



RS|HR|BA|ME | Timer za navodnjavanje



Sadržaj

Sigurnosne upute i upozorenja	2
Tehničke specifikacije	3
Opis	4
Početak rada	5
Mobilna aplikacija	6
Kontrole i funkcije	9
Rješavanje problema i ČPP	13

Sigurnosne upute i upozorenja



Pročitajte korisnički priručnik prije upotrebe uređaja.



Pridržavajte se sigurnosnih uputa navedenih u priručniku.

- Ne dirajte unutarnje električne krugove proizvoda – na taj način možete oštetiti proizvod i automatski izgubiti pravo na jamstvo. Preputite popravak isključivo kvalificiranom stručnjaku.
- Čistite proizvod pomoću mekane, blago navlažene krpe. Ne koristite otapala ili deterdžente – mogli bi ogrebatи plastične dijelove i prouzročiti koroziju električnih krugova.
- Ne koristite uređaj u blizini uređaja koji stvaraju elektromagnetsna polja.
- Ne izlažite proizvod prekomjernoj sili, udarcima, prašini, visokim temperaturama ili vlazi – to može prouzročiti kvar proizvoda ili deformirati njegove plastične dijelove.
- Ne umećite predmete u otvore na uređaju.
- Ne uranajajte uređaj u vodu.
- Zaštitite uređaj od padova ili udaraca.
- Ne bacajte baterije u vatu, ne rastavljajte ih i ne izazivajte kratki spoj na njima.
- Baterije držite izvan dosega djece. Gutanje može dovesti do trovanja kemikalijama, perforacije mekih tkiva i smrti.
- Teško trovanje može nastupiti unutar dva sata od pojave prvih problema. Odmah potražite liječničku pomoć.
- Koristite uređaj samo u skladu s uputama navedenim u ovom priručniku.
- Proizvođač ne snosi odgovornost za štetu nastalu nepravilnom upotrebom uređaja.
- Nije predviđeno da ovaj uređaj upotrebljavaju osobe (uključujući djecu) smanjenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili osobe koje nemaju iskustva i znanja za sigurnu upotrebu, osim ako nisu pod nadzorom ili ne dobivaju upute od osobe zadužene za njihovu sigurnost. Djeca moraju uvijek biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.

EMOS spol. s r.o. ovime izjavljuje da je radiouređaj tipa PW56202 u skladu s direktivom 2014/53/EU.

Puni tekst EU deklaracije o sukladnosti dostupan je na adresi <http://www.emos.eu/download>.





Tehničke specifikacije

Maks. radni tlak: 0,5 do 8 bara

(7,25 do 116,03 psi)

Radna temperatura 3 °C do 50 °C

Vodonepropusnost: IP 54

Učestalost navodnjavanja: neograničeno

2 zone navodnjavanja

Vrijeme navodnjavanja: 1 minuta do 24 sata

Veza: 2.4 GHz Wifi/Bluetooth

Napajanje 4 baterije AA od 1,5 V (nisu priložene)

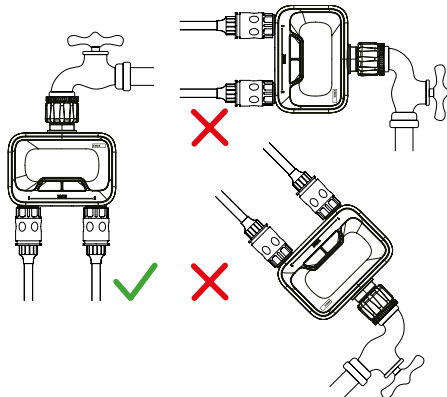




Opis

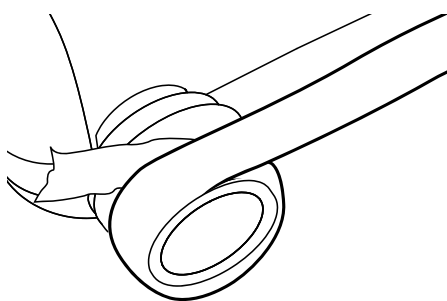
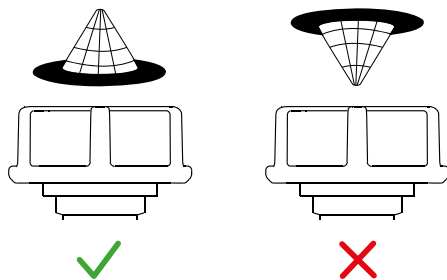
- 1 – Zona 1 izlazni otvor
- 2 – Gumb/LED za ručno upravljanje zone 1
- 3 – Gumb/LED za ručno upravljanje zone 2
- 4 – Zona 2 izlazni otvor
- 5 – Prikљučak na 1" slavinu
- 6 – ¾" prilagodnik
- 7 – Filter
- 8 – Baterijski odjeljak





Početak rada

1. Otvorite poklopac baterije i umetnite 4 alkalne baterije AA od 1,5 V; nemojte koristiti punjive baterije od 1,2 V, one mogu uzrokovati nefunkcijiranje uređaja.
2. Čvrsto zatvorite poklopac baterije kako biste osigurali vodonepropusnost.
3. Isključite dovod vode.
4. Pričvrstite timer na slavinu za vodu u ispravnom okomitom položaju u skladu sa slikom ili upotrijebite $\frac{3}{4}$ " prilagodnik ako je potrebno.
5. Provjerite je li filter u ispravnom položaju i je li čist, pogledajte sliku.
6. Spojite ispusne dijelove zona 1 i 2 na vrtno crijevo.
7. Ako je potrebno, upotrijebite teflonsku traku za brtvljenje, pogledajte sliku.
8. Zatim otvorite dovod vode.



Napomena:

Izvadite baterije ako se timer neće koristiti dulje vrijeme.

Prilikom programiranja timera, slavina mora biti zatvorena kako bi se spriječilo neočekivano prskanje vode. Nemojte montirati timer pomoću alata. Samo ga pritegnite rukom.

Ne izlažite timer mrazu. Timer treba ukloniti kada su temperature ispod ništice neizbjegne kako biste ga zaštitili od oštećenja.

Da biste produljili vijek trajanja timera, filter mora biti čist i na mjestu dok je timer u upotrebi.

Redovito čistite filter mlazom vode.



Mobilna aplikacija

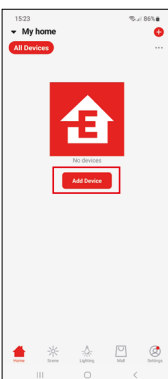
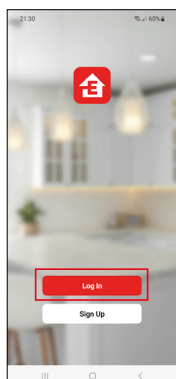


Timerom se može upravljati pomoću mobilne aplikacije za iOS ili Android.
Preuzmite aplikaciju EMOS GoSmart za svoj uređaj.

Dodirnite gumb Prijava ako ste prije koristili aplikaciju.

U protivnom, dodirnite gumb Registracija i registrirajte se.

Uparivanje s aplikacijom



Umetnute 4 baterije AA od 1,5 V u timer; oba gumba zone 1 i 2 će početi treperiti.

Ako LED diode ne trepere, dugim pritiskom pritisnite gumb zone 1 ili 2 pribl. 5 sekundi.

Dodirnite Dodaj uređaj u aplikaciji.

Dodirnite popis GoSmart s lijeve strane i dodirnite ikonu timera za navodnjavanje PW56202.

Slijedite upute u aplikaciji i upišite naziv i lozinku za svoju Wi-Fi mrežu 2,4 GHz.

Uparivanje s aplikacijom bit će dovršeno u roku od 2 minute; LED dioda prestaje treperiti.

Napomena: Ako se uređaj ne uspije upariti, ponovite postupak. Wi-Fi mreže od 5 GHz nisu podržane.

Upozorenje:

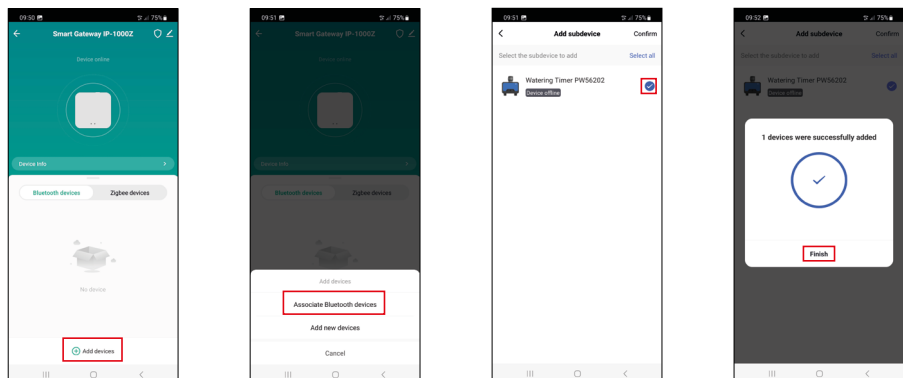
Da biste upravljali uređajem putem aplikacije, timer mora biti u dometu Bluetooth veze telefona.

Timer se može povezati samo s 1 Bluetooth uređajem istovremeno.

Ako želite daljinski upravljati timerom, on mora biti povezan s Bluetooth pristupnikom, npr. H5001 (nije priloženo).

Napredne postavke omogućuju dijeljenje kontrole nad uređajem drugoj osobi.

Povezivanje s Bluetooth pristupnikom

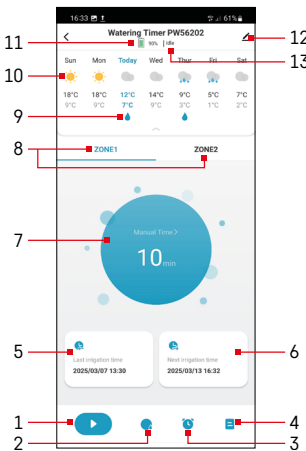


Upirate Bluetooth pristupnik u aplikaciji.

Otvorite Bluetooth izbornik pristupnika i dodirnite dodaj uređaj i pridruži Bluetooth uređaje.

Odaberite Bluetooth uređaj i potvrđite povezivanje.



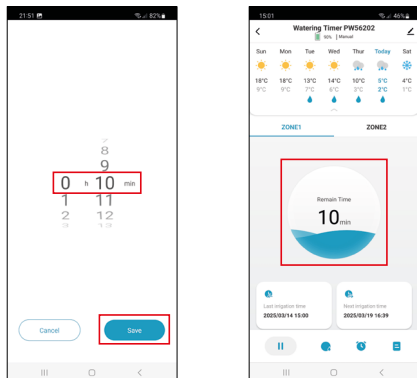


Kontrole i funkcije

Izbornik aplikacije

- 1 – Ručno upravljanje
- 2 – Odgođeno navodnjavanje
- 3 – Programiranje navodnjavanja
- 4 – Povijest navodnjavanja
- 5 – Vrijeme posljednjeg navodnjavanja
- 6 – Vrijeme sljedećeg navodnjavanja
- 7 – Ručno podešavanje vremena navodnjavanja
- 8 – Zona navodnjavanja 1, 2 postavka
- 9 – Završeno/programirano navodnjavanje
- 10 – Vremenska prognoza
- 11 – Razina baterije
- 12 – Napredne postavke
- 13 – Način rada timera (Automatski/Ručno/Isključeno)

Ručno upravljanje



Možete aktivirati/deaktivirati ručni način rada za zonu 1, 2 ili obje pritiskom gumba u aplikaciji ili korištenjem gumba na timeru.

Kliknite ikonu za ručno postavljanje vremena navodnjavanja i postavite željeno vrijeme (maks. 24 sata, razlučivost 1 minuta).

Nakon aktivacije, ikona će prikazati preostalo trajanje navodnjavanja.

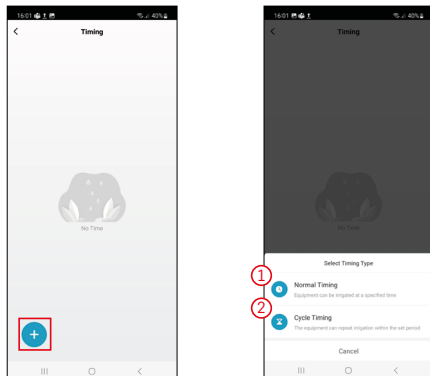
Napomena: Svako otvaranje/zatvaranje ventila prati klik.

Aktivno navodnjavanje označeno je na gumbu timera plavom LED diodom koja treperi jednom svakih 5 sekundi.

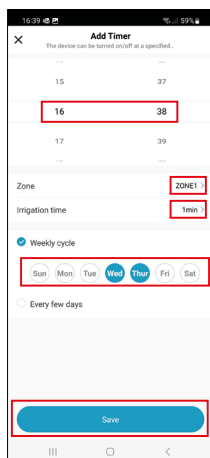
Odgodeno navodnjavanje

Programirano navodnjavanje može se ručno odgoditi za 24 h/48 h/72 h kako bi odgovaralo vremenskoj prognozi.

Programiranje navodnjavanja



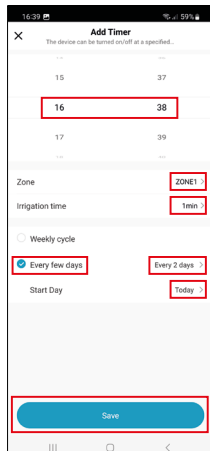
Dodirnite ikonu i odaberite postavku programa:

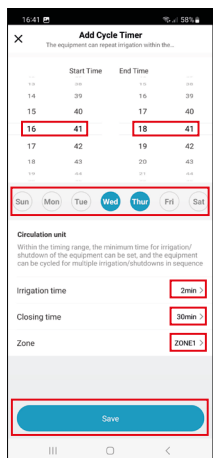


Normalan program

Navodnjavanje za određeno vrijeme tijekom dana.

Postavite vrijeme početka navodnjavanja – broj zone navodnjavanja – trajanje navodnjavanja – dane navodnjavanja ili svaki x. dan po redu – dan poč. Spremite pomoću gumba na dnu.





Ciklički program

Ciklički program omogućuje postavljanje ponavljanja navodnjavanja za određeno razdoblje tijekom dana.

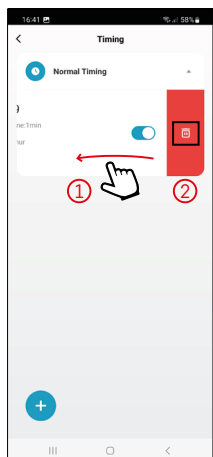
Na primjer, možete postaviti timer da aktivira navodnjavanje jednu minutu svakih 10 minuta od 20:00 do 22:00.

Program može biti od pomoći za zalijevanje biljaka s velikim zahtjevima za vodom tijekom vrućih dana.

Način rada pomaže natapanje tla.

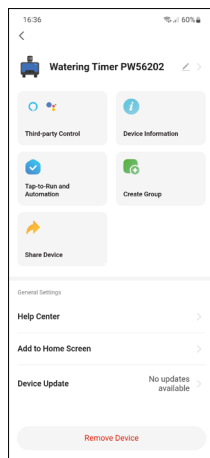
Postavite vrijeme početka i završetka ciklusa – dane navodnjavanja – trajanje ciklusa – ponavljanje ciklusa – broj zone navodnjavanja.

Spremite pomoću gumba na dnu.



Za brisanje kliznate odabrani program ulijevo i potvrdite brisanje.

Upozorenje: Možete postaviti neograničen broj programa i njihovih kombinacija. Međutim, programirani rasporedi navodnjavanja ne smiju se preklapati.



Napredne postavke

- Kontrola treće strane – podrška za usluge Alexa/Google pomoćnik
- Informacije o uređaju – osnovne informacije o uređaju
- Pokretanje na dodir i automatizacija – prizori i automatizacije dodijeljene uređaju
- Stvori grupu – stvara grupu sličnih uređaja
- Dijeli uređaj – dijeli kontrolu nad uređajem s drugom osobom
- Centar za pomoć – prikazuje često postavljana pitanja i njihova rješenja te nudi mogućnost izravnog slanja pitanja/prijedloga/povratnih informacija
- Dodaj na početni zaslon – dodaje ikonu za uređaj na početni zaslon telefona
- Ažuriranje uređaja – ažurira uređaj
- Ukloni uređaj – poništava uparivanje uređaja

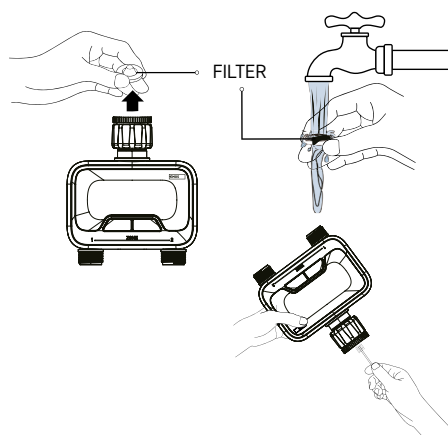
Funkcija indikacije slabe baterije

Kad napon baterije padne ispod 4,5 V, aktivno navodnjavanje će se zaustaviti, a ventil zatvoriti.

Programiranje neće biti dostupno.

Slabe baterije su označene crvenom LED diodom koja treperi jednom svake 3 sekunde i ikonom slabe baterije u aplikaciji.

Promijenite baterije u timeru.



Održavanje timera

Redovito provjeravajte timer prema slici.

Tijekom uporabe unutar timera može se nakupiti prljavština.

1. Isključite dovod vode i odvijte timer.
2. Uklonite i provjerite filter.
3. Ako je prljav, operite ga pod mlazom vode.
4. Pritisnite gumb za ručno aktiviranje kako biste otvorili ventil.
5. Provjerite ulazni i izlazni otvor timera i po potrebi ih očistite četkicom.



Rješavanje problema i ČPP

Kontrola putem aplikacije ne radi

- Timer je izvan izravnog dometa Bluetooth veze telefona – skratite udaljenost između uređaja.
- Za daljinsko upravljanje, timer mora biti uparen s Bluetooth pristupnikom, pogledajte informacije o povezivanju s Bluetooth pristupnikom.
- Ventil timera se ne otvara/zatvara
- Timer nije korišten dulje vrijeme
- Ventil je blokiran
- Zatvorite dovod vode. Nekoliko puta pritisnite gumb za ručno upravljanje.
- Podnesite pritužbu na timer.

Kratko trajanje baterije

- Promijenite baterije.
- Upotrebljavajte samo alkalne baterije od 1,5 V. Nemojte koristiti punjive baterije od 1,2 V.
- Koristite baterije iste vrste, nemojte kombinirati stare i nove baterije.

Timer ne navodnjava

- Nije postavljen program navodnjavanja.
- Dovod vode je zatvoren – otvorite dovod vode.
- Slabe baterije – promijenite baterije.

Nizak tlak vode

- Začeppljen filter – očistite filter ili ga zamijenite novim.
- Nedovoljan ulazni tlak
 - provjerite je li timer pravilno postavljen.
 - priključite pumpu za površenje tlaka ili neki drugi uređaj za povećanje tlaka vode.



