



Demoverision mit Originalinhalten

SERVICE INFORMATION FÜR RELENUMRÜSTUNG N. 2594-S

Diese Service-Information enthält eine Empfehlung der Firma Michelin, die beste 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
e13*2002/24*0163		YAMAHA	RN19		YZF-R1 (2007-2008)
Felgengröße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten	
Vorne	Hinten	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	
3.50x17	6.00x17				
	Bereifung vorne			Bereifung hinten	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 6		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power 6
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power 5
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power GP 2		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power GP 2
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power GP		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power GP
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 2CT		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Pilot Power 2CT
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 6		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 6
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 5		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 5
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Road 4		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Pilot Road 4
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 6		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power 5
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power 6
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power GP 2		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power GP
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power GP		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power GP 2
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 6		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 5
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 5		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 6
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 5		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Pilot Road 4
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Road 4		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 5
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power RS+ #
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power RS #

mopedreifen.de

Auflage: 1.0, 01.06.2023, A. F. G. G. G.

= Auslaufreifen

#Bestellservice

Die Verklebung der Originalinhalte ist in der Bestellservice-Information zu finden. Die Originalinhalte sind in der erteilten EU-Typgenehmigung, Bauteilgenehmigung oder Zulassung des Fahrzeugs angegeben, 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, 29.07.2023

#Stammkunden

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

Romain LUCAS
Technical Director Michelin Two wheels