



Demoverision mit Originalinhalt

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER GEMISCHTEN VERWENDUNG Nummer: 3173-S

1) Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen bleibt der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs gemäß StVZO erhalten (Verkehrsblatt 15 - 2019, S.530). Die aufgeführten Reifengrößen stimmen mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung CoC oder der Fahrzeuggenehmigung überein. Die in dieser Service-Information aufgeführten Reifen haben eine Bauteilgenehmigung nach UN-/ECE-Regelung Nr.75. Die Hüllkurve der Reifengrößen wird eingehalten, auch wenn ein Reifen mit anderer Bauart verwendet wird. Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbescheinigung besteht somit nicht (§13 Abs. 1 i.V.m. Anl. 5 – Zulassungsbescheinigung Teil 1 – Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

Nummer der EU-Typgenehmigung		Hersteller	Typ / Version	Handelsbezeichnung
e11*168/2013*00210		MOTO GUZZI	LH	V9 Bobber ab 2016
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten
Vorne	Hinten	130/90 - 16 67H		150/80 B 16 77H
3.50x16	4.00x16			
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
1)	130/90 B 16 M/C 73H REINF TL/TT Commander III Cruiser F		150/80 B 16 M/C 77H REINF TL/TT Commander III Cruiser	
1)	130/90 B 16 M/C 73H REINF TL/TT Commander II #		150/80 B 16 M/C 77H REINF TL/TT Commander II #	
1)	130/90 B 16 M/C 73H REINF TL/TT Commander II #		150/80 B 16 M/C 71H TL/TT Commander II #	

mopedreifen.de # = Auslaufreifen

#Bestellservice

Die Verlinkung der originalen EU-Unterlagen ist Teil der Bescheinigung. Sie erhalten die originalen Unterlagen in der Bescheinigung. Sie können diese auch über die Website www.mopedreifen.de herunterladen. Die Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin. Es wird empfohlen, diese Bescheinigung mitzuführen. Karlsruhe, 24.11.2021

#Stammkunden

Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.

JL. Bouvier
Technical Director Michelin Two Wheels