# Gutachten 366-2015-95-WIRD/N90 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43737

ANLAGE: 8505 Typ: 15-ZOLL
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 19.03.2020



Seite: 1 von 3

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 5 1/2 J X 15 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: FORD TRANSIT

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
FAEY	K710	55 - 92	195/70R15C 104	5 1/2 J X 15	8505	1); 2); 33); 69)
		62 - 92	195/70R15C M+S			
FAFY	K711	55 - 92	195/70R15C 104			
		62 - 92	195/70R15C M+S			
FAGY	K712	55 - 92	195/70R15C 104			
		62-92	195/70R15C 104			
FMEY	K714	55 - 92	195/70R15			
FMFY	K715	55 - 92	195/70R15	1		
FNFY	K716	55 - 92	195/70R15			

Verkaufsbezeichnung: TRANSIT-EUROLINE/NUGGET

TOTAL COLOR						
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus-	Hinweise
					führung	
FZEY	e11*98/14*0172*	62 - 92	195/70R15C	5 1/2 J X 15	8505	1): 2): 33): 69)

# Gutachten 366-2015-95-WIRD/N90 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43737

ANLAGE: 8505 Typ: 15-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 19.03.2020



Seite: 2 von 3

Verkaufsbeze						
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
FAE6 FAG6 FAG6 FME6 FMF6 FAE6	e1*2007/46*0243* e1*2007/46*0244* e1*2007/46*0246* e1*2007/46*0255* e1*2007/46*0256* e1*2007/46*0268* L744	63 - 103 63 - 103 63 - 103	195/70R15C 195/70R15C 195/70R15C	5 1/2 J X 15	8505	1); 2); 33); 69)
FAG6 FBEY	L746 e11*98/14*0151*	63 - 103	195/70R15C			
FBE6	e11*2001/116*0282*	55 - 92 63 - 103	195/70R15C 195/70R15C 195/70R15C M+S			
FDEY	e11*98/14*0152*	55 - 92	195/70R15C			
FDE6	e11*2001/116*0283*	63 - 103	195/70R15C			
FDFY	e11*98/14*0153*	55 - 92	195/70R15C			
FDF6	e11*2001/116*0284*	63 - 103	195/70R15C			
FDGY	e11*98/14*0154*	55 - 92	195/70R15C			
FDG6	e11*2001/116*0285*	63 - 103	195/70R15C			
FME6	L751	63 - 103	195/70R15C			
FMF6	L752	63 - 103	195/70R15C			
FNF6	L758	63 - 103	195/70R15C 104			
FSEY	e11*98/14*0155*	55 - 92	195/70R15C			
FSE6	e11*2001/116*0286*	63 - 103	195/70R15C			
FSFY	e11*98/14*0156*	55 - 92	195/70R15C			
FSF6	e11*2001/116*0287*	63 - 103	195/70R15C			
FSGY	e11*98/14*0157*	55 - 92	195/70R15C			
FSG6	e11*2001/116*0288*	63 - 103	195/70R15C			
FZE6	e11*2001/116*0289*	63 - 103	195/70R15C			

### 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.
- 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.
- 69) Nicht für Fahrzeugausführungen die ausschließlich mit 16-Zoll-Räder ausgerüstet sind und nur zulässig für Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 1800 kg.

# § 22 43737, Erweiterung 85

# Gutachten 366-2015-95-WIRD/N90 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43737

ANLAGE: 8505 Typ: 15-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 19.03.2020



Seite: 3 von 3

Letzte Bearbeitung: 09.06.2016