

Schnellstartanleitung

Dolphin Pro X2



Vielen Dank, dass Sie einen Maytronics Roboter-Poolreiniger erworben haben.

Der Roboter-Poolreiniger von Maytronics bietet hochentwickelte Reinigungstechnologie, dauerhafte Leistung und einfache Wartung. Sie und Ihre Familie können das Bad in der Gewissheit eines vollkommen sauberen Pools genießen.

! Sicherheitshinweise und Warnungen

- Nur das Original-Stromversorgungsgerät verwenden
- Verwenden Sie keine Verlängerungskabel in jedem Fall immer.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose durch einen FI-Schutzschalter (GFI) oder einen Fehlerstromschutzschalter (ELI) geschützt ist.
- Halten Sie das Stromversorgungsgerät von stehendem Wasser fern.
- Gehen Sie nicht in den Pool, solange der Poolreiniger arbeitet.
- Stecken Sie das Stromversorgungsgerät aus, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen.
- Ziehen sie den poolreiniger nicht am kabel aus dem pool.
- Verwenden Sie den Poolreiniger nur bei folgenden Wasserbedingungen: Chlor Maximal 4 ppm; pH 7.0 - 7.8; Temperatur 6 -34°C (43-93°F); NaCl Maximum = 5000 ppm.
- Technische Beschreibung:
Motorschutz: IP 68
Mindesttiefe: 0,80m/2.6ft
Höchsttiefe: 5m/16.4ft

i Hilfreiche Hinweise

- Die Stromversorgungseinheit sollte bei Betrieb immer im Schatten stehen.
- Wenn der Dolphin-Roboter mit kombinierten oder Wunder-Bürsten ausgestattet ist, drücken Sie diese sanft, bis sie sich vollständig mit Wasser vollgesogen haben.
- Nehmen Sie nur die minimale Kabellänge die benötigt wird, um das gesamte Schwimmbad abzudecken. Überflüssiges Kabel sollte ausserhalb des Schwimmbads aufgerollt werden.
- Waschen Sie den Filterbeutel oder die Filterkartusche nach jedem Reinigungszyklus aus. Verstopfte Filterbeutel reduzieren die Scan und Reinigungsleistung.
- Trennen Sie die Stromversorgungseinheit einmal pro Woche vom Stromnetz, entwirren Sie das Kabel, wenn nötig, und legen es dann für mehrere Stunden in die Sonne.
- Lagern Sie den Schwimmbadreinigungs-Roboter auf seinem Caddy an einem schattigen Ort. Wenn kein Caddy vorhanden ist, lagern Sie ihn auf dem Rücken liegend.

1 DIN 7985 A2 M5X35 x 2

2 DIN 127B A2 M5 x 2

3 DIN 1587 A2 M5 x 2

4 WN 1412 A2 KASOX16 x 6

7

8

9

10

* Für Modelle mit Fernbedienung

4a

4b

2

3a

3b

Für die Online-Produktgarantie Anmeldung:
registration.maytronics.com

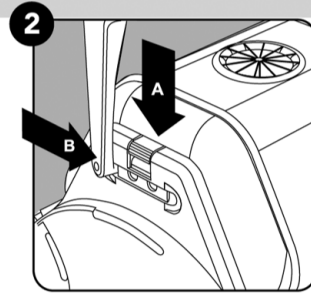
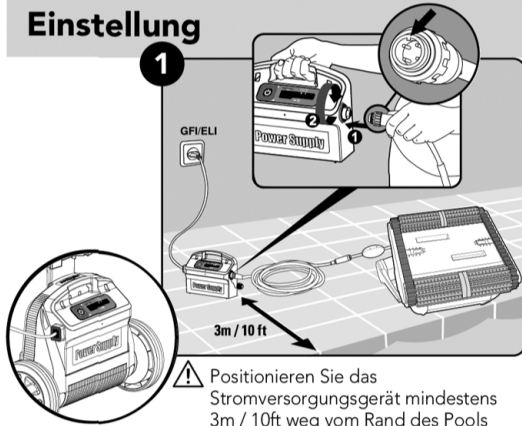


Für eine detaillierte Anleitung (einschließlich Videos):
manuals.maytronics.com / 9999093X



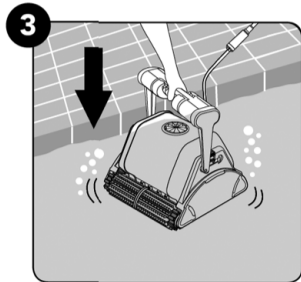
Robot Betrieb

Einstellung

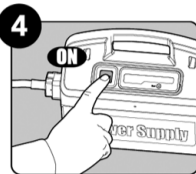


Ändern Sie den Griff Position diagonal. Dies bestimmt die Geschwindigkeit, mit der der Roboter sich entlang der Wasserlinie.

In den Pool hinein

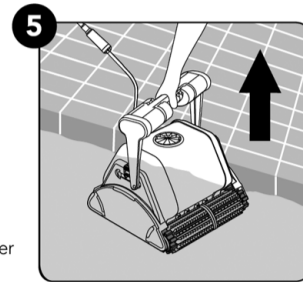


Betrieb

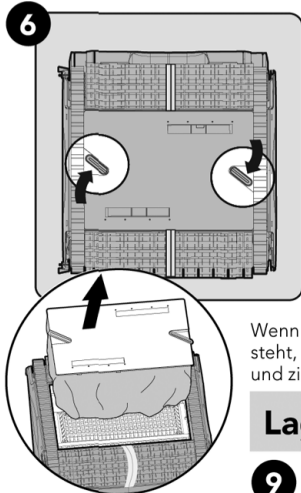


Der Roboter wird nun mit einem kompletten Reinigungsvorgang beginnen. Am Ende des Zyklus, wird er sich automatisch wieder ausschalten.

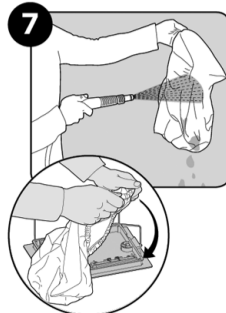
Aus dem Pool heraus



Reinigung des Filters



Wenn der Poolreiner auf dem Kopf steht, öffnen Sie die Bodenklappe und ziehen diese heraus.

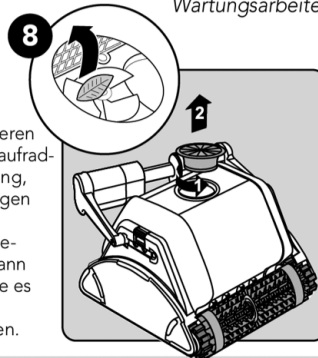


Lagerung

9 Wickeln Sie das Kabel und an einem kühlen, trockenen Ort auf dem Caddy. Bewahren Sie den Roboter, wo es direktem Sonnenlicht, übermäßiger Hitze oder Frost ausgesetzt werden.

Regelmäßige Wartung

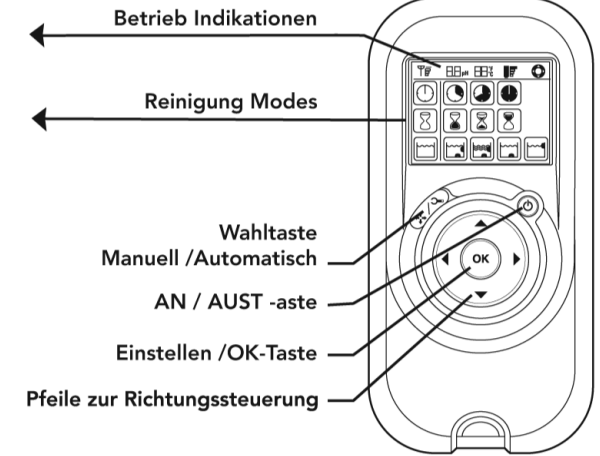
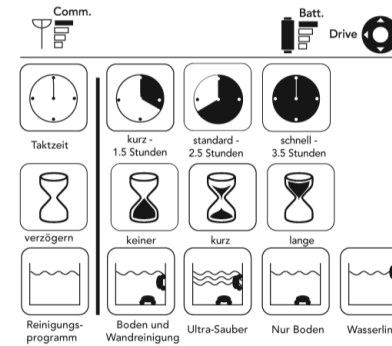
⚠ Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie Wartungsarbeiten



Demontieren Sie die Laufrollen-Abdeckung, und reinigen um das Laufrollengehäuse, dann bauen Sie es wieder zusammen.

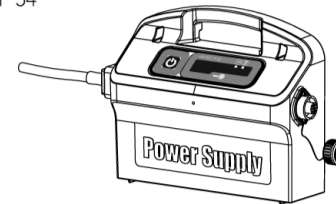
Fernbedienung

Menübildschirm



Digitale Stromversorgung

- Input - 100-250 AC Volts
- 50-60 Hertz
- 180 Watt
- Output - <30 VDC
- IP 54



Anzeige für vollen Filterbeutel und Rückschalttaste (Reset)

Die Stromversorgungs-einheit ist mit einer Anzeige des Filterbeutelstatus ausgestattet.

- Wenn sie blinkt – bedeutet dies, dass der Filterbeutel teilweise verstopft ist.
- Wenn Sie aufleuchtet – bedeutet dies, dass der Filter verstopft ist und geleert und gereinigt werden muss.

Wenn die Leuchtdiode sich nicht abschaltet nachdem der Filterbeutel geleert und gereinigt wurde, drücken Sie auf die Rückschalttaste, während der Roboter arbeitet.

Delay indicator

Zeigt an, ob der Pool saubereren Betrieb hat sich verzögert.

Für eine detaillierte Anleitung (einschließlich Videos):

[manuals.maytronics.com /](http://manuals.maytronics.com/)

