

GUTACHTEN ZUR ERTEILUNG EINES NACHTRAGS ZUR ABE 47085

366-0259-07-WIRD/N4

Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH 396843/0000

53721 Siegburg

Art: Sonderrad 7 J X 17 EH2+

Typ: OSHY

Die in den Anlagen aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen auch nach erfolgter Umrüstung den heute gültigen Vorschriften der StVZO. Das vorliegende Gutachten zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085 verliert seine Gültigkeit, wenn sich durch Umrüstung berührte Bauvorschriften der StVZO ändern oder an den Kraftfahrzeugen Änderungen eintreten, die die Begutachtungspunkte beeinflussen.

0. Hinweise

Die Verwendungsbereiche wurden teilweise aktualisiert.

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						
OSHY2BP30D5 81	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	30	615	2007	01/08
OSHY2BP30W5 81	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	30	615	2007	01/08
OSHY2BP38D5 81	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	38	615	2007	01/08
OSHY2BP38W5 81	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	38	615	2007	01/08
OSHY2DP38D5 81	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	38	615	2007	01/08
OSHY2DP38W5 81	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	38	615	2007	01/08
OSHY2WP30D5 81	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	30	615	2007	01/08
OSHY2WP30W 581	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	30	615	2007	01/08
OSHY2WP38D5 81	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	38	615	2007	01/08
OSHY2WP38W 581	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/4	58,1	38	615	2007	01/08
OSHY2BP30D5 41	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	30	615	2007	01/08
OSHY2BP30W5 41	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	30	615	2007	01/08
OSHY2BP38D5	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	38	615	2007	01/08

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 2 von 19

41									
OSHY2BP38W5 41	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2BP45D5 41	PCD100 ET45	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	45	615	2007	01/08	
OSHY2BP45W5 41	PCD100 ET45	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	45	615	2007	01/08	
OSHY2DP38D5 41	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2DP38W5 41	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2WP30D5 41	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2WP30W 541	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2WP38D5 41	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2WP38W 541	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/4	54,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2BP30D5 61	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2BP30W5 61	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2BP38D5 61	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2BP38W5 61	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2BP45D5 61	PCD100 ET45	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	45	615	2007	01/08	
OSHY2BP45W5 61	PCD100 ET45	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	45	615	2007	01/08	
OSHY2DP38D5 61	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2DP38W5 61	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2WP30D5 61	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2WP30W 561	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2WP38D5 61	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2WP38W 561	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/4	56,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2BP30D5 66	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	30	615	2007	01/08	
OSHY2BP30W5 66	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	30	615	2007	01/08	
OSHY2BP38D5 66	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	38	615	2007	01/08	
OSHY2BP38W5 66	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	38	615	2007	01/08	

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 3 von 19

OSHY2BP45D5 66	PCD100 ET45	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	45	615	2007	01/08
OSHY2BP45W5 66	PCD100 ET45	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	45	615	2007	01/08
OSHY2DP38D5 66	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	38	615	2007	01/08
OSHY2DP38W5 66	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	38	615	2007	01/08
OSHY2WP30D5 66	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	30	615	2007	01/08
OSHY2WP30W 566	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	30	615	2007	01/08
OSHY2WP38D5 66	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	38	615	2007	01/08
OSHY2WP38W 566	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.6	100/4	56,6	38	615	2007	01/08
OSHY2BP30D5 71	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	30	615	2007	01/08
OSHY2BP30W5 71	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	30	615	2007	01/08
OSHY2BP38D5 71	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	38	615	2007	01/08
OSHY2BP38W5 71	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	38	615	2007	01/08
OSHY2DP38D5 71	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	38	615	2007	01/08
OSHY2DP38W5 71	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	38	615	2007	01/08
OSHY2WP30D5 71	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	30	615	2007	01/08
OSHY2WP30W 571	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	30	615	2007	01/08
OSHY2WP38D5 71	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	38	615	2007	01/08
OSHY2WP38W 571	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/4	57,1	38	615	2007	01/08
OSHY2BP30D5 91	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	30	615	2007	01/08
OSHY2BP30W5 91	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	30	615	2007	01/08
OSHY2BP38D5 91	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	38	615	2007	01/08
OSHY2BP38W5 91	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	38	615	2007	01/08
OSHY2DP38D5 91	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	38	615	2007	01/08
OSHY2DP38W5 91	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	38	615	2007	01/08
OSHY2WP30D5 91	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	30	615	2007	01/08
OSHY2WP30W	PCD100 ET30	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	30	615	2007	01/08

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 4 von 19

591									
OSHY2WP38D5 91	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2WP38W 591	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø59.1	100/4	59,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2BP30D6 01	PCD100 ET30	ohne	100/4	60,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2BP30W6 01	PCD100 ET30	ohne	100/4	60,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2BP38D6 01	PCD100 ET38	ohne	100/4	60,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2BP38W6 01	PCD100 ET38	ohne	100/4	60,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2BP45D6 01	PCD100 ET45	ohne	100/4	60,1	45	615	2007	01/08	
OSHY2BP45W6 01	PCD100 ET45	ohne	100/4	60,1	45	615	2007	01/08	
OSHY2DP38D6 01	PCD100 ET38	ohne	100/4	60,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2DP38W6 01	PCD100 ET38	ohne	100/4	60,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2WP30D6 01	PCD100 ET30	ohne	100/4	60,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2WP30W 601	PCD100 ET30	ohne	100/4	60,1	30	615	2007	01/08	
OSHY2WP38D6 01	PCD100 ET38	ohne	100/4	60,1	38	615	2007	01/08	
OSHY2WP38W 601	PCD100 ET38	ohne	100/4	60,1	38	615	2007	01/08	
OSHY3BP40D6 34	PCD108 ET40	Ø70.1 Ø63.4	108/4	63,4	40	615	2007	01/08	
OSHY3BP40W6 34	PCD108 ET40	Ø70.1 Ø63.4	108/4	63,4	40	615	2007	01/08	
OSHY3BP15D6 51	PCD108 ET15	ohne	108/4	65,1	15	624	1976	01/08	
OSHY3BP15W6 51	PCD108 ET15	ohne	108/4	65,1	15	624	1976	01/08	
OSHY3BP25D6 51	PCD108 ET25	ohne	108/4	65,1	25	624	1976	01/08	
OSHY3BP25W6 51	PCD108 ET25	ohne	108/4	65,1	25	624	1976	01/08	
OSHY3WP15D6 51	PCD108 ET15	ohne	108/4	65,1	15	624	1976	01/08	
OSHY3WP15W 651	PCD108 ET15	ohne	108/4	65,1	15	624	1976	01/08	
OSHY4BP40D5 66	PCD114 ET40	Ø70.1 Ø56.6	114,3/4	56,6	40	615	2007	01/08	
OSHY4BP40W5 66	PCD114 ET40	Ø70.1 Ø56.6	114,3/4	56,6	40	615	2007	01/08	
OSHY4BP40D6 41	PCD114 ET40	Ø70.1 Ø64.1	114,3/4	64,1	40	615	2007	01/08	

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 5 von 19

OSHY4BP40W6 41	PCD114 ET40	Ø70.1 Ø64.1	114,3/4	64,1	40	615	2007	01/08
OSHY4BP40D6 61	PCD114 ET40	Ø70.1 Ø66.1	114,3/4	66,1	40	615	2007	01/08
OSHY4BP40W6 61	PCD114 ET40	Ø70.1 Ø66.1	114,3/4	66,1	40	615	2007	01/08
OSHY4BP40D6 71	PCD114 ET40	Ø70.1 Ø67.1	114,3/4	67,1	40	615	2007	01/08
OSHY4BP40W6 71	PCD114 ET40	Ø70.1 Ø67.1	114,3/4	67,1	40	615	2007	01/08
OSHY6BP38D5 81	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/5	58,1	38	670	2105	01/08
OSHY6BP38W5 81	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/5	58,1	38	670	2105	01/08
OSHY6WP38D5 81	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/5	58,1	38	670	2105	01/08
OSHY6WP38W 581	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø58.1	100/5	58,1	38	670	2105	01/08
OSHY6BP38D5 41	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/5	54,1	38	670	2105	01/08
OSHY6BP38W5 41	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/5	54,1	38	670	2105	01/08
OSHY6WP38D5 41	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/5	54,1	38	670	2105	01/08
OSHY6WP38W 541	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø54.1	100/5	54,1	38	670	2105	01/08
OSHY6BP38D5 61	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/5	56,1	38	670	2105	01/08
OSHY6BP38W5 61	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/5	56,1	38	670	2105	01/08
OSHY6WP38D5 61	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/5	56,1	38	670	2105	01/08
OSHY6WP38W 561	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø56.1	100/5	56,1	38	670	2105	01/08
OSHY6BP38D5 71	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/5	57,1	38	670	2105	01/08
OSHY6BP38W5 71	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/5	57,1	38	670	2105	01/08
OSHY6WP38D5 71	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/5	57,1	38	670	2105	01/08
OSHY6WP38W 571	PCD100 ET38	Ø60.1 Ø57.1	100/5	57,1	38	670	2105	01/08
OSHYABP40D5 66	PCD105 ET40	ohne	105/5	56,6	40	670	2105	01/08
OSHYHBP39D5 81	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø58.1	108/5	58,1	39	670	2105	01/08
OSHYHBP39W 581	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø58.1	108/5	58,1	39	670	2105	01/08
OSHYHBP39D6 01	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø60.1	108/5	60,1	39	670	2105	01/08
OSHYHBP39W	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø60.1	108/5	60,1	39	670	2105	01/08

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 6 von 19

601									
OSHYHBP48D6 01	PCD108 ET48	Ø70.1 Ø60.1	108/5	60,1	48	670	2105	01/08	
OSHYHBP48W 601	PCD108 ET48	Ø70.1 Ø60.1	108/5	60,1	48	670	2105	01/08	
OSHYHBP39D6 34	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø63.4	108/5	63,4	39	660	2141	01/08	
OSHYHBP39D6 34	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø63.4	108/5	63,4	39	670	2105	01/08	
OSHYHBP39W 634	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø63.4	108/5	63,4	39	660	2141	01/08	
OSHYHBP39W 634	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø63.4	108/5	63,4	39	670	2105	01/08	
OSHYHBP48D6 34	PCD108 ET48	Ø70.1 Ø63.4	108/5	63,4	48	660	2141	01/08	
OSHYHBP48D6 34	PCD108 ET48	Ø70.1 Ø63.4	108/5	63,4	48	670	2105	01/08	
OSHYHBP48W 634	PCD108 ET48	Ø70.1 Ø63.4	108/5	63,4	48	660	2141	01/08	
OSHYHBP48W 634	PCD108 ET48	Ø70.1 Ø63.4	108/5	63,4	48	670	2105	01/08	
OSHYHBP39D6 51	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø65.1	108/5	65,1	39	670	2105	01/08	
OSHYHBP39W 651	PCD108 ET39	Ø70.1 Ø65.1	108/5	65,1	39	670	2105	01/08	
OSHYHBP48D6 51	PCD108 ET48	Ø70.1 Ø65.1	108/5	65,1	48	670	2105	01/08	
OSHYHBP48W 651	PCD108 ET48	Ø70.1 Ø65.1	108/5	65,1	48	670	2105	01/08	
OSHY7BP35D6 51	PCD110 ET35	ohne	110/5	65,1	35	670	2105	01/08	
OSHY7BP35W6 51	PCD110 ET35	ohne	110/5	65,1	35	670	2105	01/08	
OSHY7BP40D6 51	PCD110 ET40	ohne	110/5	65,1	40	670	2105	01/08	
OSHY7BP40W6 51	PCD110 ET40	ohne	110/5	65,1	40	670	2105	01/08	
OSHY0BP40D5 66	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø56.6	114,3/5	56,6	40	670	2105	01/08	
OSHY0BP40W5 66	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø56.6	114,3/5	56,6	40	670	2105	01/08	
OSHY0BP40D6 01	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	40	670	2105	01/08	
OSHY0BP40W6 01	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	40	670	2105	01/08	
OSHY0BP48D6 01	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	48	670	2105	01/08	
OSHY0BP48W6 01	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	48	670	2105	01/08	
OSHY0WP48D6 01	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	48	670	2105	01/08	

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 7 von 19

OSHY0WP48W 601	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø60.1	114,3/5	60,1	48	670	2105	01/08
OSHY0BP40D6 41	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø64.1	114,3/5	64,1	40	670	2105	01/08
OSHY0BP40W6 41	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø64.1	114,3/5	64,1	40	670	2105	01/08
OSHY0BP48D6 41	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø64.1	114,3/5	64,1	48	640	2208	01/08
OSHY0BP48W6 41	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø64.1	114,3/5	64,1	48	640	2208	01/08
OSHY0WP48D6 41	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø64.1	114,3/5	64,1	48	640	2208	01/08
OSHY0WP48W 641	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø64.1	114,3/5	64,1	48	640	2208	01/08
OSHY0BP40D6 61	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø66.1	114,3/5	66,1	40	670	2105	01/08
OSHY0BP40W6 61	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø66.1	114,3/5	66,1	40	670	2105	01/08
OSHY0BP48D6 61	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø66.1	114,3/5	66,1	48	670	2105	01/08
OSHY0BP48W6 61	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø66.1	114,3/5	66,1	48	670	2105	01/08
OSHY0WP48D6 61	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø66.1	114,3/5	66,1	48	670	2105	01/08
OSHY0WP48W 661	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø66.1	114,3/5	66,1	48	670	2105	01/08
OSHY0BP40D6 66	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø66.6	114,3/5	66,6	40	670	2105	01/08
OSHY0BP40W6 66	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø66.6	114,3/5	66,6	40	670	2105	01/08
OSHY0BP48D6 66	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø66.6	114,3/5	66,6	48	670	2105	01/08
OSHY0BP48W6 66	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø66.6	114,3/5	66,6	48	670	2105	01/08
OSHY0WP48D6 66	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø66.6	114,3/5	66,6	48	670	2105	01/08
OSHY0WP48W 666	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø66.6	114,3/5	66,6	48	670	2105	01/08
OSHY0BP40D6 71	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø67.1	114,3/5	67,1	40	670	2105	01/08
OSHY0BP40W6 71	PCD114 ET40	Ø71.6 Ø67.1	114,3/5	67,1	40	670	2105	01/08
OSHY0BP48D6 71	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø67.1	114,3/5	67,1	48	630	2254	01/08
OSHY0BP48W6 71	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø67.1	114,3/5	67,1	48	630	2254	01/08
OSHY0WP48D6 71	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø67.1	114,3/5	67,1	48	630	2254	01/08
OSHY0WP48W 671	PCD114 ET48	Ø71.6 Ø67.1	114,3/5	67,1	48	630	2254	01/08
OSHY0BP40D7	PCD114 ET40	ohne	114,3/5	71,6	40	670	2105	01/08

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 8 von 19

16								
OSHY0BP40W7 16	PCD114 ET40	ohne	114,3/5	71,6	40	670	2105	01/08
OSHYUBP43D7 02	PCD115 ET43	ohne	115/5	70,2	43	670	2105	01/08

I.1. Beschreibung der Sonderräder

Antragsteller :AEZ Leichtmetallräder GmbH
53721 Siegburg
Hersteller : AEZ Leichtmetallräder GmbH
53721 Siegburg
Handelsmarke : DOTZ Shuriken
Art der Sonderräder : LM-Sonderräder, einteilig, Mittenbohrung mit einer Kappe abgedeckt
Korrosionsschutz : Mehrschicht-Einbrennlackierung
Masse des Rades : ca. 9,5 kg

I.2. Radanschluß

siehe Anlage

I.3. Kennzeichnung der Sonderräder

An den Sonderrädern wird folgende Kennzeichnung an der Außen- bzw. Innenseite eingegossen bzw. eingeprägt, siehe Beispiel der Radausführung OSHY2BP30W591:

	: Außenseite	: Innenseite
Radtyp	: --	: OSHY
Radausführung	: --	: PCD100 ET30
Radgröße	: --	: 7 J X 17 EH2+
Typzeichen	: KBA 47085	: --
Einpreßtiefe	: --	: ET30
Herstellungsdatum	: --	: Fertigungsmonat und -jahr z.B. 01.08
Herkunftsmerkmal	: --	: M. in Germany o. MIC
Gießereikennzeichnung	: --	: ZCW o. HS
Japan. Prüfwertzeichen	: --	: JWL
Weitere Kennzeichnung	: --	: DOTZ

Zusätzlich können an der Radinnenseite bzw. -außenseite verschiedene Kontrollzeichen angebracht sein.

I.4. Verwendungsbereich

Die Sonderräder sind für Personenkraftwagen vorgesehen.

II. Sonderradprüfung

Die hier beschriebenen Sonderräder wurden gemäß der "Richtlinien für die Prüfung von Sonderrädern für Kfz und ihre Anh. BMV/StV 13/36.25.07-20.01, VkB I S 1377" vom 25.11.1998 geprüft.

II.1. Felge

Die Maße und Toleranzen der Felgenkontur entsprechen der E.T.R.T.O. Norm.

Die nachgeprüften Muster stimmen in den wesentlichen Punkten mit den unter Ziffer V.3. aufgeführten Unterlagen überein.

II.2. Werkstoff der Sonderräder:

Zusammensetzung, Festigkeitswerte und Korrosionsverhalten des Werkstoffes sind in der Beschreibung des Herstellers aufgeführt; diese Angaben wurden durch uns nicht überprüft.

II.3. Festigkeitsprüfung:

Ein Festigkeitsnachweis vom TÜV Essen mit Nr. RP-003688-C0-144 vom 19.02.2010 und mit Nr. RP-003689-B0-144 vom 29.01.2010 liegt vor.

III. Anbau- und Verwendungsprüfung:

III.1. Anbauuntersuchung am Fahrzeug:

Wenn die Auflagen und Hinweise in den Anlagen erfüllt sind, haben die Räder ausreichenden Abstand von Brems- und Fahrwerksteilen, und die Freigängigkeit der Reifen ist bei den im Straßenverkehr üblichen Bedingungen gewährleistet.

III.2. Fahrversuche:

Freigaben der Fahrzeughersteller über Felgengröße, Einpreßtiefe und Größen der Bereifung liegen teilweise nicht vor.

Für die Verwendung der Sonderräder wurden Anbau-, Freigängigkeits und Handlingprüfungen durchgeführt. Der Untersuchungsumfang entspricht den Kriterien der Richtlinie für die Prüfung von Sonderrädern für Kfz und ihre Anhänger (BMV/StV 13/36.25.07-20.01 vom 25.11.1998, VkB I S. 1377), Punkt 4.6.8 Anbauprüfung, und des VdTÜV-Merkblattes Nr. 751 (Begutachtung von baulichen Veränderungen an M- und N-Fahrzeugen unter besonderer Berücksichtigung der Betriebsfestigkeit, Ausgabe 08.2008 Anhang I). Bei den durchgeführten Prüfungen ergaben sich im Vergleich zur serienmäßigen Ausrüstung der Fahrzeuge keine Beanstandungen. Kriterien des Fahrkomforts lagen der Beurteilung nicht zugrunde. Der Kraftstoffverbrauch mit den von der Serie abweichenden Rad/Reifen-Kombinationen wurde nicht gemessen.

III.3. Fahrwerksfestigkeit:

Die Spurverbreiterung beträgt an den geprüften PKW weniger als 2 % der serienmäßigen Spurweite. Deshalb ist eine Prüfung der Fahrwerksfestigkeit nicht erforderlich.

IV. Zusammenfassung:

Gegen die Erteilung einer Allgemeinen Betriebserlaubnis nach §22 StVZO bestehen keine technischen Bedenken.

Der Gutachteninhaber muß eine gleichmäßige und reihenweise Fertigung der Räder gewährleisten.

Er hat darüberhinaus dafür zu sorgen, daß dieses Gutachten sowie dessen Anlagen durch Nachtrag ergänzt werden, wenn

- sich am Sonderrad Änderungen in maßlicher, werkstofflicher oder fertigungstechnischer Hinsicht ergeben.
- sich berührte Bau- und Betriebsvorschriften der Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) bzw. hierzu ergangene Richtlinien und Anweisungen ändern.

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 10 von 19

- ein Verwendungsbereich definiert ist und sich in diesem anbau-, freigängigkeits- oder fahrzeugfunktionsrelevante Daten ändern.

V. Unterlagen und Anlagen:

V.1. Verwendungsbereichsanlagen:

Folgende Verwendungsbereiche in den bestehenden Anlagen werden aktualisiert und ggf. um neue Anlagen ergänzt:

Anlage	Hersteller	Ausführung	ET	erstellt am	Allg. Hinweise
1	CITROEN	OSHY2BP30D581; OSHY2BP30W581; OSHY2WP30D581; OSHY2WP30W581	30	24.03.2011	liegt bei
4	CITROEN	OSHY2BP38D581; OSHY2BP38W581; OSHY2DP38D581; OSHY2DP38W581; OSHY2WP38D581; OSHY2WP38W581	38	24.03.2011	liegt bei
2	FIAT	OSHY2BP30D581; OSHY2BP30W581; OSHY2WP30D581; OSHY2WP30W581	30	24.03.2011	liegt bei
5	FIAT	OSHY2BP38D581; OSHY2BP38W581; OSHY2DP38D581; OSHY2DP38W581; OSHY2WP38D581; OSHY2WP38W581	38	24.03.2011	liegt bei
117	FORD	OSHY2BP30D581; OSHY2BP30W581; OSHY2WP30D581; OSHY2WP30W581	30	24.03.2011	liegt bei
118	FORD	OSHY2BP38D581; OSHY2BP38W581; OSHY2DP38D581; OSHY2DP38W581; OSHY2WP38D581; OSHY2WP38W581	38	24.03.2011	liegt bei
3	PEUGEOT	OSHY2BP30D581; OSHY2BP30W581; OSHY2WP30D581; OSHY2WP30W581	30	24.03.2011	liegt bei
6	PEUGEOT	OSHY2BP38D581; OSHY2BP38W581; OSHY2DP38D581; OSHY2DP38W581; OSHY2WP38D581; OSHY2WP38W581	38	24.03.2011	liegt bei

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 11 von 19

7	DAIHATSU	OSHY2BP30D541; OSHY2BP30W541; OSHY2WP30D541; OSHY2WP30W541	30	24.03.2011	liegt bei
14	DAIHATSU	OSHY2BP38D541; OSHY2BP38W541; OSHY2DP38D541; OSHY2DP38W541; OSHY2WP38D541; OSHY2WP38W541	38	24.03.2011	liegt bei
8	HYUNDAI, HYUNDAI Assan Otomotiv Sanayi, HYUNDAI MOTOR (IND)	OSHY2BP30D541; OSHY2BP30W541; OSHY2WP30D541; OSHY2WP30W541	30	24.03.2011	liegt bei
15	HYUNDAI, HYUNDAI Assan Otomotiv Sanayi, HYUNDAI MOTOR (IND)	OSHY2BP38D541; OSHY2BP38W541; OSHY2DP38D541; OSHY2DP38W541; OSHY2WP38D541; OSHY2WP38W541	38	24.03.2011	liegt bei
119	HYUNDAI MOTOR (IND)	OSHY2BP45D541; OSHY2BP45W541	45	24.03.2011	liegt bei
9	KIA	OSHY2BP30D541; OSHY2BP30W541; OSHY2WP30D541; OSHY2WP30W541	30	24.03.2011	liegt bei
16	KIA	OSHY2BP38D541; OSHY2BP38W541; OSHY2DP38D541; OSHY2DP38W541; OSHY2WP38D541; OSHY2WP38W541	38	24.03.2011	liegt bei
21	KIA	OSHY2BP45D541; OSHY2BP45W541	45	24.03.2011	liegt bei
10	MAZDA	OSHY2BP30D541; OSHY2BP30W541; OSHY2WP30D541; OSHY2WP30W541	30	24.03.2011	liegt bei
17	MAZDA	OSHY2BP38D541; OSHY2BP38W541; OSHY2DP38D541; OSHY2DP38W541; OSHY2WP38D541; OSHY2WP38W541	38	24.03.2011	liegt bei
22	MAZDA	OSHY2BP45D541; OSHY2BP45W541	45	24.03.2011	liegt bei
11	OPEL / VAUXHALL	OSHY2BP30D541; OSHY2BP30W541; OSHY2WP30D541; OSHY2WP30W541	30	24.03.2011	liegt bei

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 12 von 19

18	OPEL / VAUXHALL	OSHY2BP38D541; OSHY2BP38W541; OSHY2DP38D541; OSHY2DP38W541; OSHY2WP38D541; OSHY2WP38W541	38	24.03.2011	liegt bei
23	OPEL / VAUXHALL	OSHY2BP45D541; OSHY2BP45W541	45	24.03.2011	liegt bei
12	SUZUKI	OSHY2BP30D541; OSHY2BP30W541; OSHY2WP30D541; OSHY2WP30W541	30	24.03.2011	liegt bei
19	SUZUKI	OSHY2BP38D541; OSHY2BP38W541; OSHY2DP38D541; OSHY2DP38W541; OSHY2WP38D541; OSHY2WP38W541	38	24.03.2011	liegt bei
24	SUZUKI	OSHY2BP45D541; OSHY2BP45W541	45	24.03.2011	liegt bei
13	TOYOTA	OSHY2BP30D541; OSHY2BP30W541; OSHY2WP30D541; OSHY2WP30W541	30	24.03.2011	liegt bei
20	TOYOTA	OSHY2BP38D541; OSHY2BP38W541; OSHY2DP38D541; OSHY2DP38W541; OSHY2WP38D541; OSHY2WP38W541	38	24.03.2011	liegt bei
25	TOYOTA	OSHY2BP45D541; OSHY2BP45W541	45	24.03.2011	liegt bei
26	BMW AG	OSHY2BP30D561; OSHY2BP30W561; OSHY2WP30D561; OSHY2WP30W561	30	24.03.2011	liegt bei
30	BMW AG	OSHY2BP38D561; OSHY2BP38W561; OSHY2DP38D561; OSHY2DP38W561; OSHY2WP38D561; OSHY2WP38W561	38	24.03.2011	liegt bei
35	BMW AG	OSHY2BP45D561; OSHY2BP45W561	45	24.03.2011	liegt bei
27	HONDA	OSHY2BP30D561; OSHY2BP30W561; OSHY2WP30D561; OSHY2WP30W561	30	24.03.2011	liegt bei

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 13 von 19

31	HONDA	OSHY2BP38D561; OSHY2BP38W561; OSHY2DP38D561; OSHY2DP38W561; OSHY2WP38D561; OSHY2WP38W561	38	24.03.2011	liegt bei
36	HONDA	OSHY2BP45D561; OSHY2BP45W561	45	24.03.2011	liegt bei
28	KIA	OSHY2BP30D561; OSHY2BP30W561; OSHY2WP30D561; OSHY2WP30W561	30	24.03.2011	liegt bei
32	KIA	OSHY2BP38D561; OSHY2BP38W561; OSHY2DP38D561; OSHY2DP38W561; OSHY2WP38D561; OSHY2WP38W561	38	24.03.2011	liegt bei
33	MITSUBISHI	OSHY2BP38D561; OSHY2BP38W561; OSHY2DP38D561; OSHY2DP38W561; OSHY2WP38D561; OSHY2WP38W561	38	24.03.2011	liegt bei
29	ROVER	OSHY2BP30D561; OSHY2BP30W561; OSHY2WP30D561; OSHY2WP30W561	30	24.03.2011	liegt bei
34	ROVER	OSHY2BP38D561; OSHY2BP38W561; OSHY2DP38D561; OSHY2DP38W561; OSHY2WP38D561; OSHY2WP38W561	38	24.03.2011	liegt bei
37	ROVER	OSHY2BP45D561; OSHY2BP45W561	45	24.03.2011	liegt bei
38	DAEWOO MOTOR CO. LTD, GM DAEWOO (ROK)	OSHY2BP30D566; OSHY2BP30W566; OSHY2WP30D566; OSHY2WP30W566	30	24.03.2011	liegt bei
41	DAEWOO MOTOR CO. LTD, GM DAEWOO (ROK)	OSHY2BP38D566; OSHY2BP38W566; OSHY2DP38D566; OSHY2DP38W566; OSHY2WP38D566; OSHY2WP38W566	38	24.03.2011	liegt bei
39	FIAT	OSHY2BP30D566; OSHY2BP30W566; OSHY2WP30D566; OSHY2WP30W566	30	24.03.2011	liegt bei

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 14 von 19

42	FIAT	OSHY2BP38D566; OSHY2BP38W566; OSHY2DP38D566; OSHY2DP38W566; OSHY2WP38D566; OSHY2WP38W566	38	24.03.2011	liegt bei
44	FIAT	OSHY2BP45D566; OSHY2BP45W566	45	24.03.2011	liegt bei
40	OPEL, OPEL / VAUXHALL	OSHY2BP30D566; OSHY2BP30W566; OSHY2WP30D566; OSHY2WP30W566	30	24.03.2011	liegt bei
43	OPEL, OPEL / VAUXHALL	OSHY2BP38D566; OSHY2BP38W566; OSHY2DP38D566; OSHY2DP38W566; OSHY2WP38D566; OSHY2WP38W566	38	24.03.2011	liegt bei
45	OPEL / VAUXHALL	OSHY2BP45D566; OSHY2BP45W566	45	24.03.2011	liegt bei
46	SEAT	OSHY2BP30D571; OSHY2BP30W571; OSHY2WP30D571; OSHY2WP30W571	30	24.03.2011	liegt bei
47	VOLKSWAGEN	OSHY2BP30D571; OSHY2BP30W571; OSHY2WP30D571; OSHY2WP30W571	30	24.03.2011	liegt bei
48	VOLKSWAGEN	OSHY2BP38D571; OSHY2BP38W571; OSHY2DP38D571; OSHY2DP38W571; OSHY2WP38D571; OSHY2WP38W571	38	24.03.2011	liegt bei
49	NISSAN	OSHY2BP30D591; OSHY2BP30W591; OSHY2WP30D591; OSHY2WP30W591	30	24.03.2011	liegt bei
50	NISSAN	OSHY2BP38D591; OSHY2BP38W591; OSHY2DP38D591; OSHY2DP38W591; OSHY2WP38D591; OSHY2WP38W591	38	24.03.2011	liegt bei
51	AUTOMOBILES DACIA S.A.	OSHY2BP30D601; OSHY2BP30W601; OSHY2WP30D601; OSHY2WP30W601	30	24.03.2011	liegt bei

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 15 von 19

54	AUTOMOBILES DACIA S.A.	OSHY2BP38D601; OSHY2BP38W601; OSHY2DP38D601; OSHY2DP38W601; OSHY2WP38D601; OSHY2WP38W601	38	24.03.2011	liegt bei
52	NISSAN, NISSAN EUROPE (F)	OSHY2BP30D601; OSHY2BP30W601; OSHY2WP30D601; OSHY2WP30W601	30	24.03.2011	liegt bei
55	NISSAN, NISSAN EUROPE (F)	OSHY2BP38D601; OSHY2BP38W601; OSHY2DP38D601; OSHY2DP38W601; OSHY2WP38D601; OSHY2WP38W601	38	24.03.2011	liegt bei
124	NISSAN	OSHY2BP45D601; OSHY2BP45W601	45	24.03.2011	liegt bei
53	RENAULT	OSHY2BP30D601; OSHY2BP30W601; OSHY2WP30D601; OSHY2WP30W601	30	24.03.2011	liegt bei
56	RENAULT	OSHY2BP38D601; OSHY2BP38W601; OSHY2DP38D601; OSHY2DP38W601; OSHY2WP38D601; OSHY2WP38W601	38	24.03.2011	liegt bei
57	RENAULT	OSHY2BP45D601; OSHY2BP45W601	45	24.03.2011	liegt bei
58	FORD	OSHY3BP40D634; OSHY3BP40W634	40	24.03.2011	liegt bei
59	MAZDA	OSHY3BP40D634; OSHY3BP40W634	40	24.03.2011	liegt bei
60	CITROEN	OSHY3BP15D651; OSHY3BP15W651; OSHY3WP15D651; OSHY3WP15W651	15	24.03.2011	liegt bei
62	CITROEN	OSHY3BP25D651; OSHY3BP25W651	25	24.03.2011	liegt bei
61	PEUGEOT	OSHY3BP15D651; OSHY3BP15W651; OSHY3WP15D651; OSHY3WP15W651	15	24.03.2011	liegt bei
63	PEUGEOT	OSHY3BP25D651; OSHY3BP25W651	25	24.03.2011	liegt bei
64	DAEWOO MOTOR CO. LTD, GM DAEWOO (ROK)	OSHY4BP40D566; OSHY4BP40W566	40	24.03.2011	liegt bei
65	HONDA	OSHY4BP40D641; OSHY4BP40W641	40	24.03.2011	liegt bei
66	ROVER	OSHY4BP40D641; OSHY4BP40W641	40	24.03.2011	liegt bei

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 16 von 19

67	NISSAN, NISSAN EUROPE (F), Nissan International S. A.	OSHY4BP40D661; OSHY4BP40W661	40	24.03.2011	liegt bei
68	HYUNDAI	OSHY4BP40D671; OSHY4BP40W671	40	24.03.2011	liegt bei
69	KIA	OSHY4BP40D671; OSHY4BP40W671	40	24.03.2011	liegt bei
70	MITSUBISHI	OSHY4BP40D671; OSHY4BP40W671	40	24.03.2011	liegt bei
71	NETHERLAND	OSHY4BP40D671; OSHY4BP40W671	40	24.03.2011	liegt bei
72	SMART GmbH	OSHY4BP40D671; OSHY4BP40W671	40	24.03.2011	liegt bei
73	VOLVO	OSHY4BP40D671; OSHY4BP40W671	40	24.03.2011	liegt bei
74	FIAT	OSHY6BP38D581; OSHY6BP38W581; OSHY6WP38D581; OSHY6WP38W581	38	24.03.2011	liegt bei
75	TOYOTA	OSHY6BP38D541; OSHY6BP38W541; OSHY6WP38D541; OSHY6WP38W541	38	24.03.2011	liegt bei
76	FUJI HEAVY IND.(J)	OSHY6BP38D561; OSHY6BP38W561; OSHY6WP38D561; OSHY6WP38W561	38	24.03.2011	liegt bei
77	ROVER	OSHY6BP38D561; OSHY6BP38W561; OSHY6WP38D561; OSHY6WP38W561	38	24.03.2011	liegt bei
78	AUDI	OSHY6BP38D571; OSHY6BP38W571; OSHY6WP38D571; OSHY6WP38W571	38	24.03.2011	liegt bei
79	CHRYSLER (USA)	OSHY6BP38D571; OSHY6BP38W571; OSHY6WP38D571; OSHY6WP38W571	38	24.03.2011	liegt bei
80	SEAT	OSHY6BP38D571; OSHY6BP38W571; OSHY6WP38D571; OSHY6WP38W571	38	24.03.2011	liegt bei
81	SKODA	OSHY6BP38D571; OSHY6BP38W571; OSHY6WP38D571; OSHY6WP38W571	38	24.03.2011	liegt bei
82	VOLKSWAGEN	OSHY6BP38D571; OSHY6BP38W571; OSHY6WP38D571; OSHY6WP38W571	38	24.03.2011	liegt bei
120	GM DAEWOO (ROK)	OSHYABP40D566	40	24.03.2011	liegt bei
121	OPEL, OPEL / VAUXHALL	OSHYABP40D566	40	24.03.2011	liegt bei

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 17 von 19

83	FIAT	OSHYHBP39D581; OSHYHBP39W581	39	24.03.2011	liegt bei
84	RENAULT	OSHYHBP39D601; OSHYHBP39W601	39	24.03.2011	liegt bei
85	RENAULT	OSHYHBP48D601; OSHYHBP48W601	48	24.03.2011	liegt bei
86	FORD	OSHYHBP39D634; OSHYHBP39D634; OSHYHBP39W634; OSHYHBP39W634	39	24.03.2011	liegt bei
89	FORD	OSHYHBP48D634; OSHYHBP48D634; OSHYHBP48W634; OSHYHBP48W634	48	24.03.2011	liegt bei
87	JAGUAR	OSHYHBP39D634; OSHYHBP39D634; OSHYHBP39W634; OSHYHBP39W634	39	24.03.2011	liegt bei
90	JAGUAR	OSHYHBP48D634; OSHYHBP48D634; OSHYHBP48W634; OSHYHBP48W634	48	24.03.2011	liegt bei
88	VOLVO	OSHYHBP39D634; OSHYHBP39D634; OSHYHBP39W634; OSHYHBP39W634	39	24.03.2011	liegt bei
91	VOLVO	OSHYHBP48D634; OSHYHBP48D634; OSHYHBP48W634; OSHYHBP48W634	48	24.03.2011	liegt bei
92	PEUGEOT	OSHYHBP39D651; OSHYHBP39W651	39	24.03.2011	liegt bei
93	VOLVO	OSHYHBP39D651; OSHYHBP39W651	39	24.03.2011	liegt bei
94	VOLVO	OSHYHBP48D651; OSHYHBP48W651	48	24.03.2011	liegt bei
95	FIAT	OSHY7BP35D651; OSHY7BP35W651	35	24.03.2011	liegt bei
98	FIAT	OSHY7BP40D651; OSHY7BP40W651	40	24.03.2011	liegt bei
96	OPEL, OPEL / VAUXHALL	OSHY7BP35D651; OSHY7BP35W651	35	24.03.2011	liegt bei
99	OPEL, OPEL / VAUXHALL	OSHY7BP40D651; OSHY7BP40W651	40	24.03.2011	liegt bei
97	SAAB	OSHY7BP35D651; OSHY7BP35W651	35	24.03.2011	liegt bei
100	SAAB	OSHY7BP40D651; OSHY7BP40W651	40	24.03.2011	liegt bei
101	SUZUKI	OSHY0BP48D601; OSHY0BP48W601; OSHY0WP48D601; OSHY0WP48W601	48	24.03.2011	liegt bei

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 18 von 19

102	TOYOTA	OSHY0BP48D601; OSHY0BP48W601; OSHY0WP48D601; OSHY0WP48W601	48	24.03.2011	liegt bei
103	HONDA	OSHY0BP48D641; OSHY0BP48W641; OSHY0WP48D641; OSHY0WP48W641	48	24.03.2011	liegt bei
125	AUTOMOBILES DACIA S.A.	OSHY0BP48D661; OSHY0BP48W661; OSHY0WP48D661; OSHY0WP48W661	48	24.03.2011	liegt bei
127	Nissan International S. A.	OSHY0BP48D661; OSHY0BP48W661; OSHY0WP48D661; OSHY0WP48W661	48	24.03.2011	liegt bei
104	RENAULT	OSHY0BP48D661; OSHY0BP48W661; OSHY0WP48D661; OSHY0WP48W661	48	24.03.2011	liegt bei
106	HYUNDAI, HYUNDAI MOTOR (CZ)	OSHY0BP48D671; OSHY0BP48W671; OSHY0WP48D671; OSHY0WP48W671	48	24.03.2011	liegt bei
107	KIA	OSHY0BP48D671; OSHY0BP48W671; OSHY0WP48D671; OSHY0WP48W671	48	24.03.2011	liegt bei
126	KIA MOTORS (SK)	OSHY0BP48D671; OSHY0BP48W671; OSHY0WP48D671; OSHY0WP48W671	48	24.03.2011	liegt bei
108	MAZDA	OSHY0BP48D671; OSHY0BP48W671; OSHY0WP48D671; OSHY0WP48W671	48	24.03.2011	liegt bei
109	MITSUBISHI	OSHY0BP48D671; OSHY0BP48W671; OSHY0WP48D671; OSHY0WP48W671	48	24.03.2011	liegt bei
105	DAIHATSU	OSHY0BP48D666; OSHY0BP48W666; OSHY0WP48D666; OSHY0WP48W666	48	24.03.2011	liegt bei
122	GM DAEWOO (ROK)	OSHYUBP43D702	43	24.03.2011	liegt bei
123	OPEL, OPEL / VAUXHALL	OSHYUBP43D702	43	24.03.2011	liegt bei
110	OSHY0BP40W566	OSHY0BP40D566; OSHY0BP40W566	40	24.03.2011	liegt bei
111	OSHY0BP40W601	OSHY0BP40D601; OSHY0BP40W601	40	24.03.2011	liegt bei
112	OSHY0BP40W641	OSHY0BP40D641; OSHY0BP40W641	40	24.03.2011	liegt bei

**Gutachten 366-0259-07-WIRD/N4
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 47085**

Fahrzeugteil: Sonderrad 7 J X 17 EH2+
Antragsteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OSHY
Stand: 24.03.2011



Seite: 19 von 19

113	OSHY0BP40W661	OSHY0BP40D661; OSHY0BP40W661	40	24.03.2011	liegt bei
114	OSHY0BP40W666	OSHY0BP40D666; OSHY0BP40W666	40	24.03.2011	liegt bei
115	OSHY0BP40W671	OSHY0BP40D671; OSHY0BP40W671	40	24.03.2011	liegt bei
116	OSHY0BP40W716	OSHY0BP40D716; OSHY0BP40W716	40	24.03.2011	liegt bei

V.2. Allgemeine Hinweise:

siehe Anlage: Allgemeine Hinweise

V.3. Technische Unterlagen:

siehe Anlage: Technische Unterlagen



Abel

Sachverständiger
Prüflabor DIN EN ISO/IEC 17025
Wien, 24.03.2011
KUB