

Reifenmitte



Hier werden besonders widerstandsfähige Mischungen verwendet, die bestens geeignet sind, Antriebs- und Bremskräfte zu übertragen und eine hohe Lebensdauer garantieren. Diese beim Pilot Road 2 gewählten Gummimischungen gewährleisten auch bei starker Beanspruchung ein gleichmäßiges Abreibsbild und somit eine überragende Laufleistung.

Kontakt

So erreichen Sie uns



Off-Road

News

Reifenkompass

Tipps von Bibendum

Händlersuche

Rennsport

Innovation

Fahrrad-Reifen

Roller-Reifen

Karten und Reiseführer

Nutzfahrzeug-Reifen





DIE QUADRATUR DES KREISES

Bisher musste man sich entscheiden: Ein Reifen mit weicher Gummimischung für guten Grip oder mit widerstandsfähiger Mischung für eine gute Haltbarkeit. Dank der Zwei-Komponenten-Technologie bietet der neue Pilot Road 2 beides gleichzeitig! Mit dem Einsatz einer weichen Gummimischung an der Lauffläche und einer widerstandsfähigen in der Mitte, gelingt Michelin die Quadratur des Kreises. Pilot Road 2 - zwei Reifen in einem!







Motorradmagazin 04 April 2007, Seite 58 ff. "Schwarzer Zweiteiler"

Neuer Sporttouring-Reifen: Michelin Pilot Road 2

MotoGP-Technologie für den Toureneinsatz: Multi-Compount-Reifen machen nicht nur Profis schneller, sondern bringen auch Reisende sicherer ans Ziel."

"Das Motorradmagazin testete den Pilot Road 2 auf Honda CBF 600S, KTM 990Super Duke, Triumph Speed Triple 1050, und Yamaha FZ-1 Fazer. Sowohl auf kurvenreichen, engen Passstraßen als auch in schnellen Kehren mit weiten Radien, können wir dem neuen Sporttouring-Reifen beste Fahreigenschaften attestieren. Spurtreue und Lenkverhalten des Pilot Road 2 sind bravourös, selbst bei der giftigen KTM Super Duke lässt sich durch abruptes Gasaufreissen kaum Schlupf provozieren."

"Für sportliche Touren oder den flotten Weg ins Büro ist der neue Allrounder Pilot Road 2 die derzeit beste Wahl – an der man auch, was die Kilometerleistung betrifft, seine Freude haben wird. Nach unseren Testfahrten können wir Bestätigen: Mit diesem Wunderwerk der Reifenbaukunst sind die Zeiten von unregelmäßig abgenutzten Reifen vorbei. Im Staßenbetrieb reiben sich Reifenmitte und Schultern im Vergleich zu Reifen mit nur einer Gummimischung deutlich gleichmäßiger ab – die Kontur der Pneus bleibt rund, Handlichkeit und Stabiltät bis zum Ende des Reifenlebens Konstant."



Gummibereifung 04/2007, Seite 112 ff. "Großer Vorteil: das Plus an Sicherheitsgefühl durch die Zwei-Komponenten-Technik"

"Immer ausgefeilter wird die Reifentechnik bei den Motorrädern: der neue Sporttourenreifen Pilot Road 2 von Michelin verspricht mehr Grip, mehr Nasshaftung bei mindesttens gleicher Laufleistung. Als Mittel zum Zweck führt dere Französische Hersteller auch bei den Tourenreifen die >> 2-Compound-Technologie>> ein. In Almeria konn- Ten wir testen , was das bringt."

"...die Tourenfahrer wollen auch sportlich unterwegs sein. Und genauso fährt sich der neue Sporttourenreifen von Michelin, der Pilot Road 2, wie er im endlosen Kurvengeschlängel der andalusischen Berge beweisen konnte. Der Reifen hilft ein bisschen mit beim Einlenken und macht damit jedes Motorrad einen Tick handlicher."

"Großer Vorteil: das Plus an Sicherheitsgefühl durch die Zwei-Komponenten- Technik. Die weichere, hoch silikahaltige Mischung an den Reifenflanken bringt mehr Grip, vorallem bei Nässe, auf die Straße. Damit können die Kurven auch auf feuchten Geläuf schon sehr sportlich angegangen werden. Sportlicher jedenfalls, als so manches Touren-Motorrad ausgelegt ist. Aber was soll's: mehr Grip schadet ja nicht."

Nach oben

Sicherheitsbestimmungen Rechtliche Hinweise Datenschutz AGB Impressum

www.michelin.com

<u>Michelin.de</u> – Die <u>Michelin Gruppe</u>: Infos zu <u>Marke, Unternehmen</u> und <u>Reifen. Produktübersicht</u> für <u>Sommerreifen</u> und <u>Winterreifen</u>; <u>Autoreifen, Motorradreifen</u>, <u>Lkw-Reifen</u>, <u>Fahrradreifen</u>. <u>Michelin.de</u> liefert Aktuelles zum <u>Motorsport</u>: <u>Formel 1</u>, <u>Motorrad</u> und <u>Rallye</u>, neueste <u>Reifentests</u> und <u>Testberichte</u> sowie Informationen über die <u>Michelin Gruppe</u> und <u>Michelin Stellenangebote</u>.