



# DemoverSION mit Originalinhalt

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER GEMISCHTEN VERWENDUNG **Nummer: 2282-S**

Diese Service-Information enthält eine Empfehlung der Firma Michelin für die optimale Umrüstung von Fahrzeugen mit Reifenkombinationen.   
 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*00130               |                           | BMW                        | K 14                      | F 650 CS Scarver bis 2003   |  |
| Felgenreöße original         |                           | Reifengröße original vorne |                           | Reifengröße original hinten |  |
| Vorne                        | Hinten                    | 110/70 ZR 17 54W TL        |                           | 150/60 ZR 17 66W TL         |  |
| 3.00x17                      | 4.50x17                   | 110/70 ZR 17 54W TL        |                           | 160/60 ZR 17 69W TL         |  |
| Bereifung vorne              |                           |                            | Bereifung hinten          |                             |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Pilot Power 2CT            | 150/60 ZR 17 M/C (66W) TL | Pilot Power 2CT             |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Pilot Power 2CT            | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Pilot Power 2CT             |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C 54W TL   | Road 6                     | 150/60 ZR 17 M/C 66W TL   | Road 6                      |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C 54W TL   | Road 6                     | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Road 6                      |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C 54W TL   | Road 6                     | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Road 5                      |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Pilot Road 3               | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Pilot Road 4                |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Power RS #                 | 150/60 ZR 17 M/C (66W) TL | Power RS+ #                 |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Power RS #                 | 150/60 ZR 17 M/C (66W) TL | Power RS #                  |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Pilot Power #              | 150/60 ZR 17 M/C (66W) TL | Pilot Power #               |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Pilot Power #              | 150/60 ZR 17 M/C (66W) TL | Pilot Power 2CT             |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Pilot Power 2CT            | 150/60 ZR 17 M/C (66W) TL | Pilot Power #               |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Power RS #                 | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Power RS+ #                 |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Power RS #                 | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Power RS #                  |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Power RS #                 | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Pilot Power 3               |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Pilot Power #              | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Pilot Power 3               |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Pilot Power #              | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Pilot Power #               |  |
| 1)                           | 110/70 ZR 17 M/C (54W) TL | Pilot Power #              | 160/60 ZR 17 M/C (69W) TL | Pilot Power 2CT             |  |

Auflagen: Nein Art der Auflagen: # = Auslaufreifen   
**mopedreifen.de**

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand gemäß der erteilten EU-Typgenehmigung befindet und das Fahrzeug keine Änderungen aufweist, welche Einfluss auf die Rad-/Reifen-Eigenschaften bzw. ihren notwendigen Freiraum haben.

Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin. Es wird empfohlen diese Bescheinigung mitzubehalten.   
**#Bestellservice**   
 Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

Karlsruhe, 04.11.2021

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

JL. Bouvier   
 Technical Director Michelin Two Wheels