



Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA
 Michelinstraße 4, 76185 Karlsruhe
 Postfach 210951, 76159 Karlsruhe

Telefon 0800 0 11 11 81*
 E-Mail contact@2r.michelin.eu
 Homepage
michelin.de/motorbike/startseite-motorrad
*gebührenfrei; Mobilfunktarife können hiervon abweichen

SERVICE-INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNGEN AN KRAFTRÄDERN MIT EU-TYPGENEHMIGUNG

Nummer 2712-S
Version: 2.2

Diese Service-Information stellt eine Empfehlung der Firma Michelin für die unten aufgeführten Fahrzeug-/Reifenkombinationen dar.

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
e4*92/61*0063		KAWASAKI	VNT 50 N	VN 1500 Classic Fi
Felgengröße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten
Vorne	Hinten	130/90 - 16 M/C 67H TT		150/80 B 16 M/C 71H TT
3.00x16	3.50x16			
		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 71H TL/TT Commander II #		
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 #		

Auflagen:ja

Art der Auflagen:

= Auslaufreifen

Bei Ausführung mit Speichenrädern ist eine Schlauchverwendung vorgeschrieben

Bei Ausführung mit Speichenrädern ist die Felge auf Luftdichtheit zu überprüfen

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand gemäß der erteilten EU-Typgenehmigung/Betriebslaubnis befindet bzw. das Fahrzeug keine Änderungen aufweist, welche Einfluss auf die Rad-/Reifen-Eigenschaften bzw. ihren notwendigen Freiraum haben.

Diese Bescheinigung ist gültig ohne Unterschrift der Firma Michelin. Es wird empfohlen, diese Bescheinigung mitzuführen.

Karlsruhe, 13.08.2022

Romain Bouchet
 Technical Director Michelin Two Wheels