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

ANLAGE: 5990 Typ: 14-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 16.01.2020



Seite: 1 von 2

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 5 1/2 J X 14 Einpreßtiefe (mm) : 34

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 108/4 Zentrierart : Mittenzentrierung

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

Verwendungsbereich: PEUGEOT

Verkaufsbezeichnung: PEUGEOT 206

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
2*HFX	e2*98/14*0212*	44 - 45	175/65R14	5 1/2 J X 14	5990	1); 2)
2*HFY	e2*93/81*0169*	40	175/65R14			
2*HFZ	e2*93/81*0168*	44	175/65R14			
2*HFZ	e2*98/14*0168*	44	175/65R14			
2*KFU*	e2*2001/116*0291*	65	175/65R14 82			
			175/65R14-82H			
			185/65R14 86			
			185/65R14-86H			
2*KFW*	e2*98/14*0237*	55	175/65R14			
			185/65R14			
2*KFX	e2*93/81*0170*	55	175/65R14			
2*NFU*	e2*98/14*0238*	80	185/65R14 86			
			185/65R14-86H			
2*NFZ*	e2*93/81*0171*	65	175/65R14			
2*NFZ*	e2*98/14*0171*	65	175/65R14			
2*RHY	e2*93/81*0174*	66	175/65R14			
2*RHY	e2*98/14*0174*	66	175/65R14-82H			
			185/65R14-86H			
2*WJY	e2*93/81*0085*	51	175/65R14			
2*WJY	e2*98/14*0085*	51	175/65R14			
2*WJZ	e2*93/81*0173*	51	175/65R14			
2*WJZ	e2*98/14*0173*	51	175/65R14			
2*8HX*	e2*98/14*0250*	50	175/65R14 82			
			185/65R14-86H			
2*8HZ*	e2*2001/116*0311*	50	175/65R14 82			
			185/65R14-86H			

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

ANLAGE: 5990 Typ: 14-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 16.01.2020



Seite: 2 von 2

Verkaufsbezeichnung: PEUGEOT 206+

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
2****	e2*2001/116*0374*	44 - 55	175/65R14 82	5 1/2 J X 14	5990	*); bis e2*2001/116*0374* 01; 1); 2)

*) 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