Gutachten zur Genehmigung von Rädern für Pkw und ihre Anhänger

nach ECE-Regelung 124

ECE Genehmig. Nr. : **E1 124R-001969**Gutachten Nr. : **CE-000292-B0-413**

Anlage-Nr.: **7**Seite: 1 / 3

Hersteller: Superior Industries Leichtmetallräder Germany

GmbH

Typ: VEC 656

Technische Daten, Kurzfassung

Raddaten

Radtyp:	VEC 656	
Art des Rades:	einteiliges Leichtmetall-Rad	
Handelsmarke:	ANZIO	
Montageposition:	Vorder-und Hinterachse	
Radausführung:	W6	
Radgröße:	6½Jx16H2	
Rad-Einpresstiefe:	54 mm	
Lochkreisdurchmesser:	112 mm	
Lochzahl:	5	
Mittenlochdurchmesser:	66,50 mm	
Zentrierart:	Mittenzentrierung	
Zentrierring:	ohne Ring	
geprüfte Radlast:	700 kg	
bei Reifenabrollumfang:	2040 mm	

Allgemeine Anforderungen

Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z.B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.

Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller oder Marke: BMW

Radbefestigung			
Fahrzeugtyp(en)	Beschreibung der Befestigungsteile	Zubehör-Kit	Anzugs-
			moment
UKL-L, FML2, FML2E, FML4,	Serien-Radschraube M14x1,25	-	140 Nm
FMCA	Schaftlänge 27 mm, Kegel 60°		



Gutachten zur Genehmigung von Rädern für Pkw und ihre Anhänger

nach ECE-Regelung 124

ECE Genehmig. Nr. : E1 124R-001969
Gutachten Nr. : CE-000292-B0-413

Anlage-Nr. : **7**Seite : 2 / 3



GmbH

Typ: VEC 656

Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):		
UKL-L FML2 FMCA	e1*2007/46*0371* e1*2007/46*1678* e1*2007/46*1679*		
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
55 bis 155	BMW Mini (CABRIOLET, LIM. SCHRÄGHECK 3T.)	195/55R16	A03)A05)A06)A10)

Typ(en):	ABE / E	G-Genehmigung(en):	
UKL-L	e1*2007/46*0371*		
FML4	e1*2007/46*1680*		
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
55 bis 155	BMW Mini (KOMBI)	195/55R16	A03)A05)A06)A10)

Typ(en):	ABE / EG-	Genehmigung(en):	
FML2E	e1*2007/46*2063*		
Motorleistung (kW)		zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
75	BMW Mini Cooper SE (LIM. SCHRÄGHECK 3T.)	195/55R16	A03)A05)A06)A10)

Auflagen und Hinweise

- A03) Die Räder dürfen nur an Fahrzeugvarianten / -Versionen verwendet werden, bei denen die Raddimension als Serienradgröße im COC-Papier genannt ist, und nur in Verbindung mit der dort genannten Serienreifengröße.
 - Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind den Fahrzeugpapieren zu entnehmen. Die Verwendbarkeit von Schneeketten ist der Betriebsanleitung des Fahrzeugs zu entnehmen oder wird durch eine Auflage im Gutachten erlaubt.
- A05) Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummi -oder Metallventilen zulässig. Die Ventile müssen den Normen DIN, E.T.R.T.O. oder TRA entsprechen, sollen möglichst kurz sein und dürfen nicht über die Radkontur hinausragen.
- A06) Zur Befestigung der Räder dürfen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden.



Gutachten zur Genehmigung von Rädern für Pkw und ihre Anhänger

nach ECE-Regelung 124

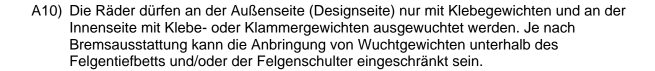
ECE Genehmig. Nr. : **E1 124R-001969**Gutachten Nr. : **CE-000292-B0-413**

Anlage-Nr.: 7 Seite: 3/3

Hersteller: Superior Industries Leichtmetallräder Germany

GmbH

Typ: VEC 656



Die Anlage Nr. 7 mit den Blättern 1 bis 3 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für die Räder Typ VEC 656 des Auftraggebers **Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH**.

Geschäftsstelle Essen, 28.05.2021

