



MASAŽNI BAZENI

- JAMSTVENI UVJETI
- UPUTE ZA KORISNIKA



UPOZORENJE!

Vidljiva oštećenja na proizvodu kupac je dužan prijaviti u roku 8 dana od kupnje na način opisan u jamstvenim uvjetima.

Kupac je dužan omogućiti pristup proizvodu radi održavanja i popravka. Ukoliko pristup nije moguć, proizvođač ne odgovara za troškove koji bi eventualno proizašli iz potrebe da se proizvodu omogući pristup.

Proizvođač ne priznaje dodatne troškove zbog popravka oštećenja i kvarova proizišlih iz grešaka koje su se vizualnim pregledom prije ugradnje mogli uočiti.

JAMSTVENI UVJETI

Jamstvo na masažne bazene iznosi 2 godine od datuma kupnje.

Proizvođač se obavezuje da će proizvod u zajamčenom roku funkcionirati besprijekorno ukoliko korisnik bude postupao u skladu s priloženim uputama.

Sva prava iz jamstva kupci mogu ostvariti u zajamčenom roku tako da uz jamstvo prilože račun o kupnji iz kojeg su vidljivi naziv proizvoda i datum kupnje te ovjeren jamstveni list s opisom greške ili oštećenja.

Proizvođač se obavezuje da će u jamstvenom roku o svom trošku osigurati popravak eventualnih grešaka i nedostataka u za to predviđenom zakonskom roku, a najkasnije 45 dana od dana prijema reklamacijskog lista s opisom greške, osim ako između kupca i proizvođača nije drugačije dogovoreno.

Ukoliko se proizvod reklamira prije ugradnje, mora biti u originalnoj ambalaži.

Jamstvo ne vrijedi ako je vidljiv prepravak datuma na jamstvenom listu.

Jamstvo ne vrijedi za dijelove koji su oštećeni zbog neadekvatne manipulacije, montaže ili transporta.

Jamstvo ne vrijedi za oštećene elemente ako se oštećenje otkrije nakon obavljene instalacije i ugradnje proizvoda, odnosno ako se radi o izložbenom eksponatu.

Jamstvo za izložbene eksponate ostvaruje se samo na funkcioniranje dodatno ugrađene opreme, odnosno masažnog sustava i to samo i jedino u slučaju da je proizvod prije prodaje bio vraćen u tvornicu na pregled i eventualni popravak pokvarenih dijelova. Pregledani proizvod mora obavezno imati ovjeren jamstveni list iz kojeg je vidljivo da je izložbeni artikl bio pregledan prije prodaje. Ukoliko se prilikom pregleda izložbenog proizvoda ustanove kvarovi ili oštećenja, troškove zamijene i popravka snosi trgovac odnosno krajnji kupac, ovisno o njihovom dogovoru.

Jamstvo ne vrijedi ukoliko je do oštećenja došlo zbog upotrebe vruće vode temperature preko 55 °C ili neadekvatnih sredstava za čišćenje.

Jamstvo se ne odnosi na kvarove kao posljedice elementarnih nepogoda i bilo kojih drugih događaja koji ne podrazumijevaju redovnu upotrebu proizvoda.

Proizvođač ne snosi odgovornost za eventualne povrede ili materijalnu štetu koja je nastala kao posljedica nepoštovanja propisa i uputa za postavljanje instalacije koje su priložene uz proizvod.

Jamstvo ne vrijedi za eventualne razlike u nijansi boje pojedinih elemenata (npr. boja zaštitne obloge se kroz upotrebu može lagano promijeniti).

Jamstvo ne vrijedi ako se proizvod čistio bilo kojim sredstvom koje nije navedeno u uputama za čišćenje i održavanje.

Jamstvo ne vrijedi ako su obavljani popravci ili dorade sa strane trećih osoba.

Jamstvo ne vrijedi u slučajevima prijava kvarova ili problema s proizvodom za koje se konstatira da su nastali zbog krive/loše izvedene instalacije ili montaže proizvoda, te nepravilnih uvjeta smještaja proizvoda. Svi troškovi za popravak, demontažu i/ili novu montažu u takvim slučajevima se naplaćuju naručitelju popravka.

U slučaju kvara / oštećenja proizvoda prije ugradnje reklamacija se upućuje trgovcu kod kojeg ste kupili proizvod. Ukoliko se radi o kvaru proizvoda u upotrebi reklamacija se upućuje ovlaštenom servisu na način da popunite jamstveni list osobnim podacima i kontakt telefonom, a u rubrici opisa kvarova napišete kratki opis problema te uz priloženu kopiju računa pošaljete poštom ili mailom, odnosno donesete osobno.

Nakon primitka reklamacije javit će vam se djelatnik servisa radi dogovora oko popravka.

Proizvođač se obavezuje osigurati sve rezervne dijelove i servis u roku 7 godina od datuma proizvodnje. Po isteku jamstvenog roka troškovi zamjene ili popravke idu na račun kupca.

Upozorenje: jamstvo ne isključuje prava potrošača koja proizlaze iz odgovornosti proizvođača ili prodavača za greške na proizvodu.

PREGLED MODELA



SQUARE



ESSENCE



LOUNGE



SUMMIT

SIGURNOSNE NAPOMENE



NAPOMENA: Prilikom ugradnje masažnog bazena vlasnik i instalater moraju se pridržavati lokalnih važećih zakonskih propisa. *Aquaestil plus d.o.o.* ne preuzima nikakvu odgovornost u pogledu primjerenosti ugradnje ili funkcioniranja sustava ukoliko nisu u skladu s uputama koje su navedene u ovom priručniku.

- Kako bi se izbjegao rizik za korisnika proizvod mora biti instaliran isključivo od strane kvalificirane osobe.
- Sigurnost je povezana i s načinom uporabe i održavanja. **Sačuvajte ove Upute za korisnika jer će vam biti potrebne tijekom razdoblja korištenja proizvoda.**
- **Masažni bazen mora na električnu instalaciju biti priključen preko zaštitnog uređaja diferencijalne struje (FID sklopka) s diferencijalnom osjetljivošću od 30 mA.**
- Priključak na električnu instalaciju mora biti izveden preko višepolne sklopke koja će omogućiti potpuno isključenje. Ova sklopka se mora nalaziti u odgovarajućoj zoni sukladno važećim sigurnosnim propisima.
- Prije bilo kakvih radova na instalaciji ili održavanju masažnog bazena uvjerite se da je višepolna sklopka isključena.
- Djeca nikada sama ne smiju ulaziti u masažni bazen.
- Masažni bazen potrebno je osigurati od slučajnog pada u njega, prvenstveno djece, neplivača, kroničnih bolesnika i nemoćnih osoba.

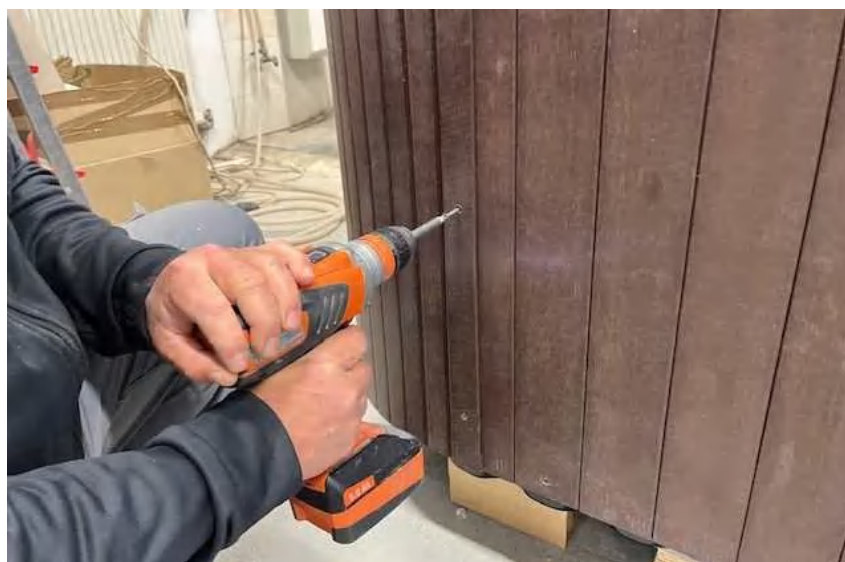
PRIPREMA ZA INSTALACIJU

Potrebno je ispuniti sljedeće preduvjete za instalaciju masažnog bazena:

- **Čvrsta podloga.** Mora biti minimalno jednakih dimenzija kao što je dimenzija masažnog bazena. Preporuka je napraviti dodatni pješački koridor sa svake strane bazena u minimalnoj širini od 60 cm. Osim što će omogućiti lakši prilaz, uporabu i održavanje, dodatni prostor zaštitit će bazen od onečišćenja.
- U gabaritima ove podloge, a na mjestu koje odgovara modelu vašeg masažnog bazena, potrebno je izvesti električni kabel za napajanje duljine oko 2 metra i odgovarajućeg presjeka prema podacima navedenima na unutrašnjoj strani poklopca kućišta upravljačke elektronike masažnog bazena.
- U krugu do oko 5 metara oko masažnog bazena treba planirati i izvesti slivnu rešetku za istakanje vode prilikom zamjene vode ili pražnjenja bazena pred početak zimskog razdoblja te eventualnih servisnih intervencija.

POSTAVLJANJE I INSTALACIJA

1. Odvijanjem vijaka na strani označenoj krugom skinuti bočnu masku i ukrasne letvice oko nje. Time se oslobađa prostor neophodan za izvršenje sljedećih koraka montaže i instalacije bazena.



2. Na dnu masažnog bazena zelenom naljepnicom je označeno sigurno mjesto za otvaranje prolaza za električni kabel za napajanje. Otvor izvesti aku-bušilicom, a započeti s malim brojem okretaja i manjim svrdlom. Postupno širiti rupu korištenjem svrdla sve većeg promjera, sve do veličine otvora kroz kojega je bez naprezanja moguće provući pripremljeni kabel za napajanje. Bazen laganim spuštanjem postaviti u konačan položaj, vodeći pri tome računa da se ne ošteti kabel za napajanje.

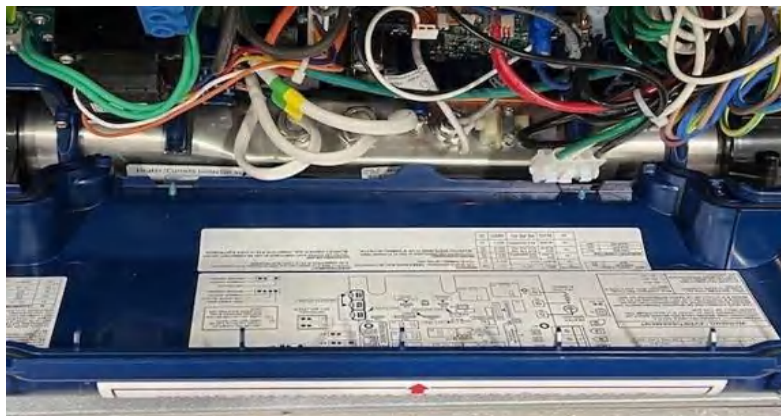


3. Otvoriti poklopac na sustavu upravljačke elektronike (obilježen zelenom naljepnicom) i izvršiti priključenje kabela za napajanje **prema električkoj shemi s unutarnje strane poklopca.**



VAŽNO! Priključak na električnu mrežu mora napraviti za to kvalificirana osoba!

Napomena: Svi ugrađeni elektronički sklopovi su konfigurirani za priključak na monofaznu mrežu. U slučaju priključenja na trofaznu mrežu potrebno je priključak izvesti prema električkoj shemi za trofaznu mrežu koja se također nalazi na unutarnjoj strani poklopca.



Električna instalacija za napajanje masažnog bazena:

- Jednofazni priključak: 1 x 25 A, 230V /50Hz, kabel 3x4 mm²
- Trofazni priključak: 3 x 16 A, 400V /50Hz, kabel 5x2,5 mm²

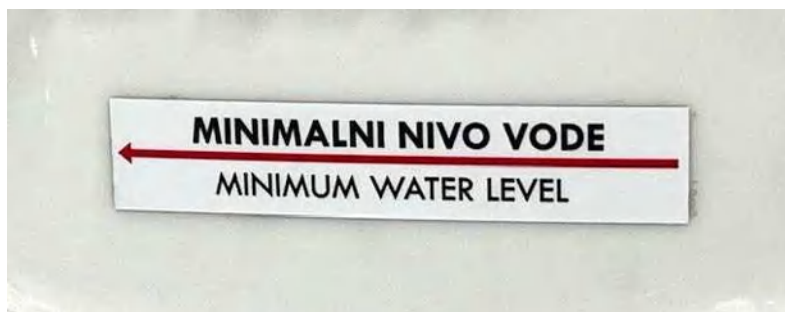


Napomena: U slučaju većih duljina kabela mora se izvršiti korekcija presjeka vodiča sukladno pravilima struke. Ne preporučuje se priključak preko produžnog kabela na bubnju (u tom slučaju pridržavati se uputa za uporabu od strane proizvođača kabela!).

4. Laganim pokretima skinuti zaštitnu foliju s cijele površine masažnog bazena (od vanjskih prema unutarnjim rubovima). Nakon skidanja folije laganim zakretanjem u lijevo skinuti poklopac bio-mehaničkog filtera (A) i usisati sve eventualne nečistoće u vidnom polju. Umetnuti bio-mehanički filter (B) tako da je pozicioniran u sredini kućišta. Zatvoriti kućište prethodno skinutim poklopcem.



5. Masažni bazen je sada spreman za prvo punjenje vodom. Bazen je potrebno napuniti vodom minimalno do razine označene na slici:



- Masažni bazen se puni vrtnim crijevom, i to izravnim postavljanjem crijeva u unutrašnjost filtera.



6. Nakon provedenih prethodnih koraka masažni bazen je spreman za prvo puštanje u rad. Skinuta bočna maska bazena i ukrasne letvice mogu se vratiti na mjesto uvrtnjem vijaka.

PRVO PUŠTANJE U RAD

Puštanje u rad vrši se preko elektroničkog kontrolnog zaslona (slika dolje). Željeni režim rada odabrati prateći shemu izbora komandi, kako je objašnjeno u priloženim uputama za upravljanje.



Prilikom prvog puštanja u rad najstrože je zabranjena uporaba masažnog bazena. Ono je namijenjeno za upoznavanje načina rada te za ispiranje unutrašnjosti sustava, pumpi i mlaznica.

Prilikom prvog puštanja u rad preporuka je staviti u rad sve pumpe i mlaznice kako bi se kompletan sustav kvalitetno i temeljito isprao.

Napominjemo da je kondenzacija vode na unutarnjim stijenkama bazena uobičajena stvar i ne treba joj poklanjati pozornost. Kondenzacija se postupno smanjuje do potpunog nestanka kada se skinuta bočna maska bazena vrati na svoje mjesto.

Napomena: Ukoliko primijetite da je došlo do oštećenja prilikom transporta ili montaže, a koje je rezultiralo curenjem vode iz sustava, molimo Vas da se obratite našem servisu i da **prekinete sa svim daljnjim koracima i korištenjem masažnog bazena do dolaska ovlaštenog servisera.**

Nakon što je testiranje s prvim punjenjem i puštanjem u rad uspješno završeno, potrebno je ispustiti vodu iz bazena. Čep ispusnog ventila označen zelenom naljepnicom (A) potrebno je lagano zarotirati (B), a zatim ga povući prema van do graničnika (C) tako da ispusni ventil dođe u otvoreni položaj. Odvijanjem čepa omogućuje se slobodno istjecanje vode iz bazena (D).



Ukoliko se želi kontrolirano istjecanje vode, čep ispusnog ventila treba povući u krajnji vanjski položaj u kojem je ispusni ventil ponovno zatvoren, odviti čep i na njegovo mjesto staviti priloženu brzu spojnicu (E) na koju se može nataknuti vrtno crijevo s odgovarajućim priključkom. Nakon toga ispusni ventil vratiti u srednji položaj kako bi potekla voda iz bazena.



Nakon što se bazen potpuno ispraznio vratite brtveni čep na svoje mjesto uvrtnjem (F), a zatim vratite ispusni ventil u zatvoreni položaj potiskivanjem prema unutra. Nakon potpunog utiskivanja lagano zakrenite čep tako da rukohvat čepa stoji u okomitom položaju (G).

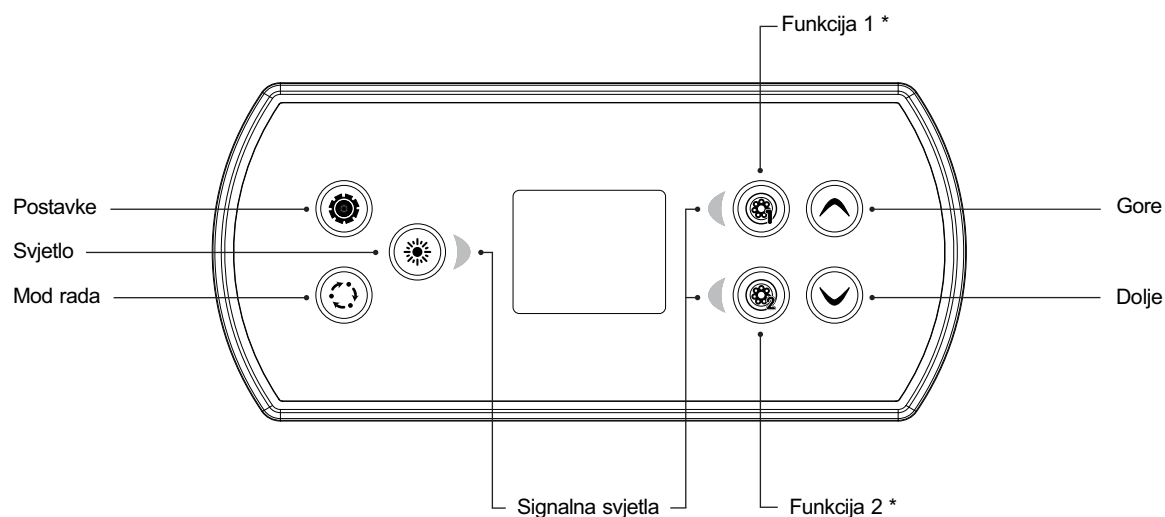


Sada se može pristupiti ponovnom punjenju vode za aktivnu uporabu masažnog bazena na isti način na koji je napravljeno prvo punjenje.

UPORABA

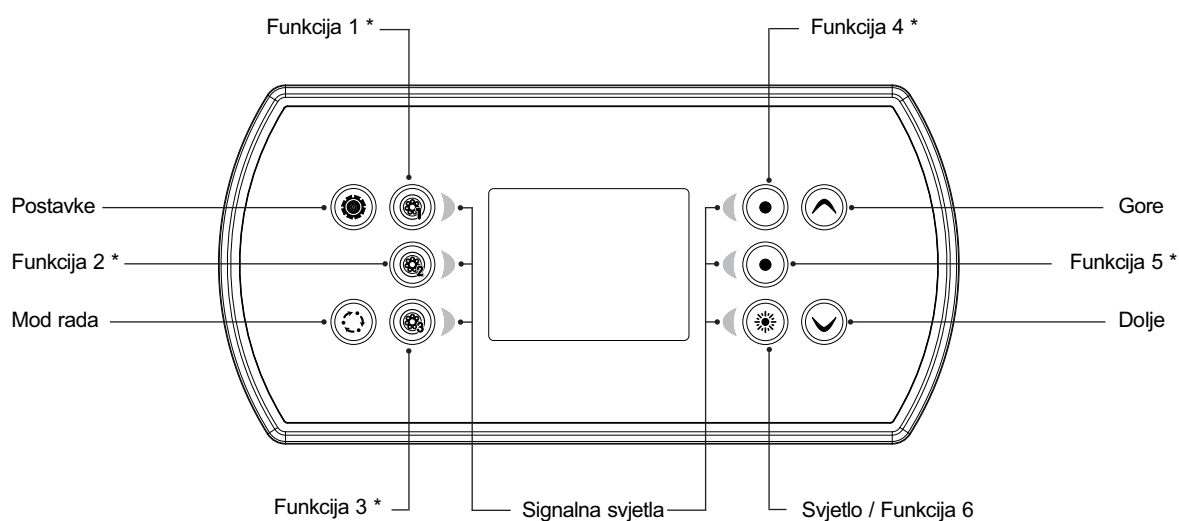
Vaš masažni bazen, ovisno o modelu, može biti opremljen s dvije različite upravljačke ploče. Molimo da slijedite priložene upute za uporabu koje se odnose va Vaš model.

GECKO in.k500



* Funkcije 1 i 2 ovise o konfiguraciji vašeg sustava.

GECKO in.k800



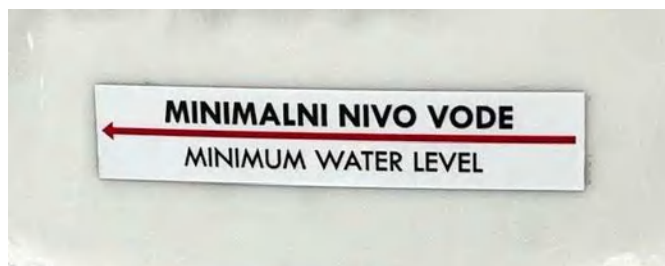
* Funkcije 1 - 5 ovise o konfiguraciji vašeg sustava.

ZIMSKI REŽIM RADA ILI PRAŽNJENJA

Masažni bazen se za razdoblje nekorištenja tijekom hladnijih zimskih mjeseci može pripremiti na sljedeće načine:

1. Sustav za upravljanje opremljen je programabilnom zaštitom od smrzavanja.

Da bi sustav radio pravilno masažni bazen **mora biti napunjen vodom tijekom cijelog razdoblja hladnih zimskih mjeseci** i to do oznake kako je prikazano na slici.



Tu je razinu potrebno provjeriti par puta tijekom razdoblja nekorištenja i po potrebi dopuniti bazen vodom.

Važno je da je sustav tijekom cijelog razdoblja nekorištenja spojen na električnu mrežu!

Kod prelaska na zimski režim nekorištenja potrebno je na kontrolnom zaslonu upravljačkog sustava temperaturu podesiti na minimalnu. Takvim ćete izborom spriječiti zamrzavanje i štedjenje dijelova sustava, a istovremeno ćete osigurati najmanju potrošnju električne energije.

2. Priprema masažnog bazena za zimski period potpunim ispuštanjem vode.

Pražnjenje se vrši sljedećim redoslijedom:

- otvoriti ispusni ventil na način kako je opisano u poglavlju **«Prvo puštanje u rad»**.
- ukloniti bočne zaštitne maske masažnog bazena odvrtanjem vijaka kojima je pričvršćena
- odvijanjem matice odpojiti razvodno crijevo s glavne pumpe (prema slici), a zatim novčićem ili širokim odvijačem odvijanjem skinuti drenažni poklopac s dna glavne pumpe
- Isti postupak ponoviti **na svim vodenim pumpama**, koliko ih god vaš bazen posjedovao, uključivši i najmanju cirkulacijsku pumpu.



Pražnjenje bazena se može pospješiti upuhivanjem komprimiranog zraka preko svake mlaznice i svih drugih otvora te usisavanjem zaostale vode s dna bazena i iz kućišta bio-mehaničkog filtera. **Napomena:** za ovu svrhu smije se koristiti samo usisavač koji je predviđen za usisavanje vode.

Nakon što ste se ovjerali da je je voda ispuštena iz svih dijelova sustava možete vratiti na mjesto sve prethodno skinute dijelove uz lagano zatezanje istih.

Napomena: *Aquaestil plus d.o.o.* ne preuzima nikakvu odgovornost za moguće štete nastale uslijed nepridržavanja gore navedenih uputa u poglavlju za rad u zimskim uvjetima.

OPĆE NAPOMENE I ODRŽAVANJE

- Prije ulaska u masažni bazen uvijek provjerite temperaturu vode.
- U slučaju da koristite kemijsko sredstvo za tretman i pročišćavanje vode, postupajte pažljivo i prema uputama proizvođača sredstva.
- **Tijekom postupka kemijskog tretiranja vode ne koristite masažni bazen aktivno već kao pasivni promatrač**, slijedeći upute proizvođača kemijskog sredstva.
- Preporuka je masažni bazen izvan razdoblja aktivnog korištenja uvijek držati pokrivenim pripadajućim zaštitnim pokrivačem, osim u trenucima kemijskog tretmana vode.
- Preporuka je kompletno zamijeniti vodu u masažnom bazenu svaka tri mjeseca. Ovo razdoblje može biti duže ili kraće, ovisno o učestalosti korištenja i razini brige posvećene održavanju kvalitete vode. Vodu treba promijeniti i kada nije moguće izbjeći stvaranje pjene ili kada više nemate osjećaj sjaja i čistoće.
- Preporuka je zamijeniti uložak bio-mehaničkog filtera barem jednom u dvije godine. Ovo razdoblje, ovisno o uvjetima i ntenzitetu korištenja može biti i skraćeno. Odgovarajući zamjenski uložak filtera možete pronaći kod specijaliziranih distributera opreme za bazene.



- **Prilikom pražnjenja ili punjenja vode odpojte masažni bazen od električne**

PROBLEMI U RADU

Moguće probleme u radu masažnog bazena najlakše ćete dijagnosticirati putem očitavanja pogreške na upravljačkom panelu. Opis pogreške i način rješavanja problema možete pronaći u odgovarajućoj priloženoj uputi za vaš masažni sustav. U slučaju da niste u mogućnosti otkloniti poteškoću u radu, molimo Vas da se za pomoć obratite ovlaštenom servisu.



AQUAESTIL PLUS d.o.o
Lastovska ulica 12A
HR 10000 Zagreb
Tel. +385 (0)47 / 811-836
Fax. +385 (0)47 / 843-025
Email: info@aquaestil.hr

Servis:
Tel. 047 / 811-835
Fax. 047 / 843-025
Email: servis@aquaestil.hr