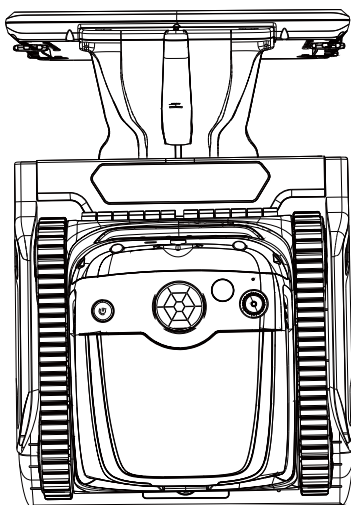


ROBOTER-POOLREINIGER BEBUTZERHANDBUCH



WYBOT S2 Solar Vision

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: euservice@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

14. Um eine RF-Exposition zu vermeiden, wird empfohlen, einen Abstand von mindestens 20cm zwischen dem Benutzer und dem Gerät einzuhalten. Ein Betrieb in geringerer Entfernung wird nicht empfohlen.

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:

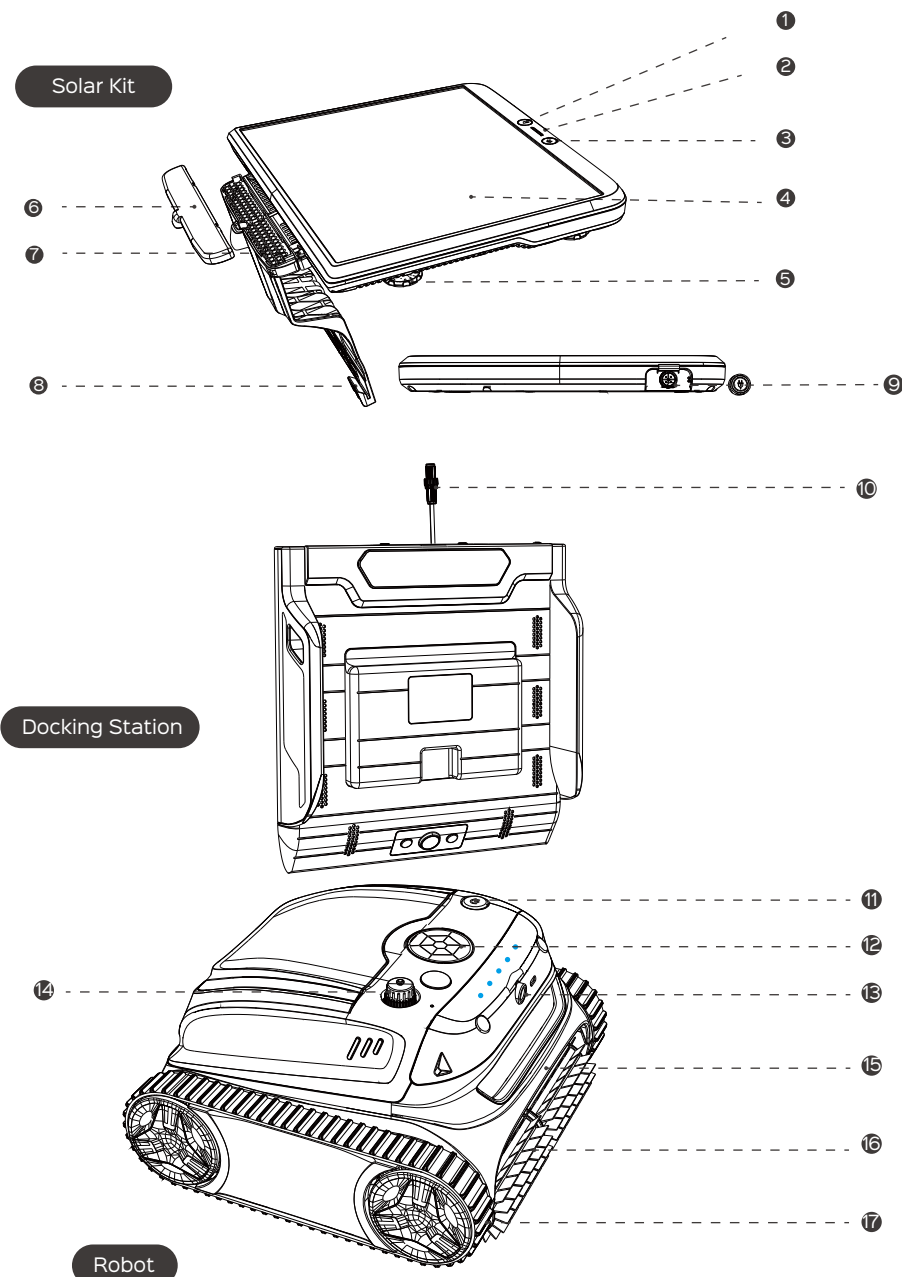
| | |
|------------|------------------------|
| Chlor | Maximal 4 mg/L |
| pH-Wert | 7.0 - 7.8 |
| Temperatur | 41 - 95 °F (5 - 35 °C) |
| NaCl | Maximal 5000 PPM |

INHALT

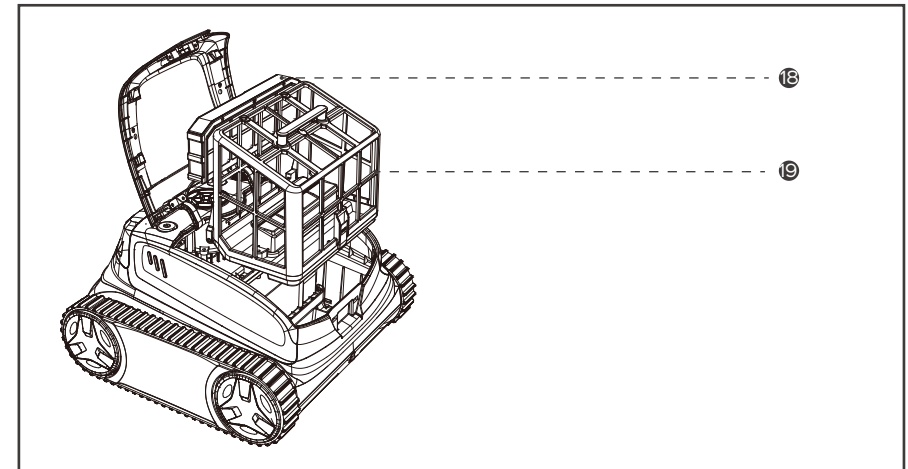
| | |
|--|-----------|
| 01 / WYBOT AUF EINEN BLICK | 01 |
| Externe Produktübersicht | 01 |
| Produktinterner Überblick | 03 |
| Packliste | 04 |
| 02 / SOLAR-KIT INSTALLIEREN | 05 |
| 03 / DOCKINGSTATION ANSCHLIESSEN | 06 |
| 04 / ERSTE SCHRITTE | 07 |
| Laden Ihres neuen WYBOT | 07 |
| Einrichten Ihres neuen WYBOT | 10 |
| <i>Verbinden Sie sich mit Ihrer App</i> | 10 |
| <i>Wählen Sie Ihren Reinigungsmodus</i> | 11 |
| <i>Schmutzfang (nur Bodenreinigung)</i> | 12 |
| Ihren neuen WYBOT in Betrieb nehmen | 13 |
| 05 / EINE FILTERREINIGUNG DURCHFÜHREN | 14 |
| 06 / ZURÜCK IN DIE DOCKINGSTATION STELLEN | 15 |
| 07 / GERÄTESPEZIFIKATION | 16 |
| 08 / BEGRENZTE GARANTIE | 17 |
| 09 / WIE SIE IHR GERÄT WARTEN KÖNNEN | 17 |
| 10 / FAQ & FEHLERBEHEBUNG | 18 |
| 11 / ZERTIFIZIERUNG | 20 |
| 12 / WYBOT KUNDENDIENST | 20 |

01 / WYBOT AUF EINEN BLICK

Externe Produktübersicht



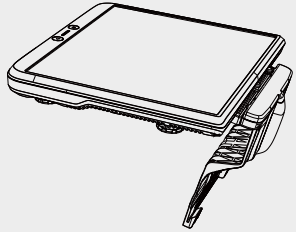
- | | |
|--|---|
| <p>1 Start-Taste Startet das Solarpanel und die Routinereinigung.</p> <p>3 Home-Taste Ruft den Roboter zurück in die Dockingstation.</p> <p>5 Nivellierschraube Zum Einstellen der Position des Solarkits.</p> <p>7 Winkeleinstellschraube Stellen Sie den Winkel des Solar-Kits so ein, dass die Station gut befestigt ist.</p> <p>9 Ladeanschluss Hier das lange Ladekabel anschließen.</p> <p>11 Ein/Aus-Taste Einschalten/ Ausschalten des Geräts</p> <p>13 Kamera Startet den Betrieb im Vision-Modus</p> <p>15 Handgriff Entnehmen und transportieren Sie das Gerät damit</p> <p>17 Verfolgen Verbessert die Fähigkeit des Geräts, Wände und verschiedene Hindernisse zu überwinden</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 Stromanschluss Schließt die Dockingstation an das Solarkit an.</p> <p>12 Pumpe pumpt das Wasser durch das Fenster ab</p> <p>14 Ladeanschluss Schließen Sie das Ladegerät an</p> <p>16 Scheuerbürste Schrubbbürste</p> |
|--|---|



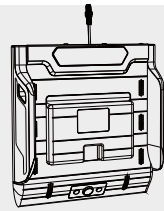
- | | |
|--|--|
| <p>18 Ultrafeiner Filter Ein Zusatzfilter, der dabei hilft, die feinen Schmutzpartikel aufzufangen. Es wird empfohlen, ihn für die Bodenreinigung zu benutzen. Bitte installieren Sie ihn nicht, wenn das Wasser des Pools stark staubhaltig ist, da dies den Betrieb des Reiners beeinträchtigen 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

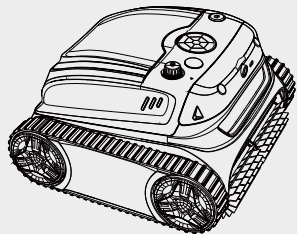
Packliste



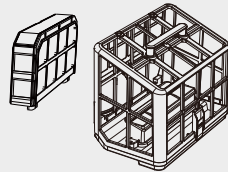
Solar Kit x 1



Docking Station x 1



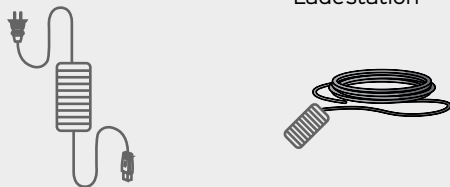
Roboter x 1



Filter x 2



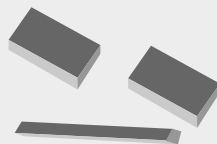
Gebrauchsanweisung x 2



Ladestation

Laderoboter

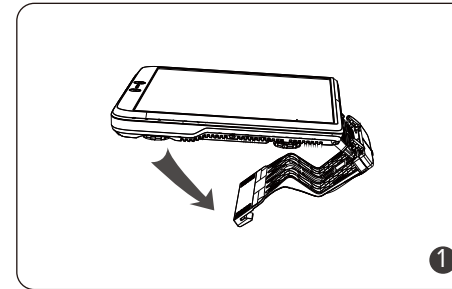
Ladegerät x 2



Schwimmende Blöcke

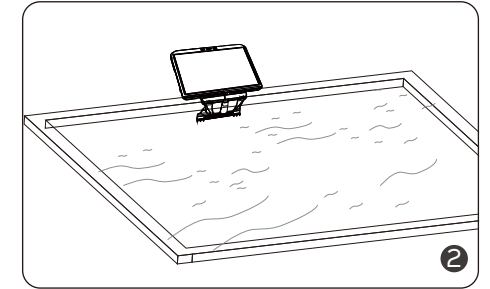
02 / SOLAR-KIT INSTALLIEREN

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



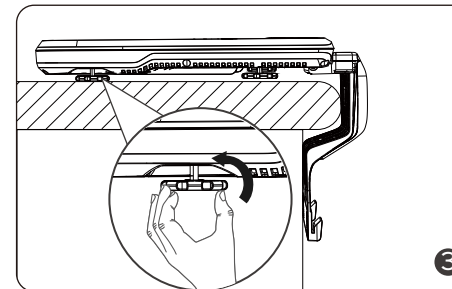
1

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



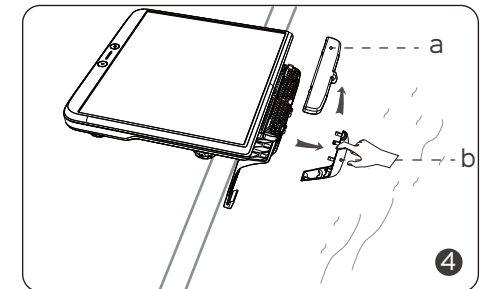
2

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



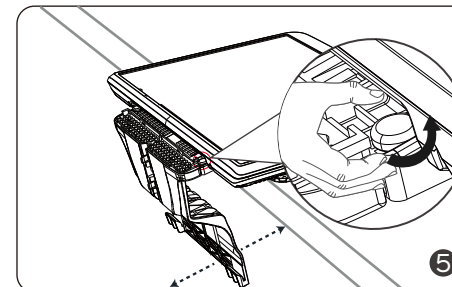
3

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



4

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



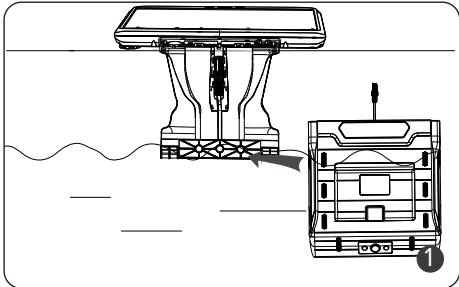
5

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

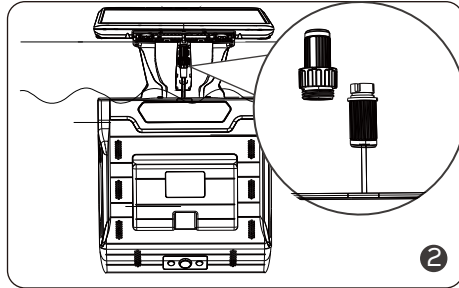
03 / DOCKINGSTATION ANSCHLIESSEN

Anmerkung:

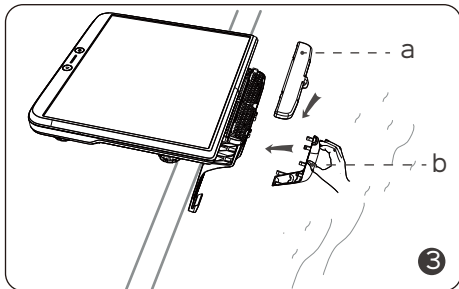
Vermeiden Sie bei der Installation jedweden Druck auf das Solarmodul.



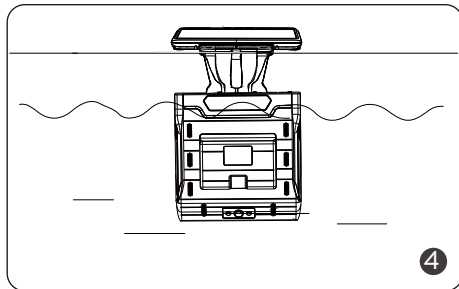
Schließen Sie die Docking-Station an das Solar-Kit an und sorgen Sie dafür, dass das gesamte Set nach der Installation stabil bleibt.



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 Solar-Kit 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.
4. Bei unregelmäßig geformten Pools installieren Sie das Solar-Kit und die Ladestation in einem offenen Bereich mit vollständiger Sicht auf den Pool für bessere Verbindung.

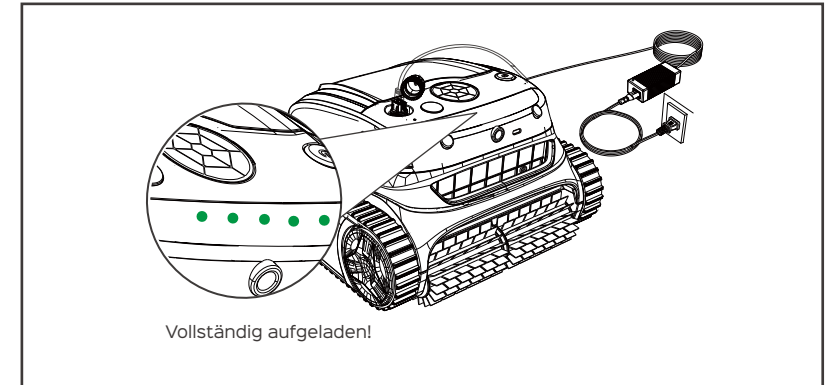
04 / ERSTE SCHRITTE

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.

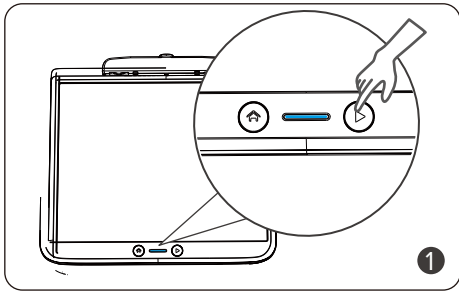
Die LED-Anzeigen auf der Oberseite des Roboters leuchten dauerhaft grün, wenn er vollständig aufgeladen ist.

Anmerkung:

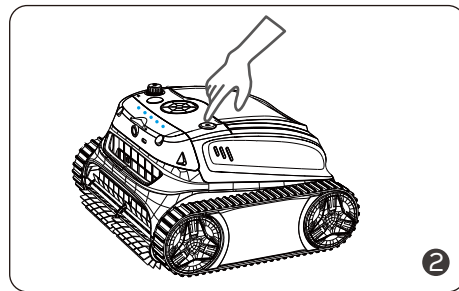
1. Beim Aufladen sollten Sie dafür sorgen, dass Ihr Gerät mindestens 3m (ca. 10ft) vom Rand des Schwimmbeckens entfernt ist.
2. Zur Verringerung des Brandrisikos sollten Sie Ihr Gerät und den Adapter beim Aufladen von direkter Sonneneinstrahlung oder Wasser fernhalten.
3. Zu Ihrer eigenen Sicherheit sollten Sie sich vor dem Aufladen vergewissern, dass das Gerät ausgeschaltet ist und der Ladeanschluss trocken ist.
4. Optimale Ladebedingungen mit dem DC-Ladegerät: 0°C bis 35°C, Luftfeuchtigkeit 5%–95%, nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen.

Laden Sie Ihren Roboter mit dem Solarpanel auf

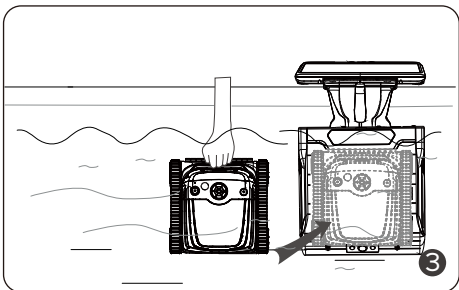
Nach der Installation des Solar-Kits und der Docking-Station können Sie Ihren Roboter aufladen.



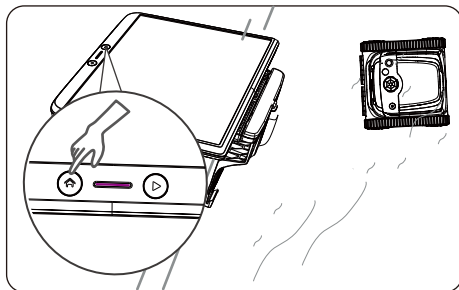
Drücken Sie die Starttaste auf dem Solar Kit, um das Solarpanel und die Dockingstation einzuschalten. (Wenn kein Licht angezeigt wird, lassen Sie das Solarpanel und die Dockingstation für 2 Stunden in der Sonne.)



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.

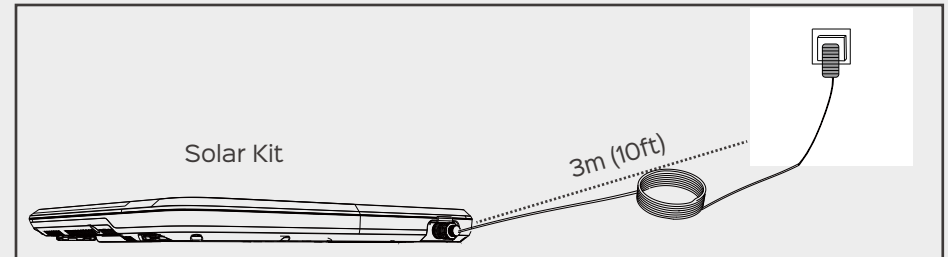


Alternativ können Sie den Roboter vertikal in den Pool stellen. Warten Sie, bis der Roboter die Selbstkalibrierung abgeschlossen hat. Drücken Sie die Home-Taste, um ihn zum Laden zurückzurufen.

Anmerkung:

1. Halten Sie die Dockingstation unter Wasser, wenn Sie den Roboter aufladen.
2. Laden Sie keine Geräte an Land über die Dockingstation.
3. Solarladung funktioniert am besten bei direkter Sonneneinstrahlung ohne Schatten oder Wolken.
4. 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.

5. Bei schlechtem Wetter schließen Sie das Solarkit an das lange Ladekabel an, um eine durchgehende Stromversorgung sicherzustellen.



6. Halten Sie beim Laden der Ladestation mindestens 3m (ca. 10ft) Abstand zum Beckenrand.

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

| Gerät | LED-Leuchte | Anzeige | Status |
|-------|-------------------------|-------------------------|---|
| | ● | Dauerhaft | Einschalten |
| | | Blinkend | In Betrieb |
| | ● | Dauerhaft | Verbindung zur App und aktueller Reinigungsmodus |
| | | Blinkend | Niedriger Batteriestand oder unter Selbstparken im Pool |
| | ● | Blinkend | Aufladen im Gange |
| | | Dauerhaft | Vollständig aufgeladen |
| ● | Dauerhaft oder blinkend | Störung | |
| | — | Dauerhaft | Einschalten |
| | — | Dauerhaft | Kann den Roboter steuern |
| | — | Dauerhaft oder blinkend | Aufladen |
| | — | Dauerhaft oder blinkend | Störung |