



Herstellerbescheinigung  
Seite 1 von 1 Nr. 9 44

Continental Reifen Deutschland GmbH

Kundendienst:

Telefon: +49 (0) 800 200 0744  
E-Mail: [kontakt@konti.de](mailto:kontakt@konti.de)

Hersteller:

Honda

Typ:

SC24

ABE / EG-Typgenehmigung:

F143

Felgengröße vorne:

3.50x17

Felgengröße hinten:

5.50x17

Reifenbeschreibung:

CBR 1000 F

Modelljahr ab:

1989

Modelljahr bis:

1999

ABS:

Nein

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
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
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 seitenwärtigen Rädern des Kraftrades, dass: Trag- und Geschwindigkeitsindex des Reifens die jeweilige Achslast des Kraftrades (Gesamtgewicht 120kg) bei einer Rechtskurve mit einer Steigung von 1 Anhang III Nr. 1.2.3 der RL 97/24/EG freigängig sind, die Reifen auf den Rädern uneingeschränkt nutzbar (zulässig 3 Freigängigkeit) sind, als bewahrt durch fahrdynamische Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit mit der geänderten Bereifung unbedenklich ist und keine negativen Veränderungen festgestellt wurden.

[#] Angaben der Fahrzeugeigentümer führen. Wir hier nur die maximalen Reifenfülldrücke auf. Die ausführlichen Angaben entnehmen sie bitte ihrem Fahrzeughersteller.

Erfüllt / Änderungsdatum: 20.08.2025 Kontrahent: Datum: 29.08.2025  
Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

**#Stammkunden**

Ralph Viering

Marco Zahn

Continental Reifen Deutschland GmbH

Motorcycle Tires Homologation & Product Technology Germany

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