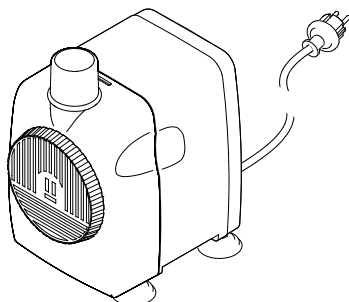




DE	Gebrauchsanleitung
EN	Operating instructions
FR	Notice d'emploi
NL	Gebruiksaanwijzing
ES	Instrucciones de uso
PT	Instruções de uso
IT	Istruzioni d'uso
DA	Brugsanvisning
NO	Bruksanvisning
SV	Bruksanvisning
FI	Käyttöohje
HU	Használati útmutató
PL	Instrukcja użytkowania
CS	Návod k použití
SK	Návod na 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

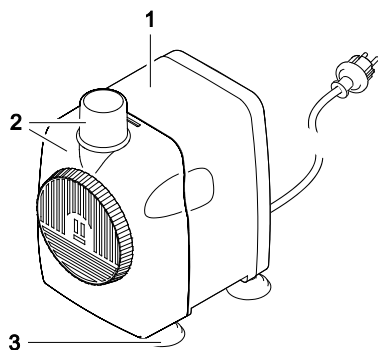
# PondoCompact

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



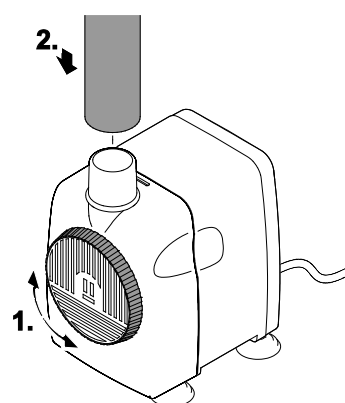


A



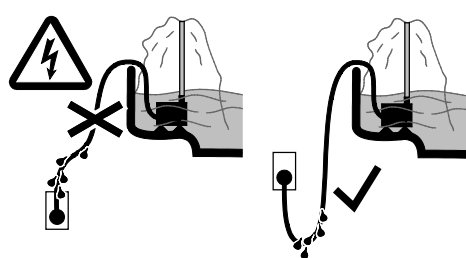
PCT0014

B



PCT0016

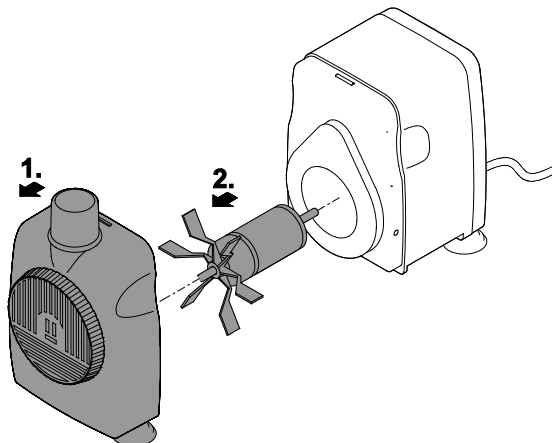
C



ARS0002



D



PCT0015

## **WARNUNG**

- 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.
- Trennen Sie alle elektrischen Geräte im Wasser vom Stromnetz, bevor Sie ins Wasser greifen. Andernfalls drohen schwere Verletzungen oder Tod durch Stromschlag.
- Betreiben Sie das Gerät nur, 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**

- Für die Elektroinstallation im Außenbereich gelten spezielle Vorschriften. Die Elektroinstallation darf nur von einer Elektrofachkraft ausgeführt werden.
  - Die Elektrofachkraft ist aufgrund ihrer fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen qualifiziert und darf Elektroinstallationen im Außenbereich durchführen. Sie kann mögliche Gefahren erkennen und beachtet die regionalen und nationalen Normen, Vorschriften und Bestimmungen.
  - Bei Fragen und Problemen wenden Sie sich an eine Elektrofachkraft.
- 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.
- Schließen Sie das Gerät nur an einer vorschriftsmäßig installierten Steckdose an. Das Gerät muss über eine Fehlerstrom-Schutzeinrichtung mit einem Bemessungsfehlerstrom von maximal 30 mA abgesichert sein.

## Sicherer Betrieb

- Die Laufeinheit im Gerät enthält einen Magneten mit starkem Magnetfeld, das Herzschrittmacher oder implantierte Defibrillatoren (ICD) beeinflussen kann. Halten Sie zwischen Implantat und Magnet einen Abstand von mindestens 0,2 m ein.
- Halten Sie die Steckdose und den Netzstecker trocken.
- Tragen oder ziehen Sie das Gerät nicht an der elektrischen Leitung.
- Verlegen Sie Leitungen so, dass sie vor Beschädigungen geschützt sind und dass niemand darüber fallen kann.
- Nehmen Sie niemals technische Änderungen am Gerät vor.
- Führen Sie nur die Arbeiten am Gerät durch, die in dieser Anleitung beschrieben sind.
- Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile und -Zubehör.

## 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 ( $\frac{1}{2}$ ") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 800i: Geeignet für den Einsatz in Räumen, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 1200i: Geeignet für den Einsatz in Räumen, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 600: Geeignet für den Einsatz in Räumen und im Außenbereich, 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 800: Geeignet für den Einsatz in Räumen und im Außenbereich, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") Schlauchanschluss.
- PondoCompact 1200: Geeignet für den Einsatz in Räumen und im Außenbereich, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") Schlauchanschluss.
- Einfache Regulierung der Wassermenge.

## Lieferumfang und Geräteaufbau

□ A	PondoCompact			Beschreibung
	500i	600	800/800i/1200/1200i	
	Anzahl	Anzahl	Anzahl	
1	1	1	1	Motorgehäuse
2	1	1	–	Pumpengehäuse mit 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ") Ausgang
	–	–	1	Pumpengehäuse mit 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") Ausgang
3	2	4	4	Saugnäpfe

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Verwenden Sie das in dieser Anleitung beschriebene Produkt ausschließlich wie folgt:

- Zum Betrieb mit sauberem Wasser.
- Betreiben Sie das Gerät 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:

B

1. Die Durchflussmenge einstellen:
  - Stutzen nach rechts drehen: Durchflussmenge erhöhen.
  - Stutzen nach links drehen: Durchflussmenge verringern.

2. Den Schlauch auf den Ausgang stecken.

C

3. Die Pumpe vollständig getaucht aufstellen.
  - Maximal zulässige Tauchtiefe von 1 m nicht überschreiten.
  - Die Netzeitung 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:** Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.

- Das Gerät schaltet sich sofort ein.

- **Ausschalten:** Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

## Störungsbeseitigung

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

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:

- Reinigen Sie das Gerät gründlich und ersetzen Sie beschädigte Teile.
- 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.
- Disconnect all electrical devices in the water from the power supply before reaching into the water. Otherwise there is a risk of severe injuries or death by electrocution.
- 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**

- Special regulations apply for electrical installation in outdoor spaces. Only a qualified electrician may perform the electrical installation.
  - The qualified electrician has the necessary professional training, knowledge and experience to perform electrical installation in outdoor spaces. The electrician can detect potential dangers and knows how to adhere to regional and national standards, regulations and directives.
  - For your own safety, please consult a qualified electrician.
- 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 plug the unit into a correctly installed outlet. Ensure that the unit is fused for a rated fault current of max. 30 mA by means of a fault current protection device.

## 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). Keep a distance of at least 0.2 m between the implant and the magnet.
- Keep the socket and power plug dry.
- Do not carry or pull the unit by its power cable.
- Route lines in such a way 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.
- Only use original spare parts and accessories.

## 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

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

□ 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

Only use the product described in this manual as follows:

- For operation with clean water.
- Operate the product in compliance with the technical data.

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:

B

1. Set the flow rate:

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

2. Fit the hose onto the outlet.

C

3. 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:** Plug the power plug into the outlet.

- The unit switches on immediately.

• **Switching off:** Pull the power plug from the outlet.

## Malfunction remedy

Malfunction	Cause	Remedy
The unit does not start up	No mains voltage Impeller unit blocked	Check the mains voltage Clean
Insufficient fountain height	Regulator closed too far Filter housing or impeller unit soiled, hose blocked Hose defective Hose kinked Impeller unit worn	Adjust regulator Clean Replace Route hose in a straight line 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 Water temperature too high, unit switches off in the event of overload	Clean The unit will switch on again automatically as soon as it has cooled down 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:

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/winter protection

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 and renew 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.
- Débrancher tous les appareils électriques immergés avant de pénétrer dans l'eau afin de prévenir tout risque de blessures ou un danger de mort par électrocution.
- Ne pas utiliser l'appareil lorsque des personnes se trouvent 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**

- Des dispositions particulières s'appliquent aux installations électriques en extérieur. Seul un électricien qualifié peut réaliser l'installation électrique.
  - En raison de sa formation professionnelle, de ses connaissances et de son expérience, l'électricien qualifié possède les connaissances nécessaires et a le droit de réaliser des installations électriques en extérieur. Il est capable d'identifier d'éventuels dangers et respecte les normes, règlements et dispositions régionaux et nationaux en vigueur.
  - En cas de questions et de problèmes, prière de vous adresser à un électricien qualifié.
- 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. 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.

## 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 minimale de 0,2 m entre l'implant et l'aimant.
- Tenir la prise de courant et la prise de secteur au sec.
- Ne pas soulever ni tirer l'appareil par le câble électrique.
- Poser les câbles de manière à éviter tout risque d'endommagement et de trébuchement.
- 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.
- N'utiliser que des pièces de rechange et des accessoires d'origine.

## 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

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

<input type="checkbox"/> A	PondoCompact			Description
	500i Quantité	600 Quantité	800/800i/1200/1200i Quantité	
1	1	1	1	Carter du moteur
2	1	1	–	Corps de pompe avec sortie 13 mm (½")
3	–	–	1	Corps de pompe avec sortie 19 mm (¾")
	2	4	4	Ventouses

## Utilisation conforme à la finalité

Utilisez le produit décrit dans cette notice uniquement de la manière suivante :

- Pour une exploitation avec de l'eau propre.
- Utilisez l'appareil en respectant les 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 :

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.

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.

• **Mettre en circuit** : brancher la fiche secteur dans la prise de courant.

- L'appareil se met immédiatement en marche.

• **Mettre hors circuit** : retirer la fiche secteur de la prise de courant.

## 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	Régler le régulateur Le/la nettoyer
	Tuyau défectueux	Le remplacer
	Tuyau plié	Poser le tuyau sans plis
	Unité de fonctionnement usée	Remplacer l'unité de fonctionnement

Dérangement	Cause	Remède
Uniquement PondoCompact 1200i/1200 : L'appareil s'arrête après un temps de marche court	Filtre colmaté. L'appareil s'arrête en cas de surchauffe	Le nettoyer Après le refroidissement, l'appareil se remet automatiquement en circuit.
	Température d'eau excessive. L'appareil s'arrête en cas de surchauffe	Respecter la température d'eau maximale autorisée (→ Caractéristiques techniques) Après le refroidissement, l'appareil se remet automatiquement en circuit.

## Nettoyage et entretien



### Avertissement

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 :
  - Détecteurs 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 :

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 l'appareil minutieusement et remplacer les pièces endommagées.
- 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.
- Ontkoppel alle elektrische apparaten in het water van het voedingsnet, voordat u in het water grijpt. Anders bestaat gevaar voor ernstig of dodelijk letsel door elektrische schokken.
- Gebruik het apparaat uitsluitend, als er zich geen personen in het water bevinden.
- 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**

- Voor de elektrische installatie in de openlucht gelden speciale voorschriften. De elektrische installatie mag uitsluitend door een professionele elektricien uitgevoerd worden.
  - De professionele elektricien is krachtens zijn professionele opleiding, kennis en ervaring gekwalificeerd en mag elektrische installaties in de openlucht uitvoeren. Hij of zij kan mogelijke gevaren herkennen en leeft de regionale en nationale normen, voorschriften en bepalingen na.
  - Neem voor uw eigen veiligheid in geval van vragen of problemen contact op met een elektricien.
- Neem voor uw eigen veiligheid in geval van vragen of problemen contact op met een elektricien.
- Verlengkabels en stroomverdelers (bijv. stekkerdelen) moeten voor het gebruik buitenhuis geschikt zijn (spatwater-bestendig).
- Stekkerverbindingen tegen vocht beschermen.
- Gebruik het apparaat uitsluitend op een volgens de voorschriften geïnstalleerde contactdoos. Het apparaat moet beveiligd zijn via een aardlekschakelaar met een vastgestelde lekstroom van maximaal 30 mA.

## Veilig gebruik

- De rotor in het apparaat bevat een magneet met een krachtig magneetveld, dat pacemakers of geïmplanteerde defibrillatoren (ICD) kan beïnvloeden. Houd tussen implantaat en magneet een afstand van minimaal 0,2 m aan.
- Houd de contactdoos en de netsteker droog.
- Het apparaat niet aan de elektrische leiding dragen of aan de leiding trekken.
- Installeer de leidingen zodanig, dat deze tegen beschadigingen zijn beschermd en niemand erover kan struikelen.
- Breng nooit technische veranderingen aan het apparaat aan.
- Voer uitsluitend die werkzaamheden aan het apparaat uit die in deze gebruiksaanwijzing zijn beschreven.
- Gebruik uitsluitend originele reserveonderdelen en origineel toebehoren.

## 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

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

□ 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

Gebruik het in deze gebruiksaanwijzing beschreven product uitsluitend op de volgende manier:

- Voor gebruik met schoon water.
- Bedien het apparaat met inachtneming van de technische gegevens.

De volgende inperkingen gelden voor het apparaat:

- Niet gebruiken in zwembijvers.
- 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 zwembijver.

- Apparaat nooit in een zwembijver toepassen.

Zo gaat u te werk:

B

1. Het debiet instellen:

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

2. De slang op de uitgang aanbrengen.

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.

## Ingebruikname



### 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:** Steek de netstekker in het stopcontact.

- Het apparaat schakelt onmiddellijk aan.

• **Uitschakelen:** Trek de netstekker uit het stopcontact.

## Storing verhelpen

Storing	Oorzaak	Oplossing
Het apparaat start niet	Er is geen netspanning Draaiende componenten geblokkeerd	Netspanning controleren Reinigen
Fontein sputt 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 aangeattast.
- 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:

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:

- Reinig het apparaat grondig en vervang de beschadigde onderdelen.
- 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 slijtleden, 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. Reparates 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 los conocimientos necesarios, si se les supervisan o instruyen sobre el uso seguro del equipo y los 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.
- Separe todos los equipos eléctricos que se encuentran en el agua de la red de corriente antes de tocar el agua. De lo contrario existe riesgo de lesiones graves o muerte por choque eléctrico.
- Utilice el equipo sólo cuando no haya ninguna persona 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**

- Para la instalación eléctrica en el exterior se aplican prescripciones especiales. Sólo un electricista especializado puede ejecutar la instalación eléctrica.
  - El electricista especializado está cualificado por su formación profesional, conocimientos y experiencias, y facultado para realizar instalaciones eléctricas en el exterior. El electricista especializado puede reconocer posibles peligros y cumple las normas, prescripciones y disposiciones regionales y nacionales.
  - En caso de preguntas y problemas póngase en contacto con un electricista especializado.
- 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 correctamente. El equipo tiene que estar protegido con un dispositivo de protección contra corriente de fuga máxima de 30 mA.

## 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 de forma que estén protegidas contra daños y lesiones por tropiezo de personas.
- No realice nunca modificaciones técnicas en el equipo.
- Ejecute en el equipo sólo los trabajos descritos en estas instrucciones.
- Emplee sólo piezas de recambio originales 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

- 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

<input type="checkbox"/> 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

Emplee el producto descrito en estas instrucciones sólo de la forma siguiente:

- Para la operación con agua limpia.
- Opere el equipo de acuerdo con 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:

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.

C

#### 2. Enchufar la manguera en la salida.

C

#### 3. Emplazar la bomba completamente sumergida.

- No sobreponer 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 red del tomacorriente.

## 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.
- Después de la limpieza enjuague minuciosamente todas las piezas con agua clara.

### Sustitución de la unidad de rodadura

Proceda de la forma siguiente:

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 y sustituya las piezas 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.
- Antes de meter a mão na água, desconectar a ficha elétrica de todos os aparelhos e que se encontram na água. Contrariamente, existe o risco de morte ou graves lesões por eletrocussão.
- Utilize o aparelho só quando não se encontram 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

- A instalação eléctrica fora de edifícios está sujeita a normas específicas. A instalação eléctrica pode ser realizada só por um eletricista qualificado.
  - O eletricista está qualificado por possuir a formação profissional exigida e as experiências profissionais necessárias, tendo, por conseguinte, a autorização para executar instalações eléctricas fora edifícios. É capaz de reconhecer riscos iminentes e observa as normas, prescrições e regulamentos nacionais e regionais.
  - Se houver dúvidas ou problemas, dirija-se a um eletricista qualificado e autorizado!
- 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.
- Ligue o aparelho só com uma tomada instalada de acordo com as normas vigentes. O disjuntor de corrente de avaria deve proteger o aparelho com o valor máximo de 30mA (rated leakage current).

## 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). Entre o implante e o íman deve ser observada uma distância não inferior a 0,2 m.
- Mantenha a tomada e a ficha eléctrica secas.
- Não transporte nem puxe o aparelho pelo fio elétrico.
- Instale e posicione todos os fios elétricos de forma que não possam ser danificados e ninguém possa tropeçar.
- Não efetue modificações técnicas do aparelho.
- Faça só os trabalhos, no aparelho, descritos nestas instruções.
- Utilize só peças de reposição originais e acessórios originais.

## 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.

Guarde 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

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 ( $\frac{1}{2}$ ") para mangueira.
- PondoCompact 800i: Pode ser utilizada em edifícios, ligação de 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") para mangueira.
- PondoCompact 1200i: Pode ser utilizada em edifícios, ligação de 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") para mangueira.
- PondoCompact 600: Pode ser utilizada em edifícios e fora deles, ligação de 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ") para mangueira.
- PondoCompact 800: Pode ser utilizado em edifícios e fora deles, ligação de 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") para mangueira.
- PondoCompact 1200: Pode ser utilizado em edifícios e fora deles, ligação de 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") para mangueira.
- Controlo simples da quantidade de água.

## Entrega e montagem do aparelho

□ A	PondoCompact			Descrição
	500i	600	800/800i/1200/1200i	
	Número	Número	Número	
1	1	1	1	Carcaça com motor
2	1	–	–	Carcaça com bomba, 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ) de saída
–	–	–	1	Carcaça com bomba, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ) de saída
3	2	4	4	Ventosas

## **Emprego conforme o fim de utilização acordado**

O produto descrito nestas instruções só pode ser utilizado conforme exposto abaixo:

- Para a operação com água limpa.
- O aparelho deve ser operado conforme os parâmetros técnicos.

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:

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.

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.

## **Colocação 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:** Conete a ficha eléctrica à tomada.

- O aparelho arranca de imediato.

#### • **Desligar:** Desconete a ficha eléctrica da tomada.

## **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 1200i/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:

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:

- Limpe bem o aparelho e substitua 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.

### Peças 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.
- Scollegare dalla tensione elettrica tutti gli apparecchi prima di immergere le mani nell'acqua. In caso contrario sussiste il pericolo di morte o di gravi lesioni per folgorazione.
- Usate l'apparecchio solo se non ci sono persone in 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**

- Per l'installazione elettrica all'aperto si applicano disposizioni speciali. L'installazione elettrica deve essere eseguita da un elettricista specializzato.
  - L'elettricista è qualificato in base a formazione tecnica, conoscenze ed esperienza ed è autorizzato a eseguire installazioni elettriche nelle aree esterne. Egli è in grado di riconoscere i possibili pericoli e rispettare le norme, le disposizioni e i regolamenti regionali e nazionali.
  - Rivolgersi a un elettricista specializzato in caso di domande e problemi.
- 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 a una presa installata secondo le norme. L'apparecchio deve essere protetto con un interruttore differenziale con una corrente di guasto di max. 30 mA.

## 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). Osservare una distanza di almeno 0,2 m tra impianto e magnete.
- Mantenere presa e spina sempre asciutte.
- Non trasportare o trascinare l'apparecchio afferrando il cavo di alimentazione.
- Posare i cavi al riparo da danni e in maniera tale che nessuno possa inciamparvi.
- Non apportate mai modifiche tecniche all'apparecchio.
- Eseguire sull'apparecchio solo le operazioni descritte nelle presenti istruzioni.
- Utilizzare solo parti di ricambio e 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

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

□ 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

Utilizzare il prodotto descritto nelle presenti istruzioni esclusivamente come segue:

- Per il funzionamento con acqua pulita.
- Utilizzare l'apparecchio solo nel rispetto dei dati tecnici.

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



### AVVISO

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:

B

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

C

2. Innestare il tubo flessibile sull'uscita.
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



### NOTA

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:** Inserire la spina elettrica nella presa.
  - L'apparecchio si avvia immediatamente.
- **Spegnimento:** Sfilarre la spina elettrica dalla presa.

## 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 Tubo flessibile difettoso Tubo flessibile piegato Unità rotante usurata	Regolare il regolatore Pulire Sostituire Posare diritto il tubo flessibile 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:
  - Detersivo 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:

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 a fondo l'apparecchio e sostituire le parti danneggiate.
- 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 dermed forbundne 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 fejlstørøm 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.
- Afbryd forbindelsen mellem alle elektriske apparater i vandet og el-nettet, før du stikker hånden ned i vandet. Ellers er der fare for svære kvæstelser og dødsfald pga. elektrisk stød.
- Brug kun apparatet, når der ikke er personer i vandet!
- Anvend ikke apparatet, hvis de elektriske ledninger eller huset er beskadiget.
- En beskadiget tilslutningsledning kan ikke udskiftes. Bortskaf apparatet.

### **Sikkerhedsanvisninger**

#### **Forskriftsmæssig elektrisk installation**

- Mht. elektrisk installation udendørs gælder der særlige forskrifter. Elektrisk elinstallation må kun udføres af en autoriseret elinstallatør.
  - Elinstallatøren er kvalificeret på grundlag af sin tekniske uddannelse, viden og erfaring og er autoriseret til at udføre elektriske installationer udendørs. Elinstallatøren kan genkende potentielle farer og overholder regionale og nationale standarder, forskrifter og bestemmelser.
  - Ved spørgsmål og problemer rettes henvendelse til en autoriseret el-installatør.
- Ved spørgsmål og problemer rettes henvendelse til en autoriseret el-installatør.
- Forlængerledning og strømfordeler (f.eks. strømskinne) skal være egnet til udendørs brug (stænktaet).
- Beskyt stikforbindelser mod fugt.
- Tils slut kun apparatet til en forskriftsmæssigt installeret stikkontakt. Apparatet skal afsikres med lækageafbryder indstillet til en nominel fejlstørøm på maksimalt 30 mA.

#### **Sikker drift**

- Løbeenheden i enheden indeholder en magnet med et stærkt magnetfelt, der kan påvirke pacemakere eller implanterede defibrillatorer (ICD). Hold en afstand på mindst 0,2 m mellem implantat og magnet.
- Hold stikdåsen og netstikket tørt.
- Bær eller træk ikke apparatet i den elektriske ledning.
- Før ledninger, så de er beskyttet mod beskadigelser, og så ingen kan falde over dem.
- Foretag aldrig tekniske ændringer på apparatet.
- Der må kun udføres arbejde på enheden, som er beskrevet i denne vejledning.
- Brug kun originale reservedele og originalt tilbehør.

## 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.

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

### Advarsels henvisninger 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

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 ( $\frac{1}{2}$ ") slangetilslutning.
- PondoCompact 800i: Velegnet til brug i indendørs lokaler, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") slangetilslutning.
- PondoCompact 1200i: Velegnet til brug i indendørs lokaler, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") slangetilslutning.
- PondoCompact 600: Velegnet til brug i indendørs lokaler og i udeområder, 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ") slangetilslutning.
- PondoCompact 800: Velegnet til brug i indendørs lokaler og i udeområder, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") slangetilslutning.
- PondoCompact 1200: Velegnet til brug i indendørs lokaler og i udeområder, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") slangetilslutning.
- Enkel regulering af vandmængden.

### Leveranceindhold og opbygning af apparatet

<input type="checkbox"/> A	PondoCompact			Beskrivelse
	500i	600	800/800i/1200/1200i	
Antal	Antal	Antal		
1	1	1	1	Motorhus
2	1	1	—	Pumpehus med 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ") udgang
	—	—	1	Pumpehus med 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") udgang
3	2	4	4	Sugeskåle

### Anvendelse i henhold til bestemmelser

Brug kun det produkt, der er beskrevet i denne vejledning, som følger:

- Til brug med rent vand.
- Anvend kun apparatet under 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 eksplosive 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:

B

#### 1. Indstil gennemstrømningsmængden:

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

#### 2. Sæt slangen til udgangen.

C

#### 3. Pumpen skal placeres fuldstændig nedskullet.

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

## Ibrugtagning



### BEMÆRK

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

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

#### • Tænd: Sæt netstikket i stikkontakten.

- Apparatet tænder med det samme.

#### • Sluk: Træk netstikket ud af stikdåsen.

## Fejlafhjælpning

Fejl	Arsag	Udbedring
Apparatet starter ikke	Netspænding mangler	Kontrollér netspænding
	Løbeenheten er blokeret	Rengør
Springvandets højde er utilstrækkelig	Regulatoren er drejet for langt	Indstilling af regulator
	Filterhus eller løbeenhed er snavset, slange tilstoppet	Rengør
	Slange er defekt	Udskift
	Slangen er knækket	Læg slangen lige
	Løbeenheten er slidt	Udskift løbeenheten
Kun PondoCompact 1200i/1200: Apparatet slukker efter kort tid	Filter stoppet, apparatet slukker ved overbelastning	Rengør Efter afkøling tænder apparatet automatisk igen
	Vandtemperaturen er for høj, apparatet slukker ved overbelastning	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 oplosningsmidler, 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:

D

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

### Opbevaring/overvintring

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

Sådan opbevares apparatet korrekt:

- Rengør apparatet grundigt, og udskift beskadigede dele.
- Beskyt elektriske tilslutninger mod fugt og snavs.
- Ned sænk pumpen, og opbevar den frostfrit.
- Beskyt åbne stikforbindelser mod fugt og snavs.

### Lukkedele

- Pumpehjul

### Bortskaffelse

Dette apparat må ikke bortslettes 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 bestemmelsersmæssig 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 købsdokumentation. 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.
- Koble alle elektriske apparater som er i vannet fra strømnettet, før du berører vannet. Ellers kan det føre til alvorlige personskader eller død som følge av elektrisk støt.
- Produktet må ikke brukes hvis det 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**

- Ved elektriske installasjoner utendørs gjelder spesielle forskrifter. Den elektriske installasjonen må kun utføres av en elektroinstallatør.
  - Elektroinstallatøren er kvalifisert på bakgrunn av sin faglige utdannelse, kunnskaper og erfaringer, og kan foreta elektriske installasjoner utendørs. De kan oppdage mulige farer og følger regionale og nasjonale normer, forskrifter og bestemmelser.
  - Kontakt en elektrofagperson ved spørsmål og problemer.
- Kontakt en elektrofagperson ved spørsmål og problemer.
- Skjøteleddninger 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. Apparatet må være sikret gjennom en jordfeilbryter med en utløserstrøm på maksimalt 30 mA.

## Sikker drift

- Løpehjulet i enheten inneholder en magnet med sterkt magnetfelt som kan påvirke pacemakere eller implanterte hjertestartere (ICD). Overhold en avstand på minst 0,2 m mellom implantatet og magneten.
- Hold stikkontakt og støpsel tørre.
- Apparatet må aldri bæres eller trekkes ut etter ledningen.
- Legg ledningene slik at de er beskyttet mot skader, og slik at ingen kan snuble over dem.
- Foreta aldri tekniske endringer på apparatet.
- Utfør kun arbeid på dette apparatet som er beskrevet i denne bruksanvisningen.
- Bruk kun originale reservedeler og originalt tilbehør.

## Merknader til denne bruksanvisningen

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

Les denne bruksanvisningen nøyde 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 miljøødeleggelsjer.

## Referanser i denne bruksanvisningen

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 (½") slangetilkobling.
- PondoCompact 800i: Egnet for bruk innendørs, 19 mm (¾") slangetilkobling.
- PondoCompact 1200i: Egnet for bruk innendørs, 19 mm (¾") slangetilkobling.
- PondoCompact 600: Egnet for bruk innendørs og utendørs, 13 mm (½") slangetilkobling.
- PondoCompact 800: Egnet for bruk innendørs og utendørs, 19 mm (¾").
- PondoCompact 1200: Egnet for bruk innendørs og utendørs, 19 mm (¾").
- Enkel regulering av vannmengden.

## Leveringsomfang og montering av enheten

□ A	PondoCompact			Beskrivelse
	500i	600	800/800i/1200/1200i	
	Antall	Antall	Antall	
1	1	1	1	Motorkabinett
2	1	1	–	Pumpehus med 13 mm (½") utgang
	–	–	1	Pumpehus med 19 mm (¾") utgang
3	2	4	4	Sugekopp

## Tilsiktet bruk

Bruk produktet som er beskrevet i denne anvisningen utelukkende på følgende måte:

- Skal kun drives med rent vann.
- Apparatet skal bare drives med overholdelse av de tekniske dataene.

Følgende restriksjoner gjelder for apparatet:

- Skal ikke brukes i svømmebaseng.
- Bruk aldri andre væsker enn vann.
- Skal aldri brukes uten vanngjennomstrømning.
- 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:

B

1. Stille inn gjennomstrømningsmengden:

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

2. Sett slangen inn i utløpet.

C

3. Plasser pumpen helt nedsenket i vannet.

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

## Igangsetting



### MERK

Pumpen må ikke tørrkjøres. Hvis ikke blir pumpen ødelagt.

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

• **Slå på:** Stikk nettpluggen inn i stikkontakten.

- Apparatet slås på.

• **Slå av:** Trekk nettpluggen ut av stikkontakten.

## Utbedrefeil

Feil	Arsak	Utbedring
Apparatet starter ikke	Nettspenning mangler Løpehjul blokkert	Kontroller nettspenningen Rengjør
For lav fontenehøyde	Regulator innstilt for trangt Filterhus eller løpehjul tilsimusset, slange til-stoppet 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 (→ 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 nettstøplene 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 husholdningsrengjøringsmiddel.
- Skyll av alle deler grundig med klart vann etter rengjøring.

### Skifte pumpehjul

Slik går du frem:

D

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

### Lagring/overvintring

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

Slik lagrer du apparatet riktig:

- Rengjør apparatet grundig og skift ut skadde 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 klappe 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.

## **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.
- Om elektriska apparater ligger i vatten ska de kopplas loss från elnätet innan du griper ned i vattnet. I annat fall föreligger risk för allvarliga personskador eller dödsolyckor av elektriskt slag.
- 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 apparaten.

### **Säkerhetsanvisningar**

#### **Elektrisk installation enligt föreskrift**

- För elinstallation utomhus gäller särskilda föreskrifter. Elinstallationen får endast utföras av en behörig elinstallatör.
  - En behörig elinstallatör med yrkesutbildning, kunskaper och erfarenhet är kvalificerad och får därmed utföra elinstallationer utomhus. En behörig elinstallatör kan känna igen faror och beakta lokala och nationella standarder, föreskrifter och bestämmelser.
    - Om frågor eller problem uppstår måste du kontakta en elinstallatör.
- Om frågor eller problem uppstår måste du kontakta en elinstallatör.
- Förlängningskablar och strömfördelare (t ex grenuttag) ska vara godkända för användning utomhus (droppätäta).
- Skydda stickanslutningarna mot fukt.
- Anslut endast apparaten till ett vägguttag som installerats enligt gällande föreskrifter. Apparaten måste vara ansluten till en jordfelsbrytare vars dimensionerade felström uppgår till max. 30 mA.

## 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 implantatet och magneten.
- Se till att uttaget och stickkontakten alltid hålls torra.
- Bär inte och dra inte apparaten i elkabeln.
- Dra kablarna så att de är skyddade mot skador och att ingen kan snava över dem.
- Genomför aldrig tekniska ändringar på apparaten.
- Genomför endast sådana arbeten på apparaten som beskrivs i denna anvisning.
- Använd endast originalreservdelar och -tillbehör.

## 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

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 enhetsuppbyggnad

<input type="checkbox"/> 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	Sugroppar

## Ändamålsenlig användning

Använd produkten såsom beskrivs i den här handboken endast på följande sätt:

- För drift med rent vatten.
- Använd apparaten i enlighet med den tekniska datan.

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:

B

1. Ställa in flödesmängden:

- Vrid röret åt höger: Flödesmängden höjs.
- Vrid röret åt vänster: Flödesmängden sänks.

2. Sätt slangens utgång.

C

3. Installera pumpen komplett under vatten.

- Överskrid inte max. tillåtet nedsänkningsdjup 1 m.
- Dra nätkabeln till ett stickuttag med en ögla nedtill.

## Driftstart



### ANVISNING

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

- Under driften måste pumpen alltid vara försedd med vatten.
- Kontrollera vattennivån regelbundet.

• **Slå på apparaten:** Anslut stickkontakten till stickuttaget.

- Apparaten startar direkt.

• **Slå ifrån apparaten:** Dra ut stickkontakten ur stickuttaget.

## Felavhjälpling

Störning	Orsak	Åtgärd
Apparaten startar inte	Nätspänning saknas Driftenheten är blockerad	Kontrollera nätspänningen Rengör
Ötillräcklig fontänhöjd	Regleringsdonet har vriddits 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



### VARNING

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.
- Slå 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:
  - Ättiks- och klorfritt hushållsrengöringsmedel.
- Efter rengöringen ska alla delar sköljas av noggrant med klart vatten.

## Rengör drivenheten

Gör så här:

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 frostsvärt och ska avinstalleras och läggas undan för förvaring om frost förväntas.

Förvara apparaten så här:

- Rengör apparaten grundligt och ersätt skadade delar.
- Skydda elanslutningarna mot fukt och smuts.
- Förvara pumpen nedsänkt i vätska på frostfri plats.
- Skydda öppna kontaktområden mot fukt och smuts.

## Slitagedelar

- Drivenhet

## Avfallshantering

Denne 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. Denne garanti berör inte slutkonsumentens anspråk gentemot försäljaren.

Alkuperäisen käyttöohjeen käännös

## **⚠ 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.
- Irrota kaikki vedessä olevat sähkölaitteet sähköverkosta ennen kuin kosketat veteen. Muutoin sähköisku voi aiheuttaa vakavan vamman tai kuoleman.
- Laitetta saa käyttää vain silloin, kun vedessä ei ole ihmisiä.
- Laitetta ei saa käyttää, jos sähköjohdot tai kotelo ovat vaurioituneet.
- Vaurioitunutta liitintäjohtoa ei voi vaihtaa. Laite on hävitettävä.

### Turvaohjeet

#### Määräystenmukainen sähköasennus

- Ulkotiloissa tapahtuvaa sähköasennusta koskevat erityiset määräykset. Sähköasennuksen saa suorittaa vain sähköalan ammattilainen.
  - Sähköalan ammattilaisella on ammattikoulutuksen, tietojen ja kokemusten ansiosta pätevyys suorittaa ulkotiloissa tapahtuvia sähköasennuksia. Hän voi tunnistaa mahdolliset vaarat ja ottaa huomioon maakohtaiset normit, määräykset ja säädökset.
  - Jos sinulla on kysymyksiä, käännä sähköalan ammattilaisten puoleen.
- Kysymyksissä ja ongelmissa voi kääntyä sähköalan ammattilaisten puoleen.
- Pidennysjohojen ja virranjakajien (esim. pistorasiarimojen) on oltava ulkokäytöön sopivia (roiskevedeltä suojaattuja).
- Pistoliitännät on suojaattava kosteudelta.
- Yhdistä laite vain määräysten mukaisesti asennettuun pistorasiaan. Laite on varmistettava vikavirtasuojalaitteella, jonka nimellisvikavirta on enintään 30 mA.

#### Turvallinen käyttö

- Laitteen käyttöksikkö sisältää magneetin, jossa on voimakas magneettikenttä, joka voi vaikuttaa sydämentahdistimiin ja rytmihäiriötahdistimiin (ICD). Pidä vähintään 0,2 metrin etäisyys implantin ja magneetin välissä.
- Pidä pistorasia ja verkkopistoke kuivana.
- Laitetta ei saa kantaa tai vetää sähköjohdosta.
- Aseta kaapelit siten, että ne ovat suojaassa vaurioilta ja siten, että kukaan ei voi kompastua niihin.
- Älä koskaan tee laitteeseen teknisiä muutoksia.
- Suorita laitteelle vain sellaisia töitä, joita on kuvattu tässä käyttöohjeessa.
- Käytä laitteessa vain alkuperäisiä varaosia tai lisävarusteita.

## Ohjeita täähän käyttöohjeeseen

Tällä ostoksella PondoCompact olette tehnyt hyvän valinnan.

Lukekaa tämä käyttöohje huolellisesti läpi ennen laitteen ensimmäistä käyttöä ja tutustukaa laitteeseen. Kaikki tästä laitetta 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 varoitukset

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



#### VAROITUS

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



#### HUOMIO

- Tarkoittaa 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

A Viittaus kuvaan, esim. Kuva A.

→ Viittaus johonkin toiseen lukuun.

### Tuotekuvaus

PondoCompact-pumput on tarkoitettu suihkulähteisiin.

- PondoCompact 500i: Käytetään sisätiloissa, 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ") letkuliihtääntä.
- PondoCompact 800i: Käytetään sisätiloissa, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") letkuliihtääntä.
- PondoCompact 1200i: Käytetään sisätiloissa, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") letkuliihtääntä.
- PondoCompact 600: Käytetään sisätiloissa ja ulkona, 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ") letkuliihtääntä.
- PondoCompact 800: Käytetään sisätiloissa ja ulkona, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") letkuliihtääntä.
- PondoCompact 1200: Käytetään sisätiloissa ja ulkona, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") letkuliihtääntä.
- Vesimäärän säätö on helppoa.

### Toimituksen laajuus ja laitteen kokoonpano

<input type="checkbox"/> 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 ( $\frac{1}{2}$ ") letkuliihtääntä
3	–	–	1	Pumppukotelo ja 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") letkuliihtääntä
4	2	4	4	Imukupit

### Määräystenmukainen käyttö

Käytä tässä käyttöohjeessa kuvattua tuotetta ainoastaan seuraavasti:

- Käytöön puhtaan veden kanssa.
- Käytä laitetta teknisiä tietoja noudattaen.

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:

B

1. Pumpun läpivirtausmääärän säätö:

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

2. Työnnä letku ulostuloliitäntään.

C

3. Upota pumppu kokonaan veden alle.

- Suurinta sallittua upotussyvyyttä 1 m ei saa ylittää.
- Vie verkkokohto 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.

• **Päälekyytikentä:** Työnnä verkkopistoke pistorasiaan.

- Laite kytkeytyy heti päälle.

• **Poiskyytikentä:** Irrota pistoke pistorasiasta

## Häiriöiden korjaaminen

Häiriö	Syy	Korjaus
Laite ei käynnisty	Verkkojännite puuttuu Käyttöjäksikö jumiutunut	Tarkasta verkkojännite Puhdista
Suihkulähteen korkeus vajaa	Säädintä käännetty liikaa Suodatinkoteloa tai käyntiyksikkö liikainen, letku tukkeutunut Letku vaurioitunut Letku taittunut Käyntiyksikkö kulunut	Sääädä säädin Puhdista Vaihda Suorista letku Vaihda käyntiyksikkö
Vain PondoCompact 1200i/1200: Laite kytkeytyy pois päältä lyhyen käyntiajan jälkeen	Suodatin tukkeutunut, ylikuormittunut laite kytkeytyy automaattisesti pois päältä Veden lämpötila liian korkea, ylikuormittunut laite kytkeytyy automaattisesti pois päältä	Puhdista Kun laite on jäähdytynyt, se kytkeytyy automaattisesti päälle Noudata veden maksimilämpötilaa (→ Tekniset tiedot) Kun laite on jäähdytynyt, se kytkeytyy automaattisesti pääle

## 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 suositeltu puhdistusaine:
  - Yleispuhdistusaineet, jotka eivät sisällä etikkää tai klooria.
- Huutele kaikki puhdistetut osat huolellisesti puhtaalla vedellä.

### **Käyntiyksikön vaihto**

Toimit näin:

D

1. Vedä pumppukotelo irti.
2. Irrota käyntiyksikkö moottorin kotelosta.
3. Asenna pumppu päävastaisessa järjestyksessä.

### **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 perusteellisesti ja vaihda vaurioituneet osat.
- Suojaa sähköliitännät kosteudelta ja lialta.
- Säilytä pumppua kokonaan upotettuna ja paikassa, jossa se ei pääse jäätyämään.
- Suojaa avoimet pistoliitännät kosteudelta ja lialta.

### **Kuluvat osat**

- Käyntiyksikkö

### **Hävittäminen**

Tätä laitetta ei saa hävittää talousjätteiden mukana! Käytä sitä varten olemassaolevaa palautusjärjestelmää. Tee lait-teesta 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-valtuuttujen korjaamojen epäasianmukaisen korjauskens seurauksesta. Vain PfG tai PfG:n valtuutetut korjaamot saavat suorittaa korjauksia. Takuuvaatimusten voimaan saattamiseksi on lähetettävä reklamoitu laite tai viellinen osa virheenvauksen ja ostokuitin kera PfG -yhtiölle vapaasti tehtaan. PfG pidättää oikeuden laskuttaa asennuskustannukset. PfG ei vastaa kuljetusvahingoista. Ne on ilmoitettava välittömästi kuljetusyhtiölle. Kaikki muunlaiset vaatimukset, erityisesti koskien seurauksesta syntyneitä vahinkoja, on suljettu pois. Tämä takuu ei koske loppuasiakkaan myyjälilikettä vastaan esittämää vaatimuksia.

Az eredeti használati útmutató fordítása

## ⚠ 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 megértették az ebből eredő veszélyeket. Gyermeket nem játszhatnak a készülékkel. Tisztítást és a felhasználó által végzendő karbantartási munkákat nem végezhetnek olyan gyermeket, akik nem állnak felügyelet alatt.
- A készüléket maximum 30 mA névleges áramerősséggű hibaáram-védelemmel kell ellátni.
- Csak akkor csatlakoztassa a készüléket, ha a készülék és az árammellátás elektromos adatai megegyeznek. A készülék adatai a típusháblán, a csomagoláson vagy ebben az útmutatóban találhatóak meg.
- Mielőtt a vízbe nyúlnak, feszültségmentesítse a vízben található összes elektromos készüléket. Ellenkező esetben áramütés okozta halálos vagy súlyos sérülések veszélye áll fenn.
- Csak akkor üzemeltesse a készüléket, 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 hulladékként az eszközt.

### Biztonsági útmutatások

#### Előírásszerű elektromos telepítés

- A kültéren történő villamossági szerelésre speciális előírások érvényesek. A villamossági szerelést csak villamossági szakember végezheti.
  - A villamossági szakember szakmai végzettsége, ismeretei és tapasztalatai alapján megfelelő szakképzettséggel rendelkezik, és végezhet kültéren villamossági szerelést. Képes felismerni a lehetséges veszélyeket és figyelembe veszi a regionális és nemzeti szabványokat, előírásokat és rendelkezéseket.
  - Kérdések és problémák esetén forduljon villamossági szakemberhez.
- Kérdezések és problémák esetén forduljon villamossági szakemberhez.
- A hosszabbító vezetékeknek és elosztóknak (pl. elosztósáv) alkalmassnak kell lenniük szabadban történő használatra (fröccsenő víz elleni védelem).
- Óvjá a dugós csatlakozókat a nedvességtől.
- A készüléket csak előírásszerűen telepített dugaszolóaljzatról működtesse. A készüléket 30 mA névleges áramerősséggű hibaáram-védelemmel kell ellátni.

## 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 m távolságot kell tartani.
- A csatlakozt és az aljzatot tartsa szárazon.
- Ne hordozza vagy húzza a készüléket az elektromos csatlakozóvezetéknél fogva!
- A vezetékeket sérülésveszélytől védetlen fektesse le úgy, hogy senki ne eshessen el bennük.
- Soha ne végezzen műszaki változtatásokat a készüléken.
- Csak azokat a munkálatokat végezze el a készüléken, amelyek a jelen útmutatóban ismertetve vannak.
- Kizárolag 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

- A Hivatkozás ábrára, pl. A ábra.  
→ Hivatkozás egy másik fejezetre.

## Termékleírás

A PondoCompact készülékek vízjárókokhoz 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

□ 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

A jelen útmutatóban leírt termékét kizárolag a következők szerint használja:

- Tiszta vízzel történő üzemeltetésre.
- A terméket a műszaki adatok betartása mellett üzemeltesse.

A készülékre a következő korlátozások érvényesek:

- Földesre használt tavakban használni tilos.
- A készüléket soha nem szabad vizen 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 törénő üzemeltetésekor.

- A készüléket soha nem szabad úszásra használt tavakban üzemeltetni.

Ez az alábbiak szerint végezhető el:

B

1. Az átfolyási mennyisége beállítása:

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

2. Illessze rá a tömlőt a kimenetre.

C

3. A szivattyút teljesen elmerítve kell felállítani.

- Ne lépjék túl a maximálisan megengedett 1 m-es merülési mélységet.
- A hálózati vezetéket úgy kell elvezetni a dugaszoláljzathoz, 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:** Dugja be a csatlakozódugót a hálózati dugaszoló aljzatba.

- A készülék azonnal bekapcsol.

• **Kikapcsolás:** Húzza ki a csatlakozódugót a dugaszoló aljzatból.

## Hibaelhárítás

Hiba	Ok	Megoldás
A készülék nem indul el	Hányzik a hálózati feszültség.	Ellenőrizze a hálózati feszültséget.
	A járóegység megakadt	Végezzen tisztítást.
A szökököt magassága nem elegendő.	A szabályozó túlságosan el van zárva.	Állitsa be a szabályozót.
	A szűrőház vagy a rotor elkoszolódott, a tömlő eldugult.	Végezzen tisztítást.
	A tömlő sérült.	Cserélje ki.
	A tömlő megtörte.	Egyenesen vezesse el a tömlőt.
	A járóegység elkopott.	Cserélje ki a járóegységet.
Csak PondoCompact 1200i/1200: A készülék rövid működés után lekapcsol.	A szűrő eldugult, a készülék túlterheléskor automatikusan kikapcsol.	Végezzen tisztítást. Lehűlés után automatikusan ismét bekapcsol a készülék.
	A vízhőmérséklet túl magas, a készülék túlterheléskor automatikusan kikapcsol.	Be kell tartani a maximális megengedett vízhőmérsékletet (→ Műszaki adatok) Lehűlés 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 tisztítószerök vagy vegyszeroldatok használata tilos, mivel ezek károsíthatják a burkolatot, vagy károsan befolyásolhatják a készülék működését.
- Ajánlott tisztítószerök makacs vízkövesedés esetén:
  - Ectet- és klórmentes háztartási tisztító.
- A tisztítás után tiszta vízzel alaposan tisztítsa meg az összes alkatrészt.

### A járóegység cseréje

Ez az alábbiak szerint végezhető el:

D

- Húzza le a szivattyúházat.
- Húzza ki a járóegységet a motorházból.
- Szerelje össze fordított sorrendben a szivattyút.

### Tárolás/Telelés

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

Így tárolja helyesen a készüléket:

- Alaposan tisztítsa le a készüléket 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 garancia-vállalás feltétele az eredeti vásárlást igazoló bizonylat. A garancia megszűnik szakszerűtlen kezelés, a visszaélősségek 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 reklamált készüléket vagy a meghibásodott alkatrészt a hiba leírásával és a vásárlást igazoló bizonyattal a PfG-hez. A PfG fentartja magának a szerelei költségek kiszámításának jogát. A PfG nem felel a szállításból keletkezett károkért. Ezeket azonnal 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 niższej instrukcji.
- Przed włożeniem rąk do wody należy odłączyć od sieci prądowej wszystkie urządzenia elektryczne znajdujące się w wodzie. W przeciwnym razie grożą ciężkie obrażenia a nawet śmiertelne w wyniku porażenia prądem.
- Nigdy nie włączać urządzenia, gdy ktoś 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**

- W stosunku do instalacji elektrycznych na zewnątrz budynków obowiązują specjalne przepisy. Wykonanie instalacji elektrycznej jest dozwolone tylko specjalistom elektrykom.
  - Specjalistą elektrykiem jest osoba, która w oparciu o swoje wykształcenie, wiedzę i doświadczenie jest uprawniona do wykonania instalacji elektrycznych na zewnątrz budynków. Ponadto potrafi rozpoznać możliwe zagrożenia i przestrzega regionalnych i krajowych norm, przepisów i zarządzeń.
  - W przypadku pytań i problemów należy zwrócić się do specjalisty elektryka.
- W przypadku pytań i problemów należy zwrócić się do specjalisty elektryka.
- Przedłużacze przewodów i rozdzielacze prądu (np. listwy z gniazdkiem) muszą być przeznaczone do użytkowania na wolnym powietrzu (zabezpieczone przed rozpryskami wody).
- Chrońić złącza wtykowe przed wilgocią.

- Urządzenie może być podłączane tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka. Urządzenie musi być zabezpieczone poprzez urządzenie ochronne prądowe, ze znamionowym prądem upływowym wynoszącym maksymalnie 30 mA.

### **Bezpieczna eksploatacja**

- Zespół wirnika w urządzeniu posiada magnes wytwarzający silne pole magnetyczne, które może negatywnie wpływać na stymulatory pracy serca lub implantowane defibrylatory (ICD). Pomiędzy implantem a magnesem należy utrzymywać odstęp co najmniej 0,2 m.
- Gniazdo sieciowe i wtyczkę sieciową należy utrzymywać w stanie suchym.
- Nie podnosić ani nie ciągnąć urządzenia za przewód elektryczny.
- Przewody należy układać w sposób zabezpieczający je przed uszkodzeniami i tak, żeby uniknąć możliwości potknienia się o nie.
- Nigdy nie dokonywać przeróbek technicznych urządzenia na własną rękę.
- Przy urządzeniu wykonywać tylko te czynności, które są opisane w tej instrukcji.
- Należy stosować tylko oryginalne części zamienne i akcesoria.

### **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.

### **Odrońniki w niniejszej instrukcji**

- A Odrońnik do rysunku, np. rysunek A.
- Odrońnik do innego rozdziału.

### **Opis produktu**

PondoCompact to pompy do oczek wodnych.

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

## Zakres dostawy i budowa urządzenia

□ A	PondoCompact			Opis
	500i Ilość	600 Ilość	800/800i/1200/1200i Ilość	
1	1	1	1	Obudowa silnika
2	1	1	–	Obudowa pompy z wyjściem 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ")
3	–	–	1	Obudowa pompy z wyjściem 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ")
	2	4	4	Przyssawki

## Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Wyrób opisywany w niniejszej instrukcji należy użytkować wyłącznie w następujący sposób:

- Do użytkowania z czystą wodą.
- Urządzenie użytkować tylko 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 eksploatacji urządzenia w stawie pływackim.

- Nigdy nie użytkować urządzenia w stawie pływackim.

Należy postępować w sposób następujący:

□ B

1. Ustawianie natężenia przepływu:
  - Przekręcenie króca w prawo: zwiększenie natężenia przepływu.
  - Przekręcenie króca w lewo: zmniejszenie natężenia przepływu.

2. Nałożyć wąż na wyjście.

□ C

3. Pompę całkowicie zanurzyć w wodzie.
  - Nie przekraczać maks. głębokości zanurzenia wynoszącej 1 m.
  - Zawinięty przewód sieciowy od dołu włożyć do gniazda wtykowego.

## Rozruch



### WSKAZÓWKI

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

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

• **Włączanie:** Wtyczkę sieciową włożyć do gniazdka.

- Urządzenie włącza się natychmiast.

• **Wyłączanie:** Wtyczkę sieciową wyjąć z gniazdka.

## Usuwanie usterek

Usterka	Przyczyna	Środki zaradcze
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

Usterka	Przyczyna	Środki zaradcze
Dotyčzy tylko PondoCompact 1200i/1200: Urządzenie wyłącza się po krótkim czasie pracy.	Zatkaný filtr, urządzenie wyłącza się przy przeciążeniu	Oczyścić Po ostygnięciu urządzenie samo włączy się automatycznie
	Za wysoka temperatura wody, urządzenie wyłącza się przy przeciążeniu	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:

D

1. Zdjąć obudowę pompy.
2. Wyjąć zespół wirnika z obudowy silnika.
3. Pompę 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 i wymienić uszkodzone 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 wygasła 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 smí používat děti od 8 let a osoby se sníženými tělesnými, senzorickými nebo mentálními schopnosti nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi pouze v případě, že jsou pod dohledem, nebo že jsou poučeny o bezpečném používání přístroje a chápou nebezpečí, která z tohoto použití vyplývají. 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.
- Dříve než sáhnete do vody, odpojte všechny elektrické přístroje od elektrického proudu. V opačném případě hrozí vážné nebo smrtelné úrazy následkem zasažení elektrickým proudem.
- Přístroj používejte, pouze pokud nejsou ve vodě 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**

- Na elektroinstalaci ve venkovním prostředí se vztahuje zvláštní předpisy. Elektroinstalaci smí provést výhradně elektřikář.
  - Elektrikář má z důvodu svého odborného vzdělání, znalostí a zkušeností kvalifikaci a smí provádět elektroinstalační práce ve venkovním prostředí. Elektrikář dokáže rozpoznat možná rizika a zajistí dodržení místních a národních norem, předpisů a ustanovení.
  - S případnými otázkami a potížemi se obraťte na kvalifikovaného elektrikáře.
- 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 (odstříkující voda).
- Chraňte konektorové spoje před vlhkostí.
- Přístroj připojujte pouze do zásuvky instalované v souladu s předpisy. Přístroj musí být zajištěn pomocí ochranného zařízení chybného proudu s reakčním proudem maximálně 30 mA.

## Bezpečný provoz

- Rotorová jednotka v přístroji obsahuje magnet se silným magnetickým polem, které může ovlivnit kardioimplantátor nebo implantované defibrilátory (ICD). Dodržujte mezi implantátem a magnetem bezpečnostní vzdálenost minimálně 0,2 m.
- Udržujte zásuvku a síťovou zástrčku suchou.
- Přístroj nepřenášeje ani netahejte za elektrické vodiče.
- Pokládejte vodiče tak, aby byly chráněny před poškozením a nikdo o ně nemohl zakopnout.
- Nikdy neprovádějte technické změny na přístroji.
- Provádějte na přístroji pouze činnosti, popisované v tomto návodu.
- Používejte 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 seznamte. 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 uschovejte. Při změně 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

□ 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")
2	–	–	1	Těleso čerpadla s výstupem 19 mm (¾")
3	2	4	4	Příslavné destičky

## Použití v souladu s určeným účelem

Výrobek, popsaný v tomto návodu, používejte pouze následujícím způsobem:

- Pro provoz s čistou vodou.
- Používejte přístroj 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



### VAROVÁNÍ

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

- Přístroj nikdy neprovozujte v koupacím rybníku.

Postupujte následovně:

B

1. Nastavení průtočného množství:
  - Otáčení hrdlem doprava: Zvýšení průtočného množství.
  - Otáčení hrdlem doleva: Snižení průtočného množství.
2. Nasadte hadici na výstup.

C

3. Čerpadlo nainstalujte tak, aby bylo úplně ponořené.
  - Neprekračujte maximálně přípustnou hloubku ponoru 1°m.
  - Sítové vedení veděte okem pod zásuvkou.

## Uvedení do provozu



### UPOZORNĚNÍ

Čerpadlo nesmí běžet nasucho. Jinak dojde ke zničení čerpadla.

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

### • Zapnutí:

Zapojte sítovou zástrčku do zásuvky.

– Přístroj se okamžitě zapne.

### • Vypnutí:

Odpojte sítovou zástrčku ze zásuvky.

## Odstraňování poruch

Porucha	Příčina	Odstranění
Přístroj se nerobí	Chybí sítové napětí	Zkontrolujte sítové napětí
Jednotka rotoru blokována	Cíštění	
Nedostatečná výška fontány	Regulátor je příliš uzavřený Filtrální kryt nebo rotor znečištěný, hadice upcaná	Nastaví regulátor Cíštění
	Hadice je vadná Hadice je zlomená	Vyměnit Položit hadici rovně
	Rotor je opotřebovaný	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	Cíštění Po ochlazení se přístroj opět automaticky zapne Dopržíte maximální dovolenou teplotu vody (→ Technické údaje) Po ochlazení se přístroj opět automaticky zapne

## Čištění a údržba



### VAROVÁNÍ

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 plášť, nebo negativně ovlivnit funkce přístroje.
- Doporučené čisticí prostředky při obtížně odstranitelném zvápenatění:  
– Domácí čističe bez obsahu octa a chlóru.
- Po čištění důkladně opláchněte všechny díly čistou vodou.

### Vyměňte jednotku oběžného kola

Postupujte následovně:

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 očistěte a vyměřte poškozené díly.
- 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 koupě. Nárok na záruku zaniká při nesprávné manipulaci, elektrickém nebo mechanickém poškození ne-správným používáním a při neoborných opravách, prováděných neautorizovanými dílnami. Opravy smějí být prováděny jen firmou PfG nebo firmou PfG autorizovanými opravnami. Při uplatnění záručního nároku zašlete reklamovaný přístroj nebo defektní součástku s popisem závady a dokladem o koupě 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 nároky konečného zákazníka vůči prodejci.

## **⚠️ VÝSTRAHA**

- Tento prístroj môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými 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.
- Odpojte všetky elektrické prístroje vo vode od elektrickej siete, skôr ako siahnete do vody. V opačnom prípade hrozia ľažké zranenia alebo smrť elektrickým prúdom.
- Prevádzkujte prístroj len vtedy, ak sa vo vode nezdržiavajú žiadne osoby.
- Nepoužívajte zariadenie, ak sú elektrické prípojky alebo kryty poškodené.
- Poškodené pripojovacie vedenia sa nedajú nahradíť. Zlikvidujte prístroj.

### **Bezpečnostné pokyny**

#### **Elektrická inštalácia podľa predpisov**

- Pre elektrickú inštaláciu vo vonkajšej oblasti platia osobitné predpisy. Elektrickú inštaláciu smie vykonať len kvalifikovaný elektrikár.
  - Kvalifikovaný elektrikár je kvalifikovaný na základe svojho odborného vzdelania, poznatkov a skúseností a smie vykonávať elektrickú inštaláciu vo vonkajšej oblasti. Dokážu rozpoznať možné nebezpečenstvá a dodržiavať regionálne a vnútroštátne normy, predpisy a ustanovenia.
  - Pri otázkach a problémoch sa obráťte na kvalifikovaného elektrikára.
- Pri otázkach a problémoch sa obráťte na kvalifikovaného elektrikára.
- Predĺžovacie rozvody a rozdeľovač prúdu (napr. lišty so zásuvkami) musia byť vhodné na používanie v vonku (chránené pred striekajúcou vodou).
- Zástrčkové spoje chráňte pred vlhkosťou.
- Prevádzkujte prístroj len na zásuvke, inštalovanej podľa predpisov. Prístroj musí byť zabezpečený ochranným zariadením proti chybnému prúdu s s nameraným chybným prúdom, ktorý nie je väčší než 30 mA.

## Bezpečná prevádzka

- Rotor v prístroji obsahuje magnet so silným magnetickým poľom, ktoré môže negatívne ovplyvniť kardiofibrilátory alebo implantované defibrilátory (ICD). Medzi implantátom a magnetom udržiavajte odstup minimálne 0,2 m.
- Zásuvku a sieťovú zástrčku udržiavajte suché.
- Prístroj nenoste ani neťahajte za elektrické vedenie.
- Vedenia pokladajte tak, aby boli chránené pred poškodeniami a aby o ne nemohol nikt zakopnúť.
- Nikdy na prístroji nevykonávajte technické zmeny.
- Na prístroji vykonávajte iba činnosti, ktoré sú popísané v tomto návode.
- Používajte len originálne náhradné diely príslušenstva.

## 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

A Odkaz na obrázok, napr. obrázok A.

→ Odkaz na inú kapitolu.

## Popis výrobku

PondoCompact sú čerpadilá 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

□ 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	1	Teleso čerpadla s 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ) výstupom
3	2	4	4	Prísavky

## Použitie v súlade s určeným účelom

Výrobok opísaný v tomto návode používajte výlučne týmto spôsobom

- Pre prevádzku s čistou vodou.
- Prístroj prevádzkuje len pri dodržiavaní technických údajov.

Pro prístroj platia nasledujúce obmedzenia:

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

## Inštalácia a pripojenie



### VÝSTRAHA

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

- Zariadenie nikdy neprevádzkujte v jazierku na kúpanie.

Postupujte nasledovne:

B

1. Nastavanie prietokového množstva:

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

2. Hadicu zasuňte na výstup.

C

3. Čerpadlo inštalujte úplne ponorené.

- Neprekračujte maximálne prípustnú hĺbkou ponorenia 1 m.
- Sieťové vedenie vedťe so slúčkou 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.

• **Zapnutie:** Zasuňte sieťovú zástrčku do zásuvky.

- Prístroj sa okamžite zapne.

• **Vypnutie:** Vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky.

## Odstráňte poruchu

Porucha	Príčina	Náprava
Prístroj sa nerozbere	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 upchatá Hadica je defektívna Hadica je zalomená Obežná jednotka opotrebovaná	Nastavte regulátor Vyčistite Vymenite Hadicu položte rovno Vymenite obežnú jednotku
Len PondoCompact 1200i/1200: Prístroj po krátkej dobe behu vypne	Znečistený filter, prístroj sa pri preťažení vypne Príliš vysoká teplota vody, zariadenie sa pri preťažení vypne	Vyčistite Po ochladení sa prístroj automaticky opäť zapne Dodržiavajte maximálne povolenú teplotu vody (→ Technické údaje) Po ochladení sa prístroj automaticky opäť zapne

## Čistenie a údržba



### VÝSTRAHA

Smrť alebo ťažké 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:

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 uskladniť.

Zariadenie sa skladuje nasledovne:

- Prístroj dôkladne vyčistite a vymeňte poškodené diely.
- Elektrické prípojky 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 odovzdáním 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 neodborných 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 defektívnu súčasťku s popisom závady a dokladom o kúpe na vlastné náklady firme PfG. PfG si výhradzuje právo, účtovať montážne náklady. PfG neručí za škody vzniknuté pri transporte. Tieto musia byť neodkladne uplatnené voči dopravcovi. Ďalšie nároky, akéhokoľvek 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 nadzrom 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.
- Vse električne naprave in instalacije izključite iz električnega omrežja, preden sežete v vodo. Drugače lahko pride do hudih telesnih poškodb ali smrti zaradi električnega udara.
- Napravo je dovoljeno zagnati le, če ni nikogar v vodi.
- 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

- Za zunanjio električno inštalacijo veljajo posebni predpisi. Električno inštalacijo lahko izvede samo električar.
  - Električar je zaradi svoje strokovne izobrazbe, znanja in izkušenj kvalificiran, da izvaja zunanje električne inštalacije. Prepozna lahko možne nevarnosti ter upošteva regionalne in nacionalne standarde, predpise in določila.
  - Če imate kakršnakoli vprašanja in probleme, se obrnite na strokovnjaka.
- Če imate kakršnakoli vprašanja in probleme, se obrnite na strokovnjaka.
- Podaljšek napeljave in električni delilnik (npr. razdelilniki z več vtičnicami) morata biti primerena za uporabo na prostem (zaščitena pred škropljenjem).
- Vtično povezavo zaščitite pred vlago.
- Napravo je dovoljeno povezati le v instalirano vtičnico, ki je v skladu s predpisi. Napravo morate zavarovati z varovalno napravo za okvarni tok z odmero okvarnega toka maksimalno 30 mA.

### Varna uporaba

- Tekalna enota v napravi vsebuje magnete, ki ustvarjajo močno magnetno polje, to pa lahko vpliva na srčne spodbujevalnike ali vsajene defibrilatorje (ICD). Med vsadkom in magnetom ohranljajte razdaljo najmanj 0,2 m.
- Vtičnice in omrežnega vtiča ni dovoljeno močiti.
- Naprave ni dovoljeno prenašati ali je vleči za omrežni priključni kabel.
- Vode polagajte tako, da so zaščiteni pred poškodbami in da nihče ne more pasti čez njih.
- Naprave v nobenem primeru ni dovoljeno tehnično spremenjati.
- Na napravi opravljajte samo tista dela, ki so opisana v teh navodilih.
- Uporabljajte le originalne nadomestne dele in opremo.

## 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 lahkih ali majhnih telesnih poškodb.



#### OPOMBA

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

### Reference v teh navodilih

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

□ 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

Izdelek, opisan v tem priročniku, uporabljajte le na naslednji način:

- Za delo s čisto vodo.
- Napravo upravljajte 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 obravlja v kopalnem ribniku, lahko pride do smrti ali hudih telesnih poškodb zaradi nevarne električne napetosti.

- Naprava ne sme nikoli obravljati v kopalnem ribniku.

Postopek je naslednji:

B

1. Nastavitev količine pretoka:

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

2. Nataknite cev na izstop.

C

3. Postavite črpalko tako, da je popolnoma potopljena.

- Ne prekoracite 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 obravljanjem je treba črpalko stalno zračiti.
- Redno preverjajte vodno gladino.

• **Vklop:** Omrežni vtič priključite v omrežno vtičnico.

- Naprava se takoj vklopi.

• **Izklop:** Omrežni vtič izvlecite iz omrežne vtičnice.

## Odpravljanje motenj

Motnja	Vzrok	Odprava
Naprava ne steče	Ni omrežne napetosti Tekalna enota je blokirana	Preizkusite omrežno napetost Čiščenje
Vodomet prenizek	Regulator je preveč privit Ohišje filtra ali tekalna enota sta umazana, cev zamašena	Nastavite regulator Čiščenje
	Cev v okvari	Zamenjajte
	Preognjena cev	Položite cev naravnost
	Tekalna enota je obrabljena	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 previšoka, 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!

- Prede sežete v vodo, odklopite iz omrežne napetosti vse vodi nahajajoče se naprave.
- Prede 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 poapnitvah:
  - Hišna čistila, ki ne vsebujejo kisa ali klorja.
- Po čiščenju morate vse dele temeljito izprati z vodo.

### Zamenjava tekalne enote

Postopek je naslednji:

D

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

### Skladiščenje/Prezimovanje

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

Napravo pravilno skladiščite takole:

- Temeljito očistite napravo in zamenjajte poškodovane dele.
- Električne priključke zaščitite pred vlagom in umazanjem.
- Črpalko skladiščite potopljeno in zaščiteno pred zmrzaljo.
- Odprte konektorje zaščitite pred vlagom 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 odrežete kabel.

### Garancijski pogoji

PfG daje 2 leti garancije od datuma nakupa na dokazljive napake v materialu in izdelavi. Potrošni material, kot so svetlobna 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 aparatu 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.

## **⚠ UPOZORENJE**

- Djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili psihičkim sposobnostima ili s nedovoljnim iskustvom i znanjem smiju rabiti ovaj uređaj ako su pod nadzorom ili ako su podučene o sigurnoj uporabi uređaja i razumiju opasnosti koje iz toga proizlaze. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju obavljati čišćenje i korisničko održavanje 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.
- Prije posezanja u vodu odvojite sve električne uređaje koji se nalaze u vodi od električne mreže. U suprotnom postoji mogućnost teških ozljeda ili smrti zbog električnog udara.
- Rabite uređaj 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**

- Za električnu montažu na otvorenom vrijede posebni propisi. Električnu montažu smije obavljati samo elektrotehnički stručnjak.
  - Elektrotehnički stručnjak je kvalificiran na temelju svoje stručne izobrazbe, znanja i iskustava i smije obavljati električnu montažu na otvorenom. On može prepoznati moguće opasnosti i pridržava se regionalnih i nacionalnih norma, propisa i odredaba.
  - Za sva pitanja i probleme obratite se elektrotehničkom stručnjaku.
- Za sva pitanja i probleme obratite se elektrotehničkom stručnjaku.
- Produžni kabeli i strujni razdjelnici (npr. adapteri s više utičnica) moraju biti primarni za vanjsku upotrebu (zaštićeni od prskanja vode).
- Zaštitite utične spojeve od vlage.
- Priključite uređaj samo u propisno montiranu utičnicu. Uređaj mora biti zaštićen zaštitnom strujnom sklopkom s nazivnim struji kvara od maksimalno 30 mA.

#### **Siguran rad**

- Rotor u uređaju sadržava magnet s jakim magnetskim poljem koji može utjecati na srčane elektrostimulatore ili implantirane defibrilatore (ICD-e). Između implantata i magneta održavajte udaljenost od najmanje 0,2 m.
- Držite utičnicu i mrežni utikač na suhom.
- Ne nosite ili povlačite uređaj za električni vod.
- Položite vodove tako da su zaštićeni od oštećenja i da nitko ne može pasti preko njih.
- Nikada ne obavljajte tehničke izmjene na uređaju.
- Na uređaju obavljajte samo radove opisane u ovom priručniku.
- Uporabite 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.

Brižno 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

A 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

<input type="checkbox"/> 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

U ovim uputama opisan proizvod upotrebljavajte isključivo kao što slijedi:

- Za rad s čistom vodom.
- Upravljaljajte uređajem u skladu s tehničkim podacima.

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, namirnicama, lako zapaljivim ili eksplozivnim materijalima.
- Ne priključujte 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 jezercu za kupanje.

- Uređaj nikad ne upotrebjavajte u jezercu za kupanje.

Postupite na sljedeći način:

B

1. Namještanje protočne količine:

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

2. Pričvrstite crijevo na izlaz.

C

3. Crpku postavite potpuno uronjenu.

- Ne smije se prekoraciiti 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 mrežni utikač u utičnicu.

- Uređaj se odmah uključuje.

• **Isključivanje:** Izvucite mrežni utikač iz utičnice.

## 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 prljavi, crijevo je začepljeno	Namjestite regulator Očistite
	Crijevo nije ispravno Crijevo je savijeno	Zamijenite Crijevo položite ravno
	Radna je jedinica pohabana	Zamijenite radnu jedinicu
Samo za PondoCompact 1200i/1200: Uredaj se isključuje nakon kratkog ada	Filtar je začepljen, uređaj se isključio zbog pre-opterećenja 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.
- Prija rada na uređaju 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 klora.
- Nakon čišćenja sve dijelove isperite čistom vodom.

### Zamjena rotora

Postupite na sljedeći način:

D

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

### Skladištenje / čuvanje tijekom zime

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

Ispravno skladištenje uređaja:

- Uređaj očistite temeljito i zamijenite oštećene dijelove.
- Električne priključke zaštite od vlage i prljavštine.
- Crpku skladišti uronjenu i nezaleđenu.
- Otvorene utične spojeve zaštite od vlage i prljavštine.

### Potrošni dijelovi

- Radna jedinica

### Zbrinjavanje

Ovaj uređaj ne smije se bacati u kućni otpad! Uporabite odgovarajući sustav sakupljanja otpada. Prije toga onesposobite uređaj odsijecanjem 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 posljedičnih šteta, su isključena. Ovo jamstvo se ne tiče obveza prodavača prema krajnjem kupcu uređaja.

Traducerea instrucțiunilor de utilizare originale

## AVERTIZARE

- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vîrste peste 8 ani, precum și de persoane cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență și cunoștințe, dacă sunt supravegheate și au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțelese pericolele implicate. Copiii nu au voie să se joace cu aparatul. Este interzisă curățarea și întreținerea curentă de către copii fără supraveghere.
- Aparatul trebuie să dispună 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 instrucții.
- Deconectați de la rețeaua electrică toate aparatelor electrice din apă, înainte de a introduce mâna în apă. Nerespectarea acestui lucru poate duce la vătămări grave sau la moarte prin electrocutare.
- Utilizați acest aparat numai atunci când nu se află persoane în apă.
- 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

- Pentru instalația electrică din exterior se aplică dispoziții speciale. Instalația electrică poate fi executată numai de către un electrician calificat.
  - Datorită pregătirii de specialitate, cunoștințelor și experienței, electricianul este calificat și are permisiunea să execute instalații electrice în exterior. Aceasta identifică posibilele pericole și respectă normele, prevederile și dispozițiile regionale și naționale.
  - Pentru întrebări și probleme, vă rugăm să vă adresați unui electrician specializat.
- Pentru întrebări și probleme, vă rugăm să vă adresați unui electrician specializat.
- Cablurile prelungitoare și distribuitoarele 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 corect. Aparatul trebuie să dispună de un sistem de protecție împotriva curenților vagabonzi cu o eroare de calcul a curentului de maxim 30 mA.

## 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 transportați sau trageți aparatul de cablul de alimentare.
- Pozați cablurile astfel încât să fie protejate împotriva deteriorărilor și să nu se impiedice nimeni de acestea.
- Nu efectuați niciodată modificări tehnice ale aparatului.
- Executeți la aparat numai lucrările care sunt descrise în aceste instrucțiuni.
- Utilizați numai piese de schimb și accesorii originale.

## Indicații privind aceste instrucțiuni de utilizare

Prin achiziționarea produsului **PondoCompact** ati făcut o alegere 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 prezentelor instrucțiuni.

Respectarea indicărilor 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 preventirea posibilelor prejudicii materiale sau asupra mediului.

## Referințe din prezentele instrucțiuni

A 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 ( $\frac{1}{2}$ ") racord furtun.
- PondoCompact 800i: Adevarat pentru exploatarea în încăperi, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") racord furtun.
- PondoCompact 1200i: Adevarat pentru exploatarea în încăperi, 19 mm ( $\frac{3}{4}$ ") racord furtun.
- PondoCompact 600: Adevarat pentru exploatarea în încăperi și spații exterioare, 13 mm ( $\frac{1}{2}$ ") racord furtun.
- PondoCompact 800: Adevarat pentru exploatarea în încăperi și spații exterioare, 19 mm ( $\frac{1}{2}$ ") racord furtun.
- PondoCompact 1200: Adevarat pentru exploatarea în încăperi și spații exterioare, 19 mm ( $\frac{1}{2}$ ") racord furtun.
- Regulare simplă a debitului de apă.

## Conținutul livrării și structura echipamentului

<input type="checkbox"/> 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 ( $\frac{1}{2}$ )
	—	—	1	Carcasa pompei cu ieșire 19 mm ( $\frac{3}{4}$ )
3	2	4	4	Ventuze

## Utilizarea în conformitate cu destinația

Utilizați produsul descris în acest manual doar după cum urmează:

- Pentru utilizarea cu apă curată.
- Utilizați aparatul în conformitate cu datele tehnice.

Pentru aparat sunt valabile următoarele restricții:

- A nu se utiliza în iazuri 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 explosive
- 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:

B

1. Reglare debit:
  - Rotire ștut spre dreapta: Majorare debit.
  - Rotire ștut spre stânga: Diminuare debit.

2. Introduceți furtunul pe ieșire.

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



### INDICATIE

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

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

• **Activare:** Introduceți ștecarul în priză.

- Aparatul pornește imediat.

• **Dezactivare:** Scoateți ștecarul din priză.

## Resetarea defecțiunii

Defecțiune	Cauză	Remediere
Aparatul nu pornește	Nu există tensiune de rețea	Verificare tensiune de rețea
	Tensiune de rețea blocată	Curățare
Înălțime făptână insuficientă	Regulator rotit prea mult	Setare regulator
	Carcasă filtru sau unitate de funcționare murdară, furtun îmfundat	Curățare
	Furtun defect	Înlucuire
	Furtun îndoit	Pozitionare dreaptă furtun
	Unitate de funcționare uzată	Schimbare unitate de funcționare
Numai PondoCompact 1200/1200: Aparatul se oprește după scurt timp de funcționare	Filtru îmfundat, 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



### AVERTIZARE

Pericol de deces sau de accidente grave prin electrocutare!

- Înainte de a băga mâna în apă, decuplați 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 limpede 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 ojet și clor.
- După curățare clătiți temeinic toate piesele cu apă curată.

## Înlocuirea unității mobile

Procedați după cum urmează:

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 bine dispozitivul și înlocuiți piesele defecte.
- 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 defectiunii 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.
- Преди да бъркате във водата, изключете всички електрически уреди във водата от електрическата мрежа. В противен случай има опасност от тежки наранявания или смърт поради токов удар.
- 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**

- По отношение на електрическата инсталация на открито важат специални правила. Електрическата инсталация трябва да се изпълнява само от електротехник.
  - Електротехникът е квалифициран въз основа на своето професионално образование, знания и опит, и има право да изпълнява електрически инсталации на открито. Той може да разпознава възможни опасности и спазва регионалните и националните стандарти, правила и предписания.
  - При въпроси и проблеми се обръщайте към електроинженер.
- При въпроси и проблеми се обръщайте към електроинженер.
- 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.
- Сързвайте уреда само към инсталирана според предписанията контактна кутия. Уредът трябва да е обезопасен със защитно съоръжение за ток на утечка с номинален ток на утечка от максимум 30 mA.

### **Безопасна работа**

- Работният елемент в уреда съдържа магнит със силно магнитно поле, което може да окаже влияние върху пейсмейкери или имплантирани дефибрилатори (ICD). Между имплантанта и магнита спазвайте минимално разстояние от 0,2 m ein.

- Поддържайте контакта и мрежовия щепсел сухи.
- Не носете, съответно не теглете уреда за електрическия проводник.
- Полагайте проводниците така, че да са защитени от повреди и никой да не се спъва в тях.
- Никога не извършвайте технически промени по уреда.
- По уреда извършвайте само работите, които са описани в настоящото ръководство.
- Използвайте само оригинални резервни части и аксесоари.

## **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 настоящето 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**

A 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**

<input type="checkbox"/> A	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

Използвайте продукта, описан в това ръководство, само както следва:

- Уредът се използва с чиста вода.
- Управлявайте устройството в съответствие с 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 сързвайте 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:

B

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

2. Вкарайте маркуча върху изхода.

C

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

## Пускане 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:** Включете щепсела в контакта.

- Уредът се включва веднага.

• **Изключване:** Извадете 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 филъфта 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	Филъфът 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:

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 защищен от замръзване и трябва да се демонтира и прибере при очаквани минусови температури.

Уредът се съхранява правилно по следния начин:

- Почиствете уреда основно и заменете повредените части.
- Защитете електрическите изводи от влага и замърсяване.
- Съхранявайте помпата потопена на защитено от замръзване място.
- Защитете откритите контактни 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 назначи разходите по монтажа. PfG не носи отговорност за повреди при транспортиране. Рекламации 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

- Цей пристрій може використовуватися дітьми віком від 8 років, а також особами зі зниженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або відсутністю досвіду та знань, якщо вони при цьому знаходяться під наглядом або пройшли інструктаж щодо безпечної користування пристроєм та розуміють усі наслідки небезпеки при роботі з ним. Діти не можуть грatisя з приладом. 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 приладу збігаються з характеристиками джерела струму. Дані приладу містяться на заводській таблиці, на упаковці або в цій інструкції.
- Перед тим, як занурити руки у воду, відключіть від мережі електроживлення усі пристрої, які знаходяться у воді. Це може привести до серйозних травм або смерті від ураження електричним струмом.
- Не експлуатуйте пристрій, якщо у воді знаходяться люди.
- Не використовуйте прилад в разі пошкодження електричних з'єднань або корпусу.
- Заміна пошкодженого з'єднувального проводу не дозволяється. Утилізуйте прилад.

### Інструкція з техніки безпеки

#### Електричний монтаж згідно з правилами

- Для електричних пристрій на відкритому повітрі застосовуються спеціальні правила. Електромонтажні роботи може виконувати лише кваліфікований електрик.
  - Електрик повинен мати відповідну кваліфікацію, знання та досвід, і мати дозвіл проводити електромонтажні роботи на вулиці. Він повинен усвідомлювати можливу небезпеку та дотримуватися регіональних та національних стандартів, правил та норм.
  - У разі виникнення питань і проблем звертайтесь до кваліфікованого електрика.
- У разі виникнення питань і проблем звертайтесь до фахівця-електрика.
- Подовжувачі й розподільники (наприклад, колодки) повинні бути призначенні для використання на відкритому повітрі (захищені від водяних бризок).
- Штепсельні роз'єми необхідно захистити від впливу вологи.
- Підключайте пристрій тільки до правильно встановленої розетки. Обладнання повинно бути захищено за допомогою пристрою захисного вимкнення з максимальним розрахунковим струмом 30 мА.

## Безпечна робота

- Турбіна пристрою містить у своїй конструкції магніт із сильним магнітним полем, що може вплинути на роботу кардіостимулатора або імплантованого дефібрілятора (ICD). Зберігайте відстань не менше 0,2 м між імплантатом і магнітом.
- Розетку та мережевий штекер берегти від попадання води.
- Не переносять і не тягніть пристрій за електричний кабель.
- Кабелі слід прокладати так, щоб захистити їх від пошкоджень і не створювати небезпеку падіння для людей.
- Не здійснюйте технічних змін у пристрій.
- Проводьте з пристроєм тільки ті роботи, які описані в цій інструкції.
- Використовуйте тільки оригінальні запасні частини і оригінальні комплектуючі.

## Вказівки до цієї інструкції з експлуатації

Придбавши дану продукцію PondoCompact, Ви зробили гарний вибір.

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

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

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

А Посилання на малюнок, наприклад малюнок А.

→ 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

<input type="checkbox"/> A	PondoCompact			Опис
	500i Кількість	600 Кількість	800/800i/1200/1200i Кількість	
1	1	1	1	Корпус двигуна
2	1	1	–	Корпус насоса з 13-міліметровим виходом ( $\frac{1}{2}$ "")
3	–	–	1	Корпус насоса з 19-міліметровим виходом ( $\frac{3}{4}$ "")
	2	4	4	Присоски

## Використання пристрою за призначенням

Використовуйте пристрій, описаний у цій інструкції, лише наступним чином:

- Для експлуатації з чистою водою.
- Використовуйте пристрій відповідно до технічних даних.

На прилад 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:

B

### 1. Налаштування витрати:

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

### 2. Приєднайте шланг до виходу.

C

### 3. Встановіть насос так, щоб він повністю занурився.

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

## Введення в експлуатацію



### ПРИМІТКА

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

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

### • Увімкнення: Вставте штекер в розетку.

- Пристрій вмикається одразу.

### • Вимкнення: Витягніть штекер із розетки.

## Усуення несправностей

Несправність	Причина	Усуення
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	Налаштувати регулятор Почистити
	Зіпсувався шланг Шланг перегнувся	Замінити Випрямити шланг
	Зносилася турбіна	Замінити турбіну
Тільки PondoCompact 1200i/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 пристрої 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 вагіанному 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:

D

- Зніміть корпус насоса.
- Витягніть турбіну з корпусу двигуна.
- Зберірте насос у зворотній послідовності.

### Зберігання пристрою, в т. ч. взимку

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

Зберігайте пристрій відповідним способом:

- Ретельно очистіть пристрій і замініть пошкоджені деталі.
- Зabezпечте захист електричних з'єднань від вологи та забруднення.
- Занурте насос у воду та забезпечте захист від замерзання.
- Зabezпечте 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 поширюється на витратні матеріали та деталі, які швид-ко зношуються, наприклад, лампочки. Передумовою надання гарантійних послуг є пред'явлення документа, який засвідчує факт придбання пристроя. Покупець втрачає право на гарантійне обслуговування у випадку використання пристроя не за призначеним, електричного чи механічного пошкодження, яке виникло в результаті неправильного використання, а також у випадку виконання ремонтних робіт в не уповноваженій майстерні. Ремонтні роботи можуть виконуватися лише компанією PfG та уповноваженими нею майстернями. Разом із заявкою 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 звертайтеся 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 пристроя.

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.
- Перед контактом с водой отключите от электросети все находящиеся в воде электроустройства. Иначе в результате поражения током возможны серьезные травмы или смерть.
- Не эксплуатируйте устройство, если в воде 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**

- Для электроподключения вне помещений действуют особые инструкции. Работы по электроподключению должен выполнять только квалифицированный электрик.
  - Квалифицированный электрик должен иметь специальное образование, обладать знаниями и опытом и должен иметь право выполнять работы по электроподключению вне помещений. Квалифицированный электрик должен быть осведомлен о наличии возможных опасностей и должен соблюдать местные и общегосударственные нормы, инструкции и постановления.
  - При возникновении вопросов и проблем обращайтесь к специалисту-электрику.
- 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.
- Подключайте устройство только к розетке, установленной по инструкции. Устройство должно быть защищено автоматическим выключателем с максимальным расчетным током утечки 30 мА.

## Безопасная эксплуатация

- Рабочий узел содержит магнит с сильным магнитным полем, которое может повлиять на работу кардиостимулятора или имплантированных дефибрилляторов (ICD). Выдерживайте расстояние между имплантатом и магнитом не менее 0,2 м.
- Розетку и сетевой штекер беречь от попадания влаги.
- Не переносите и не тяните устройство, держа его за электрический кабель!
- Укладывайте электрокабели так, чтобы они были защищены от возможных повреждений и чтобы люди не могли через них споткнуться.
- Запрещается вносить изменения в конструкцию устройства.
- В устройстве разрешается выполнять только те работы, которые описаны в данном руководстве по эксплуатации.
- Используйте только оригинальные запчасти и принадлежности.

## Указания к настоящему руководству по эксплуатации

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

Перед первым использованием прибора тщательно прочтите 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 инструкцию по эксплуатации.

### Предупреждающие указания в данном руководстве

Классификация предупредительных указаний в данном руководстве происходит сигнальными 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

- A Ссылка на рисунок, напр. рис. A.  
 → Ссылка на другую главу.

### Описание изделия

Насосы PondoCompact являются насосами для фонтанов.

- PondoCompact 500i: предназначены для использования в помещениях, шланговое соединение 13 мм ( $\frac{1}{2}$  дюйма).
- PondoCompact 800i: предназначены для использования в помещениях, шланговое соединение 19 мм ( $\frac{3}{4}$  дюйма).
- PondoCompact 1200i: предназначены для использования в помещениях, шланговое соединение 19 мм ( $\frac{3}{4}$  дюйма).
- PondoCompact 600: предназначены для использования в помещениях и на открытом воздухе, шланговое соединение 13 мм ( $\frac{1}{2}$  дюйма).
- PondoCompact 800: предназначены для использования в помещениях и на открытом воздухе, шланговое соединение 19 мм ( $\frac{3}{4}$  дюйма).
- PondoCompact 1200: предназначены для использования в помещениях и на открытом воздухе, шланговое соединение 19 мм ( $\frac{3}{4}$  дюйма).

- Простое регулирование расхода воды.

### Комплект поставки и конструкция аппарата

□ A	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)
—	—	1	4	Корпус насоса с выходом 19 мм (¾ дюйма)
3	2	4	4	Присоски

### Использование прибора по назначению

Описанное в данном руководстве по эксплуатации изделие разрешается использовать только следующим образом:

- Для эксплуатации с чистой водой.
- Эксплуатируйте данное устройство только в пределах указанных технических параметров.

На прибор распространяются следующие ограничения:

- Использовать в прудах для плаванья 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:

□ B

#### 1. Регулировка расхода:

- Вращение штуцера вправо: увеличение расхода.
- Вращение штуцера влево: уменьшение расхода.

#### 2. Наденьте шланг на выход.

□ C

#### 3. Установите насос так, чтобы он был полностью погружён.

- Запрещается превышать максимально допустимую глубину погружения 1 м.
- Сетевой кабель с петлёй подведите снизу к розетке.

### Пуск 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.

#### • Включить: Вставьте штекер в розетку.

- Устройство включается немедленно.

#### • Выключить: Выньте штекер из розетки.

## Устранение неисправности

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



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 почистите устройство и замените поврежденные части.
- 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.

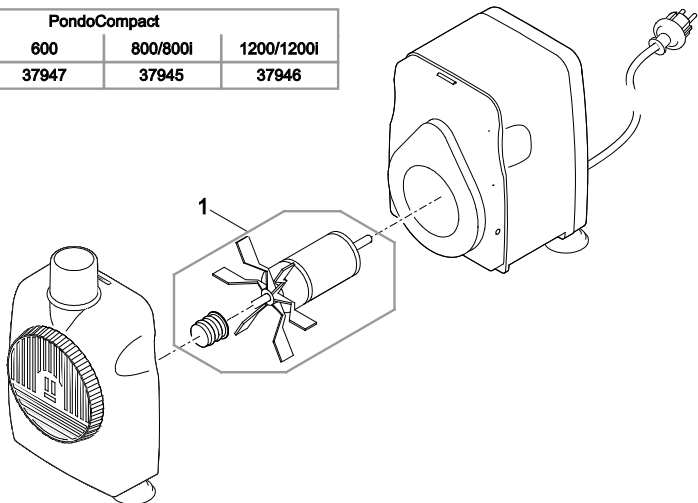
## Гарантийные условия

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	Merkesspenning	Inngangseffekt	Kapasitet	Vannsøyle	Nedsenkningsdybde	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	Mitata	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	Cięzar	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	Potopna 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 × 35 × 55 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 × 55 × 90 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 × 55 × 90 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 × 45 × 78 mm	1,0 kg	+4 ... +35 °C
	800	AC 230 V, 50 Hz	20 W	≤ 800 l/h	≤ 1.6 m	≤ 4 m	10 m	75 × 55 × 90 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 × 55 × 90 mm	1,2 kg	+4 ... +35 °C

	<b>IP X8</b> 				
<b>DE</b>	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.
<b>EN</b>	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.
<b>FR</b>	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.
<b>NL</b>	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.
<b>ES</b>	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.
<b>PT</b>	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.
<b>IT</b>	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!
<b>DK</b>	Vandtæt ned til 1 m/4 m dybde.	Afmonter apparatet ved frostvejr.	Mulig fare for personer med pacemaker.	Beskyt mod direkte sollys.	Læs brugsanvisningen.
<b>NO</b>	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.
<b>SE</b>	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.
<b>FI</b>	Vesiitivis 1 m/4 m syvyyteen asti	Laite purettava ennen pakkasia.	Mahdollinen vaara sydämentahdistinta käyttäville henkilöille!	Suojattava suoralta aurinkovalolta.	Lue käytöohje.
<b>HU</b>	Vízálló 1 m/4 m-es mélységgig.	Fagy esetén a készüléket szerejle le.	A készülék veszélyes lehet szívritmus-szabályozóval rendelkező személyekre!	Óvjá közvetlen napsugárzástól.	Olvassa el a használati útmutatót.
<b>PL</b>	Wodoszczelny do 1 m/4 m głębokości.	W razie mrozu zdeinstallować urządzenie.	Możliwość wystąpienia zagrożenia dla osób ze stymulatorami.	Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem.	Przeczytać instrukcję użytkowania!
<b>CZ</b>	Vodotěsný do hloubky 1 m/4 m.	Při mrazu přístroj odinstalovat.	Možná nebezpečí pro osoby s kardiostimulátory!	Chránit před přímým slunečním zářením.	Přečtěte Návod k použití!
<b>SK</b>	Vodotesný do hĺbky 1 m/4 m.	Pri mraze prístroj odinstalovať.	Možné nebezpečstvo pre osoby s kardiostimulátormi!	Chrániť pred priamym slnečným žiarením.	Prečítajte si Návod na použitie.
<b>SI</b>	Ne prepušča vode do globin 1 m/4 m.	Ob zmrzali demontirajte napravo.	Obstaja nevarnost za ljudi s srčnim spodbujevalnikom!	Zaščitite pred neposrednimi sončnimi žarki.	Preberite navodila za uporabo!
<b>HR</b>	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!
<b>RO</b>	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 !
<b>BG</b>	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.
<b>UA</b>	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.
<b>RU</b>	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

  
**pontec**  
 PfG GmbH  
 Tecklenburger Straße 161  
 D - 48477 Hörstel  
 Germany  
[www.pontec.com](http://www.pontec.com)

CE