



Continental

Service Information
10154

Demoverversion mit Originalinhalt

Continental Reifen Deutschland GmbH | Telefon: +49 (0) 800 200 0744 | E-Mail: ecm@konti.de

Hersteller: **KTM** | Modelljahr ab: **2003** | Modelljahr bis: **2006** | ABS: **Nein**

Typ: **4T-EGS** | ABE / EG-Typgenehmigung: **e1*92/61*00007****

Felgenreife vorne: **1.60x21** | Felgenreife hinten: **2.15x18** | Reifenfülldruck vorne (bar): **2,00** | Reifenfülldruck hinten (bar): **2,20**

Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:

- **Keine Reifenfabrikatsbindung in den Seriengrößen.**
- **Schlauchverwendung ist notwendig und vorgeschrieben.**

< Zulässige Reifendimensionen > Vorderachse:		< Zulässige Reifendimensionen > Hinterachse:		Auflagen, Bemerkungen
90/90 - 21 M/C 54 S TT M+S	TKC80 Twinduro	140/80 - 18 M/C 70 R TT M+S	TKC80 Twinduro	x-o, 13 "R"
90/90 - 21 M/C 54 T TL M+S	TKC80 Twinduro	140/80 - 18 M/C 70 R TT M+S	TKC80 Twinduro	13 "R"

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 sinnfälliger angebracht sein (TKC80 Twinduro "R" = 170 Km/h).
x-o) Bei dieser Paarung, Vorder- 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 ist nicht für die Verwendung dieser Reifengrößen für ein näher beschriebenes 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).

#Bestellservice

Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

Ralph Viering

Marco Zahn

#Stammkunden

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

Continental Reifen Deutschland GmbH

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

Korbach, 17.01.2024