

**SERVICEINFORMATION  
für REIFENUMRÜSTUNGEN  
an MOTO GUZZI - Krafträdern**

Die Bridgestone Europe NV/SA Niederlassung Deutschland, als Generalvertrieb 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
MOTO GUZZI	90546	650	V 65	PG	1981 -

Bereifung Vorderrad		Bereifung Hinterrad		Luftdruck	Fußnote
Größen	Profil	Größen	Profil	Vorne/Hinten	Nummer
100 / 90 - 18 56H TL	BT 46 F	110 / 90 - 18 61H TL	BT 46 R	2,2/2,4	10

**Fußnote**

(10) keine Reifenbindung in der Betriebserlaubnis, Mischbereifung möglich

Alle o.g. Reifen ab Produktionsdatum 10/98 besitzen eine Bauartgenehmigung nach ECE-R 75.

Die Reifen sind auf den Serienfelgen uneingeschränkt montierbar.

Die dynamische Ausdehnung führt zu keiner Behinderung der Bewegung des Rades / der Räder.

Das Fahrverhalten wurde durch fahrdynamische Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit geprüft. Es ergaben sich hierbei keine negativen Veränderungen.

Die Verwendung der oben aufgelisteten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das Fahrzeug in einem nahezu unveränderten Originalzustand befindet.

Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Bridgestone Europe NV/SA Niederlassung Deutschland.

Frankfurt am Main, 16.01.2025

**W. Terfloth**, Leiter Verkauf Motorradreifen  
Bridgestone Europe NV/SA Niederlassung Deutschland

Das Original dieser Bescheinigung - in der jeweils neuesten Fassung - ist einzusehen unter:  
[www.bridgestone.de](http://www.bridgestone.de)

## Reifen-Übersichts-Liste

Stand Januar 1984

Typ	Original		Alternativ	
	vorn	hinten	vorn	hinten
V 35	90/90 S 18	100/90 S 18	3,00 – 18 R 3,25 – 18 R	3,25 – 18 R 3,50 – 18 R
V 35 Imola I	3,25 S 18	3,50 S 18	3,00 S 18 3,25 S 18 3,60 H 18	3,50 S 18 3,50 S 18 4,10 H 18
V 50	90/90 S 18	100/90 S 18	3,00 S 18 3,25 S 18	3,50 S 18 3,50 S 18
V 50 Monza I	3,25 S 18	3,50 S 18	3,60 H 18	4,10 H 18
V 50 C	100/90 H 18	130/90 H 16 5,10 H 16		
V 65 V 65 SP	100/90 H 18	110/90 H 18	3,50 H 18	4,25/85 H 18
850 T 3 / T 4	100/90 H 18	110/90 H 18	3,50 H 18 4,10 H 18 100/90 H 18	4,25/85 H 18 4,25/85 H 18 4,25/85 H 18
850 T 3 California	110/90 H 18	110/90 H 18	4,10 H 18 110/90 H 18	4,25/85 H 18 4,25/85 H 18
850 T 5	110/90 H 16	130/90 H 16 5,10 H 16	100/90 H 16	130/90 H 16
850 LM I/II/III 1000 LM	100/90 V 18	110/90 V 18	4,10 V 18 100/90 V 18	4,25/85 V 18 120/90 V 18
1000 SP	100/90 H 18	110/90 H 18	4,10 H 18 100/90 H 18	4,25/85 H 18 120/90 H 18
1000 G 5	100/90 H 18	110/90 H 18	4,10 H 18 110/90 H 18	4,25/85 H 18 120/90 H 18
1000 California II	120/90 H 18	120/90 H 18	110/90 H 18	120/90 H 18