2250	114,3/5	40
				645	2005		
69	TTY LK114.3	ohne Ring	71,6	630	2075	114,3/5	40
70	TTY LK100	Ø60.1 – Ø54.1	54,1	615	2007	100/4	38
71	TTY LK114.3	Ø71.6 – Ø67.1	67,1	580	2250	114,3/5	40
				645	2005		
72	TTY LK100	Ø60.1 – Ø54.1	54,1	615	2007	100/4	38
73	TTY LK100	Ø60.1 – Ø56.6	56,6	615	2007	100/4	38
74	TTY LK100	ohne Ring	60,1	615	2007	100/4	38
75	TTY LK112	Ø70.1 – Ø65.1	65,1	638	2035	112/5	38
	mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,5 Schaftl. 30mm			650	1995		
76	TTY LK114.3	Ø71.6 – Ø60.1	60,1	584	2250	114,3/5	40
				650	1995		
77	TTY LK114.3	Ø71.6 – Ø67.1	67,1	580	2250	114,3/5	40
				645	2005		

Die Sonderräder dürfen nur zur Verwendung mit den in den Anlagen des Nachtragsgutachtens Nr. 366-0649-02-MURD/N9 genannten Bereifungen unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw. beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

4

Nummer der ABE: 45345*08

Abweichend von den Bestimmungen des §13 Fahrzeugzulassungsverordnung (FZV) (Berichtigung der Fahrzeugpapiere) ist es bei Verwendung einer im Gutachten aufgeführten Reifen- oder Felgenreöße, sofern diese nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt sind, nicht erforderlich, eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere durch die Verwaltungsbehörde (Zulassungsbehörde) zu veranlassen.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Nachtragsgutachten der Technischen Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr des TÜV SÜD AUTOMOTIVE GMBH, TÜV SÜD Gruppe, Garching, vom 07.05.2007 festgehaltenen Angaben.

Flensburg, 29.05.2007
Im Auftrag

(Hansen)



Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
1 Nachtragsgutachten Nr. 366-0649-02-MURD/N9



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der ABE: 45345*08

- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

Nebenbestimmungen

Die in der bisherigen Genehmigung enthaltenen Auflagen gelten auch für diesen Nachtrag.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, 24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.