

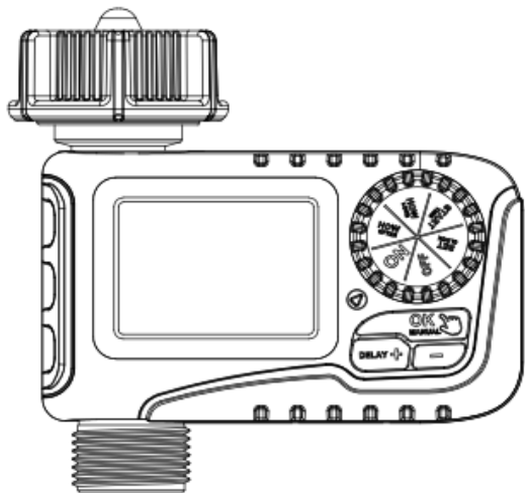


Mini Digital Tap Timer

USER MANUAL

ITV105

English Deutsch



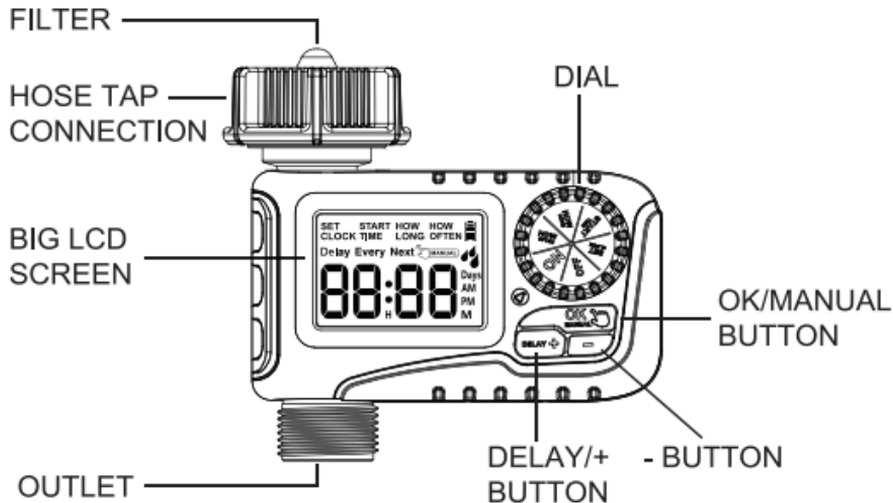
WEB: www.rainpointus.com
Email: service@rainpointus.com
Free Hotline (US): 833 3815659

IMPORTANT! PLEASE READ!

- PLEASE ACTIVATE THE VALVE BEFORE USE IF YOU ARE USING IT FOR THE FIRST TIME OR AFTER A PERIOD OF IDLENESS TO ENSURE YOU CAN USE IT PROPERLY: TURN TO DIAL TO ON, PRESS AND HOLD OK BUTTON FOR 5S ENTER MANUAL MODE, THEN RE-PRESS OK BUTTON TWICE TO ACTIVE AND CLOSE THE VALVE, REPEAT THE ABOVE 3-5 TIMES. (EXPLANATION: IN MOST CASES, THE VALVE IS ACTIVATED, BUT DUE TO EXTERNAL FORCES OR THE ENVIRONMENT DURING STORAGE AND TRANSPORTATION BY A VARIETY OF FACTORS, THE VALVE MAY APPEAR TO CLOSE ON ITS OWN, THEN IT NEEDS TO BE ACTIVATED MANUALLY.)
- ONLY USE WITH CLEAN COLD WATER.
- FILTER TRAPS DIRT PARTICLES PROLONGING THE LIFE OF THE PRODUCT. CLEAN FILTER REGULARLY AND REPLACE IF WORN.
- WHEN EXPECTING FREEZING TEMPERATURES, TIMERS SHOULD BE REMOVED FROM THE HOSE FAUCET AND STORED INDOORS TO AVOID POTENTIAL FREEZE DAMAGE.
- FOR ANY PROBLEMS DURING USE, PLEASE GET SUPPORT AS FOLLOWS:
 -  WEB: www.rainpointus.com
 -  E-MAIL: service@rainpointus.com
 -  FREE HOTLINE (US): 833 3815659

PRODUCT OVERVIEW

At A GLANCE



- **DIAL:** Rotate to customize your watering schedule
- **OK / MANUAL Button:** Confirm setup or water manually
- **DELAY/+ Button:** Adjust time and system setup or delay watering program
- **- Button:** Adjust time and system setup



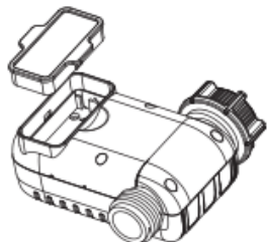
DIAL POSITION FUNCTION	
SET CLOCK	Set the current time
START TIME	Select what time you would like watering to start
HOW LONG	Determine how long to water
HOW OFTEN	Choose how often you will water
ON	Timer runs according to your customized schedule
OFF	Turn off all watering

SPECIFICATION

Min/Max Operating Pressure	0.5bar-8bar (7.25 psi-116.03 psi)
Max Flow Rate	10 Gal/Min (35L/Min)
Waterproof Rate	IP54
Working Temperature	3°C -50°C (37.4°F -122°F)
Watering Frequency	Every 1 -12hrs OR Every 1-7days
Watering Duration	From 1 minute to 3 hours 59 minutes (4 hours)
Thread	NH (US) for 3/4" taps BSP(EU) for 3/4" or 1" taps
Power By	2 AAA (1.5V) alkaline batteries(Excluded)

PRODUCT INSTALLATION

INSTALLING THE BATTERY



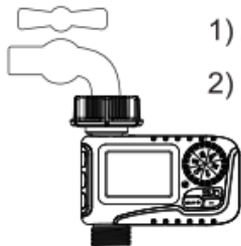
- 1) Remove the battery tray on the back of the timer.
- 2) Insert 2 new AAA (1.5V) alkaline batteries (not included).
- 3) Firmly reinstall the battery tray back into the timer.

⚠ Note:

- Firmly restore the battery tray to ensure water resistance.
- Removed old batteries at the end of the watering season and disposed of properly.
- Used up or dead batteries must be removed from the timer and disposed of properly.
- Do not dispose of batteries in the fire. Batteries may explode or leak.
- Replace batteries when the low battery indicator  appears on display.

PRODUCT INSTALLATION

INSTALLING THE TIMER



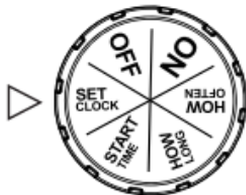
- 1) Attach the timer to an outdoor hose faucet.
- 2) Please turn on the tap after programming the timer.

⚠ Note:

- When programming the timer, please turn off the tap to avoid getting wet.
- Do not use tools on the timer. Hand tightens only.
- Used up or dead batteries must be removed from the timer and disposed of properly.
- Keep away from freezing. Timer should be removed to avoid freezing damage.
- To prolonging the life of the timer, keep the filter clean and in place when using the timer.

PRODUCT INSTALLATION

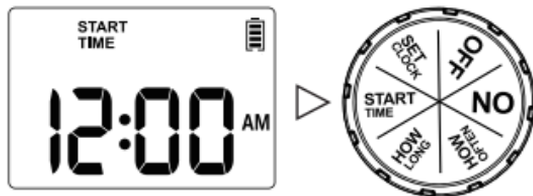
STEP 1: SET CLOCK



- 1) Turn the dial to SET CLOCK.
- 2) Using the "+" and "-" buttons, set the the time you want to start watering including AM and PM.
- 3) Using the "OK" button to switch time (Hours or Minutes).
- 4) Turn the dial to save changes.

Tips: At the end of the setting, please turn the dial to save changes. If you press "OK" at the end, it will go back to the previous step.

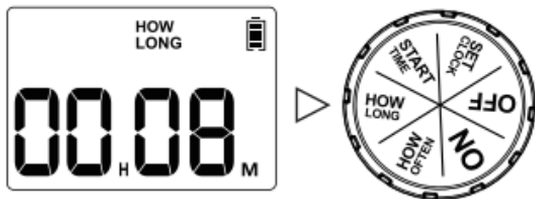
STEP 2: START TIME



- 1) Turn the dial to START TIME.
- 2) Using the "+" and "-" buttons, set the time you want to start watering, including AM and PM.
- 3) Turn the dial to save changes.

Tips: At the end of setting, please turn dial to save changes. If you press "OK" at the end, it will go back to the previous step.

STEP 3: HOW LONG



- 1) Turn dial to HOW LONG.
- 2) Using the "+" and "-" buttons, select watering duration from 1 minute to 3 hours 59 minutes.
- 3) Turn dial to save changes.

Tips: At the end of the setting, please turn the dial to save changes. If you press "OK" at the end, it will go back to the previous step.

STEP 4: HOW OFTEN



- 1) Turn the dial to HOW OFTEN.
- 2) Using the "+" and "-" buttons, set your watering frequency. You can choose to water **every 1 to 12 hours**, or **from 1 to 7 days**.
- 3) Turn the dial to save changes.

Examples of watering frequencies are every 1 day, every 2 days and every 3 days:

EVERY 1 DAY

WEEK ONE	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
	☹	☹	☹	☹	☹	☹	☹

EVERY 2 DAY

WEEK ONE	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
	☹		☹		☹		☹

EVERY 3 DAY

WEEK ONE	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
	☹			☹			☹

Tips: At the end of the setting, please turn the dial to save changes. If you press "OK" at the end, it will go back to the previous step.

ADDITIONAL FEATURES

RAIN DELAY WATERING



Rain delay allows you to postpone watering for a set period of time, and it doesn't interrupt your original schedule.

To access the rain delay, follow the steps below.

- 1) With the dial in the "ON" position, press the "DELAY/+" button for 3-5s enter the delay watering mode.
- 2) There will be a delay period on the screen which default "24H". You can press button "+" or "-" to select the delay period from **24H, 48H, and 72H.**
- 3) **Press OK button** to run the delay function after selecting the delay time, and all the watering plans will skip in this period.
- 4) To remove rain delay, hold the "DELAY/+" button for **3-5s** again to resume your programmed watering schedule.

Note:

Please remember to press the "OK" button after selecting the delay time, otherwise the delay mode will exit automatically after the reading flashes for about 2-5s.

MANUAL/HAND WATERING



This feature allows you to water without interrupting your set watering schedule. To access this feature, please follow the steps below.

- 1) Keep the dial in the "ON" position, and hold the "OK/MANUAL" button for 3-5s to enter watering manually mode.
- 2) The duration of manual watering is default to 10 minutes, you can press button "+" or "-" to set the manual watering time from **1 minute to 8 hours.**
- 3) **Press OK button** again to run manually watering function after setting watering time.
- 4) To stop manual watering, turn the dial to OFF and then back to ON, or hold the "OK/MANUAL" button for 3-5s again to resume your programmed watering schedule.

Note:

Please remember to press the "OK" button again after setting watering time, otherwise the manually watering mode will exit automatically after the reading flashes for about 2-5s.

OFF MODE



- 1) If you wish to stop the watering plan for an extended period, turn the dial to OFF. (Your settings are saved)
- 2) The timer will not water automatically while in OFF mode. (The screen will display the word OFF in large letters).
- 3) To start watering automatically again, turn the dial back to ON to resume your programmed watering schedule.

BATTERY STATUS

Battery Status will be displayed as following:



Full



Low Power

Note: When the low battery indicator  appears on display, the valve will close automatically to avoid leakage. Please replace the battery in time in case of interrupting the normal operation.

TROUBLESHOOTING

Problem	Possible Cause	Possible Solution
The water inlet leakage	<ol style="list-style-type: none">1. No filter or not be placed horizontally2. The faucet is not the standard 3/4"	<ol style="list-style-type: none">1. Add filter and make sure it's placed horizontally in the inlet.2. Make sure the faucet is a 3/4" faucet.3. Strengthen it with raw rubber wrap.
The water won't stop/flow out	<ol style="list-style-type: none">1. Long time in storage and transportation make the valve inactive2. Valve blockage	Step1.Keep the tap turned off and turn the timer dial to ON; Step2. Run the manual watering function for 5-7s and stop it (refre to page12); Step3.Repeat the Step 2 for 3 to 5 times; Step4. Try using it normally.
No response for manual /rain delay function	After setting manual watering or rain delay time, without pressing OK button to save and run	Press OK button again after the time is set to confirm, refer to 11, 12 page.

Short battery life	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mixed use of old and new batteries 2. Used the carbon batteries or rechargeable batteries 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Use new alkaline batteries. 2. Rechargeable batteries and carbon batteries have a short life, use the alkaline batteries instead of them.
Low water pressure	<ol style="list-style-type: none"> 1. Filter blockage 2. Inlet pressure not sufficient to support watering needs 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Check if the filter is clogged, if so, clean or replace the filter. 2. Make sure the timer is installed properly and not cross-threaded. 3. Installation of a booster pump or other auxiliary equipment of increasing pressure.

If you have further questions, visit the following link:

<https://rainpointus.com/downloads/faq>

If it doesn't work and you want to return or replace it, please contact us for support during the warranty period.

Hotline (US): 1-833-381-5659

E-mail: service@rainpointus.com

WARNINGS

- 1) Intended for outdoor use only, put in the sheltered outdoor will prolong the the product lifetime.
- 2) Using tools to tighten your timer is too tight, easy to damage. to avoid damaging the timer, please tighten it with your hand instead of a tool.
- 3) Please ensure that the filter is placed horizontally in the top connector before installation to prevent leakage, add a filter and thread seal tape if necessary.
- 4) Mesh filter prevents dirt particles, prolonging the life of the hose timer. Clean filter regularly and replace if worn.
- 5) When the power is low, please replace the batteries in time to avoid the interruption of the normal operation; when replacing the batteries, please make sure that the battery compartment is dry.
- 6) When not in use, remove batteries, drain and store indoors to away from freezing.
- 7) Do not use the timer which it's more than 120°F(50℃), or less than 38°F(3℃).
- 8) Do not subject the product to extreme force and shock.
- 9) Severe electrical shock could result if water is sprayed into outlets or sources of electrical current. Never immerse the product in water.

WARRANTY

Rainpoint provides a 1-year worry-free warranty against manufacturing defects in materials and workmanship from the date of purchase.

During the warranty period, we'll replace free of charge the product found to be defective under reasonable use and service as determined solely by RainPoint.

To place a warranty request, please email your order ID to service@rainpointus.com and we'll respond within 24 hours.

CUSTOMER SERVICE

Still have trouble with setup, please search for "RainPoint" on YouTube for installation videos!

If the user manual doesn't have what you're looking for or you need some help, please prepare the LOT NO. of your device and contact us before returning the product to the store.

Phone:1-833-3815659 (US Office)

E-mail:service@rainpointus.com

LOT NO.: xxxxxx (On the back of the timer)



Scan the QR code to
visit the setup video

Need Help? Call 1-833 3815659
Or email to service@rainpointus.com

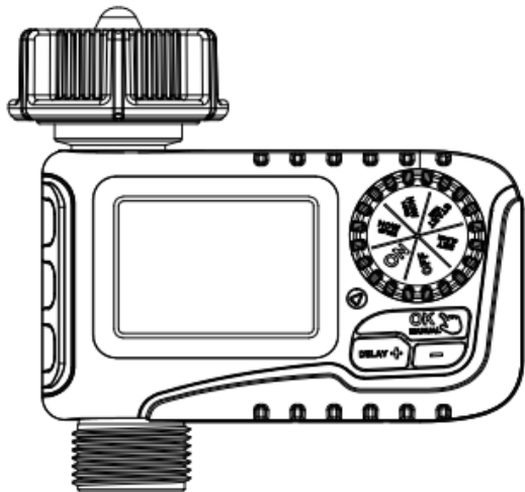


Mini Digital Tap Timer

BENUTZERHANDBUCH

ITV105

English Deutsch



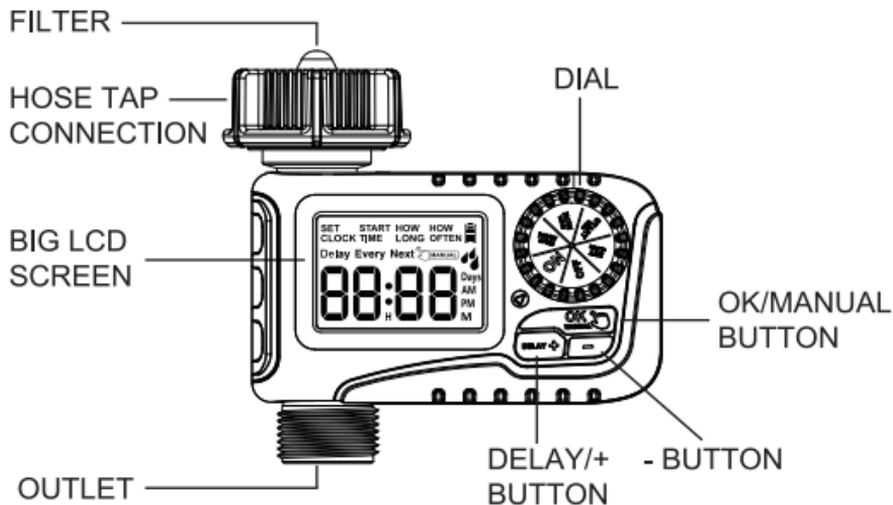
WEB: www.rainpointus.com
Email: service@rainpointus.com
Free Hotline (US): 833 3815659

IMPORTANT! PLEASE READ!

- BITTE AKTIVIEREN SIE DAS VENTIL VOR DER VERWENDUNG, WENN SIE ES ZUM ERSTEN MAL ODER NACH EINER ZEIT DES LEERLAUFS VERWENDEN, UM SICHERZUSTELLEN, DASS SIE ES RICHTIG VERWENDEN KÖNNEN: DRÜCKEN UND HALTEN SIE DIE OK-TASTE FÜR 5S DANN LOSLASSEN UND 3-5 MAL WIEDERHOLEN.
(ERKLÄRUNG: IN DEN MEISTEN FÄLLEN IST DAS VENTIL AKTIVIERT, ABER AUFGRUND VON EXTERNEN KRÄFTEN ODER DER UMGEBUNG WÄHREND DER LAGERUNG UND DES TRANSPORTS DURCH EINE VIELZAHL VON FAKTOREN, KANN DAS VENTIL SCHEINEN, UM AUF EIGENE FAUST ZU SCHLIESSEN, DANN MUSS ES MANUELL AKTIVIERT WERDEN)
- NUR MIT SAUBEREM, KALTEM WASSER VERWENDEN.
- DER FILTER HÄLT SCHMUTZPARTIKEL ZURÜCK UND VERLÄNGERT SO DIE LEBENSDAUER DES PRODUKTS. REINIGEN SIE DEN FILTER REGELMÄSSIG UND TAUSCHEN SIE IHN BEI VERSCHLEISS AUS.
- WENN TEMPERATUREN UNTER DEM GEFRIERPUNKT ZU ERWARTEN SIND, SOLLTEN DIE TIMER VOM SCHLAUCHHAHN ABGENOMMEN UND IN EINEM RAUM GELAGERT WERDEN, UM MÖGLICHE FROSTSCHÄDEN ZU VERMEIDEN.

PRODUKTÜBERSICHT

AUF EINEN BLICK



- **DIAL**: Drehen Sie, um Ihren Bewässerungszeitplan anzupassen
- **OK / MANUAL Button**: Setup bestätigen oder Wasser manuell
- **DELAY/+ Button**: Zeit und Systemeinstellung einstellen oder Bewässerung verzögern Programm
- **- Button**: Zeit und Systemeinstellung einstellen



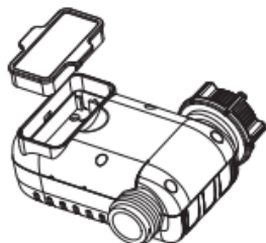
DIAL POSITION	FUNCTION
SET CLOCK	Einstellen der aktuellen Uhrzeit
START TIME	Wählen Sie die Zeit, zu der die Bewässerung beginnen soll
HOW LONG	Bestimmen Sie, wie lange bewässert werden soll
HOW OFTEN	Wählen Sie, wie oft Sie gießen werden
ON	Timer läuft nach Ihrem individuellen Zeitplan
OFF	Alle Bewässerungen abschalten

SPECIFICATION

Min/Max Betriebsdruck	0.5bar-8bar (7.25 psi-116.03 psi)
Maximale Durchflussrate	10 Gal/Min (35L/Min)
Wasserdichte Rate	IP54
Arbeitstemperatur	3 C -50 C (37.4 F -122 F)
Bewässerungshäufigkeit	Alle 1 -12 Stunden ODER alle 1-7 Tage
Dauer der Bewässerung	Von 1 Minute bis 3 Stunden 59 Minuten (4 Stunden)
Thema	NH (US) für 3/4"-Hähne BSP (EU) für 3/4"- oder 1"-Hähne
Leistung durch	2 AAA (1,5V) Alkalibatterien (nicht enthalten)

PRODUKTINSTALLATION

EINSETZEN DER BATTERIE



- 1) Nehmen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Zeitschaltuhr ab.
- 2) Legen Sie 2 neue AAA (1,5 V) Alkalibatterien (nicht enthalten).
- 3) Setzen Sie das Batteriefach wieder fest in die Zeitschaltuhr ein.

⚠ Note:

- Stellen Sie den Batterieträger fest wieder her, um die Wasserfestigkeit zu gewährleisten.
- Alte Batterien am Ende der Bewässerungssaison entfernt und ordnungsgemäß entsorgt.
- Verbrauchte oder verbrauchte Batterien müssen aus der Zeitschaltuhr entfernt und ordnungsgemäß entsorgt werden.
- Werfen Sie die Batterien nicht ins Feuer. Batterien können explodieren Oder auslaufen.
- Tauschen Sie die Batterien aus,  wenn die Anzeige für schwache Batterien im Display erscheint.

PRODUKTINSTALLATION

INSTALLIEREN DES TIMERS



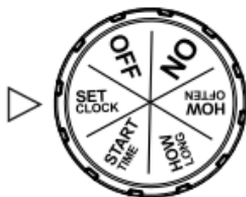
- 1) Schließen Sie die Zeitschaltuhr an einen Außenschlauchhahn an.
- 2) Bitte schalten Sie den Wasserhahn nach der Programmierung des Timers ein.

⚠ Hinweis:

- Bei der Programmierung der Zeitschaltuhr drehen Sie bitte den Wasserhahn zu, um Nässe zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine Werkzeuge für den Timer. Ziehen Sie nur von Hand an.
- Verbrauchte oder verbrauchte Batterien müssen aus der Zeitschaltuhr entfernt und ordnungsgemäß entsorgt werden.
- Vor dem Einfrieren schützen. Der Timer sollte entfernt werden, um Gefrierschäden zu vermeiden.
- Um die Lebensdauer der Zeitschaltuhr zu verlängern, halten Sie den Filter sauber und an seinem Platz, wenn Sie die Zeitschaltuhr verwenden.

PRODUKT INSTALLATION

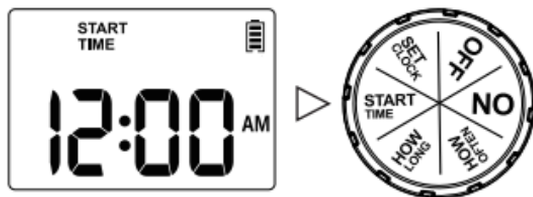
SCHRITT 1: SET CLOCK



- 1) Drehen Sie das Rad auf SET CLOCK.
- 2) Stellen Sie mit den Tasten "+" und "-" die Zeit ein, zu der Sie mit der Bewässerung beginnen möchten. Bewässerung einschließlich AM und PM.
- 3) Mit der Taste "OK" schalten Sie die Zeit um (Stunden oder Minuten).
- 4) Drehen Sie das Rad, um die Änderungen zu speichern.

Tipps: Am Ende der Einstellung drehen Sie bitte das Rad, um die Änderungen zu speichern. Wenn Sie am Ende "OK" drücken, geht es zurück zum vorherigen Schritt.

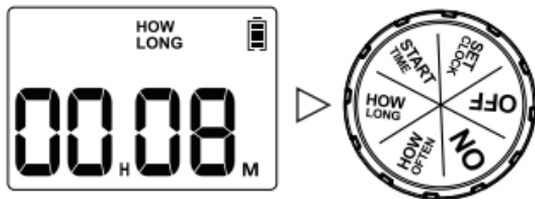
SCHRITT 2: START TIME



- 1) Drehen Sie das Rad auf START TIME.
- 2) Stellen Sie mit den Tasten "+" und "-" Ihre Startzeit ein, einschließlich AM und PM.
- 3) Drehen Sie das Rad, um die Änderungen zu speichern.

Tips: Am Ende der Einstellung drehen Sie bitte das Rad, um die Änderungen zu speichern. Wenn Sie am Ende "OK" drücken, kehrt das Gerät zum vorherigen Schritt zurück.

SCHRITT 3: HOW LONG



- 1) Drehen Sie den Drehschalter auf HOW LONG.
- 2) Wählen Sie mit den Tasten "+" und "-" die Bewässerungsdauer von 1Minute bis 3 Stunden 59 Minuten.
- 3) Drehen Sie das Rad, um die Änderungen zu speichern.

Tipps: Am Ende der Einstellung drehen Sie bitte das Rad, um die Änderungen zu speichern. Wenn Sie am Ende "OK" drücken, geht es zurück zum vorherigen Schritt.

SCHRITT 4: HOW OFTEN



- 1) Drehen Sie den Regler auf HOW OFTEN.
- 2) Stellen Sie mit den Tasten "+" und "-" Ihre Bewässerungsfrequenz ein. Sie können wählen, ob Sie alle 1 bis 12 Stunden oder von 1 bis 7 Tagen bewässern möchten.
- 3) Drehen Sie das Rad, um die Änderungen zu speichern.

Beispiele für die Bewässerungshäufigkeit sind alle 1 Tage, alle 2 Tage und alle 3 Tage:

JEDEN 1 TAG

WOCHE ONE	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	☾	☾	☾	☾	☾	☾	☾

JEDEN 2 TAG

WOCHE ONE	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	☾		☾		☾		☾

JEDEN 3 TAG

WOCHE ONE	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	☾			☾			☾

Tipps: Am Ende der Einstellung drehen Sie bitte das Rad, um die Änderungen zu speichern. Wenn Sie am Ende "OK" drücken, geht es zurück zum vorherigen Schritt.

ZUSATZFUNKTIONEN

VERZÖGERUNGSWASSERING



Mit der Regenverzögerung können Sie die Bewässerung für einen bestimmten Zeitraum verschieben, und unterbricht dabei nicht Ihren ursprünglichen Zeitplan.

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um die Regenverzögerung zu aktivieren.

- 1) Drücken Sie die Taste "DELAY/+" in der Position "ON" 3-5 Sekunden lang, um die Bewässerungsverzögerungsfunktion zu starten.
- 2) Auf dem Bildschirm wird eine Verzögerungszeit angezeigt, die standardmäßig "24 Stunden" beträgt. Sie können die Taste "+" oder "-" drücken, um die Verzögerungszeit zwischen 24 Stunden, 48 Stunden und 72 Stunden zu wählen.
- 3) Nachdem Sie die Verzögerungszeit ausgewählt haben, drücken Sie OK, um den Verzögerungscountdown zu starten.
- 4) Um die Regenverzögerung zu entfernen, drehen Sie den Drehschalter auf OFF und dann zurück auf NO oder halten Sie die "DELAY/+"-Taste erneut 3-5s lang gedrückt, um Ihren programmierten Bewässerungsplan fortzusetzen.

Hinweis:

- Die Auswahl der Verzögerung blinkt etwa 5 Sekunden lang, und wenn nach 5 Sekunden keine Bedienung erfolgt, wird der Verzögerungsmodus automatisch beendet.

MAMUALZHAMD WASSERING



Mit dieser Funktion können Sie bewässern, ohne Ihren eingestellten Bewässerungsplan zu unterbrechen.

Um auf diese Funktion zuzugreifen, folgen Sie bitte den nachstehenden Schritten.

- 1) Halten Sie den Drehknopf in der Position "ON", und halten Sie die Taste "OK/MANUAL" für 3-5s gedrückt, um die manuelle Bewässerung zu starten.
- 2) Die Dauer der manuellen Bewässerung ist standardmäßig auf 10 Minuten eingestellt, Sie können die Taste "+" oder "-" drücken, um die manuelle Bewässerungszeit von 1 Minute bis 8 Stunden zu wählen.
- 3) Nachdem Sie die Bewässerungszeit ausgewählt haben, drücken Sie OK, um die manuelle Bewässerung zu starten.

- 4) Es gibt 2 Möglichkeiten, die Bewässerung zu beenden:
- Halten Sie die Taste "OK/MANUELL" erneut für 3-5s gedrückt.
 - Drehen Sie den Schalter auf OFF und dann wieder auf ON.

Hinweis:

- Die Auswahl für die manuelle Bewässerung blinkt etwa 5 Sekunden lang, und wenn nach 5 Sekunden keine Bedienung erfolgt, wird der manuelle Modus automatisch beendet.

AUS-BETRIEB



- Wenn Sie den Bewässerungsplan für einen längeren Zeitraum anhalten möchten, drehen Sie den Drehschalter auf OFF. (Ihre Einstellungen werden gespeichert)
- Der Timer bewässert nicht automatisch, wenn er sich im OFF- Modus befindet. (Auf dem Bildschirm wird das Wort OFF in großen Buchstaben angezeigt).
- Um die automatische Bewässerung wieder zu starten, drehen Sie den Drehschalter wieder auf ON, um Ihren programmierten Bewässerungszeitplan fortzusetzen.

BATTERIE-STATUS

Der Batteriestatus wird wie folgt angezeigt:



Vollständig



Niedrige Leistung

Hinweis: Wenn die Anzeige für eine  schwache Batterie im Display erscheint, schließt sich das Ventil automatisch, um ein Auslaufen zu vermeiden. Bitte wechseln Sie die Batterie rechtzeitig aus, falls der normale Betrieb unterbrochen wird.

FEHLERSUCHE

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Der Wassereinlass ist undicht	<ol style="list-style-type: none">1. Kein Filter oder nicht waagrecht platziert werden2. Der Wasserhahn ist nicht der Standard 3/4".	<ol style="list-style-type: none">1. Setzen Sie den Filter ein und vergewissern Sie sich, dass er waagrecht in den Einlass eingesetzt ist.2. Vergewissern Sie sich, dass der Wasserhahn ein 3/4" Wasserhahn ist.3. Verstärken Sie ihn mit einer Rohgummihülle.
Das Wasser hört nicht auf/fließt nicht ab	<ol style="list-style-type: none">1. lange Zeit in Transport und Lagerung machen das Ventil inaktiv2. die Blockierung des Ventils	<p>Schritt 1. Lassen Sie den Wasserhahn zuge dreht und stellen Sie den Timer auf ON;</p> <p>Schritt 2. Lassen Sie die manuelle Bewässerung für 5-7s laufen und stoppen Sie sie;</p> <p>Schritt3. Wiederholen Sie Schritt 2 für 3 bis 5 Mal;</p> <p>Schritt4. Versuchen Sie, es normal zu benutzen.</p>

<p>Kondenswasser auf dem Bildschirm</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. die Luft kondensiert im Inneren des Schirms aufgrund des Temperaturunterschieds zwischen innen und außen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der Nebel verschwindet, wenn die Temperatur steigt, oder lassen Sie ihn eine Zeit lang stehen.
<p>Kurze Lebensdauer der Batterie</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. gemischte Verwendung von alten und neuen Batterien 2. Verwenden Sie die Kohlenstoffbatterien oder wiederaufladbaren Batterien 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verwenden Sie brandneue Alkalibatterien. 2. Wiederaufladbare Batterien und Karbonbatterien haben eine kurze und instabile Lebensdauer, bitte verwenden Sie stattdessen Alkalibatterien.
<p>Niedriger Wasserdruck</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. der Filter verstopft ist 2. der Einlassdruck reicht nicht aus, um den Bewässerungsbedarf zu decken 	<ol style="list-style-type: none"> 1. überprüfen Sie, ob der Filter verstopft ist, wenn ja, reinigen oder ersetzen Sie den Filter. 2. stellen Sie sicher, dass die Zeitschaltuhr richtig installiert ist und sich nicht überschneidet. 3. Einbau einer Druckerhöhungspumpe oder einer anderen Hilfs Ausrüstung zur Erhöhung Drucks.

Wenn Sie weitere Fragen haben, besuchen Sie den folgenden Link:
<https://rainpointus.com/downloads/faq>

Wenn es nicht funktioniert und Sie es zurückgeben oder ersetzen möchten, wenden Sie sich bitte während der Garantiezeit an uns.

Hotline (US): 1-833-381-5659

E-Mail: service@rainpointus.com

WARMINGS

- 1) Nur für den Außengebrauch bestimmt, verlängern Sie die Lebensdauer des Produkts, wenn Sie es im geschützten Außenbereich aufstellen.
- 2) Die Verwendung von Werkzeugen zum Anziehen Ihres Timers ist zu fest, leicht zu beschädigen. um eine Beschädigung des Timers zu vermeiden, ziehen Sie ihn bitte mit der Hand anstelle eines Werkzeugs an.
- 3) Bitte stellen Sie sicher, dass der Filter vor der Installation waagrecht im oberen Anschluss platziert ist, um Leckagen zu vermeiden. Fügen Sie einen Filter und Gewindedichtband hinzu, falls erforderlich.
- 4) Der Maschenfilter hält Schmutzpartikel zurück und verlängert so die Lebensdauer des Schlauchtimers. Reinigen Sie den Filter regelmäßig und ersetzen Sie ihn, wenn er abgenutzt ist.
- 5) Wenn die Leistung nachlässt, wechseln Sie bitte rechtzeitig die Batterien aus, um eine Unterbrechung des normalen Betriebs zu vermeiden; achten Sie beim Auswechseln der Batterien darauf, dass das Batteriefach trocken ist.
- 6) Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, nehmen Sie die Batterien heraus, entleeren Sie sie und lagern Sie sie in einem Raum, in dem sie nicht einfrieren können.
- 7) Benutzen Sie die Zeitschaltuhr nicht bei Temperaturen von mehr als 50°F (120°F) oder weniger als 3°F (38°F).

- 8) Setzen Sie das Gerät nicht extremen Kräften und Stößen aus.
- 9) Wenn Wasser in Steckdosen oder Stromquellen gespritzt wird, kann dies zu einem schweren elektrischen Schlag führen. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein.

GARANTIE

Rainpoint gewährt eine 1-jährige Rundum-Sorglos-Garantie auf Material- und Verarbeitungsfehler ab dem Kaufdatum.

Während der Garantiezeit ersetzen wir kostenlos das Produkt, das sich bei angemessener Nutzung und Wartung, die ausschließlich von RainPoint bestimmt wird, als defekt erweist.

Um eine Garantiefanfrage zu stellen, senden Sie bitte eine E-Mail mit Ihrer Bestell-ID an service@rainpointus.com. Wir werden Ihnen innerhalb von 24 Stunden antworten.

KUNDENBETREUUNG

Haben Sie immer noch Probleme mit der Einrichtung, suchen Sie bitte nach "RainPoint" auf YouTube für Installationsvideos!

Wenn Sie in der Bedienungsanleitung nicht fündig werden oder Hilfe benötigen, halten Sie bitte die LOT NO. Ihres Gerätes bereit und kontaktieren Sie uns, bevor Sie das Produkt ins Geschäft zurückbringen.

Phone: 1-833-3815659 (US-Büro)

E-mail: service@rainpointus.com

LOT NO.: xxxxxx (auf der Rückseite der Zeitschaltuhr)



Scan the QR code to
visit the setup video

Need Help? Call 1-833 3815659
Or email to service@rainpointus.com

