



GOODYEAR DUNLOP

GERMANY

Goodyear Dunlop Tires
Germany GmbH
Technik & Training
Dunlopstrasse 2

Telefon
0800 - 130 51 32

Telefax
0800 - 130 51 32

Mit
Grundprüfung goodyear-
Kleber

Geschäftsführer
Jürgen Titz
Dr. Christian Niebling
John Ries
Sturmius Wehner
Aufsichtsratsvorsitzender
Prof.Dr.Dr.h.c. Joachim Zentes

Demoverision mit Originalinhalt

Herstellerbescheinigung
Nummer: 0001844 Version: 02 Datum: 02.07.2022

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH besichtigt mit dieser Herstellerbescheinigung, dass die angegebene Bereifung und Einschränkungen der Reifengröße gemäß Kapitel 1 und III, der Richtlinie 2001/24/EG wie der Reifens nachfolger 168/2007/EU in Verbindung mit 2001/24/EG, in Anhang X, angetragenen, werden.

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	4HT	YZF 750 SP (1993-1997)	Serienfelge	Serienfelge
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL SportSmart TT	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL SportSmart TT	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportsmart MK3	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportsmart MK3	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportsmart ² MAX #	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportsmart ² MAX #	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Qualifier II	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Qualifier II	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Qualifier F #	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Qualifier #	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsport 2	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsport 2	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax GPR 300 F	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax GPR 300	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart III	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart III	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart III	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart II	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart III	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II G	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart III	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart III	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart III	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart I	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart II	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart I	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart II	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II G	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL Sportmax Roadsmart	

mopedreifen.de

#Bestellservice

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

= Auslaufgröße

WEITERE REIFENPAARUNGEN AUF SEITE 2

Hanau, 02.07.2022

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH

#Stammkunden

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

Simon M...
Manager Sales Business Motorcycles

einsehen unter: