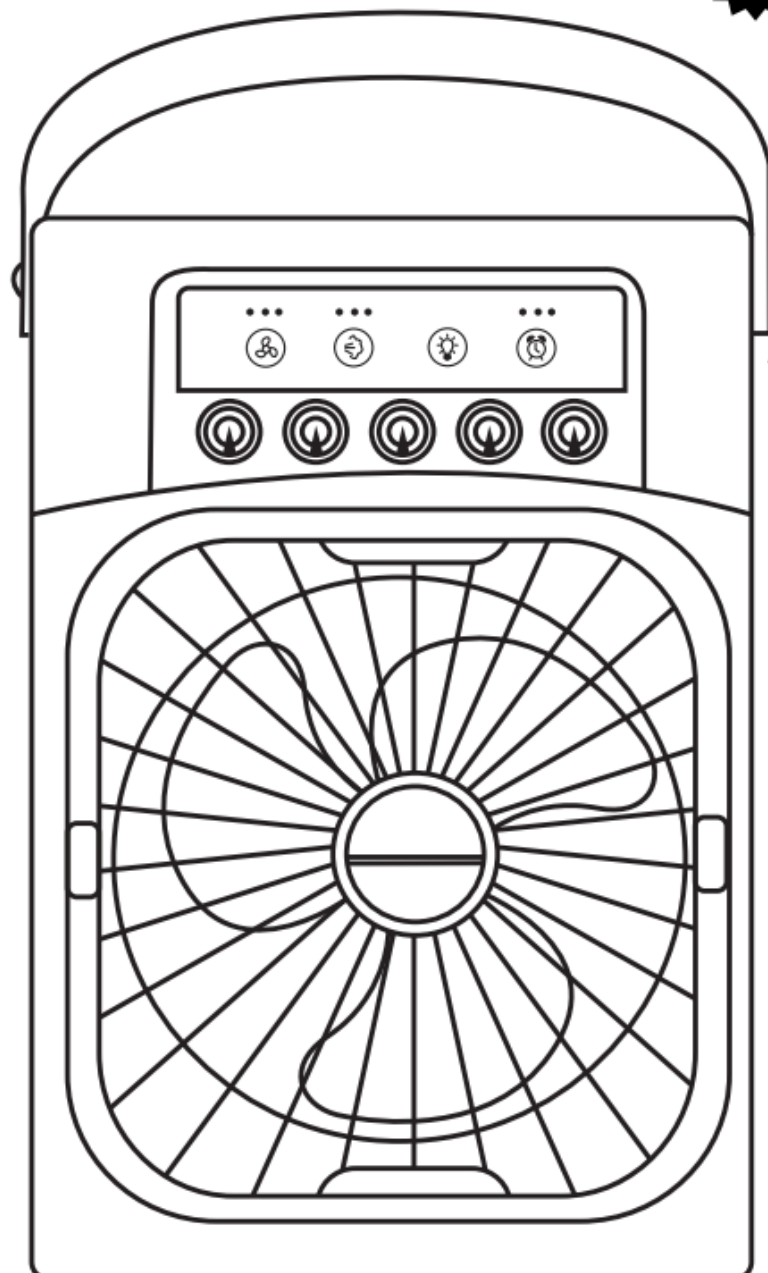


# GADNIC

MINI  
VENTILADOR



MANUAL DE USUARIO

ICEFAN01



# ÍNDICE

Español .....	5
Cómo utilizarlo .....	6
Método de limpieza .....	9
Consejos .....	9
Requisitos de alimentación .....	11
Advertencia .....	11
Descripción de los parámetros del producto ..	12
Portugues .....	13
Como usar .....	14
Método de limpeza .....	17
Dicas .....	17
Requisitos da fonte de alimentação .....	19
Advertência .....	19
Descrição dos parâmetros do produto .....	20
English .....	21
How to use .....	22
Cleaning method .....	25
Tips .....	25
Fower supply requirements .....	27
Warning .....	27
Product parameter description .....	28



# Manual de usuario

# **ESPAÑOL**

## Cómo utilizarlo

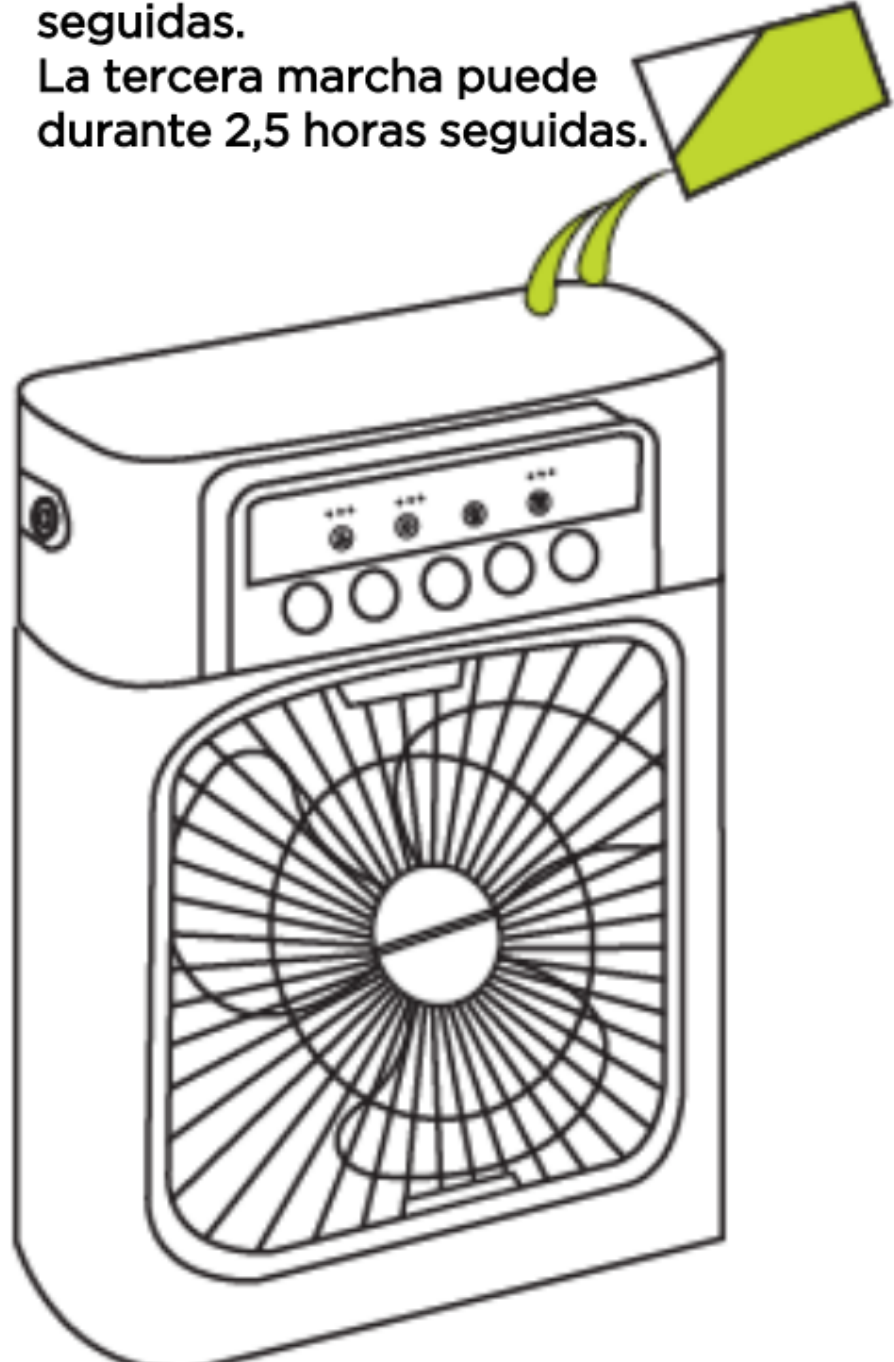
- 1 Abra la tapa del depósito de agua, vierta agua del grifo o agua mineral y, a continuación, tape la tapa del depósito de agua.



Capacidad del depósito de agua: 600ml

Debido a la densidad del agua, el agua pura o destilada puede afectar al efecto de pulverización y detener la pulverización. Sólo se puede añadir agua del grifo o agua mineral.

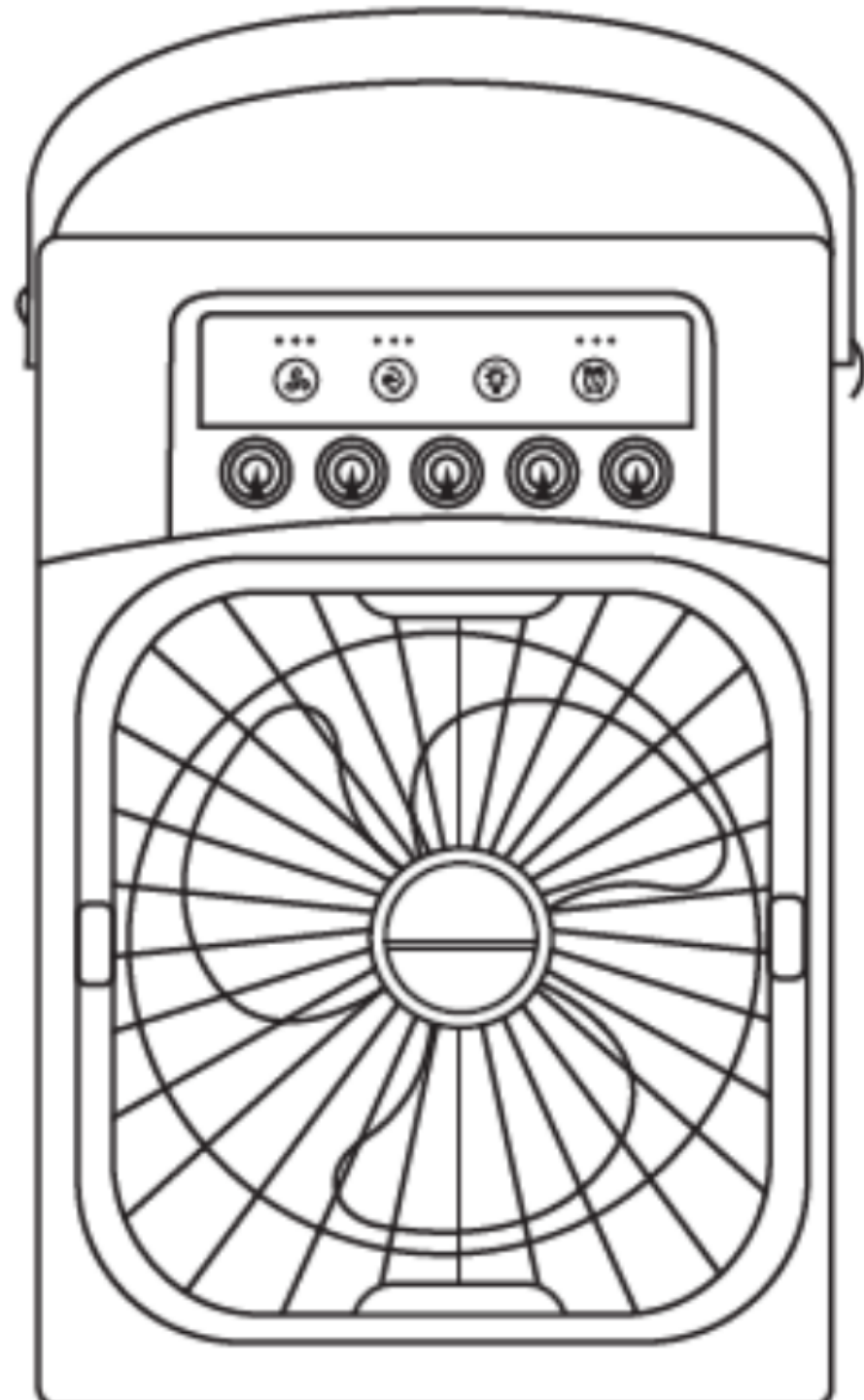
**Cuando se llena de agua:**  
**Una marcha puede rociarse**  
**durante 12 horas seguidas. La**  
**segunda marcha puede**  
**rociarse durante 4 horas**  
**seguidas.**  
**La tercera marcha puede**  
**durante 2,5 horas seguidas.**



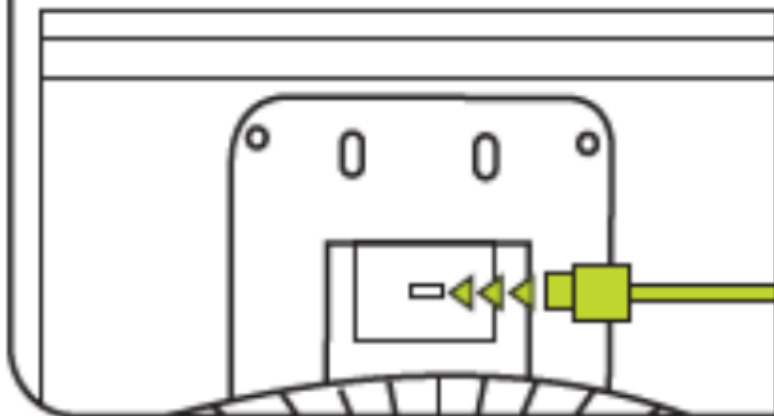
- 2** Abra la tapa del perfume, deje caer el perfume sobre el bloque de algodón y, a continuación, tape la tapa del perfume.



Presione la tapa  
del interruptor



- 3** Inserte el cable de alimentación en la interfaz de la fuente de alimentación y conectela.



- 4 Pulse el botón para seleccionar la función.



Ventilador Humidificación Luz nocturna Apagado  
por pulverización de 7 colores temporizado



Ventilador



Bajo

Interm.

Alto



Humidificación  
por  
pulverización



1

2

3



Luz  
nocturna de  
7 colores

7 Luces de color +  
gradiente de luz  
de color



Apagado  
temporizado



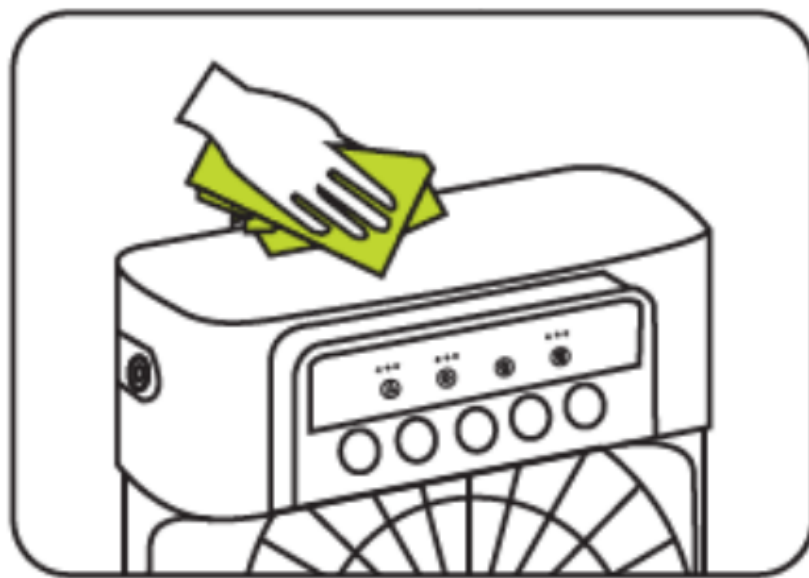
1 hora

2 horas

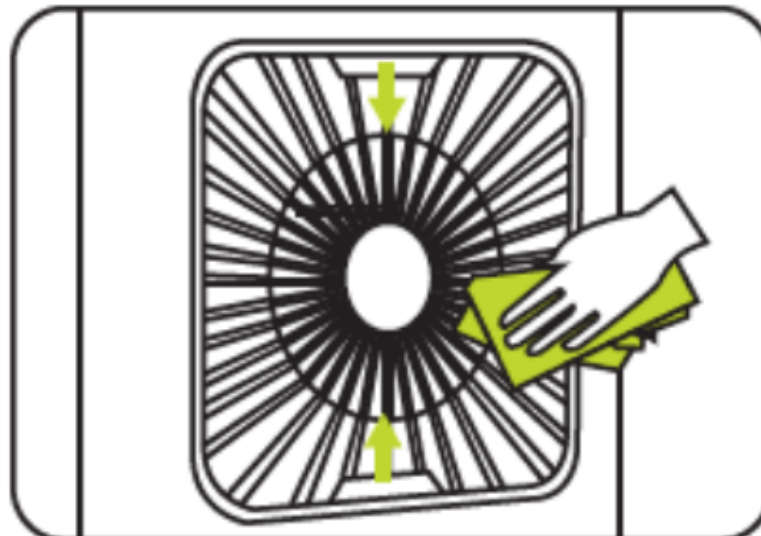
3 horas

## Método de limpieza

- 1 Abra la tapa del depósito de agua y límpielo con un paño húmedo. El diseño limpio del depósito de agua puede evitar eficazmente la proliferación de bacterias y proteger su salud.

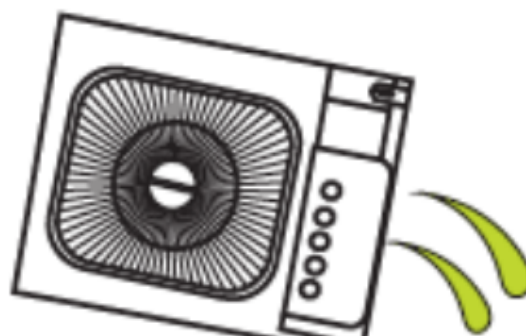


- 2 Apriete cualquiera de los extremos superior e inferior de la ventana de salida de aire hacia el centro para extraer la ventana de salida de aire y, a continuación, límpie las aspas del ventilador con un trapo húmedo para lavar la ventana de salida de aire por separado.

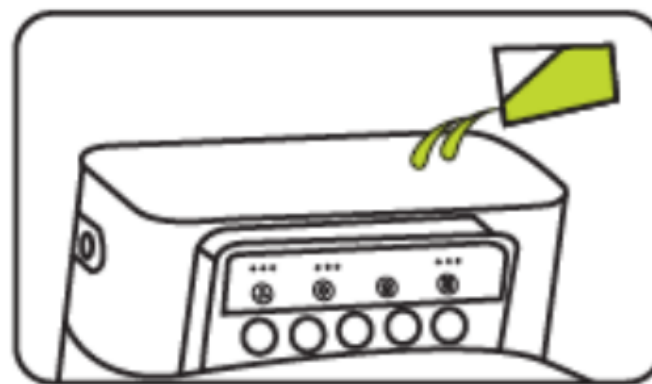


## Consejos

- 1 Al transportar o no usar, por favor vierta el agua en el tanque de agua para evitar el desbordamiento o bacterias en el tanque de agua durante mucho tiempo.



- 2** Cuando el sensor detecta que el contenido de agua del depósito es demasiado bajo, detiene el rociado automáticamente, vuelve a añadir agua y pulsa el interruptor de rociado para rociar. Sólo se puede añadir agua del grifo o agua mineral.



- 3** No abra el rociador al mismo tiempo que sopla el viento. De lo contrario, el ventilador absorberá el agua nebulizada y formará gotas de agua.

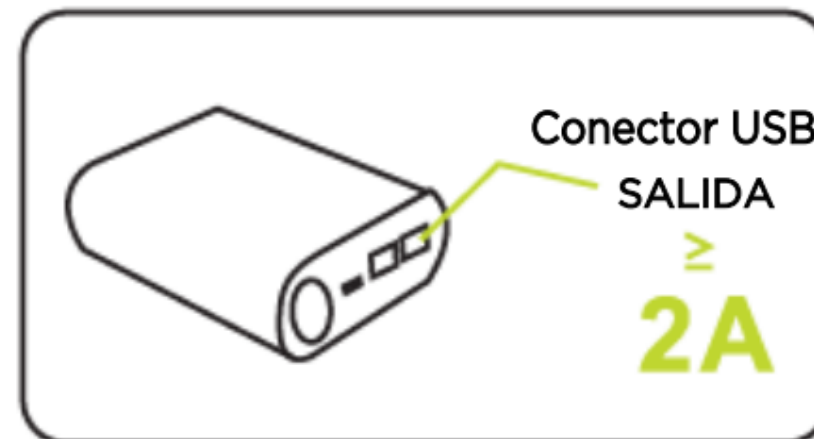
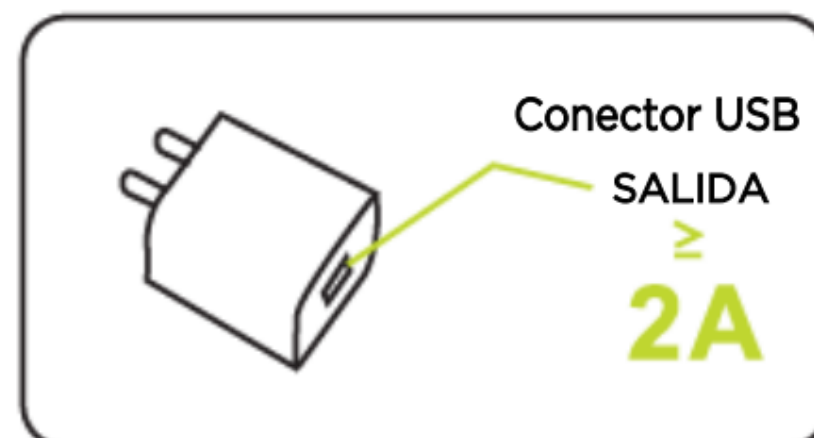
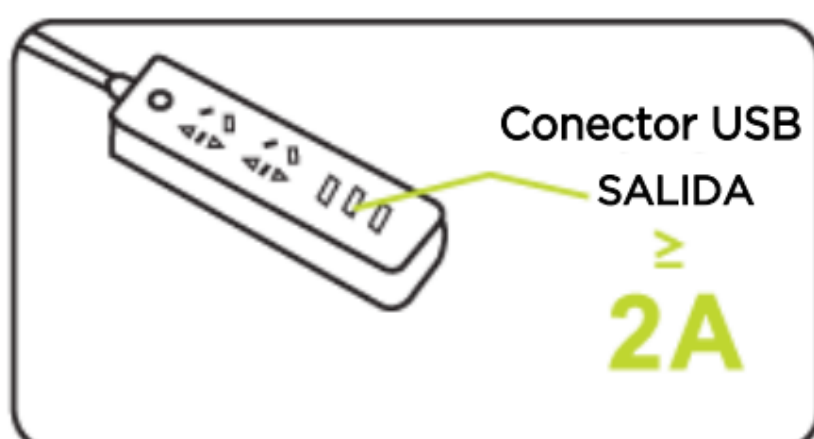


- 4** Cuando el atomizador esté cubierto de gotas de agua, retrasará la pulverización y esperará unos segundos para pulverizar correctamente.



## Requisitos de alimentación

La corriente de salida de la fuente de alimentación debe ser mayor o igual a 2A, de lo contrario el producto no funcionará normalmente debido a una fuente de alimentación insuficiente. La salida de corriente de la interfaz USB de algunos ordenadores portátiles, ordenadores centrales, fuentes de alimentación móviles, enchufes y enchufes de carga es inferior a 2A, lo que provocará una fuente de alimentación insuficiente y el subsiguiente apagado del equipo.



## Advertencia

- Cuando el producto está funcionando y hay agua en el tanque de agua, por favor no levante el producto y asegúrese de mantenerlo horizontal.
- Debido a la densidad del agua, el agua pura o destilada puede afectar al efecto de pulverización y detener la pulverización. Sólo se puede añadir agua del grifo o agua mineral.

## Advertencia

- Cuando lo lleves contigo o no lo utilices, vacía el agua del depósito, sécalo con un paño y tapa el depósito para evitar que el agua permanezca en el depósito durante mucho tiempo y genere bacterias.
- Si accidentalmente empuja el producto hacia abajo o añade agua hasta desbordarse, corte inmediatamente el suministro eléctrico para evitar fugas.
- La interfaz de alimentación del producto debe secarse completamente antes de volver a utilizarse.
- Limpie el depósito de agua y el ventilador con regularidad. Limpie el depósito de agua con un paño húmedo. El producto no es completamente impermeable. Está prohibido sumergirlo en agua para evitar cortocircuitos y daños.

## Descripción de los parámetros del producto

Nombre del producto	AIR COOLER FAN
Tamaño del producto	21cm x 8cm x 28cm
Peso	469g (Sin agua)
Potencia	Máx. 10W
Tensión	5V
Corriente eléctrica	2A
Distancia de soplado	Máximo 25m
Interfaz	USB Tipo C
Capac. depósito de agua	Máximo 600ml
Cantidad de atomización	Máximo 225m/h
Tiempo de pulverización	2,5 - 12 horas

## Consejos

- 1 Sólo se puede añadir [agua del grifo] o [agua mineral] al depósito de agua. Debido a la densidad del agua, el agua pura puede hacer que se detenga la pulverización.
- 2 Asegúrese de que la corriente de salida de la fuente de alimentación es igual o superior a 2A. La corriente de salida de la interfaz USB de algunas Fuentes de alimentación, plug-ins y enchufes de carga es inferior a 2A, lo que dará lugar a una fuente de alimentación insuficiente y el subsiguiente apagado de la unidad.
- 3 Cuando la boquilla pulverizadora se cubre de gotas de agua, retrasa la pulverización y espera unos segundos para pulverizar correctamente.



FCC CE RoHS



HECHO EN CHINA

# Manual de usuario

# **PORTUGUÊS**

## Como usar

- 1 Abra a tampa do tanque de água, despeje água da torneira ou água mineral e, em seguida, tampe a tampa do tanque de água.

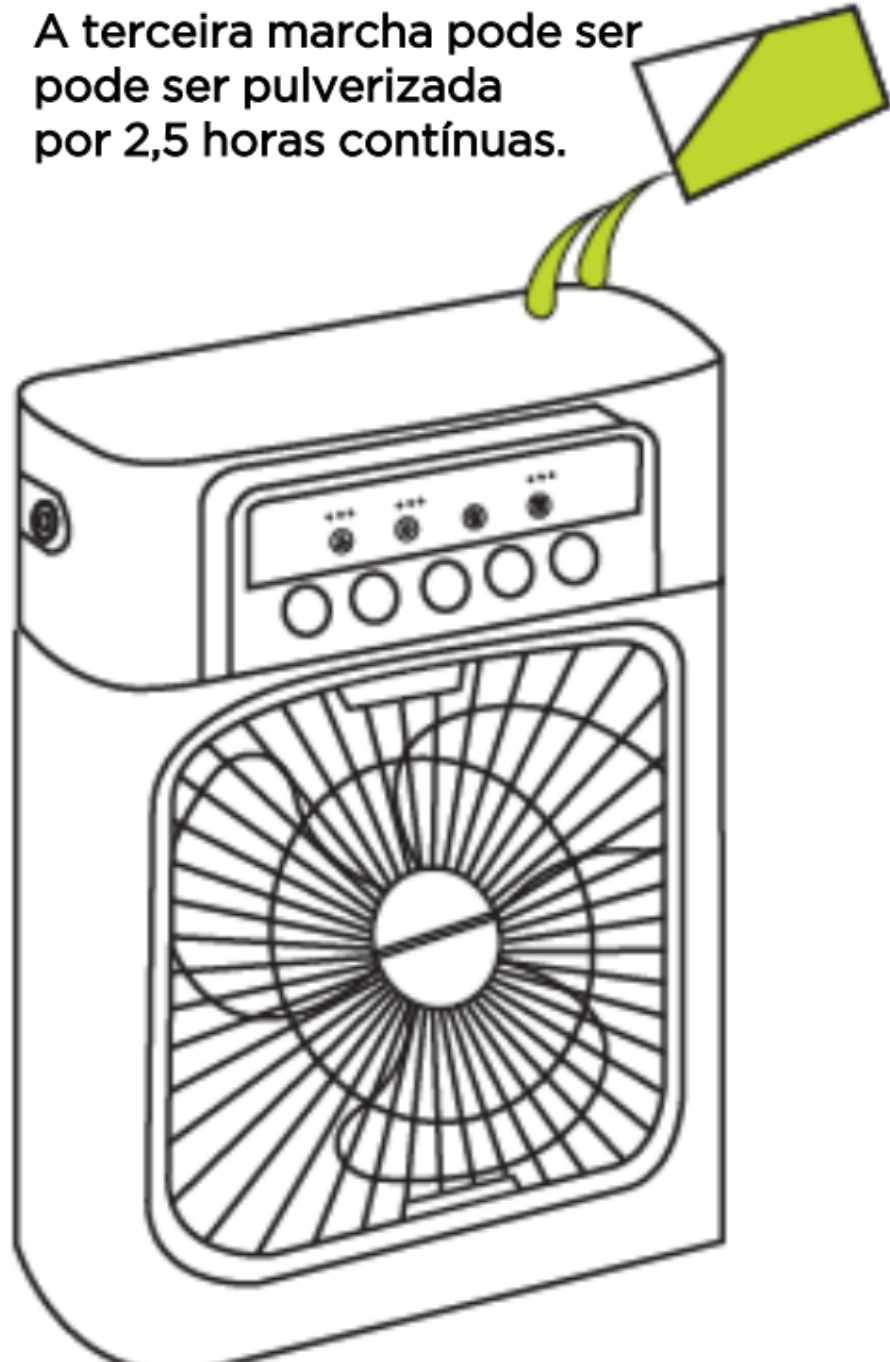


Capacidade do tanque de água: 600 ml  
Devido à densidade da água, a água pura ou destilada pode afetar o efeito do spray e interromper a pulverização.

Ao encher com água:

Uma marcha pode ser pulverizada por 12 horas contínuas. A segunda marcha pode ser pulverizada por 4 horas contínuas.

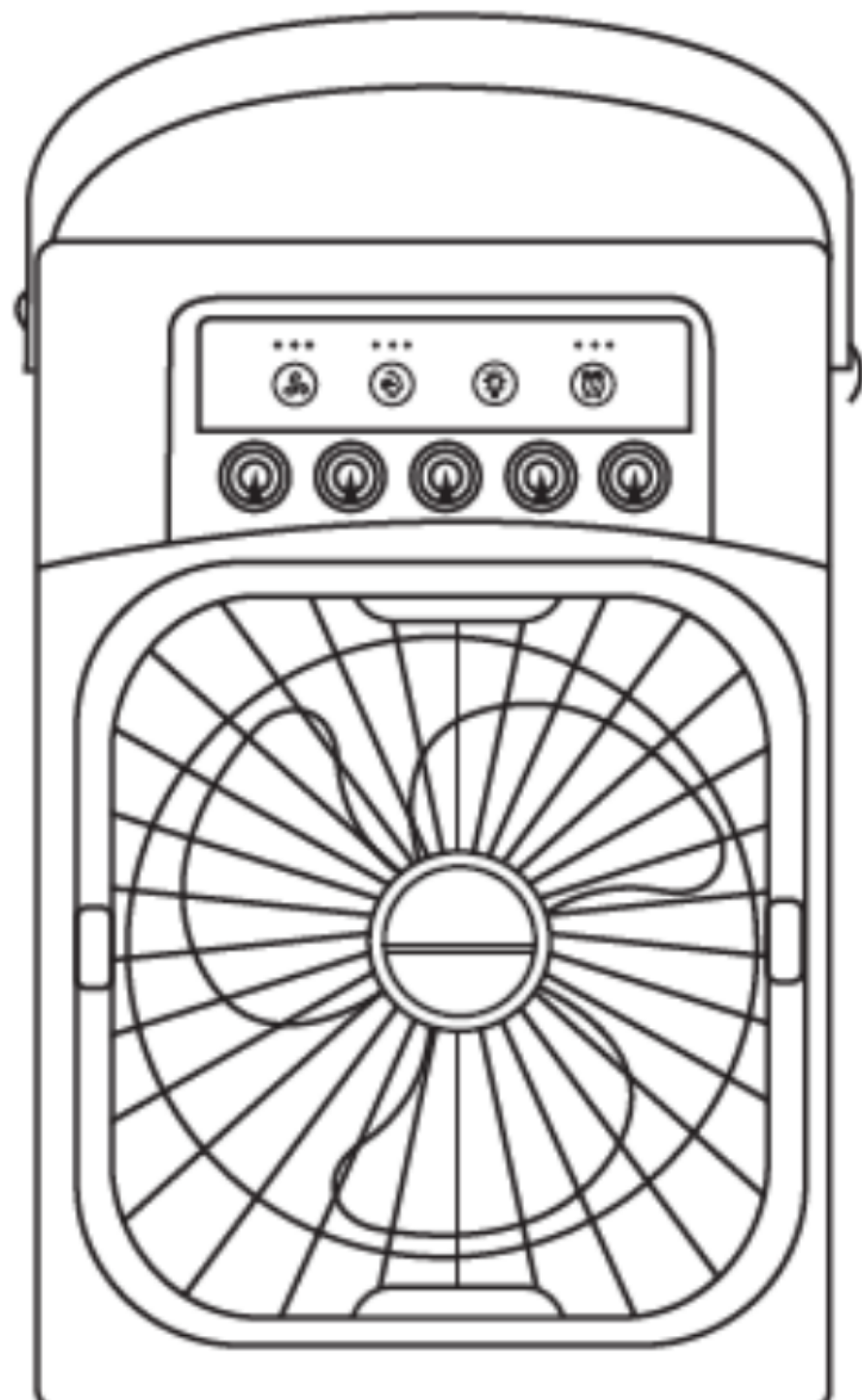
A terceira marcha pode ser pulverizada por 2,5 horas contínuas.



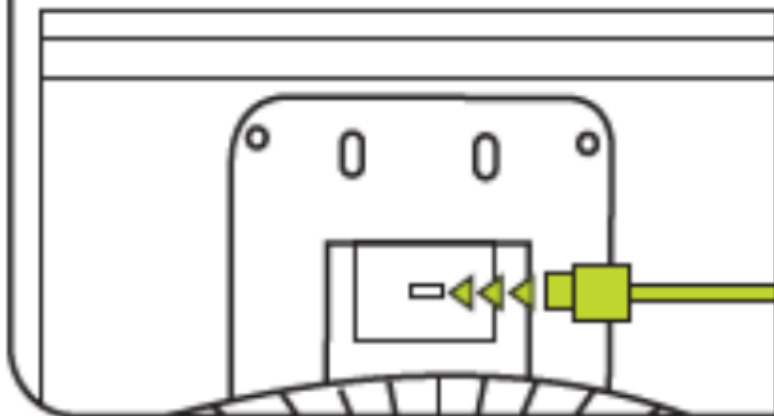
- 2** Abra a tampa do perfume, jogue o perfume no bloco de algodão e, em seguida, tampe a tampa do perfume.



Pressione a tampa do interruptor



- 3** Insira o cabo de alimentação na interface da fonte de alimentação e ligue a energia.



- 4 Pressione o botão para selecionar a função.



Ventilador



Umidificação por spray



Luz noturna de 7 cores



Desligamento programado



Ventilador

Baixa

Interm.

Alta



Umidificação por spray

1

2

3



Luz noturna de 7 cores

7 luzes coloridas + gradiente de luz colorida



Desligamento programado

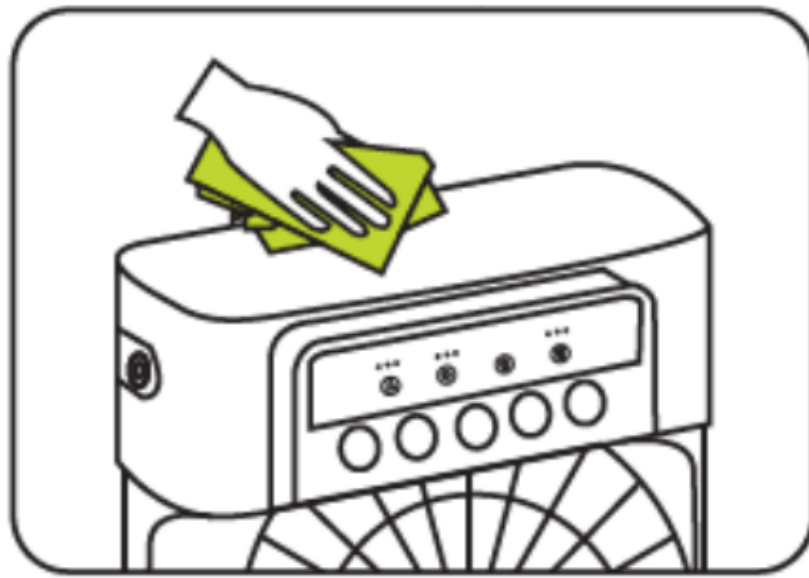
1 hora

2 horas

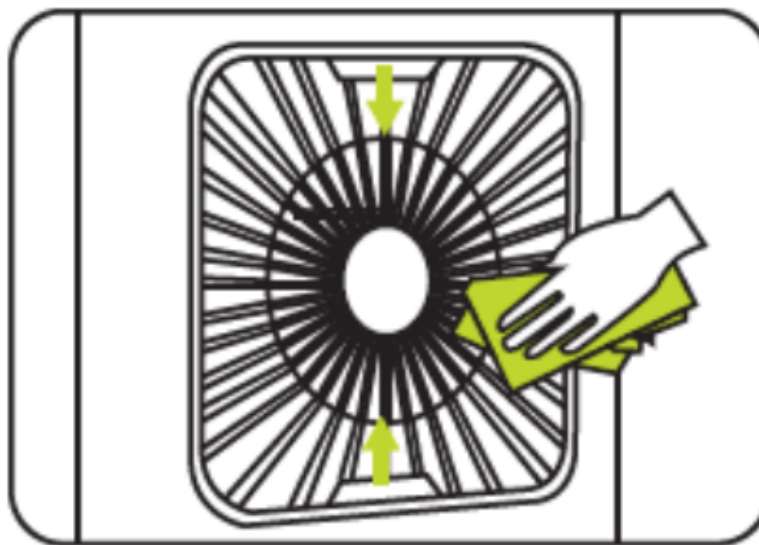
3 horas

## Método de limpeza

- 1 Abra a tampa do tanque de água e limpe o tanque de água com um pano úmido. O design limpo do tanque de água pode efetivamente evitar a proliferação de bactérias e proteger sua saúde.

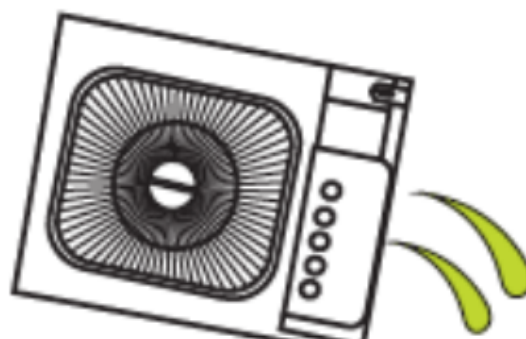


- 2 Aperte as extremidades superior e inferior da janela de saída de ar em direção ao meio para remover a janela de saída de ar e, em seguida, limpe as pás do ventilador com um pano úmido para lavar a janela de saída de ar separadamente.



## Dicas

- 1 Quando estiver transportando ou não estiver usando, despeje a água no tanque de água para evitar transbordamento ou bactérias no tanque de água por um longo período.



- 2** Quando o sensor detectar que o conteúdo de água no tanque de água está muito baixo, ele interromperá a pulverização automaticamente, adicionará água novamente e pressionará o botão de pulverização para pulverizar. Somente água da torneira ou água mineral pode ser adicionada.



- 3** Não abra o spray ao mesmo tempo em que o vento estiver soprando para baixo. Caso contrário, o ventilador absorverá a névoa de água e formará gotículas de água.

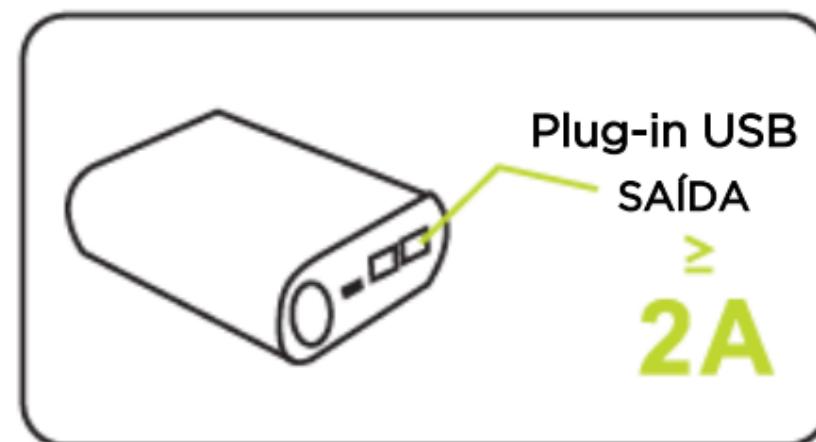
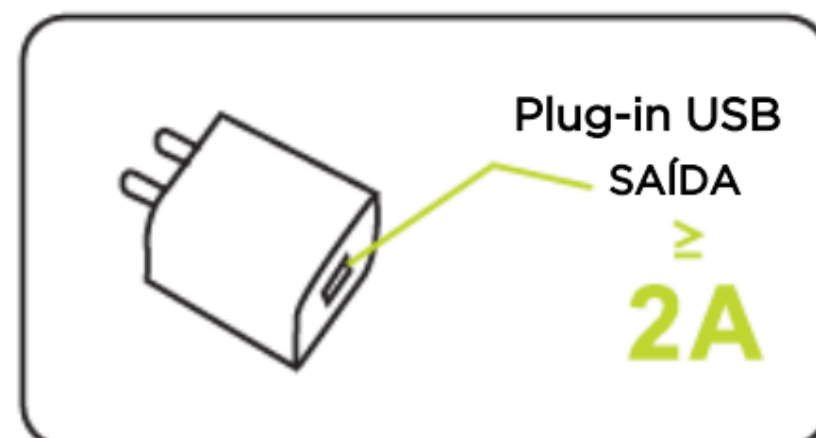
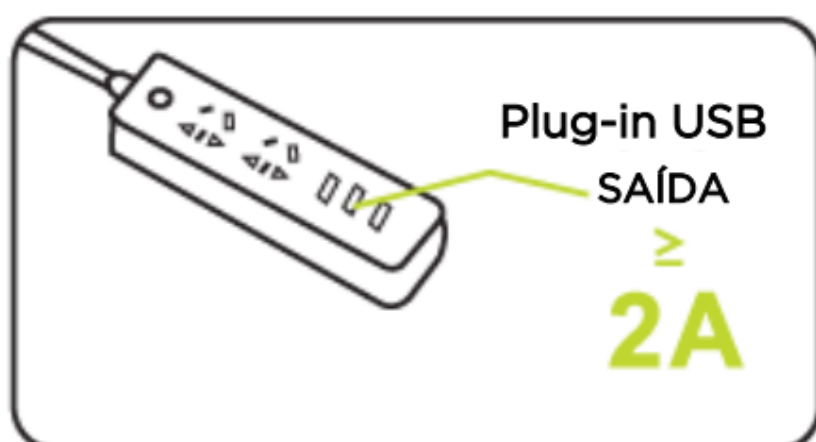


- 4** Quando o atomizador estiver coberto por gotículas de água, ele atrasará a pulverização e aguardará alguns segundos para pulverizar adequadamente.



## Requisitos da fonte de alimentação

A corrente de saída do equipamento de fonte de alimentação deve ser maior ou igual a 2a, caso contrário, o produto não funcionará normalmente devido à fonte de alimentação insuficiente. A saída de corrente da interface USB de alguns laptops, hosts de computador, fontes de alimentação móveis, plug-ins e plugues de carregamento é menor que 2A.



## Advertência

- Quando o produto estiver funcionando e houver água no tanque de água, não vire o produto e certifique-se de mantê-lo na horizontal.
- Devido à densidade da água, a água pura ou destilada pode afetar o efeito do spray e interromper a pulverização. Somente água da torneira ou água mineral pode ser adicionada.

## Advertência

- Quando o transportar ou não o utilizar, despeje a água no tanque de água, seque-o com um pano e cubra a tampa do tanque de água para evitar que a água permaneça no tanque de água por muito tempo e crie bactérias.
- Se você accidentalmente empurrar o produto para baixo ou adicionar água para transbordar, desligue a fonte de alimentação imediatamente para evitar vazamentos.
- A interface da fonte de alimentação do produto deve estar completamente seca antes de ser reutilizada.
- Limpe o tanque de água e o ventilador regularmente. Limpe o tanque de água com um pano úmido. O produto não é totalmente à prova d'água. É proibido lavar ou deixar o produto inteiro de molho na água para evitar curto-circuito e danos.

## Descrição dos parâmetros do produto

Nome do produto	VENTILADORESREFRIGERADOREAR
Tamanho do produto	21cm x 8cm x 28cm
Peso do produto	469g (sem água)
Potência	Máx. 10W
Tensão	5V
Corrente elétrica	2A
Distância de sopro	Máximo 25m
Interface	Interface USB tipo - C
Capac. tanque de água	Máximo 600ml
Quantid. de atomização	Máximo 225m/h
Tempo de pulverização	2,5 - 12 horas

## Dicas

- 1 Somente [água da torneira] ou [água mineral] pode ser adicionada ao tanque de água. Devido à densidade da água, a água pura pode fazer com que o spray pare.
- 2 Certifique-se de que a corrente de saída do equipamento de fonte de alimentação seja maior ou igual a 2A. A corrente de saída da interface USB de alguns lapeops, hosts de compiladores, fontes de alimentação móveis, plug-ins e plugues de carregamento é inferior a 2a, o que levará a uma fonte de alimentação insuficiente e ao desligamento.
- 3 Quando o bico de pulverização estiver coberto de gotículas de água, ele atrasará a pulverização e aguardará alguns segundos para pulverizar adequadamente.



FCC CE RoHS



FEITO NA CHINA

# **Manual de usuario**

# **ENGLISH**

## How to use

- 1 Open the watertank cover, pourin tap water or mineral water, and then cover the water tank cover.



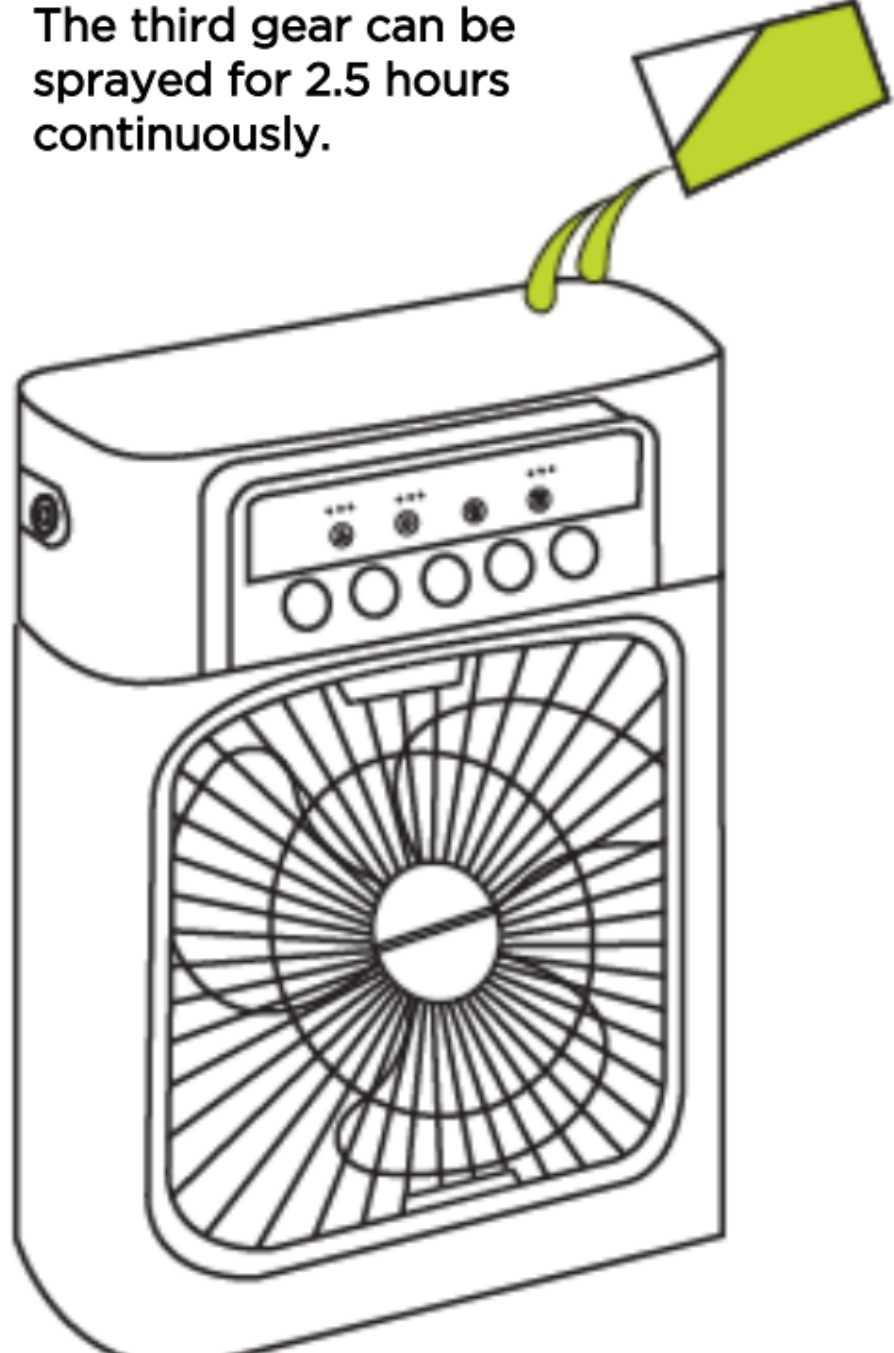
Water tank capacity: 600ml

Because of ihe density of watrt, pure water or distilled water can affect the spray effect and stop spraying, Only tap water or mineral water can be added.

When filling with water:

One gear can be sprayed for 12 hours continuously. The second gear can be sprayed for 4 hours continuously.

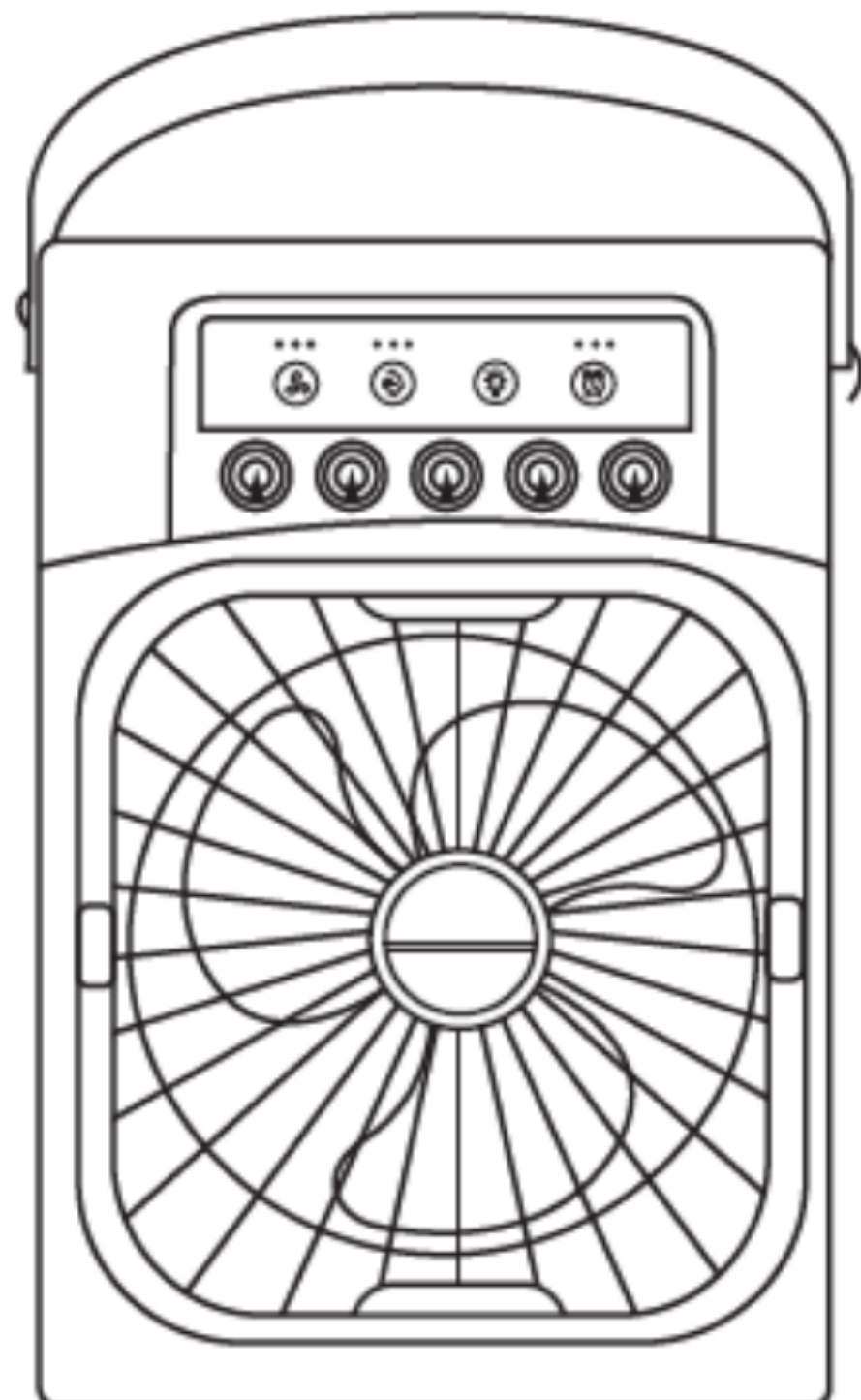
The third gear can be sprayed for 2.5 hours continuously.



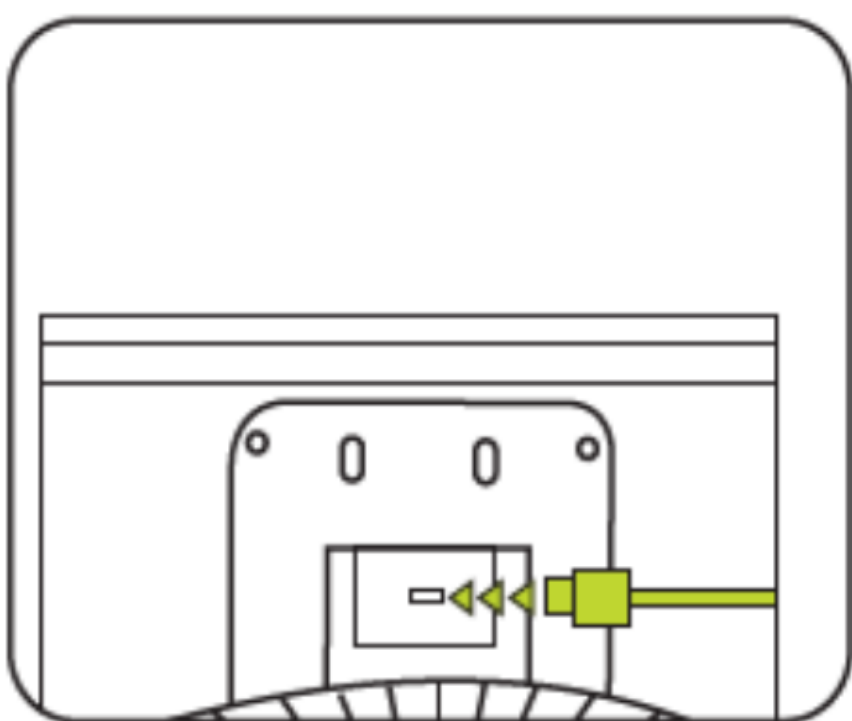
- ②** Open the perfume cover, drop perfume on the cotton block, and then cover the perfume cover.



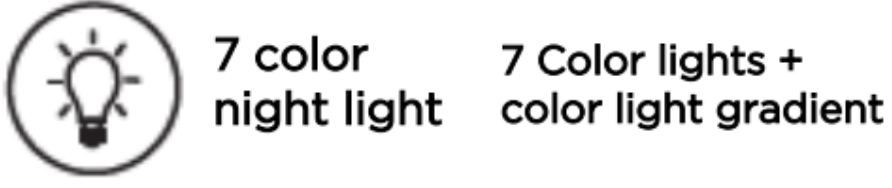
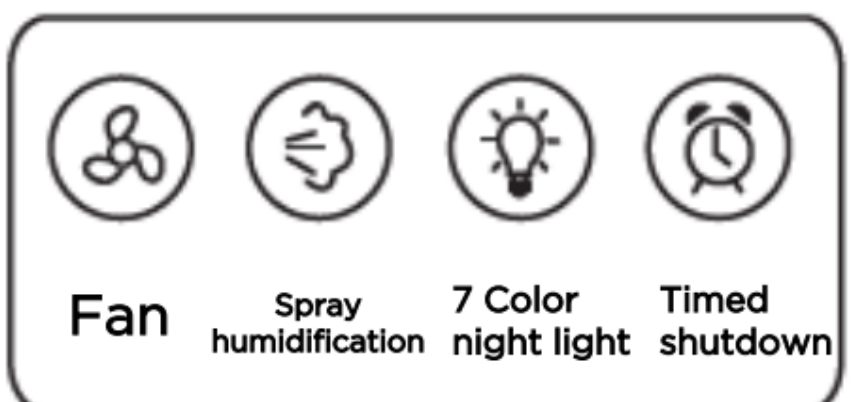
Press the  
switch cover



- ③** Insert the power cord into the power supply interface and turn on the power.

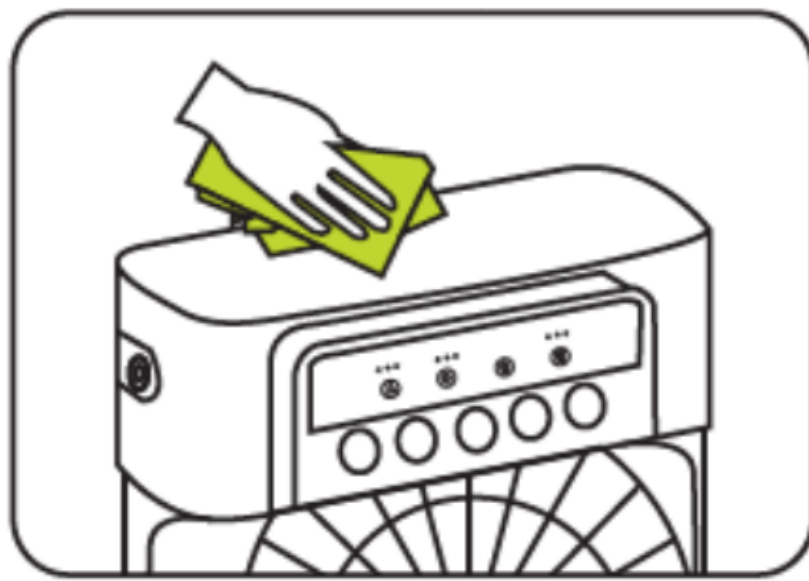


- 4 Press the button to select the function.

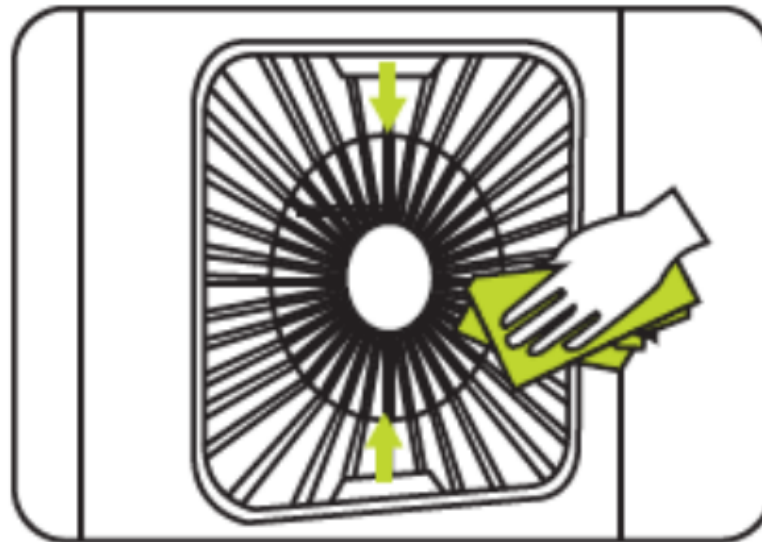


## Cleaning method

- 1 Open the water tank cover and wipe the water tank with a wetcloth. The clean design of the water tank can effectively prevent the breeding of bacteria and protect your health.

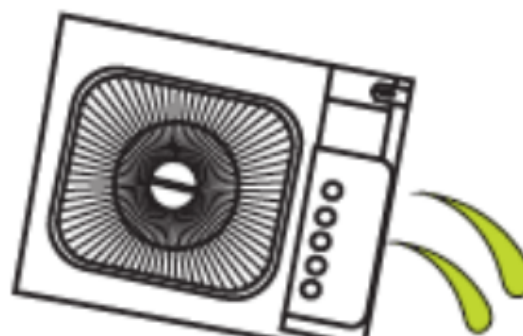


- 2 Squeeze either end of the upper and lower ends of the air outlet window towards the middle to remove the air outlet window, and then wipe the fan blades with a wet rag to wash the air outlet window separately.

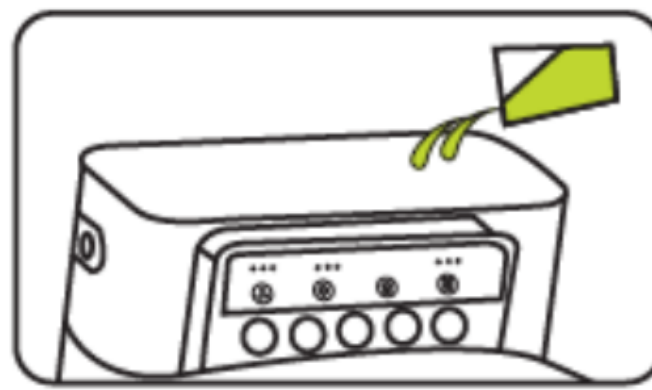


## Tips

- 1 When carrying or not using, please pour out the water in the water tank to prevent overflow or bacteria in the water tank for a long time.



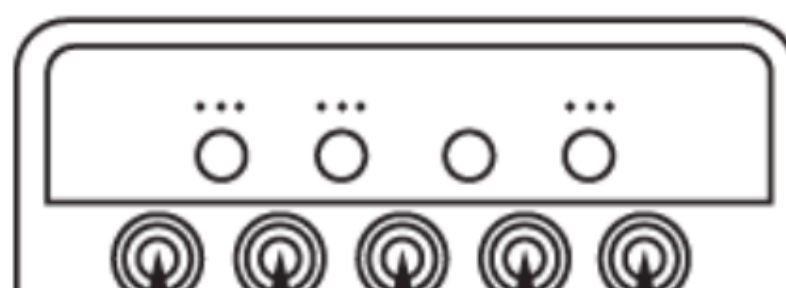
- 2** When the sensor detects that the watercontent in the watertank is too low, it will stop the spray automatically, add wateragain and press the spray switch to spray. Only tap water or mineral water can be added.



- 3** Do not open the spray at the same time when the wind is blowing down. Otherwise, the fan will absorb the water mist and form water droplets.

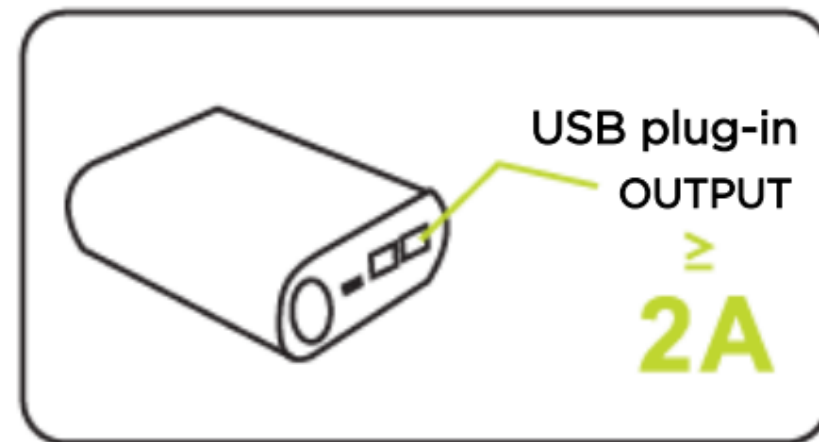
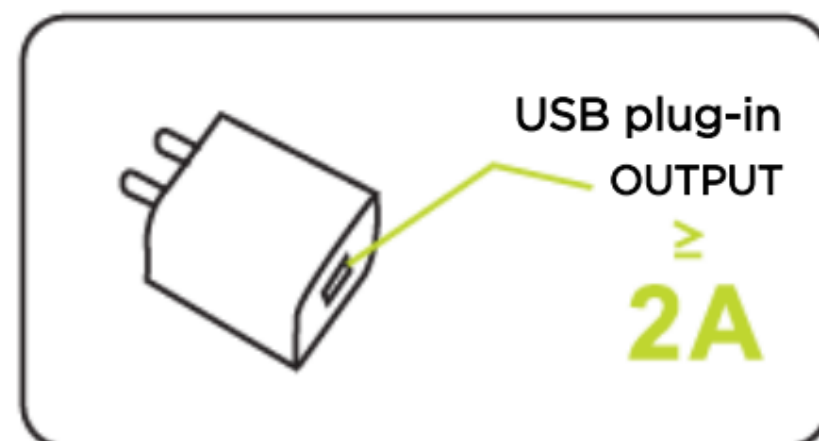
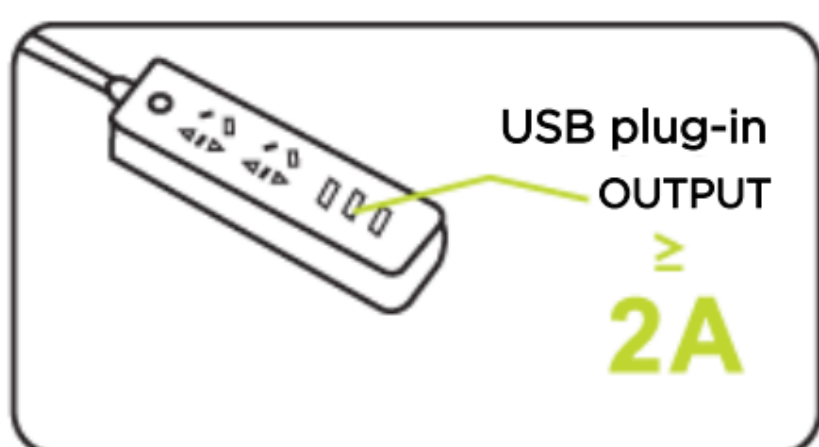


- 4** When the atomizer is covered with water droplets, it will delay the spray and wait for a few seconds to spray properly.



## Power supply requirements

The output current of power supply equipment shall be greater than or equal to 2a, otherwise the product will not work normally due to insufficient power supply. The USB interface current output of some laptops, computer hosts, mobile power supplies, plug-ins and charging plugs is less than 2A. It will cause insufficient power supply and shutdown.



## Warning

- When the product is working and there is water in the water tank, please do not tilt the product and be sure to keep it horizontal.
- Because of the density of water, pure water or distilled water can affect the spray effect and stop spraying. Only tap water or mineral water can be added.

## Warning

- When you carry it with you or don't use it, please pour out the water in the water tank, wipe the water tank dry with a cloth, and cover the water tank cover to prevent the water from staying in the water tank for a long time to breed bacteria.
- If you accidentally push down the product or add water to overflow, please cut off the power supply immediately to avoid leakage.
- The power supply interface of the product must be completely dried before reuse.
- Please clean the water tank and fan regularly. Clean the water tank with a damp cloth. The product is not completely water proof. It is forbidden to wash or soak the whole product under water to avoid water short circuit and damage.

## Product parameter description

Product name	AIR COOLER FAN
Product size	21cm x 8cm x 28cm
Weight	469g (without water)
Power	Max. 10W
Voltage	5V
Electric current	2A
Blowing distance	Maximum 25m
Interface	USB type - C interface
Water tank capacity	Maximum 600ml
Atomization quantity	Maximum 225m/h
Spray time	2.5 - 12 hours

## Tips

- Only [tap water] or [mineral water] can be added to the water tank. Because of the density of water, pure water can cause the spray to stop.
- Please ensure that the output current of power supply equipment is greater than or equal to 2A. The USB interface current output of some laptops, computer hosts, mobile power supplies, plug-ins and charging plugs is less than 2A, which will lead to insufficient power supply and shutdown.
- When the spray nozzle is covered with water droplets, it will delay the spray and wait for a few seconds to spray properly.



FCC CE RoHS



MADE IN CHINA



SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC  
[www.servitech.com.ar](http://www.servitech.com.ar)

⌚ 11 6260 1114 (sólo texto)  
[serviciotecnico@servitech.com.ar](mailto:serviciotecnico@servitech.com.ar)