

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

Nummer: 3372-S

Version: 2.4

michelin.de/motorbike/startseite-motorr
*gebührenfrei: Mobilfunktarife können hiervon abweichen

SERVICE-INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNGEN AN KRAFTRÄDERN MIT EU-TYPGENEHMIGUNG

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*168/2013*00028		KAWASAKI		ZR	ZRT00H; Var. H/J		Z 1000 / Z 1000 R ab 2017		
Felgengröße original		Reife	Reifengröße original vo		rne		Reifengröße original hinten		
Vorne	Hinten	120/70 ZR 17 M/C (58W)			TL		190/50 ZR 17 M/C (73W)		
3.50x17	6.00x17								
	Be	reifung vorne	g vorne			В	Bereifung hinten		
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	Power 6		190/50 ZR 17	7 M/C (73\	N) TL	Power 6	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er 5		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Power 5	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er GP 2		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Power GP 2	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er GP		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Power GP	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Roa	d 6		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Road 6	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Roa	d 5		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Road 5	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pilo	t Road 4		190/50 ZR 17	7 M/C (73\	N) TL	Pilot Road 4 A	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er 6		190/50 ZR 17	7 M/C (73\	N) TL	Power 5	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er 5		190/50 ZR 17	7 M/C (73\	N) TL	Power 6	
,	R 17 M/C (58V	,	er GP 2		190/50 ZR 17	7 M/C (73\	N) TL	Power GP	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er GP		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Power GP 2	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Roa	d 6		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Road 5	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Roa	d 5		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Road 6	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er 5		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Power RS #	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er GP		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Power RS#	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er RS#		190/50 ZR 17	7 M/C (73\	N) TL	Power 5	
1 '	R 17 M/C (58V	•	er RS#		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Power GP	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pow	er RS#		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Power RS#	
1) 120/70 ZF	R 17 M/C (58V	/) TL Pilo	t Power#		190/50 ZR 17	7 M/C (73)	N) TL	Pilot Power #	

Auflagen: Nein	Art der Auflagen:	# = Auslaufreifen

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand gemäß der erteilten EU-Typgenehmigung/Betriebserlaubnis 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, 06.12.2023

Romain Bouchet Technical Director Michelin Two Wheels