



Continental

# Demoversion mit Originalinhalten

Continental Reifen Deutschland GmbH

Hersteller:

Aprilia

Typ:

PS

ABE / EG-Typgenehmigung:

e11\*92/61\*00031\*\*

Felgengröße vorne:

2.50x19

Felgengröße hinten:

4.00x17

Reifenfülldruck vorne (bar): [#]

2,50

Reifenfülldruck hinten (bar): [#]

2,90

Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:

- Keine Reifenfabrikatsbindung in den Seriengrößen.
- Bei Verwendung von Gepäcksystemen ist eine eventuelle Begrenzung der Höchstgeschwindigkeit durch den Hersteller bzw. Fahrzeugherrsteller zu beachten.

< Zulässige Reifendimensionen >		< Zulässige Reifendimensionen >			Auflagen, Bemerkungen
Vorderachse:	Mögliche Kombinationen		Hinterachse:		
110/80 R 19 M/C 59 V TL	ContiRoadAttack 3	1	150/70 R 17 M/C 69 V TL	ContiRoadAttack 3	VH
110/80 R 19 M/C 59 V TL	ContiRoadAttack 4	1	150/70 R 17 M/C 69 V TL	ContiRoadAttack 4	
110/80 B 19 M/C 59 R TL M+S	TKC 80 <sup>2</sup>	2	150/70 B 17 M/C 69 R TL M+S	TKC 80 <sup>2</sup>	13
110/80 B 19 M/C 59 Q TL M+S	TKC80 Twinduro	2	150/70 B 17 M/C 69 Q TL M+S	TKC80 Twinduro	13
110/80 R 19 M/C 59 V TL	ContiTrailAttack 3		150/70 R 17 M/C 69 V TL	ContiTrailAttack 3	
110/80 R 19 M/C 59 V TL M+S	TKC70		150/70 R 17 M/C 69 S TL M+S	TKC70 Rocks	13
110/80 R 19 M/C 59 V TL M+S	TKC70		150/70 R 17 M/C 69 V TL M+S	TKC70	

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 (TKC80 Twinduro "O"= 160 Km/h, TKC 80<sup>2</sup> "R"= 170 Km/h, TKC70 Rocks "S"= 180 Km/h).

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 entspricht der Auslieferung bei Verkauf Teil I - Übereinstimmungsbescheinigung / der Datenbestätigung oder der Fahrzeughersteller. Die Bereifung ist nicht als über die Werte übertretende 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 Fabrsicherheit führen wir hier nur die maximalen Reifenfülldrücke auf. Die ausführlichen Angaben entnehmen sie bitte ihrem Fahrzeughersteller.

**#Bestellservice**

Erstellt am Änderungsdatum: 09.01.2026  
Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

Kontrolliert am Änderungsdatum: 09.01.2026

**#Stammkunden**

Continental Reifen Deutschland GmbH

Marco Zahn

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

Motorcycle Tires Homologation & Product Technology Germany  
Tire Quality Standard Test Center Germany