

**Prüfbericht 21-00319-CX-GBM-08**  
**zur Erteilung eines Nachtrags zur ECE (E1) 124R- 000847**

**ANLAGE: 9.12**  
 Hersteller: MW Aftermarket Srl

Radtyp: 16655114-62  
 Stand: 24.05.2023



Auto Service

Seite: 1 von 2

**Fahrzeughersteller / Manufacturer : HYUNDAI MOTOR (CZ), KIA MOTORS (SK)**

**Raddaten / Wheel dates:**

Radgröße nach Norm : 6 1/2 J X 16 H2                      Einpreßtiefe (mm) : 50  
 / Wheel size according to standard :                      / Off set(mm) :  
 Lochkreis (mm)/Lochzahl : 114,3/5                      Zentrierart : Mittenzentrierung  
 / Hole circle (mm)/number of holes :                      / centering type : centering fixed

**Technische Daten, Kurzform / Technical dates, short form**

Ausführung	Ausführungsbezeichnung		Mittenloch in mm	Zentrierringwerkstoff	zul. Radlast in kg	zul. Abrollumf. in mm	gültig ab Fertigung datum
	Kennzeichnung Rad	Kennzeichnung Zentrierring					
<i>version</i>	<i>Version name</i>		<i>Centering hole</i>	<i>Centering material</i>	<i>Permissible wheel Load</i>	<i>Permissible rolling Circumference</i>	<i>Valid from Production date</i>
	<i>Wheel identification</i>	<i>Centering identification</i>	(mm)		(kg)	(mm)	
R1-2011	R1-2011	ohne <i>without</i>	67		545	1927	05/21

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

*Prescribed systems in the vehicle must be functioning with the use of the described rim combination.*

**Verwendungsbereich/Fahrzeughersteller / Scope/Vehicle Manufacturer : HYUNDAI MOTOR (CZ)**

Befestigungsteile : Kegelbundmutter M12x1,5, Kegelw. 60 Grad

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 130 Nm

*Mounting parts : conical collar nut M12x1,5, tapered thread 60 Grad*

*Tightening torque for fixing parts : 130 Nm*

Verkaufsbezeichnung: **i30, i30N**

*commercial type:*

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
<i>Vehicle type</i>	<i>Approval</i>	<i>kW</i>	<i>Tires</i>	<i>Restrictions of tires</i>	<i>Restrictions</i>
PDE	e11*2007/46*3807*..	70 - 103	205/55R16		*) ; i30; i30N; 1); 2); 33)
PDE	e5*2007/46*1075*..	70 - 117	205/55R16		*) ; i30; i30N; 1); 2); 33)
PDE	e5*2007/46*1075*..	103	205/55R16		*) ; i30; i30N; 1); 2); 33)

**Fahrzeughersteller / Manufacturer : HYUNDAI MOTOR (CZ), KIA MOTORS (SK)**

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

*Prescribed systems in the vehicle must be functioning with the use of the described rim combination.*

**Verwendungsbereich/Fahrzeughersteller / Scope/Vehicle Manufacturer : KIA MOTORS (SK)**

Befestigungsteile : Kegelbundmutter M12x1,5, Kegelw. 60 Grad

**Prüfbericht 21-00319-CX-GBM-08**  
**zur Erteilung eines Nachtrags zur ECE (E1) 124R- 000847**

**ANLAGE: 9.12**  
 Hersteller: MW Aftermarket Srl

Radtyp: 16655114-62  
 Stand: 24.05.2023



Auto Service

Seite: 2 von 2

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 107 Nm

*Mounting parts* : conical collar nut M12x1,5, tapered thread 60 Grad

*Tightening torque for fixing parts* : 107 Nm

Verkaufsbezeichnung: **Ceed, ProCeed, XCeed**  
*commercial type:*

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
<i>Vehicle type</i>	<i>Approval</i>	<i>kW</i>	<i>Tires</i>	<i>Restrictions of tires</i>	<i>Restrictions</i>
CD	e4*2007/46*1299*..	73 - 103	205/55R16		*) ; CEED; PRO CEED; Xceed; 1); 2); 33)
CD	e4*2007/46*1299*..	77	205/55R16		*) ; CEED; PRO CEED; Xceed; 1); 2); 33)
		85	205/55R16		
		100	205/55R16		

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

\*) *The remarks under the listed restrictions/conditions are to be kept. If additional trademarks or sale- names are listed, so there are only this vehicles permissible. All other vehicles to this one application are not concerned.*

#### Hinweise / Restrictions

- 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.

*To be kept:*

- *tyre size with service description (load and speed index) and tyre brand commitments*
- *as well as limitations to snow tyres (M+S) from the car documents.*
- *Fixing parts and accessories of the vehicle manufacturer for the corresponding series-wheel.*
- *requirements and limitations of snow chains from the operating licence and the operation manual.*

- 2) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig Stahlräder verwenden dürfen.

*Only permissible at vehicle models, which are allowed to use steel wheels as standard.*

- 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.

*The standard fixing parts and accessories of the vehicle manufacturer for the corresponding series-wheel must be used.*