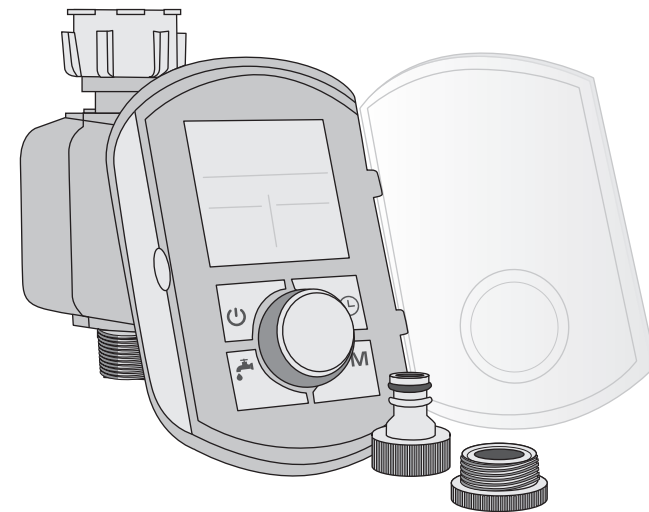
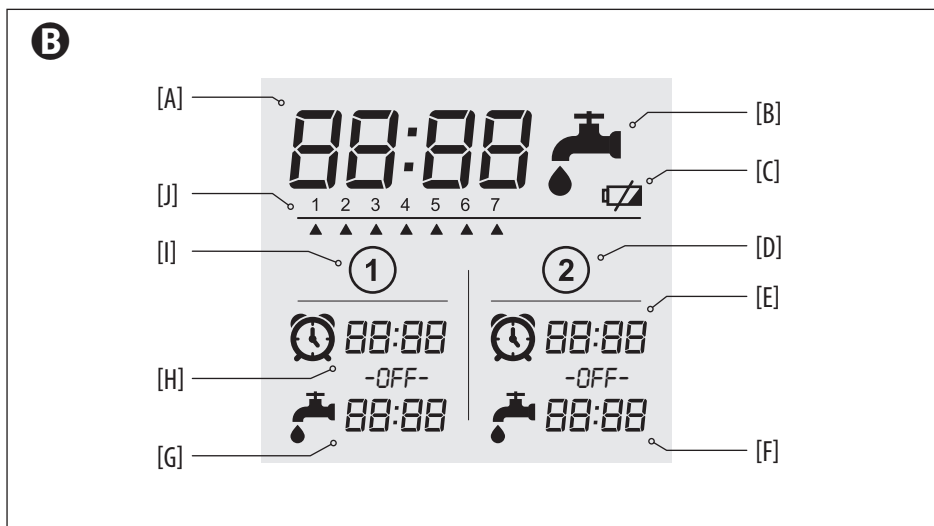
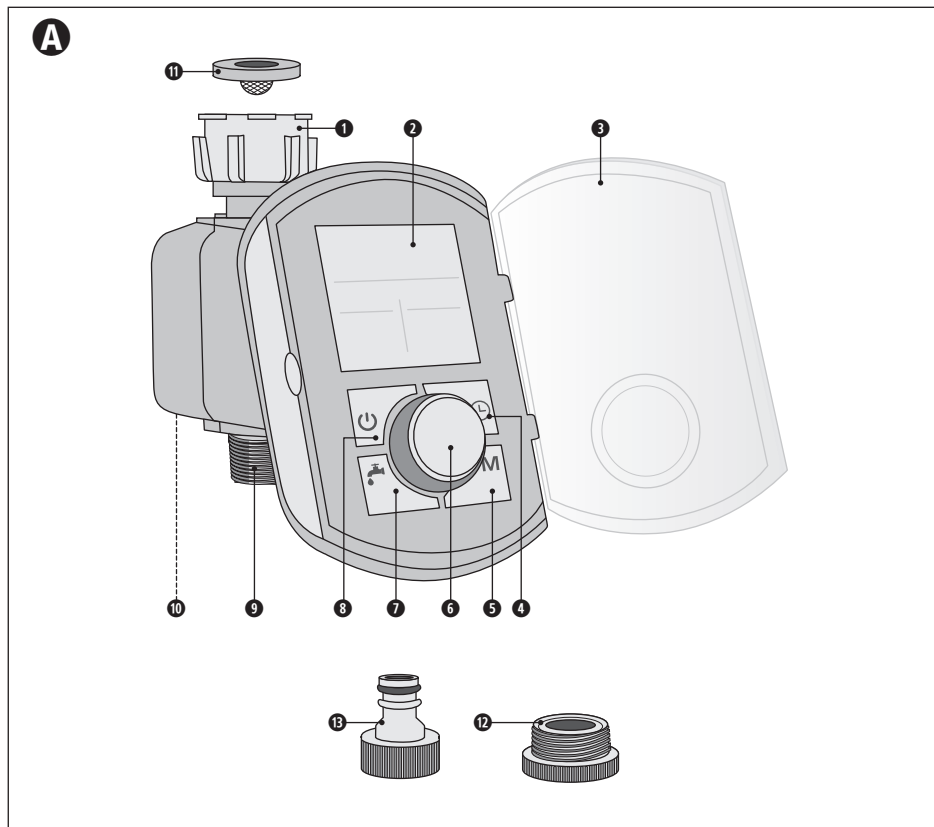


# Bewässerungs- computer

Original-Bedienungsanleitung



Klappen Sie vor dem Lesen die Seite  
mit den Produktabbildungen aus.



## Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	5
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	5
Symbolerläuterung .....	5
Technische Daten .....	5
Allgemeine Sicherheitshinweise .....	5
Sicherheitshinweise zu Batterien .....	6
Lieferumfang .....	7
Gerätebeschreibung .....	7
Vor der ersten Inbetriebnahme .....	8
Verwendung .....	8
Anforderungen an den Installationsort .....	8
Batterien einsetzen/austauschen.....	8
Gerät anschließen.....	8
Aktiv- und Standby-Modus .....	9
Uhrzeit einstellen.....	9
Automatische Bewässerungszeiten einstellen .....	9
a) Bewässerungsplan wählen .....	9
b) Startzeit der Bewässerung wählen.....	9
c) Dauer der Bewässerung wählen .....	9
d) Intervall der Bewässerung wählen .....	10
Bewässerungsvorgang manuell starten und einstellen .....	10
Reinigung, Pflege und Aufbewahrung .....	11
Umweltschutz und Impressum.....	11
Allgemeine Entsorgungshinweise .....	11
Entsorgung elektrischer Geräte .....	11
Entsorgung von Akkus und Batterien.....	11

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Bewässerungscomputers. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieser Bewässerungscomputer, nachfolgend Gerät genannt, ist zur Steuerung von Regnern und Bewässerungssystemen bestimmt. Jede andere Verwendung oder Veränderung des Geräts gilt als nicht bestimmungsgemäß und birgt erhebliche Gefahren. Das Gerät ist nicht geeicht. Für die Messungenauigkeit und daraus resultierende Schäden bzw. Ersatzansprüche übernimmt der Hersteller keine Verantwortung. Das Gerät dient nicht der Trinkwasserentnahme. Dieses Gerät ist ausschließlich für die Benutzung in privaten und frostfreien Außenbereichen bestimmt. Es ist nicht vorgesehen zur Verwendung in gewerblichen oder industriellen Bereichen. Für aus bestimmungswidriger Verwendung, unsachgemäßem Gebrauch oder Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung entstandene Schäden übernimmt der Hersteller keine Haftung.

## Symbolerläuterung



Allgemeiner Warnhinweis



Lesen Sie die Bedienungsanleitung



Das Gerät dient nicht der Trinkwasserentnahme



Das Gerät ist nicht frostsicher



Die elektrischen Bauteile des Geräts dürfen nicht mit Flüssigkeit in Kontakt kommen bzw. in Flüssigkeit getaucht werden



Das Gerät darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden



Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden



Das Hinweis-Symbol kennzeichnet zusätzliche Informationen, die den Umgang mit dem Gerät erleichtern.

## Technische Daten

Modellbezeichnung	P8-FA-PWT
EAN	4260645881785
Spannungsversorgung	3 V
Batterietyp	2 x 1,5V, Typ AA (Alkaline)
Wasseranschluss	G 1" AG (33,3 mm) oder G 3/4" AG (26,44 mm) mit Adapter
Betriebsdruck	0,34 – 8,27 bar
Wassertemperatur	min. 5 °C – max. 40 °C
Bewässerungsdauer	1 Minute – 23 Stunden und 59 Minuten
Schutzart	IPX4
Betriebstemperatur	5 – 40 °C

Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung sind vorbehalten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

**ACHTUNG! Fehler bei der Einhaltung der nachstehend aufgeführten Sicherheitshinweise und Anweisungen können Sachschaden, elektrischen Schlag, Brand, schwere Verletzungen und/oder Lebensgefahr verursachen. Lesen Sie vor dem Gebrauch diese Bedienungsanleitung vollständig durch. Bei der Weitergabe des Geräts an Dritte muss auch diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden. Dieses Gerät entspricht den technischen Normen und den betreffenden Sicherheitsanforderungen für elektrische Geräte.**

- LEBENSGEFAHR!** Halten Sie jegliches Verpackungsmaterial sowie verschluckbare Kleinteile von Babys, Kleinkindern und Kindern fern.
- Dasies Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen und müssen beaufsichtigt werden, um dies sicherzustellen.


- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.
- Das Gerät und dessen Zubehör sind von Kindern jünger als 8 Jahren fernzuhalten.
- Lassen Sie Personen das Gerät nicht benutzen, die mit diesem nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben.
- Setzen Sie das Gerät niemals extremen Temperaturen, extremen Temperaturschwankungen, hoher Luftfeuchtigkeit, direkten Wärmequellen, heißen Oberflächen und offenen Brandquellen (wie z.B. Kochplatten, Heizkörpern oder Kerzen), starken Vibrationen, starken mechanischen Beanspruchungen, direkter Sonneneinstrahlung, übermäßiger Staubeentwicklung sowie übermäßiger Feuchtigkeit aus.



Das Gerät ist nicht frostsicher. Lagern Sie das Gerät in den Wintermonaten in beheizten Innenräumen und entnehmen Sie vorher die Batterien.



**STROMSCHLAGEGFAHR!** Tauchen Sie das Gerät nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten! Lassen Sie keine Flüssigkeiten in das Batteriefach ⑩ eindringen.

- **STROMSCHLAGEGFAHR!** Fassen Sie das Gerät nie mit feuchten Händen an.
- Öffnen Sie das Batteriefach ⑩ nur im trockenen Zustand.
- Nehmen Sie keinerlei Veränderungen am Gerät vor. Öffnen Sie unter keinen Umständen das Gehäuse. Führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Gehäuses oder in die Durchflussöffnung ein. Hiervon ausgenommen ist das Batteriefach ⑩.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb bzw. stoppen Sie dessen Betrieb sofort und verwenden Sie es nicht mehr, wenn es Schäden aufweist bzw. verschlissen ist, falls es auf den Boden gefallen sein sollte oder falls Sie eine Rauchentwicklung, ungewöhnliche Geräusche bzw. Gerüche wahrnehmen. Kontaktieren Sie umgehend den Kundenservice. Um Gefahren zu vermeiden, dürfen defekte Bauteile nur von qualifizierten Personen ersetzt werden.
-  Das Gerät dient nicht der Trinkwasserentnahme.
- Das Gerät darf nur an einer Trinkwasserentnahmestelle mit Sicherungseinrichtung angeschlossen werden, die mindestens TYP HD nach EN 1717 (Rückflussverhinderer mit Rohrbelüftung) entspricht.

- Überprüfen Sie das Gerät und die angeschlossenen Leitungen regelmäßig auf festen Sitz, Dichtigkeit und einwandfreie Funktion.
- Richten Sie den Wasserstrahl nie auf elektrische Einrichtungen, Personen oder Tiere.
- Schließen Sie nach der Bedienung des Gerätes immer die Schutzklappe ③.
- Schließen Sie bei Nichtverwendung des Gerätes stets die Wasserentnahmestelle (Wasserhahn).
- Reinigen Sie das Gerät nur im demontierten Zustand. Schließen Sie vor der Demontage den Wasserhahn und lassen Sie das Gerät leerlaufen.
- Verwenden Sie auf keinen Fall Alkohol, Azeton, Benzin, aggressive Reinigungsmittel, harte Bürsten, metallische Gegenstände u. Ä., um das Gerät und dessen Zubehör zu reinigen.

### Sicherheitshinweise zu Batterien

Für den Umgang mit Batterien (bzw. wiederaufladbaren Batterien, auch als „Akku“ bekannt) beachten Sie nachstehende Hinweise:

- Halten Sie Kinder grundsätzlich von Batterien fern!
- **EXPLOSIONS-, BRAND- UND VERLETZUNGSGEFAHR!**
  - Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer!
  - Laden Sie Batterien nicht wieder auf, die dafür nicht geeignet/ gekennzeichnet sind.
  - Die Anschlüsse dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
  - Öffnen Sie niemals Batterien, löten und schweißen Sie niemals an Batterien!
  - Setzen Sie Batterien niemals extremen Temperaturen und Bedingungen aus, wie z. B. Feuchtigkeit, starker Sonneneinstrahlung, starker mechanischer Beanspruchung, usw.
- **LEBENSGEFAHR!** Batterien können verschluckt werden. Wurden Batterien verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden!
- **BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHR!** Achten Sie darauf die Batterien korrekt einzusetzen. Beachten Sie die Polung Plus (+) und Minus (-) auf der Batterie und auf dem Gerät.
- **VERLETZUNGSGEFAHR!** Sollten Batterien ausgelaufen sein, entnehmen Sie diese mit Hilfe von Schutzhandschuhen und eines Tuches aus dem Batteriefach ⑩ und entsorgen Sie diese ordnungsgemäß.

- **VERLETZUNGSGEFAHR!** Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt mit der Batteriesäure. Bei Kontakt der Flüssigkeit mit Haut oder Augen ist die betreffende Stelle sofort mit sauberem Wasser aus- bzw. abzuspolen. Nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch!
- Überprüfen Sie regelmäßig die Batterien und entfernen Sie verbrauchte Batterien. Entfernen Sie Batterien auch, wenn Sie wissen, dass Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen bzw. wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzt haben.
- Erneuern Sie immer alle Batterien gleichzeitig und verwenden Sie nur Batterien des gleichen Typs.
- Reinigen Sie vor dem Einlegen die Kontakte an Batterie und im Batteriefach ⑩ falls nötig! Benutzen Sie hierzu ein fusselfreies Tuch und tragen Sie geeignete Schutzhandschuhe!

### Lieferumfang

- 1 × Bewässerungscomputer
  - 1 × Dichtung mit Sieb
  - 1 × Adapter  
(G 1" AG – 33,3 mm auf G 3/4" IG – 26,44 mm; inkl. Dichtung)
  - 1 × Kupplungsstück  
(G 3/4" IG – 26,44 mm auf Schlauchkupplungsstutzen; inkl. Dichtung)
  - 2 × Batterie 1,5V, Typ AA
- Diese Bedienungsanleitung

Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit. Die oben genannten Teile müssen in der Verpackung enthalten sein. Sollten Sie feststellen, dass Teile fehlen, wenden Sie sich an den Kundenservice. Benutzen Sie nur Zubehör, welches in der Bedienungsanleitung angegeben ist. Der Gebrauch anderer als der hier aufgeführten Teile oder anderen Zubehörs kann eine Verletzungsgefahr für Sie bedeuten oder das Gerät irreparabel beschädigen.

### Gerätebeschreibung


#### A Gerät

- 1 Überwurfmutter (Geräteanschluss G 1" IG – 33,3 mm)
- 2 Display
- 3 Schutzklappe
- 4 Taste ☹
- 5 Taste M
- 6 Drehknopf
- 7 Taste ⚡
- 8 Taste ☺
- 9 Wasserauslass (G 3/4" AG – 26,44 mm)
- 10 Batteriefach
- 11 Dichtung mit Sieb
- 12 Adapter (G 1" AG – 33,3 mm auf G 3/4" IG – 26,44 mm)
- 13 Kupplungsstück (G 3/4" IG – 26,44 mm auf Schlauchkupplungsstutzen)





#### B Display

Displayabschnitt	Bedeutung
[A]	Aktuelle Uhrzeit / Bewässerungsdauer
[B]	Aktiver Bewässerungsvorgang
[C]	Batteriewechselanzeige
[D]	Bewässerungsplan 2
[E]	Startzeit Bewässerungsplan 2
[F]	Dauer Bewässerungsplan 2
[G]	Dauer Bewässerungsplan 1
[H]	Startzeit Bewässerungsplan 1
[I]	Bewässerungsplan 1
[J]	Bewässerungsintervall (1× pro Tag bis 1× pro Woche)

## Vor der ersten Inbetriebnahme

-  Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig durch!
  -  **LEBENSGEFAHR!** Halten Sie jegliches Verpackungsmaterial sowie verschluckbare Kleinteile von Babys, Kleinkindern und Kindern fern.
1. Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien und entsorgen Sie diese ordnungsgemäß.
  2. Kontrollieren Sie das Gerät und Zubehör auf Beschädigungen. Sollten Sie Beschädigungen feststellen, nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, sondern wenden Sie sich an den Kundenservice.
  3. Setzen Sie die Batterien ein wie im Abschnitt „Batterien einsetzen/austauschen“ beschrieben.

## Verwendung

-  Überprüfen Sie das Gerät und die angeschlossenen Leitungen regelmäßig auf festen Sitz, Dichtigkeit und einwandfreie Funktion.
-  Das Gerät dient nicht der Trinkwasserentnahme.
-  Das Gerät ist nicht frostsicher. Lagern Sie das Gerät in den Wintermonaten in Innenräumen und entnehmen Sie vorher die Batterien.
-  Schließen Sie nach der Bedienung des Gerätes immer die Schutzklappe ③.

## Anforderungen an den Installationsort

- Für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb des Gerätes muss der Installationsort folgende Anforderungen erfüllen:
- Das Gerät darf nur an einer Trinkwasserentnahmestelle mit Sicherungseinrichtung angeschlossen werden, die mindestens TYP HD nach EN 1717 (Rückflussverhinderer mit Rohrbelüftung) entspricht.
  - Die Temperatur des durchfließenden Wassers darf ausschließlich im Bereich zwischen +5 °C und +40 °C liegen.
  - Die Umgebungstemperatur darf ausschließlich im Bereich zwischen +5 °C und +40 °C liegen.
  - Das Gerät darf keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden, damit es nicht überhitzt.
  - Das Gerät nur senkrecht mit dem Wasserauslass ⑨ nach unten anschließen.
  - Verwenden Sie ausschließlich klares Süßwasser.

## Batterien einsetzen/austauschen

1. Halten Sie das Gerät senkrecht mit dem Wasserauslass ⑨ nach unten. Greifen Sie mit einer Fingerspitze an der Unterseite des Geräts neben das Batteriefach ⑩, lösen Sie dessen Verriegelung und ziehen Sie das Batteriefach ⑩ heraus.
2. Entnehmen Sie, falls eingelegt, die Altbatterien.
3. Setzen Sie zwei geeignete 1,5 V Batterien vom Typ AA gemäß Polung (+/-) ein.
4. Schließen Sie das Batteriefach ⑩, indem Sie dieses in das Gerät schieben, bis es einrastet.

### **i** Hinweise:

- Nach dem ersten Einsetzen der Batterien befindet sich das Gerät im Standby-Modus (s. Kapitel Aktiv- und Standby-Modus).
- Wechseln Sie die Batterien, wenn im Display ② die Batterie-wechselanzeige [C] blinkt.
- Bei sehr geringem Batterieladezustand blinkt die Batterie-wechselanzeige [C] und im Displayabschnitt [A] wird -OFF- angezeigt. Alle anderen Anzeigen sind deaktiviert. Solange die Batteriewechselanzeige [C] blinkt, ist keine Bewässerung möglich. Eine evtl. laufende Bewässerung wird abgebrochen.
- Die Programmierung wird während eines Batteriewechsels für ca. 2 Minuten gespeichert. Dauert der Batteriewechsel länger, muss das Gerät neu programmiert werden.

## Gerät anschließen

1. Setzen Sie die Dichtung ⑪ mit dem Sieb nach unten in die Überwurfmutter ① ein.
- 2a. Für Wasserhähne mit 33,3 mm-Außengewinde (G 1"): Schrauben Sie die Überwurfmutter ① auf das G 1" Außengewinde des Wasserhahns.
- 2b. Für Wasserhähne mit 26,44 mm-Außengewinde (G 3/4"): Schrauben Sie das Innengewinde des Adapter ⑫ auf das G 3/4" Außengewinde des Wasserhahns. Schrauben Sie anschließend die Überwurfmutter ① auf das Außengewinde des Adapters ⑫. Sollten bei der Verwendung des Adapters ⑫ Undichtigkeiten/Leckagen auftreten, stellen Sie sicher, dass die vorinstallierte Dichtung eingelegt ist und umwickeln Sie zusätzlich das Gewinde des Wasserhahns mit einem geeignetem Dichtungsband.
3. Schrauben Sie bedarfsweise das Kupplungsstück ⑬ auf das Außengewinde am Wasserauslass ⑨, wenn Sie eine handelsübliche Schlauchkupplung verwenden möchten.
4. Öffnen Sie den Wasserhahn.

## Aktiv- und Standby-Modus

1. Öffnen Sie die Schutzklappe ③ soweit, bis Sie alle Bedienelemente erreichen können (nicht über den Angelpunkt öffnen!).
2. Drücken und halten Sie die Taste ⏻ ⑧ für ca. vier Sekunden, um das Gerät in den Aktiv-Modus zu versetzen. Im Displayabschnitt [G] erscheinen die Zahlen 1-7 und in den unteren Bereichen des Displays ② ([E], [F], [G] und [H]) erscheinen auf beiden Hälften je einmal die Symbole ☀️ und 🌧️.
3. Versetzen Sie das Gerät beispielsweise während einer Regenphase in den Standby-Modus, indem Sie die Taste ⏻ ⑧ drücken und für ca. zwei Sekunden halten, bis unter den beiden Displayabschnitten [H] und [E] die Anzeige -OFF- erscheint. Alle automatischen Bewässerungen sind nun deaktiviert. Schließen Sie zusätzlich die Wasserentnahmestelle (Wasserhahn).
4. Schließen Sie die Schutzklappe ③, bis diese einrastet.

## Uhrzeit einstellen

1. Öffnen Sie die Schutzklappe ③ soweit, bis Sie alle Bedienelemente erreichen können (nicht über den Angelpunkt öffnen!).
2. Drücken und halten Sie im Aktiv-Modus die Taste ⌚ ④ für ca. zwei Sekunden, bis die Stunden im Displayabschnitt [A] blinken.
3. Stellen Sie über den Drehknopf ⑥ die Stundenzahl der aktuellen Uhrzeit ein.
4. Drücken Sie die Taste ⌚ ④. Die Minuten im Displayabschnitt [A] blinken.
5. Stellen Sie über den Drehknopf ⑥ die Minutenzahl der aktuellen Uhrzeit ein.
6. Drücken Sie die Taste ⌚ ④, um die Einstellung zu speichern.
7. Schließen Sie die Schutzklappe ③, bis diese einrastet.

### **i** Hinweis zur Programmierung:

- Nach ca. 1 Minute ohne Eingabe beendet das Gerät den Einstellungs-Modus. Die programmierten Werte werden verworfen.

## Automatische Bewässerungszeiten einstellen

Sie können zwei separate Bewässerungszeiten pro Tag und sieben wählbare Bewässerungsintervalle von einmal täglich bis einmal pro Woche einspeichern.

1. Öffnen Sie die Schutzklappe ③ soweit, bis Sie alle Bedienelemente erreichen können (nicht über den Angelpunkt öffnen!).

### **i** Hinweise:

- Wünschen Sie eine zweimal tägliche Bewässerung, so stellen Sie für den Bewässerungsplan ① beispielhaft eine morgendliche Startzeit und für den Bewässerungsplan ② eine abendliche Startzeit ein.
- Es empfiehlt sich, Pflanzen nur an Tageszeiten zu wässern, an denen keine direkte Sonneneinstrahlung besteht. Vorzugsweise in der Zeit zwischen 3:00 und 5:00 Uhr morgens.

### a) Bewässerungsplan (1 oder 2) wählen

1. Drücken und halten Sie im Aktiv-Modus die Taste M ⑤ für ca. zwei Sekunden, bis die Displayanzeige [I] blinkt.
2. Wählen Sie über den Drehknopf ⑥ zwischen der Einstellung des Bewässerungsplans 1 oder 2 (Displayabschnitte [D] und [I]).



### b) Startzeit der Bewässerung wählen

3. Drücken Sie erneut die Taste M ⑤, um für den gewählten Bewässerungsplan 1 oder 2 die Startzeit der Bewässerung einzustellen. Die Stunden in den Displayabschnitten [E] oder [H] blinken.
4. Stellen Sie über den Drehknopf ⑥ die Stundenzahl der gewünschten Startzeit ein.
5. Drücken Sie erneut die Taste M ⑤. Die Minuten in den Displayabschnitten [E] oder [H] blinken.
6. Stellen Sie über den Drehknopf ⑥ die Minutenzahl der gewünschten Startzeit ein.

### c) Dauer der Bewässerung wählen



7. Drücken Sie erneut die Taste M ⑤, um für den gewählten Bewässerungsplan 1 oder 2 die Dauer der Bewässerung einzustellen. Die Stunden in den Displayabschnitten [F] oder [G] blinken.
8. Stellen Sie über den Drehknopf ⑥ die Stundenzahl der gewünschten Bewässerungsdauer ein.
9. Drücken Sie erneut die Taste M ⑤. Die Minuten in den Displayabschnitten [F] oder [G] blinken.
10. Stellen Sie über den Drehknopf ⑥ die Minutenzahl der gewünschten Bewässerungsdauer ein.

## d) Intervall der Bewässerung wählen





11. Drücken Sie erneut die Taste **M** , um nach erfolgter Einstellung des Bewässerungsplans **2** das Bewässerungsintervall einzustellen. Wenn Sie eine Einstellung des Bewässerungsplans **1** vorgenommen haben, gelangen Sie zunächst in die Einstellung des Bewässerungsplans **2**. Sofern Sie keine Einstellung des Bewässerungsplans **2** vornehmen möchten, drücken Sie mehrmals nacheinander die Taste **M** , bis die Pfeile unter den Zahlen des Displayabschnitts **[J]** blinken. Sie können nun das Bewässerungsintervall einstellen.

12. Stellen Sie über den Drehknopf  das gewünschte Bewässerungsintervall gemäß der nachfolgenden Tabelle ein:

Anzeige im Displayabschnitt [J]	Bewässerungsintervall (gerechnet ab dem aktuellen Tag)
1 2 3 4 5 6 7 ▲	Die Bewässerung erfolgt jeden Tag
1 2 3 4 5 6 7 ▲	Die Bewässerung erfolgt jeden zweiten Tag
1 2 3 4 5 6 7 ▲	Die Bewässerung erfolgt jeden dritten Tag
1 2 3 4 5 6 7 ▲	Die Bewässerung erfolgt jeden vierten Tag
1 2 3 4 5 6 7 ▲	Die Bewässerung erfolgt jeden fünften Tag
1 2 3 4 5 6 7 ▲	Die Bewässerung erfolgt jeden sechsten Tag
1 2 3 4 5 6 7 ▲	Die Bewässerung erfolgt einmal pro Woche





13. Drücken Sie zum Abschluss der Einstellung erneut die Taste **M** . Alle Einstellungen sind nun gespeichert und die Displaysymbole blinken nicht mehr, sondern ruhen.
14. Schließen Sie die Schutzklappe , bis diese einrastet.

### **i** Hinweise zur Programmierung:




- Nach ca. 1 Minute ohne Eingabe beendet das Gerät den Einstellungs-Modus. Die programmierten Werte werden verworfen.
- Durch kurzes Drücken der Taste   kann jeweils um einen Schritt im Einstellungs-Modus zurückgesprungen werden.
- Durch ein viersekündiges Drücken der Taste   wird der Einstellungs-Modus beendet und die bereits programmierten Werte bleiben erhalten.

- Das Bewässerungsintervall startet erst nach dem/den Tag/Tagen der entsprechenden Programmierung. Soll eine Bewässerung noch am gleichen Tag erfolgen, stellen Sie diese manuell ein.

### **i** Hinweise zu automatischen Bewässerungen:

- Startet eine geplante Bewässerung, blinkt in den Displayabschnitten **[B]** und **[F]** oder **[G]** das Symbol .
- Drücken Sie eine der Tasten   oder , um einen automatisch gestarteten Bewässerungsvorgang manuell zu beenden.



## Bewässerungsvorgang manuell starten und einstellen





1. Drücken und halten Sie im Aktiv- oder Standby-Modus die Taste  für ca. vier Sekunden, bis sich das Ventil hörbar öffnet und im Displayabschnitt **[B]** das Symbol  blinkt. Im Displayabschnitt **[A]** wird nun nicht mehr die Uhrzeit, sondern die verbleibende Dauer des manuellen gestarteten Bewässerungsvorgangs angezeigt.
2. Drücken Sie die Taste **M** , um die Stundenzahl der Bewässerungsdauer über den Drehknopf  einzustellen.
3. Drücken Sie erneut die Taste **M** , um die Minutenzahl der Bewässerungsdauer über den Drehknopf  einzustellen.
4. Drücken Sie die Taste **M** , um die Bewässerungsdauer zu speichern. Im Displayabschnitt **[B]** blinkt das Symbol  weiter.
5. Drücken Sie eine der Tasten   oder , um den Bewässerungsvorgang manuell zu beenden.

### **i** Hinweise zur Programmierung:

- Nach ca. 1 Minute ohne Eingabe beendet das Gerät den Einstellungs-Modus. Die programmierten Werte werden verworfen.
- Beachten Sie, dass die manuell eingestellte Bewässerungsdauer bei der nächsten Verwendung übernommen wird. Wenn Sie eine andere manuelle Bewässerungszeit benötigen, müssen Sie die Einstellung erneut vornehmen.

## Reinigung, Pflege und Aufbewahrung

-  Reinigen Sie das Gerät nur im demontierten Zustand. Schließen Sie vor der Demontage den Wasserhahn und lassen Sie das Gerät leerlaufen.
-  Verwenden Sie auf keinen Fall Alkohol, Azeton, Benzin, aggressive Reinigungsmittel, harte Bürsten, metallische Gegenstände u. Ä., um das Gerät und dessen Zubehör zu reinigen.

1. Beachten Sie vor der Reinigung auch die Sicherheitshinweise.
2. Reinigen Sie das Gerät sowie sämtliche Zubehörteile mit einem trockenen, fusselfreien Tuch. Feuchten Sie das Tuch ggf. leicht an und verwenden Sie ggf. ein mildes Reinigungsmittel. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gehäuseinnere, insbesondere nicht in das Batteriefach  eintritt.
3. Reinigen Sie in regelmäßigen Abständen auch die Dichtung mit Sieb . Schrauben Sie hierzu die Überwurfmutter  vom Gewinde des Wasserhahns bzw. des Adapters  ab.
4. Trocknen Sie alle Teile gut ab, bevor Sie das Gerät erneut verwenden oder verstauen.
5. Zur Aufbewahrung entnehmen Sie die Batterien und lagern Sie das Gerät und seine Zubehörteile an einem vor Frost, Staub, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Ort außerhalb der Reichweite von nicht autorisierten Personen auf. Wir empfehlen, das Gerät vor einer Verwendung nach längerer Aufbewahrung erneut zu reinigen.

## Umweltschutz und Impressum

### Allgemeine Entsorgungshinweise

Führen Sie alle Verpackungsmaterialien einer umweltgerechten Entsorgung zu. Sollte das Gerät samt Zubehörteilen entsorgt worden sein, führen Sie diese Bedienungsanleitung der Altpapierverwertung zu.

### Entsorgung elektrischer Geräte



Dieser Artikel unterliegt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE). Entsorgen Sie dieses Gerät nicht als normalen Hausmüll, sondern entsorgen Sie es über einen behördlich zugelassenen Entsorgungsbetrieb. Beachten Sie die aktuell geltenden Vorschriften. Informieren Sie sich ggf. bei Ihrer Behörde bzw. Ihrem Entsorgungsbetrieb.

### Entsorgung von Akkus und Batterien



Batterien/Akkus dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Defekte oder verbrauchte Batterien/Akkus müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren Änderungen recycelt werden. Geben Sie Batterien/Akkus über die angebotenen Sammelrichtungen zurück.

Hergestellt für:  
PlanEight GmbH • Dückerweg 21 • 44867 Bochum/Germany

