

Brugsanvisning/Bruksanvisning

Drænpumpe / Dräneringspump

JPG-2500L



Pondteam®

www.pondteam.com

DANSK

Brugsanvisning for Drænpumpe JPG-2500L

Læs omhyggeligt denne brugsanvisning igennem inden pumpen tages i brug. Da vi hele tiden forbedrer og videreudvikler vore produkter kan tilbehør m.m. afvige fra billedmateriale på emballage m.m.

Vi anbefaler, at du tjekker vor hjemmeside www.pondteam.com for de senest opdaterede brugsanvisninger.



Drænpumpe JPG-2500L er beregnet til anvendelse ved f.eks. tømning eller vandskift i akvarier og mindre havebassiner, og må IKKE anvendes til kontinuerligt brug i udendørs bassiner o.lign.

Pumpen består af følgende dele:



1. Pumpehus med kabel
2. Pumpedæksel
3. Rotor
4. Indsugningslåg
5. Gummifødder (4 stk.)
6. Slangestudser til 1/2" – 3/4" – 1" slange

Tekniske data

Artikel nr.	30240
Spænding	220-240 V / 50 Hz
Strømforbrug	40 watt
Kabellængde	2 meter
Max. Løftehøjde	230 cm
Max Ydelse	2500 l/t
Mål (LxBxH)	135 x 105 x 152 mm
EAN	7330566302403

Sikkerhedsforanstaltninger



Anvendelse af denne pumpe i og i forbindelse med vand-arrangementer er kun tilladt når de elektriske installationer er i fuld overensstemmelse med gældende forskrifter. I tvivlstilfælde bør man søge råd hos en autoriseret installatør.

Før brug skal man omhyggeligt kontrollere, at kabel og stik er uden synlige skader. Tilslutningsstikdåsen skal være beskyttet mod fugt. Inden man stikker fingrene i vandet eller påbegynder arbejde med pumpen skal man altid sørge for at kontak-

ten er afbrudt og stikket trukket ud.

Pumpen er kun beregnet til anvendelse ved kortvarige tømninger/vandskift og må ikke anvendes til kontinuerlig drift udendørs.

Ved beskadigelse af kablet eller pumpehuset må pumpen ikke anvendes mere, men skal kasseres.

Da kabelforbindelsen er indstøbt i pumpehuset kan det ikke repareres.

Pumpen er kun beregnet for vand op til 35° C. Den kan både anvendes i ferskvand og saltvand.

Installation



Drænpumpen leveres med forskellige 3 slangestudser. Monter en passende slange til den valgte udsløbstuds og sænk pumpen ned i akvariet/bassinet, der skal tømmes. Sørg for at placere pumpen et sted, hvor den ikke suger grus o.l. op, og start pumpen.

Vedligeholdelse og rengøring



Hvis du bemærker at vandtrykket bliver mindre, skal indsugningsdækslet renses.



Regelmæssig rensning af rotor og pumpehus anbefales, så snavs og kalkaflejringer fjernes, inden de kan blokere de bevægelige dele. Motoren er totalt indstøbt, sikret mod overophedning og behøver ingen pleje.

Hvis pumpen stopper, bør man først tjekke den elektriske forbindelse og hvis den er i orden, er det sandsynligvis nødvendigt at rense pumpen.

Før ethvert indgreb i pumpen skal strømmen afbrydes og stikket trækkes ud.

Fjern de fire skruer i bunden af pumpen og træk indsugningslåget af.

Rotoren kan nu afmonteres.

Rens omhyggeligt alle komponenter under rindende lunkent vand med en blød børste (f.eks. en gammel tandbørste).

Hvis der er kalkbelægninger, fjernes disse med et bad i eddike eller fortyndet eddikesyre (1:10) i en times tid. Børst derefter den løsnede kalk af og skyl delene i vand inden de igen monteres.

Garanti



Denne pumpe er dækket af en 2 års garanti mod produktions- og materialefejl gældende fra købsdatoen. Nota med dato gælder som garantibevis og kopi af denne skal medsendes pumpen i tilfælde af reklamation. I garantiperioden reparerer eller udskifter vi de defekte dele (vort valg) med originale reservedele uden beregning. Garantien dækker ikke normalt slid eller skader, der er opstået som følge af misligholdelse, forkert brug og/eller negligering af anførte betjeningsvejledning, ligesom PondTeam ikke påtager sig ansvar for eventuelle følgeskader f.eks. i form af sprøjtende vand o.lign. Rotoren er en sliddel og omfat

tes ikke af garantien.

Det er ikke tilladt at forkorte eller forlænge el-ledningen. Stikket er støbt og må ikke fjernes eller afmonteres. Hvis dette sker, bortfalder enhver garanti.

Affaldshåndtering



En defekt pumpe må ikke lægges i den normale dagrenovation, men skal indleveres på en af hjemkommunens genbrugspladser for el-materiel f.eks. en miljøstation.



Pumpedæksel



Pumpehus



Indsugningslåg



Rotor



Gummifødder



Slangekoplinger til 1" - 3/4" - 1/2" slange

Svenska

Bruksanvisning för Dräneringspump JPG-2500L

Var vänlig och läs igenom bruksanvisningen, innan pumpen börjar användas. Då vi kontinuerligt förbättrar och utvecklar våra produkter, kan tillbehör m.m. skilja sig från bilderna på förpackningarna, i bruksanvisning.

Vi rekommenderar att Ni tittar på vår hemsida för att se de senaste uppdaterade bruksanvisningarna.



Dräneringspump JPG-2500L är avsedd för tömning och vattenbyten i ex.vis akvarium och mindre vattensamlingar. Den får INTE användas utomhus i kontinuerlig drift.

Pumpen består av följande delar:



1. Pumphus med kabel
2. Skyddskåpa
3. Rotor
4. Insugslock
5. 4 st Gummifötter
6. 3 st slangadapter till 1/2" – 3/4" – 1" slang

Teknisk data

Artikelnr.	30240
Spänning	220-240 V / 50 Hz
Strömförbrukning	40 watt
Kabellängd	2 meter
Max. Lyfthöjd	230 cm
Kapacitet	2500 L/T
Mått (LxBxH)	135 x 105 x 152 mm
EAN	7330566302403

Säkerhetsföreskrifter:



Användande av pumpen i och tillsammans med vattenarrangemang är endast tillåtet när de elektriska installationerna stämmer helt med gällande förordningar. Om man är osäker bör man fråga om råd hos en auktoriserad elektriker.

Före användning ska man kontrollera att kabeln och kontakten är fria från synliga

skador.

Eluttaget ska vara skyddat mot fukt.

Innan man stoppar ner fingrarna i vattnet eller påbörjar arbete med pumpen, ska man alltid dra ut kontakten från eluttaget, så att strömmen är bruten.

Pumpen får bara användas vid tillfällig tömning/vattenskiye och inte användas i kontinuerlig drift utomhus.

Vid skador på kabeln eller motorhuset får pumpen inte användas mer, utan ska kastas. Detta då kabeln är ingjuten i motorhuset, kan pumpen inte repareras.

Pumpen är endast avsedd för vattentemperaturer upp till 35° C. Den kan användas både i söt och saltvatten.

Installation



Pumpen levereras med tre olika slanganslutningar. Anslut passande slang och sänk ner pumpen i vattnet. Var noga med att den inte placeras direkt på grus eller liknande som lätt kan fastna i inloppet.

Underhåll och rengöring



Om du märker att vattentrycket blir mindre, bör insugsgallret rengöras. Regelbunden rengöring av rotor och pumphus krävs, så att smuts och kalkavlagringar tas bort innan de blockerar rotorn. Motorn är helgjuten och säkrad mot överhettning, så denna behöver inget underhåll.



Om pumpen stannar, bör man först kontrollera den elektriska anslutningen. Om denna är okej, är det troligtvis så att pumpen behöver rengöras. Dra alltid ut pumpens kontakt från eluttaget, innan något arbete utförs på pumpen.

Skruva bort de fyra skruvarna i botten av pumpen och dra bort insugslocket.

Rotorn kan nu lätt tas bort.

Rengör noggrant alla delarna under rinnande, ljummet vatten, med en mjuk borste (t.ex. en gammal tandborste).

Om det finns kalkavlagringar på rotorn, tas dessa bort genom ett bad i avkalkningsmedel, eller utspädd ättiksyra(1:10) i ca en timme. Borsta därefter bort löst kalk och skölj delarna noga i vatten innan de monteras igen.

Garanti



Pumpen täcks av 2 års garanti mot produktions- och material fel, gällande från inköpsdatumet. Kvitto med datum, gäller som garantibevis och en kopia av detta ska skickas med pumpen vid reklamationsstillfället.

Inom garantiperioden reparerar eller byter vi ut de trasiga delarna (vårt val) med original reservdelar, kostnadsfritt. Garantin täcker inte normalt slitage eller skador

som uppstått pga ovarsam hantering, felaktigt användande och/eller ignorering av bruksanvisningens instruktioner.

Pondteam tar inte heller på sig ansvar för eventuella följdskador pga t.ex. sprutande vatten eller liknande. Rotorn är en förbrukningsartikel och omfattas inte av garantin.

Det är inte tillåtet att korta eller förlänga elsladden. Kontakten är gjuten och får inte avlägsnas eller avmonteras. Garantin bortfaller då omedelbart.

Avfallshantering



En defekt pump får inte slängas bland ordinarie hushållssopor utan skall lämnas in på en av kommunen bestämd plats för elmaterial t.ex. på en miljöstation. Pondteam är medlem i Elkretsen för en hållbar elåtervinning och REPA när det gäller emballage.



Skyddskåpa



Pumphus



Insugslock



Rotor



Gummifötter



Slangadapter till 1" - 3/4" - 1/2" slang



Pondteam®

Kantyxegatan 25 L

S-213 76 Malmö

SE: Tlf. 0046 (0)40-462112

Mail info@pondteam.se

DK Tlf. 0045 44669909

Mail info@pondteam.dk

Manual version 20250310