

CROSSOVER PERSONALISADA - E-BIKE PATRULHA

Especificações:

Modelo: Crossover 2022

Peso: 22,3 Kg

Personalização: adesivo, de acordo com arte sedida pelo órgão

Quadro: alumínio 6061 - tamanho 17'

Suspensão: dianteira 100mm em alumínio - trava na canela

Guidão: alumínio 6063 - medidas over 700mm x 31.8mm

Manoplas: Em gel - cor preto

Freios: a disco hidráulico dianteiro e traseiro

Câmbio: Shimano 7 velocidades com cassete

Alavanca de câmbio: Shimano 7 velocidades

Roda: aro 26' em alumínio e paredes duplas

Pneus: aro 26'x 2.0mm

Coroa: 38D em alumínio

Pedais: em alumínio com refletores

Canote Selim: 26.8 ou 27.2 em alumínio

Abraçadeiras e blocagem: em alumínio

Bagageiro: alumínio capacidade 50 kg

Motor: 350w 36V

Bateria: Lítio, 5P 10 S - 36V 15 Ah (interna)

Autonomia: média** de 60 a 70 Km

Carregador: bi volt

Sensor: PAS - pedal assistido

Display: LCD 3 Velocidades

Auxílio do motor: limitado a 25 Km/h

Iluminação: Lanterna dianteira e traseira em LED / luzes efeito estroboscópio (azul e vermelho)

Som: buzina efeito sirene

Atende 100% a resolução do CONTRAN 465 de 27 de Novembro de 2013



*Fotos Ilustrativas

CROSSOVER PERSONALISADA - E-BIKE PATRULHA



**Devido as atualizações frequentes nas bikes,
algumas marcas de peças poderão sofrer alterações.
**Considerando uma pessoa entre 75 e 85kg,
pedalando em um percurso de média intensidade*



MOVE YOUR LIFE

Electric Bike





UM NOVO CONCEITO DE PEDALAR!

Fundada em 2014, a Move Your Life inovou no Brasil com modelos de bicicletas elétricas trazidos diretamente da Itália. Atualmente com a fabricação localizada em Porto Feliz/SP, as nossas e-bikes são projetadas para trazer mais qualidade de vida em cada pedalada.

Por ser um meio de transporte silencioso, barato e não poluente, as bicicletas elétricas são vistas como uma alternativa eficaz em vias públicas ou nos simples trajetos de lazer.

Comparação de gastos entre carro x moto x bike elétrica em um percurso de 70Km:



















Nossas e-bikes são produzidas com o propósito de suavizar e democratizar a pedalada. Com elas, é permitido controlar os níveis de assistência do motor de acordo com a necessidade do momento, possibilitando pessoas com diferentes tipos de preparo físico chegar ao mesmo destino.

Outras inúmeras vantagens estão no pacote quando se adere a este meio de transporte que é clássico, e ao mesmo tempo, inovador:

- **Excelente oportunidade de praticar de exercício físico diário indo ao trabalho, faculdade ou em passeios de lazer com muito mais conforto e autonomia.**
- **Retorno do investimento em pouco tempo economizando dinheiro com combustível, impostos anuais e transporte público.**
- **O emissão de gases poluentes.**
- **Contribuição para a melhoria da mobilidade urbana.**
- **Atende 100% os requisitos da resolução 465/2013 do Contran, em que permanece sendo uma bicicleta, podendo andar nas ciclovias.**
- **Adeus congestionamento, deslocamentos mais rápidos e sem suar.**

URBAN

Pedalar em centros urbanos será uma nova experiência totalmente agradável

-  **Quadro:** Alumínio 6061 - 17"
-  **Suspensão:** Dianteira 80mm
-  **Guidão:** 750mm - Fibra de Carbono
-  **Freio:** Freio a Disco Mecânico dianteiro e traseiro
-  **Câmbio:** 7 Velocidades
-  **Roda:** Aro 26"
-  **Bateria:** Células de lítio 9Ah 36v (Interna no quadro)
-  **Tempo de recarga:** 2,5h a 4h
-  **Autonomia**:** 35 / 45 km
-  **Motor:** 36 v 250w - Motor na roda traseira
-  **Velocidade Máxima:** 25 km/h (Com auxílio do motor)
-  **Pedalada assistida:** Sensor de alta precisão
-  **Display:** Painel de LCD / 5 Níveis de Assistência / Odômetro / Velocímetro
-  **Bagageiro:** Flutuante - 10kg Max
-  **Peso:** 21,3 kg
-  **Carregador:** Bivolt

* Devido as atualizações frequentes nas bikes, algumas marcas de peças poderão sofrer alterações.

** Considerando uma pessoa entre 75 e 85 kg, pedalando em um percurso de média intensidade

*** Os acessórios não acompanham a bike





Para cada necessidade diferente, há uma e-bike da Move Your Life pronta para compartilhar novos momentos e sensações.



* Devido as atualizações frequentes nas bikes, algumas marcas de peças poderão sofrer alterações.

** Considerando uma pessoa entre 75 e 85 kg, pedalando em um percurso de média intensidade.

*** Os acessórios não acompanham a bike

CROSSOVER

Mais conforto e autonomia em qualquer pavimento

Quadro: Alumínio 6061 - 17" 

Suspensão: Dianteira 100 mm 

Guidão: 750 mm -Fibra de carbono 

Freio: Freio a disco hidráulico dianteiro e traseiro 

Câmbio: 7 Velocidades 

Roda: Aro 26' 

Bateria: Célula de Lítio 15Ah 36v 

Tempo de recarga: 2,5h a 4h 

Autonomia:** 60 / 70 km 

Motor: 36v 350 w / motor na roda traseira 

Velocidade Máxima: 25 km/h (Com auxílio do motor) 

Pedalada assistida: Sensor de alta precisão 
















Display: Painel de LCD / 5 Níveis de Assistência /
Odômetro / Velocímetro 

Peso: 22,4 kg 

Carregador: Bivolt 

EXTREME

A Extreme te acompanha em qualquer aventura. O limite só depende de você!

-  **Quadro:** Alumínio 6061 - 18"
-  **Suspensão:** Dianteira 100 mm
-  **Guidão:** 750mm - Fibra de Carbono
-  **Freio:** Freio a disco hidráulico dianteiro e traseiro
-  **Câmbio:** 9 velocidades
-  **Roda:** Aro 27,5"
-  **Bateria:** Células de lítio 15Ah 36v (interna no quadro)
-  **Tempo de recarga:** 2,5h a 4h
-  **Autonomia**:** 60 / 70 km
-  **Motor:** 36v 350w
-  **Velocidade Máxima:** 25 km/h (com o auxílio do motor)
-  **Pedalada assistida:** Sensor de alta precisão
-  **Display:** Painel de LCD / 5 Níveis de Assistência / Odômetro / Velocímetro
-  **Peso:** 23,8 kg
-  **Carregador:** Bivolt

* Devido as atualizações frequentes nas bikes, algumas marcas de peças poderão sofrer alterações.

** Considerando uma pessoa entre 75 e 85 kg, pedalando em um percurso de média intensidade

*** Os acessórios não acompanham a bike



MOVIMENTE-SE COM A MOVE.

Acesse as redes sociais e curta nossa ideia



@mylbrasil



/moveyourlifebrasil



/move-your-life

WWW.MOVEYOURLIFE.COM.BR