



Herstellerbescheinigung

Nummer: 0000177 Version: 03 Datum: 12.11.2021

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH bestätigt mit dieser Herstellerbescheinigung, dass die Bauanweisungen und Einschränkungen und Reifengröße gemäß Kapitel 1, Anh. III der Richtlinie 24/2001/G sowie deren Revisionsnachfolger 16/2013/F in Verbindung mit 2001/EU in Zusammenhang mit der Zulassung der Fahrzeuge gelten.
Der Trag- und Geschwindigkeitsindex des Reifens deckt die jeweilige Achslast des Kraftrades bei Höchstgeschwindigkeit ab.

Demoversion mit Originalinhalt

E-Mail: technikundtraining@goodyear-tires.com
Technik & Training
Leitung: Dr. Christian Niebling

Prokuristen
Dr. André Weisz, John Ries,
Dieter Schölling, Hans Vrijssen
Aufsichtsratsvorsitzender
Prof. Dr. Dr. h. c. Joachim Zentes

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-Felgen uneingeschränkt montierbar.

Das Fahrverhalten wurde durch fahrdynamische Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit mit der geänderten Bereifung durchgeführt. Es ergaben sich hierbei keine negativen Veränderungen.

Die in dieser Herstellerbescheinigung aufgeführten Reifen haben eine Bauteilgenehmigung nach ECER Regelung 75.

Die angegebene Bereifung stimmt nicht mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungsbescheinigung CoC oder der Fahrzeuggenehmigung überein. Bei Montage der Reifen liegt somit eine Änderung und damit ein Erlöschen der Betriebserlaubnis nach § 19 (2) StVZO vor. Entspricht das Fahrzeug ansonsten dem genehmigten Zustand, ist eine Begutachtung gemäß § 21 auf Grund 19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich.

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand befindet.

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Handelsbezeichnung	Felgengröße vo.	Felgengröße hi.
BMW	259	R 1100 R Speichenrad (1996-1998)	Serienfelge	Serienfelge
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
110/80 ZR 18 M/C (58W)	TL Mutant M+S		150/70 ZR 17 M/C (69W)	TL Mutant M+S
110/80 ZR 18 M/C (58W)	TL Sportmax GPR 300 F		150/70 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax GPR 300
110/80 R 18 M/C 58V	TL Sportmax Roadsmart IV		150/70 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart IV
110/80 ZR 18 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II		150/70 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart II
110/80 R 18 M/C 58V	TL TT 100 GP		150/70 R 17 M/C 69H	TL TT 100 GP

mopedreifen.de

#Bestellservice

Auflagen:

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

= Austria
Hanau, 12.11.2021

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH

#Stammkunden

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

Simon Mochenmann
Manager Sales Business Motorcycle D-A-CH

Die aktuellste Version des Originals der Bescheinigung ist einzusehen unter [www.mopedreifen.de](#) (Technik & Training) / Dokumentation