

## 2.2 Utilisation de l'accélérateur au pouce



Remarque : Utilisez la manette des gaz doucement jusqu'à ce que vous vous y habituez.

## 2.3 Utilisation du E-Brake



## 2.4 Utilisation des flèches

1. Cliquez à gauche pour la lumière gauche
2. Cliquez à droite pour la lumière droite



## Entretien et maintenance

### GAMME D'ÉQUITATION

La portée maximale est de miles. Cependant, de nombreux facteurs affecteront la distance que vous pouvez parcourir par charge :

- Surface de conduite : une surface lisse et plane augmentera la distance de conduite.
- Poids : plus de poids signifie moins de distance.
- Température : roulez, chargez et rangez l'Evo9 au-dessus de 50 °F.
- Entretien : la charge de la batterie en temps opportun augmentera la distance de conduite.
- Vitesse et style de conduite : des démarrages et des arrêts fréquents réduiront la distance de conduite.

### NETTOYAGE DE L'Evo9

Pour nettoyer l'élément, essuyez-le soigneusement avec un chiffon humide, puis séchez-le avec un chiffon sec. N'utilisez pas d'eau pour nettoyer l'Evo9, car les systèmes électriques et électroniques peuvent être mouillés, entraînant des blessures ou un dysfonctionnement de l'Evo9

### LA BATTERIE

- Tenir à l'écart du feu et de la chaleur excessive.
- Évitez les chocs physiques intenses, les fortes vibrations ou les chocs. Protéger de l'eau ou de l'humidité.
- Ne démontez pas l'Evo9 ni sa batterie.
- En cas de problème avec la batterie, veuillez contacter le service client Evos9.

### ESPACE DE RANGEMENT

• Chargez complètement la batterie avant de la ranger. La batterie doit ensuite être complètement chargée une fois par mois. · Couvrez l'Evo9 pour le protéger de la poussière. · Stockez l'Evo9 à l'intérieur, dans un endroit sec.

### ÉLIMINATION DE LA PILE USAGÉE

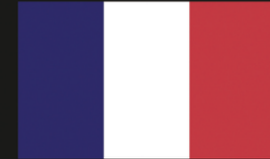
La batterie peut contenir des substances dangereuses qui pourraient mettre en danger l'environnement et la santé humaine. Ce symbole apposé sur la pile et/ou l'emballage indique que la pile usagée ne doit pas être traitée comme un déchet municipal. Les piles doivent être éliminées dans un point de collecte approprié pour le recyclage. En vous assurant que les piles usagées sont éliminées correctement, vous contribuerez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux contribuera à préserver les ressources naturelles. Pour plus d'informations sur le recyclage des piles usagées, veuillez contacter le service d'élimination des déchets de votre municipalité.

## Avertissements Sofetv

- Avant utilisation, veuillez lire attentivement les avertissements de sécurité et de sécurité de l'utilisateur pour réduire le risque de blessure, et assurez-vous de comprendre et d'accepter toutes les instructions de sécurité. L'utilisateur sera responsable de toute perte ou dommage causé par une mauvaise utilisation.
  - Avant l'utilisation, vérifiez pour confirmer que toutes les protections d'essieu, les protections de chaîne ou autres couvercles ou protections sont en place et en état de marche. Vérifiez que les pneus sont en bon état, correctement gonflés et que la bande de roulement est suffisamment réparée. Vérifiez que tous les protecteurs et coussinets sont en place et en bon état de fonctionnement.
  - Les composants8 doivent être suivis et réparés conformément aux spécifications du fabricant8 et en utilisant uniquement les pièces de rechange autorisées par le fabricant, l'installation étant effectuée par des démolisseurs ou d'autres personnes qualifiées.
  - N'autorisez pas les cheveux, les pieds, les cheveux, les parties du corps, les vêtements ou les articles similaires à entrer en contact avec le port en mouvement8. roues ou groupe motopropulseur. tandis que le mctcr est runrin.
  - Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils n'aient été supervisés ou instruits (IEC 60335-1IA2:2006).
  - Les enfants sans surveillance ne doivent pas jouer avec le produit (EC 60335-1A2:2006).
  - La surveillance d'un adulte est requise.
  - Le pilote ne doit pas dépasser 235 lb, · Le pilote doit peser au moins 4Ab
  - Ne jamais utiliser à proximité de véhicules à moteur,
  - Évitez les rues et les surfaces avec de l'eau, du gravier, de la saleté, des feuilles et d'autres débris. Le temps humide nuit à la traction, au freinage et à la visibilité.
  - Evitez de vous déplacer à proximité de gaz inflammables, de vapeur, de liquide ou de poussière pouvant provoquer un incendie.
  - Ne conduisez le produit qu'avec des conditions de lumière du jour adéquates pour la visibilité.
  - Ne buvez pas de gftar ou prenez des médicaments sous pression.
  - Ne montez pas sur le produit si vous avez des aliments à la tête, au dos ou au cou, ou si vous avez déjà subi des interventions chirurgicales dans ces zones,
  - Ne transportez pas d'articles lorsque vous marchez,
  - Utilisez le produit plus récent pieds nus.
  - Portez toujours des chaussures et gardez les lacets attachés,
  - Assurez-vous que vos pieds sont bien placés sur le déc.
  - Portez toujours un équipement de protection tel qu'un casque, des genouillères et des protège-coudes.
  - Donnez toujours le passage aux piétons.
  - AlwgvS est compatible avec la détection locale de lgws gnd trgffic.
- Les opérateurs doivent respecter toutes les recommandations et instructions du fabricant, ainsi que se conformer aux lois et ordonnances
- Soyez attentif aux choses devant et loin de vous
  - Ne laissez pas les distroctions lors de la conduite, telles que répondre au téléphone ou s'engager dans d'autres activités.
  - Le produit ne doit pas être monté par plus d'une personne.
  - Lorsque vous conduisez le produit avec d'autres cyclistes, gardez toujours une distance de sécurité pour éviter une collision.
  - Lorsque vous tournez, assurez-vous de maintenir votre équilibre.
  - Conduire avec des freins mal réglés est pénible et peut entraîner des blessures graves ou la mort.
  - L'application de freins trop forts ou trop brusques peut bloquer une roue, ce qui peut entraîner une perte de contrôle et une chute. Une application soudaine ou excessive du frein peut entraîner des blessures ou la mort Si le frein se desserre, réglez-le avec la clé hexagonale ou contactez le service client.
  - Ne roulez pas sans formation adéquate. Ne roulez pas à grande vitesse, sur un terrain accidenté ou sur des pentes. N'effectuez pas de cascades et ne tournez pas brusquement.
- La zone dans laquelle le produit doit être utilisé doit être sûre et adaptée à un fonctionnement sûr.
- Vérifiez si toutes les étiquettes de sécurité sont en place et comprises avant de rouler. Le propriétaire doit autoriser l'utilisation et le fonctionnement de l'appareil après avoir démontré que ces opérateurs peuvent comprendre et utiliser tous les composants de l'appareil avant utilisation.
  - Nous vous encourageons à mettre en valeur le produit, pour sa visibilité, en utilisant des éclairages, des réflectcxs, tnd siandl faa8 et fxile tales t Becmmended for indor ue.
  - Faites attention lors du remplissage. Ne pas utiliser de matériaux neufs ou inflammables. Débranchez le chorger et déconnectez-vous du 8cooter lorsque vous n'êtes pas en u8e.
- Une exposition prolongée aux rayons UV, à la pluie et aux éléments peut endommager les matériaux de l'enceinte, entreposez-la à l'intérieur lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- lorsque la batterie est complètement chargée, arrêtez la charge et débranchez l'urit. · Rik de feu. Aucun port réparable par l'utilisateur.

MOMODESIGN

EVO9



MOMODESIGN

MOMODESIGN

# Contenu du colis

- 1. Guidon
- 2. Lumière
- 3. Levier de dégagement
- 4. Pneu avant
- 5. Béquille
- 6. Pont
- 7. Garde-boue
- 8. Pneu arrière
- 9. Petite vis
- 10. Modèle de chargeur : CP4215
- 11. Câble de charge
- 12. Outil polyvalent
- 13 Carte NFC



# Spécifications et fonctionnalités

- Dimensions dépliées : 1063X452X1112 mm
- Dimensions plié : 1063 X 452X 468 mm
- Taille du pont : 558 X130 X58 mm
- Hauteur du guidon : 1112 mm
- Limite de poids : jusqu'à 100 kg
- Poids du produit : 14 kg
- Âge recommandé : 14 ans et plus
- Taille des pneus : 8,5 pouces
- Vitesse maximale : 25 km/h
- Portée maximale : 25 km
- Batterie : 36 V, 7,5 Ah au lithium-ion
- Moteur : 350W Hu 400W
- Chargeur : 100-240v
- Temps de charge : jusqu'à 4 heures
- Angle d'escalade : jusqu'à 15 °

**N'oubliez pas d'être en sécurité et surtout, amusez-vous!**

# 1. Commencez

## 1.1 Assemblage

### Connexion du guidon:

- Connectez les deux fiches du guidon et du tube de potence. Rentrez tout fil en excès dans le tube de potence.
- Faites glisser le guidon dans le tube de potence.
- Serrer à l'aide des quatre vis. Assurez-vous que les vis sont bien serrées et que le guidon est bien fixé.



## 1.2 Conseils d'entretien de la batterie

Utilisez uniquement le chargeur fourni. Branchez le chargeur au mur avant le port de charge. N'allumez pas l'Element lorsqu'il est en charge. Chargez la batterie jusqu'à ce qu'elle soit complètement chargée, jusqu'à 4 heures. Remplacez le couvercle sur le port de charge lorsque vous avez terminé.



### INDICATEUR DE CHARGE SUR LE CHARGEUR :

- - Mise en charge    Température de charge : 32°~104°F
- | ● - Charge terminée    Température de fonctionnement : 32° à 104°F

## 1.3 Dépliage de l'EVO9



Unclip the hook from the rear Foot Brake.

Lift Handlebars away from Deck.



## 1.4 Utilisation de l'EVO9



- **Mise sous tension**-Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer.
- **Mise hors tension**-Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 2 secondes pour éteindre. Compteur de vitesse - Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 6 secondes pour basculer entre mph et km/h.
- **Modes de vitesse**-Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour changer de mode de vitesse. Fonction d'éclairage - Appuyez deux fois sur le bouton d'alimentation pour allumer le phare. Le symbole lumineux s'affichera sur l'écran LCD.

### RÉGLAGES DE VITESSE:



- 1.Velocità Max: 6Km(Luce frontale sempre accesa).
- 2.Velocità Max: 15Km(Luce Spenta).
- 3.Velocità Max: 25Km(Luce Spenta).



# 2.Faites des mouvements Sécurité sans contact NFC



2.Appuyez 4 fois rapidement sur le bouton POWER et scannez la carte NFC vers la NFCarea 3, le cercle lumineux reste allumé et le scooter est en état de fonctionnement

### II : comment faire fonctionner le scooter

- 1, appuyez sur le bouton POWER pendant 2 secondes, allumez le scooter et scannez le NFC cgrd vers NFC creg pour mettre le scooter en état de travail;
- 2, Kick scooter pour obtenir une vitesse supérieure à 3KMH, appuyez sur l'accélérateur pour accélérer;
- 3, Appuyez sur le bouton POWER UNE FOIS rapidement, pour obtenir un mode de vitesse différent 12 3;
- 4, appuyez rapidement sur le bouton POWER TWCE pour allumer la lampe frontale, deux fois à nouveau pour éteindre la lampe frontale;
- 5, appuyez rapidement sur le bouton POWWER TRIPLE, pour allumer la lumière ambiante, appuyez à nouveau TRIPLE pour éteindre;
- 6, cliquez rapidement deux fois sur l'accélérateur pour entrer en mode croisière, toute action de frein ou d'accélérateur quittera le mode croisière ;

### III : mode de réglage pour utiliser Bluetooth, l'unité, le casque intelligent, l'apprentissage Cardl.

- 1, lorsque le scooter est allumé, appuyez sur le bouton POWER pendant 2 secondes et numériser la carte NFC vers la zone NFC pour entrer en mode de réglage.
- 2, appuyez une fois rapidement sur le bouton d'alimentation pour allumer/éteindre le Bluetooth.
- 3, appuyez sur le bouton POWER deux fois rapidement, pour changer l'unité d'affichage pour KM/MILE.
- 4, appuyez rapidement sur le bouton POWER TRIPLE pour activer / désactiver la fonction de casque intelligent.
- 5, appuyez sur le bouton POWER pendant 2 secondes pour quitter le mode de réglage, ou laissez-le pendant 30 secondes pour quitter automatiquement, ou appuyez sur le bouton POWER pendant 5 secondes pour éteindre le scooter en enregistrant le réglage.

### Comment devrions-nous activer la carte NFC pour scooter?

- 1, lorsque le scooter est allumé, appuyez 4 fois rapidement sur le bouton POWER, scannez la carte NFC vers la zone NFC pour activer la carte NFC.
- 2, il y a deux cartes utilisateur dans la boîte, et l'utilisateur peut activer deux cartes NFC sur un seul scooter.
- 3, Si l'UTILISATEUR a perdu deux cartes NFC, alors l'UTILISATEUR doit retourner le scooter au centre de service, pour réinitialiser le système. Veuillez donc conserver les deux CARTES UTILISATEUR en toute sécurité.

### How to RESET the scooter with more NFC card, in Service center?

- 1, Power on scooter by pressing POWER for 2 seconds.
  - 2,Pressing POWER button for 2 seconds and scan the MASTER CARD to enter SETTING mode.
  - 3, Press POWER button FOUR times quickly, the data got cleared. Two more new USER CARDS can be activated with this scooter and stored in system.
- The NFC user card should be operated as instruction to get activated.

Directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)"Tous les produits marqués de ce symbole sont des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE selon la directive 2012/19/UE) qui ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers non triés. Au contraire, il est nécessaire de protéger l'environnement et la santé humaine en livrant les déchets à un point de collecte autorisé pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques, mis en place par l'administration publique ou les autorités locales. Une élimination et un recyclage corrects aideront à prévenir les conséquences potentiellement négatives pour l'environnement et la santé humaine. Contactez votre installateur ole autoritaolocai pour plus d'informations sur le siège et les modalités de ces points de collecte".

Directive sur la limitation de l'utilisation de substances dangereuses (RoHS)Ce produit de la technologie Nilox Ltd, et les pièces incluses (câbles, fils, etc.) sont conformes aux exigences Gopal InternationalLimitedi / EU sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques ("RoHS révisé" ou "RoHS2"). Déclaration de conformité pour l'Union européenne Informations sur le recyclage des piles pour l'Union européenne

Les piles ou leurs emballages sont étiquetés conformément à la directive européenne 2006/66/CE relative aux piles et accumulateurs et aux déchets de piles et accumulateurs.La directive établit le cadre de reprise et de recyclage des piles et accumulateurs usagés applicable dans toute l'Union européenne.

Cette étiquette s'applique à diverses batteries pour indiquer que la batterie ne doit pas être jetée, mais plutôt récupérée à la fin de sa vie utile conformément aux instructions de cette directive.

Conformément à la directive européenne 2006/66/CE, les piles et accumulateurs sont étiquetés pour indiquer qu'ils doivent être collectés séparément et recyclés en fin de vie. L'étiquette de la batterie peut également comporter un symbole chimique pour le métal utilisé pour la batterie (Pb pour le plomb, Hg pour le mercure et Cd pour le cadmium).collecte à disposition des clients pour le retour, le recyclage et le traitement des piles et accumulateurs.La participation des clients est importante pour minimiser les effets potentiels des piles et accumulateurs sur l'environnement et la santé humaine en raison de la présence potentielle de substances dangereuses.

Avant d'éliminer les équipements électriques et électroniques (EEE) via la collecte des déchets ou dans des installations de collecte des déchets, l'utilisateur final d'équipements contenant des piles et / ou des accumulateurs doit retirer les piles et accumulateurs susmentionnés pour une collecte séparée.