www.maytronics.com





Schnellstartanleitung

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.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose durch einen Fl-Schutzschalter (GFI) oder einen Fehlerstromschutzschalter (ELI) geschützt ist.
- Halten Sie das Stromversorgungsgerät von stehendem
- Gehen Sie nicht in den Pool, solange der Poolreiniger arbeitet.
- Stecken Sie das Stromversorgungsgerät aus, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen.
- Ziehen Sie den Poolreniger 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.

Digitale

Stromversorgungseinheit Eingabe: 100-250 AC Volts 50-60 Hertz 180 Watt Ausgabe: <30 VDC

Technische Beschreibung: Motorschutz: IP 68 Mindesttiefe: 0.80m/2.6ft Höchsttiefe: 5m/16.4ft

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 Filter oder die Filterkartusche nach jedem Reinigungszyklus aus. Verstopfte Filter reduzieren die Saugleistung und Reinigungsleistung.
- Um die Knickstellen zu entfernen, Lagen Sie das Kabel vollständig aus und lassen es für mindestens einen Tag in der Sonne liegen.
- · Lagern Sie den Schwimmbadreinigung-Roboter auf seinem Caddy an einem schattigen Ort. Wenn kein Caddy vorhanden ist, lagern Sie ihn auf dem Rücken liegend.





Für eine detaillierte Anleitung (einschließlich Videos): manuals.maytronics.com/de \$\frac{9}{999}\text{1016-F4}\$





Positionieren Sie das Netzteil mindestens 3.5m vom Beckenrand entfernt.

Der Griff des Reinigers sollte diagonal eingestellt und eingerastet sein, um optimale Reinigungsergebnisse zu erzielen.

In den Pool hinein

Betrieb

Aus dem Pool heraus

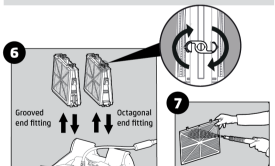




Der Roboter wird nun einen kompletten Reinigungszyklus abarbeiten und sich danach selbst ausschalten.



Reinigung des Filters



Regelmäßige Wartung

Mergewissern Sie sich, dass das Stromversorgungsgerät ausgeschaltet und der Netzstecker gezogen ist.



Lagerung

