

Continental Reifen Deutschland GmbH

Kundendienst:

Telefon:

+49 (0) 800 200 0744

E-Mail:

technikmoto@conti.de

Hersteller: BMW	Handelbezeichnung: F 900 XR		
Typ: 4R90, 4R90r (77 KW, 73 KW, 70 KW, 35 KW).	Modelljahr ab: 2021	ABS:	Ja
ABE / EG-Typgenehmigung: e1*168/2013*00167**, e1*168/2013*00168**			
Felgenreöße vorne: 3.50x17	Felgenreöße hinten: 5.50x17	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. Fahrzeughersteller zu beachten.**

< Zulässige Reifendimensionen > Vorderachse:		Mögliche Kombinationen		< Zulässige Reifendimensionen > Hinterachse:		Auflagen, Bemerkungen
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 3	1	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoadAttack 3		x-x
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRoadAttack 4	1	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoadAttack 4		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiMotion Z	2	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiMotion M		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiRoad	2	180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiRoad		
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	ContiSportAttack 4		180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiSportAttack 4		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL	ContiTrailAttack 3		180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL	ContiTrailAttack 3		
120/70 ZR 17 M/C (58 W) TL M+S	TKC70		180/55 ZR 17 M/C (73 W) TL M+S	TKC70		
120/70 - 17 M/C 58 Q TL M+S	TKC80 Twinduro		180/55 B 17 M/C 73 Q TL M+S	TKC80 Twinduro		13

Reifen - Auflagen / - Bemerkungen:

x-x) Reifen im Auslauf, Vorder- und Hinter-Radreifen.
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 "Q"= 160 Km/h).

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).

Korbach, 11.07.2023



Ralph Viering

Korbach, 11.07.2023



Marco Zahn

Continental Reifen Deutschland GmbH

 Motorcycle Tires Homologation & Product Technology Germany, Tire Evaluation Two Wheel (61712), Global Tire Testing, Division Tires
 Continental Reifen Deutschland GmbH, Continentalstraße 3-5, D-34497 Korbach