Gutachten 366-2015-95-WIRD/N90 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43737

ANLAGE: 8735 Typ: 15-ZOLL
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 19.03.2020



Seite: 1 von 1

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 6 JJ X 15 Einpreßtiefe (mm) : 50

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 114,3/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

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

Verwendungsbereich: MAZDA

Verkaufsbezeichnung: MAZDA 6

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	3	Radaus- führung	Hinweise
GG/GY	e1*98/14*0188*	88 - 104 88 - 122	195/65R15 195/65R15 M+S	6 JJ X 15	8735	1); 2); 33)
GG1	e11*2001/116*0203*	88 - 108	195/65R15-91V			
		88 - 122	195/65R15 91 M+S			

Hinweise

- 1) Einzuhalten sind die Vorgaben des Fahrzeugherstellers gem. WVTA im Bezug auf:
 - Serienmäßige Radgröße und Einpreßtiefe
 - Reifengröße mit Betriebskennung (Last und Geschwindigkeitsindex) und Beschränkungen auf Winterreifen (M+S)
 - Auflagen und Einschränkungen sowie die Verwendung von Schneeketten aus der Betriebserlaubnis und Betriebsanleitung
- 2) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig Stahlräder verwenden dürfen.
- 33) Es sind die serienmäßigen Befestigungsteile und das Zubehör des Fahrzeugherstellers für das entsprechende Serienrad zu verwenden. Zum Auswuchten dürfen nur die handelsüblichen Wuchtgewichte für Stahlfelgen zum Einsatz gebracht werden.

Letzte Bearbeitung: 27.01.2014