

# ANKER

# ASPI-ROBOT

# T2108 EUFY ROBOVAC

# 11S

## MANUEL D'UTILISATION



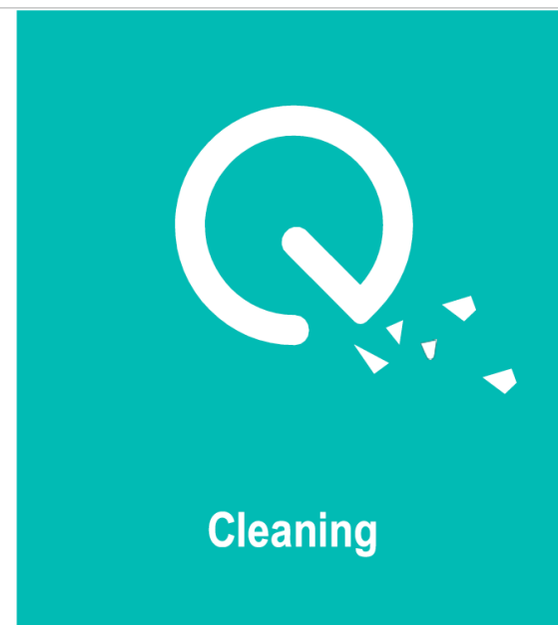
Besoin d'aide ? Rendez-vous sur [www.communaute.darty.com](http://www.communaute.darty.com)





For FAQs and more information, please visit:

[www.eufylife.com](http://www.eufylife.com)



Owner's Manual

**RoboVac 11S (T2108)**

# Table des matières

74	Consignes de Sécurité
76	A propos de votre RoboVac
	Contenu du pack Anatomie du RoboVac Indicateurs LED
81	Utilisation de votre RoboVac CONSEILS IMPORTANTS
	Préparation
	Chargement de votre RoboVac Commencer / Arrêter le nettoyage
	Sélection du mode de nettoyage
	Régler l'heure et le programme de nettoyage
89	Nettoyage et entretien
	Nettoyage du filtre et le collecteur de poussière Nettoyage de la brosse roulante
	Nettoyage des brosses latérales Remplacement des brosses latérales
	Nettoyage des capteurs de chute et des chevilles de contact de charge
	Nettoyage de la roue pivotante
94	Troubleshooting
96	Spécifications
96	Service Client

Merci d'avoir acheté le RoboVac 11S. Veuillez lire toutes les instructions avant d'utiliser ce produit et les garder pour future référence.

## Consignes de Sécurité

Pour réduire le risque de blessures ou de dommages, lisez attentivement ces consignes de sécurité et gardez-les en main lors de la mise en place, de l'utilisation et de l'entretien de cet appareil.



### SYMBOLES D'AVERTISSEMENT UTILISÉS

Voici le symbole d'alerte de sécurité. Ce symbole vous avertit des dangers potentiels pouvant entraîner des dommages matériels et/ou des lésions corporelles graves ou la mort.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de huit ans et plus, des personnes ayant des handicaps physiques, sensoriels ou mentaux, ou un manque d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils soient supervisés ou aient été informés de la manière d'utiliser l'appareil en toute sécurité.
- Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil.
- L'entretien de l'appareil ne doit pas être effectué par un enfant sans supervision.
- L'appareil ne doit être utilisé qu'avec l'unité d'alimentation électrique fournie avec celui-ci.
- N'utiliser que l'unité d'alimentation fournie avec l'appareil pour recharger la batterie.
- La batterie doit être retirée de l'appareil avant que celui-ci soit mis au rebut. Pour retirer la batterie, dévisser le couvercle de la batterie à l'aide d'un tournevis. Retirer la batterie en débranchant le connecteur rapide.
- La batterie usagée doit être mise dans un sac hermétique et mise au rebut conformément aux réglementations locales en vigueur.
- Le câble de l'alimentation ne peut être remplacé. S'il est endommagé, l'unité d'alimentation ne pourra plus être utilisée.
- Cet appareil est réservé à une utilisation en intérieur.
- Cet appareil n'est pas un jouet. Ne pas s'asseoir ou se tenir debout dessus. Les petits enfants et les animaux domestiques doivent être surveillés lorsque cet appareil est en marche.
- Conserver et utiliser cet appareil uniquement dans des environnements à température ambiante.
- Ne nettoyer qu'avec un chiffon imbibé d'eau.
- Ne pas utiliser cet appareil pour ramasser quoi que ce soit qui brûle ou fume.

- Ne pas utiliser cet appareil pour nettoyer des flaques d'eau de Javel, de peinture, d'autres produits chimiques ou de quoi que ce soit d'humide.
- Avant d'utiliser cet appareil, ramasser vêtements et papiers, soulever les cordons des stores ou rideaux et mettre les câbles d'alimentation et les objets fragiles hors de portée. Si l'appareil passe par-dessus un câble et l'entraîne avec lui, cela risque de causer des chutes d'objets.
- Si la pièce à nettoyer a un balcon, une barrière physique doit être placée afin d'empêcher l'accès au balcon et d'assurer une utilisation sûre.
- Ne pas placer d'objet sur l'appareil.
- Rester conscient que l'appareil se déplace seul. Faire attention à ne pas marcher sur l'appareil par inadvertance.
- Ne pas utiliser dans des endroits disposant de prises de courant exposées sur le sol.
- Ne pas exposer les composants électroniques de cet appareil, de sa batterie, ou de la station de recharge intégrée. Il n'y a pas de pièces réparables par l'utilisateur.
- Ne pas utiliser sur un sol inachevé, non scellé, ciré ou accidenté au risque d'endommager le sol ou l'appareil. Utiliser uniquement sur des surfaces dures ou sur des tapis à poils courts.
- Cet appareil a été conçu pour être utilisé sur les sols sans les abîmer. Nous vous recommandons tout de même de tester l'appareil sur une petite zone pour vérifier l'absence d'éraflures.

## Avertissement



Ce symbole présent sur le produit ou la boîte signifie que le produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers, mais doit être déposé dans un centre de collecte approprié pour recyclage. Une mise au rebut et un recyclage adéquats permettent de protéger les ressources naturelles, la santé humaine et l'environnement. Pour plus d'informations sur l'élimination et le recyclage de ce produit, contactez votre mairie, votre service de ramassage des ordures ou le magasin où vous avez acheté ce produit.

# A propos de votre RoboVac

## Contenu du pack



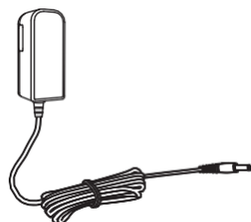
RoboVac 11S



Station de recharge



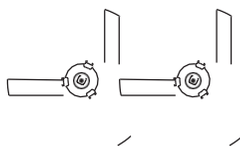
Télécommande  
(pile AAA x2)



Adaptateur secteur



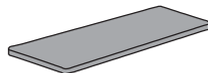
Outil de nettoyage



Brosse latérale  
additionnelle (x 4)



Filtre haute performance  
additionnel



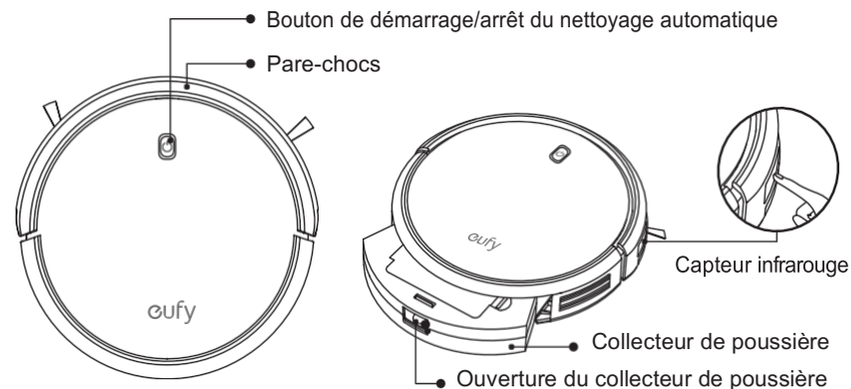
Filtre mousse de  
recharge



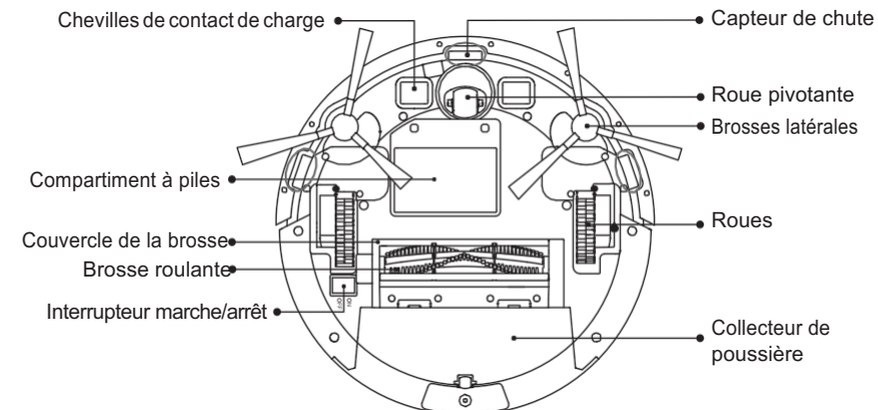
Guide d'utilisation

## Anatomie du RoboVac

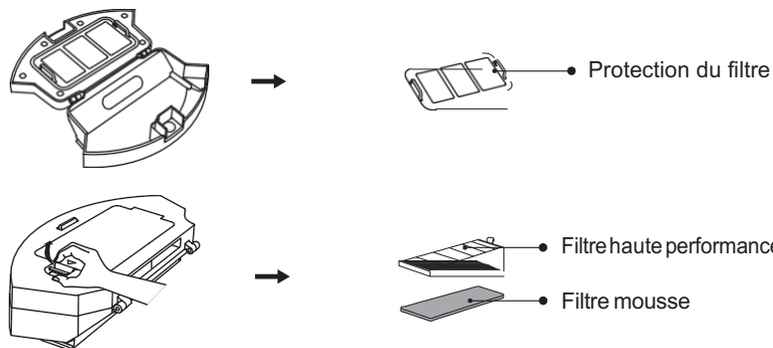
### Vue supérieure & Vue latérale



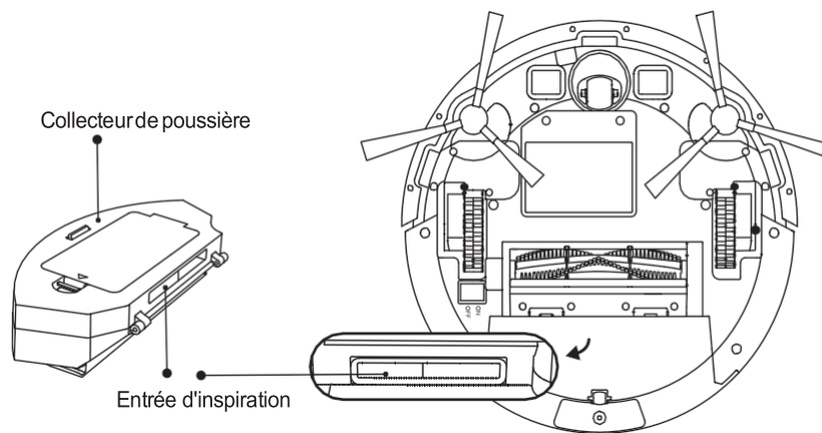
### Vue inférieure



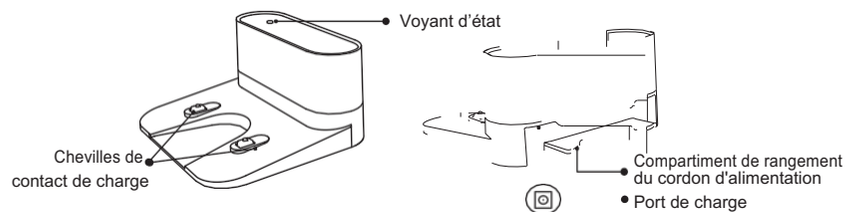
### Collecteur de poussière



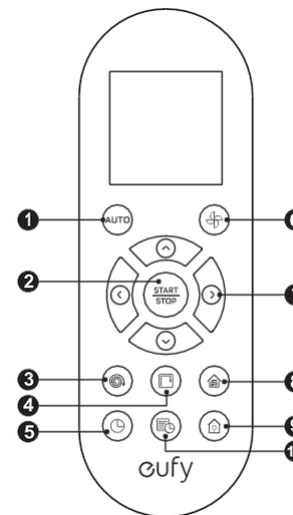
### Entrée d'inspiration



### Station de recharge

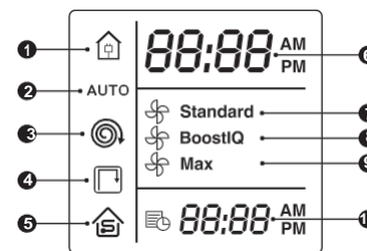


### Télécommande



- 1 Lancer le nettoyage automatique
- 2 Lancer le nettoyage automatique  
Arrêter le nettoyage
- 3 Commencer le nettoyage en mode surface restreinte
- 4 Commencer le nettoyage en mode angle
- 5 Ajuster la durée
- 6 Ajuster le niveau d'aspiration en modes auto/ pièce unique
- 7 Ajuster manuellement la direction  
Ajuster l'heure et les minutes
- 8 Commencer le nettoyage en mode pièce unique
- 9 Retour du RoboVac à sa station de recharge
- 10 Programmer un horaire de mise en marche du nettoyage

### Affichage de la télécommande



- 1 Retour à la base
- 2 Mode auto sélectionné
- 3 Mode surface restreinte sélectionné
- 4 Mode angles sélectionné
- 5 Mode pièce unique sélectionné
- 6 Horloge
- 7 Puissance d'aspiration standard activée
- 8 Puissance d'aspiration dynamique BoostIQ™ activée
- 9 Puissance d'aspiration maximale activée
- 10 Heure de nettoyage programmée

**Installez 2 piles AAA avant d'utiliser la télécommande pour la première fois. Assurez-vous que les extrémités positives et négatives font face à la direction de la polarité indiquée dans le compartiment à piles.**

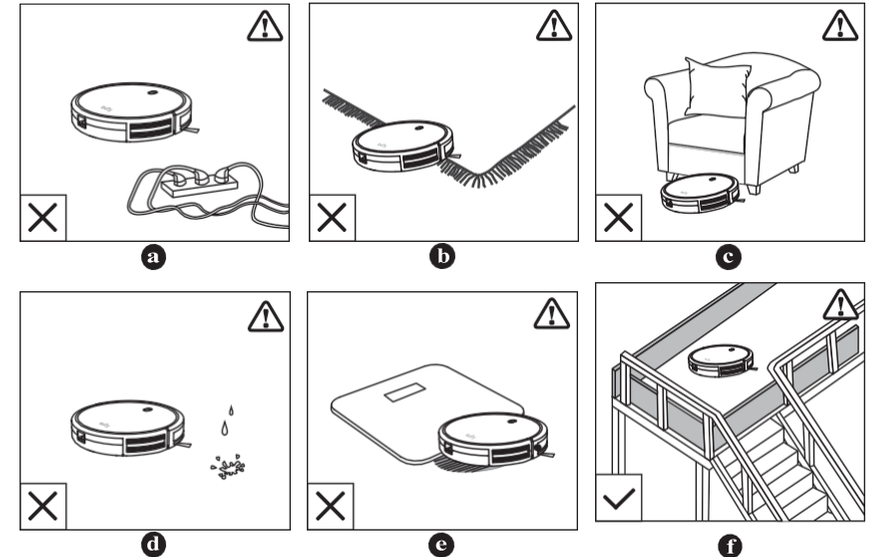
## Indicateurs LED

Vous pouvez connaître l'état du RoboVac en vous référant à l'indicateur LED.

(Indicateurs du RoboVac)	Statut
Voyant orange clignotant	En charge
Voyant bleu fixe	En veille / Nettoyage en cours / Charge terminée
Voyant orange fixe	Batterie faible, retour à la station de recharge
Voyant éteint	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le RoboVac s'éteint.</li> <li>Pour économiser de l'énergie, la lumière s'éteint automatiquement lorsque le RoboVac n'est pas connecté à la base de chargement et reste inactif pendant une minute.</li> </ul>
LED rouge clignotante/fixe + Bip	Erreur Référez-vous à la section "Troubleshooting>Signaux d'erreur" de ce manuel si vous rencontrez un problème.

## Utilisation de votre RoboVac

### CONSEILS IMPORTANTS



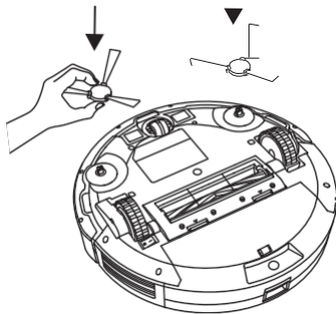
- a** Retirer du sol les câbles et petits objets qui pourraient se coincer dans le RoboVac.
- b** Plier les bords à houppes des tapis en dessous pour éviter l'emmêlement du RoboVac. Éviter de nettoyer des tapis de couleur foncée ou à poils épais de plus de 26 mm, car ils pourraient entraîner un mauvais fonctionnement du RoboVac.
- c** Garder le RoboVac à l'écart des espaces de hauteur inférieure à 2,87 mm pour éviter qu'il ne se bloque. Si nécessaire, placer une barrière physique pour bloquer les zones à problèmes.
- d** Eloigner le RoboVac des zones mouillées.
- e** Le RoboVac peut grimper sur des objets de moins de 16 mm de hauteur. Retirer ces objets si possible.
- f** Les capteurs de chute sont utilisés pour empêcher l'appareil de tomber dans les escaliers ou les dénivelés. Ils peuvent être moins efficaces sur des surfaces trop lumineuses, trop sombres ou lorsqu'ils sont sales. Tâcher d'utiliser des barrières physiques pour bloquer les zones problématiques où l'appareil risque de tomber.



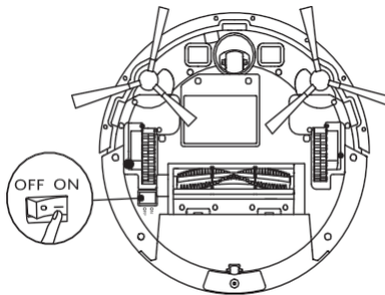
Placez des barrières physiques devant les cheminées et les zones susceptibles d'endommager le RoboVac.

## Préparation

- 1 Installez les brosses latérales avant utilisation.

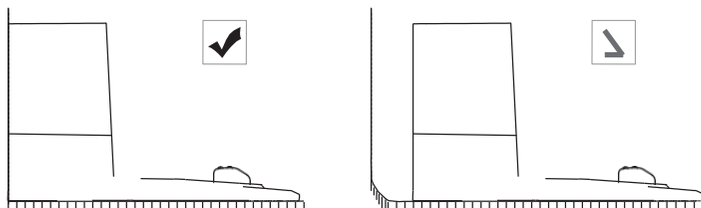


- 2 Allumez l'interrupteur principal situé sous le RoboVac.

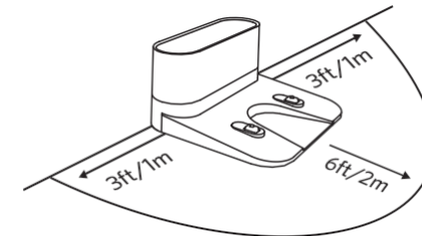


 Retirez l'autocollant à côté de l'interrupteur d'alimentation, ainsi que les blocs de mousse à côté du pare-chocs avant utilisation.

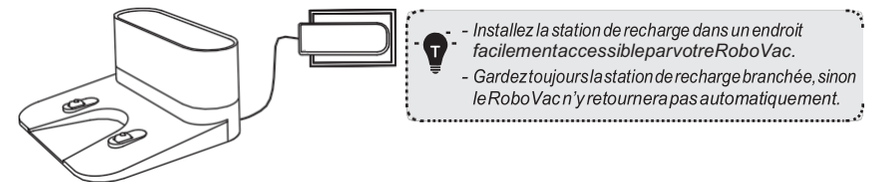
- 3 Placez la station de recharge contre un mur ou une surface dure et plate.



- 4 Retirez les objets se trouvant à moins de 1 mètre de chaque côté de la station, et de 2 mètres à l'avant.



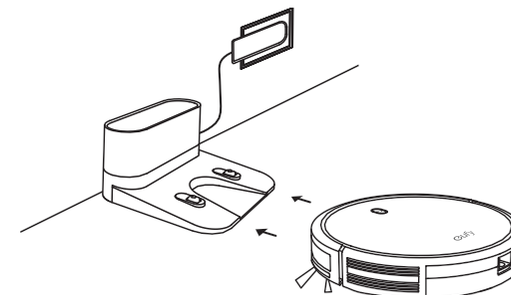
- 5 Branchez le connecteur rond de l'adaptateur dans la prise de courant sur la station et l'autre extrémité dans une prise murale.
  - Lorsque la base de chargement se connecte à l'alimentation secteur, l'indicateur LED sur la station de charge est blanc.



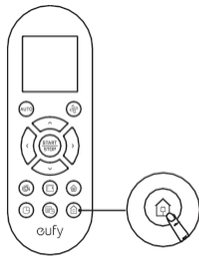
## Chargement de votre RoboVac

- Le RoboVac dispose d'une batterie rechargeable pré-installée qui doit être complètement chargée avant utilisation.
- Le RoboVac retourne à sa station de recharge à la fin d'un cycle de nettoyage ou lorsque sa batterie est faible.

Méthode 1 : Fixer le RoboVac à la station de recharge en alignant ses broches de charge avec les broches de charge de la station.



Méthode 2 : Appuyer sur le bouton  de la télécommande pour ramener le RoboVac à la station.



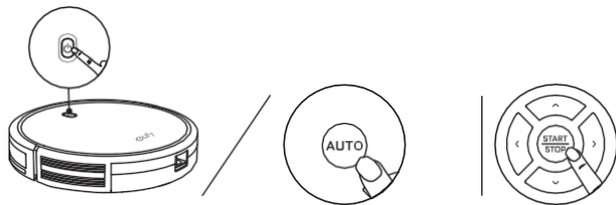
Éteignez l'interrupteur si le RoboVac n'est pas utilisé pendant une longue période. Pour préserver la durée de vie de la batterie, la recharger au moins une fois tous les 6 mois.

## Commencer / Arrêter le nettoyage



Assurez-vous que l'interrupteur principal situé sous le RoboVac est allumé avant utilisation.

1. Appuyer sur  sur le RoboVac ou sur le bouton  /  de la télécommande pour commencer le nettoyage en mode Auto.



2. Appuyer sur  sur le RoboVac ou sur le bouton  de la télécommande pour arrêter le nettoyage.

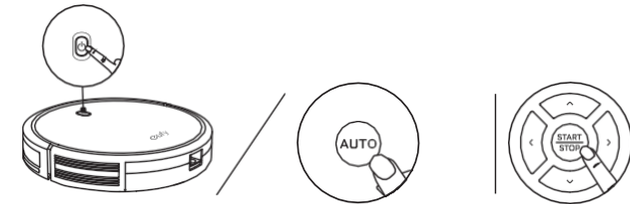


## Sélection du mode de nettoyage

### 1. Mode automatique

Le RoboVac optimise son chemin de nettoyage en sélectionnant différents modes de nettoyage automatiquement jusqu'à ce que le nettoyage soit terminé. C'est le mode de nettoyage le plus couramment utilisé.

Appuyer sur  sur le RoboVac ou sur le bouton  /  de la télécommande pour commencer le nettoyage en mode auto.



- Le RoboVac retournera automatiquement à la station de recharge lorsque la batterie est faible ou que le nettoyage est terminé.
- Le mode de nettoyage automatique du RoboVac est son mode de fonctionnement par défaut.

### Fonction BoostIQ™

Lorsque la fonction BoostIQ™ est activée, le RoboVac augmente automatiquement la puissance d'aspiration s'il détecte que c'est nécessaire. BoostIQ™ est idéal pour le nettoyage de tapis épais et des zones difficiles à nettoyer. Cette fonction permet de réduire le temps de nettoyage mais est également plus bruyante. Cette fonction n'est disponible qu'en mode nettoyage automatique.

En mode de nettoyage auto ou pièce unique, appuyez plusieurs fois sur  sur la télécommande pour régler le niveau de puissance d'aspiration.

- L'icône correspondante est affichée sur la télécommande.

Icône	Réglage de la puissance d'aspiration
<b>Standard</b>	Puissance standard
<b>BoostIQ</b>	Bascule automatiquement entre les puissances standard et boostée (par défaut)
<b>Max</b>	Puissance maximale

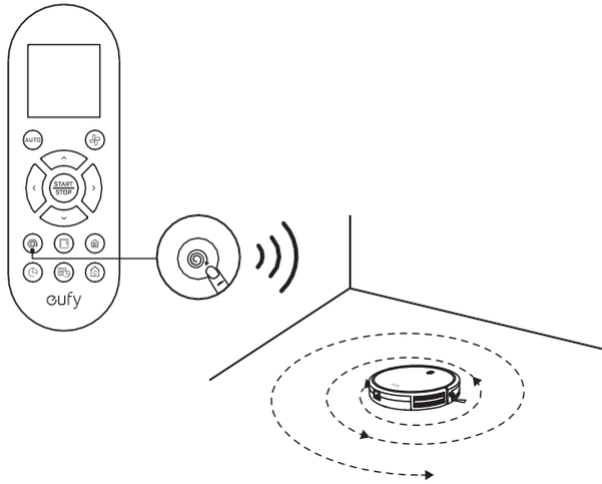


Les modes auto et pièce unique enregistrent la puissance d'aspiration sélectionnée pour les utilisations suivantes.

### 2. Mode surface restreinte

Le RoboVac nettoie intensément une zone spécifique dans un mouvement en spirale et s'arrête après 2 minutes.

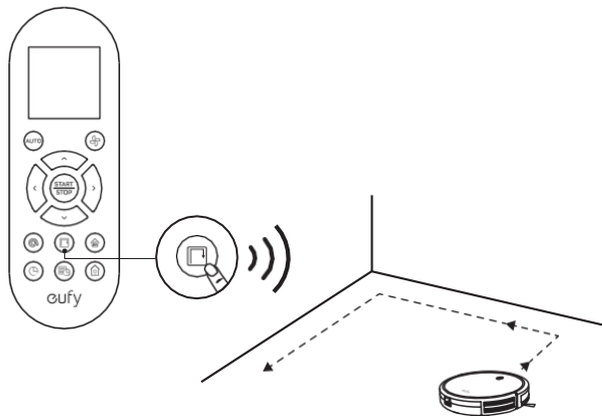
Appuyer sur le bouton  de la télécommande pour commencer le nettoyage en mode surface restreinte.



### 3. Mode angle

Le RoboVac réduit sa vitesse lorsqu'il détecte un mur, puis suit le mur pour s'assurer que l'angle est bien nettoyé. Il s'arrête au bout de 20 minutes.

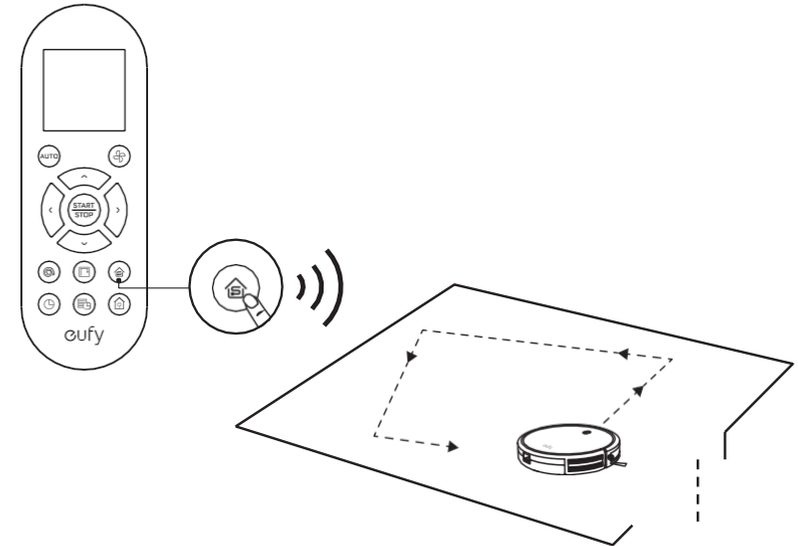
Appuyer sur le bouton  de la télécommande pour commencer le nettoyage en mode angle.



### 4. Mode pièce unique

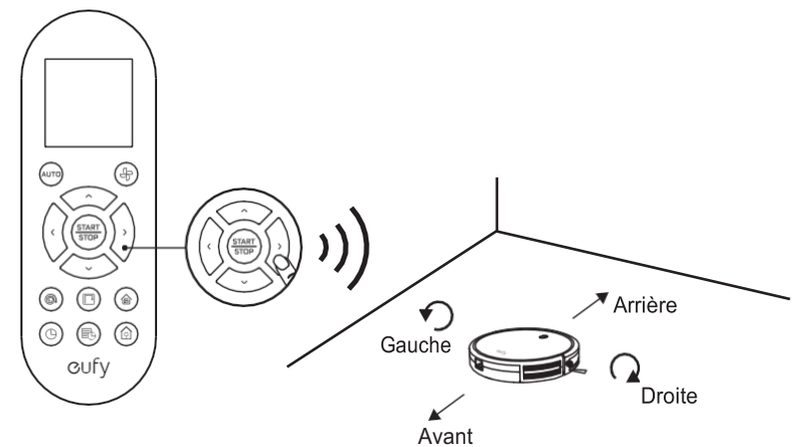
Le RoboVac nettoie intensément une unique pièce puis s'arrête. S'assurer de confiner le RoboVac en fermant la porte de la pièce à nettoyer.

Appuyer sur le bouton  de la télécommande pour commencer le nettoyage en mode pièce unique.



### 5. Nettoyage manuel

Le RoboVac peut être dirigé manuellement pour nettoyer une zone spécifique en utilisant les flèches directionnelles de la télécommande.

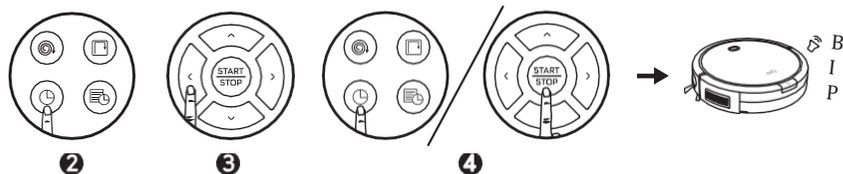
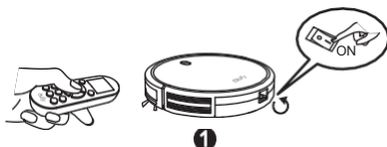


## Régler l'heure et le programme de nettoyage

### Réglage de l'heure

 Assurez-vous que l'heure est réglée correctement sur votre heure locale avant de définir un nettoyage programmé.

- 1 Assurez-vous que l'interrupteur principal sous le RoboVac est allumé.
- 2 Appuyez sur  sur la télécommande. L'heure s'affichera sur l'écran.
- 3 Appuyez sur   pour régler "heure" et "minute".  
Remarque : assurez-vous que le réglage AM/PM est correctement configuré.
- 4 Appuyez sur  ou  pour enregistrer le réglage. RoboVac émettra un signal sonore une fois pour indiquer que l'heure a été réglée.



 Pour vous assurer que l'heure est réglée avec succès, assurez-vous que le RoboVac est activé. Vous entendrez un bip lorsque l'heure a été réglée.

### Calendrier de nettoyage

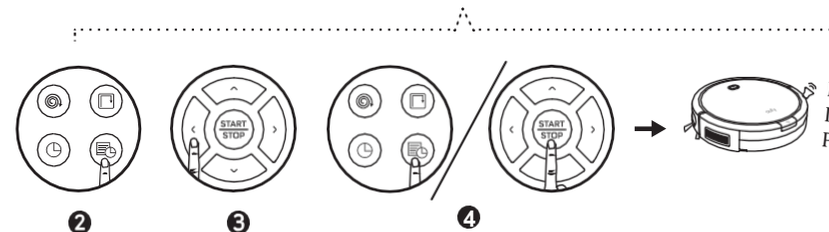
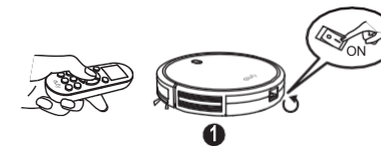
Vous pouvez programmer le RoboVac pour démarrer le nettoyage à une heure spécifiée.

Pour annuler un nettoyage programmé précédemment, appuyez sur  pendant 3 secondes jusqu'à ce que le RoboVac émette deux bips et que  disparaisse.

Note: Avant de régler un nettoyage programmé, assurez-vous que l'heure a été correctement réglée sur votre heure locale ; reportez-vous à la section précédente "Régler l'heure" pour savoir régler l'heure.

- 1 Assurez-vous que l'interrupteur principal sous le RoboVac est allumé.
- 2 Appuyez sur le bouton  de la télécommande, l'icône  apparaîtra sur l'écran.

- 3 Appuyez sur les   flèches directionnelles pour régler l'heure et les minutes.  
Note : assurez-vous que le réglage AM/PM est correctement configuré.
- 4 Appuyez sur  ou  pour enregistrer le réglage, le RoboVac émettra un bip pour indiquer que le programme a bien été enregistré.



 Pour assurer que le programme est bien enregistré, pointer la télécommande directement en direction du RoboVac en s'assurant que le RoboVac soit bien allumé. Vous entendrez un bip lorsque le programme a bien été enregistré.

## Nettoyage et entretien

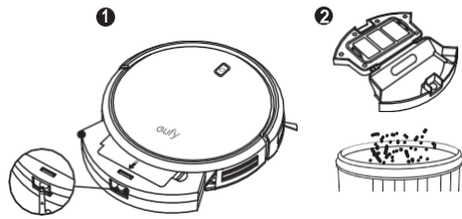
Pour des performances optimales, suivez les instructions ci-dessous pour nettoyer et entretenir régulièrement le RoboVac. La fréquence de nettoyage / remplacement dépendra de vos habitudes d'utilisation de RoboVac.

Fréquence de nettoyage / remplacement recommandée :

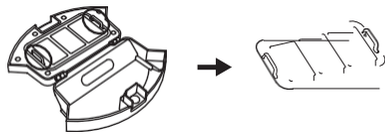
Partie du RoboVac	Cleaning Frequency	Replacement Frequency
Collecteur de poussière	Après chaque utilisation	-
Filtres	Une fois par semaine	Tous les 2 mois
Brosse roulante	Une fois par semaine	Tous les 6-12 mois
Brosses latérales	Une fois par mois	Tous les 3-6 mois (ou quand visiblement usé)
Capteurs	Une fois par mois	-
Broches de charge	Une fois par mois	-
Roue pivotante	Une fois par mois	-

## Nettoyage du filtre et le collecteur de poussière

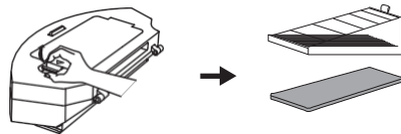
- 1 Appuyer sur l'ouverture du collecteur de poussière pour faire sortir le collecteur.
- 2 Ouvrir et vider le collecteur de poussière.



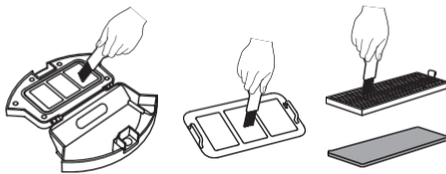
- 3 Séparer la protection du filtre en tirant sur les crochets comme illustré.



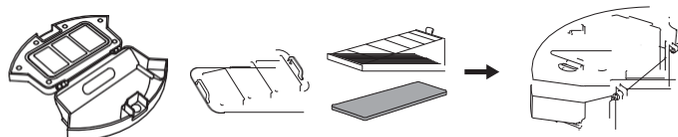
- 4 Retirez le filtre en mousse et le filtre haute performance.



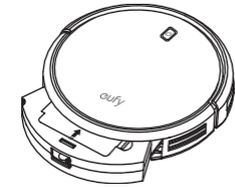
- 5 Nettoyer le collecteur de poussière et le filtre avec un aspirateur ou une brosse de nettoyage.



- 6 Remettre les filtres et leur protection dans le collecteur de poussière et le refermer.



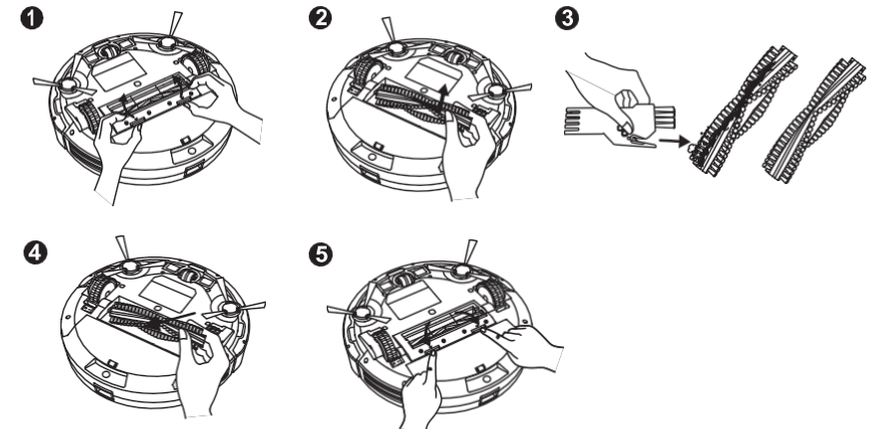
- 7 Repousser le collecteur de poussière dans l'unité principale.



*Il est possible de laver le collecteur de poussière, la protection du filtre et le filtre en mousse avec de l'eau en s'assurant de bien les sécher à l'air avant de les remonter. Ne pas laver le filtre haute performance avec de l'eau car cela pourrait l'endommager et réduire la puissance d'aspiration.*

## Nettoyage de la brosse roulante

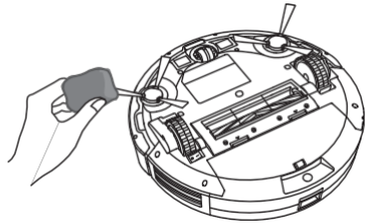
- 1 Soulever le couvercle de la brosse en poussant les crochets de fixation comme illustré.
- 2 Retirer la brosse roulante.
- 3 Nettoyer la brosse avec l'outil de nettoyage fourni ou avec un aspirateur.
- 4 Réinstaller la brosse en insérant d'abord l'extrémité fixe qui dépasse.
- 5 Refermer le couvercle et appuyer dessus jusqu'à ce qu'il se reclipse en place.



## Nettoyage des brosses latérales

Les substances étrangères telles que les cheveux peuvent facilement s'emmêler dans les brosses latérales et de la saleté peut y adhérer. S'assurer de les nettoyer régulièrement.

- 1 Retirer les brosses latérales
- 2 Soigneusement retirer tout fil ou cheveu pris entre les brosses et l'unité principale.
- 3 Utiliser un chiffon imbibé d'eau tiède pour enlever la poussière des brosses ou pour les remodeler doucement.

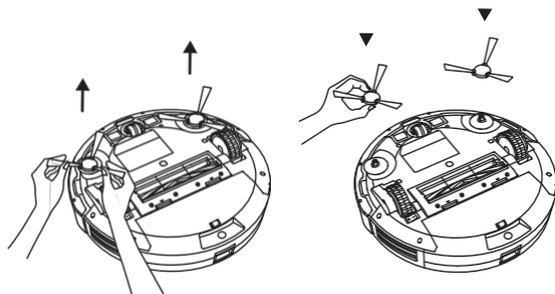


*N'utiliser les brosses latérales que lorsqu'elles sont complètement sèches.*

## Remplacement des brosses latérales

La brosse latérale peut se courber ou être endommagée après utilisation pendant une longue période de temps, suivre les étapes ci-dessous pour la remplacer.

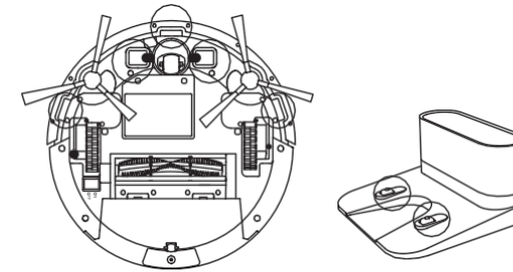
Retirer les anciennes brosses latérales et enclencher les nouvelles.



## Nettoyage des capteurs de chute et des chevilles de contact de charge

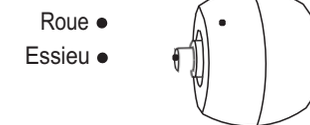
Pour maintenir des performances optimales, nettoyer les capteurs de chute et les chevilles de contact de charge régulièrement.

- Dépoussiérer les capteurs de capteurs de chute et les chevilles de contact de charge en utilisant un chiffon ou une brosse de nettoyage.

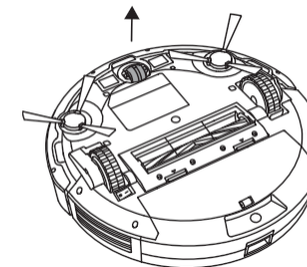


## Nettoyage de la roue pivotante

Les particules de cheveux ou de poussière peuvent facilement s'emmêler dans la roue pivotante. Nettoyer la roue pivotante périodiquement et au besoin.



- 1 Tirer la roue pivotante.



- 2 Nettoyer les cheveux ou les débris enroulés autour de la roue ou enchevêtrés dans la cavité de la roue.
- 3 Réinstaller la roue et pousser jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.



*- La roue pivotante peut être nettoyée avec de l'eau.  
- N'utiliser la roue pivotante que lorsqu'elle est complètement sèche.*

# Troubleshooting

FAQ :

Problème	Solutions
Le RoboVac ne peut pas être activé	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifier que l'interrupteur d'alimentation est en position ON.</li> <li>• S'assurer que la batterie est chargée.</li> <li>• Remplacer les piles de la télécommande (2 piles AAA).</li> <li>• Assurez-vous que la télécommande est à portée du RoboVac (moins de 5 m).</li> <li>• Si le problème persiste, éteindre l'interrupteur principal puis le rallumer.</li> </ul>
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Remplacer les piles.</li> <li>• S'assurer que le RoboVac est allumé et chargé.</li> </ul>
Le RoboVac cesse soudainement de fonctionner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifier si le RoboVac est piégé ou coincé par un obstacle.</li> <li>• Vérifiez le niveau de la batterie.</li> <li>• Si le problème persiste, éteignez l'interrupteur principal, attendez 2 secondes puis rallumez-le.</li> </ul>
Impossible de programmer un nettoyage.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurez-vous que l'interrupteur situé sous le RoboVac est allumé.</li> <li>• S'assurer que l'heure et l'horaire de programmation ont bien été configurés.</li> <li>• Vérifier que le RoboVac n'est pas déchargé.</li> </ul>
Faible puissance d'aspiration	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifier si l'entrée d'aspiration est obstruée.</li> <li>• Vider le collecteur de poussière.</li> <li>• Nettoyer le filtre avec un aspirateur ou un plumeau.</li> <li>• Vérifiez que les filtres sont secs et n'ont pas été mouillés à cause d'eau ou de tout autre liquide sur le sol. Attendez que les filtres sèchent avant utilisation.</li> </ul>
Le RoboVac ne charge pas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez si la station de recharge est correctement branchée à la prise de courant.</li> <li>• Nettoyer les broches de contact de charge avec un chiffon sec.</li> <li>• Vérifiez si le RoboVac émet un bip lorsqu'il se aligne sur la station de recharge. Sinon, contactez le SAV d'Eufy.</li> </ul>
Le RoboVac ne peut retourner à sa base.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Retirez les objets placés à moins d'1 m de chaque côté et à moins de 2 m du devant la station de recharge.</li> <li>• Lorsque le RoboVac est loin de la station de charge, il aura besoin de plus de temps pour y retourner. Soyez patient!</li> <li>• Nettoyez les broches de contact de charge.</li> </ul>

Problème	Solutions
La brosse roulante ne roule pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nettoyer la brosse.</li> <li>• Vérifiez que la brosse a correctement été installée.</li> </ul>
Le RoboVac suit un trajet anormal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nettoyer soigneusement les capteurs avec un chiffon sec.</li> <li>• Redémarrer le RoboVac en éteignant et rallumant l'interrupteur.</li> </ul>

## Signaux d'erreur

Le RoboVac émettra une série de bips courts ou longs s'il est en difficulté, et le voyant rouge sera allumé ou clignotant.

Voyant rouge clignotant

Signal sonore	Cause	Solution
Deux bips	Le pare-chocs du RoboVac est bloqué.	Tapoter plusieurs fois le pare-chocs de RoboVac pour déloger les débris qui pourraient être piégés en dessous.
Trois bips	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les capteurs de chute de RoboVac sont sales.</li> <li>• Le RoboVac est coincé sur le rebord d'un escalier et ne peut pas reculer.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les nettoyer à l'aide d'un chiffon sec.</li> <li>• Déplacez manuellement le RoboVac.</li> <li>• Créez une barrière physique devant l'obstacle.</li> </ul>
Quatre bips	Le niveau de la batterie est faible.	Rechargez le RoboVac pendant au moins 5 heures.

Voyant rouge fixe

Signal sonore	Cause	Solution
Un bip	L'une des roues latérales est bloquée.	Éteindre le RoboVac et retirer tout cheveu ou débris de la roue.
Deux bips	La brosse latérale du RoboVac est coincée.	Éteindre le RoboVac et retirer tout cheveu ou débris coincé dans la brosse latérale.
Trois bips	Le ventilateur d'aspiration du RoboVac est coincé.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Éteindre le RoboVac, puis retirer et vider le collecteur de poussière.</li> <li>• S'assurer que l'entrée d'air n'est pas bloquée par des cheveux ou des débris.</li> </ul>
Quatre bips	La brosse centrale du RoboVac est coincée.	Éteindre le RoboVac et retirer tout cheveu ou débris coincé dans la brosse.

## Spécifications

	Modèle	T2108
	Entrée	19 V  0.6 A
	Voltage de la batterie	DC 14.4 V
	Consommation d'énergie	25 W
	Type de batterie	DC 14.4 V Li-ion 2600 mAh
	Capacité du collecteur de poussière	0.6 L
	Durée du nettoyage	100 mins max
	Durée du chargement	300 - 360 mins

	Entrée	19 V  0.6 A
	Sortie	19 V 0.6 A

## Service Client

✉ support@eufylife.com

💬 www.eufylife.com



(US) +1 (800) 988 7973 Mon-Fri 9:00am - 5:00pm (PT)

(中国) +86 400 0550 036 周一至周五 9:00 - 17:30

(UK) +44 (0) 1604 936200 Mon-Fri 6:00 - 11:00 (GMT)

(日本) +81 03 4455 7823 月-金 9:00 - 17:00

(DE) +49 (0) 69 9579 7960 Mon-Fri 6:00 - 11:00



@EufyOfficial



@EufyOfficial



@EufyOfficial



@EufyOfficial

## Sommario

98 Importanti Istruzioni di Sicurezza

100 Il tuo RoboVac

Contenuto della confezione

Anatomia di RoboVac

Indicatore LED

105 Utilizza il tuo RoboVac

Suggerimenti prima dell'utilizzo

Preparazione

Ricaricare RoboVac

Iniziare / Terminare la Pulizia

Selezionare una modalità di pulizia

Imposta Orario e Pulizia Programmata

113 Pulizia e Manutenzione

Pulire il Raccogliatore Polvere e il Filtro

Pulire la Spazzola Rotante

Pulire le Spazzole Laterali

Sostituire le Spazzole Laterali

Pulire i Sensori e i Contatti per la Ricarica

Pulire la ruotagirevole

118 Risoluzione dei problemi

120 Specifiche

120 Servizio Clienti

Grazie per aver acquistato Robovac 11S. Vi preghiamo di leggere le istruzioni prima dell'utilizzo e di conservare il manuale per futura referenza.