



Demoverision mit Originalinhalten

Michelin Reifenwerke AG & Co.
KCA
Michelinstraße 4 61851
Stfack 49 51 7615

Telefon: +49 (0) 721 / 530 - 3918
Telefax: +49 (0) 721 / 530 - 391
E-Mail: motorrad@ Michelin.com
http://www.michelin.de

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG NUR FÜR DIE REIFENGRÖßEN 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL
AN KRAFTFAHRZEUGE MIT EINER GEMISCHTEN VERWENDUNG
Nur für die Reifengrößen 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL

Beim nächsten Reifenwechsel über beschriebene Reifengrößen hinaus die Reifengröße des Fahrzeuges (Typ, Reifengröße, Klasse, EBC, etc.) in der Fahrzeug- oder 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 | |
|------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|
| e3*92/61*00167 | | DUCATI | A100 | Multistrada 1000 | |
| 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 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 A | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 3 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 3 A | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 A | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 3 A | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 3 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 A | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 2 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 A | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 2 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 3 A | |
| 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 | Pilot Power 2CT | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 2CT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 2CT | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 2CT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Street Radial | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Street Radial | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 2 | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Street Radial | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Street Radial | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 2 A # | |

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

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen ist nur zulässig, wenn das über die Bescheinigung hinausgehende Fahrzeug im Originalzustand konfiguriert ist.
 Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin. Es wird empfohlen, diese Bescheinigung mitzuführen.
 Karlsruhe, 11.03.2020

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

C. Denlinger Marketing Manager Motorradreifen
 i.A. A. Perich Produkttechnik Motorradreifen