

# Aquauno Video-2

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.

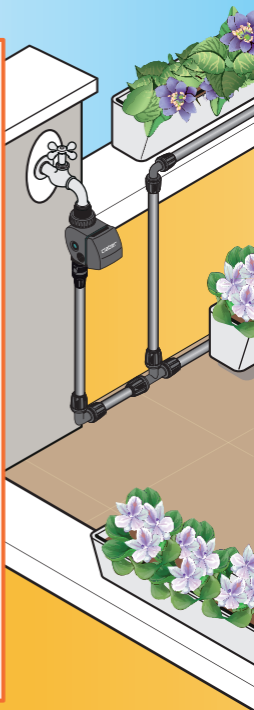
Za morebitne napake v tisku ne  
odgovarjamo, se pa zanje opravičujemo.  
Pridržujemo si pravico do nenapovedanih  
sprememb.



8428

**claber**®

**VIDEO 2** koda 8428



# Kazalo

Uvod .....	4
Opomniki .....	5
Splošne specifikacije .....	6
Vstavljanje baterije .....	8
Namestitev .....	10
Uporaba .....	11
Uporaba - NASTAVITEV TRENUTNEGA ČASA .....	13
Uporaba - PROGRAMIRANJE .....	14
Uporaba - ROČNO DELOVANJE .....	21
Čiščenje in vzdrževanje .....	22
Diagnostika .....	23
Tehnične specifikacije .....	25
Odstranjevanje (WEEE) .....	25
Garancijski pogoji .....	26
Izjava o skladnosti .....	27

## Simboli iz uporabniškega priročnika



pomembno opozorilo



dodatne informacije

Zahvaljujemo se vam za zaupanje, ki ste nam ga izkazali z nakupom tega izdelka. Prosim, 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. 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.

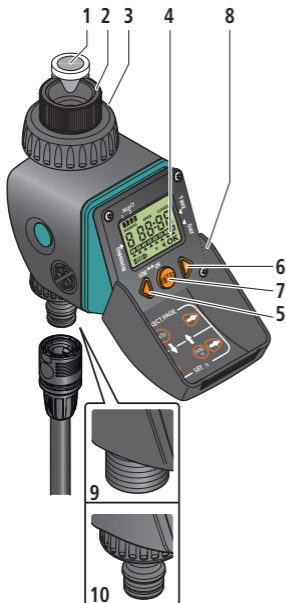
## SLO Splošne specifikacije

Krmilna ura omogoča enostavno nastavljanje časa, trajanja in dneva na katerega se bo namakanje izvedlo.

Programiranje krmilne ure vam omogoča izpolnitev vseh zahtev različnih rastlin glede na njihovo vrsto in okolje.

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: do dva vodna cikla na dan, možnost izbire dni v tednu, na katere se bo namakanje zagnalo.
- ▮ Ročna funkcija je prednastavljena na 15 minut in služi za testiranje in vzdrževanje sistema, obenem pa ne spremeni nastavljenih programov.



## Legenda (slika 1):

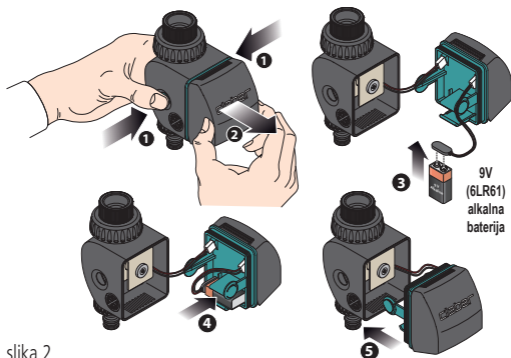
1. Pralni filter, ki omogoča pregledovanje
2. 3/4" ženski priključek za pipo, ki se navije na pipo
3. Matica
4. LCD zaslon
5. Gumb NAZAJ
6. Gumb NAPREJ
7. Gumb ENTER
8. Zaščitni pokrovček
9. Linija: 3/4" moški navojni priključek
10. Linija: Quick-click moški priključek

## 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.
- Krmilna ura je zaščitena pred zamenjavo polaritete baterije in samodejno preverja stanje (iztrošenost) vstavljenе baterije.

Indikator napoljenosti baterije				
Stanje napoljenosti baterije	Baterije je popolnoma napolnjena	Baterija je deloma napolnjena	Baterija je skoraj prazna, potrebna bo zamenjava	Baterija je prazna in jo je treba zamenjati

- Ko se baterije popolnoma izpraznijo, krmilna ura samodejno ugasne vse funkcije in zapre ventil.
- Med menjavo baterije trenutni čas in datum ter nastavitve programov ostanejo shranjeni v spominu za največ 30 sekund. Če v tem času ne zamenjate baterije, se krmilna ura ponastavi in morate ponovno nastaviti:
  - trenutni čas (glejte poglavje *"Uporaba - NASTAVITEV TRENUTNEGA ČASA" na strani 13*).
  - začetni čas in končni čas (= trajanje) namakanja (glejte poglavje *"Uporaba - PROGRAMIRANJE" na strani 14*).
  - tedensko programiranje dni na katere se bo namakanje izvajalo (glejte poglavje *"Uporaba - PROGRAMIRANJE" na strani 17*).
- 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 Namestitev

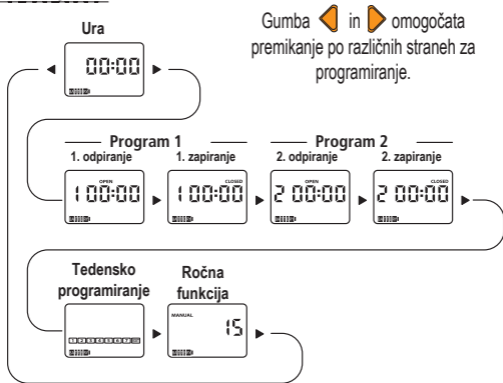
Krmilno uro namestite na zunanjo pipo s hladno vodo. Sledite naslednjim preprostim navodilom (*slika 3*):

- 1 Pipa mora imeti 3/4" moški zunanji navoj. V kolikor ga nima, uporabite adapter.
- 2 Objemko krmilne ure s 3/4" ženskim navojem pritrdite na pipo. Opozorilo: objemko privijte le z močjo roke. Ne uporabljajte dodatnega orodja (npr. klešče 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 pritrdite 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).

## PRIKAZ STRANI



## ZASLON

Označuje program, ki je nastavljen kot aktivni. Če simbol utripa, pomeni, da je program/zalivanje v teku.

Označuje stran za ročno funkcijo zalivanja.

Označuje program, ki ga upravljamo.

Označuje dan v tednu.

(1) Označuje dan v tednu, za katerega je nastavljen program 1.

Na strani za ročno zalivanje prikazuje, da je ventil:  
 OPEN = odprt, CLOSED = zaprt  
 Na strani za programiranje začetni ali končni čas zalivanja  
 OPEN = začetek, CLOSED = konec avtomatskega cikla zalivanja



Prikazuje uro (trenutni čas) ali na strani za programiranje začetni ali končni čas zalivanja

Označuje, da smo v načinu spreminjanja/nastavitve parametrov.

Prikazuje stanje napoljenosti baterije

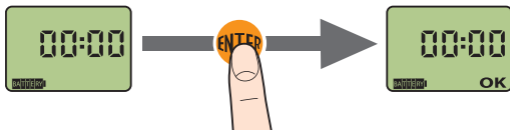
Prikazuje, da je potrebno pritisniti gumb.


## KAKO UPORABLJATI TIPKOVNICO

Programiranje vseh nastavitev je omogočeno z uporabo le treh gumbov.

Gumba ◀ in ▶ vam omogočata premikanje po različnih straneh, da izberete želeno.

Pritisk na gumb **ENTER** vam omogoča dostop do UREJANJA prikazanega parametra. Po pritisku na gumb **ENTER** se v spodnjem desnem delu zaslona prikaže napis **OK**.



Po pojavitvi napisa **OK**, z uporabo gumbov ◀ in ▶ lahko nastavite prikazan parameter na želeno vrednost. Če v 10 sekundah ne pritisnete nobenega gumba, se na zaslonu prikaže utripajoč simbol , ki vas spomni na to, da pritisnete gumb naprej/nazaj za nadaljevanje urejanja ali gumb za potrditev nastavljenе vrednosti.



Če v približno 5 minutah ne pritisnete nobenega gumba, se bo krmilna ura samodejno vrnila nazaj na začetno stanje zalona (prikaz datuma in ure). Morebitne spremembe v teku, ki jih predhodno niste potrdili, ne bodo potrjene.

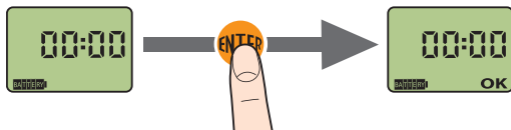
Ko je želena vrednost dosežena, za izhod iz nastavitev pritisnite gumb **ENTER**. Na zaslonu se bo v spodnjem desnem kotu prikazal napis **OK**.



Če želite ponovno nastaviti oziroma popraviti novo nastavljen parameter, zopet uporabite gumba ◀ in ▶ ter spremenite vrednost.

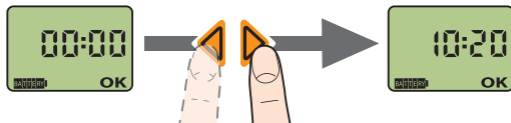
# Uporaba - NASTAVITEV TRENUTNEGA ČASA

Takoj, ko je baterija vstavljena oziroma priključena na priključke, se vsi deli zaslona vklopijo. Ventil znotraj krmilne ure je zaradi varnosti zaprt. Prikazana ura je začetno nastavljena na 00:00.

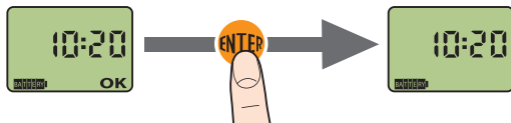
1. Pritisnite gumb . Pojavi se napis **OK**.



2. Pritisnite gumb  ali , da povečate ali zmanjšate trenutni čas. Z držanjem gumba se številke pomikajo hitreje. Gumb spustite, ko boste dosegli želeno vrednost.



3. Za potrditev nastavljenih vrednosti pritisnite .







# SLO Uporaba - PROGRAMIRANJE













## PROGRAMIRANJE ZAČETNEGA ČASA IN TRAJANJA NAMAKANJA

Programiranje se izvaja po straneh, kjer je na vsaki strani mogoč:

➔ **OGLED PROGRAMA**

➔ **UREJANJE PROGRAMA**

S pritiskom na gumb  se prikažejo strani naslednjih programov:  
**odpiranje programa 1 (= open)**  **zapiranje programa 1 (= closed)**   
**odpiranje programa 2 (= open)**  **zapiranje programa 2 (= closed)**

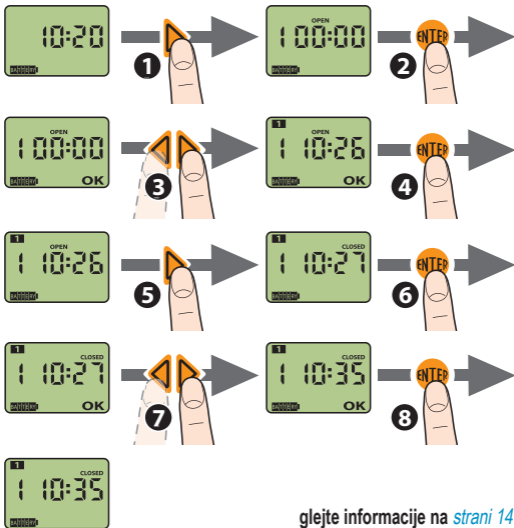
1. Izberite stran za **program 1 (OPEN)**.
2. Za urejanje prikazane vrednosti pritisnite . Pojavi se napis **OK**.
3. Z uporabo gumbov  in  nastavite **začetni čas (OPEN)**. V zgornjem delu zaslona se pojavi številka **programa 1**, kar pomeni, da je program aktiviran.
4. Za potrditev pravkar nastavljenih vrednosti pritisnite gumb . Napis **OK** izgine.
5. Pritisnite gumb , da se pomaknete na nastavev trajanja oziroma končnega časa, ko se bo ventil zaprl.
6. Če želite nastaviti prikazano vrednost končnega časa, pritisnite gumb . Pojavi se napis **OK**.
7. Z uporabo gumbov  in  nastavite **končni čas (CLOSED)**.
8. Za potrditev pravkar nastavljenih vrednosti pritisnite gumb . Napis **OK** izgine.
9. Z uporabo gumba  lahko nastavite tudi začetni in končni čas za **program 2**. S pritiskom na gumb  se lahko vrnete na stran z uro, s pritiskom na gumb  pa dostopate do tedenskega programiranja, kjer izberete dni, na katere se bo zalivanje izvajalo.

# Uporaba - PROGRAMIRANJE



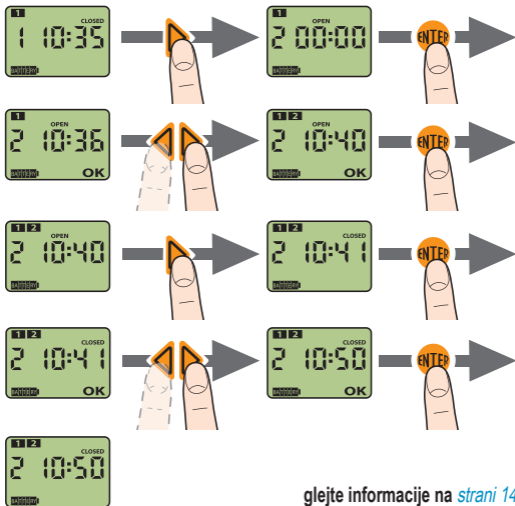
Programa 2 ni mogoče nastaviti, če program 1 ni bil nastavljen in shranjen.

**PRIMER:** Program 1 je shranjen, pri čemer je odpiranje (OPEN) nastavljeno ob 10:26 in zapiranje (CLOSED) ob 10:35.



# SLO Uporaba - PROGRAMIRANJE

**PRIMER:** Odpiranje (OPEN) programa 2 je nastavljeno na 10:40 in zapiranje (CLOSED) na 10:50.



glejte informacije na [strani 14](#)

# Uporaba - PROGRAMIRANJE

## TEDESKO PROGRAMIRANJE ZALIVALNIH DNI

1. Preverite, da številka, ki se pojavlja na strani s časom, ustreza današnjemu dnevu (=TODAY).
2. Če se želite prepričati, da so številke in dnevi v tednu usklajeni, si pomagajte s spodnjo tabelo.

V vrstici z dnevi poiščite trenutni dan (M-T-W-T itd.). Upoštevajte, da so oznake enake angleškemu poimenovanju dni (glejte spodaj pod tabelo). V navpični koloni (=WEEK) poiščite ustrezno številko, ki se prikaže na zaslonu (**opomba:** Dan 1 služi kot izhodiščna točka za tedensko programiranje, kar pomeni, če nastavite, da je dan 1 četrtek, je potem dan 2 petek itd.).









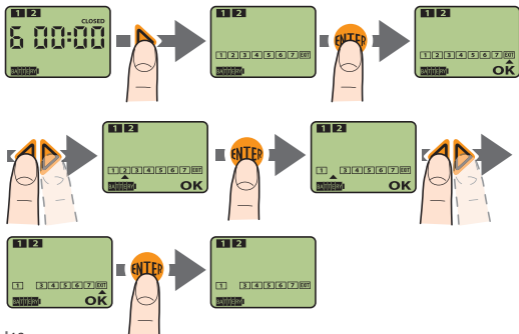
glejte primer na [strani 19](#)

		DANES													
		M	T	W	T	F	S	S	M	T	W	T	F	S	S
		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
T E D E N		1	2	3	4	5	6	7							
			1	2	3	4	5	6	7						
				1	2	3	4	5	6	7					
					1	2	3	4	5	6	7				
						1	2	3	4	5	6	7			
							1	2	3	4	5	6	7		
								1	2	3	4	5	6	7	
									1	2	3	4	5	6	7

**Legenda:** M=Monday (ponedeljek), T=Tuesday (torek), W=Wednesday (sreda), T=Thursday (četrtek), F=Friday (petek), S=Saturday (sobota), S=Sunday (nedelja)

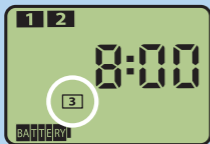
## SLO Uporaba - PROGRAMIRANJE

3. Nadaljujte s tedenskim programiranjem, ki vam omogoča, da aktivirate ali izklopite namakanje za katerikoli dan v tednu (*kot je prikazano v primeru na strani 19*; če želite preskočiti namakanje v petek, preprosto izključite številko 2).
- Na strani za zapiranje programa 2 pritisnite gumb , da dostopate do strani za tedensko programiranje.
  - Pritisnite gumb  za dostop do urejanja nastavitev.
  - S pritiskom na gumb  ali  premaknite kurzor na številko dneva, za katerega želite spremeniti nastavitve.
  - Pritisnite gumb , da izključite ali vključite zalivanje na izbrani dan: če je številka dneva je vidna, pomeni, da je dan aktiviran in bo zalivanje potekalo, če pa številka ni vidna, se namakanje na ta dan ne bo zagnalo.
  - Za potrditev nastavitev postavite kurzor na "EXIT" in pritisnite .



# Uporaba - PROGRAMIRANJE

## PRIMER:



Danes je sobota in krmilna ura na strani za tedensko programiranje kaže številko **3** kot trenutni dan.

Preverite v tabeli in poiščite trenutni dan (M-T-W-T itd.) v koloni dni. Upoštevajte, da je M=Monday = ponedeljek, T=Tuesday

= torek itd.



Poglejte v vrstico **TEDEN** (WEEK) in poiščite številko, ki je prikazana na zaslону (tj. **3**). Pazite, da številko poiščete v tistem stolpcu, ki ustreza trenutnemu dnevu (tj. sobota, **S=Saturday**). Ko najdete ustrezno okence, lahko pogledate tudi kako so oštevilčeni preostali dnevi v tednu (v tem primeru: četrtek = **1**, petek = **2**, sobota = **3**, nedelja = **4** itd.)

		DANES													
		M	T	W	T	F	S	S	M	T	W	T	F	S	S
		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
T E D E N		1	2	3	4	5	6	7							
			1	2	3	4	5	6	7						
				1	2	3	4	5	6	7					
					1	2	3	4	5	6	7				
						1	2	3	4	5	6	7			
							1	2	3	4	5	6	7		
								1	2	3	4	5	6	7	
									1	2	3	4	5	6	7

# SLO Uporaba - PROGRAMIRANJE

## PREKLIC PROGRAMA

Program, ki ste ga že nastavili lahko tudi prekličete.



1. Izberite stran s končnim časom (**CLOSED**) programa, ki ga želite preklicati.
2. Pritisnite **ENTER**.
3. Hkrati pritisnite gumba  in .

Po preklicu bo krmilna ura samodejno zapustila stran za urejanje programa. Napis **OK** se ne bo pojavil.

Na zaslonu se pod "SELECT" vedno samodejno pojavi številka programa, ki smo ga preklicali.



## PREKLIC VSEH PROGRAMOV IN POVRNITEV TOVARNIŠKIH NASTAVITEV

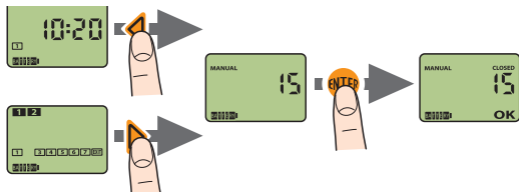
Na katerikoli strani hkrati pritisnite in držite gumba  in . Gumba držite vse dokler se na zaslonu ne pojavijo številke 00:00 (približno 10 sekund).



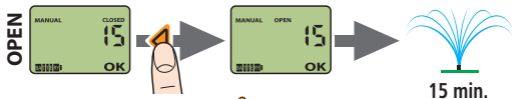
# Uporaba - ROČNO DELOVANJE

Do strani za ročno delovanje dostopate tako, da na strani z uro pritisnete gumb ◀ ali gumb ▶ na strani za tedensko programiranje.

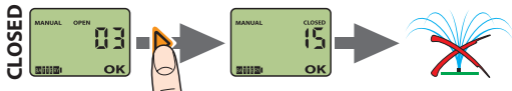
1. Izberite stran za ročno (MANUAL) delovanje in pritisnite gumb .




2. Pritisnete gumb ◀ za odpiranje ventila in začetek zalivanja. Prednastavljeno trajanje zalivanja je 15 minut. Po tem času se ventil samodejno zapre.



3. Kadarkoli lahko pritisnete gumb ▶, da zaustavite namakanje.

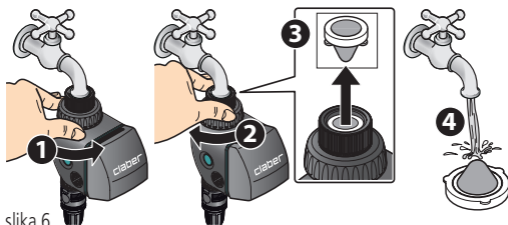


4. Za izhod iz ročnega načina delovanja pritisnite , ko je ventil v zaprtem položaju.

## 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 (vrtite v obratni smeri urinega kazalca), ko povezuje krmilno uro s pipo.
- 2 Popustite 3/4" matico, ki je privita na pipo. Vrtite jo v smeri urinega kazalca.
- 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 (zaslon je ugasnjen)	<i>Baterije so popolnoma izpraznjene ali pa niso pravilno vstavljene (za več informacij glejte poglavje "Vstavljanje baterije" na strani 8);</i>
	<i>Krmilna ura je v okvari: obrnite se na Claber servis.</i>
Krmilna ura deluje (zaslon je prižgan), vendar ne zaliva tako kot je nastavljena	<i>Ni dotoka vode: preverite in ponovno zaženite program.</i>
	<i>Preverite:</i> <i>- stanje filtra v krmilni uri in ga po potrebi očistite (za več informacij glejte poglavje "Čiščenje in vzdrževanje" na strani 22);</i> <i>- ali je vodna linija ustrezno priključena;</i>
	<i>Elektromagnetni ventil znotraj krmilne ure je v okvari: obrnite se na Claber servis.</i>
Krmilna ura ne deluje pravilno	<i>Tovarniške nastavitve je mogoče obnoviti tako, da hkrati pritisnete in držite gumba  in . Gumba držite vse dokler se na zaslonu ne prikažejo številke 00:00 (približno 10 sekund). Sedaj lahko ponovno nastavite krmilno uro, tako kot je opisano v tem uporabniškem priročniku.</i>

Po zamenjavi baterije se nastavljeni programi izvajajo ob urah/dnevih, ki se razlikujejo od nastavljenih (pred zamenjavo baterije).

*Pri zamenjavi baterije se ura, datum in nastavljeni programi shranijo v spominu za največ 30 sekund. Po preteku tega časa morate ponovno nastaviti:*

- trenutni čas (glejte poglavje *"Uporaba - NASTAVITEV TRENUTNEGA ČASA" na strani 13*);
- začetni in končni čas programa (glejte poglavje *"Uporaba - PROGRAMIRANJE" na strani 14*);
- tedensko programiranje zalivalnih dni (glejte poglavje *"Uporaba - PROGRAMIRANJE na strani 17*);

# 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 gospodinjstvi odpadki, temveč ga je potrebno oddati na ustrezno zbirno mesto za recikliranje električnih in elektronskih naprav.

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

# SLO 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 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 oseba;
- 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**

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

# CE Izjava o skladnosti

SLO

**Claber S.p.A.**

Via Pontebbana 22 – 33080 – Fiume Veneto – Pordenone Italija

Pod polno pravno odgovornostjo izjavljamo, da je proizvod:

**8428 - enosmerna krmilna ura VIDEO-2**

v skladu z Evropsko direktivo 2004/108 in upošteva naslednje tehnične standarde

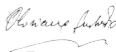
IEC EN 61000-6-1 :2007; IEC EN 61000-6-3 :2007.

Fiume Veneto, 31/10/2012

CE 12

Odgovorni za certificiranje

Av. 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](mailto:trgovina@mtcvek.si)

[www.mtcvek.si](http://www.mtcvek.si)

[www.claber.si](http://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