

Quick start guide



Nautilus Pool Up

Thank you for purchasing a Maytronics Robotic Pool Cleaner.

The Robotic Pool Cleaners by Maytronics deliver advanced cleaning technologies, long lasting performance and easy maintenance. You and your family will be free to enjoy swimming with full confidence that your pool is completely clean.

www.maytronics.com

Cautions & Warnings

- Use the originally supplied power supply only.
- Do not use an extension cable in any case whatsoever.
- Ensure the electrical outlet is protected by a ground fault interrupter (GFI) or an earth leakage interrupter.
- Keep the power supply out of standing water.
- Do not enter the pool while the Pool Cleaner is working.
- Unplug the power supply before servicing.
- Do not use the cable to take the pool cleaner out of the water.
- Use the Pool Cleaner in the following water conditions only: Chlorine Max 4 ppm; pH 7.0 - 7.8; Temperature 6 - 35°C (43 - 95°F); NaCl Maximum = 5000 ppm.
- Keep the Robotic Pool Cleaner out of the reach of children or persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.

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

Specifications:
 Motor protection: IP 68
 Minimum depth: 0.4m/1.33ft
 Maximum depth: 5m/16.4ft

Helpful hints

- When working, the Power Supply should be placed in the shade.
- If the Dolphin is fitted with combined or wonder brushes, gently squeeze the brushes until they are soaked with water.
- Release minimal required floating cable length to ensure proper pool coverage. Leave excess cable rolled outside the pool.
- After each cleaning cycle wash the filters or cartridge. Clogged filters reduce scanning and cleaning efficiency.
- To remove the kinks stretch the cable out completely and let it sit for at least a day in the sun.
- Store the pool cleaner in a shady place on its Caddy, if not on a caddy, place the pool cleaner upside down.



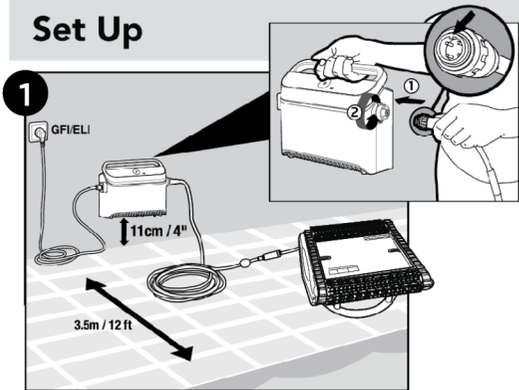
For online product warranty registration:
registration.maytronics.com



For a detailed manual (including videos):
manuals.maytronics.com/en/99996003-US

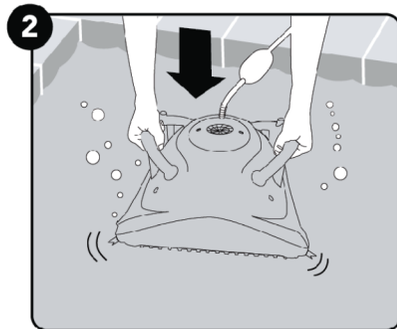


Set Up

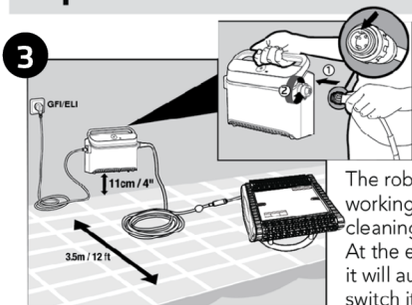


⚠ Position the power supply at least 3.5m / 12ft away from the edge of the pool.

Into the pool

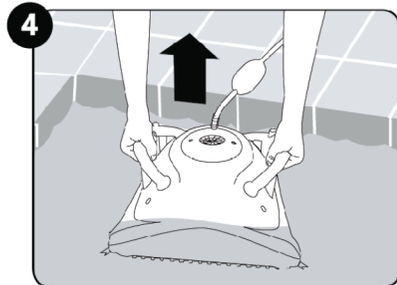


Operation

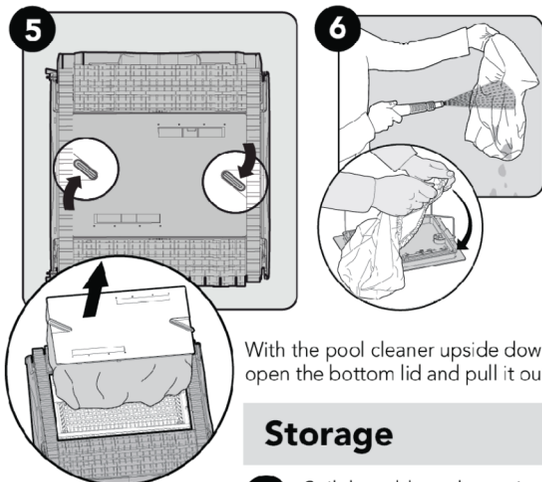


The robot will now begin working for a complete cleaning cycle. At the end of the cycle, it will automatically switch itself off.

Out of the pool



Cleaning the filter



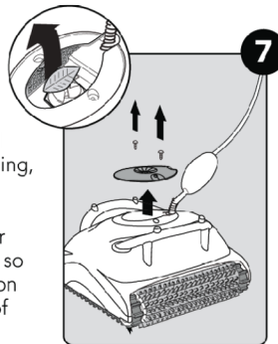
With the pool cleaner upside down open the bottom lid and pull it out.

Periodical maintenance

⚠ *Unplug the power supply before servicing*

Dismantle the impeller cover and clean around the impeller housing, then reassemble.

Place the impeller cover at an angle so that the notch is on the second ring of the spring.



Storage

8 Coil the cable and store in a cool, dry place on the Caddy. Do NOT store the robot where it will be exposed to direct sunlight, excessive heat or to frost.

Guía de inicio rápido



Nautilus Pool Up

Gracias por comprar el robot limpiador de piscinas de Maytronics.

Los robots limpiadores de piscinas de Maytronics emplean avanzadas tecnologías de limpieza, tienen un rendimiento duradero y su mantenimiento es sencillo. Usted y su familia podrán disfrutar de un baño con total confianza de que su piscina está completamente limpia.

www.maytronics.com

⚠ Precauciones y Advertencias

- Use únicamente la fuente de alimentación original suministrada.
- No utilice un cable de extensión en ningún caso.
- Asegúrese de que la toma de corriente está protegida por un interruptor diferencial o por un interruptor de fuga a tierra.
- Mantenga la fuente de alimentación alejada del agua.
- No entre a la piscina mientras el limpiador de piscina esté en funcionamiento.
- Desenchufe la fuente de alimentación antes de realizar el mantenimiento.
- No use el cable para sacar el limpiador de la piscina.
- Use el limpiador de piscinas únicamente bajo las siguientes condiciones del agua: Cloro Máx. 4 ppm pH 7,0 - 7,8; Temperatura 6 -35°C (43-95°F); NaCl Máximo = 5000 ppm.
- Mantener el Robot Limpiador de Piscina fuera del alcance de los niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción.

Fuente de Alimentación Digital
 Entrada: 100-250 AC Volts
 50-60 Hertz
 180 Watt
 Salida: <30 VDC
 IP 54

Especificaciones:
 Protección del motor:
 IP 68
 Profundidad mínima:
 0,4 m
 Profundidad máxima:
 5,00 m

i Sugestiones Útiles

- Cuando en funcionamiento, la Fuente de Alimentación debe estar colocada en la sombra.
- Si el Dolphin está adaptado con cepillos combinadas o cepillos wonde, rsuavemente exprima los cepillos hasta que esten empapados con agua.
- Libere la mínima extensión requerida del cable flotador para asegurar una cobertura apropiada de la piscina. Deje el exceso del cable enrollado fuera de la piscina.
- Después de cada ciclo de limpieza lave el filtro o el cartucho. Filtros obstruidos reducen la exploración y la eficacia de limpieza.
- Para eliminar las torceduras, estire completamente el cable y déjelo reposar al sol durante al menos un día.
- Después de cada ciclo de limpieza lave el filtro o el cartucho. Filtros obstruidas reducen la exploración y la eficacia de limpieza.



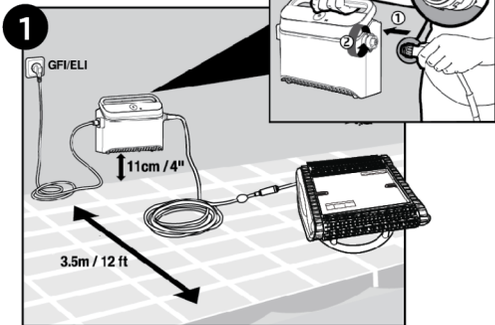
Para el registro en línea de garantía del producto:
registration.maytronics.com



Para un manual detallado (incluyendo videos):
manuals.maytronics.com/es/99996003-US

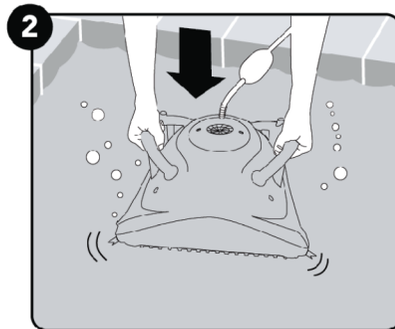


Preparación



⚠ Coloque la fuente de alimentación a una distancia de al menos 3.5m / 12ft desde el borde de la piscina

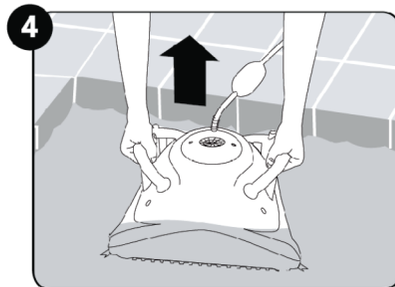
En la piscina



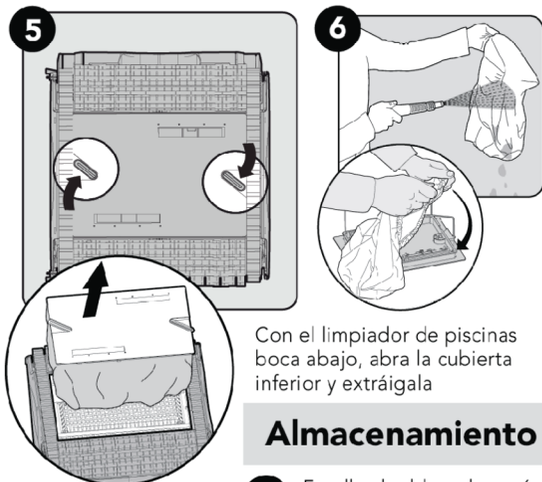
Funcionamiento



Fuera de la piscina



limpieza de la filtro



Con el limpiador de piscinas boca abajo, abra la cubierta inferior y extráigala

Mantenimiento periódico

⚠ *Desenchufe la fuente de alimentación*

Desmunte la tapa del impulsor y limpie alrededor del compartimento del impulsor, después reensamble.

Coloque la cubierta de la turbina en ángulo de modo que el saliente quede colocado en el segundo anillo del muelle.



Almacenamiento

8 Enrolle el cable y almacénelo en área fresca y seca en el Caddy. NO almacene el robot expuesto a luz solar directa, calor excesivo o las heladas.

Guide de démarrage rapide



Merci d'avoir acheté ce robot nettoyeur de piscine Maytronics.

Les robots nettoyeurs de piscine Maytronics fournissent une technologie de nettoyage avancée, une performance de longue durée et une maintenance en toute simplicité. Vous et votre famille pourrez profiter de toute confiance d'une piscine entièrement propre.

www.maytronics.com

⚠ Avertissements et Précautions

- Utilisez uniquement le bloc d'alimentation électrique qui vous a été fourni à l'origine.
- Ne pas utiliser un câble d'extension, une rallonge électrique.
- Assurez-vous que l'installation électrique est équipée d'une prise de terre et d'un disjoncteur différentiel.
- Eloignez le bloc d'alimentation des flaques d'eau.
- N'entrez pas dans la piscine lorsque le robot est en marche.
- Débranchez l'alimentation électrique avant tout entretien du robot.
- Ne pas retirer le nettoyeur de la piscine en tirant sur le câble.
- N'utilisez le nettoyeur de piscine que lorsque les conditions de l'eau sont les suivantes: Chlorine Max 4 ppm; pH 7.0 - 7.8; Temperature 6 - 35°C (43 - 95°F); NaCl Maximum = 5000 ppm.
- Gardez le robot nettoyeur de piscine hors de portée des enfants ou des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou ayant un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils n'aient fait l'objet d'une première supervision ou n'aient reçu des instructions concernant l'emploi du robot.

Alimentation Numérique

Entrée: 100-250 AC Volts
50-60 Hertz
180 Watt
Sortie: <30 VDC
IP 54

Caractéristiques:

Protection du moteur:
IP 68
Profondeur minimale:
0,4m/1,33 pieds
Profondeur maximale:
5m/16,4 pieds

i Astuces d'utilisation

- Pendant son fonctionnement, le bloc d'alimentation doit être placé à l'ombre.
- Si votre Dolphin est équipé de brosses combinées ou de brosses Wonder (mousses) pressez-les doucement jusqu'à ce qu'elles soient bien imbibées d'eau.
- Libérez la longueur minimale requise de câble flotteur pour assurer la bonne couverture de la piscine. Laissez l'excédent de câble enroulé hors de la piscine.
- Sortez le Dolphin de l'eau après chaque cycle de nettoyage de façon à ne pas accélérer l'usure normale de ses pièces en plastique.
- Pour éliminer les plis, tendez le câble entièrement et laissez-le au soleil pendant au moins une journée.
- Rangez le robot nettoyeur dans son Caddy et à l'ombre. En l'absence de Caddy, positionnez le à l'envers (brosses vers le haut).



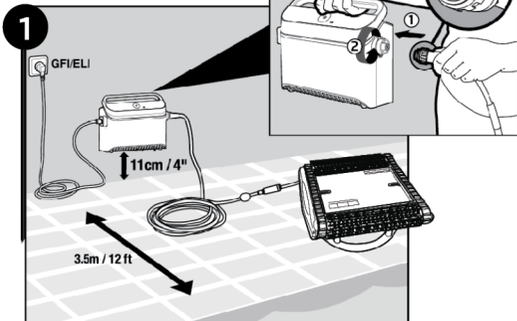
Pour l'enregistrement en ligne du produit pour la garantie:
registration.maytronics.com



Pour un manuel détaillé (y compris des vidéos):
manuals.maytronics.com/fr/99996003-US

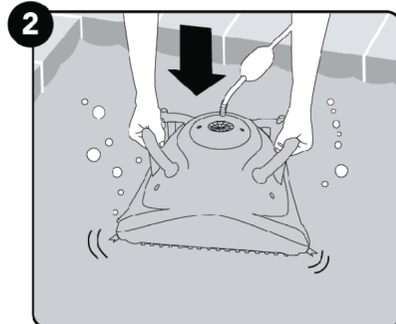


Montage

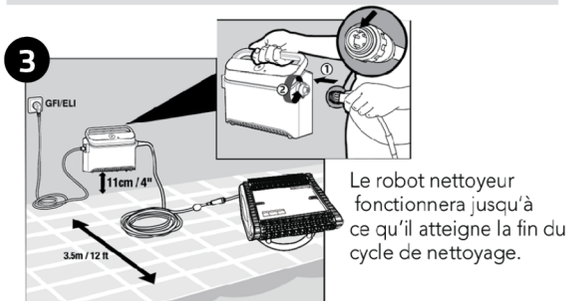


⚠️ Positionnez le bloc d'alimentation de manière à ce qu'il soit à peu près au milieu de la longueur de la piscine à une distance de 3.5m/12ft de l'eau.

Dans la piscine

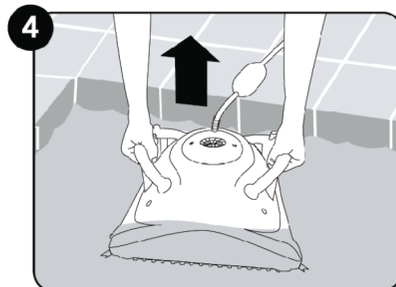


Fonctionnement

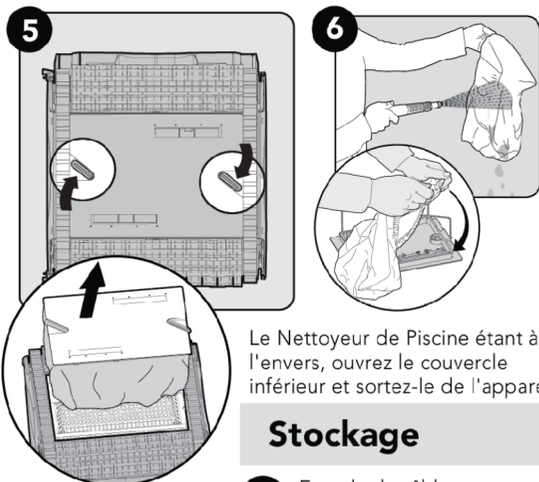


Le robot nettoyeur fonctionnera jusqu'à ce qu'il atteigne la fin du cycle de nettoyage.

Hors de la piscine



Nettoyage du filtre



Le Nettoyeur de Piscine étant à l'envers, ouvrez le couvercle inférieur et sortez-le de l'appareil.

Stockage

8 Enroulez le câble et rangez-le dans un endroit frais et sec sur le Caddy. Ne pas entreposer le robot où il sera exposé à la lumière directe, à la chaleur excessive ou au gel.

L'entretien périodique

⚠️ le bloc d'alimentation avant l'entretien

Démontez le couvercle de la pompe et nettoyez autour du boîtier, puis réassemblez.

Placez le couvercle de l'impulseur à un angle permettant à l'encoche de se trouver sur le deuxième anneau du ressort.

