

BUTURE

User Manual

JR700

Stick Vacuum Cleaner



Contenu

1. INTRODUCTION	2
2. ATTENTION	2
2.1 Pour votre sécurité	2
2.2 Sécurité électrique	3
2.3 Sécurité de la batterie	3
3. LISTE DES PAQUETS	4
4. CONNAISSEZ VOTRE PRODUIT	5
5. CHARGE	6
6. ASSEMBLAGE	7
7. UTILISATION	8
8. ENTRETIEN	9
8.1 Nettoyer le bac à poussière	9
8.2 Réinstallation	10
8.3 Reinigen Sie die Bürste	11
9. DÉPANNAGE	12
9.1 Protection contre le blocage	12
10. PROBLÈMES COURANTS	13
11. MAINTENANCE	16
12. GARANTIE	16

1. INTRODUCTION

Nous vous remercions d'avoir acheté notre aspirateur sans fil JR700 de la marque BUTURE. Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit et prendre des mesures de protection afin d'éviter tout dysfonctionnement dû à une mauvaise utilisation. Si le produit est destiné à une autre personne, merci de bien vouloir y joindre le manuel d'utilisation.

Le produit bénéficie d'une garantie de 2 ans. Pour tout renseignement complémentaire, veuillez nous contacter à l'adresse mail suivante: sales@ibuture.com

2. ATTENTION

2.1 Pour votre sécurité

- ① Stockez-le à l'intérieur, dans un endroit sûr et hors de portée des enfants.
- ② Ce produit convient aux enfants âgés de 10 ans et plus. Il n'est pas recommandé aux utilisateurs dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites. Les utilisateurs qui ne maîtrisent pas le produit sont invités à l'utiliser en toute sécurité et à se référer à la notice d'utilisation ci-jointe et à faire attention aux risques encourus.
- ③ Veillez à ce que les enfants ou les animaux domestiques soient en sécurité avant d'utiliser l'aspirateur.
- ④ Les enfants ne doivent pas nettoyer ou utiliser le produit sans surveillance.
- ⑤ N'utilisez que les accessoires recommandés par le fabricant, tels que décrits dans ce manuel. Une mauvaise utilisation ou l'utilisation d'un accessoire autre que ceux recommandés, peut présenter un risque de blessure corporelle.
- ⑥ Faites très attention lorsque vous nettoyez les escaliers.
- ⑦ Gardez l'appareil et les accessoires à distance des zones de chaleur.
- ⑧ N'obstruez pas les ouvertures de l'appareil et ne gênez pas la circulation de l'air. Veillez à ce que les ouvertures soient exemptes de tout objet, y compris la poussière, les peluches, les vêtements, les doigts (et toutes les parties du corps).

2.2 Sécurité électrique

- ① Utilisez uniquement les batteries et les chargeurs fournis par le fabricant.
- ② Ne jamais modifier le chargeur de quelque manière que ce soit.
- ③ Ne tirez pas sur le cordon pour le débrancher d'une prise. Attrapez la prise et tirez pour la débrancher.
- ④ Maintenez le cordon du chargeur à l'écart des zones de chaleur et des bords tranchants.
- ⑤ Le cordon d'alimentation ne peut pas être remplacé. Si le cordon est endommagé, le chargeur doit être remplacé.
- ⑥ Ne pas utiliser le chargeur ou l'appareil avec des mains mouillées.
- ⑦ Ne pas entreposer ou charger l'appareil à l'extérieur.
- ⑧ Le chargeur doit être retiré de la prise avant de retirer la batterie, de nettoyer ou d'entretenir l'appareil.

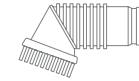
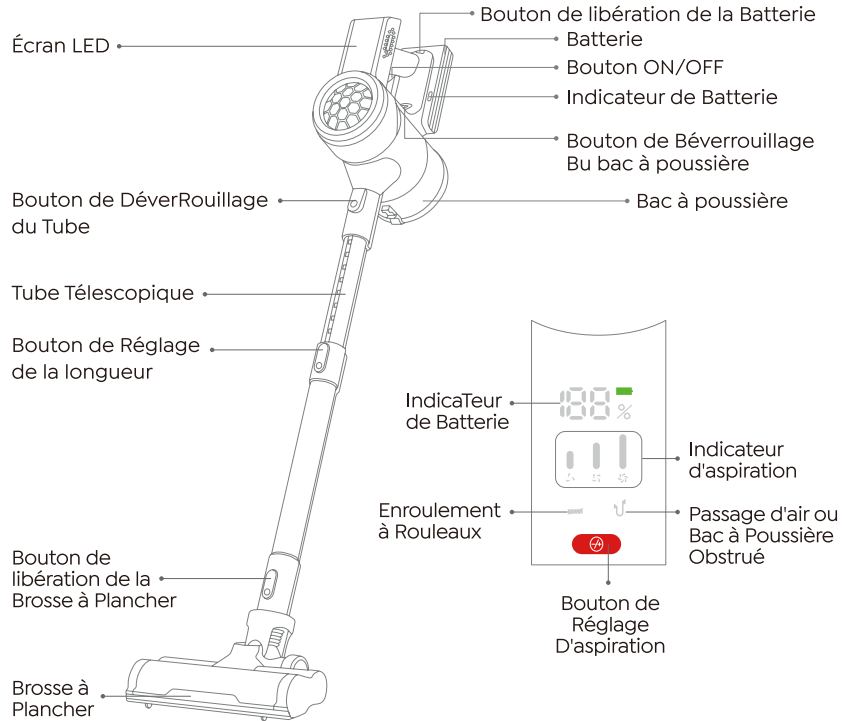
2.3 Sécurité de la batterie

- ① Cet appareil comprend des batteries Li-ion, ne pas faire brûler les batteries ou les exposer à des températures élevées, car elles pourraient exploser.
- ② Le liquide éjecté de la batterie peut provoquer des irritations ou des brûlures.
- ③ En cas d'urgence, contactez immédiatement votre médecin.
- ④ Des fuites de la batterie peuvent se produire dans des conditions extrêmes. Ne touchez pas le liquide qui pourrait s'écouler des batteries. Si le liquide entre en contact avec la peau, lavez immédiatement avec de l'eau et du savon abondamment. Si le liquide entre en contact avec les yeux, rincez-les immédiatement à l'eau claire pendant au moins 10 minutes et consultez un médecin. Mettez des gants pour la manipulation de la batterie et détruisez-la immédiatement en déchetterie conformément aux réglementations.
- ⑤ Lorsque la batterie n'est pas utilisée, tenez-la éloignée de tout objet métallique qui pourrait créer une connexion d'une borne à l'autre. Par exemple : trombones, pièces de monnaie, clés, clous, vis ou autres petits objets métalliques.
- ⑥ Lorsque vous rangez l'appareil, retirez la batterie et mettez-la en sécurité.

3. LISTE DES PAQUETS

Nom de la Pièce	Quantité	Nom de la Pièce	Quantité
Unité principale	1	Support mural	1
Batterie	1	Chargeur	1
Tube télescopique	1	Petite brosse de nettoyage	1
Brosse à plancher	1	Filtre à air(installées)	1
Brosses intégrées à poils durs et doux (installées)	1	Filtre HEPA(A un installé dans e corps principal)	3
Suceur plat pour recoins	1	Vis (Utilisées pour installer le support mural)	1
Brosse ronde	1	Guide d'utilisation rapide	1

4. CONNAISSEZ VOTRE PRODUIT



Brosse Ronde



Support Mural



Adaptateur



Suceur plat pour recoins



Brosses intégrées à Poils Durs et Doux (installées)

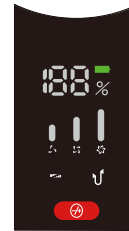
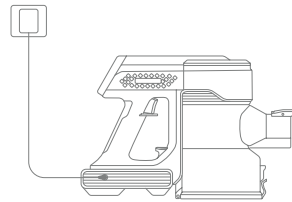
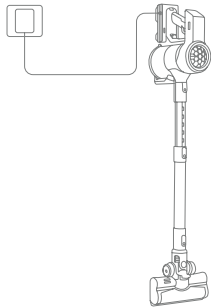


Petite Brosse De Nettoyage

5. CHARGE

Éteignez l'appareil avant de le charger.

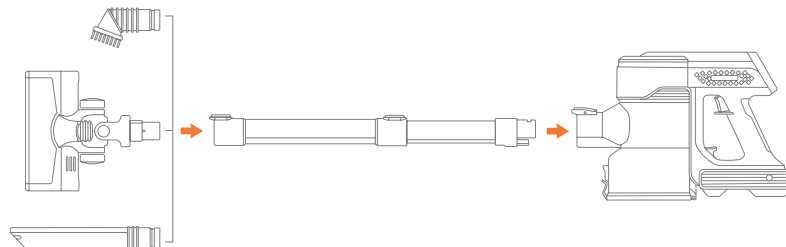
- Ne chargez qu'avec le chargeur d'origine pour éviter d'endommager l'aspirateur.
 - Pendant la protection contre les surcharges et les surtensions, les témoins de la batterie clignotent en même temps et l'écran s'éteint.
- ① Une extrémité du chargeur est connectée à l'alimentation électrique et l'autre extrémité est connectée au port de charge de la batterie.
 - ② Lorsque le niveau de la batterie atteint 100, cela signifie qu'elle est complètement chargée et prête à être utilisée.



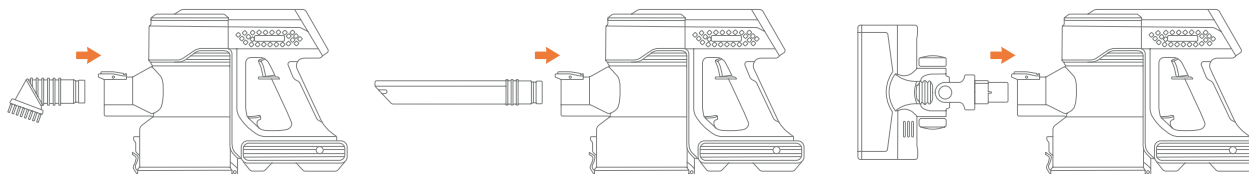
6. ASSEMBLAGE

- Raccordez le tube télescopique

Introduisez le tube télescopique dans le boîtier principal et assurez-vous qu'il est bien fixé. Appuyez sur le bouton de déclenchement, le tube télescopique peut être enlevé.



- Mise en place des brosses

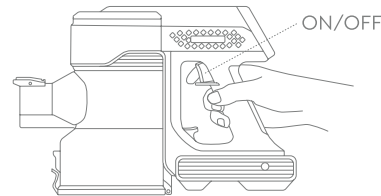


7. UTILISATION

⚠ Ne dépassez pas les limites du réservoir "MAX" du bac à poussière.

Veillez à ce que la buse d'aspiration ne soit pas obstruée et évitez de la boucher. Sinon, le moteur risque de chauffer et de présenter un danger.

- Appuyez sur le bouton ON/OFF pour commencer à nettoyer



- Réglage de la puissance d'aspiration



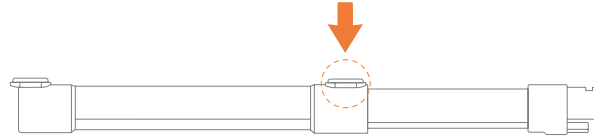
Appuyez sur le bouton pour régler la puissance d'aspiration.

Lorsque l'aspirateur sans fil est allumé, le voyant vert s'allume – mode ECO.

Appuyez une fois sur le bouton, la lumière bleue est allumée – aspiration moyenne.

Appuyez deux fois sur le bouton, le voyant rouge est allumé – Puissance d'aspiration MAX.

- La longueur du tube est réglable en fonction des besoins

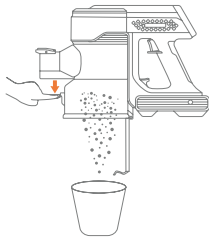


8. ENTRETIEN

8.1 Nettoyer le bac à poussière

Pour maintenir une bonne puissance d'aspiration, veuillez vider le bac à poussière et nettoyer le filtre après chaque utilisation.

- ① Appuyez sur le bouton de déverrouillage du bac à poussière pour ouvrir le couvercle du bac à poussière et vider les déchets.



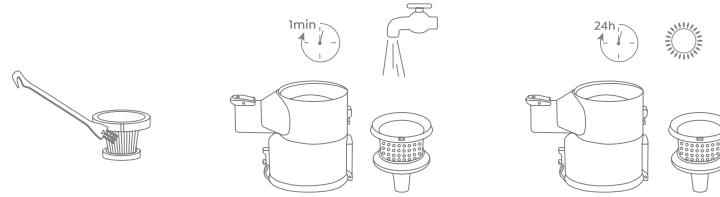
- ② Appuyez verticalement sur le bouton de déverrouillage du corps principal, saisissez le bas du bac à poussière et retirez le bac à poussière.



- ③ Retirez le filtre HEPA. Ensuite, ouvrez le couvercle inférieur du bac à poussière, faites pivoter le tamis filtrant en acier inoxydable et retirez-le.



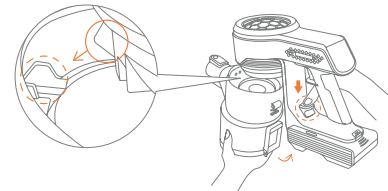
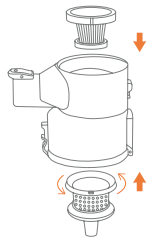
- ④ Nettoyez le filtre et le réservoir à poussière avec de l'eau, et laissez-les sécher pendant 24 heures avant de les replacer dans le réservoir à poussière.
- ⚠ N'utilisez pas de produits de nettoyage pour nettoyer le filtre, ni de matériel de séchage pour faire sécher les éléments de l'aspirateur.



8.2 Réinstallation

Placez le filtre en acier inoxydable du fond du bac à poussière et faites-le pivoter fermement. (il y a 3 petites saillies sur le tamis du filtre en acier inoxydable correspondant aux 3 petites rainures sur le bac à poussière)

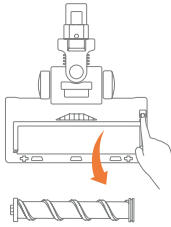
- ① Placez le filtre HEPA par le haut et couvrez le couvercle inférieur du bac à poussière.
- ② Alignez la partie convexe de la poignée avec la partie concave du bac à poussière et insérez-la, puis appuyez sur le bouton de déverrouillage du bac à poussière pour fermer complètement le bac à poussière et la poignée.



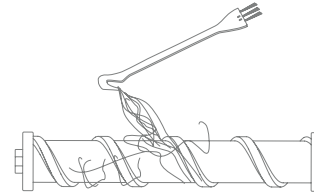
8.3 Reinigen Sie die Bürste

⚠ Assurez-vous que l'appareil est bien débranché du chargeur avant de retirer la brosse. Faites attention à ne pas appuyer sur le bouton ON.

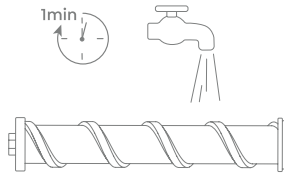
① Poussez l'interrupteur vers le côté « déverrouillé », retirez la prise, puis sortez la brosse.



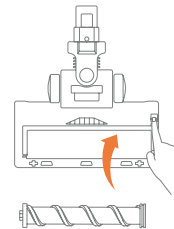
② Utilisez la petite brosse de nettoyage pour éliminer les déchets du cylindre.



③ Nettoyez la brosse avec ou sans eau.



④ Insérez doucement la brosse. Avant de remettre en place, assurez-vous que la brosse est complètement sèche.



9. DÉPANNAGE

En cas de problème lors de l'utilisation, veuillez consulter le tableau de dépannage suivant.

Si le problème ne peut pas être résolu, veuillez contacter l'e-mail du service après-vente : sales@ibuture.com

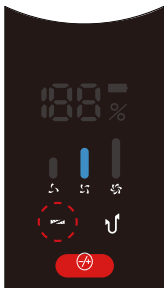
⚠ Avertissement:

Éteignez l'aspirateur avant l'entretien. Sinon, cela pourrait provoquer un choc électrique ou d'autres blessures corporelles.

9.1 Protection contre le blocage

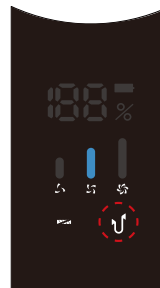
① Rouleau de Brosse Emmêlé

Si la brosse à plancher inhale de gros corps étrangers ou s'emmêle trop de cheveux, le voyant de gauche clignote.



Solution: Retirez la brosse de sol et nettoyez les corps étrangers enroulés autour du rouleau. Veuillez vous assurer que la tête de brosse a été détachée de l'unité principale pour éviter le démarrage accidentel de la machine et causer des blessures corporelles.

② Lorsque le passage d'air ou le bac à poussière est obstrué, le voyant de droite clignote.



Solution: nettoyer soigneusement le tube en aluminium et les filtres du bac à poussière.

10. PROBLÈMES COURANTS

Problèmes	Causes Possibles	Solutions
L'aspirateur ne peut pas fonctionner	<ol style="list-style-type: none"> 1. Batterie faible. 2. La brosse à plancher, le tube télescopique, le bac à poussière et le filtre sont obstrués par des cheveux ou d'autres débris. 3. Ne charge pas avec le chargeur d'origine. 4. La batterie n'est pas installée correctement. 5. Batterie endommagée. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Chargez avant utilisation. 2. Nettoyez soigneusement le blocage dans l'entrée d'aspiration de la brosse, le tube télescopique, le godet à poussière, le filtre HEPA et le filtre métallique. 3. Assurez-vous de charger avec le chargeur d'origine. 4. Assurez-vous que la batterie est en place. 5. Contactez le service après-vente par e-mail : sales@ibuture.com.
Aspiration faible	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le bac à poussière est plein. 2. Filtre métallique obstrué par la poussière. 3. Filtre HEPA bloqué par la poussière. 4. Batterie faible. 5. Les accessoires tels que le tube télescopique et la tête de nettoyage ne sont pas installés en place sur l'aspirateur. 6. Les sorties ou les entrées d'air sont obstruées par des déchets. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nettoyez le bac à poussière. 2. Nettoyez le filtre métallique. 3. Nettoyez/remplacez le filtre HEPA (des filtres HEPA de remplacement peuvent être achetés en contactant l'e-mail après-vente). 4. Chargez la batterie . 5. Suivez les instructions pour réinstaller. 6. Nettoyez la brosse à plancher et le tube télescopique.
Autonomie réduite après une charge complète	<ol style="list-style-type: none"> 1. Temps de chargement insuffisant . 2. Usure de la batterie. 3. La tasse à poussière est plein. 4. Les filtres sont remplis de poussière. 5. Le tube télescopique ou la brosse sont bouchés. 6. Utilisez toujours le mode MAX pour nettoyer. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rechargez la batterie. 2. Remplacez une batterie. 3. Videz le bac à poussière. 4. Nettoyez ou changez le filtre HEAP. 5. Retirez le blocage dans le tube et l'entrée de la brosse. 6. Pour un nettoyage simple, il est recommandé d'utiliser la vitesse la plus basse ou la vitesse moyenne. Seuls les gros déchets ont besoin de la vitesse la plus élevée, ce qui peut prolonger efficacement la durée de vie de la batterie. <p>Si la maison est plus grande, contactez sales@ibuture.com pour obtenir des batteries de rechange supplémentaires.</p>

Problèmes	Causes Possibles	Solutions
Le Écran LED ne s'allume pas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le câble de charge n'est pas complètement inséré dans la prise de charge. 2. Des corps étrangers sur le contact métallique du chargeur ou sur le port de charge de la batterie empêchent la charge. 3. La prise de charge est endommagée. 4. Moteur de l'aspirateur endommagé. 5. Batterie endommagée. 6. Chargeur endommagé. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Assurez-vous que le chargeur, la batterie et la prise de courant sont bien en contact. 2. Assurez-vous que le contact de charge est en bon état, sans corps étranger ni accumulation de poussière. 3. Changez une autre prise de charge. 4. Contactez sales@ibuture.com pour un moteur de remplacement. 5. Contactez sales@ibuture.com pour une batterie de remplacement. 6. Contactez sales@ibuture.com pour un chargeur de remplacement.
Le rouleau de la brosse à plancher ne tourne pas	<ol style="list-style-type: none"> 1. La brosse à rouleau est emmêlée par les cheveux. 2. La brosse rotative n'est pas installée en place. 3. Le tube télescopique ou la brosse à plancher électrique n'est pas installé en place. 4. Le tube télescopique est endommagée. 5. La brosse à plancher est endommagée. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Suivez les instructions pour nettoyer la brosse à plancher et redémarrez l'aspirateur. 2. Suivez les instructions pour réinstaller la brosse rotative. 3. Suivez les instructions pour réinstaller le tube télescopique et la brosse à plancher. 4. Le tube télescopique est endommagé, veuillez contacter le service après-vente. 5. La brosse à plancher est endommagée, veuillez contacter le service après-vente.
L'aspirateur laisse échapper de la poussière	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le filtre HEPA n'est pas installé ou n'est pas en place. 2. Le filtre HEPA est plein de poussière 3. Le filtre métallique est plein de poussière. 4. Le filtre HEPA est endommagé et doit être remplacé. 5. Éteignez l'aspirateur avant que les déchets n'entrent dans le bac à poussière. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez que le filtre HEPA est installé en place. 2. Nettoyez le filtre HEPA. 3. Nettoyez le filtre métallique . 4. Contactez le service client pour acheter un filtre HEPA de remplacement. 5. Assurez-vous que tous les déchets sont dans le bac à poussière avant d'éteindre l'aspirateur.
L'aspirateur s'arrête automatiquement	<ol style="list-style-type: none"> 1. Batterie épuisée. 2. Les orifices d'aspiration obstrués provoquent une surchauffe de l'aspirateur. 3. Le filtre HEPA obstrué provoque une surchauffe de l'aspirateur. 4. Le filtre HEPA doit être remplacé. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Charger la batterie. 2. Nettoyez toutes les entrées d'air. Laissez l'aspirateur refroidir à température ambiante avant de l'allumer. 3. Nettoyez le filtre HEPA, le bac à poussière, la brosse à plancher et le filtre métallique. 4. Remplacez le filtre HEPA.

Problèmes	Causes Possibles	Solutions
L'écran devient noir et affiche l'erreur E1 au centre	Protection contre la surchauffe	Le message indique que la température actuelle de la batterie est élevée. Arrêtez d'utiliser et laissez reposer l'aspirateur jusqu'à ce que la température de la batterie soit redevenue normale (attendez environ 45 minutes).
L'écran devient noir et affiche l'erreur E2 au centre	Tension de chargeur anormale	Lorsque la tension de l'adaptateur est trop élevée ou trop faible, l'écran clignotera "E2" rapidement et un voyant rouge clignotera rapidement sur la batterie. La machine s'éteindra automatiquement après avoir clignoté pendant 10 secondes. Dans ce cas, veuillez contacter sales@ibuture.com
L'écran devient noir et affiche l'erreur E3 au centre	Panne de batterie	Lorsque la batterie tombe en panne, l'écran clignotera "E3" rapidement et un voyant rouge clignotera rapidement sur la batterie. La machine s'éteindra automatiquement après avoir clignoté pendant 10 secondes. Dans ce cas, veuillez contacter sales@ibuture.com
L'écran devient noir et affiche l'erreur E4 au centre	Connexion de coefficient de température négatif anormale	Lorsque le NTC est anormal, l'affichage clignotera "E4" rapidement et le voyant rouge de la batterie clignotera rapidement. La machine s'éteindra automatiquement après avoir clignoté pendant 10 secondes. Dans ce cas, veuillez contacter sales@ibuture.com
L'écran devient noir et affiche l'erreur E5 au centre	Protection contre les surintensités de l'hôte	Afin de protéger la qualité de l'hôte, il y a un rappel de protection contre les surintensités. Lorsque l'hôte est utilisé en surintensité, l'écran clignotera « E5 » rapidement et un voyant rouge sur la batterie clignotera rapidement. À ce stade, arrêtez temporairement d'utiliser l'aspirateur et attendez un moment avant de le réutiliser.

11. MAINTENANCE

- ① Le filtre peut être nettoyé à l'eau chaude. Après le nettoyage, il doit être soigneusement séché avant de le remettre en fonction. Ne pas immerger le boîtier principal dans l'eau ou tout autre liquide.
- ② Nettoyez le boîtier de l'aspirateur uniquement avec un chiffon doux et très légèrement humide. Ne laissez aucune matière liquide pénétrer dans l'aspirateur.
- ③ N'utilisez pas de produits chimiques corrosifs ou abrasifs.
- ④ Il est recommandé de changer le filtre tous les trois mois (selon l'utilisation) pour garantir des performances optimales. N'utilisez pas le filtre s'il est endommagé ou usé.

12. GARANTIE

Pour tout problème ou dysfonctionnement survenu pendant l'utilisation, veuillez nous contacter par e-mail en indiquant votre numéro de commande. Nous nous engageons à vous fournir un suivi de qualité dans les 24 heures.

E-mail: sales@ibuture.com

Si vous souhaitez une autonomie plus longue, veuillez contacter sales@ibuture.com pour une batterie supplémentaire.

Federal Communication Commission Interference Statement

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Correct Disposal of this product



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

Declaration of Conformity

We (Manufacturer is responsible for this declaration)
Ekoo Electronic Co.,Ltd.
(Company name)

B09,block B,f2,bldg.b,runfeng Pioneer Park,no.973, minzhi Avenue, Minzhi St., Longhua, Shenzhen, CN.(Company address)

Declare under our sole responsibility that the product
Trade name: BUTURE
Equipment: Vacuum Cleaner
Model No. : JR700

To which this declaration relates is in conformity with the essential requirement set out in the Council Directive on the Approximation of the laws of the Member States relating to LVD Directive(2014/35/EU) & EMC Directive(2014/30/EU) & RoHS(2011/65/EU) product is responsible to affix CE marking, the following standards were applied:

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019

EN 62233:2008

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

IEC62321-3-1:2013

IEC62321-4:2013

IEC62321-5:2013

IEC62321-6:2015

IEC62321-7-1:2015

IEC62321-7-2:2017

IEC62321-8:2017

Full Name: George.wang
Signature: George.wang

Position: Approbation Manager
Place/Date: Shenzhen,China/Jun.27-2022

