



Goodyear Germany GmbH

Abteilung Motorrad  
Waldstraße 2  
63450 Hanau  
Telefon +49 681 68-1473

E-Mail  
motorrad@dunlop.de

Geschäftsführer  
Arnd Witz  
Dirk Krieger  
Dr. Christian Niebling

Prokuristen  
Dr. Guido Hüffer, John Ries,  
Oliver Sindermann, Hans  
Vrijssen

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

## Herstellerbescheinigung

Nummer: 0001461    Version: 04    Datum: 15.02.2023

Goodyear Germany GmbH hat mit der Herstellerbescheinigung das Einbau- und die Verwendung des Erzeugnisses unter den angegebenen Bedingungen genehmigt. Die Bescheinigung ist an die Reifengröße gemäß Kapitel 1 anhängig, die den Artikel 9 (24) G.S. der Übereinstimmungsrichtlinie 168/2013 in Verbindung mit Artikel 14 der Verordnung (EU) 2015/1000 entspricht.

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      | Felgengröße vo.              | Felgengröße hi. |
|------------------------|---------------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------|
| Suzuki                 | AE                              | GSX 750 (1998-2002)     | Serienfelge                  | Serienfelge     |
| DUNLOP Bereifung vorne |                                 | DUNLOP Bereifung hinten |                              |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL MUTANT M+S                   | 170/60 ZR 17 M/C (72W)  | TL MUTANT M+S                |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTSMART TT                | 170/60 ZR 17 M/C (72W)  | TL SPORTSMART TT             |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTMAX GPR 300 F           | 170/60 ZR 17 M/C (72W)  | TL SPORTMAX GPR 300          |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTMAX ROADSMART IV SP (*) | 170/60 ZR 17 M/C (72W)  | TL SPORTMAX ROADSMART IV (*) |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTMAX ROADSMART II (*)    | 170/60 ZR 17 M/C (72W)  | TL SPORTMAX ROADSMART II (*) |                 |

# mopedreifen.de

## #Bestellservice

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

(\*) = Die oben markierten Profile können alternativ auch als Mischbereifung kombiniert werden.

## #Stammkunden

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

Hanau, 15.02.2023  
Goodyear Germany GmbH

Simon Müller, Manager Sales Business Lineup Motorcycles D.A.Ch

Sitz und Registergericht: Hanau HR B 7163 - Dunlopstr. 2 - 63450 Hanau

Herstellerbescheinigung 1/1