



Demoverision mit Originalinhalt

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER GEMISCHTEN VERWENDUNG **Nummer: 2273-S**

Diese Service-Information enthält eine Empfehlung der Firma Michelin für die optimale Aufgabelung der Felgen, Reifen, Kofferräder, etc. für die Umrüstung.
 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*92/61*00012 | | DUCATI | H2 | 996 | |
| Felgengröße 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 | 5.50x17 | | | | |
| Bereifung vorne | | | Bereifung hinten | | |
| 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 | Power GP | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Power GP | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 3 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 2CT | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 2CT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 2CT | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 2CT | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 3 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 6 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 6 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 6 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 6 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5 | |
| 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 GP | 190/50 ZR 17 M/C (73W) TL | Power RS+ # | |
| 1) | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power GP | 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 GP | |

Auflage: in Anlehnung an **mopedreifen.de** # = Auslaufreifen
#Bestellservice

Die Verfügbarkeit der empfohlenen Reifengrößen ist abhängig von den Lagerbeständen der Reifenzulieferer. Die Reifengrößen sind in der Bescheinigung CoC oder der Fahrzeuggenehmigung angegeben. Die aufgeführten Reifengrößen sind nur für die Umrüstung des Fahrzeuges in den angegebenen Reifengrößen geeignet. Die aufgeführten Reifengrößen sind nur für die Umrüstung des Fahrzeuges in den angegebenen Reifengrößen geeignet. Die aufgeführten Reifengrößen sind nur für die Umrüstung des Fahrzeuges in den angegebenen Reifengrößen geeignet.
Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.
 Karlsruhe, 17.11.2021

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

JL. Bouvier
 Technical Director Michelin Two Wheels