



# Demoverision mit Originalinhalten

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFAHRZEUGEN  
 Nummer: 3536-S

Diese Service-Information stellt eine Empfehlung der Michelin für die an geeignete Fahrzeugreifen montieren.  
 1) Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung, 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 I – Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

Nummer der EU-Typgenehmigung		Hersteller	Typ / Version	Handelsbezeichnung	
e1*168/2013*00091		BMW	2R99	S 1000 RR (K67) ab 2019	
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten	
Vorne	Hinten	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL		190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	
3.50x17	6.00x17			200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	
Bereifung vorne			Bereifung hinten		
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power 5	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power GP	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power GP	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power Cup 2	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power Cup 2	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power RS+ #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power RS #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power RS+ #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power RS #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power 5	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power GP	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power RS+ #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power GP	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power RS #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power GP	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Power 5	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power Cup 2	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Power Cup 2	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Power RS+ #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Power RS #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Power RS+ #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Power RS #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Power 5	

Auflage: # = Auslaufreifen  
 Art der Auflagen:  
**mopedreifen.de**  
**#Bestellservice**

Die Verlinkung des abgebildeten Linkenbildl...  
 EU-T...  
 notwendigen Freiraum haben.  
 Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma... Es wird empfohlen, diese Bescheinigung mitzuführen.

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

Karlsruhe, 29.12.2020

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

JL.Bouvier  
 Techn...