

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

ANLAGE: 9947

Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ: 17-ZOLL

Stand: 15.07.2015



Seite: 1 von 2

**Raddaten:**

Radgröße nach Norm : 7 J X 17

Einpreßtiefe (mm) : 41

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 115/5

Zentrierart : Mittenzentrierung

Verwendungsbereich: OPELVerkaufsbezeichnung: **AST/GTC, ZAFIRA,CASCADA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	74 - 147	225/55R17 97W 235/55R17 99V	7 J X 17	9947	*); nur ASTRA GTC; 1); 2); 33)
P-J/SW	e4*2007/46*0204*..	88 - 125	225/55R17 97W 235/55R17 99V			
		147	225/55R17 97W 235/55R17 99V			*); nur CASCADA; 1); 2); 33)

\*) 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.

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



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

**ANLAGE: 9947**

Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ: 17-ZOLL  
Stand: 15.07.2015



Seite: 2 von 2

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

Letzte Bearbeitung: 16.07.2014

