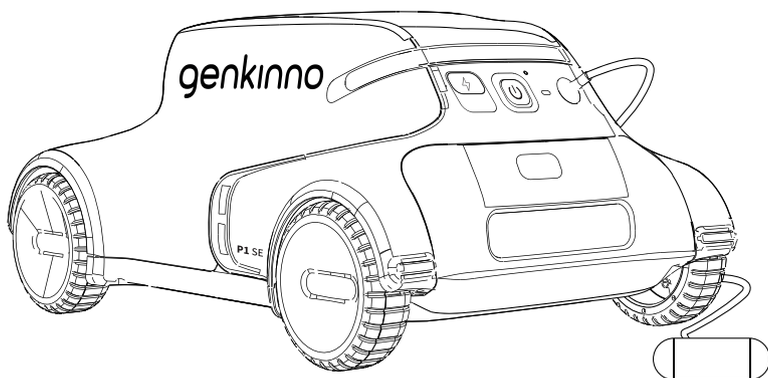


genkinno

P1 SE Robotic Pool Cleaner



User Manual

English

CONTENTS

1. Introduction	01
2. Warnings and Cautions	01
2.1 Warnings	01
2.2 Cautions	03
2.3 Water Conditions	03
3. In the Box	03
4. Robotic Pool Cleaner Parts	04
4.1 Robotic Pool Clean	04
4.2 Water Filter Tank	04
5. Using for the First Time	05
5.1 Charging the Cleaner	05
5.2 Turn on the Cleaner	05
5.3 Check the Battery Level	05
6. Using the Robotic Pool Cleaner	06
6.1 Robotic Pool Cleaner Status Indicator	06
6.2 Auto Mode	06
6.2.1 Placing the Robotic Pool Cleaner into the Pool	06
6.2.2 Path Planning	07
6.2.3 Power Mode Switch	07
6.2.4 Auto Parking	07
6.2.5 Removing the Robotic Pool Cleaner from the Pool	07
6.3 Cleaning After Use	08
7. Off-season Storage	09
8. FAQs	09
9. Specifications	10
10. Warranty	11

1. INTRODUCTION

Thank you for choosing the genkinno robotic pool cleaner.

This user manual helps you to keep your robot performing at its best. Please take a few moments to read through it.

If you have any questions, contact our customer service for assistance or visit www.genkinno.com for more information.

Genkinno Customer Service:

Email: support@genkinno.com

Facebook: @genkinno

2. WARNINGS AND CAUTIONS

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS, READ AND FOLLOW ALL INSTRUCTIONS!

2.1 Please adhere strictly to the following WARNINGS:

- Only use the accessories recommended or sold by the manufacturer.
- This model only applies to swimming pools with a flat floor.
- Do not allow children to ride on the cleaner or play with it.
- Use the original and authorized power adapter only.
- The charging adapter must be connected to a leakage-protected socket when charging.
- Do not operate the cleaner when people or animals are in the pool.
- While charging, the cleaner should be uncovered and kept in a cool place in order to prevent damage of internal electrical components caused by overheating.
- Only certified professionals can disassemble the sealed driving kit of the cleaner.
- Do not operate the cleaner while the pool filter is running.
- Oil sealant for the servo contains grease, which can cause water pollution if exposed.
- If the cleaner needs to be stored for a long period of time, it should be charged every three months to maintain battery life between 40%-60%.
- Please use the original and authorized power adapter only. If the cleaner is not charged for a long time, the battery voltage will be lower than the over-discharge protection voltage due to the self-discharge of the battery, which may cause fatal damage.
- Do not use or store the cleaner near any heat source.
- Do not pierce the shell of the cleaner with nails or other sharp objects.
- Do not hammer, impact, or throw the cleaner.
- Make sure the charging socket is dried before charging.

FCC Caution

- Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the 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.
- This radio is designed for and classified as “General population/uncontrolled Use”, the guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons regardless of age or health.
- Body and limbs operation; this device was tested for typical body and limbs operations kept 0mm for body worn. To maintain compliance with RF exposure requirements, use accessories that maintain a 0mm for body worn.
- 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.
 - This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
 - Children shall not play with the appliance.
 - Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

2.2 Please ensure that the following PRECAUTIONS are implemented:

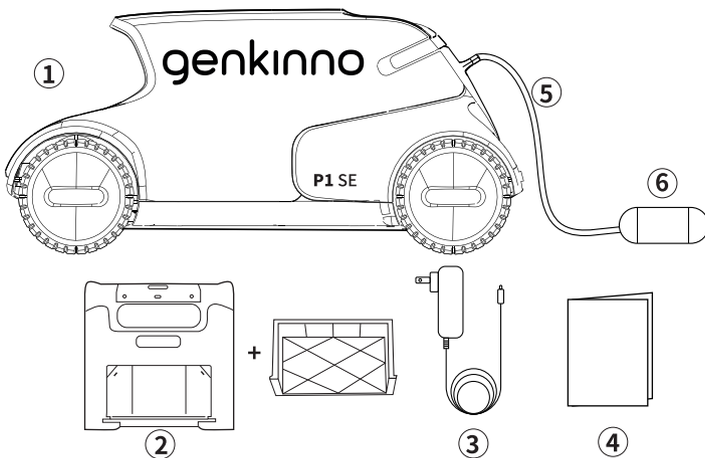
- Check the wheels to make sure they turn properly.
- Always clean and wash the filter tray after using.
- Turn off the cleaner when maintaining, cleaning, or when it is not in use.
- The cleaner should be stored in a cool and ventilated place, away from direct sunshine.
- Due to the limitations of the battery capacity, the cleaner is only suitable for swimming pools with sizes up to 1614 sq. ft (150m²); otherwise, the cleaning effect will be impacted or reduced.

2.3 Water Conditions

Use the Robotic Pool Cleaner in the following water conditions:

pH	7.0 -7.8 PPM
Temperature	42.8°F~95°F (6°C~35°C)

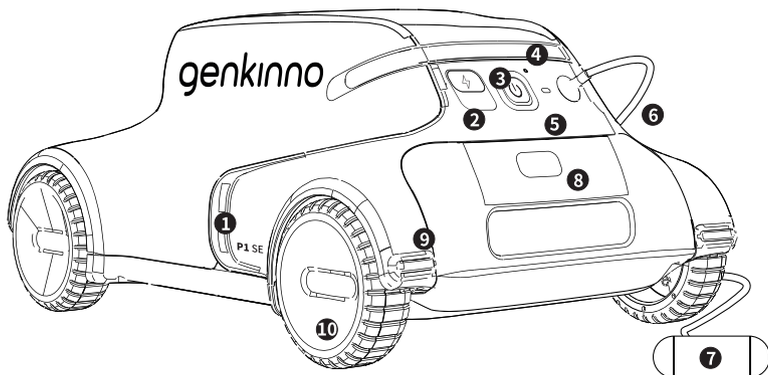
3. IN THE BOX



- ① 1 X Genkinno P1 SE
- ② 1 X Water Filter Tank (filter included)
- ③ 1 X Charger
- ④ 1 X User Manual
- ⑤ 1 X Floating Cable
- ⑥ 1 X Handle

4. ROBOTIC POOL CLEANER PARTS

4.1 Robotic Pool Cleaner



1.Drain

2.Charge Input

3.Power Button

4.Battery Level LED

5.Function LED

6.Floating Cable

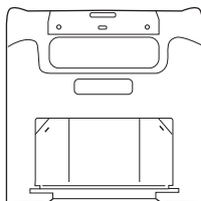
7.Handle/Antenna

8.Release Button

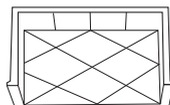
9.Anti-collision Rubber

10.Wheel

4.2 Water Filter Tank



water filter tank

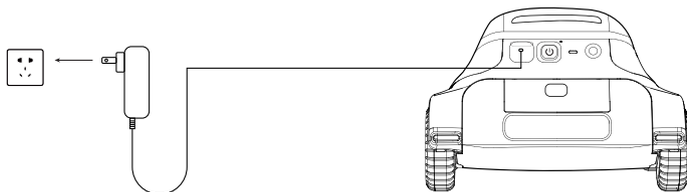


filter

5. USING FOR THE FIRST TIME

5.1 Charging the Cleaner

Connect the cleaner and the included charger to charge the battery.



Clean the charging port before charging.

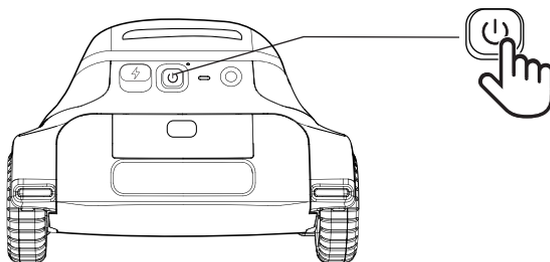
The red indicator light on the adapter indicates that the battery is currently charging.

The green indicator light on the adapter indicates that the charging process has been completed.

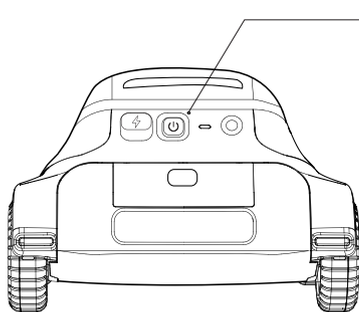
5.2 Turn on the Cleaner

Press the start button once and the cleaner will power on.

The power indicator LED will turn green.



5.3 Check the Battery Level



Green - The cleaner is working normally.
Red - The battery requires recharging.

6. USING THE ROBOTIC POOL CLEANER

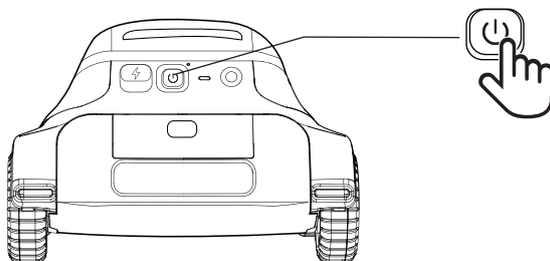
6.1 Robotic Pool Cleaner Status Indicator

The cleaner includes LED status indicators, please refer to the table below to understand the machine status indicated by different flashing methods.

P1 SE Status Indicator	
Blue constant	Auto mode with 50W suction power

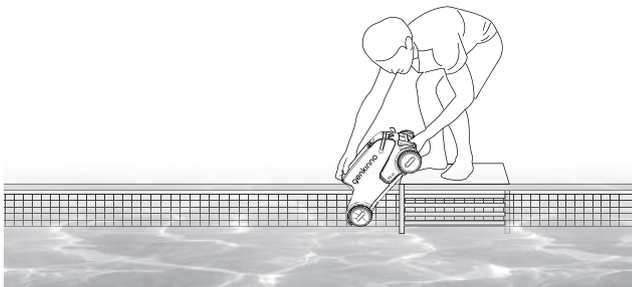
6.2 Auto Mode

Once turned on, the cleaner's default mode is Auto mode, where the cleaner will begin to operate approximately 1 to 2 minutes after being placed inside the pool.



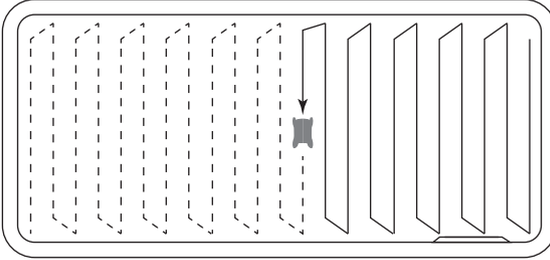
6.2.1 Placing the Robotic Pool Cleaner into the pool

Release it and let it sink to the floor of the pool.



6.2.2 Path Planning

When it moves ahead and reaches one side of the pool, it can start to plan the following route parallel to the first route automatically.



6.2.3 Power Mode Switch

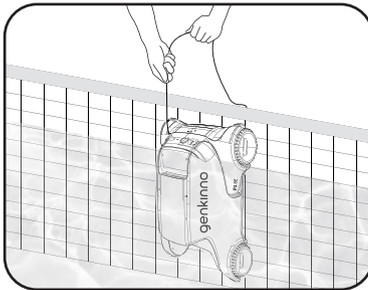
The cleaner's maximum suction power of 100W will activate automatically when the cleaner encounters large leaves and other debris.

6.2.4 Auto Parking

When the cleaner has completed its cleaning session, or the battery is low, it will park itself so that you can easily take it out.

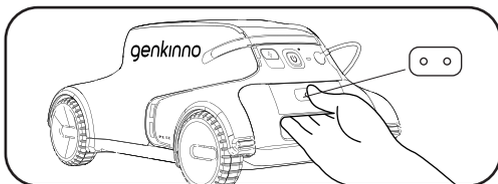
6.2.5 Removing the Robotic Pool Cleaner from the Pool

Locate and grab the floating cable, you can then pull the cable to remove the cleaner from the swimming pool.

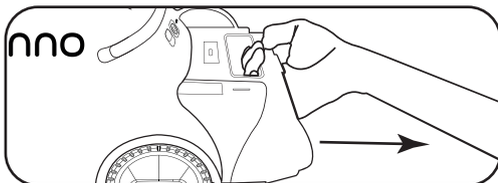


6.3 Cleaning After Use

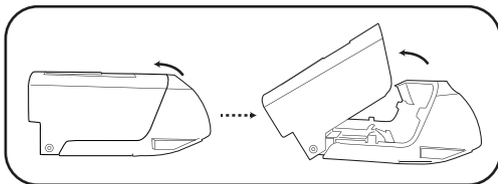
It is highly recommended to clean the filter basket after each cleaning cycle.



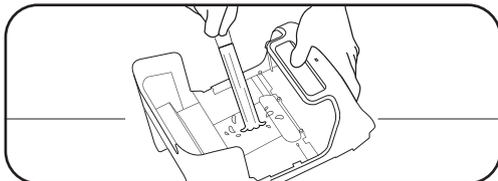
1 Press the button 



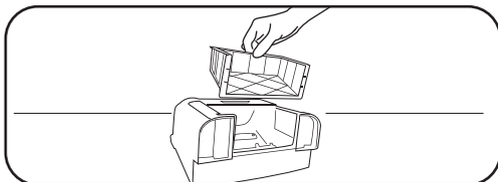
2 Pull out of the water filter tank.



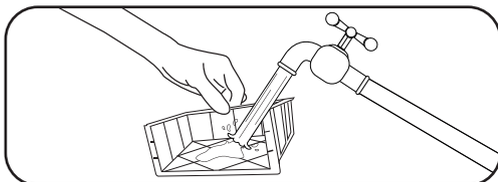
3 Open the water filter tank.



4 Clean the water filter tank.



5 Take out the filter.



6 Clean the filter.

7. OFF-SEASON STORAGE

If the cleaner will not be in use for an extended period of time, perform the following storage steps:

- Please ensure that the cleaner is turned off.
- Make sure that no water is left inside the cleaner.
- Thoroughly clean the filter basket and panels and insert them back into place.
- Roll up the cable so that it has no kinks.
- Store the cleaner indoor away from direct sunlight or weather elements such as rain or snow.
- If the cleaner needs to be stored for a long period of time, it should be charged every three months to maintain battery life between 40%-60%.

8. FREQUENTLY ASKED QUESTIONS (FAQ)



1. How large of a swimming pool can be cleaned?

Due to the limitations of battery capacity, the cleaner is only suitable for swimming pools with a size of up to 1614 sq. ft (150m²); otherwise, the cleaning ability will be affected.



2. How deep underwater can it work?

Because the floating cable is 2 meters, in order to keep the cleaner running properly, we suggest a max depth of no greater than 2 meters (about 6.6 feet).



3. How do I safely remove my cleaner from the water?

Gently pull on the floating cable to bring your cleaner to the edge of the pool and then remove it.



4. How often should I clean the filter?

It is highly recommended to clean the filter basket after each cleaning cycle.



5. Can the P1 SE clean walls and the waterline?

This cleaner is designed cleaning the floor/ground of a pool underwater. It cannot clean the walls or the waterline properly.



6. What is the runtime of the P1 SE? How long does it take to fully charge?

It takes approximately three hours to fully charge the cleaner, thanks to its safe fast-charge technology. Once fully charged, it can provide up to two hours of use, enough to clean most pools several times over.

9. SPECIFICATIONS

Model	PC101
Suction Power	50W
Run Time	120 Minutes
Adapter Input	100~240V, 50/60Hz
Adapter Output	12.6V/3.1A
Battery Capacity	9000mAh
Charging Time	2-3 Hours
Max Pool Size	Up to 1614 sq. ft (150m ²)
Filter Capacity	2.4L
Filter Density	140μm
Moving Speed	39.37ft/min (Max 12m/min)
Pool Water Temperature	42.8° to 95° F (6° to 35° C)
Pool Water PH Value	7.0-7.8
Charging Environment Temperature	41° to 95°F (5° to 35° C)
Max Water Depth	6.6ft (2m)
Product Size	16.3×10.8×7.8 inches (L×W×H) 415×276×200 mm (L×W×H)
Weight	9.11lbs (4.4kg)
Storage Temperature	-4° to 113° F (-20° to 45° C), RH≤75%
Pool Slope	Max 15°

10. WARRANTY

This product has passed all quality control and safety tests in accordance with all relevant laws and regulations and the highest safety standards.

Warranty Information

- The warranty covers 24 months (only applies to the battery and motor) from the date of original purchase.
- This warranty is voided if the product has been altered, misused, or has been repaired by unauthorized personnel.
- The warranty extends only to manufacturing defects and does not cover any damage resulting from mishandling of the product by the owner.
- The order number or record must be presented for any claim or repair during the warranty period.

Genkinno support:

<http://www.genkinno.com/support>

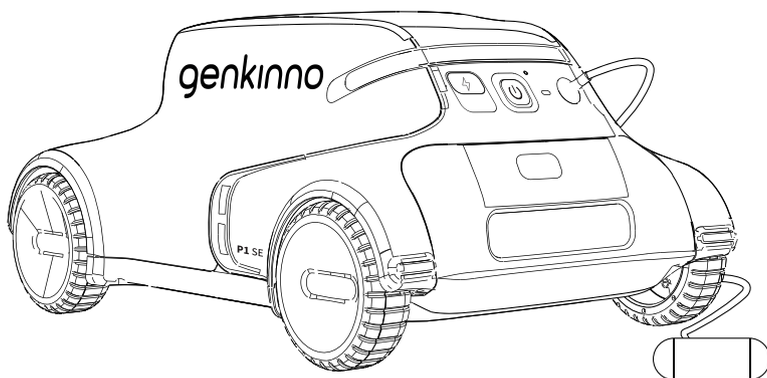
Genkinno service:

If you have any questions about this document, please contact genkinno by sending a message to support@genkinno.com

Facebook: [@genkinno](https://www.facebook.com/genkinno)

genkinno

P1 SE Robot nettoyeur de piscines



Manuel d' utilisation

French

TABLE DES MATIÈRES

1. Introduction	01
2. Avertissements et mises en garde	01
2.1 Avertissements	01
2.2 Mises en garde	02
2.3 Conditions de l' eau	02
3. Contenu de l' emballage	02
4. Composants du robot nettoyeur de piscines	03
4.1 Robot nettoyeur de piscines	03
4.2 Réservoir du filtre à eau	03
5. Première utilisation	04
5.1 Recharger le robot	04
5.2 Mettre le robot sous tension	04
5.3 Vérification du niveau de batterie	04
6. Utilisation du robot nettoyeur de piscines	05
6.1 Voyant d' état du robot nettoyeur de piscines	05
6.2 Mode Auto	05
6.2.1 Mettre le robot nettoyeur dans la piscine	05
6.2.2 Planification de la trajectoire	06
6.2.3 Commutateur de mode d' alimentation	06
6.2.4 Stationnement auto	06
6.2.5 Retirer le robot nettoyeur de la piscine	06
6.3 Nettoyage après utilisation	07
7. Rangement hors-saison	08
8. FAQ	08
9. Caractéristiques techniques	09
10. Garantie	10

1. INTRODUCTION

Merci d' avoir choisi le robot nettoyeur de piscines de GenKinno.

Ce manuel d' utilisation vous permettra de profiter des performances de votre robot le plus longtemps possible. Prenez le temps de le parcourir.

Si vous avez des questions, veuillez contacter notre service client pour obtenir de l' assistance ou rendez-vous sur www.genkinno.com pour en savoir plus.

Genkinno Customer Service:

Email:support@genkinno.com

Facebook: @genkinno

2. AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES, VEUILLEZ LES LIRE ET LES RESPECTER.

2.1 Veuillez suivre scrupuleusement les AVERTISSEMENTS suivants :

- Utilisez uniquement les accessoires recommandés ou vendus par le fabricant.
- Ce modèle est uniquement destiné aux piscines avec le sol plat.
- Ne laissez pas les enfants grimper sur le robot ou jouer avec.
Utilisez uniquement l' adaptateur secteur officiel d' origine.
- L' adaptateur de recharge doit être branché sur une prise protégée pendant la recharge.
- Ne faites pas fonctionner le robot lorsque des personnes et des animaux sont dans la piscine.
- Pendant la recharge, le robot ne doit pas être recouvert et doit être dans un endroit frais, afin d' éviter la surchauffe de certains composants électriques internes.
- Seuls les professionnels agréés peuvent démonter le kit de traction scellé du robot.
- Ne faites pas fonctionner le robot lorsque le filtre de la piscine est actif.
- Le joint d' étanchéité du servomoteur contient de la graisse qui pourrait contaminer l' eau s' il est exposé.
- Si le robot doit être rangé pendant une période prolongée, la batterie doit être rechargée tous les trois mois entre 40 et 60 % environ, pour préserver sa durée de vie. Veuillez utiliser l' adaptateur secteur officiel d' origine uniquement. Si le robot n' est pas rechargé pendant une longue durée, la tension de la batterie baissera au-delà de la tension de la protection contre la décharge excessive, qui pourrait entraîner des dégâts irréversibles.
- N' utilisez pas ou ne rangez pas le robot près d' une source de chaleur.
- Ne percez pas la coque du robot avec des ongles ou tout autre objet coupant.
- Ne martelez pas, ne heurtez pas et ne jetez pas le robot.
- Vérifiez que la prise de recharge est sèche avant de commencer la recharge.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers impliqués.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

2.2 Veuillez vous assurer que les PRÉCAUTIONS suivantes sont bien mises en place :

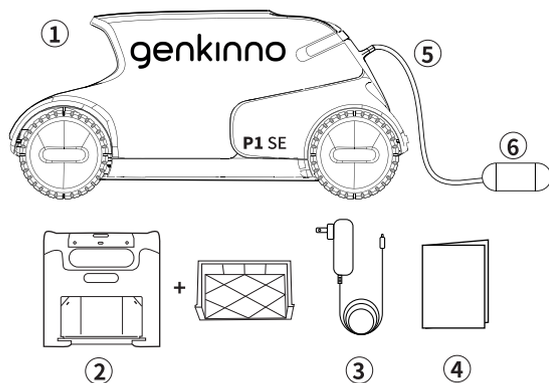
- Vérifiez que les roues tournent correctement.
- Lavez et nettoyez toujours le bac du filtre après chaque utilisation.
- Éteignez le robot pendant l'entretien, le nettoyage ou au repos.
- Le robot doit être rangé dans un endroit frais et aéré, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- La capacité de la batterie étant limitée, le robot ne convient qu'aux piscines d'une surface maximale de 150 m² (1 614 pieds carrés). Au-delà, l'efficacité du nettoyage sera réduite ou impactée.

2.3 Conditions de l'eau

Utilisez le robot nettoyeur de piscines dans les conditions d'eau suivantes :

pH	7.0 -7.8 PPM
Température	6 à 35 °C (42.8 à 95 °F)

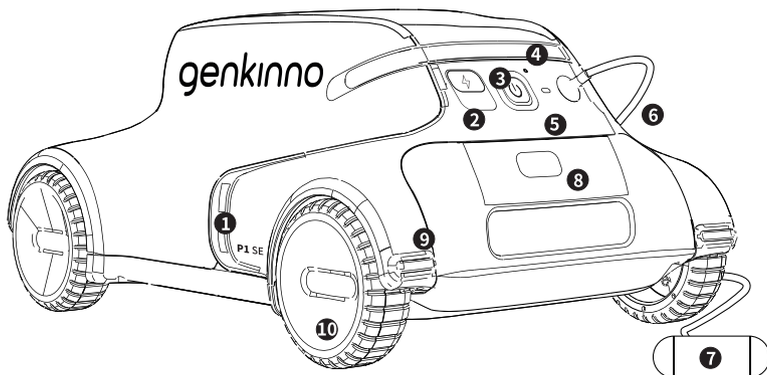
3. CONTENU DE L' EMBALLAGE



- ① 1 X Genkinno P1 SE
- ② 1 X Réservoir du filtre à eau (filtre inclus)
- ③ 1 X Chargeur
- ④ 1 X Manuel d' utilisation
- ⑤ 1 X Câble flottant
- ⑥ 1 X Poignée

4. COMPOSANTS DU ROBOT NETTOYEUR DE PISCINES

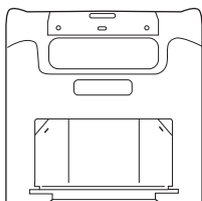
4.1 Robot nettoyeur de piscines



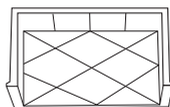
- 1.Évacuation
- 2.Entrée de charge
- 3.Bouton d' alimentation
- 4.Voyant d' état d' alimentation
- 5.Voyant d' état

- 6.Câble flottant
- 7.Poignée/Antenne
- 8.Bouton de démontage
- 9.Tampon anticollision
- 10.Roue

4.2 Réservoir du filtre à eau



Réservoir du filtre à eau

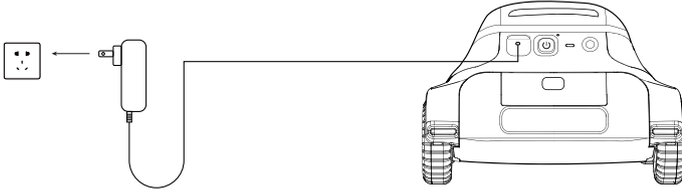


filtre inclus

5. PREMIÈRE UTILISATION

5.1 Recharger le robot

Connectez le robot au chargeur inclus pour recharger la batterie.



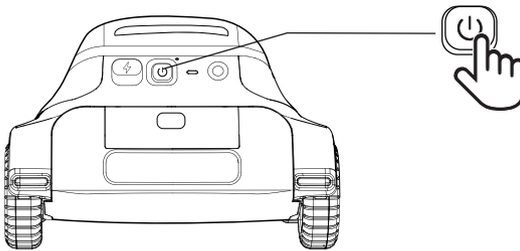
Nettoyez le port de recharge avant de recharger.

Le voyant rouge sur l'adaptateur indique que la batterie est en train de charger.

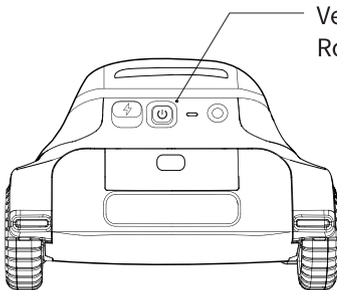
Le voyant vert sur l'adaptateur indique que la charge est terminée.

5.2 Mettre le robot sous tension

Appuyez une fois sur le bouton Start et le robot s'allume. Le voyant d'état de l'alimentation passe au vert.



5.3 Vérification du niveau de batterie



Vert - Le robot de piscine fonctionne normalement.
Rouge - La batterie doit être rechargée.

6. UTILISATION DU ROBOT NETTOYEUR DE PISCINES

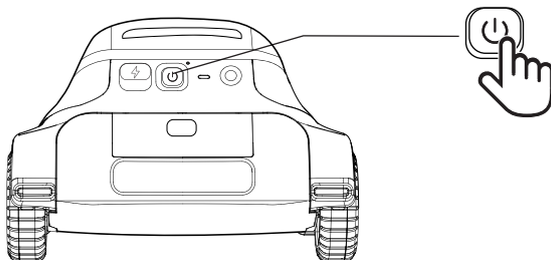
6.1 Voyant d'état du robot nettoyeur de piscines

Le robot inclut un voyant d'état. Veuillez vous référer au tableau ci-dessous pour comprendre ce qu'indiquent les différents types de clignotement du voyant.

Voyant d'état P1 SE	
Bleu continu	Mode Auto avec puissance de succion à 50 W

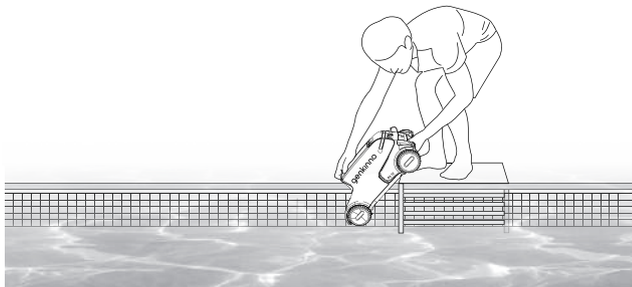
6.2 Mode Auto

Quand il s'allume, le mode par défaut du robot est le mode Auto. Le robot commence à fonctionner environ 1 à 2 minutes après avoir été placé dans la piscine.



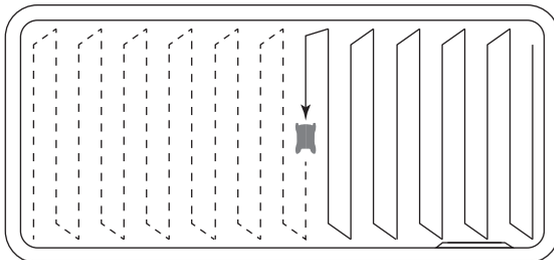
6.2.1 Mettre le robot nettoyeur dans la piscine

Relâchez-le et laissez-le couler au fond de la piscine.



6.2.2 Planification de la trajectoire

Quand il avance et atteint un côté de la piscine, il commence à planifier automatiquement la trajectoire suivante, parallèle à la première.



6.2.3 Commutateur de mode d'alimentation

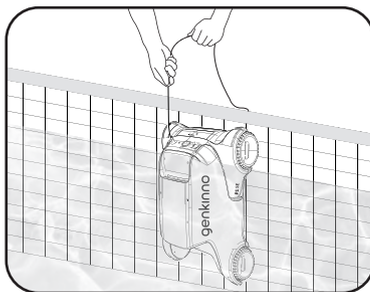
La puissance de succion maximum du robot (100 W) s'active automatiquement quand il rencontre de grandes feuilles et autres débris.

6.2.4 Stationnement auto

Quand le robot a terminé le nettoyage ou que la batterie est faible, il se stationne automatiquement pour que vous puissiez le récupérer facilement.

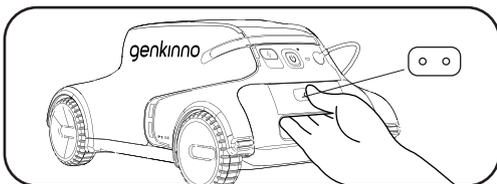
6.2.5 Retirer le robot nettoyeur de la piscine

Localisez et attrapez le câble flottant, vous pouvez ensuite le tirer pour retirer le robot de la piscine.

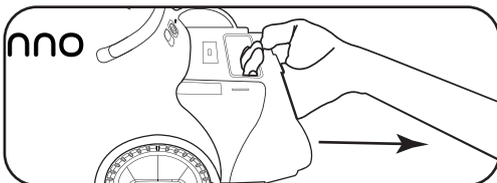


6.3 Nettoyage après utilisation

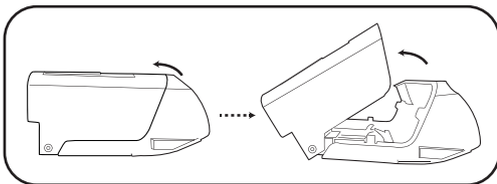
il est fortement recommandé de nettoyer le panier du filtre après chaque cycle de nettoyage.



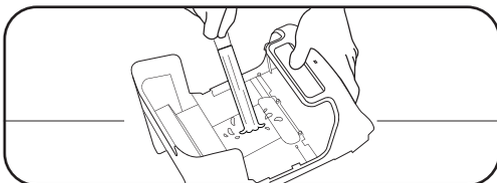
1 Appuyer sur le bouton 



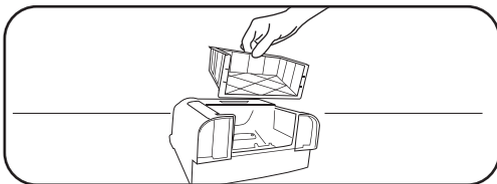
2 Retirer le réservoir du filtre à eau.



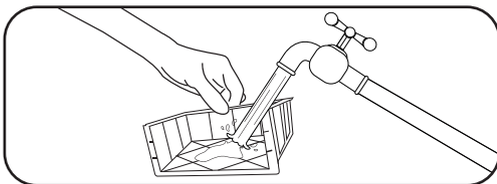
3 Ouvrir le réservoir du filtre à eau.



4 Nettoyer le réservoir du filtre à eau.



5 Retirer le filtre.



6 Nettoyer le filtre.

7. RANGEMENT HORS-SAISON

Si le robot ne sera pas utilisé pendant une période prolongée, réalisez les étapes de rangement suivantes :

- Veuillez vous assurer que le robot de piscine est éteint.
- Assurez-vous qu'il ne reste pas d'eau à l'intérieur du robot.
- Nettoyez soigneusement le panier du filtre et les panneaux et remettez-les en place.
- Enroulez le câble pour éviter qu'il ne se plie.
- Rangez le robot dans un endroit protégé, à l'abri de la lumière directe du soleil ou des intempéries comme la pluie ou la neige.

8. FOIRE AUX QUESTIONS (FAQ)



1. Quelle taille maximale de piscine peut être nettoyée ?

La capacité de la batterie étant limitée, le robot peut nettoyer les piscines d'une surface maximale de 150 m² (1614 pieds carrés). Au-delà, l'efficacité du nettoyage sera réduite ou impactée.



2. À quelle profondeur peut-il fonctionner ?

Le câble flottant est long de 2 m. Pour que le robot fonctionne correctement, nous recommandons une profondeur maximale de 2 m (environ 6,6 pieds).



3. Comment retirer le robot de l'eau en sécurité ?

Tirez doucement le câble flottant pour rapprocher votre robot du bord de la piscine et le sortir.



4. À quelle fréquence dois-je nettoyer le filtre ?

Il est fortement recommandé de nettoyer le panier du filtre après chaque cycle de nettoyage.



5. Le P1 SE peut-il nettoyer les murs et la ligne de flottaison ?

Ce robot est conçu pour nettoyer le sol/fond de la piscine sous l'eau. Il ne peut pas nettoyer les murs ou la ligne de flottaison correctement.



6. Quelle est l'autonomie du P1 SE? Combien de temps prend une recharge complète ?

Il faut environ trois heures pour recharger complètement le robot, grâce à la technologie de recharge rapide et sûre. Une fois entièrement rechargée, la batterie fournit 2 heures d'utilisation, suffisant pour nettoyer la plupart des piscines plusieurs fois en une charge.

9. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	PC101
Puissance de succion	50 W
Durée de fonctionnement	120 minutes
Entrée de charge	100~240 V, 50/60 Hz
Sortie de charge	12,6 V/3,1 A
Capacité de batterie	9 000 mA h
Durée de recharge	2 à 3 heures
Dimension maximale de la piscine	Jusqu' à 150 m ² (1 614 pieds carrés)
Capacité du filtre	2,4 l
Densité du filtre	140 µm
Vitesse de déplacement	12 m/min maximum (39,37 pieds/min)
Température de l' eau	6 à 35 °C (42.8 à 95 °F)
Acidité de l' eau	7 à 7,8
Température de l' environnement de recharge	5 à 35 °C (41 à 95 °F)
Profondeur maximale	2 m (6,6 pieds)
Dimensions du produit	16,3 × 10,8 × 7,8 pouces (L × l × H) 415 × 276 × 200 mm (L × l × H)
Poids	4,4 kg (9,11 livres)
Température de stockage	-20 à 45 °C (-4 à 113 °F), taux d' humidité ≤ 75 %
Inclinaison de la piscine	15° max.

10. GARANTIE

Ce produit a passé tous les contrôles de qualité et les tests de sécurité conformément aux lois et réglementations concernées et aux plus hauts standards de sécurité.

Informations de garantie

- La garantie couvre 24 mois (applicable uniquement à la batterie et au moteur) à partir de la date d'achat d'origine.
- Cette garantie est nulle si le produit a été altéré, mal utilisé ou réparé par du personnel non agréé.
- La garantie couvre uniquement les défauts de fabrication et ne couvre pas les dommages dus à une mauvaise utilisation du produit par l'utilisateur.
- Le numéro de commande ou l'archive doit être présenté pour toute plainte ou demande de réparation pendant la période de garantie.

Assistance GenKinno :
<http://www.genkinno.com/support>

Service GenKinno :
Si vous avez des questions à propos de ce document, veuillez contacter GenKinno en envoyant un message à support@genkinno.com

Facebook : [@genkinno](#)