

**Gutachten 366-0001-01-WIRD/N17  
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44960**

ANLAGE: 9987

Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ: 17-ZOLL

Stand: 15.07.2015



Seite: 1 von 1

**Raddaten:**

Radgröße nach Norm : 6 1/2 J X 17

Einpreßtiefe (mm) : 39

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 114,3/5

Zentrierart : Mittenzentrierung

Verwendungsbereich: TOYOTAVerkaufsbezeichnung: **TOYOTA RAV4**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
XA3(a)	e6*2001/116*0105*..	91 - 111	225/65R17 102H	6 1/2 J X 17	9987	*) ; ab  e6*2001/116*0105* 09; 1); 2)

\*) Die unter "Hinweise" angeführten Bemerkungen sind einzuhalten. Des Weiteren sind nur jene in dem unter Verwendungsbereich angeführten Fahrzeuge abgedeckt, deren Verkaufsbezeichnung oder Handelsbezeichnung auch unter "Hinweise" angeführt sind.

**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
  - Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z.B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben bzw. entsprechend ersetzt werden.
- 2) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig Stahlräder verwenden dürfen.

Letzte Bearbeitung: 29.06.2015

