

Navegue o futuro do Off-Road duas rodas auto balanceamento de scooter elétrico F3 (vermelho)

Rápida detalhes próxima F3 navegar veículos off-Road:

1. peso: 56 kg
2. Tamanho: 48 * 60 * 88cm
3. a velocidade máxima de cruzeiro: 18 km\h
4. máxima carga: 120 kg
5. número máximo de milhas (após a carga completa): 25-30 km
6. máximo de habilidade de escalada: 15 graus
7. o raio de giro mínimo: 0
8. o tempo de carregamento: 2 horas ~ 5 horas
9. bateria: baterias de chumbo-ácido, 36V, 42AH
10. energia: Motor DC de escova
11. tensão: 100 V V-240
12. potência máxima: 2000 W (2 * 1000w \ pc)

Vantagem competitiva:

1. grande demanda
2. vácuo pneu
3. produto tendências
4. poucos concorrentes
5. carro essencial
6. o veio de direcção, fácil de controlar
7. China mais como fabricante de scooter Segway
8. reparação de placa-mãe baixo preço: milionésimo
9. baterias de chumbo-ácido do o \"trotinette\" super poder 36V, só fazemos
10. O mais importante remanescente funcional, prático para torná-lo estável qualidade e baixo preço

1. zero emissões e poluição:

F3 navegar o futuro de todo o poder vem de baterias de chumbo-ácido e facilmente pode ser carregada utilizando o poder do agregado familiar. Após o carregamento, pode desfrutar de dirigindo a 10km\h- velocidade de 18 km \ h e cerca de 30-35 km, sem emissões ou poluição.



2, baixo consumo de energia:

F3 navegar o futuro consumo reduzido de sobre 0,03 por veículo por quilômetro, em comparação com veículos de deslocamento 1,2 litros por quilômetro de 0,63 a 20 vezes menor. Esta energia do que o veículo elétrico, porque o peso da massa de apenas cerca de 18,5 kg de F3 e um veículo elétrico convencional é uma tonelada ou mais, para que seu próprio peso provoca mais consumo de energia.



3, alta eficiência:

Ciclo de utilização de armazenamento de energia quando F3 é outro destaque. F3 pode determinar o centro de gravidade da gravidade do módulo de controle de freio e parar, ao invés do freio fricção convencional com base em sistemas. Como resultado, a desaceleração processo, a energia cinética em

energia elétrica armazenada na bateria, sem perder qualquer calor gerado devido à fricção. Em suma, nenhuma energia é desperdiçada.



4. ideal

F3 navegar o futuro por causa de seu pequeno tamanho, segurança confiável e ideia original, habilidades de condução se tornam avançados meios de transporte nas cidades lotadas. Sua estrutura de design inovador é baseada no princípio de "corpo pequeno, grande alma". Com o rápido desenvolvimento da cidade moderna, F3 agora é aceito como o indivíduo visite uma excelente solução.



Aplicações: locação, turismo, patrulha

1. polícia, patrulha de guardas de segurança
2. excursões, entretenimento e turismo individual
3. nas atrações turísticas, parques e locação de parque de recreação
4. inteligente robô móvel plataforma
5. parques industriais, fábricas, transporte pessoal de estufas
6. comerciais, aplicativos, navegar Segway equitação promover os seus produtos
7. automóvel parceiro, colocar em uma mala de um carro como o "trotinette"
8. aeroportos, estádios, arenas indoor, grandes armazéns, centros comerciais
9. travel Show comprador

Especificações:

Produtos verdes (aparelhos, saúde)
Livre de poluição, consumo zero
CE & ROHS e FCC certificada

especificação de	peso líquido	56 kg
	tamanho	48 * 60 * 88cm
	Velocidade máxima de cruzeiro	20 km/h
	Carga máxima	120 kg
	Número máximo de milhas (após a carga completa)	30-35 km
	Capacidade máxima de inclinação	30 graus
	Raio de giro mínimo	0
	Tempo de carregamento	2H - 5H
	bateria	Chumbo-ácido, 36V, 42AH
	poder	Motores escovados da C.C.
	Tensão	100 V V-240
	Potência do motor	2000 watts (2 * 1000w \ pc)
	Vida útil da bateria	1--3 anos
	Pneu	19 * 7-8 vácuo pneus Off-Road
	Diâmetro da roda	48CM
Dimensões de pedal	160 * 340 * 125mm	
Pressão normal	100 kPa	

Para manter um relacionamento de negócio a longo prazo, nós escrevemos as seguintes precauções para evitar qualquer litígio. Por favor consulte a que nossa estratégia de negociação é a seguinte:

método de pagamento:

T V T (USD ou RMB) e Western Union. pagamento antecipado de 100% antes da expedição.

Frete:

Amostra de cabelo DHL (2 - 5 dias, dependendo do país)

Para mais de 50 kg, recomendamos ar ou DHL. A estrada leva de 3 a 8 dias.

Mais de 300KGS, recomendamos o oceano.

Nota: O comprador paga todos os custos de transporte e seguros. Quando o comprador recebeu as mercadorias, se qualquer parte do

Perder, eleLista de embalagem deve ser verificada e fotografada como evidenciado pela pessoa entrega.

Como um vendedor, só somos responsáveis para a entrega para o navio. Mas se o comprador tem uma prova válida, podemos

A companhia marítima ajudará compradores afirmam por itens perdidos.

Garantia:

1. garantia: 12 meses motores, placas principais 6 meses, 1 ano de manutenção grátis.

2. política de devolução (na garantia):

Mês 1-2 meses: Comprador paga frete para a China, nós pagamos o frete retorno (da China para o endereço do comprador). Volta quando produtos de manutenção, que geralmente usam o correio aéreo da China Post. Se o comprador quiser mais rápido, nós podemos enviar por DHL, mas o comprador deve pagar uma taxa adicional.

Capítulo 3-12 meses: Comprador de frete.

Nota: Não há restituição, a menos que enviamos produtos errados.

período de garantia de 12 meses, não cobramos o custo dos reparos. Após o período de garantia, cobramos apenas uma pequena obra.

3. direitos e outro de importação cobra aviso

O comprador paga todas as despesas, incluindo taxas e impostos de importação.
Como exportadores, nós temos que assumir nossos custos locais, como a verificação de comercial, aduaneira
E apresentar queixa. Portanto, é para pagar seus honorários com compradores locais, como os direitos de importação são iguais.

rótulo : \"Trotinette\" deequilíbrio, \"Trotinette\" s deequilíbrio, \"Trotinette\" elétrico deequilíbrio