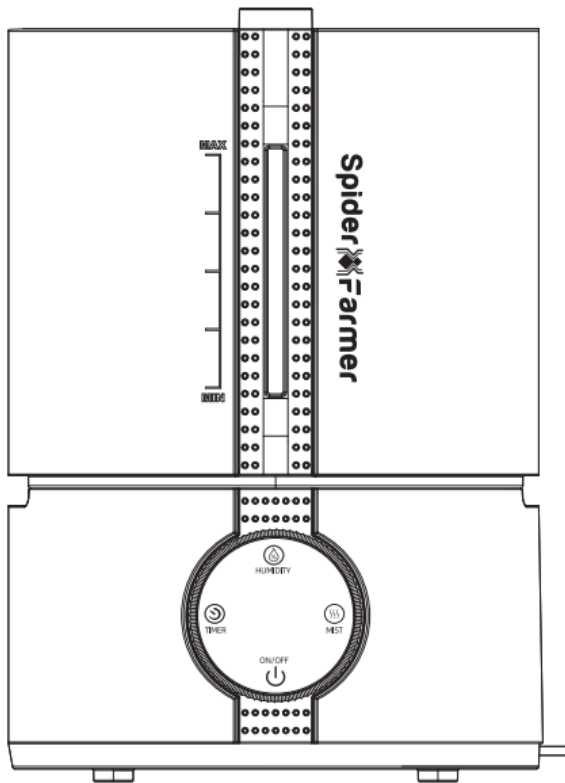


SpiderFarmer

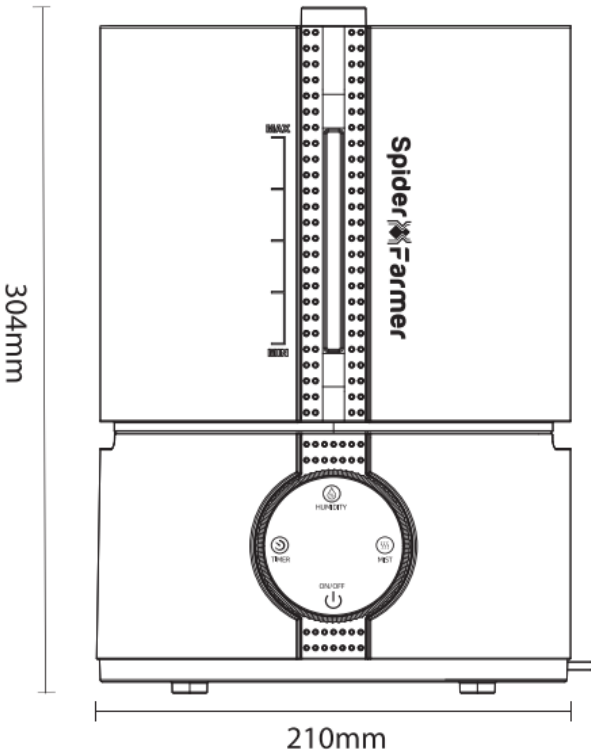
USER MANUAL

Ultrasonic Humidifier

Creating the Perfect Environment for Your Plants



SPECIFICATIONS

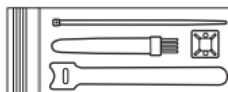


SF-Humidifier5

Color	Black	Capacity	5L
Item Weight	4.14lbs (1.88kg)	Item Size	8.2*8.2*11.9inch (21*21*30.4cm)
Frequency	50/60Hz	Voltage	AC100-240V
Power Draw	30W±5%	Power Cord Length	2.5m
Probe Cable Length	98inch (250cm)	Max Humidification	450±5%ML/H
Warranty	2 Years	Noise	≤30dB

USAGE GUIDE

Installation & Contents (SF-Humidifier5)



Strap x3



Tool Bag x1



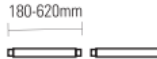
RJ12 Cable x1



2-Way Nozzle x1



Flexible Long Hose x1

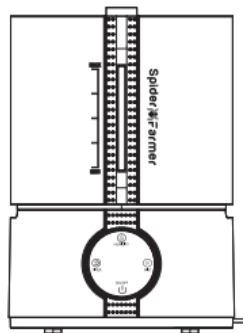


Flexible Short Hose x2

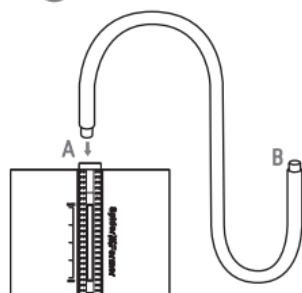


Sensor Probe x1

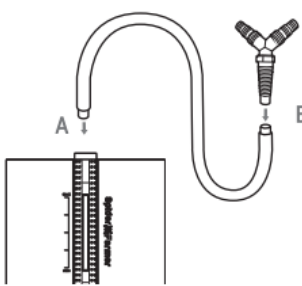
1



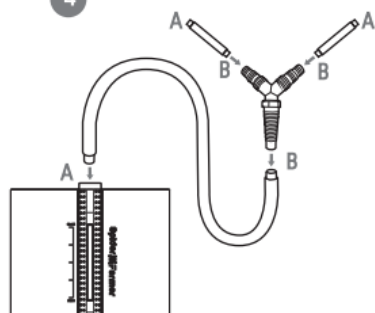
2



3



4



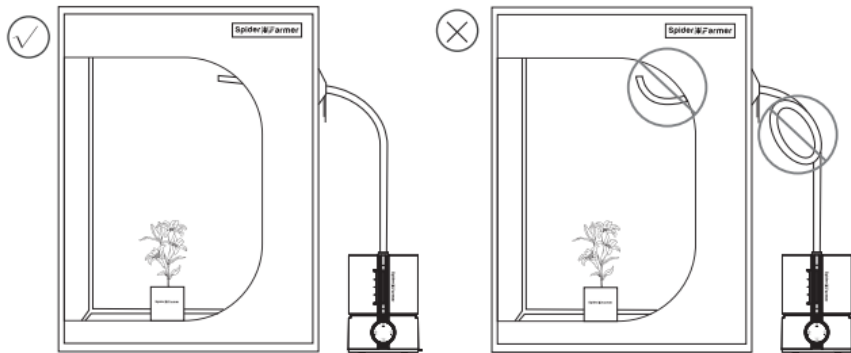
This step is for demonstration purposes only. Do not bend the spray pipes during use

USAGE IN TENTS

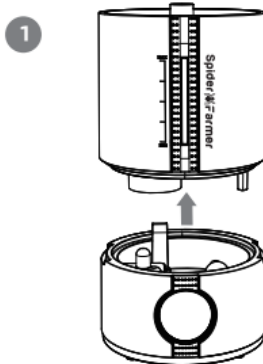
Note:

When using spray pipes, please use straps to hang the pipeline in the tent (the fog outlet of the hose should be slightly inclined upwards).

Do NOT excessively bend the pipeline or make the fog outlet of the hose face downward to avoid water accumulation in the pipeline and dripping water.



ADDING WATER TO THE TANK

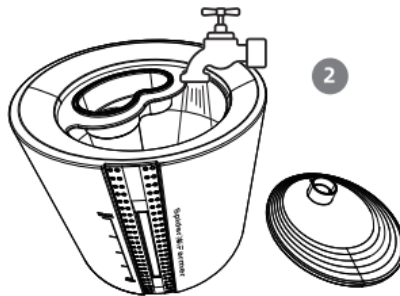


1. Open the lid above the humidifier and add water from the top, or detach the tank to fill it with water.

2. It is recommended to use distilled water to minimize mineral build-up.

Note:

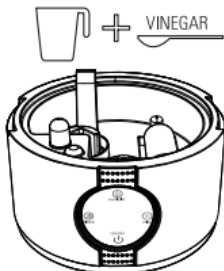
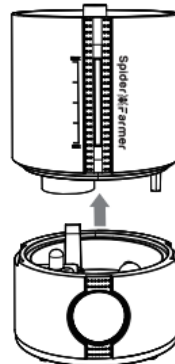
Do not pour water into the spray outlet, as it can prevent the humidifier from functioning properly.



CLEANING

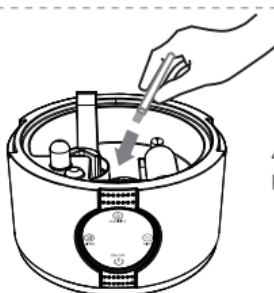
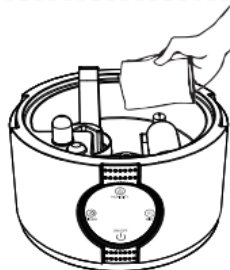
Change the water reservoir at least once every 4 days. Clean and maintain the unit at least once per week.

1. Unplug the humidifier and remove the tank from the base.



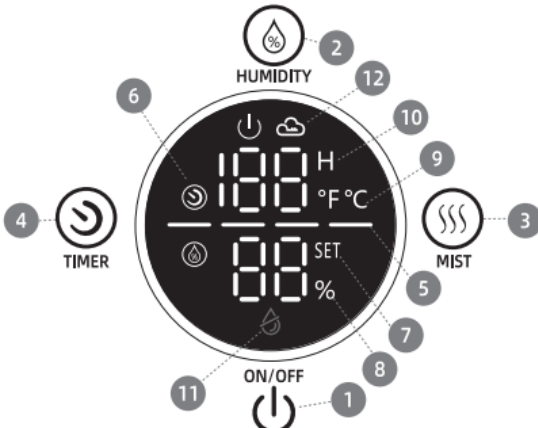
2. Pour out any water sitting in the base. Pour two cups of distilled water and one tablespoon of vinegar into the base. Let it sit for five minutes.

3. Use the included brush to remove any build-up from the nebulizer(s).



4. Pour out the vinegar-water mixture and wipe the base dry. Replace the tank to finish.

BUTTONS AND DISPLAY ICONS (SF-HUMIDIFIER5)



1. POWER BUTTON

Turns the humidifier ON or OFF.

2. HUMIDITY BUTTON

Sets the constant humidity value, ranging between 35% and 95% in 5% increments.

3. MIST BUTTON

Sets the fog volume, divided into 1-4 gears. From low to high, the mist volume ranges between 180-450 ML/H.

4. TIMER BUTTON

Sets a countdown timer to turn the humidifier off, ranging between 1 and 24 hours in 1-hour increments.

5. CURRENT MIST LEVEL

Displays the humidifier's current mist level. The mist icon above the value will light up.

6. TIMER RUN ICON

When the timer function is running, the remaining run time value will be displayed on the right side of the illuminated timer icon.

7. CONSTANT HUMIDITY SET ICON

During the operation of the constant humidity function, the value on the left side of the illuminated icon 'SET' is the set value. The detected humidity and the set humidity are displayed every five seconds.

8. SENSOR HUMIDITY DISPLAY

Displays the current humidity, automatically measured by the sensor, in %.

9. CURRENT TEMPERATURE DISPLAY

The sensor probe detects the surrounding temperature and displays it in °F/°C, the temperature unit can be freely switched.

10. TIMER VALUE DISPLAY

Shows the TIMER mode countdown in hourly intervals, indicating when the humidifier will turn off. The unit of measurement is "H".

11. ALERT ICON

When the water in the tanks below the minimum water level, the red water shortage alarm icon will flash for 15 seconds, and the buzzer will sound three times before entering the shutdown state.

12. GGS SYSTEM CONNECT ICON

After the GGS system takes over the humidifier, the humidifier button is disabled and should be operated through the GGS controller or APP.

SCREEN DISPLAY DESCRIPTION

After stopping operation, the screen will stay active for 30 seconds before entering sleep mode. Press any button to wake the screen.

Display Descriptions (SF-Humidifier5)



1st 5s

The screen will display the timing value (H) and the target humidity value (SET) you set.



2nd 5s

The screen will display the humidity value (%) and the temperature value (°F/°C) detected by the sensor probe.

TEMPERATURE AND HUMIDITY CALIBRATION

When the temperature(°F/°C) or humidity(%RH) value detected by the sensing probe of the humidifier deviates from the actual value by less than 10%, this function can be used for calibration.

TEMPERATURE CALIBRATION

Simultaneously press and hold the MIST button and TIMER button for 3 seconds. The temperature value on the display screen will start flashing.

Press the MIST button to calibrate the temperature value upwards. The temperature difference can be adjusted within the range of 0°F ~9°F.

Press the TIMER button to calibrate the temperature value downwards. The temperature difference can be adjusted within the range of -9°F ~0°F.

The calibration operation in °C is consistent with the calibration operation in °F.



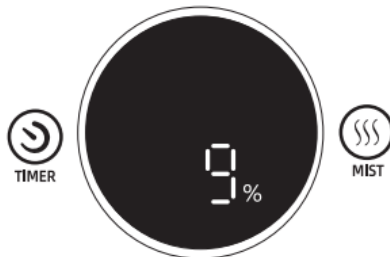
HUMIDITY CALIBRATION

Simultaneously press and hold the MIST button and TIMER button for 3 seconds. The temperature value on the display screen will start flashing.

Press and hold the MIST button and TIMER button again for 3 seconds. The humidity value on the display screen will start flashing.

Press the MIST button to calibrate the humidity value upwards. The adjustable range of the humidity difference is 0%RH ~ 9%RH.

Press the TIMER button to calibrate the humidity value downwards. The adjustable range of the humidity difference is -9%RH ~ 0%RH.



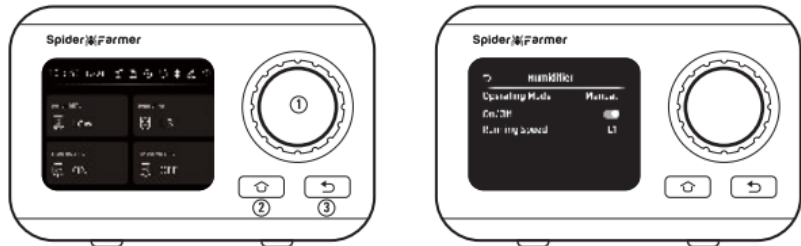
TEMPERATURE UNIT CONVERSION

Simultaneously press the MIST button and HUMIDITY button for 3 seconds, and the temperature unit can be switched to °F or °C.

After resetting to the factory settings, the temperature unit will not be reset.



SPIDER FARMER GGS CONTROLLER



- Use the RJ12 cable to connect to the DEV1 or DEV2 port on the GGS Controller, then select Humidifier in the interface.
- Use ① to navigate through the interface. Rotate to scroll or move. Press to confirm selections.
- Press ② to return directly to the home screen.
- Press ③ to return to the previous screen or menu.

OPERATING MODE	
Manual Mode	Turn the humidifier ON or OFF, adjust the Mist Level between L1 and L4
Time Period Mode	Set the humidifier's Start Time and End Time.
	Set the mist level during the humidifier timing period.
Cycle Mode	Start Time: Time for humidifier to enter cycle mode.
	Running Time: Set the working duration of each cycle.
	Pause Time: Set the pause duration for each cycle.
	Cycle Count: System automatically calculates the number of runnable cycles.
Humidity Mode	Set the humidifier's mist level, L1-L4, L1 is the min output and L4 is the max output.

APP CONTROL

After connecting the GGS controller, the humidifier can be controlled on the APP.

In the device section, entering the humidifier section can control the mist volume, timer, and cycle mode of the humidifier.

GGS system unified humidity control, and the humidity can be adjusted in the environmental settings (adjustment range 1%RH-100%RH).



SPIDER FARMER APP



Android

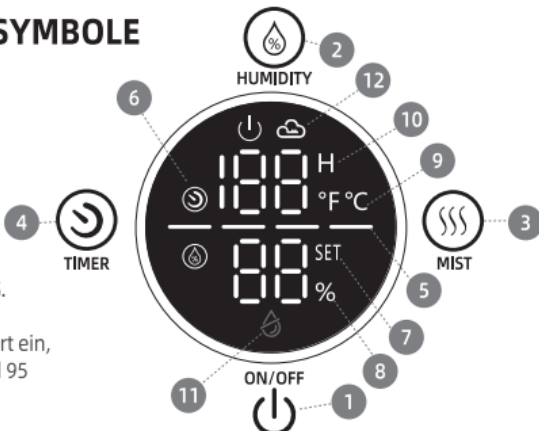


iOS

Important note

If the parameter values are displayed abnormally in the app, please check whether you have installed the latest version of the app.

KNÖPFE UND ANZEIGESYMBOLE (SF-HUMIDIFIER5)



1.EIN-/AUS-TASTE

Schaltet den Luftbefeuchter EIN oder AUS.

2.LUFTFEUCHTIGKEITSTASTE

Stellt den konstanten Luftfeuchtigkeitswert ein, der in 5%-Schritten zwischen 35 %RH und 95 %RH variiert.

3.NEBEL-TASTE

Regelt die Nebelmenge, unterteilt in 1-4 Stufen. Von niedrig bis hoch reicht die Nebelmenge von 180-450 ml/h.

4.TIMER-TASTE

Stellt eine Countdown-Zeit ein, nach der sich der Luftbefeuchter ausschaltet, in 1-Stunden-Schritten zwischen 1-24 Stunden.

5.AKTUELLE NEBELSTUFE

Zeigt die aktuelle Nebelstufe des Luftbefeuchters an. Das Nebelsymbol über dem Wert leuchtet auf.

6.TIMER-AKTIV-SYMBOL

Wenn die Timer-Funktion aktiv ist, wird die verbleibende Laufzeit unter dem leuchtenden Timer-Symbol angezeigt.

7.KONSTANTE LUFTFEUCHTIGKEIT-EINSTELLSYMBOL

Während des Betriebs der konstanten Luftfeuchtigkeitsfunktion wird der eingestellte Wert links neben dem leuchtenden Symbol „SET“ angezeigt. Die gemessene und die eingestellte Luftfeuchtigkeit werden alle fünf Sekunden angezeigt.

8.SENSOR-LUFTFEUCHTIGKEITSANZEIGE

Zeigt die aktuelle, vom Sensor automatisch gemessene Luftfeuchtigkeit in % an.

9.AKTUELLE TEMPERATURANZEIGE

Die Sensor-Sonde misst die Umgebungstemperatur und zeigt sie in °F/C an. Die Temperatureinheit kann frei gewechselt werden.

10.TIMER-WERTANZEIGE

Zeigt den Countdown im Timer-Modus in Stundenintervallen an und gibt an, wann der Luftbefeuchter sich ausschaltet. Die Maßeinheit ist „H“.

11.WARN-SYMBOL

Wenn der Wasserstand im Tank unter den Mindestwasserstand fällt, blinkt das rote Wasserman- gel-Warnsymbol für 15 Sekunden, und der Summer ertönt dreimal, bevor der Luftbefeuchter in den Abschaltzustand übergeht.

12.GGS-SYSTEM-VERBINDUNGSSYMBOL

Nachdem das GGS-System den Luftbefeuchter übernommen hat, sind die Tasten des Luftbefeuchters deaktiviert, und die Steuerung sollte über den GGS-Controller oder die App erfolgen.

BILDSCHIRMANZEIGE – BESCHREIBUNG

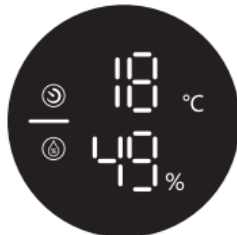
Nach Beendigung des Betriebs bleibt der Bildschirm für 30 Sekunden aktiv, bevor er in den Schlafmodus wechselt. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Bildschirm wieder zu aktivieren.

Display Descriptions (SF-Humidifier5)



Erste 5 Sekunden:

Der Bildschirm zeigt den eingestellten Timer-Wert (H) und den Ziel-Luftfeuchtigkeitswert (SET) an.



Zweite 5 Sekunden:

Der Bildschirm zeigt den vom Sensor gemessenen Luftfeuchtigkeitswert (%) und den Temperaturwert (°F/°C) an.

TEMPERATUR- UND LUFTFEUCHTIGKEITSKALIBRIERUNG

Wenn die vom Sensor des Luftbefeuchters gemessene Temperatur (°F/°C) oder Luftfeuchtigkeit (%RH) um weniger als 10 vom tatsächlichen Wert abweicht, kann diese Funktion zur Kalibrierung verwendet werden.

TEMPERATURKALIBRIERUNG

Aktivierung der Kalibrierung:

Halten Sie gleichzeitig die NEBEL-TASTE und die TIMER-TASTE für 3 Sekunden gedrückt.

Der Temperaturwert auf dem Display beginnt zu blinken.

Einstellung des Temperaturwerts:

Nach oben kalibrieren (höherer Wert):

Drücken Sie die NEBEL-TASTE.

Der Temperaturunterschied kann im Bereich von 0°F bis +9°F eingestellt werden.

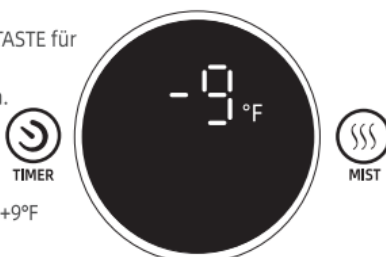
Nach unten kalibrieren (niedrigerer Wert):

Drücken Sie die TIMER-TASTE.

Der Temperaturunterschied kann im Bereich von -9°F bis 0°F eingestellt werden.

Die Kalibrierung in °C erfolgt auf die gleiche Weise wie in °F.

calibration operation in °F.



LUFTFEUCHTIGKEITSKALIBRIERUNG

Aktivierung der Kalibrierung:

Halten Sie erneut die NEBEL-TASTE und TIMER-TASTE für 3 Sekunden gedrückt.

Der Luftfeuchtigkeitswert auf dem Display beginnt zu blinken.

Einstellung des Luftfeuchtigkeitswerts:

Nach oben kalibrieren (höherer Wert):

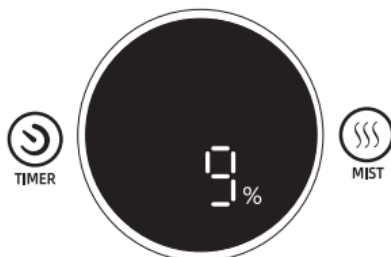
Drücken Sie die NEBEL-TASTE.

Der einstellbare Bereich beträgt 0%RH bis +9%RH.

Nach unten kalibrieren (niedrigerer Wert):

Drücken Sie die TIMER-TASTE.

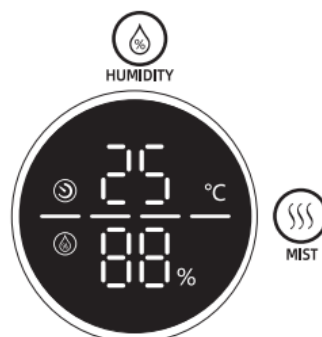
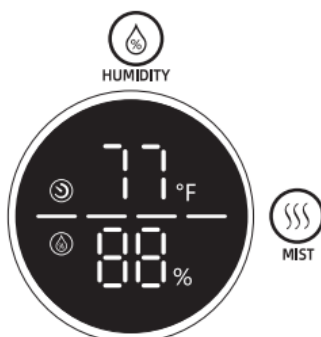
Der einstellbare Bereich beträgt -9%RH bis 0%RH.



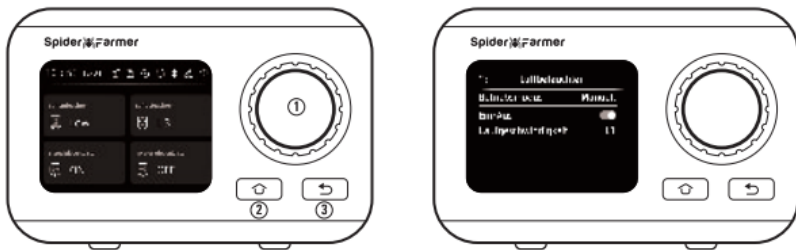
TEMPERATUREINHEITEN-UMRECHNUNG

Halten Sie gleichzeitig die NEBEL-TASTE und die LUFTFEUCHTIGKEITSTASTE für 3 Sekunden gedrückt, um die Temperatureinheit zwischen °F und °C umzuschalten.

Hinweis: Nach einem Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen bleibt die gewählte Temperatureinheit erhalten und wird nicht zurückgesetzt.



SPIDER FARMER APP CONTROLLER



- Verbinden Sie das RJ12-Kabel mit dem DEV1- oder DEV2-Port des GGS-Controllers, und wählen Sie dann im Interface „Luftbefeuchter“ aus.
- Nutzen Sie ①, um durch das Interface zu navigieren. Drehen Sie zum Scrollen oder Bewegen. Drücken Sie, um Auswahl zu bestätigen.
- Drücken Sie ②, um direkt zum Startbildschirm zurückzukehren.
- Drücken Sie ③, um zum vorherigen Bildschirm oder Menü zurückzukehren.

BETRIEBSMODI	
Manueller Modus	Schalten Sie den Luftbefeuchter EIN oder AUS und stellen Sie die Nebelstufe zwischen L1 und L4 ein.
Zeitintervall-Modus	Stellen Sie die Start- und Endzeit des Luftbefeuchters ein. Legen Sie die Nebelstufe während des eingestellten Zeitraums fest.
Zyklusmodus	Startzeit: Zeitpunkt, zu dem der Luftbefeuchter in den Zyklusmodus wechselt. Laufzeit: Dauer jedes Arbeitszyklus. Pausenzeit: Dauer der Pause zwischen den Zyklen. Zyklusanzahl: Das System berechnet automatisch die Anzahl der möglichen Zyklen.
Feuchtigkeitsmodus	Stellen Sie die Nebelstufe des Luftbefeuchters ein (L1-L4). L1 ist die geringste, L4 die höchste Leistung.

APP-STEUERUNG

Nach dem Anschließen des GGS-Controllers kann der Luftbefeuchter über die App gesteuert werden.

Im Gerätbereich ermöglicht der Eintritt in den Luftbefeuchter-Abschnitt die Steuerung der Nebelmenge, des Timers und des Zyklusmodus des Luftbefeuchters.

Das GGS-System bietet eine einheitliche Luftfeuchtigkeitssteuerung, und die Feuchtigkeit kann in den Umgebungseinstellungen angepasst werden (Einstellbereich 1 %RH-100 %RH).



SPIDER FARMER APP



Android



iOS

SPIDER FARMER APP

Falls die Parameterwerte in der App abnormal angezeigt werden, überprüfen Sie bitte, ob Sie die neueste Version der App installiert haben.

TROUBLESHOOTING

EN

FAULT	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
Water shortage indicator light (red) is illuminated	The water tank is empty	Refill the tank with clean water
	Insufficient water in the base, causing the floating ball ring to become stuck	Gently move the floating ball ring to reset its position.
	Protective foam in the base has not been removed	Remove the foam from the base before use to ensure proper operation
Display screen operates normally, but little or no mist is produced	Limescale buildup on the atomization plate	Clean the base and atomization plate thoroughly
	Poor water quality or excessive mineral content (e.g., alkali)	Use clean or purified water
	Water temperature is too low	Use water within the recommended temperature range of 15–40°C
Water leaking from the connection point between the base and the water tank	Water was poured directly into the mist outlet, allowing it to enter the base	Remove the water tank and refill only through the designated filling port
	Improper installation of the water tank	Ensure the tank is seated securely and level on the base
	Cracked or damaged water tank	Replace the water tank
	Uneven or unstable placement of the base	Place the unit on a flat, stable surface away from vibrations
	Damaged sealing components (e.g., O-rings, rubber plugs, or springs)	Contact customer support to request replacement parts
	Float in the base is obstructed or damaged due to water ingress	Contact customer support for inspection or part replacement.
	Residue buildup on the float or drain piston	Clean both the float and drain piston thoroughly
Water leakage detected from the underside of the base	Structural damage or rupture in the base	Contact customer support to arrange for replacement parts
	Loose screws on the atomization plate	Contact customer support to inspect and replace components as needed
Mist is being generated but is not being blown from the unit	Internal fan malfunction	Contact customer support to arrange for fan replacement
	Air inlet is blocked	Remove any foam or obstructions from the base
	Air inlet filter is covered with dust or moisture	Clean the filter screen to restore proper airflow
The mist has an unusual or unpleasant odor	First-time use of a new machine	Open the water tank and allow it to air out in a cool, well-ventilated area for 12 hours.
	Use of dirty water or water that has been stored too long	Thoroughly clean the water tank and refill it with fresh, clean water
Unusual or excessive noise during operation	The fan is worn out or has accumulated excessive dust	Contact customer support to inspect and replace the affected components

FEHLER	MÖGLICHE URSCHE	LÖSUNG
Wassermangel Anzeige rotes Licht auf	Wassertank ohne Wasser	Wasser zum Wassertank hinzufügen
	Die Basis fehlt Wasser, um den schwimmenden Kugelring vor schwebenden und feststehenden zu schützen	Bewegen Sie den schwimmenden Kugelring einmal
	Der Basisschwemm wird nicht entfernt	Entfernen Sie Schaum
Der Bildschirm kann normal funktionieren, aber es gibt wenig oder keinen Nebel	Skalenbildung auf Zerstäubplatte	Reinigen Sie die Basis
	Schmutziges Wasser oder übermäßige Mineralien wie Alkali im Wasser	Sauberer Wasser/gereinigtes Wasser ersetzen
	Die Wassertemperatur ist zu niedrig	Eine Wassertemperatur von 15-40 Grad Celsius vorschlagen
Der Spalt zwischen der Basis und dem Wassertank leckt	Das Injektieren von Wasser direkt aus der Sprühdüse bewirkt, dass Wasser in die Basis eintritt	Die richtige Operation besteht darin, den Wasserbehälter zu entfernen und Wasser aus dem speziellen Injektionsanschluss hinzuzufügen
	Der Wasserbehälter ist nicht richtig installiert	Wasserbehälter und Waschbecken sollten fest ohne Neigung platziert werden
	Wassertankbruch	Ersetzen Sie den Wassertank
	Die Kippung der Basis kann dazu führen, dass der Wasserstand innerhalb des Wasserbehälters ungleichgewichtig wird und Wasser leckt	Legen Sie es auf einen horizontalen Desktop und halten Sie es weg von der Schwingungsquelle.
	Inklusive Dichtringe/Gummistecker, Alterung von Federkomponenten	Kontaktieren Sie das Support-Team, um Teile zu ersetzen
	Der Grundschwimmer kann aufgrund des Eindringens von Wasser nicht schwimmen	Kontaktieren Sie das Support-Team, um Teile zu ersetzen
	Der Grundschweber und der Wassertankablaufkolben sind zu schmutzig und haben Rückstände	Reinigen Sie den Float und Ablaufkolben
	Grundbrechung	Kontaktieren Sie das Support-Team, um Teile zu ersetzen
Der Boden der Basis leckt Wasser	Löse Schrauben auf der Zerstäubplatte	Kontaktieren Sie das Support-Team, um Teile zu ersetzen
	Der Fan ist kaputt	Kontaktieren Sie das Support-Team, um Teile zu ersetzen
Die Basis kann Nebel erzeugen, kann ihn aber nicht ausblasen	Lufteinlass blockiert	Entfernen Sie den Grundschaum
	Der Lufteinlassfilterbildschirm hat Staub oder Wassertropfchen, wenn es nass ist	Reinigen Sie den Filterbildschirm
	Neue Maschine	Öffnen Sie den Wasserbehälter und lassen Sie ihn 12 Stunden an einem kühlen Ort
Der Wassernebel hat einen seltsamen Geruch	Schmutziges Wasser oder zu lange gelagertes Wasser	Reinigen Sie den Wasserbehälter und ersetzen Sie das Reinigungswasser
	Der Lüfter hat zu viel Staub und altert	Kontaktieren Sie das Support-Team, um Teile zu ersetzen
Abnormales Geräusch		

SAFETY INSTRUCTIONS

1. If there is water around the base of the humidifier, unplug it immediately.
2. To avoid electric shock, place the humidifier on a dry surface and never unplug it with wet hands.
3. Do not tip over the humidifier while it is powered on or contains water, as this may damage internal electronic components.
4. Do not dismantle, repair, or modify the humidifier without authorization.
5. Do not touch the atomizer during operation to avoid injury.
6. Do not replace the power cord without authorization. If any abnormalities occur, unplug the humidifier immediately.
7. Do not separate the water tank from the base while the humidifier is operating. Avoid touching internal parts or water during use.
8. Keep this product out of reach of children. Do not allow children to use or operate the humidifier to prevent accidents.
9. Always unplug the humidifier before cleaning or refilling the water tank.

CAUTION

1. The socket voltage must be within the rated voltage range of this product.
2. Please use within the recommended room temperature range (5°C-40°C).
3. Please place the humidifier in a flat position, avoid tilting while in use.
4. Please place the humidifier away from heat sources and do not place the humidifier in direct sunlight.
5. Please do not put metal, chemicals, detergents into the water tank as it can cause unwanted atomization phenomena.
6. Please keep this product out of the reach of children. Do not let children use or operate this product to avoid accidents.
7. Please unplug the humidifier when cleaning and filling the tank with water.
8. To avoid electric shocks, please do not pull out the plug with wet hands.
9. Do not fill the water tank with hot water(above 40 °C), so as not to damage the machine.
10. Do not let the water from the air outlet into the main body of the humidifier.
11. Do not dismantle, repair or modify this product without authorization.
12. Do not touch the atomizer with your hands when using the humidifier to avoid harm.
13. Do not replace the power cord without authorization. If there are any abnormal phenomena, please immediately unplug the humidifier.
14. Do not separate the water tank from the base machine during operation, and do not touch the water and internals while the humidifier is in use.

1. Wenn sich Wasser am Boden des Luftbefeuchters befindet, ziehen Sie sofort den Stecker des Geräts heraus.
2. Um Stromschläge zu vermeiden, stellen Sie den Luftbefeuchter auf einen trockenen Untergrund und ziehen Sie den Stecker nicht mit nassen Händen heraus.
3. Kippen Sie den Luftbefeuchter nicht um, während er eingeschaltet ist oder Wasser enthält, um Schäden an den internen elektronischen Bauteilen zu vermeiden.
4. Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie den Luftbefeuchter nicht eigenmächtig.
5. Berühren Sie den Zerstäuber nicht mit den Händen, während der Luftbefeuchter in Betrieb ist, um Verletzungen zu vermeiden.
6. Tauschen Sie das Netzkabel nicht ohne Genehmigung aus. Bei Unregelmäßigkeiten ziehen Sie sofort den Stecker des Geräts.
7. Trennen Sie den Wassertank während des Betriebs nicht vom Basismodul und vermeiden Sie es, das Wasser oder interne Komponenten zu berühren, während der Luftbefeuchter in Betrieb ist.
8. Bewahren Sie dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Kinder den Luftbefeuchter nicht bedienen oder benutzen, um Unfälle zu vermeiden.
9. Ziehen Sie den Stecker des Luftbefeuchters heraus, bevor Sie ihn reinigen oder den Wassertank befüllen.

VORSICHT

1. Die Steckdosen Spannung muss innerhalb des Nennspannungsbereichs dieses Produkts liegen.
2. Verwenden Sie das Gerät nur innerhalb des empfohlenen Raumtemperaturbereichs (5°C-40°C).
3. Stellen Sie den Luftbefeuchter auf eine ebene Fläche und vermeiden Sie Schräglagen während des Betriebs.
4. Platzieren Sie den Luftbefeuchter fern von Wärmequellen und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.
5. Geben Sie keine Metalle, Chemikalien oder Reinigungsmittel in den Wassertank, da dies unerwünschte Vernebelungsphänomene verursachen kann.
6. Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern. Lassen Sie Kinder das Produkt nicht bedienen, um Unfälle zu vermeiden.
7. Ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie den Luftbefeuchter reinigen oder den Tank mit Wasser füllen.
8. Um Stromschläge zu vermeiden, ziehen Sie den Stecker nicht mit nassen Händen.
9. Füllen Sie den Wassertank nicht mit heißem Wasser (über 40°C), um Schäden am Gerät zu vermeiden.
10. Verhindern Sie, dass Wasser aus dem Luftauslass in das Hauptgerät eindringt.
11. Demontieren, reparieren oder modifizieren Sie das Produkt nicht ohne Genehmigung.
12. Berühren Sie den Zerstäuber während des Betriebs nicht mit den Händen, um Verletzungen zu vermeiden.
13. Ersetzen Sie das Netzkabel nicht ohne Genehmigung. Bei abnormalen Erscheinungen ziehen Sie bitte sofort den Netzstecker.
14. Trennen Sie den Wassertank nicht von der Basis während des Betriebs und berühren Sie weder Wasser noch interne Teile während des Betriebs.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

FR

1. S'il y a de l'eau autour de la base de l'humidificateur, débranchez immédiatement l'appareil.
2. Pour éviter tout risque d'électrocution, placez l'humidificateur sur une surface sèche et ne débranchez pas la prise avec les mains mouillées.
3. Ne renversez pas l'humidificateur lorsqu'il est allumé ou contient de l'eau, afin d'éviter d'endommager les composants électroniques internes.
4. Ne démontez, ne réparez et ne modifiez pas l'humidificateur sans autorisation.
5. Ne touchez pas l'atomiseur avec les mains pendant que l'humidificateur fonctionne, pour éviter tout danger.
6. Ne remplacez pas le cordon d'alimentation sans autorisation. En cas d'anomalie, débranchez immédiatement l'humidificateur.
7. Ne séparez pas le réservoir d'eau de la base pendant le fonctionnement, et évitez de toucher l'eau ou les composants internes lorsque l'humidificateur est en marche.
8. Tenez ce produit hors de portée des enfants. Ne laissez pas les enfants utiliser ou manipuler l'humidificateur pour éviter tout accident.
9. Débranchez l'humidificateur avant de le nettoyer ou de remplir le réservoir d'eau.

PRÉCAUTIONS

1. La tension de la prise doit être dans la plage nominale de ce produit.
2. Utilisez-le dans la plage de température recommandée (5°C-40°C).
3. Placez l'humidificateur sur une surface plane.
4. Gardez-le loin des sources de chaleur.
5. Ne mettez pas de métaux ou de produits chimiques dans le réservoir d'eau.
6. Gardez hors de portée des enfants.
7. Débranchez pour nettoyage/remplissage.
8. Évitez les chocs électriques.
9. N'utilisez pas d'eau chaude (>40°C).
10. Évitez les infiltrations d'eau dans le corps principal.
11. Ne modifiez pas l'appareil sans autorisation.
12. Ne touchez pas le nébuliseur pendant l'utilisation.
13. Débranchez en cas d'anomalie.
14. Ne retirez pas le réservoir pendant le fonctionnement.

1. Se c'è acqua alla base dell'umidificatore, scollegare immediatamente la spina.
2. Per evitare scosse elettriche, posizionare l'umidificatore su una superficie asciutta e non estrarre la spina con le mani bagnate.
3. Non capovolgere l'umidificatore quando è acceso o contiene acqua, per evitare danni ai componenti elettronici interni.
4. Non smontare, riparare o modificare l'umidificatore senza autorizzazione.
5. Non toccare l'atomizzatore con le mani mentre l'umidificatore è in funzione, per evitare danni.
6. Non sostituire il cavo di alimentazione senza autorizzazione. In caso di anomalie, scollegare immediatamente l'umidificatore.
7. Non separare il serbatoio dell'acqua dalla base durante il funzionamento ed evitare di toccare l'acqua o i componenti interni mentre l'umidificatore è in uso.
8. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini. Non permettere ai bambini di utilizzare o manovrare l'umidificatore per evitare incidenti.
9. Scollegare l'umidificatore prima di pulirlo o riempire il serbatoio dell'acqua.

ATTENZIONE

1. La tensione della presa deve rientrare nell'intervallo di tensione nominale del prodotto.
2. Utilizzare entro l'intervallo di temperatura ambiente consigliato (5°C-40°C).
3. Posizionare l'umidificatore su una superficie piana ed evitare inclinazioni durante l'uso.
4. Tenere l'umidificatore lontano da fonti di calore ed evitare la luce diretta del sole.
5. Non inserire metalli, sostanze chimiche o detergenti nel serbatoio dell'acqua; ciò potrebbe causare fenomeni di nebulizzazione indesiderati.
6. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini per evitare incidenti.
7. Scollegare l'umidificatore durante la pulizia e il riempimento del serbatoio.
8. Per evitare scosse elettriche, non estrarre la spina con le mani bagnate.
9. Non riempire il serbatoio con acqua calda (sopra i 40°C) per evitare danni al dispositivo.
10. Evitare che l'acqua fuoriesca nella parte principale dell'umidificatore.
11. Non smontare, riparare o modificare il prodotto senza autorizzazione.
12. Non toccare il nebulizzatore durante l'uso per evitare danni.
13. Non sostituire il cavo di alimentazione senza autorizzazione. In caso di anomalie, scollegare immediatamente l'umidificatore.
- 14) Non separare il serbatoio dalla base durante l'uso e non toccare acqua o componenti interni.

1. Si hay agua alrededor de la base del humidificador, desenchúfelo inmediatamente.
2. Para evitar descargas eléctricas, coloque el humidificador en una superficie seca y no desconecte el enchufe con las manos mojadas.
3. No voltee el humidificador mientras esté encendido o contenga agua, para evitar daños a los componentes electrónicos internos.
4. No desarme, repare ni modifique el humidificador sin autorización.
5. No toque el atomizador con las manos mientras el humidificador esté en funcionamiento, para evitar lesiones.
6. No reemplace el cable de alimentación sin autorización. Si se presentan anomalías, desenchufe el humidificador de inmediato.
7. No separe el depósito de agua de la unidad base durante el funcionamiento, y evite tocar el agua o los componentes internos mientras el humidificador esté en uso.
8. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. No permita que los niños usen o operen el humidificador para evitar accidentes.
9. Desenchufe el humidificador antes de limpiarlo o llenar el depósito de agua.

PRECAUCIONES

1. El voltaje del enchufe debe estar dentro del rango de voltaje nominal de este producto.
2. Utilice el dispositivo dentro del rango de temperatura ambiente recomendado (5°C-40°C).
3. Coloque el humidificador en una superficie plana y evite que se incline durante su uso.
4. Mantenga el humidificador alejado de fuentes de calor y evite la luz solar directa.
5. No introduzca metales, productos químicos o detergentes en el tanque de agua, ya que puede provocar fenómenos de atomización no deseados.
6. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. No permita que los niños usen o manipulen este producto para evitar accidentes.
7. Desenchufe el humidificador al limpiarlo o llenar el tanque con agua.
8. Para evitar descargas eléctricas, no retire el enchufe con las manos mojadas.
9. No llene el tanque de agua con agua caliente (por encima de 40°C) para evitar daños en la máquina.
10. Evite que el agua de la salida de aire entre en el cuerpo principal del humidificador.
11. No desmonte, repare ni modifique este producto sin autorización.
12. No toque el atomizador con las manos mientras utiliza el humidificador para evitar daños.
13. No reemplace el cable de alimentación sin autorización. Si observa algún fenómeno anormal, desenchufe inmediatamente el humidificador.
14. No separe el tanque de agua de la base durante el funcionamiento y no toque el agua ni las partes internas mientras el humidificador esté en uso.

1. Als er water rond de onderkant van de luchtbevochtiger staat, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact.
2. Plaats de luchtbevochtiger op een droge ondergrond en trek de stekker niet uit met natte handen om elektrische schokken te voorkomen.
3. Kantel de luchtbevochtiger niet om wanneer deze ingeschakeld is of water bevat, om schade aan interne elektronische componenten te voorkomen.
4. Demonteer, repareer of wijzig de luchtbevochtiger niet zonder toestemming.
5. Raak de vernevelaar niet aan met uw handen terwijl de luchtbevochtiger in gebruik is om letsel te voorkomen.
6. Vervang het netsnoer niet zonder toestemming. Bij afwijkingen moet u de luchtbevochtiger onmiddellijk uitschakelen.
7. Haal de watertank niet van het basisapparaat af tijdens het gebruik en vermijd contact met water of interne onderdelen terwijl de luchtbevochtiger werkt.
8. Houd dit product buiten bereik van kinderen. Laat kinderen niet toe om de luchtbevochtiger te gebruiken of te bedienen om ongevallen te voorkomen.
9. Trek de stekker uit het stopcontact voordat u de luchtbevochtiger schoonmaakt of de watertank vult.

WAARSCHUWING

1. De spanning van het stopcontact moet binnen het nominale spanningsbereik van dit product liggen.
2. Gebruik het apparaat binnen het aanbevolen omgevingstemperatuurbereik (5°C-40°C).
3. Plaats de luchtbevochtiger op een vlakke ondergrond en vermijd kantelen tijdens gebruik.
4. Plaats de luchtbevochtiger uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht.
5. Doe geen metalen, chemicaliën of schoonmaakmiddelen in de watertank, omdat dit ongewenste vernevelingsverschijnselen kan veroorzaken.
6. Houd dit product buiten het bereik van kinderen. Laat kinderen dit apparaat niet gebruiken of bedienen om ongelukken te voorkomen.
7. Haal de stekker uit het stopcontact bij het schoonmaken en vullen van de tank met water.
8. Om elektrische schokken te voorkomen, trek de stekker niet uit met natte handen.
9. Vul de watertank niet met heet water (boven 40°C), om schade aan het apparaat te voorkomen.
10. Zorg ervoor dat er geen water uit de luchtauitlaat in het hoofdapparaat komt.
11. Demonteer, repareer of wijzig dit product niet zonder toestemming.
12. Raak de vernevelaar niet aan tijdens gebruik om letsel te voorkomen.
13. Vervang het netsnoer niet zonder toestemming. Bij abnormale verschijnselen, haal onmiddellijk de stekker uit het stopcontact.
14. Scheid de watertank niet van de basis tijdens gebruik en raak het water of de interne onderdelen niet aan terwijl de luchtbevochtiger in werking is.

YOUR RELIABLE INDOOR GROW PARTNER

Follow Us on Social Media



Email:

support@spider-farmer.com
info@spider-farmer.com