



# Demoverision mit Originalinhalt

Michelin Reifenwerke AG & Co.  
 KCA  
 Michelinstraße 4 61851  
 Stfa

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

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG N  
 AN KRÄFTFAHRZEUGE  
 Nummer 2289-S

Beim nächsten Reifenwechsel oder bei der Montage neuer Reifen die richtige Reifengröße und die richtige Reifentypenbezeichnung für die Fahrzeugtypen und die Reifengrößenbezeichnung 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*0002*25		HARLEY-DAVIDSON	FS2	FLSTCI SOFTAIL HERITAGE CLASSIC ab 2004
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten
Vorne	Hinten	MT90 B 16 72H		150/80 B 16 71H
3.00x16	3.00x16			
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
1)	MT90 B 16 M/C 72H TL/TT	Commander III Touring	150/80 B 16 M/C 77H REINF TL/TT 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