



# Demoverision mit Originalinhalt

HERSTELLERBESCHEINIGUNG FÜR REIFENUMRÜSULGEN AN KRAFTFÄHRZEUGEN

Nummer: 2290-H

Beim nächsten Mal...  
Typbindung bei den Reifen vorgenommen

| Nummer der EU-Typgenehmigung |                           | Hersteller                 | Typ / Version             | Handelsbezeichnung          |  |
|------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|
| e1*2002/24*0234              |                           | BMW                        | K12R                      | K 1200 R / R Sport          |  |
| Felgenreöße 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                      | 6.00x17                   |                            |                           |                             |  |
| Bereifung vorne              |                           |                            | Bereifung hinten          |                             |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power GP 2                 | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power GP 2                  |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power GP                   | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power GP                    |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 6                    | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power 6                     |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5                    | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power 5                     |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 6                     | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Road 6                      |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 6 GT                  | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Road 6 GT                   |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5                     | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Road 5                      |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4               | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Road 4                |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4 GT            | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Pilot Road 4 GT             |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power GP 2                 | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power GP                    |  |
| 2)                           | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power GP                   | 190/55 ZR 17 M/C (75W) TL | Power GP 2                  |  |

Auflagen:Nein # = Auslaufreifen  
Art der Auflagen:

2) Die Firma Michelin bestätigt mit dieser Herstellerbescheinigung, dass Einbauanweisungen und Einschränkungen an die Reifengröße gemäß Kapitel 1, Anh. III, der Richtlinie 97/24/EG sowie deren Rechtsnachfolger 168/2013/EU in Verbindung mit 3/2014/EU Anhang XV eingehalten werden.

Der Tragfähigkeits- und Geschwindigkeitsindex des Reifens deckt die jeweilige Achslast des Krafttrades bei Höchstgeschwindigkeit ab. Die Freigängigkeitsprüfung wurde an serienmäßigen Fahrzeugen vorab durchgeführt. Eine Behinderung der Bewegung des Rades/der Räder konnte nicht festgestellt werden. Die dynamische Ausdehnung der geänderten Reifenbauart führt zu keiner Behinderung der Bewegung des Rades/der Räder.

Die Reifen sind auf den Serien-Rädern uneingeschränkt montierbar. Die in dieser Herstellerbescheinigung aufgeführten Reifen haben eine Bauteilgenehmigung nach UNECE Regelung 75.

Das Fahrzeug wurde mit der neuen Bereifung getestet. Es ergaben sich hierbei keine negativen Veränderungen.

Die angegebene Bereifung stimmt nicht mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung CoC oder der Fahrzeugpapiere überein. Bei Montage der Reifen liegt somit eine Änderung am Fahrzeug und damit ein Erlöschen der Betriebserlaubnis nach §19 (2) StVO vor.

(2) Sofern die Betriebserlaubnis im genehmigten Zustand, ist eine Begutachtung gemäß §21 auf Grund 19 (2) StVO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Betriebserlaubnis muss nachfolgend wieder erteilt werden.

Die Verkaufsinformationen sind in der Bedienungsanleitung des Kraftfahrzeuges zu finden.

Diese Bescheinigung ist gültig ohne Unterschrift der Firma Michelin.

Karlsruhe, 01.11.2023

**mopedreifen.de**

**#Bestellservice**

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

**#Stammkunden**

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