



Goodyear Germany GmbH

Abteilung Motorrad
 Weyersstraße 2
 63450 Hanau
 Telefon
 06181 68-1473

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

Herstellerbescheinigung

Nummer: 0001119 Version: 06 Datum: 15.02.2023

Goodyear Germany GmbH hat in Übereinstimmung mit den Bestimmungen des Erbauungsrechts und der einschlägigen Vorschriften die Freigängigkeitsprüfung an den Reifengrößen gemäß Kapitel 1 durchgeführt, die auf Artikel 9 (24) G.S. der Erfindung nachfolger 168 (19) in Verbindung mit Artikel 14 (Umbau) X.S. in Zusammenhang mit...

Der Trag- und Geschwindigkeitsindex des Profils 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.
Kawasaki	ZX600G	Ninja ZX-6R (1998-1999)	Serienfelge	Serienfelge
DUNLOP Bereifung vorne		DUNLOP Bereifung hinten		
120/60 ZR 17 M/C (55W)	TL SPORTMAX GPR 300 F	170/60 ZR 17 M/C (72W)	TL SPORTMAX GPR 300	
120/60 ZR 17 M/C (55W)	TL SPORTMAX ROADSMART IV (*)	170/60 ZR 17 M/C (72W)	TL SPORTMAX ROADSMART IV (*)	
120/60 ZR 17 M/C (55W)	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, Sales Business Development, D.A.Ch