



Demoverision mit Originalinhalt

Michelin Reifenwerke AG & Co.
KCA
Michelinstraße 4 61851
Stfa 351 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 die Typen 3235-S

Beim nächsten Reifenwechsel die beschriebenen Vorgänge bei den Reifen vornehmen. Die Typen- und die Reifen-Größen sind in der Typen- und Reifengrößen-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*168/2013*00021		HARLEY-DAVIDSON	XL2	XL1200CX Sportster 1200 Roadster
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten
Vorne	Hinten	120/70 R 19 60V		150/70 R 18 70V
3.00x19	4.25x18			
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
1)	120/70 ZR 19 M/C 60W TL/TT	Commander II	150/70 B 18	M/C 76H REINF TL/TT Commander II

mopedreifen.de # = Auslaufreifen

#Bestellservice

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

Karlsruhe, 05.04.2020

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

C.Denlinger
Marketing Manager Motorradreifen

A.Persch
Produkttechnik Motorradreifen