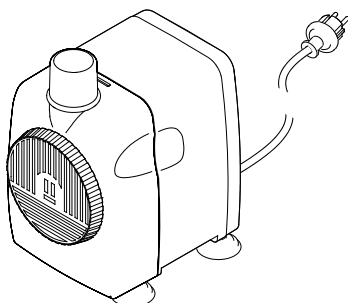




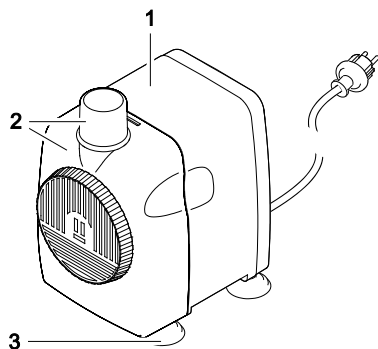
| | |
|----|-----------------------------|
| DE | Gebrauchsanleitung |
| EN | Operating instructions |
| FR | Notice d'emploi |
| NL | Gebruiksaanwijzing |
| ES | Instrucciones de uso |
| PT | Instruções de uso |
| IT | Istruzioni d'uso |
| DA | Brugsanvisning |
| NO | Bruksanvisning |
| SV | Bruksanvisning |
| FI | Käyttöohje |
| HU | Használati útmutató |
| PL | Instrukcja użytkowania |
| CS | Návod k použití |
| SK | Návod na použitie |
| SL | Navodila za uporabo |
| HR | Uputa o upotrebi |
| RO | Instructiuni de folosință |
| BG | Упътване за употреба |
| UK | Посібник з експлуатації |
| RU | Руководство по эксплуатации |

PondoCompact

500i/800i/1200i/600/800/1200

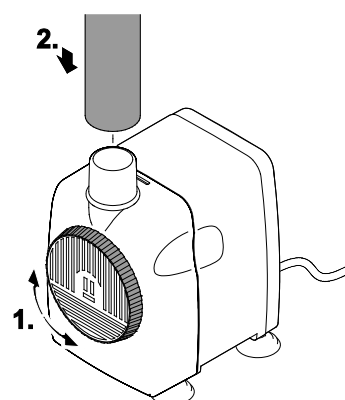


A



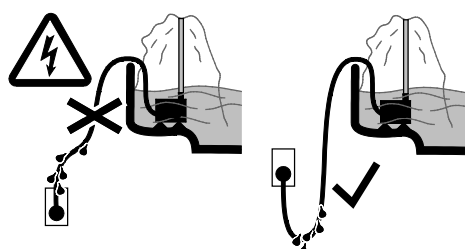
PCT0014

B



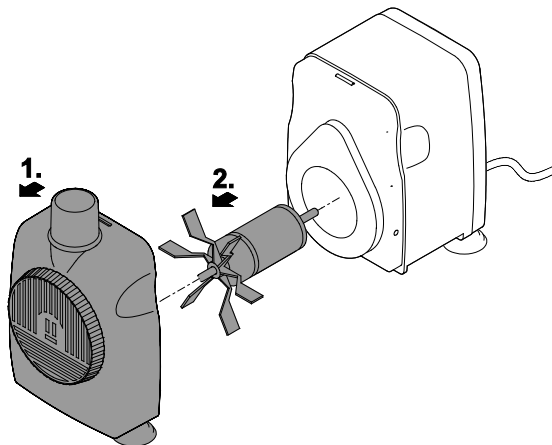
PCT0016

C



ARS0002

D



PCT0015

WARNING

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Das Gerät muss über eine Fehlerstrom-Schutzeinrichtung mit einem Bemessungsfehlerstrom von maximal 30 mA abgesichert sein.
- Gerät nur anschließen, wenn die elektrischen Daten von Gerät und Stromversorgung übereinstimmen. Die Gerätedaten befinden sich auf dem Typenschild am Gerät, auf der Verpackung oder in dieser Anleitung.
- Tod oder schwere Verletzungen durch Stromschlag sind möglich! Bevor Sie ins Wasser greifen, alle elektrischen Geräte im Wasser vom Stromnetz trennen.
- Gerät nur betreiben, wenn sich keine Personen im Wasser aufhalten.
- Gerät nicht verwenden, wenn elektrische Leitungen oder Gehäuse beschädigt sind.
- Eine beschädigte Anschlussleitung kann nicht ersetzt werden. Gerät entsorgen.

Sicherheitshinweise

Vorschriftsmäßige elektrische Installation

- Elektrische Installationen müssen den nationalen Errichterbestimmungen entsprechen und dürfen nur von einer Elektrofachkraft vorgenommen werden.
- Eine Person gilt als Elektrofachkraft, wenn sie auf Grund ihrer fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen befähigt und berechtigt ist, die ihr übertragenen Arbeiten zu beurteilen und durchzuführen. Das Arbeiten als Fachkraft umfasst auch das Erkennen möglicher Gefahren und das Beachten einschlägiger regionaler und nationaler Normen, Vorschriften und Bestimmungen.
- Bei Fragen und Problemen wenden Sie sich an eine Elektrofachkraft.
- Verlängerungsleitungen und Stromverteiler (z. B. Steckdosenleisten) müssen für die Verwendung im Freien geeignet sein (spritzwassergeschützt).
- Steckerverbindungen vor Feuchtigkeit schützen.
- Gerät nur an einer vorschriftsmäßig installierten Steckdose anschließen.

Sicherer Betrieb

- Die Laufleinheit im Gerät enthält einen Magneten mit starkem Magnetfeld, das Herzschrittmacher oder implantierte Defibrillatoren (ICD) beeinflussen kann. Mindestens 0,2 m Abstand zwischen Implantat und Magnet einhalten.
- Halten Sie die Steckdose und den Netzstecker trocken.
- Gerät nicht an der elektrischen Leitung tragen oder ziehen.
- Leitungen geschützt vor Beschädigungen verlegen und darauf achten, dass niemand darüber fallen kann.
- Niemals technische Änderungen am Gerät vornehmen.
- Nur die Arbeiten am Gerät durchführen, die in dieser Anleitung beschrieben sind. Wenn sich Probleme nicht beheben lassen, eine autorisierte Kundendienststelle oder im Zweifelsfall den Hersteller kontaktieren.
- Nur Original-Ersatzteile und –Zubehör für das Gerät verwenden.

Hinweise zu dieser Gebrauchsanleitung

Mit dem Kauf des Produkts **PondoCompact** haben Sie eine gute Wahl getroffen.

Lesen Sie vor der ersten Benutzung des Gerätes die Anleitung sorgfältig und machen Sie sich mit dem Gerät vertraut. Alle Arbeiten an und mit diesem Gerät dürfen nur gemäß der vorliegenden Anleitung durchgeführt werden.

Beachten Sie unbedingt die Sicherheitshinweise für den richtigen und sicheren Gebrauch.

Bewahren Sie diese Anleitung sorgfältig auf. Bei Besitzerwechsel geben Sie bitte die Anleitung weiter.

Warnhinweise in dieser Anleitung

Die Warnhinweise in dieser Anleitung sind durch Signalworte klassifiziert, die das Ausmaß der Gefährdung anzeigen.



W A R N U N G

- Bezeichnet eine möglicherweise gefährliche Situation.
- Bei Nichtbeachtung kann Tod oder schwerste Verletzung die Folge sein.



V O R S I C H T

- Bezeichnet eine möglicherweise gefährliche Situation.
- Bei Nichtbeachtung kann leichte oder geringfügige Verletzung die Folge sein.



H I N W E I S

Informationen, die zum besseren Verständnis oder der Vorbeugung möglicher Sach- oder Umweltschäden dienen.

Verweise in dieser Anleitung

§ A Verweis auf eine Abbildung, z. B. Abbildung A.

® Verweis auf ein anderes Kapitel.

Produktbeschreibung

PondoCompact sind Pumpen für Wasserspiele.

- PondoCompact 500i: Geeignet für den Einsatz in Räumen, 13 mm (½") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 800i: Geeignet für den Einsatz in Räumen, 19 mm (¾") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 1200i: Geeignet für den Einsatz in Räumen, 19 mm (¾") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 600: Geeignet für den Einsatz in Räumen und im Außenbereich, 13 mm (½") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 800: Geeignet für den Einsatz in Räumen und im Außenbereich, 19 mm (¾") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 1200: Geeignet für den Einsatz in Räumen und im Außenbereich, 19 mm (¾") Schlauchanschluss.
- Einfache Regulierung der Wassermenge.

Lieferumfang und Geräteaufbau

| 5 A | PondoCompact | | | Beschreibung |
|--------|--------------|--------|---------------------|--------------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Anzahl | Anzahl | Anzahl | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Motorgehäuse |
| 2 | 1 | 1 | – | Pumpengehäuse mit 13 mm (½") Ausgang |
| | – | – | 1 | Pumpengehäuse mit 19 mm (¾") Ausgang |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Saugnäpfe |

Bestimmungsgemäße Verwendung

PondoCompact, "Gerät" genannt, darf ausschließlich wie folgt verwendet werden:

- Zum Betrieb mit sauberem Wasser.
- Betrieb unter Einhaltung der technischen Daten.

Für das Gerät gelten folgende Einschränkungen:

- Nicht in Schwimmteichen verwenden.
- Niemals mit anderen Flüssigkeiten als Wasser betreiben.
- Niemals ohne Wasserdurchfluss betreiben.
- Nicht für gewerbliche oder industrielle Zwecke verwenden.
- Nicht in Verbindung mit Chemikalien, Lebensmitteln, leicht brennbaren oder explosiven Stoffen einsetzen.
- Nicht an die Hauswasserversorgung anschließen.

Aufstellen und Anschließen



W A R N U N G

Tod oder schwere Verletzungen durch gefährliche elektrische Spannung beim Betrieb des Geräts in einem Schwimmteich.

- Gerät niemals in einem Schwimmteich betreiben.

So gehen Sie vor:

5 B

1. Die Durchflussmenge einstellen:
 - Stutzen nach rechts drehen: Durchflussmenge erhöhen.
 - Stutzen nach links drehen: Durchflussmenge verringern.
 2. Den Schlauch auf den Ausgang stecken.
- 5 C
3. Die Pumpe vollständig getaucht aufstellen.
 - Maximal zulässige Tauchtiefe von 1 m nicht überschreiten.
 - Die Netzleitung mit einer Schlaufe von unten zur Steckdose führen.

Inbetriebnahme



H I N W E I S

Die Pumpe darf nicht trockenlaufen. Andernfalls wird die Pumpe zerstört.

- Während des Betriebs muss die Pumpe stets geflutet sein.
 - Regelmäßig den Wasserstand kontrollieren.
- **Einschalten:** Netzstecker in die Steckdose stecken.
– Das Gerät schaltet sich sofort ein.
- **Ausschalten:** Netzstecker ziehen.

Störungsbeseitigung

| Störung | Ursache | Abhilfe |
|--|---|---|
| Das Gerät läuft nicht an | Netzspannung fehlt Laufeinheit blockiert | Netzspannung überprüfen Reinigen |
| Fontänenhöhe ungenügend | Regler zu weit gedreht Filtergehäuse oder Laufeinheit verschmutzt, Schlauch verstopft Schlauch defekt Schlauch geknickt Laufeinheit verschlossen | Regler einstellen Reinigen Ersetzen Schlauch gerade verlegen Laufeinheit austauschen |
| Nur PondoCompact 1200l/1200: Gerät schaltet nach kurzer Laufzeit ab | Filter verstopft, Gerät schaltet bei Überlastung ab Wassertemperatur zu hoch, Gerät schaltet bei Überlastung ab | Reinigen Nach Abkühlung schaltet das Gerät automatisch wieder ein Maximal erlaubte Wassertemperatur einhalten (@ Technische Daten) Nach Abkühlung schaltet das Gerät automatisch wieder ein |

Reinigung und Wartung



W A R N U N G

Tod oder schwere Verletzungen durch gefährliche elektrische Spannung!

- Bevor Sie ins Wasser greifen, Netzspannung aller im Wasser befindlichen Geräte abschalten.
- Vor Arbeiten am Gerät Netzspannung abschalten.

Reinigen Sie das Gerät bei Bedarf mit klarem Wasser und mit einer weichen Bürste.

- Keine aggressiven Reinigungsmittel oder chemische Lösungen verwenden, da sie das Gehäuse beschädigen oder die Funktion des Geräts beeinträchtigen können.
- Empfohlene Reinigungsmittel bei hartnäckigen Verkalkungen:
 - Essig- und chlorfreien Haushaltsreiniger.
- Nach dem Reinigen alle Teile mit klarem Wasser gründlich abspülen.

Laufeinheit ersetzen

So gehen Sie vor:

5 D

1. Das Pumpengehäuse abziehen.
2. Die Laufeinheit aus dem Motorgehäuse ziehen.
3. Die Pumpe in umgekehrter Reihenfolge zusammenbauen.

Lagern/Überwintern

Das Gerät ist nicht frostsicher und muss bei zu erwartendem Frost deinstalliert und eingelagert werden.

So lagern Sie das Gerät richtig:

- Gerät gründlich reinigen, auf Beschädigungen prüfen, beschädigte Teile ersetzen.
- Elektrische Anschlüsse vor Feuchtigkeit und Verschmutzung schützen.
- Pumpe getaucht und frostfrei lagern.
- Offene Steckverbindungen vor Feuchtigkeit und Verschmutzung schützen.

Verschleißteile

- Laufeinheit

Entsorgung

Dieses Gerät darf nicht als Hausmüll entsorgt werden! Nutzen Sie bitte das dafür vorgesehene Rücknahmesystem. Machen Sie das Gerät vorher durch Abschneiden der Kabel unbrauchbar.

Garantiebedingungen

PfG gewährt 2 Jahre Garantie ab Verkaufsdatum auf nachweisbare Material- und Fabrikationsfehler. Verschleißteile, wie z.B. Leuchtmittel etc. sind nicht Bestandteile der Garantie. Voraussetzung für die Garantieleistung ist die Vorlage des Kaufbeleges. Der Garantieanspruch erlischt bei unsachgemäßer Handhabung, elektrischer oder mechanischer Beschädigung durch missbräuchliche Anwendung sowie bei unsachgemäßer Reparatur durch nicht autorisierte Werkstätten. Reparaturen dürfen nur von PfG oder von PfG autorisierten Werkstätten durchgeführt werden. Bei der Anmeldung von Garantieansprüchen senden Sie das beanstandete Gerät oder das defekte Teil mit Fehlerbeschreibung und Kaufbeleg frei Haus an PfG. PfG behält sich vor Montagekosten in Rechnung zu stellen. Für Transportschäden haftet PfG nicht. Diese müssen umgehend gegen den Transporteur geltend gemacht werden. Weitergehende Ansprüche, gleich welcher Art, insbesondere für Folgeschäden, sind ausgeschlossen. Diese Garantie berührt nicht die Ansprüche des Endkunden gegen den Händler.

Translation of the original Operating Instructions

WARNING

- This unit can be used by children aged 8 and above and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they are supervised or have been instructed on how to use the unit in a safe way and they understand the hazards involved.
- Do not allow children to play with the unit.
- Only allow children to carry out cleaning and user maintenance under supervision.
- Ensure that the unit is fused for a rated fault current of max. 30 mA by means of a fault current protection device.
- Only connect the unit if the electrical data of the unit and the power supply correspond. The unit data is to be found on the unit type plate, on the packaging or in this manual.
- Possible death or severe injury from electrocution! Before reaching into the water, disconnect all electrical units in the water from the mains.
- Only operate the unit if no persons are in the water.
- Do not use the unit if electrical cables or housings are damaged.
- A damaged connection cable cannot be replaced. Dispose of the unit.

Safety information

Correct electrical installation

- Electrical installations must meet the national regulations and may only be carried out by a qualified electrician.
- A person is regarded as a qualified electrician if, due to his/her vocational education, knowledge and experience, he or she is capable of and authorised to judge and carry out the work commissioned to him/her. This also includes the recognition of possible hazards and the adherence to the pertinent regional and national standards, rules and regulations.
- For your own safety, please consult a qualified electrician.
- Extension cables and power distributors (e.g. outlet strips) must be suitable for outdoor use (splash-proof).
- Protect the plug connection from moisture.
- Only connect the unit to a correctly fitted socket.

Safe operation

- The impeller unit in the pump contains a magnet with a strong magnetic field that may affect the operation of pacemakers or implantable cardioverter defibrillators (ICDs). Always keep magnets at least 0.2 m away from implanted devices.
- Keep the socket and power plug dry.
- Never carry or pull the unit by the electrical cable.
- Route cables such that they are protected from damage and do not present a tripping hazard.

- Never carry out technical changes to the unit.
- Only carry out work on the unit that is described in this manual. If problems cannot be overcome, please contact an authorised customer service point or, if in doubt, the manufacturer.
- Only use original spare parts and accessories for the unit.

Information about these operating instructions

You made a good choice with the purchase of this product **PondoCompact**.

Prior to commissioning the unit, please read the instructions of use carefully and fully familiarise yourself with the unit. Ensure that all work on and with this unit is only carried out in accordance with these instructions.

Adhere to the safety information for the correct and safe use of the unit.

Keep these instructions in a safe place! Please also hand over the instructions when passing the unit on to a new owner.

Warnings used in these instructions

The warning information is categorised by signal words, which indicate the extent of the hazard.



WARNING

- Indicates a possibly hazardous situation.
- Non-observance may lead to death or serious injuries.



CAUTION

- Indicates a possibly hazardous situation.
- Non-observance may lead to slight or minor injuries.



NOTE

Information for the purpose of clarification or for preventing possible damage to assets or to the environment.

Cross-references used in these instructions

5 A reference to a figure, e.g. figure A.

® Reference to another section.

Product Description

PondoCompact pumps are designed for water features.

- PondoCompact 500i: Suitable for indoor use, 13 mm (½") hose connection.
- PondoCompact 800i: Suitable for indoor use, 19 mm (¾") hose connection.
- PondoCompact 1200i: Suitable for indoor use, 19 mm (¾") hose connection.
- PondoCompact 600: Suitable for indoor and outdoor use, 13 mm (½") hose connection.
- PondoCompact 800: Suitable for indoor and outdoor use, 19 mm (¾") hose connection.
- PondoCompact 1200: Suitable for indoor and outdoor use, 19 mm (¾") hose connection.
- Simple regulation of the water volume.

Delivery scope and unit configuration

| 5 A | PondoCompact | | | Description |
|----------|--------------|----------|---------------------|------------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Quantity | Quantity | Quantity | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Motor housing |
| 2 | 1 | 1 | — | Pump casing with 13 mm (½") outlet |
| | — | — | 1 | Pump casing with 19 mm (¾") outlet |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Suction cups |

Intended use

PondoCompact, referred to as "unit", may only be used as specified in the following:

- For operation with clean water.
- Operate in accordance with instructions.

The following restrictions apply to the unit:

- Do not use in swimming ponds.
- Never use the unit with fluids other than water.
- Never run the unit without water.
- Do not use for commercial or industrial purposes.
- Do not use in conjunction with chemicals, foodstuff, easily flammable or explosive substances.
- Do not connect to the domestic water supply.

Installation and connection



WARNING

Death or serious injuries from hazardous electrical voltage due to operation of this unit in a swimming pond.

- Never operate this unit in a swimming pond.

How to proceed:

5 B

- Set the flow rate:
 - Turning the socket clockwise: Increases the flow rate.
 - Turning the socket counterclockwise: Decreases the flow rate.

- Fit the hose onto the outlet.

5 C

- Install the pump fully submerged.
 - Ensure that the maximum permissible submersion depth of 1 m is not exceeded
 - Route the power cable so that it forms a loop below the power socket.

Commissioning/start-up



NOTE

Never allow the pump to run dry. Otherwise the pump will be destroyed.

- Ensure that the pump is always flooded during operation.
- Regularly check the water level.

- Switching on:** Insert the power plug into the socket.
 - The unit switches on immediately.
- Switching off:** Disconnect the power plug.

Remedy of faults

| Malfunction | Cause | Remedy |
|---|--|--|
| The unit does not start up | No mains voltage | Check the mains voltage |
| | Impeller unit blocked | Clean |
| Insufficient fountain height | Regulator closed too far | Adjust regulator |
| | Filter housing or impeller unit soiled, hose blocked | Clean |
| | Hose defective | Replace |
| | Hose kinked | Route hose in a straight line |
| | Impeller unit worn | Replace impeller unit |
| Only PondoCompact 1200i/1200: Unit switches off after a short running period | Filter clogged, unit switches off in the event of overload | Clean The unit will switch on again automatically as soon as it has cooled down |
| | Water temperature too high, unit switches off in the event of overload | Adhere to max. permissible water temperature (@ Technical Data) The unit will switch on again automatically as soon as it has cooled down |

Maintenance and cleaning



WARNING

Possible death or severe injury from hazardous electrical voltage!

- Prior to reaching into the water, isolate (switch off and disconnect) all units/devices used in the water.
- Isolate the device (disconnect from the power supply) before carrying out any work on it.

If necessary, clean the unit with clear water using a soft brush.

- Do not use aggressive cleaning agents or chemical solutions as they could attack the housing or impair the function of the unit.
- Recommended cleaning agent for removing stubborn limescale deposits:
 - Vinegar- and chlorine-free household cleaning agent.
- After cleaning, thoroughly rinse all parts in clean water.

Replacing the impeller unit

How to proceed:

5 D

1. Pull off the pump casing.
2. Pull the impeller unit out of the motor housing.
3. Assemble the pump in the reverse order.

Storage/overwintering

The unit is not frost-proof and has to be removed and put into storage if minus temperatures are expected.

How to correctly store the unit:

- Thoroughly clean the unit, check it for damage and replace any damaged parts.
- Protect electrical connections from moisture and dirt.
- Store the pump submerged and in a frost-free environment.
- Protect open plug connections from moisture and dirt.

Wear parts

- Impeller unit

Disposal

Do not dispose of this unit with domestic waste! For disposal purposes, please use the return system provided. Render the unit unusable beforehand by cutting the cables.

Guarantee conditions

PfG grants a 2 year guarantee from the date of sale on proven material and manufacturing faults. Wear parts such as bulbs etc. are exempted from the guarantee. Prerequisite for our guarantee is the presentation of the purchase receipt. Our guarantee will become null and void if the unit is misused, electrically or mechanically damaged by inappropriate use and improper repair by non-authorised workshops. Repairs are reserved for workshops authorised by PfG or by PfG itself. In the case of warranty claims, please return the defective unit or part freight paid to PfG together with a description of the fault and the purchase receipt. PfG reserves the right to invoice repair costs. PfG is not liable for transport damage. Any damage must be claimed against the carrier. Further claims of whatever type, especially consequential damage, are excluded. This guarantee does not affect the final customer's claims against the dealer.

Traduction de la notice d'emploi originale

⚠ AVERTISSEMENT

- Dans le cas où cet appareil serait utilisé par des mineurs de moins de 8 ans ainsi que par des personnes souffrant d'un handicap mental ou plus généralement par des personnes manquant d'expérience, un adulte averti devra être présent, qui renseignera le mineur ou la personne fragilisée concernée sur le bon emploi de ce matériel.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil.
- Ne pas laisser un enfant sans surveillance pour le nettoyage ou l'entretien.
- Veiller à ce que l'appareil soit absolument protégé par fusible par le biais d'une protection différentielle avec un courant assigné de 30 mA maximum.
- Ne brancher l'appareil que lorsque les caractéristiques électriques de l'appareil et de l'alimentation électrique correspondent. Les caractéristiques de l'appareil sont indiquées sur la plaque signalétique de l'appareil, sur l'emballage ou dans cette notice d'emploi.
- Il existe un risque d'électrocution pouvant entraîner la mort ou des blessures graves ! Avant tout contact avec l'eau, couper l'alimentation de tous les appareils électriques se trouvant dans l'eau.
- Utiliser l'appareil uniquement lorsque personne ne se trouve dans l'eau.
- Ne pas utiliser l'appareil lorsque les câbles électriques ou les boîtiers sont endommagés.
- Un câble de raccordement endommagé ne peut pas être remplacé. Mettre l'appareil au rebut.

Consignes de sécurité

Installation électrique correspondant aux prescriptions

- Les installations électriques doivent répondre aux règlements d'installation nationaux et leur exécution est exclusivement réservée à un technicien électricien.
- Une personne est considérée comme technicien électricien lorsqu'elle est capable et habilitée à apprécier et réaliser les travaux qui lui sont confiés en raison de sa formation technique, de ses connaissances et de son expérience. Travailler en tant que technicien consiste également à identifier d'éventuels dangers et à respecter les normes régionales et nationales, les règlements et les dispositions en vigueur qui se rapportent aux tâches à exécuter.
- En cas de questions et de problèmes, prière de vous adresser à un technicien électricien.
- Les câbles de rallonge et le distributeur de courant (p. ex. blocs multiprises) doivent être conçus pour une utilisation en extérieur (protégé contre les projections d'eau).
- Protéger les raccordements à fiche contre l'humidité.
- Raccorder l'appareil uniquement à une prise installée de manière réglementaire.

Exploitation sécurisée

- L'unité de fonctionnement dans l'appareil contient un aimant à champ magnétique puissant qui risque d'avoir un impact sur les stimulateurs cardiaques ou les défibrillateurs implantés (ICD). Maintenir une distance d'au moins 0,2 m entre l'implant et l'aimant.
- Tenir la prise de courant et la prise de secteur au sec.
- Ne pas porter ou tirer l'appareil par les câbles électriques.

- Poser les câbles de manière à ce qu'ils soient protégés contre d'éventuels endommagages et veiller à ce que personne ne puisse trébucher.
- Ne jamais procéder à des modifications techniques sur l'appareil.
- Exécuter des travaux sur l'appareil uniquement si ces derniers sont décrits dans la notice d'emploi. S'il est impossible de remédier aux problèmes, contacter le SAV agréé ou en cas de doute le constructeur.
- N'utiliser que des pièces de rechange et des accessoires d'origine pour l'appareil.

Remarques relatives à cette notice d'emploi

Avec l'acquisition du produit, **PondoCompact** vous avez fait le bon choix.

Avant la première utilisation de l'appareil, lire attentivement cette notice d'emploi et se familiariser avec l'appareil. Tous les travaux effectués avec et sur cet appareil devront être exécutés conformément aux directives ci-jointes.

Respecter impérativement les consignes de sécurité relatives à une utilisation correcte et en toute sécurité.

Conserver soigneusement cette notice d'emploi. Lors d'un changement de propriétaire, prière de transmettre également cette notice d'emploi.

Avertissements dans cette notice d'emploi

Dans cette notice, les avertissements sont classés par mots de signalisation qui indiquent l'ampleur du risque.



AVERTISSEMENT

- signale une situation éventuellement dangereuse.
- Le non-respect risque d'entraîner la mort ou des blessures graves.



ATTENTION

- signale une situation éventuellement dangereuse.
- Le non-respect risque d'entraîner de légères blessures et futilles.



REMARQUE

Informations permettant d'assurer une meilleure compréhension et d'éviter des dommages matériels ou environnementaux.

Références dans cette notice d'emploi

5 A Renvoi à l'illustration, p. ex. Figure A.

® Renvoi à un autre chapitre.

Description du produit

Les PondoCompact sont des pompes pour des jeux d'eau.

- PondoCompact 500i : Elle est appropriée à une utilisation en intérieur dans des locaux, raccord de tuyau 13 mm (½").
- PondoCompact 800i : Elle est appropriée à une utilisation en intérieur dans des locaux, raccord de tuyau 19 mm (¾").
- PondoCompact 1200i : Elle est appropriée à une utilisation en intérieur dans des locaux, raccord de tuyau 19 mm (¾").
- PondoCompact 600 : Elle est appropriée à une utilisation en intérieur dans des locaux et en extérieur, raccord de tuyau 13 mm (½").
- PondoCompact 800 : Elle est appropriée à une utilisation en intérieur dans des locaux et en extérieur, raccord de tuyau 19 mm (¾").
- PondoCompact 1200 : Elle est appropriée à une utilisation en intérieur dans des locaux et en extérieur, raccord de tuyau 19 mm (¾").
- Régulation aisée du volume d'eau.

Fourniture et structure de l'appareil

| 5 A | PondoCompact | | | Description |
|-----|--------------|----------|---------------------|---------------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Quantité | Quantité | Quantité | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Carter du moteur |
| 2 | 1 | 1 | — | Corps de pompe avec sortie 13 mm (½") |
| | — | — | 1 | Corps de pompe avec sortie 19 mm (¾") |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Ventouses |

Utilisation conforme à la finalité

PondoCompact, appelé par la suite «appareil», doit être utilisé exclusivement comme suit :

- Pour une exploitation avec de l'eau propre.
- Exploitation dans le respect des données techniques.

Les restrictions suivantes sont valables pour l'appareil :

- Ne pas utiliser dans des piscines naturelles.
- Ne jamais utiliser dans d'autres liquides que de l'eau.
- Ne jamais utiliser sans débit d'eau.
- Ne pas utiliser à des fins commerciales ou industrielles.
- Ne pas utiliser en relation avec des produits chimiques, des produits alimentaires, des matériaux facilement inflammables ou explosifs.
- A ne pas raccorder à l'alimentation en eau potable.

Mise en place et raccordement



AVERTISSEMENT

Risque mortel ou de blessures graves du fait de la tension électrique dangereuse de l'appareil s'il est utilisé dans un étang de baignade.

- Ne pas utiliser l'appareil dans un étang de baignade.

Voici comment procéder :

5 B

1. Régler le débit de la pompe :
 - Tourner la tubulure dans le sens horaire : pour augmenter le débit.
 - Tourner la tubulure dans le sens anti-horaire : pour réduire le débit.
2. Emmancher le tuyau sur la sortie.

5 C

3. Place la pompe de sorte à ce qu'elle soit complètement immergée.
 - Ne pas dépasser la profondeur d'immersion maximale admissible de 1 m.
 - Guider la ligne secteur avec une boucle vers la prise par le bas.

Mise en service



REMARQUE

La pompe ne doit pas fonctionner en marche à sec. Le cas contraire risque de détériorer la pompe.

- Pendant son fonctionnement, la pompe doit toujours être remplie d'eau.
- Contrôler régulièrement le niveau d'eau.

- **Mise en circuit** : Brancher la fiche secteur dans la prise.
 - L'appareil se met immédiatement en marche.
- **Mise hors circuit** : Retirer la prise secteur.

Dépannage

| Dérangement | Cause | Remède |
|--|--|--|
| L'appareil ne démarre pas | La tension secteur manque L'unité de fonctionnement est bloquée | Vérifier la tension secteur La nettoyer |
| Hauteur de jet insuffisante | Le régulateur est trop ouvert Corps du filtre ou unité de fonctionnement en-crassés, tuyau bouché Tuyau défectueux Tuyau plié Unité de fonctionnement usée | Régler le régulateur Le/la nettoyer Le remplacer Poser le tuyau sans plis Remplacer l'unité de fonctionnement |
| Uniquement PondoCompact 1200i/1200 : L'appareil s'arrête après un temps de marche court | Filtre colmaté. L'appareil s'arrête en cas de surchauffe Température d'eau excessive. L'appareil s'arrête en cas de surchauffe | Le nettoyer Après le refroidissement, l'appareil se remet automatiquement en circuit. Respecter la température d'eau maximale autorisée (@ Caractéristiques techniques) Après le refroidissement, l'appareil se remet automatiquement en circuit. |

Nettoyage et entretien



A V E R T I S S E M E N T

La mort ou des blessures graves dues à une tension électrique dangereuse !

- Toujours couper l'alimentation électrique de tous les appareils se trouvant dans l'eau avant tout contact avec l'eau.
- Couper la tension secteur avant toute exécution de travaux sur l'appareil.

Nettoyez l'appareil au besoin à l'eau claire et en utilisant une brosse douce.

- N'utiliser ni des produits de nettoyage agressifs, ni des solutions chimiques qui risqueraient d'attaquer le corps ou d'entraver le fonctionnement de l'appareil.
- Produits de nettoyage recommandés en cas d'entartrages tenaces :
 - Détergents ménagers exempts de vinaigre et de chlore.
- Après le nettoyage, rincer méticuleusement toutes les pièces à l'eau claire.

Remplacer l'unité de fonctionnement

Voici comment procéder :

5 D

1. Enlever le corps de pompe.
2. Sortir l'unité de fonctionnement du carter de moteur.
3. Assembler la pompe dans l'ordre inverse.

Stockage / entreposage pour l'hiver

L'appareil n'est pas résistant au gel et doit absolument être désinstallé et entreposé lorsque du gel est prévu.

Ci-après, la méthode optimale pour entreposer l'appareil :

- Nettoyer méticuleusement l'appareil, l'inspecter pour déceler toute présence éventuelle de dommages, absolument remplacer toute pièce endommagée.
- Protéger les prises électriques contre l'humidité et les salissures.
- Conserver la pompe immergée et à l'abri du gel.
- Protéger les fiches ouvertes contre l'humidité et les salissures.

Pièces d'usure

- Unité de fonctionnement

Recyclage

Ne pas éliminer cet appareil avec les ordures ménagères ! Prière d'utiliser le système de reprise prévu à cet effet. Rendre l'appareil inutilisable en sectionnant auparavant le câble.

Conditions de garantie

PfG assure une garantie de 2 ans à partir de la date de vente pour tout défaut de matériel ou de fabrication. Les pièces d'usure, comme p.ex. les ampoules, etc., ne tombent pas sous le coup de la garantie. La garantie est valable uniquement sur présentation du bon d'achat. Le recours en garantie s'annule lors d'une manipulation non conforme à la finalité, lors de dommage électrique ou mécanique entraîné par une utilisation abusive ainsi que lors de réparation incorrecte effectuée par un atelier de réparation non autorisé. Les réparations ne doivent être effectuées que par PfG ou par des ateliers de réparation habilités par PfG. Lors de la déclaration de recours en garantie, prière de faire parvenir à PfG la pièce ou l'appareil défectueux avec une description du défaut ainsi que le bon d'achat franco domicile. PfG se réserve le droit de facturer des coûts de main d'œuvre. PfG décline toute responsabilité pour des dommages survenus pendant le transport. Ces derniers devront être immédiatement déclarés auprès du transporteur. Toutes réclamations ultérieures, de quelque nature que ce soit, en particulier les dommages consécutifs, sont exclues. Cette garantie n'a aucun effet sur les réclamations du consommateur final vis-à-vis du négociant.

Vertaling van de oorspronkelijke gebruiksaanwijzing

⚠ WAARSCHUWING

- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en daarnaast door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, mits zij onder toezicht staan of geïnstrueerd werden over het veilige gebruik van het apparaat en de gevaren begrijpen, die hiermee samenhangen.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet worden uitgevoerd door kinderen, die niet onder toezicht staan.
- Het apparaat moet beveiligd zijn via een aardlekschakelaar met een vastgestelde lekstroom van maximaal 30 mA.
- Apparaat alleen aansluiten als de elektrische specificaties van het apparaat en de voeding overeenstemmen. De specificaties staan op het typeplaatje van het apparaat, op de verpakking, of in deze handleiding vermeld.
- Dodelijk of ernstig lichamelijk letsel is mogelijk door elektrische schokken! Voordat u het water aanraakt, sluit eerst alle elektrische apparaten in het water af van het stroomnet.
- Apparaat alleen toepassen wanneer er zich geen personen in het water ophouden.
- Apparaat niet gebruiken als elektrische snoeren of behuizing beschadigd zijn.
- Een beschadigd aansluitsnoer kan niet worden vervangen. Apparaat afvoeren.

Veiligheidsinstructies

Elektrische installatie volgens de voorschriften

- Elektrische installaties dienen te voldoen aan de nationale opstellingsvoorschriften en mogen slechts door een elektricien worden uitgevoerd.
- Een persoon is een elektricien als hij of zij op grond van zijn of haar opleiding, kennis en ervaring in staat en bevoegd is, de aan hem of haar overgedragen werkzaamheden te beoordelen en uit te voeren. De werkzaamheden als specialist omvatten ook het herkennen van mogelijke gevaren en het in acht nemen van geldige regionale en nationale normen, voorschriften en bepalingen.
- Neem voor uw eigen veiligheid in geval van vragen of problemen contact op met een elektricien.
- Verlengkabels en stroomverdeelers (bijv. stekkerdelen) moeten voor het gebruik buitenhuis geschikt zijn (spatwater-bestendig).
- Stekkerverbindingen tegen vocht beschermen.
- Apparaat alleen op een volgens de voorschriften geïnstalleerde wandcontactdoos aansluiten.

Veilig gebruik

- De rotor in het apparaat bevat een magneet met een krachtig magneetveld, dat pacemakers of geïmplanteerde defibrillatoren (ICD) kan beïnvloeden. Minimaal 0,2 meter afstand tussen het implantaat en de magneet aanhouden.
- Houd de contactdoos en de netsteker droog.
- Apparaat niet aan het elektrische snoer dragen of trekken.
- Snoeren beschermd tegen beschadigingen aanleggen en erop letten dat niemand erover kan struikelen.
- Het apparaat nooit aan technische modificaties onderwerpen.
- Alleen werkzaamheden aan het apparaat uitvoeren die in deze handleiding beschreven staan. Als problemen zich niet laten verhelpen contact opnemen met een klantenservice of in geval van twijfel met de fabrikant.
- Alleen originele onderdelen en toebehoren voor het apparaat toepassen.

Instructies betreft deze gebruiksaanwijzing

Met de aanschaf van het product **PondoCompact** heeft u een goede keuze gemaakt.

Voordat u het apparaat in gebruik neemt dient u de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door te lezen en zich met het apparaat vertrouwd te maken. Alle werkzaamheden aan en met dit apparaat mogen uitsluitend verricht worden als ze conform de onderhavige handleiding zijn.

Houdt u zich voor een juist en veilig gebruik stipt aan de veiligheidsvoorschriften.

Bewaar deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig. Geef de gebruiksaanwijzing aan de nieuwe eigenaar wanneer het apparaat van eigenaar verwisselt.

Waarschuwingen in deze handleiding

De waarschuwingen in deze handleiding zijn met signaalwoorden gemarkeerd, die de mate van gevaar aangeven.



WAARSCHUWING

- Betekent een mogelijk gevaarlijke situatie.
- Bij niet aanhouden van de instructie kan dodelijk of ernstig lichamelijk letsel het gevolg zijn.



VOORZICHTIG

- Betekent een mogelijk gevaarlijke situatie.
- Bij niet aanhouden van de instructie kan licht lichamelijk letsel het gevolg zijn.



OPMERKING

Informatie, die voor een beter begrip of preventie van mogelijke materiële of milieuschade is bedoeld.

Verwijzingen in deze handleiding

5 A Verwijst naar een afbeelding, bijvoorbeeld afbeelding A.

® Verwijst naar een ander hoofdstuk.

Productbeschrijving

PondoCompact zijn pompen voor waterspelen.

- PondoCompact 500i: Geschikt voor het gebruik in ruimten, 13 mm (½") slangaansluiting.
- PondoCompact 800i: Geschikt voor het gebruik in ruimten, 19 mm (¾") slangaansluiting.
- PondoCompact 1200i: Geschikt voor het gebruik in ruimten, 19 mm (¾") slangaansluiting.
- PondoCompact 600: Geschikt voor het gebruik in ruimten en buitenbereik, 13 mm (½") slangaansluiting.
- PondoCompact 800: Geschikt voor het gebruik in ruimten en buitenbereik, 19 mm (¾") slangaansluiting.
- PondoCompact 1200: Geschikt voor het gebruik in ruimten en buitenbereik, 19 mm (¾") slangaansluiting.
- Eenvoudige regeling van de waterhoeveelheid.

Omvang van de levering en apparaatopbouw

| 5 A | PondoCompact | | | Beschrijving |
|--------|--------------|--------|---------------------|--------------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Aantal | Aantal | Aantal | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Motorbehuizing |
| 2 | 1 | 1 | — | Pompbehuizing met 13 mm (½") uitgang |
| | — | — | 1 | Pompbehuizing met 19 mm (¾") uitgang |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Zuignappen |

Beoogd gebruik

PondoCompact, verder "apparaat" genoemd, mag alleen als volgt worden gebruikt:

- Voor gebruik met schoon water.
- Gebruik onder naleving van de technische gegevens.

De volgende inperkingen gelden voor het apparaat:

- Niet gebruiken in zwemvijvers.
- Nooit met andere vloeistoffen dan water gebruiken.
- Nooit gebruiken zonder doorstromend water.
- Niet gebruiken voor commerciële of industriële doeleinden.
- Niet gebruiken in combinatie met chemicaliën, levensmiddelen, licht brandbare of explosieve stoffen.
- Niet op de drinkwatervoorziening aansluiten.

Plaatsen en aansluiten



WAARSCHUWING

Dood of zware verwondingen door gevaarlijke elektrische spanning bij toepassing van het apparaat in een zwemvijver.

- Apparaat nooit in een zwemvijver toepassen.

Zo gaat u te werk:

5 B

1. Het debiet instellen:

- Steun naar rechts draaien: Debiet verhogen.
- Steun naar links draaien: Debiet verlagen.

2. De slang op de uitgang aanbrengen.

5 C

3. De pomp volledig ondergedompeld opstellen.

- Maximum toegelaten dompeldiepte van 1 m niet overschrijden.
- De netleiding met een lus van onderen naar de contactdoos geleiden.

Inbedrijfstelling



OPMERKING

De pomp mag niet drooglopen. Anders raakt de pomp defect.

- Tijdens het gebruik moet de pomp steeds voorzien zijn van water.
- Regelmatig de waterstand controleren.

• **Inschakelen:** Plaats de netsteker in de contactdoos.

- Het apparaat schakelt onmiddellijk aan.

• **Uitschakelen:** Trek de netsteker uit de contactdoos.

Storing verhelpen

| Storing | Oorzaak | Oplossing |
|---|---|---|
| Het apparaat start niet | Er is geen netspanning Draaiende componenten geblokkeerd | Netspanning controleren Reinigen |
| Fontein sput onvoldoende hoog | Regelaar te ver gedraaid Filterhuis of rotor verontreinigd, slang verstopt | Regelaar instellen Reinigen |
| | Slang defect Slang geknikt Rotor versleten | Vervangen Leg de slang recht. Rotor vervangen |
| Uitsluitend PondoCompact 1200i/1200: Apparaat schakelt na korte tijd uit | Filter verstopt, het apparaat schakelt uit bij overbelasting. Watertemperatuur te hoog, het apparaat schakelt uit bij overbelasting. | Reinigen Na afkoeling schakelt het apparaat automatisch weer in. Maximum toegelaten watertemperatuur in acht nemen (@ Technische gegevens) Na afkoeling schakelt het apparaat automatisch weer in. |

Reiniging en onderhoud



WAARSCHUWING

Dood of zware verwondingen door gevaarlijke elektrische spanning!

- Voordat u in het water grijpt, moet u eerst de netspanning van alle apparaten die zich in het water bevinden uitschakelen.
- De netspanning uitschakelen voordat er aan het apparaat mag worden gewerkt.

Reinig het apparaat indien nodig met kraanwater en een zachte borstel.

- Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen of chemische oplossingen omdat daardoor de behuizing of de werking kan worden aangetast.
- Aanbevolen reinigingsmiddelen bij hardnekkige kalkaanslag:
 - Azijn- en chloorvrije huishoudreiniger.
- Na het reinigen alle delen met schoon water afspoelen.

Rotor vervangen

Zo gaat u te werk:

5 D

1. De motorbehuizing verwijderen.
2. De rotor uit de motorbehuizing trekken.
3. De pomp in omgekeerde volgorde monteren.

Opslag/overwinteren

Het apparaat is niet bestand tegen vorst en moet bij verwachte vorst gedemonteerd en opgeslagen worden.

Zo slaat u het apparaat correct op:

- Apparaat grondig reinigen, op beschadigingen controleren, beschadigde onderdelen vervangen.
- Elektrische aansluitingen beschermen tegen vocht en vuil.
- Pomp ondergedompeld en vorstvrij opslaan.
- Open connectoren beschermen tegen vocht en vuil.

Slijtagedelen

- Rotor

Afvoer van het afgedankte apparaat

Dit apparaat niet met het huishoudelijk afval afvoeren! Gebruik voor de verwijdering a.u.b. het hiervoor bedoelde retournagesysteem. Maak het apparaat eerst, door het afsnijden van de kabels, onbruikbaar.

Garantievoorwaarden

PfG geeft vanaf de verkoopdatum gedurende 2 jaar garantie op aantoonbare materiaal- en fabricagefouten. Op slijtdeelen, zoals lampen, is geen garantie van toepassing. Om aanspraak te kunnen maken op garantie moet u in het bezit zijn van de kassabon. De aanspraak op garantie vervalt bij onoordeelkundig gebruik, elektrische of mechanische beschadiging als gevolg van misbruik en tevens in geval van onvakkundige reparatie door niet bevoegde monteurs. Reparaties mogen uitsluitend worden verricht door PfG of door monteurs die door PfG hiervoor de bevoegdheid hebben gekregen. Om gebruik te maken van de garantie, kunt u het beschadigde apparaat of het defecte onderdeel samen met een foutenbeschrijving en de kassabon opsturen aan PfG. PfG behoudt zich het recht voor montagekosten aan te rekenen. PfG is niet aansprakelijk voor transportschade. Deze dient u onmiddellijk te verhalen op het transportbedrijf. Andere aanspraken, om het even van welke aard, maar in het bijzonder voor gevolgschade, zijn uitgesloten. Deze garantie is geen inbreuk op de aanspraken van de eindverbruiker jegens de dealer.

Traducción de las instrucciones de uso originales

ADVERTENCIA

- Este equipo puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y mayores así como por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o que no dispongan de la experiencia y conocimientos necesarios, cuando sean supervisados o hayan sido instruidos en el uso seguro del equipo y los posibles peligros resultantes.
- Los niños no deben jugar con el equipo.
- Está prohibido que los niños ejecuten la limpieza y el mantenimiento sin supervisión.
- El equipo tiene que estar protegido con un dispositivo de protección contra corriente de fuga máxima de 30 mA.
- Conecte el equipo sólo cuando los datos eléctricos del equipo coinciden con los datos de la alimentación de corriente. Los datos del equipo se encuentran en la placa de datos técnicos en el equipo, en el embalaje o en estas instrucciones.
- Existe peligro de muerte o lesiones graves por choque eléctrico. Separe todos los equipos eléctricos que se encuentran en el agua de la red de corriente antes de tocar el agua.
- Opere el equipo sólo cuando no se encuentren personas en el agua.
- No emplee el equipo cuando las líneas eléctricas o la caja estén dañadas.
- La línea de conexión dañada no se pueden sustituir. Deseche el equipo.

Indicaciones de seguridad

Instalación eléctrica conforme a lo prescrito

- Las instalaciones eléctricas deben cumplir las prescripciones de montaje nacionales y se deben realizar sólo por un electricista calificado.
- Una persona es un electricista calificado cuando por su formación, conocimientos y experiencias profesionales es capaz y está autorizada a valorar y ejecutar los trabajos encargados. Los trabajos como personal técnico también incluyen el reconocimiento de los posibles peligros y el cumplimiento de las correspondientes normas, prescripciones y disposiciones regionales y nacionales.
- En caso de preguntas y problemas diríjase a personal electricista especializado.
- Las líneas de prolongación y distribuidores de corriente (p. ej. enchufes múltiples) deben ser apropiados para el empleo a la intemperie (protegido contra salpicaduras de agua).
- Proteja las conexiones de enchufe contra humedad.
- Conecte el equipo sólo a un tomacorriente instalado conforme a lo prescrito.

Funcionamiento seguro

- La unidad de rodadura en el equipo incluye un imán con un fuerte campo magnético que puede influir en marcapasos o desfibriladores implantados (ICD). Mantenga una distancia mínima de 0,2 m entre el implante y el imán.
- Mantenga secos el tomacorriente y la clavija de red.
- No transporte ni tire el equipo por la línea eléctrica.
- Tienda las líneas con protección contra daños y garantice que ninguna persona tropiece con ellas.
- No realice nunca modificaciones técnicas en el equipo.
- Ejecute en el equipo sólo los trabajos descritos en estas instrucciones. Si no es posible eliminar determinados problemas diríjase a una oficina de atención a los clientes o en caso de dudas al fabricante.
- Emplee para el equipo sólo piezas de recambio y accesorios originales.

Indicaciones sobre estas instrucciones de uso

La compra del producto **PondoCompact** es una buena decisión.

Lea minuciosamente las instrucciones y familiarícese con el equipo antes de usar el mismo por primera vez. Todos los trabajos en y con este equipo sólo se deben ejecutar conforme a estas instrucciones.

Tenga necesariamente en cuenta las indicaciones de seguridad para garantizar un uso correcto y seguro del equipo. Guarde cuidadosamente estas instrucciones. Entregue estas instrucciones al nuevo propietario en caso de cambio de propietario.

Indicaciones de advertencia en estas instrucciones

Las indicaciones de advertencia contenidas en estas instrucciones están clasificadas mediante palabras de advertencia que muestran la dimensión del peligro.



ADVERTENCIA

- Denomina una situación posiblemente peligrosa.
- En caso de incumplimiento, la consecuencia puede ser la muerte o una lesión muy grave.



CUIDADO

- Denomina una situación posiblemente peligrosa.
- En caso de incumplimiento, la consecuencia puede ser una lesión ligera.



INDICACIÓN

Informaciones que sirven para una mejor comprensión o la prevención de posibles daños materiales o medioambientales.

Referencias en estas instrucciones

- 5 A Referencia a una ilustración, p. ej. ilustración A.
 ® Referencia a otro capítulo.

Descripción del producto

PondoCompact son bombas para juegos acuáticos.

- PondoCompact 500i: Apropriado para emplear en interiores, conexión de la manguera: 13 mm (½").
- PondoCompact 800i: Apropriado para emplear en interiores, conexión de la manguera: 19 mm (¾").
- PondoCompact 1200i: Apropriado para emplear en interiores, conexión de la manguera: 19 mm (¾").
- PondoCompact 600: Apropriado para emplear en interiores y en exteriores, conexión de la manguera, 13 mm (½").
- PondoCompact 800: Apropriado para emplear en interiores y en exteriores, conexión de la manguera, 19 mm (¾").
- PondoCompact 1200: Apropriado para emplear en interiores y en exteriores, conexión de la manguera, 19 mm (¾").
- Fácil regulación de la cantidad de agua.

Volumen de suministro y estructura del equipo

| 5 A | PondoCompact | | | Descripción |
|----------|--------------|----------|---------------------|--|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Cantidad | Cantidad | Cantidad | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Carcasa del motor |
| 2 | 1 | 1 | — | Carcasa de la bomba con salida de 13 mm (½") |
| — | — | — | 1 | Carcasa de la bomba con salida de 19 mm (¾") |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Ventosas |

Uso conforme a lo prescrito

PondoCompact, denominado "equipo", se puede utilizar sólo de la forma siguiente:

- Para la operación con agua limpia.
- Operación observando los datos técnicos.

Para el equipo son válidas las siguientes limitaciones:

- No emplee en piscinas.
- Está prohibido operar con otros líquidos distintos del agua.
- No opere nunca sin circulación de agua.
- No emplee el equipo para fines industriales.
- No emplee el equipo en combinación con productos químicos, alimentos y sustancias fácilmente inflamables o explosivas.
- No conectar a la línea de alimentación de agua potable.

Emplazamiento y conexión



ADVERTENCIA

La muerte o graves lesiones por tensión eléctrica peligrosa durante el funcionamiento del equipo en un estanque.

- Nunca opere el equipo en un estanque para nadar.

Proceda de la forma siguiente:

5 B

1. Ajuste del caudal de paso:

- Giro de la tubuladura a la derecha: Aumentar el caudal de paso.
- Giro de la tubuladura a la izquierda: Disminuir el caudal de paso.

2. Enchufar la manguera en la salida.

5 C

3. Emplazar la bomba completamente sumergida.

- No sobrepasar la profundidad de sumersión máxima permisible de 1 m.
- Guiar la línea de alimentación con un bucle por debajo al tomacorriente.

Puesta en marcha



INDICACIÓN

La bomba no debe marchar en seco. De lo contrario se destruye la bomba.

- La bomba siempre tiene que estar inundada durante el funcionamiento.
- Controle regularmente el nivel de agua.

• Conexión:

- Enchufe la clavija de red en el tomacorriente.

- El equipo se conecta de inmediato.

• Desconexión:

- Saque la clavija de la red.

Eliminación de fallos

| Fallo | Causa | Acción correctora |
|---|--|--|
| El equipo no arranca | No hay tensión de alimentación Unidad de rodadura bloqueada | Comprobar la tensión de alimentación Limpiar |
| Altura del surtidor insuficiente | Giro excesivo del regulador Carcasa de filtro o unidad de rodadura sucios, manguera obstruida Manguera defectuosa Manguera doblada Unidad de rodadura desgastada | Ajustar el regulador Limpiar Sustituir Tender la manguera recta Sustituir la unidad de rodadura |
| Sólo PondoCompact 1200i/1200: El equipo se desconecta después de un corto tiempo de funcionamiento | Filtro obstruido, el equipo se desconecta en caso de sobrecarga Temperatura del agua muy alta, el equipo se desconecta en caso de sobrecarga | Limpiar El equipo se conecta automáticamente después del enfriamiento. Cumplir la temperatura máxima permitida del agua (@ Datos técnicos) El equipo se conecta automáticamente después del enfriamiento. |

Limpieza y mantenimiento



ADVERTENCIA

Son posibles la muerte o lesiones graves por tensión eléctrica peligrosa.

- Desconecte la tensión de alimentación de todos los equipos que se encuentran en el agua antes de tocar el agua.
- Antes de realizar trabajos en el equipo desconecte la tensión de alimentación.

Limpie el equipo si fuera necesario con agua clara y un cepillo suave.

- No emplee productos de limpieza o soluciones químicas agresivas, porque se puede dañar la caja o mermar el funcionamiento del equipo.
- Productos de limpieza recomendados en caso de calcificaciones persistentes:
 - Productos de limpieza domésticos sin vinagre y cloro.
- Despues de la limpieza enjuague minuciosamente todas las piezas con agua clara.

Sustitución de la unidad de rodadura

Proceda de la forma siguiente:

5 D

1. Quitar la carcasa de la bomba.
2. Sacar la unidad de rodadura de la carcasa del motor.
3. Montar la bomba en secuencia contraria.

Almacenamiento / Conservación durante el invierno

El equipo no está protegido contra heladas y se tiene que desmontar y almacenar cuando se esperen heladas.

Almacenamiento correcto del equipo de la forma siguiente:

- Limpie minuciosamente el equipo, compruebe si presenta daños y sustituya las partes dañadas.
- Proteja las conexiones eléctricas contra la humedad y la suciedad.
- Almacene la bomba sumergida y protegida contra heladas.
- Proteja las conexiones de enchufe abiertas contra la humedad y la suciedad.

Piezas de desgaste

- Unidad de rodadura

Desecho

¡Está prohibido desechar este equipo en la basura doméstica! Deseche el equipo sólo a través del sistema de recogida previsto. Corte los cables para inutilizar el equipo.

Condiciones de garantía

PfG concede 2 años de garantía a partir de la fecha de venta por defectos de material y de fabricación comprobados. La garantía tampoco incluye las piezas de desgaste, p. ej. las lámparas. La condición para la prestación de garantía es la presentación del comprobante de compra. El derecho a garantía caduca en caso de una manipulación inadecuada, daños eléctricos o mecánicos debido a un uso indebido y trabajos de reparación inadecuados realizados por talleres no autorizados. Los trabajos de reparación sólo se deben ejecutar por PfG o talleres autorizados por PfG. En caso de presentación de derechos a garantía envíe el equipo reclamado o el componente defectuoso con una descripción del defecto y el comprobante de compra franco domicilio a PfG. PfG se reserva el derecho a reclamar los costes de montaje. PfG no se responsabiliza por los daños de transporte. Los daños de transporte se tienen que reclamar de inmediato a la agencia de transporte. Quedan excluidos cualquier otro derecho y especialmente los derechos por daños consecuenciales. Esta garantía no afecta los derechos del cliente final frente al comerciante.

Tradução das instruções de uso originais

AVISO

- O aparelho pode ser utilizado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência ou conhecimentos, enquanto vigiadas por adultos ou quando foram informadas sobre o uso seguro do aparelho e entenderam os riscos remanescentes.
- Crianças não podem brincar com o aparelho.
- A limpeza e a manutenção não podem ser realizadas por crianças sem que sejam vigiadas por adultos.
- O disjuntor de corrente de avaria deve proteger o aparelho com o valor máximo de 30 mA - rated leakage current.
- Antes de conectar o aparelho, controlar que as características eléctricas do aparelho correspondem às da rede eléctrica. As características do aparelho estão indicadas na etiqueta de identificação, sobre a embalagem ou nestas instruções de uso.
- Morte ou graves lesões por electrocussão! Antes de meter a mão na água, desligue a alimentação eléctrica de todos os aparelhos que se encontram na água.
- Operar o aparelho só quando não estão pessoas na água.
- O aparelho não pode ser utilizado quando apresenta cabos e fios defeituosos ou a carcaça danificada.
- O cabo de alimentação defeituoso não pode ser substituído. O aparelho deve ser substituído.

Instruções de segurança

Instalação eléctrica conforme as normas vigentes

- Todas as instalações eléctricas devem preencher os requisitos constantes das normas nacionais, podendo ser realizadas só por um electricista qualificado e autorizado.
- É electricista quem em virtude da sua formação profissional, conhecimentos e experiência profissional tem a habilitação e autorização para julgar e realizar os trabalhos dos quais for encarregado. O trabalho como electricista também inclui a capacidade de reconhecer eventuais perigos e a observação das normas, disposições e regulamentos nacionais e regionais.
- Se houver dúvidas ou problemas, dirija-se a um electricista qualificado e autorizado!
- Os fios de extensão e distribuidores eléctricos (por exemplo, conjunto de várias tomadas) devem ser autorizados para a utilização fora da casa (protecção contra salpicos de água).
- Proteger a ficha contra a penetração de água.
- Conectar o aparelho só com uma tomada instalada de acordo com as normas vigentes.

Operação segura

- A unidade de rotor, no interior do aparelho, contém um ímã com forte campo magnético, passível de influir em pacemakers ou desfibriladores implantados (ICD). Deve ser observada uma distância mínima de 0,2 m entre o imплante e o ímã.
- Mantenha a tomada e a ficha eléctrica secas.
- Não transportar ou puxar o aparelho pelo cabo eléctrico.
- Instalar os cabos e fios de forma que estejam protegidos contra danificação e ninguém possa tropeçar.
- Nunca proceda a modificações técnicas do aparelho.
- Fazer só os trabalhos, no aparelho, descritos nestas instruções de uso. Recomendamos que se dirija a um centro de serviço ou, em caso de dúvida, ao fabricante, caso não consiga eliminar os problemas.
- Utilizar exclusivamente peças e acessórios originais para o aparelho.

Explicações necessárias às Instruções de uso

Com a aquisição do produto PondoCompact tomou uma boa decisão.

Antes de utilizar pela primeira vez o aparelho, leia atentamente as instruções de uso e familiarize-se com a operação. Todos os trabalhos com este aparelho poderão ser realizados exclusivamente conforme as presentes instruções.

Observe estritamente as instruções de segurança com respeito ao uso correcto e seguro do aparelho.

Guarda estas instruções de uso em local seguro. Se ceder o aparelho a outra pessoa, entregue-lhe as instruções de uso.

Avisos usados nestas instruções

As instruções de advertência estão classificadas por palavras-sinal que informam sobre o grau do perigo.



ADVERTÊNCIA

- Refere-se a uma situação eventualmente perigosa.
- A não observação pode provocar a morte ou lesões muito graves.



CUIDADO

- Refere-se a uma situação eventualmente perigosa.
- A não observação pode provocar ligeiras lesões ou ferimentos não graves.



NOTA

Informações que servem para compreender melhor ou prevenir eventuais danos materiais ou ecológicos.

Notas remissivas usadas nestas instruções

5 A Faz referência a uma figura, p. ex., figura A

® Nota remissiva a outro capítulo

Descrição do produto

PondoCompact são bombas para fontes de jogos luminotécnicos.

- PondoCompact 500i: Pode ser utilizada em edifícios, ligação de 13 mm (½") para mangueira.
- PondoCompact 800i: Pode ser utilizada em edifícios, ligação de 19 mm (¾") para mangueira.
- PondoCompact 1200i: Pode ser utilizada em edifícios, ligação de 19 mm (¾") para mangueira.
- PondoCompact 600: Pode ser utilizada em edifícios e fora deles, ligação de 13 mm (½") para mangueira.
- PondoCompact 800: Pode ser utilizado em edifícios e fora deles, ligação de 19 mm (¾") para mangueira.
- PondoCompact 1200: Pode ser utilizado em edifícios e fora deles, ligação de 19 mm (¾") para mangueira.
- Controlo simples da quantidade de água.

Entrega e montagem do aparelho

| 5 A | PondoCompact | | | Descrição |
|-----|--------------|--------|---------------------|--|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Número | Número | Número | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Carcaça com motor |
| 2 | 1 | 1 | — | Carcaça com bomba, 13 mm (½") de saída |
| — | — | — | 1 | Carcaça com bomba, 19 mm (¾") de saída |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Ventosas |

Emprego conforme o fim de utilização acordado

PondoCompact, doravante designado aparelho", só pode ser utilizado conforme descrito abaixo:

- Para a operação com água limpa.
- Operação, sendo observadas as características técnicas.

O aparelho está sujeito a estas restrições:

- Não utilizar em piscinas.
- Nunca operar com outros líquidos que não a água.
- Nunca operar a bomba sem que seja percorrida por água.
- Não serve para utilizações industriais.
- Não utilizar em contacto com produtos químicos, géneros alimentícios, combustíveis ou substâncias explosivas.
- Não ligar ao abastecimento de água potável.

Posicionar e conectar



AVISO

Morte ou graves lesões por tensão eléctrica perigosa quando o aparelho é operado numa piscina.

- O aparelho nunca pode ser operado numa piscina.

Proceder conforme descrito abaixo:

5 B

1. Corrigir o caudal:
 - Girar o bocal para a direita: Aumentar o caudal.
 - Girar o bocal para a esquerda: Reduzir o caudal.

2. Aplicar a mangueira à saída.
5 C

3. Posicionar a bomba depois de completamente mergulhada na água.
 - Não ultrapassar a profundidade máxima de 1 m na água.
 - Conduzir o cabo de alimentação de baixo à bucha de conexão.

Colocar o aparelho em operação



NOTA

A bomba não pode ser operada sem água. De contrário, a bomba é destruída.

- Durante a operação., a bomba deve ficar sempre banhada.
 - Controlar com regularidade o nível de água.
- **Ligar:** Conectar a ficha à tomada.
 - O aparelho arranca de imediato.
 - **Desligar:** Desconectar a ficha eléctrica.

Eliminação de falhas

| Avaria/Falha | Causa | Remédio |
|--|---|--|
| O aparelho não arranca | Falta de tensão eléctrica Rotor bloqueado | Verificar a tensão eléctrica Limpar |
| Altura insuficiente do repuxo | Regulador fechado Filtro ou rotor sujos, mangueira entupida Mangueira defeituosa Estrangulamento da mangueira Rotor gasto | Abrir o regulador Limpar Substituir Colocar mangueira de forma recta Substituir o rotor |
| Só PondoCompact 1200/1200: Aparelho desliga após alguns minutos | Filtro entupido, o aparelho desliga em caso de sobrecarga Temperatura demasiado alta da água, o aparelho desliga em caso de sobrecarga | Limpar Depois de arrefecido, o aparelho liga automaticamente. Observar a temperatura máxima permitida da água (@ Características técnicas) Depois de arrefecido, o aparelho liga automaticamente. |

Limpeza e manutenção



AVISO

Morte ou graves lesões por tensão eléctrica perigosa!

- Antes de meter a mão na água, desligue a alimentação eléctrica de todos os aparelhos que se encontram na água.
- Antes de trabalhar no aparelho, desligar a alimentação eléctrica.

Se necessário, limpar o aparelho com água limpa e uma escova macia.

- Não utilizar detergentes agressivos ou solventes químicos, passíveis de destruir a carcaça ou influenciar negativamente o funcionamento.
- Solventes de limpeza adequados para remover aderências calcificadas resistentes:
 - Detergente doméstico, desprovido de vinagre e cloro.
- Após a limpeza, lavar todas as peças em abundante água limpa.

Substituir a unidade de rotor

Proceder conforme descrito abaixo:

5 D

1. Desmontar a carcaça da bomba.
2. Tirar fora o rotor da carcaça do motor.
3. Montar a bomba na ordem inversa à desmontagem.

Armazenar/Invernar

O aparelho não está protegido contra os efeitos de geada; em caso de geada deve ser desinstalado e guardado em recinto seguro.

Armazenagem correcta do aparelho:

- Limpar bem o aparelho, verificar se há defeitos e substituir as peças defeituosas.
- Proteger os pontos de conexão eléctrica contra humidade e chuva.
- Guardar a bomba mergulhada na água e à prova de geada.
- Proteger os pontos de conexão eléctrica contra humidade e sujidade.

Pecas de desgaste

- Rotor

Descartar o aparelho usado

O aparelho não poderá ser eliminado com o lixo doméstico! Deverá ser entregue ao sistema de recolha selectiva de lixo. Corte anteriormente o cabo de alimentação o que torna o aparelho inutilizável.

Condições de garantia

A PfG concede 2 anos de garantia a partir da data de aquisição, respondendo por defeitos de material e fabrico comprovados. As peças sujeitas a desgaste permanente, por exemplo, lâmpadas, não estão abrangidas pela garantia. A prestação de garantia implica a apresentação do talão de caixa. O direito à garantia caduca em caso de manejo incorrecto, danos eléctricos ou mecânicos provocados por uso fora do fim de utilização acordado ou reparação indevida por oficina não autorizada. Todas as reparações poderão ser executadas exclusivamente pela PfG ou por uma oficina concessionária. Em cada caso abrangido pelo direito à garantia, envie o aparelho defeituoso ou o componente defeituoso, franco domicílio, à PfG, incluindo breve descrição do defeito e talão de aquisição. A PfG reserva-se o direito de reclamar o pagamento da reparação. A PfG denega a responsabilidade por danos ocasionados durante o transporte do aparelho. O direito à indemnização de tais danos deve ser imediatamente dirigido à companhia de transporte competente. Ficam excluídos quaisquer outros direitos, especialmente com respeito a outros prejuízos resultantes de um determinado dano. Esta garantia não afecta eventuais direitos do cliente final contra o revendedor.

Traduzione delle istruzioni d'uso originali

AVVISO

- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, se sono supervisionate o se sono state istruite sull'uso sicuro dell'apparecchio e che sono in grado di comprendere i pericoli che ne possono derivare.
- Ai bambini è vietato giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione utente non devono essere effettuate da bambini senza opportuna supervisione.
- L'apparecchio deve essere protetto con un dispositivo di protezione per correnti di guasto con una corrente di taratura di max. 30 mA.
- Collegare l'apparecchio solo se i dati elettrici dell'apparecchio e dell'alimentazione elettrica coincidono. I dati sono riportati sulla targhetta di identificazione dell'apparecchio, sulla confezione, oppure nelle presenti istruzioni d'uso.
- Morte o gravi lesioni causate dalle scosse elettriche! Prima di mettere le mani nell'acqua, staccare dalla rete tutti gli apparecchi elettrici ivi presenti.
- Utilizzare l'apparecchio solo quando nessuno è presente nell'acqua.
- Non utilizzare l'apparecchio se i cavi elettrici o l'alloggiamento sono danneggiati.
- Un cavo di alimentazione danneggiato non può essere sostituito. Smaltire l'apparecchio.

Avvertenze di sicurezza

Installazione elettrica conforme alle norme

- Le installazioni elettriche devono soddisfare le disposizioni d'installazione nazionali e possono essere eseguite solo da un elettricista specializzato.
- Una persona viene considerata un elettricista specializzato se essa è abilitata e autorizzata - data la formazione professionale, le cognizioni tecniche e l'esperienza - a valutare e ad eseguire gli interventi conferiti. Il lavoro del tecnico comprende anche il saper riconoscere eventuali pericoli e l'osservanza delle norme, prescrizioni e disposizioni nazionali vigenti in materia.
- Rivolgersi ad un elettricista specializzato qualora dovessero sorgere domande e problemi.
- I cavi di prolungamento e distributori di corrente (ad es. prese multiple) devono essere adatti per l'impiego all'aperto (protetti contro gli spruzzi d'acqua).
- Proteggere i connettori dall'infiltrazione di umidità.
- Collegare l'apparecchio solo ad una presa installata secondo le norme.

Funzionamento sicuro

- L'unità rotante all'interno dell'apparecchio contiene un magnete con un forte campo magnetico, che può condizionare pacemaker o defibrillatori impiantati (ICD). Mantenere una distanza di almeno 0,2 m fra impianto e magnete.
- Mantenere presa e spina sempre asciutte.
- Non trasportare né tirare l'apparecchio per il cavo elettrico.
- Posare i cavi in modo che siano protetti contro i danni e assicurarsi che nessuno possa cadervi sopra.
- Non apportare mai modifiche tecniche all'apparecchio.
- Eseguire sull'apparecchio solo le operazioni descritte in queste istruzioni. In caso di mancata risoluzione dei problemi, rivolgersi ad un centro d'assistenza autorizzato o in caso di dubbio al produttore.
- Impiegare per l'apparecchio solo parti di ricambio ed accessori originali.

Note sulle presenti istruzioni d'uso

Avete fatto un'ottima scelta acquistando il prodotto **PondoCompact**.

Prima della messa in servizio leggere attentamente le istruzioni d'uso e familiarizzare con l'apparecchio. Eseguire tutte le operazioni su e con questo apparecchio osservando sempre le presenti istruzioni.

Osservare attentamente le norme di sicurezza al fine di garantire un impiego corretto e sicuro dell'apparecchio.

Conservare accuratamente queste istruzioni d'uso. Consegnarle al nuovo acquirente in caso di cambio di proprietà.

Indicazioni di pericolo utilizzate in queste istruzioni

Le avvertenze contenute in queste istruzioni sono contrassegnate da parole segnaletiche che indicano l'entità del rischio.



AVVISO

- Definisce una situazione possibilmente pericolosa.
- In caso di inosservanza ne possono conseguire la morte o serie lesioni.



CAUTELA

- Definisce una situazione possibilmente pericolosa.
- In caso di inosservanza ne possono conseguire leggere o lievi lesioni.



NOTA

Informazioni destinate ad una migliore comprensione o alla prevenzione di possibili danni materiali o all'ambiente.

Riferimenti utilizzati in queste istruzioni

5 A Rimando ad una figura, ad es. figura A.

® Rimando ad un altro capitolo.

Descrizione del prodotto

PondoCompact sono pompe per giochi d'acqua.

- PondoCompact 500i: Adatto per l'impiego in locali, attacco per tubi flessibili 13 mm (½").
- PondoCompact 800i: Adatto per l'impiego in locali, attacco per tubi flessibili 19 mm (¾").
- PondoCompact 1200i: Adatto per l'impiego in locali, attacco per tubi flessibili 19 mm (¾").
- PondoCompact 600: Adatto per l'impiego in locali e all'esterno, attacco per tubi flessibili 13 mm (½").
- PondoCompact 800: Adatto per l'impiego in locali e all'esterno, attacco per tubi flessibili 19 mm (¾").
- PondoCompact 1200: Adatto per l'impiego in locali e all'esterno, attacco per tubi flessibili 19 mm (¾").
- Regolazione semplice della quantità d'acqua.

Consegna e macchine agricole

| 5 A | PondoCompact | | | Descrizione |
|-----|--------------|----------|---------------------|---|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Quantità | Quantità | Quantità | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Carter del motore |
| 2 | 1 | 1 | — | Corpo della pompa con uscita 13 mm (½") |
| | — | — | 1 | Corpo della pompa con uscita 19 mm (¾") |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Ventose |

Impiego ammesso

Il PondoCompact, chiamato "apparecchio", può essere utilizzato solo nel modo seguente:

- Per il funzionamento con acqua pulita.
- Funzionamento in conformità alle caratteristiche tecniche.

Per l'apparecchio valgono le seguenti restrizioni:

- Non utilizzarlo in laghetti destinati al nuoto.
- Non utilizzare l'apparecchio con liquidi diversi dall'acqua.
- Non utilizzarlo mai senza flusso d'acqua.
- Non utilizzarlo per scopi commerciali o industriali.
- Non utilizzarlo unitamente a prodotti chimici, generi alimentari, sostanze facilmente infiammabili o esplosive.
- Non allacciare all'impianto di acqua a uso domestico.

Installazione e allacciamento



A V V I S O

Pericolo di morte o gravi lesioni per folgorazione in caso di funzionamento dell'apparecchio in un bacino o laghetto natatorio.

- Non far funzionare mai l'apparecchio in un bacino o laghetto natatorio.

Procedere nel modo seguente:

5 B

1. Regolare la portata:

- Girare il raccordo di tubo verso destra: aumentare portata.
- Girare il raccordo di tubo verso sinistra: ridurre portata.

2. Innestare il tubo flessibile sull'uscita.

5 C

3. Installare la pompa in modo che sia completamente immersa.

- Non superare la profondità d'immersione max. ammissibile di 1 m.
- Facendolo passare dal basso, condurre il conduttore di rete con un anello fino alla presa.

Messa in funzione



N O T A

La pompa non deve funzionare a secco. In caso contrario la pompa viene danneggiata irreparabilmente.

- La pompa deve essere sempre alimentata durante il funzionamento.
- Controllare il livello dell'acqua a intervalli regolari.

• **Avviamento:** Innestare la spina elettrica nella presa.

- L'apparecchio si avvia immediatamente.

• **Spegnimento:** Staccare la spina elettrica.

Eliminazione di anomalie

| Anomalia | Causa | Intervento |
|---|--|---|
| L'apparecchio non si avvia | Manca la tensione di rete Unità rotante bloccata | Controllare la tensione di rete Pulire |
| Altezza della fontana insufficiente | Regolatore troppo aperto Scatola del filtro o unità rotante sporche, tubo flessibile intasato | Regolare il regolatore Pulire |
| | Tubo flessibile difettoso Tubo flessibile piegato | Sostituire Posare diritto il tubo flessibile |
| | Unità rotante usurata | Sostituire l'unità rotante |
| Solo PondoCompact 1200i/1200: L'apparecchio si spegne dopo un breve tempo di funzionamento | Filtro intasato, l'apparecchio si spegne se sovraccaricato Temperatura dell'acqua troppo elevata, l'apparecchio si spegne se sovraccaricato | Pulire Una volta raffreddato, l'apparecchio si riavvia automaticamente Osservare la temperatura dell'acqua max. ammissibile (☞ Caratteristiche tecniche) Una volta raffreddato, l'apparecchio si riavvia automaticamente |

Pulizia e manutenzione



AVVISO

Possibilità di morte o di gravi lesioni per folgorazione!

- Prima di mettere le mani nell'acqua, disinserire la tensione di rete di tutti gli apparecchi ivi presenti.
- Disinserire la tensione di rete prima di intervenire sull'apparecchio.

Se necessario pulire l'apparecchio con acqua limpida e una spazzola morbida.

- Non utilizzare mai detergenti aggressivi o soluzioni chimiche per non corrodere il corpo o compromettere il funzionamento dell'apparecchio.
- Detergenti consigliati per calcificazioni resistenti:
 - Detergente per uso domestico senza aceto e cloro.
- Una volta puliti tutti i componenti, risciacquare accuratamente con acqua limpida.

Sostituzione dell'unità rotante

Procedere nel modo seguente:

5 D

1. Sfilare il corpo della pompa.
2. Rimuovere l'unità rotante dal carter del motore.
3. Rimontare la pompa seguendo l'ordine inverso.

Immagazzinaggio/Invernaggio

L'apparecchio non è a prova di gelo e quindi deve essere smontato e immagazzinato se si prevede l'arrivo del gelo.

Immagazzinare correttamente l'apparecchio procedendo nel modo seguente:

- Pulire accuratamente l'apparecchio, controllare se sono presenti dei danni, sostituire i componenti danneggiati.
- Proteggere i collegamenti elettrici contro l'umidità e lo sporco.
- Conservare la pompa in posizione immersa e al riparo dal gelo.
- Proteggere i collegamenti elettrici aperti contro l'umidità e lo sporco.

Pezzi soggetti a usura

- Unità rotante

Smaltimento

Non smaltire questo apparecchio gettandolo nei rifiuti domestici! Utilizzare l'apposito sistema di ritiro. Rendere inutilizzabile l'apparecchio tagliando i cavi.

Condizioni di garanzia

PfG concede 2 anni di garanzia a partire dalla data di vendita su difetti comprovabili di materiale e fabbricazione. Non sono coperte da garanzia le parti soggette a usura, ad es. i corpi luminosi. Condizione per la prestazione della garanzia è la presentazione del documento di prova dell'acquisto. Il diritto di garanzia si estingue in caso di uso non appropriato, danno elettrico o meccanico dovuto a impiego improprio nonché in caso di riparazione non idonea da parte di officine non autorizzate. Le riparazioni possono venire eseguite solo da PfG o da officine autorizzate da PfG. In caso di domanda di garanzia inviate franco domicilio a PfG l'apparecchio oggetto del reclamo o la parte difettosa con la descrizione dei difetti ed il documento di prova dell'acquisto. PfG si riserva di fatturare le spese di montaggio. PfG non risponde per danni da trasporto. Questi vanno fatti valere immediatamente nei confronti del trasportatore. Ulteriori diritti di qualsiasi genere, in particolare per danni indiretti, sono esclusi. Questa garanzia non tocca i diritti del cliente finale nei riguardi del rivenditore.

Oversættelse af den originale brugsanvisning

! ADVARSEL

- Dette apparat kan bruges af børn fra 8 år og derover og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, når de er under opsyn eller får instruktion i sikker brug af apparatet og forstår de medfølgende risici.
- Børn må ikke lege med apparatet.
- Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
- Apparatet skal afsikres med lækageafbryder indstillet til en nominel fejlstørrelse på maksimalt 30 mA.
- Enheden må kun tilsluttes, hvis de elektriske data for enheden og strømforsyningen stemmer overens. Enhedens data findes på enhedens typeskilt, på emballagen eller i denne brugsanvisning.
- Der kan opstå død eller svære kvæstelser pga. elektrisk stød! Sluk for strømtilførslen til alle apparater, der befinner sig i vandet, før du stikker hånden ned i vandet.
- Apparatet må kun anvendes, når der ikke er personer i vandet.
- Anvend ikke apparatet, hvis de elektriske ledninger eller huset er beskadiget.
- En beskadiget tilslutningsledning kan ikke udskiftes. Bortskaft apparatet.

Sikkerhedsanvisninger

Forskriftsmæssig elektrisk installation

- Elektriske installationer skal overholde de nationale byggebestemmelser og må kun udføres af en autoriseret elektriker.
- En person betragtes som autoriseret elektriker, hvis vedkommende som følge af sin faglige uddannelse, sin viden og erfaring er i stand til og berettiget til at bedømme og udføre det arbejde, som er blevet overdraget til vedkommende. Arbejdet som autoriseret elektriker omfatter også erkendelse af eventuelle farer og hensyntagen til relevante regionale og nationale normer, forskrifter og bestemmelser.
- Ved spørgsmål og problemer rettes henvendelse til en autoriseret el-installatør.
- Forlængerledning og strømfordeler (f.eks. strømskinne) skal være egnet til udendørs brug (stænkertæt).
- Beskyt stikforbindelser mod fugt.
- Tils slut kun apparatet i en forskriftsmæssigt installeret stikkontakt.

Sikker drift

- Lobeenheden i enheden indeholder en magnet med et stærkt magnetfelt, der kan påvirke pacemakerere eller implanterede defibrillatorer (ICD). Der skal overholdes en afstand på mindst 0,2 m mellem implantat og magnet.
- Hold stikdåsen og netstikket tørt.
- Apparatet må ikke børes eller trækkes i den elektriske ledning.
- Læg kablerne, så de er beskyttet mod skader, og sorg for, at ingen kan snuble over dem.
- Foretag aldrig tekniske ændringer på apparatet.
- Der må kun gennemføres arbejde på apparatet, som er beskrevet i denne vejledning. Henvend dig til et autoriseret serviceværksted eller i tvivlstilfælde til producenten, hvis det ikke er muligt at afhjælpe problemerne.
- Brug kun originale reservedele og originalt tilbehør til apparatet.

Henvisninger vedrørende denne brugsanvisning

Med dit køb af PondoCompact har du truffet et godt valg.

Inden du bruger apparatet første gang, er det vigtigt, at du læser brugsanvisningen grundigt igennem og gør dig fortrolig med apparatet. Alle arbejder på og med dette apparat må kun udføres iht. foreliggende vejledning.

Sikkerhedshenvisningerne skal ubetinget overholdes for korrekt og sikker anvendelse.

Opbevare denne brugsanvisning omhyggeligt. Ved ejerskifte, videregiv venligst brugsanvisningen.

Advarselshenvisninger i denne vejledning

Advarslerne i denne vejledning er klassificeret med signalord, der angiver farens omfang.



ADVARSEL

- Betegner en muligvis farlig situation.
- Manglende overholdelse kan medføre død eller alvorlige kvæstelser.



FORSIGTIG

- Betegner en muligvis farlig situation.
- Manglende overholdelse kan medføre lette eller mindre kvæstelser.



OBS!

Oplysninger der medvirker til bedre forståelse eller til forebyggelse af mulige materielle skader eller miljøskader.

Henvisninger i denne vejledning

5 A Henvisning til en figur, f.eks. figur A.

® Henvisning til et andet kapitel.

Produktbeskrivelse

PondoCompact er pumper til vandspejl.

- PondoCompact 500i: Velegnet til brug i indendørs lokaler, 13 mm (½") slangetilslutning.
- PondoCompact 800i: Velegnet til brug i indendørs lokaler, 19 mm (¾") slangetilslutning.
- PondoCompact 1200i: Velegnet til brug i indendørs lokaler, 19 mm (¾") slangetilslutning.
- PondoCompact 600: Velegnet til brug i indendørs lokaler og i udeområder, 13 mm (½") slangetilslutning.
- PondoCompact 800: Velegnet til brug i indendørs lokaler og i udeområder, 19 mm (¾") slangetilslutning.
- PondoCompact 1200: Velegnet til brug i indendørs lokaler og i udeområder, 19 mm (¾") slangetilslutning.
- Enkel regulering af vandmængden.

Leveranceindhold og opbygning af apparatet

| 5 A | PondoCompact | | | Beskrivelse |
|-------|--------------|-------|---------------------|--------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Antal | Antal | Antal | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Motorhus |
| 2 | 1 | 1 | — | Pumpehus med 13 mm (½") udgang |
| 3 | — | — | 1 | Pumpehus med 19 mm (¾") udgang |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Sugeskåle |

Anvendelse i henhold til bestemmelser

PondoCompact, kaldet "enheden", må udelukkende anvendes på følgende måde:

- Til brug med rent vand.
- Drift ved overholdelse af de tekniske data.

Der gælder følgende restriktioner for apparatet:

- Må ikke anvendes i svømmemedamme.
- Må ikke betjenes med andre væsker end vand.
- Må aldrig betjenes uden gennemstrømning af vand.
- Må ikke anvendes til erhvervs- eller industrimæssige formål.
- Må ikke sættes i forbindelse med kemikalier, levnedsmidler, let brændbare eller eksplasive stoffer.
- Tilslut ikke til husets vandforsyning.

Opstilling og tilslutning



ADVARSEL

- Død eller alvorlige kvæstelser pga. farlig elektrisk spænding ved brug af dette apparat i et svømmebassin.
- Benyt aldrig apparatet i et svømmebassin.

Sådan gør du:

5 B

1. Indstil gennemstrømningsmængden:

- Drej studser mod højre. Øg gennemstrømningsmængden.
- Drej studser mod venstre. Reducer gennemstrømningsmængden.

2. Sæt slangen til udgangen.

5 C

3. Pumpen skal placeres fuldstændig nedskunket.

- Den maksimalt tilladte bassindybde på 1 m må ikke overskrides.
- Før ledningen med en løkke nedefra til stikdåsen.

Idrifttagning



BEMÆRK

Pumpen må ikke løbe tør for vand. Ellers ødelægges pumpen.

- Under driften skal pumpen konstant stå under vand.
- Kontroller med jævnem mellemrum vandstanden.

• **Tilslutning:** Anbring netstikket i stikdåsen.

- Apparatet tænder med det samme.

• **Frakobling:** Træk netstikket ud.

Fejlafhjælpning

| Fejl | Årsag | Udbedring |
|--|---|--|
| Apparatet starter ikke | Netspænding mangler Løbeenheden er blokeret | Kontrollér netspænding Rengør |
| Springvandets højde er utilstrækkelig | Regulatoren er drejet for langt Filterhus eller løbeenhed er snavset, slange til-stoppet Slange er defekt Slangen er knækket Løbeenheden er slidt | Indstilling af regulator Rengør Udskift Læg slangen lige Udskift løbeenheden |
| Kun PondoCompact 1200i/1200: Apparatet slukker efter kort tid | Filter stoppet, apparatet slukker ved overbelastning Vandtemperaturen er for høj, apparatet slukker ved overbelastning | Rengør Efter afkøling tænder apparatet automatisk igen Overhold den maksimalt tilladte vandtemperatur (@ Tekniske data) Efter afkøling tænder apparatet automatisk igen |

Rengøring og vedligeholdelse



ADVARSEL

Død eller alvorlige kvæstelser pga. farlig elektrisk spænding!

- Sluk for strømtilførslen til alle apparater der befinder sig i vandet, før du stikker hånden ned i vandet.
- Sluk for apparatet før du arbejder på det.

Rengør ved behov apparatet med rent vand og en blød børste.

- Brug ingen aggressive rengøringsmidler eller opløsningsmidler, da disse kan beskadige huset eller forringe apparatets funktion.
- Anbefalede rengøringsmidler ved genstridige tilkalkninger:
 - Eddike- og klorfrit husholdningsrengøringsmiddel.
- Skyl alle dele med rent vand efter rengøring.

Udskiftning af løbeenhed

Sådan gør du:

5 D

1. Træk pumpehuset af.
2. Træk løbeenheden ud af motorhuset.
3. Sæt pumpen sammen i omvendt rækkefølge.

Opbevaring/overvintring

Apparatet er ikke frostssikkert og skal afmonteres og sættes til opbevaring, hvis der ventes frostvejr.

Sådan opbevares apparatet korrekt:

- Rengør apparatet grundigt, kontrollér for beskadigelser, og udskift beskadigede dele.
- Beskyt elektriske tilslutninger mod fugt og snavs.
- Nedsænk pumpen, og opbevar den frostfrit.
- Beskyt åbne stikforbindelser mod fugt og snavs.

Lukkedele

- Pumpenhjul

Bortskaffelse

Dette apparat må ikke bortskaffes som husholdningsaffald! Benyt venligst det dertil indrettede tilbagetagelsessystem. Gør apparatet ubrugeligt først ved at skære kablet af.

Garantibetingelser

PfG yder 2 års garanti fra salgsdatoen på dokumenterbare materiale- og fabrikationsfejl. Sliddele som f.eks. lyskilder er ikke omfattet af garantien. Forevisning af købsdokumentationen er en forudsætning for garantitydelsen. Garantikravet bortfalder ved usagkyndig håndtering, elektrisk eller mekanisk beskadigelse på grund af ikke bestemmelsesmæssig anvendelse samt ved usagkyndig reparation udført af ikke autoriserede værksteder. Reparationer må kun udføres af PfG eller af værksteder, der er autoriseret af PfG. Ved anmeldelse af garantikrav skal du sende apparatet, du klager over, eller den defekte del gratis til PfG sammen med en beskrivelse af fejlen og købsdokumentationen. PfG forbeholder sig ret til at fakturere monteringsomkostninger. PfG hæfter ikke for transportskader. Transportskader skal omgående gøres gældende over for transportøren. Yderligere krav, uanset af hvilken art, særligt i forbindelse med følgeskader, er udelukket. Denne garanti berører ikke slutkundens krav over for forhandleren.

Oversettelse av den originale bruksanvisningen

⚠ ADVARSEL

- Dette apparatet kan brukes av barn som er 8 år eller eldre, samt av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale begrensninger, eller som mangler erfaring og kunnskap, hvis de er under oppsikt eller har fått opplæring i riktig bruk av apparatet, og forstår farene forbundet med å bruke dette.
- Barn må ikke leke med apparatet.
- Rengjøring eller brukervedlikehold må ikke utføres av barn uten at de er under oppsikt.
- Apparatet må være sikret gjennom en jordfeilbryter med en utløserstrøm på maksimalt 30 mA.
- Koble apparatet bare til dersom de elektriske dataene til apparatet og strømforsyningen stemmer overens. Du finner apparatdataene på typeskiltet på apparatet, på forpakningen og i denne bruksanvisningen.
- Strømstøt kan føre til død eller alvorlige personskader! Før du berører vannet må alle elektriske apparater som befinner seg i vannet kobles fra strømnettet.
- Apparatet skal kun brukes hvis det ikke oppholder seg personer i vannet.
- Bruk ikke apparatet når elektriske ledninger eller hus er skadet.
- En skadet strømledning kan ikke skiftes ut. Kasser apparatet.

Sikkerhetsanvisninger

Forskriftsmessig elektrisk installasjon

- Elektriske installasjoner må tilsvare nasjonale installasjonsforskrifter og må kun gjennomføres av en fagperson.
- En person teller som elektrofagperson, hvis vedkommende på grunn av faglig utdanning, kunnskap og erfaring er skikket og berettiget til å vurdere og utføre arbeidene vedkommende får tildelt. Arbeidet som fagperson omfatter også å oppdage mulige farer og følge gjeldende regionale og nasjonale normer, forskrifter og bestemmelser.
- Kontakten en elektrofagperson ved spørsmål og problemer.
- Skjøtede ledninger og strømfordelere (f. eks. stikkontaktlister) må være beregnet for utendørs bruk (beskyttet mot vannsprut).
- Beskytt pluggforbindelser mot fuktighet.
- Apparatet må bare kobles til en forskriftsmessig installert stikkontakt.

Sikker drift

- Løpehjulet i enheten inneholder en magnet med sterkt magnetfelt som kan påvirke pacemakere eller implanterte hjertestartere (ICD). Hold minst 0,2 m avstand mellom implantat og magnet.
- Hold stikkontakt og støpsel tørre.
- Ikke bær eller trekk apparatet etter den elektriske ledningen.
- Legg ledningene slik at de er beskyttet mot skader, og pass på at ingen kan snuble i dem.
- Utfør aldri tekniske endringer på apparatet.
- Utfør kun arbeid på apparatet som er beskrevet i denne bruksanvisningen. Kontakt autorisert kundeservice eller produsenten ved tvil eller hvis problemet ikke kan utbedres.
- Bruk kun originale reservedeler og originalt tilbehør for apparatet.

Merknader til denne bruksanvisningen

Med kjøpet av produktet **PondoCompact** har du gjort et godt valg.

Les denne bruksanvisningen nøye og gjør deg kjent med apparatet før du tar det i bruk første gang. Alt arbeid på og med dette apparatet skal gjennomføres etter de anvisninger som foreligger.

Ta hensyn til sikkerhetsanvisningene for riktig og sikker bruk av apparatet.

Ta godt vare på denne bruksanvisningen. Hvis apparatet selges skal bruksanvisningen følge med.

Advarsler i denne bruksanvisningen

Advarslene i denne bruksanvisningen er klassifisert med signalord som antyder graden av fare.



ADVARSEL

- Betegner en potensielt farlig situasjon.
- Å ignorere advarselen kan føre til død eller alvorlig personskade.



FORSIKTIG

- Betegner en potensielt farlig situasjon.
- Å ignorere advarselen kan føre til lett eller ubetydelig personskade.



MERK

Informasjon som skal gi bedre forståelse eller som skal bidra til å forebygge eventuelle materielle skader eller miljøødeleggelser.

Referanser i denne bruksanvisningen

5 A Viser til en illustrasjon, f.eks. Illustrasjon A.

® Viser til et annet kapittel.

Produktbeskrivelse

PondoCompact er pumper for fontener.

- PondoCompact 500i: Egnet for bruk innendørs, 13 mm ($\frac{1}{2}$ ") slangetilkobling.
- PondoCompact 800i: Egnet for bruk innendørs, 19 mm ($\frac{3}{4}$ ") slangetilkobling.
- PondoCompact 1200i: Egnet for bruk innendørs, 19 mm ($\frac{3}{4}$ ") slangetilkobling.
- PondoCompact 600: Egnet for bruk innendørs og utendørs, 13 mm ($\frac{1}{2}$ ") slangetilkobling.
- PondoCompact 800: Egnet for bruk innendørs og utendørs, 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 1200: Egnet for bruk innendørs og utendørs, 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- Enkel regulering av vannmengden.

Leveringsomfang og montering av enheten

| 5 A | PondoCompact | | | Beskrivelse |
|-----|--------------|--------|---------------------|---|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Antall | Antall | Antall | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Motorkabinetts |
| 2 | 1 | 1 | — | Pumpehus med 13 mm ($\frac{1}{2}$) utgang |
| | — | — | 1 | Pumpehus med 19 mm ($\frac{3}{4}$) utgang |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Sugekopp |

- NO -

Tilsiktet bruk

PondoCompact, kalt "utstyret", må kun brukes på følgende måte:

- Skal kun drives med rent vann.
- Drift ved overholdelse av tekniske data.

Følgende restriksjoner gjelder for apparatet:

- Skal ikke brukes i svømmebaseng.
- Bruk aldri andre væsker enn vann.
- Skal aldri brukes uten vann gjennomstrømning.
- Skal ikke brukes for nærings- eller industriformål.
- Skal ikke brukes i forbindelse med kjemikalier, næringsmidler, lett brennbare eller eksplasive stoffer.
- Ikke koble til husets vannforsyning.

Installasjon og tilkobling



ADVARSEL

Død eller alvorlig personskade ved farlig elektrisk spenning bruk av dette apparatet i badedammer.

- Bruk aldri apparatet i badedammer.

Slik går du frem:

5 B

1. Stille inn gjennomstrømningsmengden:

- Dreie stussen mot høyre: Øke gjennomstrømningsmengden.
- Dreie stussen mot venstre: Redusere gjennomstrømningsmengden.

2. Sett slangen inn i utløpet.

5 C

3. Plasser pumpen helt nedsenket i vannet.

- Maksimal dybde på 1 m må ikke overskrides.
- Før nettledningen med en sløye nedenfra bort til stikkontakten.

Idriftssettelse



MERK

Pumpen må ikke tørrkjøres. Hvis ikke blir pumpen ødelagt.

- Under bruk må pumpen alltid være helt nedsenket.
- Kontroller vannstanden regelmessig.

• **Slå på:** Sett støpslet i stikkontakten.

- Apparatet slås på.

• **Slå av:** Trekk ut kontakten.

Utbedrefeil

| Feil | Årsak | Utbedring |
|---|---|--|
| Apparatet starter ikke | Nettspenning mangler Løpehjul blokkert | Kontroller nettspenningen Rengjør |
| For lav fontenehøyde | Regulator innstilt for trangt Filterhus eller løpehjul tilsmusset, slange tilstoppet Slange defekt Knekk på slange Løpehjul slitt | Still inn regulator Rengjør Skift ut Legg slangen uten knekk Bytt løpehjul |
| Kun PondoCompact 1200i/1200: Apparatet slås av etter kort brukstid | Filter tilstoppet, apparatet slår seg av ved overbelastning Vanntemperatur for høy, apparatet slår seg av ved overbelastning | Rengjør Etter avkjøling slår apparatet seg på igjen automatisk. Overhold maksimal tillatt vanntemperatur (se Tekniske data) Etter avkjøling slår apparatet seg på igjen automatisk. |

Rengjøring og vedlikehold



ADVARSEL

Farlig elektrisk spenning kan føre til død eller alvorlige personskader!

- Før du berører vannet, må nettstøpslene for alle apparater som befinner seg i vannet trekkes ut.
- For du starter arbeidet må du skru av nettspenningen.

Rengjør apparatet ved behov med rent vann og en myk børste.

- Du må ikke under noen omstendigheter bruke aggressive rengjøringsmidler eller kjemiske løsemidler, da dette kan angripe huset eller svekke apparatets funksjoner.
- Anbefalt rengjøringsmiddel ved hårdnakkede forkalkninger:
 - Eddik- og klorfritt husholdningsren gjøringsmiddel.
- Skyll av alle deler grundig med klart vann etter rengjøring.

Skifte pumpehjul

Slik går du frem:

5 D

1. Trekk av pumpehuset.
2. Trekk løpehjulet ut av motorhuset.
3. Sett pumpen sammen igjen i motsatt rekkefølge.

Lagring/overvintring

Apparatet er ikke frostssikkert og må demonteres og lagres innendørs hvis man forventer frost.

Slik lagrer du apparatet riktig:

- Rengjør apparatet grundig, kontroller om det er skadet, skift ut ødelagte deler.
- Beskytt elektriske koblinger mot fuktighet og smuss.
- Oppbevar pumpen nedsenket i vann og frostfritt.
- Beskytt åpne pluggforbindelser mot fuktighet og smuss.

Slitedeler

- Løpehjul

Kassering

Dette apparatet må ikke kastes i vanlig husholdningsavfall! Må leveres inn til godkjent avfallshåndteringsfirma. Gjør først apparatet ubruklig ved å kippe over kablene.

Garantibetingelser

PfG gir en garanti på 2 år fra kjøpsdato ved påviselige material- og fabrikasjonsfeil. Slitedeler som f. eks. lyskilder omfattes ikke av garantien. Ved garantikrav må kjøpsbevis kunne fremlegges. Garantien bortfaller ved feil håndtering, elektriske eller mekaniske skader som følge av feil bruk, og ved ikke forskriftsmessig reparasjon av ikke autoriserte verksteder. Reparasjoner må kun utføres av PfG eller av verksteder autorisert av PfG. Ved garantikrav sender du inn apparatet som du vil reklamere på eller den defekte delen, sammen med en beskrivelse av feilen og kjøpsbevis til PfG, som betaler forsendelsen. PfG forbeholder seg retten til å fakturere monteringskostnader. PfG hefter ikke for transportskader. Krav i forbindelse med transportskader må rettes til transportøren umiddelbart. Ytterligere krav, uansett art, og særlig i forbindelse med følgeskader dekkes ikke. Denne garantien berører ikke krav fra sluttkunden overfor forhandleren.

Översättning av originalbruksanvisningen

VARNING

- Denna apparat kan användas av barn som är 8 år eller äldre samt av personer med sänkt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap förutsatt att de hålls under uppsikt eller instrueras i hur de använder apparaten säkert samt de risker som kan uppstå.
- Barn får inte leka med apparaten.
- Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan uppsikt.
- Apparaten ska vara ansluten till en jordfelsbrytare vars dimensionerade felström uppgår till max. 30 mA.
- Apparaten får endast anslutas om de elektriska data som gäller för apparaten stämmer överens med strömförsörjningen. Apparatens data anges på typskylten på apparaten, på förpackningen eller i denna bruksanvisning.
- Risk för dödsolyckor eller allvarliga personskador av elektriska slag. Innan du doppar ned handen i vattnet måste samtliga elektriska apparater som finns i vattnet skiljas åt från elnätet.
- Använd inte apparaten om personer befinner sig i vattnet.
- Använd inte apparaten om elektriska ledningar eller kåpan har skadats.
- En skadad anslutningskabel kan inte bytas ut. Avfallshantera apparten.

Säkerhetsanvisningar

Elektrisk installation enligt föreskrift

- Elektriska installationer måste ha utförts i enlighet med nationella bestämmelser och får endast utföras av en behörig elinstallatör.
- En behörig elinstallatör är en person som till följd av sin yrkesutbildning, kunskap och erfarenhet både kan och är berättigad att bedöma och genomföra tilldelade arbetsuppgifter. Sådana arbetsuppgifter som utförs av behörig personal omfattar även förmågan att identifiera möjliga faror samt att beakta gällande regionala och nationella standarder, föreskrifter och bestämmelser.
- Om frågor eller problem uppstår måste du kontakta en elinstallatör.
- Förlängningskablar och strömfördelare (t ex grenuttag) ska vara godkända för användning utomhus (droppväder).
- Skydda stickanslutningarna mot fukt.
- Anslut endast apparaten till ett vägguttag som installerats enligt gällande föreskrifter.

Säker drift

- Drivenheten i apparaten innehåller en magnet med starkt magnetfält som kan påverka pacemakrar eller implanterade defibrillatorer (ICD). Håll minst 0,2 m avstånd mellan implantat och magnet.
- Se till att uttaget och stickkontakten alltid hålls torra.
- Bär inte och dra inte apparaten i elkabeln.
- Dra kablarna så att de är skyddade och inte kan skadas, och se till att ingen kan snava över dem.
- Gör aldrig några tekniska ändringar på apparaten.
- Genomför endast sådana arbeten på apparaten som beskrivs i denna bruksanvisning. Kontakta en behörig kundtjänstverkstad, eller ev. tillverkaren, om problem inte kan åtgärdas.
- Använd endast originalreservdelar och -tillbehör till apparaten.

Information om denna bruksanvisning

Med din nya produkt **PondoCompact** har du gjort ett bra val.

Läs igenom bruksanvisningen noggrant före första användningstillfället och ta reda på hur apparaten fungerar. Alla slags arbeten som utförs på denna apparat får endast genomföras enligt föreliggande instruktioner.

Beakta noga säkerhetsanvisningarna, de är en förutsättning för korrekt och säker användning.

Förvara denna bruksanvisning på ett säkert ställe. Om apparaten byter ägare måste även bruksanvisningen följa med.

Varningsanvisningar i denna bruksanvisning

Varningsanvisningarna i denna bruksanvisning är indelade med signalord som visar omfattningen av faran.



VARNING

- Beskriver en möjligtvis farlig situation.
- Om detta inte beaktas kan detta leda till dödsolyckor eller allvarliga personskador.



OBS!

- Beskriver en möjligtvis farlig situation.
- Om detta inte beaktas finns det risk för lätta eller mindre personskador.



ANVISNING

Information som ska ge bättre förståelse eller förebygga ev. sak- eller miljöskador.

Referenser i denna bruksanvisning

5 A Referens till en bild, t ex bild A.

® Referens till ett annat kapitel.

Produktbeskrivning

PondoCompact är pumpar avsedda för vattenspel.

- PondoCompact 500i: För användning inomhus, 13 mm (½") slanganslutning.
- PondoCompact 800i: För användning inomhus, 19 mm (¾") slanganslutning.
- PondoCompact 1200i: För användning inomhus, 19 mm (¾") slanganslutning.
- PondoCompact 600: För användning inomhus och utomhus, 13 mm (½") slanganslutning.
- PondoCompact 800: För användning inomhus och utomhus, 19 mm (¾") slanganslutning.
- PondoCompact 1200: För användning inomhus och utomhus, 19 mm (¾") slanganslutning.
- Enkel reglering av vattenmängden.

Leveransomfattning och enhetsuppbryggnad

| 5 A | PondoCompact | | | Beskrivning |
|-----|--------------|-------|---------------------|-------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Antal | Antal | Antal | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Motorkåpa |
| 2 | 1 | 1 | — | Pumphus med 13 mm (½") utgång |
| | — | — | 1 | Pumphus med 19 mm (¾") utgång |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Sugproppar |

Ändamålsenlig användning

PondoCompact, som här betecknas som apparat, får endast användas på följande sätt:

- För drift med rent vatten.
- Drift under iakttagande av tekniska data.

För apparaten gäller följande begränsningar:

- Ska inte användas i inte i baddammar.
- Använd aldrig apparaten med annan annan vätska än vatten.
- Kör aldrig utan vattengenomströmning.
- Använd inte för kommersiella eller industriella ändamål.
- Använd inte kombination med kemikalier, livsmedel eller lättantändliga eller explosiva ämnen.
- Anslut den inte till husets vattentillförsel.

Installation och anslutning



VARNING

Dödsfall eller allvarliga personskador till följd av elektrisk spänning vid användning av denna apparat i en simbassäng.

- Använd aldrig apparaten i en simbassäng.

Gör så här:

5 B

1. Ställa in flödesmängden:
 - Vrid röret åt höger: Flödesmängden höjs.
 - Vrid röret åt vänster: Flödesmängden sänks.
2. Sätt slangens på utgången.
3. Installera pumpen komplett under vatten.
 - Överskrid inte max. tillåtet nedsänkningsdjup 1 m.
 - Dra nätkabeln till ett stickuttag med en öglalås nedtill.

Driftstart



ANVISNING

Pumpen får inte gå torrt. Det gör att pumpen förstörs.

- Under driften måste pumpen alltid vara försedd med vatten.
- Kontrollera vatteninnivån regelbundet.
- **Sätta på enheten:** Anslut stickkontakten till stickuttaget.
 - Enheten startar direkt.
- **Stänga av enheten:** Dra ut stickkontakten.

Felavhjälpling

| Störning | Orsak | Åtgärd |
|---|--|---|
| Apparaten startar inte | Nätspänning saknas Driftenheten är blockerad | Kontrollera nätspänningen Rengör |
| O tillräcklig fontänhöjd | Regleringsdonet har vridds åt för hårt Filterhuset eller drivenheten nedsmutsad, slangens blockerad Slangen defekt Slangen är väkt Drivenheten är sliten | Ställ in regleringsdonet Rengör Byt ut Lägg slangens rakt Byt ut drivenheten |
| Endast PondoCompact 1200/1200: Apparaten stängs av efter kort tids drift | Filtret tilläppt, apparaten slås ifrån vid överbelastning För hög vattentemperatur, apparaten slås ifrån vid överbelastning | Rengör Efter att apparaten svalnat slås den på automatiskt igen. Beakta max. tillåten vattentemperatur (@ Tekniska data) Efter att apparaten svalnat slås den på automatiskt igen. |

Rengöring och underhåll



V A R N I G

Risk för allvarliga personskador av elektrisk spänning.

- Innan du doppar ned handen i vattnet, koppla ur el-anslutningar till alla apparater som befinner sig i vattnet.
- Stå ifrån nätspänningen innan arbeten utförs på apparaten.

Rengör apparaten vid behov med rent vatten och en mjuk borste.

- Använd inga aggressiva rengöringsmedel eller kemiska lösningar då dessa kan angripa apparatens kåpa eller leda till att apparatens funktion försämrar.
- Rekommenderade rengöringsmedel vid svåra kalkavlagringar:
 - Åttiks- och klorfritt hushållsrengöringsmedel.
- Efter rengöringen ska alla delar sköljas av noggrant med klart vatten.

Rengör drivenheten

Gör så här:

5 D

1. Dra av pumphuset.
2. Dra ut drivenheten ur motorkåpan.
3. Montera samman pumpen i omvänt ordningsföljd.

Förvaring / Lagring under vintern

Apparaten är inte frostssäker och ska avinstalleras och läggas undan för förvaring om frost förväntas.

Förvara apparaten så här:

- Rengör apparaten noggrant, kontrollera om den har skadats och byt ut skadade delar vid behov.
- Skydda elanslutningarna mot fukt och smuts.
- Förvara pumpen nedsänkt i vätska på frostfri plats.
- Skydda öppna kontaktdon mot fukt och smuts.

Slitagedelar

- Drivenhet

Avfallshantering

Denna apparat får inte kastas i hushållssoporna! Följ föreskrifterna för avfallshantering. Klipp av kabeln så att apparaten inte längre kan tas i drift.

Garantivillkor

Importören ger två års garanti från inköpsdatum på material- och fabrikationsfel som kan påvisas. Slitagedelar, t ex ljuskällor, täcks inte av garantin. En förutsättning för att garantin ska kunna tas i anspråk är att köpebevis uppvisas. Anspråk på garanti upphör att gälla vid olämplig hantering, elektriska eller mekaniska skador pga. felaktig användning samt vid ej ändamålsenliga reparationer som utförts av ej behöriga verkstäder. Reparationer får endast utföras av importören eller av verkstäder som godkänts av importören. Vid garantianspråk måste den reklamerade apparaten eller den defekta delen samt köpebevis och en beskrivning av felet skickas till inköpsstället eller importören. Inköpsstället/importören förbehåller sig rätten att debitera för monteringskostnader. Importören påtar sig inget ansvar för transportskador. Dessa måste genast anmälas till transportföretaget. Ytterligare anspråk, oavsett vilken typ, särskilt följdskador, är uteslutna. Denna garanti berör inte slutkonsumentens anspråk gentemot försäljaren.

Alkuperäisen käyttöohjeen käänös

VAROITUS

- Tätä laitetta saavat käyttää yli 8 -vuotiaat lapset, sekä henkilöt, joiden fyysiset, aistimelliset tai henkiset kyvyt ovat vähentyneet tai joilla ei ole tarvittavaa kokemusta ja tietoa, vain valvonnan alaisina ja kun heille on annettu opastusta laitteen turvallisesta käytöstä ja kun he ymmärtävät laitteen käytöstä mahdollisesti seuraavat vaarat.
- Lapset eivät saa leikkiä laitteella.
- Puhdistus ja käyttäjän suorittama huolto eivät saa tapahtua lasten toimesta ilman valvontaa.
- Laite on varmistettava vikavirtasuojalaitteella, jonka nimellisvikavirta on enintään 30 mA.
- Laitteen saa yhdistää vain silloin, kun laitteen ja virransyötön tiedot vastaavat toisiaan. Laitetiedot ovat tyypikilvessä laitteessa, pakauksessa tai tässä käyttöohjeessa.
- Sähköisku voi johtaa kuolemaan tai vakaviin vammoihin! Erota kaikki vedessä olevat sähkölaitteet sähköverkosta, ennen kuin kosketat vettä.
- Laitetta saa käyttää vain silloin, kun vedessä ei ole ketään ihmisiä.
- Laitetta ei saa käyttää, jos sähköjohdot tai kotelo ovat vaurioituneet.
- Vaurioitunutta liitäntäjohtoa ei voi vaihtaa. Laite on hävitettävä.

Turvaohjeet

Määräystenmukainen sähköasennus

- Sähköasennusten täytyy vastata maakohtaisia asennusmääryksiä ja ne saa suorittaa vain sähköalan ammattilainen.
- Sähköalan ammattilainen on henkilö, joka ammatillisena koulutuksen, tietojen ja kokemuksen perusteella on kykenevä ja oikeutettu arvioimaan ja suorittamaan hänelle annettuja töitä. Ammattilaisenä työskentelyyn kuuluu myös mahdolisten vaarojen tunnistaminen sekä noudattettavien paikallisten ja maakohtaisten normien, sääntöjen ja määräysten huomionottaminen.
- Kysymyksissä ja ongelmissa voi kääntyä sähköalan ammattilaisen puoleen.
- Pidennysjohtojen ja virranjakajien (esim. pistorasiarimojen) on oltava ulkokäytöön sopivia (roiskevedeltä suojaatua).
- Pistoliitännät on suojaattava kosteudelta.
- Laitteen saa yhdistää vain määräysten mukaisesti asennettuun pistorasiaan.

Turvallinen käyttö

- Laitteen käyttöksikkö sisältää magneetin, jossa on voimakas magneettikenttä, joka voi vaikuttaa sydämentahdistimiin ja rytmihäiriötahdistimiin (ICD). Vähintään 0,2 m etäisyyttä tahdistimen ja magneetin välillä on noudatettava.
- Pidä pistorasia ja verkkopistoke kuivana.
- Laitetta ei saa kantaa tai vetää sähköjohdosta.
- Johdot on asennettava suojaattuun vaurioitumiselta ja kiinnitettävä huomiota siihen, että kukaan ei kompastu niihin.
- Laitteeseen ei koskaan saa tehdä teknisiä muutoksia.
- Laitteelle saa suorittaa vain sellaisia töitä, kuin tässä käyttöohjeessa on kuvattu. Jos ongelmia ei voi poistaa, on käännyttää valtuutetun asiakaspalvelupisteen tai epäselvässä tapauksessa valmistajan puoleen.
- Vain laitteeseen tarkoitettuja alkuperäisvaraosia ja -lisävarusteita saa käyttää.

Ohjeita tähän käyttöohjeeseen

Tällä ostoksella **PondoCompact** olette tehnyt hyvän valinnan.

Lukekaa tämä käyttöohje huolellisesti läpi ennen laitteen ensimmäistä käyttöä ja tutustukaa laitteeseen. Kaikki tätä lattiaa koskevat työt ja työt tällä laitteella saa suorittaa vain kyseessä olevan ohjeen mukaan.

Noudattakaa ehdottomasti oikean ja turvallisen käytön ohjeita.

Säilyttääkää tämä käyttöohje huolellisesti! Jos laite vaihtaa omistajaa, antakaa käyttöohje eteenpäin.

Tämän ohjeen varoitusset

Tämän käyttöohjeen varoitusohjeet on luokiteltu merkkisanojen mukaan, jotka ilmoittavat vaaran vakavuuden.



V A R O I T U S

- Tarkoitetaa mahdollisesti vaarallista tilannetta.
- Noudattamatta jäettäminen voi johtaa kuolemaan tai hyvin vakaviin vammoihin.



H U O M I O

- Tarkoitetaa mahdollisesti vaarallista tilannetta.
- Noudattamatta jäettäminen voi johtaa vähäisempiin vammoihin.



O H J E

Tietoja, jotka auttavat ymmärtämään tai ennaltaehkäisemään mahdolliset aineelliset tai ympäristövahingot.

Tämän ohjeen viitaukset

5 A Viittaus kuvaan, esim. Kuva A.

® Viittaus johonkin toiseen lukuun.

Tuotekuvaus

PondoCompact-pumput on tarkoitettu suihkulähteisiin.

- PondoCompact 500i: Käytetään sisätiloissa, 13 mm (½") letkuliitintä.
- PondoCompact 800i: Käytetään sisätiloissa, 19 mm (¾") letkuliitintä.
- PondoCompact 1200i: Käytetään sisätiloissa, 19 mm (¾") letkuliitintä.
- PondoCompact 600: Käytetään sisätiloissa ja ulkona, 13 mm (½") letkuliitintä.
- PondoCompact 800: Käytetään sisätiloissa ja ulkona, 19 mm (¾") letkuliitintä.
- PondoCompact 1200: Käytetään sisätiloissa ja ulkona, 19 mm (¾") letkuliitintä.
- Vesimäärään sättöön on helppoa.

Toimituksen laajuus ja laitteen kokoonpano

| 5 A | PondoCompact | | | Kuvaus |
|-----|--------------|-------|---------------------|--|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Määrä | Määrä | Määrä | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Moottorin kotelo |
| 2 | 1 | 1 | — | Pumppukotelo ja 13 mm (½") letkuliitintä |
| 2 | — | — | 1 | Pumppukotelo ja 19 mm (¾") letkuliitintä |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Imukupit |

Määräystenmukainen käyttö

PondoCompact, jota seuraavassa nimitetään "laitteeksi", saa käyttää ainostaan seuraavasti:

- Käyttöön puhtaan veden kanssa.
- Teknisten tietojen käyttö ja noudattaminen.

Laitteelle ovat voimassa seuraavat rajoitukset:

- Älä käytä uimalammikoissa.
- Älä koskaan käytä muita nesteitä kuin vettä.
- Älä käytä koskaan ilman, että vettä virtaa läpi.
- Ei ammattimaiseen tai teolliseen käyttöön.
- Ei käyttöön kemikaalien, elintarvikkeiden, helposti palavien tai räjähtävien aineiden yhteydessä.
- Ei saa yhdistää talousveden syöttöön.

Paikoilleen asettaminen ja yhdistäminen



V A R O I T U S

Seurauskena voi olla kuolema tai vakavia vammoja vaarallisen sähköjännitteen johdosta, jos tästä laitetta käytetään uimapaikoissa.

- Laitetta ei koskaan saa käyttää uimapaikoissa.

Toimit näin:

5 B

1. Pumpun läpivirtausmääärän säätö:

- Kierrä liitoskappaletta oikealle: Läpivirtausmäärä suurenee.
- Kierrä liitoskappaletta vasemmalle: Läpivirtausmäärä pienenee.

2. Työnnä letku ulostulolitääntäään.

5 C

3. Upota pumppu kokonaan veden alle.

- Suurinta sallittua upotussyvyttä 1 m ei saa ylittää.
- Vie verkkohohto letkun avulla alakautta pistorasiaan.

Käyttöönotto



O H J E

Pumppu ei saa käydä kuivana. Muuten seurauskena on pumpun vaurioituminen.

- Pumpun tulee olla käytön aikana koko ajan veden alla.
- Tarkasta vedenpinnan taso säännöllisesti.

• **Päälekytkentä:** Työnnä verkkopistoke pistorasiaan.

- Laite kytkeytyy heti päälle.

• **Poiskytktentä:** Vedä verkkopistoke irti.

Häiriöiden korjaaminen

| Häiriö | Syy | Korjaus |
|---|--|---|
| Laite ei käynnisty | Verkkojännite puuttuu Käytöönsikö jumiutunut | Tarkasta verkkojännite Puhdista |
| Suihkulähteen korkeus vajaa | Säädintä käännetty liikaa Suodatininkoteloa tai käyntiysikö likainen, letku tukkeutunut Letku vaurioitunut Letku taittunut Käyntiysikö kulunut | Sääädä säädin Puhdista Vaihda Suorista letku Vaihda käyntiysikö |
| Vain PondoCompact 1200i/1200: Laite kytkeytyy pois päältä lyhyen käytäntajan jälkeen | Suodatin tukkeutunut, ylikuormittunut laite kytkeytyy automaattisesti pois päältä Veden lämpötila liian korkea, ylikuormittunut laite kytkeytyy automaattisesti pois päältä | Puhdista Kun laite on jäähtynyt, se kytkeytyy automaattisesti päälle Noudata veden maksimilämpötilaa (@ Tekniset tiedot) Kun laite on jäähtynyt, se kytkeytyy automaattisesti päälle |

Puhdistus ja huolto



VAROITUS

Vaarallinen sähköjännite voi johtaa kuolemaan tai vakaviin vammoihin!

- Irrota kaikkien vedessä olevien laitteiden verkkopistokkeet ennen kuin kosket veteen.
- Kytke verkkojännite pois päältä ennen töitä laitteelle.

Puhdista laite tarvittaessa kirkkaalla vedellä ja pehmeällä harjalla.

- Älä käytä mitään syövyttäviä puhdistusaineita tai kemiallisia liuottimia, koska ne voivat vaurioittaa koteloa tai aiheuttaa laitteeseen toimintahäiriötä.
- Pinttyneisiin kalkkijäämiin suositteltu puhdistusaine:

 - Yleispuhdistusaineet, jotka eivät sisällä etikkää tai kloria.

- Huutele kaikki puhdistetut osat huolellisesti puhtaalla vedellä.

Käyntiyrityksen vaihto

Toimit näin:

5 D

1. Vedä pumppukotelo irti.
2. Irrota käyntiyrityksikö moottorin kotelosta.
3. Asenna pumppu pääinvastaisessa järjestyskessä.

Varastointi/säilytys talven yli

Laite ei kestä pakkasta. Se on irrotettava ja säilytettävä varastossa, jos lämpötilan ennustetaan laskevan alle nollan.

Laitteen oikeanlainen varastointi:

- Puhdista laite huolellisesti, tarkasta onko siinä vaurioita ja vaihda vaurioituneet osat.
- Suojaa sähköliitännät kosteudelta ja lialta.
- Säilytä pumppua kokonaan upotettuna ja paikassa, jossa se ei pääse jäätymään.
- Suojaa avoimet pistoliitännät kosteudelta ja lialta.

Kuluvat osat

- Käyntiyrityksikkö

Hävittäminen

Tätä laitetta ei saa hävittää talousjätteiden mukana! Käytä sitä varten olemassaolevaa palautusjärjestelmää. Tee laitteesta tätä ennen käyttökelvoton leikkaamalla kaapelit poikki.

Takuuehdot

PfG antaa 2 vuoden takuun myyntipäivästä laskettuna, takuu koskee todistettavia materiaali- ja valmistusvirheitä. Kuluvat osat, kuten lamput tms, eivät kuulu takuun piiriin. Takuun edellytyksenä on ostokuitin esittäminen. Takuuvaatimus raukeaa epäasianmukaisen käsittelyn, väärinkäytön aiheuttaman sähkö- tai mekaanisen vaurioitumisen sekä ei-vaihtuvien korjaamojen epäasianmukaisen korjausen seurauksena. Vain PfG tai PfG:n valtuutetut korjaamot saavat suorittaa korjaukset. Takuuvaatimusten voimaan saattamiseksi on lähetettävä reklamoitu laite tai viallinen osa virheenkuvauksen ja ostokuitin kera PfG -yhtiölle vapaasti tehtaan. PfG pidättää oikeuden laskuttaa asennuskustannukset. PfG ei vastaa kuljetusvahingoista. Ne ovat ilmoitettava välittömästi kuljetusyhtiölle. Kaikki muunlaiset vaatimukset, erityisesti kosien seurausena syntyneitä vahinkoja, on suljettu pois. Tämä takuu ei koske loppuasiakkaan myyjäliikettä vastaan esittämiä vaatimuksia.

FIGYELMEZTETÉS

- A jelen készüléket 8 évesnél idősebb gyermekek, valamint csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű, ill. hiányos tapasztalattal és megfelelő tudással rendelkező személyek akkor kezelhetik, ha felügyelet alatt állnak, vagy a készülék biztonságos használata vonatkozásában eligazításban részesültek, és megértek az ebből eredő veszélyeket.
- Gyermeket nem játszhatnak a készülékkel.
- Tisztítást és a felhasználó által végzendő karbantartási munkákat nem végezhetnek olyan gyermeket, akit nem állnak felügyelet alatt.
- A készüléket maximum 30 mA névleges áramerősségű hibaáram-védelemmel kell ellátni.
- Csak akkor csatlakoztassa a készüléket, ha a készülék és az árammellátás elektromos adatai megegyeznek. A készülék adatai a típustáblán, a csomagoláson vagy ebben az útmutatóban találhatóak meg.
- Áramütés okozta halálos vagy súlyos sérülések lehetségesek! Mielőtt vízbe nyúlna, válassza le az elektromos hálózatról a vízben található valamennyi készüléket.
- A készüléket csak akkor szabad használni, ha nem tartózkodnak személyek a vízben.
- A készüléke nem szabad használni sérült elektromos vezetékek vagy sérült burkolat esetén.
- A sérült csatlakozó vezeték nem cserélhető ki. Ártalmatlanítsa hulla-kékként az eszközt.

Biztonsági útmutatások

Előírásszerű elektromos telepítés

- Az elektromos szerelési munkálatoknak meg kell felelniük a létesítésre vonatkozó nemzeti rendelkezéseknek, és ezeket kizárolag villamossági szakember végezheti el.
- Egy személy akkor számít villamossági szakembernek, ha szakmai képesiséje, ismeretei és tapasztalatai alapján képes és jogosult a rábízott munkát felnéni és elvégezni. A szakembernek képesnek kell lennie a lehetséges veszélyek felismerésére, valamint a vonatkozó regionális és nemzeti szabványok, előírások és rendelkezések betartására is.
- Kérdezések és problémák esetén forduljon villamossági szakemberhez.
- A hosszabbító vezetékeknek és elosztóknak (pl. elosztósáv) alkalmassnak kell lenniük szabadban történő használatra (fröccsenő víz elleni védelem).
- Övja a dugós csatlakozókat a nedvességtől.
- A készüléket csak előírásszerűen telepített dugaszolóaljzatra csatlakoztassa.

Biztonságos üzemeltetés

- A készülékben lévő járóegység erős mágneses mezővel rendelkező mágnessel van felszerelve, amely befolyásolhatja a szívritmus-szabályozókat vagy implantált defibrillátorokat (ICD). Az implantátum és a mágnes között legalább 0,2 méter távolságot kell tartani.
- A csatlakozt és az aljzatot tartsa száron.
- A készüléket nem szabad az elektromos vezetéknél fogva hordozni vagy húzni.
- A vezetékeket sérülésekkel védeetten fektesse le és ügyeljen arra, hogy senki ne eshessen el bennük.
- Soha ne hajtsan végre műszaki változtatásokat a készüléken.
- Csak olyan munkálatokat végezzen a készüléken, amelyek a jelen útmutatóban ismertetve vannak. Ha az adott probléma nem szüntethető meg, forduljon felhalmozott ügyfélszolgálati ponthoz vagy kétség esetén a gyártóhoz.
- A készülékhöz csak eredeti pótalkatrészeket és tartozékokat használjon.

Információk ehhez a használati útmutatóhoz

Ön ezen termék PondoCompact megvásárlásával jó döntést hozott.

Az első használatba vétel előtt olvassa el gondosan a használati útmutatót és ismerkedjen meg a készülékkel. Az készülékkel, vagy a készüléken végzett bármilyen munka esetén tartsa be a jelen útmutatóban leírtakat.

A készülék helyes és biztonságos használata érdekében feltétlenül vegye figyelembe a biztonsági előírásokat.

Örizze meg gondosan a jelen használati útmutatót. Ha másnak adja a készüléket, adjon oda ezt a használati útmutatót is.

A jelen útmutatóban használt figyelmeztető utasítások

A jelen útmutatóban található figyelmeztetések jelzőszavak segítségével vannak csoportosítva, amelyek jelzik a veszély mértékét.



FIGYELMEZTETÉS

- Lehetséges veszélyes helyzetet jelöl.
- A figyelmeztetés figyelmen kívül hagyása halált vagy rendkívül súlyos sérüléseket okozhat.



VIGYÁZAT

- Lehetséges veszélyes helyzetet jelöl.
- A figyelmeztetés figyelmen kívül hagyása enyhe vagy könnyű sérüléseket okozhat.



ÚTMUTATÁS

A jobb megértést vagy a lehetséges anyagi és környezeti károk megelőzésére szolgáló információk.

A jelen útmutatóban használt utalások

5 A Hivatkozás ábrára, pl. A ábra.

® Hivatkozás egy másik fejezetre.

Termékleírás

A PondoCompact készülékek vízjátkokhoz való szivattyúk.

- PondoCompact 500i: Helyiségekben történő alkalmazásra alkalmas, 13 mm-es (½") tömlőcsatlakozó.
- PondoCompact 800i: Helyiségekben történő alkalmazásra alkalmas, 19 mm-es (¾") tömlőcsatlakozó.
- PondoCompact 1200i: Helyiségekben történő alkalmazásra alkalmas, 19 mm-es (¾") tömlőcsatlakozó.
- PondoCompact 600: Helyiségekben és kültéren történő alkalmazásra alkalmas, 13 mm-es (½") tömlőcsatlakozó.
- PondoCompact 800: Helyiségekben és kültéren történő alkalmazásra alkalmas, 19 mm-es (¾") tömlőcsatlakozó.
- PondoCompact 1200: Helyiségekben és kültéren történő alkalmazásra alkalmas, 19 mm-es (¾") tömlőcsatlakozó.
- A vízmennyiség egyszerű szabályozása.

Szállítási terjedelem és készülék-felépítés

| 5 A | PondoCompact | | | Leírás |
|-----------|--------------|-----------|---------------------|---------------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Darabszám | Darabszám | Darabszám | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Motorház |
| 2 | 1 | 1 | – | Szivattyúház 13 mm-es (½") kimenettel |
| – | – | – | 1 | Szivattyúház 19 mm-es (¾") kimenettel |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Tapadókorongok |

Rendeltetésszerű használat

PondoCompact, a továbbiakban: „készülék”, kizárálag csak a következőképpen használható:

- Tiszta vízzel történő üzemeltetésre.
- Üzemeltetés a műszaki adatok betartása mellett.

A készülékre a következő korlátozások érvényesek:

- Fürdésre használt tavakban használni tilos.
- A készüléket soha nem szabad vízen kívül más folyadékkal üzemeltetni.
- Soha nem szabad vízátfolyás nélkül működtetni.
- Nem szabad kisipari- vagy ipari célokra használni.
- Nem szabad vegyszerekkel, élelmiszerrel, gyúlékony vagy robbanékony anyagokkal együtt alkalmazni.
- Ne csatlakoztassa a házi vízellátásra.

Felállítás és csatlakoztatás



FIGYELMEZTETÉS

Halál vagy súlyos sérülések veszélyes elektromos feszültség miatt a készülék úszásra használt tavakban törtenő üzemeltetésekor.

- A készüléket soha nem szabad úszásra használt tavakban üzemeltetni.

Ez az alábbiak szerint végezhető el:

5 B

1. Az átfolyási mennyiségek beállítása:

- A csonk jobbra forgatása: Az átfolyási mennyiségek növelése.
- A csonk balra forgatása: Az átfolyási mennyiségek csökkenése.

2. Illessze rá a tömlőt a kimenetre.

5 C

3. A szivattyút teljesen elmerítve kell felállítani.

- Ne lépjük túl a maximálisan megengedett 1 m-es merülési mélységet.
- A hálózati vezetéket úgy kell elvezetni a dugaszolóaljzathoz, hogy alul legyen rajta egy öböl.

Üzembe helyezés



MEGJEGYZÉS

A szivattyú nem szabad szárazon futtatni. Ellenkező esetben tönkremegy a szivattyú.

- Üzem közben a szivattyúnak folyamatosan elárasztva kell lennie.
- Ellenőrizze rendszeresen a vízszintet.

• **Bekapcsolás:** Csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugaszt az aljzathoz.

- A készülék azonnal bekapcsol.

• **Kikapcsolás:** Húzza ki a hálózati csatlakozódugaszt.

Hibaelhárítás

| Hiba | Ok | Megoldás |
|---|--|---|
| A készülék nem indul el | Hiányzik a hálózati feszültség. A járóegység megakadt | Ellenőrizze a hálózati feszültséget. Végezzen tisztítást. |
| A szökőkút magassága nem elegendő. | A szabályozó túlságosan el van zárva. A szűrház vagy a rotor elkoszolódott, a tömlő eldugult. A tömlő sérült. A tömlő megtör. A járóegység elkopott. | Állítsa be a szabályozót. Végezzen tisztítást. Cserélje ki. Egyenesen vezesse el a tömlőt. Cserélje ki a járóegységet. |
| Csak PondoCompact 1200i/1200: A készülék rövid működés után lekapcsol. | A szűrő eldugult, a készülék túlerheléskor automatikusan kikapcsol. A vízhőmérséklet túl magas, a készülék túlerheléskor automatikusan kikapcsol. | Végezzen tisztítást. Lehűrés után automatikusan ismét bekapcsol a készülék. Be kell tartani a maximálisan megengedett vízhőmérsékletet (@ Műszaki adatok) Lehűrés után automatikusan ismét bekapcsol a készülék. |

Tisztítás és karbantartás



FIGYELMEZTETÉS

Halál vagy súlyos sérülések veszélyes elektromos feszültség miatt!

- Mielőtt vízbe nyúlna, feszültségmentesítse az összes, vízben lévő készüléket.
- A készüléken végzendő munka megkezdése előtt kapcsolja le a hálózati feszültséget.

A készüléket lehetőség szerint tiszta vízzel és puha kefével tisztítsa.

- Agresszív tisztítószerek vagy vegyszeroldatok használata tilos, mivel ezek károsíthatják a burkolatot, vagy károsan befolyásolhatják a készülék működését.
- Ajánlott tisztítószerek makacs vízkővesedés esetén:
 - Ecet- és klórmentes háztartási tisztító.
- A tisztítás után tiszta vízzel alaposan tisztítsa meg az összes alkatrészt.

A járóegység cseréje

Ez az alábbiak szerint végezhető el:

5 D

1. Húzza le a szivattyúházat.
2. Húzza ki a járóegységet a motorházból.
3. Szereesse össze fordított sorrendben a szivattyút.

Tárolás/Telelés

A készülék nem fagyálló, és várható fagy esetén le kell szerelni és megfelelően el kell tárolni.

Igy tárolja helyesen a készüléket:

- Alaposan tisztítsa meg a készüléket, ellenőrizze az épességt, és cserélje ki a sérült alkatrészeket.
- Az elektromos csatlakozásokat óvni kell a nedvességtől és a szennyeződéstől.
- A szivattyút vízbe merítve, fagymentes helyen kell tárolni.
- A nyitott dugaszos csatlakozásokat óvni kell a nedvességtől és a szennyeződéstől.

Kopóalkatrészek

- Járóegység

Megsemmisítés

A készüléket nem szabad háztartási hulladékként ártalmatlanítani! Ehhez az erre kijelölt visszavételi helyeket használja. Előtte a kábel levágásával tegye használhatatlanná a készüléket.

Garanciális feltételek

A PfG 2 év garanciát vállal a vásárlás dátumától bizonyítható anyag- és gyártási hibákra. A kopóalkatrészekre, mint pl. izzók stb. szintén nem terjed ki a garancia. A garanciavállalás feltétele az eredeti vásárlást igazoló bizonylat. A garancia megszűnik szakszerűtlen kezelés, a visszaélésszerű használat által bekövetkezett elektromos vagy mechanikus sérülés, valamint az arra fel nem jogosított szervizek által végzett szakszerűtlen javítások miatt. Javitást csak a PfG vagy az általa felhatalmazott szervizek végezhetnek. Garanciaigény bejelentése esetén küldje el a reklámált készüléket vagy a meghibásodott alkatrész a hiba leírásával és a vásárlást igazoló bizonylattal a PfG-hez. A PfG fentartja magának a szerelési költségek kiszámlázásának jogát. A PfG nem felel a szállításból keletkezett károkért. Ezeket azonban a szállítóval szemben kell érvényesíteni. Bármilyen fajta további igény – kiváltképpen a következményes károkat - kizárt. A garancia nem érinti a végfelhasználó kereskedővel szemben támasztott igényeit.

Tłumaczenie oryginalnej instrukcji użytkowania

OSTRZEŻENIE

- Urządzenie może być używane przez dzieci od 8 lat i ponadto przez osoby o ograniczonych fizycznych i umysłowych zdolnościach, albo nie posiadających niezbędnego doświadczenia i wiedzy, gdy będą one pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za bezpieczeństwo użytkowania tego urządzenia lub zostaną odpowiednio przez nią poinstruowane i poinformowane o wynikających stąd zagrożeniach.
- Dzieciom zabrania się zabawy z tym urządzeniem.
- Czyszczenie ani czynności serwisowe użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru osoby dorosłej.
- Urządzenie musi być zabezpieczone wyłącznikiem różnicowoprądowym, ze znamionowym prądem upływowym wynoszącym maksymalnie 30 mA.
- Urządzenie podłączyć tylko wtedy, gdy parametry elektryczne urządzenia i zasilania energią są zgodne. Dane urządzenia znajdują się na tabliczce znamionowej na urządzeniu; na opakowaniu lub w nieważszej instrukcji.
- Śmierć lub ciężkie obrażenia przez porażenie prądem są możliwe! Przed włożeniem rąk do wody należy odłączyć od sieci wszystkie urządzenia elektryczne znajdujące się w wodzie.
- Urządzenie użytkować tylko wtedy, gdy nikt nie przebywa w wodzie.
- Nie używać urządzenia, gdy przewody elektryczne lub obudowa są uszkodzone.
- Uszkodzonego przewodu podłączeniowego nie można wymienić. Oddać urządzenie do utylizacji.

Przepisy bezpieczeństwa

Instalacja elektryczna zgodna z przepisami

- Instalacje elektryczne muszą odpowiadać krajowym przepisom instalacyjnym i mogą być wykonywane tylko przez specjalistów elektryków.
- Specjalistą elektrykiem jest osoba, która w oparciu o swoje wykształcenie, wiedzę i doświadczenie jest zdolna i uprawniona do oceny oraz przeprowadzenia końcowego oddania do eksploatacji wykonanych prac. Do zadań specjalistów należy też określenie potencjalnych niebezpieczeństw i zapewnienie przestrzegania obowiązujących miejscowych oraz krajowych norm, przepisów i postanowień.
- W przypadku pytań i problemów należy zwrócić się do specjalisty elektryka.
- Przedłużacze przewodów i rozdzielacze prądu (np. listwy z gniazdami) muszą być przeznaczone do użytkowania na wolnym powietrzu (zabezpieczone przed rozpryskami wody).
- Chronić złącza wtykowe przed wilgocią.
- Urządzenie podłączyć tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdko.

Bezpieczna eksploatacja

- Zespół wirnika w urządzeniu posiada magnes wytwarzający silne pole magnetyczne, które może negatywnie wpływać na stymulatory pracy serca lub implantowane defibrylatory (ICD). Zachować odstęp co najmniej 0,2 m pomiędzy implantem a magnesem.
- Gniazdo sieciowe i wtyczkę sieciową należy utrzymywać w stanie suchym.
- Nie przenosić ani ciągnąć urządzenia chwytając za przewód elektryczny.

- Przewody należy układać w sposób chroniony przed uszkodzeniami i tak, żeby nie stanowiły niebezpieczeństwa potknięcia się.
- Nie dokonywać żadnych przeróbek technicznych urządzenia.
- Przy urządzeniu należy wykonywać tylko te prace, które są opisane w niniejszej instrukcji. Jeśli nie da się usunąć problemu we własnym zakresie, to należy zwrócić się do autoryzowanego punktu serwisowego lub w razie wątpliwości do producenta.
- Używać tylko oryginalnych części zamiennych i oryginalnego wyposażenia dodatkowego.

Przedmowa do instrukcji użytkowania

Kupując **PondoCompact**, dokonali Państwo dobrego wyboru.

Przed pierwszym uruchomieniem urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcję użytkowania i zapoznać się zasadą działania urządzenia. Wszystkie prace dotyczące tego urządzenia mogą być wykonywane tylko zgodnie z zaleceniami dostarczonej instrukcji.

Bezwzględnie przestrzegać przepisów bezpieczeństwa pracy w odniesieniu do prawidłowego i bezpiecznego użytkowania.

Instrukcję użytkowania należy przechowywać w bezpiecznym miejscu. W przypadku sprzedaży urządzenia nowemu właścicielowi należy przekazać również instrukcję użytkowania.

Ostrzeżenia w niniejszej instrukcji

Ostrzeżenia w niniejszej instrukcji są klasyfikowane przez hasła ostrzegawcze, które określają wielkość zagrożenia.



OSTRZEŻENIE

- Określa możliwą niebezpieczną sytuację.
- W razie lekceważenia może dojść do wypadku z ciężkimi lub śmiertelnymi obrażeniami.



OSTROŻNIE

- Określa możliwą niebezpieczną sytuację.
- W razie lekceważenia może dojść do lekkich lub nieznacznych skałczeń.



WSKAZÓWKA

Informacje przyczyniające się do lepszego zrozumienia i do zapobiegania możliwym szkodom materialnym lub w środowisku naturalnym.

Odnośniki w niniejszej instrukcji

§ A Odnośnik do rysunku, np. rysunek A.

® Odnośnik do innego rozdziału.

Opis produktu

PondoCompact to pompy do oczek wodnych.

- PondoCompact 500i: Przeznaczona do użytkowania w pomieszczeniach, przyłącze węza 13 mm (½").
- PondoCompact 800i: Przeznaczona do użytkowania w pomieszczeniach, przyłącze węza 19 mm (¾").
- PondoCompact 1200i: Przeznaczona do użytkowania w pomieszczeniach, przyłącze węza 19 mm (¾").
- PondoCompact 600: Przeznaczona do użytkowania w pomieszczeniach i na zewnątrz, przyłącze węza 13 mm (½").
- PondoCompact 800: Przeznaczona do użytkowania w pomieszczeniach i na zewnątrz, przyłącze węza 19 mm (¾").
- PondoCompact 1200: Przeznaczona do użytkowania w pomieszczeniach i na zewnątrz, przyłącze węza 19 mm (¾").
- Łatwa regulacja ilości wody.

Zakres dostawy i budowa urządzenia

| 5 A | PondoCompact | | | Opis |
|-----|--------------|-------|---------------------|-------------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Ilość | Ilość | Ilość | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Obudowa silnika |
| 2 | 1 | 1 | – | Obudowa pompy z wyjściem 13 mm (½") |
| | – | – | 1 | Obudowa pompy z wyjściem 19 mm (¾") |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Przyssawki |

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

PondoCompact, zwany dalej "Urządzeniem", może być używany wyłącznie w następujący sposób:

- Do użytkowania z czystą wodą.
- Eksplotacja w warunkach zgodnych z danymi technicznymi.

W stosunku do tego urządzenia obowiązują następujące ograniczenia:

- Nie użytkować w stawach kąpielowych.
- Nigdy nie używać do pompowania innych cieczy niż woda.
- Nigdy nie użytkować urządzenia bez przepływu wody.
- Nie nadaje się do celów rzemieślniczych ani przemysłowych.
- Nie użytkować połączeniu z chemikaliami, artykułami spożywczymi, substancjami łatwopalnymi lub wybuchowymi.
- Nie podłączać do domowej instalacji wodnej.

Ustawienie i podłączenie



OSTRZEŻENIE

Śmierć lub ciężkie obrażenia przez porażenie niebezpiecznym napięciem elektrycznym, w razie eksplotacji urządzenia w stawie pływackim.

- Nigdy nie użytkować urządzenia w stawie pływackim.

Należy postępować w sposób następujący:

5 B

1. Ustawianie natężenia przepływu:

- Przekrечение króćca w prawo: zwiększenie natężenia przepływu.
- Przekrечение króćca w lewo: zmniejszenie natężenia przepływu.

2. Nałożyć wąż na wyjście.

5 C

3. Pompę całkowicie zanurzyć w wodzie.

- Nie przekraczać maks. głębokości zanurzenia wynoszącej 1 m.
- Zawinięty przewód sieciowy od dołu włożyć do gniazda wtykowego.

Uruchomienie



WSKAZÓWKA

Pompa nie może pracować na sucho. W przeciwnym razie pompa ulegnie zniszczeniu.

- Podczas eksplotacji pompa musi być zawsze napełniona wodą.
- Regularnie kontrolować poziom wody.

• **Włączanie:** Włożyć wtyczkę sieciową do gniazdka.

- Urządzenie włącza się natychmiast.

• **Wyłączanie:** Wyciągnąć wtyczkę sieciową.

Usuwanie usterek

| Usterka | Przyczyna | Środki zaradzce |
|---|---|---|
| Urządzenie nie włącza się. | Brak napięcia sieciowego Zespół wirnika zablokowany | Sprawdzić napięcie sieciowe Oczyścić |
| Niewystarczająca wysokość fontanny | Za mocno zakręcony regulator Zabrudzona obudowa filtra lub wirnik, zatkany wąż Uszkodzony wąż Złamany wąż Zużyty zespół wirnika | Nastawić regulator Oczyścić Wymienić Wąż ułożyć prosto Wymienić zespół wirnika |
| Dotyczy tylko PondoCompact 1200i/1200: Urządzenie wyłącza się po krótkim czasie pracy. | Zatkany filtr, urządzenie wyłącza się przy przeciążeniu Za wysoka temperatura wody, urządzenie wyłącza się przy przeciążeniu | Oczyścić Po ostygnięciu urządzenie samo włączy się automatycznie Przestrzegać maksymalnej dopuszczalnej temperatury wody (® Dane techniczne) Po ostygnięciu urządzenie samo włączy się automatycznie |

Czyszczenie i konserwacja



OSTRZEŻENIE

Śmierć lub ciężkie obrażenia przez porażenie niebezpiecznym napięciem elektrycznym!

- Przed włożeniem rąk do wody należy odłączyć napięcie sieciowe wszystkich znajdujących się w wodzie urządzeń.
- Przed rozpoczęciem prac przy urządzeniu należy odłączyć napięcie sieciowe.

W razie potrzeby wyczyścić urządzenie czystą wodą i miękką szczotką.

- Nie stosować żadnych agresywnych środków czyszczących ani rozpuszczalników chemicznych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie obudowy lub wywołać zakłócenie działania urządzenia.
- W przypadku trudnych do usunięcia osadów wapna zaleca się stosowanie następujących środków czyszczących:
 - Środek czyszczący dla gospodarstwa domowego nie zawierający octu ani chloru.
- Po oczyszczeniu starannie splukać wszystkie części czystą wodą.

Wymiana zespołu wirnika

Należy postępować w sposób następujący:

5 D

1. Zdjąć obudowę pompy.
2. Wyjąć zespół wirnika z obudowy silnika.
3. Pompe zmontować w odwrotnej kolejności.

Magazynowanie / Przechowywanie w okresie zimowym

Urządzenie nie jest zabezpieczone na wypadek mrozu i musi zostać wymontowane najpóźniej przed zapowiadanym mrozem.

Prawidłowe przechowywanie urządzenia:

- Gruntownie oczyścić urządzenie, skontrolować stan pod względem uszkodzeń, wymienić wadliwe części.
- Przyłącza elektryczne chronić przed wilgocią i zanieczyszczeniem.
- Pompę należy przechowywać w sposób zanurzony, w miejscu nienarażonym na działanie mrozu.
- Otwarte połączenia wtykowe chronić przed wilgocią i zanieczyszczeniem.

Części ulegające zużyciu

- Jednostka wirnikowa

Usuwanie odpadów

Urządzenia nie wolno wyrzucać do pojemnika na odpady komunalne! Urządzenia należy utylizować tylko poprzez przewidziany do tego system zwrotów. Przed przystąpieniem do utylizacji należy odciąć przewód zasilający urządzenia.

Warunki gwarancji

PfG udziela 2-letniej gwarancji licząc od daty zakupu, na wypadek wystąpienia udowodnionych wad materiałowych i produkcyjnych. Części ulegające zużyciu, jak np. akcesoria świetlne, nie są objęte gwarancją. Warunkiem uzyskania świadczeń z tytułu gwarancji jest przedłożenie dowodu zakupu. Udzielona gwarancja wygasza w przypadku nieprawidłowej obsługi, uszkodzeń elektrycznych lub mechanicznych na skutek zastosowania sprzecznego z przeznaczeniem, a także nieprawidłowo wykonanych napraw przez nieautoryzowane warsztaty. Do przeprowadzania napraw jest upoważniony tylko PfG lub warsztat autoryzowany przez PfG. W razie zgłoszenia roszczeń z tytułu gwarancji należy przesłać - na zasadach franco siedziba PfG - zakwestionowane urządzenie lub wadliwą część wraz z dołączonym opisem wady i dowodem zakupu. PfG zastrzega sobie prawo do wystawienia rachunku za koszty montażu. PfG nie ponosi odpowiedzialności za szkody transportowe. Stwierdzone szkody muszą zostać niezwłocznie zgłoszone i przejęte przez przewoźnika. Wszelkiego rodzaju dalsze roszczenia, a szczególnie za szkody będące następstwem, są wykluczone. Niniejsza gwarancja nie obejmuje roszczeń odbiorcy końcowego w stosunku do sprzedawcy.

Překlad originálu Návodu k použití.

VAROVÁNÍ

- Tento přístroj nesmí být používaný dětmi do 8 let a kromě toho i osobami se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a vědomostí, pokud nejsou pod dohledem nebo nebyly poučeny o bezpečném používání přístroje a mohou z tohoto důvodu vzniknout nebezpečí.
- Děti si nesmí s přístrojem hrát.
- Čištění a uživatelská údržba nesmí být prováděna dětmi bez dozoru.
- Přístroj musí být zajištěn pomocí ochranného zařízení chybného proudu s jmenovitým poruchovým proudem maximálně 30 mA.
- Přístroj zapojujte pouze tehdy, shodují-li se elektrické údaje přístroje s údaji elektrického napájení. Údaje o přístroji se nachází na typovém štítku přístroje, na obalu nebo v tomto návodu.
- Může dojít ke smrti nebo těžkým zraněním elektrickým proudem! Dříve, než sahnete do vody, odpojte všechny elektrické přístroje, které jsou ve vodě, od elektrická sítě.
- Přístroj provozujte pouze tehdy, pokud se ve vodě nezdržují žádné osoby.
- Přístroj nesmíte používat, pokud jsou poškozené elektrické vodiče nebo kryty.
- Poškozený přívodní kabel nelze vyměnit. Přístroj zlikvidujte.

Bezpečnostní pokyny

Elektrická instalace podle předpisů

- Elektrické instalace musí odpovídat národním ustanovením pro zřizovatele a smí je provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.
- Za kvalifikovaného elektrikáře je považována osoba, která je na základě svého odborného vzdělání, znalostí a zkušenosti způsobilá a oprávněná provádět jí zadané práce. Práce odborníka zahrnuje také rozeznání možného nebezpečí a dodržování příslušných místních a národních norem, předpisů a ustanovení.
- S případnými otázkami a potížemi se obraťte na kvalifikovaného elektrikáře.
- Prodlužovací vedení a elektrický rozvaděč (např. zásuvkový systém) musí být určeny k užití ve venkovním prostředí (odstírující voda).
- Chraňte konektorové spoje před vlhkostí.
- Připojujte přístroj pouze ke správně instalované zásuvce.

Bezpečný provoz

- Rotorová jednotka v přístroji obsahuje magnet se silným magnetickým polem, které může ovlivnit kardiostimulátory nebo implantované defibrilátory (ICD). Dodržujte vzdálenost nejméně 0,2 m mezi implantátem a magnetem.
- Udržujte zásuvku a síťovou zástrčku suchou.
- Nepřenášeje přístroj za elektrické vodiče ani jej za ně netahejte.
- Vodiče instalujte tak, aby byly chráněny před poškozením a pamatujte, že o ně nesmí nikdo zakopnout.
- Nikdy neprovádějte technické změny na zařízení.

- Provádějte na přístroji pouze takové práce, které jsou popsány v tomto návodu. Pokud nelze problém odstranit, kontaktujte autorizovaný zákaznický servis nebo v případě pochybností výrobce.
- Používejte pro přístroj pouze originální náhradní díly a příslušenství.

Pokyny k tomuto návodu k použití

Koupě tohoto výrobku **PondoCompact** byla dobrou volbou.

Ještě před prvním použitím tohoto zařízení si pečlivě pročtěte návod k použití a dobře se s vaším novým zařízením seznámte. Veškeré práce na tomto a s tímto přístrojem mohou být prováděny jen podle přiloženého návodu.

Bezpodmínečně dodržujte bezpečnostní pokyny pro správné a bezpečné používání.

Tento návod k použití pečlivě uschovějte. Při změni vlastníka předejte i návod k použití.

Výstražná upozornění v tomto návodu

Varovné pokyny v tomto návodu jsou klasifikovány pomocí signálních slov, které označují míru nebezpečí.



VAROVÁNÍ

- Označuje možnou nebezpečnou situaci.
- Při nedodržení můžou být důsledkem smrt nebo těžká zranění.



OPATRNĚ

- Označuje možnou nebezpečnou situaci.
- Při nedodržení můžou být důsledkem lehká nebo nepatrné zranění.



UPOZORNĚNÍ

Informace, které slouží pro lepší pochopení nebo předcházení možným materiálním škodám nebo škodám na životním prostředí.

Upozornění v tomto návodu

Ⓐ A Odkaz na jeden z obrázků, např. obrázek A.

Ⓑ Odkaz k jiné kapitole.

Popis výrobku

PondoCompact jsou čerpadla pro vodní hry.

- PondoCompact 500i: Vhodné pro použití v interiérech, 13 mm (½") hadicová přípojka.
- PondoCompact 800i: Vhodné pro použití v interiérech, 19 mm (¾") hadicová přípojka.
- PondoCompact 1200i: Vhodné pro použití v interiérech, 19 mm (¾") hadicová přípojka.
- PondoCompact 600: Vhodné pro použití v interiérech i ve venkovním prostředí, 13 mm (½") hadicová přípojka.
- PondoCompact 800: Vhodné pro použití v interiérech i ve venkovním prostředí, 19 mm (¾") hadicová přípojka.
- PondoCompact 1200: Vhodné pro použití v interiérech i ve venkovním prostředí, 19 mm (¾") hadicová přípojka.
- Snadná regulace množství vody.

Objem dodávky a konstrukce přístroje

| 5 A | PondoCompact | | | Popis |
|-----|--------------|-------|---------------------|---------------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Počet | Počet | Počet | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Těleso motoru |
| 2 | 1 | 1 | – | Těleso čerpadla s výstupem 13 mm (½") |
| | – | – | 1 | Těleso čerpadla s výstupem 19 mm (¾") |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Příslavné destičky |

Použití v souladu s určeným účelem

PondoCompact, dále jen „přístroj“, se smí používat výhradně podle níže uvedených pokynů:

- Pro provoz s čistou vodou.
- Provoz při dodržení technických údajů.

Pro přístroj platí následující omezení:

- Nepoužívat ve vodách určených pro plavání.
- Nikdy nepoužívejte jiné kapaliny než vodu.
- Nikdy neprovozujte bez průtoku vody.
- Nepoužívat pro komerční nebo průmyslové účely.
- Nepoužívat ve spojení s chemikáliemi, potravinami, lehce zápalnými nebo výbušnými látkami.
- Nenapojujte na domácí zásobování vodou.

Instalace a připojení



V A R O V Á N Í

Smrt nebo těžká zranění nebezpečným elektrickým napětím při provozu přístroje v koupacím rybníku.

- Přístroj nikdy neprovozujte v koupacím rybníku.

Postupujte následovně:

5 B

1. Nastavení průtočného množství:
 - Otáčení hrdlem doprava: Zvýšení průtočného množství.
 - Otáčení hrdlem doleva: Snížení průtočného množství.
2. Nasadte hadici na výstup.
5 C
3. Čerpadlo nainstalujte tak, aby bylo úplně ponořené.
 - Nepřekračujte maximálně přípustnou hloubku ponoru 1°m.
 - Sítové vedení veděte okem pod zásuvkou.

Uvedení do provozu



U P O Z O R N Ě N Í

Čerpadlo nesmí běžet nasucho. Jinak dojde ke zničení čerpadla.

- Během provozu musí být čerpadlo vždy ponořeno pod vodou.
- Pravidelně kontrolujte stav vody.

- **Zapínání:** Zasuňte zástrčku do zásuvky.
 - Přístroj se okamžitě zapne.
- **Vypínání:** Vytáhněte vidlici ze zásuvky.

Odstraňování poruch

| Porucha | Příčina | Odstranění |
|--|---|---|
| Přístroj se nerozběhne | Chybí sítové napětí Jednotka rotoru blokována | Zkontrolujte sítové napětí Čištění |
| Nedostatečná výška fontány | Regulátor je příliš uzavřený Filtrální kryt nebo rotor znečištěný, hadice upcaná Hadice je vadná Hadice je zlomená Rotor je opotřebován | Nastavit regulátor Čištění Vyměnit Položit hadici rovně Vyměňte rotor |
| Pouze PondoCompact 1200i/1200: Přístroj se po krátké době chodu vypne | Filtr je upcaný, přístroj se s při přetížení vypne Teplota vody příliš vysoká, přístroj se při přetížení vypne | Čištění Po ochlazení se přístroj opět automaticky zapne Dopržíte maximální dovolenou teplotu vody (@ Technické údaje) Po ochlazení se přístroj opět automaticky zapne |

Čištění a údržba



V A R O V Á N Í

Smrt nebo těžká zranění nebezpečným elektrickým napětím!

- Dříve než budete sahat do vody, vypněte veškerá zařízení nacházející se pod vodou, která jsou pod napětím.
- Než začnete pracovat se zařízením, odpojte síťové napětí.

V případě potřeby přístroj čistěte čistou vodou a měkkým kartáčem.

- Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky ani chemická ředitla, neboť by mohly poškodit pláště, nebo negativně ovlivnit funkce přístroje.
- Doporučené čisticí prostředky při obtížně odstranitelném zvápenatění:
 - Domácí čisticé bez obsahu octa a chlóru.
 - Po čištění důkladně opláchněte všechny díly čistou vodou.

Vyměňte jednotku oběžného kola

Postupujte následovně:

5 D

1. Těleso čerpadla stáhnout.
2. Rotor stáhnout z tělesa motoru.
3. Smontujte čerpadlo v obráceném pořadí.

Uložení/zazimování

Přístroj není odolný proti mrazu a pokud lze očekávat mrazivé počasí, musí být odinstalován a uložen.

Správné uskladnění přístroje:

- Přístroj důkladně vyčistěte, zkонтrolujte, zda není poškozený a poškozené části vyměňte.
- Chraňte elektrické přípojky před vlhkem a znečištěním.
- Čerpadlo skladujte ponořené a bez mrazu.
- Chraňte otevřené přípojky před vlhkostí a znečištěním.

Súčasti podliehajúce opotrebeniu

- Rotor

Likvidace

Toto zařízení nesmí být likvidováno společně s komunálním odpadem! Využijte k tomu prosím určený systém odběru. Předtím znemožněte další použitelnost zařízení odříznutím kabelů.

Záruční podmínky

PfG poskytuje záruku 2 roky od data prodeje na prokazatelné materiálové a výrobní vady. Záruka se nevztahuje na díly podléhající opotrebení, jako jsou např. osvětlovací prostředky atd. Předpokladem pro záruční plnění je předložení dokladu o kupu. Nárok na záruku zaniká při nesprávné manipulaci, elektrickém nebo mechanickém poškození ne-správným používáním a při neodborných opravách, prováděných neautorizovanými dílnami. Opravy smějí být prová-děny jen firmou PfG nebo firmou PfG autorizovanými opravnami. Při uplatnění záručního nároku zašlete reklamovaný přístroj nebo defektivní součástku s popisem závady a dokladem o koupi na vlastní náklady firmě PfG. PfG si vyhrazuje právo účtovat montážní náklady. PfG neručí za škody vzniklé při transportu. Tyto musí být neprodleně uplatněny vůči dopravci. Další nároky jakéhokoli druhu, zvláště následné škody, jsou vyloučeny. Touto zárukou nejsou dotčeny ná-roky konečného zákazníka vůči prodejci.

⚠️ VÝSTRAHA

- Tento prístroj môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zniženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami a znalosťami, keď sú pod dohľadom alebo boli poučené o bezpečnom používaní prístroja a pochopili nebezpečenstvá, ktoré z toho vyplývajú.
- Deti sa s prístrojom nesmú hrať.
- Deti nesmú vykonávať čistenie a používateľskú údržbu.
- Prístroj musí byť zabezpečený ochranným zariadením proti chybnému prúdu s menovitým chybným prúdom, ktorý nie je väčší než 30 mA.
- Prístroj pripájajte iba vtedy, ak sa zhodujú elektrické údaje prístroja a jeho napájania. Údaje o prístroji sa nachádzajú na typovom štítku prístroja, na obale alebo v tomto návode na obsluhu.
- Smrť alebo ťažké zranenia spôsobené zásahom elektrického prúdu! Skôr než siahnete do vody, odpojte od siete všetky zariadenia, ktoré sa nachádzajú vo vode.
- Prístroj prevádzkujte len vtedy, ak sa vo vode nezdržiavajú osoby.
- Nepoužívajte zariadenie, ak sú elektrické prípojky alebo kryty poškodené.
- Poškodené pripojovacie vedenia sa nedajú nahradíť. Zlikvidujte prístroj.

Bezpečnostné pokyny

Elektrická inštalačia podľa predpisov

- Elektrické inštalačie musia zodpovedať národným predpisom pre zriaďovateľov inštalačie a môže ich vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár.
- Za kvalifikovaného elektrikára sa považuje osoba, ktorá je na základe svojho odborného vzdelania, znalostí a skúseností schopná a oprávnená posudzovať a vykonávať zadané činnosti. Práca odborníka zahrňa tiež rozpoznanie možných nebezpečenstiev a rešpektovanie regionálnych a národných noriem, predpisov a nariadení.
- Pri otázkach a problémoch sa obráťte na kvalifikovaného elektrikára.
- Predlžovacie rozvody a rozdeľovač prúdu (napr. lišty so zásuvkami) musia byť vhodné na používanie v vonku (chránené pred striekajúcou vodou).
- Zástrčkové spoje chráňte pred vlhkosťou.
- Pripojte prístroj len na zásuvku inštalovanú podľa predpisov.

Bezpečná prevádzka

- Rotor v prístroji obsahuje magnet so silným magnetickým poľom, ktoré môže negatívne ovplyvniť kardiostimulátory alebo implantičané defibrilátory (ICD). Dodržte vzdialenosť minimálne 0,2 m medzi implantátom a magnetom.
- Zásuvku a sieťovú zástrčku udržiavajte suché.
- Prístroj nenezte a neťahajte za elektrické vedenie.
- Vedenia uložte tak, aby boli chránené pred poškodeniami a dbajte na to, aby o ne nemohol nikto zakopnúť.
- Nikdy nevykonávajte technické zmeny na prístroji.

- Na prístroji vykonávajte iba činnosti, ktoré sú opísané v tomto návode. Ak nie je možné problémy odstrániť, kontaktujte autorizované miesto zákazníckeho servisu alebo v prípade pochybností výrobca.
- Používajte pre prístroj len originálne náhradné diely a príslušenstvo.

Pokyny k tomuto Návodu na použitie

S kúpou PondoCompact ste urobili dobré rozhodnutie.

Pred prvým použitím prístroja si starostlivo prečítajte návod na použitie a oboznámte sa s prístrojom. Všetky práce na tomto prístroji a s týmto prístrojom smú byť vykonávané len podľa priloženého návodu.

Bezpodmienečne dodržiavajte bezpečnostné pokyny pre správne a bezpečné používanie.

Tento návod na použitie starostlivo uschovajte. Pri zmene vlastníka, prosím odovzdajte ďalej aj návod na použitie.

Informácie o nebezpečenstve v tomto návode

Výstražné pokyny v tomto návode sú klasifikované signálnymi slovami, ktoré indikujú mieru ohrozenia.



VÝSTRAHA

- Označuje možnú nebezpečnú situáciu.
- V prípade nerešpektovania môže mať za následok smrť alebo najťažšie poranenia.



OPATRNÉ

- Označuje možnú nebezpečnú situáciu.
- V prípade nerešpektovania môže byť následkom ľahké alebo zanedbateľné poranenie.



UPOZORNENIE

Informácie, ktoré slúžia na lepšie porozumenie alebo na predchádzanie možným vecným škodám alebo poškodeniu životného prostredia.

Odkazy v tomto návode

- Ⓐ Odkaz na obrázok, napr. obrázok A.
Ⓑ Odkaz na inú kapitolu.

Popis výrobku

PondoCompact sú čerpadlá pre vodné hry.

- PondoCompact 500i: Vhodné pre použitie v priestoroch, 13 mm ($\frac{1}{2}$ ") hadicová prípojka.
- PondoCompact 800i: Vhodné pre použitie v priestoroch, 19 mm ($\frac{3}{4}$ ") hadicová prípojka.
- PondoCompact 1200i: Vhodné pre použitie v priestoroch, 19 mm ($\frac{3}{4}$ ") hadicová prípojka.
- PondoCompact 600: Vhodné pre použitie vo vnútorných aj vonkajších priestoroch, 13 mm ($\frac{1}{2}$ ") hadicová prípojka.
- PondoCompact 800: Vhodné pre použitie vo vnútorných aj vonkajších priestoroch, 19 mm ($\frac{3}{4}$ ") hadicová prípojka.
- PondoCompact 1200: Vhodné pre použitie vo vnútorných aj vonkajších priestoroch, 19 mm ($\frac{3}{4}$ ") hadicová prípojka.
- Jednoduchá regulácia množstva vody.

Objem dodávky a zloženie prístroja

| 5 A | PondoCompact | | | Popis |
|-----|--------------|-------|---------------------|--|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Počet | Počet | Počet | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Teleso motoru |
| 2 | 1 | 1 | – | Teleso čerpadla s 13 mm ($\frac{1}{2}$) výstupom |
| | – | – | 1 | Teleso čerpadla s 19 mm ($\frac{3}{4}$) výstupom |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Prísavky |

Použitie v súlade s určeným účelom

PondoCompact, ďalej nazývaný „prístroj“, sa smie používať iba nasledovne:

- Pre prevádzku s čistou vodou.
- Prevádzka pri dodržaní technických údajov.

Pro prístroj platia nasledujúce obmedzenia:

- Nepoužiavať vo vodách určených pre plávanie.
- Nikdy neprevádzkujte s inými kvapalinami ako je voda.
- Nikdy neprevádzkujte bez prietoku vody.
- Nepoužiavať pre komerčné alebo priemyslové účely.
- Nepoužiavať v spojení s chemikáliami, potravinami, ľahko zápalnými alebo výbušnými látkami.
- Nepripájajte na domové vodovodné potrubie.

Inštalácia a pripojenie



VÝSTRAHA

Smrť alebo väzne zranenia spôsobené nebezpečným elektrickým napäťom pri prevádzke tohto zariadenia v jazierku určenom na kúpanie.

- Zariadenie nikdy neprevádzkujte v jazierku na kúpanie.

Postupujte nasledovne:

5 B

1. Nastavenie prietokového množstva:

- Otočenie hrdla doprava: zvýšenie prietokového množstva.
- Otočenie hrdla doľava: zníženie prietokového množstva.

2. Hadicu zasuňte na výstup.

5 C

3. Čerpadlo inštalujte úplne ponorené.

- Neprekračujte maximálne prípustnú hĺbkou ponorenia 1 m.
- Sieťové vedenie vedte so slučkou zdola k zásuvke.

Uvedenie do prevádzky



UPOZORNENIE

Čerpadlo nesmie bežať nasucho. V opačnom prípade sa čerpadlo zničí.

- Počas prevádzky musí byť čerpadlo neustále zaplavené.
- Pravidelne kontrolujte výšku hladiny vody.

• **Zapínanie:** Sieťovú zástrčku zasuňte do zásuvky.

- Prístroj sa okamžite zapne.

• **Vypínanie:** Vyťiahnite sieťovú zástrčku.

Odstraňte poruchu

| Porucha | Príčina | Náprava |
|--|--|--|
| Priestruj sa nerozbehne | Chyba sieťové napätie Obežná jednotka blokovaná | Skontrolujte sieťové napätie Vyčistite |
| Nedostatočná výška fontány | Regulátor je príliš uzavorený Teleso filtra alebo obežná jednotka sú znečistené, hadica upchátá | Nastavte regulátor Vyčistite |
| | Hadica je defektívna Hadica je záložená | Vymenrite Hadici položte rovno |
| | Obežná jednotka opotrebovaná | Vymenrite obežnú jednotku |
| Len PondoCompact 1200i/1200: Priestruj po krátkej dobe behu vypne | Znečistený filter, priestruj sa pri preťažení vypne Príliš vysoká teplota vody, zariadenie sa pri preťažení vypne | Vyčistite Po ochladení sa priestruj automaticky opäť zapne Dopržiavajte maximálne povolenú teplotu vody (® Technické údaje) Po ochladení sa priestruj automaticky opäť zapne |

Čistenie a údržba



VÝSTRAHA

Smrť alebo ľažké zranenia spôsobené nebezpečným elektrickým napäťom!

- Skôr než siahnete do vody, vypnite všetky zariadenia, ktoré sa vo vode nachádzajú.
- Pred prácami na prístroji vypnite sieťové napätie.

Prístroj v prípade potreby očistite čistou vodou a mäkkou kefkou.

- Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky alebo chemické roztoky, pretože poškodíte teleso alebo môžete narušiť funkciu prístroja.
- Odporúčané čistiace prostriedky pri silnom usadzovaní vápnika:
 - čistiaci prostriedok bez obsahu octu a chlóru.
- Po čistení všetky diely dôkladne opláchnite čistou vodou.

Výmena rotora

Postupujte nasledovne:

5 D

1. Odnímte teleso čerpadla.
2. Obežnú jednotku vytiahnite z telesa motora.
3. Čerpadlo poskladajte v opačnom poradí.

Uloženie/prezimovanie

Zariadenie nie je mrazuvzdorné a pri očakávanom mraze sa musí odinštalovať a uskladiť.

Zariadenie sa skladuje nasledovne:

- Zariadenie dôkladne vyčistite, skontrolujte ohľadom poškodení a poškodené diely vymeňte.
- Elektrické pripojky chráňte pred vlhkosťou a nečistotami.
- Skladujte čerpadlo ponorené a chráňte ho pred mrazom.
- Otvorené zástrčkové spojenia chráňte pred vlhkosťou a nečistotami.

Súčasti podliehajúce opotrebeniu

- Obežná jednotka

Likvidácia

Tento prístroj sa nesmie likvidovať spolu s domovým odpadom! Na likvidáciu využite na to určený systém odovzdávania. Pred odovzdaním znefunkčníte prístroj prerezaním kábla.

Záručné podmienky

PfG poskytuje záruku 2 roky od dátumu predaja na dokázateľné materiálové a výrobné vady. Na opotrebovateľné diely ako napr. osvetľovacie prostriedky sa záruka nevzťahuje. Predpokladom pre záručné plnenie je predloženie dokladu o kúpe. Nárok na záruku zaniká pri nesprávnej manipulácii, elektrickom alebo mechanickom poškodení nesprávnym používaním a pri neoborných opravách, vykonávaných neautorizovanými dielňami. Opravy smú byť vykonávané len firmou PfG alebo firmou PfG autorizovanými opravárenskými dielňami. Pri uplatnení záručného nároku zašlite reklamovaný prístroj alebo defektnú súčiastku s popisom závady a dokladom o kúpe na vlastné náklady firme PfG. PfG si vymieňa prístroj, účtovat montážne náklady. PfG neručí za škody vzniknuté pri transporte. Tieto musia byť neodkladne uplatnené voči dopravcovi. Ďalšie nároky, akéhokolvek druhu, obzvlášť následné škody, sú vylúčené. Touto zárukou nie sú dotknuté nároky konečného zákazníka voči predajcovi.

Prevod originalnih navodil za uporabo

OPOZORILO

- To napravo lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, ter osebe z zmanjšanimi telesnimi, zaznavnimi ali psihičnimi sposobnostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pri tem pod nadzorom ali so bile seznanjene z varno uporabo naprave in razumejo posledične nevarnosti.
- Otroci se ne smejo igrati z napravo.
- Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja ne smejo izvajati otroci, ki so brez nadzora.
- Napravo morate zavarovati z varovalno napravo za okvarni tok z odmero okvarnega toka maksimalno 30 mA.
- Napravo smete priključiti samo, če se električni podatki naprave ujemajo s podatki električnega napajanja. Podatke o napravi najdete na tipski tablici na napravi, na embalaži ali v teh navodilih.
- Možnosti smrti ali hudih telesnih poškodb zaradi električnega udara! Preden posegate v vodo, odklopite z omrežja vse naprave, ki se nahajajo v vodi.
- Naprava lahko obratuje le, če v vodi ni ljudi.
- Naprave ne uporabljajte, če so električni kabli ali ohišje poškodovani.
- Okvarjene priključne napeljave ni mogoče zamenjati. Odvrzite napravo med odpadke.

Varnostna navodila

Pravilna električna namestitev

- Električne instalacije morajo ustrezati nacionalnim graditeljskim določilom in jih sme prevzeti samo strokovnjak za elektriko.
- Oseba velja za strokovnjaka za elektriko, ko je kvalificiran zaradi svoje strokovne izobrazbe, znanja in izkušenj in je upravičen, da poveri in presodi delo in ga izvede. Delo strokovnjaka zajema tudi spoznavanje možnih nevarnosti in opazovanje zadevnih regionalnih in nacionalnih norm, predpisov in določil.
- Če imate kakrsnakoli vprašanja in probleme, se obrnite na strokovnjaka.
- Podaljšek napeljave in električni delilnik (npr. razdelilniki z več vtičnicami) morata biti primerna za uporabo na prostem (zaščitena pred škropljenjem).
- Vtično povezavo zaščitite pred vlago.
- Napravo je dovoljeno priključiti le v instalirano vtičnico, ki je v skladu s predpisi.

Varna uporaba

- Tekalna enota v napravi vsebuje magnete, ki ustvarjajo močno magnetno polje, to pa lahko vpliva na srčne spodbujevalnike ali vsajene defibrilatorje (ICD). Vsadek in magnet morajo ostati ločeni vsaj 0,2 m.
- Vtičnice in omrežnega vtiča ni dovoljeno močiti.
- Naprave med nošenjem ne držite ali vlecite za električni kabel.
- Vode polagajte tako, da so zaščiteni pred poškodbami, hkrati pa pazite, da nihče ne more pasti čez njih.
- Na napravi ni dovoljeno izvajati tehničnih sprememb.
- Na napravi opravljajte samo tista dela, ki so opisana v teh navodilih. Če težav ni mogoče odpraviti, se obrnite na pooblaščeno servisno službo ali v primeru dvoma na proizvajalca.
- Za napravo uporabljajte samo originalne nadomestne dele in pribor.

Opozorila k navodilom za uporabo

Z nakupom tega izdelka **PondoCompact** ste dobro izbrali.

Pred prvo uporabo natančno preberite navodila za uporabo naprave in dobro spoznajte napravo. Vsa dela na in z tem aparatom se smejo izvajati samo v skladu s pričujočimi navodili za uporabo.

Obvezno upoštevajte varnostna navodila za varno in pravilno uporabo.

Navodila za uporabo skrbno shranite. V primeru menjave lastnika priložite napravi tudi navodila za uporabo.

Opozorila v teh navodilih

Opozorila v teh navodilih so razvrščena s signalnimi besedami, ki prikazujejo stopnjo nevarnosti.



OPOZORILO

- Opisuje morebitno nevarno situacijo.
- Pri neupoštevanju lahko pride do smrti ali hudih telesnih poškodb.



PREDVIDNO

- Opisuje morebitno nevarno situacijo.
- Pri neupoštevanju lahko pride do luhkih ali majhnih telesnih poškodb.



OPOMBА

Informacije, ki so namenjene boljšemu razumevanju ali preprečevanju morebitne materialne ali okoljske škode.

Reference v teh navodilih

5 A Sklic na eno sliko, npr. sliko A.

® Sklic na neko drugo poglavje.

Opis izdelka

PondoCompact so črpalke za vodomete.

- PondoCompact 500i: Primerne za uporabo v prostorih, cevni priključek 13 mm ($\frac{1}{2}$ ").
- PondoCompact 800i: Primerne za uporabo v prostorih, cevni priključek 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 1200i: Primerne za uporabo v prostorih, cevni priključek 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 600: Primerne za uporabo v prostorih in na prostem, cevni priključek 13 mm ($\frac{1}{2}$ ").
- PondoCompact 800: Primerne za uporabo v prostorih in na prostem, cevni priključek 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 1200: Primerne za uporabo v prostorih in na prostem, cevni priključek 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- Enostavno reguliranje količine vode.

Obseg dobave in sestavljanje naprave

| 5 A | PondoCompact | | | Opis |
|-----|--------------|---------|---------------------|--|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Število | Število | Število | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Ohišje motorja |
| 2 | 1 | 1 | — | Ohišje črpalke z izstopom 13 mm ($\frac{1}{2}$ ") |
| | — | — | 1 | Ohišje črpalke z izstopom 19 mm ($\frac{3}{4}$ ") |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Priseski |

Pravilna uporaba

PondoCompact, v nadaljevanju imenovano »naprava«, je dovoljeno uporabljati samo na naslednji način:

- Za delo s čisto vodo.
- Obratovanje ob upoštevanju tehničnih podatkov.

Za napravo veljajo naslednje omejitve:

- Nikoli ne uporabljajte v plavalnih ribnikih.
- Nikoli ne filtrirajte drugih tekočin kot vodo.
- Nikoli ne delajte brez pretoka vode.
- Ne uporabljajte za profesionalne ali industrijske namene.
- Ne uporabljajte v povezavi s kemikalijami, živili, lahko vnetljivimi ali eksplozivnimi materiali.
- Ne priključite na hišni vodovod.

Postavitev in priklop



OPOZORILO

Če naprava obratuje v kopalnem ribniku, lahko pride do smrti ali hudih telesnih poškodb zaradi nevarne električne napetosti.

- Naprava ne sme nikoli obratovati v kopalnem ribniku.

Postopek je naslednji:

5 B

1. Nastavitev količine pretoka:

- Obračanje nastavka v desno: Povečanje količine pretoka.
- Obračanje nastavka v levo: Zmanjšanje količine pretoka.

2. Nataknite cev na izstop.

5 C

3. Postavite črpalko tako, da je popolnoma potopljena.

- Ne prekoračite največje dovoljene potopne globine 1 m.
- Speljite omrežni vod z zanko od spodaj do vtičnice.

Zagon



NASVET

Črpalka ne sme delovati na suho. V nasprotnem primeru se lahko okvari.

- Med obratovanjem je treba črpalko stalno zračiti.
- Redno preverjajte vodno gladino.

• **Vklop:** Vtič vtaknite v vtičnico.

- Naprava se takoj vklopi.

• **Izklop:** Izvlecite omrežni vtič.

Odpravljanje motenj

| Motnja | Vzrok | Odprava |
|--|--|---|
| Naprava ne steče | Ni omrežne napetosti | Preizkusite omrežno napetost |
| | Tekalna enota je blokirana | Čiščenje |
| Vodomet prenizek | Regulator je preveč privit | Nastavite regulator |
| | Ohišje filtra ali tekalna enota sta umazana, cev zamašena | Čiščenje |
| | Cev v okvari | Zamenjajte |
| | Preognjena cev | Položite cev naravnost |
| | Tekalna enota je obrabiljena | Zamenjajte tekalno enoto |
| Samo PondoCompact 1200i/1200: Naprava se po krajšem času izklopi | Filter je umazan, naprava se pri preobremenitvi izklopi | Čiščenje Ko se ohladi, se naprava ponovno samodejno zažene |
| | Temperatura vode je previsoka, naprava se pri preobremenitvi izklopi | Upoštevajte največjo dovoljeno temperaturo vode (@ Tehnični podatki) Ko se ohladi, se naprava ponovno samodejno zažene |

Čiščenje in vzdrževanje



OPOZORILO

Možnosti smrti ali hudih telesnih poškodb zaradi nevarne električne napetosti!

- Preden sežete v vodo, odklopite iz omrežne napetosti vse vodi nahajajoče se naprave.
- Preden izvajate dela na napravi, jo odklopite iz omrežne napetosti.

Aparat po potrebi čistite s čisto vodo in mehko krtačo.

- Ne uporabljajte agresivnih čistil ali kemijskih raztopin, ker lahko poškodujejo ohišje ali vplivajo negativno na delovanje naprave.
- Priporočeno čistilno sredstvo pri trdovratnih poapnivah:
 - Hišna čistila, ki ne vsebujejo kisa ali klorja.
- Po čiščenju morate vse dele temeljito izprati z vodo.

Zamenjava tekalne enote

Postopek je naslednji:

5 D

1. Snemite ohišje črpalke.
2. Povlecite tekalno enoto iz ohišja motorja.
3. Sestavite črpalko v obratnem vrstnem redu.

Skladiščenje/Prezimovanje

Naprava ni zaščitena pred zmrzljavo in jo je treba v primeru, da pričakujete zmrzal, odstraniti in shraniti.

Napravo pravilno skladiščite takole:

- Napravo temeljito očistite in preverite, ali je poškodovana; poškodovane dele zamenjajte.
- Električne priključke zaščitite pred vlago in umazanjem.
- Črpalko skladiščite potopljeno in zaščiteno pred zmrzljavo.
- Odprte konektorje zaščitite pred vlago in umazanjem.

Deli, ki se obrabijo

- Tekalna enota

Odlaganje odpadkov

Te naprave ne smete zavreči kot gospodinjski odpadek! Uporabite temu predviden sistem za prevzem. Pred tem naredite napravo neuporabno tako, da odrezete kabel.

Garancijski pogoji

PfG daje 2 leti garancije od datuma nakupa na dokazljive napake v materialu in izdelavi. Potrošni material, kot so svečlobna telesa ipd., ni predmet te garancije. Pogoj za garancijsko storitev je predložitev računa. Pravica iz garancije preneha pri nestrokovni rabi, električnih ali mehanskih poškodbah zaradi zlorabe kot tudi pri nestrokovnih popravilih, ki jih niso opravile pooblaščene delavnice. Popravila sme opraviti le PfG ali delavnice, ki jih je pooblastil PfG. Pri najavi garancijskega zahtevka pošljite aparat ali pokvarjen del z opisom napake in računom nefrankirano v PfG. PfG si pridružuje pravico zaračunati stroške montaže. PfG ne jamči za poškodbe med transportom. Te je potrebno nemudoma uveljaviti pri prevozniku. Nadaljnji zahtevki so izključeni, ne glede na vrsto, še posebej pa za posredno škodo. Ta garancija ne zadeva zahtevka končnega kupca do trgovca.

Prijevod originalnih uputa za uporabu

⚠️ UPOZORENJE

- Djeca od 8 i više godina i osobe sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim mogućnostima te s ograničenim iskustvom i znanjem ovaj uređaj smiju upotrebljavati samo uz nadzor ili ako su upućene u njegovu sigurnu uporabu i razumiju opasnosti koje iz nje proizlaze.
- Djeca se ne smiju igrati s uređajem.
- Djeca ne smiju obavljati radove čišćenja i korisničkog održavanja uređaja bez nadzora.
- Uređaj mora biti zaštićen sklopkom na diferencijalnu (preostalu) struju s nazivnom diferencijalnom strujom od maksimalno 30 mA.
- Uređaj priključite samo ako se električni podaci uređaja podudaraju s podacima za napajanje. Podaci uređaja nalaze se na označnoj pločici na uređaju, na pakiranju ili u ovim uputama.
- Može doći do smrti ili teških ozljeda uzrokovanih strujnim udarom! Prije dodirivanja vode odvojite sve električne uređaje u vodi od strujne mreže.
- Uređaj upotrebljavajte samo ako se nitko ne nalazi u vodi.
- Nemojte se koristiti uređajem ako su oštećeni električni vodovi ili kućište.
- Oštećen priključni vod ne može se zamijeniti. Uklonite uređaj

Sigurnosne napomene

Ispravne električne instalacije

- Električne instalacije moraju odgovarati nacionalnim odredbama i smije ih obaviti samo elektrotehnički stručnjak.
- Elektrotehnički stručnjak osoba je koja je na temelju stručne izobrazbe, znanja i iskustva ospozobljena i ovlaštena obavljati povjerene radove. Rad stručnjaka obuhvaća i prepoznavanje mogućih opasnosti te poštivanje regionalnih i nacionalnih normi, pravila i propisa.
- Za sva pitanja i probleme obratite se elektrotehničkom stručnjaku.
- Produžni kabelli i strujni razdjelnici (npr. adapteri s više utičnica) moraju biti prikladni za vanjsku upotrebu (zaštićeni od prskanja vode).
- Zaštite utične spojeve od vlage.
- Uređaj priključite samo na propisno montiranu utičnicu.

Siguran rad

- Rotor u uređaju sadržava magnete s jakim magnetskim poljem koje može utjecati na srčane elektrostimulatore ili implantirane defibrilatore (ICD-e). Udaljenost između implantata i magneta mora biti najmanje 0,2 m.
- Držite utičnicu i mrežni utikač na suhom.
- Uređaj nemojte nositi ili povlačiti na električnim vodovima.
- Vodove položite tako da se ne mogu oštetiti i pripazite da nitko preko njih ne može pasti.
- Nemojte nikada provoditi nikakve izmjene na uređaju.
- Na uređaju izvodite samo zahvate opisane u ovim uputama. Ako probleme ne možete sami otkloniti, obratite se ovlaštenoj servisnoj službi ili – ako ste u nedoumici – samom proizvođaču.
- Za uređaj upotrebljavajte samo originalne rezervne dijelove i pribor.

Savjeti uz ove upute za upotrebu

Kupnjom PondoCompact učinili ste dobar izbor.

Prije prve upotrebe uređaja pažljivo pročitajte ovu uputu za upotrebu, te se upoznajte s uređajem. Svi radovi na ovom uređaju i s ovim uređajem smiju se izvoditi samo prema ovim uputama.

U svrhu ispravne i sigurne upotrebe, obvezno se pridržavajte uputa za sigurnost.

Bržino čuvajte ovu uputu za upotrebu. Ako uređaj predate drugome korisniku, obvezno mu proslijedite i ove upute.

Upozorenja u ovim uputama

Upozorenja navedena u ovim uputama kategorizirana su prema signalnim riječima kojima se ukazuje na stupanj ugroze.



UPOZORENJE

- Označava moguću opasnu situaciju.
- Posljedice zanemarivanja ove napomene mogu biti smrt ili najteže ozljede.



OPREZ

- Označava potencijalno opasnu situaciju.
- Posljedice zanemarivanja ove napomene mogu biti luke ili neznatne ozljede.



NAPOMENA

Informacije koje služe za bolje razumijevanje ili izbjegavanje mogućih materijalnih šteta ili onečišćenja okoliša.

Poveznice u ovim uputama

Ⓐ Referenca na sliku, primjerice sliku A.

Ⓑ Referenca na neko drugo poglavlje.

Opis proizvoda

PondoCompact su crpke za vodoskoke.

- PondoCompact 500i: Prikladna za uporabu u prostorijama, crijevni priključak 13 mm ($\frac{1}{2}$ ").
- PondoCompact 800i: Prikladna za uporabu u prostorijama, crijevni priključak 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 1200i: Prikladna za uporabu u prostorijama, crijevni priključak 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 600: Prikladna za uporabu u prostorijama i na otvorenom, crijevni priključak 13 mm ($\frac{1}{2}$ ").
- PondoCompact 800: Prikladna za uporabu u prostorijama i na otvorenom, crijevni priključak 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 1200: Prikladna za uporabu u prostorijama i na otvorenom, crijevni priključak 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- Jednostavna regulacija količine vode.

Opseg isporuke i sastav uređaja

| 5 A | PondoCompact | | | Opis |
|----------|--------------|----------|---------------------|---|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Količina | Količina | Količina | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Kućište motora |
| 2 | 1 | 1 | — | Kućište crpke s izlazom 13 mm ($\frac{1}{2}$) |
| | — | — | 1 | Kućište crpke s izlazom 19 mm ($\frac{3}{4}$) |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Sisaljke |

Namjensko korištenje

PondoCompact, u dalnjem tekstu „uređaj”, smije se upotrijebiti isključivo na sljedeći način:

- Za rad s čistom vodom.
- Rad uz pridržavanje tehničkih podataka.

Za uređaj vrijede sljedeća ograničenja:

- Nikada ne primjenjujte u jezercima za kupanje.
- Nikada ne koristite s bilo kojim drugim tekućinama osim vode.
- Nikada ne radite bez protoka vode.
- Ne primjenjujte za profesionalne ili industrijske namjene.
- Ne primjenjujte u svezi s kemikalijama, naminicama, lako zapaljivim ili eksplozivnim materijalima.
- Ne priklučujte na sustav opskrbe vodom za kućanstvo.

Postavljanje i priključivanje



UPOZORENJE

Može doći do smrti ili teških ozljeda zbog opasnog električnog napona prilikom upotrebe uređaja u jezeru za kupanje.

- Uređaj nikad ne upotrebljavajte u jezeru za kupanje.

Postupite na sljedeći način:

5 B

1. Namještanje protočne količine:

- Okretanje nastavka nadesno: povećavanje protočne količine.
- Okretanje nastavka nalijevo: smanjivanje protočne količine.

2. Pričvrstite crijevo na izlaz.

5 C

3. Crpku postavite potpuno uronjenu.

- Ne smije se prekoraciti maksimalno dopuštena dubina uranjanja od 1 m.
- Električni kabel s petljom provedite odozdo do utičnice.

Stavljanje u pogon



NAPOMENA

Pumpa ne smije raditi na suho. U suprotnom će se pumpa uništiti.

- Tijekom rada pumpa mora biti stalno potopljena.
- Redovito provjeravajte razinu vode.

• **Uključivanje:** Utaknite električni utikač u utičnicu.

- Uređaj se odmah uključuje.

• **Isključivanje:** Izvucite električni utikač.

Otklanjanje neispravnosti

| Neispravnost | Uzrok | Rješenje |
|--|--|--|
| Uredaj se ne pokreće | Nema električnog napajanja Radna jedinica blokira | Provjerite električno napajanje Očistite |
| Nedostatna visina fontane | Regulator je previše zatvoren Kućište filtra ili radna jedinica su prijavili, crijevo je začepljeno Crijevo nije ispravno Crijevo je savijeno Radna je jedinica pohabana | Namjestite regulator Očistite Zamijenite Crijevo položite ravno Zamijenite radnu jedinicu |
| Samo za PondoCompact 1200i/1200: Uredaj se isključuje nakon kratkog ada | Filtar je začepljen, uređaj se isključio zbog preopterećenja Previsoka temperatura voda, uređaj se isključio zbog preopterećenja | Očistite Nakon hlađenja uređaj će se automatski ponovo uključiti Vodite računa o maksimalno dopuštenoj temperaturi vodi (@ Tehnički podaci) Nakon hlađenja uređaj će se automatski ponovo uključiti |

Čišćenje i održavanje



UPOZORENJE

Može doći do smrti ili teških ozljeda zbog opasnog električnog napona!

- Prije nego dotaknete vodu, isključite električno napajanje svih uređaja koji se nalaze u vodi.
- Prijenosna radna na uredaju isključite dovod električne energije.

Uređaj po potrebi čistite čistom vodom i mekanom četkom.

- Ne upotrebljavajte agresivna sredstva za čišćenje ili kemijske otopine jer se njima može oštetiti kućište ili negativno promijeniti funkcija samog uređaja.
- Preporučena sredstva za čišćenje tvrdokornih naslaga vapnenca:
 - Kućansko sredstvo za čišćenje bez octa i klorja.
- Nakon čišćenja sve dijelove isperite čistom vodom.

Zamjena rotora

Postupite na sljedeći način:

5 D

1. Skinite kućište crpke.
2. Izvadite radnu jedinicu iz kućišta motora.
3. Crpku montirajte obrnutim redoslijedom.

Skladištenje/prezimljavanje

Uređaj nije zaštićen od zamrzavanja i mora se demontirati i uskladištitи prije očekivanog mraza.

Ispravno skladištenje uređaja:

- Uređaj temeljito očistite, provjerite da nije oštećen i po potrebi zamijenite oštećene dijelove.
- Električne priključke zaštite od vlage i prijavštine.
- Crpku skladištite uronjenu i nezaleđenu.
- Otvorene utične spojeve zaštite od vlage i prijavštine.

Potrošni dijelovi

- Radna jedinica

Zbrinjavanje

Ovaj uređaj ne smije se bacati u kućni otpad! Uporabite odgovarajući sustav sakupljanja otpada. Prije toga onesposobite uređaj odsjecanjem kabela.

Jamstveni uvjeti

PfG jamči 2 godine od datuma prodaje za dokazane greške u materijalu i proizvodnji. Potrošni dijelovi, npr. žaruljice itd. nisu sastavni dio jamstva. Preduvjet za izvođenje jamstvenih usluga je predočavanje potvrde o kupnji. Jamstvo prestaje vrijediti u slučajevima nestručnog rukovanja, električnih ili mehaničkih oštećenja nastalih zlouporabom kao i nestručnim popravcima od strane neovlaštenih radiona. Popravke smiju vršiti samo PfG ili radione koje je PfG za to ovlastio. U slučaju reklamacije pošaljite neispravni uređaj ili pokvareni dio zajedno s opisom greške i potvrdom o kupnji o našem trošku tvrtki PfG. PfG zadržava pravo obračunavanja troškova montaže. PfG ne odgovara za oštećenja nastala pri transportu. Takva se oštećenja odmah moraju prijaviti prijevozniku, koji za njih i odgovara. Sva ostala prava, a naročito pravo na nadoknadu posledičnih šteta, su isključena. Ovo jamstvo se ne tiče obveza prodavača prema krajnjem kupcu uređaja.

Traducerea instrucțiunilor de utilizare originale

AVERTIZARE

- Acest aparat poate fi folosit de către copii începând cu 8 ani și peste, precum și persoane cu deficiențe psihice, senzoriale sau abilități mentale, ori cu experiență redusă și cu cunoștințe reduse, dacă sunt supravegheate sau au fost instruite în ceea ce privește utilizarea sigură a aparatului și au înțeleas pericolele rezultante.
- Copiii nu au voie să se joace cu aparatul.
- Este interzisă curățarea și întreținerea curentă de către copii fără supraveghere.
- Aparatul trebuie să disponă de un sistem de protecție împotriva curenților vagabonzi cu o eroare de calcul a curentului de maxim 30 mA.
- Conectați aparatul numai dacă datele electrice ale aparatului coincid cu cele ale instalației de alimentare cu curent. Datele aparatului sunt menționate pe plăcuța cu date tehnice de pe aparat, de pe ambalaj sau din prezentele instrucțiuni.
- Pericol de deces sau de accidente grave prin electrocutare! Înainte de a băga mâna în apă, deconectați de la rețea toate aparatelor aflate în apă.
- Utilizați aparatul numai dacă în apă nu se află nicio persoană.
- Nu utilizați aparatul în cazul în care cablurile electrice sau carcasa sunt deteriorate.
- Cablurile de alimentare nu pot fi înlocuite. În cazul unui cablu deteriorat, aparatul trebuie reciclat.

Indicații de securitate

Instalație electrică conform normelor

- Instalațiile electrice trebuie să respecte normele naționale de montaj, lucrările fiind efectuate numai de către un electrician specializat.
- O persoană este considerată electrician specializat în cazul în care, ca urmare a instruirii de specialitate, a cunoștințelor și a experiențelor are capacitatea și dreptul să aprecieze și să efectueze lucrările care îi sunt încredințate. Lucrările efectuate în calitate de specialist includ și identificarea pericolelor posibile și respectarea normelor, prevederilor și dispozițiilor regionale și naționale.
- Pentru întrebări și probleme, vă rugăm să vă adresați unui electrician specializat.
- Cablurile prelungitoare și distribuitoare de energie electrică (de exemplu reglete de prize) trebuie să fie compatibile pentru utilizarea în aer liber (cu protecție împotriva stropilor de apă).
- Protejați conectorii împotriva umidității.
- Conectați aparatul numai la o priză instalată în conformitate cu prescripțiile.

Funcționare sigură

- Unitatea de funcționare din aparat conține un magnet cu un câmp magnetic intens, care poate influența stimulatorul cardiac sau defibrilatoarele (ICD) implantate. Păstrați o distanță de cel puțin 0,2 m între implant și magnet.
- Mențineți uscate priza și ștecherul de alimentare.
- Nu purtați sau nu trageți aparatul prin prindere de cablul electric.
- Pozăți cablurile protejate împotriva deteriorărilor și aveți grijă ca nimeni să nu cadă peste acestea.
- Nu efectuați niciodată modificări tehnice asupra aparatului.
- Efectuați la aparat numai lucrările care sunt descrise în aceste instrucțiuni. În cazul în care problemele nu pot fi soluționate, adresați-vă unui punct de service autorizat sau, în caz de incertitudine, producătorului.
- Utilizați pentru acest aparat numai piese de schimb și accesoriu originale.

Indicații privind aceste instrucțiuni de utilizare

Prin achiziționarea produsului **PondoCompact** ati făcut o alegeră bună.

Înainte de folosirea aparatului vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și să vă familiarizați cu aparatul. Toate lucrările la nivelul și cu acest echipament pot fi efectuate numai conform prezenterelor instrucțiuni.

Respectarea indicațiilor privind securitatea este obligatorie, în scopul unei utilizări corecte și sigure.

Vă rugăm să păstrați aceste instrucțiuni la loc sigur. În cazul schimbării proprietarului, înmânați-le acestuia.

Indicații de avertizare din prezentele instrucțiuni

Indicațiile de avertizare din acest manual sunt clasificate prin cuvinte semnal care afișează gradul de periculozitate.



AVERTIZARE

- Desemnează o situație potențial periculoasă.
- În cazul nerespectării pot urma accidente mortale sau vătămări dintre cele mai grave.



PRECAUȚIE

- Desemnează o situație potențial periculoasă.
- În cazul nerespectării pot urma vătămări ușoare sau minore.



INDICAȚIE

Informații care servesc la o înțelegere mai bună sau la prevenirea posibilelor prejudicii materiale sau asupra mediului.

Referințe din prezentele instrucțiuni

Ⓐ Referire la o figură, de ex. figura A.

Ⓑ Referire la un alt capitol.

Descrierea produsului

PondoCompact sunt pompe pentru jocuri de ape.

- PondoCompact 500i: Adevarat pentru exploatarea în încăperi, 13 mm (½") racord furtun.
- PondoCompact 800i: Adevarat pentru exploatarea în încăperi, 19 mm (¾") racord furtun.
- PondoCompact 1200i: Adevarat pentru exploatarea în încăperi, 19 mm (¾") racord furtun.
- PondoCompact 600: Adevarat pentru exploatarea în încăperi și spații exterioare, 13 mm (½") racord furtun.
- PondoCompact 800: Adevarat pentru exploatarea în încăperi și spații exterioare, 19 mm (¾") racord furtun.
- PondoCompact 1200: Adevarat pentru exploatarea în încăperi și spații exterioare, 19 mm (¾") racord furtun.
- Regulare simplă a debitului de apă.

Conținutul livrării și structura echipamentului

| 5 A | PondoCompact | | | Descriere |
|-----------|--------------|-----------|---------------------|-------------------------------------|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Cantitate | Cantitate | Cantitate | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Carcasă motor |
| 2 | 1 | 1 | — | Carcasa pompei cu ieșire 13 mm (½") |
| | — | — | 1 | Carcasa pompei cu ieșire 19 mm (¾") |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Ventuze |

Utilizarea în conformitate cu destinația

PondoCompact, denumit în continuare „aparat”, va fi utilizat exclusiv după cum urmează:

- Pentru utilizarea cu apă curată.
- Operarea cu respectarea datelor tehnice.

Pentru aparat sunt valabile următoarele restricții:

- A nu se utilizează în lăzuri tip piscină!
- Nu este admisă în nicio situație acționarea cu alte lichide cu excepția apei.
- Nu se va utiliza niciodată fără debit de apă.
- Nu utilizați în scopuri profesionale sau industriale.
- NU utilizați în combinație cu substanțe chimice, alimente, substanțe ușor inflamabile sau explozive
- A nu se racorda la sursa casnică de alimentare cu apă.

Amplasarea și racordarea



AVERTIZARE

Pericol de deces sau de accidente grave din cauza tensiunii electrice la utilizarea aparatului într-un bazin de înot.

Nu utilizați niciodată aparatul într-un bazin de înot.

Procedați după cum urmează:

5 B

1. Reglare debit:

- Rotire ștuț spre dreapta: Majorare debit.
- Rotire ștuț spre stânga: Diminuare debit.

2. Introduceți furtunul pe ieșire.

5 C

3. Fixați pompa complet inversată.

- Adâncimea de imersie maximă de 1 m nu trebuie depășită.
- Duceți conductorul de rețea cu o buclă de jos la priză.

Punerea în funcționare



INDICAȚIE

Nu este permisă funcționarea uscată a pompei. În caz contrar, pompa se distrugе.

- Pe parcursul funcționării pompa trebuie să fie în permanență inundată.
- Controlați regulat nivelul apei.

• **Conecțarea:** Conectați fișa de rețea la priză.

- Aparatul pornește imediat.

• **Deconectarea:** Scoateți fișa de alimentare din priză.

Resetarea defectiunii

| Defecțiune | Cauză | Remediere |
|--|--|---|
| Aparatul nu pornește | Nu există tensiune de rețea | Verificare tensiune de rețea |
| | Tensiune de rețea blocată | Curățare |
| Înălțime fătănată insuficientă | Regulator rotit prea mult | Setare regulator |
| | Carcasă filtru sau unitate de funcționare murdară, furtun infundat | Curățare |
| | Furtun defect | Înloduire |
| | Furtun îndoit | Posiționare dreaptă furtun |
| | Unitate de funcționare uzată | Schimbare unitate de funcționare |
| Numai PondoCompact 1200i/1200: Aparatul se oprește după scurt timp de funcționare | Filtru infundat, aparatul se oprește în caz de suprasarcină | Curățare După răcire, aparatul pornește din nou automat |
| | Temperatura apei prea ridicată, aparatul se oprește în caz de suprasarcină | Respectarea temperaturii apei maxim admisă (® Date tehnice) După răcire, aparatul pornește din nou automat |

Curățarea și întreținerea



A V E R T I Z A R E

Pericol de deces sau de accidente grave prin electrocutare!

- Înainte de a băga mâna în apă, decupați toate echipamentele aflate în apă.

Înainte de efectuarea de lucrări la nivelul echipamentului, întrerupeți energia de alimentare de la rețea.

La nevoie, curățați aparatul cu apă limpă și o perie moale.

- Nu utilizați agenți de curățare sau soluții chimice agresive, deoarece astfel poate fi atacată carcasa sau influențată negativ funcționarea aparatului.
- Agenți de curățare recomandați în cazul depunerilor de calcar persistente:
 - Detergent casnic fără oțet și clor.
- După curățare clătiți temeinic toate piesele cu apă curată.

Înlocuirea unității mobile

Procedați după cum urmează:

5 D

1. Îndepărtați carcasa pompei prin tragere.

2. Trageți unitatea de funcționare din carcasa motorului.

3. Asamblați pompa în ordine inversă.

Depozitare/depozitare pe timp de iarnă

Aparatul nu este rezistent la îngheț și trebuie dezinstalat și depozitat, dacă este posibilă apariția înghețului.

Depozitați corect aparatul în felul următor:

- Curățați temeinic aparatul, verificați să nu existe deteriorări și înlocuiți părțile deteriorate.
- Protejați conexiunile electrice de umiditate și murdărire.
- Depozitați pompa imersată și ferită de îngheț.
- Protejați contactele deschise cu fișe împotriva umidității și murdăriei.

Consumabile

- Unitate de funcționare

Îndepărțarea deșeurilor

Nu este permisă eliminarea ca deșeu menajer al acestui aparat! Vă rugăm să folosiți sistemul de recuperare prevăzut pentru acesta. În prealabil, faceți aparatul inutilizabil prin tăierea cablurilor.

Condiții privind garanția

PfG asigură o garanție de 2 ani de la data vânzării pentru defecte dovedite de material sau manoperă. Părțile supuse uzurii cum sunt spre ex. becurile nu fac obiectul garanției. Condiția pentru garanție este prezentarea documentului de achiziție. Dreptul de garanție se pierde în cazul manipulării neadecvate, a deteriorării electrice sau mecanice prin utilizare abuzivă, precum și prin reparării neadecvate efectuate de ateliere neautorizate. Reparațiile trebuie efectuate numai de către PfG sau atelierele autorizate de PfG. În cazul solicitării garanției vă rugăm să trimiteți, la PfG - cu transport plătit, aparatul pentru care efectuați reclamația sau piesa defectă, împreună cu o descriere a defecțiunii și documentul de achiziție. PfG își păstrează dreptul de a lua în calcul costurile de montare. PfG nu își asumă răspunderea pentru deteriorările datorate transportului. Acestea trebuie revendicate neîntârziat transportatorului. Orice alte drepturi, indiferent de natura acestora, în mod special pentru daune rezultate, sunt excluse. Această garanție nu lezează drepturile consumatorului final față de comerciant.

Превод на оригиналното упътване за употреба

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Този уред може да се използва от деца от 8 -годишна възраст и нагоре, както и от хора с намалени физически, сензорни или умствени възможности или такива, които нямат опит и познания, само ако са наблюдавани или инструктирани за безопасната употреба и разбират произтичащите от това опасности.
- Децата не играят с уреда.
- Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без надзор.
- Уредът трябва да е обезопасен със защитно съоръжение за ток на утечка с номинален ток на утечка от максимум 30 mA.
- Свържете уреда само ако електрическите данни на уреда и електрозахранването съвпадат. Данните за уреда се намират върху заводската таблица на корпуса му, върху опаковката или в настоящото ръководство.
- Възможни са смърт или тежки наранявания от токов удар! Преди да бъркате във водата изключете цялото електрическо оборудване във водата от електрическата мрежа.
- Използвайте уреда само ако във водата няма хора.
- Не използвайте уреда, ако електрическите проводници или корпусът са повредени.
- Повреденият свързващ проводник не подлежи на смяна. Изхвърлете уреда.

Указания за безопасност

Електрическо инсталиране съгласно предписанията

- Електрическите инсталации трябва да отговарят на националните разпоредби за изграждане и могат да се правят само от електротехник.
- Дадено лице се счита за електротехник, ако е квалифицирано и упълномощено въз основа на своето професионално образование, познания и опит да оценява и извършва възложена му работа. Работата като специалист обхваща също разпознаването на възможни опасности и спазването на действащите регионални и национални стандарти, предписания и разпоредби.
- При въпроси и проблеми се обръщайте към електроспециалист.
- Удължаващи кабели и токови разпределители (напр. многогнездови контакти) трябва да са подходящи за използване на открито (защитени от пръски вода).
- Пазете щепселните съединения от навлизане на влага.
- Свързвайте уреда само към монтиран според изискванията контакт.

Безопасна работа

- Работният елемент в уреда съдържа магнит със силно магнитно поле, което може да окаже влияние върху пейсмейкери или имплантирани дефибрилатори (ICD). Спазвайте най-малко 0,2 m разстояние между имплантата и магнита.
- Поддържайте контакта и мрежовия щепсел сухи.

- Не използвайте електрическия проводник за пренасяне на уреда и не го дърпайте.
- Полагайте проводниците по начин, който ги предпазва от увреждания и не позволява спъване в тях.
- Не извършвайте технически промени по уреда.
- Извършвайте само работи по уреда, които са описани в това ръководство. Ако проблемите не могат да бъдат отстранени, обрънете се към упълномощен филиал на клиентската служба, а при съмнения – към производителя.
- За уреда използвайте само оригинални резервни части и приспособления от окомплектовката.

Инструкции към настоящото упътване за употреба

С покупката на продукта PondoCompact Вие направихте добър избор.

Преди първото използване на уреда внимателно прочетете Ръководството и се запознайте с уреда. Всички работи по и с този уред трябва да се изпълняват в съответствие с настоящото ръководство.

Непременно спазвайте инструкциите за безопасност за правилното и безопасно ползване.

Грижливо съхранете това ръководство. При смяна на собственика, моля, предайте и ръководството.

Предупреждения в това ръководство

Предупредителните указания в това ръководство са класифицирани със сигнални думи, които показват степента на опасността.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Обозначава възможна опасна ситуация.
- При несъблюдаване последствията могат да бъдат смърт или тежко нараняване.



ВНИМАНИЕ

- Обозначава възможна опасна ситуация.
- При несъблюдаване последствията могат да бъдат леко или незначително нараняване.



УКАЗАНИЕ

Информация, служеща за по-доброто разбиране или за предотвратяването на евентуални имуществени щети или щети за околната среда.

Препратки в това ръководство

Ⓐ Препратка към фигура, напр. фигура A.

Ⓑ Препратка към друга глава.

Описание на продукта

PondoCompact са помпи за фонтани.

- PondoCompact 500i: Подходяща за използване в закрити помещения, съединение за маркуч 13 mm ($\frac{1}{2}$ ").
- PondoCompact 800i: Подходяща за използване в закрити помещения, съединение за маркуч 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 1200i: Подходяща за използване в закрити помещения, съединение за маркуч 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 600: Подходяща за използване в закрити помещения и на открито, съединение за маркуч 13 mm ($\frac{1}{2}$ ").
- PondoCompact 800: Подходяща за използване в закрити помещения и на открито, съединение за маркуч 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- PondoCompact 1200: Подходяща за използване в закрити помещения и на открито, съединение за маркуч 19 mm ($\frac{3}{4}$ ").
- Лесно регулиране на количеството вода.

Обем на доставката и устройство на уреда

| Б А | PondoCompact | | | Описание |
|------|--------------|------|---------------------|---|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Брой | Брой | Брой | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Корпус на двигателя |
| 2 | 1 | 1 | – | Корпус на помпата с изход 13 mm ($\frac{1}{2}$) |
| | – | – | 1 | Корпус на помпата с изход 19 mm ($\frac{3}{4}$) |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Вендузи |

Употреба по предназначение

PondoCompact, по-нататък наричан „Уредът“, може да се използва само както е описано по-долу:

- Уредът се използва с чиста вода.
- Експлоатация при спазване на техническите данни.

За уреда са валидни следните ограничения:

- Не използвайте уреда в плувни басейни.
- Никога не използвайте други течности, освен вода.
- Никога не използвайте уреда без вода.
- Не използвайте уреда за производствени или промишлени цели.
- Не използвайте уреда заедно с химикали, хранителни продукти, лесно запалими или взривоопасни вещества.
- Не свързвайте към водоснабдяването на къщата.

Монтаж и свързване



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Смърт или тежки наранявания, причинени от опасното електрическо напрежение, при експлоатация на уреда в плавателен водоем.

- В никакъв случай не използвайте уреда в плавателен водоем.

Процедирайте по следния начин:

5 В

1. Настройте дебита:

- Завъртете щуцера надясно: увеличаване на дебита.
- Завъртете щуцера наляво: намаляване на дебита.

2. Вкарайте маркуча върху изхода.

5 С

3. Разположете помпата изцяло потопена.

- Не превишавайте максимално допустимата дълбочина на потапяне от 1 м.
- Прокарайте захранващия кабел към контакта с клуп отдолу.

Въвеждане в експлоатация



УКАЗАНИЕ

Помпата не трябва да работи без вода. В противен случай помпата ще се повреди.

- По време на работа помпата винаги трябва да е потопена.
- Проверявайте редовно нивото на водата.

• **Включване:** Поставете мрежовия щепсел в контакта.

- Уредът се включва веднага.

• **Изключване:** Изтеглете щепсела от контакта.

Отстраняване на неизправности

| Неизправност | Причина | Отстраняване |
|---|---|--|
| Уредът не започва работа | Липсва напрежение в мрежата | Проверете напрежението в мрежата |
| | Работният елемент е блокиран | Почистете |
| Недостатъчна височина на фонтаните | Вентилът за регулиране е завъртян прекалено много | Настройте вентила за регулиране |
| | Корпусът на филтера или работният елемент са замърсени, маркучът е запущен | Почистете |
| | Маркучът е дефектен | Сменете го |
| | Маркучът е прегънат | Прокарайте маркуча прав |
| | Работният елемент е износен | Сменете работния елемент |
| Само PondoCompact 1200i/1200: След кратко време на работа уредът се изключва | Филтьрът е запущен, уредът се изключва при претоварване | Почистете След охлаждане уредът се включва отново автоматично |
| | Прекалено висока температура на водата, уредът се изключва при претоварване | Спазвайте максимално допустимата температура на водата (@ Технически данни) След охлаждане уредът се включва отново автоматично |

Почистване и поддръжка



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Възможни са смърт или тежки наранявания от използване на грешно електрическо напрежение!

- Преди контакт с водата изключете от мрежата напрежението на всички намиращи се във водата уреди.
- Преди работа по уреда изключете напрежението от мрежата.

При нужда почиствайте уреда с чиста вода и с мека четка.

- Не използвайте агресивни почистващи препарати или химически разтвори, тъй като те могат да повредят корпуса или да се наруши функционирането на уреда.
- Препоръчани почистващи препарати при упорити варовикови отлагания:
 - Домакински почистващ препарат без съдържание на оцет и хлор.
- След почистването изплакнете основно всички части с чиста вода.

Смяна на двигателя

Процедирайте по следния начин:

5 D

1. Изтеглете корпуса на помпата
2. Изтеглете работния елемент от корпуса на двигателя.
3. Сглобете помпата в обратна последователност.

Съхранение/Зазимяване

Уредът не е защитен от замръзване и трябва да се демонтира и прибере при очаквани минусови температури.

Уредът се съхранява правилно по следния начин:

- Почистете основно уреда, проверете за повреди, сменете повредените части.
- Защитете електрическите изводи от влага и замърсяване.
- Съхранявайте помпата потопена на защитено от замръзване място.
- Защитете откритите контакти съединения от влага и замърсяване.

Бързо износващи се части

- Работен елемент

Изхвърляне

Този уред не бива да се изхвърля като битов отпадък! Моля, използвайте предвидената за целта система за обратно приемане. Преди това отрежете кабелите, за да стане уредът неизползваем.

Гаранционни условия

PfG предоставя гаранция за доказуеми дефекти в материалите и при производството от 2 години от датата на продажба. Износващи се части, като напр. освети-телни тела, не са съставна част от гарантията. Изискване за използване на гарантията е да представите документа за закупуване. При неправилна работа с уреда, при електрическа или механична повреда поради невнимателна работа с уреда, както и при ремонт от неоторизирани лица и сервизи правото на гарантия се губи. Ремонти могат да се извършват само от PfG или от оторизирани от PfG сервиси. Когато имате заявка за използване на гарантията, изплатете уреда или дефектната част с описание на дефекта и документа за закупуване до офиса/завода на PfG. PfG си запазва правото да Ви начисли разходите по монтажа. PfG не носи отговорност за повреди при транспортиране. Reklamacii за тях трябва да предявите незабавно към транспортната фирма. Изключват се по-големи претенции, от всяка към вид, и по-специално за последвали индиректни щети. Тази гаранция не засяга правото на претенции на краен клиент срещу търговеца.

Переклад оригінального посібника з експлуатації

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Діти від 8 років і старше, а також люди з обмеженими фізичними, сенсорними чи психічними можливостями або люди з невеликим досвідом та об'ємом знань можуть користуватись цим пристадом, якщо вони при цьому знаходяться під контролем або отримали інструкції по безпечному поводження з пристадом, з повним розумінням всіх небезпек при роботі з ним.
- Діти не можуть грatisя з пристадом.
- Дітям заборонено чистити чи обслуговувати без належного контролю з боку дорослих.
- Прилад повинен бути захищений за допомогою захисного пристрою від струму ушкодження з максимальним розрахунковим струмом 30 мА.
- Під'єднуйте пристрій лише в тому випадку, якщо електричні характеристики пристаду збігаються з характеристиками джерела струму. Дані пристаду містяться на заводській таблиці, на упаковці або в цій інструкції.
- Ризик смерті або важких травм внаслідок ураження електричним струмом! Перед тим, як занурити руки у воду, відключіть від мережі електроживлення всі пристрої, які знаходяться у воді.
- Використовуйте пристрій тільки якщо у воді немає людей.
- Не використовуйте пристад в разі пошкодження електричних з'єднань або корпусу.
- Заміна пошкодженого з'єднувального проводу не дозволяється. Утилізуйте пристад.

Інструкція з техніки безпеки

Електричний монтаж згідно з правилами

- Електромонтаж повинен відповідати національним будівельним інструкціям і виконуватися тільки кваліфікованими електриками.
- Особа вважається кваліфікованим електриком, тільки якщо вона на підставі професійного навчання, знання й досвіду підходить для виконання її оцінки дочірчених робіт. Спеціаліст також повинен вміти визначати можливі небезпеки, дотримуватися чинних регіональних і національних норм, прописів і положень.
- У разі виникнення питань і проблем звертайтесь до фахівця-електрика.
- Подовжувачі й розподільники (наприклад, колодки) повинні бути призначенні для використання на відкритому повітрі (захищенні від водяних бризок).
- Штепсельні роз'єми необхідно захистити від впливу вологи.
- Підключайте пристад тільки до розетки, встановленої згідно з інструкцією.

Безпечна робота

- Турбіна пристаду містить у своїй конструкції магніт із сильним магнітним полем, що може вплинути на роботу кардіостимулатора або імплантованого дефібрилятора (ICD). Мінімальна відстань між імплантатом і магнітом має бути принаймні 0,2 м.
- Розетку та мережевий штекер берегти від попадання вологи.
- Забороняється тягнути або нести пристад за електричні кабелі.
- Кабелі слід прокладати так, щоб захистити їх від ушкоджень і не створювати небезпеку падіння для людей.
- Забороняється змінювати конструкцію пристаду.

- Проводьте на пристрої тільки ті роботи, які описані в цій інструкції. Якщо проблеми не вдається усунути, зверніться до авторизованого сервісного центру або, в разі сумнівів, до виробника.
- Для пристрою можна використовувати тільки оригінальні запасні частини й оригінальне оснащення.

Вказівки до цієї інструкції з експлуатації

Прибавши дану продукцію **PondoCompact**, Ви зробили гарний вибір.

Перед першим використанням пристрою ретельно прочитайте інструкцію з експлуатації і ознайомтеся з пристроєм. Всі роботи з даним приладом та на ньому дозволяється проводити тільки при дотриманні умов цієї інструкції по експлуатації.

Обов'язково дотримуйтесь правил техніки безпеки для правильного та безпечного використання пристрою.

Ретельно зберігайте цю інструкцію з експлуатації. У випадку зміни власника передайте їйому інструкцію з експлуатації.

Попередження, що використовуються у цій інструкції з експлуатації

Попереджувальні сигнали в цій інструкції класифікуються за допомогою сигнальних слів, які позначають розмір загрози.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Означає можливо небезпечну ситуацію.
- При недотримання може привести до смерті або важкої травми.



ОБЕРЕЖНО

- Означає можливо небезпечну ситуацію.
- Недотримання може привести до легкої або незначної травми.



ВКАЗІВКА

Інформація, що слугує кращому розумінню або запобіганню можливої шкоди майну чи навколишньому середовищу.

Примітки, що використовуються у цій інструкції з експлуатації

5 A Посилання на малюнок, наприклад малюнок A.

® Посилання на іншу главу.

Опис виробу

PondoCompact — це насоси для фонтанів.

- PondoCompact 500i: для використання у приміщеннях, з 13-міліметровим штуцером для шланга ($\frac{1}{2}$ "').
- PondoCompact 800i: для використання у приміщеннях, з 19-міліметровим штуцером для шланга ($\frac{3}{4}$ "').
- PondoCompact 1200i: для використання у приміщеннях, з 19-міліметровим штуцером для шланга ($\frac{3}{4}$ "').
- PondoCompact 600: для використання у приміщеннях та просто неба, з 13-міліметровим штуцером для шланга ($\frac{1}{2}$ "').
- PondoCompact 800: для використання у приміщеннях та просто неба, з 19-міліметровим штуцером для шланга ($\frac{3}{4}$ "').
- PondoCompact 1200: для використання у приміщеннях та просто неба, з 19-міліметровим штуцером для шланга ($\frac{3}{4}$ "').
- Просте регулювання кількості води.

Комплект поставки та конструкція пристрою

| 5 A | PondoCompact | | | Опис |
|-----------|--------------|-----------|---------------------|---|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| Кількість | Кількість | Кількість | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Корпус двигуна |
| 2 | 1 | 1 | — | Корпус насоса з 13-міліметровим виходом ($\frac{1}{2}$ "') |
| — | — | — | 1 | Корпус насоса з 19-міліметровим виходом ($\frac{3}{4}$ "') |
| 3 | 2 | 4 | 4 | Приєднання |

Використання пристрою за призначенням

PondoCompact, надалі «Пристрій», можна використовувати лише так, як описано нижче:

- Для експлуатації з чистою водою.
- Експлуатація з дотриманням технічних характеристик.

На приклад поширюються наступні обмеження:

- Не використовувати у ставку, призначенному для плавання.
- Ніколи не перекачуйте іншу рідину, крім води.
- Ніколи не експлуатувати без подачі води.
- Не для комерційного або промислового використання.
- Не допускати контакту з хімікатами, харчовими продуктами, легкозаймистими та вибуховими матеріалами
- Не підключати до водопроводу в будинку.

Встановлення та підключення



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Смерть або важкі травми від ураження електричним струмом через високу електричну напругу при використанні цього пристрою у водоймі.

- Ніколи не використовуйте пристрій у водоймі.

Необхідно виконати наступні дії:

5 В

1. Налаштування витрати:

- Поворот штуцера праворуч: збільшення витрати.
- Поворот штуцера ліворуч: зменшення витрати.

2. Приєднайте шланг до виходу.

5 С

3. Встановіть насос так, щоб він повністю занурився.

- Максимально допустима глибина занурення складає 1 м.
- Підведіть мережевий кабель з петлею знизу до розетки.

Уведення в експлуатацію



ПРИМІТКА

Не допускати роботу насоса в сухому стані. Інакше насос руйнується.

- Під час роботи насос повинен бути постійно залитий водою.
- Регулярно перевіряйте рівень води.

· **Вимикання:** Вставте вилку в розетку.

- Пристрій не вимикається відразу.

· **Вимикання:** Витягніть вилку.

Усунення несправності

| Несправність | Причина | Усунення |
|---|---|---|
| Пристрій не вмикається | Відсутнія напруга в мережі Заблоковано турбіну | Перевірте напругу в мережі Почистити |
| Недостатня висота фонтана | Надто сильно закручено регулятор Забруднення корпусу фільтра або турбіни, засмічення шланга Зіпсувався шланг Шланг перегнувся Зносилася турбіна | Налаштувати регулятор Почистити Замінити Випрямити шланг Замінити турбіну |
| Тільки PondoCompact 1200/i/1200: Через короткий проміжок часу пристрій вимикається | Фільтр засмічений, пристрій вимикається при надмірному навантаженні Температура води надто висока, пристрій вимикається при надмірному навантаженні | Почистити Після охолодження пристрій вимикається автоматично Дотримуйтесь максимально дозволеної температури води (@ Технічні характеристики) Після охолодження пристрій вимикається автоматично |

Чистка і догляд



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Ризик смерті або важких травм внаслідок ураження електричним струмом через небезпечну електричну напругу!

- Перш ніж занурити руки у воду, обов'язково відключіть мережеве живлення від усіх приладів, що знаходяться у воді.
- Перед проведенням робіт на пристрії вимкніть живлення.

За потреби почистіть пристрій чистою водою і м'якою щіткою.

- Не застосовуйте агресивні мийні засоби або хімічні розчини, тому що вони можуть пошкодити корпус або негативно вплинути на функціонування приладу.
- Рекомендовані засоби для чищення при стійкому вапняному відкладенні:
 - Побутові засоби для чищення на основі оцтової кислоти та хлору.
- Ретельно промити всі деталі чистою водою після чистки.

Заміна турбіни

Необхідно виконати наступні дії:

5 D

1. Зніміть корпус насоса.
2. Витягніть турбіну з корпусу двигуна.
3. Зберіть насос у зворотній послідовності.

Збереження пристрою, в т. ч. взимку

Пристрій не морозостійкий і в умовах очікування морозу його необхідно витягнути та зберігати.

Зберігайте пристрій відповідним способом:

- Повністю очистіть прилад. Перевірте його на наявність пошкоджень та замініть пошкоджені деталі.
- Забезпечте захист електричних з'єднань від вологи та забруднення.
- Занурте насос у воду та забезпечте захист від замерзання.
- Забезпечте захист відкритих роз'ємів від вологи та забруднення.

Деталі, що швидко зношуються

- Турбіна

Утилізація

Цей пристрій заборонено утилізувати разом із побутовими відходами! Здайте його на утилізацію через спеціальну систему повернення. Попередньо необхідно вжити заходів, щоб запобігти подальшому використанню пристрою, шляхом обрізання кабелю.

Умови гарантії

Компанія PfG надає 2 роки гарантії, починаючи від дати продажу, на всі доведені випадки дефектів у матеріалах чи дефектів виробництва. Гарантія не поширяється на витратні матеріали та деталі, які швидко зношуються, наприклад, лампочки. Передмовою надання гарантійних послуг є передавлення документа, який засвідчує факт придбання пристрію. Купувач має право на гарантійне обслуговування у випадку використання пристрію не за призначенням, електричного чи механічного пошкодження, яке виникло в результаті неправильного використання, а також у випадку виконання ремонтних робіт в не уповноважений майстерні. Ремонтні роботи можуть виконуватися лише компанією PfG та уповноваженими нею майстернями. Разом із заявою на надання послуг у рамках гарантії необхідно відправити бракований пристрій або компонент, опис пошкодження і документ, який засвідчує придбання (на умовах врахування вартості доставки додому). Компанія PfG залишає за собою право включити у рахунок вартість монтажу. Компанія PfG не відповідає за пошкодження, які виникли у процесі транспортування. У таких випадках звертайтесь за відшкодуванням збитків до перевізника. Інші претензії, незалежно від їхнього характеру, особливо на відшкодування опосередкованих збитків, цією гарантією не передбачені. Ця гарантія не регулює взаємовідносин між покупцем і продавцем пристрію.

Перевод руководства по эксплуатации - оригинала

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Дети от 8 лет и старше, а также люди с ограниченными физическими, органолептическими или ментальными возможностями, люди с небольшим опытом и объемом знаний могут пользоваться этим устройством, находясь при этом под контролем взрослых или получив от них советы по безопасному обращению с устройством и поняв опасности при работе с ним.
- Дети не должны играть с устройством.
- Дети не должны чистить или ремонтировать устройство без надлежащего контроля со стороны взрослых.
- Прибор должен быть защищен посредством защитного устройства от тока повреждения с максимальным расчетным током 30 мА.
- Подключать устройство к электросети можно только в том случае, когда электрические характеристики устройства совпадают с данными электропитания. Данные устройства указаны на заводской табличке, на упаковке или в данном руководстве.
- Возможен смертельный исход или серьезные травмы вследствие поражения током! Прежде чем дотронуться до воды, отсоедините от электросети все приборы, находящиеся в воде.
- Устройство можно эксплуатировать только тогда, когда в воде не находятся люди.
- Нельзя пользоваться устройством, если его корпус или электрокабели повреждены.
- Поврежденный кабель заменять нельзя. Утилизация устройства.

Указания по технике безопасности

Электрический монтаж согласно предписанию

- Электромонтаж должен соответствовать национальным строительным инструкциям и должен производиться только квалифицированными электриками.
- Лицо считается квалифицированным электриком, только когда оно на основании профессионального обучения, знания и опыта подходит для выполнения и оценки порученных работ. Выполнение работы в качестве специалиста включает в себя знание возможных опасностей и соблюдение определенных региональных и национальных норм, директив и предписаний.
- При возникновении вопросов и проблем обращайтесь к специалисту-электрику.
- Удлинители и распределители (например, колодки) должны быть предназначены для использования на открытом воздухе (защищены от водяных брызг).
- Защищайте штекерные соединения от влаги.
- Устройство нужно подключать только к правильно установленной розетке.

Безопасная эксплуатация

- Рабочий узел содержит магнит с сильным магнитным полем, которое может повлиять на работу кардиостимулятора или имплантированных дефибрилляторов (ICD). Между имплантатом и магнитом необходимо соблюдать расстояние не менее 0,2 м.
- Розетку и сетевой штекер беречь от попадания влаги.
- Запрещается носить или тянуть устройство за кабель
- Прокладку кабеля выполняйте с защитой от повреждений и так, чтобы через него нельзя было споткнуться.
- Выполнять технические изменения на устройстве запрещается.
- В устройстве нужно выполнять только те работы, которые описаны в настоящем руководстве по эксплуатации. Если трудности в работе устройства не устраняются, тогда просим обратиться в авторизованную сервисную службу или в случае сомнения прямо к изготовителю.
- Используйте для устройства только оригинальные запасные части и принадлежности.

Указания к настоящему руководству по эксплуатации

Приобретя данную продукцию **PondoCompact**, Вы сделали хороший выбор.

Перед первым использованием прибора тщательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и ознакомьтесь с прибором. Все работы с данным прибором и на нем разрешается проводить только при соблюдении условий данного руководства по эксплуатации.

Для обеспечения правильной и безопасной эксплуатации обязательно соблюдайте инструкции по технике безопасности.

Тщательно храните данную инструкцию по эксплуатации. В случае изменения владельца, передайте ему также и инструкцию по эксплуатации.

Предупреждающие указания в данном руководстве

Классификация предупредительных указаний в данном руководстве происходит сигналными словами, которые отображают степень опасности.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Обозначает возможную опасную ситуацию.
- Несоблюдение может привести к смерти или тяжелым травмам.



ОСТОРОЖНО

- Обозначает возможную опасную ситуацию.
- Несоблюдение может привести к легким или небольшим травмам.



УКАЗАНИЕ

Информация, служащая для лучшего понимания, а также для предотвращения возможного материального ущерба или вредного воздействия на окружающую среду.

Ссылки с данном руководстве

- 5 A Ссылка на рисунок, напр. рис. А.
- ④ Ссылка на другую главу.

Описание изделия

Насосы PondoCompact являются насосами для фонтанов.

- PondoCompact 500i: предназначены для использования в помещениях, шланговое соединение 13 мм (½ дюйма).
- PondoCompact 800i: предназначены для использования в помещениях, шланговое соединение 19 мм (¾ дюйма).
- PondoCompact 1200i: предназначены для использования в помещениях, шланговое соединение 19 мм (¾ дюйма).
- PondoCompact 600: предназначены для использования в помещениях и на открытом воздухе, шланговое соединение 13 мм (½ дюйма).
- PondoCompact 800: предназначены для использования в помещениях и на открытом воздухе, шланговое соединение 19 мм (¾ дюйма).
- PondoCompact 1200: предназначены для использования в помещениях и на открытом воздухе, шланговое соединение 19 мм (¾ дюйма).
- Простое регулирование расхода воды.

Комплект поставки и конструкция аппарата

| 5 А | PondoCompact | | | Описание |
|-----|--------------|------------|---------------------|---|
| | 500i | 600 | 800/800i/1200/1200i | |
| | Количество | Количество | Количество | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | Корпус двигателя |
| 2 | 1 | 1 | — | Корпус насоса с выходом 13 мм (½ дюйма) |
| 3 | — | — | 1 | Корпус насоса с выходом 19 мм (¾ дюйма) |
| | 2 | 4 | 4 | Присоски |

Использование прибора по назначению

PondoCompact, далее в тексте "Устройство", разрешается использовать исключительно так, как указано ниже:

- Для эксплуатации с чистой водой.
- Эксплуатация при соблюдении технических данных.

На прибор распространяются следующие ограничения:

- Использовать в прудах для плавания не разрешается.
- Работать с другой жидкостью, кроме воды, запрещается.
- Никогда не эксплуатируйте без протока воды.
- Не разрешается использование ни для производственного, ни для промышленного назначения.
- Не использовать в контакте с химикатами, пищевыми продуктами, легковоспламеняющимися или взрывчатыми материалами.
- Не подключайте к домашнему водоснабжению.

Установка и подсоединение



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Смерть или травмы тяжелой степени от опасного электрического напряжения при эксплуатации устройства в пруду для купания.

- Никогда не эксплуатируйте прибор в пруду для купания.

Необходимо выполнить следующие действия:

5 В

- Регулировка расхода:
 - Вращение штуцера вправо: увеличение расхода.
 - Вращение штуцера влево: уменьшение расхода.
- Наденьте шланг на выход.
- Установите насос так, чтобы он был полностью погружён.
 - Запрещается превышать максимально допустимую глубину погружения 1 м.
 - Сетевой кабель с петлёй подведите снизу к розетке.

Ввод в эксплуатацию



УКАЗАНИЕ

Насос не должен работать всухую. В противном случае возможно повреждение насоса.

- В процессе работы насос всегда должен быть заполнен водой.
- Регулярно контролировать уровень воды.

– **Включение:** Вставить сетевой штекер в розетку.

– Прибор включается немедленно.

• **Выключение:** Вынуть сетевой штекер из розетки.

Исправление неисправности

| Неисправность | Причина | Устранение |
|--|---|--|
| Прибор не запускается | Отсутствует напряжение в сети | Проверьте сетевое напряжение |
| | Заблокированный рабочий узел | Вычистить |
| Недостаточная высота фонтана | Регулятор слишком закручен | Настроить регулятор |
| | Корпус фильтра или рабочий узел загрязнены, забит шланг | Вычистить |
| | Дефектный шланг | Заменить |
| | Шланг перегнут | Проложить шланг ровно |
| | Рабочий узел изношен | Замените рабочий узел |
| Только PondoCompact 1200i/1200: После непродолжительной работы устройство отключается | Фильтр забит, устройство выключается при перегрузке | Вычистить После остыивания устройство будет автоматически включено снова |
| | Температура воды слишком высокая, устройство выключается при перегрузке | Соблюдайте максимально допустимую температуру воды (© см. "Технические данные"). После остыивания устройство будет автоматически включено снова |

Очистка и уход



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Возможен смертельный исход или серьезные травмы вследствие опасного электрического напряжения!

- Прежде чем погрузить руки в воду, обязательно отключите сетевое напряжение от всех устройств, находящихся в воде.
- Перед выполнением работ на устройстве отключите сетевое напряжение.

В случае необходимости выполните чистку прибора чистой водой и мягкой щеткой.

- Ни в коем случае не применять агрессивные моющие средства или химические растворы, так как они могут разрушить корпус или отрицательно воздействовать на функционирование прибора.
- Рекомендуемое чистящее средство при стойких отложениях известняка:
 - Бытовое моющее средство без содержания хлора и уксуса.
- После очистки тщательно промыть все детали чистой водой.

Замена рабочего узла

Необходимо выполнить следующие действия:

5 D

1. Снимите корпус насоса.
2. Вытяните рабочий узел из корпуса двигателя.
3. Соберите насос в обратном порядке.

Хранение на складе/хранение в зимнее время

Устройство не устойчиво к низким температурам, при ожидаемых заморозках его нужно демонтировать и убрать на хранение.

Правильное хранение устройства:

- Тщательно очистить устройство, проверить на наличие повреждений, заменить поврежденные детали.
- Защитить электрические разъемы от влаги и загрязнений.
- Храните насос погруженным в емкость с водой в защищенном от мороза месте.
- Открытые штекерные соединения защитить от влаги и грязи.

Изнашивающиеся детали

- Рабочий узел

Утилизация

Не утилизировать данный прибор вместе с домашним мусором! Используйте предусмотренную для этого систему. Приведите устройство в состояние, непригодное для использования, путём отрезания кабеля.

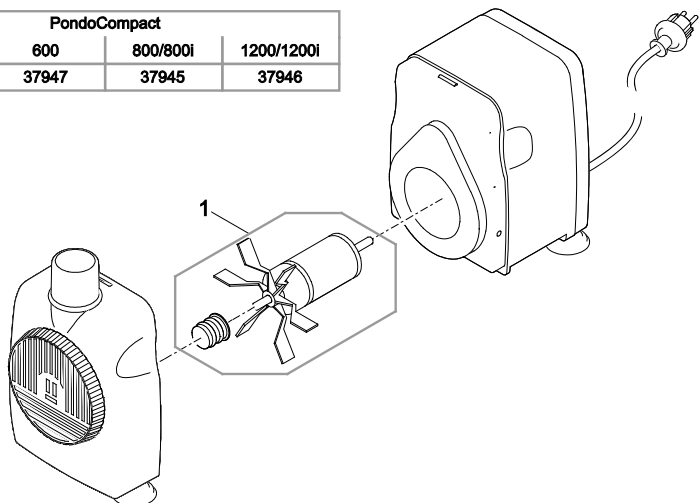
Гарантийные условия

Фирма PfG дает 2-годичную гарантию, начиная с даты продажи, на доказуемые дефекты материала и изготовления. Изнашивающиеся части, как напр. осветительные средства и прочее, не являются частью гарантии. Условием предоставления гарантийных услуг является предъявление кассового чека. Гарантийное требование теряется при ненадлежащем обращении, электрическом или механическом повреждении в результате неправильного применения, а также при ненадлежащем ремонте, выполненном неавторизованной мастерской. Ремонт разрешается выполнять только фирме PfG или мастерской, авторизованной фирмой PfG. При предъявлении гарантийных требований высыпайте рекламационный прибор или дефектную часть с описанием дефекта и кассовым чеком, включая стоимость доставки, на фирму PfG. Фирма PfG оставляет за собой право выставить счет на монтажные работы. За повреждения, возникшие при транспортировке, фирма PfG ответственности не несет. О них необходимо немедленно заявить транспортной фирме. Другие притязания любого рода, в частности, косвенный ущерб, исключаются. Данная гарантия не затрагивает требований конечного заказчика по отношению к дилерам.

| DE | Typ | Bemessungsspannung | Leistungsaufnahme | Förderleistung | Wassersäule | Tauchtiefe | Kabellänge | Abmessungen | Gewicht | Wassertemperatur |
|---------------|-------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------|--------------------------|---------------------|----------------|----------|------------------------|
| EN | Type | Rated voltage | Power consumption | Flow rate | Head height | Immersion depth | Cable length | Dimensions | Weight | Water temperature |
| FR | Type | Tension de mesure | Consommation | Capacité de refoulement | Colonne d'eau | Profondeur d'immersion | Longueur de câble | Dimensions | Poids | Température de l'eau |
| NL | Type | Dimensioneringsspanning | Stroomverbruik | Pompcapaciteit | Waterkolom | Dompeldiepte | Kabellengte | Afmetingen | Gewicht | Watertemperatuur |
| ES | Tipo | Tensión asignada | Consumo de potencia | Capacidad de elevación | Columna de agua | Profundidad de inmersión | Longitud del cable | Dimensiones | Peso | Temperatura del agua |
| PT | Tipo | Voltagem considerada | Consumo de potência | Débito | Coluna de água | Profundidade de imersão | Comprimento do cabo | Dimensões | Peso | Temperatura da água |
| IT | Tipo | Tensione nominale | Potenza assorbita | Portata | Colonna d'acqua | Profondità d'immersione | Lunghezza cavo | Dimensioni | Peso | Temperatura dell'acqua |
| DK | Type | Nominel spænding | Strømforbrug | Transportkapacitet | Vandsøje | Bassindybde | Ledningslængde | Mål | Vægt | Vandtemperaturen |
| NO | Type | Merkespenning | Inngangseffekt | Kapasitet | Vannsøyle | Nedsenkningssybbe | Kabellengde | Mål | Vekt | Vanntemperatur |
| SE | Typ | övre märkspänning | Effekt | Matningsprestanda | Vattenpelare | Dopningsdjup | Kabellängd | Mått | Vikt | Vattentemperatur |
| FI | Typpi | mitoitusjännite | Ottoteho | Syöttöteho | Vesipylväs | Upottusvyys | Kaapelin pituus | Mitat | Paino | Veden lämpötila |
| HU | Típus | mért feszültség | Teljesítményfelvétel | Szállítási teljesítmény | Vízszlop | Merülési mélység | Kábelhossz | Méretek | Súly | Vízhőmörséklet |
| PL | Typ | napięcie znamionowe | Pobór mocy | Wydajność pompowania | Slup wody | Głębokość zanurzenia | Długość kabla | Wymiary | Ciążar | Temperatura wody |
| CZ | Typ | domezovací napětí | Příkon | Dopravný výkon | Vodní sloupec | Hloubka ponofení | Délka kabelu | Rozměry | Hmotnost | Teplota vody |
| SK | Typ | dimenzočné napätie | Prikon | Dopravný výkon | Vodný stĺpec | Hĺbka ponorenia | Dĺžka kábla | Rozmery | Hmotnosť | Teplota vody |
| SI | Tip | dimensionirana napetost | Nazivna moč | Črplana zmogljivost | Vodni steber | Potropna globina | Dolžina kabla | Dimenzijs | Teža | Temperatura vode |
| HR | Tip | gornji nazivni napon | Prijemna snaga | Protocni kapacitet | Voden stup | Dubina uranjanja | Priklučci | Dimenzijs | Težina | Temperatura vode |
| RO | Tip | tensiunea măsurată | Putere consumată | Debit de pompare | Coloană de apă | Adâncime de imersie | Lungime cablu | Dimensiuni | Greutate | Temperatura apei |
| BG | Тип | номинално напрежение | Консумирана мощност | Дебит | Воден стълб | дълбочина на потапяне | Дължина на кабелите | Размери | Тегло | Температура на водата |
| UA | Тип | розрахункова напруга | Споживання потужності | Продуктивність | Водяний стовп | Глибина занурення | Довжина кабелю | Розміри | Вага | Температура води |
| RU | Тип | расчетное напряжение | Потребляемая мощность | Производительность | Водяной столб | Глубина погружения | Длина кабеля | Размеры | Вес | Температура воды |
| Pondo Compact | 500i | AC 230 V, 50 Hz | 5 W | ≤ 500 l/h | ≤ 0.8 m | ≤ 1 m | 1.5 m | 47 x 35 x55 mm | 0,2 kg | +4 ... +35 °C |
| | 800i | AC 230 V, 50 Hz | 20 W | ≤ 750 l/h | ≤ 1.5 m | ≤ 1 m | 1.5 m | 75 x 55 x90 mm | 0,6 kg | +4 ... +35 °C |
| | 1200i | AC 230 V, 50 Hz | 25 W | ≤ 1200 l/h | ≤ 2.0 m | ≤ 1 m | 1.5 m | 75 x 55 x90 mm | 0,8 kg | +4 ... +35 °C |
| | 600 | AC 230 V, 50 Hz | 11 W | ≤ 600 l/h | ≤ 1.25 m | ≤ 4 m | 10 m | 62 x 45 x78 mm | 1,0 kg | +4 ... +35 °C |
| | 800 | AC 230 V, 50 Hz | 20 W | ≤ 750 l/h | ≤ 1.5 m | ≤ 4 m | 10 m | 75 x 55 x90 mm | 1,2 kg | +4 ... +35 °C |
| | 1200 | AC 230 V, 50 Hz | 25 W | ≤ 1200 l/h | ≤ 2.0 m | ≤ 4 m | 10 m | 75 x 55 x90 mm | 1,2 kg | +4 ... +35 °C |

| | IP X8 1 m 4 m | | | | |
|-----------|--|--|---|---|---|
| DE | Wasserdicht bis 1 m/4 m Tiefe. | Bei Frost das Gerät deinstallieren. | Mögliche Gefahren für Personen mit Herzschrittmachern! | Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. | Lesen Sie die Gebrauchsanleitung. |
| EN | Submersible to 1 m/4 m depth. | Remove the unit at temperatures below zero (centigrade). | Possible hazard for persons wearing pace makers! | Protect from direct sun radiation. | Read the operating instructions. |
| FR | Etanche à l'eau jusqu'à une profondeur de 1 m/4 m. | Retirer l'appareil en cas de gel. | Dangers possibles pour des personnes ayant des stimulateurs cardiaques ! | Protéger contre les rayons directs du soleil. | Lire la notice d'emploi. |
| NL | Waterdicht tot een diepte van 1 m/4 m. | Bij vorst het apparaat deinstalleren. | Mogelijke gevaren voor mensen met een pacemaker! | Beschermen tegen direct zonlicht. | Lees de gebruiksaanwijzing. |
| ES | Impermeable al agua hasta 1 m/4 m de profundidad. | Desinstale el equipo en caso de heladas. | Posibles peligros para las personas con marcapasos. | Protéjase contra la radiación directa del sol. | Lea las instrucciones de uso. |
| PT | À prova de água até 1 m/4 m de profundidade. | Em caso de geada, desinstalar o aparelho. | Eventuais perigos para pessoas com pace-makers! | Proteger contra radiação solar directa. | Leia as instruções de utilização. |
| IT | Impermeabile all'acqua fino a 1 m/4 m di profondità. | In caso di gelo disininstallare l'apparecchio. | Possibili pericoli per persone con pacemaker! | Proteggere contro i raggi solari diretti. | Leggere le istruzioni d'uso! |
| DK | Vandtæt ned til 1 m/4 m dybde. | Afmonter apparatet ved frostvejr. | Mulig fare for personer med pacemaker. | Beskyt mod direkte sollys. | Læs brugsanvisningen. |
| NO | Vanntett ned til 1 m/4 m dyp. | Ved frost, demonter apparatet. | Kan være farlig for personer med pacemaker! | Beskytt mot direkte sollys. | Les bruksanvisningen. |
| SE | Vattentät till 1 m/4 m djup. | Demontera apparaten innan första frosten. | Möjlig risk för personer med pacemaker! | Skydda mot direkt solstrålning. | Läs igenom bruksanvisningen. |
| FI | Vesiitivis 1 m/4 m syvyyteen asti | Laite purettava ennen pakkasia. | Mahdollinen vaara sydämentahdistinta käyttäville henkilöille! | Suojattava suoralta aurinkovalolta. | Lue käytöohje. |
| HU | Vízálló 1 m/4 m-es mélységgig. | Fagy esetén a készüléket szerej le. | A készülék veszélyes lehet szívritmus-szabályozóval rendelkező személyekre! | Óvjá közvetlen napsugárzástól. | Olvassa el a használási útmutatót. |
| PL | Wodoszczelny do 1 m/4 m głębokości. | W razie mrozu zdeinstallować urządzenie. | Możliwość wystąpienia zagrożeń dla osób ze stymulatorami. | Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem. | Przeczytać instrukcję użytkowania! |
| CZ | Vodotěsný do hloubky 1 m/4 m. | Při mrazu přístroj odinstalovat. | Možná nebezpečí pro osoby s kardio-stimulátory! | Chránit před přímým slunečním zářením. | Přečtěte Návod k použití! |
| SK | Vodotesný do hĺbky 1 m/4 m. | Pri mraze prístroj odinstalovať. | Možné nebezpečenstvo pre osoby s kardiostimulátormi! | Chrániť pred priamym slnečným žiarením. | Prečítajte si Návod na použitie. |
| SI | Ne prepušča vode do globin 1 m/4 m. | Ob zmrzali demontrirajte napravo. | Obstaja nevarnost za ljudi s srčnim spodbujevalnikom! | Zaščitite pred neposrednimi sončnimi žarki. | Preberite navodila za uporabo! |
| HR | Ne propušta vodu do 1 m/4 m dubine. | U slučaju mraza deinstallirajte uređaj. | Moguće opasnosti za nositelje elektrostimulatora! | Zaštite od izravnog sunčevog zračenja. | Pročitajte upute za upotrebu! |
| RO | Etanș la apă, până la o adâncime de 1 m/4 m. | Dezinstanțați aparatul pe timp de îngheț. | Possible pericole pentru persoane cu bypass cardiac ! | Protejați împotriva razelor directe ale soarelui. | Cititi instrucțiunile de utilizare ! |
| BG | Водоустойчив до дълбочина 1 м/4 м. | При ниски температури и опасност от замръзване демонтирайте уреда. | Възможен риск за хора с пейсмейкери! | Да се пази от спънчеви лъчи. | Прочетете упътването. |
| UA | Водонепроникний до 1 м/4 м. | Перед морозами пристрій необхідно демонтовувати. | Небезпека для осіб з кардіостимулатором. | Пристрій повинен бути захищений від прямого сонячного випромінювання. | Читайте інструкцію. |
| RU | Водонепрониц. на глубине до 1 м/4 м. | При наступлении морозов прибор демонтировать. | Возможная опасность для лиц с кардиостимулятором! | Защищать от прямого воздействия солнечных лучей. | Прочитайте инструкцию по использованию. |

| | PondoCompact | | | |
|------|--------------|-------|----------|------------|
| Pos. | 500i | 600 | 800/800i | 1200/1200i |
| 1 | 37940 | 37947 | 37945 | 37946 |



PCT0012



CE

PfG GmbH
Tecklenburger Straße 161
D - 48477 Hörstel
Germany
www.pontec.com