

**Gutachten 366-2013-95-WIRD/N47  
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43735**

ANLAGE: 4700

Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ: 13-ZOLL  
Stand: 02.07.2015



Seite: 1 von 2

**Raddaten:**

Radgröße nach Norm : 5 1/2 J X 13      Einpreßtiefe (mm) : 38  
Lochkreis (mm)/Lochzahl : 100/4      Zentrierart : Mittenzentrierung

Verwendungsbereich: SEATVerkaufsbezeichnung: **IBIZA,CORDOBA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
6K	e9*93/81*0001*..	37 -44	155R13	5 1/2 J X 13	4700	1); 2); 33)
		37 -74	175/70R13			
6K	e9*98/14*0001*..	37 -74	175/70R13			
6K	G406	33 -85	175/70R13-82			
6K/C	G613	44	155/70R13			
		44 -85	175/70R13			

Verkaufsbezeichnung: **SEAT TOLEDO**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
1 L	e9*95/54*0021*..	47 -66	175/70R13	5 1/2 J X 13	4700	*); Nicht 1,9TD mit 55 kW; 1); 2); 33)
1 L	F763	47 -66	155R13			
			175/70R13			
			185/70R13			

\*) 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.



**Gutachten 366-2013-95-WIRD/N47  
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43735**

**ANLAGE: 4700**

Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ: 13-ZOLL  
Stand: 02.07.2015



Seite: 2 von 2

**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.
  
- 33) Es sind die serienmäßigen Befestigungsteile und das Zubehör des Fahrzeugherstellers für das entsprechende Serienrad zu verwenden.

Letzte Bearbeitung: 01.07.2015

