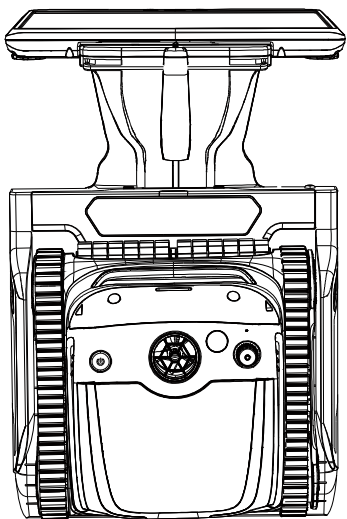


Robotic Pool Cleaner User Manual



WYBOT S2 Solar

WYBOT®

Read through the entire manual before running your new robotic pool cleaner, and keep this manual handy for your reference.

WYBOT®

www.eu.wybotpool.com

E-mail: euservice@wybotpool.com

Facebook: @WybotPool

WYBOTICS CO.,LTD

No.30,Zhongnan 4th Street West Zone,TEDA Tianjin,China

All trade names are registered trademarks of respective manufacturers listed.





Thank you for choosing WYBOT products, your support means a lot to us. Continuous providing the best solution to free you up from pool cleaning and enjoy your family time is always our pursuit.

WYBOT Robotic Pool Cleaner is dedicated to serving you high efficiency, low power consumption, easy operation and thorough pool cleaning work.

Its unique appearance and reliable functions as one-button activation, powerful suction and scrubbing, fine filtration, smart navigation, remote control, and high compatibility with various pool shapes and constructions materials assure you a convenient, intelligent, and optimal pool cleaning.

Feel free to contact us by Email or visit our website with any questions. We are very glad to hear your advice on our continuous improvement.

⚠ Safety Instructions

Warning

Read the manual carefully before you use the cleaner. Your safety is the most important thing. Please read through and operate the device as per instructions, WYBOTICS Co., Ltd. is not held liable for any loss or injury caused by improper use.

Failure to operate the device as per the warnings can result in serious injury, electrocution or death.

1. Use only the accessories recommended or sold by WYBOTICS Co., Ltd.
2. Use only the original and authorized charging station. Avoid charging any other types of devices with this station. Improper use may result in overheating or corrosive liquid leakage from the battery.
3. Cut off power supply when doing any maintenance or removing it from the pool.
4. In case of any abnormal operation from the charging station, cut off the power supply immediately, and remove the robotic cleaner from the station. Contact professionals at once.
5. Ensure the charging port is dry before plugging in the charger end.
6. Make sure the electrical outlet is protected by a ground fault circuit interrupter (GFCI) and an earth leakage interrupter (ELI).
7. Do not use a cord-damaged charger to avoid any electrical shock.
8. Do not try to use nonauthorized extension cord to connect the charger to the robot.
9. Never allow children to ride on the cleaner/docking station or play with it as a toy.
10. Do not allow child to operate or maintain the device or docking station.
11. Do not enter the pool when the robot is working in it.
12. Never expose or charge the device in flammable environments.
13. Only licensed professionals can disassemble the sealed parts of the robot.

⚠ Safety Instructions

Cautions

Failure to operate the device as per the cautions can cause a damage to the device.

1. Install the solar panel and docking station following the steps in the manual.
2. If the pool liners comes away or is damaged, please repair it before intall the docking station onto the wall.
3. Charge the unit before first use.
4. Do not over charge the cleaner, which will reduce the battery life.
5. Charge the cleaner prior to being stored for a long time (over 6 months) to maintain an optimal battery life.
6. Do not operate the cleaner while pool filter is running.
7. Remember to wash and clean the filter basket and ultra-fine filter after each use.
8. Store the cleaner in a cool and ventilated place, away from direct sunshine or any heat source.
9. No stepping onto the solar panel or putting pressure onto the surface.
10. Use only the pool cleaner in the following water conditions:

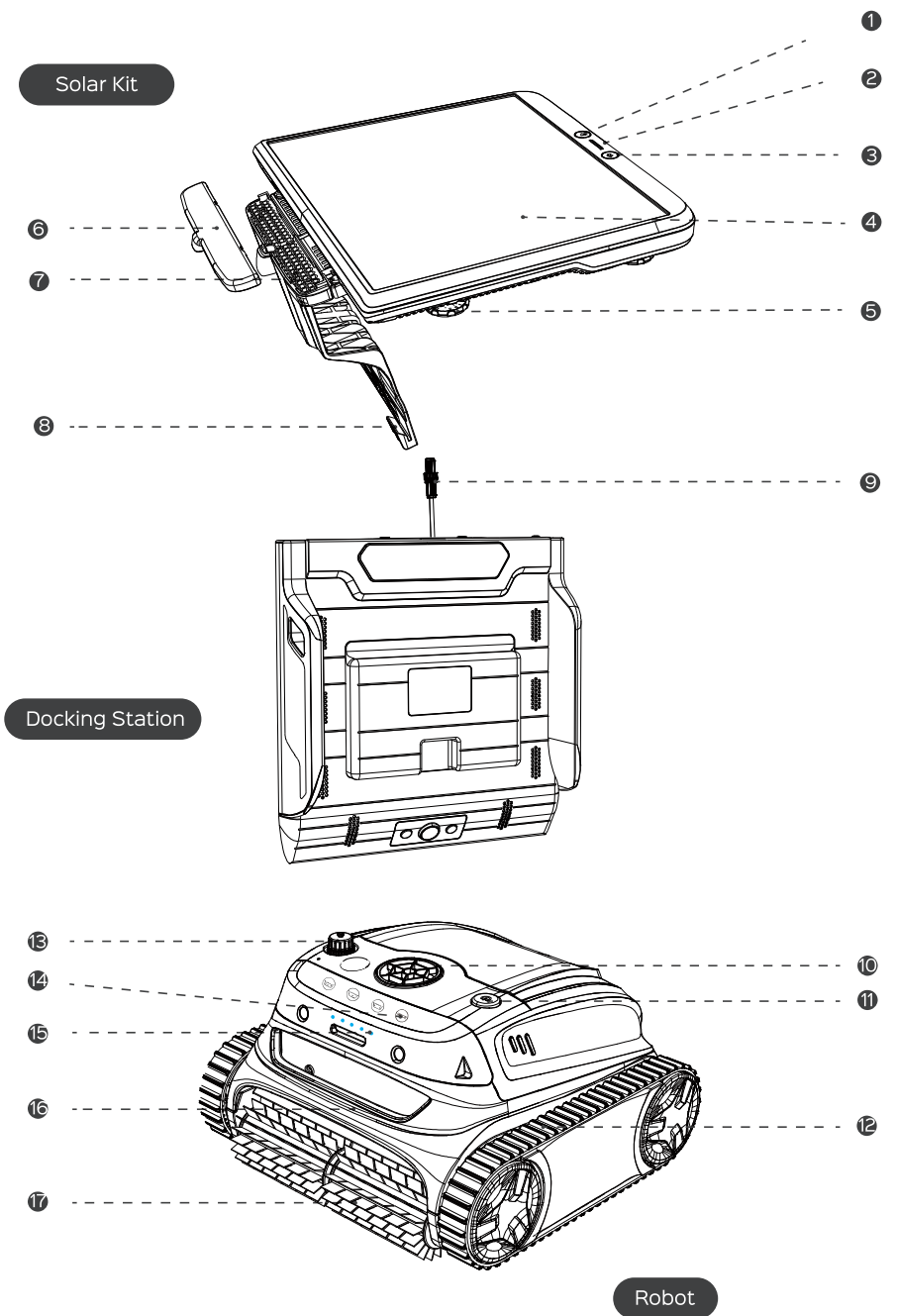
Chlorine	Max 4 mg/L
pH	7.0 - 7.8
Temperature	41 - 95 °F (5 - 35 °C)
NaCl	Maximum 5000 PPM

CONTENTS

01 / WYBOT AT A GLANCE	01
Product External Overview	01
Product Internal Overview	03
Packing List	04
02 / INSTALL SOLAR KIT	05
03 / HOOK UP DOCKING STATION	06
04 / GET STARTED	07
Charge your new WYBOT	07
Setup your new WYBOT	10
<i>Connect to your App</i>	10
<i>Choose your cleaning mode</i>	11
Run your new WYBOT	12
05 / DO A FILTER CLEANING	13
06 / PUT BACK TO DOCKING STATION	14
07 / DEVICE SPECIFICATION	15
08 / LIMITED WARRANTY	16
09 / HOW TO MAINTAIN YOUR DEVICE	16
10 / FAQ & TROUBLE SHOOTING	17
11 / CERTIFICATION	19
12 / WYBOT CUSTOMER CARE	19

01 / WYBOT AT A GLANCE

Product External Overview



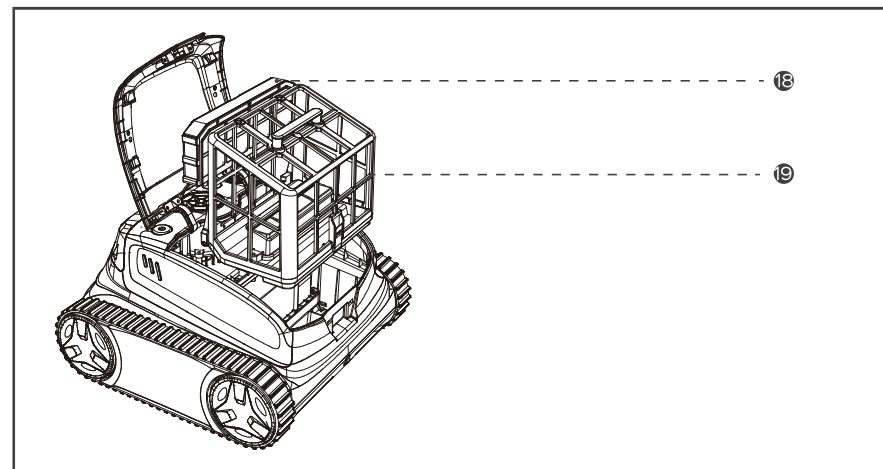
01 / WYBOT AT A GLANCE

Product External Overview

- 1 Start Button**
Start the solar panel and routine cleaning.
- 2 LED indicator**
Tell current statuses of the robot.
- 3 Home Button**
Call the robot back to the docking station.
- 4 Solar Panel**
Charge the robot.
- 5 Level Screw**
Adjust the position of the solar kit.
- 6 Protective Cover**
Protect the solar kit.
- 7 Angle Adjustment Screw**
Adjust the angle of solar kit to fix the station well.
- 8 Hook**
Hook up the docking station.
- 9 Power Connector**
Connect the docking station to the solar kit.
- 10 Pump**
pump out water through the window
- 11 on/off Button**
Turn on/ turn off the device
- 12 Track**
Enhance device's capability in climbing walls and various obstacles
- 13 Charging Port**
Connect the charger
- 14 Mode toggle**
Touch to select a mode
- 15 LED indicator**
Tell current statuses of the robot.
- 16 Handle**
Remove and transport the device with it
- 17 Scrubbing Brush**
Knock loose all dirt and roll them all into the device

01 / WYBOT AT A GLANCE

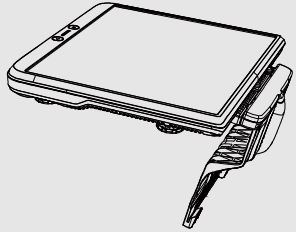
Product Internal Overview



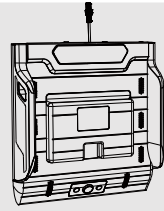
- 18 Ultra-fine Filter**
Cotton foam is an auxiliary filter to help trap the fine dirty particles. Recommend to use it for floor cleaning. Please do not install it when the pool water is heavy dusty, it may influence the operation of the cleaner.
- 19 Filter Basket**
Store collected dirt and debris, remember to install it before start cleaning, and wash it after each use.

01 / WYBOT AT A GLANCE

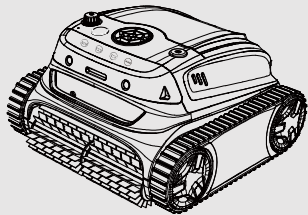
Packing List



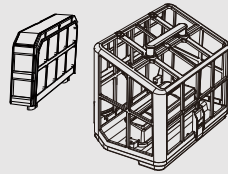
Solar Kit x 1



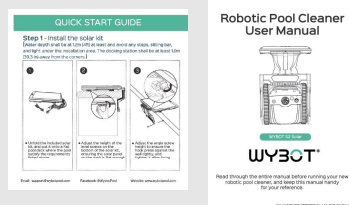
Docking Station x 1



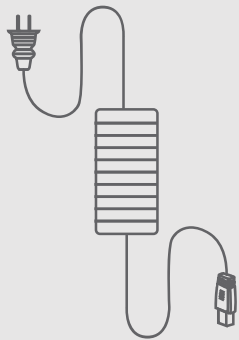
Robot x 1



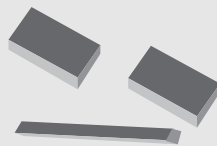
Filters x 2



Use Guide x 2



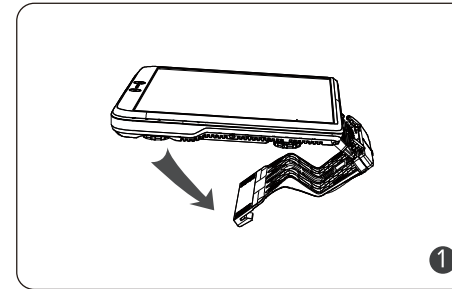
Charger x 1



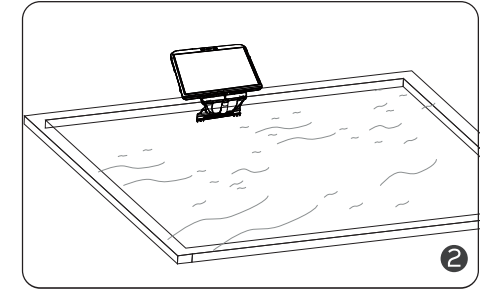
Floating Blocks

02 / INSTALL SOLAR KIT

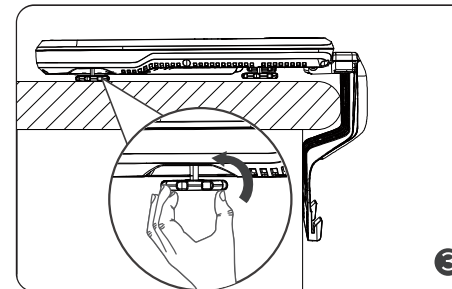
To keep the robot always energetic, the solar kit supplying power continuously to the robot should be installed well.



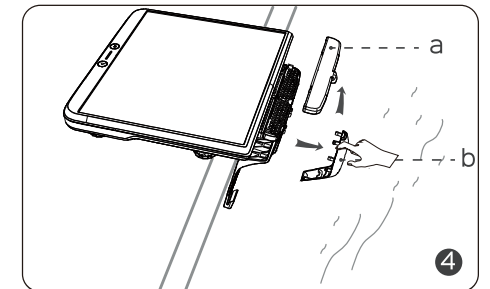
Take out the included solar kit and unfold the hook to the vertical position.



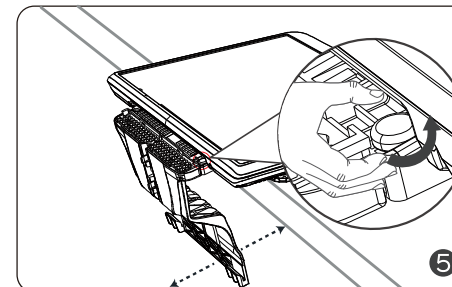
Put the solar kit onto the pool deck where surface is flat and there is no steps or ladders around.



Adjust the height of the level screws on the bottom of the solar kit, ensuring the solar panel on the deck is flat enough.



Remove the covers (the order is a then b.) on the solar kit, and put them aside.

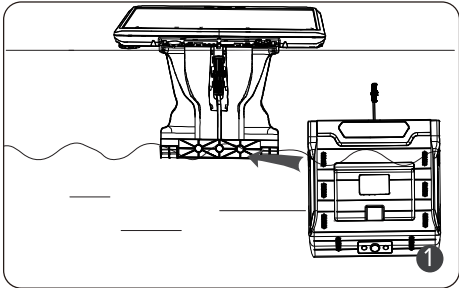


Adjust the height of the screw to ensure the hook press against the wall tightly, and tighten them after fixing.

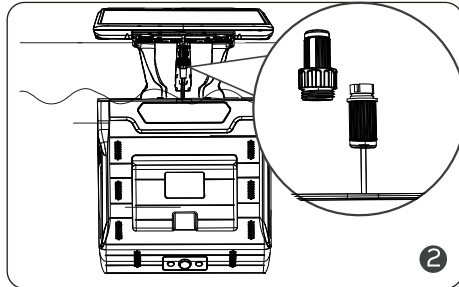
03 / HOOK UP DOCKING STATION

Note:

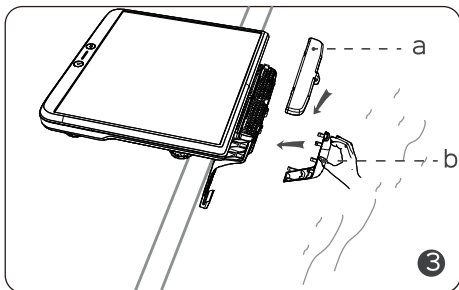
You should avoid put any pressure onto the solar panel when installing it.



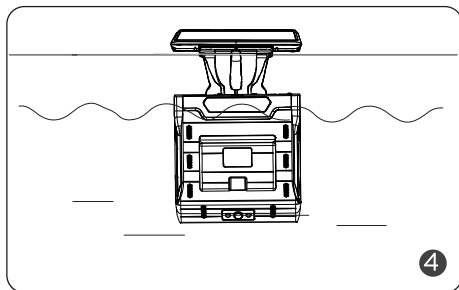
Hook up the docking station to the solar kit, keeping the whole set stable after installation.



Unscrew the protective caps on the ends of solar kit and docking station, and then connect them to form a complete power cable.



Put the covers (the order is b then a.) back to the solar kit.



Complete the whole installation.

Note:

1. You should ensure the place where the docking station installed is flat and exists no damage if your pool surface is PVC.
2. Please keep the cable ends of both solar kit and docking station are dry before screwing them together.
3. The water depth of the installation area shall reach 1.2m at least, and there should be no steps, sitting area or light under the docking station.

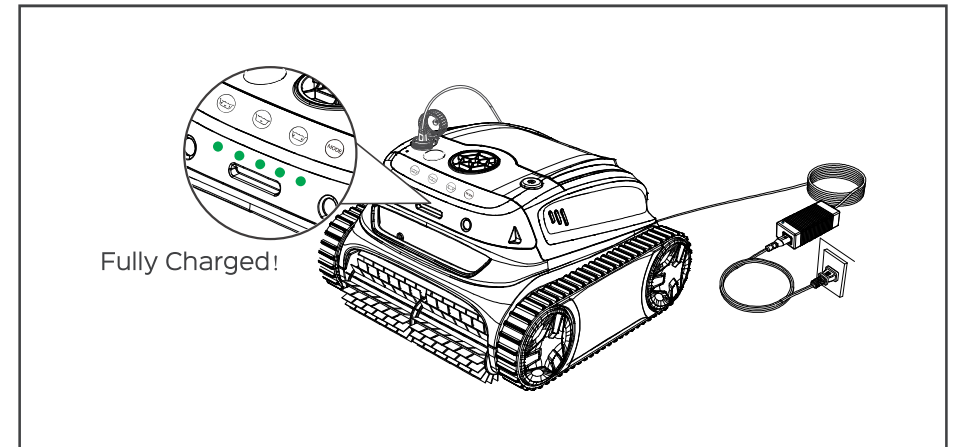
04 / GET STARTED


Charge your new WYBOT

The device has a lithium-ion rechargeable battery, and you need to charge the battery before first use and when the battery is low.

Charge your robot using DC charger

Connect your device to a power outlet using the included cable and adaptor.



The adaptor has an indicator, which will display blue light  indicating the power supply status.

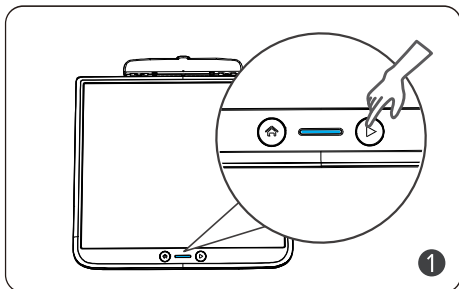
The LED indicators on the top of the cleaner turn solid green light when fully charged.

Note:

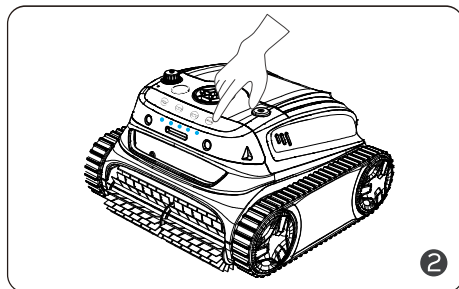
1. When charging, you should ensure your device at least 3m (appr. 10ft) away from the edge of the pool.
2. For reducing fire risk, keep your device and adaptor away from direct sunshine or water when charging.
3. For your important safety, you need to double check the device is powered off and the charging port is dry before charging.
4. The best charging environment is temperature at 32°F -95°F (0°C -35°C), RH at 5%-95%.

Charge your robot using solar panel

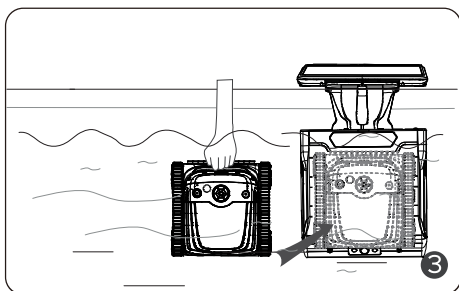
After installing your solar kit and docking station, you can start charging your robot.



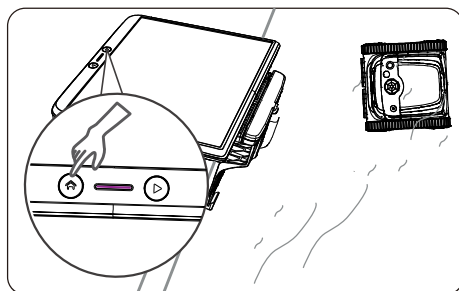
Press the start button on the solar kit to turn on the solar panel and docking station. *(If no light is indicated, please leave the solar kit and docking station under the sun for 2 hours.)*



Turn on the device by pressing the on/off button. The LED indicator on the top will display a solid green to display current battery level and then a solid blue when the device is on.



Hold the handle of the cleaner, emerge the robot into the pool. Put it directly onto the docking station to start charging after shaking off inside air.

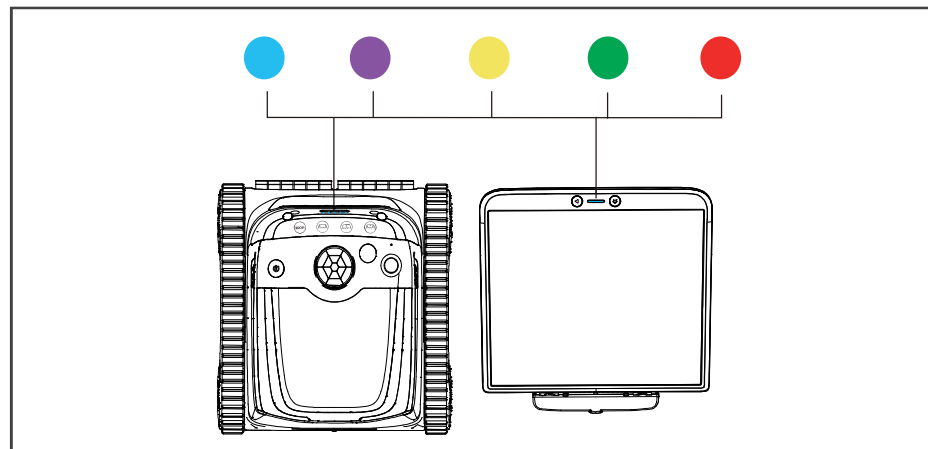


Or, you can put the robot into the pool vertically. Wait until the robot has completed self-calibration. Press the home button to call it back to charge.

Note:

1. Keep your docking station beneath the water when starting charging.
2. No charging devices on shore using docking station.
3. When sending orders to the robot using solar kit, you need waking the device first pressing any button outside, then starting sending orders.
4. If the weather is not favourite, or the robot is at low battery, recommend to put the robot onto the docking station directly.

Below is the indication of the LED lights, you may refer to it to know different device status.



Device	LED Light	Indication	Status
Robot	●	Solid	Power On
		Flashing	Under working
	●	Solid	Connecting to App & Current cleaning mode
		Flashing	Low battery or under self-parking in the pool
	●	Flashing	Charging in progress
		Solid	Fully charged
Solar Kit	—	Solid	Power on
		Solid	Able to control the robot
	—	Solid or flashing	charging
		Solid or flashing	Fault

Note:

1. For maintaining a favourite working status, you need to keep the docking station always being powered on.
2. When yellow light flashes, the robotic pool cleaner will back to the docking station for the inductive charging.
3. If red LED light is on, you can find solution from trouble shooting in this manual or call for service.

Connect to your App

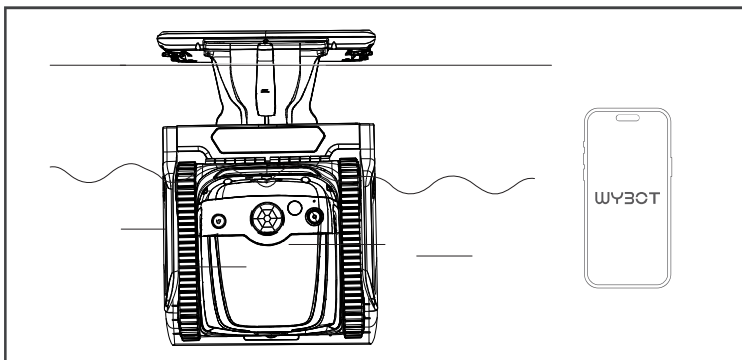
You can download the WYBOT App to your smart mobile device by scanning QR code below, or from Google Play or App Store.



iOS	Android
iOS 15.0 or later	Android 8.0 or later

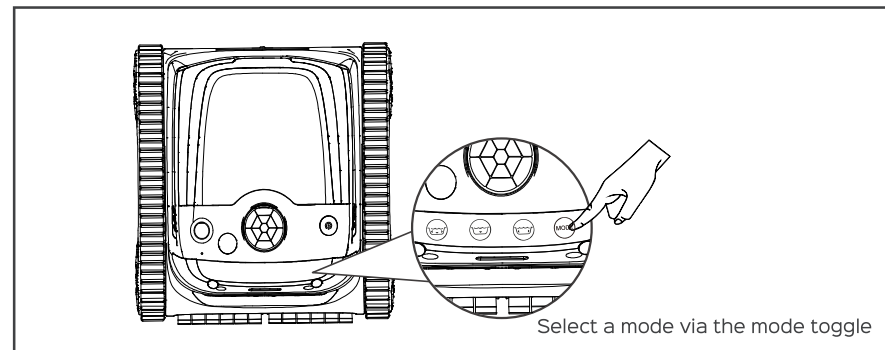
Note:

Before connection to your App, please ensure your cleaner is charging on the docking station.



Choose your cleaning mode

You can choose a cleaning mode for your cleaner through the app after connecting to your robot or touch the mode toggle.



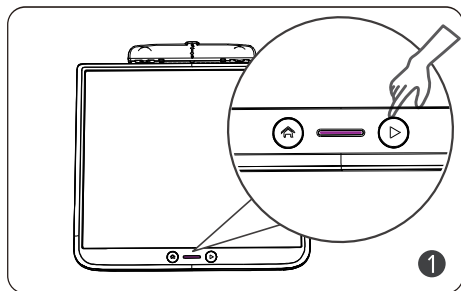
Cleaning Mode	Icon (Robot)	Cleaning Coverage
		Toggle a cleaning mode
Standard full pool Wall then floor (Combo)		Wall+ Floor+Waterline
Floor only Turbo floor Eco floor		Pool floors
Wall only		Pool walls

Note:

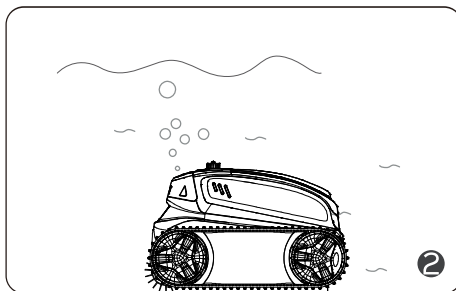
1. The default mode is 'Wall then floor', and you can customize each icon's specific mode using the app. Eg, set up that the icon '⌋' represents Turbo floor mode.
2. If the device restarts, it will automatically enter the cleaning mode you set last time.

04 / GET STARTED

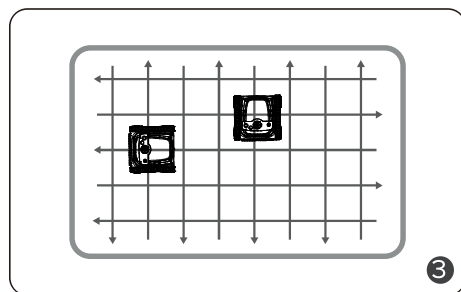
Run your new WYBOT



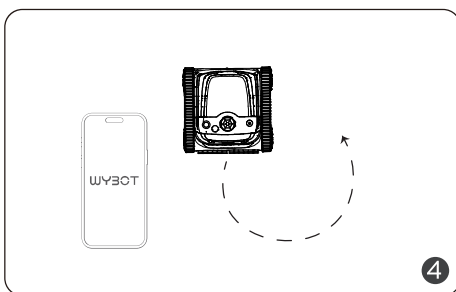
Press the start/stop button on the docking station or click the start cleaning button on the APP to start the pool cleaning.



Let it move back to the pool floor.



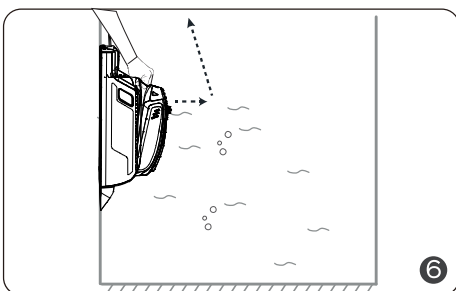
The robot begins to clean walls, floor and waterline as default or your set through App.



You can control the cleaner remotely and complete the specific area cleaning via the App.



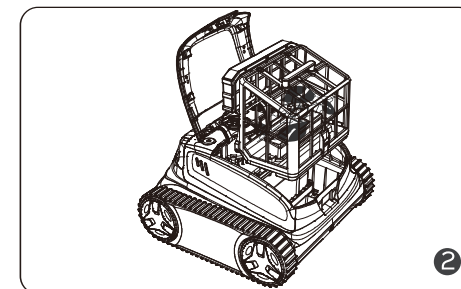
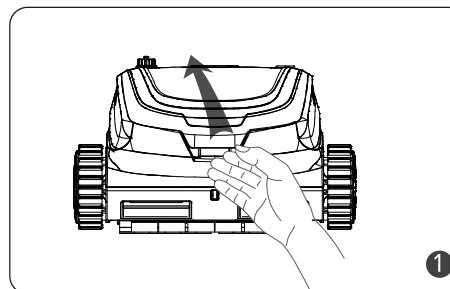
The robot will automatically move to stop by the edge of wall when finishing cleaning or battery is low.



Remove the robot out of the pool, and power it off.

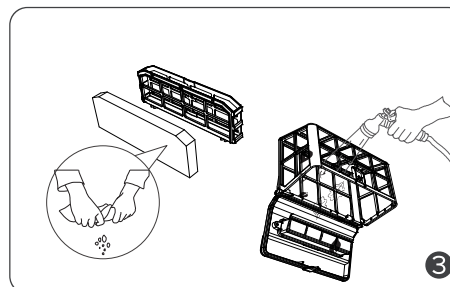
05 / DO A FILTER CLEANING

Press the filter cover handle and lift the cover up.

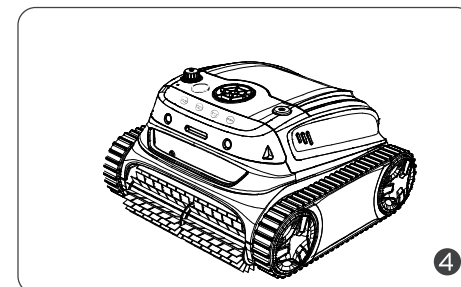


Note:

1. You should ensure the device is power off when open the top cover.
2. You need to clean the filter basket after each use.



Empty all debris and rinse them with clean water.

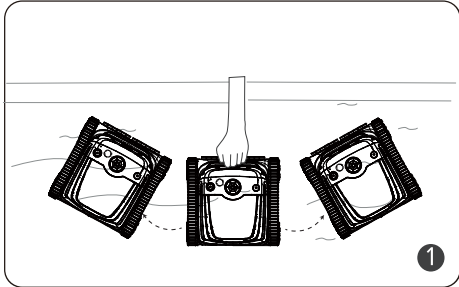


After rinsing, put the filter basket and ultra-fine filter into the cleaner and close the cover.

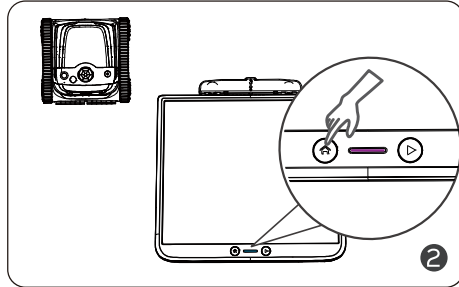
Note:

1. As electric components inside the cleaner, store the cleaner in a cool and ventilated place, away from direct sunshine or any heat source.
2. Charge the cleaner prior to being stored for a long time (over 6 months) to maintain an optimal battery life.

06 / PUT BACK TO DOCKING STATION

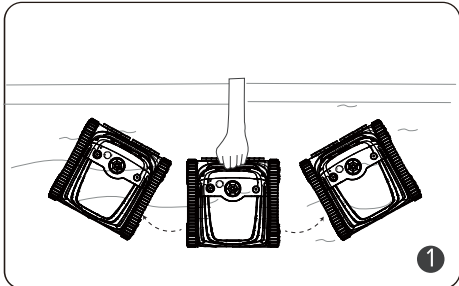


Hold the handle of the cleaner, and shake off inside air. Put it into the pool vertically. Wait until the robot has completed self-calibration.

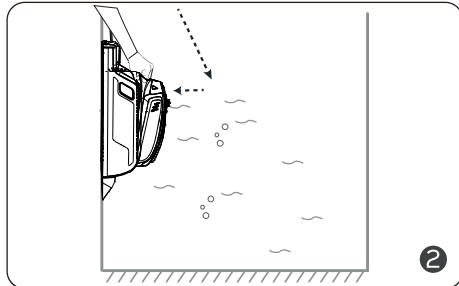


Press the home button on the solar kit to call the robot back to the docking station.

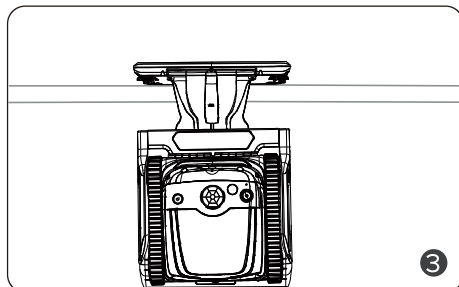
If your robot is powered off because of the low battery, you can put it onto the docking station manually.



Shake the cleaner horizontally to empty trapped air inside.



Put the robot onto the docking station carefully.



Start to fully charge itself automatically and keep standing by for next cleaning cycle.

07 / DEVICE SPECIFICATION

Model	WYBOT S2 Solar
Pool Size	Up to 300m ² (3229.173ft ²)
Depth	9.8ft (3m)
Device Dimension	400(L)*390(W)*255(H) mm
Weight	8.5 Kg (Robot)+12.5Kg (Solar+Station)
Runtime	2.5 hours
Charging Time	3 hours (DC charging)
Voltage	Battery/25.9V
Power	90W
Charger Input	100-240V, 47-63Hz
Charger Output	29.4V/2.2A
Battery Capacity	5200mAh
Filtration	Double-level
Flow Rate	14m ³ /H (3962GPH)
Moving Speed	10m/min.
Water Resistance	IPX8
OTA upgrading	Available
App Connection	Available

08 / LIMITED WARRANTY

1. All WYBOT pool cleaners in the market have been inspected and licensed to be sold as per local laws.
2. The warranty applies only to original buyers, and not valid to resale and any other kinds of transfer.
3. Any damages to the unit caused by improper use, unauthorized repair or disassembly are not covered by WYBOTICS Co., Ltd.'s warranty.
4. The order number or record must be presented for any claim or repair within the warranty period.



Scan the QR code for the warranty policy.

09 / HOW TO MAINTAIN YOUR DEVICE

You should follow the steps to store your cleaner to maintain good performance.

- a) Ensure the device is power off
- b) Dry out the cleaner
- c) Fully charge the battery
- d) Store the cleaner in a cool and ventilated place, away from direct sunshine, heat source, frost and squeezing with an ambient temperature between 5°C / 41°F and 45°C / 113°F.
- e) Charge the cleaner every three months to ensure an optimal battery life.
- f) Keep the solar kit away from any pressure

Note:

If your device do not work after a long-term low battery life or being off, please contact after-sale team for help. For your safety, do not try to disassemble it without authorization.

10 / FAQ & TROUBLE SHOOTING

Q: What pool shapes and construction materials is the cleaner suitable for?

A: The machine can be applied to rectangle, oval, or irregular shapes of in-ground swimming pools. Applicable construction materials include PVC, guinite, tile and other materials.

Q: Will obstacles such as steps, shallow water areas, drains, slopes etc. in the swimming pool affect the running?

A: The machine can climb steps, drains, and shallow water areas. The above obstacles may influence its cleaning path, but will not affect the operation of the machine.

Q: Are the WYBOT App able to control the device when cleaning under water?

A: Yes, but you should connect your robot to the app when the robot is docking onto it. You can schedule your cleaning and control it remotely at anytime.

If you encounter the following situations when using the cleaner, you can check the table and solve them by yourself.

If you can not find a solution from the table, please contact after-sale team.

10 / FAQ & TROUBLE SHOOTING

No.	Issues	Details	Possible Causes	Suggested Solution
1	Cannot charge	All LED indicators show green	Sealed parts or charger are damaged.	Contact for change.
		No LED indicators show	The device does not have a good contact with the docking.	Adjust the position.
2	Charger light dies	Plug into the power supply well, but no light shows.	The charger is damaged.	Contact for change.
3	Cannot be turned on	No LED indicators show	Low battery.	Charge the device.
4	Does not work	LED indicators die after a while.	Automatically power off 3 min after no operation.	Relaunch the device.
		Show solid red light	Impeller or filtration basket is stuck.	Open to clean.
		Show flashing red light	Overheat protection.	Relaunch the device after a while.
		Show flashing yellow light	Low battery.	Charge the device.
5	Cannot clean the wall	Wrong cleaning mode.	Choose wall cleaning mode.	
		Heavy dirty pool water.	Clean filtration system.	
		Use cotton foam.	Remove cotton foam.	
		Gyro need be calibrated.	Calibrate it using the App.	
		Device weight it heavy.	Install floating parts.	
6	Low cleaning coverage	Firmware is not the latest version.	Update it using the App.	
		Floor cleaning mode	Switch to full-pool cleaning.	
7	The front part raises frequently	Full filtration basket	Clean filtration system.	
8	Cleaning path is not patterned	Gyro need be calibrated.	Calibrate it using the App.	
9	The device is stuck at main drains or floor lights	The obstacle is high than 30mm (1.2ft)	Manually unstuck the device.	
10	Cannot call the device back to the docking station.	No power supply for the docking station	Connect to the power supply.	
		The docking station need be calibrated.	Contact for calibration.	

11 / CERTIFICATION

WYBOT robotic pool cleaners have passed all performance and reliability tests and also has obtained relevant certifications from the countries in which they are sold. you can rest assured.



12 / WYBOT CUSTOMER CARE

Due to the need for continuous products improvement, the products in the manual are subject to the real products, and WYBOTICS Co., Ltd. reserves the right to update products.

If you encounter any problems during use, please contact after-sale team.

For more details, please contact WYBOTICS website www.wybotpool.com

Wybot Customer Service:

Email: euservice@wybotpool.com

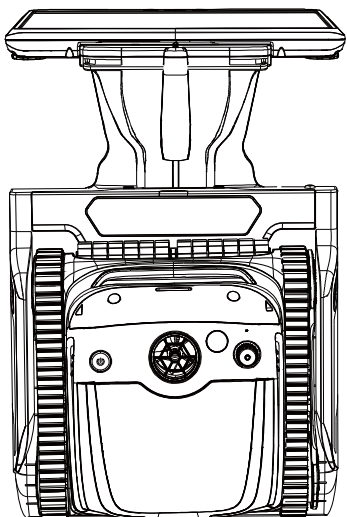
Facebook: @WybotPool

Tel: 1-866-777-6655



Scan the QR code for the e-Manual.

ROBOT NETTOYEUR DE PISCINE MANUEL POUR L'UTILISATEUR



WYBOT S2 Solar

WYBOT®

Lisez l'intégralité le manuel avant d'utiliser votre nouveau robot nettoyeur de piscine et conservez ce manuel à votre portée comme référence.

WYBOT®

www.eu.wybotpool.com

Adresse électronique : euserice@wybotpool.com

Facebook : @WybotPool

WYBOTICS CO., LTD

N° 30, Zhongnan 4e rue de la Zone Ouest, TEDA, Tianjin, Chine

Tous les noms commerciaux sont des marques déposées des fabricants respectifs mentionnés.



FR
Cet appareil, ses accessoires, cordons et batteries se recyclent
A DÉPOSER EN MAGASIN
ou
A DÉPOSER EN DÉCHÈTRE

Points de collecte sur www.quelaineoemerecyclets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Merci d'avoir choisi les produits WYBOT, votre soutien compte beaucoup pour nous. Notre objectif est de fournir en permanence la meilleure solution pour vous libérer du nettoyage de la piscine et profiter de votre temps en famille.

Le robot nettoyeur de piscine WYBOT est destiné à vous offrir une grande efficacité, une faible consommation d'énergie, une utilisation facile et un travail de nettoyage approfondi.

Son apparence unique et ses fonctions fiables telles que l'activation à un bouton, l'aspiration et le nettoyage puissants, la filtration fine, la navigation intelligente, la télécommande et la haute compatibilité avec diverses formes de piscine et matériaux de construction vous assurent un nettoyage de piscine pratique, intelligent et optimal.

N'hésitez pas à nous contacter par e-mail ou à visiter notre site Web pour toute question. Nous sommes très heureux d'entendre vos conseils sur notre amélioration continue.

⚠️ Consignes de sécurité

Avertissement

Lisez attentivement le manuel avant d'utiliser le nettoyeur. Votre sécurité est la chose la plus importante. Veuillez lire attentivement et utiliser l'appareil conformément aux instructions, WYBOTICS Co. n'est pas responsable de toute perte ou blessure causée par une utilisation incorrecte.

Le fait de ne pas utiliser l'appareil conformément aux avertissements peut entraîner des blessures graves, une électrocution ou la mort.

1. Utilisez uniquement les accessoires recommandés ou vendus par WYBOTICS Co, Ltd.
2. N'utilisez que la station de charge originale et seule est autorisée. Évitez de charger d'autres types d'appareils avec cette station. Une utilisation inappropriée peut entraîner une surchauffe ou une fuite de liquide corrosif de la batterie.
3. Coupez l'alimentation électrique avant toute opération de maintenance ou avant de retirer l'appareil de la piscine
4. En cas de fonctionnement anormal de la station de recharge, coupez immédiatement l'alimentation électrique et retirez le robot nettoyeur de la station. Contactez immédiatement des professionnels.
5. Assurez-vous que le port est sec avant de brancher l'extrémité du chargeur.
6. Assurez-vous que la prise électrique est protégée par un disjoncteur de fuite à la terre (GFCI) et un disjoncteur différentiel (ELI).
7. N'utilisez pas un chargeur dont le cordon est endommagé afin d'éviter tout choc électrique.
8. N'utilisez pas de rallonge non autorisée pour connecter le chargeur au robot
9. Ne laissez jamais les enfants monter sur le nettoyeur/station d'accueil ni l'utiliser comme un jouet.
10. Ne laissez pas un enfant utiliser ou entretenir l'appareil ou la station d'accueil.
11. N'entrez pas dans la piscine lorsque le robot est en fonctionnement
12. Ne jamais exposer ou charger l'appareil dans des environnements inflammables.

⚠️ Consignes de sécurité

Précautions

13. Seuls des professionnels agréés sont autorisés à démonter les parties scellées du robot.

Le non-respect des précautions d'utilisation peut entraîner des dommages à l'appareil.

1. Installez le panneau solaire et la station d'accueil en suivant les étapes du manuel.
2. Si le revêtement de la piscine se décolle ou est endommagé, veuillez le réparer avant d'installer la station d'accueil sur le mur.
3. Chargez l'appareil avant la première utilisation.
4. Ne surchargez pas l'aspirateur, car cela réduirait la durée de vie de la batterie.
5. Chargez le nettoyeur avant de le ranger pour une longue période (plus de 6 mois) afin de maintenir une durée de vie optimale de la batterie.
6. N'utilisez pas le nettoyeur pendant que le filtre de la piscine est en marche.
7. N'oubliez pas de laver et de nettoyer le panier de filtre et le filtre ultra-fin après chaque utilisation.
8. Conservez le nettoyeur dans un endroit frais et aéré, à l'abri de la lumière du soleil ou de toute source de chaleur.
9. Ne marchez pas sur le panneau solaire et n'exercez pas de pression sur la surface.
10. Utilisez uniquement le nettoyeur de piscine dans les conditions d'eau suivantes :

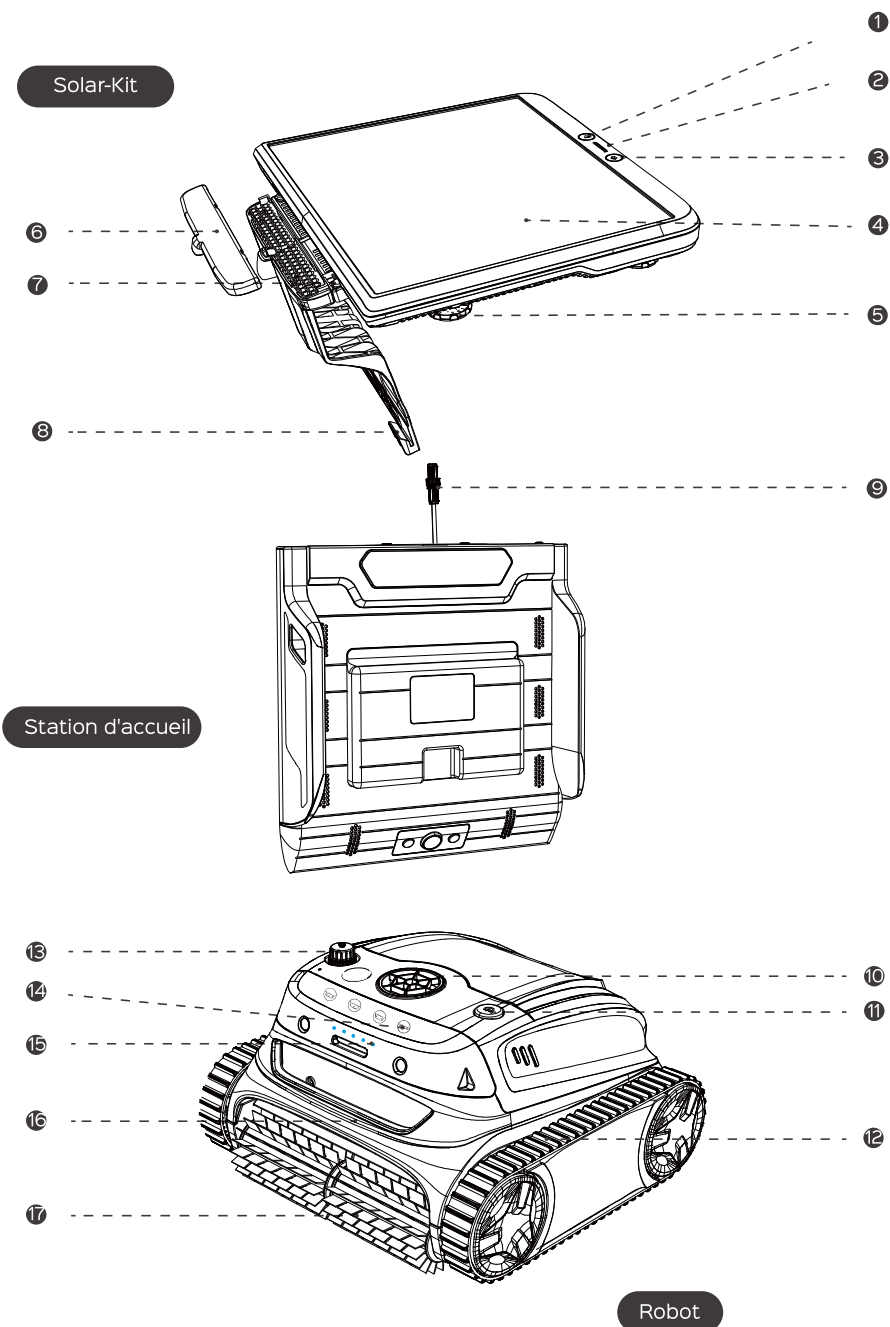
Chlore	Maximum 4 mg/L
pH	7.0 - 7.8
Température	41 - 95 °F (5 - 35 °C)
NaCl	Maximum 5 000 ppm

Contenus

01 / WYBOT EN UN COUP D'ŒIL	01
Présentation externe du produit	01
Présentation interne du produit	03
Liste de colisage	04
02 / INSTALLER LE KIT SOLAIRE	05
03 / STATION D'ACCUEIL DE RACCORDEMENT	06
04 / COMMENCEZ	07
Charger votre nouveau WYBOT	07
Configurez votre nouveau WYBOT	10
Connectez-vous à votre application	10
Choisissez votre mode de nettoyage	11
Lancer votre nouveau WYBOT	12
05 / FAIRE UN NETTOYAGE DU FILTRE	13
06 / REMISE A LA STATION D'ACCUEIL	14
07 / CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL	15
08 / GARANTIE LIMITÉE	16
09 / COMMENT ENTREtenir VOTRE APPAREIL	16
10 / FAQ & DÉPANNAGE	17
11 / CERTIFICATION	19
12 / SERVICE CLIENT WYBOT	19

01 / WYBOT EN UN COUP D'ŒIL

Présentation externe du produit



01 / WYBOT EN UN COUP D'ŒIL

Présentation externe du produit

- 1 Bouton de démarrage**
Démarrez le panneau solaire et le nettoyage de routine.

- 2 Indicateur LED**
Racontez les statuts actuels du robot.

- 3 Bouton d'accueil**
Renvoyez le robot à la station d'accueil

- 4 Panneau solaire**
Chargez le robot

- 5 Vis de niveau**
Ajuster la position du kit solaire.

- 6 Housse de protection**
Protégez le kit solaire.

- 7 Vis de réglage d'angle**
Ajustez l'angle du kit solaire pour bien fixer la station.

- 8 Crochet**
Branchez la station d'accueil

- 9 Connecteur d'alimentation**
Connectez la station d'accueil au kit solaire.

- 10 Pompe**
pomper l'eau par la fenêtre

- 11 Bouton on/off**
Allumer/éteindre l'appareil

- 12 Piste**
Améliorer la capacité de l'appareil à graver les murs et divers obstacles

- 13 Port de chargement**
Connecter le chargeur

- 14 Commutation de mode**
Touchez pour sélectionner un mode

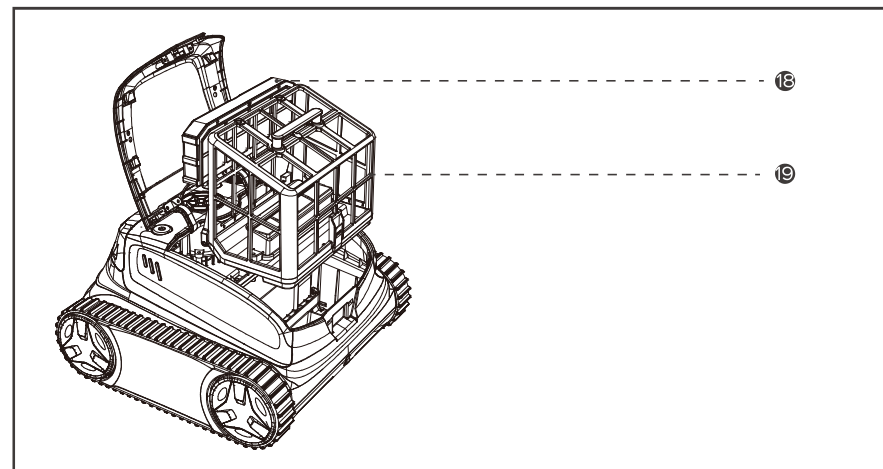
- 15 Indicateur LED**
Racontez les statuts actuels du robot.

- 16 Poignée**
Retirez et transportez l'appareil avec

- 17 Brosse de lavage**
Enlevez toutes les saletés et roulez-les toutes dans l'appareil

01 / WYBOT EN UN COUP D'ŒIL

Présentation interne du produit

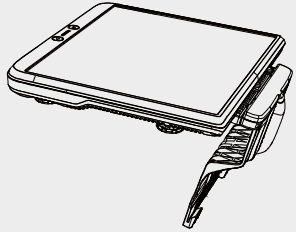


- 18 Filtre ultra-fin**
Un filtre auxiliaire pour aider à piéger les fines particules sales. Je recommande de l'utiliser pour le nettoyage des sols. Veuillez ne pas l'installer lorsque l'eau de la piscine est très poussiéreuse, cela pourrait influencer le fonctionnement du nettoyeur.

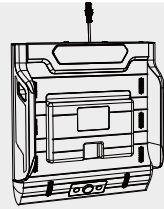
- 19 Panier filtre**
Rangez la saleté et les débris collectés, n'oubliez pas de l'installer avant de commencer le nettoyage, et de le laver après chaque utilisation.

01 / WYBOT EN UN COUP D'ŒIL

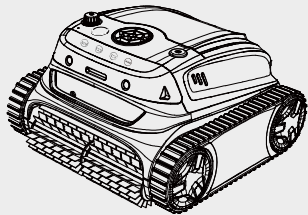
Liste de colisage



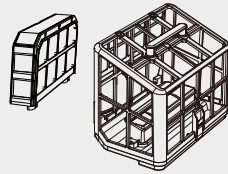
Kit solaire x 1



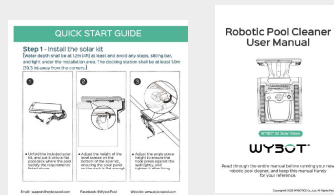
Station d'accueil x 1



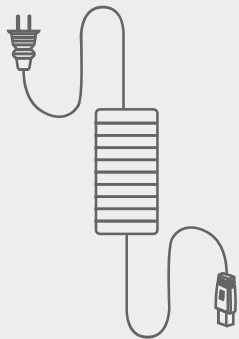
Robot x 1



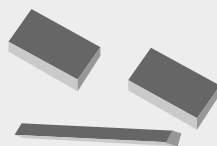
Filtres x 2



Guide d'utilisation x 2



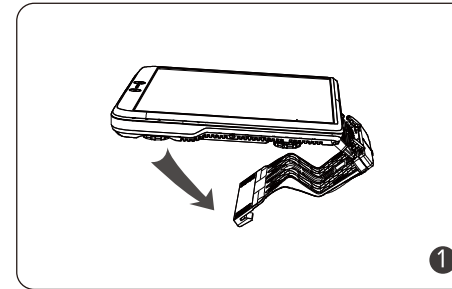
Chargeur x 1



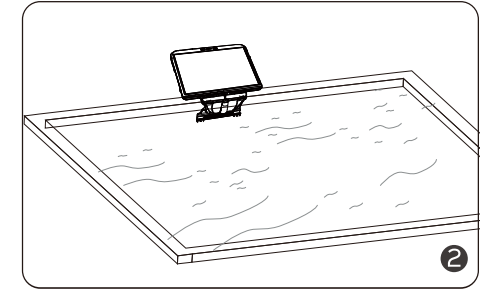
Blocs flottants

02 / INSTALLER LE KIT SOLAIRE

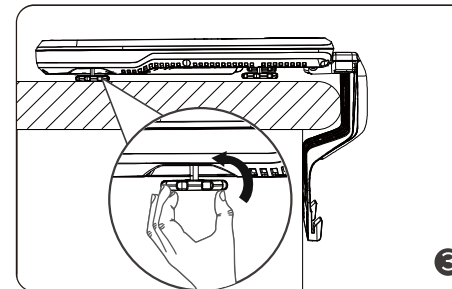
Pour garder le robot toujours énergétique, le kit solaire fournissant de l'énergie en continu au robot doit être installé correctement



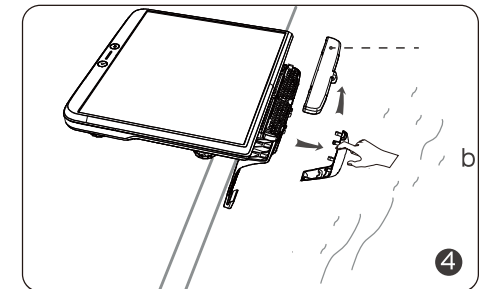
Retirez le kit solaire inclus et dépliez le crochet en position verticale.



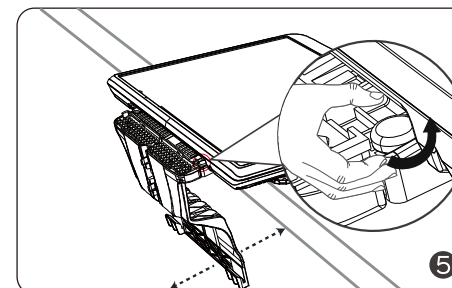
Placez le kit solaire sur la terrasse de la piscine où la surface est plane et où il n'y a pas de marches ou d'échelles autour.



Ajustez la hauteur des vis situées au bas du kit solaire, en vous assurant que le panneau solaire sur le pont est suffisamment plat.



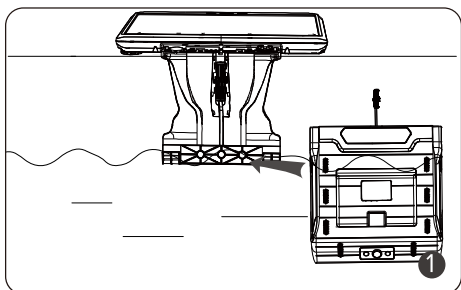
Retirez les couvercles (l'ordre est a puis b.) du kit solaire et mettez-les de côté.



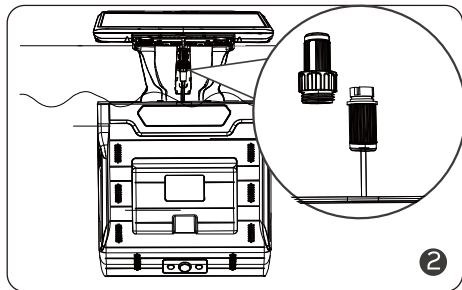
Ajustez la hauteur de la vis pour vous assurer que le crochet appuie fermement contre le mur et serrez-les après la fixation.

NB:

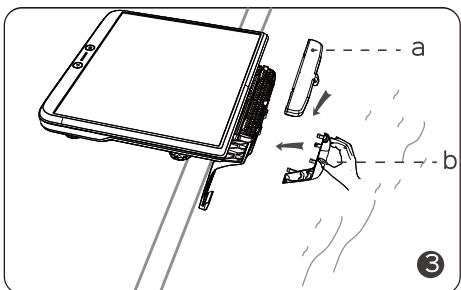
Vous devez éviter d'exercer une quelconque pression sur le panneau solaire lors de son installation.



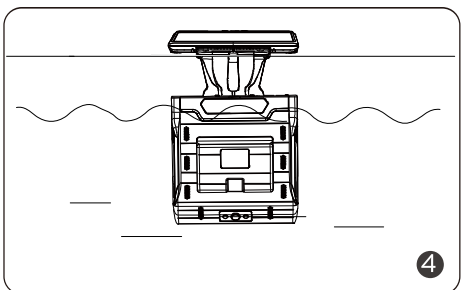
Connectez la station d'accueil au kit solaire, en gardant l'ensemble stable après l'installation.



Dévissez les capuchons aux extrémités du kit solaire et de la station d'accueil, puis connectez-les pour former un câble complet.



Remettez les couvercles (l'ordre est b puis a.) sur le kit solaire.



Terminez l'installation complète.

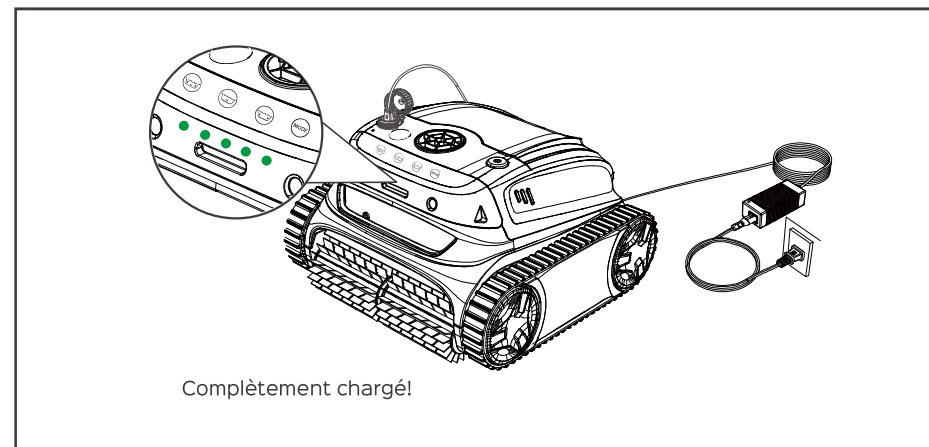
NB:

1. Vous devez vous assurer que l'endroit où la station d'accueil est installée est plat et qu'il n'y a aucun dommage si la surface de votre piscine est en PVC.
2. Veuillez garder les extrémités des câbles du kit solaire et de la station d'accueil sèches avant de les visser ensemble.
3. La profondeur de la zone d'installation doit être d'au moins 1,2 m et il ne doit pas y avoir de marches, de siège ou de lumière sous la station d'accueil.

L'appareil est équipé d'une batterie rechargeable au lithium-ion. Vous devez charger la batterie avant la première utilisation et au moment où la batterie est faible.

Chargez votre robot à l'aide d'un chargeur du courant continu

Connectez votre appareil à une prise de à l'aide du câble et de l'adaptateur inclus.



L'adaptateur est doté d'un indicateur qui affiche une lumière ● bleue indiquant l'état de l'alimentation électrique.

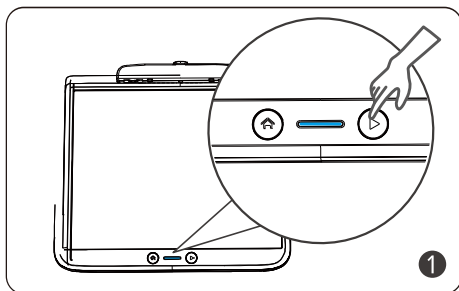
Les indicateurs LED situés sur le dessus du nettoyeur deviennent verts fixes lorsqu'il est complètement chargé.

NB:

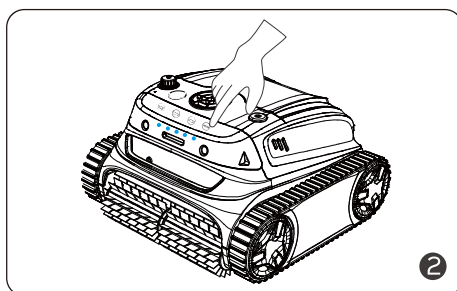
1. Lors du chargement, vous devez vous assurer que votre appareil se trouve à au moins 3 m (environ. 10 pieds) loin du bord de la piscine.
2. Pour réduire les risques d'incendie, gardez votre appareil et votre adaptateur à l'abri de la lumière directe du soleil ou de l'eau lors du chargement.
3. Pour votre sécurité, vous devez vérifier que l'appareil est éteint et que le port est sec avant de le charger.
4. Le meilleur environnement de charge est une température de 32 °F à 95 °F (0 °C à 35 °C), avec un taux d'humidité relative (HR) de 5 à 95%.

Chargez votre robot à l'aide d'un panneau solaire

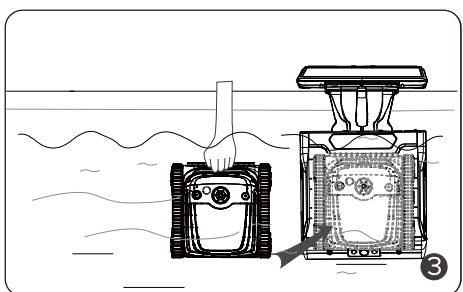
Après avoir installé votre kit solaire et votre station d'accueil, vous pouvez commencer à charger votre robot.



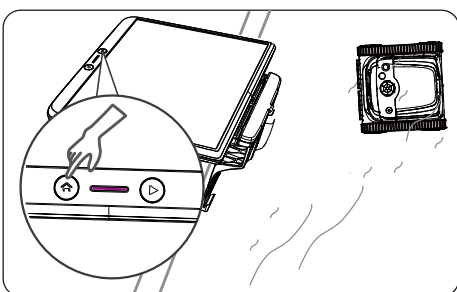
Appuyez sur le bouton de démarrage du kit solaire pour allumer le panneau solaire et la station d'accueil. (Si aucune lumière n'est indiquée, veuillez laisser le kit solaire et la station d'accueil sous le soleil pendant 2 heures.)



Allumez l'appareil en appuyant sur le bouton on/off. L'indicateur LED d'en haut affichera un vert fixe pour indiquer le niveau de batterie actuel, puis un bleu fixe lorsque l'appareil est allumé.



Tenez la poignée du nettoyeur, immergez le robot dans la piscine. Placez-le directement sur la station d'accueil pour commencer à charger après avoir secoué l'air intérieur.



Ou vous pouvez plonger le robot dans la piscine verticalement. Attendez que le robot ait terminé l'auto-calibration. Appuyez sur le bouton d'accueil pour le rappeler afin qu'il se recharge.

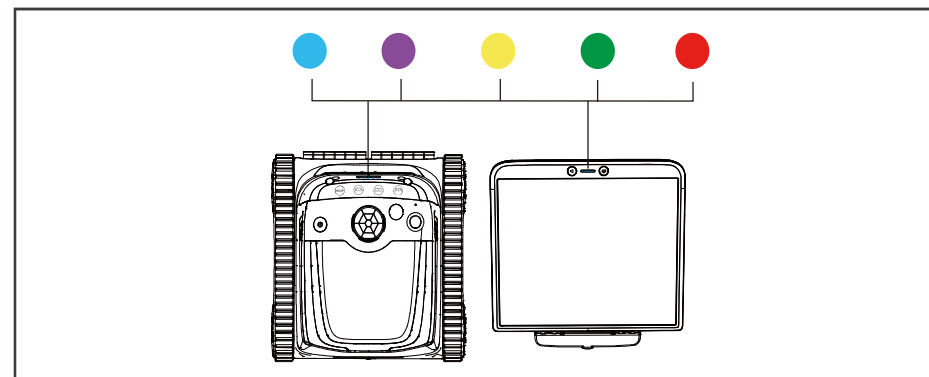
NB:

1. Gardez votre station d'accueil sous l'eau lorsque vous commencez à charger.
2. Aucun appareil de recharge à terre utilisant la station d'accueil.
3. Lors de l'envoi de commandes au robot à l'aide du kit solaire, vous devez d'abord réveiller l'appareil en appuyant sur n'importe quel bouton situé à l'intérieur, puis commencer à envoyer des commandes.

NB:

4. Si le temps n'est pas favorable ou si la batterie du robot est faible, il est recommandé de placer directement le robot sur la station d'accueil.

Vous trouverez ci-dessous l'indication des voyants LED, vous pouvez vous y référer pour connaître les différents états de l'appareil.



Appareil	Lumière LED	Indication	Statut
Robot	● (bleu)	Solide	Démarrage
		Clignotant	En cours d'exécution
	● (violet)	Solide	Connexion à l'application et mode de nettoyage actuel
		Clignotant	Batterie faible ou stationnement automatique dans la piscine
	● (vert)	Clignotant	Chargement en cours
		Solide	Complètement chargé
	● (rouge)	Fixe ou clignotant	Défaut
Kit solaire	— (bleu)	Solide	Démarrage
		Solide	Capable de contrôler le robot
	— (vert)	Fixe ou clignotant	Chargement en cours
		Fixe ou clignotant	Défaut

04 / DÉMARRER

Configurez votre nouveau WYBOT

NB:

1. Pour conserver un statut favori, vous devez garder la station d'accueil toujours sous tension.
2. Lorsque le voyant jaune clignote, le robot nettoyeur de piscine retourne à la station d'accueil pour la charge inductive.
3. Si le voyant LED rouge est allumé, vous pouvez trouver une solution de dépannage dans ce manuel ou appeler le service.

Connectez-vous à votre application

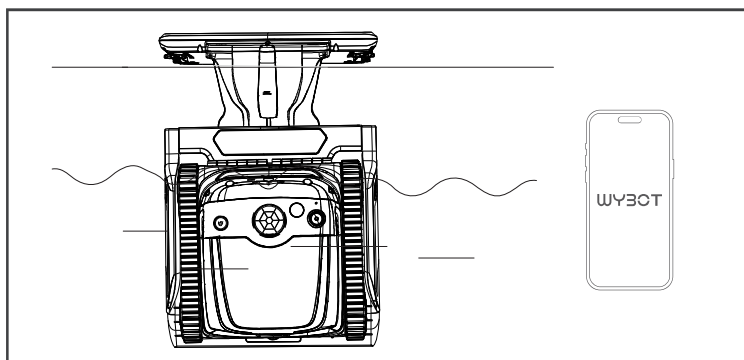
Vous pouvez télécharger l'application WYBOT sur votre téléphone mobile en scannant le code QR ci-dessous, ou depuis Google Play ou App Store.



iOS	Android
iOS 15.0 ou ultérieur	Android 8.0 ou ultérieur

NB:

Avant de connecter votre appareil à l'application, veuillez vous assurer que le nettoyeur est en charge sur la station d'accueil.

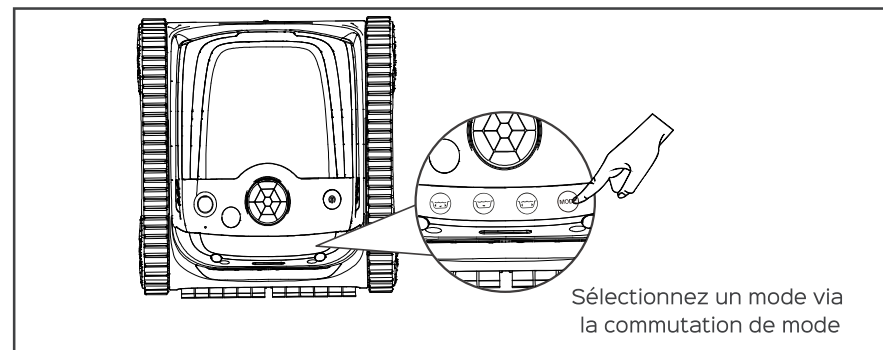


04 / DÉMARRER

Configurez votre nouveau WYBOT

Choisissez votre mode de nettoyage

Vous pouvez choisir un mode de nettoyage pour votre nettoyeur via l'application après l'avoir connectée, ou en appuyant sur le bouton 'on/off'.



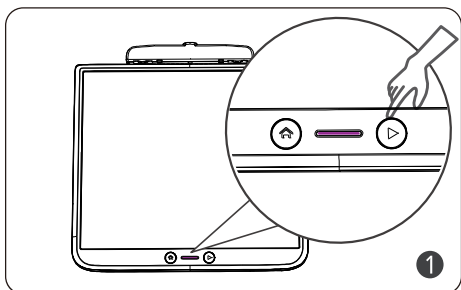
Mode de nettoyage	Icône (Robot)	Couverture de nettoyage
		Touchez pour sélectionner un mode
Piscine complète standard Mur puis sol (Combo)		Mur + Sol + Ligne de flottaison
Sol uniquement Plancher Turbo Sol écologique		Sols de piscine
Mur uniquement		Parois de piscine

NB:

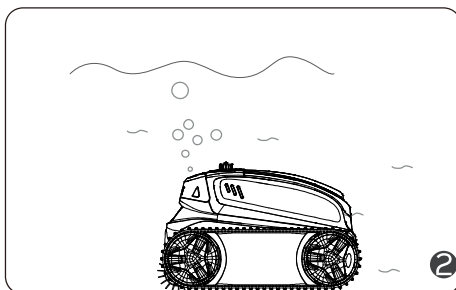
1. Le mode par défaut est 'Mur puis sol', et vous pouvez personnaliser le mode spécifique de chaque icône via l'application. Par exemple, configurez l'icône ' ' pour représenter le mode Turbo sol.
2. Si l'appareil redémarre, il entre automatiquement dans le mode de nettoyage que vous avez défini la dernière fois.

04 / DÉMARRER

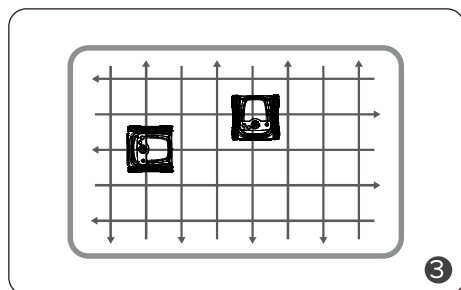
Exécutez votre nouveau WYBOT



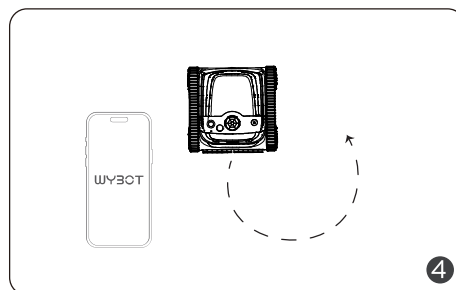
Appuyez sur le bouton on/off de la station d'accueil ou cliquez sur le bouton de démarrage du nettoyage de l'application pour démarrer le nettoyage de la piscine



Laissez-le revenir au fond de la piscine



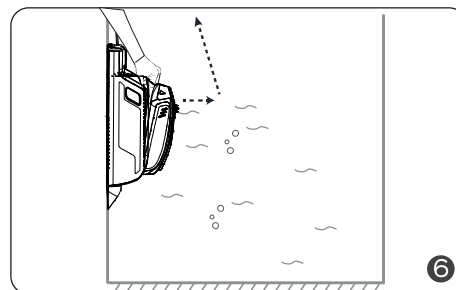
Le robot commence à nettoyer les murs, le fond et la ligne d'eau par défaut, ou selon les paramètres que vous avez définis via l'application.



Vous pouvez contrôler le nettoyeur à distance et terminer le nettoyage d'une zone spécifique via l'application.



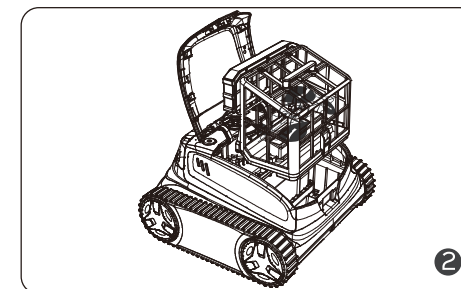
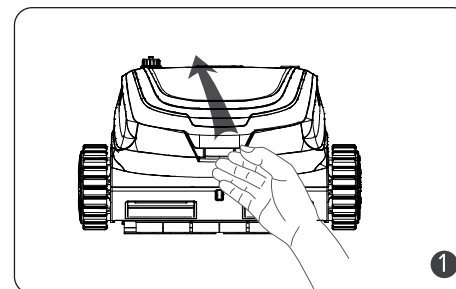
Le robot s'arrêtera automatiquement au bord du mur lorsqu'il aura terminé le nettoyage ou lorsque la batterie sera faible.



Retirez le robot de la piscine et éteignez-le.

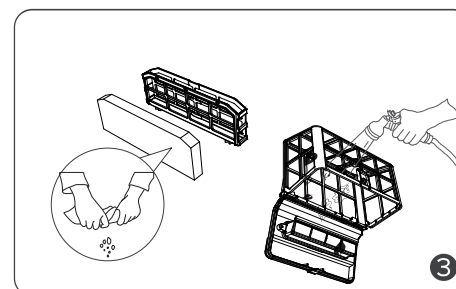
05 / FAIRE UN NETTOYAGE DU FILTRE

Appuyez sur la poignée du couvercle du filtre et soulevez le couvercle.

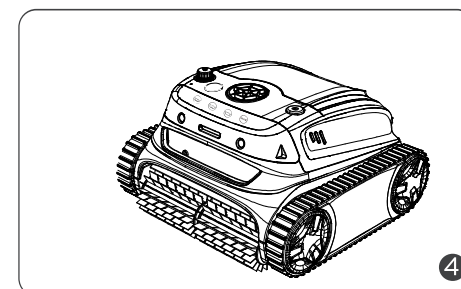


NB:

1. Vous devez vous assurer que l'appareil est hors tension lorsque vous ouvrez le couvercle supérieur.
2. Vous devez nettoyer le panier-filtre après chaque utilisation.



Videz tous les débris et rincez-les avec de l'eau propre.

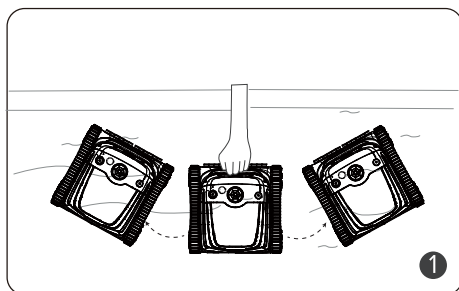


Après le rinçage, placez le panier et le filtre ultra-fine dans le nettoyeur et fermez le couvercle.

NB:

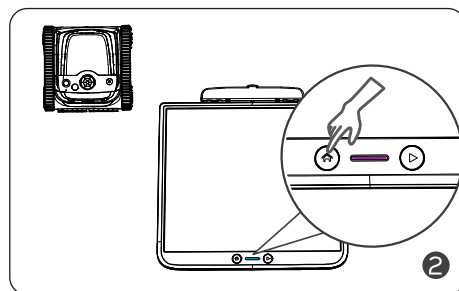
1. En tant que composants électriques à l'intérieur du nettoyeur, rangez-le dans un endroit frais et aéré, à l'abri de la lumière directe du soleil ou de toute source de chaleur.
2. Chargez le nettoyeur avant de le ranger pour une longue période (plus de 6 mois) afin de maintenir une durée de vie optimale de la batterie.

06 / REMISE A LA STATION D'ACCUEIL

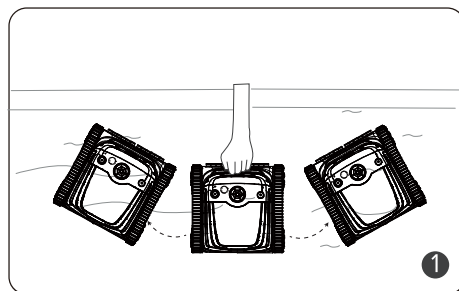


Tenez la poignée de l'aspirateur et secouez-le pour éliminer l'air à l'intérieur. Mettez-le verticalement dans la piscine. Attendez que le robot ait terminé l'auto-étalonnage.

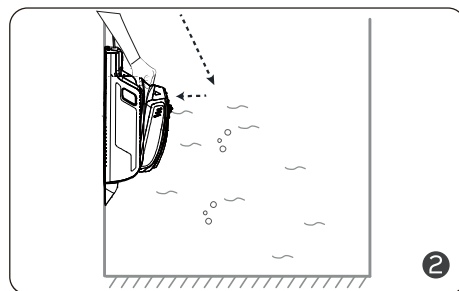
Si votre robot s'éteint en raison d'une batterie faible, vous pouvez le placer manuellement sur la station de charge



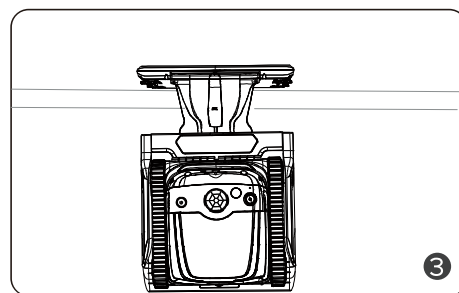
Appuyez sur le bouton d'accueil du kit solaire pour rappeler le robot à la station d'accueil.



Secouez le nettoyeur horizontalement pour vider l'air emprisonné à l'intérieur.



Placez soigneusement le robot sur la station d'accueil.



Il commence à se recharger automatiquement et reste en attente pour le prochain cycle de nettoyage.

07 / CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL

Modèle	WYBOT S2 Solar
Taille de la piscine	Jusqu'à 300 m ² (3229,173 pi ²)
Profondeur	9,8 pieds (3 m)
Dimension de l'appareil	400 (L) x 390 (l) x 255 (H) mm
Poids	8,5 kg (robot) + 12.5 kg (solaire + station)
Durée	2,5 heures
Temps de charge	3 heures (charge directe)
Tension	Batterie/25,9 V
Puissance	90W
Entrée du chargeur	100-240V, 47-63Hz
Sortie du chargeur	29.4V/2.2A
Capacité de la batterie	5200 mAh
Filtration	Double niveau
Débit	14m ³ /H (3962GPH)
Vitesse de déplacement	10m/min.
Résistance à l'eau	IPX8
Mise à niveau OTA	Disponible
Connexion à l'application	Disponible

08 / GARANTIE LIMITÉE

1. Tous les nettoyeurs de piscine WYBOT sur le marché ont été inspectés et autorisés à être vendus conformément aux lois locales.
2. La garantie s'applique uniquement aux acheteurs initiaux et n'est pas valable en cas de revente ou de tout autre type de transfert.
3. Tout dommage causé à l'appareil par une utilisation inappropriée, une réparation non autorisée ou un démontage qui n'est pas couvert par la garantie de WYBOTICS Co., Ltd.s .
4. Le numéro de commande ou le dossier doit être présenté pour toute réclamation ou réparation pendant la période de garantie.



Scannez le code QR pour connaître la politique de garantie.

09 / COMMENT ENTREtenir VOTRE APPAREIL

Vous devez suivre les étapes de stockage de votre nettoyeur pour maintenir de bonnes performances.

- a) S'assurer que l'appareil est éteint
- b) Sécher le nettoyeur
- c) Charger complètement la batterie
- d) Conservez le nettoyeur dans un endroit frais et ventilé, à l'abri du soleil, des sources de chaleur, du gel et de l'écrasement, à une température ambiante comprise entre 5°C/41°F et 45°C/113°F.
- e) Chargez l'aspirateur tous les trois mois pour garantir une durée de vie optimale de la batterie.
- f) Gardez le kit solaire à l'abri de toute pression

NB:

Si votre appareil ne fonctionne pas après une longue durée de vie de la batterie ou après avoir été éteint, veuillez contacter l'équipe après-vente pour obtenir de l'aide. Pour votre sécurité, n'essayez pas de le démonter sans autorisation.

10 / FAQ & DÉPANNAGE

Question: Quelles sont les formes de piscine et les matériaux de construction pour lesquels le nettoyeur est adapté?

Réponse: La machine peut être utilisée pour les piscines creusées de forme rectangulaire, ovale ou irrégulière. Les matériaux de construction applicables comprennent le PVC, la guinite, les carreaux et d'autres matériaux.

Question: Les obstacles tels que les marches, les zones d'eau peu profondes, les drains, les pentes, etc. dans la piscine affecteront-ils son fonctionnement normal?

Réponse: La machine peut monter des marches, des canalisations et des zones d'eau peu profondes. Les obstacles susmentionnés peuvent influencer la trajectoire de nettoyage, mais n'affectent pas le fonctionnement de la machine.

Question: L'application WYBOT permet-elle de contrôler l'appareil lorsqu'il est nettoyé sous l'eau ?

Réponse: Oui. Mais vous devez connecter votre robot à l'application lorsque le robot s'y connecte. Vous pouvez planifier votre nettoyage et le contrôler à distance à tout moment.

Si vous rencontrez les situations suivantes lors de l'utilisation du nettoyeur, vous pouvez consulter le tableau et les résoudre vous-même.

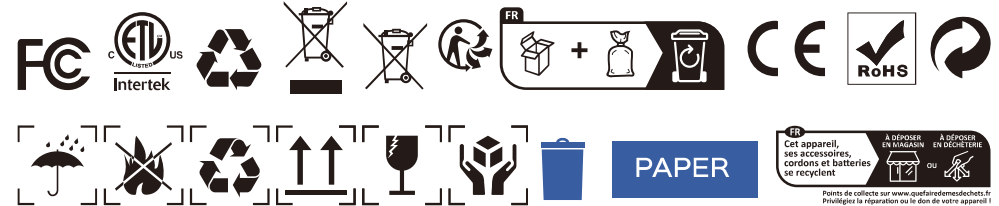
Si vous ne trouvez pas de solution dans le tableau, veuillez contacter l'équipe après-vente.

10 / FAQ & FEHLERBEHEBUNG

Non.	Problèmes	Details	Causes possibles	Solution suggérée
1	Impossible de charger	Tous les indicateurs LED sont verts	Les pièces scellées ou le chargeur sont endommagés.	Contact pour changement.
		Aucun indicateur LED ne s'affiche	L'appareil n'a pas un bon contact avec la station d'accueil.	Ajustez la position.
2	Le voyant du chargeur s'éteint	Branchez bien sur l'alimentation, mais aucune lumière ne s'affiche.	Le chargeur est endommagé	Contact pour changement.
3	Impossible de s'allumer l'appareil	Aucun indicateur LED ne s'affiche	Batterie faible	Chargez l'appareil.
4	Ne pas fonctionner	Les indicateurs LED s'éteignent après un certain temps.	L'appareil s'éteint automatiquement après 3 minutes d'inactivité.	Relancez l'appareil.
		Affiche le voyant rouge fixe	La turbine ou le panier de filtration est coincé.	Ouvrir pour nettoyer.
		Affiche le voyant rouge clignotant	Protection contre la surchauffe.	Relancez l'appareil après un certain temps.
		Affiche le voyant jaune clignotant	Batterie faible	Chargez l'appareil.
5	Impossible de nettoyer le mur	Le mode de nettoyage est incorrect.	Le mode de nettoyage est incorrect.	Choisissez le mode de nettoyage des murs.
		Eau de piscine très sale.	Nettoyer le système de filtration.	Nettoyer le système de filtration.
		Utilisez de la mousse du coton.	Retirez la mousse du coton.	Retirez la mousse du coton.
		Gyro muss kalibriert werden.	Calibrez-le à l'aide de l'application.	Calibrez-le à l'aide de l'application.
		Le poids de l'appareil est important.	Installez les pièces flottantes.	Installez les pièces flottantes.
6	Faible couverture de nettoyage	Le firmware n'est pas la dernière version.	Le firmware n'est pas la dernière version.	Mettez-le à jour à l'aide de l'application.
		Le mode de nettoyage est incorrect	Le mode de nettoyage est incorrect	Passez au nettoyage complet de la
7	La partie avant se soulève fréquemment	Panier de filtration complet	Panier de filtration complet	Nettoyer le système de filtration.
8	Le chemin de nettoyage n'est pas tracé	Le gyroscope doit être calibré.	Le gyroscope doit être calibré.	Calibrez-le à l'aide de l'application.
9	L'appareil est coincé au niveau des canalisations principales ou des éclairages au sol	L'obstacle est supérieur à 30 mm (1,2 pied)	L'obstacle est supérieur à 30 mm (1,2 pied)	Décollez manuellement l'appareil.
10	Impossible de rappeler l'appareil à la station d'accueil.	Pas d'alimentation pour la station d'accueil	Pas d'alimentation pour la station d'accueil	Connectez-vous à l'alimentation électrique.
		La station d'accueil doit être calibrée.	La station d'accueil doit être calibrée.	Kontaktieren Sie uns für eine Kalibrierung.

11 / CERTIFICATION

Les robots nettoyeurs de piscine WYBOT ont passé avec succès tous les tests de performance et de fiabilité et ont également obtenu les certifications pertinentes des pays dans lesquels ils sont vendus. vous pouvez être rassuré.



12 / SERVICE CLIENT WYBOT

En raison de la nécessité d'améliorer continuellement les produits, les produits présentés dans le manuel sont soumis aux produits réels et WYBOTICS CO.,LTD. se réserve le droit de mettre à jour les produits.

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation, veuillez contacter l'équipe après-vente. Pour plus de détails, veuillez contacter le site Web WYBOTICS www.eu.wybotpool.com

Service client Wybot :

E-mail : euservice@wybotpool.com

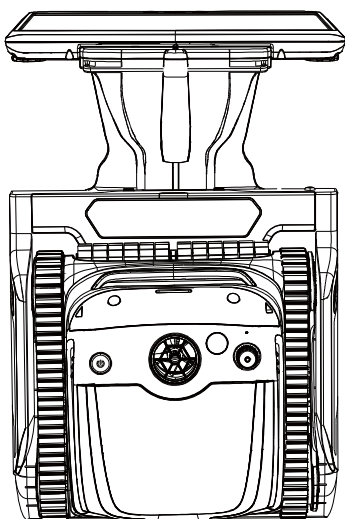
Facebook : @WybotPool

Tél. : 1-866-777-6655



Scannez le code QR pour accéder au manuel électronique.

ROBOTER-POOLREINIGER BEBUTZERHANDBUCH



WYBOT S2 Solar

WYBOT®

Lesen Sie das gesamte Handbuch durch, bevor Sie Ihren neuen Roboter-Poolreiniger in Betrieb nehmen, und bewahren Sie dieses Handbuch zum Nachschlagen griffbereit auf.

WYBOT®

www.eu.wybotpool.com

E-Mail: euserice@wybotpool.com

Facebook: @WybotPool

WYBOTICS CO., LTD

Nr.30,Zhongnan 4. Straße West Zone,TEDA Tianjin,China

Alle Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen aufgeführten Hersteller.





Danke, dass Sie sich für WYBOT Produkte entschieden haben, Ihre Unterstützung bedeutet uns sehr viel. Fortlaufende Bereitstellung der besten Lösung, um Sie von der Poolreinigung zu befreien und die Zeit mit Ihrer Familie zu genießen, ist immer unser Bestreben.

Der WYBOT Roboter-Poolreiniger ist darauf ausgerichtet, Ihnen hohe Effizienz, geringen Stromverbrauch, einfache Bedienung und gründliche Poolreinigung zu bieten.

Sein einzigartiges Aussehen und seine zuverlässigen Funktionen wie Ein-Knopf-Aktivierung, leistungsstarke Absaugung und Schrubben, Feinfiltration, intelligente Navigation, Fernbedienung und hohe Kompatibilität mit unterschiedlichen Poolformen und Konstruktionsmaterialien sichern Ihnen eine komfortable, intelligente und optimale Poolreinigung.

Sollten Sie Fragen haben, können Sie uns gerne per E-Mail kontaktieren oder unsere Website besuchen. Wir freuen uns sehr Ihre Ratschläge zu unserer kontinuierlichen Verbesserung zu hören.

⚠ Sicherheitshinweise

Warnung

Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie den Reiniger verwenden. Ihre Sicherheit ist das Wichtigste. Bitte lesen Sie sich die Anleitung durch und bedienen Sie das Gerät entsprechend. WYBOTICS Co., Ltd. kann nicht für Schäden oder Verletzungen haftbar gemacht werden, die durch unsachgemäße Benutzung entstehen.

Wird das Gerät nicht gemäß den Warnhinweisen betrieben, kann dies zu schweren Verletzungen, Stromschlägen oder zum Tod führen.

1. Benutzen Sie nur das von WYBOTICS Co., Ltd. empfohlene oder verkaufte Zubehör.
2. Benutzen Sie nur die originale und autorisierte Ladestation. Vermeiden Sie das Aufladen anderer Gerätetypen mit dieser Station. Eine unsachgemäße Benutzung kann zu Überhitzung oder zum Auslaufen von ätzender Flüssigkeit aus der Batterie führen.
3. Unterbrechen Sie die Stromzufuhr, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen oder das Gerät aus dem Schwimmbecken herausnehmen.
4. Sollte die Ladestation nicht ordnungsgemäß funktionieren, schalten Sie die Stromversorgung sofort aus und entfernen Sie den Roboter-Reiniger aus der Station. Kontaktieren Sie umgehend einen Fachmann.
5. Vergewissern Sie sich, dass der Ladeanschluss trocken ist, bevor Sie das Ende des Ladegeräts anschließen.
6. Vergewissern Sie sich, dass die Steckdose durch einen Fehlerstromschutzschalter (GFCI) und einen Erdschlussunterbrecher (ELI) geschützt ist.
7. Benutzen Sie kein beschädigtes Ladegerät, um einen Stromschlag zu vermeiden.
8. Versuchen Sie nicht, ein nicht genehmigtes Verlängerungskabel zu verwenden, um das Ladegerät mit dem Roboter zu verbinden.
9. Erlauben Sie Kindern niemals, auf dem Reiniger/der Dockingstation zu fahren oder damit zu spielen.
10. Erlauben Sie Kindern nicht, das Gerät oder die Docking-Station zu bedienen oder zu warten.
11. Betreten Sie das Schwimmbecken nicht, solange der Roboter darin arbeitet.
12. Stellen oder laden Sie das Gerät niemals in entflammaren Umgebungen auf.
13. Nur lizenzierte Fachleute dürfen die abgedichteten Teile des Roboters demontieren.

⚠ Sicherheitshinweise

Vorsichtsmaßnahmen

Wenn das Gerät nicht gemäß den Sicherheitshinweisen betrieben wird, kann es zu Schäden am Gerät kommen.

1. Installieren Sie das Solarpanel und die Docking-Station gemäß den Schritten in der Anleitung.
2. Sollte sich die Schwimmbadauskleidung lösen oder beschädigt sein, reparieren Sie diese bitte, bevor Sie die Dockingstation an der Wand montieren.
3. Laden Sie das Gerät vor der ersten Benutzung auf.
4. Laden Sie den Reiniger nicht übermäßig auf, da dies die Lebensdauer der Batterie verkürzt.
5. Laden Sie den Reiniger auf, bevor Sie ihn für längere Zeit (mehr als 6 Monate) aufbewahren, damit die Batterie eine optimale Lebensdauer behält.
6. Benutzen Sie den Reiniger nicht, während der Poolfilter arbeitet.
7. Denken Sie daran, den Filterkorb und den Feinstfilter nach jedem Gebrauch zu waschen und zu reinigen.
8. Lagern Sie den Reiniger an einem kühlen und belüfteten Ort, abseits von direkter Sonneneinstrahlung oder einer Wärmequelle.
9. Treten Sie nicht auf das Solarpanel und üben Sie keinen Druck auf die Oberfläche aus.
10. Benutzen Sie den Pool-Reiniger nur bei den folgenden Wasserbedingungen:

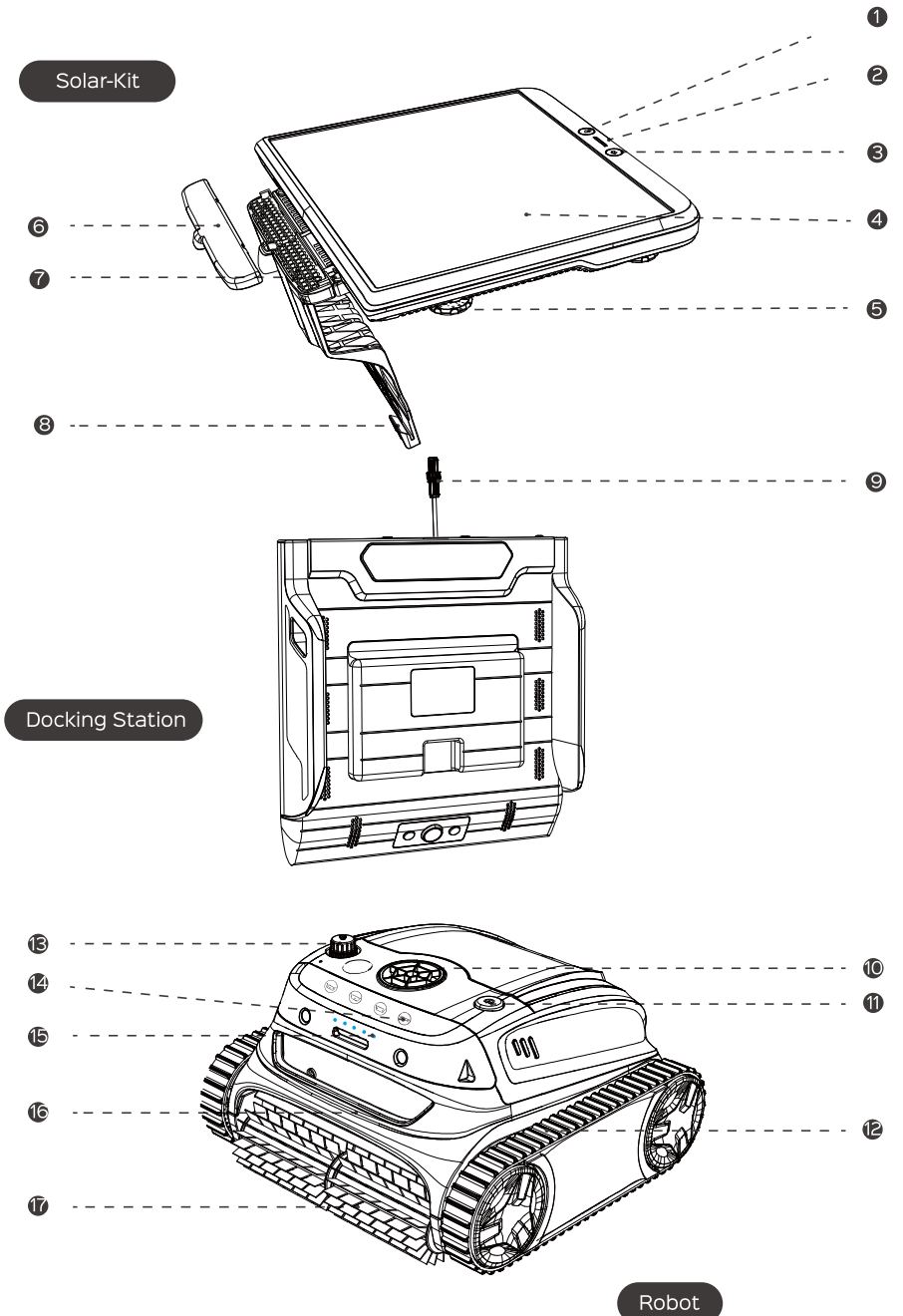
Chlor	Maximal 4 mg/L
pH-Wert	7.0 - 7.8
Temperatur	41 - 95 °F (5 - 35 °C)
NaCl	Maximal 5000 PPM

INHALT

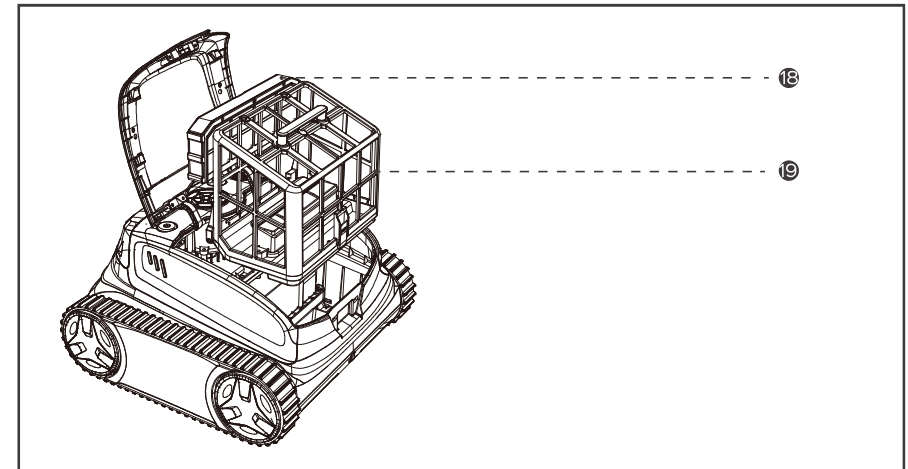
01 / WYBOT AUF EINEN BLICK	01
Externe Produktübersicht	01
Produktinterner Überblick	03
Packliste	04
02 / SOLAR-KIT INSTALLIEREN	05
03 / DOCKINGSTATION ANSCHLIESSEN	06
04 / ERSTE SCHRITTE	07
Laden Ihres neuen WYBOT	07
Einrichten Ihres neuen WYBOT	10
<i>Verbinden Sie sich mit Ihrer App</i>	10
<i>Wählen Sie Ihren Reinigungsmodus</i>	11
Ihren neuen WYBOT in Betrieb nehmen	12
05 / EINE FILTERREINIGUNG DURCHFÜHREN	13
06 / ZURÜCK IN DIE DOCKINGSTATION STELLEN	14
07 / GERÄTESPEZIFIKATION	15
08 / BEGRENZTE GARANTIE	16
09 / WIE SIE IHR GERÄT WARTEN KÖNNEN	16
10 / FAQ & FEHLERBEHEBUNG	17
11 / ZERTIFIZIERUNG	19
12 / WYBOT KUNDENDIENST	19

01 / WYBOT AUF EINEN BLICK

Externe Produktübersicht



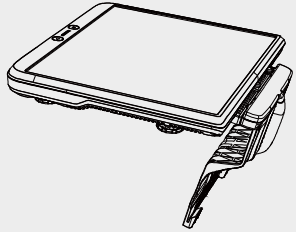
- | | |
|--|--|
| <p>1 Start-Taste
Startet das Solarpanel und die Routinereinigung.</p> <p>3 Home-Taste
Ruft den Roboter zurück in die Dockingstation.</p> <p>5 Nivellierschraube
Zum Einstellen der Position des Solarkits.</p> <p>7 Winkeleinstellschraube
Stellen Sie den Winkel des Solar-Kits so ein, dass die Station gut befestigt ist.</p> <p>9 Stromanschluss
Schließt die Dockingstation an das Solarkit an.</p> <p>11 Ein/Aus-Taste
Einschalten/ Ausschalten des Geräts</p> <p>13 Ladeanschluss
Schließen Sie das Ladegerät an</p> <p>15 LED-Anzeige
Zeigt den aktuellen Status des Roboters an.</p> <p>17 Scheuerbürste
Schrubbbürste</p> | <p>2 LED-Anzeige
Zeigt den aktuellen Status des Roboters an.</p> <p>4 Solarpanel
Lädt den Roboter auf.</p> <p>6 Schutzabdeckung
Schützt das Solarkit.</p> <p>8 Haken
Zum Einhängen der Dockingstation</p> <p>10 Pumpe
pumpt das Wasser durch das Fenster ab</p> <p>12 Verfolgen
Verbessert die Fähigkeit des Geräts, Wände und verschiedene Hindernisse zu überwinden</p> <p>14 Modusumschaltung
Tippen Sie, um einen Modus auszuwählen</p> <p>16 Handgriff
Entnehmen und transportieren Sie das Gerät damit</p> |
|--|--|



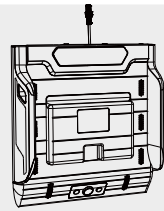
- | | |
|--|--|
| <p>18 Ultrafeiner Filter
Ein Zusatzfilter, der dabei hilft, die feinen Schmutzpartikel aufzufangen. Es wird empfohlen, ihn für die Bodenreinigung zu benutzen. Bitte installieren Sie ihn nicht, wenn das Wasser des Pools stark staubhaltig ist, da dies den Betrieb des Reinigers beeinträchtigen kann.</p> | <p>19 Filterkorb
Bewahren Sie gesammelten Schmutz und Ablagerungen auf, denken Sie daran, ihn vor Beginn der Reinigung zu installieren und waschen Sie ihn nach jedem Gebrauch.</p> |
|--|--|

01 / WYBOT AUF EINEN BLICK

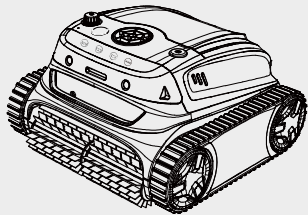
Packliste



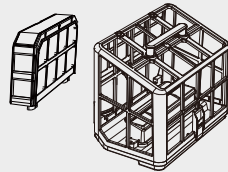
Solar Kit x 1



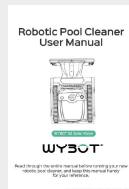
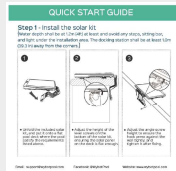
Docking Station x 1



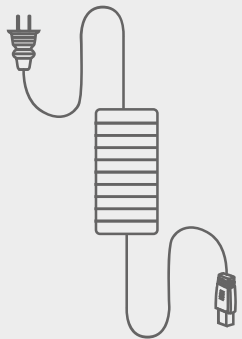
Roboter x 1



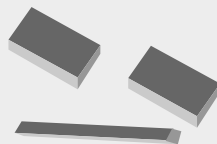
Filter x 2



Gebrauchsanweisung x 2



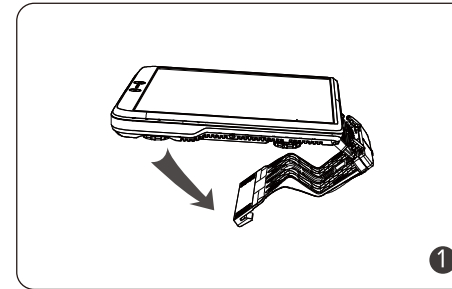
Ladegerät x 1



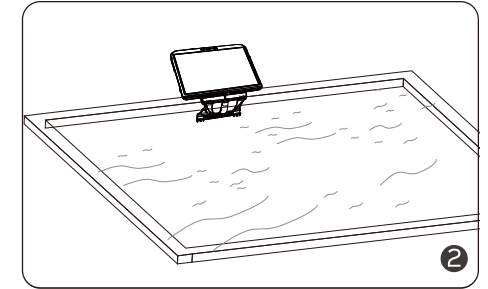
Schwimmende Blöcke

02 / SOLAR-KIT INSTALLIEREN

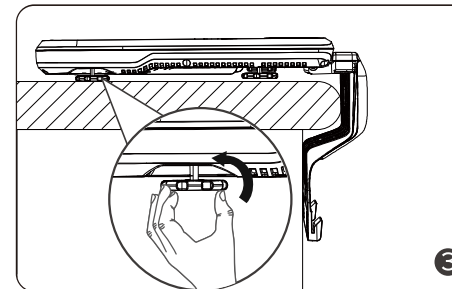
Um den Roboter immer mit Energie zu versorgen, sollte das Solarkit, das den Roboter kontinuierlich mit Strom versorgt, gut installiert werden.



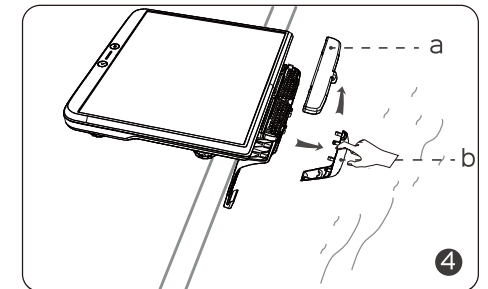
Entnehmen Sie das mitgelieferte Solarset und klappen Sie den Haken in die vertikale Position.



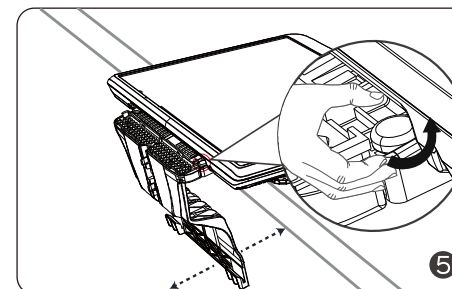
Stellen Sie das Solar-Kit auf das Pooldeck, wo die Oberfläche flach ist und es keine Stufen oder Leitern gibt.



Stellen Sie die Höhe der Nivellierschrauben an der Unterseite des Solar-Kits so ein, dass das Solarpanel auf dem Deck flach genug ist.



Entfernen Sie die Abdeckungen (in der Reihenfolge a. dann b.) des Solarkits und legen Sie diese zur Seite.

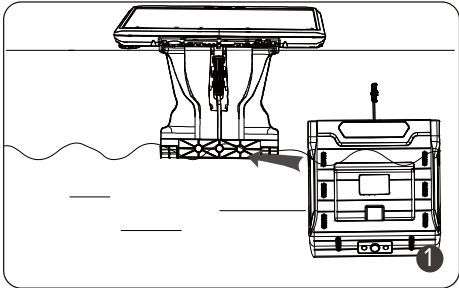


Stellen Sie die Höhe der Schraube so ein, dass der Haken fest an der Wand anliegt, und ziehen Sie sie nach der Befestigung fest.

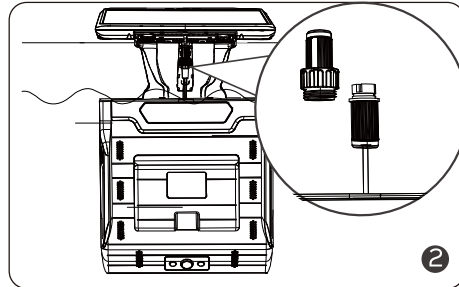
03 / DOCKINGSTATION ANSCHLIESSEN

Anmerkung:

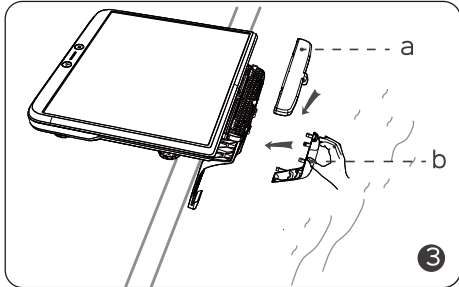
Vermeiden Sie bei der Installation jedweden Druck auf das Solarmodul.



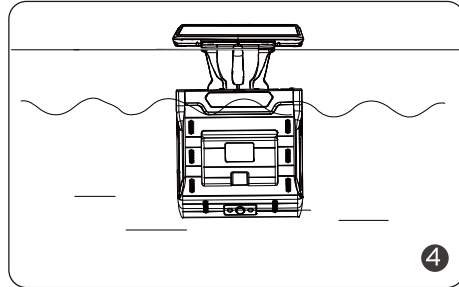
Schließen Sie die Docking-Station an das Solar-Kit an und sorgen Sie dafür, dass das gesamte Set nach der Installation stabil bleibt.



Schrauben Sie die Schutzkappen an den Enden des Solar-Kits und der Docking-Station ab und verbinden Sie sie dann zu einem kompletten Stromkabel.



Bringen Sie die Abdeckungen (in der Reihenfolge b. dann a.) wieder am Solarkit an.



Schließen Sie die gesamte Installation ab.

Anmerkung:

1. Achten Sie darauf, dass die Stelle, an der die Dockingstation installiert wird, eben ist und keine Schäden aufweist, falls die Oberfläche Ihres Schwimmbeckens aus PVC besteht.
2. Achten Sie darauf, dass die Kabelenden von Solar-Kit und Docking-Station trocken sind, bevor Sie sie zusammenschrauben.
3. Die Wassertiefe des Installationsbereichs sollte mindestens 1,2 m betragen, und es sollten sich keine Stufen, Sitzgelegenheiten oder Licht unter der Dockingstation befinden.

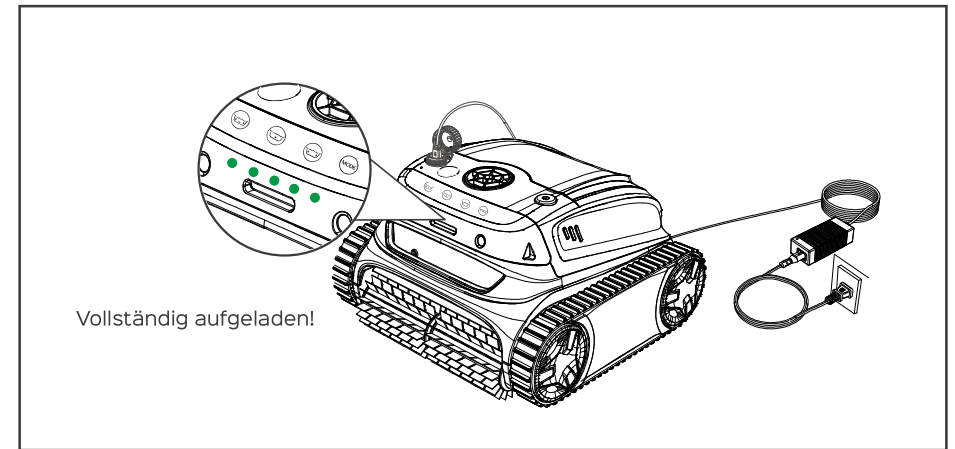
04 / ERSTE SCHRITTE

Laden Sie Ihren neuen WYBOT auf

Das Gerät verfügt über eine wiederaufladbare Lithium-Ionen-Batterie. Sie müssen die Batterie vor dem ersten Benutzen und bei niedrigem Batteriestand aufladen.

Laden Sie Ihren Roboter mit dem DC-Ladegerät auf

Schließen Sie Ihr Gerät mit dem mitgelieferten Kabel und Adapter an eine Steckdose an.



Der Adapter hat eine Anzeige, die mit ● blauem Licht den Status der Stromversorgung anzeigt.

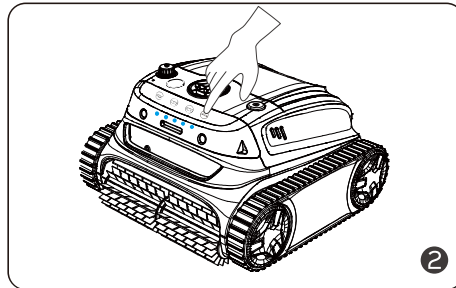
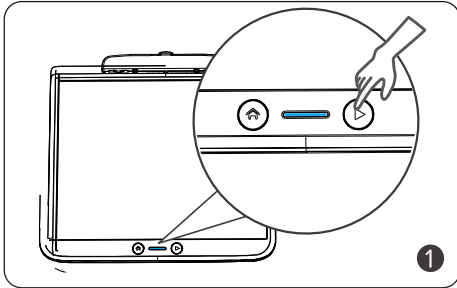
Die LED-Anzeigen auf der Oberseite des Roboters leuchten dauerhaft grün, wenn er vollständig aufgeladen ist.

Anmerkung:

1. Beim Aufladen sollten Sie dafür sorgen, dass Ihr Gerät mindestens 3m (ca. 10ft) vom Rand des Schwimmbeckens entfernt ist.
2. Zur Verringerung des Brandrisikos sollten Sie Ihr Gerät und den Adapter beim Aufladen von direkter Sonneneinstrahlung oder Wasser fernhalten.
3. Zu Ihrer eigenen Sicherheit sollten Sie sich vor dem Aufladen vergewissern, dass das Gerät ausgeschaltet ist und der Ladeanschluss trocken ist.
4. Die beste Ladeumgebung ist eine Temperatur von 32 F -95 F (0 C -35 C) und eine Luftfeuchtigkeit von 5%-95%.

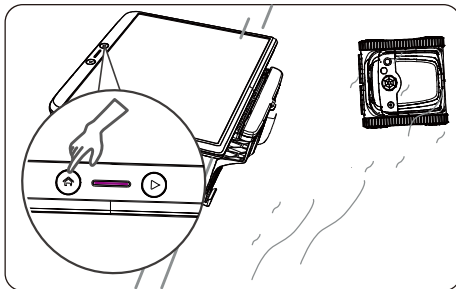
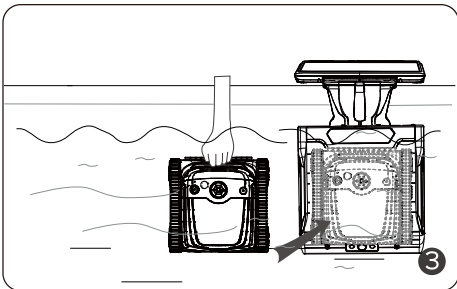
Laden Sie Ihren Roboter mit dem Solarpanel auf

Nach der Installation des Solar-Kits und der Docking-Station können Sie Ihren Roboter aufladen.



Drücken Sie die Starttaste auf dem Solar-Kit, um das Solarpanel und die Dockingstation einzuschalten. (Wenn kein Licht angezeigt wird, lassen Sie das Solarpanel und die Dockingstation für 2 Stunden in der Sonne.)

Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie die Ein/Aus-Taste drücken. Die LED-Anzeige auf der Oberseite leuchtet dauerhaft grün, um den aktuellen Batteriestand anzuzeigen, und leuchtet dann dauerhaft blau, wenn das Gerät eingeschaltet ist.



Halten Sie den Griff des Reinigers, tauchen Sie den Roboter in den Pool. Stellen Sie ihn direkt auf die Dockingstation, um mit dem Laden zu beginnen, nachdem Sie die Luft im Inneren abgeklopft haben.

Alternativ können Sie den Roboter vertikal in den Pool stellen. Warten Sie, bis der Roboter die Selbstkalibrierung abgeschlossen hat. Drücken Sie die Home-Taste, um ihn zum Laden zurückzurufen.

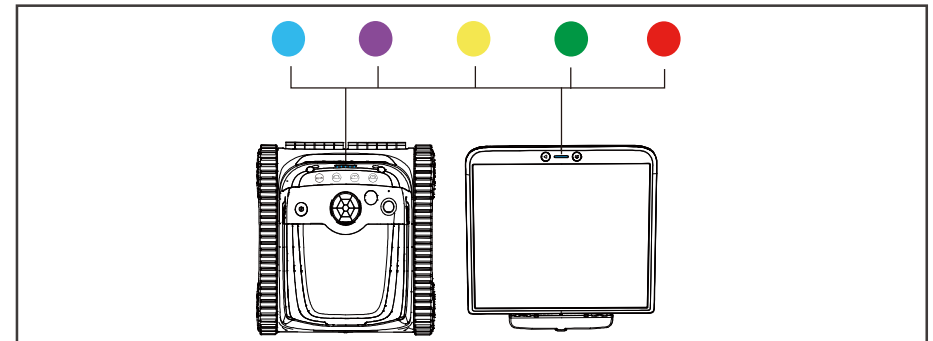
Anmerkung:

1. Halten Sie die Dockingstation unter Wasser, wenn Sie den Roboter aufladen.
2. Laden Sie keine Geräte an Land über die Dockingstation.

Anmerkung:

3. Wenn Sie mit dem Solar-Kit Aufträge an den Roboter senden, müssen Sie das Gerät erst aufwecken, indem Sie eine beliebige Taste an der Seite drücken, und dann mit dem Senden der Aufträge beginnen.
4. Wenn das Wetter ungünstig ist oder der Roboter einen niedrigen Akku hat, wird empfohlen, den Roboter direkt auf die Dockingstation zu setzen.

Nachfolgend finden Sie die Anzeige der LED-Leuchten, mit denen Sie sich über den jeweiligen Gerätestatus informieren können.



Gerät	LED-Leuchte	Anzeige	Status
Roboter	● (Blue)	Dauerhaft	Einschalten
		Blinkend	In Betrieb
	● (Purple)	Dauerhaft	Verbindung zur App und aktueller Reinigungsmodus
		Blinkend	Niedriger Batteriestand oder unter Selbstparken im Pool
	● (Green)	Blinkend	Aufladen im Gange
Dauerhaft		Vollständig aufgeladen	
Solar Kit	● (Red)	Dauerhaft oder blinkend	Störung
		● (Blue)	Dauerhaft
	● (Purple)	Dauerhaft	Kann den Roboter steuern
	● (Green)	Dauerhaft oder blinkend	Aufladen
	● (Red)	Dauerhaft oder blinkend	Störung

Anmerkung:

1. Um einen gewünschten Arbeitsstatus beizubehalten, müssen Sie die Docking station immer eingeschaltet lassen.
2. Sobald das gelbe Licht blinkt, kehrt der Roboter-Poolreiniger zum induktiven Aufladen in die Dockingstation zurück.
3. Falls die rote LED-Leuchte leuchtet, finden Sie die Lösung in diesem Handbuch oder rufen Sie den Kundendienst an.

Verbinden Sie sich mit Ihrer App

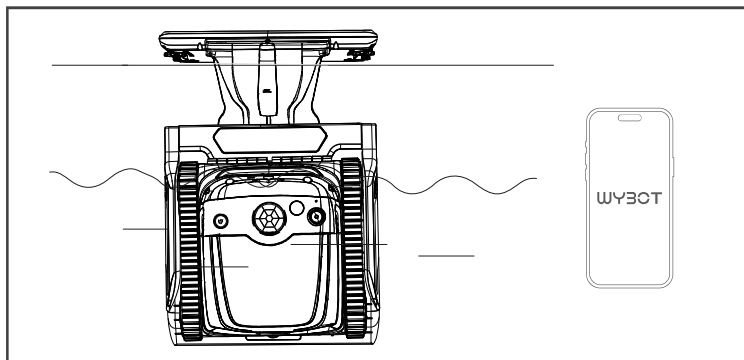
Sie können die WYBOT App auf Ihr intelligentes Mobilgerät herunterladen, indem Sie den QR-Code unten scannen oder bei Google Play oder im App Store.



iOS	Android
iOS 15.0 oder höher	Android 8.0 oder höher

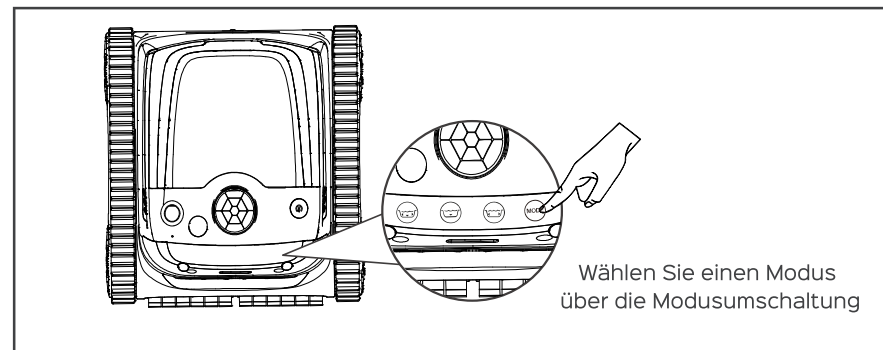
Anmerkung:

Vergewissern Sie sich vor der Verbindung mit Ihrer App, dass Ihr Reiniger in der Dockingstation aufgeladen ist.



Wählen Sie Ihren Reinigungsmodus

Sie können einen Reinigungsmodus für Ihren Reiniger über die App auswählen, nachdem Sie eine Verbindung zu Ihrer App hergestellt oder die „Ein/Aus-Taste“ gedrückt haben.



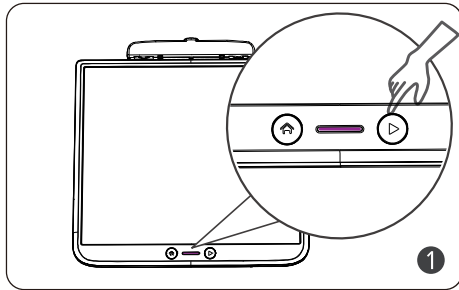
Reinigungsmodus	Icon (Robot)	Reinigung Abdeckung
		Tippen Sie, um einen Modus auszuwählen
Standard Komplett-Pool Wand, dann Boden (Kombination)		Wand+Boden+Wasserlinie
Nur Boden Turbo-Boden Öko-Boden		Pool-Böden
Nur Wand		Pool-Wände

Anmerkung:

1. Der Standardmodus ist 'Wand dann Boden', und Sie können den spezifischen Modus jeder Ikone über die App anpassen. Zum Beispiel können Sie die Ikone so einrichten, dass sie den Turbo-Bodenmodus darstellt.
2. Wenn das Gerät neu startet, wechselt es automatisch in den Reinigungsmodus, den sie zuletzt eingestellt haben.

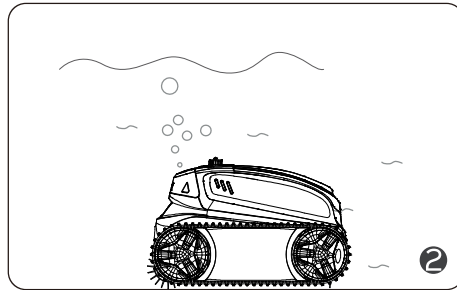
04 / ERSTE SCHRITTE

Starten Sie Ihren neuen WYBOT



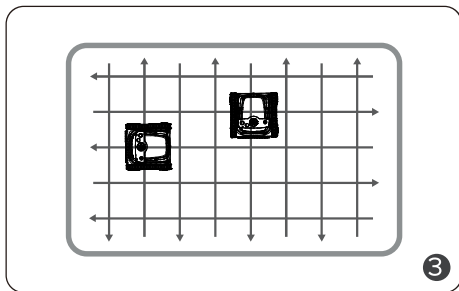
1

Drücken Sie die Start/Stopp-Taste an der Docking-Station oder klicken Sie auf die Reinigungsstart-Taste in der APP, um die Poolreinigung zu starten.



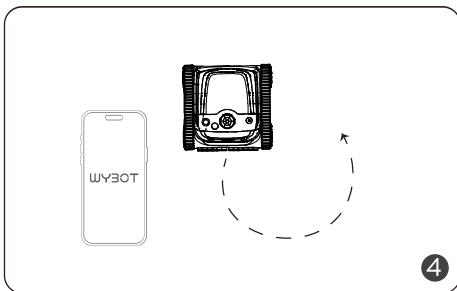
2

Lassen Sie ihn zurück auf den Boden des Pools fahren.



3

Der Roboter beginnt mit der Reinigung der Wände, des Bodens und der Wasseroberfläche, so wie Sie es in der Standard-einstellung oder in der App festgelegt haben.



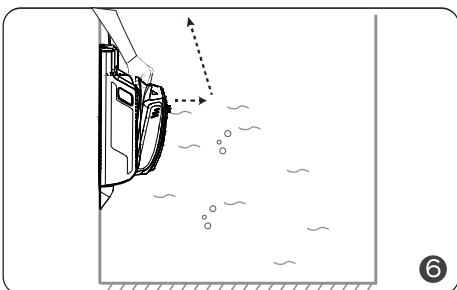
4

Sie können den Reiniger über die App fernbedienen und die Reinigung bestimmter Bereiche abschließen.



5

Der Roboter hält automatisch an der Kante der Wand an, wenn er die Reinigung beendet hat oder die Batterie erschöpft ist.

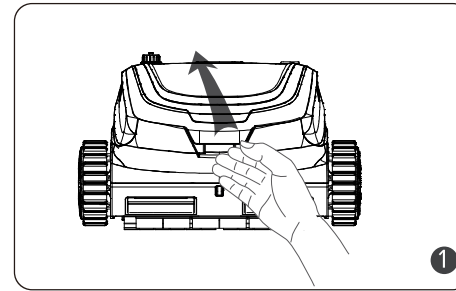


6

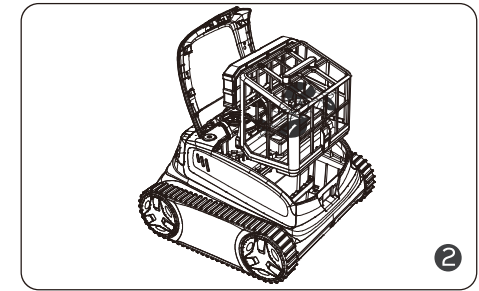
Nehmen Sie den Roboter aus dem Pool und schalten Sie ihn aus.

05 / EINE FILTERREINIGUNG DURCHFÜHREN

Drücken Sie den Griff der Filterabdeckung und heben Sie die Abdeckung hoch.



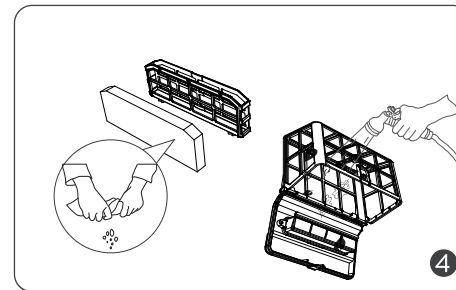
1



2

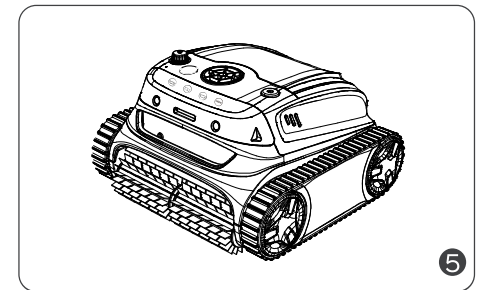
Anmerkung:

1. Sie sollten sicherstellen, dass das Gerät ausgeschaltet ist, wenn Sie die obere Abdeckung öffnen.
2. Sie müssen den Filterkorb nach jedem Benutzen reinigen.



4

Leeren Sie alle Verschmutzungen aus und spülen Sie sie mit sauberem Wasser ab.



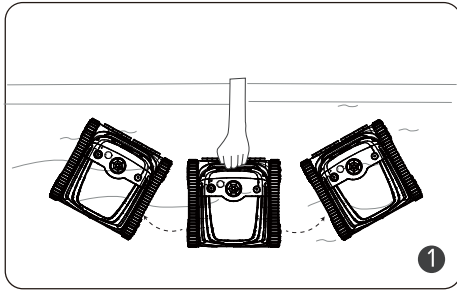
5

Nach dem Spülen setzen Sie den Filterkorb und den Ultrafeinfilter in den Reiniger ein und schließen den Deckel.

Anmerkung:

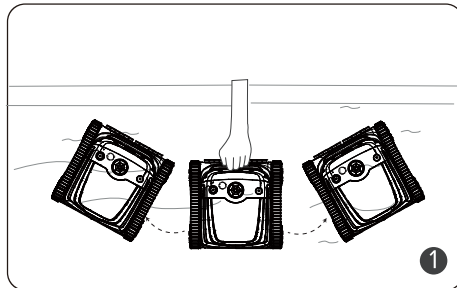
1. Da sich im Inneren des Reinigers elektrische Komponenten befinden, sollten Sie ihn an einem kühlen und gut belüfteten Ort aufbewahren, fern von direkter Sonneneinstrahlung oder Wärmequellen.
2. Laden Sie den Reiniger auf, bevor Sie ihn für längere Zeit (mehr als 6 Monate) lagern, um die Lebensdauer der Batterie optimal zu erhalten.

06 / ZURÜCK IN DIE DOCKINGSTATION STELLEN

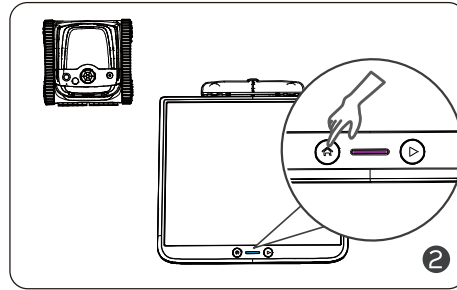
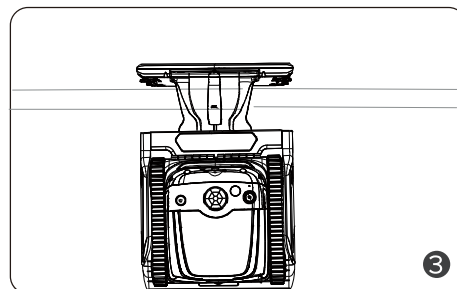


Halten Sie den Griff des Roboters fest und schütteln Sie die Luft im Inneren ab. Setzen Sie ihn senkrecht in das Schwimmbecken. Warten Sie, bis der Roboter die Selbstkalibrierung abgeschlossen hat.

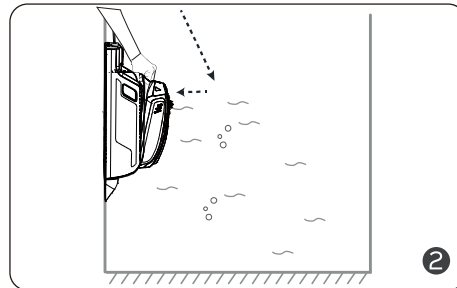
Sollte Ihr Roboter aufgrund einer schwachen Batterie ausgeschaltet sein, können Sie ihn manuell auf die Dockingstation setzen.



Schütteln Sie den Reiniger waagrecht, um die eingeschlossene Luft herauszulassen.



Drücken Sie die Starttaste auf dem Solar-Kit, um den Roboter zur Dockingstation zurückzurufen.



Setzen Sie den Roboter vorsichtig auf die Docking-Station.

Er lädt sich automatisch auf und steht für den nächsten Reinigungszyklus bereit.

07 / GERÄTESPEZIFIKATION

Model	WYBOT S2 Solar
Pool Größe	Bis zu 300 m ² (3229.173ft ²)
Tiefe	9,8 Fuß (3 m)
Geräteabmessung	400(L)*390(W)*255(H) mm
Gewicht	8,5 kg (Roboter) + 12.5 kg (Solar + Station)
Laufzeit	2,5 Stunden
Ladezeit	3 Stunden (direktes Laden)
Spannung	Batterie/25,9V
Strom	90W
Ladegeräteingang	100-240V, 47-63Hz
Ladegeräteausgang	29.4V/2.2A
Batteriekapazität	5200 mAh
Filterung	Doppelte Ebene
Fließrate	14m ³ /H (3962GPH)
Bewegungsgeschwindigkeit	10m/min.
Wasserdichtigkeit	IPX8
OTA-Upgrade	Verfügbar
App-Verbindung	Verfügbar

08 / BEGRENZTE GARANTIE

1. Sämtliche auf dem Markt befindlichen WYBOT Pool-Reiniger wurden geprüft und sind für den Verkauf entsprechend den lokalen Gesetzen zugelassen.
2. Die Garantie gilt nur für den Erstkäufer und ist nicht für den Weiterverkauf und jede andere Art der Übertragung anwendbar.
3. Jegliche Schäden am Gerät, welche durch unsachgemäßen Gebrauch, nicht autorisierte Reparaturen oder Demontage verursacht werden, sind nicht durch die Garantie von WYBOTICS Co. Ltd. abgedeckt.
4. Die Bestellnummer oder der Beleg muss bei jeder Reklamation oder Reparatur innerhalb der Garantiezeit vorgelegt werden.



Scannen Sie den QR-Code für die Garantiebestimmungen..

09 / WIE SIE IHR GERÄT WARTEN KÖNNEN

Sie sollten die Schritte zur Lagerung Ihres Reinigers befolgen, um dessen gute Leistung zu erhalten.

- a) Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist
- b) Trocknen Sie den Reiniger ab
- c) Laden Sie die Batterie vollständig auf
- d) Store the cleaner in a cool and ventilated place, away from direct sunshine, heat source, frost and squeezing with an ambient temperature between 5°C / 41°F and 45°C / 113°F.
- e) Laden Sie den Reiniger im Abstand von drei Monaten auf, um eine optimale Batterielebensdauer zu gewährleisten.
- f) Halten Sie das Solar-Kit von jeglichem Druck fern

Anmerkung:

Falls Ihr Gerät bei niedrigem Batteriestand oder im ausgeschalteten Zustand über längere Zeit nicht funktioniert, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten. Versuchen Sie zu Ihrer Sicherheit nicht, sie ohne Genehmigung zu demontieren.

10 / FAQ & FEHLERBEHEBUNG

- Q: Für welche Poolformen und Konstruktionsmaterialien ist der Reiniger geeignet?
A: Das Gerät kann für rechteckige, ovale oder unregelmäßige Formen von eingelassenen Pools verwendet werden. Geeignete Baumaterialien sind PVC, Guinite, Fliesen und andere Materialien.
- Q: Beeinträchtigen Hindernisse wie Stufen, flache Wasserbereiche, Abflüsse, Abhänge usw. im Pool den Betrieb?
A: Das Gerät kann Stufen, Abflüsse und flache Wasserbereiche überwinden. Die oben genannten Hindernisse können den Reinigungsweg beeinflussen, haben jedoch keinen Einfluss auf den Betrieb des Geräts.
- Q: Kann die WYBOT App das Gerät bei der Reinigung unter Wasser steuern?
A: Ja. Sie sollten Ihren Roboter jedoch mit der App verbinden, wenn er an ihr andockt. Sie können Ihre Reinigung planen und ihn jederzeit aus der Ferne steuern.

Falls Sie beim Benutzen des Reinigers auf die folgenden Situationen stoßen, können Sie in der Tabelle nachsehen und sie selbst lösen.

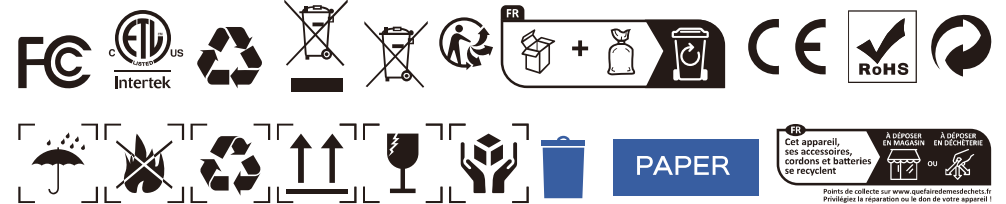
Falls Sie beim Benutzen des Reinigers auf die folgenden Situationen stoßen, können Sie in der Tabelle nachsehen und sie selbst lösen.

10 / FAQ & FEHLERBEHEBUNG

Nr.	Probleme	Details	Mögliche Ursachen	Vorgeschlagene Lösung
1	Kann nicht aufladen	Alle LED-Anzeigen leuchten grün	Versiegelte Teile oder das Ladegerät sind beschädigt.	Vorgeschlagene Lösung
		Es werden keine LED-Anzeigen angezeigt	Das Gerät hat keinen guten Kontakt mit der Dockingstation.	Stellen Sie die Position ein.
2	Ladegerät erlischt	Das Gerät ist gut mit dem Stromnetz verbunden, aber kein Licht leuchtet.	Das Ladegerät ist beschädigt..	Kontakt für Änderungen.
3	Lässt sich nicht einschalten	Es werden keine LED-Anzeigen angezeigt	Niedriger Batteriestand.	Laden Sie das Gerät auf.
4	Funktioniert nicht	Die LED-Anzeigen erlöschen nach einer Weile.	Automatisches Ausschalten nach 3 Minuten ohne Bedienung.	Starten Sie das Gerät neu.
		Die LED-Anzeigen erlöschen nach einer Weile.	Das Flügelrad oder der Filterkorb steckt fest.	Zum Reinigen öffnen.
		Zeigt dauerhaftes rotes Licht	Überhitzungsschutz.	Starten Sie das Gerät nach einer Weile neu.
		Es blinkt ein rotes Licht Es blinkt ein gelbes Licht	Niedriger Batteriestand.	Laden Sie das Gerät auf.
5	Kann die Wand nicht reinige	Falscher Reinigungsmodus.	Wählen Sie den Wandreinigungsmodus	
		Stark verschmutztes Pool-Wasser..	Reinigen Sie das Filtersystem.	
		Benutzen Sie Baumwollschaum.	Entfernen Sie Baumwollschaum.	
		Gyro muss kalibriert werden.	Benutzen Sie die App, um das Gerät zu kalibrieren.	
		Das Gewicht des Geräts ist schwer.	Installieren Sie schwimmende Teile.	
6	Geringe Reinigungsleistung	Die Firmware ist nicht die neueste Version.	Aktualisieren Sie sie, indem Sie die App benutzen.	
		Bodenreinigungsmodus	Wechseln Sie zur Reinigung des gesamten Pools.	
7	Der vordere Teil hebt sich häufig	Filterkorb voll	Reinigen Sie das Filtersystem.	
8	Der Reinigungspfad hat kein Muster	Gyro muss kalibriert werden.	Benutzen Sie die App, um das Gerät zu kalibrieren.	
9	Das Gerät steckt an Hauptabflüssen oder Bodenleuchten feststrains or floor lights	Das Hindernis ist höher als 30mm (1.2ft)	Lösen Sie das Gerät manuell aus der Verankerung.	
10	Das Gerät kann nicht in die Dockingstation zurückgerufen werden.	Keine Stromversorgung für die Dockingstation	Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an.	
		Die Dockingstation muss kalibriert werden.	Kontaktieren Sie uns für eine Kalibrierung.	

11 / ZERTIFIZIERUNG

Die WYBOT Roboter-Reiniger für Pools haben alle Leistungs- und Zuverlässigkeitstests bestanden und auch die entsprechenden Zertifizierungen der Länder erhalten, in denen sie verkauft werden. Sie können sich darauf verlassen.



12 / WYBOT KUNDENDIENST

Aufgrund der Notwendigkeit der fortlaufenden Produktverbesserung beziehen sich die Produkte in diesem Handbuch auf die tatsächlichen Produkte, und WYBOTICS Co., Ltd. behält sich das Recht vor, Produkte zu aktualisieren. Falls Sie Probleme beim Benutzen haben, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte die WYBOTICS Website www.eu.wybotpool.com

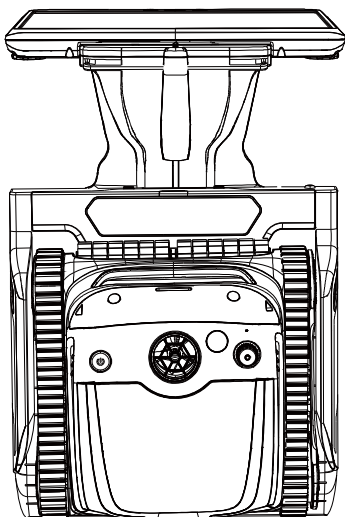
Wybot-Kundendienst:
E-Mail: euservice@wybotpool.com
Facebook: @WybotPool
Tel.: 1-866-777-6655



Scannen Sie den QR-Code für das e-Manual.

Limpiador de piscina robótico

Manual de usuario



WYBOT S2 Solar

WYBOT®

Lea todo el manual antes de utilizar su nuevo limpiador robótico de piscina y manténgalo a su alcance para su consulta.

WYBOT®

www.eu.wybotpool.com

Correo electrónico: euservice@wybotpool.com

Facebook: @WybotPool

WYBOTICS CO., LTD

No.30, Zona Oeste de la Calle Zhongnan No.4, TEDA Tianjin, China

Todos los nombres comerciales y marcas comerciales registradas de los respectivos fabricantes enumerados.





Gracias por elegir los productos de WYBOT, su apoyo significa mucho para nosotros. Proporcionar continuamente la mejor solución para ayudarle a no tener que limpiar la piscina y disfrutar de su tiempo en familia es siempre nuestro objetivo

El limpiador de piscinas robótico WYBOT le ofrece una alta eficiencia, bajo consumo de energía, manejo fácil y limpieza a fondo de la piscina.

Su diseño único y sus funciones fiables, como la activación con un solo botón, la capacidad de absorción y depuración, la buena filtración, la guía inteligente, el mando a distancia y la gran compatibilidad con diversos diseños de piscina y material de construcción, le garantizan una limpieza óptima, inteligente y eficaz de la piscina.

Si tiene alguna pregunta, póngase en contacto con nosotros por correo electrónico o visite nuestro sitio web. Estaremos encantados de recibir sus sugerencias para nuestra mejora continua.

⚠ Instrucciones de seguridad

Advertencia

Lea atentamente el manual antes de utilizar el limpiador. Su seguridad es lo más importante. Lee y use el dispositivo según las instrucciones de WYBOTICS Co., Ltd. no se hace responsable de las pérdidas o daño causadas por uso inadecuado.

No utilizar el dispositivo considerando las advertencias puede provocar lesiones graves, electrocución o la muerte.

- 1.Utilice únicamente los accesorios recomendados o vendidos por WYBOTICS CO., Ltd.
- 2.Utilice únicamente el cargador original y autorizado. Evite cargar otros dispositivos con este cargador. El uso inadecuado puede provocar sobrecalentamiento o fugas de líquido corrosivo de la batería.
- 3.Desconecte el suministro eléctrico cuando realiza cualquier operación de mantenimiento o retirarlo de la piscina.
- 4.En caso de cualquier funcionamiento anormal de la base de carga, desconecte inmediatamente el suministro eléctrico y retire el robot limpiador de la base. Póngase en contacto con profesionales inmediatamente.
- 5.Asegúrese de que el puerto de carga esté seco antes de enchufar el extremo del cargador.
- 6.Asegúrese de que el enchufe está protegido por un Interruptor de Circuito por Falla a Tierra (GFCI) y un interruptor de fuga a tierra (ELI).
- 7.No utilice un cargador con un cable dañado para evitar descarga eléctricas
- 8.No intente utilizar un alargador no autorizado para conectar el cargador al robot.
- 9.Nunca permita que los niños se suban a la limpiadora/estación de acoplamiento ni que jueguen como si fuera un juguete.
- 10.No permita que los niños manejen o realicen el mantenimiento del dispositivo o estación de acoplamiento
- 11.No entre en la piscina cuando el robot esté limpiando.
- 12.Nunca exponga ni cargue el dispositivo en entornos inflamables.
- 13.Sólo profesionales autorizados pueden desmontar las piezas selladas del robot.

⚠ Instrucciones de seguridad

Precauciones

Fallo en el dispositivo al usarlo considerando las precauciones puede causar daños al dispositivo o lesiones personales

- 1.Instale el panel solar y la estación de acoplamiento siguiendo los pasos del manual.
- 2.Si el forro de la piscina se despegó o está dañado, repárelo antes de pegar la estación de acoplamiento en la pared.
- 3.Cargue la unidad antes del primer uso.
- 4.No sobrecargue el limpiafondos, ya que reducirá la vida útil de la batería.
- 5.Cargue el limpiador antes de guardarlo durante un período prolongado (más de 6 meses) para mantener una duración óptima de la batería.
- 6.No opere el limpiador mientras el filtro de la piscina esté funcionando.
- 7.Recuerde lavar y limpiar la bolsa del filtro y filtro ultrafino después de cada uso.
- 8.Guarde el limpiafondos en un lugar fresco y ventilado, lejos de la luz solar directa o de cualquier otra fuente de calor.
- 9.No pisar el panel solar ni ejercer presión sobre la superficie.
- 10.Utilice el limpiafondos únicamente en las aguas que reúnen las siguientes condiciones:

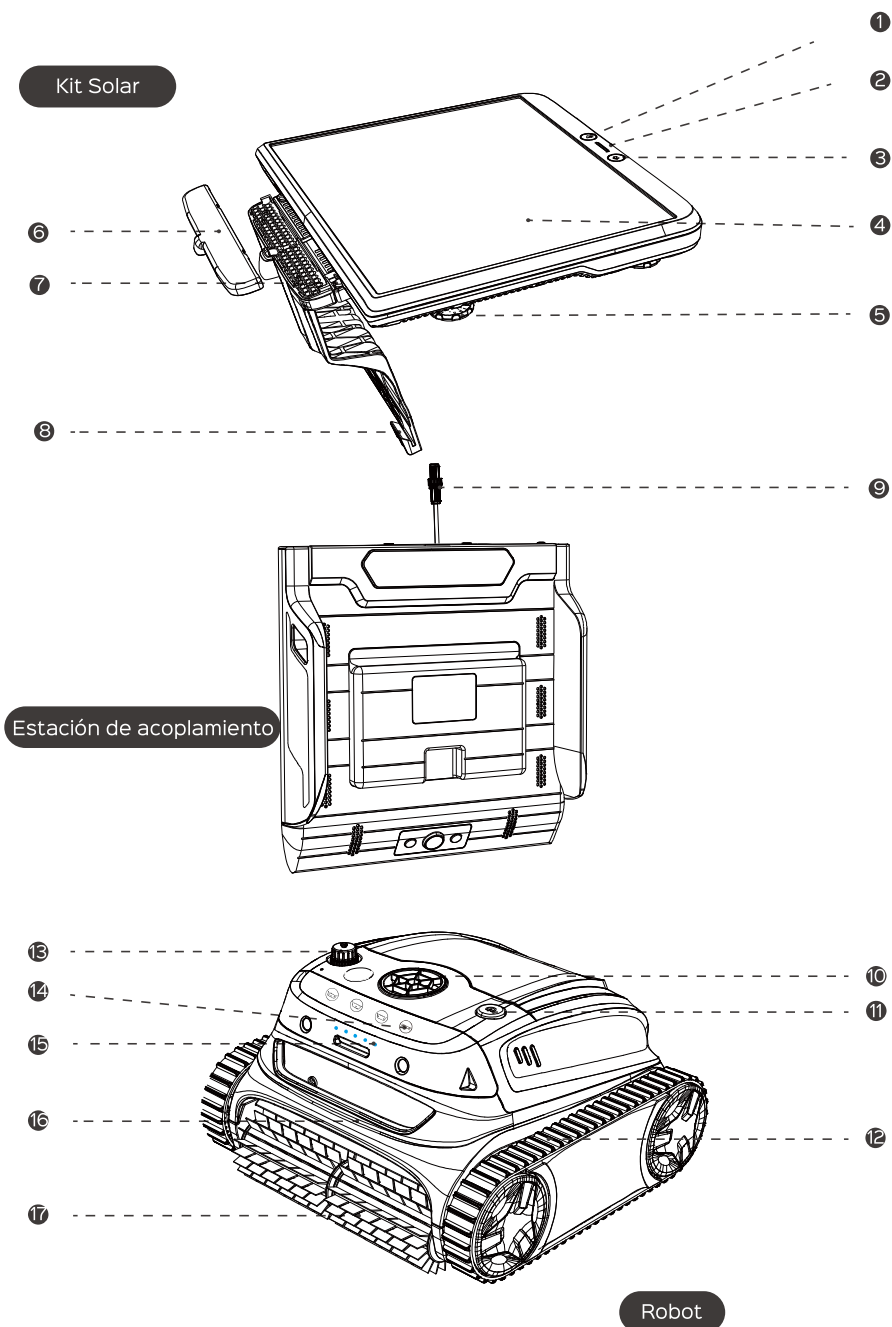
Cloro	Max 4 mg/L
pH	7.0 - 7.8
Temperatura	41 - 95 °F (5 - 35 °C)
NaCl	Máximo 5000 PPM

CONTENIDOS

01 / WYBOT DE UN VISTAZO	01
Descripción general externa del producto	01
Descripción general interna del producto	03
Lista de contenido	04
02 / INSTALACIÓN DEL KIT SOLAR	05
03 / CONEXIÓN DE LA ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO	06
04 / COMENZAR	07
Carga tu nuevo WYBOT	07
Configura tu nuevo WYBOT	10
Conéctate a tu aplicación	10
Elige su modo de limpieza	11
Ejecute su nuevo WYBOT	12
05 / HACER UNA LIMPIEZA DEL FILTRO	13
06 / COLOCAR DE NUEVO EN LA ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO	14
07 / ESPECIFICACIÓN DEL DISPOSITIVO	15
08 / GARANTÍA LIMITADA	16
09 / CÓMO MANTENER SU DISPOSITIVO	16
10 / PREGUNTAS FRECUENTES Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	17
11 / CERTIFICACIÓN	19
12 / ATENCIÓN AL CLIENTE DE WYBOT	19

01 / WYBOT DE UN VISTAZO

Descripción externa del producto



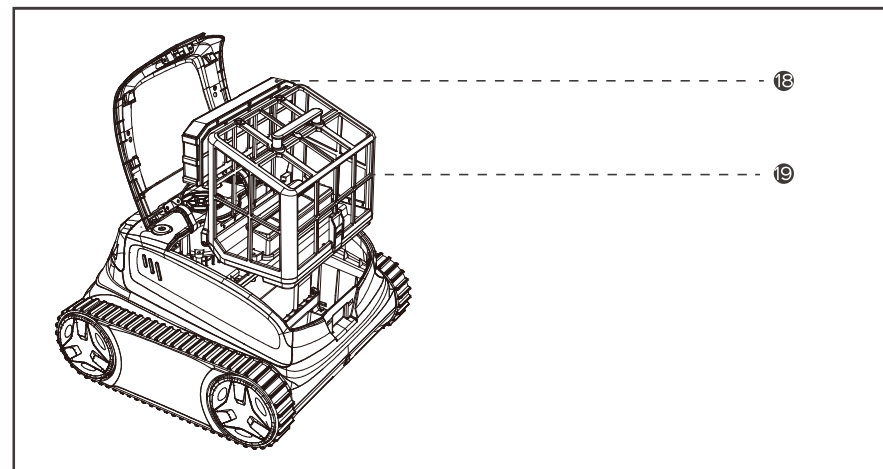
01 / WYBOT DE UN VISTAZO

Descripción externa del producto

- | | |
|--|---|
| 1 Botón START
Poner en marcha el panel solar y realizar la limpieza rutinaria. | 2 Indicador LED
Cuéntanos las estatuas actuales del robot. |
| 3 Botón de Inicio
No se puede devolver el robot a la estación de acoplamiento. | 4 Panel solar
Cargue el robotf. |
| 5 Tornillo de nivel
Ajuste la posición del kit solar. | 6 Cubierta protectora
Protege el kit solar. |
| 7 Tornillo de Ajuste del Ángulo
Ajuste el ángulo del kit solar para fijar bien la estación | 8 Gancho
Conecte la estación de acoplamiento. |
| 9 Conector de Alimentación
Conecte la estación de acoplamiento al kit solar. | 10 Bomba
Bombear agua por la ventana |
| 11 Botón de encendido/apagado
Encender/apagar el dispositivo | 12 Pista
Mejora la capacidad del dispositivo para subir a las paredes y a otros obstáculos. |
| 13 Puerto de carga
Conecte el cargador | 14 Conmutación de modo
Toque para seleccionar un modo |
| 15 Indicador LED
Cuéntanos las estatuas actuales del robot. | 16 Manejo
Retire y transporte con el dispositivo |
| 17 Cepillo fregador
Sacudir toda la suciedad y enrollarla en el dispositivo | |

01 / WYBOT DE UN VISTAZO

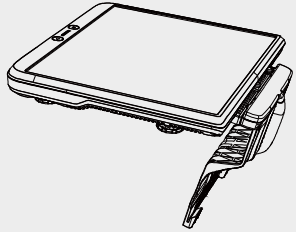
Descripción Interna del Producto



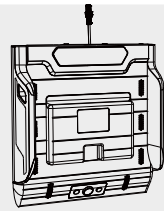
- | | |
|---|---|
| 18 Filtro Ultrafino
Un filtro auxiliar para ayudar a atrapar las partículas finas de suciedad. Recomendamos usarlo para limpiar pisos. No lo instale cuando el agua de la piscina tenga mucho polvo, ya que puede influir en el funcionamiento del limpiador. | 19 Cesta de filtro
Almacenar la suciedad y los residuos acumulados, recuerde instalarlo antes de limpiar y lavar después de cada uso. |
|---|---|

01 / WYBOT DE UN VISTAZO

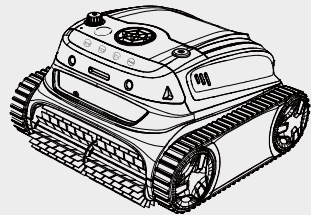
Lista de Paquete



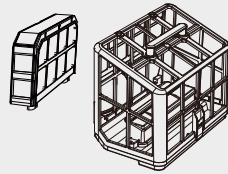
Kit solar x 1



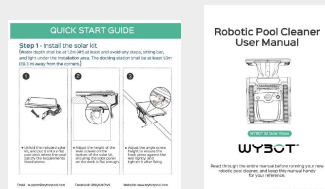
Estación de acoplamiento x 1



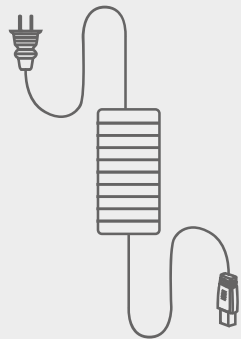
Robot x1



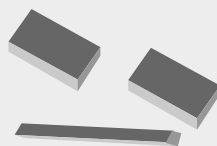
Filtro x 2



Guía de uso x 2



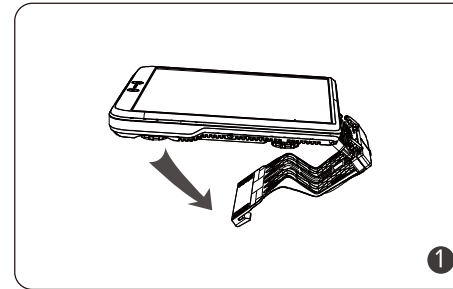
Cargador x 1



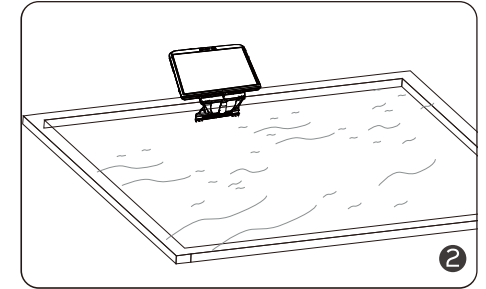
Bloques flotantes

02 / INSTALACIÓN DEL KIT SOLAR

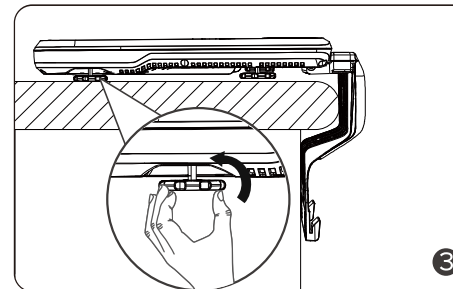
Para mantener el robot siempre energético, se debe instalar bien el kit solar que suministra energía continuamente al robot.



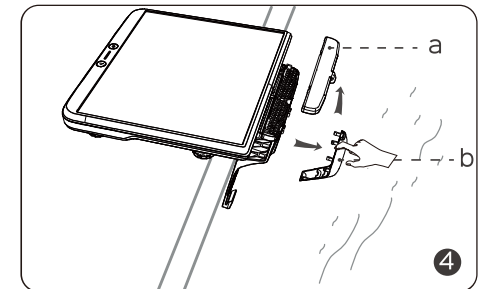
1 Saque el kit solar incluido y despliegue el gancho a la posición vertical.



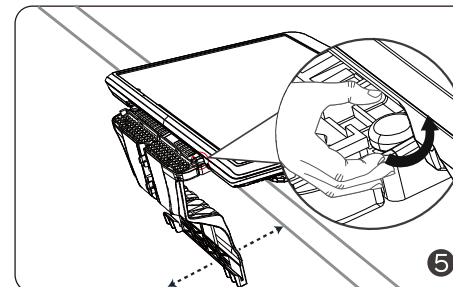
2 Coloque el kit solar en la plataforma de la piscina, donde la superficie sea plana y no haya escalones ni escaleras alrededor.



3 Ajuste la altura de los tornillos de nivel en la parte inferior del kit solar, asegurándose de que el panel solar en la plataforma esté lo suficientemente plano.



4 Retire las cubiertas (el orden es a y luego - b) del kit solar y déjelas a un lado.

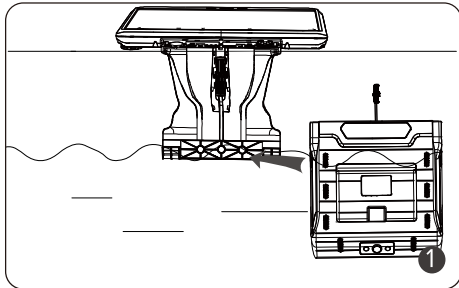


5 Ajuste la altura del tornillo para asegurarse de que el gancho presione firmemente contra la pared y apriételo después de fijarlo.

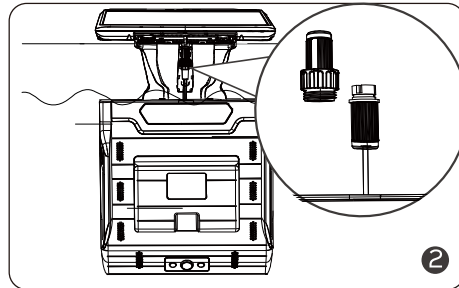
03 / CONEXIÓN DE LA ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO

Nota

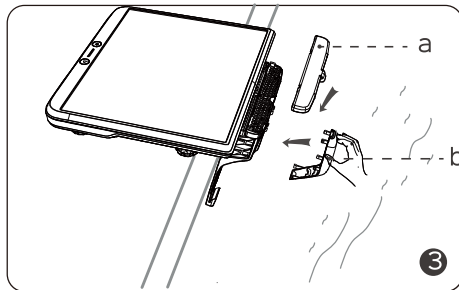
Debes evitar ejercer cualquier presión sobre el panel solar al instalarlo.



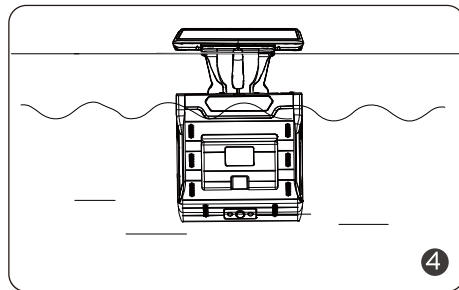
Conecte la estación de acoplamiento al kit solar, manteniendo todo el conjunto estable después de la instalación.



Desatornille las tapas protectoras de los extremos del kit solar y de la estación de acoplamiento, y luego conéctelos para formar un cable de alimentación completo.



Coloque las cubiertas (el orden es b y luego a) nuevamente en el kit solar.



Complete toda la instalación..

Nota

1. Debes asegurarte de que el lugar donde se instala la estación de acoplamiento sea plano y no exista ningún daño si la superficie de tu piscina es de PVC.
2. Mantenga secos los extremos del cable tanto del kit solar como de la estación de acoplamiento antes de atornillarlos.
3. La profundidad del agua de la zona de instalación debe alcanzar 1,2 m como mínimo, sin escalones, ni asientos, ni iluminación en la parte inferior de la estación de acoplamiento.

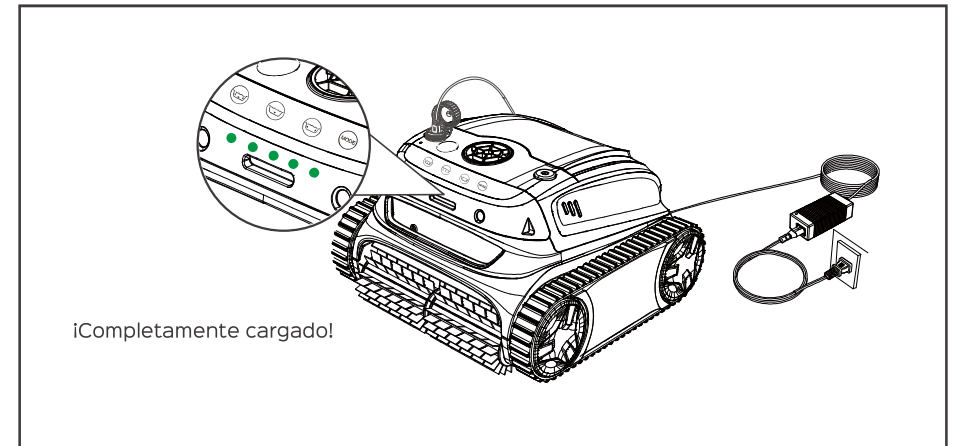
04 / COMIENZA

Carga tu nuevo WYBOT

El dispositivo tiene una batería recargable de iones de litio y es necesario cargarla antes del primer uso y cuando la batería esté baja.

Cargue tu robot usando un cargador de CC

Conecte su dispositivo a una toma de corriente utilizando el cable y el adaptador incluidos.



El adaptador tiene un indicador que ● mostrará una luz azul que indica el estado de la fuente de alimentación.

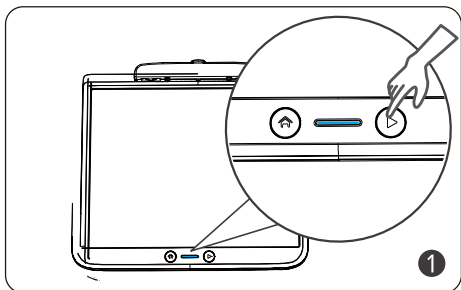
Los indicadores LED en la parte superior del limpiador se encienden con una luz verde fija cuando está completamente cargado.

Nota

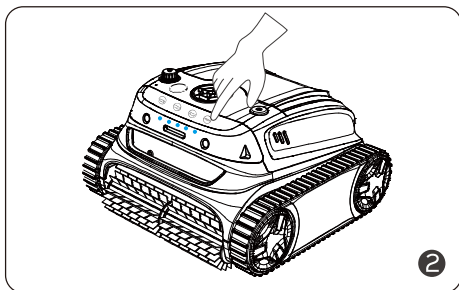
1. Al cargar, debe asegurarse de que su dispositivo esté al menos a 3 m (aprox. 10 pies) del borde de la piscina
2. Para reducir el riesgo de incendio, mantenga su dispositivo y adaptador alejados de la luz solar directa o del agua durante la carga
3. Para su importante seguridad, debe verificar que el dispositivo esté apagado y que la entrada de carga esté seca antes de cargarlo.
4. El mejor entorno de carga es a temperaturas como de 32 °F -95 °F (0 °C -35 °C), una humedad relativa del 5 % al 95 %.

Carga tu robot usando un panel solar

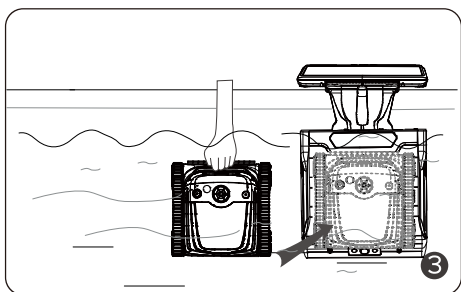
Después de instalar el kit solar y la estación de acoplamiento, puede comenzar a cargar su robot.



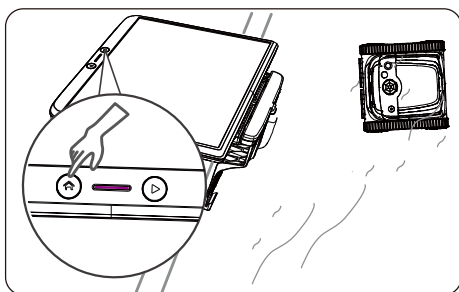
Presione el botón de inicio del kit solar para encender el panel solar y la estación de acoplamiento. (Si no se indica luz, deje el kit solar y la estación de acoplamiento al sol durante 2 horas.)



Puede encender el dispositivo presionando el botón de encendido/apagado. El indicador LED en el frente mostrará un verde fijo para mostrar el nivel actual de la batería y luego un azul fijo cuando el dispositivo esté encendido.



Sujete el mango del limpiador, sumerja el robot en la piscina. Colóquelo directamente sobre la estación de acoplamiento para comenzar a cargar después de haber sacudido el aire interior.



O también puede colocar el robot en la piscina verticalmente. Espere hasta que el robot haya completado la autocalibración. Presione el botón de inicio para llamarlo de vuelta a cargar.

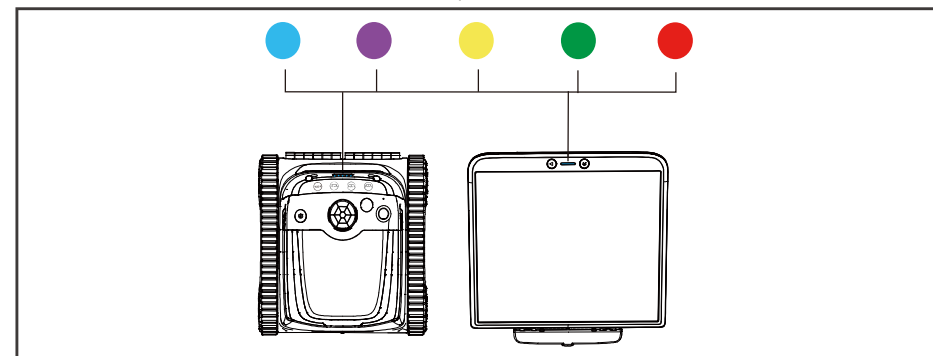
Nota

1. Mantenga la estación de acoplamiento debajo del agua cuando comience a cargarse.
2. No se permiten dispositivos de carga en tierra mediante la estación de acoplamiento.

Nota

3. Al enviar órdenes al robot mediante el kit solar, primero es necesario activar el dispositivo presionando cualquier botón lateral y luego comenzar a enviar órdenes.
4. Si el clima no es favorable o si el robot tiene poca batería, se recomienda colocar el robot directamente en la estación de acoplamiento.

A continuación se muestra la indicación de las luces LED, puede consultarla para conocer los diferentes estados del dispositivo.



Dispositivo	Luz LED	Indicación	Estado
Robot	● (Azul)	Sólido	Encendido
		Brillante	Activo
	● (Púrpura)	Sólido	Conexión a la aplicación y modo de limpieza actual
		Brillante	Batería baja o piscina bajo auto-aparcamiento
	● (Verde)	Brillante	Cargando en progreso
		Sólido	Completamente cargado
	● (Rojo)	Sólido o intermitente	Fallo
Kit Solar	— (Azul)	Sólido	Encendido
		Sólido	Capaz de controlar el robot.
	— (Verde)	Sólido o intermitente	Cargando
		Sólido o intermitente	Fallo

Nota:

1. Para mantener un estado de funcionamiento óptimo, es necesario que la estación de acoplamiento esté siempre encendida.
2. Cuando la luz amarilla parpadea, el robot limpiafondos regresará a la estación de acoplamiento para la carga inductiva.
3. Si la luz LED roja está encendida, acude a este manual o llame al servicio técnico.

Conéctate a tu aplicación

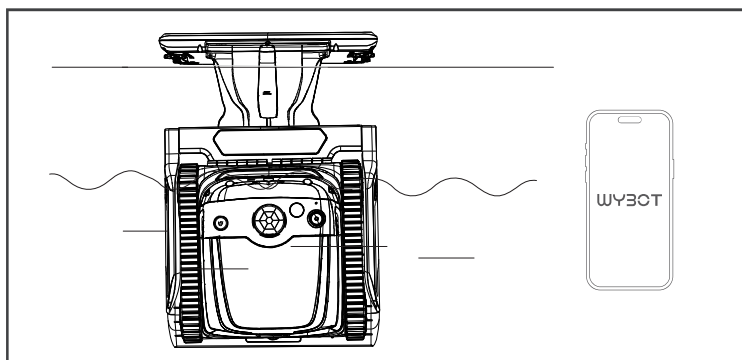
Puede descargar la aplicación WYBOT en su dispositivo móvil inteligente escaneando el código QR a continuación, o desde Google Play o App Store.



iOS	Android
iOS 15.0 o versión reciente	Android 8.0 o versión reciente

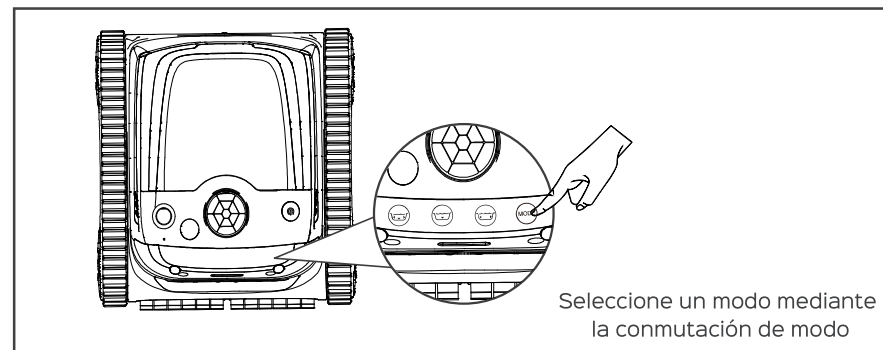
Nota:

Antes de conectarse a su aplicación, asegúrese de que su limpiador no esté en la estación de acoplamiento.



Elige su modo de limpieza

Seleccione el modo de limpieza en su limpiador o a través de la aplicación tras conectarse a su App o presionar el botón de encendido/apagado



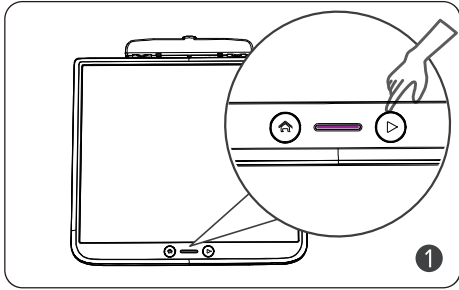
Modo limpieza	Icono (Robot)	Cobertura de limpiezage
		Toque para seleccionar un modo
Piscina completa estándar Pared y después suelo (Combo)		Pared+Suelo+Línea de flotación
Sólo piso Piso turbo Suelo ecológico		Suelos de piscina
Sólo para pared		Paredes de piscina

Nota:

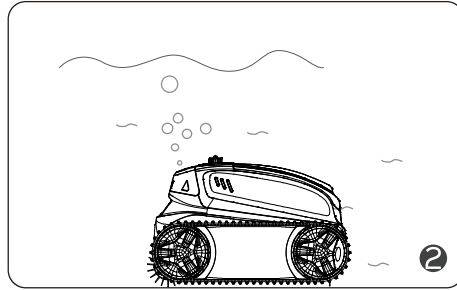
1. El modo predeterminado es 'Pared y luego suelo', y puedes personalizar el modo específico de cada ícono utilizando la aplicación. Por ejemplo, configura el ícono 'Piso turbo' para representar el modo Turbo de suelo.
2. Si el dispositivo se reinicia, entrará automáticamente en el modo de limpieza que se estableció la última vez.

04 / COMIENZA

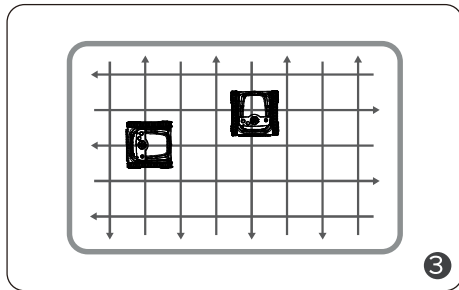
Pon en funcionamiento tu nuevo WYBOT



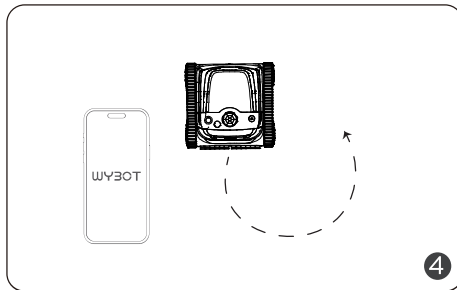
Presione el botón de inicio/detención en la estación de acoplamiento o haga clic en el botón de inicio de limpieza en la APLICACIÓN para comenzar la limpieza de la piscina.



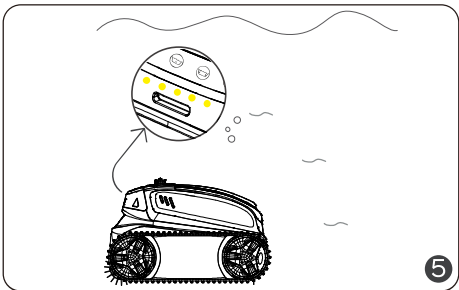
Déjelo regresar al fondo de la piscina.



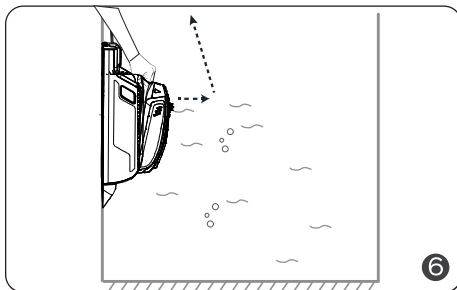
El robot comienza a limpiar las paredes, el suelo y la línea de flotación como predeterminado o su configuración a través de App



Puede controlar la limpiadora a distancia y completar la limpieza de zonas específicas a través de la App.



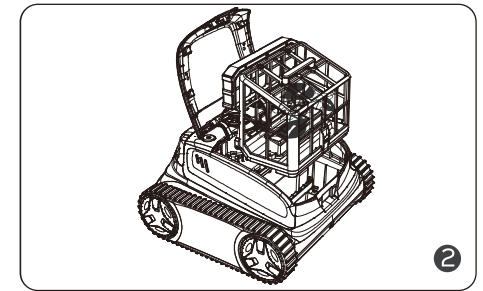
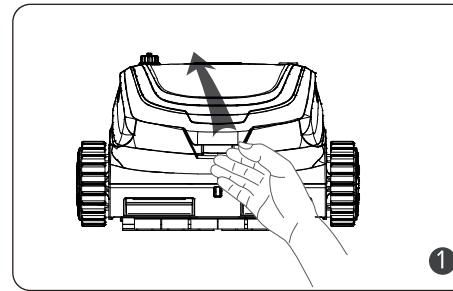
El robot se moverá automáticamente para detenerse en el borde de la pared cuando termine de limpiar o cuando la batería esté baja



Retire el robot de la piscina y apágalo.

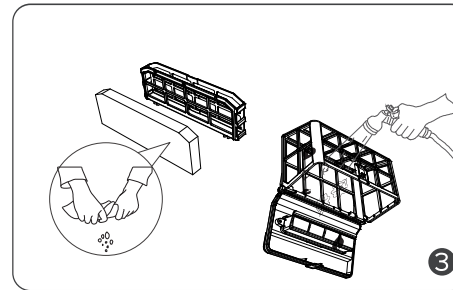
05 / HACER UNA LIMPIEZA DEL FILTRO

Sostenga el asa de la tapa del filtro, presione y levante la tapa.

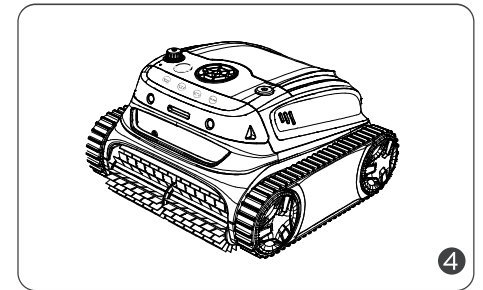


Nota:

1. Debe asegurarse de que el dispositivo esté apagado cuando abra la cubierta superior.
2. Después de cada uso, deberá limpiar la cesta del filtro.



Vacíe todos los residuos y enjuáguelos con agua limpia.

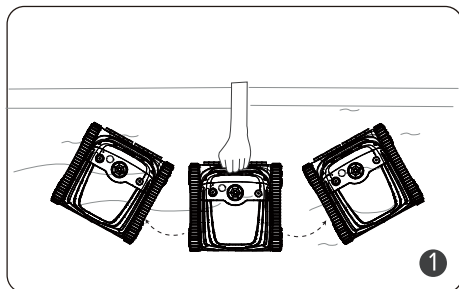


Después de enjuagar, coloque la cesta del filtro en el limpiador y cierre la tapa.

Nota:

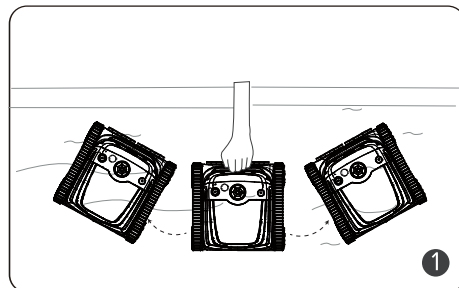
1. Como componentes eléctricos dentro del limpiador, guárdelo en un lugar fresco y ventilado, lejos de la luz solar directa o de cualquier fuente de calor.
2. Cargue el limpiador antes de guardarlo durante mucho tiempo (más de 6 meses) para mantener una duración óptima de la batería.

06 / COLOCAR DE NUEVO EN LA ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO

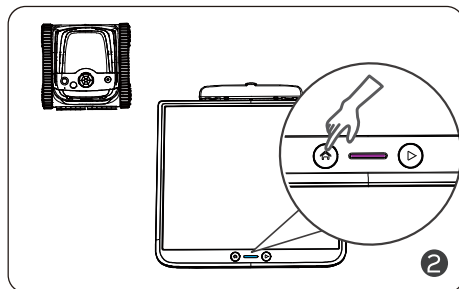


Sujete el mango del limpiador y sacuda el aire del interior. Colóquelo en la piscina verticalmente. Espere hasta que el robot haya completado la autocalibración.

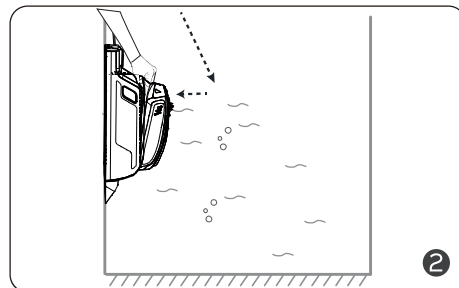
Si el robot está apagado por poca batería, puede ponerlo en la estación de carga con la mano.



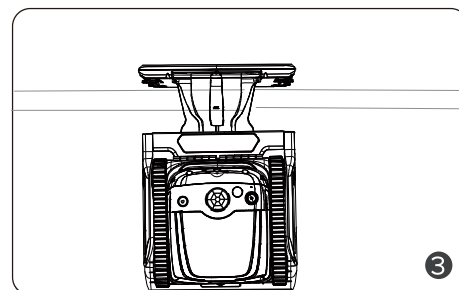
Agite el limpiafondos horizontalmente para vaciar el aire acumulado dentro.



Presione el botón de inicio en el kit solar para llamar al robot de regreso a la estación de acoplamiento.



Coloque el robot en la estación de acoplamiento con cuidado.



Comenzará a cargarse de forma automática y se mantendrá a la espera para el siguiente ciclo de limpieza.

07 / ESPECIFICACIÓN DEL DISPOSITIVO

Modelo	WYBOT S2 Solar
Tamaño de la piscina	Hasta 300m ² (3229.173ft ²)
Profundidad	9,8 pies (3 m)
Dimensión del dispositivo	400 (largo) x 390 (ancho) x 255 (alto) mm
Peso	8,5 kg (Robot) + 12,5 kg (Solar + Estación)
Tiempo de ejecución	2 horas y media
Charging Time	3 horas (carga directa)
Tiempo de carga	Batería/25.9 V
Voltaje	90W
Potencia	100-240V, 47-63Hz
Entrada del cargador	29.4V/2.2A
Salida del cargador	5200mAh
Capacidad de la batería	Doble nivel
Filtración	14m ³ /H (3962GPH)
Tasa de flujo	10m/min.
Tasa de flujo	IPX8
Actualización OTA	Disponible
Conexión de la aplicación	Disponible

08 / GARANTÍA LIMITADA

1. Todos los limpiafondos WYBOT del mercado han sido inspeccionados y autorizados para su venta conforme a la normativa local.
2. La garantía solo se aplica a los compradores originales, con exclusión de la reventa y cualquier otro tipo de cambio.
3. Cualquier daño a la unidad causado por un uso inadecuado, reparación o desmontaje no autorizado no estará cubierto por la garantía que ofrece WYBOT ICS CO., LTD.
4. Se deberá presentar el número de pedido o registro para cualquier reclamo o reparación dentro del período de garantía.



Escanee el código QR para conocer la política de garantía.

09 / CÓMO MANTENER SU DISPOSITIVO

Siga los pasos indicados para guardar la limpiadora para mantener un buen rendimiento.

- a) Asegúrese de que el dispositivo esté apagado
- b) Seque el limpiador
- c) Cargue completamente la batería
- d) Guarde la limpiadora en un lugar fresco y ventilado, lejos de la luz solar, fuentes de calor, heladas y apretones con una temperatura ambiente de entre 5°C/41°F y 45°C/113°F.
- e) Cargue el limpiador cada tres meses para garantizar una duración óptima de la batería.
- f) Mantenga el kit solar alejado de cualquier presión.

Nota:

Si su dispositivo no funciona después de mucho tiempo sin batería o apagado, póngase en contacto con el equipo de postventa para obtener ayuda. Por su seguridad, no intente desmontarlo sin autorización.

10 / PREGUNTAS FRECUENTES Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- Q: Qué formas de piscinas y materiales de construcción son adecuados para el limpiador?
- A: La máquina se puede aplicar a piscinas de formas rectangulares, ovaladas o irregulares. Los materiales de construcción aplicables incluyen PVC, gunita y otros materiales de alta fricción.
- Q: Afectarán a la circulación obstáculos como escalones, zonas de agua poco profundas, desagües, desniveles, etc. en la piscina?
- A: La máquina puede subir escalones, desagües y zonas de aguas poco profundas. Los obstáculos anteriores pueden influir en el recorrido de la limpieza, pero no afectarán el funcionamiento de la máquina.
- Q: La aplicación WYBOT puede controlar el dispositivo cuando se limpia bajo el agua?
- A: Sí. Pero debes conectar tu robot a la aplicación cuando éste esté acoplado a ella. Podrás programar tu limpieza y controlarla de forma remota en cualquier momento.

Si se encuentra en las siguientes situaciones al utilizar el limpiador, puede consultar la tabla y resolver el problema usted mismo.

Si no puede encontrar una solución en la tabla, comuníquese con el equipo de postventa.

10 / PREGUNTAS FRECUENTES Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

No.	Asuntos	Detalles	Posibles causas	Solución recomendada
1	No se puede cargar	Todos los indicadores LED se muestran en verde	Las piezas selladas o el cargador están dañados.	Contactar para cambiar.
		No se muestran indicadores LED	El dispositivo no tiene un buen contacto con el acoplamiento.	Adjust the position.
2	La luz roja parpadea	Conéctelo bien al enchufe, pero no se ve ninguna luz.	El cargador está dañado.	Ajusta la posición.
3	No se enciende	No se muestran indicadores LED	Batería baja!	Contactar para cambiar.
4	No funciona	Los indicadores LED se apagan después de un tiempo.	Se apaga automáticamente 3 minutos sin utilizarse.	Cargue el dispositivo.
		Una luz roja fija	El impulsor o la cesta de filtración están atascados.	Reinicie el dispositivo.
		Una luz roja intermitente	Protección contra el sobrecalentamiento.	Abre para limpiar.
		Luz amarilla intermitente	Modo de limpieza incorrecto	Reinicie el dispositivo después de un tiempo.
5	No se puede limpiar la pared	Agua de piscina muy sucia.		Cargue el dispositivo..
		Utilice espuma de algodón.		Elige tu modo de limpieza
		Es necesario calibrar el giroscopio		Sistema de filtración limpio.
		El dispositivo pesa mucho.		Retire la espuma de algodón.
		El firmware no es la última versión.		Calibrelo usando la aplicación.
6	Baja cobertura de limpieza	Firmware is not the latest version.		Instalar piezas flotantes.
		Modo de limpieza incorrecto		Actualízalo usando la aplicación.
7	La parte delantera se levanta con frecuencia.	Cesta de filtración completa		Cambie a la limpieza completa de la piscina.
8	El recorrido de limpieza no está marcado	Es necesario calibrar el giroscopio.		Sistema de filtración limpio.
9	El aparato se bloquea en las luces principales o	El obstáculo mide más de 30 mm (1,2		Desbloquea manualmente el
10	No se puede devolver el dispositivo a la estación de acoplamiento.	No hay suministro de energía a la estación de acoplamiento		Conectar a la fuente de alimentación.
		Es necesario calibrar la estación de acoplamiento.		Contacto para calibración.

11 / CERTIFICACIÓN

Los robots limpiafondos WYBOT han superado todas las pruebas de rendimiento y fiabilidad y también han obtenido las certificaciones pertinentes de los países en los que se venden. puede estar tranquilo.



12 / ATENCIÓN AL CLIENTE DE WYBOT

Debido a la necesidad de mejora continua de los productos, el manual de los productos está sujeto a los productos reales, y WYBOTICS Co., Ltd. se reserva el derecho de actualizar los productos.

Si tiene algún problema durante el uso, póngase en contacto con el equipo posventa. Para obtener más detalles, comuníquese con WYBOTICS, sitio web: www.eu.wybotpool.com

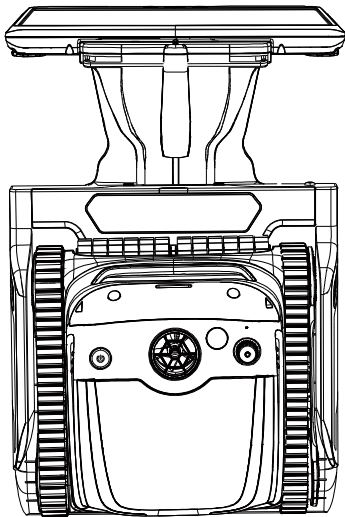
Servicio al cliente Wybot:
 Correo electrónico: euservice@wybotpool.com
 Facebook: @WybotPool
 Teléfono: 1-866-777-6655



Escanee el código QR para obtener el manual electrónico.

ROBOT ASPIRAPOLVERE PER PISCINE

MANUALE D'USO



WYBOT S2 Solar

WYBOT®

Leggere l'intero manuale prima di utilizzare il nuovo robot pulitore per piscine e tenere questo manuale a portata di mano come riferimento.

WYBOT®

www.eu.wybotpool.com

E-mail: euserice@wybotpool.com

Facebook: @WybotPool

WYBOTICS CO., LTD

No.30, Zona ovest Quarta strada Zhongnan, TEDA Tianjin, Cina

Tutti i nomi commerciali sono marchi registrati dei rispettivi produttori elencati.





Grazie per aver scelto i prodotti WYBOT, il vostro supporto significa molto per noi. Fornire continuamente la soluzione migliore per liberarti dalla pulizia della piscina e goderti il tempo in famiglia è sempre il nostro obiettivo.

Il robot pulitore per piscine WYBOT è dedicato a offrirti alta efficienza, basso consumo energetico, facilità d'uso e lavori di pulizia approfonditi della piscina.

Il suo esclusivo aspetto e le sue affidabili funzioni, come l'attivazione con un solo pulsante, la potente aspirazione e il lavaggio, la filtrazione fine, la navigazione intelligente, il telecomando e l'elevata compatibilità con diverse forme e materiali di costruzione della piscina, vi assicurano una pulizia comoda, intelligente e ottimale.

Non esitate a contattarci via e-mail o visitare il nostro sito Web per qualsiasi domanda. Siamo molto lieti di sentire i tuoi consigli sul nostro miglioramento continuo.

⚠ Istruzioni di sicurezza

Avvertenza

Prima di utilizzare l'aspirapolvere, leggi attentamente il manuale. La tua sicurezza è la cosa più importante. Si prega di leggere e utilizzare il dispositivo secondo le istruzioni, WYBOTICS Co., Ltd. non è responsabile per eventuali perdite o lesioni causate da un uso improprio.

Il mancato utilizzo del dispositivo secondo le avvertenze può provocare lesioni gravi, folgorazione o morte.

- 1.Utilizzare solo gli accessori consigliati o venduti da WYBOTICS Co., Ltd.
- 2.Utilizzare solo la stazione di ricarica originale e autorizzata. Evitare di caricare altri tipi di dispositivi con questa stazione. Un uso improprio può causare surriscaldamento o perdita di liquido corrosivo dalla batteria.
- 3.Interrompere l'alimentazione durante qualsiasi operazione di manutenzione o rimozione dalla piscina.
- 4.In caso di qualsiasi anomalia nella stazione di ricarica, interrompere immediatamente l'alimentazione e rimuovere il robot dalla stazione. Contattare immediatamente i professionisti autorizzati.
- 5.Prima di collegare l'estremità del caricabatterie, assicurarsi che la porta di ricarica sia asciutta.
- 6.Assicurarsi che la presa elettrica sia protetta da un interruttore differenziale (GFCI) e da un interruttore differenziale (ELI).
- 7.Non utilizzare una base di ricarica con cavo danneggiato per evitare scosse elettriche.
- 8.Non tentare di utilizzare prolunghe non autorizzate per collegare il caricatore al robot.
- 9.Non permettere mai ai bambini di salire sul pulitore e sulla stazione di ricarica o di giocare come se fossero un giocattolo.
- 10.Non consentire ai bambini di utilizzare o effettuare la manutenzione del dispositivo.
- 11.Non entrare nella piscina mentre il pulitore è in funzione.
- 12.Non esporre o caricare mai il dispositivo in ambienti infiammabili.
- 13.Solo i professionisti autorizzati possono smontare le parti di tenuta del robot.

⚠ Istruzioni di sicurezza

Precauzioni

Il mancato utilizzo del dispositivo secondo le avvertenze può causare danni al dispositivo o lesioni personali.

- 1.Installare il pannello solare e la stazione di ricarica seguendo i passaggi indicati nel manuale.
- 2.Se il rivestimento della piscina viene meno o si danneggia, ripararlo prima di attaccare la stazione di ricarica alla parete.
- 3.Caricare l'unità prima del primo utilizzo.
- 4.Non caricare eccessivamente l'aspirapolvere, ciò ridurrà la durata della batteria.
- 5.Caricare il pulitore prima di metterlo in magazzino per un lungo periodo (oltre 6 mesi) per mantenere una durata ottimale della batteria.
- 6.Non utilizzare l'aspirapolvere mentre il filtro della piscina è in funzione.
- 7.Ricordarsi di lavare e pulire il cestello del filtro dopo ogni utilizzo.
- 8.Conservare l'aspirapolvere in un luogo fresco e ventilato, lontano dalla luce solare diretta o da qualsiasi fonte di calore.
- 9.Non è necessario calpestare il pannello solare né esercitare pressione sulla superficie.
- 10.Utilizzare esclusivamente il pulitore per piscine nelle seguenti condizioni di acqua:

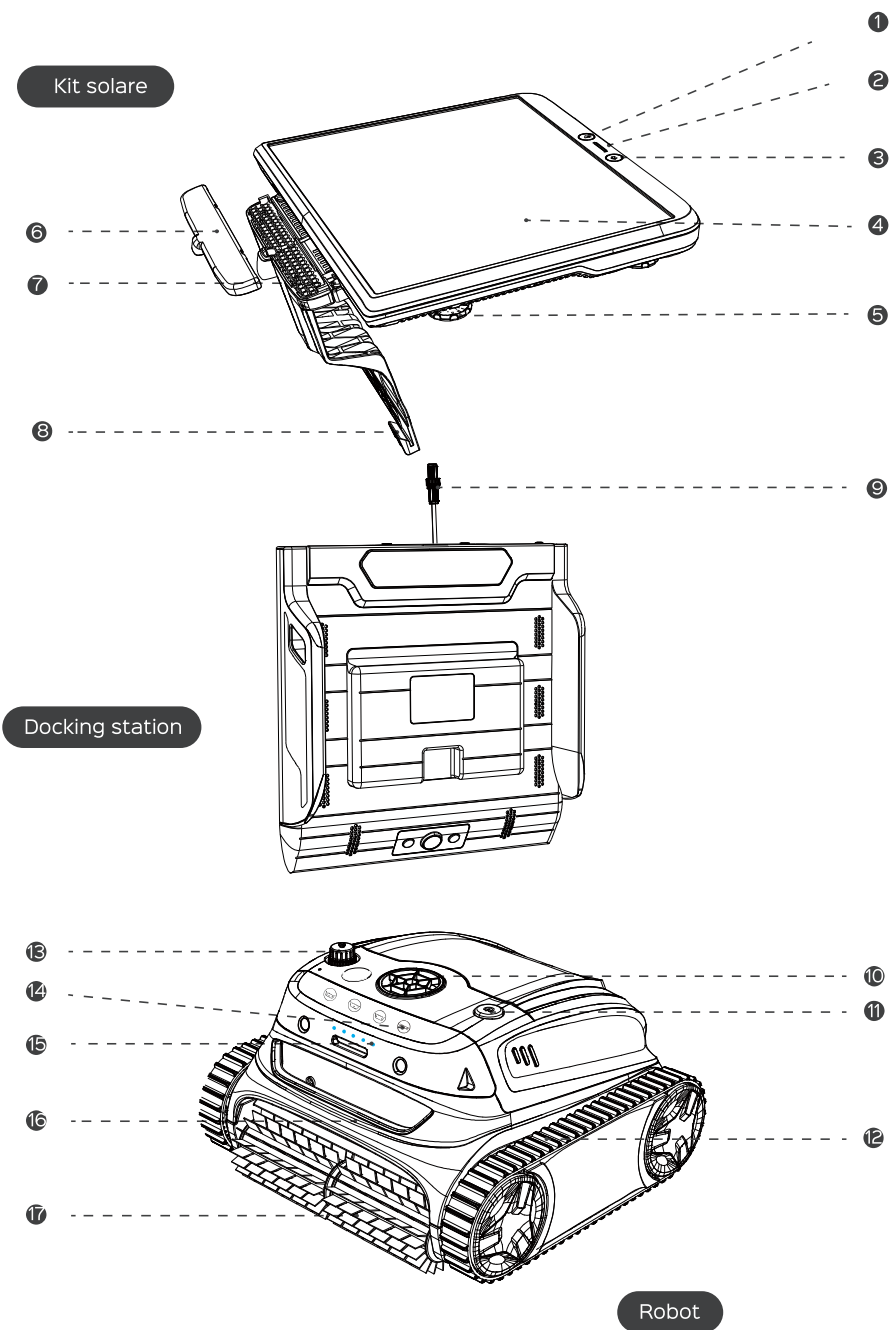
Cloro	Massimo 4 mg/l
pH	7.0 - 7.8
Temperatura	41 - 95 °F (5 - 35 °C)
NaCl	Massimo 5000 ppm

Indice

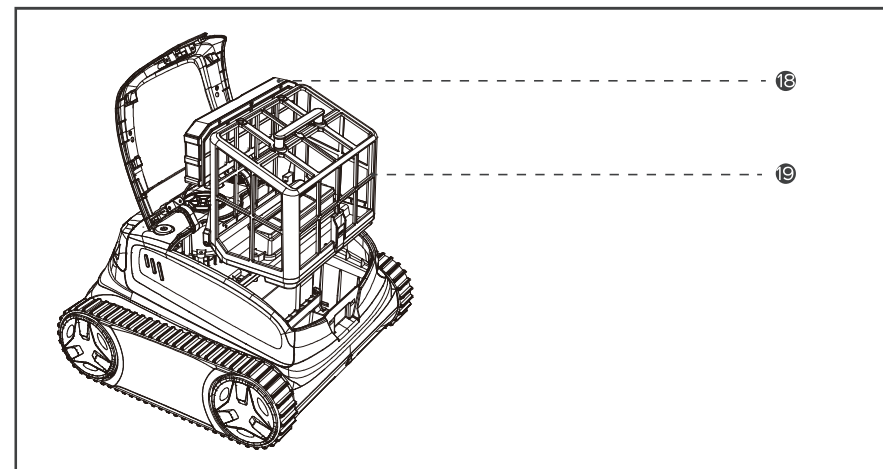
01 / WYBOT IN BREVE	01
Panoramica esterna del prodotto	01
Panoramica interna del prodotto	03
Lista di imballaggio	04
02 / INSTALLAZIONE KIT SOLARE	05
03 / ATTACCO ALLA STAZIONE DI RICARICA	06
04 / INIZIA	07
Ricarica il tuo nuovo WYBOT	07
Configura il tuo nuovo WYBOT	10
<i>Connettiti alla tua App</i>	10
<i>Scegli la modalità di pulizia</i>	11
Avvia il tuo nuovo WYBOT	12
05 / FAI UNA PULIZIA DEL FILTRO	13
06 / RIPORTARE ALLA STAZIONE DI RICARICA	14
07 / SPECIFICHE DEL DISPOSITIVO	15
08 / GARANZIA LIMITATA	16
09 / COME MANTENERE IL TUO DISPOSITIVO	16
10 / FAQ E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	17
11 / CERTIFICAZIONE	19
12 / SERVIZIO CLIENTI WYBOT	19

01 / WYBOT IN BREVE

Panoramica esterna del prodotto



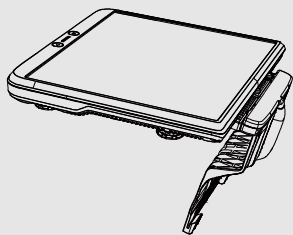
- | | |
|---|---|
| <p>1 Tasto START/STOP
Avviare il pannello solare e la pulizia di routine</p> <p>3 Pulsante Home
Richiamare il robot alla stazione di ricarica</p> <p>5 Vite di livello
Regolare la posizione del kit solare.</p> <p>7 Vite di regolazione dell'angolo
Regolare l'angolazione del kit solare per fissare bene la stazione.</p> <p>9 Connettore di alimentazione
Collegare la stazione di ricarica al kit solare.</p> <p>11 Pulsante on/off
Accendere/spengere il dispositivo</p> <p>13 Porta di ricarica
Collegare il caricabatterie</p> <p>15 Spia LED
Racconta le attuali condizioni del robot.</p> <p>17 Spazzolone
Eliminare tutto lo sporco e arrotolarlo tutto nel dispositivo</p> | <p>2 Spia LED
Racconta le attuali condizioni del robot.</p> <p>4 Pannello solare
Caricare il robot.</p> <p>6 Copertura protettiva
Proteggere il kit solare.</p> <p>8 Gancio
Collegare la stazione di ricarica.</p> <p>10 Pompa
pompa fuori l'acqua attraverso la finestra</p> <p>12 Circuito
Ottimizza capacità del dispositivo di arrampicarsi su pareti e superare ostacoli</p> <p>14 Commutazione modalità
Tocca per selezionare una modalità</p> <p>16 Manico
Rimuovere e trasportare con sé il dispositivo</p> |
|---|---|



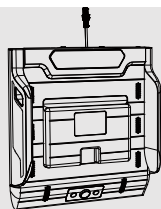
- | | |
|---|---|
| <p>18 Filtro ultra-fine
Filtro ausiliario per trattenere microparticelle residuali. Ne si consiglia l'uso per la pulizia dei pavimenti. Evitare l'installazione se l'acqua della piscina è sporca: potrebbe influenzare il corretto funzionamento del pulitore.</p> | <p>19 Cestello filtro
Conserva lo sporco e i detriti raccolti, ricordarsi di installarlo prima di iniziare la pulizia e lavarlo dopo ogni utilizzo.</p> |
|---|---|

01 / WYBOT IN BREVE

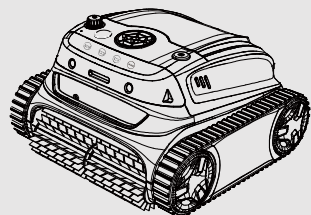
Elenco nella confezione



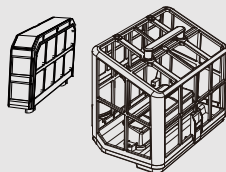
Kit solare x 1



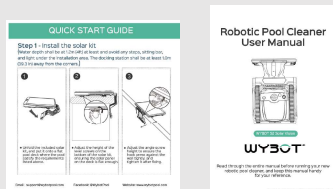
Docking Station x 1



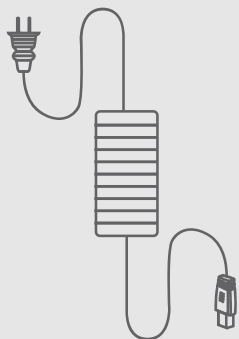
Gancio x 1



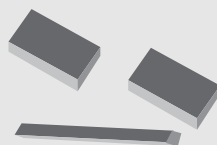
Filtri x 2



Guida all'uso x 2



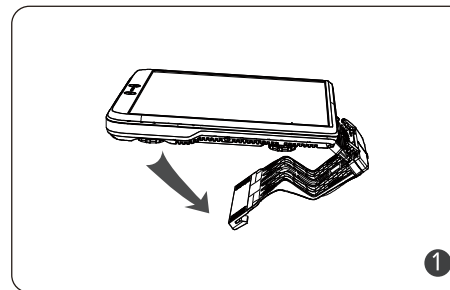
Caricabatterie x 1



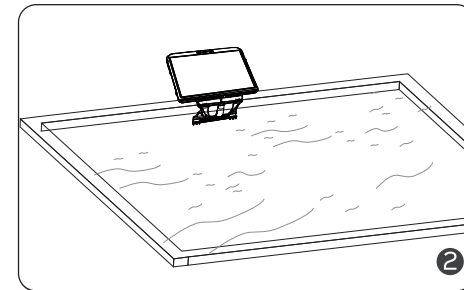
Blocchi galleggianti

02 / INSTALLAZIONE KIT SOLARE

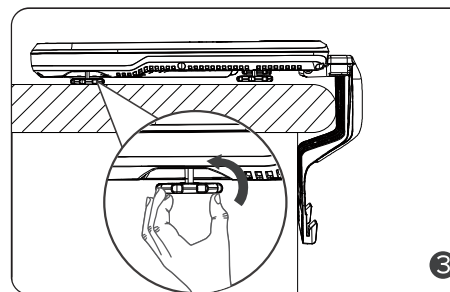
Per mantenere il robot sempre carico, è necessario installare correttamente il kit solare che fornisce energia continua al robot.



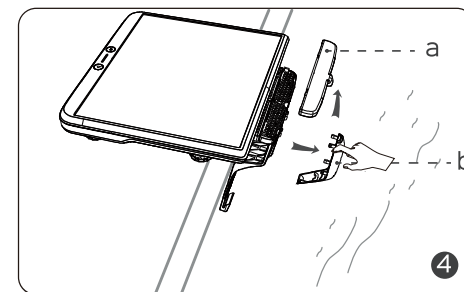
Estrarre il kit solare incluso e dispiegare il gancio in posizione verticale.



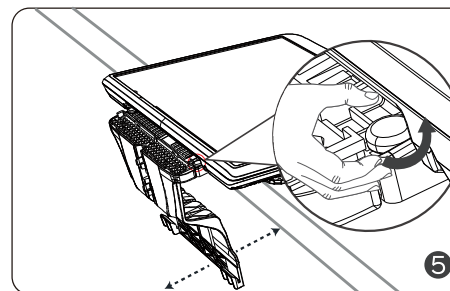
Posizionare il kit solare sul bordo della piscina, dove la superficie è piana e non ci sono gradini o scale nei dintorni.



Regolare l'altezza delle viti di livellamento nella parte inferiore del kit solare, assicurandosi che il pannello solare sul ponte sia sufficientemente piatto.



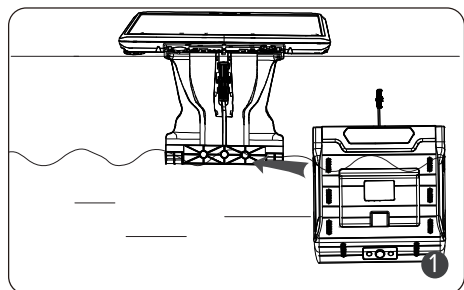
Rimuovere le coperture (l'ordine è a e poi b.) dal kit solare e metterle da parte.



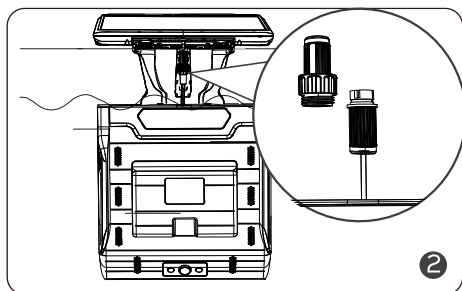
Regolare l'altezza della vite per garantire che il gancio prema saldamente contro la parete e stringere dopo il fissaggio.

Note:

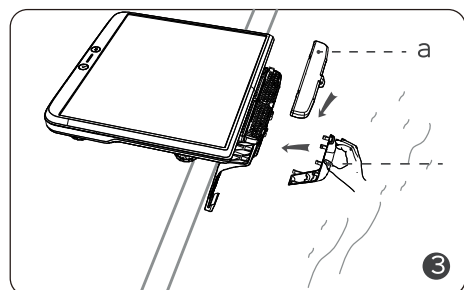
Durante l'installazione, evitare di esercitare pressione sul pannello solare.



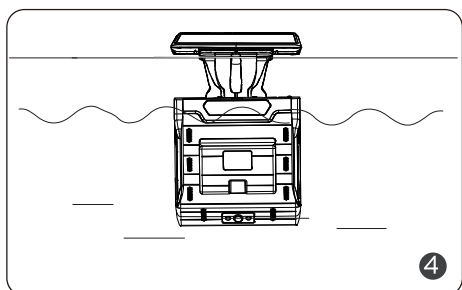
Collegare la stazione di ricarica al kit solare, mantenendo stabile l'intero set dopo l'installazione.



Svitare i cappucci protettivi alle estremità del kit solare e della stazione di ricarica, quindi collegarli per formare un cavo di alimentazione completo.



Riposizionare le coperture (l'ordine è b e poi a) sul kit solare.



Completare l'intera installazione.

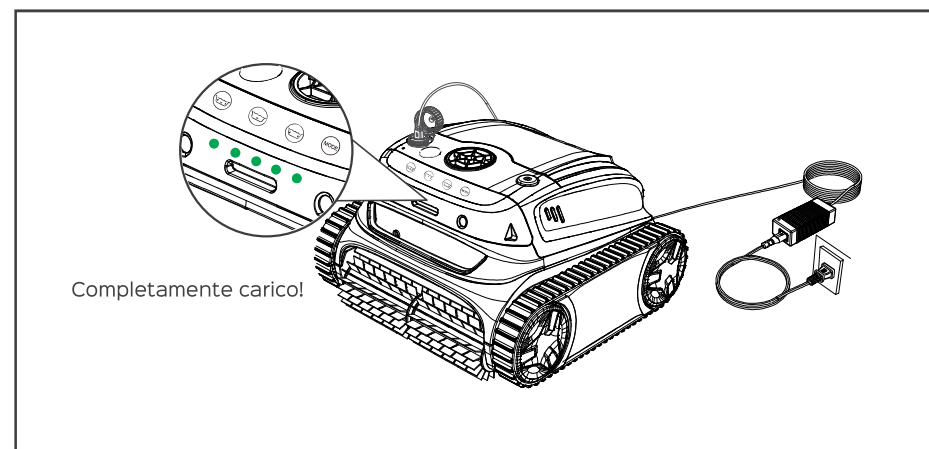
Note:

1. Se la superficie della piscina è in PVC, è necessario assicurarsi che la superficie in cui è installata la stazione di ricarica sia piana e non presenti danni.
2. Si prega di mantenere asciutte le estremità dei cavi del kit solare e della docking station prima di avvitarli insieme.
3. La profondità dell'acqua dell'area di installazione deve essere di almeno 1,2 m (3,9 piedi), e sotto la stazione di ricarica non devono esserci gradini, aree di sosta o luci.

Il dispositivo è dotato di una batteria ricaricabile agli ioni di litio, ed è necessario ricaricare la batteria prima del primo utilizzo e quando la batteria risulta scarica.

Carica il tuo robot utilizzando il caricabatterie CC

Collega il tuo dispositivo a una presa di corrente utilizzando il cavo e l'adattatore inclusi.



L'adattatore ha un indicatore che mostrerà una luce ● blu che indica lo stato dell'alimentazione.

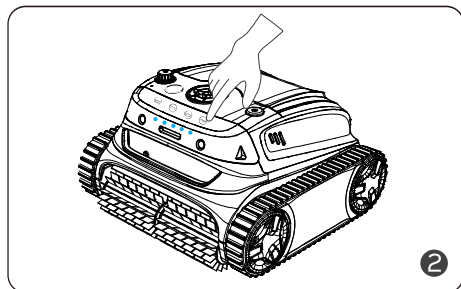
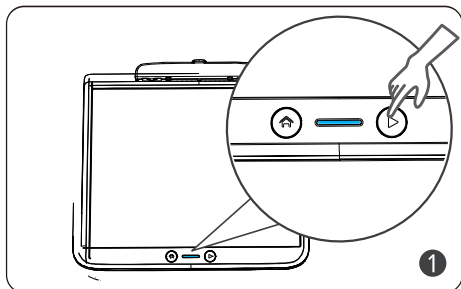
Gli indicatori LED sulla parte superiore del pulitore diventano verdi fissi quando la carica è completa.

Note:

1. Durante la ricarica, dovresti garantire al tuo dispositivo una distanza di almeno 3 m (ca. 10 piedi) dal bordo della piscina per la ricarica.
2. Per ridurre il rischio di incendio, tieni il dispositivo e l'adattatore lontano dalla luce solare diretta o dall'acqua durante la ricarica.
3. Per la tua importante sicurezza, devi ricontrollare che il dispositivo sia spento e che la porta di ricarica sia asciutta prima di caricarlo.
4. La temperatura di ambiente di ricarica ideale oscilla tra i 0°C e 35°C, (32°F -95°F), con umidità relativa al 5% -95%.

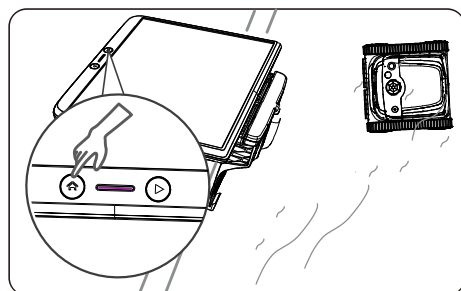
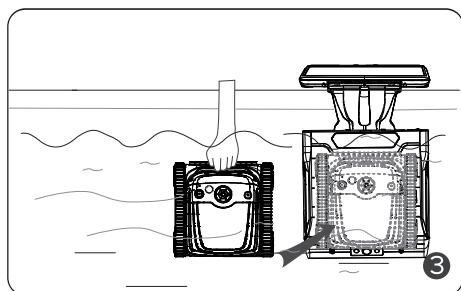
Carica il tuo robot tramite pannello solare

Dopo aver installato il kit solare e la stazione di ricarica, puoi iniziare a caricare il tuo robot.



Premere il pulsante di avvio sul kit solare per accendere il pannello solare e la stazione di ricarica. (Se nessuna luce è indicata, lasciare il kit solare e la stazione di ancoraggio sotto il sole per 2 ore.)

Accendere il dispositivo premendo il pulsante di accensione/spengimento. La luce verde fissa sulla parte anteriore indica il livello attuale di batteria. La luce blu fissa indica l'accensione del dispositivo.



Tieni la maniglia del pulitore, immergi il robot nella piscina. Posizionalo direttamente sulla stazione di ancoraggio per iniziare la ricarica dopo aver scosso l'aria interna.

O puoi mettere il robot in piscina verticalmente. Aspetta che il robot abbia completato l'auto-calibrazione. Premi il pulsante home per richiamarlo alla ricarica.

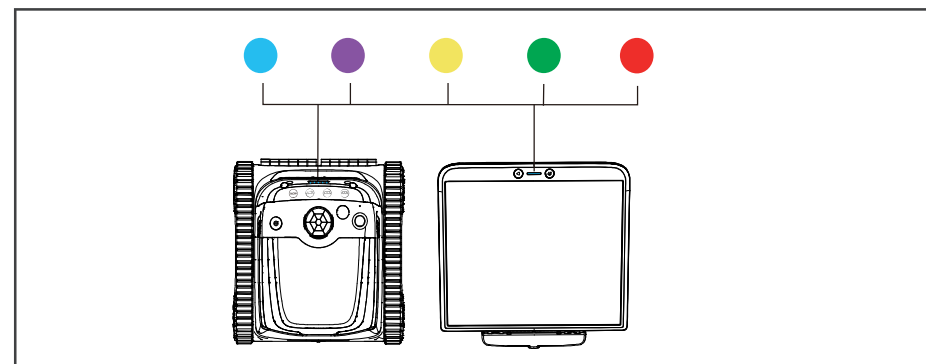
Note:

1. Quando inizi a ricaricare, tieni la stazione di ricarica sott'acqua.
2. Non è consentito caricare dispositivi a terra tramite la stazione di ricarica
3. Quando si inviano ordini al robot tramite il kit solare, è necessario prima riattivare il dispositivo premendo un pulsante qualsiasi, quindi iniziare a inviare gli ordini.

Note:

4. Se il tempo non è favorevole o se il robot ha la batteria scarica, si consiglia di posizionare direttamente il robot sulla stazione di ancoraggio.

Di seguito sono riportati i segnali emessi dalle luci. Consultare per fare riferimento ai vari stati del dispositivo.



Dispositivo	Luce a led	Segnale	Stato
Robot	● (blue)	Luci fisse	Accensione
		Luci lampeggianti	Sotto lavoro
	● (purple)	Luci fisse	Connessione all'app e modalità di pulizia corrente
		Luci lampeggianti	Batteria scarica o parcheggio in piscina
	● (green)	Luci lampeggianti	Ricarica in corso
Luci fisse		Completamente carico	
	● (red)	Fissa o lampeggiante	Errore
Kit solare	— (blue)	Luci fisse	Accensione
		Luci fisse	In grado di controllare il robot
	— (green)	Fissa o lampeggiante	In carica
		Fissa o lampeggiante	Errore

Note:

1. Per mantenere un particolare stato di funzionamento, è necessario alimentare continuamente la docking station.
2. Quando la luce gialla lampeggia, il robot torna alla docking station per la ricarica induttiva.
3. Se la luce LED rossa è accesa, è possibile trovare una soluzione nella risoluzione dei problemi in questo manuale o chiamare l'assistenza.

Connettiti alla tua App

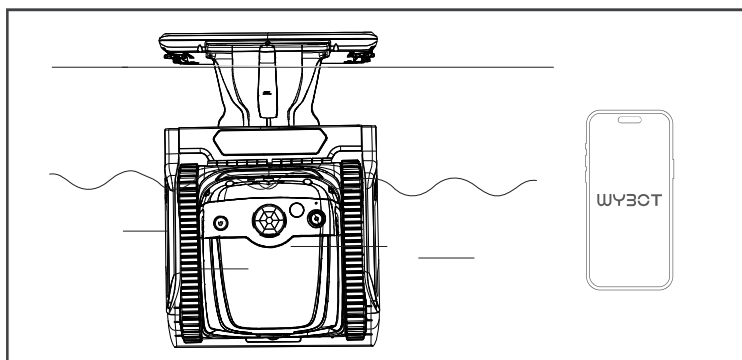
Puoi scaricare l'app WYBOT sul tuo dispositivo mobile intelligente eseguendo la scansione del codice QR riportato di seguito o da Google Play o App Store.



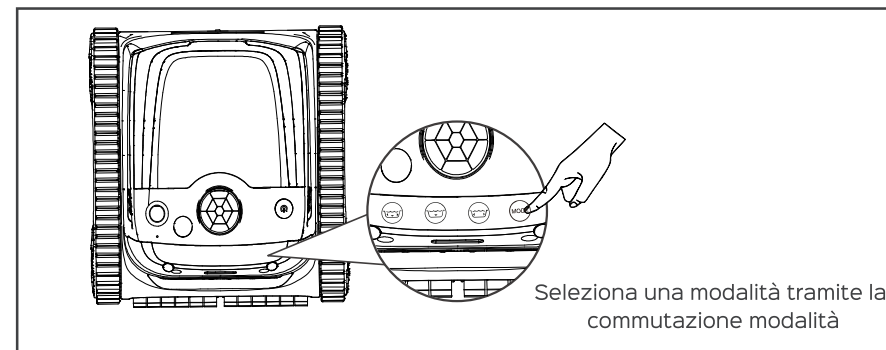
iOS	Android
iOS 15.0 o versione successiva	Android 8.0 o versione successiva

Note:

Assicurarsi che il robot non sia in piscina prima della connessione all'App.

**Scegli la modalità di pulizia**

Puoi scegliere le modalità di pulizia direttamente sul dispositivo o connettendoti tramite l'App.



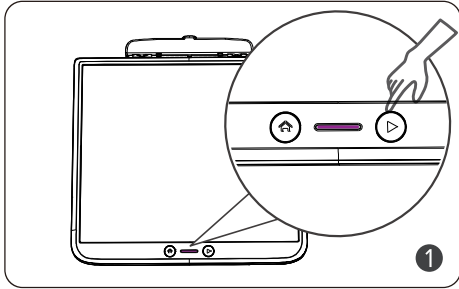
Modalità di pulizia	Icona (Robot)	Copertura per la pulizia
		Tocca per selezionare una modalità
Pulizia completa della piscina Parete poi pavimento (Combo)		Muro+Pavimento+Linea di galleggiamento
Solo piano Pavimento Turbo Pavimento ecologico		Fondo della piscina
Solo muro		Pareti della piscina

Note:

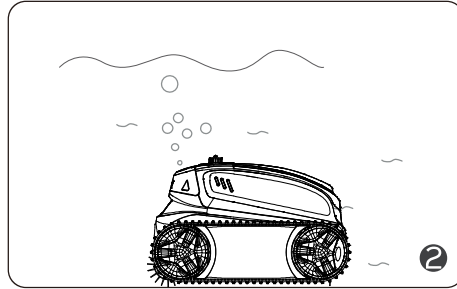
1. Il modalità predefinito è 'Muro poi pavimento', e puoi personalizzare il modo specifico di ogni icona utilizzando l'app. Ad esempio, imposta che l'icona '🏠' rappresenti la modalità Turbo pavimento.
2. Se il dispositivo si riavvia, entrerà automaticamente nella modalità di pulizia impostata l'ultima volta.

04 / INIZIA

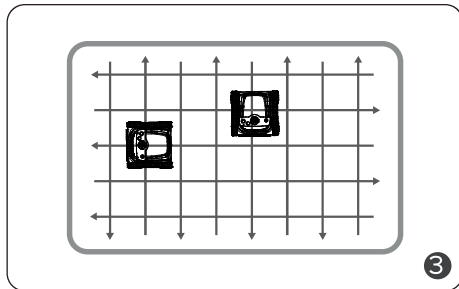
Avvia il tuo nuovo WYBOT



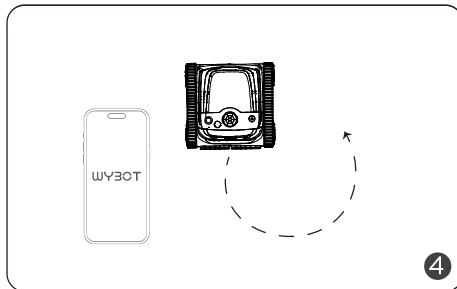
Premere il pulsante di avvio/arresto sulla stazione di ricarica o cliccare sul pulsante di avvio pulizia sull'APP per avviare la pulizia della piscina.



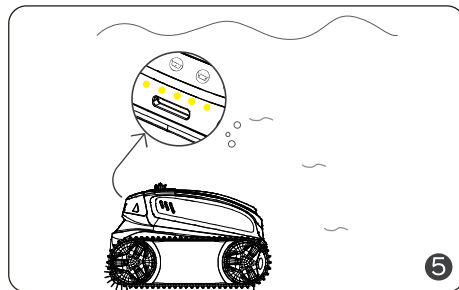
Lasciare che pulisca lungo il fondo della piscina.



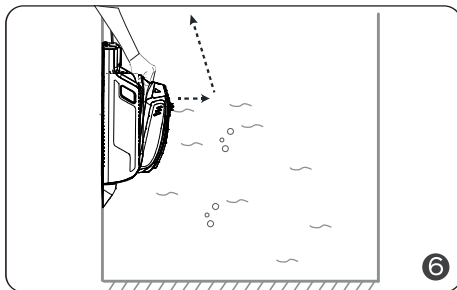
Il robot inizia a pulire le pareti, il fondo e il livello dell'acqua come predefinito o come impostato tramite l'app.



È possibile controllare il robot a distanza e completare la pulizia di specifiche aree tramite l'App.



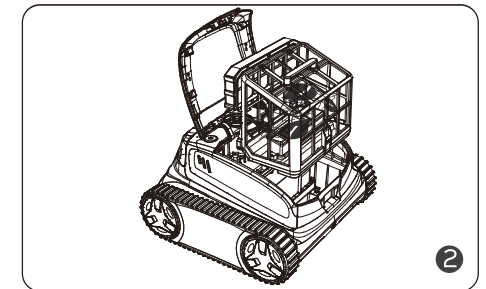
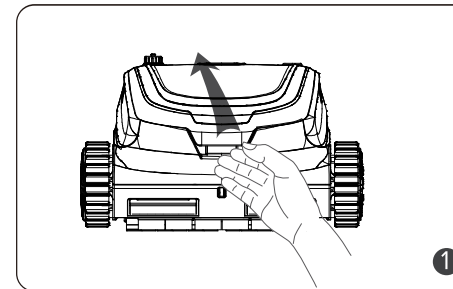
Il dispositivo si sposterà automaticamente per fermarsi accanto al bordo del muro al termine della pulizia o quando la batteria è scarica.



Rimuovi il robot dalla piscina e spegnilo.

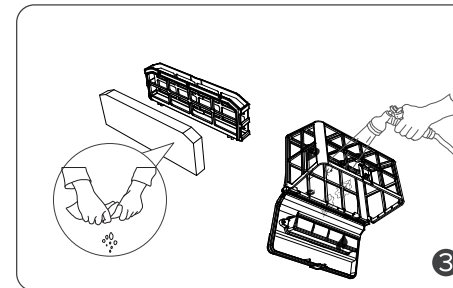
05 / FAI UNA PULIZIA DEL FILTRO

Premere il coperchio del filtro e sollevarlo verso l'alto.

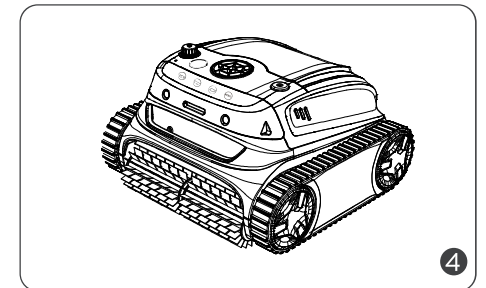


Note:

1. Dovresti assicurarti che il dispositivo sia spento quando apri il coperchio superiore.
2. Pulire il cestello del filtro dopo ogni utilizzo.



Svuotare tutti i detriti e sciacquarli con acqua pulita.

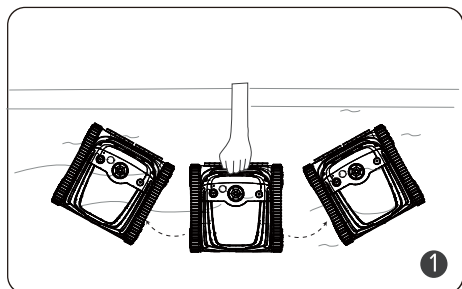


Dopo il risciacquo, inserire il cestello del filtro nell'apparecchio e chiudere il coperchio.

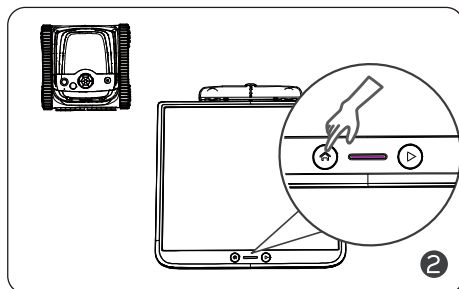
Note:

1. Dato che vi sono componenti elettrici all'interno del pulitore, conservare il pulitore in un luogo fresco e ventilato, lontano dalla luce diretta del sole o da qualsiasi fonte di calore.
2. Caricare il pulitore prima di metterlo in magazzino per un lungo periodo (oltre 6 mesi) per mantenere una durata ottimale della batteria.

06 / RIPORTARE ALLA STAZIONE DI RICARICA

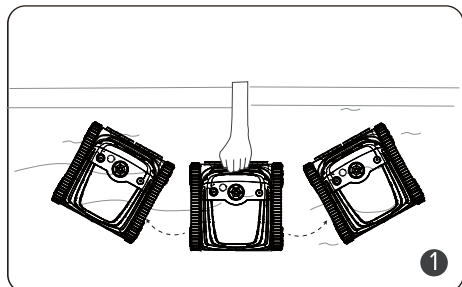


Afferrare l'impugnatura del robot e scuoterla per eliminare l'aria presente al suo interno. Mettilo nella piscina in verticale. Attendere che il robot completi l'autocalibrazione.

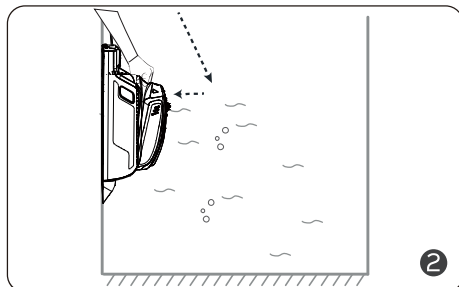


Premere il pulsante home sul kit solare per richiamare il robot alla stazione di ricarica.

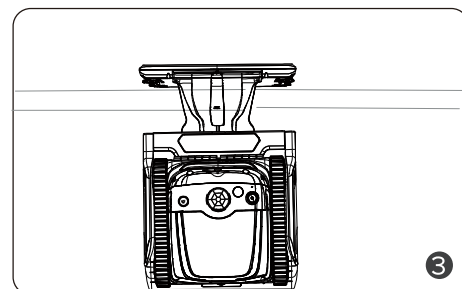
Se il robot si spegne a causa della batteria scarica, riporlo manualmente sulla docking station.



Agitare il robot orizzontalmente per espellere l'aria rimasta all'interno.



Posizionare con attenzione il robot sulla stazione di ricarica



Inizia a ricaricarsi automaticamente e rimane in attesa del prossimo ciclo di pulizia.

07 / SPECIFICHE DEL DISPOSITIVO

Modello	WYBOT S2 Solar
Dimensioni della piscina	Fino a 300 m ² (3229.173 ft ²)
Profondità	9,8 piedi (3 m)
Dimensione del dispositivo	400(L)*390(W)*255(H) mm
Peso	8,5 Kg (Robot)+12.5 Kg (Solare+Stazione)
Autonomia	2,5 ore
Tempo di carica	3 ore (ricarica diretta)
Voltaggio	Batteria/25.9 V
Potenza	90W
Ingresso caricabatterie	100-240V, 47-63Hz
Uscita del caricatore	29,4V/2.2A
Capacità della batteria	5200mAh
Filtrazione	Doppio livello
Portata	14m ³ /ora (3962 GPH)
Velocità di movimento	10m/min.
Resistenza all'acqua	IPX8
Aggiornamento dell'OTA	Disponibile
Connessione all'app	Disponibile

08 / GARANZIA LIMITATA

1. Tutti i pulitori per piscine WYBOT presenti sul mercato sono stati ispezionati e autorizzati per la vendita in conformità alle leggi locali.
2. La garanzia si applica solo agli acquirenti originali e non è valida per la rivendita o qualsiasi altro tipo di vendita.
3. Eventuali danni all'unità causati da uso improprio, riparazione non autorizzata o disassemblaggio non sono coperti dalla garanzia WYBOTICS Co., Ltd.
4. Per qualsiasi reclamo o riparazione entro il periodo di garanzia è necessario presentare il numero o la registrazione dell'ordine.



Scansiona il codice QR per la politica di garanzia.

09 / COME MANTENERE IL TUO DISPOSITIVO

È necessario seguire i passaggi per conservare l'aspirapolvere per mantenere buone prestazioni.

- a) Assicurarsi che il dispositivo sia spento
- b) Asciugare il pulitore
- c) Caricare completamente la batteria
- d) Conservare il pulitore in un luogo fresco e ventilato, lontano dalla luce solare diretta, da fonti di calore, dal gelo e dagli urti, a una temperatura ambiente compresa tra 5°C/41°F e 45°C/113°F.
- e) Caricare l'aspirapolvere ogni tre mesi per garantire una durata ottimale della batteria.
- f) Tenere il kit solare lontano da qualsiasi pressione

Note:

Se il dispositivo non funziona dopo un lungo periodo di esaurimento della batteria o dopo essere stato spento, contattare il team post-vendita per ricevere assistenza. Per la vostra sicurezza, non tentate di smontarlo senza autorizzazione.

10 / FAQ E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Q: Per quali forme della piscina e materiali da costruzione è adatto il pulitore?

A: Il pulitore è adatto a piscine interrate di forma rettangolare, ovale o irregolare. I materiali da costruzione su cui è possibile utilizzare il dispositivo includono PVC, guinite, piastrelle e altri materiali.

Q: Ostacoli come gradini, zone poco profonde, scarichi, pendenze ecc. presenti nella piscina influenzano il circuito del pulitore?

A: La macchina può salire su gradini e scorrere su scarichi e lungo zone poco profonde. Gli ostacoli sopra menzionati possono influenzare il circuito di pulizia, ma non influiranno sul funzionamento del dispositivo.

Q: La WYBOT App è in grado di controllare il dispositivo durante la pulizia sott'acqua?

A: Sì. Ma dovresti connettere il tuo robot all'app quando è agganciato. Puoi programmare la pulizia e controllarla da remoto in qualsiasi momento.

Se si verificano le seguenti situazioni durante l'utilizzo dell'aspirapolvere, è possibile controllare la tabella e risolverle da soli.

Se non riesci a trovare una soluzione dalla tabella, contatta il team post-vendita.

10 / FAQ E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

No.	Problemi	Dettagli	Cause possibili	Soluzione suggerita
1	Impossibile caricare	Tutte le spie LED si illuminano di verde	Le parti sigillate o il caricatore sono danneggiati.	Contattare il Centro Assistenza per la sostituzione.
		Le spie LED non si accendono	Il dispositivo ha un contatto difettoso con la docking station.	Regolare la posizione.
2	La luce di ricarica si spegne	Le luci non si accendono nonostante il corretto inserimento alla presa di corrente.	Il caricatore è danneggiato.	Contattare il Centro Assistenza per la sostituzione.
3	Accensione fallita	Le spie LED non si accendono	Batteria scarica	Caricare il dispositivo.
4	Funzionamento compromesso	Le spie LED si spengono dopo un po'.	Spegnimento automatico dopo 3 minuti senza alcun intervento.	Riavviare il dispositivo.
		Luce rossa fissa	L'elica o il cestello del filtro sono bloccati.	Aprire per la pulizia.
		Luce rossa lampeggiante	Protezione dal surriscaldamento.	Riavviare il dispositivo dopo un po'.
		Luce gialla lampeggiante	Batteria scarica.	Caricare il dispositivo.
5	Impossibile pulire la parete	Modalità di pulizia errata		Scegliere la modalità di pulizia della parete.
		Acqua della piscina molto sporca.		Pulire il sistema di filtraggio
		Usare la spugna di cotone.		Rimuovere la spugna di cotone.
		Calibrare il giroscopio.		Calibrarlo utilizzando l'App.
		Il peso del dispositivo è elevato.		Installare le parti galleggianti.
6	Copertura di pulizia bassa	Il firmware non è aggiornato.		Aggiornarlo utilizzando l'App.
		Modalità di pulizia del fondo		Passare alla pulizia completa della piscina.
7	La parte anteriore si solleva frequentemente		Cestello di filtraggio pieno	Pulire il sistema di filtraggio.
8	Il tracciato di pulizia non è programmato.		Calibrare il giroscopio.	Calibrarlo utilizzando l'App.
9	Il dispositivo è bloccato su tubi di scarico o sulle luci di pavimento		L'ostacolo è più alto di 30 mm (1,2 piedi)	Sbloccare manualmente il dispositivo.
10	Impossibile richiamare il dispositivo alla docking station.		Nessuna alimentazione per la docking station	Collegare all'alimentatore.
			Calibrare la docking station.	Contattare il Centro Assistenza per la calibrazione.

11 / CERTIFICAZIONE

I robot pulitori per piscine WYBOT hanno superato tutti i test di prestazione e affidabilità e hanno anche ottenuto le certificazioni pertinenti dai paesi in cui vengono venduti. puoi stare tranquillo.



12 / SERVIZIO CLIENTI WYBOT

In considerazione della necessità di un continuo miglioramento dei prodotti, i prodotti illustrati nel manuale sono soggetti ai prodotti reali e WYBOTICS Co., Ltd. si riserva il diritto di aggiornare i prodotti.

In caso di problemi durante l'uso, contattare il team post-vendita. Per ulteriori dettagli, contattare il sito Web WYBOTICS www.eu.wybotpool.com

Servizio clienti Wybot:
 E-mail: euservice@wybotpool.com
 Facebook: @WybotPool
 Tel: 1-866-777-6655



Scansiona il codice QR per l'e-Manual.