



# 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: 44629\*06

Gerät: Sonderräder für Personenkraftwagen  
7 J x 15 H2

Typ: D 715 365

Inhaber der ABE  
und Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH  
DE-53721 Siegburg

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: 44629\*06

Die ABE-Nr. 44629 erstreckt sich auf die Sonderräder 7 J x 15 H2, Typ D 715 365, in den Ausführungen:

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					
1	D 715 365 LK98	ohne Ring	58,1	575	1960	98/4	35
2; 3; 4; 5	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	575	1960	100/4	35
6; 7; 8; 9; 10	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø56.1	56,1	575	1960	100/4	35
11; 12	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø56.6	56,6	575	1960	100/4	35
13; 14; 15	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø57.1	57,1	575	1960	100/4	35
16	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø59.1	59,1	575	1960	100/4	35
17	D 715 365 LK100	ohne Ring	60,1	575	1960	100/4	35
				580	1935		
				590	1910		
18	D 715 365 LK108	Ø70.1 Ø57.1	57,1	580	1935	108/4	35
19; 20	D 715 365 LK108	Ø70.1 Ø63.4	63,4	575	1975	108/4	35
				580	1935		
21; 22	D 715 365 LK114.3	Ø70.1 Ø64.1	64,1	575	1960	114,3/4	40
23	D 715 365 LK114.3	Ø70.1 Ø66.1	66,1	575	1960	114,3/4	40
24; 25; 26; 27; 28	D 715 365 LK114.3	Ø70.1 Ø67.1	67,1	575	1960	114,3/4	40
29	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	600	1985	100/5	38
30; 31	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø56.1	56,1	600	1985	100/5	38
32; 33; 34; 35; 36	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø57.1	57,1	600	1985	100/5	38
37	D 715 365 LK108	Ø70.1 Ø60.1	60,1	655	2015	108/5	38
				665	1985		
38	D 715 365 LK108	Ø70.1 Ø63.4	63,4	620	2100	108/5	38
39; 40; 41	D 715 365 LK108	Ø70.1 Ø65.1	65,1	665	1985	108/5	38
42; 43	D 715 365 LK110	ohne Ring	65,1	665	1985	110/5	38
44; 45; 46; 47	D 715 365 LK112	Ø70.1 Ø57.1	57,1	665	1985	112/5	38
48; 49; 50; 51	D 715 365 LK112	Ø70.1 Ø57.1	57,1	710	2020	112/5	45
52	D 715 365 LK112	Ø70.1 Ø66.6	66,6	655	2015	112/5	38
				665	1985		



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Nummer der ABE: 44629\*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					
53	D 715 365 LK112	Ø70.1 Ø66.6	66,6	710	2020	112/5	45
54	D 715 365 LK114.3	Ø71.6 Ø56.6	56,6	615	1985	114,3/5	38
55	D 715 365 LK114.3	Ø70.1 Ø59.6	59,6	615	1985	114,3/5	38
56	D 715 365 LK114.3	Ø71.6 Ø60.1	60,1	615	1985	114,3/5	38
57	D 715 365 LK114.3	Ø71.6 Ø64.1	64,1	615	1985	114,3/5	38
				590	2040		
58	D 715 365 LK114.3	Ø71.6 Ø66.1	66,1	583	2085	114,3/5	38
				615	1985		
59; 60; 61	D 715 365 LK114	Ø71.6 Ø67.1	67,1	625	2125	114,3/5	38
				665	1985		
62	D 715 365 LK120	ohne Ring	72,6	645	1985	120/5	38
63	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	575	1960	100/4	35
64	D 715 365 LK100	Ø60.1 Ø56.1	56,1	575	1960	100/4	35
65	D 715 365 LK108	Ø70.1 Ø63.4	63,4	620	2100	108/5	38
66	D 715 365 LK120	Ø74.1 Ø72.6	72,6	695	1985	120/5	18
67	D 715 365 LK120	ohne Ring	74,1	695	1985	120/5	18
68	D 715 365 LK112	Ø70.1 Ø57.1	57,1	665	1985	112/5	38
69	D 715 365 LK112	Ø70.1 Ø57.1	57,1	710	2020	112/5	45
70	D 715 365 LK114.3	Ø71.6 Ø67.1	67,1	625	2125	114,3/5	38
				665	1985		
71; 72	D 715 365 LK112	Ø70.1 Ø65.1	65,1	665	1985	112/5	38
	mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,5 Schaftl. 30mm						

Die Sonderräder dürfen nur zur Verwendung mit den in den Anlagen des Nachtragsgutachtens Nr. 366-0790-99-MURD/N6 genannten Bereifungen unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw. beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.

**Abweichend von den Bestimmungen des § 27 StVZO (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: 44629\*06

Im übrigen gelten die im beiliegenden Nachtragsgutachten der Technischen Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr des TÜV SÜD AUTOMOTIVE GMBH, TÜV SÜD Gruppe, München, vom 06.04.2006 festgehaltenen Angaben.

Flensburg, 21.04.2006  
Im Auftrag

(Hunkele)



Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung  
1 Nachtragsgutachten Nr. 366-0790-99-MURD/N6



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

Nummer der ABE: 44629\*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.