

**Gutachten 366-2014-95-WIRD/N70
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736**

ANLAGE: 5210
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ: 14-ZOLL
Stand: 06.10.2017



Seite: 2 von 5

Verkaufsbezeichnung: **TOLEDO**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
NH	e11*2007/46*0251*..	55 -66	175/70R14	5 J X 14	5210	*) ; ab e11*2007/46*0251*01; Frontantrieb; 1); 2); 33)

Verwendungsbereich: SKODA

Verkaufsbezeichnung: **FABIA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
6Y	e11*98/14*0123*..	37 -74	165/70R14 81 nur Fabia	5 J X 14	5210	*) ; 74 kW nur bis Nachtrag 06; 1); 2); 33)
		40 -59	165/70R14 81 Kombi			

Verkaufsbezeichnung: **FABIA PRAKTIK**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
6Y	L164	44 -51	165/70R14 81	5 J X 14	5210	1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: **PRAKTIK**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
5J	N083	51 -63	175/70R14	5 J X 14	5210	1); 2); 33)

**Gutachten 366-2014-95-WIRD/N70
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736**

ANLAGE: 5210
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ: 14-ZOLL
Stand: 06.10.2017



Seite: 3 von 5

Verkaufsbezeichnung: **RAPID**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
NH	e11*2007/46*0250*..	55 -66	175/70R14	5 J X 14	5210	*) ; ab e11*2007/46*0250*01; Frontantrieb; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: **ROOMSTER, FABIA, PRAKTIK**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
5J	e11*2001/116*0291*..	44 -63	165/70R14 81	5 J X 14	5210	*) ; nur Fabia; nicht 1.6TDI; bis e11*2001/116*0291*42; 1); 2); 33)
5J	e11*2001/116*0291*..	47 -51	175/70R14			*) ; Roomster; 1); 2); 33)
		63	175/70R14			
5J	e11*2001/116*0291*..	44	175/70R14			*) ; nur Fabia; ab e11*2001/116*0291*43; 1); 2); 33)
		55	175/70R14			
		66	175/70R14			
5J	e11*2007/46*0013*..	51	175/70R14			*) ; Praktik; 1); 2); 33)
		63	175/70R14			
5J	e11*2007/46*0013*..	44 -63	165/70R14			*) ; nur Fabia; nicht 1.6TDI; bis e11*2007/46*0013*19; 1); 2); 33)
5J	e11*2007/46*0013*..	44	175/70R14			*) ; nur Fabia; nicht 1.6TDI; ab e11*2007/46*0013*20; 1); 2); 33)
		55	175/70R14			
		66	175/70R14			

**Gutachten 366-2014-95-WIRD/N70
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736**

ANLAGE: 5210
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ: 14-ZOLL
Stand: 06.10.2017



Seite: 4 von 5

Verwendungsbereich: VW

Verkaufsbezeichnung: **FOX**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
5Z	e1*2001/116*0301*..	51 -55	175/70R14 84	5 J X 14	5210	*) ; Cross; 1); 2); 33)
5Z	e1*2001/116*0301*..	40 -55	165/70R14 81			*) ; nur Fox; nicht Cross; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: **POLO**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
6R	e1*2001/116*0510*..	44 -77	175/70R14	5 J X 14	5210	*) ; ab N*19 bis 66kW (Facelift); 1); 2); 33)
6R	e1*2007/46*0486*..	44 -66 77	175/70R14 84 175/70R14 84 nicht Dieselmotor			*) ; ab N*10 bis 66kW (Facelift); 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: **VW POLO**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
9N	e1*2001/116*0174*..	40 -63	165/70R14 81	5 J X 14	5210	1); 2); 33)
9N	e1*98/14*0174*..	40 -63	165/70R14			

*) 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.

**Gutachten 366-2014-95-WIRD/N70
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736**

ANLAGE: 5210

Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ: 14-ZOLL
Stand: 06.10.2017



Seite: 5 von 5

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: 06.10.2017