



# Demoverision mit Originalinhalt

Michelin Reifenwerke AG & Co.  
KCA  
Michelinstraße 4 61851  
Stfa 51 7615

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

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG N  
AN KRÄFTFAHRZEUGE MIT EU-TYPGENEHMIGUNG  
Nur für Typgenehmigung 2287-S

Beim nächsten Reifenwechsel oder bei der Montage der Reife...  
Typbindung bei den Reifen vorgenommen

1) Nach durchgeführten fahrdynamischen Tests wird hiermit bestätigt, dass gegen die Verwendung der nachstehend aufgeführten Reifenkombinationen keine Bedenken bestehen. Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen bleibt der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs gemäß StVZO erhalten (Verkehrsblatt 15 - 2019, S. 530).  
Die aufgeführten Reifengrößen stimmen mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung CoC oder der Fahrzeuggenehmigung überein. Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbescheinigung besteht somit nicht (§ 13 Abs. 1 i.V.m. Anl. 5 - Zulassungsbescheinigung Teil 1 - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

Nummer der EU-Typgenehmigung		Hersteller	Typ / Version	Handelsbezeichnung
e4*92/61*0002		HARLEY-DAVIDSON	FS2	FXSTB; FXSTBI NIGHT TRAIN 2000-2001
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten
Vorne	Hinten	MH90-21 54H o. 56H		130/90 B 16 73H o. 74H
2.15x21	3.00x16			
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
1)	MH90 - 21 M/C 54H TL/TT	Commander III Touring	130/90 B 16 M/C 73H REINF TL/TT Commander III Cruiser R	

**mopedreifen.de** # = Auslaufreifen

**#Bestellservice**

Die Ver...  
Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin. Es wird empfohlen, diese Bescheinigung mitzuführen.  
Karlsruhe, 14.06.2020

**#Stammkunden**

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

C. Denlinger  
Marketing Manager Motorradreifen

i.A. A. Perich  
Produkttechnik Motorradreifen