



THE CONNECTED IRRIGATION EXPERT



WooBee



NÁVOD K POUŽITÍ

PŘEHLED

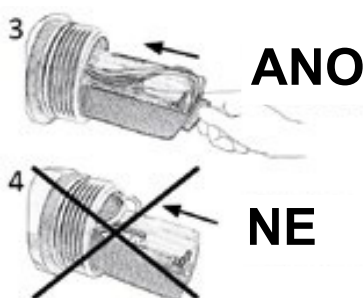
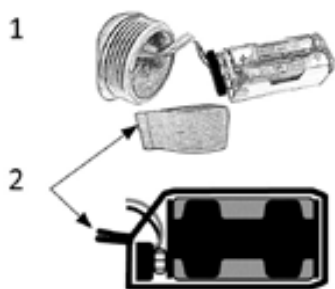
WooBee je vodotěsná (IP68) ovládací jednotka pro závlahy, vybavená velkým displejem, pracující s jednou 9V baterií nebo 4x bateriemi 1,5V AAA.

Jednotku je možno programovat a ovládat z mobilní aplikace smartphone/ tabletu pomocí Bluetooth, nebo přímo přes tlačítka na ovládací jednotce.

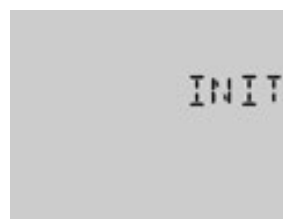
Modely pro 1 až 6 elmag. ventilů s cívkou 9V DC, výstup na čidlo srážek Rain sensor nebo na průtokoměr.

1 WooBee INSTALACE

Odšroubujte kryt baterie, připojte 9V baterii nebo 4x 1,5V AAA baterie.



Úvodní obrazovka



+

KONFIGURACE TYPU BATERIE

Na pozici "DATE" v menu displeje můžete vybrat vložený typ baterie:

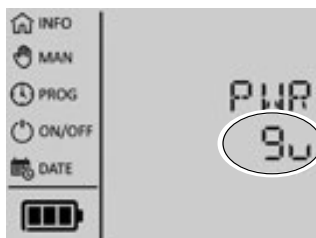
"PWR 9V" pro 9V baterii



"PWR AAA" pro 1,5V AAA baterie

Pro nastavení postupujte viz níže:


Stiskněte 4x  až se Vám na displeji objeví volba nastavení aktuálního času/ data

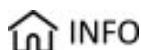
Stiskněte 7x  až se Vám na displeji objeví volba typu baterie



Volbu proved'te pomocí tlačítek  

Stiskněte tlačítko  pro potvrzení volby.

Stiskněte tlačítko  pro návrat na hlavní obrazovku.



UPEVNĚNÍ JEDNOTKY

WooBee jednotka může být osazena přímo na cívku elektromagnetického ventilu pomocí odnímatelného adaptéru.

Jednotku je také možno pověsit na zed' přes otvory v zadní části jednotky.



2 WooBee ovládání přes BLUETOOTH

Na svém chytrém telefonu nebo tabletu jděte do "App Store" nebo "Google Play"

Stáhněte si aplikaci **MySOLEM**.



PŘÍRAZENÍ JEDNOTKY DO APLIKACE

1. Otevřte aplikaci MySOLEM.
2. Klikněte na "Přidat modul" nebo "+" symbol.
3. V seznamu vyberte ikonu WooBee.

Postupujte dále dle pokynů v aplikaci.

Poznámky:

- Vložte jméno a bezpečnostní klíč pro svůj modul a stiskněte tlačítko "Potvrdit".
- V případě více WooBee jednotek v dosahu při párování jednotky, poznáte svůj modul dle "Default name" (tovární jméno), které najdete na nálepce zadní straně jednotky.
- Pro plné využití všech funkcí jednotky WooBee doporučujeme, abyste si zřídili na platformě MySOLEM účet.


PROGRAMOVÁNÍ

Z titulní stránky v aplikaci vyberte obrázek své přiřazené jednotky WooBee a klikněte na něj. Programování je intuitivní, projděte si jednotlivá menu.

BEZPEČNOSTNÍ KLÍČ

Bezpečnostní klíč chrání Vaši jednotku.

a/ Vložení klíče

Klíč můžete vložit během "Přiřazení" jednotky nebo kdykoliv později na pozici Informací o produktu pod ikonou  na programovacím displeji jednotky vpravo nahoře. Klíč uzamkne klávesnici jednotky 1 minutu po "usnutí" displeje WooBee.

b/ Odemknutí klávesnice jednotky

Manuálně odemknout klávesnici jednotky WooBee můžete pomocí tlačítek:



Uzamknutá jednotka



Zmáčkněte
jedno z tlačítek



První číslo bliká

Stiskněte



První číslo se navýší, nebo
sníží

Stiskněte




Posunete se na další číslo

Opakujte poslední 2 kroky pro všechna 4 čísla

Odemknutá jednotka



c/ Odstranění klíče:

Pro odstranění klíče jděte na pozici Informací o produktu kliknutím na ikonu  na displeji vpravo nahoře. Klíč vymažte.

3 WooBee ovládání bez BLUETOOTH

Díky velkému displeji a klávesnici může být WooBee jednotka programována i bez připojení přes Bluetooth.

Displej

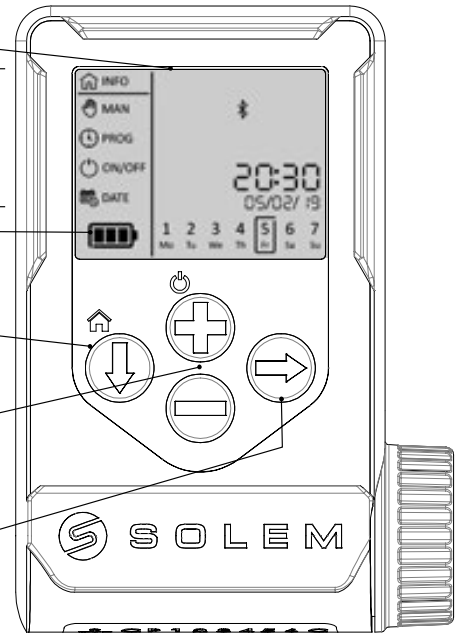
Hlavní menu

Indikátor stavu baterie

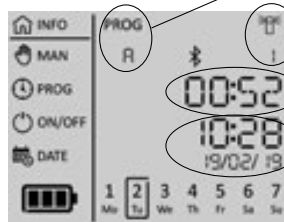
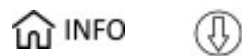
Tlačítko pro pohyb v menu

Tlačítko + a - pro zvětšení a zmenšení hodnot

Tlačítko potvrzení hodnot



Hlavní menu



Spuštěný program

Spuštěná sekce

Zbývající doba spuštění

Čas a datum



Manuální spuštění a zastavení závlahy:

- Možnost manuálního spuštění sekce nebo programu A, B, C ...
- Možnost uzavření probíhající závlahy



Vytvoření závlahového programu:

Možnost vytvoření uživatelského programu, který bude spuštěn automaticky.



Příkaz ON/ OFF:





Možnost vypnutí jednotky, nebo zapnutí do automatického provozu.








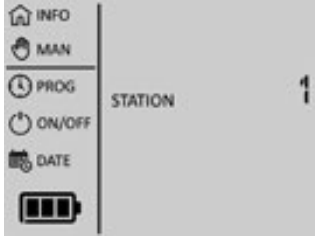

Vložení aktuálního data a času:





Možnost vložení aktuálního data a času v 12-ti nebo 24 hodinovém formátu.

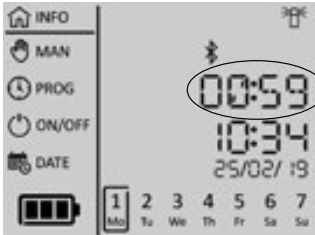
Příklad manuálního spuštění:

Vyberte  MAN   Potvrďte 

Vyberte mód spuštění sekce   Potvrďte 

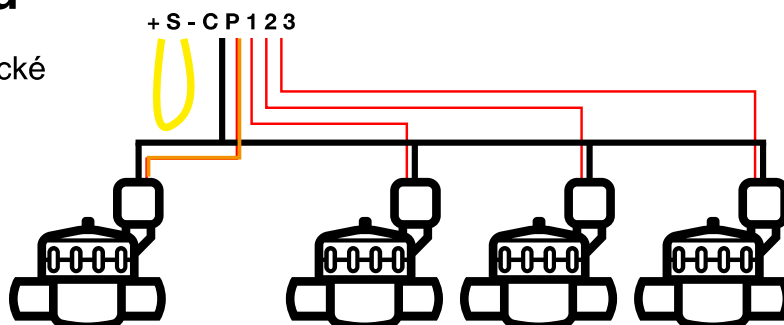
Vyberte sekci, nebo spuštění všech sekcí (All)    Potvrďte 

Vložte dobu spuštění  1 minuta až  12 hodin  Potvrďte 

Závlaha se spustí  Zbývající doba spuštění

4 Připojení ventilů

Připojte vždy elektromagnetické ventily s cívkou 9V DC.



5 Připojení senzorů

+ S - C P 1 2 3



Jednotka WooBee má výstup +S- pro připojení čidla srážek nebo pulzního průtokoměru. Průtokoměr je možno konfigurovat pouze přes aplikaci MySOLEM.

Z továrny je výstup konfigurován na připojení čidla srážek. Pokud chcete změnit senzor, musíte nejprve vymazat aktivní senzor.

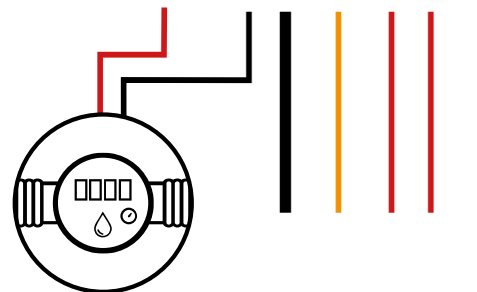
+ S - C P 1 2 3

VODOMĚR

Pokud váš vodoměr rozlišuje polaritu, musíte to zohlednit při připojování:

Červený -> +
drát

Černý -> -
drát



Vodoměr

6 TECHNICKÉ SPECIFIKACE

SPECIFIKACE:

100% vodotěsnost (IP68)
Výstup na čidlo srážek nebo vodoměr
Výstup na hlavní ventil (P)
Kompatibilní s cívkami 9V DC
Maximální vzdálenost ventilů: 30m (1,5mm² vodiče)
Pracovní teplota: -10°C až 50°C
2 roky záruka

PROVOZ: :

Bluetooth® Smart 4.0 Low Energy
Frekvence a maximální výkon: [2400-2483.5]Mhz, 1mW
Trvalá záloha programů
Udržení aktuálního času při výpadku napájení < 30 vteřin

NAPÁJENÍ:

9V 6AM6 nebo 6LR61 alkalická baterie
nebo 4 x 1,5V AAA alkalické baterie

ROZMĚR:

Šířka: 10,5 cm
Délka: 15 cm
Tloušťka: 5 cm



Tento symbol indikuje, že výrobek používá Bluetooth® technologii



Symbol CE indikuje, že výrobek splňuje Evropské standardy bezpečnosti, zdraví a ochrany prostředí a uživatele. Zařízení se symbolem CE jsou určena pro prodej v Evropě.



Tento symbol indikuje, že tyto typy elektrických a elektronických zařízení musí být v Evropských zemích likvidovány odděleně. Nevyhazujte tato zařízení do běžného domácího odpadu. Použijte prosím sběrná a recyklační místa dostupná ve vaší zemi, poté, co již zařízení nebudete potřebovat.



Tento symbol indikuje, že výrobek je odolný proti šoku.



Tento symbol indikuje, že výrobek je odolný proti UV záření.



Tento symbol indikuje, že výrobek je vodotěsný.