

Prüfbericht 366-0318-15-WIRD
zur Erteilung der ECE (E1) 124R- 001040

ANLAGE: 9.1

Hersteller: MW Aftermarket Srl

Radtyp: 14505100-39

Stand: 16.09.2015



Seite: 1 von 3

Fahrzeughersteller : SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 5 J X 14 H2

Einpreßtiefe (mm) : 35

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 100/5

Zentrierart : Mittenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

Ausführung	Ausführungsbezeichnung		Mittlenloch (mm)	Zentrierwerkstoff	zul. Radlast (kg)	zul. Abrollumf. (mm)	gültig ab Fertigdatum
	Kennzeichnung Rad	Kennzeichnung Zentrierung					
R1-1399	R1-1399	ohne	57		500	1836	47/14

Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z. B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben bzw. entsprechend ersetzt werden.

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : SEAT

Befestigungsteile : Kugelbundschrauben M14x1,5, Durchm. 26 mm

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 120 Nm

Verkaufsbezeichnung: **IBIZA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
6J	e9*2001/116*0067*..	44-77	175/70R14 84		*) ; ab e9*2001/116*0067*21; 1); 2); 33)
6J	e9*2001/116*0067*..	44-63	175/70R14-84 M+S		*) ; nur bis e9*2001/116*0067*20; 1); 2); 33)
		44-77	175/70R14 84		
		51-77	175/70R14 88 M+S		
		59	165/70R14		
6J	e9*2001/116*0067*..	44-66	175/70R14 84		*) ; Ibiza ST; nicht 1,2-63kW; Kombi; 1); 2); 33)
6JN	e9*2007/46*0001*..	44-63	175/70R14 84 175/70R14-84 M+S		1); 2); 33)
		59	165/70R14 84		
		44-77	175/70R14 84		
6JN	e9*2007/46*0001*..	44-77	175/70R14 84		*) ; Facelift 2012; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: **IBIZA,CORDOBA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
6L	e9*2001/116*0041*..	44-63	165/70R14 81		1); 2); 33)
6L	e9*98/14*0041*..	47-55	165/70R14		1); 2); 33)

Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z. B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben bzw. entsprechend ersetzt werden.

Prüfbericht 366-0318-15-WIRD
zur Erteilung der ECE (E1) 124R- 001040

ANLAGE: 9.1

Hersteller: MW Aftermarket Srl

Radtyp: 14505100-39

Stand: 16.09.2015



Seite: 2 von 3

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : **SKODA**Befestigungsteile : Kugelbundschrauben M12x1,5, Durchm. 26 mm,
für Typ : NHBefestigungsteile : Kugelbundschrauben M14x1,5, Durchm. 26 mm,
für Typ : 6Y; 5J; NH

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 120 Nm

Verkaufsbezeichnung: **FABIA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
6Y	e11*98/14*0123*..	37 -74	165/70R14 81	nur Fabia	1); 2); 33)
		40 -59	165/70R14 81	Kombi	

Verkaufsbezeichnung: **FABIA PRAKTIK**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
6Y	L164	44 -51	165/70R14 81		1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: **RAPID**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
NH	e11*2007/46*0250*..	51	175/70R14 84		*) ; nur Grundgenehmigung; MPV; Frontantrieb; 1); 2); 33)
NH	e11*2007/46*0250*..	55 -66	175/70R14		*) ; ab e11*2007/46*0250*01; Frontantrieb; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: **ROOMSTER, FABIA, PRAKTIK**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
5J	e11*2001/116*0291*..	44 -63	165/70R14 81		*) ; Nicht Scout; nur Fabia; nur bis e11*2001/116*0291*25; Roomster; 1); 2); 33)
		47 -63	175/70R14 84		
5J	e11*2001/116*0291*..	44 -63	165/70R14 81		*) ; Nicht Scout; 1); 2); 33)
5J	e11*2001/116*0291*..	44 -66	175/70R14		*) ; nur Fabia; ab e11*2001/116*0291*43; 1); 2); 33)
5J	e11*2001/116*0291*..	44	175/70R14		*) ; Nicht Scout; nur Fabia; 1); 2); 33)
		55	175/70R14		
		66	175/70R14		
5J	e11*2007/46*0013*..	44 -66	175/70R14		*) ; ab e11*2007/46*0013*20; 1); 2); 33)
5J	e11*2007/46*0013*..	51	175/70R14		*) ; Praktik; 1); 2); 33)
		63	175/70R14		
5J	e11*2007/46*0013*..	44	175/70R14		1); 2); 33)
		55	175/70R14		
		66	175/70R14		

Prüfbericht 366-0318-15-WIRD
zur Erteilung der ECE (E1) 124R- 001040

ANLAGE: 9.1

Hersteller: MW Aftermarket Srl

Radtyp: 14505100-39

Stand: 16.09.2015



Seite: 3 von 3

Verkaufsbezeichnung: **ROOMSTER, FABIA, PRAKTIK**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
5J	e11*2007/46*0013*..	44 -63	165/70R14 81		*); Nur Fz mit 14" Fahrwerk; Ab e11*2007/46*0013*04; Nicht Roomster; 1); 2); 33)
		51 -63	175/70R14 84		
5J	e11*2007/46*0013*..	44 -63	165/70R14 81	Nicht Praktik	*); Nicht Scout; 1); 2); 33)
		51 -63	175/70R14 84	Praktik	

Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z. B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben bzw. entsprechend ersetzt werden.

Verwendungsbereich/Fz-Hersteller : **VOLKSWAGEN**

Befestigungsteile : Kugelbundschrauben M14x1,5, Durchm. 26 mm

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 120 Nm

Verkaufsbezeichnung: **FOX**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
5Z	e1*2001/116*0301*..	51 -55	175/70R14 84		*); Cross; 1); 2); 33)
5Z	e1*2001/116*0301*..	40 -55	165/70R14 81		1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: **POLO**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
6R	e1*2001/116*0510*..	44 -77	175/70R14 84		1); 2); 33)
		66	175/70R14 88		
6R	e1*2007/46*0486*..	44 -66	175/70R14 84		1); 2); 33)
		77	175/70R14 84	nicht Dieselmotor	

Verkaufsbezeichnung: **VW POLO**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
9N	e1*2001/116*0174*..	40 -63	165/70R14 81		1); 2); 33)
9N	e1*98/14*0174*..	40 -63	165/70R14		1); 2); 33)

*) Die unter "Auflagen" angeführten Bemerkungen sind einzuhalten. Des Weiteren sind nur jene in dem unter Verwendungsbereich angeführten Fahrzeuge abgedeckt, deren Verkaufsbezeichnung oder Handelsbezeichnung auch unter "Auflagen" angeführt sind.

Auflagen

- 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.