

**UNBEDENKLICHKEITSBESCHEINIGUNG**  
**für REIFENUMRÜSTUNGEN an BMW - Krafträdern**

Die BRIDGESTONE Deutschland GmbH, als Generalimporteur für BRIDGESTONE Reifen in der Bundesrepublik Deutschland, bestätigt hiermit, daß gegen die Verwendung der nachstehend aufgeführten Reifenkombinationen keine technischen Bedenken bestehen. Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen bleibt der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeuges gemäß §29 und §31 StVZO erhalten.

Fahrzeugtyp	Handels- Bezeichnung	Felgenreiße	Serienbereifung gem. ABE (v=vorne, h=hinten)	Alternative Bereifung (nur in den angegebenen Paarungen)
R 2 S	R 1100 S	v.3.50 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70 ZR17 (58W) tl <b>BT56F Radial G</b>	Hersteller Bridgestone: v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT010F</b> Radial
		h.5.00 x 17	h. 170/60 ZR17 (72W) tl <b>BT57R Radial</b> <b>(Bei Modell R 2 S)</b>	h. 170/60 ZR17 M/C (72W) tl <b>BT010R</b> Radial v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT020F</b> Radial h. 170/60 ZR17 M/C (72W) tl <b>BT020R</b> Radial U v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT021F</b> Sport Touring h. 170/60 ZR17 M/C (72W) tl <b>BT021R</b> Sport Touring <b>Die Profile BT020 und BT021 dürfen kombiniert werden.</b>
R 11 S	R 1100 S	v.3.50 x 17	v. 120/70 ZR17 (58W) tl <b>BT010F Radial</b>	v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT014F</b> Radial F
		h.5.50 x 17	h. 170/60 ZR17 (72W) tl <b>BT010R Radial</b> <b>(Bei Modell R 11 S)</b>	h. 170/60 ZR17 M/C (72W) tl <b>BT014R</b> Radial v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT014F</b> Radial h. 170/60 ZR17 M/C (72W) tl <b>BT014R</b> Radial v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT016F</b> Hypersport h. 170/60 ZR17 M/C (72W) tl <b>BT016R</b> Hypersport
		v.3.50 x 17	v. 120/70 ZR17 (58W) tl <b>BT56F Radial G</b>	v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT010F</b> Radial
		h.5.50 x 17	h. 180/55 ZR17 (73W) tl <b>BT56R Radial</b> <b>(Bei Modell R 2 S)</b>	h. 180/55 ZR17 M/C (73W) tl <b>BT010R</b> Radial v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT020F</b> Radial h. 180/55 ZR17 M/C (73W) tl <b>BT020R</b> Radial U v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT021F</b> Radial h. 180/55 ZR17 M/C (73W) tl <b>BT021R</b> Radial <b>Die Profile BT020 und BT021 dürfen kombiniert werden.</b>
		v.3.50 x 17	v. 120/70 ZR17 (58W) tl <b>BT010F Radial</b>	v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT014F</b> Radial F
		h.5.50 x 17	h. 180/55 ZR17 (73W) tl <b>BT010R Radial</b> <b>(Bei Modell R 11 S)</b>	h. 180/55 ZR17 M/C (73W) tl <b>BT014R</b> Radial v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT014F</b> Radial h. 180/55 ZR17 M/C (73W) tl <b>BT014R</b> Radial v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT016F</b> Hypersport h. 180/55 ZR17 M/C (73W) tl <b>BT016R</b> Hypersport v. 120/70 ZR17 M/C (58W) tl <b>BT002F</b> Racing Street h. 180/55 ZR17 M/C (73W) tl <b>BT002R</b> Racing Street

**Wichtige Hinweise: Unbedingt beachten !**

Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Fa. BRIDGESTONE Deutschland GmbH.

**Sie ist vom Fahrzeugführer ständig mitzuführen** und zuständigen Personen auf Verlangen vorzuzeigen.

Eine Änderungsabnahme gemäß § 19 (3) StVZO ist nicht erforderlich.

Die aufgeführten Reifenkombinationen wurden von der Fa. BRIDGESTONE Deutschland GmbH geprüft.

Alle o.g. Reifen ab Produktionsdatum 10/98 besitzen eine Bauartgenehmigung

nach ECE-R 75. Die Verwendung der oben aufgelisteten Reifenkombinationen an einem Fahrzeug im Originalzustand gemäß ABE bzw. EG-BE

unter Beachtung der ggf. genannten Auflagen **führt nicht zum Erlöschen der Betriebserlaubnis** gemäß § 19.2 StVZO,

da keine Gefährdung zu erwarten ist. Bedenken gegen die Vorschriftmäßigkeit des Fahrzeuges im Sinne des §29 (3) StVZO können durch die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen nicht begründet werden, da die Reifengrößen in der o.g. ABE/EG-BE aufgeführt sind.

Bad Homburg, 29.11.2007

W. Terfloth  
Leiter Verkauf Motorradreifen  
BRIDGESTONE  
Deutschland GmbH

Das Original dieser Bescheinigung - in der jeweils  
neuesten Fassung - ist einzusehen unter:

[www.bridgestone-mc.de](http://www.bridgestone-mc.de)