



Demoverision mit Originalinhalt

Continental Reifen Deutschland GmbH Kundendienst: Telefon: +49 (0) 800 200 0744

Hersteller: **Kawasaki** Modelljahr ab: **1990** Modelljahr bis: **1992** Ohne ABS: **x** Mit ABS:

ABE / EG-Typgenehmigung: **F382**

Felgenreife vorne: **3.50x17** Felgenreife hinten: **4.50x17** Reifenfülldruck vorne (bar): **2,50** Reifenfülldruck hinten (bar): **2,90**

Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen: **Keine.**

Vorderachse:		Mögliche Kombinationen	Hinterachse:		Auflagen, Bemerkungen
120/60 ZR 17 M/C (55 W) TL	ContiRoadAttack 2	1	160/60 ZR 17 M/C (69 W) TL	ContiRoadAttack 2	x-x
120/60 ZR 17 M/C (55 W) TL	ContiRoadAttack 3	1	160/60 ZR 17 M/C (69 W) TL	ContiRoadAttack 3	x-x
120/60 ZR 17 M/C (55 W) TL	ContiSportAttack 2	2	160/60 ZR 17 M/C (69 W) TL	ContiSportAttack 2	x-o
120/60 ZR 17 M/C (55 W) TL	ContiSportAttack 3	2	160/60 ZR 17 M/C (69 W) TL	ContiSportAttack 3	x-x
120/60 ZR 17 M/C (55 W) TL	ContiSportAttack 4	2	160/60 ZR 17 M/C (69 W) TL	ContiSportAttack 4	x-o
120/60 ZR 17 M/C (55 W) TL	ContiMotion Z		160/60 ZR 17 M/C (69 W) TL	ContiMotion M	
120/60 ZR 17 M/C (55 W) TL	ContiMotion Z		160/60 ZR 17 M/C (69 W) TL	ContiRoad	

Reifen - Auflagen / - Bemerkungen: **x-x) Reifen im Auslauf, Vorder- und Hinter-Radreifen.**
x-o) Reifen im Auslauf, Vorder- Radreifen.

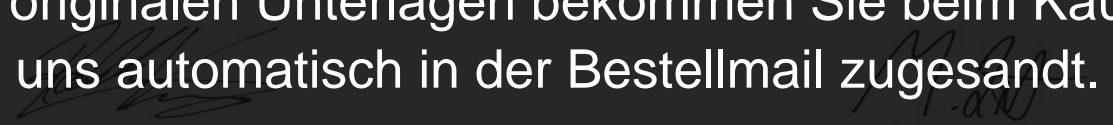
WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN: Dient als Begutachtungsgrundlage (Begutachtung gemäß §19 (2) StVZO ist erforderlich). Die angegebene Bereifung stimmt NICHT mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung oder der Fahrzeuggenehmigung 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 zusätzlich und ggf. an Umbau unverzüglich erforderlich. Die Continental Reifen Deutschland GmbH, Geschäftsbereich Motorrad, bescheinigt für die Bereifung auf dem Fahrzeug, dass : Trag- und Geschwindigkeitsindex des Reifens die jeweilige Achslast des Kraftrades bei Höchstgeschwindigkeit abdecken, die Reifen entsprechend Kapitel 1 Anhang III Nr. 1.2.3 der RL 97/24/EG freigängig sind, die Reifen auf den Rädern uneingeschränkt montierbar (zulässige Felgenmaulweite) sind, das Fahrverhalten durch fahrdynamische Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit mit der geänderten Bereifung unbedenklich ist und keine negativen Veränderungen festgest...

#Bestellservice

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

#Stammkunden

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



Continental Reifen Deutschland GmbH Motorcycle Tires Homologation & Production Technology Germany, Tire Evaluation Two Wheel (61712) Global Tire Testing, Division Tires