

FreegoE10 promaquettepoids légerpliantÉlectriquescooter

Caractéristiques

Contrairement à la plupart des scooters électriques, E10 Pro est un design unique.

1. Poids léger, pliable et portable.
2. Grand pneu 10 * 2,25 pouces, qui sont confortables lors de la conduite.
3. 30 PCS 18650 Cellules de batterie au lithium. 36V 7.8AH 10S3P
4. 1 LED s'allume avant pour éclairage et lumière 1Brake à l'arrière Fender Safe Drive et a l'air attrayant.
5. Sécurité du freinage unique: E-ABS et frein à pied.
6. Affichage à LED pour afficher l'indicateur de la batterie, un voyage unique et une distance de conduite totale
7. Haut-parleur Bluetooth intégré
8. Application de téléphone en option
9. Tracker GPS en option

Freego™

E10 Pro | Suburb Leisure

Model E10 Pro



10
INCH



120KG
MAX LOAD



500W
MOTOR



40
KM/H



Powerful performance for uphill: 24%
Motor power: 500W (Peak 800W)

BRAKE

Features a disc braking and EABS regenerative anti-lock braking system for an efficient, responsive braking distance of just 13.1 ft.



Effective Suspension

Highly efficient shock absorber as suspension to provide a comfortable and stable riding feeling on any bumpy road.



SHOCK-ABSORBING TIRES

The 10" inflatable rubber tire(with inner tube) have great shock absorption and anti-slip treads.

Coupled with a 400W brushless DC motor for stable power output,

E10 PRO Electric Scooter is set to deliver

a smoother riding experience.



FOLDS IN 3 EASY STEPS

Flip, fold, clip. Simply flip down the folding lever to fold, and the scooter bell catches onto a latch on the rear wheel. The result is a compact and secure folding design that's perfect for stowing E10 PRO Electric Scooter away at home, in the office, or in the trunk of a car.



HOME



OFFICE



CAR TRUNK

What scenarios can E10 PRO be used in?



city commute



Weekend release



Transport of trunk



Offroad



the subway

ELEGANT LCD DISPLAY

view current speed, remaining power, and other real-time riding statistics.













Qu'est-ce qui est nouveau pour le nouveau E10 Pro?

1. Nous avons résolu le problème de la pause du tube avant lorsqu'il est poussé / tiré trop pendant le déplacement. Nous avons fait que le tube principal soit en acier de haute qualité.
2. Nous avons amélioré les machiniques pliantes avec une technologie créative. Il ne secoue pas comme avant. L'ancien design secoue facilement et ne peut plus plier après une demi-année.

3. La partie pliante ne sera pas décomposée même si vous oubliez de pousser le bouton. Il ne se pliera pas par accident.

4. L'affichage des données a été remplacé par l'affichage de LED rond qui est plus clair et plus beau et plus fort (pas facile à briser comme avant.)

5. Changement de moteur de la roue avant.

7. Nous ajoutons une suspension arrière qui se sent plus confortable.

8. plus fort et agréable

1. Bonne qualité et prix abordable:

Un produit rentable sera le meilleur vendeur.

2. Corps court et plié: vous n'avez que besoin de plier sa tête et vous pouvez ensuite mettre sur votre tronc de voiture facilement.

3. Contrôleur intelligent à l'intérieur: stable et durable. 10 ans de conception de la PCB et de logiciels pour l'industrie du vélo électronique.

OEM usine

Nous sommes une usine OEM qui a 8 ans d'expérience de production et d'exportation.

Système de vérification de la qualité

Un système de contrôle de qualité strict avant et après la production
une excellente équipe technique dans notre usine
garantir la qualité des produits.

Service après-vente

L'usine propose une garantie de 12 mois (support technique en ligne de 24 mois).

Pièces de rechange gratuites: si la quantité atteint un conteneur de 20 pieds

Moteur: 1%

Batterie: 0,5%

Contrôleur: 1%

Chargeur: 1%

Fender / Mug-Guard: 3%

Écran PVC: 3%

Vis: 3%

Contactmoi

MONSIEURJackS

E-mail:jack@uvigroup.com .cn

Mobile / whatsapp / wechat+8613510595632

Skype:freegochina100