



# Demoversion mit Originalinhalt

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER GEMISCHTEN VERWENDUNG Numm: 2P11-S

Diese Service-Information stellt eine Empfehlung dar. Die Michelin-Reifen sind für die bestimmungsgemäße Verwendung auf dem Fahrzeug geeignet. Die Reifengrößen sind für die bestimmungsgemäße Verwendung auf dem Fahrzeug geeignet. Die Reifengrößen sind für die bestimmungsgemäße Verwendung auf dem Fahrzeug geeignet.

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	
e1*2002/24*0310		KAWASAKI	ZGT 40 A	GTR 1400 ab 2007	
Felgenreöße 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	Road 6 GT	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 6 GT	
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	Road 6 GT	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 5 GT #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 5 GT #	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 6 GT	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 5 GT #	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 5 GT #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 5 GT #	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Pilot Road 4 GT #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Road 4 GT	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Road 5 GT #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Road 4 GT	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Pilot Road 4 GT #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Road 3 #	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Pilot Road 3 #	
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 #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power 5	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power RS+ #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Power RS #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 3	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Pilot Power 3	

**mopedreifen.de** # = Auslaufreifen

**#Bestellservice**

Die Verfolgung des originalen Reifens kann durch die Kombination von Reifengröße, Bauart und Herstellername sichergestellt werden. Die Reifengrößen sind für die bestimmungsgemäße Verwendung auf dem Fahrzeug geeignet. Die Reifengrößen sind für die bestimmungsgemäße Verwendung auf dem Fahrzeug geeignet.

Die originalen Unterlagen können Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

Karlsruhe, 18.11.2021

**#Stammkunden**

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

JL Bouvier  
Technical Director Michelin Two Wheels