

iRobot®

Roomba®
robô aspirador


Série 800
Guia do proprietário

Instruções de segurança importantes

 **ATENÇÃO:** PARA REDUZIR O RISCO DE FERIMENTOS OU DANOS, LEIA AS SEGUINTE MEDIDAS DE SEGURANÇA AO CONFIGURAR, UTILIZAR E FAZER A MANUTENÇÃO DE SEU ROBÔ.

PT

ESTE APARELHO PODE SER USADO POR CRIANÇAS ACIMA DE 8 ANOS E PESSOAS COM CAPACIDADE FÍSICA, SENSORIAL OU MENTAL REDUZIDA OU SEM EXPERIÊNCIA E CONHECIMENTO, DESDE QUE RECEBAM SUPERVISÃO OU INSTRUÇÕES RELATIVAS AO USO DO APARELHO DE FORMA SEGURA E COMPREENDAM OS PERIGOS ENVOLVIDOS. CRIANÇAS NÃO DEVEM BRINCAR COM O APARELHO. A LIMPEZA E MANUTENÇÃO NÃO DEVEM SER REALIZADAS POR CRIANÇAS SEM A DEVIDA SUPERVISÃO.

 **ATENÇÃO:** PARA EVITAR CHOQUES ELÉTRICOS NÃO EXPONHA OS ITENS ELETRÔNICOS DO SEU ROBÔ, A BATERIA OU O CARREGADOR INTEGRADO, CONHECIDO COMO HOME BASE. NÃO EXISTEM PEÇAS REPARÁVEIS PELO USUÁRIO NO INTERIOR DO DISPOSITIVO. REALIZE A MANUTENÇÃO COM UMA EQUIPE DE MANUTENÇÃO ESPECIALIZADA. NÃO MANUSEIE SEU ROBÔ E A HOME BASE™ COM AS MÃOS MOLHADAS.

Instruções de segurança importantes (continuação)

- Preste atenção a todos os avisos no robô e suas peças.
- **⚠ ATENÇÃO:** risco de choque elétrico, use apenas em ambientes fechados em local seco.
- Seu robô não é um brinquedo. Não sente-se no dispositivo nem suba nele. Crianças pequenas e animais devem ser supervisionados quando seu robô estiver em funcionamento.
- Guarde e opere seu robô somente em locais com temperatura ambiente.
- Não use o aparelho para recolher objetos pontiagudos, vidros ou algo que esteja queimando ou saltando fumaça.
- Não use o aparelho para recolher respingos de alvejante, tinta ou outras substâncias químicas ou qualquer coisa molhada.
- Não borife nem despeje líquidos sobre seu robô.
- Antes de usar o aparelho, recolha objetos como roupas e papéis soltos, puxe as cordas de persianas ou cortinas e os fios elétricos e remova qualquer objeto frágil do caminho. Se o dispositivo passar por cima de um fio elétrico e o arrastar, existe a possibilidade de que algum objeto seja puxado de cima de uma mesa ou prateleira.
- Se o cômodo a ser limpo tiver uma varanda, deve-se usar uma barreira física para impedir o acesso à varanda e garantir uma operação segura.
- Não coloque nenhum objeto sobre o robô.
- Lembre-se de que o robô se movimenta sozinho. Tenha cuidado ao caminhar na área em que o robô estiver operando para evitar pisar nele.
- Não opere o robô em áreas com tomadas elétricas expostas no chão.
- **⚠ ATENÇÃO** Risco de choque: seu robô é fornecido com um cabo de alimentação aprovado para sua região. Não use outros cabos de alimentação. Para obter cabos de reposição, entre em contato com o Atendimento ao cliente a fim de garantir a seleção apropriada de cabos de alimentação específicos para seu país.
- Este robô destina-se somente a pisos secos.
- **⚠ ATENÇÃO** Risco de choque e incêndio: este produto foi projetado para ser conectado apenas a uma tomada padrão. O produto não pode ser usado com nenhum tipo de conversor de energia. O uso de conversores de energia anulará a garantia imediatamente.
- Não use baterias não recarregáveis. Use apenas a bateria recarregável fornecida com o produto. Para substituição, compre uma bateria idêntica da iRobot ou entre em contato com o Atendimento ao cliente da iRobot para obter opções alternativas de bateria.
- **⚠ ATENÇÃO:** carregue apenas uma das seguintes baterias da iRobot: bateria de íon de lítio máximo 14.8V, máximo 3000mAh Ni-MH ou máximo 3300mAh. Outro tipo de baterias pode explodir causando ferimentos. Entre em contato sempre com o Atendimento ao cliente para a substituição correta da bateria.

- **⚠ ATENÇÃO** Risco de choque: não use a Home Base com um cabo ou plugue danificado. Se o cabo ou o plugue estiver danificado, deve ser substituído.
- Sempre carregue e remova a bateria do robô e os acessórios antes de armazená-lo por longos períodos ou de transportá-lo.
- Se você mora em uma área propensa a tempestades elétricas, recomenda-se o uso de proteção adicional contra sobretensão. A Home Base do robô pode ser protegida com um filtro de linha no caso de sobrecargas elétricas severas.
- **⚠ ATENÇÃO** Risco de choque: sempre desconecte o robô da Home Base antes de limpá-lo ou de fazer qualquer manutenção.
- Antes de cada uso, verifique se há algum sinal de dano ou vazamento na bateria. Não carregue baterias danificadas ou com vazamentos.
- **⚠ ATENÇÃO** Exposição a substâncias químicas: se a bateria estiver vazando, não permita que o líquido entre em contato com a pele ou os olhos. Caso haja esse contato, lave a área afetada com uma quantidade abundante de água e procure aconselhamento médico. Coloque a bateria em uma sacola plástica vedada e descarte de acordo com as legislações ambientais locais. Devolva-a à Assistência técnica autorizada local da iRobot para descarte.
- A bateria deve ser removida do robô antes do descarte.
- **⚠ ATENÇÃO** Risco de explosão ou incêndio: não destrua nem desmonte a bateria. Não aqueça ou coloque a bateria perto de qualquer fonte de calor ou luz solar direta. Não incinere nem provoque curto-circuito na bateria. Não exponha as baterias a choque mecânico.
- Não mergulhe a bateria em líquidos.
- Entre em contato com as autoridades locais de tratamento de resíduos ou reciclagem de baterias para obter mais informações sobre as regulamentações de reciclagem e descarte de baterias em sua região.



O símbolo no produto ou em sua embalagem indica:

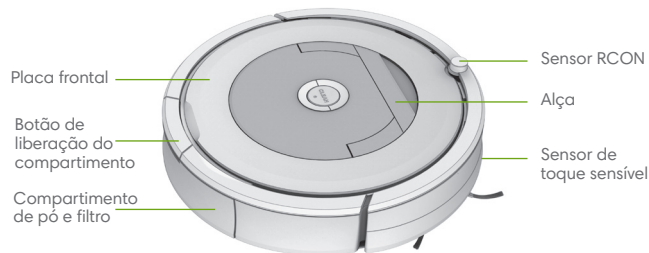
não descarte eletrodomésticos ou baterias em instalações municipais de tratamento de resíduos sem triagem; utilize instalações de coleta separada. Entre em contato com as autoridades locais para saber quais são os sistemas de coleta disponíveis. Se aparelhos elétricos forem descartados em aterros ou lixões, substâncias perigosas podem vazar para a água subterrânea e chegar à cadeia alimentar, prejudicando sua saúde e seu bem-estar. Entre em contato com as autoridades locais ou regionais de tratamento de resíduos para obter mais informações sobre programas de coleta, reuso e reciclagem.

Índice

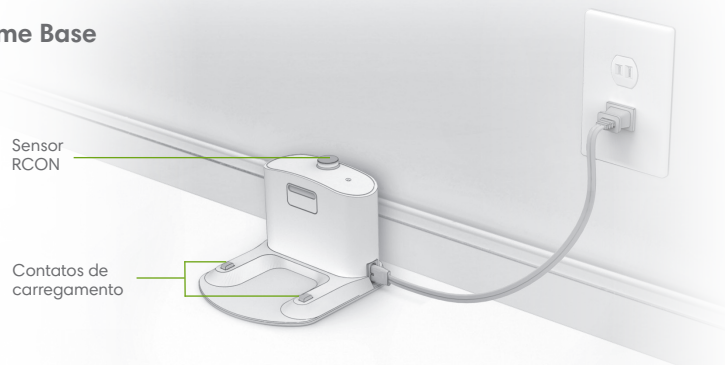
Instruções de segurança importantes.....	i
Sobre o Roomba®	2
Utilização do Roomba®	3
Acessórios.....	4
Manutenção regular do robô.....	5
Solução de problemas.....	9
Atendimento ao cliente da iRobot	10

Sobre o Roomba®

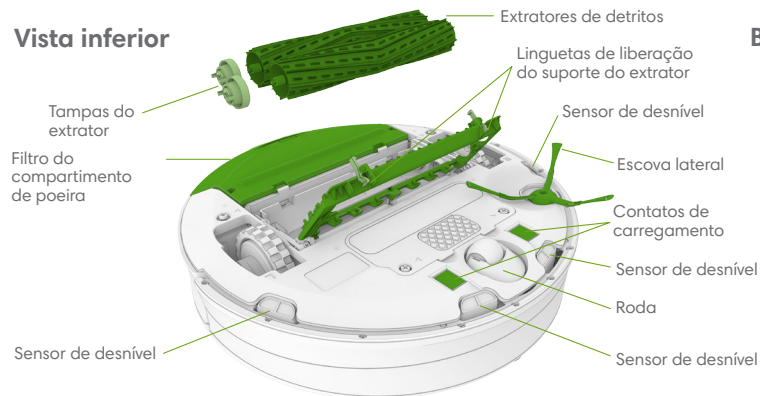
Vista superior



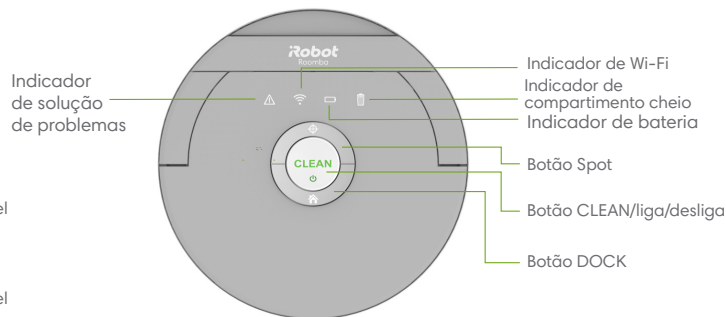
Home Base



Vista inferior



Botões e indicadores



Utilização do Roomba®

Posicionamento da Home Base™

Coloque a Home Base em uma área aberta e livre de objetos deixando as seguintes distâncias ao redor da Home Base:

- Pelo menos 0,5 metros de cada lado da Home Base
- Pelo menos 1,2 metros na frente da Home Base e pelo menos 1,2 metros de distância de escadas
- Pelo menos 2,4 metros de barreiras Virtual Wall

Mantenha a Home Base sempre ligada na tomada e certifique-se de que ela esteja em uma área com cobertura de Wi-Fi™ consistente para permitir que o Roomba receba informações pelo Aplicativo iRobot HOME.


Baixe o Aplicativo iRobot HOME e conecte-se a uma rede Wi-Fi®


- Assista um vídeo de visão geral com instruções sobre como instalar e usar o seu Roomba
- Defina uma programação de limpeza automática (de até 7 dias por semana) e personalize suas preferências de limpeza
- Habilitar atualizações automáticas de software
- Acesse dicas, truques e respostas às perguntas mais frequentes





Instruções de uso

- Vire o robô de cabeça para baixo e remova o protetor do compartimento e as abas adesivas da bateria. Em seguida, coloque o Roomba na Home Base para ativar a bateria.
- O Roomba tem uma carga parcial da bateria, portanto, está pronto para começar a limpar.

 **Observação:** o Roomba é fornecido com uma carga parcial da bateria. Se você iniciar um ciclo de limpeza antes de carregar completamente a bateria, o Roomba poderá retornar para a Home Base para se recarregar mais rapidamente do que durante os ciclos de limpeza futuros. Para carregar totalmente a bateria antes do primeiro ciclo de limpeza, deixe o Roomba carregando na Home Base por 3 horas.

 **Observação:** remova o excesso de objetos espalhados pelo piso antes da limpeza (por exemplo, roupas, brinquedos etc.). Use o Roomba frequentemente para manter seus pisos em perfeitas condições.

- Para iniciar um ciclo de limpeza, pressione CLEAN no robô ou no Aplicativo iRobot HOME.
- Se o Roomba estiver retornando para recarga após concluir um ciclo de limpeza, ele emitirá uma série de tons para indicar a conclusão completa do ciclo de limpeza.
- Para pausar o Roomba durante o ciclo de limpeza, pressione CLEAN.
- Para continuar o ciclo de limpeza, pressione CLEAN novamente.
- Para encerrar o ciclo de limpeza e colocar o Roomba em modo de espera, mantenha pressionado o botão CLEAN até que os indicadores do Roomba se apaguem.
- Para enviar o Roomba de volta à Home Base durante um ciclo de limpeza, pressione CLEAN e  (DOCK) no Roomba ou pressione CLEAN na tela principal do Aplicativo iRobot HOME. Isso irá finalizar o ciclo de limpeza.

- Se o Roomba encontrar uma área com alta concentração de detritos, ele se movimentará para frente e para trás para limpar essa área mais profundamente. Quando o Roomba fizer isso, você verá o botão CLEAN piscar.
- Para usar a limpeza SPOT, posicione o Roomba sobre os detritos localizados e pressione  (SPOT) no robô. O Roomba limpará intensamente a área localizada com um movimento em espiral para fora em um diâmetro de cerca de 1 metro e, em seguida, com um movimento em espiral para dentro até o ponto de início.

 **Observação:** após cada uso, esvazie o compartimento e limpe o filtro.

- Sempre armazene o Roomba na Home Base para que ele esteja carregado e pronto para limpar quando você precisar. Para guardá-lo fora da Home Base, primeiro remova a bateria e guarde o Roomba e a bateria em um local seco e fresco.

Bateria e carregamento


- Carregue o Roomba utilizando a Home Base. As luzes indicadoras se desligarão após 60 segundos para economizar energia durante o carregamento do Roomba. Verifique o status da bateria pressionando o botão CLEAN para iluminar o Indicador de bateria. O indicador aparecerá âmbar enquanto a bateria estiver carregando e verde quando estiver totalmente carregada.


Acessórios

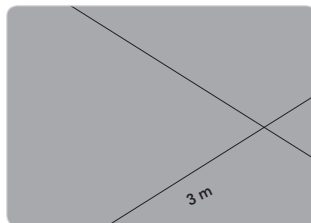
A barreira de modo duplo Virtual Wall (acessório compatível com todos os modelos)


As barreiras de modo duplo Virtual Wall mantêm o Roomba nos lugares que você quer que sejam limpos, e fora dos lugares que você não quer. Entre os ciclos de limpeza, você pode deixar o dispositivo funcionando em sua posição no piso. Você pode definir seu dispositivo para um dos dois modos de acordo com as suas necessidades de limpeza:




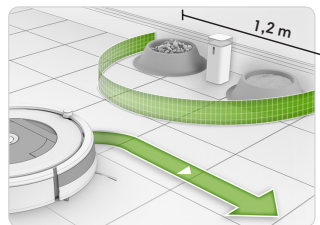
-  **Observação:** sob condições normais de uso, as baterias durarão de 8 a 10 meses. Se você não estiver planejando usar o dispositivo Virtual Wall por um período prolongado e desejar armazená-lo, mude a chave para a posição "desligado" (central).

Modo Virtual Wall: quando a chave está na posição "para cima" () o dispositivo funciona no modo Virtual Wall. Isso significa que você pode defini-lo para bloquear aberturas de até 3 metros. Isso cria uma barreira invisível em forma de cone que só o Roomba pode ver.



-  **Observação:** essa barreira se torna mais larga quanto mais distante do dispositivo (veja a ilustração).

Modo Halo: quando a chave está na posição "para baixo" () o dispositivo cria uma zona protegida onde o Roomba não entra. Isso impede que o Roomba colida com itens que você quer proteger (por exemplo, uma vasilha de comida ou um vaso) ou que atravesse para áreas não desejadas (por exemplo, um canto ou embaixo de uma mesa). O Halo é invisível e alcança aproximadamente 60 centímetros do centro do dispositivo.




Manutenção regular do robô

Cuidados recomendados com o robô

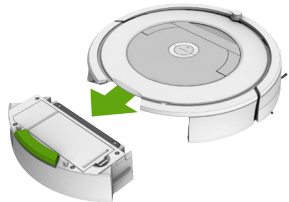
Para manter o Roomba funcionando com o máximo desempenho, execute os seguintes procedimentos de manutenção. Vídeos de cuidados instrutivos também podem ser vistos no Aplicativo iRobot HOME. Se você observar que o Roomba está recolhendo menos detritos do chão, esvazie o compartimento e limpe o filtro e os extratores.

Peça do robô	Frequência de manutenção	Frequência de substituição
Compartimento	Após cada uso	-
Filtro	Uma vez por semana (duas vezes por semana em residências com animais de estimação)	A cada 2 meses
Sensores de compartimento cheio	Uma vez a cada 2 semanas	-
Roda dianteira	Uma vez a cada 2 semanas	A cada 12 meses
Escova lateral	Uma vez por mês	A cada 6 a 12 meses
Sensores de desnível Contatos de carregamento	Uma vez por mês	A cada 6 a 12 meses
Extratores	Uma vez a cada 4 meses (uma vez a cada 3 meses em residências com animais de estimação)	A cada 6 a 12 meses

 **Observação:** a iRobot fabrica várias peças e montagens de reposição. Se você achar que precisa de uma peça de reposição, contate o Atendimento ao cliente da iRobot para obter mais informações. As peças de reposição também podem ser adquiridas através do Aplicativo iRobot HOME ou acessando www.irobot.com/Roomba800.

Esvaziando o compartimento

- 1** Pressione o botão de liberação do compartimento para remover o compartimento.

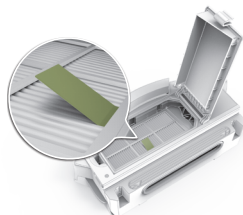


- 2** Abra a porta do compartimento para esvaziá-lo.



Limpeza do filtro

- 1** Abra a porta do filtro e remova o filtro segurando a alça.



- 2** Remova os detritos batendo o filtro levemente em um compartimento de lixo.



- 3** Reinsira o filtro com a alça voltada para cima.

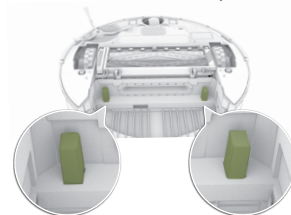
Importante: a porta do filtro não fechará se o filtro não estiver inserido corretamente. Troque o filtro a cada dois meses.

Limpeza dos sensores de compartimento cheio

- 1** Remova e esvazie o compartimento.



- 2** Limpe os sensores com um pano limpo e seco.



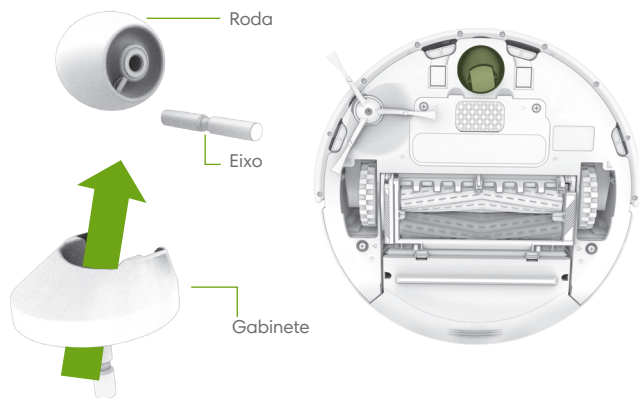
- 3** Limpe as portas internas e externas dos sensores do compartimento com um pano limpo e seco.



Portas externas dos sensores
Portas internas do sensor

Limpendo a roda dianteira

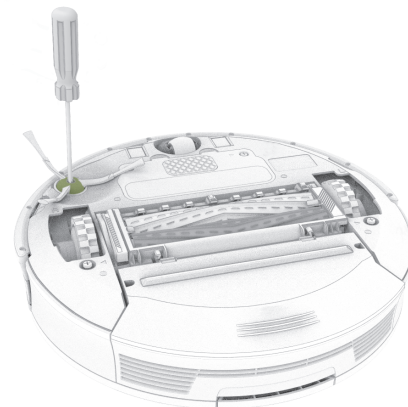
- 1 Puxe a roda dianteira com firmeza para removê-la.
- 2 Remova quaisquer detritos da parte interna da cavidade da roda.
- 3 Gire a roda manualmente. Se a rotação estiver restrita, retire a roda de seu compartimento e empurre com firmeza para retirar o eixo e remover quaisquer detritos ou pelos que tenham se enrolado nele.
- 4 Reinstale todas as peças ao terminar. Certifique-se de que a roda se encaixe corretamente, com um clique.



Importante: a obstrução da roda dianteira com pelos e detritos pode causar danos ao piso.

Limpendo a escova lateral

- 1 Use uma moeda ou chave de fenda pequena para remover o parafuso.
- 2 Remova e limpe a escova e o pino da escova e reinstale a escova.



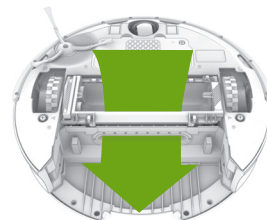
Limpeza dos Sensores e dos contatos de carregamento

- 1 Limpe todos os sensores e contatos de carregamento com um pano limpo e seco. Não borrife a solução de limpeza diretamente nos sensores ou na abertura do sensor.



Limpeza dos extratores


- 1 Segure as linguetas amarelas de liberação do suporte do extrator, levante o suporte do extrator e remova todas as obstruções.
- 2 Remova os extratores e retire as tampas dos extratores. Remova quaisquer detritos ou cabelos que tenham se acumulado sob as tampas ou ao redor dos eixos de metal. Reinstale as tampas dos extratores.
- 3 Remova quaisquer detritos ou pelos das linguetas plásticas quadradas e hexagonais no outro lado dos extratores.
- 4 Limpe o caminho da aspiração.
- 5 Reinstale os extratores. Corresponda a cor e o formato das linguetas do extrator com a cor e o formato dos ícones do extrator no módulo do cabeçote de limpeza.



Solução de problemas

O Roomba indicará a você que há algo errado com um alerta de perigo de 2 toques seguido por uma mensagem falada. O indicador de solução de problemas (▲) também piscará. Siga as instruções sonoras. Mais informações de suporte e vídeos mais detalhados estão disponíveis por meio do Aplicativo iRobot HOME e também online em www.irobot.com/Roomba800.

Para reinicializar o Roomba, mantenha pressionados os botões ⏏ (DOCK) e ⏏ (SPOT) por 10 segundos até que todos os indicadores se apaguem e solte-os. Ao soltar os botões, você ouvirá um tom audível que indica uma reinicialização bem-sucedida. Isso excluirá todos os horários de limpeza programados, zerará o relógio e resolverá alguns problemas de software.


 **Observação:** se você usar o recurso de programação do Roomba, abra o Aplicativo iRobot HOME após a reinicialização para confirmar se a programação do Roomba continua intacta.

Modo de espera de energia reduzida

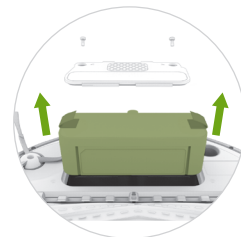
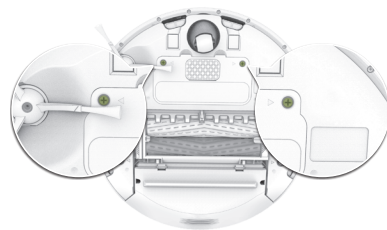
O Roomba consome um pouco de energia sempre que estiver ligado na Home Base para garantir que esteja pronto para sua próxima tarefa de limpeza e para manter a conectividade com a rede Wi-Fi. É possível colocar o Roomba em um estado de menos consumo de energia quanto não estiver em uso. Para obter instruções e mais detalhes sobre este Modo de espera de energia reduzida, consulte o Aplicativo iRobot HOME.

Bateria de íon de lítio (apenas em alguns modelos)

Para obter melhores resultados, use apenas a bateria de íon de lítio iRobot fornecida com o Roomba. Embora o Roomba funcione com baterias de modelos mais antigos, seu desempenho é limitado.

 **Importante:** as baterias de íon de lítio e os produtos que contêm baterias de íon de lítio estão sujeitos a regulamentações rigorosas de transporte. Se você precisar enviar este produto (com a bateria incluída) para manutenção, transporte ou por qualquer outro motivo, DEVERÁ observar as instruções de remessa a seguir:

- » Remova a bateria de íon de lítio do produto
- » Acesse www.iRobot.com/Roomba800 para ver um vídeo instrutivo sobre como remover a bateria.
- » Coloque um pedaço de fita sobre os contatos de metal de carregamento da bateria
- » Reinstale a bateria (com a fita) no produto e prenda a porta da bateria
- » Embale o produto em sua embalagem original ou em uma embalagem própria que impeça qualquer movimentação durante o transporte
- » Envie apenas por transporte terrestre (não use transporte aéreo)



Atendimento ao cliente da iRobot

PT

Amazing Brasil Comercio, Importacao e Exportacao de Productos Eletronicos

Rua Afonso Braz, 579, CJ 55 Vila Nova Conceicao

Sao Paulo – SP – Brasil – 04511-011

Online: <http://www.irobot.com.br>

Telephone: +55.11.2985.0481

Suporte Técnico: contato@irobot.com.br

Assistência Técnica Autorizada:

Habiltec – Tel: 11-2165-5000

Rua Fabia 653, Lapa

São Paulo – SP, 05051-030

<http://global.irobot.com/>



©2017 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. Todos os direitos reservados.

iRobot, Roomba, iAdapt, Home Base e Virtual Wall são marcas comerciais registradas da iRobot Corporation. AeroVac e Dirt Detect são marcas comerciais da iRobot Corporation.

WC: 4534235