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

ANLAGE: 9.8 Radtyp: 16655114-62
Hersteller: MW Aftermarket Srl Stand: 24.05.2023



Auto Service

Seite: 1 von 3

Fahrzeughersteller / Manufacturer : Nissan International S. A., RENAULT

Raddaten / Wheel dates:

Radgröße nach Norm : 6 1/2 JJ X 16 CH Einpreßtiefe (mm) : 40 / 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			Zentrierring-	zul.	zul.	gültig
			loch	werkstoff	Rad-	Abroll	ab
	Kennzeichnung	Kennzeichnung	in mm		last	umf.	Fertig
	Rad	Zentrierring			in kg	in mm	datum
version	Version name		Centering	Centering	Permis	Permiss	Valid
			hole	material	sible wheel	ible rolling	from
	Wheel identification	Centering identification	(mm)		Load	Circumf erence	ction
					(kg)	(mm)	date
R1-1897	R1-1897	ohne without	66		635	2092	47/14

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 : Nissan International S. A.

Befestigungsteile : Kegelbundmuttern M12x1,25, Kegelw. 60 Grad,

für Typ: ZE0; C13; F15

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,5, Kegelw. 60 Grad, für Typ: J11;

(Produktion UNITED KINGDOM)

Mounting parts : conical collar nut M12x1,25, tapered thread 60 Grad,

for Type : ZE0; C13; F15

Mounting parts : conical collar bolt M12x1,5, tapered thread 60 Grad, for Type : J11;

(Produktion UNITED KINGDOM)

Verkaufsbezeichnung: NISSAN JUKE

commercial type:

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
Vehicle type	Approval	kW	Tires	Restrictions of tires	Restrictions
F15	e11*2007/46*0132*	69 - 160	205/60R16		*); All-wheel drive; Front wheel drive; 744; 1); 2); 33)
F15	e11*2007/46*0132*	69 - 147	205/60R16		*); All-wheel drive;
		81	215/60R16		Front wheel drive; 744; 1); 2); 33)

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

ANLAGE: 9.8 Radtyp: 16655114-62
Hersteller: MW Aftermarket Srl Stand: 24.05.2023



Auto Service

Seite: 2 von 3

Verkaufsbezeichnung: NISSAN LEAF, NISSAN LEAF 24 kWh, NISSAN LEAF 30 KWh

commercial type:

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
Vehicle type	Approval	kW	Tires	Restrictions of tires	Restrictions
ZE0	e11*2007/46*0230*	80	205/55R16		*); E-car 80kW;
					744; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: NISSAN QASHQAI

commercial type:

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
Vehicle type	Approval	kW	Tires	Restrictions of tires	Restrictions
J11	e11*2007/46*0963*	81 - 120	215/65R16		*); All-wheel drive;
					Front wheel drive;
					744; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: PULSAR

commercial type:

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
Vehicle type	Approval	kW	Tires	Restrictions of tires	Restrictions
C13	e9*2007/46*3086*	81 - 140	195/60R16		*); Front wheel
			205/55R16		drive;
					744; 1); 2); 33)

Fahrzeughersteller / Manufacturer : Nissan International S. A., RENAULT

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 : RENAULT

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,5, Kegelw. 60 Grad

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

Verkaufsbezeichnung: KADJAR

commercial type:

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
Vehicle type	Approval	kW	Tires	Restrictions of tires	Restrictions
RFE	e2*2007/46*0475*	81 - 120	215/65R16		744; 1); 2); 33)

- *) 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

744) Das Anzugsmoment der Befestigungsteile der Räder ist der Betriebsanleitung des Fahrzeuges zu entnehmen.

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

ANLAGE: 9.8 Radtyp: 16655114-62
Hersteller: MW Aftermarket Srl Stand: 24.05.2023



Auto Service

Seite: 3 von 3

The tightening torque of the custom wheels' fastening elements is specified in the vehicle's operating manual. Should no tightening torque be specified there, the tightening torque quoted in the expert report shall apply.

- 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.
- 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.