

2335, 2337, 2338, 9540, 9541 TT ZRAČNA ČRPALKA APS 500, 1000, 1500, 3000, 4000 #A1-143128 #A1-143142 #A1-143166 #A1-143180 #A1-143203

Spoštovani kupec! Čestitamo vam za nakup nove, izpopolnjene zračne črpalke **Tetra APS**. Črpalka je zasnovana tako, da zagotavlja močan, neprekinjen tok zraka in jo lahko uporabite za različne namene: za napajanje enega poroznega /razpršilnega kamna ali aktivnega okraska – ali notranjih, prekritih filtrov (v škatlah pod peskom). Zračna črpalka Tatra APS ne proizvaja le neprekinjenega zračnega toka v akvariju, ima tudi s svetovnim patentom zaščitene notranje zračne ventile Silaflex[®], trpežne Tetra opne pa zagotavljajo, da je črpalka zanesljiva in bo dolga leta delovala brezhibno.

Zračna črpalka Tetra APS – sestavni deli (glejte slike v original navodilih):

- A. trpežna opna
- B. izhodna zračna šoba
- C. vhodna zračna odprtina in filter
- D. gumijaste nožice blažijo tresljaje

Navodila za uporabo

Namestitev zračne črpalke

Zračno črpalko **Tetra APS** namestite izven akvarija, na suho, čisto in ravno površino - za čim manj tresljajev in hrupa.

Namestite jo tako, da je vedno nad gladino vode. S tem preprečite vračanje vode v črpalko, ko jo izključite (**slika 1 v original navodilih**).

Če želite imeti zračno črpalko pod nivojem vode, vam priporočamo, da dokupite ventil **Tetra CV Check Valve** in ga namestite med črpalko in akvarij, da preprečite povratni tok vode (**slika 2 v original navodilih**).

OPOMBA! Črpalko morate namestiti tako, da ni nevarnosti, da bi padla v akvarij, sicer lahko pride do električnega udara.

Zračno črpalko je treba priključiti na del pribora – npr. na razpršilnik zraka **Tetra AS**, s standardno cevjo za dovajanje zraka, ki je naprodaj v maloprodaji (**sliki 1, 2 v original navodilih**).

Pri modelih z dvojnimi izhodom (APS 300 in 400) lahko oba izhoda povežete s standardnim T-priključkom, ki je v kompletu (**slika 3 v original navodilih**).

Zračno črpalko zaženete tako, da potisnete vtikač v napajalno vtičnico. Po nekaj urah bo črpalka delovala s polno močjo.

Uravnavanje zračnega toka

Zračni tok uravnavate s pomočjo ventila(-ov) iz kompleta (**slika 4 v original navodilih**). Če uporabljate ventil **CV**, med slednjega in črpalko vedno namestite ventil za uravnavanje pretoka. Pretok zmanjšate tako, da ga počasi vrtite v smeri urnega kazalca (**slika 5 v original navodilih**).

Vzdrževanje zračne črpalke Tetra APS

Pred kakršnimikoli vzdrževalnimi deli zračno črpalko odklopite z vira energije

Izdelka ni treba oljiti.

Zračni filter (**C**) je treba občasno zamenjati – glede na to, koliko umazanije se je nabralo na blazini iz polsta. Če zamazanega filtra ne zamenjate, se lahko zmanjša pretok zraka iz črpalke. Z vlažno krpo in blagim detergentom očistite zunanjo površino. Za čiščenje ne uporabljajte grobih ali jedkih čistilnih sredstev. Črpalke nikoli ne potopite v vodo!

Kamni za razprševanje zraka lahko po določenem času zablokirajo, kar poveča povratni pritisk na opne črpalke. Zaradi tega se lahko močno skrajša doba delovanja open. Da bi to preprečili, vam priporočamo občasno menjavanje razpršilnih kamnov – kadar opazite zmanjšan pretok zraka.

Kako čim bolje izkoristiti zračno črpalko Tetra APS

Hrup

Če opazite neobičajno glasno delovanje črpalke, morda prihaja do močnejših tresljajev zaradi resonance na površini, na kateri stoji črpalka, ali na mestu, kjer je zračna cev v stiku z akvarijem, s pokrovom, stojalom, ali kakšnim drugim delom opreme. V tem primeru vam priporočamo, da prestavite črpalko na trdnejšo površino, ali celo na podlago iz penaste gume. Če prihaja do resonance zato, ker je cev v stiku z drugimi votlimi elementi itd., priporočamo preusmeritev.

Obraba

Kadar začne črpalka kazati znake zmanjševanja zračnega pretoka, je vzrok verjetno to, da je/so kateri od notranjih gibljivih elementov obrabljen/-i in ga/ jih je treba zamenjati.

Če je pretok zraka upadel, je vzrok lahko naslednji:

- 1) Izdelek ne deluje. (Če deluje, lahko ob dotiku črpalke občutite rahlo tresenje.) - Preverite vse varovalke in električne priključke.
- 2) Vhodni zračni filter je blokiran. - Preverite blazinico iz polsta in če je zelo umazana, jo zamenjajte.
- 3) Opne so obrabljene ali strgane. – V notranjost črpalke lahko posežete tako, da z izvijačem preprosto odvijete vijake na podstavku in jo previdno snamete. Zamenjajte opno (po navodilih, ki so v kompletu z rezervnimi deli na voljo pri lokalnem prodajalcu na drobno. Če imate s tem težave, pokličite Tetrin servisni oddelek na tel.št. 08700 55 40 20.)

Tehniški podatki

Model:	pretok zraka V l/h	velikost akvarija	št. izhodov zraka	število ventilov za uravnavanje pretoka*
APS 50	50	10 - 60	1	1
APS 100	100	50 –100	1	1
APS 150	150	80 –150	1	1
APS300	300	120-300	2	2
APS 400	400	250-600	2	2

* V kompletu

Najpomembnejša je varnost!

Pred kakršnimikoli vzdrževalnimi deli izdelek vedno odklopite z električnega vira.

Priključne vrvice ni mogoče zamenjati! Če je poškodovana, je treba izdelek zavreči. Nestrokovnjak ne sme v nobenem primeru poskušati popravljati električnih del na črpalki.

Za več podatkov glede ravnanja z ribami lahko povprašate naše strokovno prodajno osebje.

Naprave naj ne uporabljajo osebe (vključno z otroki) z omejenimi telesnimi, zaznavnimi in/ ali duševnimi sposobnostmi, niti osebe s pomanjkljivimi izkušnjami in znanjem – razen pod nadzorom, oziroma v skladu z navodili za ravnanje z napravo, ki jim jih je posredovala oseba, odgovorna za njihovo varnost. Otroci morajo biti pod nadzorom, da se z napravo ne igrajo.

Tetra svetuje:

Tetra vam ponuja širok izbor izdelkov visoke kakovosti, ki so v prodaji pri vašem lokalnem prodajalcu na drobno. Če potrebujete dodaten nasvet, se brez obotavljanja obrnite na njih.

DEMONTAŽA IN ODLAGANJE

Izrabljene električne izdelke je prepovedano odlagati med gospodinjske odpadke. Z ločevanjem odpadkov oz. odlaganjem na primerne zbirne točke boste poskrbeli za ohranjanje naravnih virov in okolja. Znotraj Evropske Unije je prečrtan zabojnik za smeti simbol, ki označuje, da je treba izdelek, ko mu poteče življenjska doba, odnesti na posebne zbirne točke za električne in elektronske odpadke ter da ga ne smete odvreči stran skupaj z ostalimi trdnimi gospodinjskimi odpadki. Za pravilno odpravo izdelka vas naprošamo, da ta izdelek odvržete v skladu z odločbami zakona države, v kateri ste ga kupili.



GARANCIJSKA IZJAVA

Garancija se nanaša na Tetra zračno črpalko APS. Tetra daje garancijo 36 mesecev od dneva izročitve. Garancija velja samo za napake proizvajalca in zagotavlja brezplačno popravilo oz. menjavo izdelka. Garancija **ne** velja za opne, ki so predmet obrabe. Garancija ne velja za poškodbe in/ali napake nastale zaradi malomarnosti, dotrajanosti, nepravilne uporabe, nesreče, zaradi uporabe čistil ali drugih kemičnih sredstev), napačnih popravil in nakup nepotrjen z računom. Garancijski obrazec mora biti v celoti izpolnjen pri prodajalcu. **Pomembno:** Garancija ne pokriva nepooblaščenih prirejanj ali demontaže. Pri nakupu naj prodajalec izpolni garancijski list. Če pri ali takoj po nakupu opazite kakršno koli nepravilno delovanje izdelka, izdelek lahko reklamirate pri prodajalcu, kjer ste izdelek kupili. Pogoj za sprejem reklamacije je originalen račun in pravilno izpolnjen garancijski list, z razvidnim datumom nakupa. Garancija je omejeno in velja samo za popravilo ali zamenjavo izdelka, ne pokriva pa posledične izgube ali poškodovanja živih bitij ali predmetov.

GARANCIJSKI LIST

Garancijski rok za artikel je 36 mesecev od datuma izročitve. Mimaja d.o.o. jamči za kakovost in korektno delovanje v garancijskem roku, ki začne veljati z izročitvijo blaga potrošniku. Mimaja d.o.o. pokriva garancijo izdelka na območju Slovenije. Čas zagotavljanja vzdrževanja nadomestnih delov in priklopnih aparatov je še 3 leta po preteku garancije. Garancijo lahko uveljavljate le s predložitvijo original računa in ob pravilni uporabi artikla (v navodilih)! Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.

ARTIKEL: _____

DATUM IZROČITVE: _____

Pooblaščen prodajalec in serviser:

MiMaJa d.o.o.

Mr.Pet, Celovška 258

1000 Ljubljana

Slovenija

ŽIG IN PODPIS PRODAJALCA:

Za servis:

Datum servisiranja: _____

ŽIG IN PODPIS SERVISERJA:

Garancija podaljšana do: _____

Proizvajalec:

Tetra GmbH

Herreinteich 78

49324 Melle

Nemčija

Uvoznik:

MiMaJa d.o.o.

Letališka 3c

1000 Ljubljana

Slovenija