

# *Mooka*

## **User manual**

ST800

4L Ultrasonic Humidifier





# Content

**English** \_\_\_\_\_ **1-10**

**GERMAN** \_\_\_\_\_ **11-22**

## Instruction

Thank you for purchasing our ST800 4L ultrasonic humidifier. Please read the user manual carefully and keep it for future reference. Please contact us by email at [support@mookapro.com](mailto:support@mookapro.com) if you need any assistance.

## Package contents

**1.Humidifier**

**2.Brush**

**3.User Manual**

## Warranty & Customer Support

For questions, assistance, support, or warranty claims, please contact us at the address below that corresponds with your region. Please include your Amazon order number and product model number.

**Amazon orders: [support@mookapro.com](mailto:support@mookapro.com)**

Please note: mookapro can only provide after sale service for products purchased directly from mookapro. If you have purchased from a different seller, please contact them directly for service or warranty issues.

# Specifications

<b>Model</b>	ST800
<b>Input</b>	AC 100-240V 50/60Hz
<b>Power Consumption</b>	25W
<b>Water Tank Capacity</b>	4L
<b>Misting Output</b>	300ml/h
<b>Continuous Use Time</b>	15-20h
<b>Noise Level</b>	<35db
<b>Operating Temperature</b>	5°C~40°C/41°F~104°F
<b>Operating Humidity</b>	<80%
<b>Cable Length</b>	1.5m/4.9'
<b>Product dimensions</b>	213*213*334mm 8.39''*8.39''*13.15''
<b>Packing dimensions</b>	255*255*418mm 10.04''*10.04''*16.46''
<b>Net weight</b>	2.2kg
<b>Gross weight</b>	2.5kg

# Feature

- 1.Simple white texture and innovative design
- 2.Open water tank and easy to clean
- 3.Floating sense technique to avoid water leaking
- 4.Humidity adjustable mode
- 4.Adjustable humidity mode
- 5.Three adjustable mist settings

# Function buttons



Power



Mist



Timer



Anion



Sleep



Humidistat

After plugging in the power supply, the machine enters the standby state with a sound “beep”, and the standby power rate is not exceeding 10w.

## 1.Power

Press this button to turn on the machine with a sound “beep”. The default low-grade fog, the low light bright white light, the display screen automatically displays the current environment humidity, bright white light.

**Press this button again to turn off the machine with a sound “beep”.**

## 2.Mist

Press this button to adjust the default low-grade fog to mid-range, and press again to high. For each gear selection, the display screen indicates different bright white light.

### **3 .Timer**

Press this button to enter the timer mode. You can set time from 1H to 12H and the step is 1H. After setting the required time, the humidifier will automatically enter the timer work mode with the time number flickering for three times.

After 12H, press this button again and exit the timer mode.

The corresponding time on the display screen and the unit symbol "H" will show a white light, which will not be displayed if not in timer mode.

### **4. Anion**

Press this button to release a lot of negative ions which could clean the air and keep you fresh. The negative ions can clearly settle the particles which are small to 0.01 micrometers and effectively remove odors achieve the purpose of antimicrobial sterilization.

### **5. Sleep**

Press this button to enter sleep mode. And then the sign of sleep mode lights up, the brightness of display screen becomes half dark, the fog is automatically changed into middle-grade and humidity to 65% at humidity mode.

Press this button again to cancel the sleep mode and go back to the settings before. The fog quantitative is changed into high-grade.

### **6.Humidistat**

Press this button to adjust the humidity which is from 45-90% and the step is 5%. After selecting the desired humidity, the value on the display screen will blink for 3 seconds to enter the automatic constant wet mode.

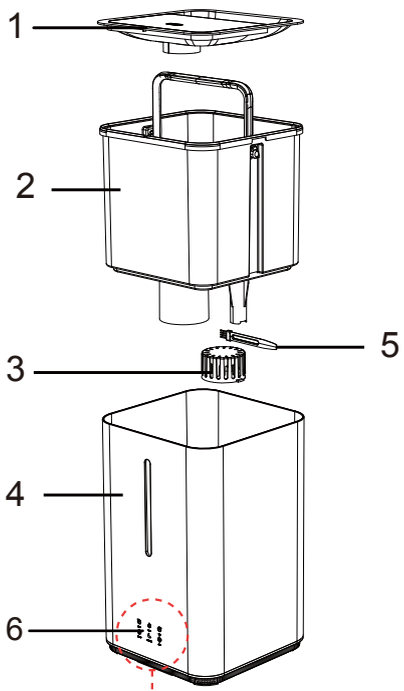
Because of the environment and distance, there is an error between the displayed degree and the actual degree which is about 5 degrees.

### **7 .Water shortage protection**

When the water tank is short of water, the buzzer will alarm for three times.

And then the humidifier enters the standby state and the display screen will show the water shortage icon.

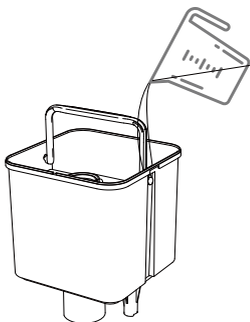
# Product diagram



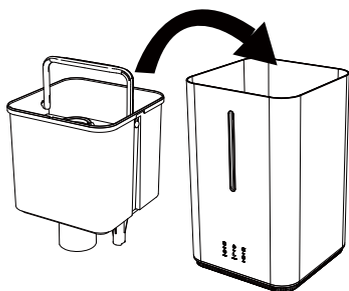
- 1. Top cover
- 2. Water tank
- 3. filter
- 4. Base
- 5. Brush
- 6. Display screen
- 7. Power
- 8. Mist
- 9. Timer
- 10. Anion
- 11. Sleep
- 12. Humidistat

7  Power	8  Mist	9  Timer
10  Anion	11  Sleep	12  Humidistat

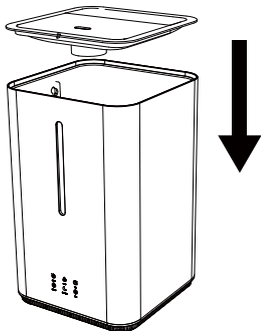
# How to use



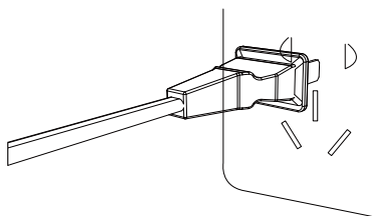
1. Put forward water tank to add water or directly add water to the tank;



2. Put the water tank into the base;



3. Then cover up the top cover;



4. Plug in the power supply and press the power button to turn on the humidifier.

# Cleaning of the humidifier

1. To ensure the best performance of the humidifier, the water sink and tank of the humidifier need to be cleaned regularly and suggest cleaning every five days to prevent the transducer and filter from gathering dirt.
2. Please turn off the power and unplug the humidifier when cleaning. And please unplug by holding the plug, not by pulling the power cord.
3. Do not use chemical solvents, gasoline, polishing powder and other substances to clean the surface of the machine. Do not use cleaner to clean the humidifier; it is best to be cleaned with clean water.
4. Please use soft cloth to clean different parts of the humidifier.  
If there is dirt you can't remove, please use 60 degrees hot water to melt the citric acid (the proportion of water and citric acid is 10mL: 1g) and pour it into the dirt, soak for about five minutes, then use the brush to wash dirt, until it is removed.
5. Unload the filter from the water tank and soak it into white vinegar for about 15 minutes. Then gently shake dozens of times and clean it with clean water.  
The filter is the same as a new one.
6. Please replace the water in the water tank regularly and keep the humidifier clean. When the humidifier is not used for a long time, please clean all parts and place it in a dry place after drying.

## Cautions

1. Please do not pull plug with wet hand to avoid electric shock.
2. Please do not disassemble, repair and reform this product.
3. Please do not touch the atomizer with your hand when turning on.
4. The power cord shall not be damaged or tied, nor shall it be pressed.  
Please do not change the power cord without authorization. If the power cord is damaged, you need a professional to repair it.
5. Please do not separate the water tank from the base when it is working and do not touch the water and parts in the base.
6. This machine is only used indoors.
7. Please unplug when there is a thunderstorm or if it is not used for a long time.
8. Please do not let children and people who have reduced or impaired physical or mental capabilities use the humidifier.
9. Please do not flip the product in the working state to avoid burning the electronic components.

# Frequently Asked Questions

<b>Problem</b>	<b>Reason</b>	<b>Solution</b>
<b>The lamp is not bright there is no wind and no fog</b>	1.The plug is not plugged in 2.The power cord is damaged	1. Check the plug and connect 2. Send to repair center
<b>Power indicator light Wind without fog or no wind blows out</b>	1.The tank without water 2.The atomizer or fan is damaged	1. Add water to the tank 2.Send to repair center
<b>The spray of fog smelled bad</b>	New product or tank is not clean	Clean the tank or replace the water
<b>The fog amount is too small</b>	The atomizer gathers dirt	Clean the atomizer

<b>Problem</b>	<b>Reason</b>	<b>Solution</b>
<p><b>"E1" appears on the display</b></p>	<p>1.no water in tank , then "E1" appears on the display</p> <p>2.if you add water , but "E1" still appears on the display,may be caused by follying reasons:</p> <p>a).After cleaning the thimble, it may be not installed in the appropriate location.</p> <p>b).The silicone baffle at outlet of water tank is blocked by impurities</p> <p>c).The water tank may be not put in in the right location.</p> <p>d).The brush stuck the water tank, leads to the water tank is not stable.</p> <p>e).The bracket of the water valve is not put in the right location.</p>	<p><b>Please adjust the humidifier according to the reasons .</b></p>

## Product care

1. The new product will have a slight odour which will automatically remove after using for three or four times.
2. Use on a stable, flat, and level surface. Keep the area clean and dry.
3. Do not use in anywhere near the hot surface.
4. Do not put humidifier in the vents and as far as possible away from electronic equipment.
5. Use only fresh and clean water. Do not use warm or hot water.  
Do not over-fill the water tank
6. Do not add water through the mist outlet. Dry the body with soft and clean cloth and avoid damages to the machine.
7. When room temperature is below zero, pour all water out of the tank and avoid damages to the machine.
8. Unplug the product when moving, cleaning, adding water and pouring water out of the tank.
9. When the machine is working, do not open the top cover and touch the wind wheel by your hand, nor can you put the hard object into the machine from the top cover, so as not to cause problems.

### FCC WARNING

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Shenzhen TAT Electronics Co., Ltd.

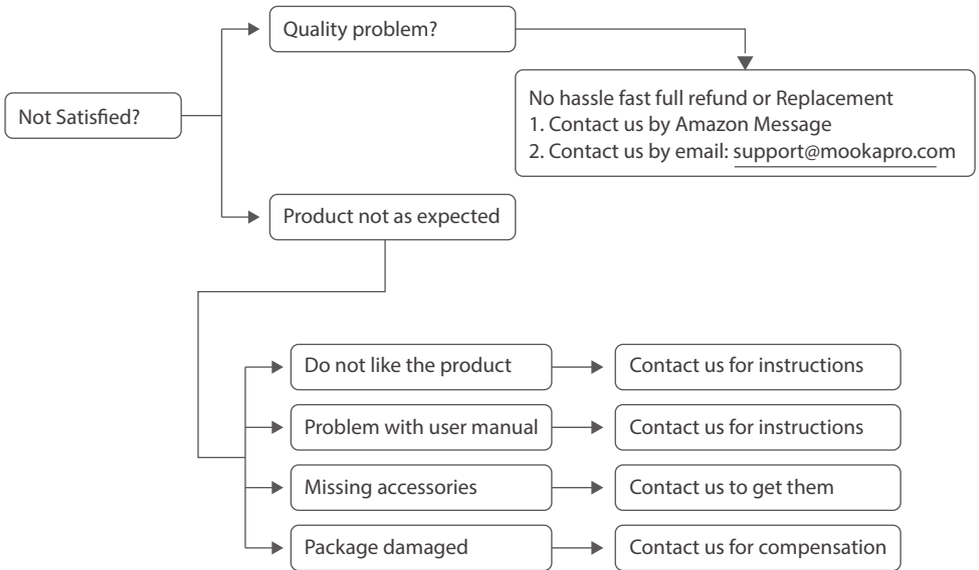
5F, Tower B, 1st Building, Hedong Hangcheng Industrial Zone,  
Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen 518101, China

# WARRANTY CARD

Dear customer,

Thank you for purchasing a MOOKA product. Please keep this card for guarantee! Every MOOKA product has a 1-year warranty.

You can contact customer service at [support@mookapro.com](mailto:support@mookapro.com)



What you'll get for contacting us at [support@mookapro.com](mailto:support@mookapro.com):

1. A reply within 12 working hours.
2. Professional technician support.

Contact us directly for any questions or more information. We'll be more than happy to help solve any problem you have!

# GERMAN

ST800  
4L Ultraschall Luftbefeuchtiger

**Bedienungsanleitung**

## Einleitung

Vielen Dank für Ihren Kauf unseres ST800 4L Ultraschall Luftbefeuchters. Bitte lesen Sie sich diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese gut auf. Bitte kontaktieren Sie uns per E-Mail an [support@mookapro.com](mailto:support@mookapro.com), wenn Sie Hilfe benötigen.

## Lieferumfang

**1. Luftbefeuchter**

**2. Bürste**

**3. Bedienungsanleitung**

## Garantie und Kundendienst

Bei Fragen, Problemen, Wünschen oder Garantieansprüchen kontaktieren Sie bitte folgende Adresse entsprechend Ihrer Region. Bitte geben Sie auch Ihre Amazon-Bestellnummer und die Produktmodellnummer an.

**Amazon-Bestellungen: [support@mookapro.com](mailto:support@mookapro.com)**

Bitte beachten Sie: mookapro kann den Kundendienst nur für Produkte anbieten, die direkt von mookapro erworben wurden. Falls Sie unser Produkt von einem anderen Verkäufer erworben haben, kontaktieren Sie diesen bei Garantieansprüchen oder bei Fragen sowie Problemen.

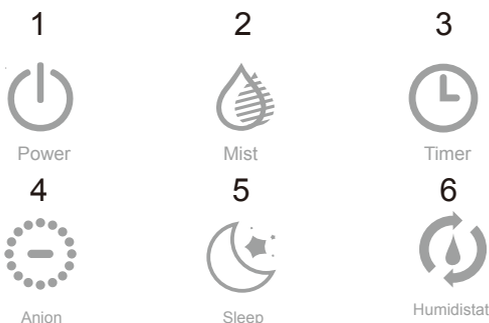
# Eigenschaften

<b>Modell</b>	ST800
<b>Eingang</b>	AC 100-240V 50/60Hz
<b>Stromverbrauch</b>	25W
<b>Wassertankkapazität</b>	4L
<b>Feuchtigkeitsausgabe</b>	300ml/h
<b>Ununterbrochene Nutzungszeit</b>	15-20h
<b>Lärm</b>	<35db
<b>Betriebstemperatur</b>	5°C~40°C/41°F~104°F
<b>Betriebsfeuchtigkeit</b>	<80%
<b>Kabellänge</b>	1.5m
<b>Produktgröße</b>	213*213*334mm
<b>Paketgröße</b>	255*255*418mm
<b>Nettogewicht</b>	2.2kg
<b>Bruttogewicht</b>	2.5kg

# Features

- 1.Simple weiße Textur und innovatives Design
- 2.Offener Wassertank, einfach zu reinigen
- 3.Schwimmsensor-Technologie, damit kein Wasser ausläuft
- 4.Anpassbarer Feuchtigkeitsmodus
- 5.Drei anpassbare Sprüheinstellungen
- 6.4L Kapazität, <35db sehr leise

# Funktionstasten



Nach dem Anschließen geht das Gerät mit einem Piepton in den Standby-Modus über. Der Stromverbrauch im Standby-Modus beträgt maximal 10W.

## 1. Einschalten

Betätigen Sie die An/Aus Taste, um das Gerät einzuschalten und Sie werden einen Piepton wahrnehmen. Die Standard-Sprüheinstellung ist „niedrig“ und das entsprechende Licht schaltet sich ein. Das Display zeigt automatisch die aktuelle Umgebungsfeuchtigkeit an.

**Betätigen Sie diese Taste erneut, um das Gerät auszuschalten. Sie werden erneut einen Piepton hören.**

## 2. Sprühen

Betätigen Sie diese Taste, um die standardmäßige „niedrig“ Einstellung zur mittleren Einstellung anzupassen. Wiederholen Sie den Vorgang, um die hohe Einstellung einzustellen. Für jede Einstellung wird das Displaylicht die Helligkeit anpassen.

### **3. Timer**

Betätigen Sie diese Taste, um den Timer-Modus aufzurufen. Sie können die Zeit von 1-12 Stunden in Schritten von 1 Stunde einstellen. Nachdem Einstellen der gewünschten Zeit wird der Luftbefeuchter automatisch den Timer-Modus aufrufen und die Zahl blinkt drei Mal. Nach 12 Stunden betätigen Sie diese Taste erneut, um den Timer-Modus zu beenden.

Die entsprechende zeit wird auf dem Display neben dem Buchstaben „H“ angezeigt. Dies wird jedoch nur im Timer-Modus angezeigt.

### **4. Anion**

Betätigen Sie diese Taste, um jede Menge negative Ionen auszustoßen, welche die Luft reinigen und erfrischen. Die negativen Ionen können Partikel in einer Größe von lediglich 0,01 Mikrometern entfernen und entfernen auch schlechte Gerüche, sodass eine antimikrobielle Sterilisierung eintritt.

### **5.Schlafen**

Betätigen Sie diese Taste, um den Schlafmodus aufzurufen. Im Schlafmodus wird das Display die Helligkeit halbieren. Das Sprühen geht automatisch in die mittlere Einstellung über und die Feuchtigkeit wird auf 65% eingestellt. Betätigen Sie diese Taste erneut, um den Schlafmodus zu beenden und zurück in die vorherige Einstellung überzugehen. Die Feuchtigkeitseinstellung wird auf die hohe Einstellung geändert.

### **6.Feuchtigkeitseinstellung**

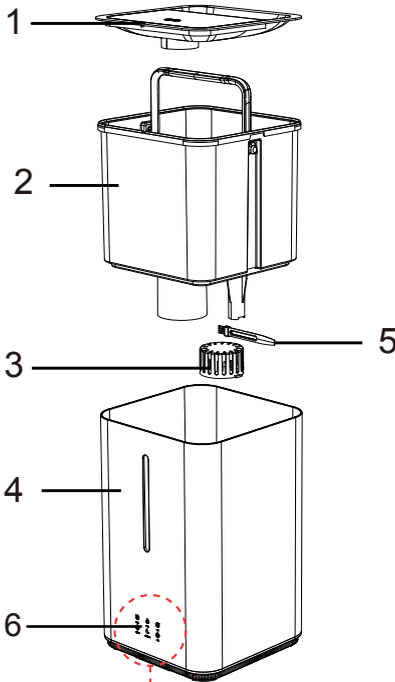
Betätigen Sie diese Taste, um die Feuchtigkeit von 45-90% in Schritten von 5% einzustellen. Nach der Auswahl der gewünschten Feuchtigkeit erscheint der Wert auf dem Display für 3 Sekunden und geht automatisch in den Feuchtigkeitsmodus über.

Wegen der Umgebung und der Distanz gibt es einen Fehler zwischen dem angezeigten Grad und dem tatsächlichen Grad. Die Differenz ist ungefähr 5 Grad.

### **7. Schutz bei zu wenig Wasser**

Wenn der Wassertank fast leer ist, wird ein Alarm dreimal ertönen. Der Luftbefeuchter geht dann in den Standby-Modus über und das Display zeigt an, dass Wasser fehlt.

# Produktaufbau



1. Oberer Deckel

2. Wasserdank

3. Filter

4. Basis

5. Bürste

6. Display

7. An/Aus Taste

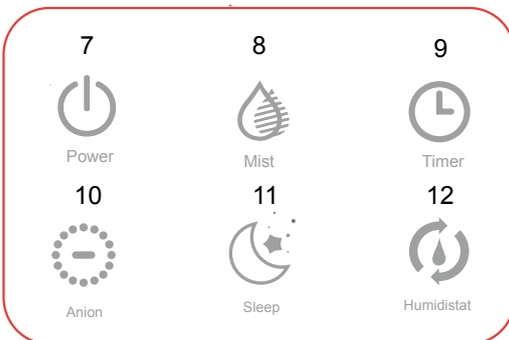
8. Feuchtigkeit

9. Timer

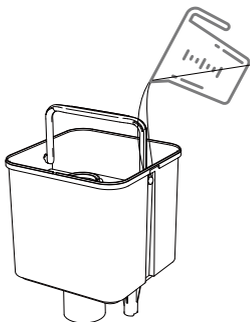
10. Anion

11. Schlafen

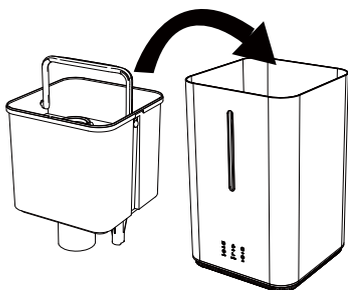
12. Feuchtigkeitseinstellung



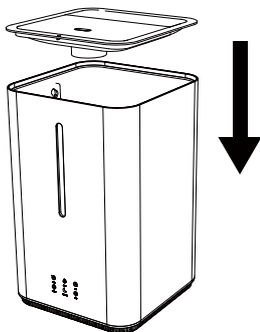
# How to use



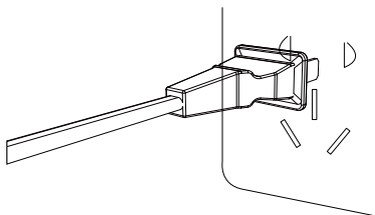
1. Entnehmen Sie den Wassertank, um Wasser einzufügen oder fügen Sie das Wasser direkt hinzu.



2. Platzieren Sie den Wassertank auf der Basis.



3. Schließen Sie den Wassertank mit dem Deckel.



4. Schließen Sie den Stecker an und betätigen Sie die An/Aus Taste, um den Luftbefeuchter einzuschalten.

# Reinigung des Luftbefeuchters

1. Um den optimalen Betrieb des Luftbefeuchters zu gewährleisten, sollte der Wassertank und die Düse des Luftbefeuchters regelmäßig (wir empfehlen alle 5 Tage) gereinigt werden, damit der Filter und der Umwandler nicht schmutzig werden.
2. Bitte schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker, bevor Sie den Luftbefeuchter reinigen. Ziehen Sie den Stecker, indem Sie am Stecker ziehen und nicht am Kabel.
3. Nutzen Sie keine chemischen Reinigungsmittel, Benzin, Polierpulver oder andere Substanzen, um die Oberflächen des Geräts zu reinigen. Nutzen Sie keine Reinigungsprodukte, um den Luftbefeuchter zu säubern. Reinigen Sie am besten mit sauberem Wasser.
4. Bitte nutzen Sie ein weiches Tuch, um verschiedene Teile des Luftbefeuchters zu reinigen. Wenn der Dreck nicht entfernt werden kann, nutzen Sie 60°C heißes Wasser und ein wenig Zitronensäure im Verhältnis 10:1 und geben diese Mischung auf den Dreck. Lassen Sie die Stelle 5min einweichen und nutzen Sie eine Bürste, um den Dreck zu entfernen.
5. Entnehmen Sie den Filter vom Wassertank und lassen Sie ihn 15 Minuten lang in Essig einweichen. Schütteln Sie ihn ein wenig und waschen Sie den Filter mit Wasser ab.
6. Bitte ersetzen Sie regelmäßig das Wasser im Wassertank und reinigen Sie den Luftbefeuchter regelmäßig. Wenn der Luftbefeuchter für eine längere Zeit nicht genutzt wird, reinigen Sie alle Teile und trocknen diese an einem trockenen Ort und lagern das Produkt trocken.

# Achtung

1. Bitte ziehen Sie den Stecker nicht mit feuchten Händen, um Stromschläge zu vermeiden.
2. Bitte nehmen Sie das Gerät nicht auseinander und nehmen Sie das Gerät nicht auseinander.
3. Bitte beühren Sie den Atomierer nicht mit Ihren Händen, wenn Sie das Gerät einschalten.
4. Das Stromkabel sollte nicht beschädigt oder verknotet werden. Vermeiden Sie Druckausübungen auf das Kabel. Bitte nutzen Sie kein anderes Stromkabel ohne vorherige Zustimmung. Falls das Stromkabel beschädigt ist, sollten Sie es vom Fachmann reparieren lassen.
5. Bitte trennen Sie den Wassertank nicht von der Basis, wenn das Gerät eingeschaltet ist und berühren Sie nicht das Wasser und die Teile der Basis.
6. Dieses Gerät ist nur zur Nutzung im Inneren gedacht.
7. Bitte ziehen Sie den Stecker bei Gewittern oder wenn das Gerät für längere Zeit nicht genutzt wird.
8. Bitte lassen Sie keine Kinder und Personen mit mentalen oder körperlichen Behinderungen den Luftbefeuchter nutzen.
9. Bitte drehen Sie das Gerät nicht um, um elektronische Komponenten nicht zu beschädigen.

# Frequently Asked Questions

<b>Problem</b>	<b>Ursache</b>	<b>Lösung</b>
<b>Das Licht ist nicht an und es erfolgt kein Sprühen.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Der Stecker ist nicht angeschlossen</li><li>2. Das Stromkabel ist beschädigt</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Schließen Sie den Stecker an.</li><li>2. Lassen Sie das Kabel reparieren</li></ol>
<b>Das Anzeigelicht ist an, aber es erfolgt kein Sprühen</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Der Tank ist leer</li><li>2. Der Atomierer oder Ventilator ist beschädigt</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Fügen Sie Wasser hinzu</li><li>2. Lassen Sie das Gerät reparieren</li></ol>
<b>Das Wasser riecht schlecht</b>	Das Produkt ist neu oder der Tank ist verreckt	Reinigen Sie den Tank oder ersetzen Sie das Wasser
<b>Es wird zu wenig Wasser versprüht</b>	Der Atomierer ist verschmutzt	Reinigen Sie den Atomierer

Problem	Ursache	Lösung
<p><b>"E1" erscheint auf dem Display</b></p>	<p>1. Wenn kein Wasser im Tank ist, erscheint "E1" auf dem Display</p> <p>2. wenn Sie Wasser hinzufügen, aber "E1" immer noch auf dem Display angezeigt wird, kann dies folgende Gründe haben:</p> <p>a) Nach dem Reinigen des Fingerhutes kann es sein, dass er nicht an der richtigen Stelle installiert ist.</p> <p>b) Die Silikonwand am Ausgang des Wasserbehälters ist durch Verunreinigungen blockiert</p> <p>c) Der Wassertank darf nicht an der richtigen Stelle eingesetzt werden.</p> <p>d) Die Bürste steckte den Wassertank, führt zum Wassertank ist nicht stabil.</p> <p>e) Die Halterung des Wasserventils ist nicht an der richtigen Stelle angebracht.</p>	<p><b>Bitte stellen Sie den Luftbefeuchter entsprechend den Gründen ein.</b></p>

## Produktpflege

- 1. Das neue Produkt wird einen leicht üblen Geruch haben, der nach 3-4 Nutzungen automatisch verfliegt.**
- 2. Nutzen Sie das Gerät auf einer ebenen flachen Oberfläche, die sauber und trocken ist.**
- 3. Nutzen Sie das Produkt nicht in der Nähe von heißen Oberflächen.**
- 4. Platzieren Sie den Luftbefeuchter nicht neben Ventilatoren und platzieren Sie ihn soweit wie möglich von Elektrogeräten entfernt.**
- 5. Nutzen Sie nur frisches und sauberes Wasser. Nutzen Sie kein warmes oder heißes Wasser. Füllen Sie den Wassertank nicht bis oben hin.**
- 6. Fügen Sie Wasser nur in den Tank hinzu. Trocknen Sie das Gerät mit einem sauberen weichen Tuch, um Schäden am Gerät zu vermeiden.**
- 7. Wenn die Raumtemperatur unter 0°C liegt, gießen Sie das Wasser aus dem Tank, um das Gerät nicht zu beschädigen.**
- 8. Ziehen Sie den Stecker des Produkts, wenn Sie es bewegen, reinigen, Wasser hinzufügen oder Wasser ausgießen.**
- 9. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, öffnen Sie niemals den Deckel und berühren nicht den Ventilator mit Ihren Händen. Platzieren Sie keine harten Objekte durch Öffnungen in das Gerät.**

### FCC WARNING

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Shenzhen TAT Electronics Co., Ltd.

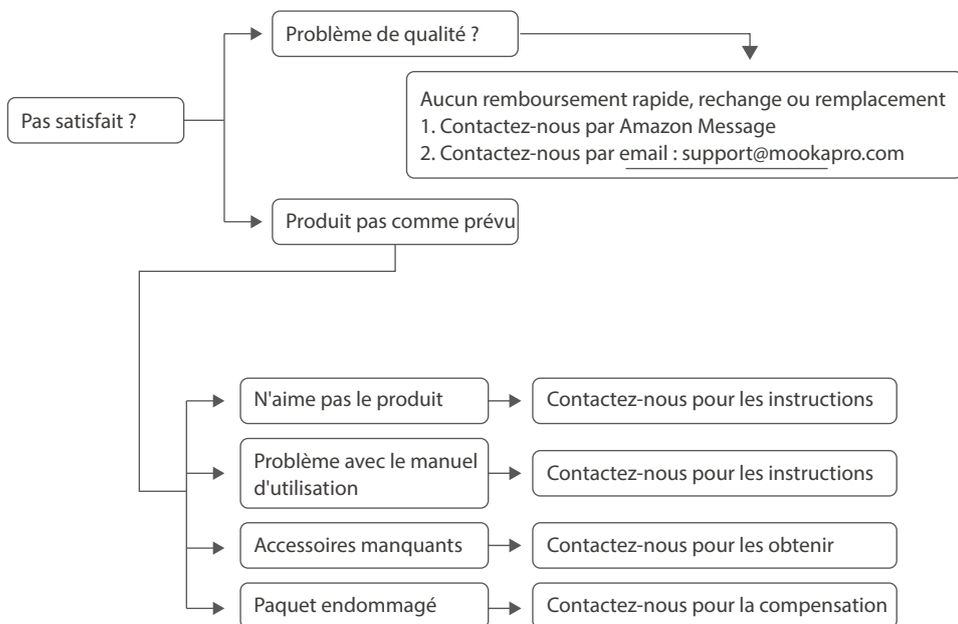
5F, Tower B, 1st Building, Hedong Hangcheng Industrial Zone,  
Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen 518101, China

# WARRANTY CARD

Cher Client,

Merci d'avoir acheté un produit MOOKA. S'il vous plaît garder cette carte pour garantie !  
Chaque produit MOOKA a une garantie d'un an.

Vous pouvez contacter le service clientèle à [support@mookapro.com](mailto:support@mookapro.com).



Ce que vous obtiendrez pour nous contacter à [support@mookapro.com](mailto:support@mookapro.com) :

1. Une réponse dans les 12 heures de travail.
2. Assistance de technicien professionnel.

Contactez-nous directement pour toute question ou plus d'informations.  
Nous serons plus qu'heureux d'aider à résoudre tout problème que vous avez !

# DECLARATION OF CONFORMITY

I hereby declare that the product

Name of product : Ultrasonic Humidifier

type or model: ST800, ST900

Trade : KOIOS,MOOKA

(Name of product, type or model, batch or serial number)

satisfies all the technical regulations applicable to the product within the scope of Council Directives 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU:

Applicable Standards

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Standards-----

EN 60335-2-98:2003+A1:2005+2008 in conjunction with

EN 600335-1:2012+A1:2014

EN 62233:2008

- **MANUFACTURER or AUTHORISED REPRESENTATIVE:**  
- **Address**

FOSHAN SHUNDE DEERMA ELECTRIC APPLIANCES CO.,LTD.

Lot 2, Beijiao Industry Park, Beijiao Town, Shunde District,  
Foshan, Guangdong Province, P.R. China

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer and, if applicable, his authorised representative.



Signature:

Name and position of contact person: Mr. Shao, Certification engineer

2017-12-12

Company Name

FOSHAN SHUNDE DEERMA ELECTRIC APPLIANCES  
CO.,LTD.

Address

Lot 2, Beijiao Industry Park, Beijiao Town, Shunde District,  
Foshan, Guangdong Province, P.R. China

*Mooka*



WEEE-Nr.DE83395812

Made in China