



Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA Telefon 0800 0 11 11 81\*  
E-Mail: contact@2wheels.michelin.de  
www.michelin.de/motorcycle/sports/motorcycle  
Gebührenfrei, Mobilfunktarif, können von Mobilfunk

# Demoverision mit Originalinhalt

HERSTELLERBESCHEINIGUNG FÜR REIFENUMRÜSULGEN  
AN KRAFTFÄHRZEUGEN

Nummer: 3119-H

Nummer der ABE / EBE		Hersteller	Typ / Version	Handelsbezeichnung		
A 401		HONDA	CB 750 G	CB 750 F2		
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten		
Vorne	Hinten	3.25 H 19		4.00 H 18		
Serie	Serie					
Bereifung vorne				Bereifung hinten		
2)	3.25 B 19	M/C 54H TL	Road Classic	4.00 B 18	M/C 64H TL	Road Classic
2)	3.25 B 19	M/C 54H TL	Road Classic	120/90 B 18	M/C 65V TL	Road Classic
2)	100/90 B 19	M/C 57V TL	Road Classic	4.00 B 18	M/C 64H TL	Road Classic
2)	100/90 B 19	M/C 57V TL	Road Classic	120/90 B 18	M/C 65V TL	Road Classic
1)	3.25 - 19	M/C 54H TL/TT	Pilot Activ #	4.00 - 18	M/C 64H TL/TT	Pilot Activ #
1)	3.25 - 19	M/C 54H TL/TT	Pilot Activ #	120/90 - 18	M/C 65H TL/TT	Pilot Activ #
1)	3.25 - 19	M/C 54H TL/TT	Pilot Activ #	120/90 - 18	M/C 65V TL/TT	Pilot Activ #
2)	100/90 - 19	M/C 57V TL/TT	Pilot Activ #	4.00 - 18	M/C 64H TL/TT	Pilot Activ #
2)	100/90 - 19	M/C 57V TL/TT	Pilot Activ #	120/90 - 18	M/C 65V TL/TT	Pilot Activ #
2)	100/90 - 19	M/C 57V TL/TT	Pilot Activ #	120/90 - 18	M/C 65H TL/TT	Pilot Activ #
2)	100/90 - 19	M/C 57H TL/TT	Pilot Activ #	120/90 - 18	M/C 65H TL/TT	Pilot Activ #
2)	100/90 - 19	M/C 57H TL/TT	Pilot Activ #	120/90 - 18	M/C 65H TL/TT	Pilot Activ #

Auflagen: Nein  
 Art der Auflagen:  
 # = Auslaufreifen

2) Die Firma 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 Fahrzeug wurde mit der angegebene Bereifung durchgeföhrt. Es ergaben sich 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 den technischen Anforderungen gemäß §21 auf Grund 19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Erlaubnis muss neu beantragt werden.

Die Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin.  
 Karlsruhe, 05.01.2022

## #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.

J.L. B...  
 Technical Director Michelin Two Wheels