

## Herstellerbescheinigung

**Nummer: 0001795    Version: 03    Datum: 20.01.2021**

Goodyear Dunlop Tires 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 Rechtsnachefolger 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      | Felgengröße vo.  | Felgengröße hi.                 |
|--------------------|--------------|-------------------------|------------------|---------------------------------|
| Yamaha             | 3TB_3UW_DJ02 | XT 600 E/K (1990-2003)  | Serienfelge      | Serienfelge                     |
| Bereifung vorne    |              |                         | Bereifung hinten |                                 |
| 90/90 V 21         | M/C (54V)    | TL Trailmax Meridian    | 120/90 - 17      | M/C 64S TL/TT Trailsmart        |
| 90/90 - 21         | M/C 54V      | TL/TT Trailsmart MAX    | 120/90 - 17      | M/C 64S TL/TT Trailsmart        |
| 90/90 - 21         | M/C 54H      | TL/TT Trailsmart        | 120/90 - 17      | M/C 64S TL/TT Trailsmart        |
| 90/90 - 21         | M/C 54S      | TT Trailmax             | 120/90 - 17      | M/C 64S TT Trailmax             |
| 90/90 - 21         | M/C 54H      | TL Trailmax             | 120/90 - 17      | M/C 64S TT Trailmax             |
| 90/90 - 21         | M/C 54T      | TL Trailmax #           | 120/90 - 17      | M/C 64S TT Trailmax             |
| 90/90 - 21         | M/C 54S      | TT Trailmax             | 120/90 - 17      | M/C 64S TT Trailmax J           |
| 90/90 - 21         | M/C 54T      | TL Trailmax #           | 120/90 - 17      | M/C 64S TT Trailmax J           |
| 90/90 - 21         | M/C 54T      | TL Trailmax Mission M+S | 120/90 - 17      | M/C 64T TL Trailmax Mission M+S |

**Auflagen: Schlauchverwendung vorgeschrieben! M+S Bereifung mit S-Speed-Index = Höchstgeschw. von nicht mehr als 180 km/h zulässig bzw. T-Speed-Index, Höchstgeschw. von nicht mehr als 190 km/h zulässig. Ein M+S Aufkleber im Blickfeld des Fahrzeugführers ist vorgeschrieben.**

# = Auslaufgröße

Hanau, 20.01.2021

**Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH***i.V. S. Michelmann*

Simon Michelmann

Manager Sales Business 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)