



Demoverision mit Originalinhalten

Michelin Reifenwerke AG & Co.
 KG & Co.
 Michelinstraße 4 61851
 St. Ingbert 051 7615

Telefon: +49 (0) 721 / 530 - 3918
 Telefax: +49 (0) 721 / 530 - 191
 E-Mail: motorrad@ Michelin.de
 http://www.michelin.de

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG NUR FÜR MOTORRAD
 AN KRÄFTFAHRZEUGE MIT EU-TYPGENEHMIGUNGEN
 Nummer: 2527-S

Beim nächsten Servicebesuch über beschriebene Umrüstung wird bei der Umrüstung der EU-Typgenehmigung Klasse B (SC 04) in den Fahrzeugpapieren die Umrüstung und die Typbindung bei den Reifen vorgenommen.

1) Nach durchgeführten fahrdynamischen Tests wird hiermit bestätigt, dass gegen die Verwendung der nachstehend aufgeführten Reifenkombinationen keine Bedenken bestehen. 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. 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*0228 | | BMW | R12T | R 1200 RT | |
| Felgenreöße original | | Reifengröße original vorne | | Reifengröße original hinten | |
| Vorne | Hinten | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | |
| 3.50x17 | 5.50x17 | | | | |
| Bereifung vorne | | | Bereifung hinten | | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5 GT | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5 GT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4 GT | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 GT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5 GT | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 GT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4 GT | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5 GT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 3 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 GT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 2 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 GT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power 5 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS # | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power RS+ # | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS # | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power RS # | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power RS+ # | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power RS # | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS # | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power 5 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS # | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 3 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power RS # | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 3 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 2CT | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 3 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 3 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 3 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 3 B # | |

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

Die Verwendung der empfohlenen Reifenkombination ist nur dann zulässig, wenn das über die Bescheinigung beschriebene Fahrzeug im Ursprungszustand konfiguriert ist.
 Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin. Es wird empfohlen, diese Bescheinigung mitzuführen.
 Karlsruhe, 01.02.2020

#Stammkunden
 Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.
 C. Denlinger Marketing Manager Motorradreifen
 i.A. A. Perle Produkttechnik Motorradreifen