

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.

Fahrzeughersteller Fahrzeugtyp		Handelsbezeichnung		Luftdruck vorne	Luftdruck hinte	∍n		
Ducati	M_ZDM900M Monster 900 (1993-		93-1	1999)	2,20	2,50		
DUNLOP Bereifung vorne				DUNLOP Bereifung hinten				
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL MUTANT M+S			180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL MUTANT M+S				
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL SPORTSMART TT			170/60 ZR 17 M/C (72W)	TL SPORTSMART TT				
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL SPORTSMART TT			180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL SPORTSMART TT				
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL SPORTSMART MK4			180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL SPORTSMART MK4				
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL SPORTSMART MK3			180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL SPORTSMART MK3				
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL QUALIFIER CORE			180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL QUALIFIER CORE				
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL SPORTMAX ROADSPORT 2			180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL SPORTMAX ROADSPORT 2				
120/70 ZR 17 M/C (	20/70 ZR 17 M/C (58W) TL SPORTMAX GPR 300 F		170/60 ZR 17 M/C (72W)	TL SPORTMAX GPR 300				
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL SPORTMAX GPR 300 F			180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL SPORTMAX GPR 300				
120/70 ZR 17 M/C (	(58W) TL SPORTMAX RC	ADSMART IV SP	(*)	170/60 ZR 17 M/C (72W)	TL SPORTMAX ROA	DSMART IV	(*)	
120/70 ZR 17 M/C (	(58W) TL SPORTMAX RC	SPORTMAX ROADSMART IV SP (*) 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL		TL SPORTMAX ROA	TL SPORTMAX ROADSMART IV SP (*)			
120/70 ZR 17 M/C (	(58W) TL SPORTMAX RO	ADSMART III SP	(*)	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL SPORTMAX ROA	DSMART III SP	(*)	
120/70 ZR 17 M/C (	0/70 ZR 17 M/C (58W) TL SPORTMAX ROADSMART II (*)		(*)	180/55 ZR 17 M/C (73W)	TL SPORTMAX ROA	TL SPORTMAX ROADSMART II (		

## mopedreifen.de

## #Bestellservice

Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf

von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

## **#Stammkunden**

Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen scheinigung ist Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit. html#/homologation

Johannes Moll, Frank Titz,

Aufsichtsratsvorsitzender

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

Maximilian Weber