



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: 45979*06

Gerät: Sonderräder für Personenkraftwagen
6½ J x 15 H2

Typ: TNL

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: 45979*06

Die ABE-Nr. 45979 erstreckt sich auf die Sonderräder 6½ J x 15 H2, Typ TNL, 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	TNL 6	Ø60.1 – Ø58.1	58,1	650	2040	100/5	40
	mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,25 Schaftl. 30mm						
2	TNL 6	Ø60.1 – Ø54.1	54,1	650	2040	100/5	40
3; 4	TNL 6	Ø60.1 – Ø56.1	56,1	625	2126	100/5	40
				650	2040		
5; 6; 7; 8; 9	TNL 6	Ø60.1 – Ø57.1	57,1	650	2040	100/5	40
10	TNL H	Ø70.1 – Ø60.1	60,1	650	2040	108/5	40
				657	2015		
11	TNL H	Ø70.1 – Ø63.4	63,4	650	2040	108/5	40
12; 13; 14	TNL H	Ø70.1 – Ø65.1	65,1	650	2040	108/5	40
15; 16	TNL 7	ohne Ring	65,1	650	2040	110/5	42
17; 18	TNL 8	Ø70.1 – Ø65.1	65,1	660	1985	112/5	35
	mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,5 Schaftl. 30mm			663	1975		
19; 20; 21; 22; 23	TNL 8	Ø70.1 – Ø57.1	57,1	650	2040	112/5	35
				670	1950		
24	TNL 8	Ø70.1 – Ø66.6	66,6	650	2040	112/5	35
25	TNL 0	Ø71.6 – Ø56.6	56,6	650	2040	114,3/5	40
26	TNL 0	Ø71.6 – Ø60.1	60,1	650	2040	114,3/5	40
27	TNL 0	Ø71.6 – Ø64.1	64,1	650	2040	114,3/5	40
28	TNL 0	Ø71.6 – Ø66.1	66,1	635	2085	114,3/5	40
				650	2040		
29; 30; 31	TNL 0	Ø71.6 – Ø67.1	67,1	650	2040	114,3/5	40
				665	1975		
32	TNL 5	ohne Ring	58,1	650	2040	98/5	25
33	TNL 735	ohne Ring	65,1	650	2040	110/5	35
34	TNL 848	Ø70.1 – Ø57.1	57,1	650	2040	112/5	48
35	TNL 848	Ø70.1 – Ø66.6	66,6	650	2040	112/5	48
36	TNL 048	Ø71.6 – Ø60.1	60,1	650	2040	114,3/5	48
37	TNL 048	Ø71.6 – Ø64.1	64,1	650	2040	114,3/5	48
38	TNL 048	Ø71.6 – Ø67.1	67,1	650	2040	114,3/5	48
39	TNL 0	ohne Ring	71,6	650	2040	114,3/5	40



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Nummer der ABE: 45979*06

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					
40	TNL 1	ohne Ring	58,1	615	2040	98/4	28
41	TNL 2	Ø60.1 – Ø58.1	58,1	615	2040	100/4	38
	mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,25 Schaftl. 30mm bzw. 33mm						
42; 43; 44; 45; 46; 47; 48	TNL 2	Ø60.1 – Ø54.1	54,1	615	2040	100/4	38
49; 50; 51; 52; 53; 54; 55	TNL 2	Ø60.1 – Ø56.1	56,1	615	2040	100/4	38
56; 57	TNL 2	Ø60.1 – Ø56.6	56,6	615	2040	100/4	38
58; 59; 60	TNL 2	Ø60.1 – Ø57.1	57,1	615	2040	100/4	38
61	TNL 2	Ø60.1 – Ø59.1	59,1	615	2040	100/4	38
62; 63	TNL 2	ohne Ring	60,1	615	2040	100/4	38
64; 65	TNL 3	Ø70.1 – Ø63.4	63,4	615	2040	108/4	43
66; 67	TNL 315	ohne Ring	65,1	615	2040	108/4	15
68; 69	TNL 326	ohne Ring	65,1	615	2040	108/4	26
70	TNL 2	Ø60.1 – Ø54.1	54,1	615	2040	100/4	38
71; 72	TNL 2	Ø60.1 – Ø54.1	54,1	615	2040	100/4	38
73	TNL 2	ohne Ring	60,1	615	2040	100/4	38
74	TNL 2	Ø60.1 – Ø56.6	56,6	615	2040	100/4	38
75	TNL 0	Ø71.6 – Ø60.1	60,1	650	2040	114,3/5	40
76	TNL H	Ø70.1 – Ø63.4	63,4	650	2040	108/5	40
77	TNL 0	Ø71.6 – Ø67.1	67,1	650	2040	114,3/5	40
				665	1975		

Die Sonderräder dürfen nur zur Verwendung mit den in den Anlagen des Nachtragsgutachtens Nr. 366-0448-04-MURD/N6 genannten Bereifungen unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw. beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.

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.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

4

Nummer der ABE: 45979*06

Im übrigen gelten die im beiliegenden Nachtragsgutachten der Technischen Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr des TÜV SÜD AUTOMOTIVE GMBH, TÜV SÜD Gruppe, Garching, vom 03.05.2007 festgehaltenen Angaben.

Flensburg, 29.05.2007
Im Auftrag

(Hunkele)



Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
1 Nachtragsgutachten Nr. 366-0448-04-MURD/N6



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der ABE: 45979*06

- 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.