

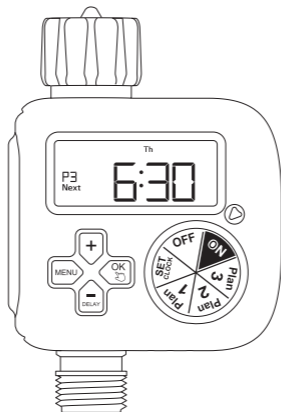


**RainPoint**<sup>®</sup>  
More Than Water Saving

Wenn Sie Fragen haben,  
kontaktieren Sie uns bitte,  
um Unterstützung zu erhalten.

**Digitaler Bewässerungstimer mit 3 Programmen**

# BENUTZERHANDBUCH



**Modell: ITV517P**



**Kostenlose Hotline**

USA: +1 833-381-5659 (EN)  
DE: +49 800-182-0576 (DE,EN)  
UK: +44 800-808-5337 (EN)



**Email**

[service@rainpointonline.com](mailto:service@rainpointonline.com)

# WARME TIPPS

## BITTE VOR DER VERWENDUNG LESEN



Bitte verwenden Sie den Bewässerungstimer nicht, wenn die Temperatur unter 3 °C (37 °F) liegt. Bewahren Sie den Timer im Innenbereich auf, um mögliche Frostschäden zu vermeiden.



Der Filter fängt Schmutzpartikel ein und verhindert so, dass diese in die Zeitschaltuhr gelangen und diese verstopfen. Bitte reinigen Sie den Filter regelmäßig und ersetzen Sie ihn bei Verschleiß.



Um eine längere Lebensdauer zu gewährleisten, verwenden Sie bitte 2 neue AAA-Alkalibatterien (nicht im Lieferumfang enthalten). Mischen Sie keine neuen und alten Alkalibatterien, Standardbatterien (Kohlenstoff-Zink) oder wiederaufladbare Batterien.



Bitte aktivieren Sie den Bewässerungstimer vor dem ersten Gebrauch oder nach einer Zeit der Inaktivität (siehe Seite 30: AKTIVIEREN SIE DEN TIMER VOR DER VERWENDUNG).



Nur mit sauberem, kaltem Wasser verwenden.

## BEI PROBLEMEN WÄHREND DER VERWENDUNG KONTAKTIEREN SIE UNS BITTE



Internet: [www.rainpointonline.com](http://www.rainpointonline.com)



E-Mail: [service@rainpointonline.com](mailto:service@rainpointonline.com)



US Gebührenfrei (Englisch): +1 833-381-5659

(Mo-Fr: 9:30–17:30 Uhr PST)

DE gebührenfrei (Deutsch/Englisch): +49 800-182-0576

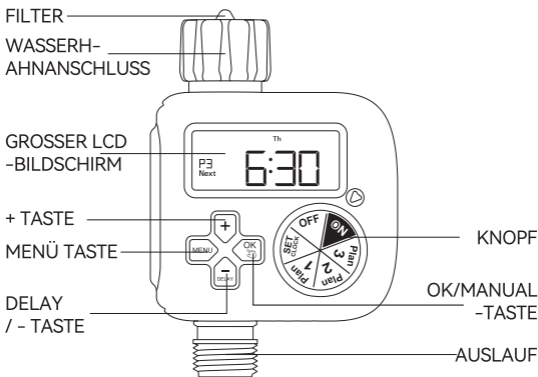
(Mo-Fr: 9:00–17:00 Uhr MEZ)

UK Gebührenfrei (Englisch):

+44 800-808-5337 (Mo-Fr: 9:00–17:00 Uhr MEZ)

# PRODUKTÜBERSICHT

## AUF EINEN BLICK



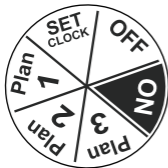
**KNOPF:** Drehen Sie es, um Ihren Bewässerungsplan anzupassen.

**OK/MANUAL Taste:** Bestätigen Sie die Einrichtung oder bewässern Sie manuell.

**DELAY/- Taste:** Passen Sie Zeit und Systemeinstellungen an oder verzögern Sie das Bewässerungsprogramm.

**+ Taste:** Zeit und System-Setup anpassen.

**MENU Taste:** Schalten Sie die Funktionen in der Planeinstellung um und überprüfen Sie die eingestellten Details in der Position EIN.



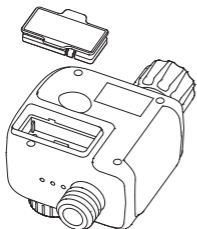
KNOPFPOSITIONS	FUNKTION
SET CLOCK	Stellen Sie die aktuelle Uhrzeit ein
PLAN 1	Gehen Sie zu den Einstellungen für Bewässerungsplan 1
PLAN 2	Gehen Sie zu den Einstellungen für Bewässerungsplan 2
PLAN 3	Gehen Sie zu den Bewässerungsplan 3-Einstellungen
ON	Führen Sie den Timer basierend auf der Einstellung aus
OFF	Schalten Sie das Ventil und alles aus

## SPEZIFIKATION

Min./Max. Betriebsdruck	7-116 PSI (0,5-8 Bar)
Fließrate	5,8 Gal/min (22 l/min)
Wasserdichte Rate	IP54
Arbeitstemperatur	37,4 °F-122 °F (3 °C-50 °C)
Bewässerungsdauer	1 Minute bis 3 Stunden 59 Minuten
Bewässerungshäufigkeit	Alle 6 Stunden bis 7 Tage oder an jedem Wochentag
Faden	NH (US) für 3/4"-Wasserhähne BSP (EU) für 3/4"- oder 1"- Wasserhähne
Stromversorgung	2 * AAA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)


# PRODUKTINSTALLATION .....

## BATTERIE EINBAUEN

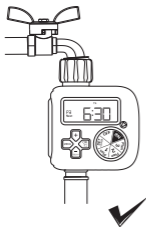


- 1) Entfernen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Timers.
- 2) Legen Sie zwei neue AAA-Alkalibatterien (1,5 V) ein (nicht im Lieferumfang enthalten).
- 3) Setzen Sie das Batteriefach wieder fest in den Timer ein.

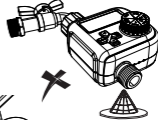
### Notiz:

- Stellen Sie das Batteriefach fest wieder her, um die Wasserbeständigkeit sicherzustellen.
- Alte Batterien am Ende der Bewässerungssaison entfernen und ordnungsgemäß entsorgen.
- Verbrauchte oder leere Batterien müssen aus dem Timer entfernt und ordnungsgemäß entsorgt werden.
- Entsorgen Sie Batterien nicht im Feuer. Batterien können explodieren oder auslaufen.
- Ersetzen Sie die Batterien, wenn die Anzeige für niedrigen Batteriestand  auf dem Display erscheint.
- Um eine längere Lebensdauer zu gewährleisten, verwenden Sie bitte 2 neue AAA-Alkalibatterien (nicht im Lieferumfang enthalten). Mischen Sie keine neuen und alten Alkalibatterien, Standardbatterien (Kohlenstoff-Zink) oder wiederaufladbare Batterien.

## INSTALLIEREN DES TIMERS



- 1) Drehen Sie den Gartenhahn zu.
- 2) Wickeln Sie Teflonband um das Gewinde des Wasserhahns.
- 3) Schrauben Sie die Zeitschaltuhr an den Gartenhahn und stellen Sie sicher, dass die Anzeige möglichst senkrecht zum Boden steht, um zu verhindern, dass sich Regenwasser ansammelt und in den Innenraum gelangt.
- 4) Wickeln Sie Teflonband um die Gewinde der Timer-Ausgänge.
- 5) Schrauben Sie die Gartenschläuche an die Ausgänge der Zeitschaltuhr.
- 6) Drehen Sie den Wasserhahn auf, nachdem Sie den Timer programmiert haben

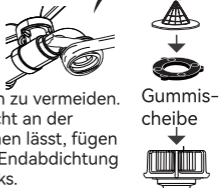


### Tipps:

- 1) Wickeln Sie Teflonband um die Gewinde und richten Sie die Gewinde für die Installation aus, um Gewindeverschleiß und Undichtigkeiten zu vermeiden.
- 2) Wenn sich das Wasserhahngewinde nicht an der Unterseite des Timer-Einlasses festziehen lässt, fügen Sie eine Gummischeibe hinzu, um eine Endabdichtung zu schaffen, um dies zu verhindern Lecks.

- ⊗ Bitte verwenden Sie keine Werkzeuge, sondern installieren Sie den Timer nur von Hand.
- ⊗ Wenn Temperaturen unter dem Gefrierpunkt zu erwarten sind, sollten die Zeitschaltuhren vom Schlauchhahn entfernt und im Innenbereich aufbewahrt werden, um mögliche Frostschäden zu vermeiden.

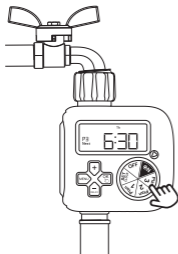
- ▲ Bitte installieren Sie den Filter ordnungsgemäß und halten Sie ihn wie folgt sauber.



## AKTIVIEREN SIE DEN TIMER VOR DER VERWENDUNG

▲ Bitte aktivieren Sie das Gerät vor der ersten Nutzung oder nach einer Zeit der Inaktivität.

### Aktivierungsschritte:



- 1) Lassen Sie den Gartenwasserhahn geschlossen.
- 2) Drehen Sie den Timer-Regler auf "ON".
- 3) Halten Sie die Taste "MANUAL" 3-5 Sekunden lang gedrückt, um in den manuellen Bewässerungsmodus zu gelangen.
- 4) Wenn der Bildschirm blinkt, drücken Sie die Taste "OK", um die manuelle Bewässerung zu starten.
- 5) Nachdem Sie das "Klick"-Geräusch gehört haben oder etwa 5 Sekunden gewartet haben, wird das Ventil im Timer geöffnet. Drehen Sie dann den Drehknopf auf "OFF", um das Ventil zu schließen.
- 6) Wiederholen Sie die Schritte 2-5 3-5 Mal.
- 7) Test: Drehen Sie den Wasserhahn ein wenig auf und wiederholen Sie dann die Schritte 2-5, um zu prüfen, ob das Wasser wie erwartet ausläuft oder abschließt.

Wenn ja, ist das Zeitschaltuhrventil normal, verwenden Sie es bitte mit Vertrauen!

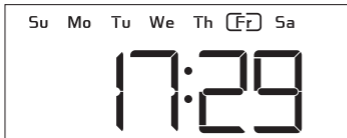
Wenn nicht, wiederholen Sie bitte die oben genannten Schritte mehrmals oder wenden Sie sich umgehend an das RAINPOINT-Supportteam

### Notiz:

Bitte halten Sie sich beim Testen vom Auslass der Wasseruhr fern, um Spritzer und Nässe zu vermeiden.

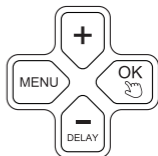
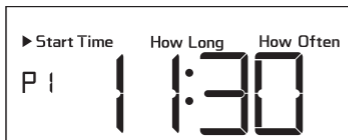
# PROGRAMMIERUNG FÜR PLAN 1 .....

## SCHRITT 1: UHR EINSTELLEN



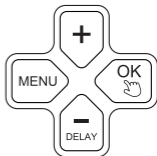
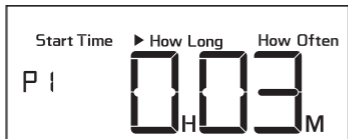
- 1) Drehen Sie den Drehknopf auf **"SET CLOCK"**.
- 2) Drücken Sie die Tasten **"+"** und **"-"**, um den **Wochentag**, die **Stunde** und die **Minute** einzustellen; Drücken Sie zum Speichern nach jeder Einstellung die Taste **"OK"**.
- 3) Halten Sie **"+"** oder **"-"** länger als 3 Sekunden gedrückt, um sie schnell anzupassen.
- 4) Standardmäßiges **24-Stunden-System**. Halten Sie die **"OK"**-Taste länger als 3 Sekunden gedrückt, um zwischen dem 12-Stunden-System und dem 24-Stunden-System zu wechseln.
- 5) Drehen Sie den Drehknopf, um die Änderungen zu speichern.

## SCHRITT 2: STARTZEIT



- 1) Drehen Sie den Drehknopf auf Plan 1 und beginnen Sie mit der Einstellung ab der **Start Time**.
- 2) Drücken Sie die Tasten "+" und "-", um die Stunde und Minute einzustellen, und drücken Sie nach jeder Einstellung die Taste "OK", um zu speichern.
- 3) Wenn sowohl die Stunden- als auch die Minutenanzeige aufhört zu blinken, die Startzeit für Plan 1 wurde abgeschlossen. ( Zu diesem Zeitpunkt kann durch Drücken der Taste "+" oder "-" die Startzeit erneut eingestellt werden).

### SCHRITT 3: WIE LANGE



- 1) Drücken Sie nach der Einstellung **"Start Time"** die Taste **"MENU"**, um zur Einstellung **"How Long"** zu wechseln.
- 2) Drücken Sie die Tasten **"+"** und **"-"**, um die Bewässerungsstunden und -minuten einzustellen, und drücken Sie nach jeder Einstellung die Taste **"OK"**, um zu speichern. (Die Bewässerungsdauer kann zwischen 0 und 3 Stunden und 59 Minuten eingestellt werden.)

Hinweis: Wenn **"How Long"** auf 0 Stunden und 0 Minuten eingestellt ist, wird Plan 1 nicht ausgeführt.

- 3) Wenn sowohl die Stunden- als auch die Minutenanzeige aufhört zu blinken, ist die Anzeige **"How Long"** für Plan 1 abgeschlossen. Zu diesem Zeitpunkt können Sie durch Drücken der Taste **"+"** oder **"-"** die Bewässerungsstunde und -minute erneut einstellen.

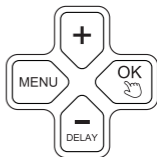
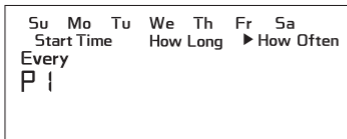
## SCHRITT 4: WIE OFT

- 1) Drücken Sie nach der Einstellung "**How Long**" die Taste "**MENU**", um zur Einstellung "**How Often**" zu wechseln.
- 2) Wochentagsmodus und Jeder Modus zur Auswahl. Drücken Sie die Tasten "+" oder "-", um zwischen 2 Modi zu wechseln.

### Notiz:

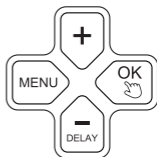
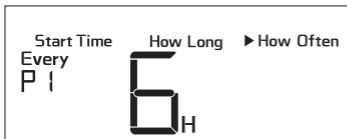
**Jeder Modus:** Der Bewässerungstimer bewässert Ihren Garten automatisch alle paar Stunden oder Tage.

**Wochentagsmodus:** Der Bewässerungstimer bewässert Ihren Garten an dem von Ihnen festgelegten Wochentag, z. B. Montag, Mittwoch und Freitag.



# WÄHLEN SIE "JEDER" MODUS .....

- 1) Wenn "**Every**" blinkt, drücken Sie die "**OK**"-Taste, um es auszuwählen. Drücken Sie dann die Tasten "**+**" oder "**-**", um die Bewässerungshäufigkeit alle **6 Stunden, 8 Stunden, 12 Stunden oder 1-7 Tage** auszuwählen, und drücken Sie zur Bestätigung die Taste "**OK**".
- 2) Wenn die Zahl aufhört zu blinken, ist der "**JEDER**"-Modus für **Plan 1** abgeschlossen. Zu diesem Zeitpunkt können durch Drücken der Taste "**+**" oder "**-**" die Bewässerungsintervalle erneut eingestellt werden.
- 3) Drehen Sie nach der Einstellung "**How Often**" für Plan 1 den Drehknopf auf Plan 2, und die Einstellungen für Plan 1 werden automatisch gespeichert.



## Notiz:

Um zwischen den Modi "Jeder Tag" und "Wochentag" zu wechseln, drücken Sie bitte dreimal die Taste "**MENU**", um erneut zur Einstellung "**How Often**" zu gelangen.

## BEISPIELE EINSTELLEN

- 1) **Bewässerungsbedarf:** Führen Sie nur Plan 1 aus, alle 6 Stunden für jeweils 20 Minuten gießen.

### Programmierung:

Planen	Startzeit	Wie lang	Wie oft	Nächste Bewässerungszeit
Plan 1	7:00 AM	0 H 20 M	6H	7:00 AM
Plan 2	7:00 AM	0 H 0 M	6H	Nicht ausführen
Plan 3	7:00 AM	0 H 0 M	6H	Nicht ausführen

### Bewässerungsplan: Alle 6 Stunden

Laufzeit	1:00AM	7:00AM	1:00PM	7:00PM
TAG EINS		☹	☹	☹
TAG ZWEI	☹	☹	☹	☹

- 2) **Bewässerungsbedarf:** Führen Sie nur Plan 1 durch, gießen Sie alle 1 oder 2 Tage jeweils 20 Minuten lang.

### Programmierung:

Planen	Startzeit	Wie lang	Wie oft	Bewässerungszeit
Plan 1	7:00 AM	0 H 20 M	1/2 Day	Nächster Tag 7:00 AM
Plan 2	7:00 AM	0 H 0 M	1/2 Day	Nicht ausführen
Plan 3	7:00 AM	0 H 0 M	1/2 Day	Nicht ausführen

## Bewässerungsplan: Alle 1 Tag

WOCHEN	SONNTAG	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SAMSTAG
WOCHEN EINS							

## Bewässerungsplan: Alle 2 Tage

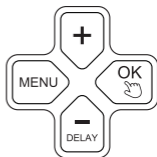
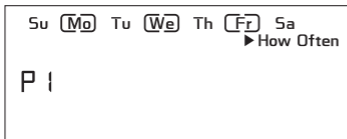
WOCHEN	SONNTAG	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SAMSTAG
WOCHEN EINS							
WOCHEN ZWEI							

### Notiz:

Wenn Sie nur Plan 1 ausführen möchten, können Sie die "How Long" von Plan 2 und 3 auf 0 Stunden und 0 Minuten einstellen, dann werden Plan 2 und 3 nicht ausgeführt.

# WÄHLEN SIE "WOCHENTAG" MODUS

- 1) Wenn der Wochentag "Su Mo Tu We Th Fr Sa" blinkt, drücken Sie die "OK"-Taste, um ihn auszuwählen. Drücken Sie dann die Tasten "+" oder "-", um zwischen Montag und Sonntag auszuwählen, und drücken Sie die Taste "OK", um den Wochentag zu bestätigen, an dem Sie bewässern möchten.
- 2) Wenn die Woche aufhört zu blinken, ist der Modus "Wochentag" für Plan 1 beendet. Zu diesem Zeitpunkt kann durch Drücken der Taste "+" oder "-" der Bewässerungswochentag erneut eingestellt werden.
- 3) Drehen Sie nach der Einstellung "How Often" für Plan 1 den Drehknopf auf Plan 2, und die Einstellungen für Plan 1 werden automatisch gespeichert.



## Notiz:

- 1) Um zwischen den Modi "Jeder" und "Wochentags" zu wechseln, drücken Sie bitte dreimal die Taste "MENU", um wieder zur Einstellung "How Often" zu gelangen.
- 2) Wenn ein Tag ausgewählt wurde, wäre ein Kreis darauf zu sehen, wie oben auf dem Bildschirm zu sehen ist, dass Montag, Mittwoch und Freitag ausgewählt wurden.
- 3) Wenn Sie versehentlich einen Tag ausgewählt haben, drücken Sie "+" oder "-", um diesen Tag auszuwählen, und drücken Sie dann erneut "OK", um den Vorgang abzubrechen.

# BEISPIELE EINSTELLEN

- 1) **Bewässerungsbedarf:** Führen Sie nur Plan 1 aus, Bewässerung am Montag, Mittwoch, Freitag, jeweils 20 Minuten.

Planen	Startzeit	Wie lang	Wie oft	Bewässerungszeit
Plan 1	7:00 AM	0 H 20 M	MONTAG, MITTWOCH, FREITAG	Gewählter Wochentag
Plan 2	7:00 AM	0 H 0 M	MONTAG, MITTWOCH, FREITAG	Nicht ausführen
Plan 3	7:00 AM	0 H 0 M	MONTAG, MITTWOCH, FREITAG	Nicht ausführen

## Bewässerungsplan:

	WOCHE	SONNTAG	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SAMSTAG
WOCHE EINS			☼		☼		☼	
WOCHE ZWEI			☼		☼		☼	

- 2) **Bewässerungsbedarf:** Gießen Sie montags, mittwochs und freitags dreimal täglich für jeweils 20 Minuten.

## Programmierung:

Planen	Startzeit	Wie lang	Wie oft	Bewässerungszeit
Plan 1	6:00AM	0 H 20 M	MONTAG, MITTWOCH, FREITAG	Gewählter Wochentag 6:00 AM
Plan 2	12:00PM	0 H 20 M	MONTAG, MITTWOCH, FREITAG	Gewählter Wochentag 12:00 PM
Plan 3	7:00PM	0 H 20 M	MONTAG, MITTWOCH, FREITAG	Gewählter Wochentag 7:00 PM

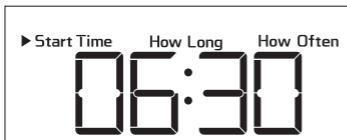
## Bewässerungsplan:

WOCHE	SONNTAG	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SAMSTAG
WOCHE EINS		●		●		●	
WOCHE ZWEI		●		●		●	

### Notiz:

Wenn Sie nur **Plan 1** ausführen möchten, können Sie die "**How Long**" von Plan 2 und 3 auf 0 Stunden und 0 Minuten einstellen, dann werden Plan 2 und 3 nicht ausgeführt.

# PROGRAMMIERUNG FÜR PLAN 2/3



- 1) Nachdem Sie die Programme für **Plan 1** eingestellt haben, drehen Sie den Drehknopf auf **Plan 2/3** und wiederholen Sie dann **SCHRITT 2-5**, um **Startzeit, Bewässerungsdauer** und **Bewässerungshäufigkeit** für **Plan 2/3** einzustellen.
- 2) Nachdem Sie die Programme für **Plan 2/3** eingestellt haben, drehen Sie den Drehknopf auf "ON", um die Änderungen zu speichern und den Bewässerungsplan zu starten.

## TIPPS:

Für die Bewässerungsuhr können drei verschiedene und unabhängige Zeitpläne erstellt werden. Startzeit, Dauer und Häufigkeit der Bewässerung können angepasst werden. Sie können einen äußerst flexiblen Plan entsprechend Ihren persönlichen Vorlieben erstellen.

Beispielsweise kann in heißen und trockenen Klimazonen, in denen der Boden schnell Feuchtigkeit verliert, durch die Ausführung von drei Zeitplänen auf dem Timer eine dreimal tägliche Bewässerung erreicht werden, um den Pflanzen dabei zu helfen, Wasser wieder aufzufüllen und ein gesundes Wachstum zu fördern.

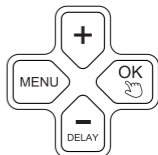
## AUS-MODUS



- 1) Wenn Sie die Bewässerungspläne für einen längeren Zeitraum unterbrechen möchten, stellen Sie den Drehknopf auf AUS. Ihre Einstellungen werden dann gespeichert.
- 2) Der Timer bewässert im AUS-Modus nicht automatisch.
- 3) Um wieder Wasser fließen zu lassen, drehen Sie den Drehknopf wieder auf EIN, um Ihren programmierten Bewässerungsplan fortzusetzen.

# ZUSATZFUNKTIONEN .....

## REGENVERZÖGERUNG DER BEWÄSSERUNG

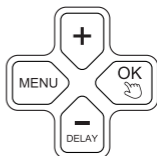


Mit der Regenverzögerung können Sie die Bewässerung um einen festgelegten Zeitraum verschieben, ohne Ihren ursprünglichen Zeitplan zu unterbrechen.

Um auf die Regenverzögerung zuzugreifen, führen Sie die folgenden Schritte aus.

- 1) Halten Sie den Drehknopf in der Position **"ON"**, drücken Sie die Taste **"DELAY/-"** für 3–5 Sekunden, um in den Verzögerungsbewässerungsmodus zu gelangen.
- 2) Auf dem Bildschirm wird eine Verzögerungszeit angezeigt, die standardmäßig auf **"24 Stunden"** eingestellt ist. Sie können die Taste **"+"** oder **"-"** drücken, um die Verzögerungszeit zwischen **0 Stunden, 24 Stunden, 48 Stunden und 72 Stunden** auszuwählen. Wenn der Wert auf 0H eingestellt ist, wird der Verzögerungsmodus automatisch abgebrochen.
- 3) Drücken Sie die Taste **"OK"**, um die Verzögerungsfunktion auszuführen, nachdem Sie die Verzögerungszeit ausgewählt haben. Alle Bewässerungspläne werden in diesem Zeitraum übersprungen. Wenn Sie die **"OK"**-Taste nicht drücken, wird die Zeitverzögerungsfunktion nach fünf Sekunden Blinken automatisch aktiviert.
- 4) Um die Regenverzögerung zu entfernen, halten Sie die Taste **"DELAY/-"** erneut 3–5 Sekunden lang gedrückt, um Ihren programmierten Bewässerungsplan fortzusetzen.

## MANUELLE/HANDBEWÄSSERUNG



Mit dieser Funktion können Sie bewässern, ohne Ihren festgelegten Bewässerungsplan zu unterbrechen. Um auf diese Funktion zuzugreifen, befolgen Sie bitte die folgenden Schritte.


- 1) Halten Sie den Drehknopf in der Position "ON" und halten Sie die Taste "☞" 3–5 Sekunden lang gedrückt, um in den manuellen Bewässerungsmodus zu wechseln.
- 2) Die standardmäßige manuelle Bewässerungsdauer beträgt 10 Minuten. Sie können die Taste "+" oder "-" drücken, um die manuelle Bewässerungsdauer von **0 Minuten bis 8 Stunden** einzustellen.
- 3) Drücken Sie die Taste "☞" erneut, um die Bewässerungsfunktion manuell auszuführen, nachdem Sie die Bewässerungszeit eingestellt haben. Wenn Sie nicht auf OK drücken, schaltet es sich nach fünf Sekunden Blinken automatisch ein.
- 4) Um die manuelle Bewässerung zu stoppen, drehen Sie den Drehknopf auf OFF und dann wieder auf "ON" oder halten Sie die Taste "☞" erneut 3–5 Sekunden lang gedrückt, um Ihren programmierten Bewässerungsplan fortzusetzen.

## BATTERIESTATUS

Der Batteriestatus wird wie folgt angezeigt:

 Schwache Batterie

### Notiz:

Wenn die Anzeige für niedrigen Batteriestand  auf dem Display erscheint. Das Ventil schließt automatisch, um Leckagen zu vermeiden. Bitte tauschen Sie die Batterie rechtzeitig aus, falls der normale Betrieb unterbrochen wird.

## FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Faktoren	Lösung kann helfen
Kondensation auf dem Bildschirm	Aufgrund des Temperaturunterschieds zwischen innen und außen kondensiert die Luft im Inneren des Bildschirms.	Der Nebel verschwindet, wenn die Temperatur steigt, oder lässt ihn eine Zeit lang stehen.
Niedriger Wasserdruck	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Filterverstopfung.</li> <li>• Der Eingangsdruk reicht nicht aus, um den Bewässerungsbedarf zu decken.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Überprüfen Sie, ob der Filter verstopft ist. Wenn ja, reinigen oder ersetzen Sie den Filter.</li> <li>• Stellen Sie sicher, dass der Timer ordnungsgemäß installiert und nicht verdreht ist.</li> <li>• Installieren Sie eine Druckerhöhungspumpe oder eine andere Druckerhöhungsanlage.</li> </ul>

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Faktoren</b>	<b>Lösung kann helfen</b>
Der Timer bewässert nicht oder der Wasserdurchfluss ist gering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Batterien sind schwach</li> <li>• Der Drehknopf lässt sich nicht auf ON stellen.</li> <li>• Der Wasserhahn ist nicht aufgedreht.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ersetzen Sie brandneue Alkalibatterien.</li> <li>• Drehen Sie den Drehknopf auf die Position ON.</li> <li>• Drehen Sie den Wasserhahn auf</li> </ul>
Der Timer ist undicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Filterscheibe verloren oder beschädigt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Überprüfen Sie, ob die Filterwaschanlage vorhanden ist</li> <li>• Überprüfen Sie, ob die Filterwaschanlage sauber und unbeschädigt ist.</li> <li>• Der Wasserhahnanschluss ist handfest</li> </ul>
<p>Wenn Ihr Rainpoint-Produkt nach dem Ausprobieren der Fehlerbehebungsschritte nicht ordnungsgemäß funktioniert kontaktieren Sie uns bitte telefonisch oder per E-Mail:</p> <p>USA gebührenfrei: +1 833-381-5659 (Mo-Fr: 9:30-17:30 Uhr PST)</p> <p>DE gebührenfrei: +49 800-182-0576 (Mo-Fr: 9:00-17:00 Uhr MEZ)</p> <p>UK Gebührenfrei : +44 800-808-5337 (Mo-Fr: 9:00-17:00 Uhr MEZ)</p> <p>E-Mail: <a href="mailto:service@rainpointonline.com">service@rainpointonline.com</a></p>		

# WARNHINWEISE .....

- 1) Nur für die Verwendung im Freien vorgesehen. Wenn Sie das Produkt im geschützten Außenbereich aufstellen, verlängert sich die Lebensdauer des Produkts.
- 2) Die Verwendung von Werkzeugen zum Festziehen Ihres Timers ist zu fest und kann leicht beschädigt werden. Um eine Beschädigung des Timers zu vermeiden, ziehen Sie ihn bitte mit der Hand statt mit einem Werkzeug fest.
- 3) Bitte stellen Sie vor der Installation sicher, dass der Filter horizontal im oberen Anschluss platziert ist, um ein Auslaufen zu verhindern. Fügen Sie bei Bedarf einen Filter und ein Gewindedichtband hinzu.
- 4) Der Netzfilter verhindert Schmutzpartikel und verlängert so die Lebensdauer des Schlauchtimers. Reinigen Sie den Filter regelmäßig und ersetzen Sie ihn, wenn er abgenutzt ist.
- 5) Wenn der Strom niedrig ist, tauschen Sie bitte rechtzeitig die Batterien aus, um eine Unterbrechung des normalen Betriebs zu vermeiden. Bitte achten Sie beim Batteriewechsel darauf, dass das Batteriefach trocken ist.
- 6) Entfernen Sie bei Nichtgebrauch die Batterien, entleeren Sie das Gerät und lagern Sie es drinnen, um es vor Frost zu schützen.
- 7) Verwenden Sie den Timer nicht, wenn die Temperatur mehr als 50 °C (122 °F) oder 3 °C (37,4 °F) überschreitet.
- 8) Setzen Sie das Produkt keinen extremen Kräften und Stößen aus.
- 9) Wenn Wasser in Steckdosen oder Stromquellen gespritzt wird, kann es zu einem schweren Stromschlag kommen. Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser.

## **GARANTIE** .....

Rainpoint gewährt ab Kaufdatum eine einjährige sorgenfreie Garantie auf Herstellungsfehler in Material und Verarbeitung. Während der Garantiezeit ersetzen wir kostenlos das Produkt, bei dem sich bei angemessener Nutzung und Wartung nach ausschließlicher Festlegung durch RainPoint ein Defekt herausstellt.

Um eine Garantiefanfrage zu stellen, senden Sie bitte Ihre Bestellnummer per E-Mail an [service@rainpointonline.com](mailto:service@rainpointonline.com) und wir werden innerhalb von 24 Stunden antworten.

## **KUNDENDIENST** .....

Haben Sie immer noch Probleme mit der Einrichtung, suchen Sie bitte auf YouTube nach "**RainPoint**", um Installationsvideos zu erhalten!

Wenn das Benutzerhandbuch nicht das enthält, was Sie suchen, oder Sie andere Hilfe benötigen, kontaktieren Sie uns bitte, bevor Sie das Produkt an den Laden zurücksenden, und teilen Sie uns die LOT-NR. mit. Ihres Geräts.

LOT-NR.: XXXXX (auf der Rückseite des Timers)

**US gebührenfrei (Englisch):** +1 833-381-5659

(Mo-Fr: 9:30-17:30 Uhr PST)

**DE gebührenfrei (Deutsch/Englisch):** +49 800-182-0576

(Mo-Fr: 9:00-17:00 Uhr MEZ)

**UK gebührenfrei(Englisch):** +44 800-808-5337

(Mo-Fr: 9:00-17:00 Uhr MEZ)

**E-Mail:** [service@rainpointonline.com](mailto:service@rainpointonline.com)

EC REP

NAME: VIAJE ELECTRONIC COMPANY LIMITED

ADDRESS: E588, 13 ADELAIDE ROAD, DUBLIN, D02 P950,  
IRELAND

Email: VIAJEELE@outlook.com

UK REP

NAME: SUJE ELECTRONIC COMPANY LIMITED

ADDRESS: S211 92a Bury Old Road, Manchester, England,  
M45 6TQ

EMAIL: SUJEELECTRONIC@outlook.com

Manufacturer/Hersteller/Produttore/Fabricant/Fabricante:  
FUJIAN BALDR TECHNOLOGY CO,LTD

Address/Adresse/Indirizzo/Adresse/Dirección:

Floor 3, Building 2, No.71 Yangqi Road, Fuwan Industrial Area  
Cangshan District, Fuzhou, China. 350008

Email: service@rainpointonline.com



Not included.



ÉLÉMENTS D'EMBALLAGE  
À SÉPARER ET À DÉPOSER  
DANS LE BAC DE TRI



FR  
Cet appareil  
se recycle



À DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE

OU



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Scan the QR code to  
get fast support

## **Need Help?**

Please contact us

**US toll free:** +1 833-381-5659

(Mon-Fri: 9:30 AM-5:30 PM PST)

**DE toll free:** +49 800-182-0576

(Mon-Fri: 9:00 AM-5:00 PM CET)

**UK toll free:** +44 800-808-5337

(Mon-Fri: 9:00 AM-5:00 PM CET)

**Email:** [service@rainpointonline.com](mailto:service@rainpointonline.com)