

vortex®

ICLEAN200

**MANUEL D'UTILISATION
ASPIRATEUR ROBOT 2 EN 1
CONNECTÉ & INTELLIGENT**

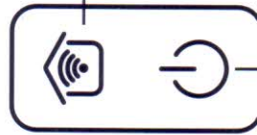
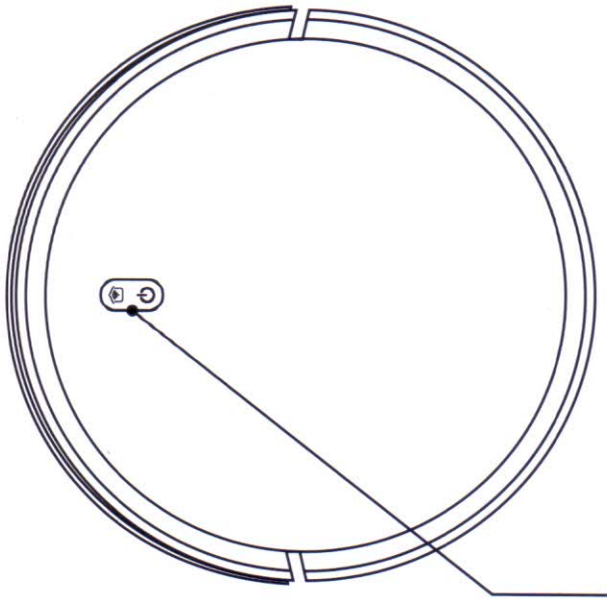


Lisez attentivement
ce mode d'emploi avant
d'utiliser le produit et
conservez-le pour un usage ultérieur

POUR USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

1. DESCRIPTION DE L'APPAREIL

1.1 Partie principale :

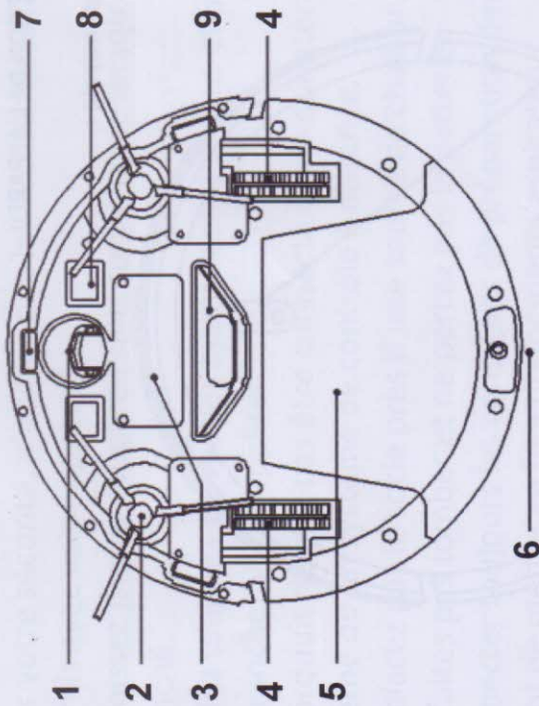


Bouton de recharge / Wi-Fi :

Appuyez sur ce bouton pour que le robot retourne à sa station de chargement. Appuyez et maintenez ce bouton enfoncé pour connecter le Wi-Fi.

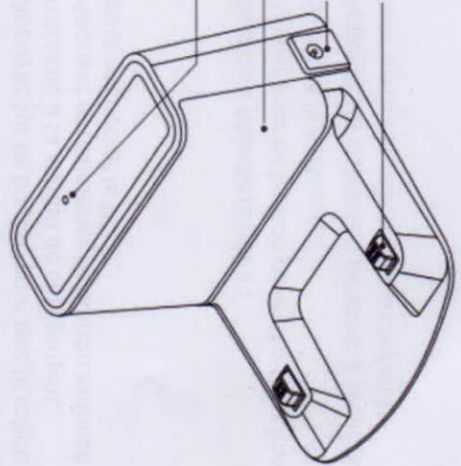
Bouton « Marche/arrêt » :

Appuyez sur ce bouton pour démarrer/mettre en pause le nettoyage. Appuyez sur ce bouton pendant 3 secondes pour mettre le robot en marche/arrêt.



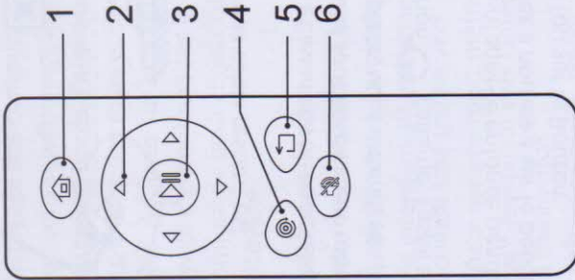
- 1. Roue universelle
- 2. Brosse latérale
- 3. Batterie
- 4. Roulette
- 5. Réservoir à poussières
- 6. Bouton de déverrouillage du bac à poussière
- 7. Détecteur anti-chute
- 8. Pôles de charge
- 9. Port d'aspiration

1.2 Station de chargement :



- 1 Témoin lumineux
- 2 Émetteur de signaux
- 3 Prise d'adaptateur
- 4 Contact de charge

1.3 Télécommande :



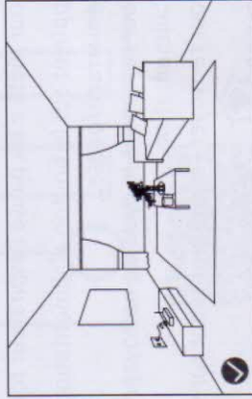
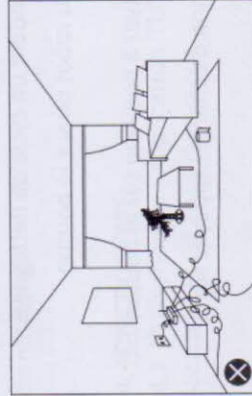
- 1. Bouton de recharge automatique – Appuyez sur ce bouton pour que le robot retourne à la base de chargement et pour se connecter au Wifi.
- 2. Bouton de direction
- 3. Bouton démarrage/pause
- 4. Bouton « nettoyage spot »
- 5. Bouton « nettoyage des contours »
- 6. Bouton « mode silencieux »

1.4 Brosses latérales :

Fixez les brosses latérales au bas du robot en appuyant sur chaque brosse dans chaque fente jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

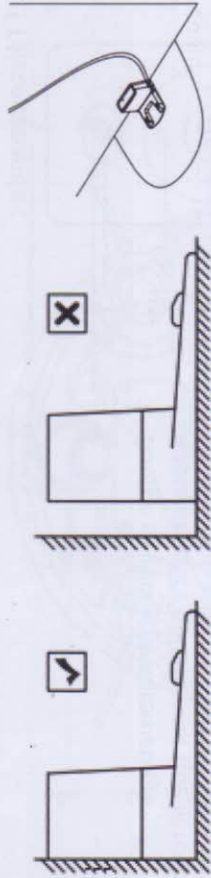
1.5 Réservoir de l'eau

2. UTILISATION



Avant d'utiliser l'aspirateur robot, ramassez les objets tels que les vêtements ou les jouets sur le sol et assurez-vous que les câbles sont placés hors du chemin.

- 1. Placez la station de charge sur une surface plane et dure, et contre un mur en veillant à ce qu'il y ait au moins 1.5 mètres à l'avant de la station et 1 mètre de chaque côté de la station

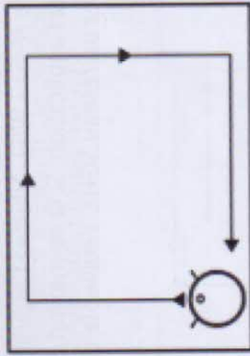


2. Branchez la station de charge et assurez-vous que le câble restant est soigneusement rangé.
3. Placez l'aspirateur robot sur la station de charge et assurez-vous que les pôles de charge de la station correspondent à ceux situés sous l'aspirateur robot. Une fois l'aspirateur robot correctement mis en place, vous entendrez un signal sonore et lorsque le bouton d'alimentation  s'allume, l'aspirateur robot est prêt à être utilisé.
4. Appuyez sur le bouton d'alimentation  et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour allumer l'aspirateur robot. Appuyez à nouveau sur le bouton d'alimentation pour lancer le cycle de nettoyage (ou sur le Bouton démarrage/pause).
Il existe 4 modes de nettoyage : Nettoyage aléatoire, nettoyage des contours, nettoyage de zone et nettoyage Zig-zag.
Si la batterie de l'aspirateur robot se vide avant la fin du cycle de nettoyage, l'aspirateur retourne à sa station de charge pour se recharger.
Assurez-vous que la station de charge est accessible, sinon l'aspirateur robot ne pourra pas se recharger.
5. Pour mettre en pause l'aspirateur robot pendant un cycle de nettoyage, appuyez sur le bouton d'alimentation  du robot ou sur le bouton démarrage/pause.
Pour reprendre le cycle de nettoyage, appuyez à nouveau sur le bouton d'alimentation.
Pour renvoyer l'aspirateur robot sur sa station de charge, appuyez sur le bouton .
6. Pour terminer le cycle de nettoyage et mettre l'aspirateur robot en mode veille, appuyez sur le bouton d'alimentation .

Remarque : Les actions énumérées dans les instructions ci-dessus peuvent également être gérées par la télécommande.

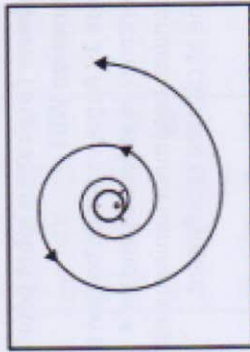
3. MODES DE NETTOYAGE

3.1 Nettoyage des contours
Lorsque vous sélectionnez le mode de nettoyage des bords, l'aspirateur robot nettoie le long des murs et des meubles. Appuyez sur le bouton nettoyage des contours sur la télécommande pour choisir ce mode de nettoyage.



3.2 Nettoyage de spot

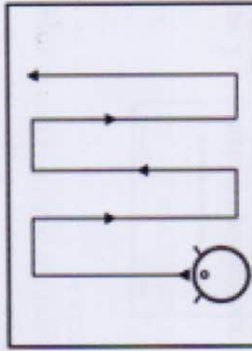
Lorsque vous sélectionnez le mode de nettoyage ponctuel, l'aspirateur robot nettoie intensément une zone localisée en décrivant une spirale vers l'extérieur sur environ 1 mètre, puis en revenant en spirale vers l'intérieur, là où il a commencé.



Pour utiliser ce mode, placez l'aspirateur robot dans la zone que vous souhaitez nettoyer et appuyez sur le bouton nettoyage spot de la télécommande.

3.3 Nettoyage automatique

Appuyez sur le Bouton démarrage/pause de la télécommande pour lancer ce mode de nettoyage.



4. FONCTION WIFI

4.1 Utilisation de l'application TUYA

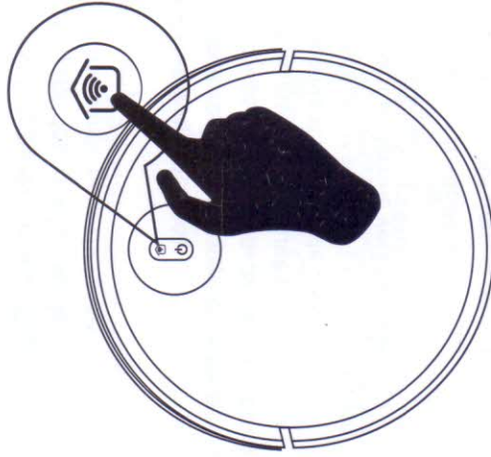
-Scannez le QR code ci-dessous :



TUYA APP

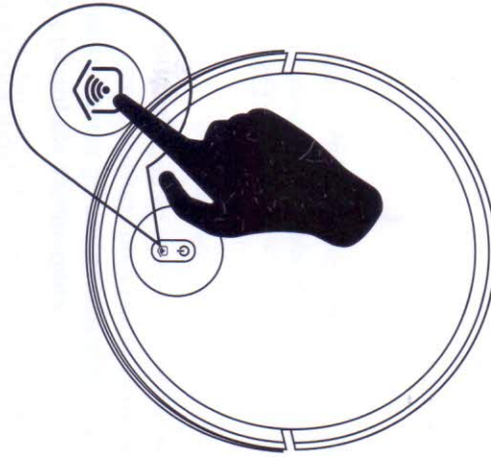
-Installez l'application et créez un compte utilisateur.

Remarque : Assurez-vous que l'aspirateur robot et votre téléphone partagent le même réseau WIFI. Allumez l'aspirateur robot et connectez le WIFI lorsque vous lancez l'application. Si la connexion échoue, c'est probablement parce que vous utilisez un réseau 5GHz. Veuillez le changer pour un réseau 2.4GHz.



Préparer l'aspirateur robot pour la connexion WIFI :

Etape 1 : Appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pendant 4 secondes. Le témoin lumineux est jaune et clignote rapidement.



Etape 2 : Appuyez à nouveau sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pendant 4 secondes. Le témoin lumineux est jaune et clignote lentement.

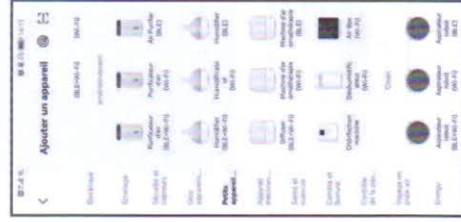
Etape 3 :

Une fois que vous avez téléchargé l'application et créé votre compte d'utilisateur, appuyez sur le bouton <Ajouter> afin d'ajouter l'aspirateur robot à l'application



Etape 4 :

Appuyez sur « Small home appliance ». Ensuite, appuyez sur < Aspirateur robot (Wi-Fi) >



Etape 5 :

Sélectionnez le réseau WIFI et le mot de passe, puis appuyez sur < Suivant >

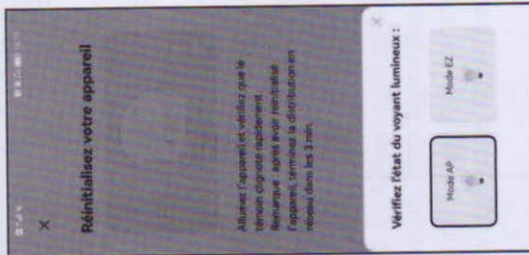


Etape 6 :

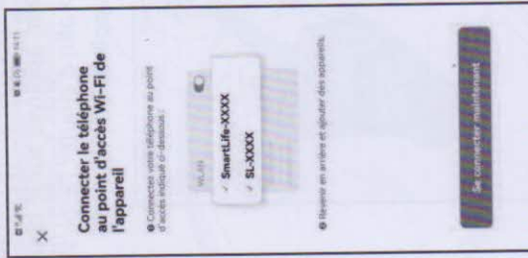
Appuyez sur <Vérifiez que le voyant clignote >



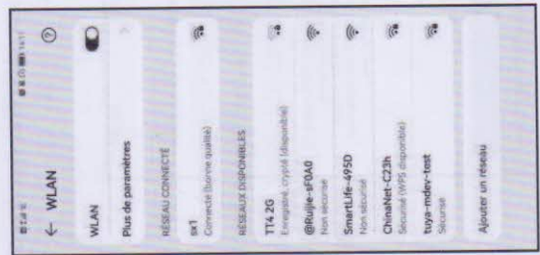
Etape 7 :
Appuyez sur < Mode AP>



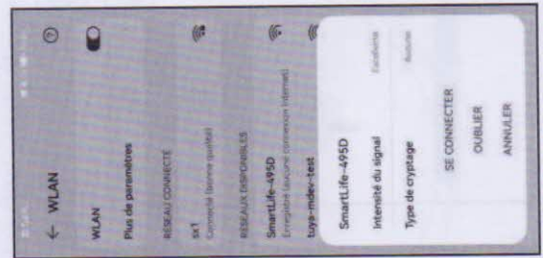
Etape 8 :
Appuyez sur < Se connecter maintenant >



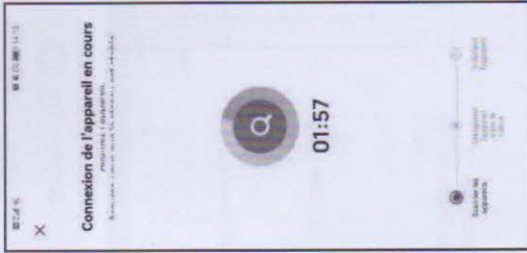
Etape 9 :
Sélectionnez le réseau que vous êtes en train d'utiliser



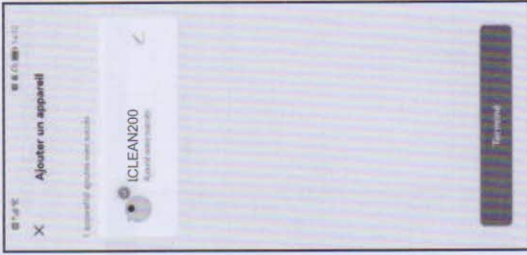
Etape 10 :
Appuyez sur « SE CONNECTER »



Etape 11 : Attendez la connexion



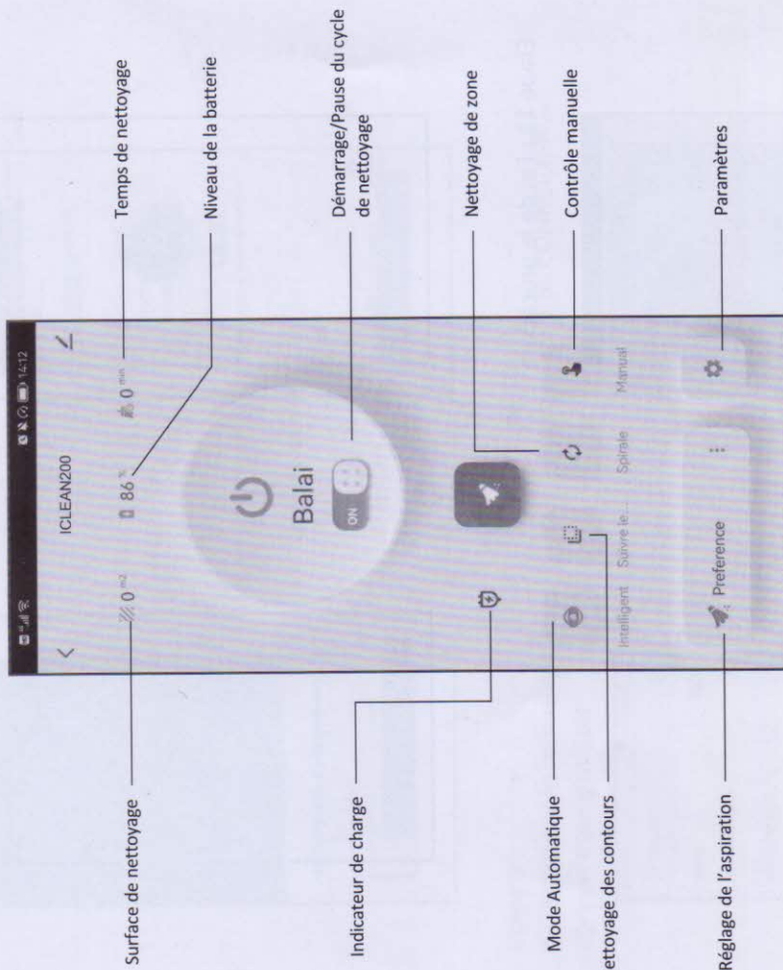
Etape 12 : Appuyez sur « Terminé »



Etape 13 : Fin de la procédure



4.2 Interface d'application

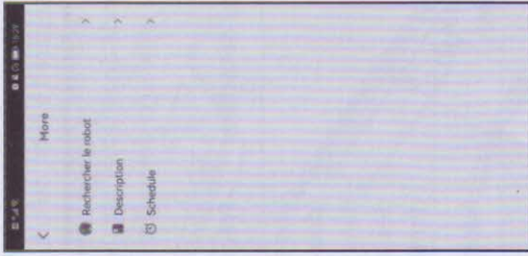


4.3 Programmation de votre aspirateur robot

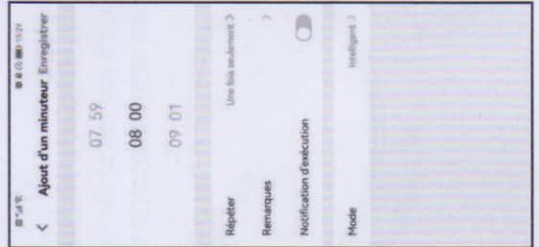
Etape 1 : Appuyez sur 



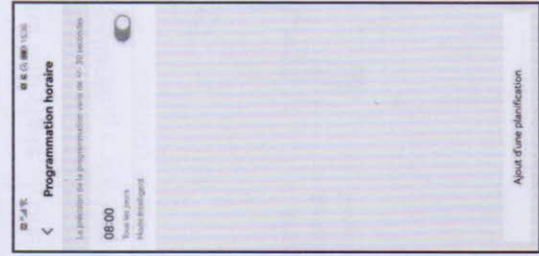
Etape 2 : Appuyez sur « Schedule »



Etape 3 : Réglez l'heure et le jour



Etape 4 : Fin du processus



5. ENTRETIEN ET MAINTENANCE

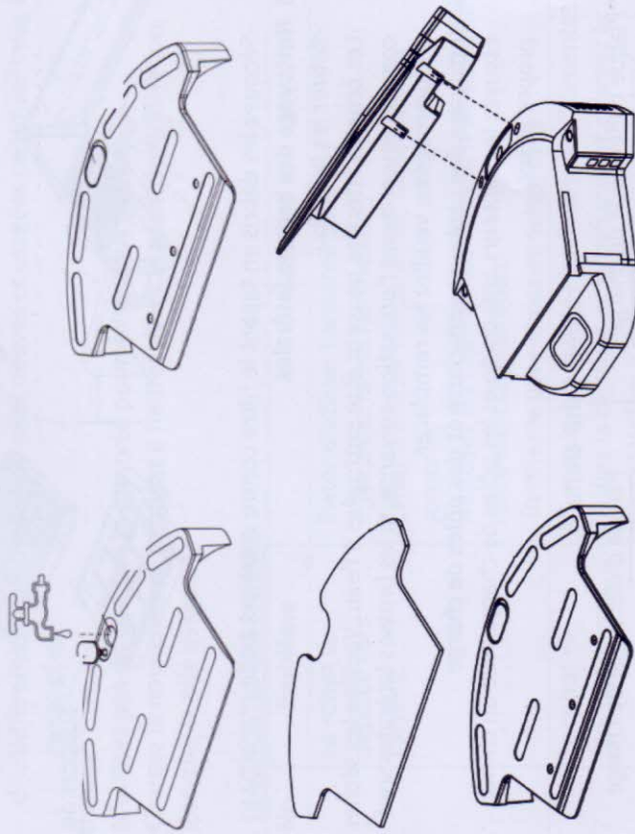
Nettoyez le corps de l'appareil avec un chiffon doux et sec.
N'utilisez jamais de produit détergent ou abrasif afin de ne pas endommager l'appareil.

Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ou un quelconque liquide.
Rangez l'appareil à l'abri de la lumière directe du soleil.
Pour que l'aspirateur robot fonctionne au mieux de ses performances, il est recommandé de nettoyer régulièrement les différentes pièces. Veuillez-vous référer au tableau ci-dessous en ce qui concerne la fréquence de nettoyage.

Pièces détachées	Fréquence de nettoyage	Fréquence de remplacement des pièces
Filtre	Une fois par semaine (deux fois par semaine dans une maison avec des animaux domestiques)	Tous les 2 mois
Réservoir à poussières	Après chaque utilisation	
Roulettes	Une fois par mois	
Brosses latérales	Une fois par mois	
Détecteur anti-chute	Une fois par mois	
Pôles de charge	Une fois par mois	

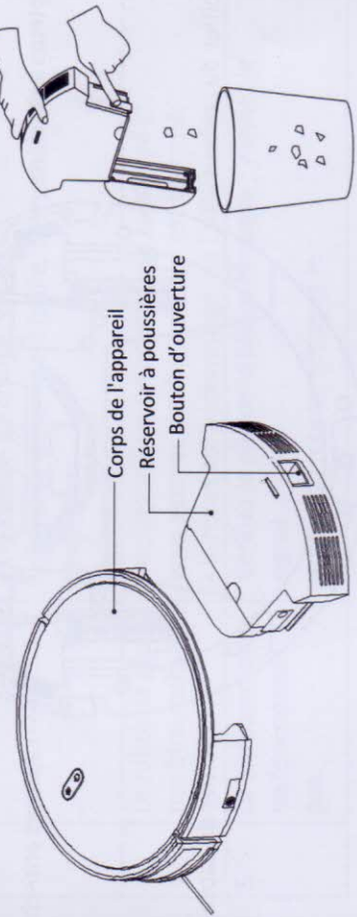
5.1 Réservoir de l'eau

Comme indiqué ci-dessus, ouvrez le port d'injection d'eau, remplissez le réservoir d'eau et couvrez le capuchon en caoutchouc. Mettez la mop sur le réservoir plein et lissez-la, puis installez le réservoir sur l'appareil.



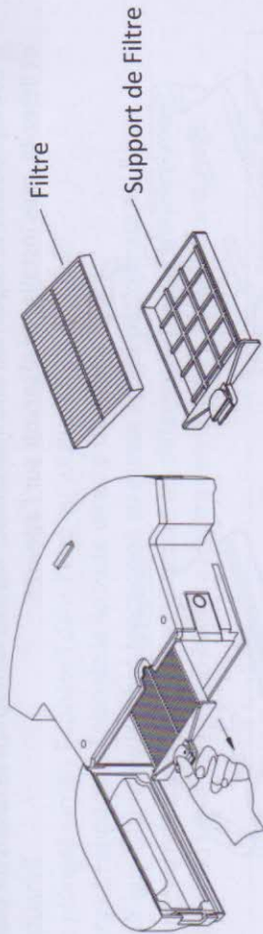
5.2 Réservoir à poussières

Appuyez sur le bouton d'ouverture pour retirer le réservoir à poussières. Ouvrez ensuite la porte du réservoir à poussières pour en vider le contenu.



5.3 Nettoyage du filtre de l'aspirateur robot

-Retirez le filtre en saisissant la languette blanche.



Filtre

Support de Filtre

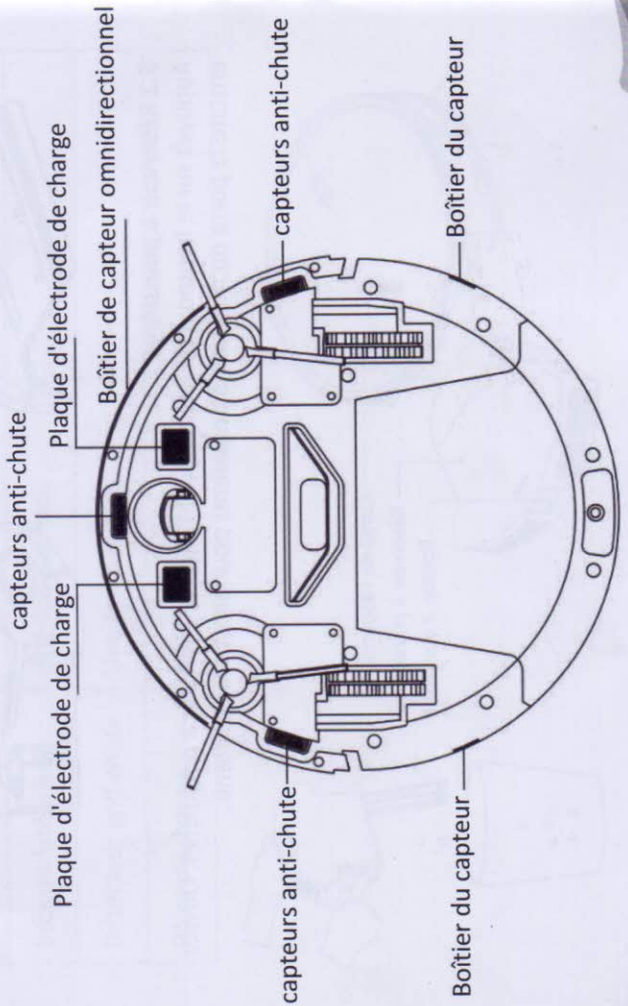
-Secouez les débris en tapant le filtre contre votre poubelle.

5.4 Nettoyage des brosses latérales

- Retirez les brosses.
- Les brosses latérales peuvent être nettoyées à l'eau. Veuillez les sécher complètement avant l'utilisation suivante. Si les brosses latérales sont endommagées, veuillez les remplacer.

5.5 Nettoyage des capteurs anti-chute et des pôles de charge

- Essayez les capteurs anti-chute et les pôles de charge avec un chiffon propre et sec.



Remplacement des piles de la télécommande :

- a. La télécommande utilise 2 piles AAA.
- b. Retirez le couvercle des piles de la télécommande et insérez les piles en respectant les polarités.
- c. Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- d. Différents types de piles ou piles neuves et usagées ne doivent pas être mélangées.

Attention :

- 1 N'utilisez pas de pile non approuvée pour éviter tout dommage.
- 2 Chargez la nouvelle pile pendant 6 heures avant la première utilisation.
- 3 Recyclez la pile usagée.

6. DIAGNOSTIC DES PANNES

No.	Problème	Solution
1	Le robot se déplace vers l'arrière.	Évitez d'utiliser l'appareil dans des environnements lumineux. Évitez d'utiliser l'appareil sur des tapis très sombres. Nettoyez les capteurs de détection d'escalier à l'aide d'un chiffon doux. Vérifiez le pare-chocs et nettoyez-le.
2	Le robot ne fonctionne pas.	Allumez le bouton de l'interrupteur d'alimentation. Vérifiez la capacité de la batterie, et chargez le robot. Vérifiez à nouveau après une charge complète.
3	Le robot ne se recharge pas automatiquement.	Vérifiez que le témoin lumineux de la station de charge est allumé. Vérifiez qu'il n'y a pas d'obstacles entre le robot et la station de charge. Lorsque la batterie est faible, chargez le robot à l'aide d'un adaptateur.
4	Le robot ne peut pas être rechargé.	Veillez utiliser un adaptateur approuvé et vous assurer que l'adaptateur est branché. Si le robot est endommagé, ne l'utilisez pas.
5	La télécommande ne fonctionne pas.	Vérifiez la pile de la télécommande ; Vérifiez le signal capteur du robot ; nettoyez-le.

7. REMARQUES IMPORTANTES

Le comportement de l'appareil varie fortement en fonction de l'environnement et plus principalement des meubles qui composent la zone à nettoyer.

L'appareil pourra mettre plus ou moins de temps à regagner la base de recharge en fonction de son emplacement et des obstacles sur son chemin.

Plus particulièrement, les chaises sont les obstacles plus compliqués à gérer pour un aspirateur robot. Celui-ci peut se retrouver facilement piégé en dessous d'une table à manger par exemple.

Aussi, un mode de nettoyage pourra également se dérouler différemment en fonction des obstacles rencontrés.

Par exemple l'appareil pourra gérer le passage sur un câble d'alimentation mais pas sur un amas de câbles où ses roues et/ou brosses latérales peuvent se coincer. Néanmoins, pour la majorité des problèmes rencontrés, le robot émettra une indication sonore concernant la nature de sa panne.

Il est conseillé de vider la zone de tout obstacle venant à empêcher le bon déroulement du processus de nettoyage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Voltage : 7,4V

Puissance : 20W

Temps de charge : entre 3 à 4 heures.

DECLARATION UE DE CONFORMITE SIMPLIFIEE

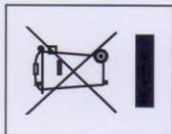
La déclaration UE de conformité simplifiée visée à l'article 10, paragraphe 9, est établie comme suit :

Le soussigné, FORTUS, déclare que les équipements radioélectriques des références produit : ICLEAN200 sont conformes à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse



Cet appareil est conforme aux directives CE appropriées et a été fabriqué selon les règles techniques de sécurité les plus récentes.



Recyclage

Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2012/19/EU afin de pouvoir être soit recyclé soit démantelé dans le but de réduire tout impact sur l'environnement.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

Ne pas jeter des appareils électriques avec les déchets managers municipaux non triés. Utiliser des équipements de collecte séparés. Contacter votre gouvernement local pour toute information concernant les systèmes de collecte disponibles.

Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

Importé par

FORTUS

28 Bis rue du Goulet,
93300 Aubervilliers, France
www.vortex-france.fr