



Demoverision mit Originalinhalten

Michelin Reifenwerke AG & Co.
 KCA
 Michelinstraße 4 76185
 St. Ingbert 49 51 7615

Telefon: +49 (0) 721 / 530 - 3918
 Telefax: +49 (0) 721 / 530 - 3919
 E-Mail: motorrad@ Michelin.de
 http://www.michelin.de

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG NUR FÜR KUNDEN MIT ZULASSUNGSBECHSHEINIGUNG
 AN KRÄFTFAHRZEUGE MIT EINER ZULASSUNGSBECHSHEINIGUNG NUR FÜR KUNDEN MIT ZULASSUNGSBECHSHEINIGUNG
 Nummer 2017-S

Beim nächsten Reifenwechsel oder bei der Beschädigung der Reifen sollte die Umrüstung auf den richtigen Reifentyp genehmigt werden. Die Beschriftung der Reifen sollte mit der Typbezeichnung übereinstimmen. Die Umrüstung sollte von einem Fachmann durchgeführt werden. Die Umrüstung sollte von einem Fachmann durchgeführt werden. Die Umrüstung sollte von einem Fachmann durchgeführt werden.

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	
e1-92/61-00048		KTM	KTM DK II	640 Duke II	
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten	
Vorne	Hinten	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	
3.50x17	4.50x17				
Bereifung vorne			Bereifung hinten		
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Power 5	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Power RS+ #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Power RS #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Power RS+ #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Power RS #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Power 5	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power RS #	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 3	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 3	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Power RS+ #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 3	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Power RS #	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 3	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 3	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 2CT	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 2CT	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 3	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 2CT	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 3	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 2CT	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 3	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 2CT	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 3	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 2CT	

Auflage: ... # = Auslaufreifen
mopedreifen.de
#Bestellservice

Die Verwendung der empfohlenen Reifenkombination ist nur dann zulässig, wenn das über die Bescheinigung für das Fahrzeug im Original festgesetzte Profil nicht unterschritten wird.
 Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin. Es wird empfohlen, diese Bescheinigung mitzuführen.
 Karlsruhe, 01.02.2020

#Stammkunden
 Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.
 C. Denlinger Marketing Manager Motorradreifen
 i.A. A. Perle Produkttechnik Motorradreifen