

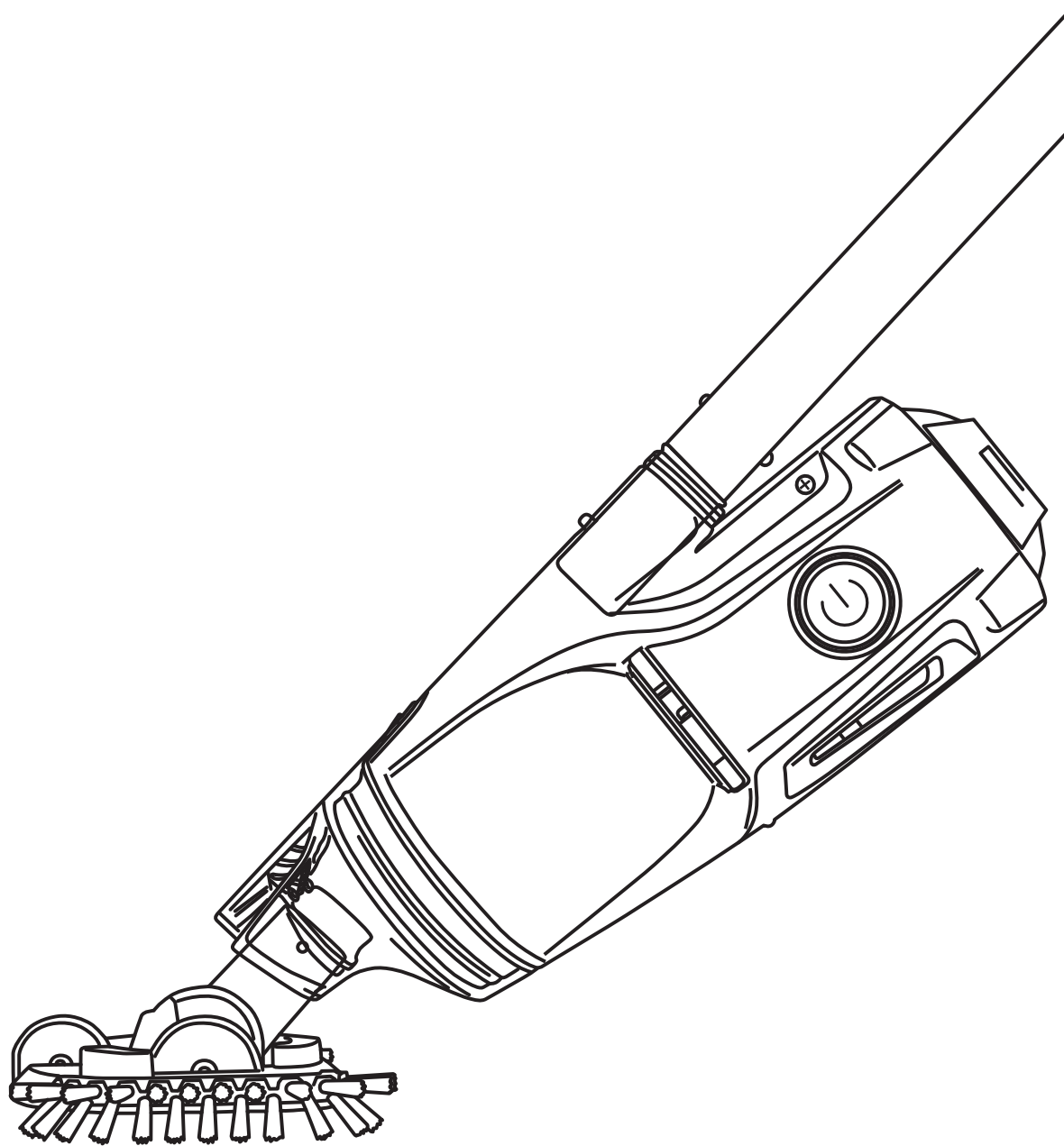


PROJECT SOURCE and logo design are trademarks or registered trademarks of LF, LLC. All rights reserved.

Large Pool & Spa Rechargeable Underwater Vacuum

MODEL #RPV31-PS

Español p. 9



Purchase Date _____



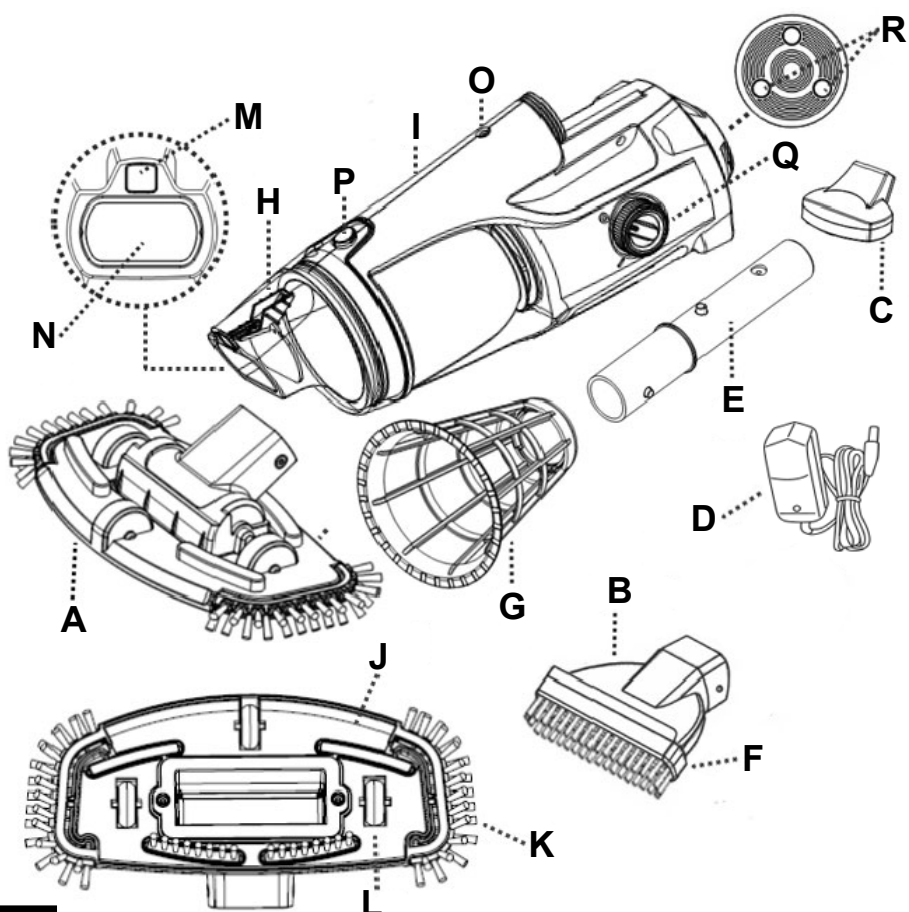
Questions, problems, missing parts? Before returning to your retailer, call our customer service department at 866-439-9800, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday.
You may also contact us anytime at ascsc@lowes.com.

TABLE OF CONTENTS

Parts Diagram.....	2
Safety Information.....	3-4
Getting Started.....	4-5
Assembly.....	5-6
Operation.....	6-7
Emptying The Filter Bag.....	7
Maintenance and Storage.....	8
Troubleshooting.....	8

PARTS DIAGRAM

A	Pivoting suction head (with side brushes)
B	Flat Suction Nozzle
C	Charger base
D	External Adaptor
E	Telescopic pole connector
F	Sliding brush
G	Filter cage
H	Transparent canister
I	Main body
J	Brushes
K	Side Brushes
L	Wheel
M	Water draining valve
N	Suction nozzle flap
O	Locking hole (for pole connector /handle)
P	Locking button (for transparent canister)
Q	Power ON/OFF Switch
R	Charging contact plate



Battery: Rechargeable
Internal Li-ion battery pack,
2000mAh, 7.4VDC, 14.8Wh
Charging voltage : 8.4V DC, 1.0 A
Motor: 7.2V DC

SAFETY INFORMATION

Information contained in this Instruction Manual will help you operate the item safely, protect yourself and others from hazards, and prevent damage to the device and other property

SAVE THESE INSTRUCTIONS

WARNING!

- This is not a TOY. Children should be kept out of reach from this pool vacuum and its accessories.
- Never allow children to operate this product.
- This pool vacuum is not intended for use by someone with reduced physical, sensory or mental capabilities, or a lack of experience and knowledge unless they have been given instructions concerning the appliance and are under supervision of the person responsible for their safety.
- Make sure the pool vacuum is fully immersed in the water before operation. The minimum water level required to operate the device must reach above the power ON/OFF switch of the pool vacuum when it is held in a vertical position. Operating the pool vacuum when it is not immersed in the water correctly could damage the unit and void the warranty as a result.
- Maximum operating depth in water is 3 meters (10ft).
- Maximum water temperature: 5°C (41°F) –35°C (95°F)
- DO NOT use power extension cords.
- Connect the external adaptor to a power source through a ground fault circuit interrupter (GFCI). If in doubt, consult a qualified professional electrician.
- Do not use this pool vacuum if any damage is detected.
- Replace damaged parts as soon as possible. Only use parts certified by the distributor or manufacturer.
- Turn off the power, disconnect the external adaptor from the power source, and unplug the external adaptor from the charging base before detaching the pool vacuum from the charging base.
- Disconnect the pool vacuum from the supply mains prior to carrying out user maintenance such as cleaning the filter.
- Detach the pool vacuum from the charging base and make sure the pool vacuum is OFF before servicing the product.
- Battery installed is a rechargeable Li-ion battery pack. Never attempt to replace the battery pack.
- The pool vacuum is only to be used with the external adaptor delivered with this product.
- You should not operate this pool vacuum when people/pets are present in the water.
- DO NOT use this pool vacuum without an intact filter cage in place, as your warranty will be voided as a result.
- Suction entrapment hazard: This pool vacuum generates suction. Do not allow hair, body, or any loose parts of your clothing to contact the suction hole of the pool vacuum during its operation.
- Never insert body parts, clothing or other objects into the openings and moving parts of the pool vacuum.
- DO NOT use this pool vacuum to pick up any toxic substance, flammable or combustible liquids such as gasoline, or in the presence of explosive or flammable fumes.
- Never attempt in any way to disassemble this pool vacuum.
- Under no circumstances should you attempt to disassemble the pool vacuum and replace the impeller, motor, and battery by yourself.
- Never insert any object to touch the impeller.
- External adaptor and charging base:
 - For indoor use only.
 - Never use the external adaptor and charging base for anything other than charging the battery of the pool vacuum that is supplied in the same pack.
 - The external adaptor and charging base should not be used outdoors, nor exposed to rain, humidity, any liquid or heat.
 - Keep the external adaptor and charging base out of reach of children.
 - Never use the external adaptor and charging base if any damage is detected.
 - DO NOT handle the external adaptor and charging base with wet hands.
 - DO NOT handle the pool vacuum, external adaptor, and charging base while charging with wet hands and without shoes.
 - Keep the external adaptor disconnected from power when it is not in use.
 - Never attempt to open the external adaptor and charging base.
 - If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or an equally qualified person in order to prevent hazards of any kind.
 - Make sure the pool vacuum and the charging base are completely dry before charging.

SAFETY INFORMATION (CONTINUED)

CAUTION!

- This pool vacuum is designed for underwater use only; it is not an all-purpose vacuum cleaner. DO NOT attempt to use it to clean anything other than your pool / spa.
- Use only original accessories delivered with this product.
- DO NOT use this pool vacuum right after chlorinating/shocking the pool due to high chlorine levels. It is recommended to leave the pool circulating for at least 24-48 hours.
- It is not recommended to use this pool vacuum with another pool vacuum/cleaner simultaneously.
- Avoid picking up hard, sharp objects with this product. They may damage the pool vacuum and filter.
- Exercise caution when cleaning pool stairs.
- Only use the charging base for its intended purpose as outlined in this manual.
- To avoid damaging the external adaptor and the cord, do not carry the pool vacuum by the cord or pull the cord to disconnect it from the power source and product.
- Charge the pool vacuum indoor in a clean, dry area with good ventilation and an ambient temperature between 5°C (41°F) and 30°C (86°F).
- DO NOT leave the pool vacuum charging for over 10 hours.
- If the pool vacuum will not be used for an extended period, detach it from the charging base and use a damp cloth to clean and dry the pool vacuum and accessories. Make sure to charge the pool vacuum to about 30% to 50% of the battery capacity before it is stored. Store in a well-ventilated area away from sunlight, heat, ignition sources, pool chemicals, and children. Never leave the pool vacuum plugged in for long-term storage. Recharge the pool vacuum every three months.

Above warnings and cautions are not intended to incorporate all possible instances for risks and / or severe injuries.

Pool / spa owners should always exercise extra caution and common sense when utilizing the product.

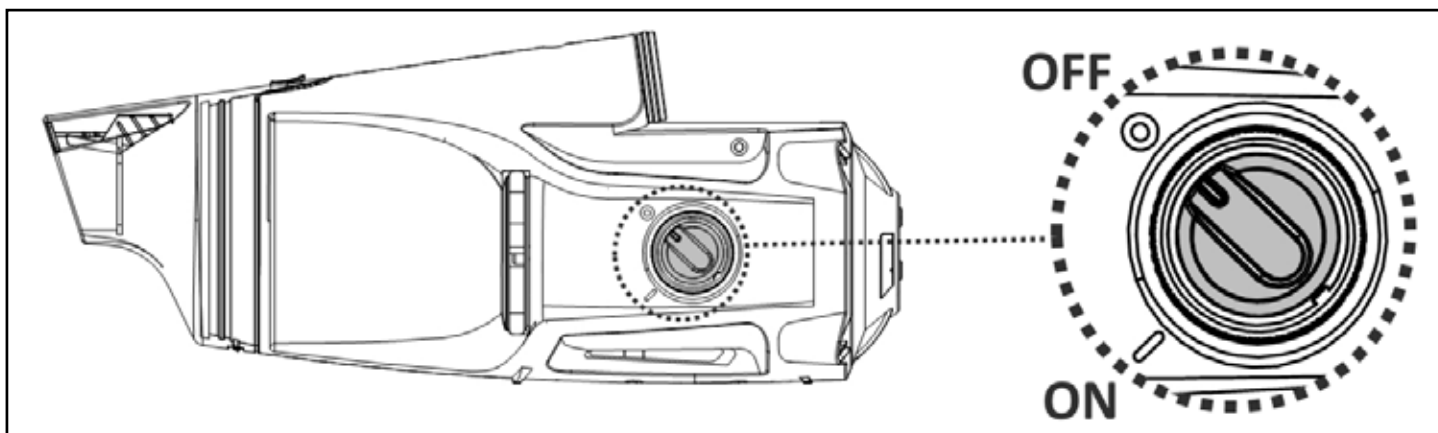
GETTING STARTED

IMPORTANT NOTE: Fully charge the electric vacuum before using it for the first time.

Charging the battery

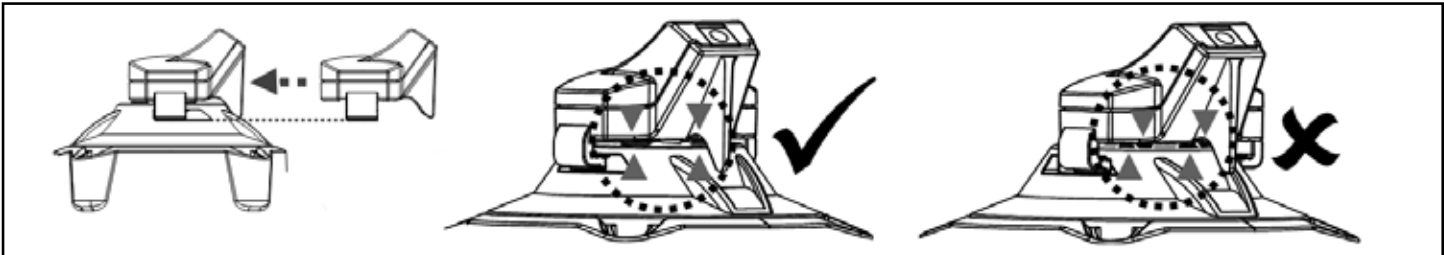
WARNING!

- Never use the external adaptor and charging base if any damage is detected.
 - Make sure the pool vacuum and the charging base are clean and dry before set-up.
 - DO NOT handle the pool vacuum, external adaptor and charging base while it is charging with wet hands and without shoes.
 - Connect the external adaptor to the power source through a ground fault circuit interrupter (GFCI).
 - Charge the pool vacuum with the original external adaptor provided.
 - DO NOT use power extension cords.
 - Fully charge the battery before first use.
 - Charging must be done indoors, in a dry & well-ventilated area away from sunlight, children, heat, ignition sources, and with an ambient temperature between 5°C (41°F) and 30°C (86°F).
 - Always disconnect the external adaptor from the power source when charging is complete.
 - Do not leave the pool vacuum charging for over 10 hours.
 - Immediately turn the power off and disconnect the external adaptor from the power source if you detect any of the following conditions: offensive or unusual odor, excessive heat, deformation, cracks, leaks or smoke
1. Place the unit on a flat surface. Make sure the pool vacuum is off by turning the power ON/OFF switch to the OFF position prior to charging.

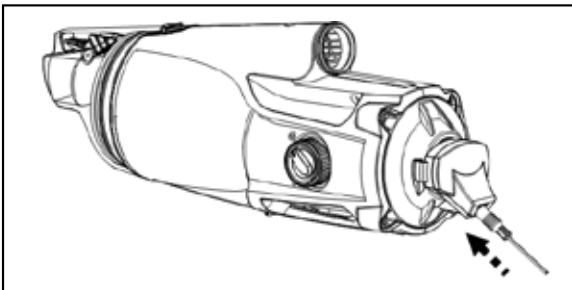


GETTING STARTED (CONTINUED)

2. Align and slide the hook of the charging base onto the side notch at the bottom of the main body until it stops. Make sure their contact plates are properly in contact.



3. Plug the jack of the external adaptor into the charging port at the end of the charging base.



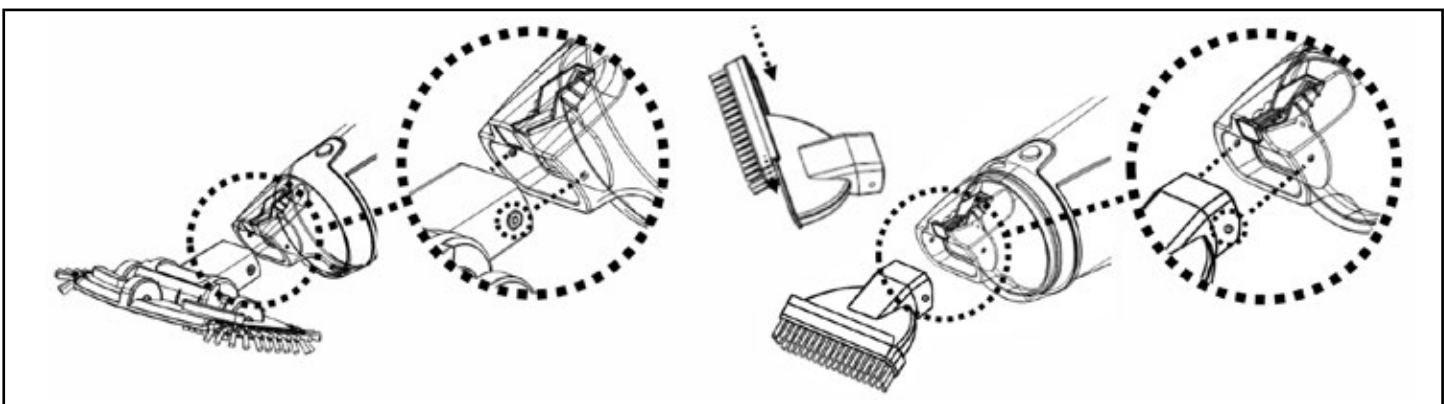
4. Connect the external adaptor to the power source. Once the pool vacuum begins charging, the indicator light on the external adaptor will turn red. Normally, it takes about 4- 5 hours to reach a full charge. The indicator light will turn green when the pool vacuum is almost fully charged.
5. When charging is complete, disconnect the external adaptor from the power source then unplug the jack from the charging base.
6. Detach the charger base from pool vacuum. Store charger base and external adapter in a cool dry place till next use.

NOTE:

- In case, charging plates get wet, dry the area completely before charging.
- Normally, the pool vacuum can be operated up to 30 minutes on a full charge (charged for 4-5 hours)
- FACT: Rechargeable lithium-ion battery is classified as a consumable item. It has a limited life and will gradually lose its capacity to hold a charge. Therefore, running time of the pool vacuum will gradually reduce through repeated charging and discharging in operation.
- Let the pool vacuum rest for 30 to 40 minutes before charging it again.

ASSEMBLY

Suction head assembly

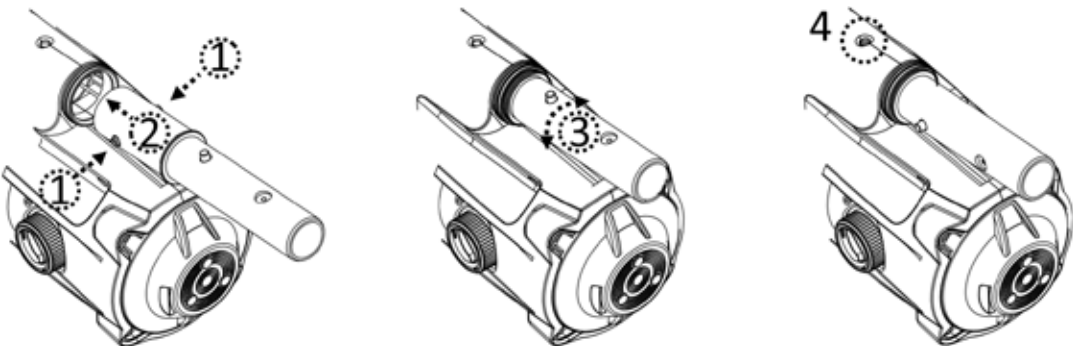


Insert the suction head directly into the suction mouth of the pool vacuum until the side tabs of the transparent case clip in the holes of the suction head's pivot.

Note: For vinyl liner and fiberglass pools / spas, it is recommended to keep the brush on the flat nozzle to avoid damaging the pool / spa.

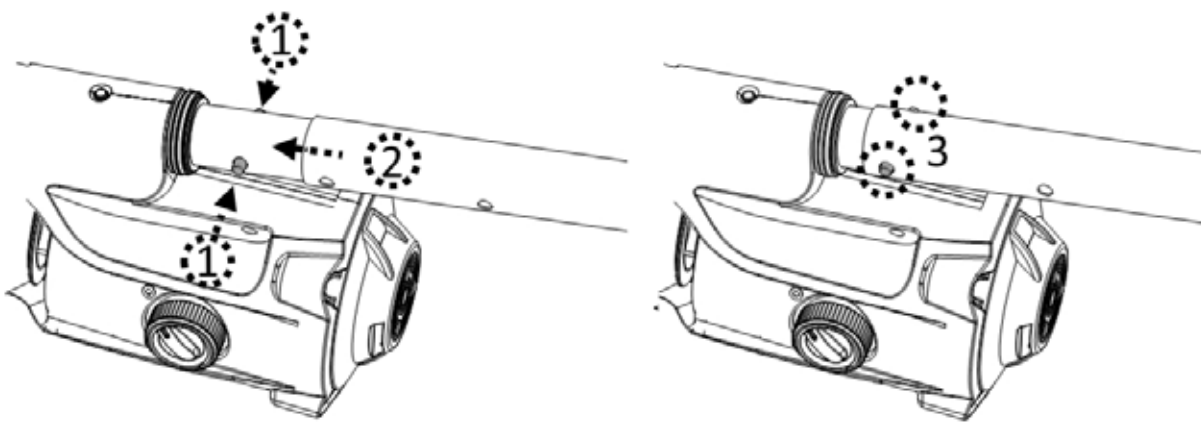
ASSEMBLY (CONTINUED)

Telescopic pole connector assembly



1. Press down the side pins of the connector/handle.
2. Insert the pole connector inside the main body.
3. Turn the connector in either direction until the pin is secured in the hole
4. Pin will protrude through hole.

Telescopic pole (not included)



1. Press down on both side tabs.
2. Slide telescopic pole over pole connector/handle

3. Allow tabs to snap into side holes on pole.

To release the telescopic pole, press down on both the side tabs simultaneously, and then pull out the pole.

OPERATION

WARNING!

- Do not use the pool vacuum if any damage is detected.
- Oil stain could occur due to possible leakage of lubricants applied to the O-ring.
- Do not operate this pool vacuum if there are people/pets present in the water.
- Make sure the pool vacuum is fully immersed in the water before initiating operation. The minimum water level required to operate the device must reach above the power ON/OFF switch of the pool vacuum when it is held in a vertical position. Operating the pool vacuum when not immersed in the water correctly can damage the unit and the warranty will be voided as a result.
- Maximum operating depth in water is 3 meters (10ft).
- Maximum water temperature: 5°C (41°F) –35°C (95°F)
- DO NOT use the pool vacuum without an intact filter cage in place. Using your pool vacuum without an intact filter cage in place will VOID your warranty.
- Suction entrapment hazard: This pool vacuum generates suction. Do not allow hair, body or any loose parts of your clothing to contact the suction mouth of the pool vacuum during its operation.
- Never insert body parts, clothing or other objects into the openings and moving parts.
- DO NOT use this pool vacuum to pick up any toxic substance, flammable or combustible liquids such as gasoline, or operate in the presence of explosive or flammable fumes.
- DO NOT cover the side slot of the cleaner body during operation. The impeller/motor may be damaged as a result.
- Never insert any object to touch the impeller.

OPERATION (CONTINUED)

Fully submerge vacuum under water before turning on.

1. Immerse the vacuum in the pool/spa and turning the power ON/OFF switch to the ON position.
2. Continue lowering so that the pivoting head contacts the bottom of the pool/spa, and slowly move the vacuum across the bottom to collect debris into the filter cage of the vacuum
3. When filter cage is full or task is complete, remove the pool vacuum from the pool/spa, lift the pool vacuum while pointing it downwards to allow water to escape from the vacuum and pole.
4. Immediately after removing the vacuum from the pool / spa turn the power ON/OFF switch to the OFF position. Then, you can empty the filter bag and charge the vacuum for the next use.

NOTE: Rinse the pool vacuum with fresh water after every use. DO NOT use any detergent.

CAUTION

- Use only original accessories delivered with this product.
- DO NOT use this pool vacuum immediately after pool-shocking. It is recommended to leave the pool circulating for at least 24-48 hours.
- It is not recommended to use this pool vacuum with another pool vacuum/cleaner simultaneously.
- DO NOT leave the pool vacuum in the water when it is not in use or when battery is low as water leakage may occur.
- Make sure the pool vacuum is always facing downwards when it is inserted or removed from pool. Otherwise it may bend the pole connector and damage it during the process.

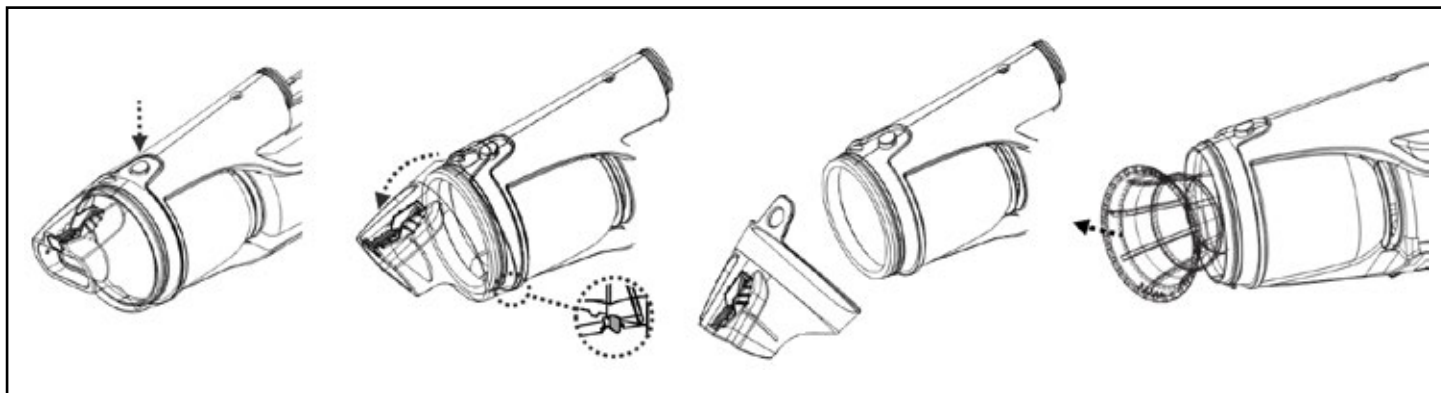
EMPTYING THE FILTER CAGE

WARNING! Using the electric vacuum without a filter cage in place will VOID your warranty.

To maximize the cleaning efficiency of the cleaner, be sure to clean the filter cage before and after each use.

CAUTION! If the electric vacuum is charging, disconnect the external adaptor from the power source and detach the pool vacuum from the charger base.

1. Place the pool vacuum on a stable surface.
2. Press the locking button until the locking hole on the clear canister can swing off freely.
3. Clean out the debris and rinse the filter cage with water. If brushing is deemed necessary, use only a soft brush to clean the cage gently and carefully.



4. Re-position the filter cage inside the main body. Make sure the filter cage is completely inserted inside the main body.
5. Re-install the canister, by first aligning the notch of the canister with the hook on the bottom of the main body and then swing the canister onto main body. Make sure the locking hole on the clear canister is secured with the locking button.

MAINTENANCE & STORAGE

1. Battery discharges on its own during storage. Make sure to charge the pool vacuum to about 30% to 50% of the battery capacity before it is stored.
2. You must re-charge the battery at least once every three months when it is not in use.
 - Unplug the external adaptor from socket and then unplug the adapter jack from the charging base.
 - Detach accessories from the pool vacuum. If necessary, rinse the pool vacuum and accessories with fresh water. DO NOT use detergent.
 - Make sure to drain the water from the unit, handle and pole connector.
 - Use a damp cloth to clean and dry the pool vacuum and its accessories.
 - Store them in a well-ventilated area away from the sunlight, children, heat, ignition sources, and pool chemicals. Ambient temperature for storage should be 10°C – 25°C (50°F – 77°F). NOTE: A higher temperature may reduce the battery life during storage.

WARNING!

- Never attempt in any way to disassemble the pool vacuum.
- Under no circumstances should you attempt to disassemble the pool vacuum and replace the impeller, motor and battery.

CAUTION!

- Excessive heat can damage the battery and reduce its lifespan as a result.
- Consult your dealer regarding battery replacement if the following happens:
 - Battery does not charge fully.
 - Battery operation time is noticeably reduced. Observe and record the run times of the first few operations (on a full charge). Use these run times as a reference point to compare with run times of older batteries.
- The battery must be removed from the pool vacuum before it is scrapped.
- The pool vacuum must be disconnected from the supply mains when removing the battery
- The battery is to be disposed safely and according to local ordinances or regulations.

NOTE: Incorrect maintenance may reduce the battery life and affect its capacity as a result.

TROUBLESHOOTING

Problem	Possible Cause	Solution
Pool vacuum does not capture debris	Battery is running out	Charge the battery again.
	Impeller is jammed	Power off the pool vacuum and visually check the gap in the middle of the pool vacuum to see if the impeller is jammed by large debris. If possible, use a small tool to remove the debris carefully. WARNING! Make sure the pool vacuum is powered off when the unit is being serviced.
	Impeller is broken	Replace main body
	Filter cage is full	Clean the filter cage.
Debris escapes from the filter	Suction nozzle flap is broken	Suction nozzle flap works like a door to prevent debris from escaping from the filter. Replace nozzle flap
	Filter cage is damaged.	Replace with a new filter cage.
	Outlet valve comes off.	Without the outlet valve, the pool vacuum might capture debris through this opening. Replace Transparent canister
	Debris is to fine	Filter bag will not collect fine silt or algae less than 250 micron in size.
Pole connector can't be secured.	Side pin on pole connector is broken	Replace with a new pole connector.
Pool vacuum can not be charged / recharged	Battery is damaged	Replace main body WARNING! DO NOT open the pool vacuum and replace the battery by yourself. This could result in severe or fatal injury and the warranty will be voided as a result.
	Contact plates of the charger base and unit are not connected.	Make sure that the charger base is assembled on the unit properly and the contact plates are connected.
	External adaptor damaged	Replace external adaptor WARNING! Using the wrong external adaptor will result in damaging the pool vacuum / battery and voiding the warranty as a result.
Pool vacuum does not move smoothly	Wheel is jammed	Clean out the debris from the wheel.



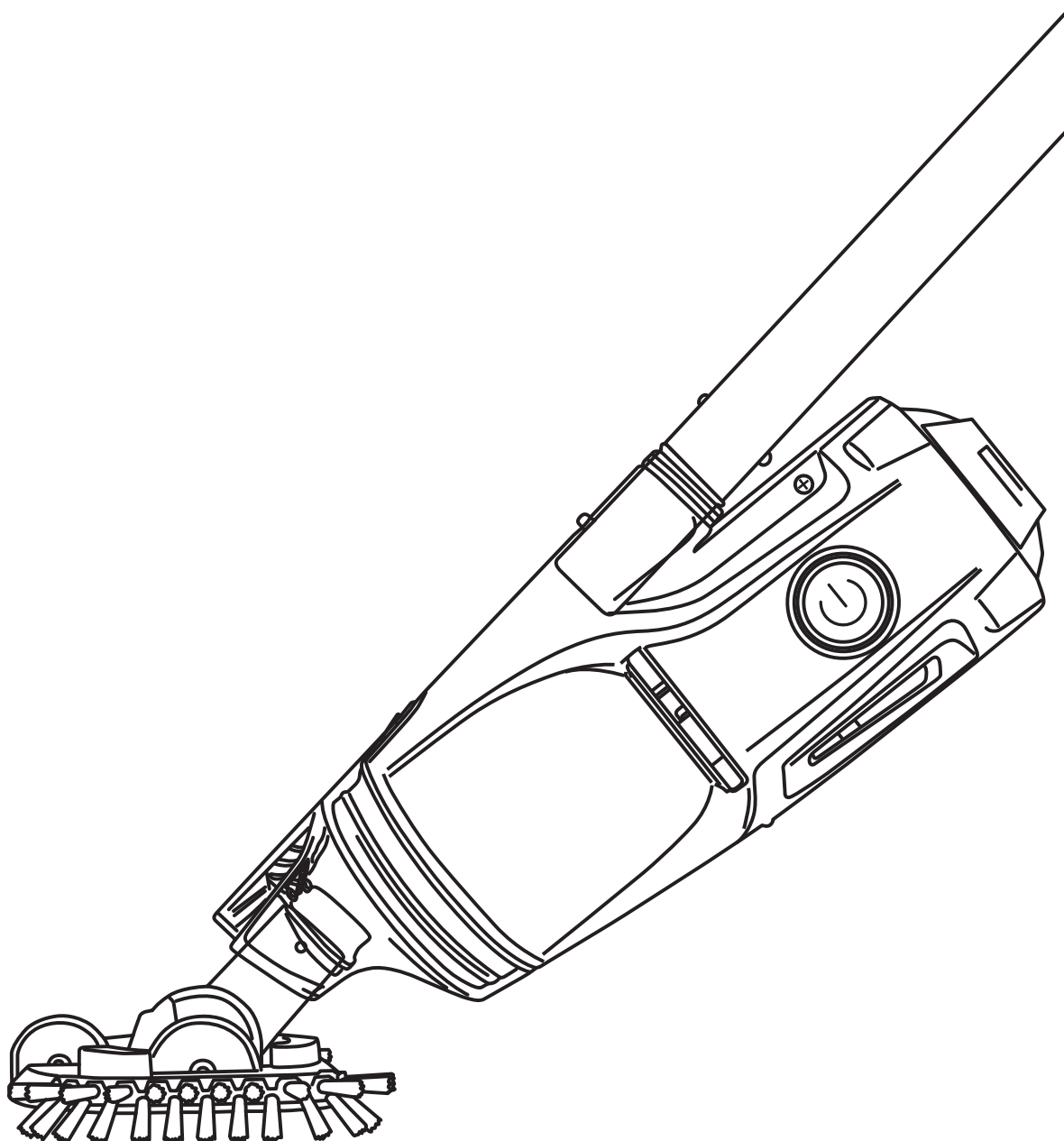
PROJECT SOURCE y el diseño del logotipo
son marcas comerciales o marcas
registradas de LF, LLC. Todos los
derechos reservados.

ARTICULO #5333329

Aspiradora subacuática recargable para piscinas grandes y spas

MODELO #RPV31-PS

English p. 1



Fecha de compra _____



¿Preguntas, problemas, piezas faltantes?

Antes de volver a la tienda, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 866-439-9800 de lunes a domingo, de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este. También puede ponerse en contacto con nosotros en cualquier momento a través de ascscs@lowes.com.

AS23418

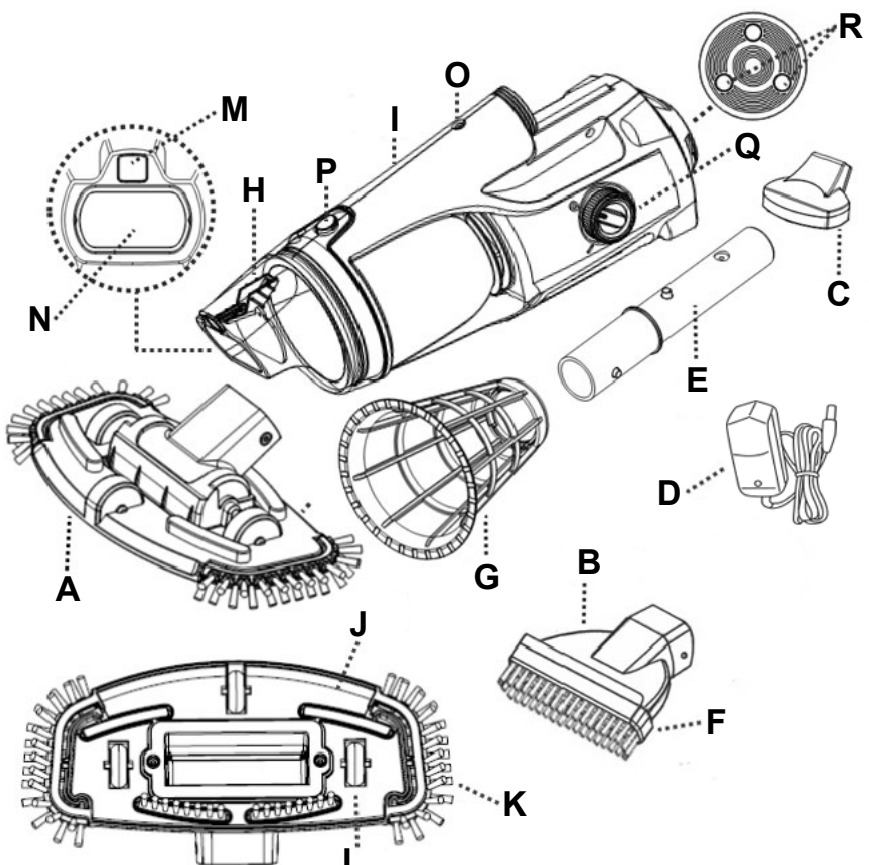
TABLA DE CONTENIDO

Diagrama de las piezas.....	10
Información de seguridad.....	11-12
Inicio.....	12-13
Ensamblaje.....	13-14
Funcionamiento.....	14-15
Vaciado de la bolsa de filtro.....	15
Mantenimiento y almacenaje.....	16
Solución de problemas.....	16

DIAGRAMA DE LAS PIEZAS

A	Cabezal de succión pivotante (con cepillos laterales)
B	Boquilla de succión plana
C	Base del cargador
D	Adaptador externo
E	Conector de la varilla telescópica
F	Cepillo deslizante
G	Caja del filtro
H	Recipiente transparente
I	Cuerpo principal
J	Brochas
K	Cepillos laterales
L	Rueda
M	Válvula de drenaje de agua
N	Solapa de la boquilla de succión
O	Orificio de bloqueo (para el conector de la varilla o el mango)
P	Botón de bloqueo (para el recipiente transparente)
Q	Interruptor de encendido y apagado
R	Placa de contacto de carga

Batería: paquete de batería de iones de litio interna recargable
2000 mAh, 7.4 V CC, 14.8 Wh
Voltaje de carga: 8.4 V CC, 1.0 A
Motor: 7.2 V CC



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

La información que se incluye en este manual de instrucciones le ayudará a utilizar el artículo de forma segura, a protegerse a usted mismo y a los demás de peligros, y a evitar daños al dispositivo y a otras propiedades.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

¡ADVERTENCIA!

- Este producto no es un JUGUETE. Los niños deben mantenerse fuera del alcance de esta aspiradora para piscina y de sus accesorios.
- Nunca permita que los niños utilicen este producto.
- Esta aspiradora para piscina no está diseñada para que personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia ni conocimientos la usen, a menos que una persona responsable de su seguridad les brinde supervisión y capacitación respecto al aparato.
- Asegúrese de que la aspiradora para piscina esté sumergida por completo en el agua antes de utilizarla. El nivel mínimo de agua requerido para operar el dispositivo debe estar por encima del interruptor de encendido y apagado de la aspiradora para piscina cuando la aspiradora esté en posición vertical. Usar la aspiradora para piscina cuando no está sumergida en el agua de forma correcta podría dañar la unidad y, como resultado, anular la garantía.
- La profundidad operativa máxima en el agua es de 3 metros (10 pies).
- Temperatura máxima del agua: 5 °C (41 °F) a 35 °C (95 °F)
- NO utilice cables de extensión eléctrica.
- Conecte el adaptador externo a una fuente de alimentación a través de un interruptor de circuito de falla a tierra (GFCI, por sus siglas en inglés). Si tiene dudas, consulte con un electricista profesional calificado.
- No utilice esta aspiradora para piscina si detecta algún daño.
- Reemplace las piezas dañadas lo antes posible. Solo use piezas certificadas por el distribuidor o fabricante.
- Apague la alimentación, desconecte el adaptador externo de la fuente de alimentación y desenchufe el adaptador externo de la base de carga antes de desconectar la aspiradora para piscina de la base de carga.
- Desconecte la aspiradora para piscina del suministro eléctrico antes de realizar el mantenimiento de usuario, como la limpieza del filtro.
- Separe la aspiradora para piscina de la base de carga y asegúrese de que esté APAGADA antes de realizar el mantenimiento al producto.
- La batería instalada es un paquete de baterías de iones de litio recargables. Nunca intente reemplazar el paquete de baterías.
- La aspiradora para piscina solo debe usarse con el adaptador externo que se entrega con este producto.
- No debe usar esta aspiradora para piscina cuando haya personas o mascotas en el agua.
- NO use esta aspiradora para piscina sin que se haya colocado una caja de filtro intacta, ya que, como resultado, se anulará la garantía.
- Peligro de atrapamiento por succión: esta aspiradora para piscina genera succión. No permita que el cabello, el cuerpo o cualquier parte suelta de su ropa entre en contacto con el orificio de succión de la aspiradora para piscina durante su funcionamiento.
- Nunca inserte partes del cuerpo, ropa u otros objetos en las aberturas y piezas móviles de la aspiradora para piscina.
- NO use esta aspiradora para piscina para recoger sustancias tóxicas, líquidos inflamables o combustibles como gasolina, o en presencia de gases explosivos o inflamables.
- Nunca intente desmontar esta aspiradora para piscina.
- Bajo ninguna circunstancia debe intentar desarmar la aspiradora para piscina y reemplazar el impulsor, el motor y la batería usted mismo.
- Nunca inserte objetos para tocar el impulsor.
- Adaptador externo y base de carga:
 - Solo para uso en interiores.
 - Nunca utilice el adaptador externo y la base de carga para otro propósito que no sea cargar la batería de la aspiradora para piscina provista en el mismo paquete.
 - El adaptador externo y la base de carga no deben usarse al aire libre, ni exponerse a la lluvia, humedad, así como tampoco a ningún líquido o al calor.
 - Mantenga el adaptador externo y la base de carga fuera del alcance de los niños.
 - Nunca utilice el adaptador externo ni la base de carga si detecta algún daño.
 - NO manipule el adaptador externo ni la base de carga con las manos mojadas.
 - NO manipule la aspiradora para piscina, el adaptador externo ni la base de carga con las manos mojadas y sin calzado mientras se estén cargando.
 - Mantenga el adaptador externo desconectado de la alimentación cuando no esté en uso.
 - Nunca intente abrir el adaptador externo y la base de carga.
 - Si el cable de alimentación está dañado, debe reemplazarlo el fabricante, su empresa de servicio o alguna persona con la misma calificación para evitar peligros de cualquier tipo.
 - Asegúrese de que la aspiradora para piscina y la base de carga estén completamente secas antes de cargarlas.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD (CONTINUACIÓN)

¡PRECAUCIÓN!

- Esta aspiradora para piscina está diseñada únicamente para uso bajo el agua; no es una limpiadora multiuso. NO intente usarla para limpiar otra cosa que no sea su piscina o spa.
- Use solamente los accesorios originales que se entregaron con este producto.
- NO use esta aspiradora para piscina directamente después de realizar una limpieza con cloro o un tratamiento de choque, debido a que habrá niveles altos de cloro. Se recomienda dejar la piscina circulando por 24 a 48 horas como mínimo.
- No se recomienda utilizar esta aspiradora para piscina con otra aspiradora o limpiador de piscinas al mismo tiempo.
- Evite recoger objetos duros y afilados con este producto. Pueden dañar la aspiradora para piscina y el filtro.
- Sea precavido cuando limpie las escaleras de la piscina.
- Utilice la base de carga únicamente para el fin previsto, como se describe en este manual.
- Para evitar dañar el adaptador externo y el cable, no use el cable para transportar la aspiradora para piscina ni tire de él para desconectarla de la fuente de alimentación y del producto.
- Cargue la aspiradora para piscina dentro de un área limpia, seca, con buena ventilación y una temperatura ambiente entre 5 °C (41 °F) y 30 °C (86 °F).
- NO deje la aspiradora para piscina cargando por más de 10 horas.
- Si la aspiradora para piscina no se utilizará durante un período prolongado, sepárela de la base de carga y use un paño húmedo para limpiar y secar la aspiradora y sus accesorios. Asegúrese de cargar la aspiradora para piscina entre un 30% y un 50% de la capacidad de la batería antes de guardarla. Almacénela en un área bien ventilada, lejos de la luz solar, el calor, las fuentes de ignición, los productos químicos para piscinas y los niños. Nunca deje la aspiradora de piscina enchufada cuando la almacene durante un largo plazo. Recargue la aspiradora para piscina cada tres meses.

Las advertencias y precauciones anteriores no pretenden incorporar todas las instancias posibles de riesgos o lesiones graves.

Los propietarios de piscinas o spa siempre deben tener precaución adicional y sentido común al utilizar el producto.

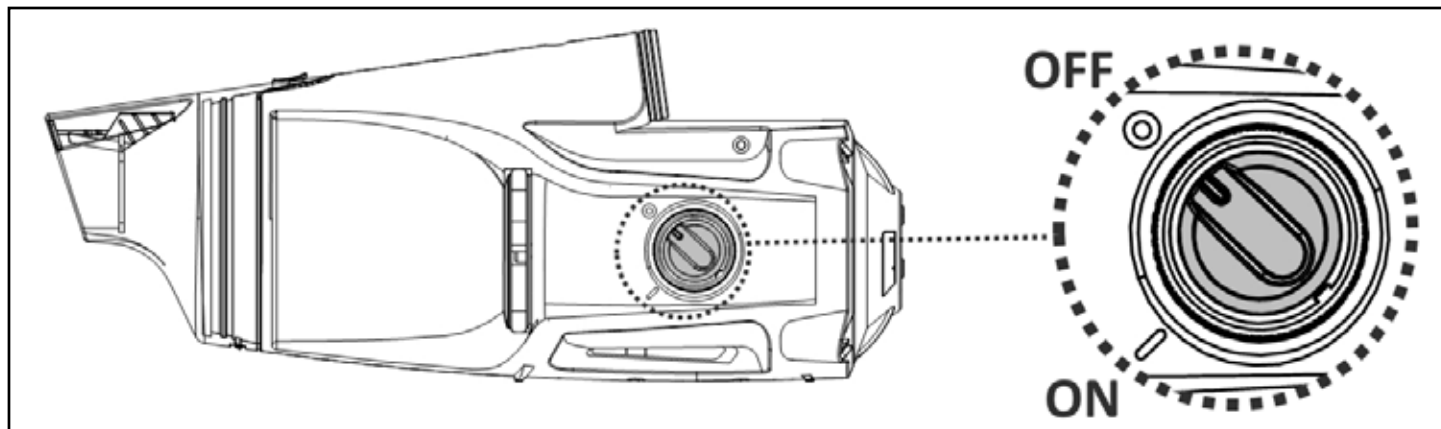
INICIO

NOTA IMPORTANTE: cargue la aspiradora eléctrica por completo antes de usarla por primera vez.

Carga de la batería

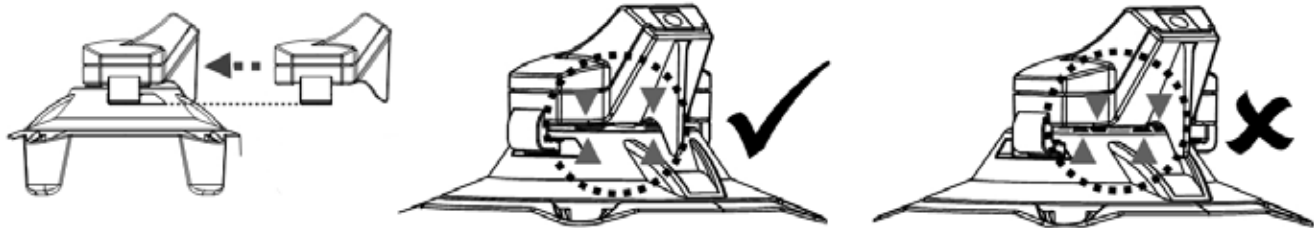
¡ADVERTENCIA!

- Nunca utilice el adaptador externo ni la base de carga si detecta algún daño.
 - Asegúrese de que la aspiradora para piscina y la base de carga estén limpias y secas antes de ensamblarla.
 - NO manipule la aspiradora para piscina, el adaptador externo ni la base de carga con las manos mojadas y sin calzado mientras se estén cargando.
 - Conecte el adaptador externo a una fuente de alimentación a través de un interruptor de circuito de falla a tierra (GFCI).
 - Cargue la aspiradora para piscina con el adaptador externo original proporcionado.
 - NO utilice cables de extensión eléctrica.
 - Cargue completamente la batería antes de usar la unidad por primera vez.
 - La carga debe realizarse en interiores, en un área seca y bien ventilada, lejos de la luz solar, los niños, el calor y las fuentes de ignición, y con una temperatura ambiente entre 5 °C (41 °F) y 30 °C (86 °F).
 - Desconecte siempre el adaptador externo de la fuente de alimentación cuando se complete la carga.
 - No deje la aspiradora para piscina cargando por más de 10 horas.
 - Apague la alimentación de inmediato y desconecte el adaptador externo de la fuente de alimentación si detecta cualquiera de las siguientes condiciones: olor desagradable o inusual, calor excesivo, deformación, grietas, fugas o humo.
1. Coloque la unidad sobre una superficie plana. Asegúrese de que la aspiradora para piscina esté apagada girando el interruptor de encendido y apagado a la posición de APAGADO (OFF) antes de cargarla.

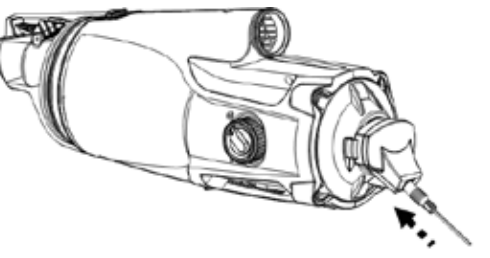


PRIMEROS PASOS (CONTINUACIÓN)

2. Alinee y deslice el gancho de la base de carga en la muesca lateral en la parte inferior del cuerpo principal hasta que se detenga. Asegúrese de que sus placas de contacto estén en contacto de forma correcta.



3. Conecte el conector del adaptador externo al puerto de carga que se encuentra al final de la base de carga.



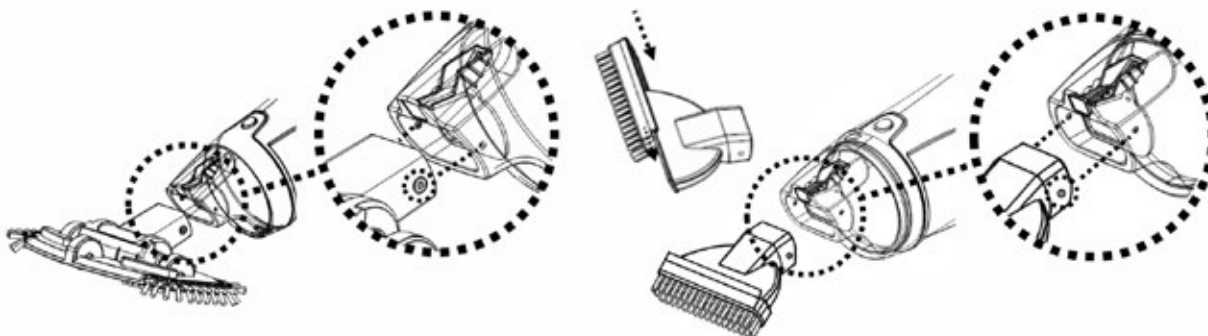
4. Conecte el adaptador externo a la fuente de alimentación. Una vez que la aspiradora para piscina comience a cargarse, la luz indicadora que está en el adaptador externo se encenderá de color rojo. Normalmente, tarda entre 4 a 5 horas en alcanzar una carga completa. La luz indicadora se encenderá de color verde cuando la aspiradora para piscina esté casi cargada por completo.
5. Cuando se complete la carga, desconecte el adaptador externo de la fuente de alimentación, luego desenchufe el conector de la base de carga.
6. Separe la base del cargador de la aspiradora para piscina. Guarde la base del cargador y el adaptador externo en un lugar fresco y seco hasta el próximo uso.

NOTA:

- En caso de que las placas de carga se mojen, seque el área por completo antes de realizar la carga.
- En general, la aspiradora para piscina puede funcionar hasta 30 minutos con una carga completa (cargada durante 4 a 5 horas).
- DATO: la batería recargable de iones de litio se clasifica como un artículo consumible. Tiene una vida limitada y perderá su capacidad para mantener una carga de manera gradual. Por lo tanto, el tiempo de funcionamiento de la aspiradora para piscina se reducirá gradualmente a medida que se realicen varias cargas y descargas cuando esté en funcionamiento.
- Deje reposar la aspiradora para piscina durante 30 a 40 minutos antes de volver a cargarla.

Ensamblaje

Ensamblaje del cabezal de succión

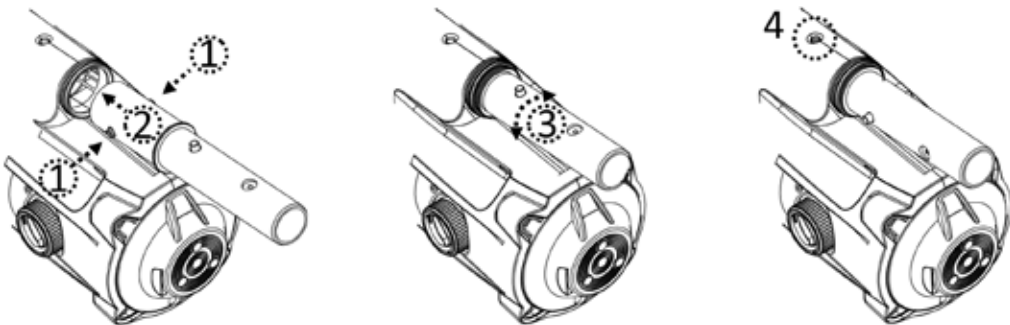


Inserte el cabezal de succión directamente en la boca de succión de la aspiradora para piscina hasta que las lengüetas laterales del estuche transparente se enganchen en los orificios del eje del cabezal de succión.

Nota: para piscinas y spa con revestimiento de vinilo y fibra de vidrio, se recomienda mantener el cepillo en la boquilla plana para evitar dañar la piscina y spa.

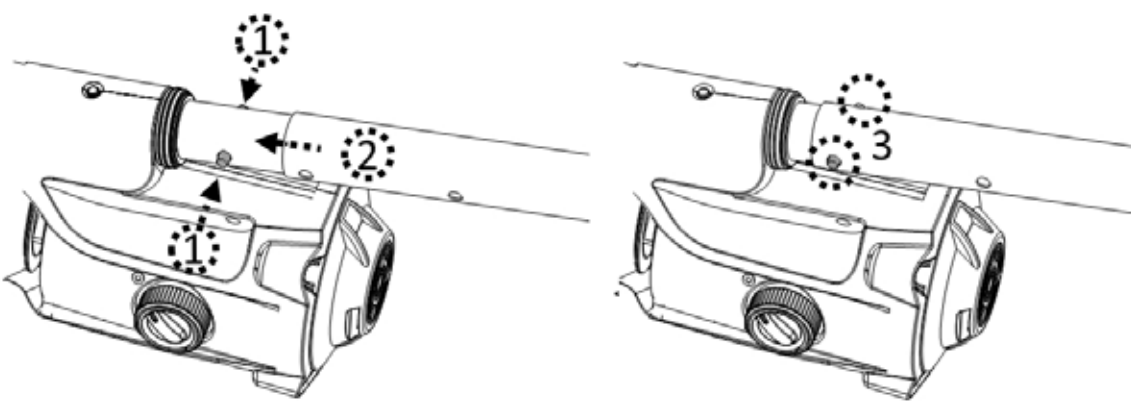
ENSAMBLAJE (CONTINUACIÓN)

Ensamblaje del conector de la varilla telescópica



1. Presione hacia abajo los pasadores laterales del conector o mango.
2. Inserte el conector de la varilla dentro del cuerpo principal.
3. Gire el conector en cualquier dirección hasta que el pasador quede asegurado en el orificio
4. El pasador sobresaldrá por el orificio.

Varilla telescópica (no incluida)



1. Presione hacia abajo en ambas pestañas laterales.
2. Deslice la varilla telescópica sobre el conector de la varilla o el mango.
3. Permita que las lengüetas encajen en los orificios laterales de la varilla.

Para soltar la varilla telescópica, presione ambas lengüetas laterales a la vez y luego quite la varilla.

FUNCIONAMIENTO

¡ADVERTENCIA!

- No utilice la aspiradora para piscina si detecta algún daño.
- Las manchas de aceite pueden producirse debido a una posible fuga de lubricantes aplicados a la junta tórica.
- No use esta aspiradora para piscina si hay personas o mascotas en el agua.
- Asegúrese de que la aspiradora para piscina esté sumergida por completo en el agua antes de empezar la operación. El nivel mínimo de agua requerido para operar el dispositivo debe estar por encima del interruptor de encendido y apagado de la aspiradora para piscina cuando la aspiradora esté en posición vertical. Usar la aspiradora para piscina cuando no está sumergida en el agua de forma correcta puede dañar la unidad y, como resultado, se anulará la garantía.
- La profundidad operativa máxima en el agua es de 3 metros (10 pies).
- Temperatura máxima del agua: 5 °C (41 °F) a 35 °C (95 °F)
- NO use la aspiradora para piscina sin que se haya colocado una caja de filtro intacta. Usar la aspiradora para piscina sin que se haya colocado una caja de filtro intacta ANULARÁ su garantía.
- Peligro de atrapamiento por succión: esta aspiradora para piscina genera succión. No permita que el cabello, el cuerpo o cualquier parte suelta de su ropa entre en contacto con la boca de succión de la aspiradora para piscina durante su funcionamiento.
- Nunca inserte partes del cuerpo, ropa u otros objetos en las aberturas y piezas móviles.
- NO use esta aspiradora para piscina para recoger sustancias tóxicas, líquidos inflamables o combustibles como gasolina, así como tampoco en presencia de gases explosivos o inflamables.
- NO cubra la ranura lateral del cuerpo de la limpiadora durante el funcionamiento. Como resultado, el impulsor o el motor podrían dañarse.
- Nunca inserte objetos para tocar el impulsor.

FUNCIONAMIENTO (CONTINUACIÓN)

Sumerja por completo la aspiradora bajo el agua antes de encenderla.

1. Sumerja la aspiradora en la piscina o el spa y gire el interruptor de encendido y apagado a la posición de ENCENDIDO (ON).
2. Continúe bajando hasta que el cabezal pivotante haga contacto con el fondo de la piscina o del spa y mueva lentamente la aspiradora por el fondo para recoger los desechos en la caja de filtro de la aspiradora.
3. Cuando la caja de filtro esté llena o la tarea esté completa, retire la aspiradora para piscina de la piscina o el spa, levántela mientras esté hacia apuntando abajo para permitir que el agua se descargue de la aspiradora y la varilla.
4. Inmediatamente después de retirar la aspiradora de la piscina o del spa, gire el interruptor de encendido y apagado a la posición APAGADO (OFF). Luego, puede vaciar la bolsa del filtro y cargar la aspiradora para el próximo uso.

NOTA: enjuague la aspiradora para piscina con agua fresca después de cada uso. NO use ningún detergente.

PRECAUCIÓN

- Use solamente los accesorios originales que se entregaron con este producto.
- NO utilice esta aspiradora para piscina inmediatamente después de haber realizado un tratamiento de choque a la piscina. Se recomienda dejar la piscina circulando por 24 a 48 horas como mínimo.
- No se recomienda utilizar esta aspiradora para piscina con otra aspiradora o limpiador de piscinas al mismo tiempo.
- NO deje la aspiradora para piscina en el agua cuando no esté en uso o cuando la batería esté baja, ya que pueden producirse fugas de agua.
- Asegúrese de que la aspiradora para piscina esté siempre orientada hacia abajo cuando la inserte o retire de la piscina. De lo contrario, podría doblar el conector de la varilla y dañarlo durante el proceso.

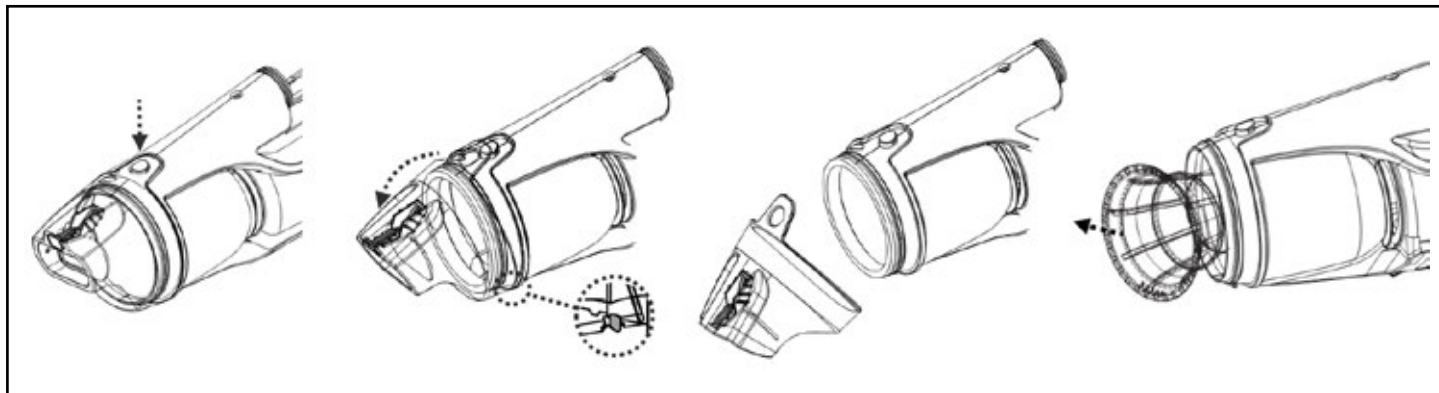
VACIADO DE LA CAJA DE FILTRO

¡ADVERTENCIA! Usar la aspiradora eléctrica sin que se haya colocado una caja de filtro ANULARÁ la garantía.

Para maximizar la eficiencia de la limpieza, asegúrese de limpiar la caja de filtro antes y después de cada uso.

¡PRECAUCIÓN! Si la aspiradora eléctrica se está cargando, desconecte el adaptador externo de la fuente de alimentación y separe la aspiradora para piscina de la base del cargador.

1. Coloque la aspiradora para piscina sobre una superficie estable.
2. Presione el botón de bloqueo hasta que el orificio de bloqueo del recipiente transparente pueda abrirse libremente.
3. Limpie los desechos y enjuague caja de filtro con agua. Si se considera necesario el cepillado, solo use un cepillo suave para limpiar la caja con suavidad y cuidado.



4. Vuelva a colocar la caja de filtro dentro del cuerpo principal. Asegúrese de que la caja de filtro esté insertada por completo dentro del cuerpo principal.
5. Vuelva a colocar el recipiente, alineando primero la muesca del recipiente con el gancho de la parte inferior del cuerpo principal, y luego gire el recipiente hacia el cuerpo principal. Asegúrese de que el orificio de bloqueo del recipiente transparente esté asegurado con el botón de bloqueo.

MANTENIMIENTO Y ALMACENAJE

1. La batería se descarga sola durante el almacenamiento. Asegúrese de cargar la aspiradora para piscina entre un 30% y un 50% de la capacidad de la batería antes de guardarla.

2. Debe recargar la batería al menos una vez cada tres meses cuando no se use.

- Desenchufe el adaptador externo del enchufe y luego desenchufe el conector del adaptador de la base de carga.

- Desconecte todos los accesorios de la aspiradora para piscina. Si es necesario, enjuague la aspiradora para piscina y los accesorios con agua fresca. NO utilice detergente.

- Asegúrese de drenar el agua de la unidad, la manija y el conector de la varilla.

- Utilice un paño húmedo para limpiar y secar la aspiradora para piscina y sus accesorios.

- Almacénela en un área bien ventilada, lejos de la luz solar, los niños, el calor, las fuentes de ignición y los productos químicos para piscinas. La temperatura ambiente para el almacenamiento debe ser de 10 °C a 25 °C (50 °F a 77 °F). NOTA: una temperatura más alta puede reducir la vida útil de la batería durante el almacenamiento.

¡ADVERTENCIA!

- Nunca intente desmontar la aspiradora para piscina.

- Bajo ninguna circunstancia debe intentar desarmar la aspiradora para piscina y reemplazar el impulsor, el motor y la batería.

¡PRECAUCIÓN!

- El calor excesivo puede dañar la batería y, como resultado, reducir su vida útil.

- Consulte a su distribuidor sobre el reemplazo de la batería si sucede lo siguiente:

- La batería no está cargada por completo.

- El tiempo de funcionamiento de la batería se reduce de forma notable. Observe y registre los tiempos de funcionamiento de las primeras operaciones (con una carga completa). Utilice estos tiempos de funcionamiento como punto de referencia para compararlos con los tiempos de funcionamiento de baterías más antiguas.

- La batería debe retirarse de la aspiradora para piscina antes de que se fragmente.

- La aspiradora para piscina debe estar desconectada del suministro eléctrico cuando se retire la batería

- La batería se debe desechar de forma segura y de acuerdo con las ordenanzas o regulaciones locales.

NOTA: el mantenimiento incorrecto puede reducir la vida útil de la batería y, como resultado, afectar su capacidad.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Causa posible	Solución
La aspiradora para piscina no captura los desechos	La batería se está agotando	Vuelva a cargar la batería.
	El impulsor está atascado	Apague la aspiradora para piscina e inspeccione visualmente el espacio intermedio de la aspiradora para piscina para ver si el impulsor está atascado por desechos grandes. Si es posible, utilice una herramienta pequeña para eliminar los desechos con cuidado. ¡ADVERTENCIA! Asegúrese de que la aspiradora para piscina esté apagada cuando se esté reparando la unidad.
	El impulsor está roto	Reemplace el cuerpo principal
	La caja de filtro está llena	Limpie la caja de filtro.
Los desechos se salen del filtro	La solapa de la boquilla de succión está rota	La solapa de la boquilla de succión funciona como una puerta para evitar que los desechos se escapen del filtro. Reemplace la solapa de la boquilla
	La caja de filtro está dañada	Reemplace con una caja de filtro nueva.
	La válvula de salida se sale.	Sin la válvula de salida, la aspiradora para piscina podría capturar desechos a través de esta abertura. Reemplace el recipiente transparente
	Los desechos son muy finos	La bolsa de filtro no recolectará limo fino o algas de menos de 250 micrones de tamaño.
No se puede asegurar el conector de la varilla.	El pasador lateral del conector de la varilla está roto	Reemplace con un conector de la varilla nuevo.
La aspiradora para piscina no se puede cargar o recargar	La batería está dañada	Reemplace el cuerpo principal ¡ADVERTENCIA! NO abra la aspiradora para piscina ni reemplace la batería usted mismo. Esto podría provocar lesiones graves o fatales y, como resultado, se anulará la garantía.
	Las placas de contacto de la base del cargador y la unidad no están conectadas.	Asegúrese de que la base del cargador esté ensamblada de forma correcta en la unidad y que las placas de contacto estén conectadas.
	Adaptador externo dañado	Reemplace el adaptador externo ¡ADVERTENCIA! Usar el adaptador externo incorrecto provocará daños en la aspiradora para piscina o la batería y, como resultado, se anulará la garantía.
La aspiradora para piscina no se mueve con suavidad	La rueda está atascada	Limpie los residuos de la rueda.

Impreso en China