



# 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: 46332

Gerät: Sonderräder für Personenkraftwagen  
8 J x 17 H2

Typ: OXS\_A

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

Für die obenbezeichneten reihenweise zu fertigenden oder gefertigten Geräte wird diese Genehmigung mit folgender Maßgabe erteilt:

Die genehmigte Einrichtung erhält das Typzeichen

**KBA 46332**

Dieses von Amts wegen zugeteilte Zeichen ist auf jedem Stück der laufenden Fertigung in der vorstehenden Anordnung dauerhaft und jederzeit von außen gut lesbar anzubringen. Zeichen, die zu Verwechslungen mit einem amtlichen Typzeichen Anlass geben können, dürfen nicht angebracht werden.



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Nummer der ABE: 46332

Die ABE Nr. 46332 erstreckt sich auf die Sonderräder 8 J x 17 H2, Typ OXS\_A, 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	OXS_A 020	Ø71.6 Ø60.1	60,1	700	2290	114,3/5	20
2; 3	OXS_A 0	Ø71.6 Ø60.1	60,1	725	2290	114,3/5	35
4; 5	OXS_A 0	Ø71.6 Ø64.1	64,1	725	2290	114,3/5	35
6	OXS_A 0	Ø71.6 Ø66.1	66,1	725	2290	114,3/5	35
7; 8; 9; 10; 11; 12	OXS_A 0	Ø71.6 Ø67.1	67,1	725	2290	114,3/5	35
13	OXS_A 020	ohne Ring	71,6	700	2290	114,3/5	20
14	OXS_A 0	ohne Ring	71,6	725	2290	114,3/5	35
15	OXS_A C	ohne Ring	71,6	740	2300	127/5	35
16	OXS_A K	ohne Ring	66,1	865	2330	114,3/6	30

Die Sonderräder dürfen nur zur Verwendung mit den in den Anlagen des Gutachtens Nr. 366-0433-06-MURD 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 Felgengröße, sofern diese nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt sind, nicht erforderlich, eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere durch die Verwaltungsbehörde (Zulassungsbehörde) zu veranlassen.**

An jedem Gerät der laufenden Fertigung sind an den aus den Prüfunterlagen ersichtlichen Stellen gut lesbar und dauerhaft,

der Name des Herstellers oder das Herstellerzeichen,  
die Felgengröße,  
die Ausführungsbezeichnung des Sonderrades,  
das Herstelldatum (Monat, Jahr),  
das Typzeichen und  
die Einpreßtiefe

anzubringen.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Gutachten nebst Anlagen der Technischen Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr des TÜV SÜD AUTOMOTIVE GMBH, TÜV SÜD Gruppe, München, vom 29.08.2006 festgehaltenen Angaben.



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

3

Nummer der ABE: 46332

Das geprüfte Muster ist so aufzubewahren, dass es noch fünf Jahre nach Erlöschen der ABE in zweifelsfreiem Zustand vorgewiesen werden kann.

Flensburg, 18.09.2006

Im Auftrag

(Hunkele)



Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung  
1 Gutachten Nr. 366-0433-06-MURD



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

Nummer der ABE: 46332

- Anlage -

## Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

### Nebenbestimmungen

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Mit dem zugeteilten Typzeichen/Prüfzeichen dürfen die Fahrzeugteile nur gekennzeichnet werden, die den Genehmigungsunterlagen in jeder Hinsicht entsprechen.

Änderungen an den Einzelerzeugnissen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Kraftfahrt-Bundesamtes gestattet.

Änderungen der Firmenbezeichnung, der Anschrift und der Fertigungsstätten sowie eines bei der Erteilung der Genehmigung benannten Zustellungsbevollmächtigten oder bevollmächtigten Vertreters sind dem Kraftfahrt-Bundesamt unverzüglich mitzuteilen.

Das Kraftfahrt-Bundesamt ist unverzüglich zu benachrichtigen, wenn die reihenweise Fertigung oder der Vertrieb der genehmigten Einrichtung innerhalb eines Jahres oder endgültig oder länger als ein Jahr eingestellt wird. Die Aufnahme der Fertigung oder des Vertriebs ist dann dem Kraftfahrt-Bundesamt unaufgefordert innerhalb eines Monats mitzuteilen.

Verstöße gegen diese Bestimmungen können zum Widerruf der Genehmigung führen und können überdies strafrechtlich verfolgt werden.

Die Genehmigung erlischt, wenn sie zurückgegeben oder entzogen wird, oder der genehmigte Typ den Rechtsvorschriften nicht mehr entspricht. Der Widerruf kann ausgesprochen werden, wenn die für die Erteilung und den Bestand der Genehmigung geforderten Voraussetzungen nicht mehr bestehen, wenn der Genehmigungsinhaber gegen die mit der Genehmigung verbundenen Pflichten – auch soweit sie sich aus den zu dieser Genehmigung zugeordneten besonderen Auflagen ergeben - verstößt oder wenn sich herausstellt, dass der genehmigte Typ den Erfordernissen der Verkehrssicherheit oder des Umweltschutzes nicht entspricht.

Das Kraftfahrt-Bundesamt kann jederzeit die ordnungsgemäße Ausübung der durch diese Genehmigung verliehenen Befugnisse, insbesondere die genehmigungsgerechte Fertigung, nachprüfen und zu diesem Zweck Proben entnehmen oder entnehmen lassen.

Die mit der Erteilung dieser Genehmigung verliehenen Befugnisse sind nicht übertragbar. Schutzrechte Dritter werden durch diese Genehmigung nicht berührt.

### Rechtsbehelfsbelehrung

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



## GUTACHTEN ZUR ERTEILUNG DER ABE 46332 366-0433-06-MURD

Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH  
 53721 Siegburg  
 Art: Sonderrad 8 J X 17 H2  
 Typ: OXS\_A

Die in den Anlagen aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen auch nach erfolgter Umrüstung den heute gültigen Vorschriften der StVZO. Das vorliegende Gutachten zur Erteilung der ABE 46332 verliert seine Gültigkeit, wenn sich durch Umrüstung berührte Bauvorschriften der StVZO ändern oder an den Kraftfahrzeugen Änderungen eintreten, die die Begutachtungspunkte beeinflussen.

### I. Übersicht

Ausführung	Ausführungsbezeichnung		Loch- kreis (mm) / -zahl	Mitten loch (mm)	Ein- preß- tiefe (mm)	zul. Rad- last (kg)	zul. Abroll- umf. (mm)	gültig ab Fertig. Datum
	Kennzeichnung Rad	Kennzeichnung Zentrierring						
OXS0C20601	OXS_A020	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	20	700	2290	05/06
OXS0C601	OXS_A0	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	35	725	2290	05/06
OXS020601	OXS_A020	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	20	700	2290	05/06
OXS0601	OXS_A0	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	35	725	2290	05/06
OXS0C641	OXS_A0	Ø71.6 Ø64.1	114,3/5	64,1	35	725	2290	05/06
OXS0641	OXS_A0	Ø71.6 Ø64.1	114,3/5	64,1	35	725	2290	05/06
OXS0C661	OXS_A0	Ø71.6 Ø66.1	114,3/5	66,1	35	725	2290	05/06
OXS0661	OXS_A0	Ø71.6 Ø66.1	114,3/5	66,1	35	725	2290	05/06
OXS0C671	OXS_A0	Ø71.6 Ø67.1	114,3/5	67,1	35	725	2290	05/06
OXS0671	OXS_A0	Ø71.6 Ø67.1	114,3/5	67,1	35	725	2290	05/06
OXS0C20716	OXS_A020	ohne	114,3/5	71,6	20	700	2290	05/06
OXS0C716	OXS_A0	ohne	114,3/5	71,6	35	725	2290	05/06
OXS020716	OXS_A020	ohne	114,3/5	71,6	20	700	2290	05/06
OXS0716	OXS_A0	ohne	114,3/5	71,6	35	725	2290	05/06
OXSCC716	OXS_AC	ohne	127/5	71,6	35	740	2300	05/06
OXSC716	OXS_AC	ohne	127/5	71,6	35	740	2300	05/06
OXS0C661	OXS_AK	ohne	114,3/6	66,1	30	865	2330	05/06
OXS0661	OXS_AK	ohne	114,3/6	66,1	30	865	2330	05/06

### I.1. Beschreibung der Sonderräder

Antragsteller :AEZ Leichtmetallräder GmbH  
 53721 Siegburg  
 Hersteller : AEZ Leichtmetallräder GmbH  
 53721 Siegburg  
 Handelsmarke : DOTZ Luxor