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

ANLAGE: 8060 Typ: 15-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 19.03.2020



Seite: 1 von 3

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 6 J X 15 Einpreßtiefe (mm) : 49

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 110/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

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

Verwendungsbereich: OPEL

Verkaufsbezeichnung: ASTRA-G

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
T98	e1*97/27*0086*, e1*98/14*0086*	60 - 108 85 - 108	195/60R15 185/65R15 M+S	6 J X 15	8060	1); 2); 33)
T98/CNG	e1*2001/116*0216*	71	185/65R15 88 195/60R15 88			
T98/KOMBI	e1*97/27*0087*, e1*98/14*0087*	60 - 74 60 - 108 85 - 108	185/65R15 195/60R15 185/65R15 M+S			
T98/NB	e1*97/27*0101*	60 - 100	195/60R15			*); nur 60/85/100 kW; 76L); 1); 2); 33)
T98/NB	e1*98/14*0101*	55 - 74 55 - 108 85 - 108	185/65R15 195/60R15 185/65R15 M+S			76L); 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: ASTRA-G-COUPE / G-CABRIO

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus-	Hinweise
					führung	
T98C	e1*98/14*0132*	74 - 76	195/60R15-88H	6 J X 15	8060	1); 2); 33)
		74 - 108	185/65R15 88			
			M+S 52J			
		85 - 108	195/60R15-88V			

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

ANLAGE: 8060 Typ: 15-ZOLL
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 19.03.2020



Seite: 2 von 3

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
Combo-C	e1*2007/46*0291*	74	185/55R15 M+S	6 J X 15	8060	1); 2); 33)
			185/60R15	1		,, =,, ==,
			185/65R15	1		
COMBO-C	e1*98/14*0179*	74	185/55R15C 90	1		
			M+S			
			185/60R15 88			
			185/60R15 88H			
			185/65R15 88			
Combo-C-	e1*2001/116*0327*	69 - 71	185/55R15C 90			
			M+S			
CNG			185/60R15 88			
			185/65R15 88			
Combo-C-	e1*2007/46*0293*	69	185/55R15 M+S			
CNG			185/60R15			
			185/65R15			
Combo-C-	DE*2007/46*0129*	74	185/55R15C			*); Lkw
			M+S			
Van		185/60R15		geschl.Kasten (Serie); 1); 2); 33)		
Combo-C-	e1*2007/46*0129*	74	185/55R15C			
			M+S			
Van			185/60R15			
COMBO-C-	K886	74	185/55R15 M+S	]		1); 2); 33)
VAN			185/60R15	]		
Combo-C-	DE*2007/46*0131*	69	185/55R15 M+S	]		
Van-CNG			185/60R15 88			

Verkaufsbezeichnung: Combo-C-Van-CNG

69 - 71

* 0111aa1000_	Torradiosozoromany.								
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus-	Hinweise			
					führung				
Combo-C-	e1*2007/46*0131*	69	185/55R15C	6 J X 15	8060	1); 2); 33)			
Van-CNG			185/60R15C						

185/55R15C 90

185/60R15 88

M+S

Verkaufsbezeichnung: CORSA-C

L620

COMBO-C-

VAN-CNG

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
CORSA-C	e1*98/14*0148*	74	185/55R15	6 J X 15	8060	1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: CORSA-C-VAN

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	3	Radaus- führung	Hinweise
CORSA-C- VAN	L659	74	185/55R15 86H	6 J X 15	8060	1); 2); 33)

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

ANLAGE: 8060 Typ: 15-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 19.03.2020



Seite: 3 von 3

Verkautsbeze	eichnung: <b>VECT</b>	RA-B				
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
J96	e1*93/81*0030*	100 - 125	195/65R15	6 J X 15	8060	76L); 1); 2); 33)
			205/60R15			
J96	e1*95/54*0030*	74 - 125	195/65R15			
			205/60R15			
J96	e1*98/14*0030*	*0030* 55 - 125	195/65R15			
			205/60R15			
J96/Kombi	e1*95/54*0044*	74 - 125	195/65R15			
			205/60R15			
J96/Kombi	e1*98/14*0044*	55 - 125	195/65R15			
			205/60R15			

\*) Die unter "Hinweise" angeführten Bemerkungen sind einzuhalten. Ist zusätzlich auch die Verkaufs- oder Handelsbezeichnung für ein oder mehrere Fahrzeugmodelle unter "Hinweise" angeführt, so sind nur diese Fahrzeugmodelle zulässig. Alle anderen Fahrzeuge zu diesem Verwendungsbereich sind davon nicht betroffen.

## **Hinweise**

- 52J) Diese Reifengröße ist nur mit M+S-Profil zulässig. Die Lauffläche und die Struktur sind bei M+S-Profil so konzipiert, dass sie vor allem auf Matsch und Schnee (Winter) bessere Fahreigenschaften gewährleisten.
- 76L) Die Verwendung dieser Radgröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig laut COC-Papier (EG-Übereinstimmungserklärung) als kleinste Radgröße mit 14-Zoll-Rädern ausgerüstet sind. Optionale Bremsen können einen größeren Mindestdurchmesser erfordern.
- 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.

Letzte Bearbeitung: 05.08.2016