



Demoverision mit Originalinhalt

Continental Deutschland GmbH Kundendienst: Telefon: +49 (0) 800 200 0744
Continentalstraße 5, 49701 Korbach E-Mail: technical@conti.de

Hersteller: **Kawasaki** Modellbezeichnung: **W 800**

Typ: **EJ800B, Variante D** Modelljahr ab: **2020** Ohne ABS: Mit ABS: **x**

ABE / EG-Typgenehmigung: **e1*168/2013*00141****

Felgenreöße vorne: **2.50x19** Felgenreöße hinten: **3.00x18** Reifenfülldruck vorne (bar): **2,00** Reifenfülldruck hinten (bar): **2,25**

- Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:
- Keine Reifenfabrikatsbindung in den Seriengrößen.
 - Schlauchverwendung ist notwendig und vorgeschrieben.

< Zulässige Reifendimensionen > Vorderachse:		< Zulässige Reifendimensionen > Hinterachse:	
100/90 R 19 M/C 57 V TL	ContiClassicAttack	130/80 R 18 M/C 66 V TL	ContiRoadAttack 3
100/90 R 19 M/C 57 V TL	ContiClassicAttack	130/80 R 18 M/C 66 V TL	ContiRoadAttack 3 CR
100/90 - 19 M/C 57 H TL	ContiGo!	130/80 - 18 M/C 66 V TL	ContiGo!
100/90 - 19 M/C 57 V TL	ContiGo!	130/80 - 18 M/C 66 V TL	ContiGo!

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 Fahrzeughomologation überein. Die angegebene Bereifung ist als geeignet für das oben näher beschriebene Fahrzeug an. Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbereifung besteht nach § 1 Abs. 1 Nr. 5 - Zulassungsbescheinigung Teil I - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV.

Korbach, 19.05.2022 Korbach, 19.05.2022

#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.

Ralph Reifen-Homologation Geschäftsbereich Motorradreifen

Ralph Reifen-Homologation Geschäftsbereich Motorradreifen

