

Continental Reifen Deutschland GmbH

Kundendienst:

Telefon:

+49 (0) 800 200 0744

E-Mail:

technikmoto@conti.de

Hersteller:

Ducati

Handelbezeichnung:

Scrambler (alle Varianten)

Typ:

K1

Modelljahr ab:

2015

ABS:

Ja

ABE / EG-Typgenehmigung:

e9*2002/24*6054**

Felgenreöße vorne:

3.00x18

Felgenreöße hinten:

5.50x17

Reifenfülldruck vorne (bar): [#]

2,50

Reifenfülldruck hinten (bar): [#]

2,90

Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:

- **Keine Reifenfabrikatsbindung in den Seriengrößen.**
- **Wenn Schlauchtypfelgen verbaut sind, ist eine Schlauchverwendung notwendig und vorgeschrieben.**

< Zulässige Reifendimensionen >

Vorderachse:

< Zulässige Reifendimensionen >

Hinterachse:

**Auflagen,
Bemerkungen**

110/80 ZR 18 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 3	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoadAttack 3	VH
110/80 ZR 18 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 3	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoadAttack 4	V
110/80 ZR 18 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 3 CR	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoadAttack 3	H
110/80 ZR 18 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 3 CR	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoadAttack 4	
110/80 R 18 M/C 58 H TL M+S	TKC70	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL M+S	TKC70	13

Reifen - Auflagen / - Bemerkungen:

13) M+S-Bereifung, wenn der Geschwindigkeitsindex unter der bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs liegt, Geschwindigkeitsaufkleber verwenden. Dieser muss im Blickfeld des Fahrzeugführers sinnfällig angebracht sein (TKC70 "H"= 210 Km/h).

H) Bei dieser Paarung, Hinterradreifen im Auslauf.

V) Bei dieser Paarung, Vorderradreifen im Auslauf.

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

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 - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

[#] Aus Gründen der Fahrsicherheit führen wir hier nur die maximalen Reifenfülldrücke auf. Die ausführlichen Angaben entnehmen sie bitte ihrem Fahrzeughandbuch bzw. wenden sie sich an ihren Fahrzeughersteller.

Erstell- / Änderungsdatum: 07.05.2025

Kontrolldatum: 07.05.2025



Ralph Viering



Marco Zahn