



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: 45649*04

Gerät: Sonderräder für Personenkraftwagen
7 J x 17 H2

Typ: ACY

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: 45649*04

Die ABE-Nr. 45649 erstreckt sich auf die Sonderräder 7 J x 17 H2, Typ ACY, 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	ACY PCD100	Ø60.1 Ø58.1	58,1	595	1975	100/4	38
2; 3; 4; 5; 6	ACY PCD100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	595	1975	100/4	38
7; 8; 9; 10; 11	ACY PCD100	Ø60.1 Ø56.1	56,1	595	1975	100/4	38
12; 13	ACY PCD100	Ø60.1 Ø56.6	56,6	595	1975	100/4	38
14	ACY PCD100	Ø60.1 Ø57.1	57,1	595	1975	100/4	38
15	ACY PCD100	Ø60.1 Ø59.1	59,1	595	1975	100/4	38
16; 17	ACY PCD100	ohne Ring	60,1	580	2007	100/4	38
18; 19	ACY PCD108	Ø70.1 Ø63.4	63,4	595	1975	108/4	40
20; 21	ACY PCD108	ohne Ring	65,1	533	1975	108/4	25
22	ACY PCD100	Ø60.1 Ø58.1	58,1	565	1945	100/5	38
23	ACY PCD100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	565	1945	100/5	38
24; 25	ACY PCD100	Ø60.1 Ø56.1	56,1	550 570	2037 1946	100/5	38
26;27;28;29;30	ACY PCD100	Ø60.1 Ø57.1	57,1	565	1945	100/5	38
31	ACY PCD108	Ø70.1 Ø60.1	60,1	685	2105	108/5	43
32; 33; 34	ACY PCD108	Ø70.1 Ø63.4	63,4	685	2105	108/5	43
35	ACY PCD108	Ø70.1 Ø65.1	65,1	685	2105	108/5	43
36; 37	ACY PCD110	ohne Ring	65,1	685	2105	110/5	40
38;39;40;41;42	ACY PCD112	Ø70.1 Ø57.1	57,1	703	1960	112/5	45
43; 44; 45; 46	ACY PCD112	ohne Ring	57,1	689 703	2005 1960	112/5	45
47	ACY PCD112	Ø70.1 Ø66.6	66,6	703	1960	112/5	45
48	ACY PCD114.3	Ø71.6 Ø56.6	56,6	705	2075	114,3/5	40
49	ACY PCD114.3	Ø71.6 Ø60.1	60,1	705	2075	114,3/5	40
50; 51	ACY PCD114.3	Ø71.6 Ø64.1	64,1	705	2075	114,3/5	40
52	ACY PCD114.3	Ø71.6 Ø66.1	66,1	705	2075	114,3/5	40
53; 54; 55; 56	ACY PCD114.3	Ø71.6 Ø67.1	67,1	685	2140	114,3/5	40
57	ACY PCD114.3	ohne Ring	71,6	705	2075	114,3/5	40
58	ACY PCD120	ohne Ring	72,6	635	1995	120/5	42
59	ACY PCD100	ohne Ring	60,1	595	1975	100/4	42
60	ACY PCD108	ohne Ring	65,1	615	1935	108/4	15
61	ACY PCD114.3	Ø70.1 Ø56.6	56,6	595	1975	114,3/4	40
62	ACY PCD114.3	Ø70.1 Ø64.1	64,1	595	1975	114,3/4	40
63	ACY PCD114.3	Ø70.1 Ø66.1	66,1	595	1975	114,3/4	40
64	ACY PCD114.3	Ø70.1 Ø67.1	67,1	595	1975	114,3/4	40



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Nummer der ABE: 45649*04

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					
65	ACY PCD98	ohne Ring	58,1	650	2005	98/5	25
66	ACY PCD108	Ø70.1 Ø58.1	58,1	685	2105	108/5	39
67	ACY PCD108	Ø70.1 Ø60.1	60,1	685	2105	108/5	39
68	ACY PCD108	Ø70.1 Ø63.4	63,4	685	2105	108/5	39
69	ACY PCD108	Ø70.1 Ø65.1	65,1	685	2105	108/5	39
70	ACY PCD114.3	Ø71.6 Ø67.1	67,1	685 655	2140 2250	114.3/5	40
71	ACY PCD100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	595	1975	100/4	38
72;73;74;75;76	ACY PCD100	Ø60.1 Ø57.1	57,1	600	2040	100/5	42
77	ACY PCD100	Ø60.1 Ø54.1	54,1	595	1975	100/4	38
78	ACY PCD100	ohne Ring	60,1	580	2007	100/4	38
79	ACY PCD110	ohne Ring	65,1	685	2105	110/5	40

Die Sonderräder dürfen nur zur Verwendung mit den in den Anlagen des Nachtragsgutachtens Nr. 366-0973-03-MURD/N5 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.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Nachtragsgutachten des TÜV Automotive GmbH TÜV SÜD Gruppe Engineering Center München, vom 19.10.2005 festgehaltenen Angaben.

Flensburg, 28.10.2005
Im Auftrag

(Hansens)



Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
1 Nachtragsgutachten Nr. 366-0973-03-MURD/N5



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der ABE: 45649*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.