

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) 2020/740

Name oder Handelsmarke des Lieferanten		Nokian	
Handelsname oder Handelsmarke		NOKIAN WR SNOWPROOF	
Reifentypkennung	Reifenklasse	T430964	C1
Bezeichnung der Reifengröße		175/70R14	
Symbol der Geschwindigkeitskategorie		T 190 km/h	
Tragfähigkeitskennzahl		84	
Tragfähigkeitsversion		SL	
Kraftstoffeffizienzklasse		C	
Nasshaftungsklasse		B	
Klasse des externen Rollgeräuschs	Wert des externen Rollgeräuschs	A	68 dB
Für die Nutzung bei extremen Schneesverhältnissen geeigneter Reifen		Ja	
Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigneter Reifen		Nein	
Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr)		05/19	
Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr)		-	
Anschrift des Lieferanten		Public Contact, Pirkkalaistie 7, 37100 Nokia, FI	
Weitere Angaben			

**Gutachten 366-2014-95-WIRD/N71
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736**

ANLAGE: 5210

Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ:

14-ZOLL

Stand:

30.05.2018



Seite: 2 von 4

Verwendungsbereich: SKODA

Verkaufsbezeichnung: **FABIA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
5J	e8*2007/46*0319*..	44 - 70	165/70R14 M+S 175/70R14	5 J X 14	5210	1); 2); 33)
6Y	e11*98/14*0123*..	37 - 74 40 - 59	165/70R14 81 nur Fabia 165/70R14 81 Kombi			*) ; 74 kW nur bis Nachtrag 06; 1); 2); 33)

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)

Verkaufsbezeichnung: **RAPID**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
NH	e11*2007/46*0250*..	55 - 66	175/70R14	5 J X 14	5210	*) ; Frontantrieb; 1); 2); 33)
NH	e8*2007/46*0320*..	66 - 70	175/70R14			1); 2); 33)

**Gutachten 366-2014-95-WIRD/N71
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736**

ANLAGE: 5210
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ: 14-ZOLL
Stand: 30.05.2018



Seite: 3 von 4

Verkaufsbezeichnung: **ROOMSTER, FABIA, PRAKTIK**

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

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	175/70R14 84			*); ab N*10 bis 66kW (Facelift); 1); 2); 33)
		77	175/70R14 84 nicht Dieselmotor			

**Gutachten 366-2014-95-WIRD/N71
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736**

ANLAGE: 5210

Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH

Typ: 14-ZOLL
Stand: 30.05.2018



Seite: 4 von 4

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.

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

- 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: 18.05.2018