

FreeGo Off-Road auto-équilibrage scooter avec 72V puissant moteur électrique x3

pneu 1. Drift hors-route large

2. moteur 72V 2000W puissant

3. propre brevet et conception de mode

4. Can soit adapté aux besoins du client

5. garantie d'un an

prix 6. Competitive

7. Professional ventes internationales & Vente équipe

Expositions de produits













1. Description de produit de scooter électrique

Produit vert (électrique, sain)

Pas de pollution et de consommation nulle

Certification ce & RoHS & FCC

FreeGo F2 vient de la batterie acide de plomb, et il est commode de recharger en utilisant l'alimentation pour le ménage. Vous pouvez profiter de la conduite d'environ 30-35 km à la vitesse de 10km/h-20km/h après la charge, sans aucune émission ou toute destruction de l'environnement.

FreeGo F2 a une très faible cost_ 0,03/km par personne, 20 fois moins que le coût d'une voiture avec déplacement 1,2 l, qui est de 0,63/km par personne. Il économise également plus d'énergie que les véhicules électriques parce que la masse de F2 est seulement d'environ 18,5 kg alors que le poids d'un véhicule électrique traditionnel est plus de 1 tonne, ce qui conduit à une plus grande consommation d'énergie en raison de son poids mort.

Système de réservage d'énergie circulaire est une autre étincelle de F2. En utilisant le module de contrôle de la gravité, F2 peut freiner et arrêter en jugeant le centre de gravité plutôt que de configurer un système de freinage traditionnel basé sur la friction. Et en conséquence, pendant le processus de décélération, l'énergie cinétique se transforme en énergie électrique étant stockée dans la batterie sans perdre aucune énergie calorifique due à la friction. En un mot, il n'y a pas de gaspillage d'énergie.

FreeGo F2 est un outil de voyage idéal et avancé dans une ville extrêmement encombrée en raison de sa petite taille, la sécurité fiable et la technologie de conduite unique. L'innovation de sa conception de structure est basée sur le principe que «un petit corps héberge souvent une grande âme». Avec le développement rapide de la métropole moderne, F2 est maintenant accepté comme une solution superbe pour les voyages individuels.

2. applications de produit de scooter électrique

Pour les particuliers

Pour Busines

Pour patrouiller

Pour le tourisme

Pour la robotique

3. plus guitare scooters pour vous de choisir

- Peut-seriez plus productif d'utilisation d'annonces moins d'énergie?
- Pouvez-vous couvrir plus de terrain et de créer moins d'émissions?
- Pouvez-vous faire plus et prendre moins d'espace?
- Pouvez-vous avoir plus de plaisir et de faire moins de mal?

Répondre "Oui" à chacune de ces questions!

FreeGo est passionnément engagé à l'innovation et l'avenir de la mobilité pour vous déplacer facilement, efficacement, intelligemment, simplement. Toutes les questions complémentaires sont sincèrement accueillies!

livraison 4. Fast

Diverses options de paiement, y compris L/C, t/t, Wu

5. certifications

CE, RoHS, FCC a approuvé

Applications: Leasing, tour, patrouille

1. Police, patrouille du personnel de sécurité
2. Voyage personnel, amusement et voyage de courte distance
3. Location dans les attractions touristiques, parcs et amusements terrains de jeux
4. Plate-forme mobile intelligente de robot
5. Parc industriel, usine, transport personnel de serre chaude
6. Applications commerciales, équitation FreeGo pour faire la promotion pour votre produit
7. Associé de voiture, mis dans la boîte noire de voiture comme scooter
8. Port d'air, stades, lieux intérieurs, grands entrepôts, grands centres commerciaux
9. Expositions acheteurs voyage

Spécifications:

Produit vert (électrique, sain)
Pas de pollution et de consommation nulle
Certification ce & RoHS & FCC

Spécification	Poids net	50 kg
	Dimension	52 * 83 * 122cm
	Vitesse max Cruise	20km/h
	Charge maxi	120 kg
	Max. Kilométrage (après la pleine charge)	30-35 km
	Capacité de montée maximale	30 degrés
	Rayon de braquage min	0
	Temps de charge	2H-5H
	Batterie	PB, 72V, 8.8 Ah
	Puissance	moteur DC Brush
	Tension	100 v-240 v
	Puissance du moteur	2000 watts (2 * 1000 w/PC)
	Durée de vie de la batterie	1-3 ans
	Pneu	pneu 19 * 7-8 tubeless tout-terrain
	Diamètre de roue	48CM
	Taille de pédale	340 * 430 * 125mm
	Pression standard	250 kPa

Stephane Ren

Spécialiste des ventes i Bureau tel: + 86-755 8331 5079 ext 812 i mobile + 86 + 135 1059 5632

I Courriel: sales3@freegochina.com. CN

Je Skype ID: freegochina100 i Wechat: + 86 + 135 1059 5632

Site Internet: <http://www.freegochina.com>

YouTube: www.youtube.com/freego2012

FreeGo High-Tech Corporation Limited