



MANUAL DE UTILIZARE / USER'S MANUAL

Programator Electronic pentru Gradina / Electronic Water Timer

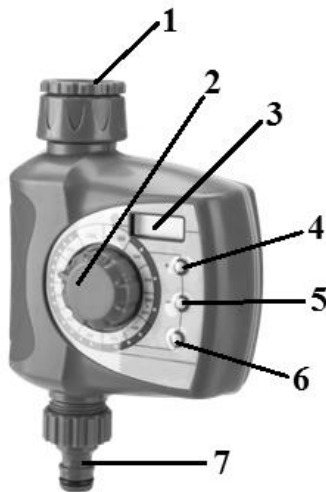


INFORMATII REPARATII IN GARANTIE PE ULTIMA PAGINA



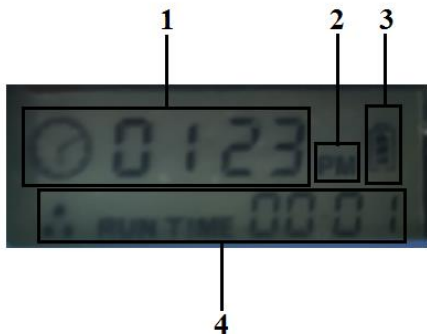
Parti componente

1. Racord intrare 1" cu reductie $\frac{3}{4}$ "
2. Selector mod functionare
3. Ecran de afisare
4. Buton setare timp +
5. Buton setare timp -
6. Buton setare durata de functionare
7. Racord iesire $\frac{3}{4}$ " cu conector $\frac{1}{2}$ "



Ecran

1. Ora curenta
2. AM/PM
3. Indicator nivel baterie
4. Durata de functionare



Date tehnice

679021

Racord intrare	1" cu reductie la $\frac{3}{4}$ "
Racord iesire	$\frac{3}{4}$ " cu conector la $\frac{1}{2}$ "
Tip baterie / Battery type	2 x AA (LR6, 1.5V)
Greutate / Weight	~ 0,3 Kg

ATENTIE! BATERIILE NU SUNT INCLUSE IN PACHET!

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare.



Avertizare! Pentru siguranta dumneavoastra cititi cu atentie acest manual si instructiunile generale de siguranta inaintea utilizarii echipamentului. Pastrati acest manual pentru consultari ulterioare!

Simboluri

Simbolurile utilizate in manual sau pe produs au urmatoarele semnificatii:

	ATENIE!		Cititi manualul inainte de utilizare
	Produsul este in conformitate cu standardele de siguranta ale Directivelor Europene		Produsul nu trebuie aruncat impreuna cu gunoii menajer. Acesta trebuie dus la centrele specializate de colectare si reciclare a deseurilor electrice.

Masuri de siguranta generale pentru uneltele electrice

Zona de lucru

- Pastrati zona de lucru curata si bine iluminata. Umiditatea si zonele intunecate pot crea accidente.
- Nu utilizati unealta in zonele cu potential exploziv, de exemplu in prezenta lichidelor, gazelor sau particulelor inflamabile. Uneltele electrice genereaza scantei care pot aprinde aceste materiale.
- Nu lasati copii sau persoanele neautorizate in zona de lucru. Distragerea atentiei poate cauza pierderea controlului uneltei.

Masuri de siguranta a bateriilor



ATENIE! Folositi intotdeauna baterii corespunzatoare, conform specificatiilor mentionate in acest manual.

- Nu folositi alt tip de baterii fata de specificatiile produsului.
- Daca folositi baterii care nu se pot reincarca, la consumarea completa a acestora schimbati bateriile. Nu incercati sa reincarcati bateriile daca acestea nu se pot reincarca.
- Nu apelati la improvizatii pentru a alimenta produsul.
- Inlocuirea bateriilor se realizeaza doar atunci cand produsul este oprit din functiune. Nu incercati sa inlocuiti bateriile atunci cand produsul functioneaza.
- Asigurati fixarea corespunzatoare a capacului locasului de baterii. Acesta este prevazut cu o garnitura de etansare pentru a bloca patrunderea apei in interior.
 - Bateriile consumate trebuie predate unui centru de reciclare a bateriilor si acumulatorilor uzati. Nu aruncati bateriile alaturi de gunoii menajer!



Masuri de siguranta in exploatarea produsului



- Nu desfaceti carcasa produsului, cu exceptia capacului locasului de baterii atunci cand este necesara inlocuirea acestora.
- Produsul este proiectat a fi folosit doar cu apa dulce, curata. Nu utilizati agenti chimici, ape cu grad ridicat de salinitate etc.
- Produsul este proiectat a fi folosit exclusiv in exterior.
- Nu utilizati si nu depozitati produsul la temperaturi sub 0°C.
- Produsul trebuie instalat doar in pozitie normala, verticala.
- Produsul trebuie instalat la suprafata, intr-o zona uscata. Nu instalati produsul sub apa sau in pivnite, beciuri etc.
- Temperatura apei nu trebuie sa depaseasca 38°C.

Service

- Repararea trebuie realizata numai de catre personal autorizat prin inlocuirea cu accesorii si piese de schimb originale pentru a se evita producerea accidentelor datorate reparatiilor necorespunzatoare.

Domeniu de utilizare

Programatorul electronic pentru gradina este destinat uzului personal pentru operatiile de programare a irigatiilor gradinii si zonelor din jurul casei.

NU ESTE PROIECTAT PENTRU UZ INDUSTRIAL.

Pregatirea pentru punerea in functiune

Introducerea/inlocuirea bateriilor

Produsul este proiectat a fi alimentat cu 2 baterii alcaline de tip AA (LR6) de 1,5V.

Desfaceti cele 2 suruburi ale capacului situat pe partea posterioara a produsului cu ajutorul unei surubelnite si introduceti cele 2 baterii respectand insemnele privind polaritatea acestora.

Montati capacul locasului de baterii asigurandu-va ca etansarea s-a realizat corespunzator (capacul este prevazut cu o garnitura de etansare) si strangeti cele 2 suruburi de fixare a capacului.

Nivelul de incarcare a bateriilor este afisat pe ecranul dispozitivului (3). In momentul in care este necesar sa inlocuiti bateriile, simbolul (3) afisat pe ecran se va aprinde intermitent.



ATENTIE! Inlocuiti bateriile la fiecare inceput de sezon.

Setarea orei curente

Folosind butoanele 4 si 5 puteti seta ora curenta. Pentru o variere mai rapida puteti tine apasat pe unul dintre aceste butoane.

Produsul poate afisa ora in formatul de 12h. Setati ora curenta corespunzator, conform ante-meridian (AM), respectiv post-meridian (PM).

Setarea duratei de functionare

Cu ajutorul butonului (6), puteti seta durata de functionare (de irigatie).

Puteti selecta durate intre 1 minut si 3 ore.

Selectarea modului de functionare

Folosind selectorul (2) puteti alege modul de functionare a produsului.

Optiunile disponibile sunt redade in Fig. 1 de mai jos, iar explicatiile pentru fiecare selectie sunt redade in tabelul 1.

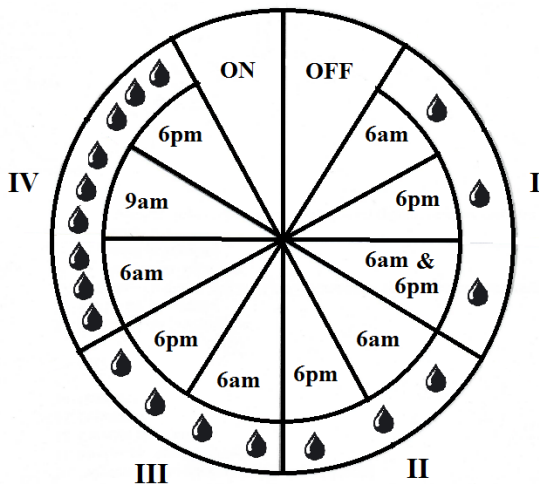


Fig 1. Optiuni de setare a modului de functionare.

Cadran	Optiune	Actiune
	ON	Deschide valva pentru durata de timp setata
	OFF	Inchide valva.
I	6am	Zilnic, la ora 6am deschide valva pentru durata de timp setata.
	6pm	Zilnic, la ora 6pm deschide valva pentru durata de timp setata.
	6am&6pm	Zilnic, atat la ora 6am, cat si la ora 6pm, deschide valva pentru durata de timp setata.
II	6am	O data la 2 zile, la ora 6am deschide valva pentru durata de timp setata.
	6pm	O data la 2 zile, la ora 6pm deschide valva pentru durata de timp setata.
III	6am	O data la 3 zile, la ora 6am deschide valva pentru durata de timp setata.
	6pm	O data la 3 zile, la ora 6pm deschide valva pentru durata de timp setata.
IV	6am	Saptamanal, la ora 6am deschide valva pentru durata de timp setata.
	9am	Saptamanal, la ora 9am deschide valva pentru durata de timp setata.
	6pm	Saptamanal, la ora 6pm deschide valva pentru durata de timp setata.

Tabelul 1.

Curatare si intretinere

Curatare

- Atunci cand este nevoie, curatati echipamentul cu o carpa moale. Daca murdaria persista, utilizati o carpa umezita intr-o solutie de apa si sapun.
- NU utilizati solventi (ca de exemplu : petrol si derivati, alcool) intrucat acestia pot deteriora partile din plastic.

Intretinere

Echipamentul nostru a fost proiectat astfel incat sa poata fi utilizat pentru o perioada indelungata cu

un minimum de intretinere. Veti putea obtine intotdeauna o satisfactie maxima in timpul utilizarii respectand indicatiile de mai sus.

Depozitare

- Intotdeauna inainte de depozitarea curatati carcasa cu o carpa putin umezita in apa cu sapun.
- Inainte de depozitare, comutati produsul in modul OFF.
- Inainte de depozitare, scurgeti pe cat posibil apa din interiorul produsului.
- Inainte de depozitare este recomandat sa scoateti bateriile.
- Depozitati produsul intr-un spatiu inaccesibil copiilor intr-o pozitie stabila si sigura intr-un loc racoros si uscat, evitand temperaturile prea ridicate sau scazute.
- Protejati produsul fata de actiunea directa a razelor solare si pastrati-l intr-un loc intunecos, daca este posibil.
- Nu pastrati produsul ambalat in folie sau in punga de plastic pentru a evita acumularea umiditatii.

Garantie

Garantia acopera toate materialele componente si viciile de fabricatie cu exceptia, fara insa a fi limitate la:

- Componente uzate ca urmare a unei exploatari normale sau accesorii (racorduri si conectori)
- Defecte cauzate de o exploatare, intretinere si depozitare necorespunzatoare, modificari neautorizate asupra echipamentului.
- Pagube materiale si leziuni corporale rezultate in urma exploatarii necorespunzatoare a echipamentului.
- Deteriorari cauzate de utilizare inadecvata (pentru scopuri in care acest echipament nu este proiectat, cu lichide necorespunzatoare etc.).