

Aquauno Select

1-smerna krmilna ura

UPORABNIŠKI PRIROČNIK



Dokument je last podjetja MT Cvek d.o.o. Vsakršno nepooblaščenno spreminjanje, kopiranje, razmnoževanje ali distribuiranje tega dokumenta je prepovedano.

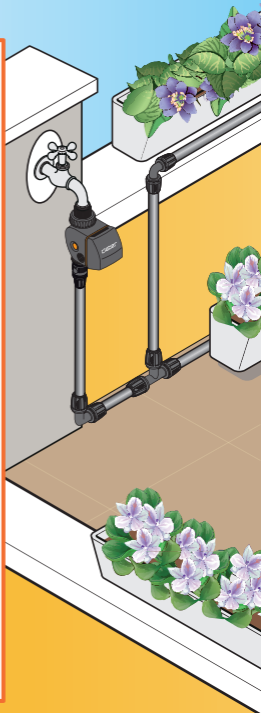
Za morebitne napake v tisku ne odgovarjamo, se pa zanje opravičujemo. Pridržujemo si pravico do nenapovedanih sprememb.



8423

claber®

SELECT *koda 8423*



Uvod	4
Opomniki	5
Splošne specifikacije	7
Vstavljanje baterije	9
Namestitev	10
Uporaba	11
Nastavitev krmilne ure	13
ROČNO ZALIVANJE	15
SPREMINJANJE NASTAVLJENEGA PROGRAMA . . .	19
POGOSTA VPRAŠANJA	22
IZKLOP (OFF način)	23
Čiščenje in vzdrževanje	24
Diagnostika	25
Tehnične specifikacije	26
Odstranjevanje (WEEE)	26
Garancijski pogoji	27
Izjava o skladnosti	28

Simboli iz uporabniškega priročnika



pomembno opozorilo



dodatne informacije

Zahvaljujemo se vam za zaupanje, ki ste nam ga izkazali z nakupom tega izdelka. Prosimo, da pred prvo uporabo skrbno preberete uporabniški priročnik. Priročnik hranite na takem mestu, da ga lahko uporabite tudi v prihodnje: vsako poglavje vam bo zagotovilo vse potrebne informacije o tem, kako pravilno izvesti posamezne korake.

Ta izdelek je bil zasnovan in izdelan izključno za potrebe programiranja namakalnih sistemov. Uporaba izdelka je namenjena pristojnim odraslim osebam. Vsakršna drugačna uporaba (drugačna od uporabe, ki je navedena v tem uporabniškem priročniku) velja za neprimerno: proizvajalec ne prevzema nobene odgovornosti za škodo in poškodbe, ki izhajajo iz nepravilne uporabe. Proizvajalec v primeru nepravilne uporabe tudi ne bo popravil ali zamenjal delov, čeprav so ti še v garanciji.

1. Uporabljajte samo nove 9V alkalne baterije tipa 6LR61. Pred samo uporabo preverite, da je rok uporabe vsaj še eno leto.
Upoštevajte navodila proizvajalca baterij. Krmilne ure ne uporabljajte z drugimi načini napajanja (kar ni navedeno v tem uporabniškem priročniku).
2. Baterije zamenjajte na začetku vsake sezone.
3. Na začetku vsake sezone operite filter in ga redno pregledujte.
4. Pozimi in/ali ko krmilna ura ni v uporabi, vedno odstranite baterije, krmilno uro pa hranite v suhem prostoru, kjer temperatura ne pade pod 3°C.
5. Prepričajte se, da se otroci ali živali ne morejo igrati z enoto ali katerikoli delom enote.
6. Pred prvo uporabo krmilne ure se prepričajte, da nameščena krmilna ura in programi delujejo pravilno.
7. Izogibajte se močnim potegom cevi ali priključkov na krmilni uri.
8. Krmilne ure ne uporabljajte kadar je vodni tlak nižji od 0,2 bara (2,9 psi) ali višji od 12 barov (174 psi).
9. Krmilne ure ne nameščajte v škatlo za ventile, pod zemeljsko površje ali v zaprtih prostorih.
10. Krmilne ure ne uporabljajte s kemikalijami ali drugimi tekočinami, razen vode.
11. Krmilne ure ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
12. Ohišja ali notranjih delov krmilne ure ne izpostavljajte kemičnim substancam (npr. agresivna čistila, klor, gnojila itd.).
13. Zaščitni pokrovček krmilne ure naj bo ves čas zaprt, razen v času programiranja, da uro zaščitite pred podnebnimi spremembami in vlago.

SLO Splošne specifikacije

Krmilna ura ima dva izbirnika, ki omogočata nastavljanje trajanja in frekvence ponavljanja samodejnih zalivalnih ciklov, ki zadostijo vsem zahtevam rastlin z različnimi potrebami po vodi, odvisno od vrste rastline in okolja v katerem se nahaja.

Krmilna ura se napaja preko ene 9V alkalne baterije, ki jo je potrebno zamenjati na začetku vsake sezone. Baterija bo vzdržala najmanj eno celo sezono.

- ▮ 3/4" ženski priključek s pralnim filtrom
- ▮ Linijski priključek tipa Quick-Click ali s 3/4" moškim navojem
- ▮ Napajanje: 1 x 9V alkalna baterija, tip 6LR61
- ▮ Število vodnih linij: 1
- ▮ Frekvenca namakanja (prednastavljene frekvence): od 3 cikle na dan (8h) do vsakih 7 dni (7d); 8h - 12h - 24h - 2d - 3d - 5d - 7d
- ▮ Trajanje zalivalnega cikla (prednastavljena trajanja): 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 10 - 15 - 30 - 60 minut
- ▮ Prednastavljeno trajanje ročne funkcije: 5 minut

Splošne specifikacije



Legenda (slika 1):

1. Pralni filter, ki omogoča pregledovanje
2. 3/4" ženski priključek za pipo, ki se navije na pipo
3. Matica
4. Izbirnik za nastavitev frekvence ponavljanja zalivalnih ciklov
5. Izbirnik za nastavitev trajanja namakalnega cikla
6. Zaščitni pokrovček
- 7a. Linija: 3/4" moški navojni priključek
- 7b. Linija: Quick-click moški priključek

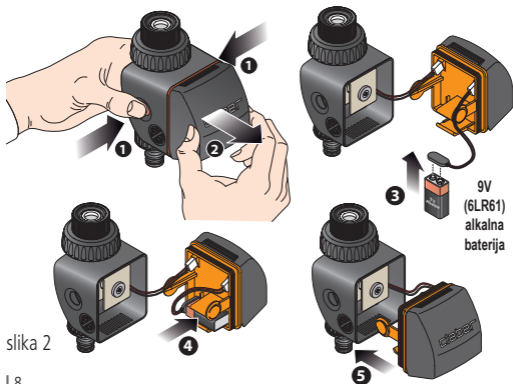
slika 1

SLO Vstavljanje baterije

Krmilna ura za delovanje potrebuje eno 9V alkalno baterijo tipa 6LR61, ki jo morate zamenjati na začetku vsake sezone. Nova baterija bo zdržala vsaj celotno sezono.

Za namestitev ali zamenjavo baterij sledite naslednjemu postopku ([slika 2](#)):

- ▮ Stisnite ohišje krmilne ure na obeh straneh hkrati (**1**) in odstranite sprednji del krmilne ure (**2**).
- ▮ Odstranite iztrošeno baterijo, če je le te vstavljena.
- ▮ Novo baterijo priključite na priključka. Ob tem upoštevajte pravilno polariteto (**3**).
- ▮ Novo baterijo vstavite v ležišče (**4**).
- ▮ Ponovno namestite sprednji del krmilne ure na zadnji del in pritisnite. Pazite, da se jezički pravilno zaskočijo (**5**).



slika 2

Vstavljanje baterije

Opombe:

- ▮ Uporabljajte samo nove 9V alkalne baterije tipa 6LR61. Preverite, da je rok uporabe vsaj še eno leto.
Baterijo zamenjajte na začetku vsake sezone.
- ▮ Ko se baterije popolnoma izpraznijo, krmilna ura samodejno ugasne vse funkcije in zapre ventil.
- ▮ Ko je baterija priključena in vstavljena in je frekvenca ustrezno nastavljena (8h, 12h, 24h, 2d, 3d, 5d ali 7d), si bo krmilna ura zapomnila ta trenutek kot začetni čas prvega zalivalnega cikla. Vsi naslednji cikli bodo sledili v nastavljenih razmakih od tega trenutka dalje. Če se prvi naslednji cikel začne ob drugačnem času, morate postopek programiranja ponoviti (glejte poglavje "[Uporaba - Nastavitev krmilne ure](#)" *na strani 13*).
- ▮ Kadar krmilne ure dlje časa ne nameravate uporabljati, vedno odstranite baterijo.
- ▮ Iztrošenih baterij ne smete odvreči med običajne kuhinjske odpadke: baterije vrzite v za to namenjene ločene zabojnike oziroma jih oddajte na zbiralnih mestih.

SLO Namestititev

Krmilno uro namestite na zunanjo pipo s hladno vodo. Sledite naslednjim preprostim navodilom (slika 3):

- 1 Pipa mora imeti 3/4" moški zunanji navoj. V kolikor ga nima, uporabite adapter.
- 2 Objemko krmilne ure s 3/4" ženskim navojem pritrдите na pipo. Opozorilo: objemko privijte le z močjo roke. Ne uporabljajte dodatnega orodja (npr. klešč za cevi).
- 3 Krmilno uro namestite tako, da je obrnjena v zeleno smer. Privijte matico v nasprotni smeri urinega kazalca.
- 4 Cev za vodno linijo pritrđite s pomočjo hitre Quick-click spojke ali s priključkom z navojem in ostalimi potrebnimi priključki.



Krmilne ure ne nameščajte v škatlo za ventile, pod zemeljsko površje ali v zaprte prostore.

- ▮ Krmilne ure ne uporabljajte s kemikalijami in drugimi tekočinami, razen z vodo.
- ▮ Krmilne ure ne uporabljajte kadar je vodni tlak nižji od 0,2 bara (2,9 psi) ali višji od 12 barov (174 psi).

Uporaba

Krmilna ura uporabniku omogoča, da izbere in nastavi:

- ➔ **TRAJANJE NAMAKANJA**
(koliko časa zalivati)
- ➔ **FREKVENCO NAMAKANJA**
(kako pogosto zalivati)

Možnosti izbire so tovarniško nastavljene in jih uporabnik ne more spreminjati (glejte **TABELA A - Prednastavljena trajanja in frekvence**).

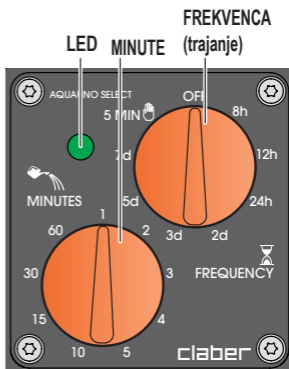




TABELA A - Prednastavljena trajanja in frekvence

 Trajanje namakanja (izbirnik - MINUTE)	
koliko časa zalivati	1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 10 - 15 - 30 - 60 minut
 Frekvenca namakanja (izbirnik - FREKVENCA)	
kako pogosto zalivati	OFF ➔ krmilna ura je ugasnjena - ni zalivanja
	8h - 12h - 24h ➔ zalivanje vsakih 8 - 12 - 24 ur
	2d - 3d - 5d - 7d ➔ zalivanje vsake 2 - 3 - 5 - 7 dni
	5 MIN  ➔ ročno zalivanje (glejte poglavje <i>Uporaba - ROČNO zalivanje na strani 15</i>)

LED indikator (lučka) na krmilni uri zagotavlja pomembne informacije:

<u>LED - HITRO utripa</u> (2 utripa na sekundo)	➔ krmilna ura je programirana;
<u>LED - POČASI utripa</u> (1 utrip vsaki 2 sekundi)	➔ krmilna ura je pripravljena na začetek zalivanja ali zalivanje je v teku;
<u>LED utripa pri nizki svetlosti</u>	➔ baterija je skoraj prazna in jo je potrebno čim prej zamenjati;
<u>LED ugasnjen</u>	<ul style="list-style-type: none">➔ baterija je popolnoma prazna;➔ programiranje ni zaključeno, saj je bil nastavljen samo izbirnik "MINUTE" (trajanje): krmilna ura ne bo delovala samodejno dokler ne nastavite tudi frekvenca;➔ izbirnik "FREKVENCA" je nastavljen na "OFF": krmilna ura ne bo delovala samodejno dokler ne boste ponovno nastavili frekvenca;➔ izbirnik "FREQUENCY" je nastavljen na "5 MIN  " (ročno) in ročno zalivanje se je že zaključilo: krmilna ura ne bo samodejno izvedla nobenega zalivanja, dokler je ponovno ne nastavite;



Nastavitev krmilne ure v trenutku, ko naj bi se namakanje pričelo (npr. ob 20:00).

- 1** TRAJANJE namakanja nastavite z uporabo izbirnika "MINUTE". Izbirnik preprosto nastavite na želeno trajanje: LED lučka ostane ugasnjena, kar pomeni, da programiranje ni dokončano (krmilna ura ne bo izvedla nobenega samodejnega cikla namakanja dokler programiranje ne bo zaključeno).
- 2** Nastavite FREKVENCO ponavljanja cikla z uporabo izbirnika "FREKVENCA": programiranje je sedaj zaključeno ➔ LED lučka HITRO utripa nekaj sekund, nato pa se upočasni iz utripa POČASI (1 utrip vsaki 2 sekundi).
- 3** Po končanem programiranju se bo zalivalni cikel nemudoma pričel.
- 4** Zalivanje se bo zaključilo, ko bo preteklo toliko minut, kot je nastavljeno na izbirniku za "MINUTE".



Kdaj se bodo pričeli naslednji nastavljeni cikli zalivanja?

- 5** Odštevanje časa do naslednjega cikla se začne po koncu programiranja oziroma od trenutka, ko je baterija vstavljena; naslednji zalivalni cikli si bodo sledili v razmaku ur ali dni, kot je bilo nastavljeno z izbirnikom "FREKVENCA".


Na primer, časovnik je nastavljen na 20:00 in izbirnikom "FREKVENCA" nastavljenim na "12h". Prvi namakalni cikel se bo pričel takoj po koncu programiranja (tj. ob 20:00). Naslednji cikli si bodo sledili v 12-urnih razmakih, torej ob 08:00 in ob 20:00 naslednji dan.

SLO Uporaba - NASTAVITEV KRMILNE URE


i Ko je programiranje v teku in med pavzo med enim in drugim ciklom, LED lučka POČASI utripa (1 utrip vsaki 2 sekundi), kar pomeni, da se bodo nastavljeni cikli pravilno izvedli z izbranim trajanjem in frekvenco.

PRIMER: Želimo, da se zaliva 10 minut in da se namakanje prične ob 08:00 in ob 20:00.


1 20:00 - 24. maj




2 20:00 - 24. maj



3 20:00 - 24. maj



4 20:10 - 24. maj



5 od 25. maja dalje


8:00	20:00
Frekvenca: 12h	
Trajanje: 10 min	



Uporaba - ROČNO ZALIVANJE

Če med čakanjem med enim programiranim ciklom in naslednjim (*npr. ob 19:00*) potrebujete dodatno zalivanje, lahko uporabite funkcijo ročnega zalivanja, kjer se bo aktiviralo 5 minutno zalivanje.

Če želite zagnati ročno funkcijo:

- 1 Preverite in si zapomnite trenutno pozicijo izbirnika "FREKVENCA", da boste lahko kasneje, po koncu funkcije ročnega zalivanja, povrnili prvotne nastavitve zalivalnih ciklov.
- 2 Izbirnik "FREKVENCA" nastavite na pozicijo "5 MIN  " (izbirnika "MINUTE" med uporabo ročne funkcije ni potrebno nastaviti, saj je trajanje prednastavljeno na 5 minut in ga ni mogoče spreminjati).
- 3 5-minutni cikel zalivanja se bo pričel takoj. Trajanja ročnega načina ni mogoče podaljšati (trajanje je tovarniško prednastavljeno na 5 minut); **cikel lahko predčasno prekinete** (pred potekom 5 minut) tako, da izbirnik "FREKVENCA" nastavite nazaj na začetni položaj (točka **1**).
- 4 Ko je cikel zaključen (ali, po potrebi, predhodno končan), obrnite izbirnik "FREKVENCA":
A) **nazaj na prejšnjo pozicijo (točka **1**)**: prejšnje nastavitve ostanejo shranjene v spominu, kar pomeni, da se bodo namakalni cikli izvajali po istem vrstnem redu kot je bilo prvotno nastavljeno;




Ko zavrtite gumb nazaj na prejšnjo nastavev frekvence, se na preostalih stopnjah frekvence ne zadržujte več kot 3 sekunde, saj bo krmilna ura to zaznala kot novo nastavev.

SLO Uporaba - ROČNO ZALIVANJE

B) **na novo frekenco**: prejšnja nastavev NE bo ostala shranjena v spominu, zalivalni cikel se bo pričel takoj (upoštevajoč nastavljeno trajanje), preostali cikli pa si bodo sledili v razmakih, nastavljenih v novi nastavitvi frekvenca;



Če je korak **4** prezrt in izbirnik "FREKVENCA" ostane na položaju "5 MIN ", se poprej nastavljeni zalivalni cikli ne bodo izvedli (LED lučka, ki prikazuje status delovanja, bo ugasnjena).

PRIMER: nastavljeni cikel se bo izvajal vsak dan ob **08:00** in ob **20:00** (frekvenca: vsakih 12 ur, trajanje: 10 minut).

Želimo zagnati še dodatni cikel ročnega zalivanja ob **19:00**.

1 13. avgust

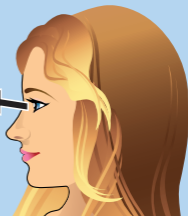
8:00 **20:00**



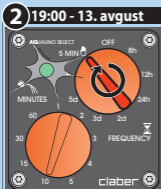
START

Trajanje: 10 min

Frekvenca: 12h



shranjena frekvenca
(12h - vsakih 12 ur)



3



Če želite zaustaviti ročni cikel namakanja pred potekom 5 minut, nastavite izbirnik "FREKVENCA" nazaj na začetni položaj (točka **1**).

4



A) Vrnite izbirnik "FREKVENCA" na začetni položaj - točka **1** - vsakih 12 ur), ne da bi se za več kot 3 sekunde zaustavili na drugih frekvencah


➔ nastavitve ostanejo shranjene v spominu: zalivanje se bo pričelo po običajnem urniku - ob **08:00** in ob **20:00** (začetne nastavitve - točka **1**)



B) Nastavite izbirnik "FREKVENCA" na novo frekvenco (npr. 8h -vsakih 8 ur)

➔ prejšnje nastavitve **NE** ostanejo v spominu: prvi cikel se bo pričel takoj po koncu programiranja (npr. ob **19:05**), naslednji cikli bodo sledili vsakih 8 ur, torej ob **03:05**, **11:05** in **19:05** naslednji dan itd.



C) Pustite izbirnik "FREKVENCA" na položaju "5 MIN" 

➔ nastavljeni cikli se ne bodo izvajali dokler ne bo izbirnik "FREKVENCA" premaknjen.

SLO Uporaba - SPREMINJANJE NASTAVLJENEGA PROGRAMA

SPREMINJANJE ZAČETNEGA ČASA IN/ALI FREKVENCE ZALIVALNIH CIKLOV

- 1** Počakajte na novi čas, ob katerem želite začeti namakanje (npr. 22:00).
- 2** Nastavite izbirnik "FREKVENCA" na "OFF" in počakajte, da se LED lučka ugasne.
- 3** Potrebna je ponovna nastavitev izbirnika "FREKVENCA".
- 4** Po koncu programiranja se bo namakalni cikel takoj zagnal; naslednji cikli si bodo sledili v zamiku ur ali dni, nastavljenih z izbirnikom "FREKVENCA".

PRIMER:

Želimo:

- 1) namakanje začeti ob 22:00, namesto ob 20:00;
- 2) spremeniti frekvenco (zmanjšati iz 12 ur na 8 ur);

1 13. avgust
START
Trajanje: 10 min
Frekvenca: 12h

2 22:00 - 13. avgust
OFF 8h 12h 24h
UTES 5d 7d 3d 2d
FREQUENCY 1 2 3 4
claber

3 22:00 - 13. avgust
OFF 8h 12h 24h
MINUTES 5d 3d 2d
FREQUENCY 1 2 3 4
claber

4 14. avgust
START
Trajanje: 10 min
Frekvenca: 8h

SPREMINJANJE TRAJANJA CIKLA

Trajanje ciklov lahko spremenite medtem, ko je zalivanje v teku ali pa v času med enim in drugim ciklom.

V času med enim in drugim ciklom uporabnik lahko:

- **skrajša ali podaljša** izbrano trajanje tako, da prenastavi izbirnik "MINUTE": sprememba bo pričela veljati od naslednjega cikla dalje

Medtem, ko je zalivanje v teku uporabnik lahko:

- **skrajša** izbrano trajanje tako, da prenastavi izbirnik "MINUTE": cikel, ki je trenutno v teku se bo ustavil, ko bo novo nastavljen čas potekel ali, če je cikel že zaključen, bo ostal zaključen, ko je izbirnik "MINUTE" nastavljen
- **podaljša** izbrano trajanje tako, da prenastavi izbirnik "MINUTE": sprememba bo pričela veljati takoj

PRIMER: Ob 19:00 želimo spremeniti trajanje nastavljenega cikla, da se v bodoče začne ob 20:00, in povečati trajanje iz 10 minut na 15 minut.

1 19:00

8:00 20:00

Frekvenca: 12h

Trajanje: 10 min

2 19:00



claber

3 20:00 -> 20:15

8:00 20:00

Frekvenca: 12h

Trajanje: 15 min



START

SLO Uporaba - SPREMINJANJE NASTAVLJENEGA PROGRAMA

PRIMER: Ob 20:00 želimo skrajšati trajanje namakanja, ki je trenutno v teku že 3 minute, iz 10 minut na 5 minut.

1 20:00 24. maj

2 20:03 24. maj

3 24. maj
20:00 -> 20:05

Frekvenca: 12h
Trajanje: 5 min

Zalivalni cikel se ustavi 5 minut po začetku.

The diagram illustrates the steps to change the watering program. Step 1 shows the initial settings at 20:00: AQUAUNO SELECT is OFF, MINUTES is 10, and FREQUENCY is 12h. Step 2 shows the user changing MINUTES to 5 at 20:03. Step 3 shows the system pausing the cycle at 20:05, with a callout box indicating the new frequency (12h) and duration (5 min).

PRIMER: Ob 20:00 želimo skrajšati trajanje namakanje, ki je trenutno v teku že 7 minut, iz 10 minut na 5 minut.

1 20:00 24. maj

2 20:07 24. maj

3 24. maj
20:00 -> 20:07

STOP

Frekvenca: 12h
Trajanje: 7 min

Zalivalni cikel se ustavi, ko je izbirnik prestavljen. Naslednji cikel bo trajal 5 minut.

The diagram illustrates the process of changing the watering program. Step 1 shows the initial settings at 20:00: AQUAUNO SELECT is OFF, MINUTES is 10, and FREQUENCY is 12h. Step 2 shows the user changing MINUTES to 5 at 20:07. Step 3 shows the system pausing the cycle at 20:07, with a callout box indicating the new frequency (12h) and duration (7 min) and a large 'STOP' message. A note explains that the cycle stops when the selector is changed, and the next cycle will last 5 minutes.



Med premorom med enim in drugim ciklom želimo vključiti **dodatno zalivanje** . Kaj moramo storiti?

Zaženite ročni zalivalni cikel (glejte poglavje *Uporaba - ROČNO ZALIVANJE na strani 15*).



Spremeniti želimo trajanje funkcije ročnega zalivanja. Kaj moramo storiti?

Trajanje ročnega zalivalnega cikla ni mogoče podaljšati (trajanje je prednastavljeno na 5 minut). Cikel lahko samo ročno predhodno (pred potekom 5 minut) prekinete (glejte točko 3 na strani 15).

Za več informacij o funkciji ročnega zalivanja glejte poglavje *Uporaba - ROČNO ZALIVANJE na strani 15*.




Spremeniti želimo začetni čas, frekvenco ali trajanje nastavljenega zalivalnega cikla. Kaj moramo storiti?

Glejte poglavje *Uporaba - SPREMINJANJE NASTAVLJENEGA PROGRAMA na strani 18*.



Ali moramo po koncu ročnega zalivalnega cikla ponovno nastaviti krmilno uro?

Če po koncu ročnega zalivanja izbirnik "FREKVENCA" vrnete iz položaja "5 MIN  " na prejšnjo nastavitvev frekvence, krmilne ure ni potrebno ponovno programirati: zalivalni cikli bodo potekali ob poprej nastavljenih časih (kot je shranjeno v spominu).

SLO Uporaba - POGOSTA VPRAŠANJA



Ko izbirnik "FREKVENCA" nastavite nazaj na prejšnjo nastavitvev, se na preostalih možnostih frekvence na zadržujete več kot 3 sekunde, saj bo krmilna ura to zaznala kot novo nastavitvev.

Če je izbirnik "FREKVENCA" nastavljen na ново frekvenco, prejšnje nastavitve NE bodo ostale shranjene v spominu: zalivalni cikel se bo nemudoma zagnal (izbrano trajanje), preostali cikli pa bodo sledili v razmakih ura ali dni, kot ste nastavili z izbirnikom "FREKVENCA".

Za več informacij o tej temi glejte primer v poglavju [Uporaba - ROČNO ZALIVANJE na strani 15](#).



Dežuje, zato želimo **prekiniti zalivanje**, ki je trenutno v teku oziroma ki se bo v kratkem začelo. Kaj moramo storiti?

Na voljo sta dve možnosti:

A) SPREMENITE TRAJANJE CIKLA:

Izbirnik "MINUTE" (trajanje) nastavite na pozicijo "1": Cikel, ki se bo pričel oziroma ki je že v teku, bo trajal samo 1 minuto. Če se je zalivalni cikel, ki je trenutno v teku, pričel že več kot 1 minuto nazaj, se bo ustavil takoj, ko obrnete izbirnik "MINUTE", kar pomeni, da če želite trajanje spremeniti hitro, izbirnik "MINUTE" čim prej obrnite.

B) IZKLOPITE KRMILNO URO ("OFF"):

Izbirnik "FREKVENCA" nastavite na pozicijo "OFF". V tem primeru se vsa namakanja prekinejo, dokler krmilne ure ponovno programirate.

Da se vrnete na prejšnje nastavitve:

1 počakajte na čas (uro), ob katerem so se prej nastavljeni cikli pričeli;

- 2 prenestavite izbirnika "FREKVENCA" in "MINUTE" na njune prejšnje nastavitve



Ali moramo krmilno uro po zamenjavi baterije ponovno nastaviti?

Ko vstavite baterijo in je izbirnik "FREKVENCA" nastavljen (8, 12 ali 24 ur oziroma 2, 3, 5 ali 7 dni), bo krmilna ura trenutni čas smatrala za začetni čas prvega zalivalnega cikla. Vsi sledeči cikli se bodo vršili po zaporedju izbranim z izbirnikom frekvence. Če se prvi zalivalni cikel pojavi v času, ki se razlikuje od samodejno izbranega, morate ponoviti postopek programiranja (glejte poglavje "[Uporaba - Nastavitev krmilne ure](#)" na strani 13).



Ali krmilna ura lahko čez zimo ostane nameščena na pipi?

Ne, pozimi oziroma kadar ura ni v uporabi le-to vedno ugasnite (glejte poglavje "[Uporaba - IZKLOP \(OFF način\)](#)" na strani 23). Krmilno uro pospravite na suho mesto, kjer temperatura ne pade pod 3°C. Ne pozabite odstraniti baterije. Ko boste krmilno uro ponovno namestili, morate zopet nastaviti zelene programe.

Uporaba - IZKLOP (OFF način)

Če želite, da krmilna ura ohranja notranji ventil zaprt, dokler ne nastavite novega programa, obrnite izbirnik "FREKVENCA" na pozicijo "OFF". Krmilna ura se bo samodejno zagnala, ko jo boste nastavili (glejte poglavje "[Uporaba - Nastavitev krmilne ure](#)" na strani 13).

SLO Čiščenje in vzdrževanje

Filter operite na začetku vsake sezone in ga redno pregledujte. Za pranje filtra sledite naslednjemu postopku (slika 6):

- 1 Zaprite pipo in popustite objemko na zgornjem delu ure, ko povezuje krmilno uro s pipo.
- 2 Popustite objemko na zgornjem delu ure, ki povezuje krmilno uro s pipo.
- 3 Odstranite filter.
- 4 Filter sperite in očistite pod tekočo vodo. Po pranju ponovno sestavite vse dele.




slika 6

Ohišje krmilne ure se po potrebi lahko obriše z mehko krpo, ki je rahlo navlažena z vodo ali ustreznim tekočim čistilom. Pri tem je potrebno upoštevati navodila proizvajalca. Ne uporabljajte abrazivnih čistil ali detergentov z visoko vsebnostjo kislin.



V zimskem času in/ali ko krmilna ura ni v uporabi, vedno odstranite baterije. Krmilno uro shranite v suhem prostoru, kjer temperatura ne pade pod 3°C.

Spodnja razpredelnica navaja nekaj preprostih korakov, ki so varni in jih je mogoče upoštevati pri odpravljanju morebitnih napak ali okvar. Napake ali okvare lahko nastanejo ob normalni uporabi namakalnega sistema.

PROBLEM	REŠITVE
Krmilna ura ne deluje	<i>Baterije so popolnoma izpraznjene ali pa niso pravilno vstavljene (za več informacij glejte poglavje "Vstavljanje baterije" na strani 9);</i>
	<i>Krmilna ura je v okvari: obrnite se na Claber servis.</i>
Krmilna ura deluje, vendar ne zaliva	<i>Ni dotoka vode: preverite in ponovno zaženite program.</i>
	<i>Preverite:</i> <ul style="list-style-type: none">- stanje filtra v krmilni uri in ga po potrebi očistite (za več informacij glejte poglavje "Čiščenje in vzdrževanje" na strani 24);- ali je vodna linija ustrezno priključena;
	<i>Elektromagnetni ventil znotraj krmilne ure je v okvari: obrnite se na Claber servis.</i>
Krmilna ura ne zaliva ob nastavljenem času oziroma z nastavljenim trajanjem	<i>Preverite, da:</i> <ul style="list-style-type: none">- sta izbirnika pravilno nastavljena glede na želeno trajanje namakanja in frekvenco ponavljanja: ne pozabite, da se začetni čas meri od vstavitve baterije oziroma nastavitve krmilne ure (sledеči namakalni cikli si bodo sledili v nastavljenih urnih ali dnevnih intervalih);- izbirnik "FREKVENCA" ni nastavljen na "OFF" ali na poziciji "5 MIN ";

SLO Tehnične specifikacije

Napajanje: 1 x 9V alkalna baterija, tipa 6LR61
Povp. življenjska doba baterij: 1 leto
Kategorija zaščite: IP 20
Delovna temperatura: 3 - 50°C

Delovni tlak: MAX: 10/12 barov
(145/174 psi)
MIN: 0,2 bara
(2,9 psi)



Plastični materiali: >ABS<
>PC<
>POM<
>TPE<

Odstranjevanje (WEEE)



Prikazani simbol na izdelku oziroma na embalaži pomeni, da se odsluženi izdelek ne sme upoštevati kot običajni gospodinjski odpadki, temveč ga je potrebno oddati na ustrezno zbirno mesto za recikliranje električnih in elektronskih naprav (WEEE).

S tem, da izdelek odvržete na primeren način, prispevate k preprečevanju morebitnih negativnih posledic, ki bi lahko izhajale iz neustrezne odstranitve. Za vse dodatne informacije o recikliranju tega izdelka se obrnite na občinski urad, lokalno komunalno podjetje ali prodajno mesto, kjer ste izdelek kupili.

Garancijski pogoji

Za napravo je zagotovljenih **24 mesecev** garancije, ki pričnejo teči od dneva nakupa, ki je naveden na računu ali potrdilo o nakupu (**garancija velja le ob plačanem računu**). Garancija se v primeru nepravilne uporabe ali nepooblaščenih posegov na napravi oziroma brez dokazila o nakupu razveljavi.

Garancijski pogoji

Claber zagotavlja, da je ta izdelek proizveden brez napak v materialu in proizvodnji. Garancija velja 24 mesecev od dneva nakupa. V tem času bo Claber brezplačno zamenjal ali popravil napake na napravi, v kolikor je naprava delovala v normalnih delovnih pogojih.

Garancija preneha veljati v naslednjih primerih:

- če dokazilo o nakupu (račun, potrdilo o nakupu) ne obstaja;
- če je bila naprava uporabljena ali servisirana drugače, kot je navedeno v tem uporabniškem priročniku;
- če vzdrževalna deli in popravila (z izjemo postopkov, navedenih v tem priročniku) niso bila izvedena s strani pooblaščenega osebja;
- če je bil izdelek nepravilno nameščen ali uporabljen;
- če je nastala škoda na izdelku zaradi atmosferskih dejavnikov (npr. izdelek je bil izpostavljen temperaturam pod 3°C);
- če je nastala škoda na izdelku zaradi kemičnih substanc (npr. klor, gnojila, vodni kamen itd.);

Claber ne prevzema nobene odgovornosti za izdelke, ki niso iz njihove proizvodnje, četudi so se uporabljali v kombinaciji s Claber izdelki. V zgoraj navedenih primerih zlorab postane garancija nična in jo je nemogoče uveljavljati.

Pri dostavi blaga kupcu, le ta prevzema vse tveganje morebitnih poškodb naprave.

Za poprodajne storitve se obrnite na pooblaščen prodajalce Claber blaga v vaši državi. Za dodatne informacije lahko kontaktirate neposredno v Claber center za pomoč strankam:

- pokličite podjetje Claber Spa -> (+39) 0434 958 836
- pošljite faks -> (+39) 0434 957 193
- pošljite e-pošto -> info@claber.com

Vpišite serijsko številko

--	--	--	--	--	--	--	--

SLO C€ Izjava o skladnosti

Claber S.p.A.

Via Pontebbana 22 – 33080 – Fiume Veneto – Pordenone Italija

Pod polno pravno odgovornostjo izjavljamo, da je proizvod:

8423 - enosmerna krmilna ura SELECT

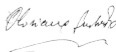
v skladu z Evropsko direktivo 2004/108/EC in upošteva naslednje tehnične standarde
CEI EN 61000-6-1 :2007; CEI EN 61000-6-3 :2007.

Fiume Veneto, 31/10/2013

C€ 12

Odgovorni za certificiranje

Avv. Spadotto



ZASTOPSTVO ZA PRODAJO, SERVIS IN MONTAŽO V SLOVENIJI



MT Cvek d.o.o.

Urejanje okolja in urbana oprema...

SEDEŽ PODJETJA

MT CVEK d.o.o.
Ilovka 9
SI-4000 Kranj

tel: +386(0)4 236 79 20
fax: +386(0)4 236 79 21

TRGOVINA

CENTER IBI, VHOD C5
Jelenčeva ulica 1
SI-4000 Kranj

tel: +386(0)4 251 14 20
fax: +386(0)4 251 14 23
e-pošta: trgovina@mtcvek.si

www.mtcvek.si

www.claber.si

Servis:

od ponedeljka do petka od 8.00 do 15.00

KLEMEN CVEK - GSM: 031 547 340

Nastavitve ure: PRIMOŽ ČEBULJ
GSM: 041 357 878

Električar: GREGA MRGOLE
GSM: 041 649 460