

## AL: FILTPRO – MANUALI I PËRDORIMIT

Pompa e akuariumit FILTPRO është projektuar për të siguruar qarkullimin e ujit, filtrimin dhe oksigjenimin në akuariume. Ajo mbështet një mjedis të shëndetshëm uJOR duke lëvizur dhe filtruar vazhdimisht ujin, ndërsa rrit nivelin e oksigjenit.

Para se të instaloni ose të përdorni pompën zhytëse, lexoni me kujdes këtë manual dhe ndiqni të gjitha udhëzimet e sigurisë dhe të përdorimit.

---

### SPECIFIKIMET E PRODUKTIT

**Emri i produktit:** FILTPRO

**Numri i modelit:** JY-600F

**Fuqia nominale:** AC 220–240 V, 50/60 Hz, 15 W

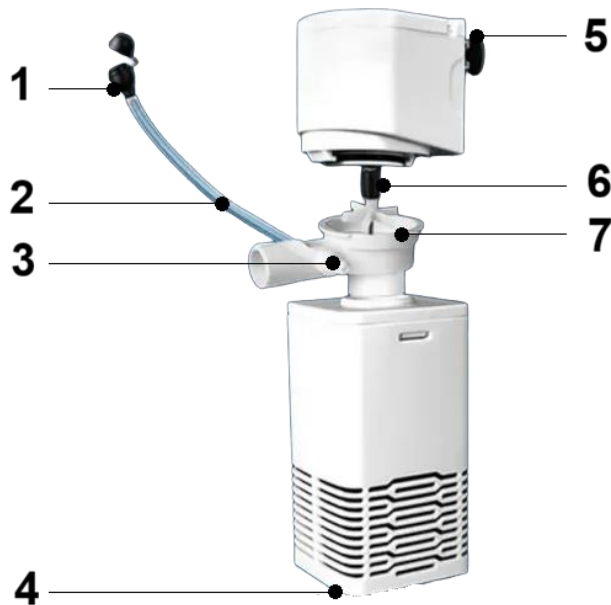
**Rrjedha maksimale e ujit:** 650 L/h

**Shkalla e mbrojtjes:** IPX8

**Përdorimi:** I përshtatshëm për akuariume me ujë të ëmbël dhe ujë të kripur

---

### DIAGRAMA E INSTALIMIT



1. Valvula për rregullimin e oksigjenit
  2. Tubi i oksigjenit (i vendosur jashtë akuariumit)
  3. Dalja e ujit
  4. Sfungjer filtri me karbon
  5. Kapëse thithëse kundër rrëshqitjes (për montim në xhamin e akuariumit)
  6. Rotori magnetik
  7. Lidhja e hyrjes së ujit (rrotullojeni dhe tërhiqeni për ta zbuluar)
-

## INSTALIMI DHE PËRDORIMI

1. Vendoseni pompën brenda akuariumit dhe fiksojeni në xham duke përdorur kapëset thithëse.
2. Sigurohuni që pompa të jetë plotësisht e zhytur para se ta lidhni me furnizimin elektrik.
3. Lidhni tubin e oksigjenit dhe vendosni valvulën rregulluese jashtë akuariumit.
4. Rregulloni valvulën e oksigjenit për të kontrolluar furnizimin me ajër sipas nevojës.
5. Pasi të jetë instaluar, futeni pompën në prizën elektrike për të filluar punën.

Pompa duhet të mbetet e zhytur gjatë funksionimit për të siguruar ftohjen e duhur dhe për të parandaluar dëmtimin.

---

## UDHËZIME PËR PËRDORIM

- Shkëputeni furnizimin me energji para çdo mirëmbajtjeje ose pastrimi.
  - Mos lejoni që pompa të punojë në të thatë ose jashtë ujit për më shumë se 5 minuta.
  - Asnjëherë mos e tërhiqni ose ngrini pompën nga kabloja e energjisë. Gjithmonë mbajeni direkt nga trupi i pompës.
  - Fikeni dhe shkëputeni pompën nga priza para se ta hiqni nga akuariumi.
  - Thellësia maksimale e zhytjes është 3 metra.
  - Nëse përdoret një prizë zgjatuese, sigurohuni që ajo të jetë e përshtatshme për tensionin dhe rrymën e kërkuar.
- 

## UDHËZIME SIGURIE

- Përdoreni pompën vetëm brenda kufijve të specifikuar të tensionit dhe frekuencës të treguara në specifikimet e produktit.
  - Mos e përdorni pompën në lëngje të ndezshme ose gërryese. Ajo është projektuar vetëm për akuariume me ujë të ëmbël dhe ujë të kripur.
  - Pompa duhet të mbetet gjithmonë e zhytur gjatë funksionimit. Përdorimi mbi sipërfaqen e ujit mund të shkaktojë dëmtim të përhershëm.
  - Mos e përdorni pompën në ujë me temperaturë mbi 35 °C ose nën pikën e ngrirjes. Temperaturat ekstreme mund ta dëmtojnë pajisjen.
  - Nëse kabloja e energjisë dëmtohet, ndërpriteni menjëherë përdorimin për të shmangur rreziqet e mundshme.
  - Nëse pompa përdoret jashtë akuariumit në një sistem qarkullimi uji, sigurohuni që të gjitha lidhjet e tubave të jenë të sigurta dhe plotësisht të mbushura me ujë, duke hequr çdo ajër të bllokuar.
- 

## KUJDES

- Gjithmonë shkëputeni pompën nga priza elektrike para kryerjes së mirëmbajtjes.
- Sigurohuni që pompa të jetë plotësisht e zhytur në ujë gjatë funksionimit.
- Mos e ngrini ose lëvizni pompën duke e tërhequr nga kabloja e energjisë.

- Kabloja e furnizimit me energji e kësaj pajisjeje nuk mund të zëvendësohet. Nëse dëmtohet, pajisja nuk duhet të përdoret më.

---

## PERFORMANCA

Performanca e pompës mund të ulet nëse hyrja e ujit bllokohet nga mbeturinat ose papastërtitë. Për të ruajtur performancën optimale, pastroni rregullisht zonën e hyrjes dhe hiqni çdo papastërti që mund të pengojë rrjedhën e ujit.

Nëse kërkohet rrjedhë më e ulët e ujit, rregulloni levën e kontrollit të rrjedhës sipas nevojës.

---

## MIRËMBAJTJA

Mirëmbajtja e rregullt do të ndihmojë në ruajtjen e performancës dhe në zgjatjen e jetëgjatësisë së pompës.

1. Hiqni kapakun e përparmë.
2. Hiqni kapakun e helikës.
3. Nxirrni me kujdes njësinë e helikës.
4. Përdorni një furçë të vogël për të pastruar cilindrin e brendshëm dhe përbërësit.
5. Shpëlani të gjitha pjesët me ujë të pastër të rrjedhshëm përpara se ta montoni përsëri pompën.

---

## ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

Nëse pompa nuk funksionon: Kontrolloni nëse furnizimi me energji është i lidhur dhe funksionon siç duhet. Sigurohuni që pompa të jetë plotësisht e zhytur dhe e montuar saktë.

---

## SHËNIM

Mirëmbajtja e rregullt ndihmon në zgjatjen e jetëgjatësisë së pompës. Gjatë instalimit, sigurohuni që spina elektrike të jetë e vendosur më lart se niveli i ujit në akuarium. Kjo parandalon që uji të rrjedhë përgjatë kablos së energjisë dhe të arrijë te priza elektrike.

---

## UDHËZIME PËR RICIKLIMIN DHE ASGJËSIMIN:



Kjo etiketë tregon se produkti nuk mund të hidhet si mbeturina të tjera shtëpiake në të gjithë BE-në. Për të parandaluar dëmtimin e mundshëm të mjedisit ose të shëndetit të njeriut nga eliminimi i pakontrolluar i mbetjeve. Ricikloni në mënyrë të përgjegjshme për të promovuar përdorimin e qëndrueshëm të burimeve materiale. Nëse dëshironi të ktheni një pajisje të përdorur, përdorni sistemin e grumbullimit dhe dorëzimit ose kontaktoni shitësin nga i cili e keni blerë produktin. Shitësi mund ta pranojë produktin për riciklim të sigurt për mjedisin.



Deklaratë nga prodhuesi se produkti është në përputhje me kërkesat e direktivave të zbatueshme të BE-së.