



Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH  
Technik & Training  
Dunlopstrasse 2  
63450 Hanau  
Tel: +49 6300 30 31  
Telefax: +49 6300 30 31  
0800 - 130 51 32

Herstellerbescheinigung

Nummer: 0001735 Version: 04 Datum: 10.12.2021

# Demoverision mit Originalinhalt

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH bestätigt mit dieser Herstellerbescheinigung, dass die Bauanweisungen und Einschränkungen und Reifengröße gemäß Kapitel 1, Anh. III der Richtlinie 24/21/EG sowie deren Revisionsnachfolger 16/2013/F in Verbindung mit 2001/43/EG eingehalten werden.  
Der Trag- und Geschwindigkeitsindex des Reifens deckt die jeweilige Achslast des Kraftrades bei Höchstgeschwindigkeit ab.

E-Mail: technikundtraining@goodyear-tires.com  
Technik- und Trainingsreferent  
Dirk Krieger  
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.
Yamaha	4FL	TZR 125 (1997-)	Serienfelge	Serienfelge
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
110/70 R 17 M/C 54H	TL	SportSmart TT	140/70 R 17 M/C 66H	TL SportSmart TT
110/70 R 17 M/C 54H	TL	Sportmax GPR 300 F	140/70 R 17 M/C 66H	TL Sportmax GPR 300
110/70 ZR 17 M/C (54W)	TL	Sportmax Roadsmart IV	140/70 R 17 M/C 66H	TL Sportmax Roadsmart IV
110/70 - 17 M/C 54H	TL	Arrowmax GT 601 F	140/70 - 17 M/C 66H	TL Arrowmax GT 601
110/70 - 17 M/C 54H	TL	Arrowmax Streetsmart #	140/70 - 17 M/C 66H	TL Arrowmax GT 601
110/70 - 17 M/C 54H	TL	TT 900 F GP J	140/70 - 17 M/C 66H	TL TT 900 GP J

## mopedreifen.de

### #Bestellservice

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

# = Auflagen  
Hanau, 10.12.2021

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH

### #Stammkunden

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

Simon Mischenmann  
Manager Sales Business Motorcycle D-A-CH