

## **Eletricz lança monociclo elétrico KS 16X que atinge 50 km/h de velocidade máxima**

A Eletricz ([www.eletricz.com.br](http://www.eletricz.com.br)), importadora com sede em São Paulo (SP) que virou referência em veículos elétricos portáteis no País, acaba de lançar no mercado brasileiro o monociclo elétrico KS 16X – modelo que já virou o sonho de consumo de muitos monociclistas. “Era o lançamento mais aguardado do ano para os entusiastas do mercado”, afirma Márcio Canzian, um dos sócios da Eletricz. O KS 16X está sendo vendido na loja da empresa, no bairro da Vila Nova Conceição, na capital paulista, e também na loja virtual da Eletricz (<https://loja.eletricz.com.br>), pelo preço de R\$ 13.311,00 à vista.

Produzido pela KingSong, um dos maiores fabricantes de monociclos elétricos do mundo e do qual a Eletricz é representante exclusiva no Brasil, o modelo oferece altíssimo desempenho e um design diferente de tudo que a empresa já havia produzido no segmento. O KS 16X é equipado com motor de 2.200W de potência, que lhe garante uma velocidade máxima de 50 km/h com muito conforto e segurança. Sua bateria de 1554 W/h oferece uma autonomia de até 140 quilômetros com uma só carga - seu carregamento completo leva em torno de 14 horas, na tomada de casa, com carregador simples de 1,5 amperes.

Um dos diferenciais do novo modelo é o tamanho do seu pneu, com 16 polegadas de diâmetro e 3 polegadas de largura, que proporciona uma experiência de condução diferenciada, com muito mais conforto e suavidade nas curvas. Os pedais do KS 16X estão localizados a 18 cm do chão e possuem ímãs para que sejam facilmente abertos ou recolhidos à sua posição de repouso.

A alça de transporte (quando o equipamento não está em uso) é feita de liga de magnésio e possui um sensor que dispensa o botão anti-spinning (que desativa o motor ao levantar o veículo), comum em outros monociclos elétricos - o que oferece maior segurança e facilidade para transportar o produto rodando no solo. Ele pesa somente 23,5 kg. Um detalhe útil é que sua carenagem é emborrachada para evitar riscos.

O monociclo também é equipado com a tecnologia Bluetooth, que permite conectar o equipamento com o celular do usuário, proporcionando vários recursos, como checar a velocidade em que está rodando e a sua autonomia, entre outros itens. Além disso, é possível tocar as músicas do celular no

monociclo, que é equipado com quatro alto-falantes e um subwoofer, um conjunto que garante um som de qualidade para o usuário.

O equipamento é dotado de duas entradas USB, o que permite a utilização simultânea de dois carregadores. Com isso, o tempo de carregamento total cai para a metade (de 14 para somente 7 horas). Mais isso ainda pode ser mais rápido. A EletricZ oferece, opcionalmente, o acessório Fast Charger, de 2,5 amperes, que acelera o recarregamento para apenas oito horas. Quando utilizados em conjunto, o Fast Charger e o Standard Charger, nas duas entradas de USB, o tempo total de recarregamento chega a 5,2 horas – um dos menores para monociclos desse porte.

### **SOBRE A ELETRICZ**

A EletricZ iniciou suas operações em julho de 2018 com a missão de promover a locomoção de curta e média distância, incentivando a valorização da vida ao ar livre, a apropriação saudável das vias públicas e a mudança para um estilo de vida mais saudável, divertido e econômico. Por isso, comercializa os mais avançados veículos elétricos portáteis e desenvolve projetos e ações para difundir e incentivar este novo perfil de mobilidade urbana. A empresa comercializa monociclos, patinetes e bicicletas elétricas, mas os monociclos respondem hoje por 80% do seu faturamento, que chegou a R\$ 3 milhões em 2019 e deve saltar para R\$ 5 milhões no próximo ano.

### **MAIS INFORMAÇÕES**

g6 Comunicação Corporativa  
Eduardo Sanches ([eduardo@g6comunicacao.com.br](mailto:eduardo@g6comunicacao.com.br))

Fones: (11) 5562-2782 e 99305-3328

[www.g6comunicacao.com](http://www.g6comunicacao.com)

[www.facebook.com/g6comunicacaocorporativa](https://www.facebook.com/g6comunicacaocorporativa)

Dezembro de 2019

