

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

Nummer: 2696-S

Version: 1.1

michelin.de/motorbike/startseite-motorrad

SERVICE-INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNGEN AN KRAFTRÄDERN MIT ABE/EBE

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

1) Die aufgeführten Reifengrößen stimmen mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung oder der Betriebserlaubnis 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.

		ner der erlaubnis	Hersteller		Typ / Version			Handelsbezeichnung		
	F 6	611	SUZUKI		VJ 22 B		RGV 250 (1991-1993)			
Felgengröße original			Reifengröße original vorne				Reifengröße original hinten			
	Vorne	Hinten	110/70 ZR 17 (54W) TL					150/60 ZR 17 (66W) TL		
	3.00x17 4.50x17							·		
						1				
	Bereifung vorne					Bereifung hinten				
1)	110/70 ZI	R 17 M/C (54V	V) TL	Power 6		150/60 Z	R 17 M	/C (66W) TL	Power 6	
1)	110/70 ZI	R 17 M/C 54W	TL	Road 6		150/60 Z	R 17 M	/C 66W TL	Road 6	
1)	110/70 ZI	R 17 M/C (54V	V) TL	Pilot Power 2CT	•	150/60 Z	R 17 M	/C (66W) TL	Pilot Power 2CT	
1)	110/70 ZI	R 17 M/C (54V	V) TL	Pilot Power 2CT	-	150/60 Z	R 17 M	/C (66W) TL	Pilot Power#	
1)	110/70 ZI	R 17 M/C (54V	V) TL	Pilot Power #		150/60 Z	R 17 M	/C (66W) TL	Pilot Power 2CT	
1)	110/70 ZI	R 17 M/C (54V	V) TL	Power RS#		150/60 Z	R 17 M	/C (66W) TL	Power RS #	
1)	110/70 ZI	R 17 M/C (54V	V) TL	Pilot Power #		150/60 Z	R 17 M	/C (66W) TL	Pilot Power#	

Auflagen: Neir Art der Auflage	1	# = Auslaufreifen
Art der Auflage	en:	

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

Bei Montage der Reifen liegt eine Änderung am Fahrzeug vor. Zur Auswirkung auf die Betriebserlaubnis nach § 19 Abs. 2 StVZO und ggf. erforderliche Maßnahmen verweisen wir auf die Bestimmungen der Verlautbarung Nr. 90 im Verkehrsblatt 15-2019 und die Festlegungen des BMVI zur Reifenumrüstung an Krafträdern unter: https://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Artikel/StV/Strassenverkehr/rad-reifenkombination-kraftraeder.html#1.

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

Karlsruhe, 04.10.2023

Romain Bouchet Technical Director Michelin Two Wheels