



# Demoverision mit Originalinhalten

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER GEMISCHTEN VERWENDUNG **Nummer: 2002-S**

Diese Service-Information enthält eine Empfehlung der Firma Michelin für die optimale Aufgabelung der Felgen, Reifen, Koffein, etc. (Verkehrsblatt 15 - 2019, S.530).

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          |  |
|------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|
| e3*92/61*00142               |                           | DUCATI                     | V5 / 03 / AA              | 1000 Supersport (SS)        |  |
| Felgengröße original         |                           | Reifengröße original vorne |                           | Reifengröße original hinten |  |
| Vorne                        | Hinten                    | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL  |                           | 170/60 ZR 17 M/C (72W) TL   |  |
| 3.50x17                      | 5.50x17                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL  |                           | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL   |  |
| Bereifung vorne              |                           |                            | Bereifung hinten          |                             |  |
| 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 GP                   | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power GP                    |  |
| 1)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power Cup 2                | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power Cup 2                 |  |
| 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 2CT             |  |
| 1)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3              | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 2CT             |  |
| 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 2CT            | 170/60 ZR 17 M/C (72W) TL | Pilot Power 2CT             |  |
| 1)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3              | 170/60 ZR 17 M/C (72W) TL | Pilot Power 2CT             |  |
| 1)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 6                     | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 6                      |  |
| 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                |  |
| 1)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 6                     | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5                      |  |
| 1)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5                     | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 6                      |  |
| 1)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5                     | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4                |  |
| 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 | 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                     |  |

Aufgabe: **mopedreifen.de** # = Auslaufreifen

**#Bestellservice**

Die Verlinkung der originalen Dokumente ist in der Demoverision des Fahrzeugs in der Änderung der Zulassung gemäß der erteilten EU-Typgenehmigung nicht zulässig. Die originalen Unterlagen können beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt werden. Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin. Es wird empfohlen diese Bescheinigung mitzuführen.

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

Karlsruhe, 12.11.2021

**#Stammkunden**

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

JL. Bouvier  
Technical Director Michelin Two Wheels