



Goodyear Germany
GmbH

Abteilung Motorrad
Waldstr. 2
63450 Hanau
Telefon +49 (0) 6351 181-1473
Fax +49 (0) 6351 181-1473

E-Mail
motorrad@dunlop.de

Geschäftsführer
André Witz
Dirk Krieger
Dr. Christian Niebling

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

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

DUNLOP

Herstellerbescheinigung

Nummer: 0001591 Version: 04 Datum: 15.02.2023

Goodyear Germany GmbH hat die Herstellerbescheinigung des Erbauers des Fahrzeuges unter Beachtung der geltenden Vorschriften der EU-Verordnungen über die Einstufung der Motorräder hinsichtlich der Höchstgeschwindigkeit und der Reifengröße gemäß Kapitel 11 der Anhänge II der Richtlinie 91/241/EG sowie der entsprechenden Nachfolger 168/2013/EG in der Fassung der Richtlinie 2014/54/UE geändert. X sind erhalten worden.

Demoversion mit Originalinhalt

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.
Triumph	T709	Tiger 900 (1999-2001)	Serienfelge	Serienfelge
DUNLOP Bereifung vorne			DUNLOP Bereifung hinten	
110/80 R 19 M/C 59V	TL TRAILMAX MERIDIAN		150/70 R 17 M/C 69V	TL TRAILMAX MERIDIAN
110/80 R 19 M/C 59T	TL TRAILMAX RAID M+S		150/70 R 17 M/C 69T	TL TRAILMAX RAID M+S
110/80 R 19 M/C 59V	TL TRAILMAX MIXTOUR		150/70 R 17 M/C 69V	TL TRAILMAX MIXTOUR
110/80 R 19 M/C 59V	TL MUTANT M+S		150/70 ZR 17 M/C (69W)	TL MUTANT M+S
110/80 R 19 M/C 59V	TL SPORTMAX ROADSMART III		150/70 ZR 17 M/C (69W)	TL SPORTMAX ROADSMART III
110/80 - 19 M/C 59T	TL TRAILMAX MISSION M+S		150/70 B 17 M/C 69T	TL TRAILMAX MISSION M+S

mopedreifen.de

#Bestellservice

Auflage 100 ist zulässig. Ein M+S Aufkleber im Blickfeld des Fahrzeugführers ist vorgeschrieben. T-Speed-Index = Höchstgeschw. von max. 180km/h bzw. T-Speed-Index, Höchstgeschw. von max. 190 km/h zulässig. Ein M+S Aufkleber im Blickfeld des Fahrzeugführers ist vorgeschrieben.

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

Hanau, 15.02.2023
Goodyear Germany GmbH

#Stammkunden

Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Herstellerbescheinigung ist einzusehen unter:

Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.

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

Herstellerbescheinigung 1/1