



 www.kukirin.net

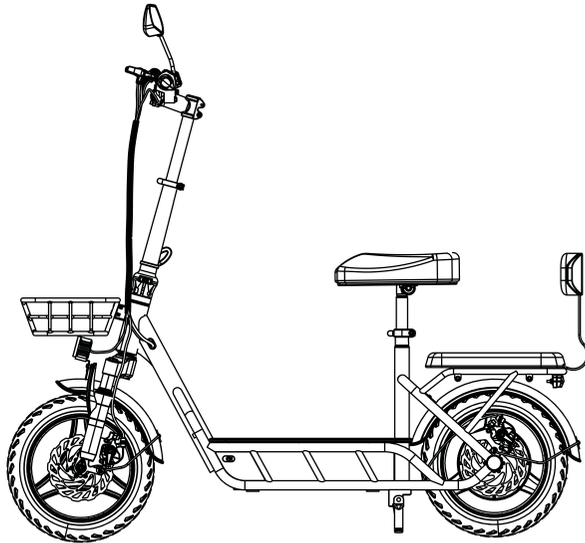
 service@kukirin.net

KUKirin C1 Pro

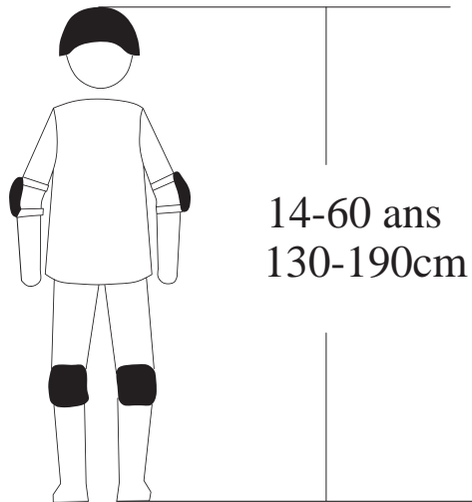
OPERATION MANUAL



www.kukirin.net



Les images dans ce manuel ne sont fournies qu'à titre de référence, veuillez vous référer au produit réel pour plus de précision.



! Lorsque vous conduisez une trottinette électrique, veuillez porter en permanence un casque, des genouillères, des coudières et des protège-poignets pour réduire les risques de blessures.

Table des matières

1.Précautions	2.Avertissements	3.Schéma
4.Tableau des paramètres	5.Liste d'emballage	6.Guide d'assemblage
7.Mode d'emploi	8.Dépannage	9.Charge
10.Entretien	11.Garantie	12.Carte de garantie

1.Précautions

- !** Afin de profiter du meilleur de la performance, du confort, de l'amusement et de la sécurité pendant la conduite, il est important de bien connaître votre nouvelle trottinette électrique. Pour plus d'information et un fonctionnement correct, vous devez d'abord lire attentivement les instructions.
- !** Il est important d'effectuer la première conduite de façon sûre et contrôlée, comme rester à l'écart des voitures, des obstacles et des autres conducteurs, il est interdit de conduire sur les autoroutes, les voies publiques et à contre-courant de la circulation, éviter de rouler sous la pluie, veuillez ralentir et contourner les routes gorgées d'eau, etc.
- !** La trottinette est un véhicule qui comporte un certain niveau de risque, n'utilisez pas le téléphone et ne portez pas les écouteurs pendant la conduite, il est nécessaire de comprendre les règles de circulation locales pour la conduite de trottinettes électriques sur les voies publiques et de les respecter à chaque conduite. Pour votre sécurité, n'oubliez pas de porter un casque qualifié avant de conduire. Il est recommandé d'utiliser des équipements de protection tels que les coudières et les genouillères pour une meilleure protection.
- !** Les trottinettes électriques sont fournies sans l'équipement de base obligatoire, qui peut varier d'une région à l'autre. Par conséquent, si vous voulez conduire une trottinette électrique sur les voies publiques, il est nécessaire d'équiper votre trottinette électrique d'un équipement de base obligatoire selon les lois et règlements.
- !** Ce produit est destiné à un usage personnel. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales ou autres. Conservez bien ce manuel d'utilisation pour les références.

2. Avertissements

Vérifiez la pression des pneus, si le guidon est correctement monté et serré avant de conduire. Assurez que la batterie est complètement chargée. Si la batterie est déchargée pendant la conduite, continuez à rouler à une vitesse lente et régulière et rechargez-la dès que possible.

Vérifiez le chargeur, le câble et la fiche avant de commencer la charge chaque fois. S'il existe des dommages, n'utilisez plus le chargeur.

Lors d'un freinage sur route mouillée, la distance de freinage est généralement plus longue que sur route sèche. Il faut donc freiner plus tôt pour s'arrêter en toute sécurité.

Ne conduisez pas la trottinette électrique sous la pluie, les tempêtes ou la neige dans la mesure du possible. Si les composants électriques (unité de contrôle, moteur et batterie) sont exposés à l'humidité ou à l'eau, cela peut entraîner des dommages irréversibles, voire une explosion de la batterie.

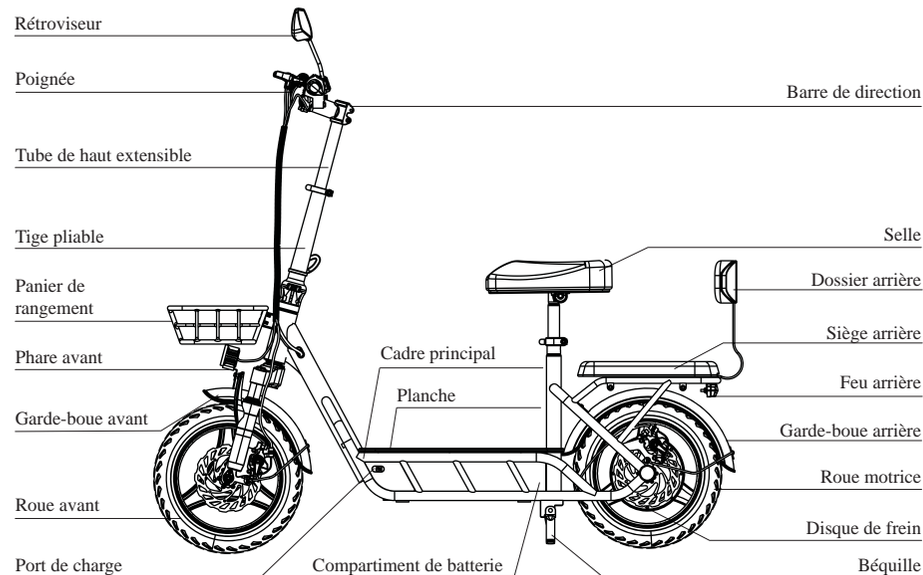
Ce produit ne peut être utilisé que par un seul adulte à la fois. Ne transportez aucun passager supplémentaire. Ne conduisez pas si vous vous sentez mal ou si vous êtes sous l'influence de l'alcool ou de drogues.

La trottinette n'est pas un jouet. Comme les autres véhicules, pendant la conduite, il existe des risques tels que les chutes, les collisions, etc. N'offrez pas la trottinette à une personne ne sachant pas comment l'utiliser correctement. Si vous permettez à d'autres personnes de conduire votre trottinette, il est de votre responsabilité de vous assurer que tous les conducteurs sont bien compris de tous les avertissements, instructions et précautions de sécurité, et qu'ils sont capables d'utiliser le produit de manière sûre et responsable, de se protéger et de protéger les autres.

La trottinette doit être éloignée des objets inflammables et des flammes nues.

3. Schéma

Remarque : Le bruit de la trottinette complète est inférieur à 70 dB.



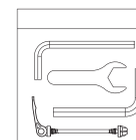
4. Tableau des paramètres

Nom de l'objet	KuKitin C1 Pro	
Taille	Taille pliée	1455*650*400mm
	Taille dépliée	1455*635*1100mm
Paramètres principales	Vitesse max	≤ 45 km/h
	Autonomie à vitesse moyenne	≤ 100 km
	Pente max	≤ 18°
	Pneu	Pneus tout-terrain de 14 pouces
	Amortissement	Amortisseur à ressort de fourche avant
	Étanchéité	IP54
	Freinage	Freins à disque avant/arrière
Affichage	Vitesse, kilométrage, batterie, phare avant, etc.	
Système d'éclairage	LED	
Données de la batterie	Tension d'entrée	100~240V/50~60Hz
	Tension/Capacité	48V/26Ah
	Durée de charge	Chargeur 54.6V/3A, environ 9 h pour la charge.
Charge max	Charge max	120 kg
Poids	Poids net	Environ 32.5 kg

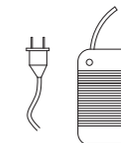
5. Liste d'emballage



1. Manuel d'utilisation*1



2. Kit d'outils



3. Chargeur*1



4. Autres accessoires

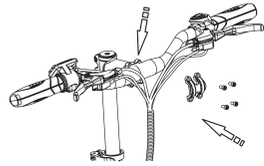


Vérifiez soigneusement s'il existe des pertes ou des dommages, si oui, n'hésitez pas à nous contacter.

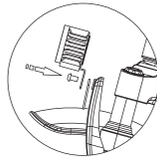
6. Guide d'assemblage



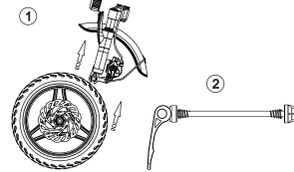
Déballage & Assemblage



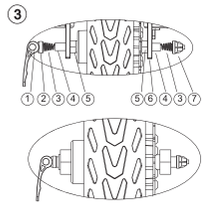
1. Installez le guidon et serrez les vis.



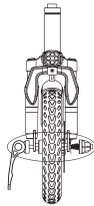
2. Installez le phare du garde-boue avant, faites attention à l'ordre, puis serrez les vis.



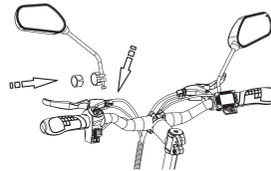
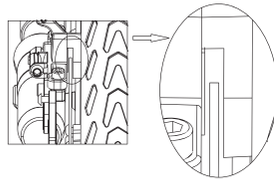
3. Insérez la roue avant en faisant attention à l'orientation du disque de frein.



4. Insérez l'axe de la libération rapide dans l'ordre, le fixez, puis serrez fermement la poignée.



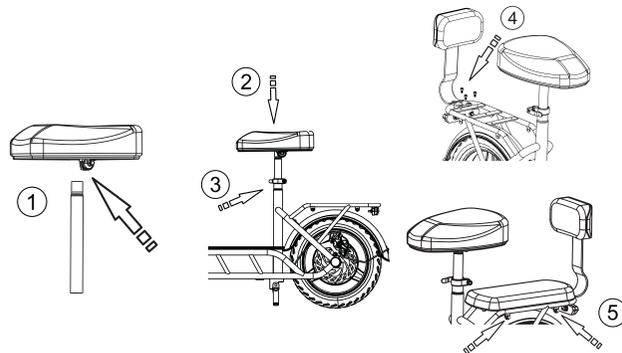
5. Le disque de frein doit être installé à une certaine distance des deux côtés.



6. Fixez les rétroviseurs.

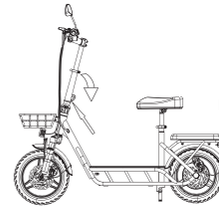


7. Installez le panier avant.

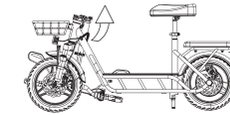


8. ① Assemblez le siège, ② Mettez le siège sur la tige de support, ③ Serrez le verrou ; ④ Installez le dossier arrière, ⑤ Assemblez le siège arrière.

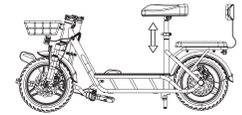
Pliage & Dépliage



1. Ajustez la tige au plus bas, puis ouvrez le verrou de pliage.



2. Pliez le guidon ; pour le replier, tirez vers le haut et verrouillez-le en place avec le verrou de pliage.



3. Réglez la hauteur du selle pour répondre à différents besoins.

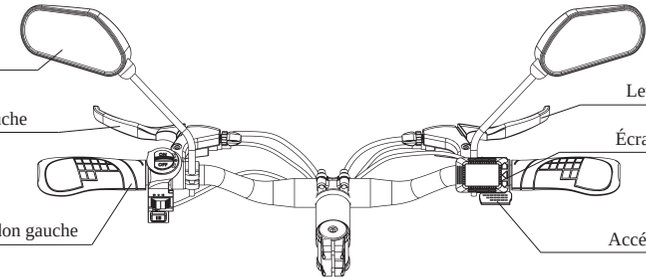
7. Mode d'emploi



Rétroviseur

Levier de frein gauche

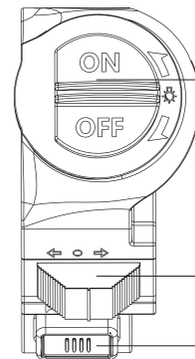
Couverture de guidon gauche



Levier de frein droit

Écran tableau de bord

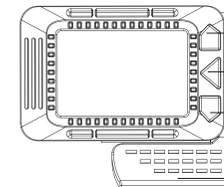
Accélérateur de pouce



Interrupteur de phare

Interrupteur des clignotants

Interrupteur du klaxon

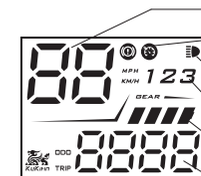


Augmenter la vitesse

Interrupteur d'alimentation

Réduire la vitesse

Accélérateur de pouce



Vitesse

Régulateur de vitesse

Phare

Niveau de vitesse

Batterie

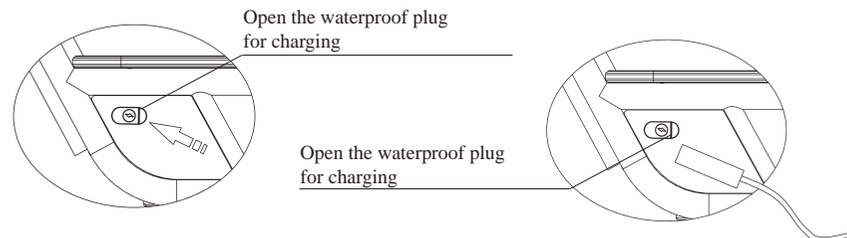
Kilométrage

8. Dépannage

Mauvais fonctionnement	Code	Solutions
Le frein est toujours activé		Vérifiez l'extrémité de connexion du levier de frein et remplacez le levier de frein.
Panne du moteur Hall	01	Vérifiez les bornes des fils de connexion du moteur et remplacez le moteur.
Panne du contrôleur	02	Réessayez après avoir remplacé le contrôleur.
Échec de réception du contrôleur	03	Vérifiez les bornes de la ligne du contrôleur, remplacez le contrôleur et essayez à nouveau.
L'affichage accepte le défaut	04	Il s'agit d'un échec de réception de l'instrument, veuillez remplacer l'instrument/contrôleur et réessayez.
Dysfonctionnement de l'accélérateur	05	Remplacez l'accélérateur et réessayez.
Dysfonctionnement du moteur	06	Remplacez le moteur et réessayez.

9. Charge

 Note: l'indicateur du chargeur est rouge lorsqu'il est en charge, et vert lorsqu'il est plein.



10. Entretien

 Lubrifiant : Tous les six mois, vous devez ajouter une petite quantité de graisse blanche ou de lubrifiant aux parties pliées pour effectuer l'entretien ; tous les trois mois, vérifiez la trottinette pour voir s'il y a de vis desserrées, si c'est le cas, serrez-les.

 Batterie : Éteignez l'alimentation lors de la charge ou lorsque vous ne l'utilisez pas. Conservez la trottinette dans un endroit sûr si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période, et chargez-la au moins une fois tous les 3 mois.

 Stockage : Ne laissez pas la trottinette au soleil ou dans d'autres endroits très humides pendant une longue période, gardez-la propre.

11. Garantie

Si le produit présente un défaut ou des dommages pendant la période de garantie à partir de la date d'achat, après l'inspection et la détermination du centre après-vente KuKirin, vous pouvez bénéficier d'un service gratuit de réparation, d'échange ou de retour. Lorsque vous faites une demande, veuillez contacter le vendeur du produit et suivre les instructions. À cette occasion, vous devez fournir des informations d'achat exactes, complètes et valides ou une facture.

Pièces sous garantie	Période de garantie
Régulateur, tableau de bord, moteur, batterie au lithium, chargeur.	6 mois
Cadre, corps avant, moyeu de roue arrière, freins, pliage, tige, fourche avant, système de freinage, accélérateur de pouce, etc.	1 an

12. Carte de garantie

Lors de la réparation du produit, veuillez remplir les informations suivantes de manière complète et claire.

Infos de l'utilisateur	Nom et prénom	
	E-mail	
	Adresse postale	
	Téléphone	
Infos sur le produit	Nom du produit	
	Norme de produit	
Infos sur le vendeur	Nom	Shenzhen KuKirin Technology Co., Ltd.
	Adresse	4913, 4ème étage, Batiment Hasee Computer, Avenue Madame Curie, Communauté Wankecheng, Rue BanTian, District de LongGang, Ville de ShenZhen.

 En raison de l'amélioration continue des fonctions du produit, des modifications de conception, etc., ce manuel peut être incompatible avec le produit que vous avez acheté. Veuillez vous référer au produit réel.