

Обща информация за потребителя

Информация за ползването на ръководството за експлоатация



Преди първоначалното пускане на устройството в експлоатация, прочетете и се запознайте най-подробно с него.

Прочетете внимателно ръководството за експлоатация, преди да отворите устройството за поддръжка.

Това ръководство е част от продукта, съхранявайте го добре, на достъпно място.

Когато предоставяте продукта на трети лица, давайте и това ръководство.

Област на приложение



Устройството и всички части, включени в обхвата на доставката, са предназначени за частно ползване и е разрешено да се използват само:

- за отстраняване на органични отпадъци в соленоводни аквариуми
- на закрито
- в съответствие с техническите данни



За устройството са в сила следните ограничения:

- не използвайте за стопански или промишлени цели
- температурата на водата не трябва да надвишава 35 ° C
- корозивни, лесно запалими, агресивни или експлозивни вещества, храна и питейна вода не трябва да се изпомпват

Инструкции за безопасност

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да се предпазите от нараняване, трябва да спазвате основни

предпазни мерки:

- САМО ЗА ДОМАКИНСКА УПОТРЕБА



- ВНИМАНИЕ! РИСК ОТ ТОКОВ УДАР!
- Тази помпа не е предназначена за използване в плувни басейни!
- НЕ ПУСКАЙТЕ НА СУХО!

ПРОЧЕТЕТЕ И СЛЕДВАЙТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.



- ОПАСНОСТ! За да избегнете възможен токов удар, трябва да се полагат специални грижи за аквариумното оборудване. За всяка от следните ситуации, не се опитвайте да ремонтирате сами, върнете уреда в оторизиран сервиз за сервиз или изхвърлете уреда.



- Ако уредът показва признаци на необичайно изтичане на вода, незабавно го изключете от източника на захранване.



- Внимателно прегледайте уреда след монтажа. Не трябва да се включва в контакта, ако има вода върху частите, които не са предназначени да бъдат мокри.

- Електрическите инсталации трябва да отговарят на международните и националните изисквания.



- Устройството трябва да бъде обезопасено с механизъм, задействан с остатъчен ток с номинален остатъчен ток от максимум 30 mA. Ако имате някакви въпроси или проблеми, се свържете с квалифициран електротехник.

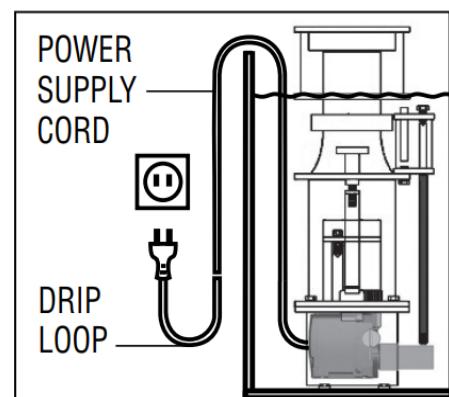
- Незабавно изключете всички устройства в аквариума от електрическата мрежа в случай на теч на вода или ако се задейства устройството с остатъчен ток.

- Винаги изключвайте всички устройства в аквариума от електрическата мрежа, когато не се използват, преди да инсталирате или премахнете части и преди да извършвате каквито и да било дейности по почистване и поддръжка.

- Захранващият кабел на това устройство не може да бъде заменен. Ако кабелът е повреден, устройството трябва да бъде бракувано.

- Пазете контакта и щепсела от влага.

Препоръчително е мрежовият кабел да се разположи така, че да възпрепятства попадането на евентуално стичащата се по кабела вода в контакта, което от своя страна може да доведе до късо съединение.



- Необходим е строг надзор, когато някой уред е използвани от или близо до деца.

- За да избегнете нараняване, не докосвайте движещи се части.

- Не използвайте уред за употреба, различна от предвидената.

- Не инсталирайте и не съхранявайте уреда на места, където ще бъде изложен на атмосферни влияния или на температури под нулата.

- Уверете се, че уредът, е монтиран правилно на аквариума.

- Само за европейските пазари:

Този уред може да се ползва от деца над 3 годишна възраст, както и от лица с ограничени физически, сетивни или психически възможности или без опит и знания, само ако са под надзор и са инструктирани, как да се ползва безопасно уреда, както и за произхождащите от това опасности. Деца не трябва да си играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършва от деца без контрол.

Монтаж

- Разхлабете четирите винта и повдигнете корпуса на скимера.
- Монтирайте помпата на скимера, поставете държача на помпата в предназначения за това местана помпата и я закрепете към основната плоча с помощта на винтовете.
- Поставете реакционната камера върху изхода на помпата и я закрепете към помпата. След това закрепете капака на реакционната камера с помощта на винта.
- Важно е капакът на реакционната камера да е монтиран така, че частта от капака на реакционната камера, която няма отвори, да е разположена директно над изхода на помпата.
- Поставете отново корпуса на скимера към плочата на скимера и затегнете четирите закрепващи винта.
- С лек натиск поставете дюзата на дифузора във входа на помпата на скимера.
- Прекарайте контролния клапан през отвора на корпуса на скимера. Поставете уплътнителния пръстен на дъното на чашата (събираща пяна с органика). Поставете чашата и я закрепете.

- Чашата, в която се събира органичният отпадък, разполага с удобен б маркуч за лесно източване.

Позициониране на скимера

- Поставете скимера във филтърния резервоар, съмп.
- За да се осигури оптимална работа, нивото на водата в съмпа трябва да бъде 180 до 240 мм.
- Промените в нивото на водата пряко влияят на работата на протеиновия скимер.

Настройка на скимера

- Първо отворете напълно контролния клапан за настройка на работа и след това включете помпата. Бавно затворете контролния клапан за настройка, докато водата в скимера се изравни с маркера отбелязан на протеин скимера. Отворете наполовина вентила за всмукване на въздух и го оставете в това положение за 1-2 дни (начална фаза).
- След като започне да се образува пяна след фазата на стартиране, фината настройка за оптимално почистване може да се направи чрез регулиране на вентила за подаване на въздух и контролния клапан за настройка.

Инструкции за поддръжка

Редовно премахвайте калцификацията върху компонентите на скимера, причинена от коралови червени водорасли и други подобни с помоща на чиста вода и мека гъба. В никакъв случай не използвайте течност за

миене или други препарати за почистване на скимера или неговите компоненти, използвайте само чешмяна вода.



Нито една от частите на протеиновия скимер не е подходяща за съдомиялни машини.

Извеждане от експлоатация и изхвърляне

Съхранение

- Извадете уреда от аквариума.
- Почистете уреда
- Съхранявайте уреда на защитено от замръзване място.

Изхвърляне



При изхвърляне на уреда, спазвайте съответните законови разпоредби.

Информация за изхвърляне на електрически и електронни уреди в Европейската общност:

В рамките на Европейската общност изхвърлянето на електрически уреди е регламентирано от националните предписания, които се базират на ЕС-директива 2012/19/ЕС за стари електронни уреди (WEEE). Съгласно това уредът не може повече да се изхвърля при битовите и комунални отпадъци.

Уредът се приема безплатно от комуналните събирателни пунктове, съотв. от пунктове за рециклация. Опаковката на продукта е от материали, които могат да се рециклират. Изхвърляйте я екологично и я върнете за преработка.



Ръководството важи за следните марки:



MACRO

AQUA



Dubble-magus

EHEIM

