



Motorradreifen

Continental Reifen Deutschland GmbH  
Continentalstraße 3-5, 34119 Korbach, Postfach 100, 34181 Korbach  
Telefon: +49 - 511 / 938 01, Email: service.motorrad@conti.de

SERVICEINFORMATIONEN Nr.: 56  
FÜR REIFENKOMBINATIONEN MOTORRADREIFEN Ausgabe: 2.0.20

# Demoverision mit Originalinhalt

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

Bei der Montage der Reifen liegt somit eine Änderung nach §19 Abs. 2 StVZO vor. Für den Reifentyp ist eine Typgenehmigung erteilt worden und eventuelle Einschränkungen in Bezug auf die Genehmigung des Fahrzeuges oder Einbauanweisungen, insbesondere die Anforderungen nach Kap. 1, Anh. III der Richtlinie 97/24/EG, wurde geprüft. Entspricht das Fahrzeug ansonsten dem genehmigten Zustand, erlischt die Betriebserlaubnis nicht; eine Anbauabnahme ist nicht erforderlich (§19 Abs. 3 Nr. 2 StVZO).

Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbescheinigung besteht nicht (§13 Abs. 1 iVm. Anl. 5 - Zulassungsbescheinigung Teil I - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

Genehmigungsnummer des Fahrzeuges (EG/ABE):	Fabrikname (Hersteller)	Handelsbezeichnung	Typ / Variante / Version
D890, E442	HONDA	XL 600 RM / LM	PD04

Felge vorne: Nur original Serienfelge | Felge hinten: Nur original Serienfelge

Bereifung vorne	3.00-21 M/C 51S TT	TKC80 M+S	1)
Bereifung hinten	5.10-17 M/C 67S TT	TKC80 M+S	1)

----- oder -----

Bereifung vorne	90/90-21 M/C 54S TT	TKC80 M+S	2)
Bereifung hinten	130/80-17 M/C 65S TT	TKC80 M+S	2)

----- oder -----

Bereifung vorne	90/90-21 M/C 54T TL	TKC80 M+S	2)
Bereifung hinten	130/80-17 M/C 65T TL	TKC80 M+S	2)

----- oder -----

Bereifung vorne	90/90-21 M/C 54S TT	ContiEscape	2)
Bereifung hinten	130/80-17 M/C 65S TT	ContiEscape	2)

----- oder -----

Bereifung vorne	90/90-21 M/C 54H TL	ContiEscape	2)
Bereifung hinten	130/80-17 M/C 65H TL	ContiEscape	2)

----- oder -----

Bereifung vorne	90/90-21 M/C 54S TT	ContiTrailAttack	2)
Bereifung hinten	130/80-17 M/C 65S TT	ContiTrailAttack	2)

----- oder -----

Bereifung vorne	90/90-21 M/C 54H TL	ContiTrailAttack	2)
Bereifung hinten	130/80-17 M/C 65H TL	ContiTrailAttack	2)

Auflagen:  ja  nein

Art der Auflagen: Bei Schlauchtypreifen (TT) Schlauchverwendung vorgeschrieben.  
Bei der Montage auf Schlauchtypfelgen, für alle hier aufgeführten Reifen Schlauchverwendung vorgeschrieben.

- Die angegebene Bereifung stimmt mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I / der Übereinstimmungsbescheinigung / der Datenbestätigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein.
- Die angegebene Bereifung stimmt nicht mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I / der Übereinstimmungsbescheinigung / der Datenbestätigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein. Bei Montage der Reifen liegt eine Änderung nach § 19 Abs.2 StVZO vor. Für den Reifentyp ist eine Typgenehmigung erteilt worden und eventuelle Einschränkungen in Bezug auf die Genehmigung des Fahrzeuges oder Einbauanweisungen, insbesondere die Anforderungen nach Kap. I Anh. III der Richtlinie 97/24/EG, wurden geprüft. Entspricht das Fahrzeug ansonsten dem genehmigten Zustand, erlischt die Betriebserlaubnis nicht; eine Anbauabnahme ist nicht erforderlich (§ 19 Abs. 3 Nr. 2 StVZO).

Zu 1) in 2) siehe Anl. 5 - Zulassungsbescheinigung Teil I - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV.

## WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN!

Die Verwendung der hier aufgelisteten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben näher beschriebene Fahrzeug im Besitz einer EG- Typgenehmigung / Betriebserlaubnis befindet.  
Eine Verpflichtung, diese Information mitzuführen besteht nicht (§19 Abs.4 StVZO), wird zur Vermeidung unnötiger Schwierigkeiten aber empfohlen.

## #Bestellservice

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

Korbach, 09.05.2020

 Ralf Zahn

Reifenversuch Motorrad

## #Stammkunden

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

mopedreifen.de