



Goodyear Dunlop Tires
Germany GmbH
Technik & Training
Dunlopstrasse 2
63450 Hanau
Telefon
0800 - 130 51 32
Telefax
0800 - 130 51 32
E-Mail
technikundtraining@goodyear-
dunlop.de
Geschäftsführer
Dirk Krieger
Dr. Christian Niebling

Herstellerbescheinigung

Nummer: 0000041 Version: 04 Datum: 05.11.2021

Demoversion mit Originalinhalt

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH bestätigt mit dieser Herstellerbescheinigung, dass Einbauanweisungen und Einschränkungen an den Reifen, insbesondere Kapazität, Anbau, der Richtlinie 97/24/EG sowie deren nachfolger 168/2013/EU, Verbindung mit 3/2014/111/A, Anbau (Verhalten) wurde... 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.

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

| Fahrzeughersteller | Fahrzeugtyp | Handelsbezeichnung | Felgengröße vo. | Felgengröße hi. |
|------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------|
| Aprilia | ME | RSV Mille / R (1998-2000) | 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 TT | 190/55 ZR 17 M/C (75W) | 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 MK3 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) | TL Sportsmart MK3 | |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL Sportsmart MK3 | 190/55 ZR 17 M/C (75W) | TL Sportsmart MK3 | |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL Qualifier CORE | 180/55 ZR 17 M/C (73W) | TL Qualifier CORE | |
| 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 II # | 190/50 ZR 17 M/C (73W) | TL Sportmax Qualifier II | |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL Sportmax Qualifier F # | 190/50 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 Roadsport 2 | 190/50 ZR 17 M/C (73W) | TL Sportmax Roadsport 2 | |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL Sportmax Roadsport 2 | 190/55 ZR 17 M/C (75W) | 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 GPR 300 F | 190/50 ZR 17 M/C (73W) | TL Sportmax GPR 300 | |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL Sportmax Roadsmart IV SP | 180/55 ZR 17 M/C (73W) | TL Sportmax Roadsmart IV SP | |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL Sportmax Roadsmart IV | 190/50 ZR 17 M/C (73W) | TL Sportmax Roadsmart IV | |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL Sportmax Roadsmart III | 180/55 ZR 17 M/C (73W) | TL Sportmax Roadsmart III SP | |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL Sportmax Roadsmart III | 190/50 ZR 17 M/C (73W) | TL Sportmax Roadsmart III | |

mopedreifen.de

#Bestellservice

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

Hanau, 05.11.2021

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH

#Stammkunden

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

Simon Michelmann

Manager Sales

Die aktuellste Version des Originals dieser Bescheinigung ist

https://www.goodyear-dunlop.de/tech/produkte/tyre/#/de/abrogation