



GOODYEAR DUNLOP
GERMANY

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH
Technik & Training
Dunlopstraße 2
D-63450 Hanau
Tel: +49 (0) 6301 30-131
Telefax: 0800 - 130 51 32
mailto:techniktraining@goodyear-dunlop.com

Demoverision mit Originalinhalt

Unbedenklichkeitsbescheinigung für Reifenumrüstungen an Krafträdern

Beim nachstehend näher beschriebenen Fahrzeug (Typ und Einzelnummer) sind die in der Fahrzeuggenehmigung oder in der Zulassungsbescheinigung Teil I / der Übereinstimmungsbescheinigung (je nach dem Fall) festgelegten Reifengrößen, Beschreibungen der Reifengrößen und/oder Reifentypen durch die vorgeschlagenen Reifengrößen, Beschreibungen der Reifengrößen und/oder Reifentypen ersetzt. Nach durchgeführten fahrdynamischen Tests wird hiermit bestätigt, dass gegen die Verwendung der nachstehend aufgeführten Reifenkombinationen keine Bedenken bestehen. Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen bleibt der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs gemäß StVZO erhalten (Verkehrsblatt 2000 S. 627).

Geschäftsführer
Jürgen Titz
Christoph Maas
Dr. Christian Niebling
Sturmius Wehner
Aufsichtsratsvorsitzender
Prof.Dr.Dr.h.c. Joachim Zentes

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Handelsbezeichnung	Felgenreihe vo.	Felgenreihe hi.
MV Agusta	B3 / B1	Brutale 675 (2012-)	Serienfelge	Serienfelge
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL SportSmart TT	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL SportSmart TT
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportsmart MK3	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportsmart MK3
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportsmart² MAX	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportsmart² MAX
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Sportsmart II #	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Sportsmart II #
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Qualifier II	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Qualifier II
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Qualifier F #	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Qualifier #
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsport 2	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsport 2
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax GPR 300 F	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax GPR 300
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart III SP	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart III SP

Auflagen:

- # = Auslaufgröße
- 1) Die angegebene Bereifung stimmt mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I / der Übereinstimmungsbescheinigung / der Datenbestätigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein.
- 2) Die angegebene Bereifung stimmt nicht mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I / der Übereinstimmungsbescheinigung / der Datenbestätigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein. Bei Montage der Reifen liegt eine Änderung nach § 19 Abs. 2 StVZO vor. Für den Reifentyp ist eine Typgenehmigung erteilt worden und eventuelle Einschränkungen in Bezug auf die Genehmigung des Fahrzeuges oder Einbauanweisungen, insbesondere die Anforderungen nach Kap. I Anh. III der Richtlinie 97/24/EG, wurden geprüft. Entspricht das Fahrzeug ansonsten dem genehmigten Zustand, erlischt die Betriebserlaubnis nicht; eine Anbauanweisung (Typgenehmigung) des Herstellers (z.B. ABS, ESP, etc.) ist zu beachten. Zu 1) und 2): Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbescheinigung besteht nicht (§13 Abs. 1 i.V.m. Anl. 5 – Zulassungsbescheinigung Teil I - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN!
Die vorgeschlagenen Reifengrößen dürfen ausschließlich für den bestimmungsgemäßen Gebrauch verwendet werden. Die Verwendung der oben aufgelisteten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben näher beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand gemäß der erteilten EG Typgenehmigung / Betriebserlaubnis befindet. Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.
Hanau, 09.11.2018
Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH

#Bestellservice

#Stammkunden

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

Simon Michelmann
Manager Sales Business Motorcycle D.A.G.H.

Die aktuellste Version des Originals dieser Bescheinigung ist einsehbar unter: <http://www.goodyear-dunlop.com/technical/regulation>