

## LT: PUMFLOW – NAUDOTOJO VADOVAS

### Gerbiami naudotojai,

Dėkojame, kad pasirinkote mūsų gaminį. Siekdami užtikrinti geriausią siurblio našumą ir ilgaamžiškumą, prieš naudodami atidžiai perskaitykite šį vadovą.

---

### Pritaikymas

- Šis gaminys skirtas siurbimui ir gali būti naudojamas įvairioms reikmėms.
  - Tinka akvariumų filtrų siurbliams, putų atskyrimo įrangai, akvariumų dekoravimui, fontanams, vandens telkiniams ir kriokliams.
  - Idealiai tinka jūros gėrybių laikymo talpykloms, akvariumo vandens cirkuliacijai ir drenažui.
  - Gali būti naudojamas sodų laistymui arba valymo įrangai.
  - Suderinamas su jūros vandeniu, rūgščiais ir šarminiais skysčiais tiekimui ir išleidimui.
- 

### Ypatybės

- Įrengta šiluminė apsauga; jei variklis perkaista dėl nenormalaus veikimo, jis automatiškai išsijungia.
  - Siurblio korpusas ir visi išoriniai komponentai pagaminti iš rūgštims, šarmams ir druskai atsparių medžiagų, todėl gali būti naudojami atšiaurioje aplinkoje.
  - Gali būti naudojamas tiek panardintas, tiek sausomis sąlygomis.
  - Sukurtas su unikalia variklio ir siurblio konstrukcija, užtikrinančia mažesnes energijos sąnaudas ir ilgesnį tarnavimo laiką.
  - Palaiko kelias prijungimo galimybes, todėl yra suderinamas su įvairių specifikacijų vamzdžiais.
- 

### Naudojimo instrukcija

1. Prieš naudodami pastatykite siurbį tinkamoje vietoje ir prijunkite žarną.
  2. Vakuuminiai siurbtukai suteikia stabilumą ir amortizaciją; pritvirtinkite juos prie pagrindo plokštės, kai siurblys dedamas ant lygaus paviršiaus arba tvirtinamas prie sienos.
  3. Jei siurblys tvirtinamas virve, siurbtukai nereikalingi.
  4. Siurbį taip pat galima pritvirtinti kuolais arba vinimis per tvirtinimo angas pagrindo plokštėje.
  5. Kai siurblys patikimai sumontuotas, prijunkite jį prie tinkamo maitinimo šaltinio ir įjunkite.
- 

### Įspėjimai

- Prieš naudojimą įsitinkinkite, kad vardinė įtampa atitinka elektros tinklo įtampą.
- Prieš montuodami, išimdami ar valydami, atjunkite siurbį nuo elektros tinklo, kad išvengtumėte elektros smūgio.
- Jei siurblys patyrė stiprų smūgį, patikrinkite, ar jis nėra pažeistas. Nenaudokite pažeisto siurblio!
- Jei maitinimo laidas yra pažeistas, siurbį būtina pakeisti arba išmesti.
- Nekelkite siurblio už maitinimo laido.
- Visada naudokite siurbį švariame vandenyje.

- Nepumpuokite įkaitusių skysčių, kurių temperatūra viršija 35°C.

### Priežiūra

- Jei siurblys ilgą laiką nebus naudojamas, išimkite jį iš vandens, trumpai paleiskite švariame vandenyje, tada išvalykite ir išdžiovinkite visus komponentus.
- Jei temperatūra nukrenta žemiau 0°C, nedelsdami išimkite siurblį iš vandens ir pašalinkite likusį vandenį, kad išvengtumėte užšalimo žalos.

### Gedimų šalinimas

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Siurblys neveikia	Nėra elektros tiekimo	Įjunkite maitinimą
	Kištukas nėra tinkamai prijungtas	Įsitikinkite, kad kištukas tvirtai įstatytas
	Variklis išsijungė dėl netinkamo naudojimo	Naudokite siurblį pagal instrukcijas
Siurblys skleidžia triukšmą	Siurblio viduje yra šiukšlių	Išardykite ir išvalykite siurblį
Siurblys veikia, bet vandens srautas silpnas	Rotorius pažeistas	Pakeiskite rotorį
	Užsikimšusi prijungimo žarna arba filtro dangtis	Pašalinkite užsikimšimą
	Vandens lygis per žemas	Panardinkite siurblį bent 15 cm po vandeniu
	Per žema elektros tiekimo įtampa	Sureguliuokite tinkamą įtampą

### Modeliai ir techninės specifikacijos

Modelis	Galia (W)	Maks. pakėlimo aukštis (m)	Maks. srautas (L/h)
228/003	3W	0.5m	200
238/004	4W	0.6m	350
336/007	7W	0.85m	450
338/008	8W	1.2m	600
386/015	15W	1.6m	750
500/018	18W	1.8m	1000
333/018D	18W	1.8m	1000

Modelis	Galia (W)	Maks. pakėlimo aukštis (m)	Maks. srautas (L/h)
510/021	21W	2.0m	1200
630/030	30W	2.2m	2000
650/045	45W	2.5m	2500
660/050	50W	2.8m	2800
670	45W	2.8m	3000
690	60W	3.3m	3500
3200/075	75W	3.2m	3200
3500/080	80W	3.5m	3500
4500/095	95W	4.5m	4500
5000/150	150W	5m	5000
2000 (Apatinis įsiurbimas)	25W	1.8m	1200
2500 (Apatinis įsiurbimas)	40W	2.5m	2500
3500 (Apatinis įsiurbimas)	60W	3.5m	3500
4500 (Apatinis įsiurbimas)	100W	4.5m	4500

#### INSTRUKCIJOS DĖL PERDIRBIMO IR IŠMETIMO:



Ši žymė reiškia, kad produktas negali būti išmestas kaip įprastos namų ūkio atliekos visoje ES. Norint išvengti galimų žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo. Perdirbkite atsakingai skatinant tvarų medžiagų išteklių naudojimą. Norėdami grąžinti naudotą įrenginį, naudokite atidavimo ir rinkimo sistemą arba susisiekite su pardavėju, iš kurio įsigijote produktą. Pardavėjas gali priimti produktą aplinkai saugiam perdirbimui.



Gamintojo deklaracija, kad produktas atitinka taikomus ES direktyvų reikalavimus.