

Smartmi Evaporative Humidifier 2 User Manual 01

Smartmi Verdunstungsluftbefeuchter 2 Bedienungsanleitung 10

# Warning

- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Be aware that high humidity levels may encourage the growth of biological organisms in the environment.
- Do not permit the area around the humidifier to become damp or wet. If dampness occurs, turn the output of the humidifier down. If the humidifier output volume cannot be turned down, use the humidifier intermittently. Do not allow absorbent materials, such as carpeting, curtains, drapes, or tablecloths, to become damp.
- Unplug the appliance during filling and cleaning.
- Never leave water in the reservoir when the appliance is not in use.
- Empty and clean the humidifier before storage. Clean the humidifier before next use.

To prevent electric shocks, fire, personal injury and other damage, do not use the humidifier when :

- The main body of the humidifier is tilted. Tilting the humidifier may cause the water level to be reported incorrectly or the water to overflow. The humidifier should be placed on a flat and stable surface while in use.
- There are nearby objects that may fall or are unstable.
- In hot, humid or wet places such as bathrooms.

# Precautions

## Handling

- Always turn the humidifier off and unplug it before moving it.
  - Before handling or moving the humidifier, drain any remaining water from the water tank.
- 

## Installation

- Follow the instructions to install the humidifier correctly and prevent electric shocks, fire, personal injury, and other damage.
  - Do not turn the humidifier on before it is fully assembled.
- 

## Adapter

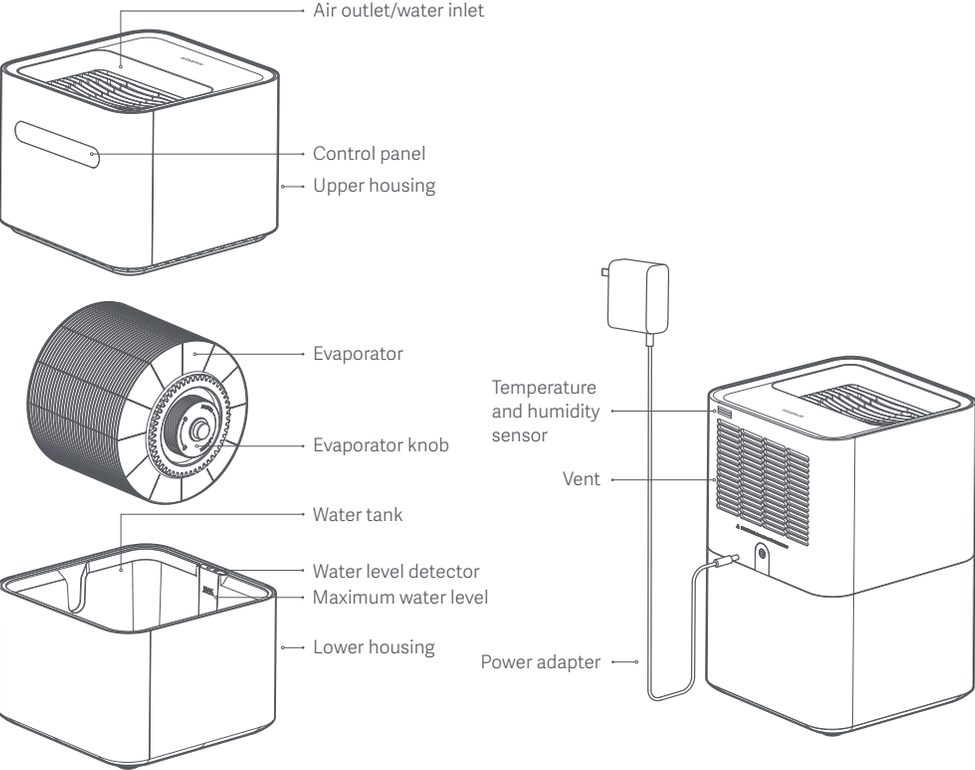
- Follow the instructions below when using the adapter to prevent electric shocks, fire, or damage :**
- Connect the adapter plug to an appropriate outlet.
  - Do not pinch, bend, or twist the adapter cord excessively. Otherwise, the wire inside may be broken or exposed.
  - Unplug the humidifier before servicing or moving the humidifier.
  - Power the humidifier using the standard adapter supplied with the humidifier. Due to safety considerations, damaged adapters or power cords must be replaced by the manufacturer or a professional from a designated repair service provider.
- 

## In use

- If the humidifier generates abnormal noises, produces odors or becomes hot, turn it off immediately.
- Do not put fingers or foreign objects into safety parts, movable parts, air inlets or outlets.
- Do not let objects such as hair or fabric come near the main unit, as these objects may get caught in or block the air inlets and outlets.
- Do not lean on or tilt the humidifier while in use.
- Ensure sufficient ventilation when using the humidifier at the same time as household gas appliances (such as gas stoves and gas water heaters) to prevent carbon monoxide poisoning.
- The reset alarm may fail if water accumulates in the upper housing. The alarm will function normally again after the water has evaporated.

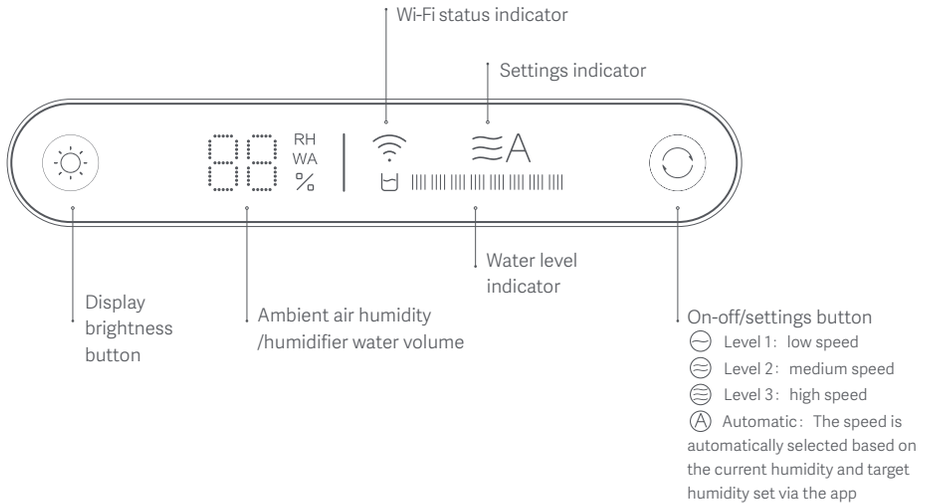
# Product overview

Read this manual carefully before use, and retain it for future reference.



# Product overview

## Control panel



**Note:** The display shows the water level percentage while water is being added. While in normal use, it shows the relative humidity level. The water level indicator flashes red when the minimum water level is detected. It is fully illuminated and flashes when the water level exceeds 100%.

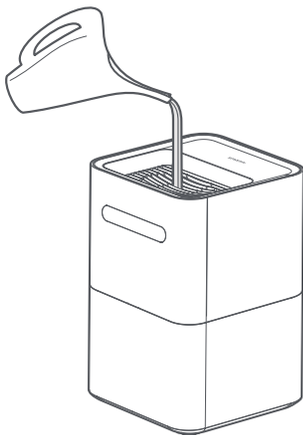
# Use

## Adding water

Suitable water quality: domestic, mineral or purified water.

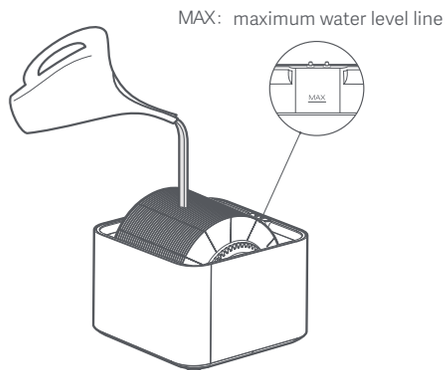
### 1 Adding water through the water inlet

You can add water to the water tank through the water inlet while the humidifier is unplugged.



### 2 Adding water to the water tank

When the upper housing has been removed, you can add water directly to the water tank. Stop adding water before it reaches the maximum water level line (at the MAX bar).



Note: When the water volume exceeds the maximum water level line once the humidifier powered again, the water level indicator flashes and the humidifier generates a beeping warning sound. If this happens, immediately unplug the humidifier and pour out proper amount of water from the tank.

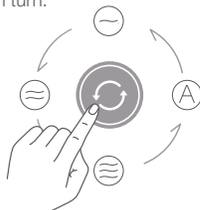
# Use

## Features

### On-off/settings switchover

Press the "On-off/settings" button , to turn the humidifier on. When the humidifier is turned on for the first time, the default setting is Automatic. Press the button to switch settings. Press and hold the button for 2 seconds to turn the humidifier off.

Press the "On-off/settings" button , to switch between Level 1 , Level 2 , Level 3  and Automatic  in turn.



### Display brightness adjustment

Press the "Display brightness" button , to adjust the brightness of the display and switch between bright, dim, and off.

### Wi-Fi resetting

Press and hold the "Display brightness" button  and "On-off/settings" button  for 5 seconds. The Wi-Fi icon will flash, showing that the humidifier is waiting for a connection and that the Wi-Fi has been reset successfully.

## Connect with Mi Home / Xiaomi Home APP

This product works with Mi Home / Xiaomi Home app\*. Control your device, and interact it and other smart home devices with Mi Home / Xiaomi Home app.

Scan the QR code to download and install the app. You will be directed to the connection setup page if the app is installed already. Or search "Mi Home / Xiaomi Home" in the app Store to download and install it.

Open Mi Home / Xiaomi Home app, tap "+" on the upper right, and then follow prompts to add your device.



\* The app is referred to as Xiaomi Home app in Europe (except for Russia). The name of the app displayed on your device should be taken as the default.

Note: The version of the app might have been updated, please follow the instructions based on the current app version.

# Maintenance and installation

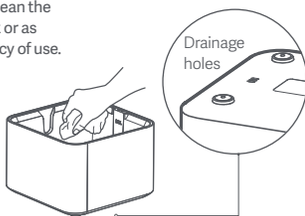
▲ Turn the humidifier off and disconnect it from the power supply before performing the following operations.

## Cleaning the water tank

To prevent the water tank from becoming contaminated and producing odors, rinse the water tank with clean water or wipe it with a soft cloth to keep it clean.

There are drainage holes at the bottom of the water tank. Do not use the water tank straight away after it has been fully rinsed or after adding too much water by accident. Instead, place the water tank on the ground with the drainage holes facing down to drain the water from inside the tank.

It is recommended to clean the water tank once a week or as required by the frequency of use.



## Air-drying mode

### Enabling air-drying mode

When the water tank is less than 10% full, the humidifier will continue to run for about 8 hours to air dry the water in the water tank and prevent contamination and odors.

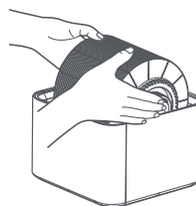
### Disabling air-drying mode

When the water tank is less than 10% full, the humidifier automatically stops running.

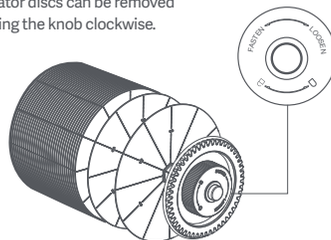
Tip: You can enable or disable air-drying mode using the "Mi Home / Xiaomi Home" app.

## Cleaning the evaporator

The evaporator can be removed and wiped with a soft cloth or rinsed with clean water. You can also turn the knob to remove each disc of the evaporator for servicing and cleaning.



As shown in the figure, the evaporator discs can be removed by turning the knob clockwise.



Note: Clean the water tank using clean water at room temperature only. Do not add fragrances such as essential oils to the water. After use, immediately drain the water in the water tank and any water remaining in the unit to prevent the unit from becoming contaminated by bacteria and other microorganisms.

# Specifications

Product name	Smartmi Evaporative Humidifier 2	Rated voltage of adapter	100-240V~, 50/60Hz
Product model	CJXJSQ04ZM	Rated voltage of humidifier	12V=
Product type	Evaporative humidifier	Rated power	8W
Item dimensions	240mm × 240mm × 363mm	Noise	≤ 50dB(A)
Gross weight	Approx. 5.1kg	Net weight	Approx. 4.3kg
Rated humidification capacity	260mL/h	Water tank capacity	Approx. 4.0L
RF Specification: Wi-Fi 2.4G (2400 - 2483.5 MHz), Max. RF Output Power: <20 dBm Under normal use of condition ,this equipment should be kept a separation distance of at least 20cm between the antenna and the body of the user.		Network standby power consumption	< 2.0W

Note: Noise is measured in a laboratory environment.

## Regulatory Compliance Information

### Europe — EU declaration of conformity



Hereby, Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd. declares that the radio equipment type CJXJSQ04ZM is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://smartmi.com.cn/doc.html>

### Europe — EU declaration of conformity



All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment (WEEE as in directive 2012/19/EU) which should not be mixed with unsorted household waste. Instead, you should protect human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment, appointed by the government or local authorities. Correct disposal and recycling will help prevent potential negative consequences to the environment and human health. Please contact the installer or local authorities for more information about the location as well as terms and conditions of such collection points.

# Warnung

- Es ist nicht vorgesehen, dass dieses Produkt von Benutzern (einschließlich Kindern) mit schlechter Physiologie, Wahrnehmung, geringer geistiger Fähigkeit, Erfahrung oder geringen Kenntnissen verwendet wird, es sei denn sie stehen unter der Aufsicht oder Anleitung einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist.
- Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und solchen mit schlechter Physiologie, Wahrnehmung, geringer geistiger Fähigkeit, Erfahrung oder geringen Kenntnissen verwendet werden, vorausgesetzt sie stehen unter Aufsicht oder Anleitung, sodass sie das Gerät sicher betreiben können und sich der Gefahren bewusst sind.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Die Reinigung und Wartung darf von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Biologische Organismen können sich in einem Umfeld mit hoher Luftfeuchtigkeit entwickeln.
- Die den Luftbefeuchter umgebenden Bereiche sollten weder feucht noch nass werden. Für den Fall, dass dies eintritt, reduzieren Sie die Befeuchtungsleistung. Falls sich die Befeuchtungsleistung nicht reduzieren lässt, unterbrechen Sie zeitweilig den Betrieb. Es sollte vermieden werden, dass absorptionsfähige Materialien, wie zum Beispiel Teppiche, Gardinen, Vorhänge oder Tischdecken, feucht werden.
- Trennen Sie das Gerät vor dem Einfüllen von Wasser oder der Reinigung von der Stromversorgung.

- Lassen Sie niemals Restwasser im Wasserbehälter, wenn das Gerät nicht in Betrieb ist.
- Leeren und reinigen Sie den Luftbefeuchter bevor Sie ihn einlagern. Reinigen Sie den Luftbefeuchter bevor Sie ihn wieder in Betrieb nehmen.

**Um Stromschläge, Brände, Gesundheitsschäden oder andere Schäden zu verhindern, sollten Sie den Luftbefeuchter nicht verwenden, wenn:**

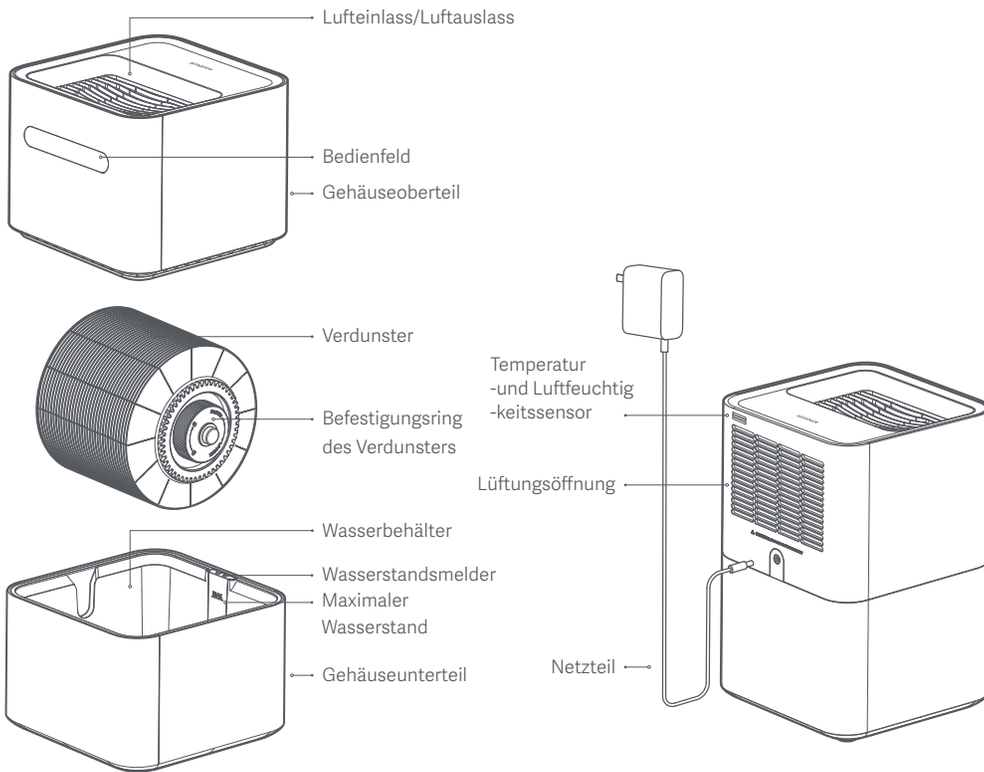
- Der Körper des Luftbefeuchters geneigt ist. Das Neigen des Luftbefeuchters kann dazu führen, dass der Wasserstand inkorrekt angegeben wird oder das Wasser überläuft. Der Luftbefeuchter sollte während des Gebrauchs auf einer flachen und festen Fläche platziert werden.
- Es in unmittelbare Nähe Objekte gibt, die fallen können oder instabil sind.
- Wenn er sich an heißen, feuchten oder nassen Orten, wie Badezimmern, befindet.

# Vorsichtsmaßnahmen

- Handhabung**
- Schalten Sie den Luftbefeuchter jedes Mal aus und trennen Sie jedes Mal die Verbindung zur Netzspannung, bevor Sie ihn bewegen.
  - Bevor Sie an dem Luftbefeuchter handhaben oder diesen bewegen, lassen Sie das Restwasser aus dem Wassertank ablaufen.
- .....
- Montage**
- Befolgen Sie die Anweisungen zur korrekten Montage des Luftbefeuchters, um Stromschläge, Brände, Gesundheitsschäden oder andere Schäden zu verhindern.
  - Schalten Sie den Luftbefeuchter nicht ein, bevor er vollständig zusammengebaut ist.
- .....
- Netzteil**
- Befolgen Sie die folgenden Anweisungen bei der Verwendung des Netzteils, um Stromschläge, Brände oder andere Schäden zu verhindern:**
- Verbinden Sie das Netzteil mit einer geeigneten Steckdose.
  - Das Netzkabel sollten Sie nicht übermäßig einklemmen, biegen oder verdrehen. Andererseits könnte der innere elektrische Leiter brechen.
  - Trennen sie den Luftbefeuchter vor Wartungsarbeiten oder bevor Sie ihn bewegen von der Stromversorgung.
  - Um den Luftbefeuchter mit Strom zu versorgen, verwenden Sie das im Lieferumfang enthaltene Netzteil. Aus Gründen der Sicherheit müssen defekte Netzteile oder -kabel vom Hersteller oder Fachmann eines beauftragten Reparaturdienstleisters ersetzt werden.
- .....
- Im Betrieb**
- Schalten Sie den Luftbefeuchter unverzüglich aus, sollte er ungewöhnliche Geräusche von sich geben, unangenehm riechen oder heiß werden.
  - Stecken Sie weder Finger noch Fremdkörper in Sicherheitsbauteile, bewegliche Bauteile, Lufteinlässe oder -auslässe.
  - Verhindern Sie, dass Objekte, wie Haare oder Stoffe, in unmittelbare Nähe der Einheit gelangen; diese Objekte können sich gegebenenfalls in den Lufteinlässen und -auslässen verfangen oder diese blockieren.
  - Lehnen Sie sich während des Gebrauchs nicht an den Luftbefeuchter oder neigen Sie ihn nicht.
  - Stellen Sie eine ausreichende Belüftung sicher, wenn Sie den Luftbefeuchter gleichzeitig mit gasbetrieblenen Haushaltsgeräten (z. B. Gasherde und Gas-Warmwasserbereiter) verwenden, um eine Kohlenstoffmonoxidvergiftung zu verhindern.
  - Der Reset-Alarm funktioniert gegebenenfalls nicht ordnungsgemäß, wenn sich Wasser im Gehäuseoberteil ansammelt. Der Alarm funktioniert normalerweise wieder ordnungsgemäß, nachdem das Wasser verdunstet ist.

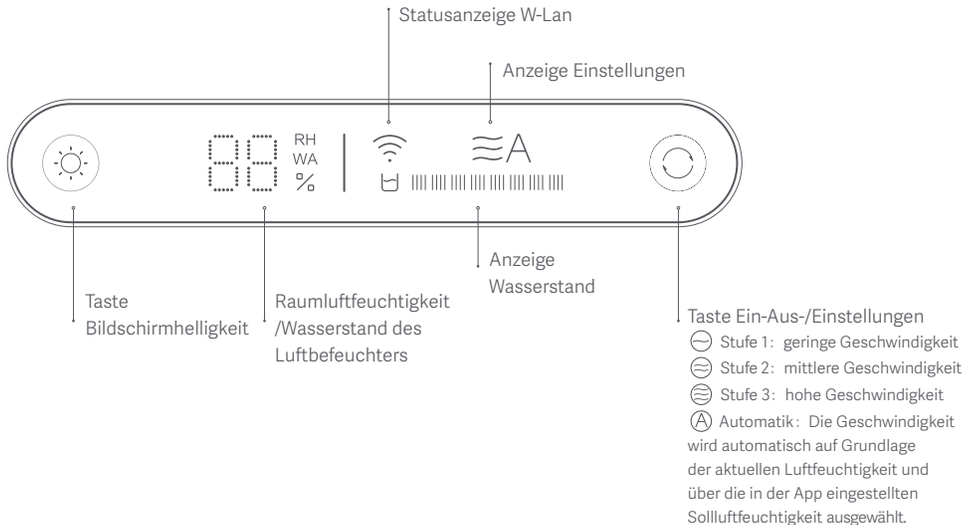
# Produktübersicht

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Verwendung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.



# Produktübersicht

## Bedienfeld



Hinweise: Die Anzeige Wasserstand blinkt rot, wenn der Wasserstandsmelder den Mindestwasserstand anzeigt. Sie leuchtet vollständig und blinkt, wenn der Wasserstand die 100 %-Marke übersteigt.  
Der Bildschirm zeigt beim Einfüllen von Wasser den Wasserstand in Prozent an. Während der normalen Verwendung wird die relative Luftfeuchtigkeit angezeigt.

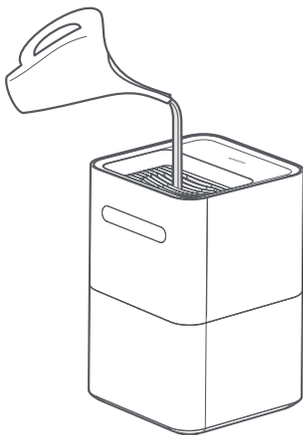
# Verwendung

## Wasser einfüllen

Geeignete Wasserqualität: Leitungswasser, Mineralwasser oder gereinigtes Wasser.

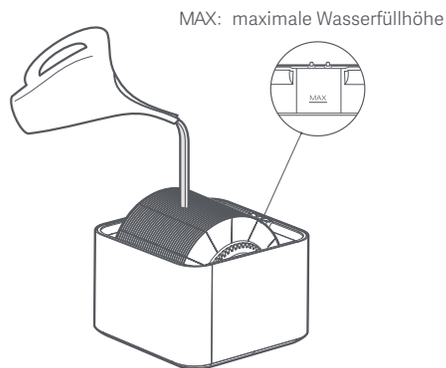
### 1 Wasser über den Wassereinlass einfüllen

Wasser kann durch den Wassereinlass in den Wasserbehälter nachgefüllt werden, während der Luftbefeuchter von der Stromversorgung getrennt ist!



### 2 Wasser in den Wasserbehälter einfüllen

Wenn das Gehäuseoberteil entfernt wurde, können Sie Wasser direkt in den Wasserbehälter einfüllen. Beenden Sie das Einfüllen von Wasser bevor Sie die maximale Wasserfüllhöhe erreicht haben (am MAX-Strich).



Hinweise: Falls das Wasser die maximale Wasserfüllhöhe beim Wiedereinschalten übersteigt, fängt die Anzeige Wasserstand an zu blinken und ein Piepton ist zu hören. In diesem Fall trennen Sie den Luftbefeuchter sofort von der Stromversorgung und lassen das Wasser ordnungsgemäß aus dem Wasserbehälter ablaufen.

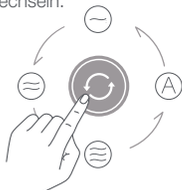
# Verwendung

## Funktionen

### On-off/settings switchover

Drücken sie die Taste „Ein-Aus-/Einstellungen“  um den Luftbefeuchter einzuschalten. Bei der ersten Inbetriebnahme ist die Standardeinstellung auf Automatik eingestellt. Drücken Sie die Taste, um die Einstellungen zu ändern. Drücken und halten Sie die Taste für 2 Sekunden, um den Luftbefeuchter auszuschalten.

Drücken Sie die Taste „Ein-Aus-/Einstellungen“  um zwischen der Stufe 1 , Stufe 2 , Stufe 3  und Automatik  zu wechseln.



### Bildschirmhelligkeit einstellen

Drücken Sie die Taste „Bildschirmhelligkeit“  um die Helligkeit des Bildschirms einzustellen und zwischen Hell, Dunkel und Aus zu wechseln.

### W-Lan zurücksetzen

Drücken und halten Sie die Taste „Bildschirmhelligkeit“  und die Taste „Ein-Aus-/Einstellungen“  für 5 Sekunden. Das W-Lan-Symbol beginnt zu blinken, um anzuzeigen, dass der Luftbefeuchter auf eine Verbindung wartet und das W-Lan erfolgreich zurückgesetzt wurde.

## Mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App verbinden

Dieses Produkt funktioniert mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App\*. Steuern Sie Ihr Gerät und lassen Sie dieses sowie weitere Smart Home-Geräte mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App interagieren.

Scannen Sie den QR-Code, um die App herunterzuladen und zu installieren. Ist die App bereits installiert, werden Sie zur Verbindungseinrichtungs-Seite weitergeleitet. Sie können aber auch im App Store nach „Mi Home/Xiaomi Home“ suchen, um die App herunterzuladen und zu installieren.

Öffnen Sie die Mi Home-/Xiaomi Home-App, tippen Sie auf das „+“ oben rechts und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um Ihr Gerät hinzuzufügen.



\* In Europa (außer in Russland) wird die App unter dem Namen Xiaomi Home-App geführt. Der auf Ihrem Gerät angezeigte Name der App sollte standardmäßig verwendet werden. Hinweis: Die Version der App wurde möglicherweise aktualisiert. Befolgen Sie bitte die Anweisungen zur aktuellen App-Version.

# Wartung und Montage

⚠ Schalten Sie den Luftbefeuchter aus und trennen Sie ihn von der Stromversorgung bevor Sie die folgenden Tätigkeiten ausführen.

## Reinigung des Wasserbehälters

Um den Wasserbehälter vor Verunreinigungen und unangenehmen Gerüchen zu bewahren und um ihn sauber zu halten, spülen Sie den Wasserbehälter mit sauberem Wasser aus oder wischen Sie ihn mit einem weichen Tuch aus.

Ablauflöcher befinden sich am Boden des Wasserbehälters. Verwenden Sie den Wasserbehälter nicht direkt nachdem er komplett ausgespült wurde oder nachdem er versehentlich mit zu viel Wasser befüllt wurde. Platzieren Sie den Wasserbehälter stattdessen mit den Ablauflöchern nach unten auf dem Boden, damit das Wasser aus dem Behälter ablaufen kann.

Es wird empfohlen, den Wasserbehälter einmal wöchentlich oder je nach Häufigkeit der Verwendung zu reinigen.



## Modus Lufttrocknung

### Modus Lufttrocknung aktiviert

Wenn der Inhalt des Wasserbehälters weniger als 10 % beträgt, wird der Luftbefeuchter etwa 8 Stunden weiterlaufen, um das Wasser luftzutrocknen und um Verunreinigungen und unangenehme Gerüche zu verhindern.

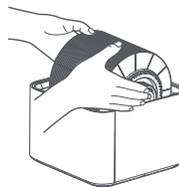
### Modus Lufttrocknung deaktiviert

Wenn der Inhalt des Wasserbehälters weniger als 10 % beträgt, beendet der Luftbefeuchter automatisch seinen Betrieb.

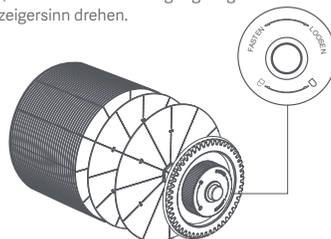
**Tipp:** Sie können den Modus Lufttrocknung aktivieren und deaktivieren, indem Sie die „Mi Home / Xiaomi Home“-App verwenden.

## Reinigung des Verdunsters

Der Verdunster kann entfernt und mit einem weichen Tuch abgewischt oder mit sauberem Wasser abgespült werden. Sie können ebenso den Befestigungsring lockern, um alle Scheiben des Verdunsters für die Wartung und Reinigung zu entfernen.



Wie in der Abbildung angezeigt, können die Scheiben des Verdunsters entfernt werden, indem Sie den Befestigungsring im Uhrzeigersinn drehen.



**Hinweise:** Reinigen Sie den Wasserbehälter, indem Sie nur sauberes Wasser bei Raumtemperatur verwenden. Fügen Sie keine Duftstoffe, wie z. B. ätherische Öle, dem Wasser hinzu. Lassen Sie unmittelbar nach dem Gebrauch das Wasser aus dem Wasserbehälter und in der Einheit verbleibendes Wasser ablaufen, um eine Verunreinigung der Einheit mit Bakterien oder anderen Mikroorganismen zu verhindern.

# Spezifikationen

Name	Smartmi Verdunstungsluftbefeuchter 2	Nennspannung des Netzteils	100-240V ~, 50/60Hz
Modell	CJXJSQ04ZM	Nennspannung des Luftbefeuchters	12V ==
Typ	Verdunstungsluftbefeuchter	Nennleistung	8W
Gerätemaße	240mm × 240mm × 363mm	Lautstärke	≤ 50dB(A)
Gesamtgewicht	Ca. 5,1kg	Eigengewicht	Ca. 4,3kg
Nennbefeuchtkapazität	260ml/h	Wasserbehälterkapazität	Ca. 4,0L
RF Spezifikationen: WLAN 2,4 G (2400-2483,5 MHz), Maximale Ausgangsleistung: 20 dBm Unter normalen Einsatzbedingungen muss dieses Gerät einen Abstand von mindestens 20 cm zwischen der Antenne und dem Körper des Benutzers einhalten.		Leistungsaufnahme im Netzwerk-Bereitschaftsmodus	< 2.0W

Hinweise: Die Lautstärke wird im Labor gemessen.

## Informationen zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften

### Europa — EU-Konformitätserklärung



Hiermit bestätigt Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd., dass das Funkgerät des Typs CJXJSQ04ZM mit der Verordnung 2014/53/EU in Einklang steht. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse abrufbar: <https://smartmi.com.cn/doc.html>

### Informationen zur Entsorgung und zum Recycling



Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Produkte sind Elektroschrott und Elektrogeräte (WEEE entsprechend EU-Richtlinie 2012/19/EU) und dürfen nicht mit unsortiertem Haushaltsmüll vermischt werden. Schützen Sie stattdessen Ihre Mitmenschen und die Umwelt, indem Sie Ihre zu entsorgenden Geräte an eine dafür vorgesehene, von der Regierung oder einer lokalen Behörde eingerichtete Sammelstelle zum Recycling von Elektroschrott und Elektrogeräten bringen. Eine ordnungsgemäße Entsorgung und Recycling helfen, negative Auswirkungen auf die Gesundheit von Umwelt und Menschen zu vermeiden. Wenden Sie sich bitte an den Installateur oder lokale Behörden, um Informationen zum Standort und den allgemeinen Geschäftsbedingungen solcher Sammelstellen zu erhalten.

- Manufacturer: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.  
Address: Room 6111, 1st Floor, Building 6, No.18 Xueqing Road, Haidian District, Beijing, China
- Hersteller: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.  
Adresse: Room 6111, 1st Floor, Building 6, No.18 Xueqing Road, Haidian District, Beijing, China