



Bridgestone Europe NV/SA
Niederlassung Deutschland
Frankfurter Str. 61-63 | 60466 Frankfurt am Main
Telefon +49 99 38 18 100

SERVICEINFORMATION

Demoverision mit Originalinhalt

ACHTUNG: Verwenden Sie nur BRIDGESTONE Profile und Spezifikationen, die in unseren Empfehlungen und Dokumenten Erwähnung finden. Nur abweichende Profile der Spezifikationen unserer BRIDGESTONE Kunden sind eine Einmütigkeit bezüglich der Fahrstabilität des Fahrzeuges. Reifenspezifikationen!

Die Bridgestone Europe NV/SA Niederlassung Deutschland, als Generalvertreter für BRIDGESTONE Reifen in der Bundesrepublik Deutschland bestätigt mit dieser Serviceinformation, 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. Die angegebene Bereifung stimmt mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil 1, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungsbescheinigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein.

ACHTUNG:

Im Rahmen der Umstellungen auf die Zulassungsbescheinigung Teil 1 kam es die Reifen betreffend ggf. zum Wegfall oder Neueintrag von Beschränkungen. Sollte der Fahrzeugschein bzw. die Zulassungsbescheinigung Teil 1 bei Fahrzeugen ohne EU-Betriebserlaubnis Einschränkungen oder Reifenbindungen beinhalten, so ist eine Begutachtung gem. § 19 Abs. 2 i.V.m. § 21 StVZO notwendig. Der Satz "Reifenbindung gemäß Betriebserlaubnis beachten" ist keine Reifenbindung, sondern der Hinweis an den Nutzer oder den Sachverständigen, ggf. die Betriebserlaubnis einzusehen.

Seit dem 01.01.2025 besteht die Möglichkeit die Reifenbindung bei Fahrzeugen mit deutscher Betriebserlaubnis oder Einzelzulassung gem. § 19 Abs. 2 i.V.m. § 21 StVZO auszutragen, sollte das maximale Baumaß der eingetragenen Reifengrößen im Fahrzeug Platz haben. Dabei können die Reifengröße oder die Bauart auch abweichend der original eingetragenen Reifen sein!

Sollte das maximale Baumaß im Fahrzeug keinen Platz haben, so dient diese Bescheinigung als Begutachtungsgrundlage zur Eintragung der montierten BRIDGESTONE-Bereifung gem. § 19 Abs. 2 i.V.m. § 21 StVZO. Erkundigen Sie sich im Zweifelsfall bitte vorab bei BRIDGESTONE, einer Prüforganisation oder einem Sachverständigen.

| Fahrzeughersteller | FG Nummer | Hubraum | Modell | Typ | Baujahr |
|--------------------|-----------|---------|-----------|-----|-------------|
| BMW | 15273 | 1000 | S 1000 RR | K10 | 2015 - 2016 |

| Bereifung Vorderrad | | Bereifung Hinterrad | | Luftdruck A | Luftdruck B | Fußnote |
|-------------------------|--------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|---------|
| Größen | Profil | Größen | Profil | Vorne/Hinten | Vorne/Hinten | Nummer |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | RS 12 F | 190 / 55 ZR 17 (75W) TL | RS 12 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 50 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | RS 11 F | 190 / 55 ZR 17 (75W) TL | RS 11 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 50 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | T 33 F | 190 / 55 ZR 17 (75W) TL | T 33 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 30 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | S 23 F | 200 / 55 ZR 17 (78W) TL | S 23 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 20 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | S 23 F | 190 / 55 ZR 17 (75W) TL | S 23 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 20 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | RS 11 F | 200 / 55 ZR 17 (78W) TL | RS 11 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 50 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | RS 12 F | 200 / 55 ZR 17 (78W) TL | RS 12 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 50 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | T 32 F | 190 / 55 ZR 17 (75W) TL | T 32 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 30 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | T 31 F | 190 / 55 ZR 17 (75W) TL | T 31 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 30 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | S 22 F | 200 / 55 ZR 17 (78W) TL | S 22 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 20 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | S 22 F | 190 / 55 ZR 17 (75W) TL | S 22 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 20 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | S 21 F | 200 / 55 ZR 17 (78W) TL | S 21 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 20 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | S 21 F | 190 / 55 ZR 17 (75W) TL | S 21 R | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 20 |
| 120 / 70 ZR 17 (58W) TL | BT 016 F PRO | 190 / 55 ZR 17 (75W) TL | BT 016 R PRO | 2,5/2,9 | 2,5/2,9 | 10, 20 |

mopedreifen.de

Fußnote

(1) Betriebserlaubnis, Mischbereifung möglich
(50) Profile mischbar

(3) Bereifung für Mopeds
(24) Sportreifen
Die Reifen sind auf den Serienfelgen uneingeschränkt montierbar.
Die dynamische Ausdehnung führt zu keiner Behinderung der Bewegung des Rades / der Räder.

#Stammkunden

Die Anwendung der oben aufgelisteten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das Fahrzeug in einem nahezu unveränderten Originalzustand befindet.
Die dynamischen Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit geprüft. Es ergaben sich hierbei keine negativen Veränderungen.
Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.