



Demoverersion mit Originalinhalt

Continental Reifen Deutschland GmbH | Telefon: +49 (0) 800 200 0744 | E-Mail: service@conti.de

Hersteller: **Aprilia** | Handelsbezeichnung: **MX 125 / SX 125 Supermoto**
Typ: **TZ** | Modelljahr ab: **2003** | Modelljahr bis: **2006** | ABS: **Nein**

Felgenreife vorne: **3.00x17** | Felgenreife hinten: **4.25x17** | Reifenfülldruck vorne (bar): **2,20** | Reifenfülldruck hinten (bar): **2,50**

- Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:
- **Keine Reifenfabrikatsbindung in den Seriengrößen.**
 - **Wenn Schlauchtypfelgen verbaut sind, ist eine Schlauchverwendung notwendig und vorgeschrieben.**

< Zulässige Reifendimensionen >		Mögliche Kombinationen	< Zulässige Reifendimensionen >		Auflagen, Bemerkungen
Vorderachse:			Hinterachse:		
110/70 R 17 M/C 54 H TL	ContiAttack SM	1	150/60 R 17 M/C 66 H TL	ContiAttack SM	x-x
110/70 R 17 M/C 54 H TL	ContiAttack SM EVO	1	150/60 R 17 M/C 66 H TL	ContiAttack SM EVO	
110/70 ZR 17 M/C 54 W TL	ContiSportAttack 2	2	150/60 ZR 17 M/C 66 W TL	ContiSportAttack 2	x-x
110/70 ZR 17 M/C 54 W TL	ContiSportAttack 3	2	150/60 ZR 17 M/C 66 W TL	ContiSportAttack 3	x-x
110/70 ZR 17 M/C 54 W TL	ContiMotion Z		150/60 ZR 17 M/C 66 W TL	ContiMotion M	
110/70 R 17 M/C 54 V TL	ContiRoad		150/60 R 17 M/C 66 V TL	ContiRoad	

Reifen - Auflagen / - Bemerkungen:
x-x) Reifen im Auslauf, Vorder- und Hinter-Radreifen.

WICHTIG: Die angegebene Bereifung ist nur für das oben beschriebene Fahrzeug geeignet. Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbescheinigung besteht nicht (§ 13 Abs.1 i.V.m. Anl. 5 - Zulassungsbescheinigung Teil I - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

mopedreifen.de

#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.

Korbach, 21.04.2023

Korbach, 21.04.2023

Raloh Tiering

Marco Zahn

Continental Reifen Deutschland GmbH

Motorcycle Tires Homologation & Product Technology Germany, Tire Evaluation Two Wheel (61717), Global Tire Testing, Division Tires