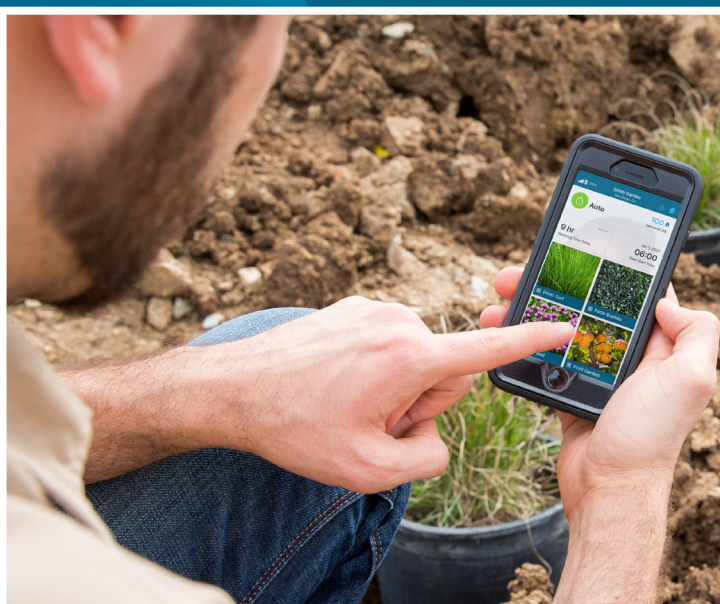


NODE-BT®

Programmatore Bluetooth® a Batteria
con Gestione Wireless Dell'app

Hunter®



RESTATE FUORI DAL POZZETTO DELLE ELETTO VALVOLE

GRAZIE AL
PROGRAMMATORE
NODE-BT

Restate fuori dal pozzetto grazie al programmatore a batteria Bluetooth NODE-BT! Il NODE-BT è dotato di una potente tecnologia wireless e può essere facilmente gestito dallo smartphone. Il controllo totale dall'app elimina la necessità di aprire pozzetti delle valvole sporchi e di programmare l'irrigazione su uno schermo scuro.



Tecnologia Bluetooth

Dispone di una portata wireless fino a 15 m per una facile programmazione, la gestione del sito e l'uso come telecomando



Completamente Impermeabile

Può funzionare fino a 4 m di profondità



Controllo con Sensore di Umidità

Interrompe l'irrigazione quando è stato raggiunto il livello di umidità desiderato



Tempi di Esecuzione in Secondi

Perfetto per la germinazione dei semi e sistemi a goccia



Tenete tutto chiuso! Controllo dall'esterno del pozzetto. Aprite il coperchio del pozzetto solo quando serve.



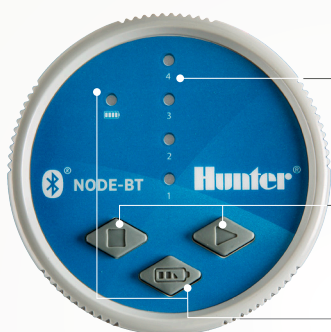
Per maggiori informazioni, visitare hunter.info/NODEBTIT

Il termine e i logotipi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Hunter Industries è concesso in licenza.

NODE-BT

Programmatore Bluetooth a Batteria

Per garantire maggiore versatilità durante l'installazione, il programmatore può essere montato in cinque modalità. Inoltre, è possibile attivare l'irrigazione e verificare lo stato delle batterie direttamente sul programmatore premendo un pulsante, velocizzando notevolmente la manutenzione.



Conoscere lo stato della stazione

Indicatori LED della stazione attiva

Avvio manuale rapido

Avvia e arresta la stazione senza sporcare lo smartphone

Il LED del pulsante di controllo rapido della batteria

lampeggia in rosso o verde per indicare a colpo d'occhio lo stato della batteria

Compatibile con il sensore pioggia Rain o Klik

Collegare un sensore Hunter Mini-Clik™ o Rain-Clik™ per il massimo risparmio idrico

Adatto al sensore di umidità del suolo

Collegare una sonda Hunter SC per il rilevamento istantaneo dell'umidità e la sospensione dell'irrigazione

I cavi di collegamento al solenoide bistabile

CC solenoide bistabile CC possono essere lunghi fino a 30 m, La Stazione 1 sui modelli multistazione è compatibile con il comando P/MV

Doppia guarnizione O-Ring

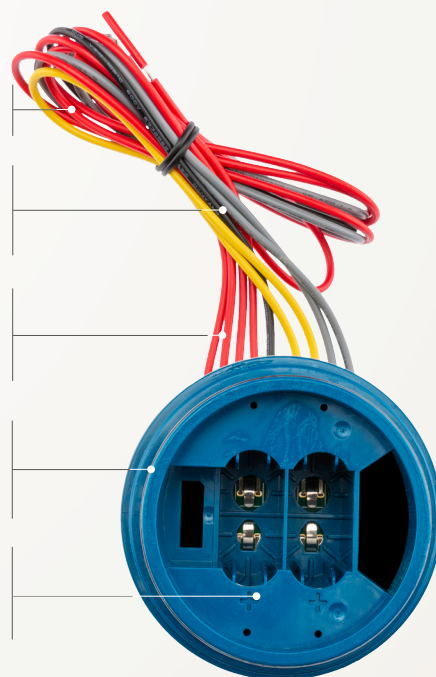
IP68 impermeabile fino a 4 m di profondità

Scoperto batteria drop-in riprogettato

Niente più collegamenti di cavi, le due batterie da 9 V dureranno per più di una stagione

Adatto all'utilizzo dell'energia solare

offre un'alternativa sostenibile alla sostituzione annuale della batteria



Il controller NODE-BT è disponibile in modelli a 1, 2 e 4 stazioni.

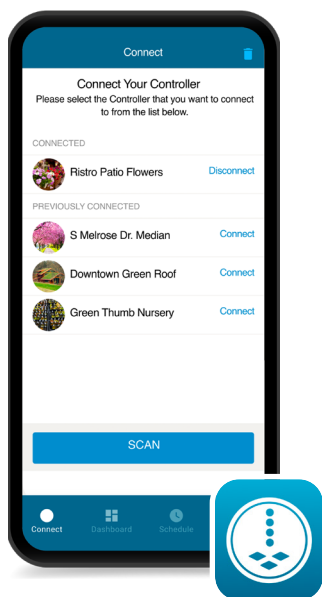


GESTIONE WIRELESS TOTALE

DAL PALMO DELLA MANO



NODE-BT è controllato da un'app per smartphone multilingue. L'app mappa i programmatori in base alla posizione e invia promemoria per la sostituzione della batteria. I programmatori possono anche essere configurati offline, rendendo le regolazioni sul campo rapide e facili da modificare in un secondo momento. La flessibilità in termini di tempo di irrigazione è perfetta per la germinazione di semi o altre applicazioni agricole.



App NODE-BT: vantaggi principali

- Gestione remota di illimitati programmatori NODE-BT fino a 15 m di distanza
- Avvio, arresto o sospensione manuale dell'irrigazione fino a 99 giorni
- Configura i programmi di irrigazione con 3 programmi e 8 orari di avvio ciascuno
- Attiva i sensori di umidità della pioggia o del suolo e imposta i parametri mensili di regolazione stagionale
- Visualizza lo stato del programmatore, l'irrigazione totale e gli orari di avvio successivi, il calendario di irrigazione e i log di irrigazione
- Visualizza lo stato della batteria e lo stato del segnale
- Imposta promemoria per cambio batteria ogni 3, 6, 9 o 12 mesi
- Punta i programmatori su una mappa per una posizione più rapida
- Copia e incolla gli orari da un programmatore all'altro per una configurazione più rapida
- Visualizzare e modificare i programmi di irrigazione offline
- Visualizza i registri degli eventi dei controller e condividi con gli altri membri della squadra
- Assegna immagini e rinomina stazioni e programmatori
- Aggiungi una codice di protezione a ciascun programmatore per una maggiore sicurezza

Scaricare l'app gratuita Hunter NODE-BT su un dispositivo smartphone .



L'IRRIGAZIONE A BATTERIA

È Utile e Comoda Grazie a NODE-BT

NODE-BT è sinonimo di affidabilità e prestazioni certe.

Installate il programmatore impermeabile ovunque non sia disponibile l'alimentazione AC:

- Aree verdi in campagna
- Siti in costruzione
- Serre e colture idroponiche
- Spazi verdi stradali e autostradali
- Edifici LEED e tetti verdi
- Progetti di prevenzione
- Vivai e parchi
- Verde pensile
- Irrigazione temporanea

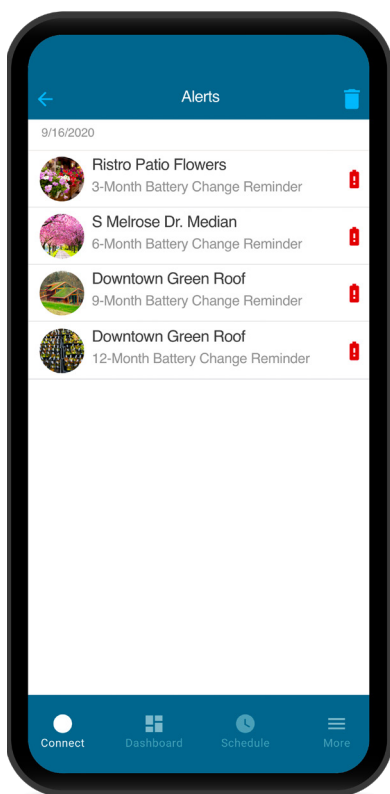


UTILI STRUMENTI DELL'APP

Ridurre I Tempi Di Risoluzione Dei Problemi E Velocizzare Il Servizio

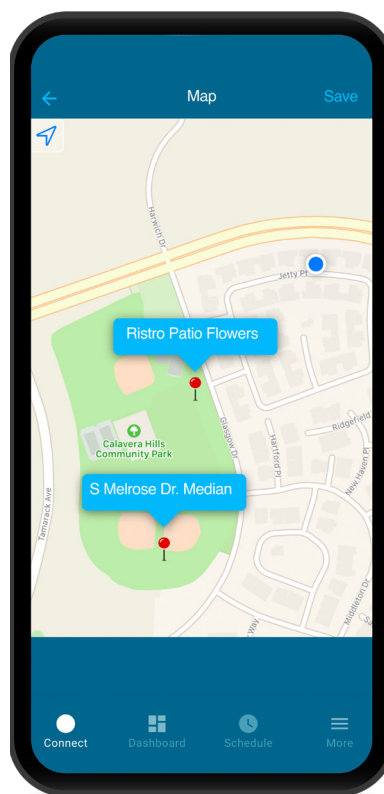
Imposta

Promemoria di sostituzione batteria



Pin

Programmatore rilevabile su di una mappa per una localizzazione più rapida



I programmatori DC richiedono inevitabilmente la sostituzione periodica della batteria.

Con l'app NODE-BT, è possibile richiamare facilmente i record di manutenzione e annotare la data dell'ultimo cambio della batteria. Per garantire intervalli di manutenzione tempestivi, è possibile impostare promemoria per sostituire le batterie in ciascun programmatore ogni 3, 6, 9 o 12 mesi.

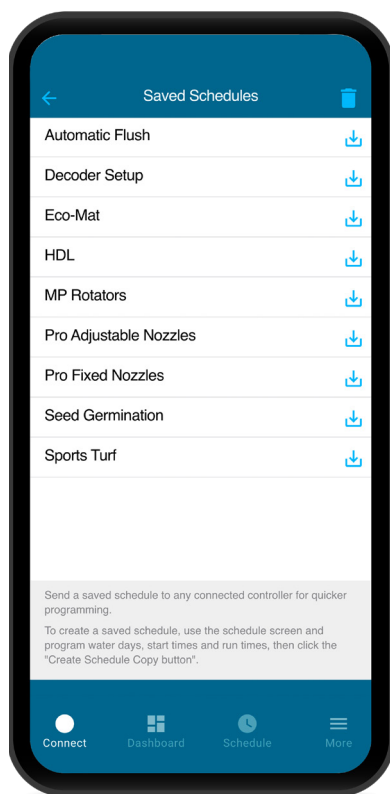
Il programmatore NODE-BT semplifica la

manutenzione! Sul posto, è possibile usare l'app NODE-BT per inserire un segnaposto accanto al pozzetto. Quando si torna sul sito, è possibile localizzare rapidamente la posizione esatta delle valvole tramite il GPS.

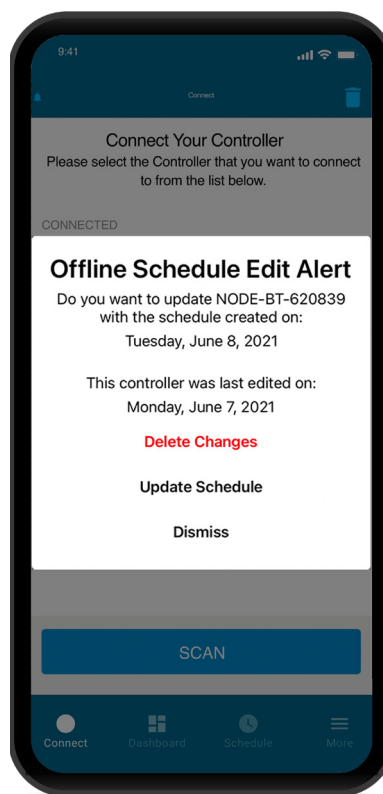
LE FUNZIONALITÀ DI PIANIFICAZIONE FLESSIBILI

Offrono Il Controllo Totale Anche Lontano Dal Sito

Copia e incolla
Programmazione standard per qualsiasi programmatore



Visualizza e modifica
Pianificate offline e modificate quando serve



Velocizzate la programmazione NODE-BT con programmi preimpostati trasferibili a qualsiasi programmatore in pochi secondi. Questa funzionalità riduce i tempi di configurazione del nuovo programmatore utilizzando configurazioni preimpostate come l'orario di inizio, i tempi di esecuzione e i giorni di irrigazione per siti con aree verdi simili, consentendo agli installatori di saltare questi passaggi e continuare con altre priorità. I programmi preimpostati includono stazioni e programmi con nomi personalizzati, parametri di regolazione stagionale e impostazioni di ciclo e assorbimento.

Utilizzate l'app NODE-BT per visualizzare i programmi di irrigazione del programmatore precedentemente collegato e apportate le modifiche al programma offline. Quando tornate sul sito, connettetevi e installate rapidamente le modifiche salvate in precedenza per la massima praticità.



hunter.info/NodeBTIT

*Maggiori informazioni sul **NODE-BT Controller** oggi stesso!*

Hunter®

Aiutare i clienti a raggiungere il successo è ciò che più ci stimola. La nostra passione per l'innovazione e la tecnologia traspare da tutto quello che facciamo e speriamo che il nostro continuo impegno a fornirvi il migliore supporto possibile vi farà rimanere ancora per molti anni nella famiglia di clienti Hunter.



Gregory R. Hunter, CEO di Hunter Industries



Denise Mullikin, Presidente, Irrigazione e Illuminazione Esterna

Sito Web hunterindustries.com | **Assistenza Clienti** 1-760-752-6037