## Gutachten 366-2016-95-WIRD/N88 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43738

ANLAGE: 9890 Typ: 16-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 24.06.2021



Seite: 1 von 2

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 7 J X 16 Einpreßtiefe (mm) : 37

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 112/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

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

Verwendungsbereich: MERCEDES

Verkaufsbezeichnung: C-KLASSE

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus-	Hinweise
					führung	
H0	e1*92/53*0001*	55 - 145	205/55R16	7 J X 16	9890	1); 2); 33)
202	e1*93/81*0034*	55 - 145	205/55R16			
203	e1*98/14*0139*	75 - 90	225/50R16 92			
		75 - 125	205/55R16 91H			
		100 - 141	205/55R16 91V			
			225/50R16 92V			
		150 - 170	205/55R16 91W			
			225/50R16 92W			
203 CL	e1*98/14*0159*	75 - 95	205/55R16 91H			*); Nur bis
			225/50R16-92			e1*98/14*0159*18;
		100 - 145	205/55R16 91V			1); 2); 33)
			225/50R16 92V			
		160	205/55R16 91W			
			225/50R16 92W			
203 K	e1*98/14*0158*	75 - 95	205/55R16 91H			1); 2); 33)
			225/50R16 92			
		100 - 141	205/55R16 91V			
			225/50R16 92V			
		150 - 170	205/55R16 91W			
			225/50R16 92W			

Verkaufsbezeichnung: CLC-KLASSE

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
203 CL	e1*98/14*0159*		205/55R16 91H 205/55R16 91V	7 J X 16		*); Ab e1*98/14*0159*19; 1); 2); 33)
203 CL	e1*98/14*0159*	75	205/55R16			*); ab e1*98/14*0159*20; 1); 2); 33)



## Gutachten 366-2016-95-WIRD/N88 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43738

ANLAGE: 9890 Typ: 16-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 24.06.2021



Seite: 2 von 2

Verkaufsbezeichnung: CLK-KLASSE

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
209	e1*98/14*0184*		205/55R16 91V 205/55R16 91W	7 J X 16	9890	*); bis Nachtrag e1*98/14*0184*06; 1); 2); 33)
209	e1*98/14*0184*		205/55R16 91V 205/55R16 91W			*); ab Nachtrag e1*98/14*0184*07; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: MERCEDES-BENZ CLK

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus-	Hinweise
					führung	
208	e1*96/27*0054*	100 - 160	205/55R16	7 J X 16	9890	1); 2); 33)

\*) 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

## To be kept:

- the standard wheel size and offset.
- tyre size with service description (load and speed index) and tyre brand commitments
- as well as limitations to snow tyres (M+S) from the car documents.
- requirements and limitations of snow chains from the operating licence and the operation manual.
- 2) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig Stahlräder verwenden dürfen.

Only permissible at vehicle models, which are allowed to use steel wheels as standard.

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.

The standard fixing parts and accessories of the vehicle manufacturer for the corresponding series-wheel must be used.

Letzte Bearbeitung: 01.08.2017

