



# 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: 46049\*04

Gerät: Sonderräder für Personenkraftwagen  
7 J x 17 H2

Typ: OKY

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: 46049\*04

Die ABE-Nr. 46049 erstreckt sich auf die Sonderräder 7 J x 17 H2, Typ OKY, in den Ausführungen:

Nr. der Anlage	Ausführungsbezeichnung		Mittelloch-Ø in mm	Zulässige Radlast in kg	max. Abrollumfang in mm	Lochkreis-Ø in mm / Lochzahl	Einprenftiefe in mm
	Kennzeichnung auf dem Rad	Kennzeichnung auf dem Zentrierring					
1	OKY LK100	Ø60.1 Ø58.1	58,1	615	2010	100/4	38
	mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,25 Schaftl. 30mm bzw. 33mm						
2; 3; 4; 5; 6; 7; 8	OKY LK100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	615	2010	100/4	38
9; 10; 11; 12; 13	OKY LK100	Ø60.1 Ø56.1	56,1	615	2010	100/4	38
14; 15	OKY LK100	Ø60.1 Ø56.6	56,6	615	2010	100/4	38
16	OKY LK100	Ø60.1 Ø57.1	57,1	615	2010	100/4	38
17	OKY LK100	Ø60.1 Ø59.1	59,1	615	2010	100/4	38
18; 19; 20	OKY LK100	ohne Ring	60,1	615	2010	100/4	38
21; 22	OKY LK108	Ø70.1 Ø63.4	63,4	615	2010	108/4	40
23; 24	OKY LK108	ohne Ring	65,1	615	2010	108/4	15
25; 26	OKY LK108	ohne Ring	65,1	615	2010	108/4	25
27	OKY LK100	Ø60.1 Ø58.1	58,1	590	1975	100/5	38
	mit Kegelbundspezialschrauben M12x1,25 Schaftl. 30mm						
28	OKY LK100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	590	1975	100/5	38
29; 30	OKY LK100	Ø60.1 Ø56.1	56,1	530	2037	100/5	38
				598	1880		
31; 32; 33; 34; 35	OKY LK100	Ø60.1 Ø57.1	57,1	590	1975	100/5	38
36; 37; 38	OKY LK110	ohne Ring	65,1	715	2105	110/5	40
39; 40; 41; 42; 43	OKY LK112	Ø70.1 Ø57.1	57,1	715	2105	112/5	48
44	OKY LK112	Ø70.1 Ø66.6	66,6	715	2105	112/5	48
45	OKY LK114	Ø70.1 Ø56.6	56,6	715	2105	114,3/5	40
46	OKY LK114	Ø71.6 Ø60.1	60,1	715	2105	114,3/5	48
47; 48	OKY LK114	Ø71.6 Ø60.1	60,1	685	2208	114,3/5	40
49	OKY LK114	Ø71.6 Ø64.1	64,1	715	2105	114,3/5	48
50; 51	OKY LK114	Ø71.6 Ø64.1	64,1	715	2105	114,3/5	40
52	OKY LK114	Ø71.6 Ø66.1	66,1	715	2105	114,3/5	40
53	OKY LK114	Ø71.6 Ø67.1	67,1	715	2105	114,3/5	48



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Nummer der ABE: 46049\*04

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					
54; 55; 56; 57; 58	OKY LK114	Ø71.6 Ø67.1	67,1	670	2250	114,3/5	40
				715	2105		
59	OKY LK114	ohne Ring	71,6	715	2105	114,3/5	40
60	OKY LK114	Ø70.1 Ø56.6	56,6	615	2010	114,3/4	40
61	OKY LK114	Ø70.1 Ø64.1	64,1	615	2010	114,3/4	40
62	OKY LK114	Ø70.1 Ø66.1	66,1	615	2010	114,3/4	40
63	OKY LK114	Ø70.1 Ø67.1	67,1	615	2010	114,3/4	40
64	OKY LK98	ohne Ring	58,1	650	1985	98/5	35
65	OKY LK100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	650	1985	100/5	42
66	OKY LK100	Ø60.1 Ø56.1	56,1	650	1985	100/5	42
67	OKY LK100	Ø60.1 Ø57.1	57,1	650	1985	100/5	42
68	OKY LK108	Ø70.1 Ø58.1	58,1	715	2105	108/5	39
69	OKY LK108	Ø70.1 Ø60.1	60,1	715	2105	108/5	43
70	OKY LK108	Ø70.1 Ø60.1	60,1	715	2105	108/5	39
71	OKY LK108	Ø70.1 Ø63.4	63,4	715	2105	108/5	43
72	OKY LK108	Ø70.1 Ø63.4	63,4	715	2105	108/5	39
73	OKY LK108	Ø70.1 Ø65.1	65,1	715	2105	108/5	43
74	OKY LK108	Ø70.1 Ø65.1	65,1	715	2105	108/5	39
75	OKY LK112	Ø70.1 Ø57.1	57,1	715	2105	112/5	38
76	OKY LK112	Ø70.1 Ø66.6	66,6	715	2105	112/5	38
77	OKY LK114	Ø71.6 Ø66.1	66,1	715	2105	114,3/5	48
78	OKY LK100	Ø60.1 Ø56.6	56,6	615	2010	100/4	38

Die Sonderräder dürfen nur zur Verwendung mit den in den Anlagen des Nachtragsgutachtens Nr. 366-0505-04-MURD/N4 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: 46049\*04

Im übrigen gelten die im beiliegenden Nachtragsgutachten der Technischen Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr des TÜV SÜD AUTOMOTIVE GMBH, TÜV SÜD Gruppe, München, vom 10.04.2006 festgehaltenen Angaben.

Flensburg, 26.04.2006  
Im Auftrag

(Hunkele)



Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung  
1 Nachtragsgutachten Nr. 366-0505-04-MURD/N4



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

Nummer der ABE: 46049\*04

- 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.