



Michelin Reifenwerke AG & Co.
 KG A
 Michelinstr. 4 61851
 stf. 32 51 7615

Telefon: +49 (0) 721 / 530 - 3918
 Telefax: +49 (0) 721 / 530 - 190
 E-Mail: motorrad@michelin.com
 http://www.michelin.de

Demoverision mit Originalinhalt

HERSTELLERBESCHEINIGUNG FÜR REIFENUMRÜHUNGEN
 AN KRAFTFAHRZEUGEN

Nurmer 3223-H
 1

Nummer der ABE / EBE		Hersteller	Typ / Version	Handelsbezeichnung	
*		HONDA	MC 28	NSR 250	
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten	
Vorne	Hinten	110/70 R 17 54H TL		150/60 R 17 66H TL	
3.00x17	4.50x17	110/70 ZR 17 TL		160/60 ZR 17 TL	
Bereifung vorne			Bereifung hinten		
1)	110/70 ZR 1M/C (54W) TL	Power RS #	160/60 ZR 1M/C (69W) TL	Power RS+ #	
1)	110/70 R 17 M/C 54H TL	Power RS #	150/60 ZR 1M/C (66W) TL	Power RS #	
1)	110/70 ZR 1M/C (54W) TL	Power RS #	150/60 ZR 1M/C (66W) TL	Power RS #	
1)	110/70 ZR 1M/C (54W) TL	Power RS #	160/60 ZR 1M/C (69W) TL	Power RS #	
1)	110/70 ZR 1M/C (54W) TL	Pilot Power 2CT	150/60 ZR 1M/C (66W) TL	Pilot Power 2CT	
1)	110/70 ZR 1M/C (54W) TL	Pilot Power 2CT	160/60 ZR 1M/C (69W) TL	Pilot Power 2CT	

Auflagen : Nein	# = Auslaufreifen
Art der Auflagen :	

2) Michelin bestätigt mit dieser Herstellerbescheinigung, dass Einbauanweisungen und Einschränkungen an die Reifengröße gemäß Kapitel 1, Anh. III, der Richtlinie 97/24/EG sowie deren Rechtsnachfolger 168/2013/EU in Verbindung mit 3/2014/EU Anhang XV eingehalten werden.

Der Tragfähigkeits- 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-Rädern uneingeschränkt montierbar. Die in dieser Herstellerbescheinigung aufgeführten Reifen haben eine Bauteilgenehmigung nach UN/ECE Regelung 75.

Das Firmenergebnis der Freigängigkeitsprüfung wurde mit der geänderten Bereifung durchgeführt. Es ergaben sich hierbei keine negativen Veränderungen.

Die angegebene Bereifung stimmt nicht mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein. Bei Montage der Reifen liegt somit eine Änderung am Fahrzeug und damit ein Erlöschen der Betriebserlaubnis nach § 19 (2) StVZO vor. Entspricht das Fahrzeug ansonsten dem Typ, so ist eine Bereifung gemäß § 21 auf Grund 19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Betriebserlaubnis muss nach § 21 StVZO beantragt werden.

Die Verkaufsdokumentation enthält die Informationen in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung oder der Fahrzeuggenehmigung. Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin.
 Karlsruhe, 05.04.2020

#Bestellservice

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

#Stammkunden

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

C.Denlinger
 Marketing Manager Motorradreifen

A.Penich
 Produkttechnik Motorradreifen

i.A. A. Penich