

NODE-BT

Kezeljen kerteket, üvegházakat, úttestek zöld szigetait és ideiglenes öntözést igénylő helyeket az okostelefonjáról anélkül, hogy a szelepdobozt kinyitná.

LEGFŐBB ELŐNYÖK

- Körök száma:
 - 1, 2 vagy 4 (a körök száma nem növelhető)
- Bluetooth® elemes vezérlő automatikus öntözéshez
- Az aktív köröket és az elemek élettartamát egy LED lámpa jelzi
- 3 program, 8 különböző indítási idővel, 1 másodperctől - 12 óráig beállítható
- Az öntözés akár 99 napra is felfüggeszthető.
- Kézi nyomógombos indítás a gyors működtetéshez okostelefon nélkül
- A körök indítása közötti szünet programozható a lassan záródó mágnesszelepek és a szivattyúk újratöltésének érdekében.
- A beszivárogtató ciklus beállítással megakadályozhatja a víz pazarlását és túlfolyását olyan helyeken, ahol nagyobb magasságkülönbségek vagy tömör talaj található
- Havi és globális évszakokhoz igazítás (az összes programra): 10 % - 150 %

MŰKÖDÉSI ADATAI

- 2 db 9V-os alkáli elem
- Működteti a Hunter egyenáramú behúzó mágneseket; **lásd a 103 . oldalon**
- Legfeljebb 30 m hosszra lehet húzni a vezetékét, (kizárólag 1 mm²)
- Körök kimenetele: 9-11 VDC
- P/MV (szivattyú/mesterszelep) kimenet: 9-11 VDC (többzónás modellek)
- Időjárás-érzékelő bemenetek: 2 (vezetékes eső- és fagyérzékelő, vagy csak szélérzékelő)
- Bluetooth 5.0 (BLE)
- Minősítések: IP68 (vízbe meríthető), UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Garanciális idő: a gyártástól számított 2 év

MOBILALKALMAZÁS JELLEMZŐI

- iOS® 9.0 vagy annál újabb, Android™ 5.0 vagy annál újabb
- A maximális vezérlési távolság: 15 m
- Az alkalmazás összes funkciója megtalálható itt: hunter.info/NodeBT

NODE-BT	
Modell	Leírás
NODE-BT-100	Egykörös bluetooth-os elemes vezérlő impulzus behúzó mágnessel
NODE-BT-100-LS	Egykörös bluetooth-os elemes vezérlő
NODE-BT-200	Kétkörös bluetooth-os elemes vezérlő
NODE-BT-400	Négykörös bluetooth-os elemes vezérlő
NODE-BT-100-VALVE	Egykörös vezérlő PGV-101G mágnesszeleppel és impulzus behúzó mágnessel (NPT menet)
NODE-BT-100-VALVE-B	Egykörös vezérlő PGV-101G-B mágnesszeleppel és impulzus behúzó mágnessel (BSP menet)
SC-PROBE	Talajnedvesség-érzékelő szonda (modul nincs használatban)
SP-NODE-BT	Napelemkészlet NODE-BT vezérlőkhöz
458200	9 V ~ -os behúzó mágnes

A Bluetooth® szó, jelölés és a logó a Bluetooth SIG, Inc. tulajdonában álló bejegyzett védjegyek, a Hunter Industries engedéllyel használja. Az IOS a Cisco védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban, és licenc alapján használható. Az Android a Google LLC védjegye.



NODE-BT
Magasság: 8,3 cm
Átmérő: 8,9 cm

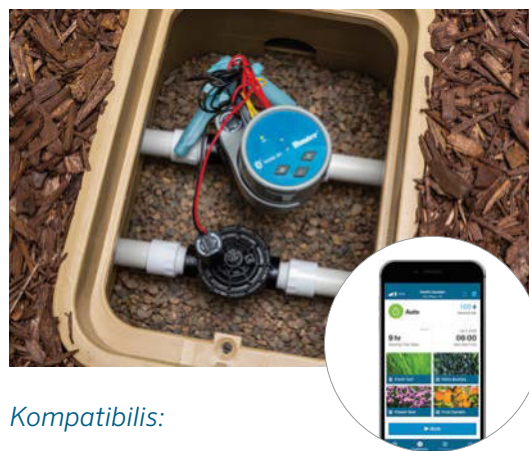


SC-PROBE
Talajnedvesség-érzékelő (opcionális)
Magasság: 8,3 cm
Átmérő: 2,5 cm



SP-NODE-BT
NODE-BT napelempanel
Magasság: 7,6 cm
Szélesség: 4,5 cm
Mélység: 24 cm

NODE-BT PGV TELEPÍTÉSSEL



Kompatibilis:



**Mini-Click™
Érzékelő**
Oldal 155



**Vízmentes
Csatlakozó**
Oldal 145