



## Ventilador de pie Smartmi 2S – Manual de Usuario

---

Operation Manual of Smartmi Standing Fan 2S  
Manual de instruções do ventilador de pé Smartmi 2S

[www.mismartmi.es](http://www.mismartmi.es)  
[www.mismartmi.pt](http://www.mismartmi.pt)

## Aviso

### 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 quartos 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 aparelho pode ser usado por crianças a partir dos 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimentos, se estiverem sob supervisão ou tenham sido instruídas relativamente ao uso do aparelho de maneira segura e compreendendo os perigos envolvidos.
- ⊗ Crianças não devem brincar com o equipamento.

1

## Instruções de segurança

### Cuidados

#### Transporte

- ⚠ Garantir que o ventilador não funciona e é desconectado quando movido.
- ⚠ Segurar o suporte do ventilador com firmeza para evitar a queda e a lesão de pessoas.

#### Instalação

- ⚠ Garantir que o produto está instalado corretamente de acordo com as instruções para evitar choques elétricos, incêndios, lesões pessoais e outros danos.

evitar danos ao ventilador. Não tocar no botão "Ligar/desligar e ajuste de disparo" das baterias do ventilador para evitar a operação perigosa.

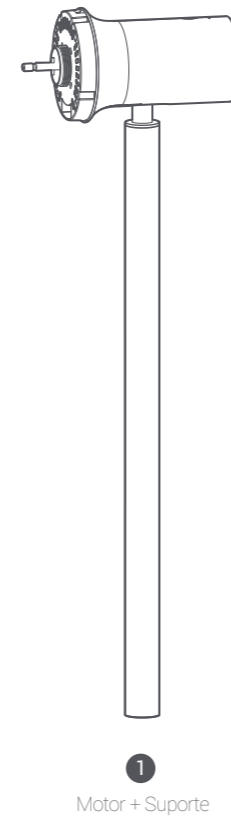
#### Em uso

- ⚠ Deixar de usar o produto imediatamente se ocorrerem ruídos e odores incomuns, altas temperaturas e a rotação irregular do ventilador.
  - ⚠ Não pender sobre ou inclinar o ventilador durante o funcionamento.
  - ⚠ Não desmontar o produto de forma privada.
- Contactar o serviço pós-venda de Smartmi para pedir a reparação.

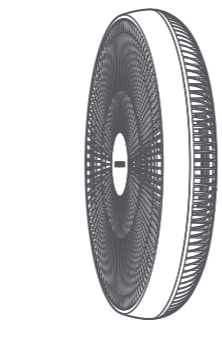
2

- ⊗ 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 a exposição ou rutura fios.
- ⊗ 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.

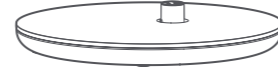
## Lista da embalagem



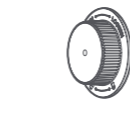
Motor + Suporte



Montagem do ventilador



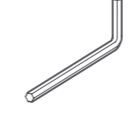
Base



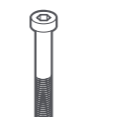
Regulador das hélices do ventilador



Regulador da tampa do ventilador



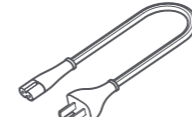
Chave Allen



Parafusos de base



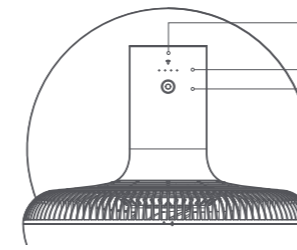
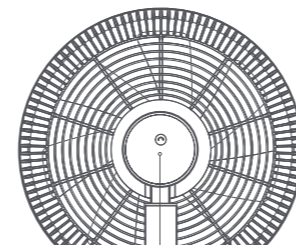
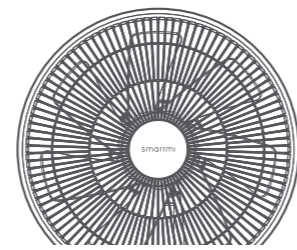
Parafusos da tampa do ventilador



Cabo de alimentação

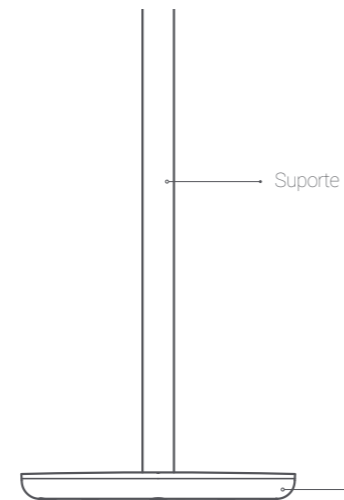
3

## Visão geral do produto



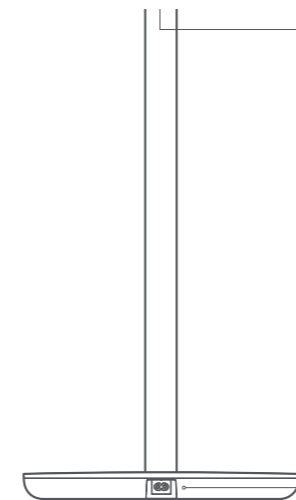
Luz do Indicador da Wi-Fi  
Luz do indicador de estado  
Botão de ligar/desligar e ajuste de disparo

de indicação central  
central da faixa de oscilação  
lador. A tampa do ventilador  
voltará lentamente para o ponto de  
indicação central com o disparo  
enfraquecido quando a oscilação do  
ventilador está desligada. Enquanto a  
tampa do ventilador não consegue  
voltar para a posição correta e  
manter o ângulo no momento em  
que a energia do ventilador é cortada.



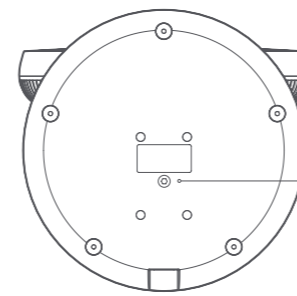
Suporte

Base



Botão de controlo da oscilação

Interface do cabo de alimentação

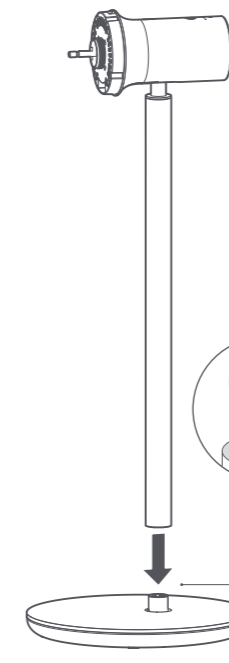


Parafusos de base

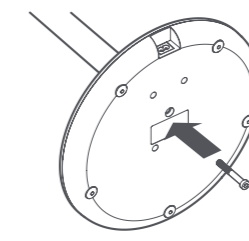
4

## Instalação

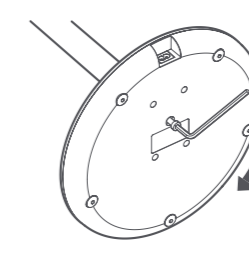
### Instalação da base



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



2 Introduzir os parafusos de base nos orifícios da base.



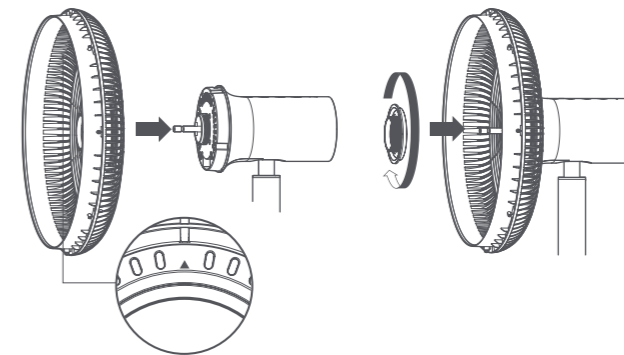
3 Aparafusar o parafuso de base no sentido do horário com a chave Allen para segurar a torre.

5

## Instalação

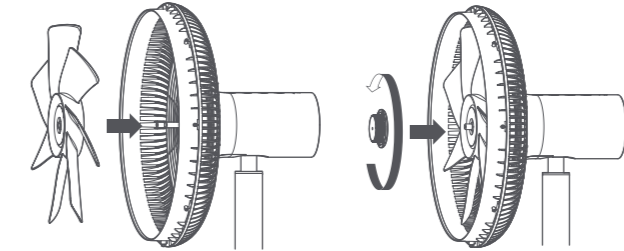
### Instalação da tampa traseira do ventilador

Instalar a tampa traseira à cabeça do motor com o ponto de referência para cima. Girar o botão da tampa do ventilador no sentido horário para fixar a tampa traseira do ventilador e a cabeça do motor.



### Instalação das hélices do ventilador

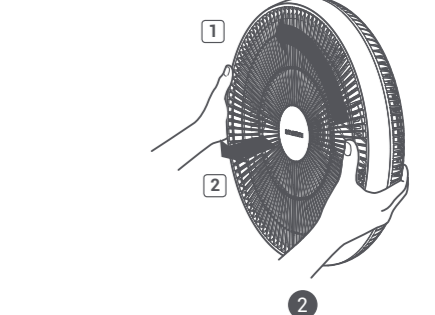
Instalar as hélices do ventilador ao alinhar os orifícios centrais das hélices ao eixo do motor. Girar o regulador das hélices do ventilador no sentido anti-horário para fixar as hélices para cima da cabeça do motor com a tampa traseira do ventilador instalada.



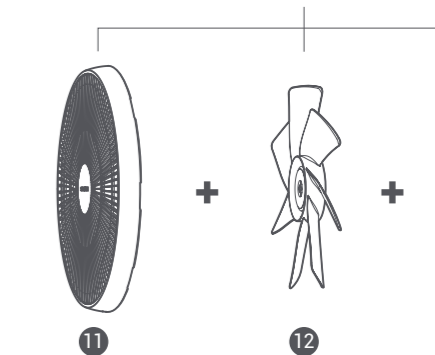
6

### Abertura da montagem do ventilador

Tirar o conjunto do ventilador e soltá-lo ao girar a grelha no sentido anti-horário de acordo com a imagem Fig. 1 debaixo. Remover a grelha de acordo com a direção Fig. 2 e retirar as hélices.



Montagem do ventilador



Grelha do ventilador

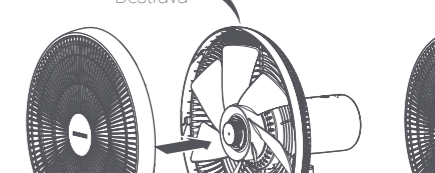
Hélice do ventilador

Tampa traseira do ventilador

5

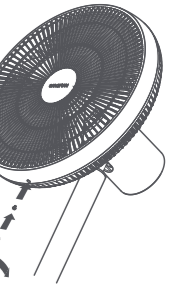
### Instalação da grelha do ventilador

Introduzir a grelha do ventilador na estrutura da tampa traseira e girar a grelha no sentido horário para alinhar à marca inscrita na tampa traseira.



### Fixação da grelha do ventilador

Introduzir os parafusos nos buracos na base da tampa do ventilador e aparafusar no sentido horário com uma chave de fendas.

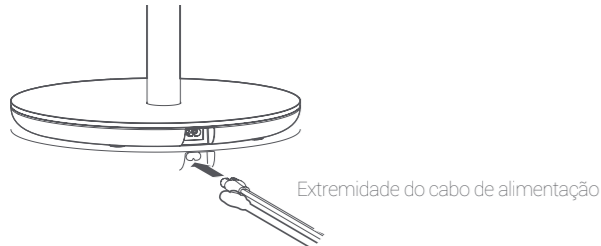


6

## Instalação

### Ligar à energia/bateria para carregar

Ligar a extremidade do cabo de alimentação à interface de alimentação na traseira da base e introduzir a ficha para ligar a alimentação para carregar. A base do ventilador é utilizada de forma independente, ao extrair o cabo de alimentação se as baterias no interior da base estiverem completamente carregadas. A operação do ventilador carregará totalmente a bateria em vez de a consumir quando o ventilador instalado com a bateria estiver conectado à energia.



Extremidade do cabo de alimentação

### Sobre "trabalhos com mijia"

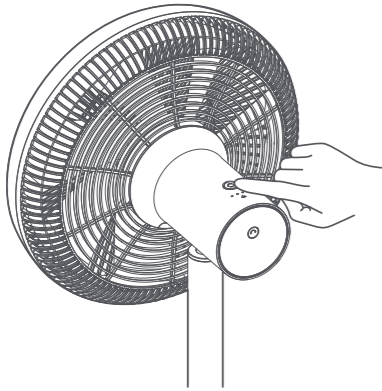
"Funciona com mijia" significa que o produto é controlável pela aplicação mijia ou Xiaomi. "Funciona com mijia" atua apenas como verificação do software. Xiaomi e mijia não são responsáveis pela produção, implementação de normas, supervisão de qualidade e a aparência do produto.



7

## Aplicação

### Introdução às funções



### Ligar/desligar e configuração do eixo da engrenagem

#### Ligar

Prima o botão para ligar o ventilador. Configurar a engrenagem de disparo em 1 quando o ventilador é usado e ligado pela primeira vez. Quando o ventilador é novamente ligado, a engrenagem de disparo será predefinida para a configuração anterior.

#### Desligar

Premir longamente o botão durante 2 segundos para parar o funcionamento do ventilador.

#### Luz do Indicador do Estado

Premir o botão para alterar a velocidade do ventilador. O disparo será alternado entre 1, 2, 3 y 4 enquanto a luz indicador do estado correspondente acenderá a cada pressão (consultar tabela abaixo).

Velocidade	Desligar	1	2	3	4
Estado do ecrã	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●

● Luz acesa ● Luz desligada

8

### 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.

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



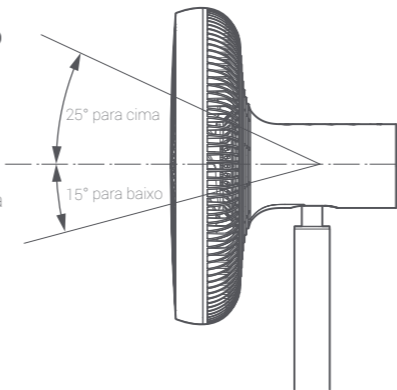
\*A aplicação é referida como aplicação Xiaomi Home na Europa (exceto para a Rússia). O nome da aplicação exibido no dispositivo deve ser considerado como predefinição.

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

## Aplicação

### Disparar para cima e para baixo

Levantar suavemente ou pressionar a cabeça ou a tampa do ventilador para ajustar a orientação de disparo para cima ou para baixo



### Mais funções

Podem usar a aplicação para ativar o modo de brisa natural, configurar o ângulo de oscilação e o temporizador.

9

## Reparação de avarias

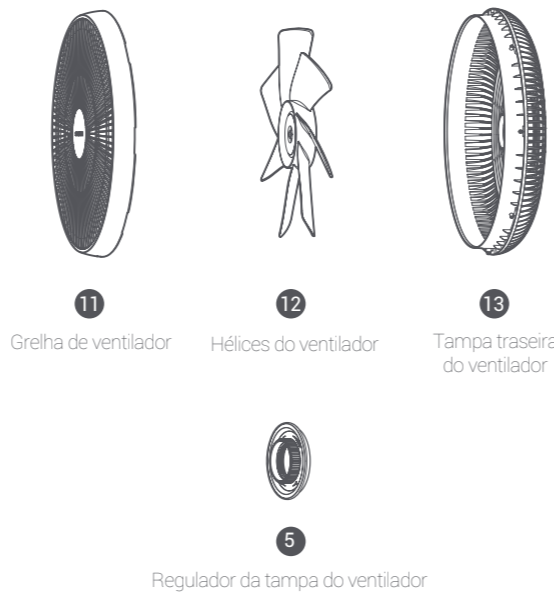
Avarias	Motivos da avaria	Soluções
O ventilador não funciona	A tomada não funciona	Trocar por uma tomada em bom estado
	O cabo de alimentação não está ligado na posição	Ligar corretamente o cabo de alimentação
	O suporte e a base do ventilador não estão instalados na posição	Alinhar o suporte do ventilador com a tomada base, e apertar os parafusos conectados
Impossibilidade de conectar à Wi-Fi	O canal do router é 5G	Conectar a um canal 2.4G do router
	As aplicações móveis gastam muita memória	Fechar completamente e reiniciar a aplicação
	O ventilador não fica conectado à Internet por mais de meia hora	Reinício da Wi-Fi (Reiniciar de acordo com o módulo da Wi-Fi)
As hélices do ventilador bloqueiam e param com um disparo longo do som do ventilador por três vezes e quatro luzes de indicação de estado a piscarem	Hélices do ventilador bloqueadas por matérias estranhas	Desligar o ventilador e retirar as matérias estranhas
	Avaria no motor	Contactar o pessoal de vendas

## Manutenção

### Limpeza do ventilador

#### As peças podem ser limpas

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

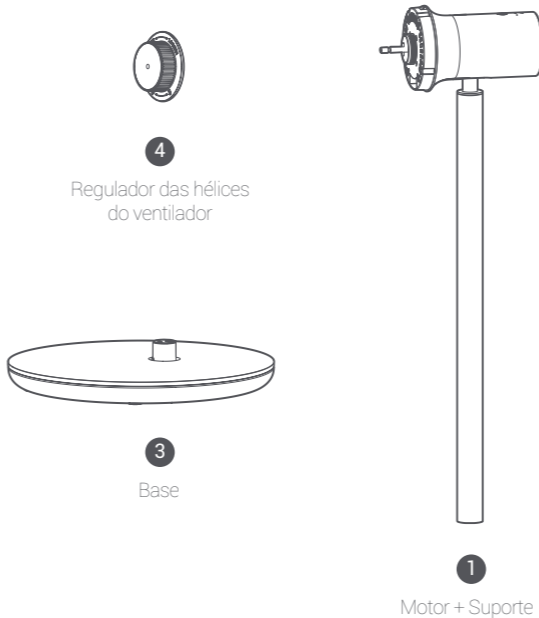


⚠ Garantir que a desmontagem e limpeza do ventilador são feitas depois deste ter parado de funcionar. Secar completamente as peças após a limpeza e evitar a luz direta do sol antes de instalar e usá-las novamente.

10

#### As peças não podem ser limpas

As seguintes peças devem ser limpas de forma leve com um pano suave e seco.



⚠ Não enxaguar as peças mencionadas com água.  
⚠ Não usar diluentes, gasolina leve, detergentes ou detergentes alcalinos.

## Parâmetros

Nome do produto	Ventilador de pé Smartmi 2S	Tensão nominal	100V - 240V~	Cabo de alimentação	1.6m
Modelo	ZLBPLDS04ZM	Frequência nominal	50/60Hz	Ruído	≤60dB(A)
Peso bruto	aprox. 4.6kg	Potência nominal	20W	Dimensões do produto	340mm×330mm×960mm
Peso líquido	aprox. 3.2kg	Conexão sem-fios	Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz)	Potência de saída RF máx.	Wi-Fi 2.4G (2400-2483.5MHz): <20dBm

## Informação sobre aspetos legais e regulamentares

### CE Europa – Declaração de Conformidade da UE

Nós, Beijing Smartmi Electronic Technology Co., LTD., pelo presente, declara que este equipamento está em conformidade com as diretivas, normas europeias e alterações aplicáveis.

O texto completo da Declaração de Conformidade da UE está disponível no seguinte endereço:

<https://smartmi.com.cn/doc.html>

### Informação sobre eliminação e reciclagem

Eliminação correta do produto. Esta marca indica que o produto não deve ser eliminado com outros resíduos domésticos. Para evitar possíveis danos contra o ambiente ou a saúde humana derivados da disposição de resíduos, é preciso reciclar de forma responsável para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais. Para devolver o dispositivo usado, usar os sistemas de devolução e recolha ou contactar o distribuidor onde o produto foi comprado. Nesses locais, o produto pode ser levado para reciclagem ambiental segura.

Fabricante: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.

Direção: 11-1102, Office Building Rainbow City, NO.68 Qinghe Mid-Street, Haidian District, Beijing, P.R. China 190328-C