

# Aqualux<sup>®</sup> System

Neodvisni kapljični namakalni sistem

## UPORABNIŠKI PRIROČNIK



Dokument je last podjetja MT Cvek d.o.o.  
Vsakršno nepooblaščno 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.



30 l rezervoar



do 4 tedne



pripravljeno za  
takojšnjo uporabo



za vse vaše  
lončnice

8062

**claber**<sup>®</sup>



# KAZALO

Predstavitev sistema Aqualux® .....	4
Ključne lastnosti sistema Aqualux® .....	5
Aqualux® sistem – vsebina paketa .....	6
Kako namestiti sistem Aqualux® .....	7
Tehnične specifikacije .....	26
Zastopstvo za prodajo, servis in montažo v Sloveniji .....	27

# Predstavitev sistema Aqualux®

**Poskrbite za vaše rastline tudi takrat, kadar ste odsotni.**

**Sistem Aqualux** vam omogoča svobodo; dom lahko napolnite z barvitimi rastlinami in cveticami, ne da bi morali skrbeti kdo in kdaj jih bo zalil.

Sistem Aqualux poskrbi, da so vaše rastline zdrave in srečne: najnovejši sistem proizvajalca Claber je oblikovan z namenom, da doda rastlinam ravno pravo količino vode, kapljico po kapljico, pri čemer se izogne nepotrebnim izgubam vode in hkrati zagotavlja dobrobit vaših rastlin.

Tudi, če vas ni poleg! 30-litrski rezervoar poskrbi, da ta kapljični sistem deluje povsem neodvisno do 4 tedne. Se vam sliši predobro, da bi bilo res? Saj sploh še niste slišali vsega! Skrivnost sistema Aqualux se skriva v njegovi enostavni uporabi.



# Ključne lastnosti sistema Aqualux®

## NE BI MOGLO BITI ENOSTAVNEJŠE!

Sistem Aqualux je resnično prilagodljiv in zelo enostaven za uporabo. Programiranje namakanja smo zmanjšali na minimum. Vse nastavitve zgolj z enim gumbom.

Izbirate lahko med 4 različnimi dnevnimi zalivalnimi programi, od tistega najbolj intenzivnega (7 dni) do tistega najbolj varčnega (28 dni), ki zagotavlja zalivanje rastlin za kar 4 tedne.



## USB ADAPTER ZA VARNO IN PRAKTIČNO NAPAJANJE



Sistem Aqualux je moderen, vendar ne zahteva skorajda nobenega vzdrževanja.

Aqualux sistem smo opremili z USB kablom, da ga lahko polnite prek elektronskih naprav (npr. računalnik) ali prek običajnega električnega omrežja z uporabo priloženega adapterja za vtičnice.

Ta uporaben električni vtič je postal že stalnica v našem življenju in je tako praktičen, da si pravzaprav ne znamo več predstavljati dneva brez njega.

## ALTERNATIVNI VIR ENERGIJE KJERKOLI IN KADARKOLI ŽELITE

Kaj pa, če želite namakati brez povezave na električno napajanje?

To je dodatna prednost sistema Aqualux, saj se v zgornjem delu nahaja tudi predalček za 2 standardni polnilni bateriji, ki bosta zadostovali za celoten čas delovanja oziroma dokler se rezervoar ne sprazni do konca.

To pomeni, da ste lahko službeno ali dopustniško odsotni in Aqualux sistem bo poskrbel za zalivanje vaših rastlin, ne da bi bil povezan v električno omrežje.





# Aqualux® sistem – vsebina paketa



- 1 20 m dodatne 1/4" cevi
- 2 Aqualux sistem s 30 l rezervoarjem
- 3 kovinski palci/ogrodje za sestavljanje sistema Aqualux – 2x
- 4 filter za vodo
- 5 sponka za cev – 2x
- 6 USB kabel
- 7 USB adapter za vtičnico
- 8 kapljalniki – 20x
- 9 T-kosi 1/4" – 5x
- 10 končni čepi 1/4" – 6x
- 11 oporni klini za 1/4" cev – 20x

# Kako namestiti sistem Aqualux®



1. Sestavljanje sistema Aqualux je zelo enostavno. Vse kar potrebujete boste našli znotraj kompleta.





2. Začnite tako, da vzamete kovinski palici/ogrodje in ju vstavite skozi odprtini na rezervoarju.





3. Ogradje vstavite v odprtini na osnovni plošči.



4. Filter vstavite v notranjost rezervoarja, nato pa pokrov nežno namestite na njegovo pozicijo na vrhu kovinskega ogrodja.





5. Premaknite Aqualux na zeleno mesto; le-to naj bo v bližini prve rastline, ki jo želite namakati in v bližini električne vtičnice, če boste za napajanje uporabljali električno omrežje.





6. Dodatno 1/4" cev povežite na priključek na vrhu Aqualux pokrova.



7. Cev na ogrodje pritrdite s pomočjo priloženih sponk za cev.



8. Sedaj lahko pričnete s kreiranjem namakalne linije; cev napeljite do prve rastline, ki jo želite namakati.





9. Cev prerežite v bližini koreninskega sistema rastline.



10. Med oba konca cevi vstavite kapljalnik in ga povežite na cev. Pazite, da boste cev dovolj dobro nataknili na priključka na kapljalniku, da vam ne bo puščalo pri spoju oziroma, da se cev na bo staknila.



11. Pri vsakem kapljalniku uporabite oporni klin, da kapljalnik dvignete nad zemljo in preprečite njegovo zamašitev.





12. Nadaljujte z odvijanjem cevi do naslednje rastline, ki jo želite namakati in ponovite postopek. Po potrebi uporabite T-kos, če želite razvejati osnovno namakalno linijo; npr. da imate rastline v različnih nivojih (na tleh in na poličkah).



13. Ko zaključite z namakalno linijo (se opremili vse zelene rastline s kapalniki), ne pozabite konca cevi zatesniti z uporabo končnega čepa.



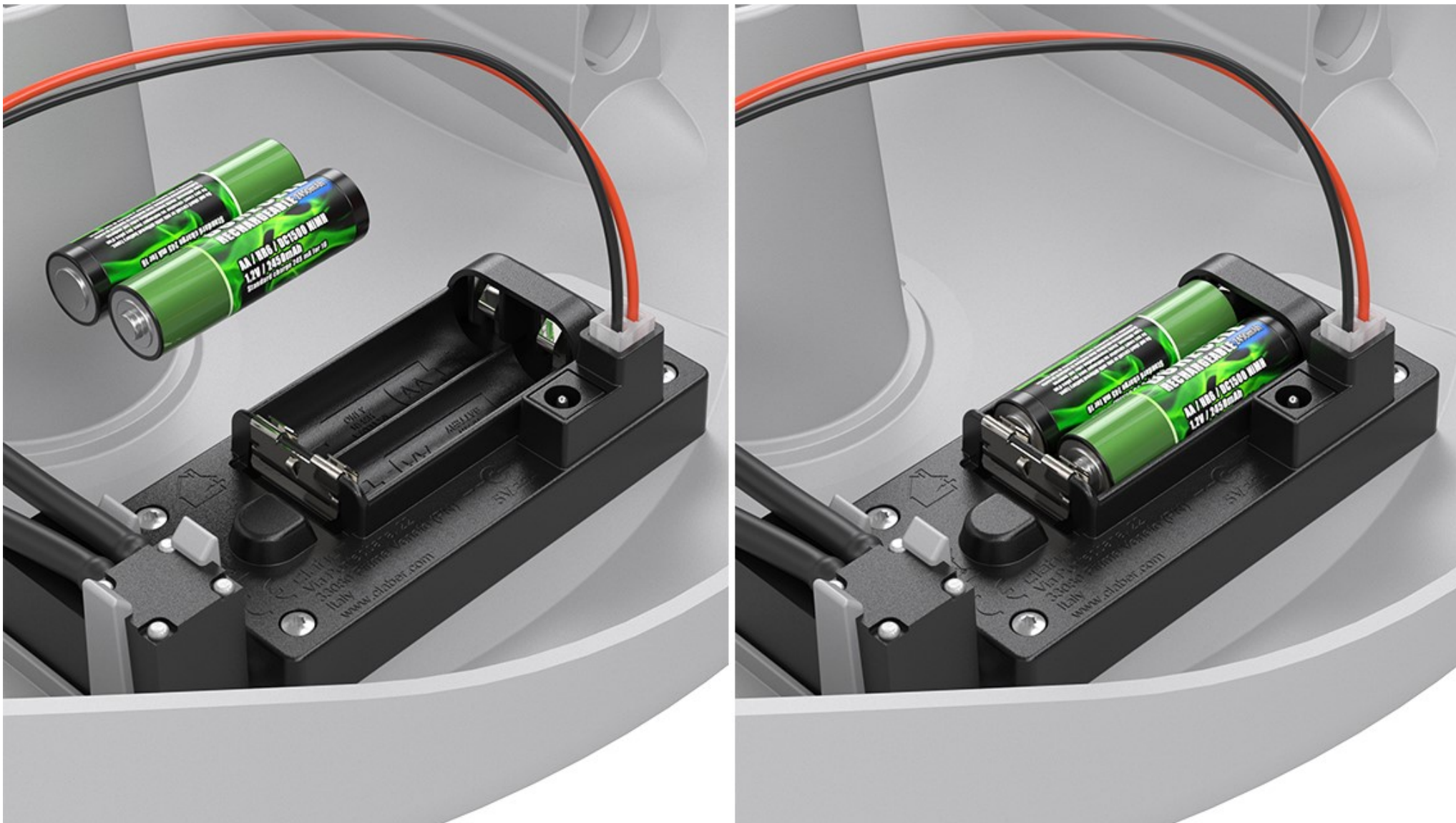


14. Sedaj lahko napolnite Aqualux rezervoar z vodo. Uporabite običajno posodo za vodo (zalivalko) in nalijte vodo skozi namensko odprtino na pokrovu. Prostorni rezervoar lahko drži do 30 litrov vode; tako zagotavlja dolgo obdobje brezskrbnosti.





15. Če boste sistem Aqualux napajali preko električnega omrežja, priključite USB kabel v USB adapter in ga priključite v vtičnico.



16. Ne pozabite, Aqualux sistem lahko napajate tudi prek polnilnih baterij, ki jih vstavite v za to namenjen prostor na pokrovu



17. Izbirnik obrnite na zeleni program (7, 14, 21 ali 28 dni neodvisnosti). Aqualux bo pričel delovati takoj! Če želite, lahko začetek programa tudi zakasnite za do 23 ur.





18. Sistem Aqualux deluje! Sedaj si lahko vzamete nekaj časa samo zase ali se odpravite na počitnice brez stresa glede vaših rastlin. Vaše rastline bodo zalite ravno prav in to vsak dan, zahvaljujoč novemu sistemu Aqualux.



19. Sistem Aqualux se odlično obnese tudi na zunanjih površinah, kot so terase ali balkoni, kjer velikokrat ni vodne pipe ali električne povezave. V primeru zunanje namestitve samo poskrbite, da je Aqualux postavljen na zaščitenem in senčnem mestu, da se voda v rezervoarju ne bo segrevala.

# Tehnične specifikacije

## NAPAJANJE

Elektrika: z vtičnico in USB adapterjem (z ali brez vstavljenih polnilnih baterij)

Baterije: 2x HR6/AA 1,2 NiMH polnilne baterije z vsaj 2,400 mAh

## DOVOD VODE

Ni potrebe po povezavi na vodovodno omrežje. Vodo se dovaja neposredno iz integriranega 30-litrskega rezervoarja.

## SISTEM

Sistem dovoljuje hkratno namakanje do 20 lončnic z uporabo 20 kapljalnikov s samonastavljivim pretokom, ki so že vključeni v komplet. Uporabite lahko med minimalno 10 in maksimalno 20 kapljalnikov.

## PROGRAMIRANJE

Obrnite izbirnik za izbiro programa. Osvetljeni zaslon prikazuje vse pomembne informacije (trajanje trenutnega programa, morebitne nastavljene zakasnitve, preostali čas do naslednjega namakalnega cikla). Gumb za začetek/zakasnitev.

## PROGRAMI

4 različni dnevni namakalni programi za 7, 14, 21 ali 28 dni samodejnega zalivanja (cikel se sprovede enkrat dnevno). Možnost zakasnitve začetke za od 1 do 23 ur.

## KOLIČINA DISTRIBUIRANE VODE

program	ml na kapljalnik na dan
7 dni	200
14 dni	100
21 dni	65
28 dni	50



# Zastopstvo za prodajo, servis in montažo v Sloveniji



## **MT Cvek d.o.o.**

Urejanje okolja, trgovina in storitve...

### **SEDEŽ PODJETJA**

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

### **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)