

smartmi

Manual de instruções do ventilador de pé Smartmi Fan 3

www.mismartmi.es
www.mismartmi.pt

Aviso

Ler este manual cuidadosamente antes do uso,
e mantê-lo para referência futura

O uso inadequado do produto pode provocar choques elétricos, incêndios acidentais, lesões pessoais e outros danos.

- ⊗ O produto não deve funcionar numa superfície instável ou irregular onde possa cair.
- ⊗ O produto não deve funcionar próximo de objetos que possam cair.
- ⊗ O produto não deve funcionar num ambiente quente e húmido, como um quarto de banho.
- ⊗ Para com o uso do produto se o cabo de alimentação estiver danificado ou a ficha de alimentação estiver solta.
- ⊗ O produto não deve funcionar se a grelha de ventilação não estiver corretamente instalada ou a grelha de ventilação traseira estiver solta/em falta.
- ⊗ Este equipamento pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com mobilidade física, sensorial ou mental reduzida ou por pessoas inexperientes e sem conhecimentos, caso estejam sob supervisão ou tenham recebido instruções relativamente ao uso seguro do equipamento e compreendam os perigos envolvidos.

- ⊗ Crianças não devem brincar com o equipamento.
- ⊗ A limpeza e a manutenção feitas pelo utilizador não devem ser feitas por crianças sem supervisão.
- ⊗ Não desmontar o produto por si mesmo/a.
- ⊗ Não dobrar, inclinar ou torcer o cabo de alimentação com força excessiva para evitar fios expostos ou rotos.
- ⊗ Não introduzir dedos ou objetos estranhos na grelha de ventilação frontal, na grelha de ventilação traseira ou nas hélices do ventilador enquanto este estiver em funcionamento.
- ⊗ Manter o cabelo ou tecidos longe do ventilador para evitar que os objetos fiquem presos nas hélices do ventilador.
- ⊗ Não introduzir a ficha numa tomada de CA inadequada.

- ⊗ Não usar o cabo de alimentação fornecido com outro produto.
- ⊗ Este aparelho contém baterias que são trocadas apenas por pessoas capacitadas.
- ⊗ O comando funciona com 1 pilha LRAAA; inserir 1 pilha LRAAA com a polaridade correta no compartimento da pilha. Os terminais de alimentação não devem ser colocados em curto-circuito.
- ⊗ A pilha não recarregável do comando não deve ser recarregada. Pilhas gastas devem ser retiradas do aparelho e eliminadas em segurança.
- ⊗ Se o comando vão ser guardado sem uso durante um longo período, a pilha deve ser removida.

Instruções de segurança

Cuidados

Manuseio

- ⚠ Desligar sempre o ventilador e desconectá-lo da tomada antes de o mover.
- ⚠ Segurar a torre do ventilador com firmeza para evitar quedas e lesões pessoais.

Instalação

- ⚠ Garantir a instalação correta do produto de acordo com as instruções para evitar choques elétricos, perigo de incêndios, lesões pessoais e outros acidentes.
- ⚠ Ao instalar e desmontar o dispositivo, assegurar que primeiro desliga a alimentação de CA. Este ventilador contém uma bateria. Ao montar a unidade, montar a tampa do ventilador e as hélices do ventilador primeiro, e depois montar a base, para evitar que o ventilador arranque de forma acidental e provoque perigos mecânicos.

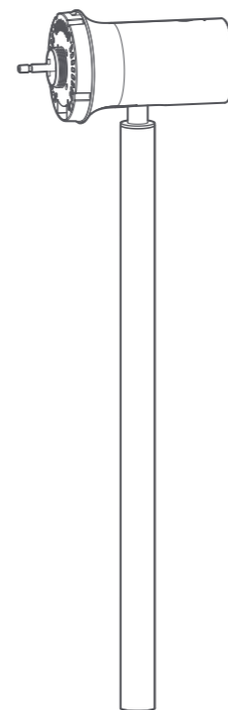
Em uso

- ⚠ Parar o ventilador de imediato se encontrar um dos seguintes: som anormal, odor estranho, temperatura alta, rotação inconsistente do ventilador, etc.
- ⚠ Não pender sobre o ventilador ou inclinar o ventilador enquanto está em funcionamento.
- ⚠ Não desmontar o dispositivo por si mesmo/a. Caso seja necessário realizar uma reparação ou consulta, contactar o atendimento ao cliente da Smartmi.

Cabo de alimentação

- ⚠ Desconectar o cabo de alimentação de CA da tomada de alimentação para realizar a manutenção ou mover o ventilador.
- ⚠ Quando desconectar o cabo de alimentação de CA, não puxá-lo ou arrastá-lo.
- ⚠ Se a ficha ou o isolamento do cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser trocado por um cabo de alimentação dedicado ou por um adquirido do departamento de manutenção do fabricante.

Lista da embalagem



1 Motor + coluna



2 Montagem do ventilador



3 Base



4 Regulador das hélices do ventilador



5 Regulador da tampa do ventilador



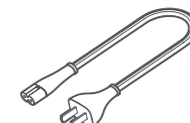
6 Chave Allen



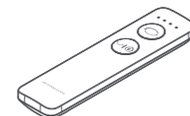
7 Parafuso da base



8 Parafuso para tampa do ventilador

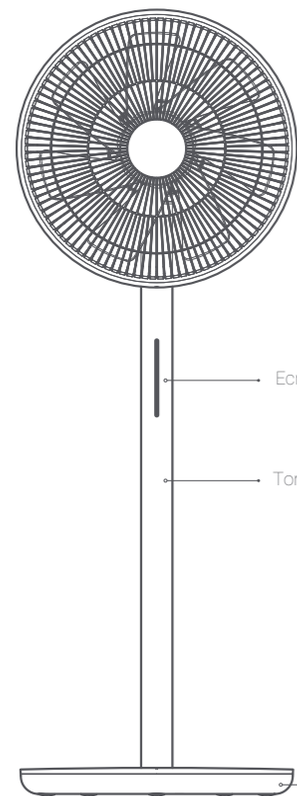


9 Cabo de alimentação



10 Comando remoto/Pilha AAA

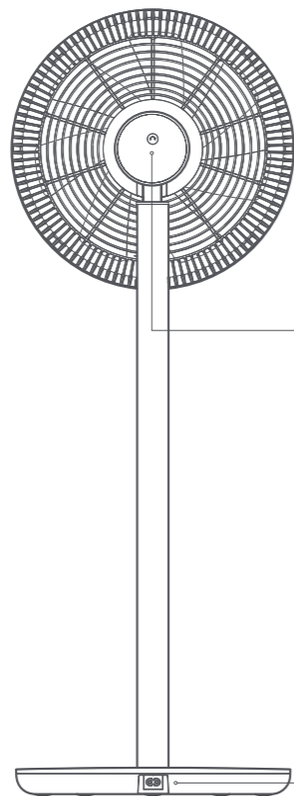
Visão geral do produto



Ecrã

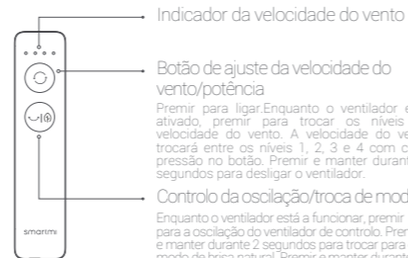
Torre

Base



Botão de controlo da oscilação

Porta de alimentação



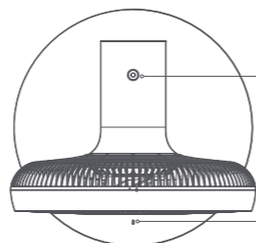
Indicador da velocidade do vento

Botão de ajuste da velocidade do vento/potência

Controlo da oscilação/troca de modo

Enquanto o ventilador está a funcionar, premir para a oscilação do ventilador de controlo. Premir e manter durante 2 segundos para trocar para o modo de brisa natural. Premir e manter durante 2 segundos novamente para desligar o modo.

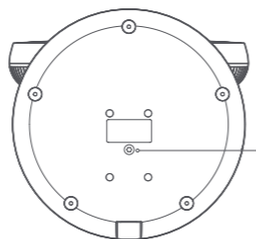
Nota: Premir "Ajuste da velocidade do vento/potência" e "Controlo da oscilação/troca de modo" simultaneamente durante cerca de 5 segundos para emparelhar o comando ao ventilador por Bluetooth.



Botão de ajuste da velocidade do vento/potência

Posição inicial

Posição inicial para oscilação do ventilador. Se o ventilador é desligado enquanto a oscilação está ligada, a velocidade do vento diminuirá e a tampa do ventilador girará lentamente de volta para a posição inicial. Se a fonte de alimentação for cortada, a tampa do ventilador não voltará à posição inicial e permanecerá na posição em que estiver.

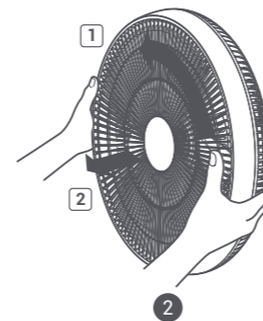


Parafuso de base

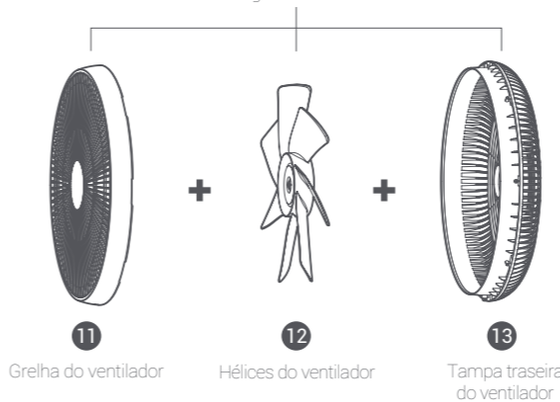
Instalação

Desmontagem do conjunto do ventilador

Remoção do conjunto do ventilador. Rodar a grelha de ventilação no sentido anti-horário até estar solta, como indicado na imagem 1 abaixo. Remover a grelha de ventilação nas direções indicadas na imagem e remover 2 hélices.



Montagem do ventilador



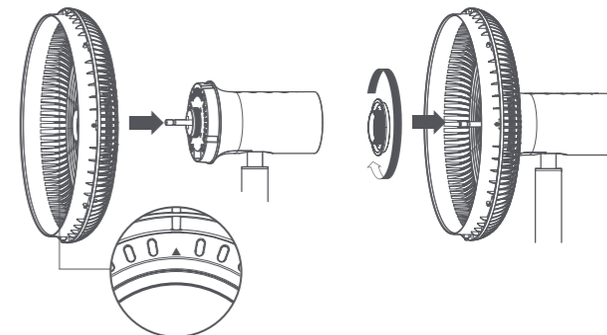
Grelha do ventilador

Hélices do ventilador

Tampa traseira do ventilador

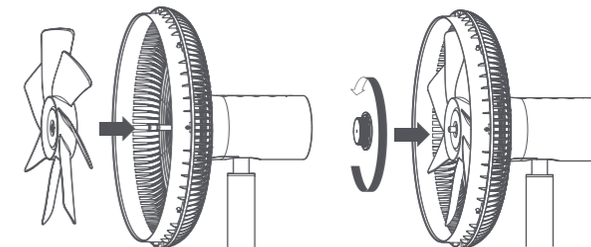
Instalação da tampa traseira do ventilador

Colocar a tampa traseira do ventilador no motor alinhada na posição superior. Apertar o regulador da tampa do ventilador 5 no sentido horário para afixar a tampa traseira do ventilador ao motor.



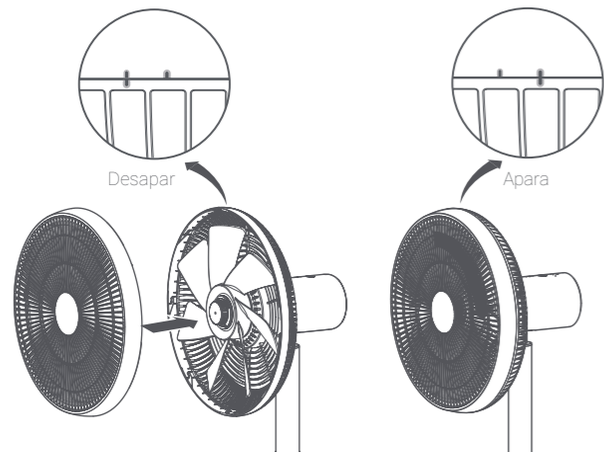
Instalação das hélices do ventilador

Alinhar o orifício central das hélices com o eixo do motor e colocar na posição. Apertar o regulador das hélices 4 no sentido anti-horário para afixar as hélices ao motor em que está instalada a tampa traseira.



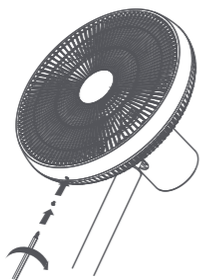
Instalação da grelha do ventilador

Colocar a grelha do ventilador na estrutura da tampa traseira, depois girar a grelha do ventilador no sentido horário para alinhar às marcações inscritas na tampa traseira.

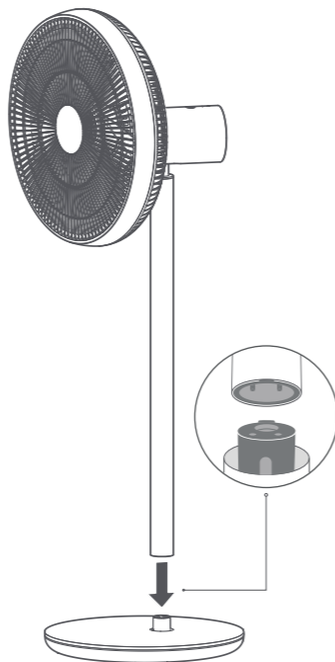


Aparafusar a grelha do ventilador

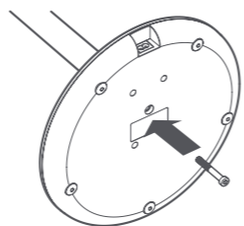
Inserir o parafuso da tampa 8 do ventilador no orifício na base do ventilador, depois aparafusá-lo no sentido do horário com uma chave de fendas Phillips.



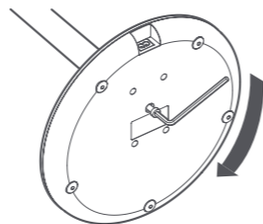
Instalação da base



1 Alinhar o motor e a torre 1 com a tomada base 3 na direção indicada acima, depois inserir a extremidade inferior da torre na tomada de base.



2 Inserir o parafuso de base 7 no orifício na base.



3 Aparafusar o parafuso de base 6 no sentido do horário com a chave Allen para segurar a torre.

Instalação

Conexão à fonte de alimentação / carga da bateria

Inserir uma extremidade do cabo de alimentação na porta de alimentação na parte de trás da base e a outra extremidade na fonte de alimentação para conectar a fonte de alimentação e carregar a bateria.

Há uma bateria contida no interior da base do ventilador. Quando está suficientemente carregado, o cabo de alimentação pode ser desconectado e o dispositivo pode ser usado de forma autónoma.

Se a bateria estiver instalada e o ventilador estiver conectado a uma fonte de alimentação, nenhuma potência da bateria será consumida enquanto estiver em funcionamento, e a bateria será carregada até à totalidade.

Recarregar

Ao iniciar o carregamento, o indicador de nível de bateria piscará em laranja por 20 segundos. Quando o nível da bateria atinge 100%, a luz verde permanece acesa por 20 segundos.



Conectar com a aplicação Mi Home / Xiaomi Home

Este produto funciona com a aplicação Mi Home / Xiaomi Home*. Controlar o dispositivo com a aplicação Mi Home / Xiaomi Home.

Digitalizar o código QR para baixar e instalar a aplicação. Será direcionado/a para a página de configuração da conexão se a aplicação já estiver instalada. Ou pesquisar "Mi Home / Xiaomi Home" na loja de aplicações para baixá-la e instalá-la.



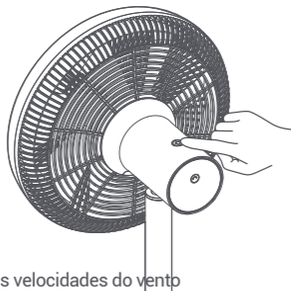
*A aplicação é referida como aplicação Xiaomi Home na Europa (exceto para a Rússia). O nome da aplicação exibido no dispositivo deve ser considerado como predefinição.

Abrir a aplicação Mi Home / Xiaomi Home, tocar em "+" no canto superior direito, e seguir os avisos para adicionar o dispositivo.

Nota: A versão da aplicação pode ter sido atualizada. Seguir as instruções com base na versão atual da aplicação.

Uso

Características



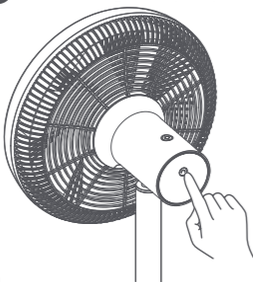
Ligar ou desligar/Ajustar as velocidades do vento

Ligar

Premir o botão para iniciar o ventilador. Quando é ligado pela primeira vez, a velocidade do vento será definida para o nível 1. Quando é ligado novamente após ser desligado, a velocidade do vento estará predefinida para o nível definido na última vez que foi ligado.

Desligar

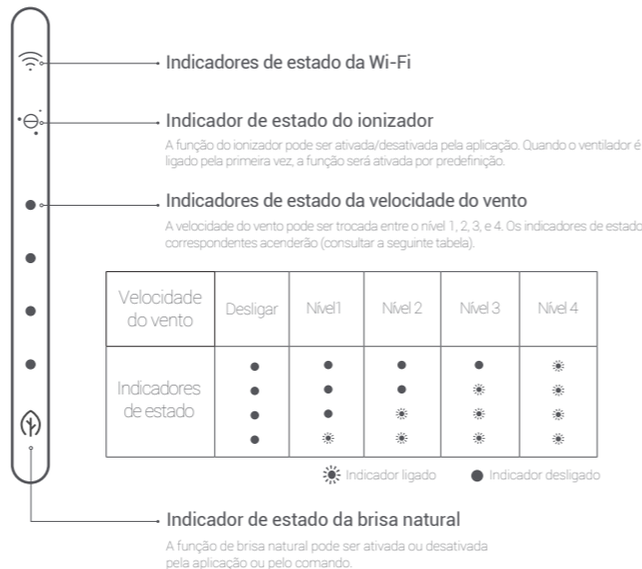
Premir e manter o botão durante 2 segundos para parar o ventilador.



Configuração da oscilação

Premir o botão para ajustar a oscilação do ventilador. Quando o ventilador está desligado, voltará automaticamente para a posição inicial.

Monitor



Emparelhamento do comando por Bluetooth

1. Premir e manter e simultaneamente durante 5 segundos. Os 4 indicadores da velocidade do vento começarão a piscar simultaneamente, e pararão assim que o emparelhamento for bem-sucedido.
2. Quando o ventilador recebe um pedido para emparelhamento, os 4 LEDs no corpo do ventilador começarão a piscar. Neste momento, premir qualquer botão do ventilador para emparelhar. Um bipé indica que o emparelhamento foi bem-sucedido.
3. Se nenhum botão for premido no ventilador em 30 segundos, o emparelhamento irá descontinuar e o comando deixará de piscar.

Uso

Reinício da Wi-Fi

Se o ventilador não consegue conectar-se ao telefone, premir e simultaneamente durante 5 segundos. Um bipé indica que a Wi-Fi foi reiniciada com sucesso.



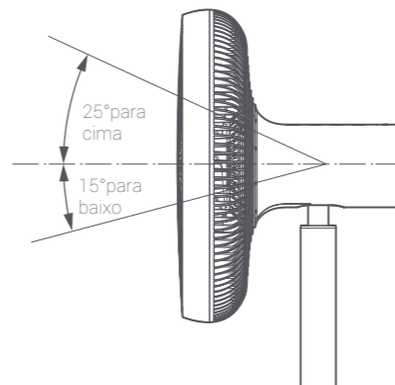
Indicador de estado da Wi-Fi

Conectada —————> Sólida

Não conectada —————> A piscar

Passo

Para ajustar o passo do ventilador, levantar ou pressionar de forma suave o motor ou a tampa do ventilador.



Características adicionais

O modo de brisa natural e a função do ionizador podem ser ativados na aplicação. Mais funções, como "Configuração do ângulo de oscilação" e "Ligar/desligar temporizador" podem ser utilizadas na aplicação.

Resolução de problemas

Problema	Causa	Solução
O ventilador não funciona	A tomada não recebe potência	Usar uma tomada com potência
	O cabo de alimentação não está conectado corretamente	Conectar o cabo de alimentação corretamente
	A torre e a base do ventilador não estão instalados corretamente	Alinhar a torre do ventilador à tomada na base, e aparafusar os parafusos de conexão
A Wi-Fi não pode ser conectada	O router está no canal 5G	Conectar o router pelo canal 2.4G
	A aplicação móvel está a gastar muita memória	Desligar completamente a aplicação e reiniciar
As hélices param, o ventilador emite três bipes e quatro indicadores piscam	O ventilador não conseguiu conectar-se à rede por mais de meia hora	Reiniciar Wi-Fi (consultar "Reposição da Wi-Fi")
	Objeto estranho preso nas hélices	Desligar o ventilador e remover o objeto estranho
	Avaria no motor	Contactar o serviço pós-venda

Manutenção e cuidados

Limpeza do ventilador

Peças que podem ser limpas

As seguintes peças podem ser limpas com água limpa ou detergente neutro diluído com um pano suave ou uma esponja



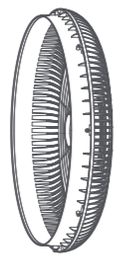
11

Grelha de ventilador



12

Hélices do ventilador



13

Tampa traseira do ventilador



5

Regulador da tampa do ventilador

⚠ Garantir que o ventilador para e é desligado antes da desmontagem. Antes de desmontar a tampa do ventilador, remover a torre de metal da base para evitar que o ventilador arranque acidentalmente e provoque perigos mecânicos. Após a limpeza, garantir que todas as partes estão completamente secas antes de reinstalar e usar, e evitar a luz direta do sol.

As peças não podem ser limpas

Limpar suavemente as seguintes peças com um pano suave e seco.



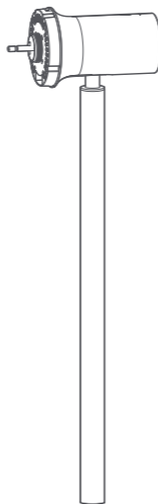
4

Regulador das hélices do ventilador



3

Base



1

Motor + torre

⚠ Não enxaguar as partes superiores com água.
⚠ Não usar diluente, gasolina leve, detergente ou limpadores alcalinos.

Características

Nome	Ventilador de pé Smartmi 3	Tensão nominal	100-240V ~	Cabo de alimentação	1.5m
Modelo	ZLBPLDS05ZM	Frequência nominal	50/60Hz	Tipo de bateria	Bateria de íão de lítio
Tipo	Ventilador de pé de CC	Potência nominal	25W	Capacidade da bateria	2800mAh (33.6Wh)
Peso bruto	Aprox.5.3kg	Dimensões do artigo	340mm×330mm×960mm	Ruído	≤60dB(A)
Peso líquido	Aprox.3.5kg	Conexão sem-fios	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz		

Características de RF:

Wi-Fi 2.4G (2400 - 2483.5 MHz), Máx. Potência de saída de RF: <20 dBm

Em condições normais de uso, este equipamento deve manter uma distância de pelo menos 20 cm entre a antena e o corpo do utilizador.

Informação sobre aspetos legais e regulamentares

Europa – Declaração de Conformidade da UE



Pelo presente, Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd. declara que o equipamento de rádio tipo ZLBPLDS05ZM está em conformidade com a Diretiva 2014/53/EU. O texto completo da Declaração de Conformidade da UE está disponível no seguinte endereço: <https://smartmi.com.cn/doc.html>



Todos os produtos detentores deste símbolo são resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos (WEEE conforme a diretiva 2012/19/EU), que não devem ser misturados com lixo doméstico não escolhido. A saúde humana e o ambiente devem ser protegidos ao entregar os resíduos dos equipamentos a um ponto de recolha adequada para a reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos, indicado pelo governo ou pelas autoridades locais. A eliminação correta e reciclagem ajudarão a evitar consequências potencialmente negativas para o ambiente e para a saúde humana. Contactar com o instalador ou as autoridades locais para obter mais informações sobre a localização, os termos e as condições dos pontos de recolha.

- Fabricado por: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.
Dirección: Salón 201-203, Unidad 6, Edificio A, No. 66, calle Zhufang, Qinghe, Distrito Haidian, 100085, Beijing, China.
- Fabricante: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.
Endereço: Room 201-203, Unit 6, Building A, No. 66, Zhufang Road, Qinghe, Haidian District 100085, Beijing, China.
- Manufacturer: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.
Address: Room 201-203, Unit 6, Building A, No. 66, Zhufang Road, Qinghe, Haidian District 100085, Beijing, China.

200601-Y