## Prüfbericht 366-0076-13-WIRD/N1 zur Erteilung eines Nachtrags zur ECE (E1) 124R- 000480

ANLAGE: 9.1 Radtyp: 65155160-01 Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 27.04.2018



Seite: 1 von 2

Fahrzeughersteller : FORD

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 6 1/2 J X 15 H2 Einpreßtiefe (mm) : 60

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 160/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

Ausführung	Ausführungsbezeich		Zentrierring- werkstoff	-		gültig ab	
	Kennzeichnung Rad	Kennzeichnung Zentrierring	(mm)		last (kg)	umf. (mm)	Fertig datum
03-8337	8337	ohne	65		875	2003	18/12

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

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : FORD

Befestigungsteile : Kegelbundmuttern M14x1,5, Kegelw. 60 Grad

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 200 Nm

Verkaufsbezeichnung: Tourneo Custom / Transit Custom

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
FAC	e11*2007/46*0676*	74 - 125	215/65R15C		1); 2); 33); 6E)

Verkaufsbezeichnung: TRANSIT

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
FAD	e11*2007/46*0801*	74 - 125	215/65R15C		*); ab e11*2007/46*0801*01; 1); 2); 33); 6E)
FCD	e1*2007/46*1100*	74 - 125	215/65R15C		*); ab e1*2007/46*1100*01; 1); 2); 33); 6E)

Verkaufsbezeichnung: TRANSIT CUSTOM

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
FCC	e1*2007/46*1005*	74 -125	215/65R15C		*); Frontantrieb; 1); 2); 33); 6E)

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

## **Auflagen**

- 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.



## Prüfbericht 366-0076-13-WIRD/N1 zur Erteilung eines Nachtrags zur ECE (E1) 124R- 000480

ANLAGE: 9.1 Radtyp: 65155160-01 Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 27.04.2018



Seite: 2 von 2

- 33) Es sind die serienmäßigen Befestigungsteile und das Zubehör des Fahrzeugherstellers für das entsprechende Serienrad zu verwenden.
- 6E) Nur zulässig für Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1750 kg.