



Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA  
Michelinstraße 4, 76185 Karlsruhe  
Postfach 210951, 76159 Karlsruhe

Telefon: +49 (0) 721 / 530 - 3918  
Telefax: +49 (0) 721 / 530 - 1496  
E-Mail: [motorrad@michelin.com](mailto:motorrad@michelin.com)  
<https://www.michelin.de>

## SERVICE-INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNGEN AN KRAFTRÄDERN MIT EU-TYPGENEHMIGUNG

**Nummer: 3344-S**  
**Version: 2.0**

Diese Service-Information stellt eine Empfehlung der Fa. Michelin für die unten aufgeführten Fahrzeug-/Reifenkombinationen dar.

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*168/2013*00012<br>e1*168/2013*00013 |                           | BMW                        | 2R10 / 2R10r              |                             | S 1000 RR ab 2017  |
| Felgenreöße original                   |                           | Reifengröße original vorne |                           | Reifengröße original hinten |                    |
| Vorne                                  | Hinten                    | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL  |                           | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL   |                    |
| 3.50x17                                | 6.00x17                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL  |                           | 200/55 ZR 17 M/C (78W) TL   |                    |
|  |                           |                            |                           |                             |                    |
|  | Bereifung vorne           |                            |                           | Bereifung hinten            |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5                    | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power 5                     |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power GP                   | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power GP                    |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power Cup 2                | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power Cup 2                 |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5                    | 200/55 ZR 17 M/C (78W) TL | Power 5                     |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power Cup 2                | 200/55 ZR 17 M/C (78W) TL | Power Cup 2                 |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3              | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Power 3               |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 2CT            | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Power 2CT             |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3              | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Power 2CT             |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 2CT            | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Power 3               |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power                | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Power 3               |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power                | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Power 2CT             |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5                     | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Road 5                      |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4               | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Road 4                |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5                     | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Road 4                |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4               | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Road 5                      |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS #                 | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power RS+ #                 |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS #                 | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power RS #                  |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5                    | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power RS+ #                 |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5                    | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power RS #                  |                    |

Auflagen : Nein  
Art der Auflagen :

# = Auslaufreifen

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand gemäß der erteilten EU-Typgenehmigung / Betriebserlaubnis befindet bzw. 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 mitzuführen.

Karlsruhe, 27.05.2021

JL.Bouvier  
Technical Director Two Wheels



Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA  
Michelinstraße 4, 76185 Karlsruhe  
Postfach 210951, 76159 Karlsruhe

Telefon: +49 (0) 721 / 530 - 3918  
Telefax: +49 (0) 721 / 530 - 1496  
E-Mail: [motorrad@michelin.com](mailto:motorrad@michelin.com)  
<https://www.michelin.de>

## SERVICE-INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNGEN AN KRAFTRÄDERN MIT EU-TYPGENEHMIGUNG

**Nummer: 3344-S**  
**Version: 2.0**

Diese Service-Information stellt eine Empfehlung der Fa. Michelin für die unten aufgeführten Fahrzeug-/Reifenkombinationen dar.

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*168/2013*00012<br>e1*168/2013*00013 |                           | BMW                        | 2R10 / 2R10r              |                             | S 1000 RR ab 2017  |
| Felgenreöße original                   |                           | Reifengröße original vorne |                           | Reifengröße original hinten |                    |
| Vorne                                  | Hinten                    | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL  |                           | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL   |                    |
| 3.50x17                                | 6.00x17                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL  |                           | 200/55 ZR 17 M/C (78W) TL   |                    |
|  |                           |                            |                           |                             |                    |
|  | Bereifung vorne           |                            | Bereifung hinten          |                             |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS #                 | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power 5                     |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power GP                   | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power RS+ #                 |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power GP                   | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power RS #                  |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS #                 | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power GP                    |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS #                 | 200/55 ZR 17 M/C (78W) TL | Power RS+ #                 |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS #                 | 200/55 ZR 17 M/C (78W) TL | Power RS #                  |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5                    | 200/55 ZR 17 M/C (78W) TL | Power RS+ #                 |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5                    | 200/55 ZR 17 M/C (78W) TL | Power RS #                  |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS #                 | 200/55 ZR 17 M/C (78W) TL | Power 5                     |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power RS #                 | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Power 3               |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3              | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power RS+ #                 |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3              | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power RS #                  |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power                | 190/55 ZR 17              | Pilot Power #               |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3              | 190/55 ZR 17              | Pilot Power #               |                    |
| 1)                                     | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 2CT            | 190/55 ZR 17              | Pilot Power #               |                    |

Auflagen : Nein  
Art der Auflagen :

# = Auslaufreifen

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand gemäß der erteilten EU-Typgenehmigung / Betriebserlaubnis befindet bzw. 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 mitzuführen.

Karlsruhe, 27.05.2021

JL. Bouvier  
Technical Director Two Wheels