

Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA Michelinstraße 4, 76185 Karlsruhe Postfach 210951, 76159 Karlsruhe Telefon 0800 0 11 11 81* E-Mail contact@2r.michelin.eu Homepage michelin.de/motorbike/startseite-motorrad

Nummer: 2785-H

Version: 1.1

MIChelin.de/motorbike/startseite-motori debührenfrei: Mobilfunktarife können hiervon abweichen

HERSTELLERBESCHEINIGUNG FÜR REIFENUMRÜSTUNGEN AN KRAFTRÄDERN MIT ABE / EBE

	Numm ABE /		Hersteller Ty		yp / Version		Handelsbezeichnung				
C560/1 NT III - XIV			HARLE	LEY-DAVIDSON XL;2		XL;2		XL53C; SPORTSTER 883 CUSTOM ab 1998			
Felgengröße original			Reifengröße original vorne				Reifengröße original hinten				
	Vorne	Hinten	MH90-21 54H o. 56H					MT90 B 16 74H			
	2.15x21	3.00x16						130/90 B 16 73H o. 74H			
		В	ereifung vorne			Bereifung hinten					
1)	MH90 - 2	1 M/C 54H 7	ΓL/TT	Commander III	Touring	130/90 B 16	M/C 7	3H REINF T	L/TT	Commander III Cruiser R	
1)	MH90 - 2	1 M/C 54H 7	TL/TT	Commander III	Touring	MT90 B 16	M/C 7	4H REINF T	L/TT	Commander III Touring #	
2)	80/90 - 21	M/C 54H F	REINF TL/TT	Commander III (Cruiser	130/90 B 16	M/C 7	3H REINF T	L/TT	Commander III Cruiser R	
2)	90/90 - 21	M/C 54H 7	ΓL/TT	Commander III (Cruiser	130/90 B 16	M/C 7	3H REINF T	L/TT	Commander III Cruiser R	
2)	90/90 - 21	M/C 54H 7	ΓL/TT	Commander III (Cruiser	MT90 B 16	M/C 7	4H REINF T	L/TT	Commander III Touring #	
2)	80/90 - 21	M/C 54H F	REINF TL/TT	Commander III (Cruiser	MT90 B 16	M/C 7	4H REINF T	L/TT	Commander III Touring #	
2)	80/90 - 21	M/C 54H F	REINF TL/TT	Commander II #		130/90 B 16	M/C 7	3H REINF T	L/TT	Commander II #	

Auflagen: Nein Art der Auflagen:	# = Auslaufreifen
Art der Auflagen:	

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 Fahrverhalten wurde durch fahrdynamische Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit 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 genehmigten Zustand, ist eine Begutachtung gemäß §21 auf Grund 19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Betriebserlaubnis muss nachfolgend wieder erteilt werden.

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand befindet.

Diese Bescheinigung ist gültig ohne Unterschrift der Firma Michelin.

Karlsruhe, 09.08.2022

Romain Bouchet Technical Director Michelin Two Wheels