

OFERTA MICHELIN PARA BICICLETA É APRESENTADA NO BRASIL

Fruto de extensa pesquisa em inovação, os pneus MICHELIN para bicicletas *mountain bike* são apresentados no mercado brasileiro. Destinados à utilização em *Cross Country* e *All Mountain*, as gamas MICHELIN Jet XCR, MICHELIN Force XC e MICHELIN Force AM chegam ao país a fim de possibilitar que o ciclista desfrute o máximo, em todos os tipos de piso.

A oferta prioriza o máximo em aderência sem abrir mão da durabilidade. Para isto, a Michelin fez uso da tecnologia *Gum-X*, que utiliza compostos de borracha de dupla e tripla intensidade. Outra tecnologia, *Shield*, utiliza uma carcaça interna tripla de tecido de alta resistência a furos, que varia sua densidade de acordo com o tipo de utilização. No total, são 14 dimensões em 26, 27.5 e 29 polegadas.



MICHELIN Jet XCR – Para utilização em *Cross Country* competitivo, de alto rendimento, o pneu utiliza composto de borracha de dupla intensidade e carcaça *Race Shield* - mais leve, com 3 x 150 TPI.

MICHELIN Force XC – Destinado ao uso em *Cross Country*, é altamente resistente a furos, graças à tecnologia *Cross Shield* - equilíbrio entre leveza e resistência -, de 3 x 110 TPL, além do composto *Gum-X*, de tripla densidade.

MICHELIN Force AM – Ideal para bicicletas de *Trail / All Mountain*, utiliza a carcaça *Trail Shield*, de 3 x 60 TPI, que garante máxima resistência e durabilidade, sem abrir mão do conforto e da aderência, graças ao composto de borracha de tripla densidade *Gum-X*.

As novidades não param por aí: além das gamas para Cross Country e All Mountain, a linha MICHELIN Power chega com ampliação da carteira e novas dimensões ao mercado para atender todas as condições das estradas brasileiras e as expectativas dos pilotos, amadores e profissionais. Os pneus MICHELIN Power




Endurance, MICHELIN Power Competition e MICHELIN Power Protection + são apresentados no país em 3 dimensões de 23, 25 e 28 polegadas.

MICHELIN Power Endurance – 20% mais resistente do que seu antecessor graças à construção em Aramida Protek+, mais forte do que a Aramida. Além disso, devido ao composto duplo com a borracha das laterais, oferece excelente aderência no molhado para curvas, com um composto central à base de sílica, que reduz a resistência à rolagem sem perder *grip*.

MICHELIN Power Competition – Reduz em 25% a resistência à rolagem, o que se traduz em um ganho de 10 watts. Para tanto, foram utilizadas tecnologias derivadas dos pneus de carros, que ditaram o desenvolvimento da marca nos últimos anos. A Michelin ainda utilizou um novo composto, feito de borracha natural, elastômeros de última geração e sílica em sua composição.

MICHELIN Power Protection+ - Para uso em condições extremas, traz em sua construção a tecnologia *Bead 2 Bead Protek*, que aumenta em 20% a resistência da lateral do pneu. Além disso, conta com composto duplo que oferece baixa resistência à rolagem, excelente aderência no molhado e muita durabilidade.

A missão da Michelin, líder do setor dos pneus, é contribuir de maneira sustentável para a mobilidade das pessoas e dos bens. Por esta razão, o Grupo fabrica, comercializa e distribui pneus para todo o tipo de viaturas. A Michelin propõe igualmente serviços digitais inovadores, como a gestão telemática de frotas de veículos e ferramentas de ajuda à mobilidade. De igual forma, edita guias turísticos, de hotéis e restaurantes, mapas e atlas de estradas. O Grupo, que tem a sua sede em Clermont-Ferrand (França), está presente em 170 países, emprega 111.700 pessoas em todo o mundo e



dispõe de 68 centros de produção implantados em 17 países diferentes que, em conjunto, fabricaram 184 milhões de pneus em 2015.