322 44960*25

Gutachten 366-0001-01-WIRD/N26 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44960

ANLAGE: 9003 Typ: 17-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 22.12.2020



Seite: 1 von 2

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 6 1/2 J X 17 Einpreßtiefe (mm) : 40

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 127/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

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

Verwendungsbereich: CHRYSLER

Verkaufsbezeichnung: GRAND VOYAGER, VOYAGER

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus-	Hinweise
					führung	
RT	e11*2001/116*0144*	120 - 208	225/65R17	6 1/2 J X 17	9003	1); 33)

Hinweise

- 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.
- 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.

TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH · RÄDER- UND REIFENPRÜFUNG · DEUTSCHSTRAßE 10 · 1230 WIEN







\$22 44960*25

Gutachten 366-0001-01-WIRD/N26 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44960

ANLAGE: 9003 Typ: 17-ZOLL
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 22.12.2020



Seite: 2 von 2

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

Letzte Bearbeitung: 23.01.2020

TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH · RÄDER- UND REIFENPRÜFUNG · DEUTSCHSTRAßE 10 · 1230 WIEN





