

Manual do Utilizador
Mi Robot Vacuum-Mop P



Informação de Segurança

Restrições de Utilização

- Este eletrodoméstico não se destina à utilização por pessoas (incluindo crianças) com capacidades, físicas, sensoriais ou mentais diminuídas, ou falta de experiência e/ou conhecimentos, exceto quando supervisionados ou recebam formação relativa à utilização do aparelho por um indivíduo responsável pela respetiva segurança.
- As crianças deverão ser supervisionadas de forma a garantir que não brincam com o aparelho.
- A realização de tarefas de limpeza e manutenção do aparelho por crianças requer supervisão adequada (UE).
- Mantenha as ferramentas de limpeza da escova principal fora do alcance das crianças.
- Mantenha o cabelo, peças de vestuário largas, dedos e quaisquer outras partes do corpo afastadas de orifícios e peças em movimento.
- Não utilize o robot aspirador na limpeza de substâncias em combustão.
- Não segure o robot aspirador pela tampa do sensor de distância a laser.
- Assegure-se de que o robot aspirador se encontra desligado e que a respetiva base de carga se encontra desligada da tomada antes de proceder a operações de limpeza e/ou manutenção.
- Este robot aspirador destina-se apenas à limpeza do chão em ambientes domésticos. Não o utilize em áreas exteriores, tais como varandas, na limpeza de outras superfícies, tais como sofás, ou em ambientes comerciais ou industriais.
- Não utilize o robot aspirador em áreas suspensas, tais como varandins e varandas abertas, ou na parte superior de peças de mobiliário, a não ser que tenha instalado barreiras de proteção.
- Não utilize o robot aspirador a uma temperatura ambiente superior a 40°C ou inferior a 0°C, ou na limpeza de chãos que se encontrem sujos com líquidos ou substâncias pegajosas.
- Retire todos os cabos do chão antes de usar o robot aspirador, de forma a evitar o respetivo arrastamento durante a limpeza.

- Retire quaisquer objetos frágeis ou soltos do chão, tais como vasos ou sacos de plástico, de forma a não obstruir o percurso do robot aspirador e evitar colisões que poderão danificar o aparelho.
- Não coloque crianças, animais ou objetos sobre o robot aspirador, quer este se encontre estacionário ou em movimento.
- Não utilize o robot aspirador na limpeza de alcatifas.
- Evite que o aparelho aspire objetos rígidos ou aguçados, tais como materiais de construção, vidro ou pregos.
- Não pulverize o robot aspirador com qualquer líquido (assegure-se de que o recipiente de pó se encontra perfeitamente seco antes de o voltar a instalar).
- Não inverta o robot aspirador (o exterior do sensor de distância a laser nunca deverá tocar o chão).
- Utilize este produto apenas conforme indicado no manual do utilizador ou guia rápido de utilização. Os utilizadores são responsáveis por quaisquer perdas ou danos resultantes da utilização incorreta deste produto.



A Foshan Viomi Electrical Technology Co., Ltd. declara por este meio que o equipamento de rádio do tipo STYTJ02YM se encontra em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da referida declaração de conformidade encontra-se disponível no seguinte endereço de Internet: https://www.jpdi.pt/mi/certificados_xiaomi/MiRobotVacuum-MopP.pdf

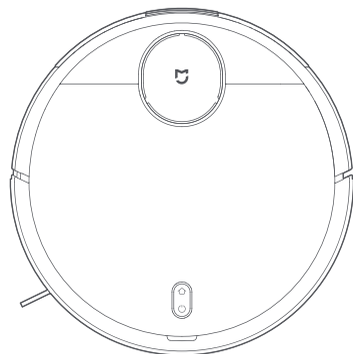
Baterias e Carregamento

- Não utilize baterias, carregadores ou bases de carga de outros fornecedores. Utilize o aparelho apenas com a fonte de alimentação <BLJ24W200120P-V>.
- O aparelho deverá ser desligado da corrente para a remoção da bateria.
- Este aparelho inclui baterias que apenas deverão ser substituídas por indivíduos qualificados.
- Não coloque a base de carga perto de qualquer fonte de calor, tal como um radiador.
- Não utilize qualquer líquido ou pano húmido na limpeza do robot aspirador.
- A substituição de qualquer cabo de alimentação danificado deverá ser efetuada pelo fabricante, pelos respetivos serviços de assistência técnica ou por técnicos qualificados, de forma a evitar acidentes.
- Elimine as baterias usadas de forma correta. Antes de eliminar o robot aspirador, assegure-se de que o mesmo se encontra desligado e de que a bateria foi removida e eliminada de forma segura para o ambiente.
- Assegure-se de que o robot aspirador se encontra desligado durante o respetivo transporte e mantido na embalagem original, se possível.
- Caso não tencione utilizar o robot aspirador durante um período de tempo prolongado, carregue totalmente o aparelho, desligue-o e guarde-o num local fresco e seco. Recarregue o robot aspirador pelo menos uma vez por mês, de forma a evitar danificar a bateria.

O sensor de distância a laser deste produto encontra-se em conformidade com a Norma IEC 60825-1:2014 de segurança de equipamento laser de Classe 1 e não gera radiação laser perigosa para o corpo humano.

Características Gerais do Produto

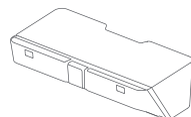
Produto e Lista de Acessórios



Robot Aspirador

Nota: As ilustrações do produto, acessórios e interface do utilizador apresentadas no manual do utilizador são apenas incluídas a título de referência. O produto e as respetivas funcionalidades poderão variar em resultado de melhoramentos efetuados.

Acessórios do Robot Aspirador



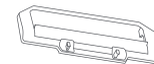
Recipiente de Pó
(para o modo de limpeza)



Escova de Limpeza



Escova Principal

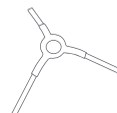


Protetor da Escova
Principal

Conteúdo da Caixa de Acessórios



Recipiente de Pó 2-em-1
com Reservatório de Água
(para o modo de aspiração
e esfregona)



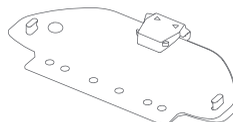
Escova Lateral (x2)



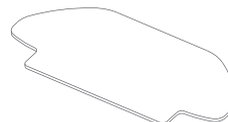
Base de Carga



Adaptador de
Alimentação



Suporte da Esfregona



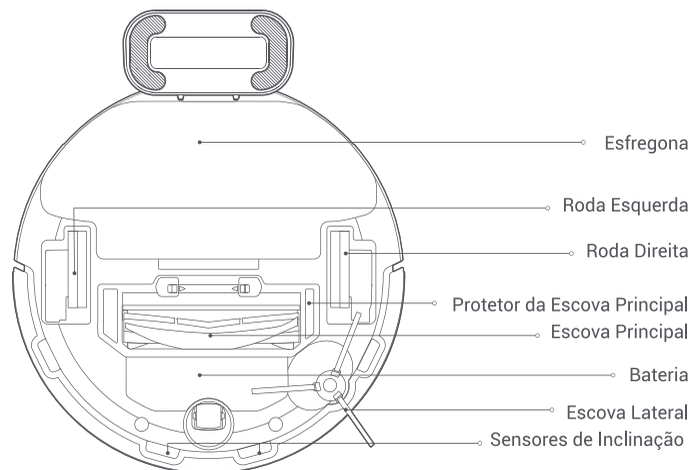
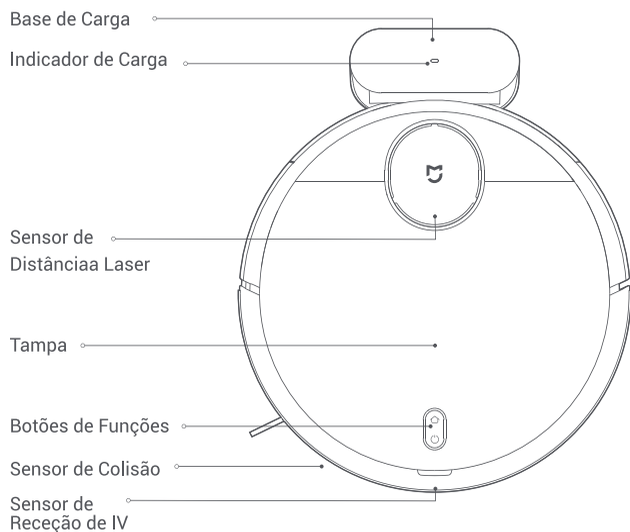
Esfregona Molhada



Esfregona Húmida



Manual do Utilizador



Acoplar

Prima para enviar o robot aspirador de regresso à base de carga.



Botão ON/OFF/Limpeza

Prima para iniciar ou pausar a limpeza. Prima durante 3 segundos para ligar/desligar o robot aspirador.

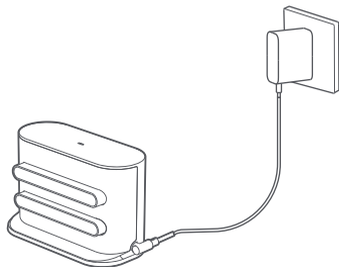


Indicator Status

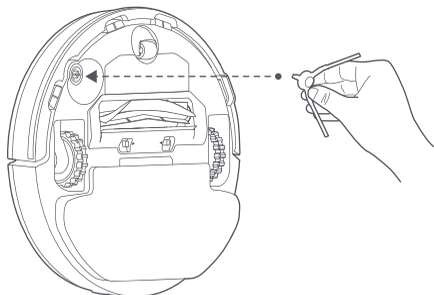
Amarelo intermitente (lento)	A regressar à base de carga/Bateria fraca	Branco intermitente	Ligação Wi-Fi não estabelecida
Amarelo (notificação)	A carregar	Branco intermitente (lento)	A aguardar configuração da rede
Vermelho intermitente	Erro	Branco (notificação)	A ligar/A atualizar firmware
Branco	Ligado/A funcionar corretamente/100% carregado/Ligação Wi-Fi Estabelecida		

Instalação

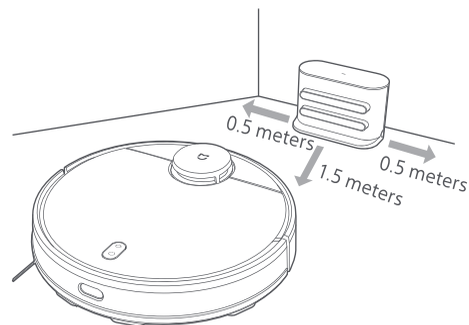
1. Ligue a base de carga à corrente elétrica.



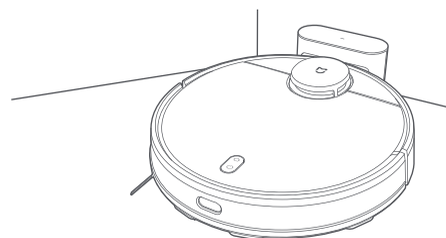
2. Instale a escova lateral no canto superior esquerdo do robot aspirador, conforme mostrado na figura. A embalagem inclui uma escova lateral sobresalente.



3. Coloque a base de carga sobre um chão plano e encoste-a à parede.



4. Ao utilizar o robot aspirador pela primeira vez, prima continuamente o botão  durante 3 segundos para ligar o aparelho. Quando o indicador acender, coloque manualmente o robot aspirador na base de carga para carregar. Seguidamente, bastará premir o botão  durante a limpeza para que o robot aspirador regresse à base de carga para recarregar.



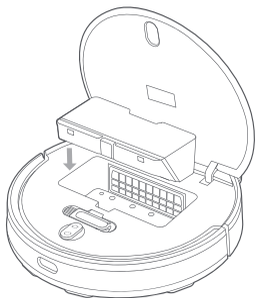
Branco: Ligado/A funcionar corretamente/100% carregado/Ligação Wi-Fi Estabelecida

Amarelo de notificação: A carregar

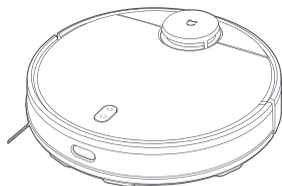
Vermelho intermitente: Erro

Instalação de acessórios para o modo pretendido

Modo de limpeza: Instale o recipiente de pó ou o recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água.

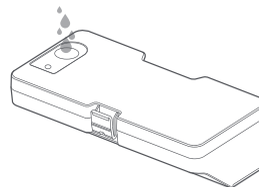


1. Abra a tampa do robot aspirador e instale o recipiente de pó ou o recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água, conforme mostrado na figura, até ouvir um clique.

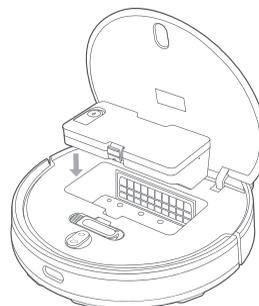


2. Ligue o robot aspirador. O aparelho está pronto a iniciar a limpeza.

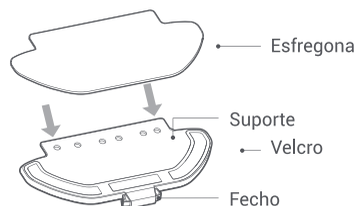
Modo de aspiração com esfregona: Instale o recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água, o suporte da esfregona e a esfregona.



1. Abra a tampa do reservatório de água, encha o reservatório e volte a fechar a tampa.



2. Instale o recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água no robot aspirador, conforme mostrado na figura, até ouvir um clique.



3. Coloque a esfregona sobre o suporte e prima firmemente as faixas em velcro.

Modo de Standby

- O robot aspirador entra automaticamente em modo de standby ao fim de 5 minutos de inatividade. Prima qualquer botão ou utilize a app para mudar de modo.
- O robot aspirador não entra em modo de standby quando acoplado à base de carga.
- O robot aspirador desliga-se automaticamente ao fim de 12 horas em modo de standby.

Estado de Avaria

Caso ocorra um erro durante o funcionamento, irá surgir uma luz vermelha intermitente no indicador e será emitido um alerta de voz. Para resolver o problema, consulte a secção Resolução de Problemas.

Caso não seja efetuada qualquer ação dentro de 5 minutos, o robot aspirador entra automaticamente em modo de standby.

Adição de Água e Limpeza da Esfregona Durante uma Tarefa de Limpeza

Caso necessite de adicionar água ao reservatório e/ou limpar a esfregona durante uma tarefa de limpeza, prima qualquer botão para pausar o robot aspirador e remova o reservatório de água. Após ter procedido à adição de água ou limpeza da esfregona, volte a instalar o reservatório de água e/ou a esfregona e prima o botão  para retomar a tarefa de limpeza.

Preferências de Limpeza

Encontram-se disponíveis quatro modos de funcionamento na app Mi Home/Xiaomi Home: Silencioso, Padrão, Intermédio e Turbo. O modo de funcionamento por omissão é o modo Padrão.

Modo Não Incomodar

Quando no modo Não Incomodar, o robot aspirador não retoma tarefas de limpeza, executa tarefas agendadas ou emite alertas de voz.

O Modo Não Incomodar encontra-se ativo por omissão, podendo ser desativado através da app.

Retomar Tarefa de Limpeza

O robot aspirador inclui uma funcionalidade que permite retomar tarefas de limpeza. Em caso de bateria fraca durante a limpeza, o robot aspirador regressa automaticamente à base de carga para recarregar. Após o carregamento, o aparelho irá retomar a tarefa em curso. A tarefa de limpeza não será retomada caso seja terminada manualmente durante o recarregamento do robot aspirador.

Área Delimitada

Poderá utilizar a app para definir uma área delimitada no interior da qual o robot aspirador irá permanecer durante a limpeza.

Limpar Área

Poderá definir uma área a limpar no mapa através da app. O robot aspirador irá navegar automaticamente para o local definido e limpar uma área quadrada de 2 x 2 metros.

Limpeza Agendada

Poderá agendar tarefas de limpeza através da app. O robot aspirador irá iniciar automaticamente as tarefas de limpeza de acordo com o horário agendado e regressar à base de carga após a respetiva conclusão.

Nota: O robot aspirador não executa tarefas de limpeza agendadas durante o período Não Incomodar caso o Modo Não Incomodar se encontre ativo.

Paredes Virtuais/Áreas Restritas

Poderá definir paredes virtuais ou áreas restritas através da app para evitar que o robot aspirador navegue para áreas que não pretende limpar.

Mapeamento Inteligente

Poderá ativar a funcionalidade de Mapeamento Inteligente através da app. Esta funcionalidade permite a atualização automática do mapa pelo robot aspirador após a conclusão de uma tarefa de limpeza e recarregamento.

Ligação à App Mi Home/Xiaomi Home

Este produto funciona com a app Mi Home/Xiaomi Home*. A app Mi Home/Xiaomi Home permite o controlo do aparelho e a respetiva interação com outros aparelhos inteligentes.



Proceda à leitura do código QR para descarregar e instalar a app. Esta última irá direcionar o utilizador para a página de configuração da ligação caso a app se encontre instalada. Em alternativa, pesquise "Mi Home/Xiaomi Home" na App Store para descarregar e instalar a app.

Abra a app Mi Home/Xiaomi Home, clique "+" no canto superior direito e siga as instruções apresentadas para adicionar o aparelho.

* A app é designada Xiaomi Home na Europa (à exceção da Rússia). O nome da app apresentado no seu aparelho será o nome por omissão.

Nota:

A versão da app poderá ter sido atualizada. Siga as instruções incluídas na versão atual da app.

Reconfiguração da Ligação Wi-Fi

Será necessário reconfigurar a ligação Wi-Fi ao robot aspirador sempre que mude de router ou altere a sua palavra-passe na rede Wi-Fi. Ligue o robot aspirador e prima simultaneamente os botões  e  durante 3 segundos até ouvir "A aguardar configuração da rede". Uma vez reconfigurada a ligação Wi-Fi, poderá voltar a estabelecer a ligação ao robot aspirador.

Nota: Apenas são suportadas redes Wi-Fi de 2.4 GHz.

Reposição das Configurações de Fábrica

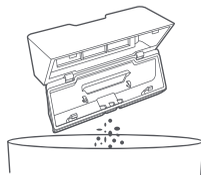
Prima continuamente o botão  durante 5 segundos. Quando ouvir "Serão repostas as configurações de fábrica", volte a premir continuamente o botão  durante 5 segundos até ouvir "A repor configurações de fábrica". A reposição das configurações de fábrica apaga automaticamente todos os dados do utilizador. Após a conclusão deste processo, irá ouvir a mensagem "Configurações de fábrica repostas com sucesso".

Cuidados e Manutenção

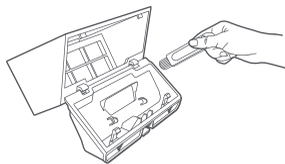
Recipiente de pó



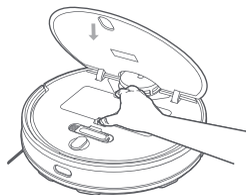
1. Abra a tampa do robot aspirador, remova o recipiente de pó e abra a tampa, conforme mostrado na figura.



2. Esvazie o recipiente de pó.

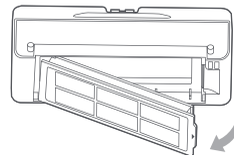


3. Limpe o recipiente de pó utilizando a escova de limpeza incluída.

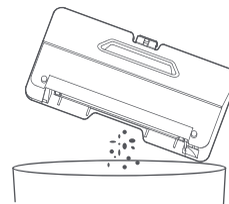


4. Volte a instalar o recipiente de pó no robot aspirador. Aguarde até ouvir um clique e feche a tampa do robot aspirador.

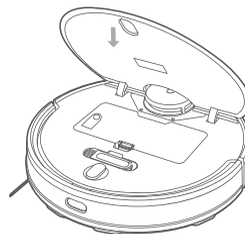
Recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água



1. Abra a tampa do robot aspirador, remova o recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água e retire o filtro, conforme mostrado na figura.

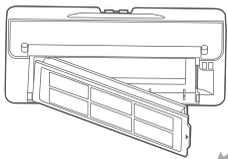


2. Esvazie o recipiente de pó. Limpe o recipiente utilizando a escova. Volte a alinhar e colocar o filtro.



3. Volte a instalar o recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água no robot aspirador. Aguarde até ouvir um clique e feche a tampa do robot aspirador.

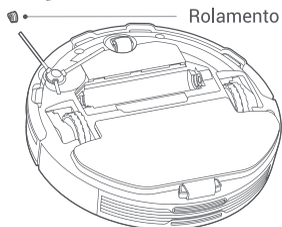
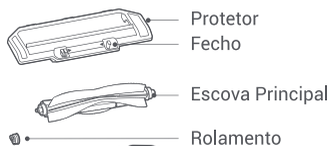
Filtro



Para limpar o filtro do recipiente de pó e recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água, retire-o conforme mostrado na figura.

- Após lavar o filtro com água, assegure-se de que o mesmo se encontra totalmente seco antes de o voltar a colocar no recipiente de pó ou recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água.
- De forma a evitar a obstrução do filtro, é recomendada a limpeza regular do mesmo com uma escova adequada.
- É ainda recomendada a substituição do filtro a cada 3 a 6 meses.

Escova Principal



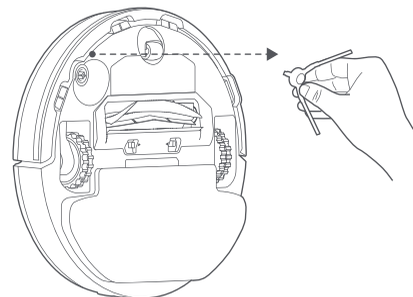
Nota:

É recomendada a substituição da escova principal a cada 6-12 meses, de forma a otimizar a eficácia de limpeza.

1. Inverta o robot aspirador e abra o fecho para remover o protetor da escova principal.
2. Remova a escova principal e o respetivo rolamento.
3. Limpe a escova principal utilizando a escova de limpeza.
4. Volte a instalar a escova principal e o rolamento. Coloque o protetor e aplique pressão até ouvir um clique.

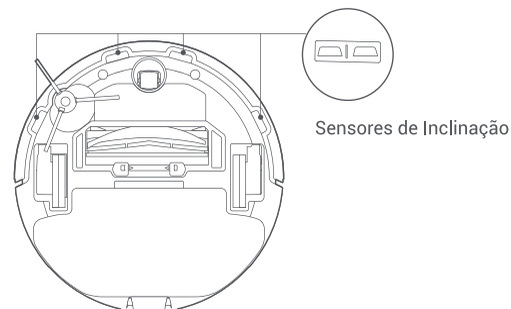
Escova Lateral

Remova e limpe a escova lateral periodicamente. É recomendada a substituição da escova lateral a cada 3-6 meses, de forma a otimizar a eficácia de limpeza.



Sensores de Inclinação

Limpe os sensores de inclinação a cada 3 meses com um pano macio.



Questões Frequentes

Avaria	Causas Possíveis
O robot aspirador não liga	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bateria fraca. Recarregue o robot aspirador e tente de novo. 2. Temperatura ambiente demasiado baixa (inferior a 0°C) ou demasiado alta (superior a 40°C).
O robot aspirador não inicia a limpeza	Bateria fraca. Recarregue o robot aspirador e tente de novo.
O robot aspirador não regressa à base de carga	<ol style="list-style-type: none"> 1. Existem demasiadas obstruções nas proximidades da base de carga. Coloque a base de carga num local mais desimpedido. 2. O robot aspirador encontra-se demasiado distante da base de carga. Mova-o para um local mais próximo e tente de novo.
O robot aspirador não funciona corretamente	Desligue e volte a ligar o robot aspirador.
O robot aspirador faz um ruído estranho	Poderá ter ocorrido obstrução da escova principal, escova lateral ou roda direita/ esquerda. Desligue o robot aspirador e remova qualquer objeto.
O robot aspirador não limpa de forma eficiente ou deixa pó por aspirar	<ol style="list-style-type: none"> 1. O recipiente de pó encontra-se cheio. Esvazie o recipiente. 2. O filtro encontra-se bloqueado. Proceda à respetiva limpeza. 3. A escova principal encontra-se obstruída. Proceda à respetiva limpeza.
Não é possível ligar o robot aspirador à rede Wi-Fi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sinal de Wi-Fi fraco. Assegure-se de que o robot aspirador se encontra numa área com boa cobertura de Wi-Fi. 2. Avaria da ligação Wi-Fi. Reinicialize a rede Wi-Fi, descarregue a nova versão da app e tente restabelecer a ligação.

Avaria	Causas Possíveis
O robot aspirador não retoma a tarefa de limpeza	<ol style="list-style-type: none"> 1. Assegure-se de que o robot aspirador não se encontra em modo Não Incomodar, uma vez que isto impede a retoma da tarefa de limpeza. 2. O robot aspirador não retoma a tarefa de limpeza caso seja recarregado manualmente ou se se encontre acoplado à base de carga.
O robot aspirador não regressa à base de carga após ser movido	O afastamento excessivo do robot aspirador poderá resultar no remapeamento da área circundante. Caso se encontre demasiado distante, o robot aspirador poderá não ser capaz de regressar à base de carga, caso em que será necessário colocar manualmente o robot aspirador na base de carga.
O robot aspirador não recarrega	Assegure-se de que a área em torno da base de carga se encontra desimpedida e da inexistência de pó e sujidade nos contactos de carregamento.
O robot aspirador não efetua a limpeza agendada	Assegure-se de que o robot aspirador se encontra ligado à rede. Caso não se encontre ligado, o aparelho será incapaz de sincronizar com a app e executar as tarefas de limpeza agendadas.
O robot aspirador desliga-se constantemente da rede	Assegure-se de que o robot aspirador se encontra ligado à rede permanece na zona de cobertura da ligação Wi-Fi.
Não é possível estabelecer a ligação do robot aspirador a "viomi-vacuum-v7_miapXXXX" na app	Assegure-se de que a base de carga e o robot aspirador se encontram na zona de cobertura da ligação Wi-Fi e que a qualidade do sinal é satisfatória. Reconfigure a ligação Wi-Fi de acordo com as instruções do manual do utilizador e volte a emparelhar o robot aspirador.

Resolução de Problemas

Avaria	Causas Possíveis
Erro 1: Assegure-se de que o sensor de distância a laser não se encontra obstruído.	Remova qualquer objeto que possa bloquear ou obstruir o sensor de distância a laser ou mova o robot aspirador para um outro local e reative o aparelho.
Erro 2: Limpe o sensor de inclinação, mova o robot aspirador para um outro local e reative-o.	É possível que parte do robot aspirador não se encontre em contacto com o chão. Reposicione o robot aspirador e reative-o. O sensor de inclinação está sujo. Proceda à respetiva limpeza.
Erro 3: Detetado campo magnético intenso. Reative o robot aspirador longe de paredes virtuais.	O robot aspirador poderá encontrar-se demasiado próximo de uma parede virtual. Mova o robot aspirador para um outro local e reative-o.
Erro 4: Retire quaisquer objetos do sensor de colisão.	O sensor de colisão poderá encontrar-se obstruído. Tente remover quaisquer objetos através de pancadas ligeiras. Caso não observe a queda de qualquer objeto, mova o robot aspirador para um outro local e reative-o.
Erro 5: Temperatura anómala de funcionamento do robot aspirador.	A temperatura de funcionamento do robot aspirador é demasiado alta ou demasiado baixa. Aguarde que a temperatura volte ao normal e tente de novo.
Erro 6: Erro de carga. Limpe os contactos de carregamento.	Limpe os contactos de carregamento da base de carga e do robot aspirador com um pano seco.
Erro 7: Coloque o robot aspirador sobre uma superfície plana e reative-o.	O robot aspirador encontra-se inclinado. Mova o robot aspirador para uma superfície plana e reative-o. Poderá também reconfigurar o nível do robot aspirador na app e reativar o aparelho.

Avaria	Causas Possíveis
Erro 8: Reinstale o recipiente de pó e o filtro.	Assegure-se de que o recipiente de pó e o filtro se encontram corretamente instalados. Caso o erro persista, substitua o filtro.
Erro 9: Mova o robot aspirador para um outro local e reative-o.	É possível que não exista contacto entre uma das rodas e o chão. Reposicione o robot aspirador e reative-o.
Erro 10: Remova quaisquer obstáculos próximos do robot aspirador.	O robot aspirador poderá ter ficado preso. Remova quaisquer obstáculos existentes nas proximidades.
Erro 11: Assegure-se de que o reservatório de água se encontra corretamente instalado.	Assegure-se de que o reservatório de água ou recipiente de pó 2-em-1 com reservatório de água se encontra corretamente instalado.
Erro 12: Assegure-se de que a esfregona se encontra corretamente instalada.	Assegure-se de que o suporte da esfregona e a esfregona se encontram corretamente instalados.
Erro 13: Aparelho incapaz de regressar à base de carga.	Coloque o robot aspirador na base de carga.
Erro 14: Bateria fraca. Recarregue a bateria.	Coloque o robot aspirador na base de carga e reative-o quando a bateria se encontrar totalmente carregada.
Erro 15: Remova a esfregona.	Remova a esfregona e o suporte e reative o robot aspirador.

Especificações

Robot Aspirador

Nome	Mi Robot Vacuum Mop P (Smart Vacuum)
Modelo	STYTJ02YM
Dimensões	Φ 350 x 94,5 mm
Tensão Nom. de Entrada	20V ~
Corrente Nom. de Entrada	1.2 A
Potência Nominal	33W
Capacidade da Bateria	3200mAh
Tensão da Bateria	14.8V ~
Peso Líquido	3.6 Kg
Ligação Wireless	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz

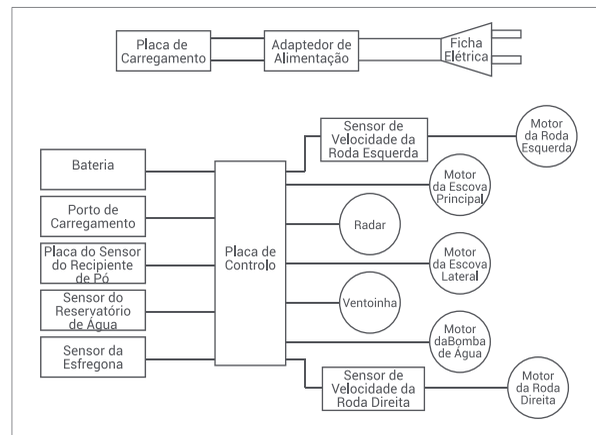
Base de Carga

Modelo	STYTJ02YM
Tensão Nom. de Saída	20V =
Corrente Nom. de Saída	1.2 A
Dimensões	152 x 74,6 x 99,5 mm

Adaptador de Alimentação

Modelo	BLJ24W200120P-V
Entrada	100-240 V-, 50/60 Hz, 0.6 A
Saída	20V = 1200 mA

Diagrama Elétrico



Informação WEEE

Todos os produtos que apresentam este símbolo são considerados resíduos de equipamento elétrico e eletrônico (WEEE, de acordo com a Diretiva 2012/19/UE), pelo que deverão ser separados dos resíduos domésticos indiferenciados.

De forma a proteger a saúde humana e o ambiente, recomendamos que transporte o equipamento a eliminar para um ponto de recolha especificamente designado para a reciclagem de resíduos de equipamento elétrico e eletrônico, conforme indicado pelo governo ou pelas autoridades locais. A eliminação correta e a reciclagem contribuem para evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana.

Contacte o fabricante ou as autoridades locais para mais informação acerca da localização dos pontos de recolha, assim como dos termos e condições aplicáveis a estes últimos.

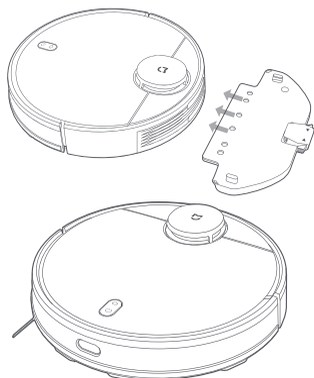
Este produto goza da garantia legal de 2 anos. Para obter mais informações sobre a garantia e suporte técnico visite: www.jpdi.pt/mi

Para mais informações, visite www.mi.com

Fabricado para: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabricado por: Foshan VIOMI Electrical Technology Co., Ltd. (uma empresa Mi Ecosystem)

Morada: 4F, Building 7& 2F, Building 1, No. 2 North of Xinxu Fourth Street, Xiashi Village Committee of Lunjiao Sub-district Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China



4. Aperte o fecho e instale o suporte da esfregona horizontalmente na parte inferior do robot aspirador, conforme mostrado na figura.

5. Ligue o robot aspirador. O aparelho está pronto a iniciar a aspiração com esfregona.

Precauções:

1. Não coloque a base de carga numa área diretamente exposta à luz solar.
2. Assegure-se da existência de uma área livre de pelo menos 0,5 m de cada lado da base de carga e superior a 1,5 m em frente da mesma.
3. Caso não seja possível ligar o robot aspirador devido a bateria fraca, coloque-o diretamente na base de carga para recarregar.
4. O robot aspirador liga-se automaticamente quando colocado na base de carga.
5. O robot aspirador não pode ser desligado enquanto acoplado à base de carga.
6. Remova o reservatório de água e o suporte da esfregona sempre que o robot aspirador esteja a recarregar ou não esteja a ser utilizado.
7. Utilize a opção de parede virtual ou defina áreas restritas para áreas alcatifadas, de forma a evitar que o robot aspirador fique preso na alcatifa.
8. Limpe regularmente o recipiente de pó para evitar a acumulação excessiva de sujidade, uma vez que esta poderá afetar o desempenho do aparelho.
9. No modo de limpeza, o robot aspirador poderá ser utilizado com o recipiente de pó ou com o recipiente de pó 2-em-1 com o reservatório de água instalado.

Como utilizar

Ligar/Desligar o Aparelho (On/Off)

Quando acoplado à base de carga, o robot aspirador liga-se automaticamente e não pode ser desligado.

Para ligar manualmente o robot aspirador, prima continuamente o botão  até que o indicador acenda. Quando em modo de standby, prima continuamente o botão  para desligar o robot aspirador, caso o mesmo não se encontre acoplado à base de carga.

Limpeza

Ligue o robot aspirador e prima seguidamente o botão . Consoante o acessório instalado, o robot aspirador irá iniciar automaticamente a limpeza ou a aspiração com esfregona.

Recarregamento

Ligue o robot aspirador e prima seguidamente o botão  para enviar o aparelho de regresso à base de carga.

Após concluir a tarefa de limpeza, o robot aspirador regressa automaticamente à base de carga para recarregar, surgindo no indicador a luz amarela de notificação.

Em caso de bateria fraca durante a limpeza, o robot aspirador regressa automaticamente à base de carga para recarregar. O aparelho irá retomar a tarefa em curso após se encontrar totalmente carregado. Caso o robot aspirador se desligue automaticamente devido a bateria fraca, coloque-o manualmente na base de carga e verifique os contactos dos terminais de carregamento.

Pausa

Prima qualquer botão para pausar o funcionamento do robot aspirador. Prima seguidamente o botão  para continuar a limpeza. Prima o botão  para terminar a tarefa de limpeza em curso e enviar o robot aspirador de regresso à base de carga.