



# Demoverision mit Originalinhalt

Michelin Reifenwerke AG & Co.  
KCA  
Michelinstraße 4 61851  
Stfa

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

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFAHRZEUGEN  
Nur für die Typen 3135-S

Beim nächsten Reifenwechsel die beschriebenen Vorgangsreihenfolge bei der Umrüstung mit EU-Typgenehmigung KEINE BEISPIELHAFTEN FELDNUMMERN FÜR DIE FELDNUMMERN-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*2002/24*0208		HARLEY-DAVIDSON	XL2	XL 1200T SuperLow ab 2014
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten
Vorne	Hinten	120/70 ZR 18 (59W) TL		150/70 ZR 17 (69W) TL
3.50x18	4.50x17			
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
1)	120/70 ZR 18 M/C (59W) TL	Scorcher 11T	150/70 ZR 17 M/C (69W) TL	Scorcher 11T

**mopedreifen.de** # = Auslaufreifen

**#Bestellservice**

Die Verklebung des originalen Felgenreißens erfolgt durch die Reifenwerke. Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin. Es wird empfohlen, diese Bescheinigung mitzuführen.  
Karlsruhe, 05.04.2020

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

C. Denlinger  
Marketing Manager Motorradreifen

A. Perich  
Produkttechnik Motorradreifen