

Continental Reifen Deutschland GmbH

Kundendienst:

Telefon:

+49 (0) 800 200 0744

E-Mail:

technikmoto@conti.de

Hersteller:

Harley-Davidson

Handelbezeichnung:

FLHRC ROAD KING CLASSIC

Typ:

FL2 / RMF / GSAKO

Modelljahr ab:

2012

ABE / EG-Typgenehmigung:

e4*2002/24*1918* **

Felgenreöße vorne:

3.00x16

Felgenreöße hinten:

5.00x16

Reifenfülldruck vorne (bar): [#]

2,50

Reifenfülldruck hinten (bar): [#]

2,90

Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:

- Keine Reifenfabrikatsbindung in den Seriengrößen.

< Zulässige Reifendimensionen >

Vorderachse:

< Zulässige Reifendimensionen >

Hinterachse:

Auflagen,
Bemerkungen

MT 90 B 16 M/C 74 H TL RF ContiLegend
180/65 B 16 M/C 81 H TL RF ContiLegend
2
MT 90 B 16 M/C 74 H TL RF ContiTour
180/65 B 16 M/C 81 H TL RF ContiTour

Reifen - Auflagen / - Bemerkungen:

2) ContiLegend ist nur als Weißwand-Reifen erhältlich.

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).

[#] Aus Gründen der Fahrsicherheit führen wir hier nur die maximalen Reifenfülldrucke auf. Die ausführlichen Angaben entnehmen sie bitte ihrem Fahrzeughandbuch bzw. wenden sie sich an ihren Fahrzeughersteller.

Korbach, 13.01.2025



Ralph Viering

Korbach, 13.01.2025



Marco Zahn

Continental Reifen Deutschland GmbH

Motorcycle Tires Homologation & Product Technology Germany,

Global Tire Testing, Division Tires, Continental Reifen Deutschland GmbH, Continentalstraße 3-5, D-34497 Korbach

Continental Reifen Deutschland GmbH

Kundendienst:

Telefon:

+49 (0) 800 200 0744

E-Mail:

technikmoto@conti.de

Hersteller:

Harley-Davidson

Handelbezeichnung:

FLHRC ROAD KING CLASSIC

Typ:

FL2 / RMF / GSAKO

Modelljahr ab:

2012

ABE / EG-Typgenehmigung:

e4*2002/24*1918**

Felgenreöße vorne:

3.00x16

Felgenreöße hinten:

5.00x16

Reifenfülldruck vorne (bar): [#]

2,50

Reifenfülldruck hinten (bar): [#]

2,90

Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:

Keine.

Vorderachse:		Hinterachse:		Auflagen, Bemerkungen
130/90 - 16 M/C 67 H TL	ContiLegend	180/65 B 16 M/C 81 H TL RF	ContiLegend	2
130/90 - 16 M/C 67 H TL	ContiTour	180/65 B 16 M/C 81 H TL RF	ContiTour	

Gegenüberstellung der Reifenabmessungen

Reifenprofil	ContiLegend / ContiTour		E.T.R.T.O.
Bereifung	130/90 - 16 M/C 73 H TL RF	MT 90 B 16 M/C 74 H TL RF	130/90 - 16 M/C 73 H TL RF
Tragfähigkeit (Kg)	365	375	365
Reifenbreite (mm)	134	134	129 bis 142
Reifenaußendurchmesser (mm)	641	647	640 bis 656
Reifenumfang (mm)	2014	2033	2011 bis 2061
Norm-Messfelge	3.00x16	3.00x16	3.00x16

Reifen - Auflagen / - Bemerkungen:

2) ContiLegend ist nur als Weißwand-Reifen erhältlich.
8) Die Alphanumerische Bereifung MT90 B 16 M/C 74 H TL RF ContiLegend / ContiTour, entspricht der metrischen Bereifung, 130/90 - 16 M/C 73 H TL RF. ContiLegend / ContiTour. Siehe Gegenüberstellung der Reifenabmessung.

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 möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Continental Reifen Deutschland GmbH, Geschäftsbereich Motorrad, bescheinigt für die geänderte Bereifung auf serienmäßigen Rädern des Kraftrades, 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 festgestellt wurden.

[#] Aus Gründen der Fahrsicherheit führen wir hier nur die maximalen Reifenfülldrucke auf. Die ausführlichen Angaben entnehmen sie bitte ihrem Fahrzeughandbuch bzw. wenden sie sich an ihren Fahrzeughersteller.

Korbach, 13.01.2025

Korbach, 13.01.2025




Ralph Viering

Marco Zahn