



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
Nur für Typen 3530-S

Beim nächsten Reifenwechsel die beschriebenen Vorgänge bei den Reifen vornehmen. Die Typengenehmigung ist eine Bescheinigung für die Typengenehmigung. Die Typengenehmigung ist eine Bescheinigung für die Typengenehmigung. Die Typengenehmigung ist eine Bescheinigung für die Typengenehmigung.

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*0002*33		HARLEY-DAVIDSON	FS2	FLSTFBS Fat Boy S ab 2016
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten
Vorne	Hinten	140/75 R 17 67V		200/55 R 17 78V
3.50x17	6.00x17			
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
1)	140/75 R 17 M/C 67V TL	Commander III Cruiser	200/55 R 17 M/C 78V TL	Commander III Cruiser

mopedreifen.de # = Auslaufreifen

#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.

i.A. A. Perich

C. Denlinger Marketing Manager Motorradreifen
A. Perich Produkttechnik Motorradreifen