



Demoverision mit Originalinhalt

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER GEMISCHTEN VERWENDUNG Nummer: 3553-S

Diese Service-Information stellt ein Empfehlung der Firma Michelin die unter Aufzählung Fahrzeug, Reifentyp, Kombinationen dar.

1) 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.

Die in dieser Service-Information aufgeführten Reifen haben eine Bauteilgenehmigung nach UN-/ECE-Regelung Nr.75. Die Hüllkurve der Reifengrößen wird eingehalten, auch wenn ein Reifen mit anderer Bauart verwendet wird. 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*168/2013*00031		KTM	KTM Adventure; C1	1290 Super Adventure S (2017-2020)
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten
Vorne	Hinten	120/70 ZR 19 M/C 60W TL		170/60 ZR 17 M/C 72W TL
3.00x19	5.00x17			
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
1)	120/70 ZR 19 M/C 60W TL/TT	Anakee Road	170/60 ZR 17 M/C 72W TL/TT	Anakee Road
1)	120/70 R 19 M/C 60V TL/TT M+S	Anakee Adventure	170/60 R 17 M/C 72V TL/TT M+S	Anakee Adventure
1)	120/70 ZR 19 M/C (60W) TL	Road 6	170/60 ZR 17 M/C (72W) TL	Road 6

mopedreifen.de

Auflage: a) ... # = Auslaufreifen
 Anakee Adventure: Reifen ist M+S markiert, Vmax = 240 km/h, ein entsprechender Aufkleber ist im Sichtfeld anzubringen

#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.

Karlsruhe, 14.12.2023

Romy ... Technical Director Michelin Two wheels