Gutachten 366-2014-95-WIRD/N73 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736

ANLAGE: 6520 Typ: 14-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 16.01.2020



Seite: 1 von 1

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 5 1/2 JJ X 14 Einpreßtiefe (mm) : 45

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 100/4 Zentrierart : Mittenzentrierung

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

Verwendungsbereich: SUZUKI

Verkaufsbezeichnung: SUZUKI BALENO

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
EG	e6*93/81*0024*	73 -89	185/60R14	5 1/2 JJ X 14	6520	1); 2)
EG	e6*95/54*0024*	55 -89	185/60R14			*); nicht 63kW; 1); 2)
EG	e6*98/14*0024*	55 -89	185/60R14			
EG	H032	52 -89	165/65R14			1); 2)
			185/60R14			

Verkaufsbezeichnung: SUZUKI LIANA

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus-	Hinweise
					führung	
ER	e4*2001/116*0054*	79	185/65R14 86	5 1/2 JJ X 14	6520	1); 2)
ER	e4*98/14*0054*	66 - 78	185/65R14			

*) Die unter "Hinweise" angeführten Bemerkungen sind einzuhalten. Ist zusätzlich auch die Verkaufs- oder Handelsbezeichnung für ein oder mehrere Fahrzeugmodelle unter "Hinweise" angeführt, so sind nur diese Fahrzeugmodelle zulässig. Alle anderen Fahrzeuge zu diesem Verwendungsbereich sind davon nicht betroffen.

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.

Letzte Bearbeitung: 08.07.2013