

Herstellerbescheinigung

Nummer: 0001000 Version: 05 Datum: 15.02.2023

Goodyear Germany GmbH...
Einschränkungen an der Reifengröße gemäß Kapitel 1...
nachfolger 168... in Verbindung mit 14...
Der Trag- und Geschwindigkeitsindex... 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 Übereinstimmungs-Bescheinigung 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.

Goodyear Germany GmbH

Abteilung Motorrad

Dunlopstraße 2
63450 Hanau
Telefon: +49 6351 68-1473

E-Mail: motorrad@goodyear.com

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

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Handelsbezeichnung	Felgengröße vo.	Felgengröße hi.
Kawasaki	KL600A_Vers.A	KLR 600 (1984-1985)	Serienfelge	Serienfelge

DUNLOP Bereifung vorne			DUNLOP Bereifung hinten		
90/90 - 21	M/C 54S	TT TRAILMAX MERIDIAN	130/80 - 17	M/C 65S	TT TRAILMAX MERIDIAN
90/90 - 21	M/C 54T	TL TRAILMAX RAID M+S	130/80 - 17	M/C 65S	TL TRAILMAX RAID M+S
90/90 - 21	M/C 54H	TL TRAILMAX	130/80 - 17	M/C 65T	TL TRAILMAX

mopedreifen.de

#Bestellservice

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

Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf

von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

Hanau, 15.02.2023
Goodyear Germany GmbH

#Stammkunden

Simon M...
Manager Sales Business Dunlop Motorcycles D.A.-Ch...
...eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.

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