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

ANLAGE: 9.10 Radtyp: 16655114-62
Hersteller: MW Aftermarket Srl Stand: 24.05.2023



Auto Service

Seite: 1 von 2

Fahrzeughersteller / Manufacturer : SUZUKI

Raddaten / Wheel dates:

Radgröße nach Norm : 6 1/2 J X 16 CH 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	Ausführungsbezeichnur	Mitten-	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	Produ ction
					(kg)	(mm)	date
R1-1947	R1-1947	ohne without	60		535	2025	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 : SUZUKI

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,5, Kegelw. 60 Grad

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

Verkaufsbezeichnung: SX4, SUZUKI SX4

commercial type:

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
Vehicle type	Approval	kW	Tires	Restrictions of tires	Restrictions
JY	e6*2018/858*00006*	95 - 103	215/60R16		744; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: SX4, SUZUKI SX4, S-CROSS

commercial type:

F	ahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
١	Vehicle type	Approval	kW	Tires	Restrictions of tires	Restrictions
·	JY-2S	e6*2018/858*00006*	75 - 95	215/60R16		744; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: SX4, SUZUKI SX4,S-CROSS

commercial type:

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
Vehicle type	Approval	kW	Tires	Restrictions of tires	Restrictions
JY	e4*2007/46*0779*	75 - 103	215/60R16		744; 1); 2); 33)

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

ANLAGE: 9.10 Radtyp: 16655114-62
Hersteller: MW Aftermarket Srl Stand: 24.05.2023



Auto Service

Seite: 2 von 2

Verkaufsbezeichnung: VITARA commercial type:

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
Vehicle type	Approval	kW	Tires	Restrictions of tires	Restrictions
LY	e4*2007/46*0928*	88	215/60R16 95		744; 1); 2); 33)
LY	e4*2007/46*0928*	75 - 103	215/60R16		744; 1); 2); 33)
LY	e6*2018/858*00005*	75 - 103	215/60R16		744; 1); 2); 33)
LY-2S	e6*2018/858*00005*	75 - 95	215/60R16		744; 1); 2); 33)

Hinweise / Restrictions

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

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.
- 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.