



SHARK ADV

Sicce SHARK ADV – akvarijski notranji filter NAVODILO ZA UPORABO

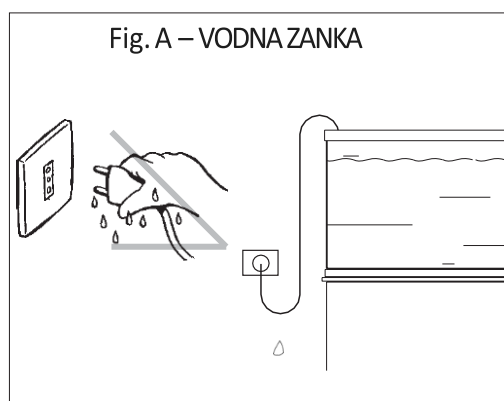
POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

OPOZORILO – Za zaščito pred poškodbami morate upoštevati osnovne varnostne ukrepe, vključno z naslednjimi.

PREBERITE IN UPOŠTEVAJTE VSA VARNOSTNA NAVODILA

NEVARNOST: Da bi se izognili morebitnemu električnemu udaru, bodite še posebej previdni, ker se izdelek uporablja v mokrem okolju. Izdelka nikoli ne poskušajte popravljati sami, ampak ga vrnite pooblaščenemu serviserju na popravilo ali pa ga na ustrezen način odvrzite.

- 1) Nikoli ne segajte v akvarij, v katerem so nameščene električne naprave, dokler jih ne izklopite iz vira napajanja.
- 2) Če filter kaže znake neobičajnega puščanja vode, ga takoj izključite iz vira napajanja.
- 3) Po namestitvi natančno preglejte napravo. Če po nesreči zmočite vtičač, ga je potrebno pred priključitvijo temeljito posušiti.
- 4) Filtra ne uporabljajte, če ima poškodovan kabel ali vtičač oziroma druge dele ali v primeru da vam je padel.
- 5) Preprečite možnost zmočenja električne vtičnice. Za vsak kabel, ki povezuje opremo nameščeno v akvariju z vtičnico, mora uporabnik urediti »odcejalno zanko« (fig A). "Drip-loop" je del kabla nameščen pod nivojem vtičnice, ki preprečuje, da bi voda potovala po kablu in prišla v stik z električnim tokom. Če se vtič ali vtičnica zmočita, NE izvlecite kabla. Odklopite varovalko ali odklopnik, ki napaja napravo. Šele nato odklopite vtič in preverite morebitno prisotnost vode. Pred ponovnim priklopom temeljito posušite.
- 6) Otroci naj izdelek uporabljajo pod nadzorom staršev oz. skrbnika.
- 7) Da preprečite poškodbe, se ne dotikajte gibljivih delov ali vročih delov, kot so grelniki, reflektorji, žarnice in podobno.
- 8) Napravo vedno izključite iz vtičnice, ko je ne uporabljate, preden nameščate ali snamete dele in pred čiščenjem. Nikoli ne vlecite kabla, da bi izvlekli vtič iz vtičnice. Primite vtič in ga povlecite, da ga odklopite.
- 9) Naprave ne uporabljajte za namene, ki niso predvideni. Uporaba priključkov, ki jih ne priporoča ali prodaja proizvajalec naprave, lahko povzroči poškodbe.
- 10) Naprave ne nameščajte ali shranjujte na mestu, kjer bo izpostavljena vremenskim vplivom ali temperaturam pod lediščem.
- 11) Prepričajte se, da je naprava varno nameščena v akvarij, preden jo začnete uporabljati.
- 12) Preberite in upoštevajte vsa pomembna obvestila o napravi.
- 13) Če je potreben podaljšek, je treba uporabiti kabel z ustreznim presekom. Z uporabo neprimernega kabla ostaja možnost pregrevanja. Pazite, da kabel namestite tako, da ne bo predstavljal ovire ob katero se lahko spotaknete oziroma ga po nesreči potegnete.



VARNOSTNI PREDPISI

Pred kakršnim koli posegom na filtru vedno odklopite napajanje. Napajalnega kabla te črpalke ni dovoljeno zamenjati. V primeru poškodbe, je potrebno aparat zavreči. Izdelek je v skladu z veljavnimi varnostnimi predpisi. Preverite napetost označeno na črpalci in se prepričajte, da ustreza omrežni napetosti.

Aparat mora biti napajan preko diferenčnega stikala (reševalec življenja), katerega nazivni tok je manjši ali enak 30mA. Črpalka ne sme delovati brez vode in s tekočinami s temperaturo nad 35°C!

NAMESTITEV

Odločite se, kam želite namestiti filter, natančno očistite steklo rezervoarja na mestu, kjer bodo sesalci postavite oporo na steklo in močno pritisnite. Nato vstavite filter tako, da gre tok v desno smer (slika 1). Na koncu vstavite vtič v vtičnico.

REGULACIJA SESALNE REŠETKE

Filter ima regulacijsko napravo (slika 2), ki vam omogoča spreminjanje velikosti preseka sesalne rešetke. Ta naprava preprečuje, da bi mladice ali majhne ribe prišle v filter.

REGULACIJA PRETOKA ZRAKA

SHARK ADV ima ekskluziven centraliziran sistem za spremljanje pretoka vode in zraka. Nastavlja se ga z vrtenjem majhnega kolesca na vrhu filtra (sl. 3 - 3.1)

A - normalno prezračevanje

0 - pretok vode brez prezračevanja

1 - 75% pretok vode

2 - 50% pretok vode

3 - 25% pretok vode

V položajih 1-2-3 se zmanjšanje pretoka vode kompenzira z večjim pretokom zraka, da se prepreči nevarno zmanjšanje kisika v vodi.

VZDRŽEVANJE

Za občasno čiščenje filtra in črpalke zadošča, da filter odstranite iz rezervoarja tako, da ga sprostite iz nosilca, odstranite skodelico filtra iz telesa črpalke tako, da ju rahlo potegneta in upogneta, da izničite silo privlačnosti pritrdilnih magnetov (slika 4).

Ko filtrirni modul odstranite iz ohišja črpalke, dvignite pokrov rešetke, dokler ga ne sprostite iz skodelice. (slika 5). Nato odstranite filtrirni material (slika 6) in ga sperite v tekoči vodi. Za čiščenje rotorja odstranite pokrov filtra (A slika 7) in obrnite glavo filtra v nasprotni smeri urnega kazalca; nežno izvlecite rotor (slika 7) in vse skupaj operite v mlačni vodi, morebitne obloge vodnega kamna odstranite z mehko krtačo. Za temeljito čiščenje trdovratnih oblog priporočamo uporabo sredstva Sicce Pumpclean. Za ponovno sestavljanje filtra izvedite iste operacije v obratnem vrstnem redu.

Magneti v kartušah in v ohišju črpalke filtra imajo neomejen čas delovanja, vendar pazite, da se ne poškodujejo med postopki čiščenja filtra. Praske ali zlomi držalnih magnetov lahko ogrozijo pravilno delovanje sistema za pritrditev filtra.

NAVODILA ZA RAVNANJE Z IZTROŠENO ELEKTRONSKO OPREMO PO DIREKTIVI EU 2002/96/ES

Ko je izdelek uporabljen ali pokvarjen, ga ni dovoljeno odvreči skupaj z ostalimi komunalnimi odpadki. Lahko ga oddate v centrih za zbiranje elektronskih odpadkov centrih ali pri trgovcih, ki nudijo to storitev. Z ločenim oddajanjem preprečite negativne posledice za okolje in zdravje ter omogočite ponovno uporabo za prihranek energije in virov.

GARANCIJA

Ta izdelek ima garancijo za napake v materialu in izdelavi za obdobje 2 let od dneva nakupa. Pogoji za uveljavljanje garancije je izpolnjen garancijski list in kopija dokazila o nakupu (računa). Garancija pokriva zamenjavo okvarjenega dela. V primeru nepravilne uporabe, poseganja ali malomarnosti s strani kupca oz. uporabnika, garancija ne velja!.

Uvoz in distribucija:

BIOM AV akvaristika in vivaristika d.o.o.

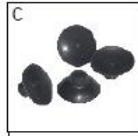
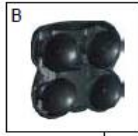
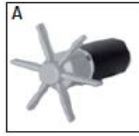
Kidričeva 14

1236 Trzin

info@biom.si

Tel.: 040/813 139

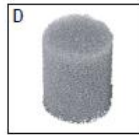
REZERVNI DELI



Mod. 400 - Cod. 90047/A (230 V)
 Cod. R52103 (120 V)
 Mod. 600 - Cod. 90046/A (230 V)
 Cod. R52105 (120 V)
 Mod. 800 - Cod. 90024/A (230 V)
 Cod. 90036 (120V)

Cod. SVE0018

Cod. SVE0019



Cod. SSP0001
 (1pcs)
 Cod. SSP0009
 (3pcs)

Cod. SKT0001

Cod. SKT0018

