

2R

Segurança, esportividade e durabilidade em scooters de alta cilindrada com o novo pneu MICHELIN Power Shift

Lançamento criado especificamente para maxi-scooters é ideal tanto para uso urbano quanto em viagens de curta, média e longa distância



Mais de 3 mil quilômetros na estrada, partindo do Rio de Janeiro para Santa Catarina e depois Vitória (ES), colocaram à prova o novo pneu MICHELIN Power Shift. A aventura foi vivida por Márcio Linhares e sua esposa. Engenheiro e apaixonado por motociclismo de turismo, Márcio foi um dos clientes escolhidos para testar os pneus MICHELIN Power Shift para equipar a sua maxi-scooter Honda X-ADV. “Sou cliente da marca há muitos anos e compro sempre na mesma loja parceira. Tenho essa relação de confiança e de longa data e fui surpreendido por esse presente dois dias antes de uma longa viagem que havia planejado. Fiquei animado em saber que estaria entre os primeiros a usar este pneu no país”, destaca Marcio.

Um dos principais atrativos do novo pneu é a sua esportividade, com melhor rendimento por quilômetro. “A moto ficou mais esportiva. Na minha jornada, passei por calor de 40 graus, frio de 15 graus, chuva e neblina. Pilotei por terrenos escorregadios, asfalto e brita e o pneu se comportou de forma realmente surpreendente. Mantendo essa boa performance mesmo com bagagem e carona. Além disso, o MICHELIN Power Shift se mostrou muito silencioso em todos os momentos, independentemente da velocidade”, relata o motociclista.

2R

Além da esportividade e do conforto, segurança e durabilidade são outros atributos de destaque deste lançamento. Em comparação com o modelo anterior indicado para este tipo de scooter (o Pilot Road 4 SC), o MICHELIN Power Shift aumenta a longevidade em até 15%.

“O que eu busco em uma moto é performance, principalmente em viagens. É ter a certeza de que o pneu vai responder bem em diferentes cenários. Mas também espero que essa moto me atenda no dia-a-dia, no meu deslocamento para o trabalho, na rotina com a minha família. Essa versatilidade é muito importante”, destaca Márcio.



O produto foi projetado com alta tecnologia para alcançar aderência incomparável, principalmente nas curvas. “O desenvolvimento deste produto passa por um olhar dedicado as características dessas scooters de alta cilindrada que são naturalmente mais pesadas no eixo traseiro, potentes e que ganham esportividade com o MICHELIN Power Shift”, explica Bárbara Feijó, diretora de marketing da Michelin.

A executiva também destaca que o lançamento é resultado de uma escuta atenta à demanda dos consumidores. “Em termos de tamanho de mercado, este não é um segmento grande, mas havia uma necessidade apontada pelos clientes por produtos específicos e com alta disponibilidade no mercado nacional e foi isso que priorizamos com esse novo produto. Há alguns meses lançamos um pneu específico para a Honda Gold Wing e agora lançamos este modelo específico para scooters de alta cilindrada. Isso demonstra, na prática, o nosso foco, sempre: estar próximo dos nossos clientes,” explica Bárbara Feijó.

2R



Entre os diferenciais do MICHELIN Power Shift estão as tecnologias:

- Premium Touch, que confere o look específico e esportivo na lateral do pneu;
- Radial X-Evo, nascida das motos de alta cilindrada, confere maior aderência em piso seco, melhor manobrabilidade e estabilidade em alta velocidade;
- Water Evergrip para mais segurança em piso molhado;
- Duplo Composto de sílica, que evita desgaste e aumenta aderência nas curvas;
- Tecnologia 2CT com as borrachas mais duras e mais macias em zonas específicas do pneu, promovendo mais rigidez na inclinação e sob forte aceleração ou frenagem, aumentando a estabilidade da moto.