

Demoversion mit Originalinhalten

Continental Reifen Deutschland GmbH Kundendienst: Telefon: +49 (0) 800 200 0744

Hersteller: Honda CBR 1000 F

Typ: SC24 Modelljahr ab: 1989 Modelljahr bis: 1999 ABS: Nein

ABE / EG-Typgenehmigung:

F143

Felgenreiße vorne: 3.50x17 Felgenreiße hinten: 5.50x17 Reifenfülldruck vorne (bar): [#] 2,50 Reifenfülldruck hinten (bar): [#] 2,90

Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:

Keine.

Vorderachse:		Mögliche Kombinationen		Hinterachse:		Auflagen, Bemerkungen
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiMotion Z	1	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiMotion M		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRoad	1	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoad		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiSportAttack 2	2	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiSportAttack 2		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiSportAttack 4	2	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiSportAttack 4		VH
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiSportAttack 5	2	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiSportAttack 5		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRaceAttack 2 Street		180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRaceAttack 2 Street		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 4		180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoadAttack 4		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiMotion Z		170/60 ZR 17 M/C (72 W) TL	ContiMotion M		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 3		170/60 ZR 17 M/C (72 W) TL	ContiRoadAttack 3		VH
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 4		170/60 ZR 17 M/C 72 W TL	ContiRoadAttack 4		17

Reifen - Auflagen / - Bemerkungen:

VH) Bei dieser Paarung, Vorder- und Hinter- Radreifen im Auslauf.

17) Der Trag- und Geschwindigkeitsindex des Reifens deckt die jeweilige Achslast des Kraftrades bei Höchstgeschwindigkeit ab.

WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN: Dient als Begutachtungsgrundlage (Begutachtung gemäß §19 (2) StVZO ist erforderlich). Die angegebene Bereifung stimmt NICHT mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein. Bei Montage der Reifen liegt somit eine Änderung nach §19 Abs.2 StVZO vor. Entspricht das Fahrzeug ansonsten dem genehmigten Zustand, ist eine Begutachtung gemäß §19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Continental Reifen Deutschland GmbH, Geschäftsbereich Motorrad, bescheinigt für die geänderte Bereifung auf serienmäßigen Rädern des Kraftrades, dass: Trag- und Geschwindigkeitsindex des Reifens die jeweilige Achslast des Kraftrades nicht überschreiten, die Reifenspezifischen Leistungsdaten (Leistungs- und Drehmomentdiagramme) im Anhang III Nr. 1.2.3 der RL 97/24/EG freigängig sind, die Reifen auf den Rädern uneingeschränkt montiert (zu zulässiger Felgenreiße) und das Kurvenverhalten durch fahrdynamische Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit mit der geänderten Bereifung unbedenklich ist und keine negativen Veränderungen festgestellt wurden.

[#] Angaben der Fahrsicherheit führen wir hier nur die maximalen Reifenfülldrucke auf. Die ausführlichen Angaben entnehmen sie bitte ihrem Fahrzeughersteller.

#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 Viering

Marco Zahn

Continental Reifen Deutschland GmbH

Motorcycle Tires Homologation & Product Technology Germany