



by maytronics

IMPORTADO Y GARANTIZADO EN
ARGENTINA POR AGUAS S.R.L
Avellaneda 1290, San Isidro, Buenos Aires
CUIT 30 58195817 6
www.aguas.com.ar

Guía de inicio rápido



Dolphin

S50

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.



Precauciones y Advertencias

- Use únicamente la fuente de alimentación original suministrada. **El uso de cualquier otra fuente puede provocar riesgo de electrocución y daños a las personas y/u objetos.**
- 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 -34°C (43-93°F); NaCl Máximo = 5000 ppm.

Especificaciones:

Protección del motor: IP 68

Profundidad mínima: 0,80 m

Profundidad máxima: 5,00 m

Fuente de alimentación digital

Entrada: 100-125 AC Volts / 220-230 AC Volts
50-60 Hertz

Salida: <30 VDC

IP 54



Sugerencias Utiles

- Cuando en funcionamiento, la Fuente de Alimentación debe estar colocada en la sombra.
- Si el Dolphin está adaptado con cepillos combinados o cepillos wonder, suavemente exprima los cepillos hasta que estén 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 la bolsa del filtro o el cartucho. Bolsas de filtro obstruidas reducen la exploración y la eficacia de limpieza. Una vez cada dos meses, lave la bolsa del filtro en una lavadora, usando un ciclo sintético regular.
- Una vez por semana, desenchufe el cable de la fuente de alimentación, desenrolle las partes torcidas del cable, enderécelas y deje al sol por varias horas.
- Almacene el limpiador de piscinas en un lugar con sombra en su Caddy; si no en un Caddy, coloque el limpiador de piscinas boca abajo.



Para un manual detallado (incluyendo videos):
manuals.maytronics.com/

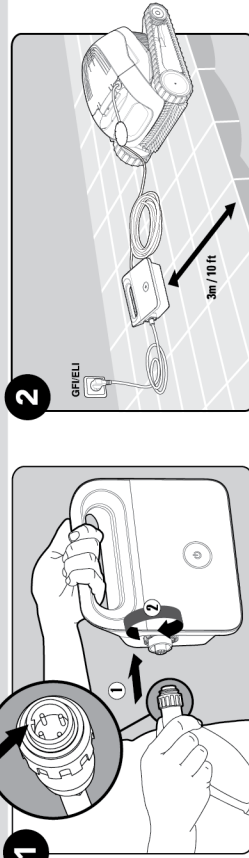
99998151 AR



Robot operación

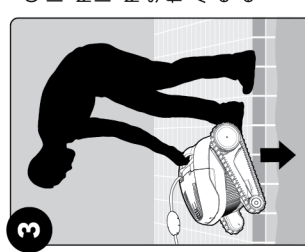
Mantenimiento

Preparación



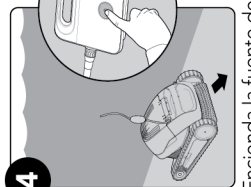
Conecte el cable flotante a la fuente de alimentación.

En la piscina



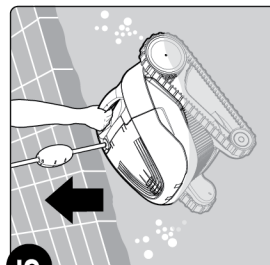
Coloque el limpiador en la piscina. Suelte el limpiador de piscina y deje que se sumerja en el fondo de la piscina. Asegúrese de que el cable flotante no esté obstruido

Funcionamiento



En el caso de la fuente de alimentación (ON). El impulsador de piscina estará funcionando hasta que haya finalizado el ciclo de limpieza.

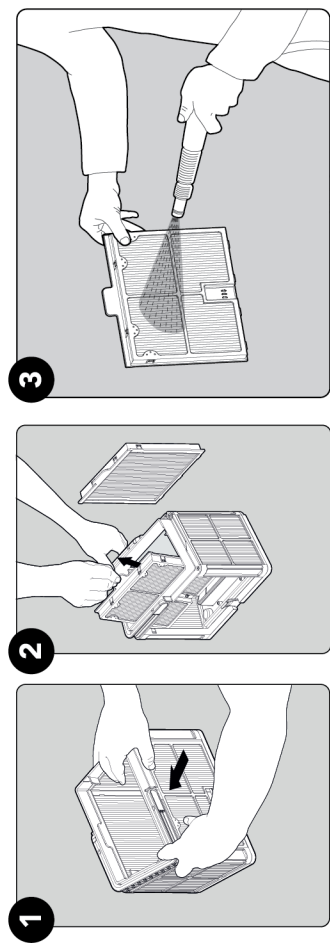
Fuera de la piscina



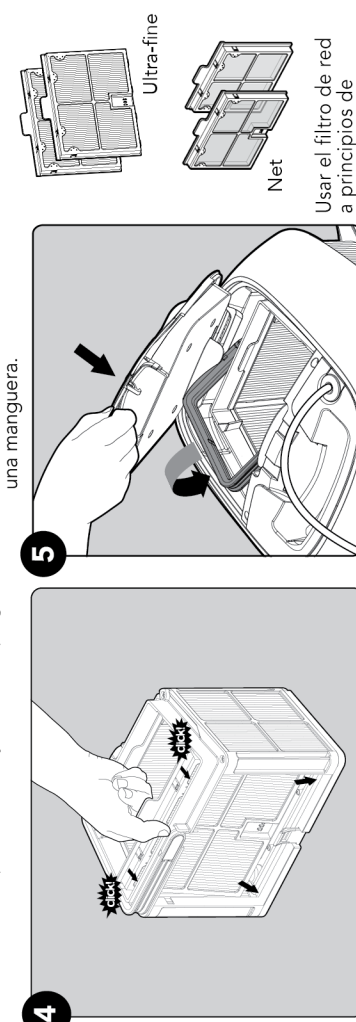
Coloque la fuente de alimentación a una distancia de al menos 3 m desde el borde de la piscina.

Limpieza periódica

Limpieza periódica



Desmonte los 2 paneles de filtro ultrafinos de la cesta, siquiendo los pasos que se indican a continuación:



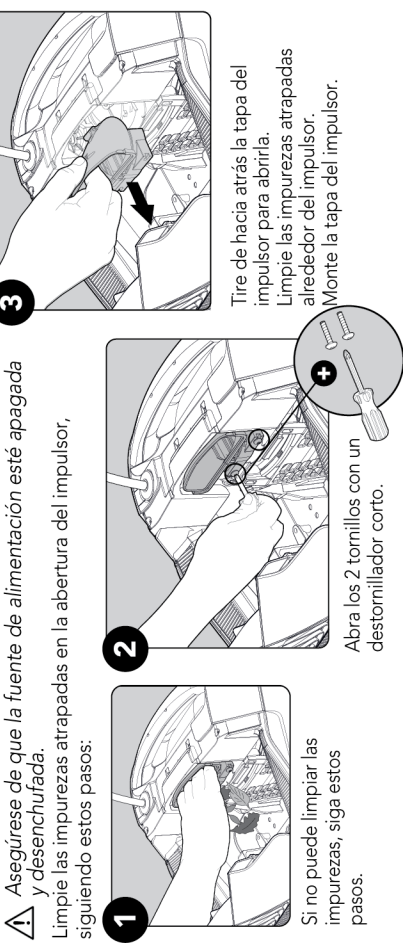
Limpie los pañuelos del filtro con ayuda de una mancuera.



- Usar el filtro de red a principios de temporada para recoger la suciedad gruesa
- Inserte la cesta de filtro limpia y cierre la tapa del filtro.

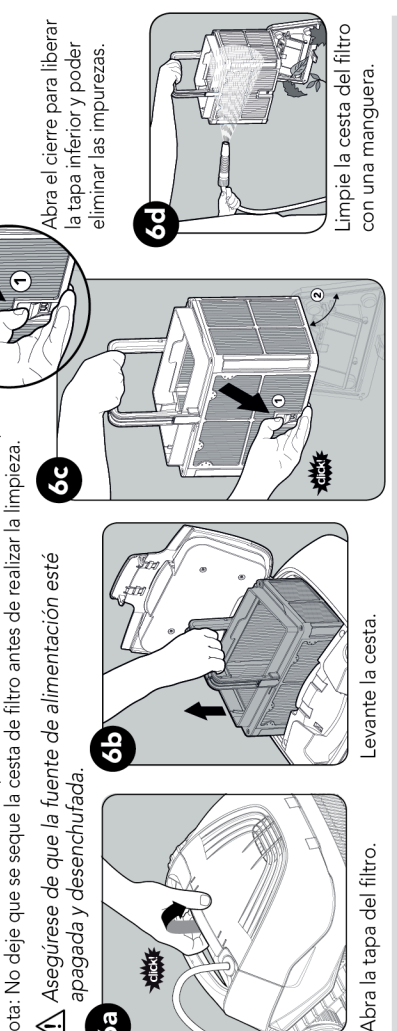
Limpieza del impulsor

Si nota la existencia de impurezas en el impulsor:



Si no pase al paso 3, impurezas, siga estos pasos.

7 Almacenamiento



Abra la tapa del filtro. Levante la cesta.

rolle el cable y almancénelo en àrea fresca y seca en el Caddy. O almacene el robot expuesto a luz solar directa, calor excesivo o las heladas.