

# Herstellerbescheinigung

**Nummer: 0001233    Version: 06    Datum: 31.10.2023**

Goodyear Germany GmbH bestätigt mit dieser Herstellerbescheinigung, dass Einbauanweisungen und Einschränkungen an die Reifengröße gemäß Kapitel 1, Anh. III, der Richtlinie 97/24/EG sowie deren Rechtsnachfolger 168/2013/EU in Verbindung mit 3/2014/EU Anhang XV eingehalten werden.

Der Trag- und Geschwindigkeitsindex des Reifens deckt die jeweilige Achslast des Kraftrades 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. |
|------------------------|---------------------------------|--|-------------------------------|-----------------|
| Moto Guzzi             | KK                              | V 10 Centauro / GT / Sport (1996-2001) | Serienfelge                   | Serienfelge     |
| DUNLOP Bereifung vorne |                                 | DUNLOP Bereifung hinten                |                               |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL MUTANT M+S                   | 160/60 ZR 17 M/C (69W)                 | TL MUTANT M+S                 |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTSMART MK3               | 160/60 ZR 17 M/C (69W)                 | TL SPORTSMART MK3             |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL QUALIFIER CORE               | 160/60 ZR 17 M/C (69W)                 | TL QUALIFIER CORE             |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTMAX ROADSPORT 2         | 160/60 ZR 17 M/C (69W)                 | TL SPORTMAX ROADSPORT 2       |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTMAX GPR 300 F           | 160/60 ZR 17 M/C (69W)                 | TL SPORTMAX GPR 300           |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTMAX ROADSMART IV GT (*) | 160/60 ZR 17 M/C (69W)                 | TL SPORTMAX ROADSMART IV (*)  |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTMAX ROADSMART III (*)   | 160/60 ZR 17 M/C (69W)                 | TL SPORTMAX ROADSMART III (*) |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL SPORTMAX ROADSMART II (*)    | 160/60 ZR 17 M/C (69W)                 | TL SPORTMAX ROADSMART II (*)  |                 |
| 120/70 ZR 17 M/C (58W) | TL TT 100 GP                    | 160/60 ZR 17 M/C (69W)                 | TL TT 100 GP                  |                 |

**Auflagen:**

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

Hanau, 31.10.2023

**Goodyear Germany GmbH**

*i.V. S. Michelmann*

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

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