

Português (Brasil)

Roborock H60 Hub Ultra

Manual do usuário do aspirador sem fio

Leia atentamente este manual do usuário com diagramas antes de usar este produto e guarde-o adequadamente para referência futura.

Índice

40	Informações de segurança
42	Explicação dos símbolos internacionais
43	Declaração FCC
44	Introdução ao produto
44	Instalação
44	Instruções de uso
47	Manutenção de rotina
48	Parâmetros básicos
49	Problemas comuns
49	Solução de problemas
50	Erro
50	Descrição de proteção ambiental

Informações de segurança

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

Ao usar um aparelho elétrico, as precauções básicas devem ser sempre seguidas, incluindo o seguinte:

- LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR (ESTE APARELHO).
- O não cumprimento dos avisos e instruções pode resultar em choque elétrico, incêndio e/ou ferimentos graves.

ADVERTÊNCIA

Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos:

- Não use ao ar livre ou em superfícies molhadas. Armazenar em local fechado. Use apenas em ambientes internos.
- Não permita que seja usado como brinquedo. É necessária muita atenção quando usado próximo a crianças, animais de estimação ou plantas.
- Use apenas os acessórios recomendados pelo fabricante.
- Não use com o cabo ou o plugue danificados. Se o aparelho não funcionar como deveria, tiver caído, tiver sido danificado, tiver sido deixado ao ar livre ou tiver caído na água, leve-o a um centro de assistência.
- Nunca puxe ou carregue pelo cabo, use o cabo como alça, feche uma porta sobre o cabo ou puxe o cabo em torno de bordas ou cantos afiados. Não passe o aparelho sobre o cabo. Mantenha o cabo longe de superfícies aquecidas.
- Não desligue o aparelho puxando o pelo cabo. Para desconectar, segure o plugue, não o cabo.
- Não manuseie a fonte de alimentação, incluindo o plugue e os terminais da fonte de alimentação, com as mãos molhadas.
- Não coloque nenhum objeto nas aberturas. Não use se alguma abertura estiver bloqueada; mantenha livre de poeira, fiapos, cabelo e qualquer coisa que possa reduzir o fluxo de ar.
- Não mergulhe o aparelho.
- A escova pode começar a funcionar inesperadamente. Para reduzir o risco de ferimentos causados por peças móveis, desconecte a bateria antes de limpar ou fazer a manutenção.
- Mantenha o cabelo, roupas soltas, dedos e todas as partes do corpo longe de aberturas e partes móveis.
- Tenha cuidado extra ao limpar escadas.
- Não use para aspirar líquidos inflamáveis ou combustíveis, como gasolina, nem use em áreas onde eles possam estar presentes.
- Não aspire nada que esteja queimando ou soltando fumaça, como cigarros, fósforos ou cinzas quentes.
- Não use o aparelho sem o compartimento de poeira.
- Evite partidas não intencionais. Certifique-se de que o interruptor esteja na posição desligada antes de pegar ou transportar o aparelho. Carregar o aparelho com o dedo no interruptor ou energizar o aparelho com o interruptor ligado pode causar acidentes.
- Recarregue somente com a fonte de alimentação especificada pelo fabricante. Uma fonte de alimentação adequada para um só tipo de bateria pode criar um risco de incêndio quando usada com outra bateria.
- Use aparelhos apenas com baterias especificamente designadas. O uso de quaisquer outras baterias pode criar um risco de ferimentos e incêndio.

- Quando a bateria não estiver em uso, mantenha-a longe de outros objetos de metal, como cliques de papel, moedas, chaves, pregos, parafusos ou outros pequenos objetos de metal, que possam fazer uma conexão de um terminal para outro. O curto-circuito dos terminais da bateria pode causar queimaduras ou incêndio.
- Sob condições abusivas, o líquido pode ser ejetado da bateria. Evite o contato. Se ocorrer contato acidental, lave com água. Se o líquido entrar em contato com os olhos, procure ajuda médica adicional. O líquido ejetado da bateria pode causar irritação ou queimaduras.
- Não use uma bateria ou um aparelho que esteja danificado ou modificado. Baterias danificadas ou modificadas podem apresentar um comportamento imprevisível, resultando em incêndio, explosão ou risco de ferimentos.
- Não exponha a bateria ou o aparelho ao fogo ou a uma temperatura excessiva. A exposição ao fogo ou a uma temperatura acima de 130°C (265°F) pode causar explosão.
- Siga todas as instruções de carregamento e não carregue a bateria ou o aparelho fora da faixa de temperatura especificada nas instruções. Carregar de forma inadequada ou a temperaturas fora da faixa especificada pode danificar a bateria e aumentar o risco de incêndio.
- Faça a manutenção por um técnico qualificado usando apenas peças de reposição idênticas. Isso garantirá que a segurança do produto seja mantida.
- Não modifique ou tente reparar o aparelho ou a bateria, exceto conforme indicado nas instruções de utilização e cuidados.
- Desligue sempre este aparelho antes de ligar ou desligar o bocal motorizado.
- Não opere o produto quando o compartimento de poeira ou o conjunto do multiciclone não estiverem instalados.
- Não use o produto quando a temperatura for superior a 40°C (104°F) ou inferior a 4°C (39°F), ou se houver qualquer substância líquida ou pegajosa no piso.
- Desligue todos os controles antes de desconectar.
- Este produto pode ser usado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, se tiverem recebido supervisão ou instruções sobre o uso do produto de forma segura e compreenderem os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o produto. A limpeza e a manutenção do usuário não devem ser feitas por crianças sem supervisão.
- Não aspire cabos ou outros fios para evitar perigo.
- Use o produto apenas de acordo com o Manual do Usuário. Qualquer perda ou dano causado pelo uso indevido será arcado pelo usuário.
- A Roborock e seus revendedores se isentam de qualquer responsabilidade por danos indiretos, punitivos, incidentais ou consequenciais resultantes do uso, mau uso ou incapacidade de usar este produto. Esta isenção de responsabilidade não afeta quaisquer direitos estatutários que não possam ser renunciados de acordo com a legislação aplicável.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

Apenas para uso doméstico.

Bateria e carregamento

- Para reduzir o risco de choque elétrico, este aparelho tem um plugue polarizado (uma lâmina é mais larga que a outra). Esse plugue se encaixa em uma tomada polarizada somente em uma direção. Se o plugue não se encaixar totalmente na tomada, inverta o plugue. Se ainda assim não couber, entre em contato com um eletricista qualificado para instalar a tomada adequada. Não altere o plugue de forma alguma.

- Mantenha a fonte de alimentação e a base de carregamento longe do calor (como placas de aquecimento).
- A bateria deve ser removida do aparelho antes de ser descartada.
- O aparelho deve ser desconectado da rede elétrica ao remover a bateria.
- A bateria deve ser descartada com segurança. Não descarte baterias usadas. Leve-as a uma organização de reciclagem profissional.
- Não esfregue ou limpe a fonte de alimentação ou os contatos de carregamento da base de carregamento com um pedaço de pano molhado ou as mãos molhadas.
- Desligue a alimentação do aparelhona remessa, e recomenda-se usar a embalagem original.
- Se não for utilizado por um longo período, guarde o produto em local fresco e seco, após ter sido totalmente carregado e desligado. Carregue-o pelo menos a cada três meses para evitar que a bateria seja descarregada em excesso.

Temperatura de carregamento da bateria		4 °C ~ 40 °C (39 ~ 104 °F)
Temperatura de uso da bateria		4 °C ~ 40 °C (39 ~ 104 °F)
Temperatura de armazenamento da bateria	Armazenamento Longo (3 meses)	-20 °C ~ 45 °C (-4 ~ 113 °F)
	Armazenamento Longo (6 meses)	-20 °C ~ 20 °C (-4 ~ 68 °F)

Explicação dos símbolos internacionais

Ⓛ – símbolo LIGA-DESLIGA (pressionar duas vezes)

~ – símbolo de CORRENTE ALTERNADA

≡ – símbolo de CORRENTE CONTÍNUA

⌏ – Somente para uso interno.

Declaração FCC

Informações de conformidade	
Nome do produto	Aspirador sem fio e Acessórios
Modelo do produto	Modelo de Aspirador sem fio: H9A1A Modelo da Base de esvaziamento automático: MDS20LRR
Declaração de conformidade	Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 das Regras da FCC. O funcionamento está sujeito às duas condições a seguir: (1) Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar operação indesejada.
Correspondência da parte responsável nos EUA	
Empresa	Roborock Technology Co.
Endereço	ROOM 1227, 12TH FLOOR, 1000 N. WEST STREET, WILMINGTON, DE 19801
E-mail	support@roborock.com

Advertência

Quaisquer alterações ou modificações nesta unidade não expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade podem anular a autoridade do usuário para operar o equipamento.

Observação: Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para um dispositivo digital Classe B, de acordo com a parte 15 das Regras da FCC. Esses limites são projetados para fornecer proteção razoável contra interferências prejudiciais em uma instalação residencial. Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e usado de acordo com as instruções, pode causar interferência prejudicial às comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que a interferência não ocorrerá em uma determinada instalação. Se este equipamento causar interferência prejudicial à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado desligando e ligando o equipamento, o usuário é encorajado a tentar corrigir a interferência por uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou realocar a antena receptora.
- Aumentar a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conectar o equipamento a uma tomada em um circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.
- Consultar o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda.

Declaração IC

Este dispositivo contém transmissores/receptores isentos de licença que estão em conformidade com os RSS isentos de licença da Innovation, Science and Economic Development Canada. O funcionamento está sujeito às duas condições a seguir:

- (1) Este dispositivo não pode causar interferência e
- (2) Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo interferência que possa causar operação indesejada do dispositivo.

A Introdução ao produto

A1 Aspirador

 —Mudar modo

 —Liga/Desliga

A1-1—Tela

A1-2—Unidade principal

A1-3—Compartimento de poeira

A1-4—Porta de evacuação de poeira

A1-5—Botão de liberação do compartimento de poeira

A1-6—Escova multissuperfície

A1-7—Indicador de status da bateria

A1-8—Ponto antiestático

A1-9—Botão de liberação da bateria

A1-10—Contatos de carregamento

A1-11—Botão de liberação do bastão telescópico

A1-12—Componente de extensão do bastão telescópico

A1-13—Bastão telescópico

A1-14—Botão de liberação da escova multissuperfície

A2 Miniescova motorizada

A3 Cabeça de limpeza 2 em 1

A4 Compartimento de poeira descartável

A5 Escova multissuperfície

A6 Bastão telescópico

A7 Base de esvaziamento automático

A7-1—Botão de evacuação de poeira

Iniciar/parar a evacuação de poeira

Indicador de evacuação de poeira

Branco: Aguarda comandos

Branco pisca uma vez: Pronto para evacuar a poeira

Laranja piscando: Compartimento de poeira não instalado ou cheio

A7-2—Compartimento de poeira

A7-3—Tampa magnética

A7-4—Cabo de alimentação

A7-5—Porta de evacuação de poeira

A7-6—Contatos de carregamento

A7-7—Miniescova motorizada

A7-8—Cabeça de limpeza 2 em 1

A7-9—Filtro de espuma frontal

A7-10—Filtro de ventilação

Observações:

- Pressione e segure o botão Evacuação de poeira por 3 segundos para alternar entre o modo de evacuação automática de poeira e o modo de evacuação manual de poeira.
- Para recolocar a tampa magnética, insira os dentes nas ranhuras da base de esvaziamento automático e empurre-a no lugar.

B Instalação

B1 Escovas

B2 Unidade principal e base de esvaziamento automático

Empurre a unidade principal na base em um movimento para baixo, conforme mostrado, até que ela se encaixe no lugar.

B2-1—Componente de extensão do bastão telescópico

B2-2—Botão de evacuação de poeira

Observações:

- Estenda o bastão telescópico ao usar a unidade principal e retraia o bastão ao colocá-lo na base de esvaziamento automático.
- No modo de evacuação automática de poeira, o processo começará assim que o aparelho for colocado de volta na plataforma. Escolha o modo conforme necessário.
- Quando o compartimento de poeira estiver cheio, substitua-o em tempo hábil.

C Instruções de uso

C1 Carregamento

C1-1—O aspirador aceita o carregamento com a base de esvaziamento automático.

Observações:

- Carregue totalmente o aparelho antes do primeiro uso.
- A temperatura da bateria ficará alta após o uso contínuo no modo MAX. Uma carga completa nesse momento pode demorar mais. Recomenda-se que a unidade principal seja resfriada por 30 minutos antes de ser carregada.
- O aparelho não pode ser ligado enquanto estiver carregando.
- Coloque o aparelho de volta na base quando não estiver em uso.
- Escolha a abertura adequada para o cabo de alimentação, conforme necessário.

C1-2—Indicador de status da bateria

Status	Item	Indicador de status da bateria
Descarregamento	Nível da bateria	Nível da bateria 100~67%: LED1, LED2 e LED3 branco estável Nível da bateria 66~34%: LED1 e LED2 branco estável, LED3 desligado Nível da bateria 33~10%: LED1 branco estável, LED2 e LED3 apagados Nível da bateria 9~0%: LED1 branco piscando a 1 Hz, LED2 e LED3 apagados
	Erro na bateria	LED2 vermelho piscando a 1 Hz e apagando após 15 segundos
Carregamento	Nível da bateria	Nível da bateria 0~33%: LED1 branco piscando a 0,5 Hz, LED2 e LED3 apagados Nível da bateria 34~66%: LED1 branco estável, LED2 branco piscando a 0,5 Hz, LED3 apagado Nível da bateria 67~100%: LED1 e LED2 branco estável, LED3 branco piscando a 0,5 Hz Bateria cheia: LED1, LED2 e LED3 branco estável e desligando após 2 minutos
	Erro na bateria	LED2 vermelho piscando a 1 Hz e apagando após 15 segundos

C2 Tela

Durante o carregamento, a tela mostra o nível da bateria. Quando aparecer 100, o carregamento estará concluído.

Observação: O modo MED é usado por padrão sempre que o aspirador é ligado.

C2-1—Modo atual (três modos de sucção)

C2-2—Erro de obstrução de via aérea

C2-3—Botão Liga/desliga

C2-4—Nível da bateria

Alertas de erro: Ícone de erro aceso estável, código de erro no meio piscando a 1 Hz e a tela se desligando após 15 segundos.

E1-Erro no motor principal

E2-Erro da escova

E3-Erro na bateria

E4-Erro de carregamento

C2-5—Botão Mudar modo

C2-6—Ícone da bateria

Carga completa: Ícone aceso estável, nível de bateria 100, tela desligando após 2 minutos.

Carregamento: Ícone piscando, exibição digital do nível da bateria, tela desligando após 2 minutos.

C2-7—Erro de bloqueio da escova


C2-8—Exibição do modo de sucção


C2-8-1—Modo ECO

C2-8-2—Modo MED

C2-8-3—Modo MAX

C3 Começar a limpar

Para começar a aspirar, pressione . A tela será ligada. Por padrão, o modo MED é usado.

Observação: Para interromper a aspiração, pressione .

C4 Base de esvaziamento automático

C4-1—Posicione a base próxima a uma tomada e conecte o cabo de alimentação na tomada.

C4-2—Alinhe a porta de evacuação de poeira da unidade principal com a da base e empurre a unidade principal na base em um movimento para baixo até que ela se encaixe no lugar.

C4-3—No modo de evacuação manual de poeira, para iniciar essa evacuação, pressione o botão de evacuação de poeira.

Observações:

- Se o compartimento de poeira estiver cheio ou a via aérea estiver obstruída durante a evacuação do pó, o processo será interrompido imediatamente. Enquanto isso, a base não poderá evacuar a poeira novamente.
- Se o compartimento de poeira estiver cheio, faça a evacuação do pó várias vezes para melhorar o efeito da limpeza.

Precauções

1. Ao usar a escova multissuperfície ou a miniescova motorizada, as superfícies de alguns tecidos podem ficar ásperas ou apresentar resistência. Nesse caso, é recomendável usar a cabeça de limpeza 2 em 1.
2. Antes de aspirar superfícies polidas (piso de madeira brilhante ou azulejos), verifique se há objetos estranhos na escova para evitar arranhar o piso.
3. Antes de usar o aspirador, certifique-se de que o compartimento de poeira, o conjunto do multiciclone, o filtro frontal e o cartucho do filtro estejam instalados corretamente.
4. Não bloqueie a ventilação de exaustão ao aspirar.
5. Para poeira fina, como farinha e poeira de construção, o aspirador só pode ser usado se a quantidade de poeira for pequena.
6. Para evitar danos ao aspirador e ao piso, não use o aspirador para sugar objetos pontiagudos, brinquedos pequenos, alfinetes, cliques de papel etc.
7. Preste atenção à segurança pessoal ao limpar áreas perigosas, como escadas e janelas.
8. Para evitar danos causados pela queda ou tombamento do aparelho, não o coloque em locais altos, como mesas e cadeiras, nem o encoste em outros objetos.
9. O movimento da escova multissuperfície pode resultar em um piso com polimento irregular. Para remediar isso, o piso pode ser limpo com um pano úmido e polido com cera para piso.

Desligamento automático

1. Se alguma das peças giratórias ficar presa, o produto poderá desligar-se automaticamente. Remova os objetos presos nas peças e tente novamente.
2. Quando o motor da escova ficar muito quente, ele será desligado automaticamente. Aguarde até que a temperatura volte ao normal antes de voltar a usar.

Limpeza de objetos estranhos

1. Se a escova elétrica ficar entupida com objetos grandes ou com muito cabelo emaranhado, o rolo poderá parar de funcionar. Nesses casos, é necessária uma ação imediata.
2. Para evitar ligar o aparelho acidentalmente e causar ferimentos, desconecte a escova da unidade principal antes de limpá-la.
3. Um alerta aparecerá durante a evacuação de pó se o compartimento de poeira estiver cheio. Enquanto isso, a evacuação de poeira será interrompida. Substitua o compartimento de poeira em tempo hábil.

Observações:

- Tenha cuidado com objetos pontiagudos ao limpar um rolo.
- Se os objetos emaranhados não puderem ser removidos, consulte a seção Manutenção de rotina para remover o rolo para limpeza.

C5 Cenários de uso das escovas

C5-1—Cabeça de limpeza 2 em 1

Adequada para limpar poeira em espaços estreitos, como cantos de portas/janelas/paredes, escadas, bem como poeira em sofás e tempos de mesa.

C5-2—Miniescova motorizada

Adequada para a limpeza de poeira na superfície de materiais têxteis, como camas e cortinas.

Observação: Para evitar arranhões na superfície do tecido, não use a miniescova motorizada em materiais de couro, couro sintético ou seda.

C5-3—Escova multissuperfície

Adequada para a limpeza de azulejos, pisos e carpetes de pelo baixo (2 cm/0,79 pol. ou menos).

C5-3-1—Aba de controle de partículas

C5-3-2—Controle deslizante

Observação: A escova multissuperfície tem um controle deslizante para baixar ou elevar a aba de controle de partículas. Para aspirar pequenos detritos, empurre o controle deslizante de sucção para a esquerda para abaixar a aba de controle de partículas. Para aspirar detritos grandes, empurre o controle deslizante para a direita para levantar a aba.

D Manutenção de rotina

Observações:

- A frequência de substituição pode variar com a situação real. Se ocorrer desgaste anormal, substitua as peças imediatamente.
- Se uma das peças, incluindo o cartucho do filtro, o filtro frontal, o bastão telescópico e a escova, estiver bloqueada, a unidade principal ligará e desligará várias vezes e, em seguida, deixará de funcionar até que o bloqueio seja eliminado.
- Desconecte o aparelho da tomada antes de procurar os bloqueios. Tenha cuidado para não tocar no botão Liga/Desliga.

Unidade principal

Use um pano macio e seco para limpar a unidade principal. Não enxágue. Desconecte a energia antes de limpar.

D1 Compartimento de poeira

*Limpe pelo menos uma vez a cada 4-6 meses.

- D1-1—Pressione o botão de liberação do compartimento de poeira e remova o compartimento de poeira da unidade principal. Em seguida, gire o conjunto do multiciclone e puxe-o para fora.
- D1-2—Enxágue bem o compartimento de poeira. Em seguida, deixe-o secar completamente por pelo menos 24 horas.

Observações:

- Esvazie o compartimento de poeira assim que a sujeira atingir o nível MAX. Usar o aparelho quando a sujeira estiver acima da linha MAX pode afetar o desempenho.
- Não enxágue a unidade principal ou a base de esvaziamento automático para não danificar os componentes elétricos internos.

- Limpe o compartimento de poeira conforme necessário.

D2 Módulo do cartucho do filtro

*Limpe pelo menos a cada 4-6 meses.

- D2-1—Remova o compartimento de poeira conforme mostrado.
- D2-2—Remova o módulo da unidade principal conforme mostrado.
- D2-3—Gire o cartucho do filtro e puxe-o para fora. Gire-o 360° durante a lavagem. Se necessário, bata levemente para remover a poeira e os detritos soltos.
- D2-4—Deixe-o secar completamente por pelo menos 24 horas.

Observações:

- Lave o cartucho do filtro com água corrente e não use nenhum detergente para evitar entupimentos.
- Não limpe o cartucho do filtro com escovas ou com os dedos.

D3 Filtro de ventilação

*Limpe pelo menos uma vez a cada 4-6 meses.

- D3-1—Remova o filtro de ventilação conforme mostrado. Lave-o e deixe-o secar completamente por pelo menos 24 horas.
- D3-2—Reinstale o filtro de ventilação de ar.

D4 Substituição do compartimento de poeira

Quando o compartimento de poeira estiver cheio ou não estiver instalado, o indicador de evacuação de pó piscará em laranja. Nesse caso, substitua o compartimento de poeira ou instale um, conforme necessário.

D4-1—Remova a tampa magnética da base de esvaziamento automático.

D4-2—Retire o compartimento de poeira pela alça e descarte-o.

Observação: Puxe a aba da alça do compartimento de poeira para selar o compartimento de poeira e evitar vazamentos.

D4-3—Deslize a alça de um novo compartimento de poeira na ranhura até o fim, conforme mostrado. Em seguida, reinstale a tampa magnética. Verifique se está firme no lugar.

D5 Filtro de espuma frontal da base de esvaziamento automático

D5-1—Remova o filtro de espuma frontal conforme mostrado. Enxágue-o e deixe-o secar completamente por pelo menos 24 horas.

D5-2—Reinstale o filtro de espuma frontal.


D6 Substituição da bateria

A bateria recarregável de íons de lítio deste produto é removível e consumível. Quando a bateria chegar ao fim de sua vida útil, o tempo de funcionamento ficará curto, mesmo depois de ser carregada adequadamente.

D6-1—Pressione e segure o botão de liberação da bateria e deslize a bateria para frente para removê-la.

D6-2—Instale uma nova bateria.

D7 Rolo da escova multissuperfície

Para manter o desempenho ideal, verifique regularmente o rolo da cabeça de limpeza e remova quaisquer obstruções. Para evitar ferimentos, certifique-se de que a escova esteja desconectada  da unidade principal e tome cuidado para não tocá-la .

Observações:

- O rolo da escova deve ser removido para limpeza separada.
- Há componentes elétricos na miniescova motorizada e na escova multissuperfície e rolamentos no rolo da escova multissuperfície. Não os lave com água.

D7-1—Coloque a escova conforme mostrado. Segure a aba na tampa da extremidade e gire-a no sentido anti-horário até a posição de destravamento.

D7-2—Deslize a tampa da extremidade e o rolete para fora da escova.

D7-3—Limpe todos os detritos da tampa da extremidade e do rolete.

D7-4—Empurre a tampa da extremidade de volta para o rolete.

D7-5—Deslize o rolete de volta para a escova e gire a aba no sentido horário até que ela se encaixe no lugar.

D8 Rolo da miniescova motorizada

D8-1—Gire a tampa da extremidade no sentido anti-horário até a posição de destravamento para removê-la.

D8-2—Deslize o rolo para fora da escova.


D8-3—Enxágue o rolo para remover todos os resíduos.

D8-4—Segure o rolo e deixe-o secar completamente por pelo menos 24 horas.


D8-5—Reinstale o rolo e a tampa da extremidade.

D8-6—Gire a tampa da extremidade para a posição travada.

Parâmetros básicos **Aspirador**

Modelo	H9A1A
Tensão/corrente nominal	29,6 V  20 A
Bateria	29,6 V/2964 mAh (TYP) Bateria de íons de lítio
Modo de bateria	PF081ULL

Base de esvaziamento automático

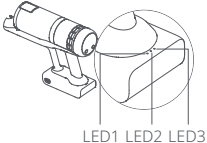
Modelo	MDS20LRR
Entrada nominal (carregamento)	120 V~ 60 Hz 0,55 A
Entrada nominal (evacuação de poeira e carregamento)	120 V~ 60 Hz 9 A
Saída nominal	34,5 V  1 A
Bateria recarregável	29,6 V/2964 mAh (TYP) Bateria de íons de lítio

Problemas comuns

A máquina pode parar de funcionar quando ocorrer uma anomalia. Consulte a tabela abaixo. Se o problema persistir, entre em contato com o atendimento ao cliente para reparo.



Problema	Solução
A escova elétrica não gira	<ul style="list-style-type: none">• O motor da escova pode acionar a proteção contra superaquecimento. Aguarde até que a temperatura volte ao normal antes de usar.• Os contatos elétricos da escova podem estar sujos. Limpe-os com um pano macio e seco e tente novamente.
Força de sucção reduzida	<ul style="list-style-type: none">• O compartimento de poeira está cheio ou o cartucho do filtro está entupido. Use o aparelho depois de limpá-los.• A escova está entupida. Remova todos os bloqueios.
O indicador de status da bateria não é exibido durante o carregamento	<ul style="list-style-type: none">• A bateria pode estar totalmente carregada e entrar em modo de espera.
Carregamento lento	<ul style="list-style-type: none">• O aspirador reduzirá automaticamente a velocidade de carregamento se a temperatura ambiente for muito alta ou muito baixa. Essa redução de velocidade ajuda a aumentar a vida útil da bateria. Aguarde até que a temperatura volte ao normal antes de iniciar o carregamento.

Solução de problemas

	Indicador de status da bateria	Possível causa	Solução
	LED2 vermelho piscando rápido durante o uso	Obstrução das vias aéreas	Verifique se o compartimento de poeira, o bastão telescópico ou a escova estão entupidos e remova quaisquer objetos estranhos.
		Escova bloqueada	Remova quaisquer objetos estranhos presos na escova.
	LED1 branco piscando durante o uso	Nível de bateria baixo	Carregue o aparelho antes de usá-lo.

Erro

Se ocorrer um erro durante o uso, um alerta será exibido na tela. Consulte a tabela abaixo para manter o desempenho normal da máquina.

Ícone	Status	Erro	Solução
	Laranja piscando	Obstrução das vias aéreas	Verifique se o compartimento de poeira, o bastão telescópico ou a escova estão entupidos. Verifique se o cartucho do filtro ou o filtro frontal está entupido com acúmulo de poeira.
	Laranja piscando	Rolo bloqueado	Consulte a seção Manutenção de rotina para remover os detritos e cabelos do rolo.

Se um código de erro for exibido na tela, entre em contato com a equipe de serviço pós-venda para reparo.

Descrição de proteção ambiental

As substâncias químicas contidas na bateria de íons de lítio embutida deste produto podem causar poluição ambiental. Remova a bateria antes de descartar este produto e leve-a a algum local de reciclagem de baterias para descarte.

Observação: Os procedimentos a seguir são aplicáveis somente ao descarte deste produto.

Remoção da bateria

Drene totalmente a bateria, pressione o botão de liberação da caixa da bateria para remover a bateria e, em seguida, leve a bateria para um local de reciclagem de baterias.

Observações:

- Antes de remover a bateria, certifique-se de que ela esteja totalmente drenada. Não tente remover a bateria se o cabo de alimentação estiver encaixado na tomada.
- Remova toda a bateria. Evite danificar a caixa da bateria para evitar um curto-circuito ou vazamento de substâncias perigosas.
- Se você entrar em contato com vazamento da bateria, enxágue abundantemente com água e procure atendimento médico.

Cordless Stick Vacuum Cleaner

Product Model: H9A1A

Manufacturer: Shenzhen Roborock Innovation Technology Co., Ltd.

Address of Manufacturer: Room 1802, Building D1, Nanshan Zhiyuan, No.1001
Xueyuan Avenue, Changyuan Community, Taoyuan Street, Nanshan District, Shenzhen, P.R. China

For more product information, visit our website: www.roborock.com

For after-sales support, contact our support team at:

support@roborock.com (United States/Canada/Non-Europe)

1-855-960-4321 (United States only)

1-833-421-1915 (Canada only)

