

Električni tajmer sa više programa i sa ugradjenim elektro magnetnim ventilom. Da biste bili upoznati sa karakteristikama, pravilnim instaliranjem i rukovanjem, molimo vas pažljivo pročitajte uputstvo za upotrebu. Kada se koristi prvi put, kontroler sadrži fabrički podešen program zalivanja. Kontroler treba da koriste samo odrasle osobe koje su upoznati sa uputstvom za upotrebu.

Upotreba Kontroler je dizajniran za upotrebu na otvorenom prostoru samo za kontrolisanje sistema za zalivanje. Nije pogodan za korišćenje ako : 1.) Pritisak vode prelazi 10 bara, 2.) Ako se zaliva iz bunara, jezera ili iz nefiltriranog izvora, 3.) Ako se koristi pumpa, 4.) Za bilo kakvu industrijsku primenu, 5.) Ili za korišćenje sa bilo kakvim hemikalijama, zapaljivim i eksplozivnim tečnostima.

Kako funkcioniše električni tajmer za česmu Električni tajmer će da zaliva vašu baštu i viseće saksije automatski po programu koji vi izaberete. Možete podesiti tajmer da zaliva baštu rano ujutru ili kasno uveče kada je isparenje najmanje. Nastaviće da zaliva i kada ste vi odsutni. Omogućava dva načina kontrole zalivanja :

1.) Manualno: Sa tasterom Man/Auto izaberite izmedju On-Off-Auto opcija (čuje se "klik" kada se uključuje, isključenje se ne čuje)

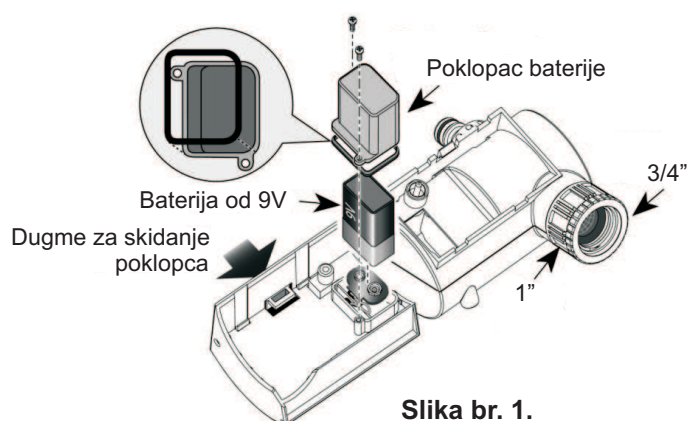
2.) Automatsko: Može da pokrene zalivanje 8 puta dnevno. Izaberite izmedju 15 načina zalivanja da bi ste odredili kojim danima u nedelji će se pojaviti zalivanje.

Instaliranje (slika br 1.)

1. Skinite poklopac tajmera pritiskanjem dugmeta za skidanje poklopca koji se nalazi na donje strane kontrolera
2. Skinite poklopac baterije (osiguran sa dva šrafa)
3. Postavite bateriju (ne nalazi se u pakovanju)
4. Vratite poklopac baterije i pričvrstite sa dva šrafa
5. Preporučujemo planiranje i zapisivanje programa za zalivanje pre programiranja tajmera
6. Podesite datum i vreme
7. Podesite željene programe zalivanja
8. Vratite poklopac tajmera
9. Prikačite tajmer za slavinu

Važno : Tajmer mora biti instaliran u vertikalnom položaju i da je navoj za pričvršćivanje na slavinu okrenut na gore.

10. Prikačite crevo za slavinu. Koristite brze spojke ako je moguće. Ne koristite alate - stegnite konekcije ručno.

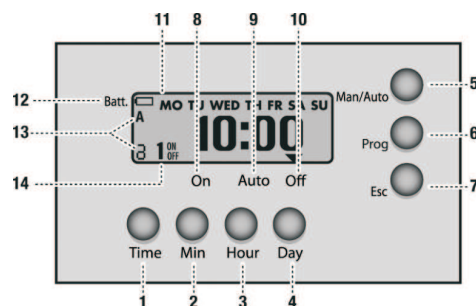


Slika br. 1.

Objašnjenje funkcija i tastera (slika br. 2.)

Tasteri

1. Time (vreme) - Koristi se za podešavanje vremena, pritisnite da bi se vratili na podešavanje vremena. Pritisnite i držite da bi ste podesili vreme.
2. Min (minuti) - Koristi se da bi ste podesili minute trenutnog vremena i za podešavanje vremena početka i vremena završavanja zalivanja.
3. Hour (sati) - Koristi se da bi ste podesili sate trenutnog vremena i za podešavanje vremena početka i vremena završavanja zalivanja.
4. Day (dani) - Koristi se da bi ste podesili dan i dane kada da se pojavi zalivanje. Pritisnite da bi ste napredovali na sledeći dan.
5. Man/Auto - Koristi se za izbor manualnog ili automatskog režima rada.



Slika br. 2.

6. Prog - Koristi se za podešavanje ili izmenu programirana vremena zalivanja. Ako se tajmer ostavi u modu za programiranje duže od 1 minuta, tajmer će se vratiti u režim automatskog rada.
7. Esc - koristi se za brisanje vrednosti u programima ili za zaključavanje tastera. Da bi ste zaključali tastere držite Esc taster 3 sekunde. Za otključavanje držite ponovo 3 sekunde.

Funkcije

Sve funkcije mogu da se izaberu sa Man/Auto tasterom

8. ON : kada se izabere, strelica će se pojaviti iznad "ON" na displeju. Ventil će se istovremeno otvoriti.
9. Auto : kada se izabere, strelica će se pojaviti na displeju iznad "AUTO" znaka
10. OFF : kada se izabere, strelica će se pojaviti na displeju iznad znaka "OFF". Ventil će se zatvoriti i prestaće zalivanje. U ovom modu neće se pojaviti zalivanje.

Programiranje tajmera

1. Pritisnite "Prog" taster jednom. Na displeju će se pojaviti Program 1 ON (slika br. 3)
2. Sa tasterima "Hour" i "Min" podesite vreme startovanja 1 programa (slika br. 4)
3. Pritisnite "Day" taster da bi ste izabrali kojim danima u nedelji da se aktivira 1. Program.
4. Pritisnite "Prog" taster još jednom. Na displeju će se pojaviti program 1 OFF (slika br.5)
5. Sa tasterima "Hour" i "Min" podesite vreme isključenja 1. Programa (slika br. 6)

Ako želite da se zalivanje pojavi samo jednom dnevno zaustavite se ovde.

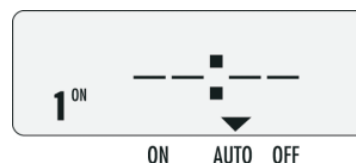
6. Pritisnite "Prog" taster ponovo. Na displeju će se pojaviti Program 2 ON
7. Ponovite korake od 2 do 5 da bi ste podesili drugi program za zalivanje na gore podešenim danima ili zalivanje na izabranim danima.

- 8 različitih programa može da se podesi za zalivanje sa ukupno 15 različitih dnevnih kombinacija
- Obratite pažnju da su dani za isključenje zalivanja isti dani na kojima se pokreće zalivanje
- Obratite pažnju da svako uključenje ima svoje isključenje
- Da bi ste završili programiranje pritisnite "Time" taster i na displeju će se pojaviti trenutno vreme.

Simboli na displeju

11. Dani u nedelji - prikazuje trenutni dan u nedelji u automatskom modu i dane koji su izabrani za zalivanje.
12. Batt. - indikator slabe baterije, prikazuje se kada je baterija slaba.
13. Zaključan displej - pokazuje da je displej zaključan. Sprečava bilo kakve promene u programima i ručno pokretanje.
14. Program : pokazuje broj programan kada se tajmer programira.

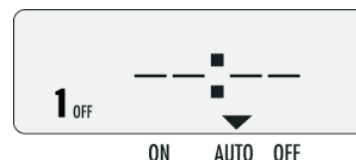
Slika br. 3



Slika br. 4



Slika br. 5



Slika br. 6



Ako pritisnete "Day" taster sledeće kombinacije dana za zalivanje će se pojaviti (proverite 3. korak)

1	Pon	4	Čet	7	Ned	10	Sub, Ned	13	Pon, Uto, Sre, Čet, Pet
2	Uto	5	Pet	8	Pon, Sre, Pet	11	Pon, Uto, Sre	14	Pon, Uto, Sre, Čet, Pet, Sub
3	Sre	6	Sub	9	Uto, Čet, Sub	12	Čet, Pet, Sub	15	Pon, Uto, Sre, Čet, Pet, Sub, Ned

Saveti za dugotrajan rad tajmera

- koristite samo sa hladnom vodom. Proveravajte filter po potrebi.
- ne povlačite crevo koje je prikačen za tajmer
- predlažemo skidanje tajmera sa česme tokom hladnih dana, naručito ako temperatura padne ispod 5 ° C . Tajmer nesme biti izložen mrazu.
- nemojte koristiti tajmer u uslovima gde su potrebni dugi intervali zalivanja.

Tehnički podaci :

Napajanje :	Jedna baterija od 9V
Trajanje baterije :	1 sezona (6 meseci) pri normalnoj upotrebi
Preporučena radna temperatura :	5° C do 38° C
Preporučeni radni pritisak :	1.4 bar do 6.9 bar
Maksimalni radni pritisak :	10 bar
Protok :	15 l/min