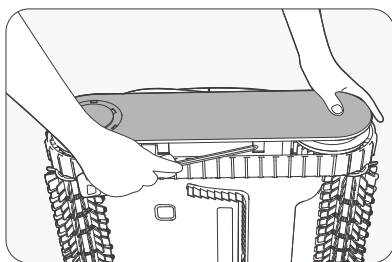
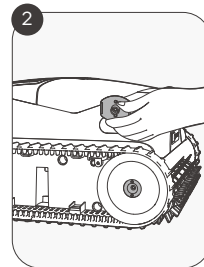
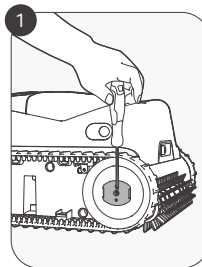


4.3 Sustitución de la oruga

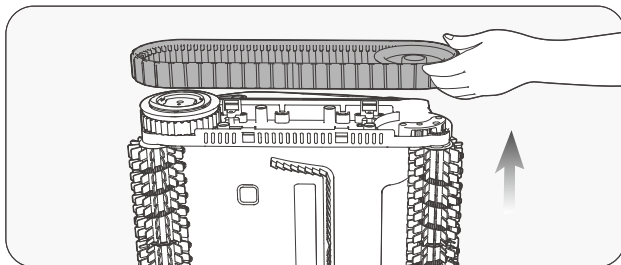
1. Extraiga la cubierta lateral del dispositivo: coloque el dispositivo sobre un lado, retire los 4 clips de la cubierta lateral con el destornillador plano y tire de la cubierta lateral hacia arriba para extraerla.



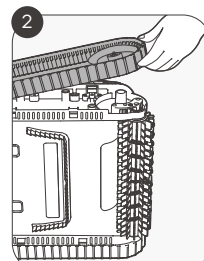
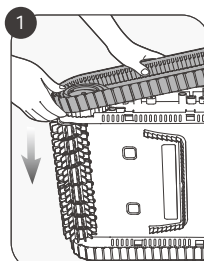
2. Retire los tornillos y el manguito guía de la rueda trasera.



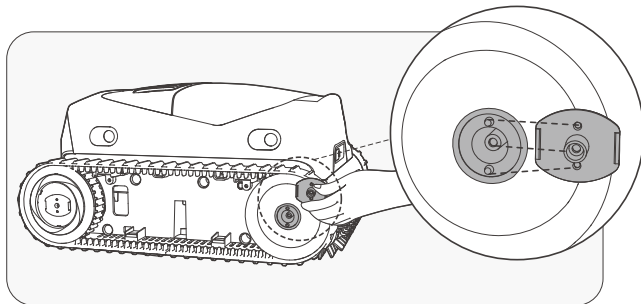
3. Extraiga la rueda trasera y la oruga del dispositivo tirando con cuidado de cada pieza.



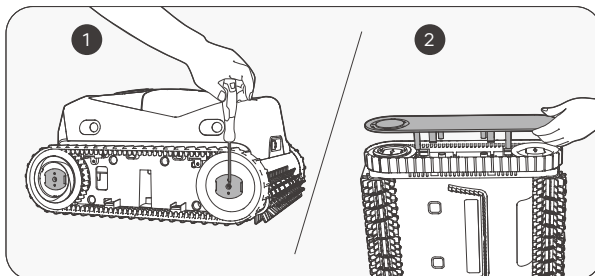
4. Alinee los engranajes de la oruga de repuesto con los engranajes de ambas ruedas. Vuelva a instalar la rueda trasera y la oruga, asegurándose de que queden sujetas en los manguitos de la oruga.



5. Instale el manguito guía de la rueda trasera, asegurándose de que la parte superior de los tres ejes esté alineada con el orificio del dispositivo.

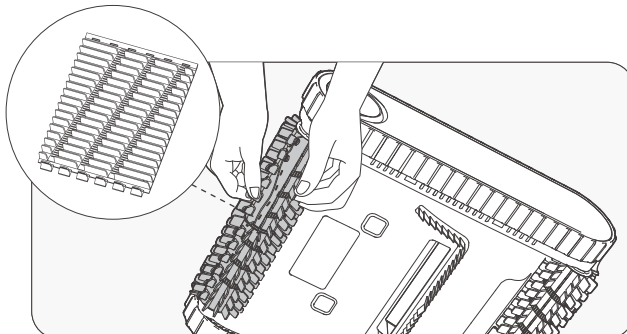


6. Apriete los tornillos y vuelva a instalar la cubierta lateral. Repita este procedimiento para la otra oruga.

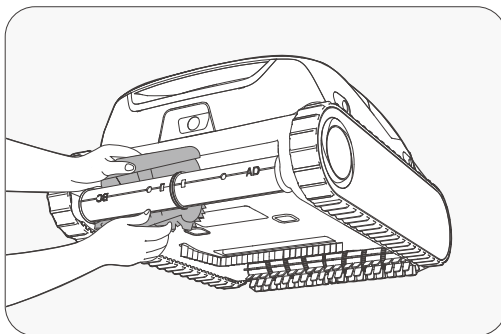


4.4 Sustitución del rodillo de cepillos

1. Retire todos los enganches de silicona del rodillo de cepillos actual.



2. Cuando los haya retirado, coja el rodillo de cepillos de repuesto y alinee los enganches de silicona con las ranuras. Presione los enganches en cada ranura para que el nuevo rodillo de cepillos quede sujeto al dispositivo. Repita este procedimiento para el otro rodillo de cepillos.



4.5 Apagado y almacenamiento de su Aiper

Durante los periodos fuera de temporada, como el invierno o las vacaciones largas, cuando su dispositivo Aiper no esté en uso, siga estos pasos para mantenerlo en perfecto estado:

1. Cargue completamente el dispositivo antes de guardarlo. Asegúrese de que el dispositivo está apagado y desconectado del cargador antes de guardararlo.
2. Limpie a fondo todo el dispositivo, incluidos los armazones superior e inferior, las ruedas, los cepillos y el puerto de carga para eliminar cualquier resto de suciedad.
3. Seque el dispositivo con papel absorbente o un paño suave y asegúrese de que la tapa del puerto de carga esté bien cerrada.
4. Guarde el dispositivo en su embalaje original en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
5. Recargue la batería cada seis meses para mantenerla en buen estado.

5. Especificaciones

Modelo: PRT1P

Tamaño de la piscina: 2150 pies cuadrados (200 m²)

Entrada nominal: 25,2 V == 3,0 A

Modelo de cargador: GM95-252300-1FGN

Entrada del cargador: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 2,5A

Salida del cargador: 25,2 V == 3,0 A

Tiempo de carga: 5 horas

Potencia de aspiración: 6600 GPH (25 200 l/h)

Autonomía de la batería: 180 minutos

Capacidad de la batería: 10400 mAh (224,64 Wh)

Tensión de la batería: 21,6 V

Grado de protección contra el agua: IPX8

Profundidad máxima del agua: 10 pies (3 m)

| | |
|------------------|---|
| — — — | Corriente continua. |
| ~ | Corriente alterna. |
| □ | Equipo de clase II. |
| ○ ^s — | Fuente de alimentación de modo interruptor. |
| ⊕ ○ ○ ○ ⊖ | Polaridad del conector de alimentación de corriente continua. |
| ○○○ | Transformador de aislamiento de seguridad a prueba de cortocircuitos. |
| ⌂ | Solo para uso en interiores. |

6. Indicador LED

| Indicadores de estado del dispositivo | Estado del dispositivo | Descripción del estado |
|---------------------------------------|------------------------|---|
| Indicador LED de estado | Rojo intermitente | Cargando (Batería < 15 %). |
| | Azul intermitente | Cargando (Batería 15-50 %). |
| | Verde intermitente | Cargando (Batería > 50 %). |
| | Verde fijo | Carga completada. |
| | Amarillo intermitente | Para restablecer el dispositivo: Mantenga pulsado el botón  durante diez segundos. El dispositivo recuperará los ajustes de fábrica. |
| | | OTA en curso: Su dispositivo se está actualizando automáticamente al firmware más reciente. |
| | Rojo intermitente | Mal funcionamiento de la hélice o dispositivo atascado. |
| | Rojo fijo | Batería baja (Batería < 15 %). Apagado automático en breve. |
| | Azul fijo | Nivel de batería medio (batería 15-50 %). |
| | Verde fijo | Funcionamiento normal (batería >50 %). |
| Indicador Wi-Fi | Verde intermitente | Conexión a Wi-Fi en curso. |
| | Verde intermitente | El dispositivo no se conecta a Internet. Siga las instrucciones de solución de problemas que aparecen en la pantalla de configuración de la Aplicación. |
| | Verde fijo | Wi-Fi conectado. |
| | Apagado | Wi-Fi desconectado. |

7. Solución de problemas

| N.º | Avería | Posibles causas | Soluciones |
|-----|--|--|--|
| 1 | El dispositivo no se enciende. | Carga insuficiente de la batería. | Cargue completamente el dispositivo antes de intentar utilizarlo para limpiar su piscina. |
| | | Temperatura de la batería demasiado alta/baja. | Utilice el dispositivo solo en un entorno entre 50 °F (10 °C) y 104 °F (40 °C). |
| 2 | El dispositivo no se carga. | El cargador no recibe alimentación o está dañado. | Compruebe si el cargador está bien conectado y si la luz indicadora del cargador está encendida. Si el enchufe está bien conectado pero la luz está apagada, es posible que el cargador esté defectuoso. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Aiper. |
| | | Temperatura de la batería demasiado alta/baja. | Utilice el dispositivo solo en un entorno entre 50 °F (10 °C) y 104 °F (40 °C). |
| | | La falta de uso prolongada del dispositivo ha provocado la descarga de la batería. | Siga las instrucciones de la sección "Apagado y almacenamiento de su Aiper" de la guía "Mantenimiento" para almacenar correctamente el dispositivo. Si el dispositivo no se carga debido a una falta de uso prolongada, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Aiper. |
| 3 | El dispositivo no esquiva los obstáculos. | La lente del sensor está sucia. | Utilice un paño suave y seco para limpiar la lente del sensor y evitar obstrucciones. |
| 4 | El dispositivo permanece en el desagüe del fondo de la piscina durante demasiado tiempo. | El dispositivo se ha atascado en el desagüe del fondo de la piscina. | No abra el desagüe del fondo de la piscina mientras el dispositivo esté limpiando. Si el dispositivo se queda atascado, se liberará solo. |
| 5 | El dispositivo se ha atascado en la línea de flotación durante el modo Línea de flotación. | El sensor no ha detectado un pequeño saliente en la línea de flotación. | No es necesario realizar ninguna acción; el dispositivo se hundirá hasta el fondo de la piscina en 1 minuto y reanudará la limpieza después de evitar los obstáculos de la línea de flotación. |

| | | | |
|---|--|---|--|
| | | La cesta del filtro está llena. | Vacie y limpie a fondo la cesta del filtro. |
| 6 | El dispositivo se inclina o la capacidad de limpieza en el agua ha disminuido. | El filtro está obstruido. | Enjuague el filtro con una pistola de agua a presión. |
| | | Si el indicador LED de estado parpadea en rojo, es posible que la hélice esté atascada. | Compruebe si hay residuos en la hélice y, si es necesario, límpielala. Para obtener más información, consulte "Limpieza de la hélice" en la sección "Mantenimiento". |
| 7 | El dispositivo ha dejado de funcionar. | Si el indicador LED de estado se ilumina en color rojo fijo, el nivel de batería es bajo. | Si la tarea de limpieza finaliza antes de tiempo, es posible que el dispositivo se haya quedado sin batería. Asegúrese de que la batería del dispositivo esté completamente cargada antes del uso. |
| | | Si el indicador LED de estado parpadea en rojo, es posible que la hélice esté atascada. | Compruebe si hay residuos en la hélice y, si es necesario, límpielala. Para obtener más información, consulte "Limpieza de la hélice" en la sección "Mantenimiento". |

8. Garantía

Este producto ha superado el control de calidad y las pruebas de seguridad realizadas por nuestros técnicos.

1. Este producto tiene una garantía de 24 meses que cubre la batería y el motor desde la fecha de compra.
2. La garantía quedará anulada si el producto ha sido alterado, utilizado indebidamente o reparado por personas no autorizadas.
3. Esta garantía se extiende únicamente a defectos de fabricación y no cubre daños resultantes del mal uso del producto por parte del propietario.
4. El número de pedido o registro de compra debe presentarse junto con la solicitud de cualquier reclamación de reparación durante el periodo de garantía.



Este símbolo indica que este producto no debe tratarse como residuo doméstico, sino que debe entregarse en el punto de recogida correspondiente para el reciclado de dispositivos eléctricos y electrónicos.

AIPER®
— bring vacation home —



www.aiper.com

040401.0179-1225