

CONFORT

A E-BIKE ELÉTRICA PARA TODOS OS TERRENOS

Mais que apenas bicicletas elétricas, os meios de transporte com mobilidade inteligente e com energia limpa estão ganhando o mercado, inclusive para equipamentos de lazer. A Duos e-bikes tem uma linha completa seja para trabalho, transporte ou até mesmo diversão com sua família. A linha Duos e-bikes proporciona segurança, economia e muita praticidade. Produzido sempre com matéria prima de alta qualidade, proporciona resistência e muita durabilidade, mesmo em condições extremas. A bicicleta elétrica, Confort, produzida pela DUOS tem 800W

de potência e um preço médio no mercado em torno de R\$ 4.500,00 (quatro mil e quinhentos reais). O consumo de eletricidade é de apenas 2 centavos por quilometro rodado e você pode recarregar a bateria em qualquer

tomada. Possui 4 baterias de 12V cada, totalizando 48V. O modelo ainda acompanha os seguintes acessórios: buzina, alarme com 2 controles remotos, farol de LED com velocímetro e para-lamas com refletor traseiro.





ESPECIFICAÇÕES:

- Modalidade (Tipo): Passeio
- Idade recomendada: Acima de 18 anos
- Possui Acelerador e Pedal Assistido?
Sim, possui ambos
- Precisa Habilitação?
Sim, Condutor necessita de ACC
(Autorização para Condução de Ciclomotor)
ou de CNH Categoria A.
- Potência: Motor de 800W
- Baterias: 4 Baterias de 12V 12Amp Total = 48V
- Autonomia: De 25 a 35km em média
- Altura Indicada (Min-Máx): 1,50 a 2,10
- Quadro (Tamanho e Material): Aço Rígido
- Suspensão: Dianteira
- Garfo tipo: Head Set
- Aro 26: Alumínio Duplo Freerider DH VZAN
- Cubos Dianteiro/Traseiro: Dianteiro de Aço Cromado
- Traseiro Motor com rolamento selado
- Guidão: Aço Reforçado
- Tipo de Freio
Traseiro: a Tambor
Dianteiro: V-Brake em Alumínio
- Alavanca de freio: Manete em Alumínio
- Corrente: Corrente TEC - C410 x114L
- Pedivela - 165 Monobloco
- Pedal - Plataforma em alumínio tipo suéco
- Pneus: Kenda Flame 26
- Movimento Central: 45mm Neco
- Movimento de Direção: Over Ahead 28.6mm Neco
- Capacidade Máxima Suportada (kg): 90Kg
(pode suportar mais, mas diminui a
velocidade e autonomia)
- Garantia:
Baterias e Peças: 3 meses;
Motor: 6 meses;
Quadro: 12 meses ■