

Nutzen Sie die Vorteile einer per Smartphone gesteuerten, oberirdischen Bewässerung für einen leichteren Zugang zum Wasserhahn.

HAUPTVORTEILE

- Anzahl der Zonen:
– 1 oder 2
- Batteriebetriebener Tap Timer mit Bluetooth®-Steuerung
- 1 Smartphone verwaltet eine unbegrenzte Anzahl von Steuergeräten
- 1-Sekunde- bis 24-Stunden-Laufzeit mit vier Startzeiten
- Der Zyklus-Modus wiederholt sich kontinuierlich innerhalb benutzerdefinierter Bewässerungszeitfenster, ideal für Tropfsysteme oder keimendes Saatgut
- Unterbrechung der Bewässerung bis zu 99 Tage in der Nebensaison, ideal für saisonale Märkte
- Manuelle Tastenbedienung, für eine schnelle Inbetriebnahme ohne Smartphone
- Automatische Wasserabschaltung nach einer Stunde verhindert Wasserverschwendung
- Blinkende LED-Anzeige bei schwacher Batterie signalisiert Batteriewechsel
- Ein sicherer Passwortschutz verhindert unbefugte Änderungen des Zeitplans
- Alkalibatterien für eine schnellere Installation im Lieferumfang enthalten
- Inklusive Adapter für Schnellkupplung

BETRIEBSDATEN

- Zwei 1,5-V-AA-Alkalibatterien (im Lieferumfang enthalten)
- BTT-101 Durchflussrate: 19 bis 64 l/Min. (1.130 bis 3.860 l/Std.)
- BTT-201 Durchflussrate: 15 bis 57 l/Min. (908 bis 3.840 l/Std.)
- Empfohlener Druck: 0,5 bis 8 Bar (50 bis 800 kPa)
- Zulassungen: Kunststoff IPX6, Bluetooth 4.2 BLE, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre

APP SPEZIFIKATIONEN

- iOS® 9.0 oder höher
- Android™ 4.4 oder höher
- Maximale Kommunikationsreichweite: 10 m

BTT	
Modell	Beschreibung
BTT-101	Bluetooth Tap Timer für 1 Zone, 1"-BSP- und ¾"-Schlauchgewinde, Adapter für Schnellkupplung
BTT-201	Bluetooth Tap Timer für 2 Zonen, 1"-BSP- und ¾"-Schlauchgewinde, Adapter für Schnellkupplung
BTT-LOC	BTT-Adapter für 16-18 mm Tropfrohr

DRUCKREGULATOR	
Modell	Beschreibung
PRLG203FH3MH	1,4 Bar (140 kPa) Druckregler, ¾" Schlauchgewinde
PRLG253FH3MH	1,7 Bar (170 kPa) Druckregler, ¾" Schlauchgewinde
PRLG303FH3MH	2 Bar (200 kPa) Druckregler, ¾" Schlauchgewinde
PRLG403FH3MH	2,8 Bar (280 kPa) Druckregler, ¾" Schlauchgewinde

Die Bluetooth® Wortmarke und Bluetooth® Logos sind registrierte Marken der Bluetooth SIG, Inc. iOS ist eine Marke oder registrierte Marke von Cisco Systems Inc. in den USA und weiteren Ländern. Android ist eine Marke der Google LLC. Die Nutzung dieser Marken durch Hunter Industries ist durch Lizenz gestattet.



BTT-101
Einlaufdurchmesser:
¾" und 1"
Auslaufdurchmesser: ¾"
Höhe: 16,8 cm
Breite: 12 cm
Tiefe: 6 cm



BTT-LOC
(optional)
Einlaufdurchmesser: ¾"
Auslaufdurchmesser:
16-18 mm Tropfrohr
Höhe: 7 cm
Breite: 3 cm



BTT-201
Einlaufdurchmesser:
¾" und 1"
Auslaufdurchmesser: ¾"
Höhe: 15,7 cm
Breite: 13,5 cm
Tiefe: 7,6 cm



Druckregulator
(optional)
Einlaufdurchmesser: ¾"
Auslaufdurchmesser: ¾"
Höhe: 7 cm
Breite: 4 cm

BTT

