



Demoverision mit Originalinhalt

Continental Deutschland GmbH Kundendienst: Telefon: +49 (0) 800 200 0744
Continentalstraße 1, 49709 Borken E-Mail: kundendienst@conti.de

Hersteller: **Kawasaki** Modellbezeichnung: **Versys 1000 / Versys 1000 S**
Typ: **LZT00C Variante C1 / LZT00C Variante E1** Modelljahr ab: **2019** Modelljahr bis: Ohne ABS: Mit ABS: **x**

ABE / EG-Typgenehmigung: **e4*168/2013*00086*00**

Felgenreiße vorne: **3.50x17** Felgenreiße hinten: **5.50x17** Reifenfülldruck vorne (bar): **2,50** Reifenfülldruck hinten (bar): **2,90**

Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:
• **Keine Reifenfabrikatsbindung in den Seriengrößen.**

Vorderachse:		< Zulässige Reifendimensionen >		Hinterachse:	
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRoad	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoad		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 3	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoadAttack 3		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiSportAttack 3	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiSportAttack 3		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiSportAttack 4	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiSportAttack 4		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiTrailAttack 3	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiTrailAttack 3		

Reifen - Auflagen / - Bemerkungen:
Keine.

WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN: Dient als Unbedenklichkeitsbescheinigung (Begutachtung gemäß §19 (2) StVZO nicht erforderlich). Die angegebene Bereifung stimmt mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I / der Übereinstimmungsbescheinigung / der Datenbestätigung oder der Fahrzeugbescheinigung überein. Die angegebene Bereifung ist als geeignet für das oben näher beschriebene Fahrzeug an. Eine Verpflichtung zur Änderung der Bereifung besteht nicht. (Zulassungsbescheinigung Teil I - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

mopedreifen.de

Korbach, 22.07.2021 Korbach, 22.07.2021

#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.