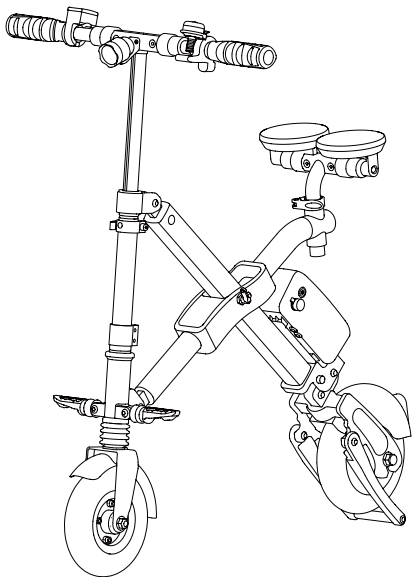
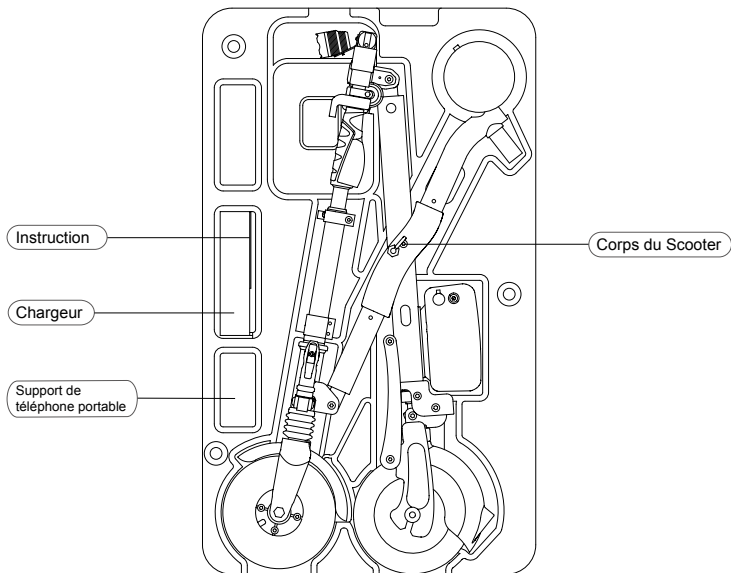


Airwheel E6

FR MANUEL DE L'UTILISATEUR



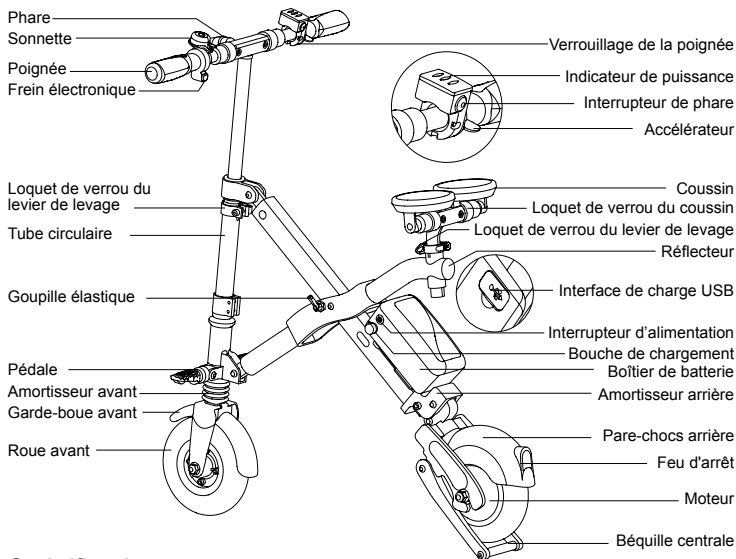
Vérification du contenu de l'emballage



Liste du contenu

Corps du Scooter	1 pcs	Instruction	1 unit
Chargeur	1 pcs	Support de téléphone portable	1 unit

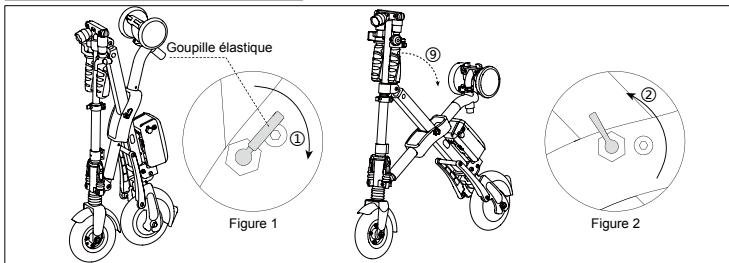
Schéma d'ensemble



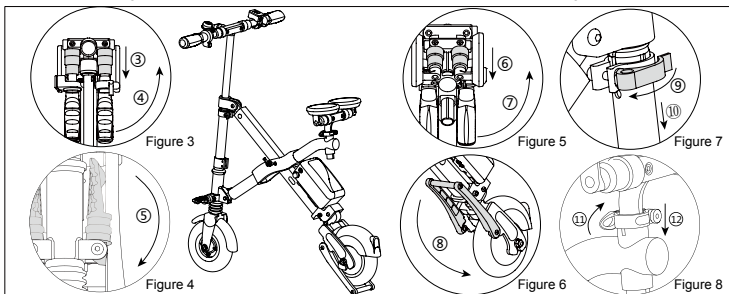
Spécifications

Dimension	996mm × 870mm × 592mm	Poids de l'article	~14.15kg
Dimension en étant pliée	950mm × 465mm × 160mm	Charge maximum	100kg
Taille du pneu	8 pouces	Vitesse maximum	~20km/h
Tension de charge	AC220V 50-60Hz	Pente maximum autorisée	~15°
Temps de charge	247.9Wh: 180min	Température applicable	-10°C~40°C
Tension de sortie USB	5V	Courant maximum de sortie USB	1.5A

Utilisation de la trottinette



- 1** Tournez la goupille élastique de 180 ° (voir Figure 1 – flèche ①), ouvrez le corps de la trottinette (voir flèche ⑨). Tournez la goupille élastique de 180 ° pour fixer le corps de la trottinette (voir Figure 2 – flèche ②).



- 2** Dépliez la béquille centrale (voir Figure 6 – flèche ⑧). Redressez la tête de la trottinette, tirez vers le bas le loquet de verrouillage sur les poignées (voir Figure 3 – flèche ③), dépliez les poignées comme le montre la flèche 3-④ et relâchez le loquet de verrouillage pour fixer les poignées. Abaissez les pédales (voir Figure 4 – flèche ⑤). Tirez sur le loquet de verrouillage sur les deux coussins (voir Figure 5 – flèche ⑥), libérez les coussins de la flèche 5-⑦ et relâchez le loquet de verrouillage pour fixer les coussins.
- 3** Réglez la hauteur de la trottinette : ouvrez le verrou de la tige de levage (voir la Figure 7, flèche ⑨), réglez la hauteur dans le sens de la flèche (voir Figure 7, flèche ⑩). Après que l'ajustement soit terminé, fermez le verrou de la tige de levage. Réglez la hauteur du coussin : ouvrez la serrure de la tige de levage (voir Figure 8, flèche ⑪), réglez la hauteur dans le sens de la flèche (voir Figure 8, flèche ⑫). Après que l'ajustement soit terminé, fermez le verrou de la tige de levage.

Pour Commencer

Réglez la tête de l'E6 droit, repliez la béquille centrale, fixez le cadre de la trottinette et ajustez la position de la tête de la trottinette et du coussin pour assurer une expérience de conduite confortable. Sur le côté du boîtier de la batterie, trouvez le commutateur de puissance et ouvrez-le, puis maintenez la poignée, montez sur la pédale un pied par un pied, abaissez vers le bas pour déplacer l'accélérateur pour accélérer, et les utilisateurs peuvent alors la conduire.

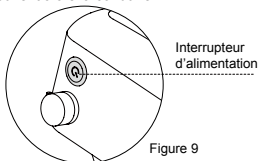


Figure 9

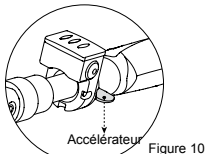


Figure 10

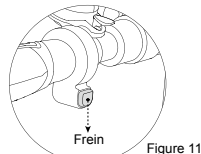


Figure 11

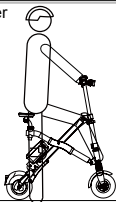
Ouvrez l'interrupteur d'alimentation (Ⓜ) Le démarrage est terminé.

Abaissez l'accélérateur pour accélérer et conduire.

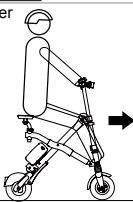
Appuyez longuement sur le bouton du frein, relâchez-le pour ralentir ou s'arrêter.

Apprendre à diriger le scooter

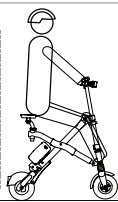
Monter



Avancer



Feiner

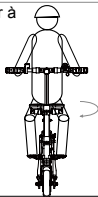


Allumez l'appareil (voir la figure 9) et montez sur la pédale un pied après l'autre.

Abaissez l'accélérateur sur la poignée droite vers le bas pour déplacer l'accélérateur (Voir figure 10).

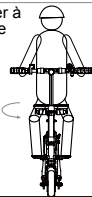
Maintenez longuement la poignée du frein (voir la figure 11).

Tourner à droite



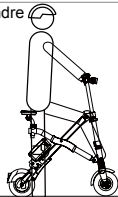
Tournez la tête du scooter vers la droite

Tourner à gauche



Tournez la tête du scooter vers la gauche

Descendre



Descendez de la pédale un pied par un pied

Compétence d'apprentissage

Étapes de conduite pour les débutants

1. Ouvrez l'interrupteur d'alimentation et maintenez l'E6 avec les mains.
2. Un pied sur la pédale et l'autre sur le sol, gardez les yeux droit devant. Abaissez l'accélérateur vers le bas pour déplacer l'accélérateur et accélérer.
3. Quand il est nécessaire de ralentir ou de s'arrêter, appuyez sur le frein électronique, tenez-le jusqu'à ce qu'il décélère ou s'arrête.
4. Lorsque le freinage commence, l'accélérateur sur la poignée droite est automatiquement hors tension.



- Après le nettoyage de l'E6, il est préférable de trouver un endroit sûr pour le sécher.
- Évitez d'utiliser ce produit dans des mauvaises conditions météorologiques (par exemple, la pluie, neige ou glace).
- Veuillez s'assurer que le frein peut être utilisé normalement à tout moment lorsque le chauffeur le souhaite.

Sécurité

Veuillez lire les avertissements et suivre attentivement les exigences d'utilisation pendant la conduite de E6.

Remarque importante :

L'accélération, la décélération, faire un virage de manière brutale et l'excès de vitesse en se penchant trop vers l'avant ou vers l'arrière lors de la conduite de Sharp sont strictement interdites. Il n'est pas conseillé de conduire lorsque l'appui ne montre qu'une seule barre restante, ou que l'interrupteur d'alimentation continue de clignoter. Si cela arrive lors de la conduite, veuillez garder constamment une vitesse lente. S'il y a un risque de chute, veuillez à votre propre sécurité en priorité par rapport à celle du E6. Au cours de la conduite ou du rangement, l'usure normale peut affecter ses performances. Avant la conduite du E6, veuillez vérifier les éléments suivants :

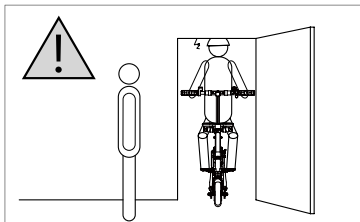
1. Le chauffeur doit vérifier si le scooter E6 est fermement fixé, et qu'il n'y a pas de dommages.
2. Le conducteur doit vérifier le freinage et les pneus et vérifier si la poignée, le coussin et le loquet du verrou pour plier sont correctement fixés. Si ce n'est pas le cas, veuillez serrer les vis.
3. Le chauffeur doit vérifier si le mécanisme de pliage a été bien verrouillé.
4. Le chauffeur doit trouver un espace ouvert pour la conduite d'une zone d'au moins 4m * 20m, à l'intérieure ou à l'extérieure.
5. Le chauffeur a besoin d'avoir une compréhension complète de l'environnement qui l'entoure pour éviter l'interférence des véhicules, des piétons, des animaux, des bicyclettes et d'autres obstacles.
6. Le chauffeur a besoin d'un assistant qualifié à ses côtés. L'assistant est quelqu'un de compétent dans la conduite du Scooter E6 et très familier du mode d'utilisation des scooters dans tous les domaines nécessitant une attention particulière et des méthodes de conduite.

Attention:

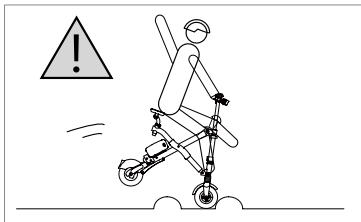
1. Veuillez-vous munir de casque, de gants, de protège coude / genou ou d'autres équipements nécessaires de protection.
2. Ne pas conduire « Airwheel » sur des routes cahoteuses et humides, tel que les routes de terre, les routes pavées ou enneigées ou les chaussées détrempées
3. Ne pas conduire « Airwheel » sur des pentes de plus de 15° de gradient.
4. Ne pas permettre aux enfants de moins de 15 ans ou des personnes âgées de plus de 60 ans d'utiliser « Airwheel ».
5. Une conduite en état d'ivresse ou sous l'emprise de drogue ou pour ceux qui ont une conduite d'Airwheel avec un comportement et une réactivité limitée est interdite.
6. Ne pas conduire « Airwheel » en hivers lorsqu'il fait extrêmement froid.
7. Ne pas conduire « Airwheel » sous la pluie.
8. Veuillez ralentir l'allure sur les pentes supérieures et inférieures.
9. Ne pas conduire « Airwheel » dans situations risquées que ce soit pour des raisons personnelles ou des raisons objectives.
10. En charge, connectez l'interface de chargement de la batterie en premier et ensuite connectez la source d'alimentation.

Vous avez besoin de beaucoup de pratique pour acquérir une habileté suffisante pour conduire le E6 en toute sécurité. Si vous n'êtes pas qualifiés, ou ne parvenez pas à suivre le mode d'emploi de ce produit, il peut causer des dommages physiques ou des pertes matérielles au chauffeur ou à une tierce personne. Notre entreprise couvre uniquement la responsabilité pour des défauts ou des dommages sur le produit, et nous ne sommes pas responsables de toutes les blessures physiques ou de perte de biens liés à l'utilisation du produit.

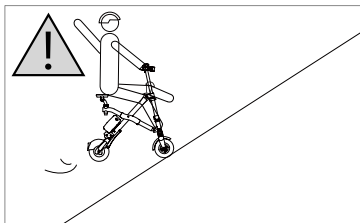
A ne pas faire



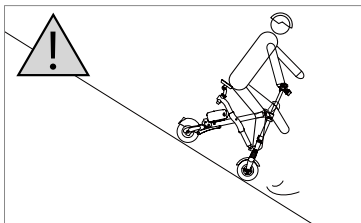
Hauteur d'entrée



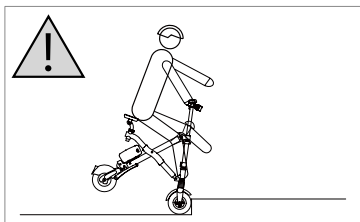
Terrains bosselés



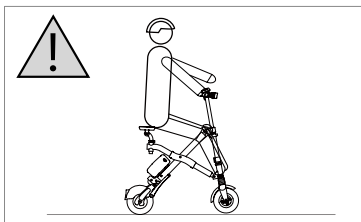
Angle de pente $>15^\circ$



Angle de pente $> 15^\circ$ / Ne pas utiliser le frein avant lorsque de la conduite sur des pentes ou la conduite à une grande vitesse.

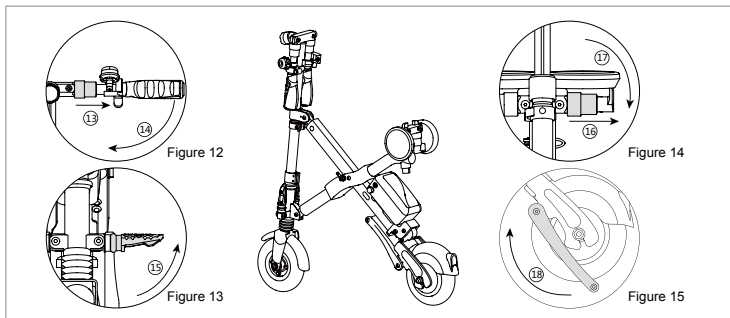


Escaliers

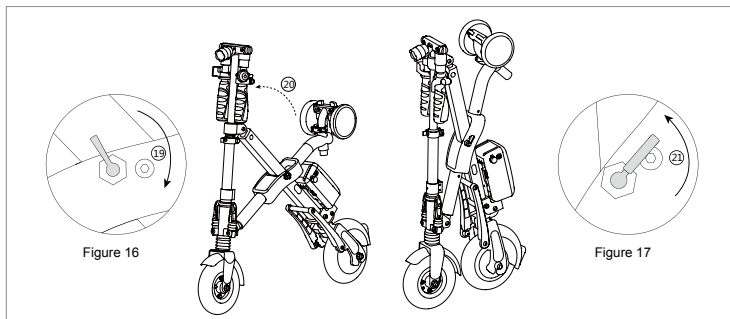


Ne restez pas debout sur la planche après l'arrêt du véhicule.

Pliable



- 1** Tirez le loquet de verrou de la poignée en douceur (voir Figure 12- flèche 13), pliez les poignées (voir Figure 12- flèche 14) et libérez le loquet de verrou. Pliez les pédales (voir Figure 13- flèche 15). Tirez le loquet de verrou du coussin en douceur (voir Figure 14- flèche 16), pliez les poignées (voir Figure 14- flèche 17) et libérez le loquet de verrou. Pliez la béquille centrale (voir Figure 15- flèche 18)



- 2** Tournez la goupille d'indexage de 180 ° (voir Figure 16- flèche 19), pliez le cadre (voir flèche 20), tournez la goupille d'indexage de 180 ° pour fixer la position pliée de la trottinette (voir Figure 17- flèche 21).

Télécharger l'application



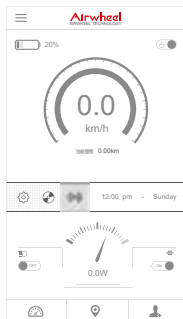
Scannez le code à deux dimensions pour télécharger


* Compatible Android 4.3 ou supérieur, iOS 7.0 ou supérieur.

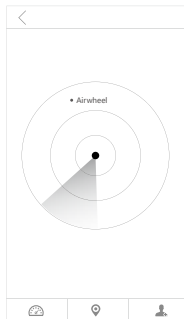
Instructions sur l'application

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation du E6, et lancez l'application ainsi que le Bluetooth.
2. Cliquez sur le bouton de recherche et suivez les étapes comme sur la photo pour vous connecter. (vérification mot de passe 11111111) .
3. Consultez le site web officiel ou appelez-nous pour plus de détails.

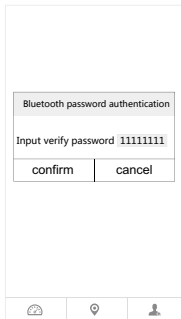
Version 1



Cliquez sur l'icône de connexion sans fil de l'application 



Recherchez un Airwheel à proximité, cliquez sur le modèle d'Airwheel recherché pour se connecter.



Saisissez le mot de passe : 11111111 pour vous connecter.

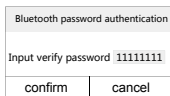
Version 2



Cliquez sur le bouton de recherche.



Recherchez un Airwheel à proximité, cliquez sur le modèle d'Airwheel recherché pour se connecter.



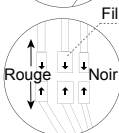
Entrez le mot de passe à vérifier : 11111111 pour se connecter.

Autres instructions de fonctionnement

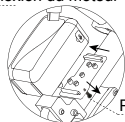
- Le port de charge :
La charge (compatible avec les téléphones traditionnels et électroniques)



- Boîtier de batterie démontable
Séparez le fil de la boîte de la batterie avec le fil de la trame avant de démonter le boîtier de batterie (insérez le boîtier de la batterie, puis connectez-le lors de l'installation de la boîte de batterie). Retirez le panier élastique et déplacez le boîtier de la batterie dans le sens de la figure, puis retirez-la pour charger.

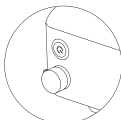


Fil de connexion du moteur

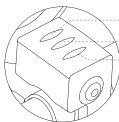


Panier élastique

- Dévoilez le capuchon de protection de la bouche de chargement, puis branchez la prise de charge pour charger.



- L'indicateur d'alimentation : quand il est rouge, la conduite n'est pas conseillée.



Lumière verte - haute puissance

Lumière jaune - puissance moyenne

Lumière rouge - puissance basse

- Support de téléphone portable :
Détachez le bouchon blanc du trou de la vis sur le rail, fixez le support du téléphone mobile avec le code QR dans le sens horaire, détachez l'encolleur avec le logo d'Airwheel dans le revers du disque de métal collez-le sur le téléphone et fixez le téléphone sur la base ronde.

Bouchon blanc du trou de la vis

Rail avant



Support de téléphone portable



Disque en métal



(Veuillez ne pas mettre le téléphone sur le support ce qui peut causer une chute en conduisant sur des routes cahoteuses.)