

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

ANLAGE: 9118
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ: 16-ZOLL
Stand: 24.06.2021



Raddaten:

Radgröße nach Norm : 6 1/2 J X 16 Einpreßtiefe (mm) : 60
Lochkreis (mm)/Lochzahl : 160/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

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

Verwendungsbereich: FORD

Verkaufsbezeichnung: **Tourneo Custom / Transit Custom**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
FAC	e11*2007/46*0676*..	74 - 125	215/65R16C	6 1/2 J X 16	9118	1); 2); 33)
FAC	e5*2007/46*1034*..	77 - 125	215/65R16C			76U); 1); 2); 33)

§22 43738*84



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

ANLAGE: 9118
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ: 16-ZOLL
Stand: 24.06.2021



Verkaufsbezeichnung: **TRANSIT**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
FAD	e11*2007/46*0801*..	74 - 125	215/65R16C 235/65R16C	6 1/2 J X 16	9118	*); ab e11*2007/46*0801* 01; Frontantrieb; Heckantrieb; 1); 2); 33)
FAD	e5*2007/46*1032*..	77 - 125	215/65R16C 235/65R16C			
FBD	e11*2007/46*0807*..	92 114	235/65R16C 235/65R16C			*); max. zGGW.: 4100 kg; 1); 2); 33); 7N)
FBD	e5*2007/46*1033*..	92 114	235/65R16C 195/75R16C			
FCD	e1*2007/46*1100*..	74 - 125 74 - 136	215/65R16C 235/65R16C			*); ab e1*2007/46*1100*0 1; NICHT FZG mit Zwillingsbereif.; 76W); 1); 2); 33)
FDD	e1*2007/46*1098*..	74 - 136	235/65R16C			
FED	e1*2007/46*1096*..	74 - 125	215/65R16C 235/65R16C			*); ab e1*2007/46*1096*0 1; NICHT FZG mit Zwillingsbereif.; 1); 2); 33)
FFD	e1*2007/46*1097*..	74 - 125	235/65R16C			

Verkaufsbezeichnung: **TRANSIT CUSTOM**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
FCC	e1*2007/46*1005*..	74 - 125	215/65R16C	6 1/2 J X 16	9118	*); Frontantrieb; 1); 2); 1P); 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.

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

ANLAGE: 9118

Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ:

16-ZOLL

Stand:

24.06.2021



Seite: 3 von 3

Hinweise

76U) Die Verwendung dieser Radgröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig laut COC-Papier (EG-Übereinstimmungserklärung) als kleinste Radgröße mit 17-Zoll-Rädern ausgerüstet sind. Optionale Bremsen können einen größeren Mindestdurchmesser erfordern.

This wheel size must not be used on vehicles with standard wheels measuring 17 inches or more.

76W) Die Verwendung dieser Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig, wenn diese Rad/Reifen-Kombination vom Fahrzeughersteller in den Fahrzeugpapieren bereits eingetragen ist.

- 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.

- 1P) Die Verwendung des 6,5x16-ET60 Serienrades dieses Fahrzeugtyps gem. WVTA gilt nicht bei 114 kW-Modellen für die Variante: CVFF1HBA und CVFF1HBX bis e1*2007/46*1005*06

- 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.

- 7N) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Radlast von 1250 kg und max. Abrollumfang von 2171 mm.

Letzte Bearbeitung: 09.12.2019