

# NL: PUMFLOW – GEBRUIKSHANDLEIDING

## Beste gebruikers,

Bedankt dat u voor ons product heeft gekozen. Om de beste prestaties en een lange levensduur van uw pomp te garanderen, lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u de pomp in gebruik neemt.

---

## Toepassing

- Dit product is ontworpen voor pomptoepassingen en kan voor verschillende doeleinden worden gebruikt.
  - Geschikt voor aquariumfilterpompen, afschuimers, aquariuminrichting, fontein, waterwegen en watervallen.
  - Ideaal voor opslagbassins voor zeevruchten, watercirculatie en drainage in aquaria.
  - Kan worden gebruikt voor tuinbewatering of het reinigen van apparatuur.
  - Compatibel met zeewater en zure of alkalische vloeistoffen voor toevoer en afvoer.
- 

## Kenmerken

- Voorzien van thermische beveiliging; de motor schakelt automatisch uit bij oververhitting als gevolg van abnormale werking.
  - De pomphuis en alle externe componenten zijn gemaakt van zuur-, alkalisch- en zoutbestendige materialen, waardoor gebruik in zware omgevingen mogelijk is.
  - Kan zowel ondergedompeld als droog worden gebruikt.
  - Ontworpen met een unieke motor- en pomplichaamstructuur voor een lager energieverbruik en een langere levensduur.
  - Ondersteunt meerdere aansluitmogelijkheden, waardoor compatibiliteit met verschillende slangspecificaties mogelijk is.
- 

## Gebruiksaanwijzing

1. Plaats de pomp op een geschikte locatie en sluit de slang aan voordat u deze gebruikt.
  2. De zuignappen zorgen voor stabilisatie en demping; bevestig ze op de bodemplaat wanneer u de pomp plat plaatst of aan een muur bevestigt.
  3. Als de pomp met een touw wordt vastgezet, zijn de zuignappen niet nodig.
  4. De pomp kan ook worden bevestigd met stokken of spijkers via de montagegaten in de bodemplaat.
  5. Zodra de pomp stevig is geïnstalleerd, sluit u deze aan op een geschikte stroomvoorziening om de werking te starten.
- 

## Voorzorgsmaatregelen

- Zorg ervoor dat de nominale spanning op het typeplaatje overeenkomt met de stroomvoorziening voordat u de pomp gebruikt.
- Trek de stekker uit het stopcontact voordat u de pomp installeert, verwijdert of reinigt om elektrische schokken te voorkomen.

- Controleer de pomp op schade als deze een sterke impact heeft gehad. Gebruik geen beschadigde pomp.
- Als het netsnoer beschadigd is, moet de pomp worden vervangen of buiten gebruik worden gesteld.
- Til de pomp niet op aan het netsnoer.
- Gebruik de pomp altijd in schoon water.
- Pomp geen verwarmde vloeistoffen boven 35°C.

### Onderhoud

- Als de pomp gedurende een langere periode niet wordt gebruikt, haal deze dan uit het water, laat hem kort in schoon water draaien, en reinig en droog alle onderdelen.
- Bij temperaturen onder 0°C dient de pomp onmiddellijk uit het water te worden verwijderd en alle resterende vloeistof te worden afgevoerd om schade door bevriezing te voorkomen.

### Probleemoplossing

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Pomp werkt niet	Geen stroom	Stroom inschakelen
	Stekker niet goed aangesloten	Zorg ervoor dat de stekker goed is geplaatst
	Motor uitgeschakeld door verkeerd gebruik	Gebruiken onder juiste omstandigheden
Luidruchtige werking	Vuil in de pomp	Pomp demonteren en reinigen
Pomp werkt, maar waterstroom is laag	Waaier beschadigd	Waaier vervangen
	Verstopping in de aansluitbuis of het filterdeksel	Verstopping verwijderen
	Waterpeil te laag	Pomp minimaal 15 cm onder water plaatsen
	Spanning van de stroomvoorziening te laag	Aanpassen aan de juiste spanning

### Model- en productspecificaties

Modelnummer	Vermogen (W)	Maximale opvoerhoogte (m)	Maximale doorstroming (L/u)
228/003	3W	0.5m	200

Modelnummer	Vermogen (W)	Maximale opvoerhoogte (m)	Maximale doorstroming (L/u)
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
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 (Bodemaanzuiging)	25W	1.8m	1200
2500 (Bodemaanzuiging)	40W	2.5m	2500
3500 (Bodemaanzuiging)	60W	3.5m	3500
4500 (Bodemaanzuiging)	100W	4.5m	4500

#### INSTRUCTIES VOOR RECYCLING EN VERWIJDERING:



Dit label betekent dat het product in de hele EU niet als ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de volksgezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen. Recycle op verantwoorde wijze om duurzaam gebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen. Als je een gebruikt apparaat wilt inleveren, gebruik dan het afgifte- en inzamelsysteem of neem contact op met de winkelier waar je het product hebt gekocht. De winkelier kan het product accepteren voor milieuveilige recycling.



Een verklaring van de fabrikant dat het product voldoet aan de vereisten van de toepasselijke EU-richtlijnen.