



Goodyear Germany GmbH

Abteilung Motorrad

Dunlopstrasse 2
63450 Hanau

Telefon
069 1 61 47

E-Mail
motorrad@dunlop.de

Dr. Guido Hüffer
Dr. John Ries

Dr. Oliver Sindermann
Dr. Christian Niebling

Prokuristen

Dr. Guido Hüffer, John Ries,
Oliver Sindermann, Hans Vrijzen

Aufsichtsratsvorsitzender
Prof.Dr.Dr.h.c. Joachim Zentes

Herstellerbescheinigung

Nummer: 0001717 Version: 05 Datum: 27.02.2023

Demoversion mit Originalinhalt

Goodyear Germany GmbH bestätigt mit dieser Herstellerbescheinigung, dass die Einbauanweisung und Einschränkungen an die Reifengröße gemäß Teil I, Abschnitt der Richtlinie 97/24/EG sowie deren Nachfolger 168/2013/EU, Verbindung mit 3/2014/111/Ausgangspunkt gilt, wobei die Reifengröße... Der Trag- und Geschwindigkeitsindex des Reifens deckt die jeweilige Achslast des Kraftfahrzeuges bei Höchstgeschwindigkeit ab.

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	Felgenreihe vo.	Felgenreihe hi.
Yamaha	3VD	TDM 850 (1991-1995)	Serienfelge	Serienfelge
DUNLOP Bereifung vorne			DUNLOP Bereifung hinten	
110/80 - 18 M/C 58V	TL ARROWMAX STREETSMART	150/70 - 17 M/C 69H	TL ARROWMAX GT 601	
110/80 R 18 M/C 58V	TL SPORTMAX ROADSMART IV	150/70 ZR 17 M/C (69W)	TL SPORTMAX ROADSMART IV	
110/80 R 18 M/C 58V	TL TT 100 GP	150/70 R 17 M/C 69H	TL TT 100 GP	
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 ZR 18 M/C (58W)	TL MUTANT M+S	150/70 ZR 17 M/C (69W)	TL MUTANT M+S	

mopedreifen.de

#Bestellservice

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

Hanau, 27.02.2023

Goodyear Germany GmbH

#Stammkunden

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

Simon Michelmann
Manager Sales Business Dunlop Motorcycle D-A-CH

Die aktuellste Version des Originals dieser Bescheinigung ist einzusehen unter: [https://www.dunlop.de/html/#/homologation](#)