

NODE-BT

Verwalten Sie Gärten, Gewächshäuser, Grünstreifen und temporäre Bewässerungsanlagen über ein Smartphone, ohne den Ventilkasten zu öffnen.

HAUPTVORTEILE

- Anzahl der Stationen: 1, 2 oder 4
- Unbegrenzte Anzahl von Steuergeräten mit bis zu 15 m Sichtweite verwalten
- Manuelles Starten, Stoppen oder Aussetzen der Beregnungszonen für bis zu 99 Tage
- Konfiguration der Beregnungszeitpläne mit 3 Programmen und jeweils 8 Startzeiten
- Aktivierung der Regen- oder Bodenfeuchtesensoren und Einstellung der monatlichen saisonalen Anpassung
- Steuergerätstatus, Beregnungszeit, anstehende Startzeiten, Beregnungskalender und Beregnungsprotokolle anzeigen
- Batterie- und Signalstatus anzeigen
- Batteriewechsel-Erinnerung für alle 3, 6, 9 oder 12 Monate einrichten
- Karte mit den Steuergerätestandorten zur einfachen Lokalisierung
- Kopieren und Einfügen der Zeitpläne von Steuergerät zu Steuergerät für ein schnelleres Setup
- Anzeigen und Bearbeiten der Beregnungszeitpläne offline
- Anzeigen und Teilen der Ereignisse und Protokolle der Steuergeräte mit anderen Teilnehmern
- Zuweisen von Bildern und Umbenennen von Stationen und Steuergeräten
- Hinzufügen eines Passcodes zu jedem Steuergerät für zusätzliche Sicherheit
-



BETRIEBSDATEN

- Eine oder zwei 9-V-Alkalibatterien
- Geeignet nur für Gleichstrom-Impulsspulen (P/N 458200)
- 30 m maximale Kabellänge, nur 1 mm²-Ader
- Stationsausgang: 9-11 VDC
- P/MV-Ausgang: 9-11 VDC
- Sensoreingänge: 2
- Bluetooth 5.0 (BLE)
- Zulassungen: Kunststoff IP68, UL, c-UL, FCC, CE, UKCA, RCM
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre

APP SPEZIFIKATIONEN

- iOS® 9.0 oder höher
- Android™ 5.0 oder höher
- Maximale Kommunikationsreichweite: 15 m

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/de/irrigation-product/steuergeraete/node-bt>

