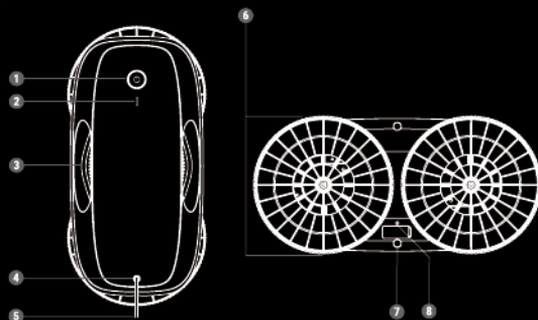


Merci d'avoir acheté notre robot nettoyeur lave-vitre. Ce guide de démarrage rapide peut vous aider à vous familiariser rapidement avec ce produit et à l'utiliser. Pour de plus amples informations, veuillez lire le manuel d'instructions du produit et le certificat de garantie.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

1. Bouton marche / arrêt et démarrage / pause
2. Indicateur d'état
3. Sortie d'air
4. Trou de montage de la lanière
5. Cordon d'alimentation
6. Support de vadrouille
7. Indicateur d'état inférieur
8. Port de mise à niveau USB (pour une utilisation en usine)



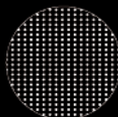
## LISTE DES PIÈCES



Robot lave-vitre



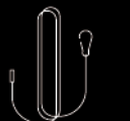
Télécommande



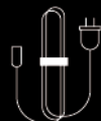
Lingettes x12



Pulvérisateur de 100 ml



Cordon de sécurité



Câble d'alimentation



Adaptateur



Manuel



Manuel abrégé

## TÉLÉCOMMANDE



⏸/⏪ Pause/Continuer

⏴ Déplacer totalement vers le bas \*

⏵ Déplacer totalement vers le haut \*

⏴ Déplacer totalement sur la gauche \*

⏵ Déplacer totalement sur la droite \*

x1 Nettoyer une fois

x2 Nettoyer deux fois

⏴ Nettoyer et déplacer vers le haut depuis la position actuelle \*

⏴ Nettoyer et déplacer vers la gauche depuis la position actuelle \*

⏴ Nettoyer et déplacer vers la droite depuis la position actuelle \*

\* Appuyez sur la touche Départ / Pause avant de démarrer ces fonctions.

## ▶ INSTRUCTIONS DE MONTAGE



1. Assurez-vous que le nœud du câble de sécurité est bien fixé au boîtier de l'essuie-glace. Nous vous recommandons de fixer l'extrémité de la boucle à un objet suffisamment robuste pour l'empêcher de tomber, et de laisser une longueur de câble suffisante pour permettre un fonctionnement sans problème de l'appareil.



2. Couvrez le support avec une serpillère.



3. Insérez le câble d'alimentation dans l'extrémité de l'adaptateur et assurez-vous qu'il est correctement branché.

## ▶ MODE D'EMPLOI ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### 1 CÂBLE DE SÉCURITÉ.

Assurez-vous que le câble de sécurité n'est pas endommagé. Veillez à ce que le câble de sécurité soit ancré à un objet solide.

### 2 INSPECTION DE LA ZONE DE TRAVAIL SUREZ-VOUS.

Assurez-vous que le verre n'est pas excessivement humide. N'utilisez pas cet appareil sous la pluie ou sur une vitre endommagée ou fissurée.

Lorsque le nettoyeur pour vitres fonctionne à une hauteur considérable du sol, placez des panneaux de mise en garde sur le sol pour éviter les blessures pouvant être causées par un accident.

### 3 NETTOYAGE.

Lorsqu'il n'y a pas de poussière ou de saleté sur le verre, humidifiez le verre, mais ne mouillez pas excessivement les vadrouilles ou le verre. Remplissez le pulvérisateur d'eau et ajoutez un peu de produit de nettoyage.

S'il y a de la poussière ou de la saleté sur la vitre avant de commencer à utiliser le robot nettoyeur pour vitres, passez un chiffon sec à travers la vitre. Sinon, les vadrouilles pourraient mélanger l'humidité du produit de nettoyage avec un excès de saleté et pourraient rayer ou endommager la vitre.

### 4 DÉMARRAGE.

Assurez-vous que la ligne électrique et la prise sont complètement connectées. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation / démarrage pour allumer le robot et le ventilateur sera activé.

Une fois le ventilateur en marche, attachez le robot à la vitre loin du cadre de la fenêtre. Appuyez brièvement sur le bouton marche / arrêt pour démarrer le robot.

### 5 RETIRER LE ROBOT DE LA VITRE.

Pendant que le robot est en marche, tenez le câble de sécurité d'une main et abaissez le robot de l'autre main. Si vous ne pouvez pas prendre le robot de vos propres mains à cause de sa hauteur, utilisez la télécommande ou le câble de sécurité pour le saisir. Tirez l'appareil avec les mains aussi près que possible de la vitre pour éviter de forcer l'ensemble de l'appareil. Une fois retiré de la vitre, appuyez plus longtemps (plus de 3 secondes) sur le bouton marche/arrêt pour l'arrêter.

### 6 PROTECTION CONTRE LA MISE HORS ARRÊT .

Cet appareil dispose d'une batterie interne, qui peut faire fonctionner le robot pendant 20 minutes en cas de coupure de courant.

Lorsque l'appareil est allumé, une alarme retentit et l'indicateur correspondant s'allume. Retirez l'appareil du verre dès que possible. Lorsque la batterie interne est trop faible, le robot ne peut pas s'allumer. Veuillez le connecter à la prise de courant pour charger le robot. L'indicateur sera allumé en rouge pendant la charge et une fois qu'il s'éteint, cela signifie que le robot peut recommencer à fonctionner.