



# Demoversion mit Originalinhalten

	Vorderrad	Hinterrad
Felgen:	Serienfelge	Serienfelge
Luftdruck (kalt):	Solo / Gepäck <b>2,2 / 2,4 bar</b>	Solo / Gepäck <b>2,5 / 2,8 bar</b>
Bereifung:	<b>110/70ZR17 M/C 54W TL 1)</b>	<b>150/60ZR17 M/C 66W TL 1)</b>
Profile beliebig	ContiSportAttack 2	ContiSportAttack 2 <b>B1</b>
kombinierbar	ContiSportAttack 3	ContiSportAttack 3 <b>B1</b>
	ContiMotion Z	ContiMotion M <b>B1</b>
	<b>110/70R17 M/C 54H TL 1)</b>	<b>150/60R17 M/C 66H TL 1)</b>
Profile beliebig	ContiAttack SM	ContiAttack SM <b>B1</b>
kombinierbar	ContiAttack SM EVO	ContiAttack SM EVO <b>B1</b>

Bemerkungen / Auflagen:

**B1** Auf Schlauchtypfelgen ist eine Schlauchverwendung vorgeschrieben.

1) Die angegebene Bereifung stimmt mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I / der Übereinstimmungsbescheinigung / der Datenbestätigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein.

Dieser Eintrag ist alleine als Information für den Fahrzeughalter/-führer zu verstehen, dass Continental die aufgeführte Bereifung als geeignet für das oben näher beschriebene Fahrzeug ansieht.

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).

## WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN!

Die Verwendung der oben aufgelisteten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben näher beschriebene Fahrzeug im vorerwähnten Originalzustand gemäß § 13 der erteilten Fahrzeuggenehmigung / Betriebserlaubnis befindet.

Ein Nachrüsten des Fahrzeuges durch den Fahrzeughalter/-führer (§19 Abs.4 StZVO), wird zur Vermeidung unnötiger Schwierigkeiten aber dringlich empfohlen.

## #Bestellservice

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

Gültig als Original mit farbigem Continental Logo oder als Kopie mit Originalstempel und Unterschrift des Händlers.

## #Stammkunden

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