



Continental Reifen Deutschland GmbH
 Continentalstraße 3-5, 34497 Korbach
 Kundendienst

Serviceinformation

Telefon: +49 (0) 800 200 0744
 E-Mail: kundendienst@conti.de

Hersteller:
Kawasaki

Typ:
ZX600R

Modelljahr von:
2009

Modelljahr bis:

Felgenreiße vorne:
3.50x17

Felgenreiße hinten:
5.50x17

Reifenfülldruck vorne (bar):
2,5

Reifenfülldruck hinten (bar):
2,9

Auflagen / Bemerkungen:

Vorderachse:
120/70ZR17 M/C (58W) TL

< Zulässige Reifendimensionen >

Hinterachse:
180/55ZR17 M/C (73W) TL

Profil Vorderradreifen:

- ContiRoadAttack 2 EVO
- ContiRoadAttack 3
- ContiSportAttack 2
- ContiSportAttack 3
- ContiSportAttack 4
- ContiRaceAttack Comp.Endurance
- ContiRaceAttack 2 Street
- ContiMotion Z
- ContiRoad
- ContiSportAttack

Mögliche Kombinationen:

- 1
- 1
- 2
- 2
- 2
- 3
- 3
- 4
- 4

Profil Hinterradreifen:

- ContiRoadAttack 2 EVO
- ContiRoadAttack 3
- ContiSportAttack 2
- ContiSportAttack 3
- ContiSportAttack 4
- ContiRaceAttack Comp.Endurance
- ContiRaceAttack 2 Street
- ContiMotion M
- ContiRoad
- ContiSportAttack

Auflagen / Bemerkungen:

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 Fahrzeuggenehmigung überein.

Continental sieht die aufgeführte Bereifung als geeignet für das oben näher beschriebene Fahrzeug an.

Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbescheinigung besteht nicht (§ 13 Abs.1 i.V.m. Anl. 5 - Zulassungsbescheinigung Teil I - 12.07.2012, 15.07.2013, 15.07.2014).

mopedreifen.de

#Bestellservice

Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

Ralph Miering
 Reifen-Homologation Geschäftsbereich Motorradreifen

Marco Zahn
 Reifen-Homologation Geschäftsbereich Motorradreifen

#Stammkunden

Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.