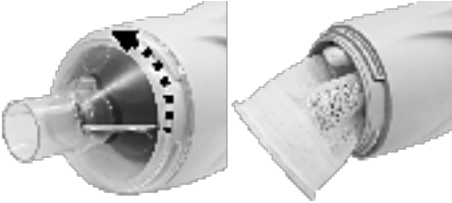


Como remover a bateria apenas para eliminação (A ser realizado por um técnico autorizado) Ferramentas recomendadas (não incluídas): Chave de fendas Philips e pequena chave de fendas de ranhura.

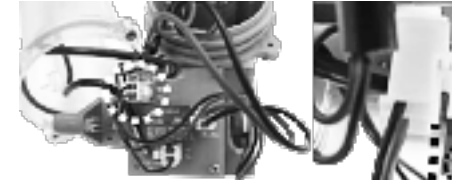
1. Gire para soltar a cobertura e retirar o saco de filtro / gaiola de filtro. Use uma chave de fenda de fenda pequena para soltar o anel da alça. Se for muito difícil soltar o anel com uma chave de fenda, use um alicate de corte para cortar. Gire o botão de mudança para abrir a porta de carregamento. Use a chave de fenda de fenda pequena para descolar e soltar a tampa central do botão de mudança. Use a chave de fenda Philips para desapertar o parafuso de travamento do botão.



2. Remova o botão de mudança e use a chave de fenda Philips para desparafusar todos os parafusos no corpo principal. Separe o corpo em duas metades para acessar a câmara principal.
3. Use a chave de fenda Philips para desapertar os parafusos. Remova a metade superior da câmara para expor o compartimento da bateria.



4. Remova o compartimento completo da bateria (com a bateria instalada) da câmara. Para desconectar o cabo da bateria, pressione o clipe no conector e puxe o cabo para fora. Em seguida, envolva imediatamente o conector com fita isolante para evitar curto-circuito causado pelo contato dos terminais dos fios.



#### RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problema	Causa possível	Solução
O aspirador elétrico não apanha os resíduos	A bateria está gasta	Carregue a bateria novamente.
	O propulsor está encravado	Desligue o aspirador elétrico e inspecione a falha central do aspirador elétrico para ver se o propulsor está encravado por resíduos grandes. Se possível, utilize uma pequena ferramenta para o remover com cuidado. Se necessário, contacte o seu revendedor para instruções.
	O propulsor está danificado	Contacte o revendedor autorizado relativamente a substituições.
	Caixa do filtro/saco do filtro está cheio	Limpe o saco do filtro/caixa do filtro.
Resíduos escapam do filtro	A válvula de uma via está danificada	A válvula de uma via funciona como uma porta para evitar que resíduos escapem do filtro. Contacte o revendedor para substituir a peça e para instruções.
	A caixa do filtro/saco do filtro está danificada	Substitua-a por uma nova caixa do filtro/saco do filtro. Contacte o revendedor autorizado relativamente a substituições.
O vácuo elétrico não pode ser carregado / recarregado	A bateria está danificada	Contacte o revendedor autorizado relativamente a substituições.
	Cabo USB danificado	Substitua-o por um novo.
	Carregador USB está danificado	Substitua-o por um carregador USB novo.
	Pinos de carregamento manchados	As manchas podem ser removidas com um cotonete embebido em sumo de limão ou vinagre para limpar as áreas em volta dos pinos de carregamento.
A cabeça de sucção de rebatagem (se fornecida) não se move suavemente	A roda está encravada	Retire os resíduos das rodas. Nota: Não tente retirar as rodas.



















































































































































































































































INÍCIO

Carregar a bateria

**NOTA IMPORTANTE:** Carregue totalmente o aspirador elétrico durante 6 horas antes de o utilizar pela primeira vez.

AVISO!

- Não utilize o cabo de carregamento USB / carregador USB se forem detetados quaisquer danos.
- Certifique-se de que o aspirador elétrico e a porta de carregamento estão limpos e secos antes de os carregar. (DICAS: Utilize um cotonete para secar a porta de carregamento e os pinos de carregamento).
- Os pinos de carregamento são à prova de água. No entanto, resquícios de água na porta e em volta dos pinos poderão resultar numa ocorrência natural de manchas (um subproduto da reação química entre a água e as correntes elétricas). Otherwise, the stains can be removed by light scrubbing with a cotton bud soaked with juice of lemon or vinegar.

1. Coloque a unidade numa superfície nivelada. Configure o aspirador para a posição **Desligado**/Carregamento girando o botão de mudança no sentido anti-horário até parar e expor completamente a porta de carregamento. Alinhe e insira o cabo de carregamento USB na porta de carregamento
2. Conecte o cabo de carregamento USB ao carregador USB e depois ligue o carregador USB à fonte de alimentação. Assim que o aspirador elétrico começar a carregar, a luz indicadora fica vermelha. Normalmente, demora cerca de 4,5 a 6 horas a conseguir a carga total. A luz indicadora ficará verde assim que o aspirador elétrico estiver quase totalmente carregado.

NOTA

- Desligue sempre o carregador USB da fonte de alimentação assim que o carregamento estiver concluído.
  - Desligue imediatamente e desconecte o carregador USB da fonte de alimentação se detetar qualquer uma das seguintes condições:
    - Offensive or unusual odor
    - Excessive heat
    - Deformation, cracks, leaks
    - Smoke
3. Quando o carregamento está concluído, desconecte o carregador USB da fonte de alimentação e desligue o cabo USB do carregador USB e do aspirador elétrico.

Normalmente, o aspirador elétrico pode operar até **40** minutos em carga total (após **4,5** a **6** horas de carregamento) Nota: Limpe o filtro com regularidade. Resíduos excessivos dentro do filtro irão aumentar o peso para a operação do motor e encurtar a duração operativa.

**FACTO:** A bateria de ião-lítio é classificada como item consumível. Tem uma vida limitada e irá gradualmente perder a sua capacidade de manter uma carga. Assim, o tempo de funcionamento do aspirador de piscinas irá reduzir, gradualmente, devido ao carregamento e descarga repetidos na operação.

Assim que a vida útil da bateria alcança o seu fim, consulte a secção **“ELIMINAÇÃO DA BATERIA”** para instruções relativamente a eliminação da bateria.

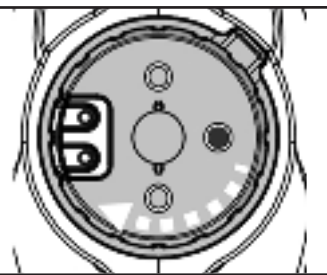
**NOTA: Deixe o aspirador de piscina descansar durante 30 a 40 minutos antes de o carregar novamente.**

Preparação da Piscina

- Se o revestimento estiver quebradiço, danificado ou enrugado, contacte um profissional qualificado para realizar as reparações necessárias, ou substitua o revestimento antes de utilizar o aspirador de piscinas.
- Se utilizar uma piscina de água salgada, certifique-se de que todo o sal está dissolvido antes de colocar o aspirador de piscinas na água.

OPERAÇÃO

**AVISO!** Utilizar o aspirador elétrico sem a gaiola de filtro colocada **ANULA** a sua garantia.

<p>Antes de imergir o aspirador elétrico em água, gire o botão de mudança no sentido horário até parar (você ouvirá um 'clique') para expor os dois pinos de detecção de água e um ponto verde no lado direito. Assim que ambos os pinos entrarem em contato com a água, o motor começará a funcionar. Da mesma forma, ele irá parar assim que os pinos não estiverem mais em contato com a água.</p> <p>NOTA: Nunca tente fazer contato com ambos os pinos com qualquer coisa além de água limpa</p>	
---	---

CUIDADO!

- NÃO cubra a ranhura lateral (falha média) do aspirador elétrico durante a operação, o propulsor/motor poderão ficar danificados.
- Remova o aspirador elétrico da piscina/spa assim que a limpeza estiver completa.

CUIDADO! Certifique-se de que o aspirador elétrico está sempre a apontar para baixo quando é colocado na piscina. Caso contrário, o conector de mastro poderá ficar dobrado e danificado.

Para recuperar o aspirador elétrico da piscina/spa, levante o aspirador elétrico enquanto aponta para baixo de modo a permitir que a água descarregue. Lave o aspirador elétrico com água fresca após cada utilização. NÃO utilize qualquer detergente.

ESVAZIAR O FILTRO

**AVISO!** Desligue o aspirador elétrico girando o botão de mudança no sentido anti-horário até parar.

De modo a maximizar a eficiência de limpeza do detergente, certifique-se de que limpa a caixa do filtro/saco do filtro antes e depois de cada utilização.

**CUIDADO!** Se o aspirador elétrico estiver a carregar, desconecte o carregador USB da fonte de alimentação e retire o aspirador elétrico do cabo de carregamento USB antes de fazer quaisquer tentativas de limpeza.

Esvaziar o saco do filtro/caixa do filtro

1. Coloque o aspirador elétrico numa superfície estável.
2. Segure o corpo do aspirador elétrico e gire a cobertura no sentido anti-horário até que a marcação branca na cobertura alcance a marcação de bloqueio-desbloqueio. **(Fig.1)**  
Retire a cobertura e remova o saco do filtro/a caixa do filtro do aspirador elétrico.

**CUIDADO!** Substitua a caixa do filtro/saco do filtro danificado imediatamente por uma nova antes de iniciar a próxima operação.

3. Limpe os resíduos e lave o saco do filtro/a caixa do filtro com água. Se for necessária escovagem, utilize apenas uma escova suave para limpar com cuidado.
4. Substitua o saco do filtro/caixa do filtro dentro do aspirador elétrico. Inverta os passos para alinhar e anexar a cobertura ao aspirador elétrico e rode a cobertura no mesmo sentido ao dos ponteiros do relógio até que pare.

**CUIDADO!** Substitua a caixa do filtro/saco do filtro danificado imediatamente por uma nova antes de iniciar a próxima operação.

MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO

NOTA:

1. Certifique-se de que limpa e seca as áreas em volta da porta de carregamento e os pinos de carregamento após cada utilização para evitar a formação de manchas (subproduto de uma reação química natural entre corrente elétrica e água). Caso contrário, as manchas podem ser removidas esfregando ligeiramente com um cotonete embebido em sumo de limão ou vinagre.
2. A bateria descarrega sozinha durante o armazenamento. Certifique-se de que carrega o aspirador de piscinas para cerca de 30% a 50% da capacidade de bateria antes de ser guardado.
3. Deve carregar a bateria pelo menos uma vez a cada três meses quando a mesma não for utilizada com frequência.
  - Desconecte todos os periféricos de carregamento USB.
  - Retire os acessórios do aspirador de piscinas. Se necessário, lave o aspirador de piscinas e os acessórios com água fresca. NÃO utilize detergente.
  - Certifique-se de que drena a água do aspirador elétrico antes do armazenamento.
  - Utilize um pano húmido para limpar e secar o aspirador de piscina e seus acessórios.
  - Guarde-os numa área bem ventilada afastados da luz do sol, de crianças, de calor, de fontes de ignição e de químicos de piscinas. Ambient temperature for storage should be 10°C – 25°C (50°F – 77°F). NOTA: Uma temperatura superior poderá reduzir a vida útil da bateria durante o armazenamento.

AVISO!

- Sob circunstância alguma deverá tentar desmontar o aspirador de piscinas e substituir o propulsor, motor e a bateria.

CUIDADO!

- Calor excessivo pode danificar a bateria e reduzir a vida útil do seu aspirador elétrico.
  - Consulte o seu revendedor relativamente à substituição da bateria, se acontecer o seguinte:
    - A bateria parece danificada ou não carrega completamente.
    - O tempo de funcionamento da bateria está muito reduzido. Observe e registre os tempos de funcionamento das primeiras operações (totalmente carregada). Utilize estes tempos de funcionamento como ponto de referência para comparação com tempos de funcionamento no futuro.
  - A bateria deverá ser removida do aspirador elétrico antes de ser colocada no lixo.
  - O aspirador elétrico deve ser desconectado da alimentação elétrica quando a bateria está a ser removida.
  - A bateria deve ser eliminada de forma segura de acordo com os regulamentos e decretos locais.
- NOTA: A manutenção incorreta poderá reduzir a vida útil da bateria e afetar a sua capacidade.

ELIMINAÇÃO DA BATERIA (A ser realizada por um técnico autorizado)

O seu aspirador elétrico está equipado com um pack de bateria de ião-lítio recarregável e sem manutenção que deverá ser eliminado de forma adequada. A reciclagem é necessária; contacte a sua autoridade local para mais informações.

AVISO!

Nunca tente desmontar a bateria

- Remova todos os itens pessoais como, por exemplo, anéis, pulseiras, colares e relógios quando o pack da bateria está desligado do robô.
- Uma bateria pode produzir uma corrente de curto-circuito alta o suficiente para soltar um anel (ou item similar) a metal, causando uma queimadura grave no processo.
- Utilize proteção ocular completa, luvas e vestuário de proteção quando a bateria estiver a ser removida.
- Evite tocar nos cabos juntos e evitar o contacto entre eles e quaisquer itens de metal, que
- Poderão causar faíscas e/ou curto-circuito da bateria.
- Nunca fume ou permita uma faísca ou chama na proximidade da bateria ou do robô.
- Não exponha a bateria a fogo ou a calor intenso uma vez que isto poderá resultar numa explosão.

CUIDADO!

Se ocorrer uma fuga da bateria, evite qualquer contacto com os líquidos em fuga e coloque a bateria danificada num saco de plástico.

- Se os fluidos de fuga entrarem em contacto a pele e com a roupa, lave imediatamente com muita água e sabão.
- Se líquidos em fuga entrarem em contacto com a pele e com a roupa, lave imediatamente com muito sabão e água. Procure ajuda médica assim que for possível.

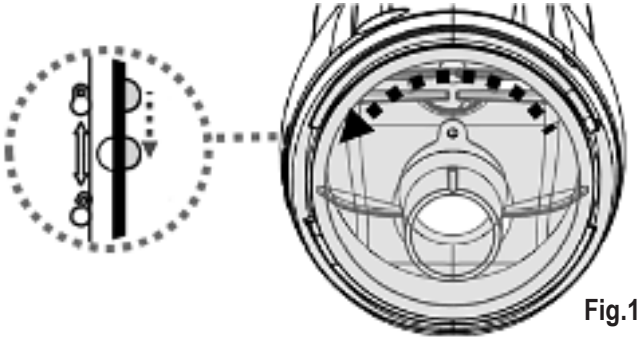


Fig.1