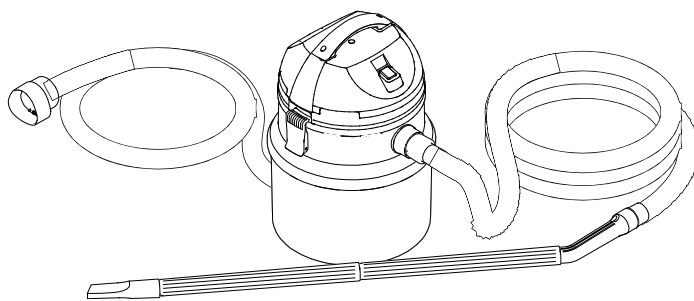




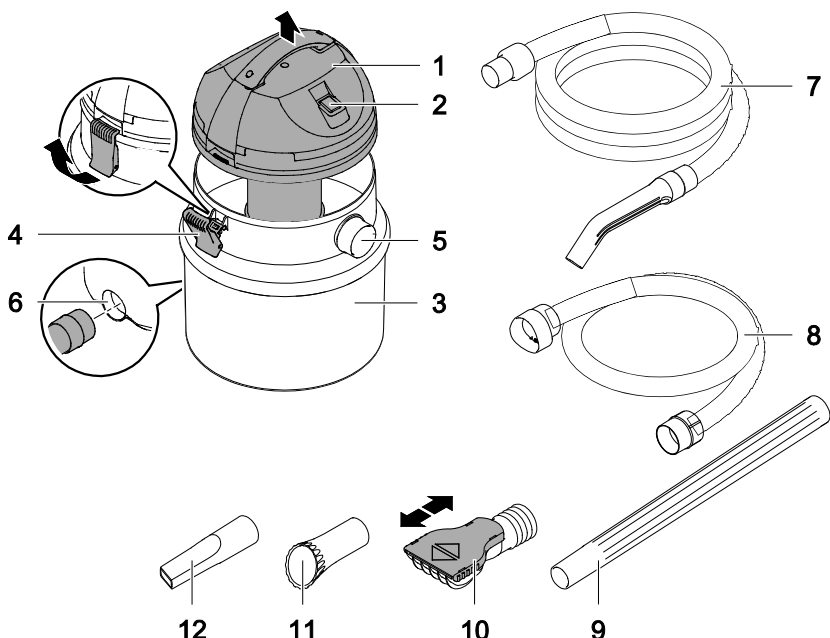
DE	Gebrauchsanleitung
EN	Operating instructions
FR	Notice d'emploi
NL	Gebruiksaanwijzing
ES	Instrucciones de uso
PT	Instruções de uso
IT	Istruzioni d'uso
DA	Brugsanvisning
NO	Bruksanvisning
SV	Bruksanvisning
FI	Käyttöohje
HU	Használati útmutató
PL	Instrukcja użytkowania
CS	Návod k použití
SK	Návod na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

## PondoMatic



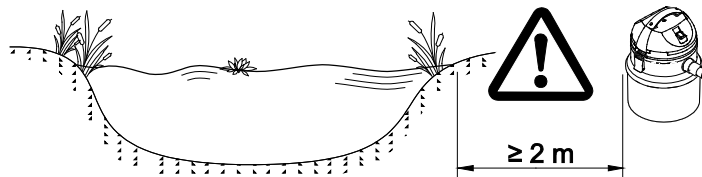


A



PMC0002

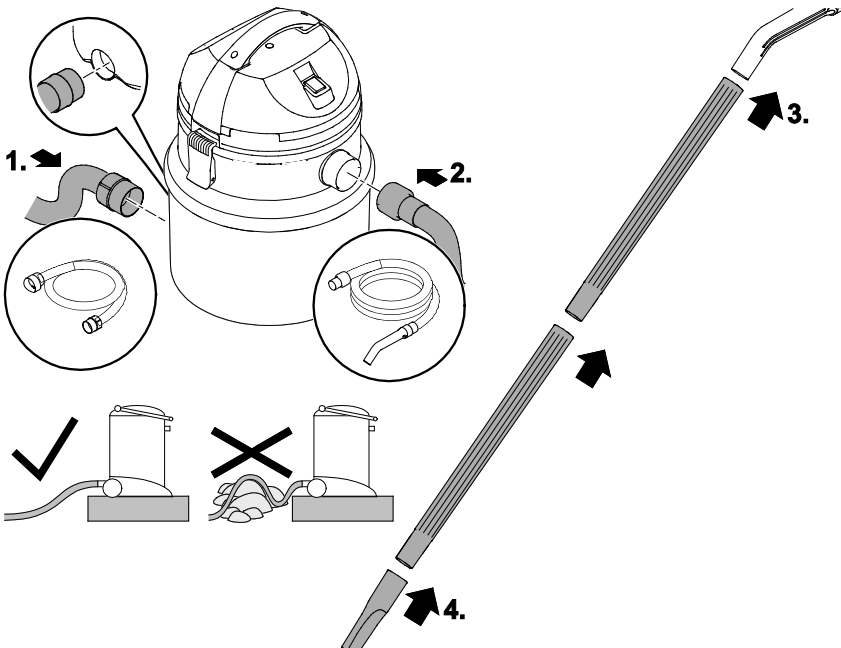
B



PMC0001



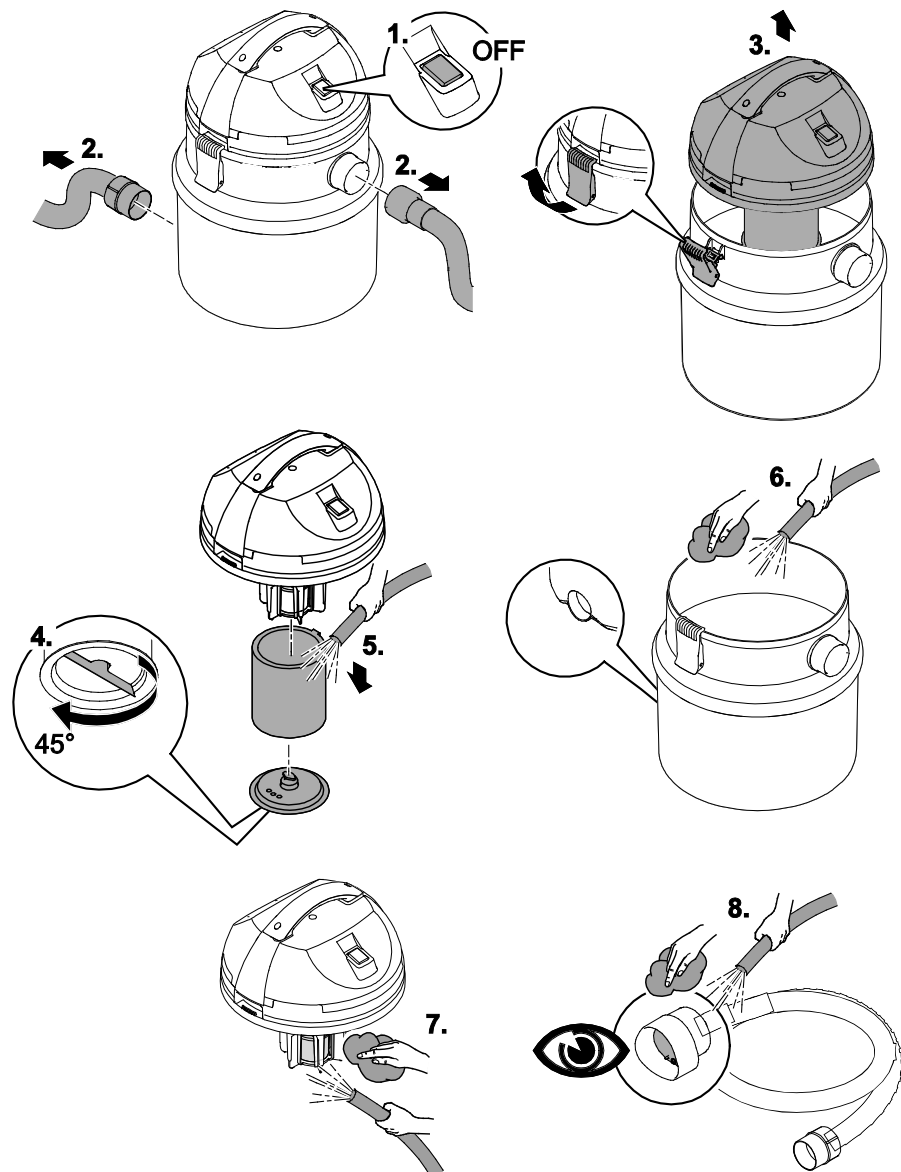
C



PMC0003



D



PMC0004

## **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.
- Tod oder schwere Verletzungen durch Stromschlag sind möglich! Bevor Sie ins Wasser greifen, alle elektrischen Geräte im Wasser vom Stromnetz trennen.
- Gerät nur betreiben, wenn sich keine Personen im Wasser aufhalten.
- Gerät nicht verwenden, wenn elektrische Leitungen oder Gehäuse beschädigt sind.

### **Sicherheitshinweise**

#### **Vorschriftsmäßige elektrische Installation**

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

## Sicherer Betrieb

- Gerät nicht im Regen verwenden oder stehen lassen.
- Der Sicherheitsabstand des Gerätes zum Wasser muss mindestens 2 m betragen.
- Leitungen geschützt vor Beschädigungen verlegen und darauf achten, dass niemand darüber fallen kann.
- Gerät nicht an der elektrischen Leitung tragen oder ziehen.
- Bei defekter elektrischer Leitung darf das Gerät nicht betrieben werden.
- Niemals technische Änderungen am Gerät vornehmen.
- Nur die Arbeiten am Gerät durchführen, die in dieser Anleitung beschrieben sind. Wenn sich Probleme nicht beheben lassen, eine autorisierte Kundendienststelle oder im Zweifelsfall den Hersteller kontaktieren.
- Nur Original-Ersatzteile und –Zubehör für das Gerät verwenden.

## Hinweise zu dieser Gebrauchsanleitung

Mit dem Kauf des Produkts **PondoMatic** 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.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

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

- Zum Absaugen von Teichschlamm.
- Betrieb unter Einhaltung der technischen Daten.

Für das Gerät gelten folgende Einschränkungen:

Das Gerät darf auf keinen Fall benutzt werden zum Aufsaugen von

- entflammbaren oder giftigen Stoffen (z.B. Benzin, Asbest, Asbeststaub, Kopiertoner),
- flüchtigen Substanzen,
- Säuren,
- heißer oder glühender Asche,
- Staub, Sand oder ähnlichen Schmutzstoffen.

## Produktbeschreibung

### Lieferumfang und Geräteaufbau

Zum Lieferumfang gehörende Teile liegen im Behälter und müssen erst entnommen werden!

So gehen Sie vor:

A

1. Verschlüsse öffnen und Motorgehäuse abnehmen.
2. Alle losen Teile aus dem Behälter nehmen.
3. Motorgehäuse aufsetzen und Verschlüsse verriegeln.

<input type="checkbox"/> A	PondoMatic	Anzahl
1	Motorgehäuse	1
2	Ein-/ Ausschalter	1
3	Behälter	1
4	Verschluss	2
5	Eingang, Anschluss Saugschlauch	1
6	Ausgang, Anschluss Ablaufschlauch	1
7	Saugschlauch	1
8	Ablaufschlauch	1
9	Verlängerungsrohr	4
10	Universaldüse, variabel einstellbar – Düse ganz offen (10 mm): Geeignet für Teichfolie, keine Kieselsteinchen auf dem Boden, dicke Schlammschicht – Düse geschlossen (2 mm): Geeignet für Teichfolie, Kieselsteinchen als Bodenbelag, dicke Schlammschicht	1
11	Algendüse	1
12	Fugendüse	1

### Funktionsbeschreibung

PondoMatic ist ein Spezialsauger für Schlamm in Teich und Pool.

- Hohe Saugleistung durch 1400-Watt-Motor.
- Automatisches Umschalten zwischen den Betriebsmodi "Saugen" und "Leeren".
- Zum Lieferumfang gehören:
  - Fugendüse, Algendüse und Universaldüse (variabel von 2 bis 10 mm).
  - 4 m Saugschlauch und 2 m Ablaufschlauch

### Bedienung

#### Gerät aufstellen

B

- Gerät mindestens 2 m vom Teich entfernt und oberhalb des Wasserspiegels aufstellen.
- Gerät auf einen ebenen Untergrund stellen, so dass es sicher steht.

#### Anschlüsse herstellen

So gehen Sie vor:

C

1. Ablaufschlauch auf den Ausgang am Behälter stecken.
  - Den Ablaufschlauch mit Gefälle verlegen, damit das Schmutzwasser optimal ablaufen kann.
2. Saugschlauch auf den Eingang am Behälter stecken.
3. Verlängerungsrohr auf den Saugschlauch stecken.
4. Gewünschte Düse auf das Verlängerungsrohr stecken.
  - Die Universaldüse auf die Gegebenheiten des Teichbodens einstellen. (→ Lieferumfang und Geräteaufbau)

## Betrieb als Schlammsauger



### HINWEIS

- Gerät nur mit Filter betreiben!
- Die Betriebsmodi "Saugen" und "Leeren" dauern jeweils ca. 25 s. Die Umschaltung erfolgt automatisch. Ablauf eines Zyklus: Das Gerät saugt. Das Gerät wird ausgeschaltet. Die Absperrklappe am Ausgang öffnet sich und das Schmutzwasser läuft ab. Das Gerät wird eingeschaltet.

So gehen Sie vor:

1. Gerät an das Stromnetz anschließen und einschalten.
2. Universaldüse auf den Teichboden führen.
3. Mit langsamem und gleichmäßigen Bewegungen den Schlamm absaugen.  
– Bodendüse um 180° drehen, um dünne Schlammschichten abzusaugen oder Teichschalen zu reinigen.
4. Das Gerät nach Gebrauch ausschalten.

## Störungsbeseitigung

Störung	Ursache	Abhilfe
Das Gerät saugt nicht	Ablauffschlauch ist falsch montiert	Die Absperrklappe muss sich am freien Ende des Ablauffschlauchs befinden
	Der Höhenunterschied zwischen Wasserspiegel und Gerät ist zu groß	Das Gerät auf Höhe des Wasserspiegels aufstellen
Das Gerät verliert an Leistung	Im Filterschaum, im Saugrohr oder im Ablauffschlauch hat sich Schmutz festgesetzt	Verschmutzung entfernen
	Im Bereich der Absperrklappe am Ablauffschlauch hat sich Schmutz festgesetzt, so dass diese nicht dicht schließt	Verschmutzung entfernen
Der Auffangbehälter läuft nicht leer und das Gerät saugt nicht	Der Auffangbehälter kann sich nicht entleeren	Den Ablauffschlauch so verlegen, dass er keine Knickstellen aufweist. Den Ablauffschlauch möglichst mit leichtem Gefälle verlegen. Nach dem Leeren darf so gut wie kein Wasser im Auffangbehälter stehen bleiben
	Auffangbehälter und Ablauffschlauch verschmutzt	Verschmutzung entfernen
Geringe Saugleistung	Je mehr Rohre verwendet werden, desto höher ist der Rohreibungswiderstand. Die Saugleistung verringert sich.	Um die Saugleistung zu verbessern, die Saugleitung möglichst flach halten

## Verschleißteile

- Filtermedien
- Ventilgummis

## Reinigung und Wartung

So gehen Sie vor:



1. Gerät ausschalten und Netzstecker ziehen.
2. Schläuche abziehen.
3. Verschlüsse lösen und Motorgehäuse abnehmen.
4. Halterung für den Filter lösen.
5. Filter abziehen und unter fließendem Wasser reinigen.  
– Beschädigten Filter durch einen Original-Filter ersetzen.
6. Behälter reinigen.
7. Motorgehäuse unten reinigen.
8. Gummiklappe im Ablauffschlauch prüfen und reinigen.
9. Gerät in umgekehrter Reihenfolge zusammenbauen.

## Lagern/Überwintern

Behälter leeren und das Gerät reinigen. Für Kinder unzugänglich in einem trockenen, frostfreien Raum aufbewahren.

## Entsorgung



### HINWEIS

Dieses Gerät darf nicht als Hausmüll entsorgt werden.

- Gerät durch Abschneiden der Kabel unbrauchbar machen und über das dafür vorgesehene Rücknahmesystem entsorgen.

## 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 im Rechnung zu stellen. Für Transportschäden haftet PfG nicht. Diese müssen umgehend gegen den Transporteur geltend gemacht werden. Weitergehende Ansprüche, gleich welcher Art, insbesondere für Folgeschäden, sind ausgeschlossen. Diese Garantie berührt nicht die Ansprüche des Endkunden gegen den Händler.

Translation of the original Operating Instructions

## **WARNING**

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

### **Safety information**

#### **Correct electrical installation**

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

## **Safe operation**

- Do not operate or leave the unit in the rain.
- Minimum safety distance between the unit and the water: 2 m.
- Route cables such that they are protected from damage and do not present a tripping hazard.
- Never carry or pull the unit by the electrical cable.
- Never operate the unit if an electrical cable is defective!
- Never carry out technical changes to the unit.
- Only carry out work on the unit that is described in this manual. If problems cannot be overcome, please contact an authorised customer service point or, if in doubt, the manufacturer.
- Only use original spare parts and accessories for the unit.

## **Information about these operating instructions**

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

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.

## **Intended use**

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

- For pond sludge removal.
- Operate in accordance with instructions.

The following restrictions apply to the unit:

Never use the unit to collect flammable or toxic substances

- (e.g. benzene, asbestos, asbestos dust, copier toner),
- volatile substances,
- acids,
- hot or glowing ash,
- dust, sand or similar dirt.

## Product Description

### Delivery scope and unit configuration

The parts included in the scope of delivery are inside the container and have to be removed first!

How to proceed:

A

1. Undo the side locking clips and remove the motor housing.
2. Take all loose parts out of the container.
3. Replace the motor housing and close the locking clips.

□ A	PondoMatic	Quantity
1	Motor housing	1
2	ON/OFF switch	1
3	Container	1
4	Locking clip	2
5	Inlet, suction hose connection	1
6	Outlet, drain hose connection	1
7	Suction hose	1
8	Drain hose	1
9	Extension tube	4
10	Adjustable universal nozzle – Nozzle fully open (10 mm): Suitable for pond liner, no pebbles at the bottom of the pond, thick layer of sludge – Nozzle closed (2 mm): Suitable for pond liner, layer of pebbles at the bottom of the pond, thick layer of sludge	1
11	Algae nozzle	1
12	Crevice nozzle	1

### Function description

PondoMatic is a special pond vacuum for removing sludge from ponds and pools.

- High performance vacuum with 1400 watt motor.
- Switches over automatically between suction and emptying mode.
- The delivery scope includes:
  - Crevice nozzle, algae nozzle and universal nozzle (adjustable from 2 to 10 mm).
  - 4 m suction hose and 2 m drain hose

## Operation

### Installing the unit

B

- Place the unit at least 2 m from the pond and above the water level.
- Place the unit on level ground so that it is securely positioned and cannot tip over.

### Establishing the connections

How to proceed:

C

1. Attach the drain hose to the outlet fitting on the container.
  - Route the drain hose with an incline to ensure that the extracted water can drain via gravity.
2. Attach the suction hose to the inlet fitting on the container.
3. Fit the extension tubes to the suction hose.
4. Fit the desired nozzle to the end of the extension tube.
  - Adjust the universal nozzle to the pond floor conditions. (→ Delivery scope and unit configuration)

## Use as sludge remover



### NOTE

- Only use the unit with a filter!
- The operating modes "suction" and "emptying" each last approx. 25 seconds. The unit switches over automatically between the modes. Sequence: The unit is in suction mode. The unit is switched off. The stop valve at the outlet opens and the dirty water runs out. The unit is switched on again.

How to proceed:

1. Connect the unit to the power supply and switch on.
2. Guide the universal nozzle to the floor of the pond.
3. Move the nozzle with slow and uniform movements to vacuum up the sludge.
  - Turn the floor nozzle through 180° to vacuum up thin layers of sludge or to clean rigid preformed pond liners.
4. Switch off the unit after use.

## Remedy of faults

Malfunction	Cause	Remedy
The unit does not perform its suction function	Drain hose incorrectly fitted	The non-return valve must be located at the free end of the drain hose
	Excessive height difference between water level and unit	Places the unit at water level height
The unit does not reach its full capacity	Dirt has accumulated in the foam filter, in the suction tube or in the suction hose	Remove soiling
	Dirt has accumulated in the area of the non-return valve at the drain hose preventing it from closing properly	Remove soiling
The collection container does not run empty, the unit does not prime	The collection container cannot drain	Lay the drain hose without kinks. Provide slight gravity for the drain hose. After draining, almost no water should remain in the collection container.
	Collection container and drain hose are soiled	Remove soiling
Low suction capacity	The more tubes are used, the higher the tube frictional resistance. The suction capacity reduces.	Hold the suction hose as flat as possible to improve the suction performance

## Wear parts

- Filter media
- Valve rubber elements

## Maintenance and cleaning

How to proceed:

- D
1. Switch off the unit and disconnect the power plug.
  2. Disconnect the hoses.
  3. Undo the side locking clips and remove the motor housing.
  4. Undo the filter holder.
  5. Remove the filter and rinse under running water.
    - If the filter is damaged, replace it with an original filter.
  6. Clean the container.
  7. Clean the bottom of the motor housing.
  8. Check the rubber valve in the drain hose and clean.
  9. Reassemble the unit in the reverse order.

## Storage/overwintering

Empty out the collection container and clean the unit. Store in a dry, frost protected room, inaccessible to children.

## Disposal



### NOTE

Do not dispose of this unit with domestic waste.

- Render the unit unusable beforehand by cutting the cables and dispose of the unit via the return system provided for this purpose.

## Guarantee conditions

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

Traduction de la notice d'emploi originale

## **⚠ AVERTISSEMENT**

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

### **Consignes de sécurité**

#### **Installation électrique correspondant aux prescriptions**

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

## Exploitation sécurisée

- Ne pas utiliser ou laisser l'appareil sous la pluie.
- La distance de sécurité entre l'appareil et la pièce d'eau doit être d'au moins 2 m.
- Poser les câbles de manière à ce qu'ils soient protégés contre d'éventuels endommagements et veiller à ce que personne ne puisse trébucher.
- Ne pas porter ou tirer l'appareil par les câbles électriques.
- Il est interdit d'utiliser l'appareil si le câble électrique est défectueux.
- Ne jamais procéder à des modifications techniques sur l'appareil.
- Exécuter des travaux sur l'appareil uniquement si ces derniers sont décrits dans la notice d'emploi. S'il est impossible de remédier aux problèmes, contacter le SAV agréé ou en cas de doute le constructeur.
- N'utiliser que des pièces de rechange et des accessoires d'origine pour l'appareil.

## Remarques relatives à cette notice d'emploi

Avec l'acquisition du produit, PondoMatic 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.

### Utilisation conforme à la finalité

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

- Pour aspirer la vase de bassin.
- Exploitation dans le respect des données techniques.

Les restrictions suivantes sont valables pour l'appareil :

N'utiliser l'appareil en aucun cas pour aspirer des

- des substances inflammables ou nocives (par ex. essence, amiante, poussière d'amiante, toner de photocopieuse),
- des substances volatiles,
- des acides,
- des cendres chaudes ou incandescentes,
- de la poussière, du sable ou des saletés similaires.

## Description du produit

### Fourniture et structure de l'appareil

Toutes les pièces faisant partie de la livraison se trouvent dans le récipient et doivent en être retirées !

Voici comment procéder :

A

1. Débloquer les verrouillages et retirer le carter du moteur.
2. Retirer toutes les pièces non fixes se trouvant dans le récipient.
3. Remettre le carter du moteur en place et bloquer les verrouillages.

<input type="checkbox"/> A	PondoMatic	Quantité
1	Carter du moteur	1
2	Interrupteur marche/arrêt	1
3	Récipient	1
4	Verrouillage	2
5	Entrée, raccordement tuyau flexible d'aspiration	1
6	Sortie, raccordement tuyau flexible d'écoulement	1
7	Tuyau flexible d'aspiration	1
8	Tuyau flexible d'écoulement	1
9	Tuyau de rallonge	4
10	Suceur universel, à réglage variable – Suceur complètement ouvert (10 mm) : Adapté pour bâche de bassin, sans gravier au fond, épaisse couche de vase – Suceur fermé (2 mm) : Adapté pour bâche de bassin, gravier comme couverture de fond, épaisse couche de vase	1
11	Suceur pour algues	1
12	Suceur pour joint	1

### Description des fonctions

PondoMatic est un aspirateur spécial pour vase dans bassins et piscines.

- Haute puissance d'aspiration grâce à une moteur de 1400 watts.
- Commutation automatique entre les modes d'exploitation "Aspirer" et "Vider".
- Font partie des fournitures :
  - suceur pour joint, suceur pour algues et suceurs universels (variables de 2 à 10 mm).
  - Tuyau flexible d'aspiration de 4 m et un tuyau flexible d'écoulement de 2 m.

### Utilisation

#### Mise en place de l'appareil

B

- Placer l'appareil à au moins 2 m du bord du bassin et au-dessus du niveau de l'eau.
- Poser l'appareil sur une surface plane afin qu'il repose de manière stable.

#### Effectuer les raccordements

Voici comment procéder :

C

1. Introduire le tuyau flexible d'écoulement dans la sortie du récipient.  
– Poser le tuyau flexible d'écoulement avec une pente afin que l'eau vaseuse puisse s'écouler librement.
2. Introduire le tuyau flexible d'aspiration dans l'entrée du récipient.
3. Introduire le tube de rallonge dans le tuyau flexible d'aspiration.
4. Introduire le suceur voulu dans le tube de rallonge.  
– Régler le suceur universel en fonction des conditions du fond du bassin. (→ Fourniture et structure de l'appareil)

## Utilisation comme aspirateur de vase



### REMARQUE

- N'utiliser l'appareil qu'avec le filtre !
- Les modes d'exploitation "Aspirer" et "Vider" durent chacun env. 25 s. La commutation s'effectue automatiquement. Déroulement d'un cycle : L'appareil aspire. L'appareil est mis hors circuit. Le clapet anti-retour sur l'écoulement s'ouvre et l'eau sale s'écoule. L'appareil est mis en circuit.

Voici comment procéder :

1. Brancher l'appareil sur le secteur et le mettre en circuit.
2. Guider le suceur universel sur le fond du bassin.
3. Aspirer la vase en effectuant des mouvements lents et réguliers.
  - Tourner le suceur universel de 180° pour aspirer les fines couches de vase ou pour nettoyer les cavités du bassin.
4. Couper l'appareil après utilisation.

## Dépannage

Dérangement	Cause	Remède
L'appareil n'aspire pas	Le tuyau d'écoulement n'est pas correctement monté	Le clapet anti-retour doit se trouver sur l'extrémité libre du tuyau d'écoulement
	La différence de hauteur entre la surface de l'eau et l'appareil est trop importante	Placer l'appareil à hauteur de la surface de l'eau
L'appareil perd de la puissance	De la saleté s'est déposée dans la mousse filtrante, dans le tuyau d'aspiration ou dans le tuyau flexible d'aspiration	Enlever les saletés
	De la saleté s'est déposée dans le tuyau d'écoulement au niveau du bouchon obturateur, de telle sorte que celui-ci ne ferme pas	Enlever les saletés
Le récipient collecteur ne se vide pas et l'appareil n'aspire pas	Le récipient collecteur ne peut pas se vider	Poser le tuyau d'écoulement de façon à ce qu'il ne fasse pas de coudes. Poser le tuyau d'écoulement, si possible, avec une légère pente. À la suite de la vidange, il ne doit rester aucune trace d'eau dans le récipient collecteur
	Récipient collecteur et tuyau d'écoulement encastrés	Enlever les saletés
Faible puissance d'aspiration	Plus on utilise de tubes, plus élevée sera la résistance due au frottement dans le tube. La puissance d'aspiration diminue.	Maintenir la conduite d'aspiration courte aussi à plat que possible pour améliorer la puissance d'aspiration.

## Pièces d'usure

- Eléments de filtration
- Caoutchoucs de soupapes

## Nettoyage et entretien

Voici comment procéder :

D

1. Couper l'appareil et débrancher la prise de courant.
2. Retirer les tuyaux flexibles.
3. Débloquer les verrouillages et retirer le carter du moteur.
4. Débloquer le support de filtre.
5. Retirer le filtre et le nettoyer à l'eau courante.
  - En cas de dommage, remplacer le filtre par un filtre d'origine.
6. Nettoyer le récipient.
7. Nettoyer le dessous du récipient.
8. Vérifier et nettoyer le clapet en caoutchouc dans le tuyau flexible d'écoulement.
9. Remonter l'appareil en suivant l'ordre inverse.

## Stockage / entreposage pour l'hiver

Vider le récipient collecteur et nettoyer l'appareil. Entreposer l'appareil hors de portée des enfants dans un endroit sec et protégé du gel.

## Recyclage



### REMARQUE

Il est interdit de mettre cet appareil au rebut en l'évacuant vers la gestion des ordures ménagères.

- Rendre l'appareil inutilisable en coupant le câble et le mettre au rebut en utilisant le système de retour prévu à cet effet.

## Conditions de garantie

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

Vertaling van de oorspronkelijke gebruiksaanwijzing

## WAARSCHUWING

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

### Veiligheidsinstructies

#### Elektrische installatie volgens de voorschriften

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

## **Veilig gebruik**

- Gebruik het apparaat niet in de regen en laat het ook niet in de regen staan.
- De veiligheidsafstand tussen het apparaat en het water moet minstens 2 m bedragen.
- Snoeren beschermd tegen beschadigingen aanleggen en erop letten dat niemand erover kan struikelen.
- Apparaat niet aan het elektrische snoer dragen of trekken.
- Bij defecte elektrische kabel mag het apparaat niet worden gebruikt.
- Het apparaat nooit aan technische modificaties onderwerpen.
- Alleen werkzaamheden aan het apparaat uitvoeren die in deze handleiding beschreven staan. Als problemen zich niet laten verhelpen contact opnemen met een klantenservice of in geval van twijfel met de fabrikant.
- Alleen originele onderdelen en toebehoren voor het apparaat toepassen.

## **Instructies betreft deze gebruiksaanwijzing**

Met de aanschaf van het product PondoMatic 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.

## **Beoogd gebruik**

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

- Voor het wegzuigen van vijverslib.
- Gebruik onder naleving van de technische gegevens.

De volgende inperkingen gelden voor het apparaat:

Het apparaat in geen geval gebruiken voor het opzuigen van

- ontvlambare of giftige stoffen (bijv. benzine, asbest, asbeststof, toner voor kopieermachines),
- vluchtige substanties,
- zuren,
- hete of gloeiende as,
- stof, zand of dergelijke afvalstoffen.

## Productbeschrijving

### Omvang van de levering en apparaatopbouw

De bij de omvang van de levering behorende onderdelen liggen in het reservoir en moeten eerst worden verwijderd!

Zo gaat u te werk:

A

1. Sluitingen openen en motorbehuizing verwijderen.
2. Alle losse onderdelen uit het reservoir nemen.
3. Motorbehuizing erop plaatsen en sluitingen ontgrendelen.

□ A	PondoMatic	Aantal
1	Motorbehuizing	1
2	Aan-/uitschakelaar	1
3	Reservoir	1
4	Sluiting	2
5	Ingang, aansluiting zuigslang	1
6	Uitgang, aansluiting afvoerslang	1
7	Zuigslang	1
8	Afvoerslang	1
9	Verlengbuis	4
10	Universel mondstuk, variabel instelbaar <ul style="list-style-type: none"> <li>– Mondstuk helemaal open (10 mm): Geschikt voor vijverfolie, geen kiezesteentjes op de bodem, dikke sliblaag</li> <li>– Mondstuk gesloten (2 mm): Geschikt voor vijverfolie, kiezesteentjes als bodembedekking, dikke sliblaag</li> </ul>	1
11	Algenmondstuk	1
12	Voegenmondstuk	1

### Functiebeschrijving

PondoMatic is een speciale zuiger voor slijm in vijver en pool.

- Hoog zuigvermogen door 1400 watt-motor.
- Automatisch omschakelen tussen de bedrijfsmodi "zuigen" en "legen".
- Tot de leveringsomvang behoren:
  - voegenmondstuk, algenmondstuk en universeel mondstuk (variabel van 2 tot 10 mm).
  - 4 m zuigslang en 2 m afvoerslang

### Bediening

#### Apparaat opstellen

B

- Apparaat minimaal 2 m van de vijverrand af en boven de waterspiegel opstellen.
- Apparaat op een vlakke ondergrond plaatsen, zodat hij stabiel staat.

#### Aansluitingen uitvoeren

Zo gaat u te werk:

C

1. Afvoerslang op de uitgang van het reservoir steken.
  - De afvoerslang met een hoek leggen, zodat het vuilwater optimaal kan worden afgevoerd.
2. Zuigslang op de uitgang van het reservoir steken.
3. Verlengbuis in de zuigslang steken.
4. Gewenst mondstuk op de verlengbuis steken.
  - Het universele mondstuk instellen op de specificaties van de vijverbodem. (→ Omvang van de levering en apparaatopbouw)

## Gebruik als slibzuiger



### LET OP

- Apparaat uitsluitend met filter gebruiken!
- De bedrijfsmodi "zuigen" en "legen" duren ieder ca. 25 s. De omschakeling gebeurt automatisch. Verloop van een cyclus: Het apparaat zuigt. Het apparaat wordt uitgeschakeld. De afsluitkap aan de uitgang gaat open en het vuilwater loopt weg. Het apparaat wordt ingeschakeld.

Zo gaat u te werk:

- Apparaat op het lichtnet aansluiten en inschakelen.
- Universel mondstuk naar de vijverbodem voeren.
- Met langzame en gelijkmatige bewegingen het slip wegzuigen.
  - Bodemmondstuk 180° draaien, om dunne sliblagen af te zuigen of vijverschalen te reinigen.
- Het apparaat na gebruik uitschakelen.

## Storing verhelpen

Storing	Oorzaak	Remedie
Het apparaat zuigt niet	De afvoerslang is verkeerd gemonteerd	De afsluitklep moet aan het vrije uiteinde van de afvoerslang zitten
	Het hoogteverschil tussen het wateroppervlak en het apparaat is te groot	Het apparaat op waterspiegelniveau plaatsen
Het apparaat verliest vermogen	In het filterschuim, in de zuigbuis of in de zuigslang is vuil aangekoekt	Verontreiniging verwijderen
	In de buurt van de afsluitklep op de afvoerslang is vuil aangekoekt, zodat de klep niet goed kan afsluiten	Verontreiniging verwijderen
De opvangbak loopt niet leeg en het apparaat zuigt niet	De opvangbak kan zichzelf niet ledigen	Leg de afvoerslang zodanig, dat ze nergens knikken vertoont. Leg de afvoerslang naar mogelijkheid op een licht vervol.
	Opvangbak en afvoerslang verontreinigd	Na het ledigen mag in de opvangbak een minimale hoeveelheid water achterblijven Verontreiniging verwijderen
Gering zuigvermogen	Hoe meer buizen u gebruikt, des te hoger is de wrijvingsweerstand in de buizen. Het zuigvermogen wordt minder.	Om het zuigvermogen te verbeteren, de zuigleiding bij voorkeur vlak houden

## Slijtagedelen

- Filtermedia
- Ventielrubbers

## Reiniging en onderhoud

Zo gaat u te werk:

- D
- Apparaat uitschakelen en netstekker loskoppelen.
  - Slangen loskoppelen.
  - Sluitingen losmaken en motorbehuizing verwijderen.
  - Houder voor filter losmaken.
  - Filter eruit trekken en onder stromend water reinigen.
    - Beschadigd filter door een origineel filter vervangen.
  - Reservoir reinigen.
  - Motorbehuizing onder reinigen.
  - Rubberklep in afvoerslang controleren en reinigen.
  - Bouw het apparaat in omgekeerde volgorde samen.

## **Opslag/overwinteren**

Reservoir legen en het apparaat reinigen. Buiten bereik van kinderen bewaren in een droge, vorstvrije ruimte.

## **Afvoer van het afgedankte apparaat**



### **OPMERKING**

Dit apparaat niet met het huishoudelijk afval afvoeren!

- Apparaat door afknippen van de netvoedingskabel onbruikbaar maken en via het daarvoor bedoelde inname-systeem afvoeren.

## **Garantievoorwaarden**

PfG geeft vanaf de verkoopdatum gedurende 2 jaar garantie op aantoonbare materiaal- en fabricagefouten. Op slijtde- len, 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 be- schadiging als gevolg van misbruik en tevens in geval van onvakkundige reparatie door niet bevoegde monteurs. Re- paraties 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 ga- rantie is geen inbreuk op de aanspraken van de eindverbruiker jegens de dealer.

Traducción de las instrucciones de uso originales

## **⚠ ADVERTENCIA**

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

### **Indicaciones de seguridad**

#### **Instalación eléctrica conforme a lo prescrito**

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

## Funcionamiento seguro

- No exponga el equipo a la influencia de lluvias.
- La distancia de seguridad del equipo al agua tiene que ser como mínimo de 2 m.
- Tienda las líneas con protección contra daños y garantice que ninguna persona tropiece con ellas.
- No transporte ni tire el equipo por la línea eléctrica.
- Está prohibido operar el equipo si la línea eléctrica está defectuosa.
- No realice nunca modificaciones técnicas en el equipo.
- Ejecute en el equipo sólo los trabajos descritos en estas instrucciones. Si no es posible eliminar determinados problemas diríjase a una oficina de atención a los clientes o en caso de dudas al fabricante.
- Emplee para el equipo sólo piezas de recambio y accesorios originales.

## Indicaciones sobre estas instrucciones de uso

La compra del producto PondoMatic 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 muerta 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.

## Uso conforme a lo prescrito

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

- Para aspirar el lodo de estanque.
- Operación observando los datos técnicos.

Para el equipo son válidas las siguientes limitaciones:

El equipo no se debe usar para aspirar

- sustancias inflamables o tóxicas (p. ej. bencina, asbesto, polvo de asbesto, tóner para copiar),
- sustancias volátiles,
- ácidos,
- ceniza caliente o resollo,
- polvo, arena o contaminantes similares.

## Descripción del producto

### Volumen de suministro y estructura del equipo

Las piezas que pertenecen al suministro se encuentran en el recipiente y se tienen que sacar primero del recipiente.

Proceda de la forma siguiente:

A

1. Abra los cierres y quite la carcasa del motor.
2. Saque todas las piezas sueltas del recipiente.
3. Coloque la carcasa del motor y enclave los cierres.

<input type="checkbox"/> A	PondoMatic	Cantidad
1	Carcasa del motor	1
2	Botón ON/OFF	1
3	Recipiente	1
4	Cierre	2
5	Entrada, conexión de la manguera de aspiración	1
6	Salida, conexión de la manguera de salida	1
7	Manguera de aspiración	1
8	Manguera de salida	1
9	Tubo de prolongación	4
10	Boquilla universal de ajuste variable – Boquilla completamente abierta (10 mm): Apropiada para la lámina de estanque, sin guijarros en el fondo, capa de lodo gruesa – Boquilla cerrada (2 mm): Apropiada para la lámina de estanque, guijarros como cubierta de fondo, capa de lodo gruesa	1
11	Boquilla para algas	1
12	Boquilla para juntas	1

## Descripción del funcionamiento

PondoMatic es un aspirador especial para lodo en estanques y piscinas.

- Alta potencia de aspiración por el motor de 1.400 vatios.
- Comutación automática entre los modos de servicio "Aspirar" y "Vaciar".
- El suministro incluye:
  - Boquilla para juntas, boquilla para algas y boquilla universal (variable de 2 a 10 mm).
  - Manguera de aspiración de 4 m y manguera de salida de 2 m

## Operación

### Emplazamiento del equipo

B

- Emplace el equipo a una distancia mínima de 2 m del estanque y por encima del nivel del agua.
- Emplace el equipo sobre un fondo plano de forma segura.

### Establecimiento de las conexiones

Proceda de la forma siguiente:

C

1. Enchufe la manguera de salida en la salida en el recipiente
  - Tienda la manguera de salida con inclinación para que el agua sucia pueda purgar de forma óptima.
2. Enchufe la manguera de aspiración en la entrada del recipiente
3. Coloque el tubo de prolongación en la manguera de aspiración.
4. Coloque la boquilla deseada en el tubo de prolongación.
  - Ajuste la boquilla universal a las particularidades del fondo del estanque. (→ Volumen de suministro y estructura del equipo)

## Utilización como aspirador de lodo



### NOTA

- Opere el equipo sólo con el filtro.
- Los modos de servicio "Aspirar" y "Vaciar" duran cada uno unos 25 s. La comutación tiene lugar de forma automática. Secuencia de un ciclo: El equipo aspira. El equipo se desconecta. La tapa de mariposa en la salida se abre y el agua sucia purga. El equipo se conecta.

Proceda de la forma siguiente:

1. Una el equipo con la red de corriente y cóncéctelo.
2. Conduzca la boquilla universal por el fondo del estanque.
3. Aspire el lodo con movimientos lentos y uniformes.
  - Gire la boquilla de fondo 180° para aspirar las capas de lodo delgadas o limpiar las cubetas de estanque.
4. Desconecte el equipo después del uso.

## Eliminación de fallos

Fallo	Causa	Acción correctora
El equipo no aspira	El tubo flexible de desagüe está incorrectamente montado Desnivel excesivo entre el nivel de agua y el equipo	El cierre de mariposa se tiene que encontrar en el extremo libre del tubo flexible de desagüe Emplace el equipo a la altura del nivel del agua.
El equipo pierde potencia	Hay acumulación de suciedad en el elemento de espuma filtrante, el tubo de aspiración o el tubo flexible de aspiración HAY acumulación de suciedad en el área del cierre de mariposa en el tubo flexible de desagüe por lo que éste no cierra herméticamente	Elimine la suciedad Elimine la suciedad
El recipiente colector no se vacía y el equipo no aspira	El recipiente colector no se puede vaciar Recipiente colector y tubo flexible de desagüe sucios	Coloque el tubo flexible de desagüe de forma que no se pueda doblar. Si fuera posible tienda el tubo flexible de desagüe con una ligera pendiente. Después del vaciado casi no debe haber agua en el recipiente colector. Elimine la suciedad
Potencia de aspiración reducida	Cuento más tubos se empleen mayor es la resistencia de rozamiento de los tubos. La potencia de aspiración se reduce.	Tienda la tubería de aspiración lo más plana posible para mejorar la potencia de aspiración.

## Piezas de desgaste

- Medios filtrantes
- Gomas de válvulas

## Limpieza y mantenimiento

Proceda de la forma siguiente:

D

1. Desconecte el equipo y saque la clavija de la red.
2. Quite las mangueras.
3. Desbloquee los cierres y quite la carcasa del motor.
4. Desbloquee el soporte para el filtro.
5. Saque el filtro y límpielo bajo agua corriente.
  - Sustituya el filtro dañado por un filtro original.
6. Limpie el recipiente.
7. Limpie la carcasa del motor por debajo.
8. Compruebe y limpie la tapa de goma en la manguera de salida.
9. Monte el equipo en secuencia contraria.

## Almacenamiento / Conservación durante el invierno

Vacie los recipientes colectores y limpie el equipo. Guarde el equipo fuera del alcance de los niños en un lugar seco y exento de heladas.

## Desecho



### INDICACIÓN

Está prohibido desechar este equipo en la basura doméstica.

- Inutilice el equipo cortando el cable y entréguelo al sistema de recogida previsto.

## Condiciones de garantía

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

Tradução das instruções de uso originais

## AVISO

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

### Instruções de segurança

#### Instalação eléctrica conforme as normas vigentes

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

## Operação segura

- Não utilize o aparelho durante a chuva nem o deixe na chuva.
- Entre o aparelho e a água deve ser observada uma distância mínima de 2 m.
- Instalar os cabos e fios de forma que estejam protegidos contra danificação e ninguém possa tropeçar.
- Não transportar ou puxar o aparelho pelo cabo eléctrico.
- Com o fio eléctrico defeituoso, o aparelho não pode ser operado.
- Nunca proceda a modificações técnicas do aparelho.
- Fazer só os trabalhos, no aparelho, descritos nestas instruções de uso. Recomendamos que se dirija a um centro de serviço ou, em caso de dúvida, ao fabricante, caso não consiga eliminar os problemas.
- Utilizar exclusivamente peças e acessórios originais para o aparelho.

## Explicações necessárias às Instruções de uso

Com a aquisição do produto **PondoMatic** 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

## Emprego conforme o fim de utilização acordado

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

- Para aspirar e evacuar o lodo de lagos e tanques de jardim.
- Operação, sendo observadas as características técnicas.

O aparelho está sujeito a estas restrições:

De maneira nenhuma o aparelho pode ser usado para aspirar

- matérias e substâncias inflamáveis ou tóxicas (por exemplo, gasolina, amianto, pó de amianto, toner),
- substâncias voláteis,
- ácidos,
- cinza quente ou em brasa,
- poeira, areia ou material semelhante.

## Descrição do produto

### Entrega e montagem do aparelho

As peças que fazem parte do volume de entrega encontram-se no depósito onde devem ser retiradas!

Proceder conforme descrito abaixo:

A

1. Abrir os fechos e retirar a carcaça com o motor.
2. Tirar todas as peças soltas do depósito.
3. Colocar a carcaça com o motor e fechar os fechos.

□ A	PondoMatic	Número
1	Carcaça com motor	1
2	Interruptor	1
3	Depósito	1
4	Fecho	2
5	Entrada,, ponto de ligação mangueira de aspiração	1
6	Saída,, ponto de ligação mangueira de descarga	1
7	Mangueira de aspiração	1
8	Mangueira de descarga	1
9	Tubo de extensão	4
10	Bico universal, ajuste variável – Bico totalmente aberto (10 mm): Serve para folha de plástico que tapa o fundo de tanques de jardim, ausência de cascalho no fundo, camada grossa de lodo – Bico fechado (2 mm): Serve para folha de plástico que tapa o fundo de tanques de jardim, fundo coberto de cascalho, camada grossa de lodo	1
11	Bico para algas	1
12	Bico para fendas	1

### Descrição do funcionamento

PondoMatic é um aspirador especial para lodo de tanques ou piscinas.

- Elevado poder de succão pelo motor de 1400 W.
- Mudança automática entre os modos de operação "Aspirar" e "Esvaziar".
- Fazem parte do volume de entrega:
  - Bico para fendas, bico para algas e bico universal (variável de 2 a 10 mm).
  - 4 m de mangueira de aspiração e 2 m de mangueira de descarga

## Operação

### Posicionar o aparelho

B

- O aparelho deve ter uma distância mínima de 2 m ao tanque e fora da água.
- Colocar o aparelho sobre uma base plana e resistente.

### Estabelecer as ligações

Proceder conforme descrito abaixo:

C

1. Ligar a mangueira de descarga à saída do depósito.
  - Colocar a mangueira de descarga de forma que apresente inclinação para que a água lodosa possa escoar-se livremente.
2. Ligar a mangueira de aspiração à entrada do depósito.
3. Enfiar os tubos de extensão sobre a mangueira de aspiração.
4. Ligar o bico desejado com o tubo de extensão.
  - Adaptar o bico universal às condições do fundo do tanque de jardim. (→ Volume de entrega e estrutura do aparelho)

## Utilização como aspirador de lodo



### NOTA

- Operar o aparelho só com o filtro instalado!
- O modo de operação "Aspirar" e o modo "Esvaziar" demoram cerca de 25 s cada um. A mudança entre os modos é automática. Decurso de um ciclo: O aparelho está a aspirar. O aparelho desliga. O obturador da saída abre e a água lodosa sai do depósito. O aparelho liga.

Proceder conforme descrito abaixo:

1. Conectar o aparelho com a rede eléctrica e ligar.
2. Colocar o bico universal no fundo do tanque de jardim.
3. Aspirar e remover o lodo com movimentos lentos e uniformes.
  - Girar em 180° o bico de fundo para aspirar camadas finas de lodo ou limpar calotas de tanque.
4. Desligar o aparelho a seguir ao uso.

## Eliminação de falhas

Avaria/Falha	Causa	Remédio
O aparelho não aspira	Montagem incorrecta da mangueira de descarga Desnível excessivo entre superfície de água e aparelho	O obturador deve encontrar-se na extremidade livre da mangueira de descarga Posicionar o aparelho conforme o nível de água
A potência do aparelho vai diminuindo	Acumulação excessiva de lodo no elemento de espuma filtrante, no tubo de sucção ou na mangueira de sucção Presença de lodo no obturador inserido na mangueira de descarga de maneira que o obturador não fecha perfeitamente	Remover o entupimento Remover o entupimento
O depósito colector não se esvazia e o aparelho não funciona	O depósito colector não se pode esvaziar Depósito colector e mangueira de descarga sujos	Colocar a mangueira de descarga de forma que não apresente pontos de estrangulamento. Colocar a mangueira de descarga, de preferência, com leve inclinação. Após o esvaziamento não pode existir água no depósito colector Remover o entupimento
Falta de capacidade de sucção	Quanto maior o número de tubos utilizados, maior a resistência de atrito no interior deles. A potência de sucção decresce.	A fim de aumentar a capacidade de sucção, o tubo de aspiração não pode apresentar inclinação

## Pecas de desgaste

- Elementos filtrantes
- Juntas de borracha das válvulas

## Limpeza e manutenção

Proceder conforme descrito abaixo:



1. Desligar o aparelho e desconectar a ficha eléctrica.
2. Afastar as mangueiras.
3. Abrir os fechos e retirar a carcaça com o motor.
4. Abrir o retentor do filtro.
5. Tirar o filtro e limpar em água corrente.
  - Substituir o filtro defeituoso só por um elemento original.
6. Limpar o depósito.
7. Limpar a face inferior da carcaça.
8. Controlar a tampa de borracha, na mangueira de descarga, e limpar.
9. Montar o aparelho na ordem inversa à desmontagem.

## Armazenar/Invernar

Vazar o depósito e limpar o aparelho. Guardar fora do alcance de crianças, em recinto seco e livre de geada.

## Descartar o aparelho usado



### N O T A

O aparelho não poderá ser eliminado com o lixo doméstico.

- Tornar o aparelho inutilizável pela separação dos fios eléctricos e entregar ao sistema de recolha selectiva.

## Condições de garantia

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

Traduzione delle istruzioni d'uso originali

## AVVISO

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

### **Avvertenze di sicurezza**

#### **Installazione elettrica conforme alle norme**

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

## Funzionamento sicuro

- Non impiegare o lasciare l'apparecchio sotto la pioggia.
- La distanza di sicurezza fra apparecchio e acqua deve essere minimo 2 m.
- Posare i cavi in modo che siano protetti contro i danni e assicurarsi che nessuno possa cadervi sopra.
- Non trasportare né tirare l'apparecchio per il cavo elettrico.
- Se il cavo elettrico è difettoso, l'apparecchio non deve essere fatto funzionare.
- Non apportare mai modifiche tecniche all'apparecchio.
- Eseguire sull'apparecchio solo le operazioni descritte in queste istruzioni. In caso di mancata risoluzione dei problemi, rivolgersi ad un centro d'assistenza autorizzato o in caso di dubbio al produttore.
- Impiegare per l'apparecchio solo parti di ricambio ed accessori originali.

## Note sulle presenti istruzioni d'uso

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

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.

## Impiego ammesso

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

- Per l'aspirazione di fango di laghetti
- Funzionamento in conformità alle caratteristiche tecniche.

Per l'apparecchio valgono le seguenti restrizioni:

Non utilizzare mai l'apparecchio per aspirare sostanze

- infiammabili o velenose (ad es. benzina, amianto, polvere di amianto, toner copiativo),
- sostanze volatili,
- acidi,
- cenere calda o incandescente,
- polvere, sabbia o simili impurità.

## Descrizione del prodotto

### Consegna e macchine agricole

I componenti che fanno parte del volume di fornitura sono sistemati nel recipiente e quindi devono essere prima rimossi!

Procedere nel modo seguente:

A

1. Sbloccare le chiusure e poi togliere la scatola del motore.
2. Rimuovere tutti i componenti sciolti dal recipiente.
3. Montare la scatola del motore e bloccare le chiusure.

□ A	PondoMatic	Numero
1	Scatola del motore	1
2	Interruttore ON/OFF	1
3	Recipiente	1
4	Chiusura	2
5	Entrata, attacco tubo flessibile di aspirazione	1
6	Uscita, attacco tubo flessibile di scarico	1
7	Tubo flessibile di aspirazione	1
8	Tubo flessibile di scarico	1
9	Tubo di prolungamento	4
10	Ugello universale a regolazione variabile – Ugello completamente aperto (10 mm): Adatto per foglia del laghetto, nessun ciottolo sul fondo, spesso strato di fango – Ugello chiuso (2 mm): Adatto per foglia del laghetto, ciottoli come rivestimento del fondo, spesso strato di fango	1
11	Ugello per alghe	1
12	Ugello per giunzioni	1

### Descrizione del funzionamento

PondoMatic è un aspiratore speciale per fango in laghetti e piscine.

- Elevata potenza di aspirazione grazie ad un motore da 1400 Watt.
- Passaggio automatico fra le modalità di funzionamento "aspirazione" e "svuotamento".
- Volume di fornitura:
  - Ugello per giunzioni, ugello per alghe e ugello universale (a regolazione variabile 2 ... 10 mm).
  - Tubo flessibile di aspirazione 4 m e tubo flessibile di scarico 2 m.

### Impiego

#### Installare l'apparecchio

B

- Installare l'apparecchio minimo 2 m dal laghetto e sopra il livello dell'acqua.
- Installare l'apparecchio su un fondo piano in modo che sia in una posizione stabile.

#### Realizzare i collegamenti

Procedere nel modo seguente:

C

1. Inserire il tubo flessibile di scarico sull'uscita del recipiente.
  - Installare il tubo flessibile di scarico con una determinata pendenza in modo che l'acqua fangosa possa defluire in modo ottimale.
2. Inserire il tubo flessibile di aspirazione sull'entrata del recipiente.
3. Inserire il tubo di prolungamento sul tubo flessibile di aspirazione.
4. Inserire l'ugello desiderato sul tubo di prolungamento.
  - Regolare l'ugello universale in base alle condizioni presenti sul fondo del laghetto. (→ Volume di fornitura e montaggio dell'apparecchio)

## Funzionamento come aspiratore di fango



### NOTA BENE

- Far funzionare l'apparecchio solo con il filtro!
- Le modalità di funzionamento "aspirazione" e "svuotamento" durano circa 25 secondi ciascuna. Il passaggio fra l'una e l'altra è automatico. Svolgimento di un ciclo: L'apparecchio aspira. L'apparecchio viene spento. La valvola a cerniera sull'uscita viene aperta e l'acqua fangosa defluisce liberamente. L'apparecchio viene acceso.

Procedere nel modo seguente:

1. Collegare l'apparecchio alla rete elettrica e poi avviarlo.
2. Guidare l'ugello universale fin sul fondo del laghetto.
3. Aspirare il fango eseguendo movimenti lenti e costanti.
  - Girare l'ugello di fondo di 180° per aspirare strati di fango o pulire i gusci del laghetto.
4. Spegnere l'apparecchio dopo l'uso.

## Eliminazione di anomalie

Anomalia	Causa	Intervento
L'apparecchio non aspira	Il tubo flessibile di scarico è montato in modo errato	La valvola a cerniera deve essere sull'estremità libera del tubo flessibile di scarico
	Il dislivello fra la superficie dell'acqua e l'apparecchio è troppo grande	Installare l'apparecchio al livello dell'acqua
L'apparecchio perde potenza	Nell'elemento filtrante in espanso, nel tubo di aspirazione o nel tubo flessibile di aspirazione si è accumulato dello sporco	Eliminare lo sporco
	In prossimità della valvola a cerniera sul tubo flessibile di scarico si è accumulato dello sporco per cui essa non chiude ermeticamente	Eliminare lo sporco
Il recipiente di raccolta non viene scaricato e l'apparecchio non aspira	Il recipiente di raccolta non può svuotarsi	Installare il tubo flessibile di scarico in modo che sia senza pieghe. Installare il tubo flessibile di scarico possibilmente con una leggera pendenza Una volta svuotato, nel recipiente di raccolta non devono essere presenti tracce d'acqua
	Recipienti di raccolta e tubo flessibile di scarico sporchi	Eliminare lo sporco
Potenza di aspirazione non sufficiente	Quanti più tubi vengono impiegati tanto più elevata è la resistenza di attrito. La potenza di aspirazione viene ridotta	Mantenere il tubo possibilmente in posizione orizzontale per migliorare la potenza di aspirazione

## Pezzi soggetti a usura

- Mezzi filtranti
- Gomma delle valvole

## Pulizia e manutenzione

Procedere nel modo seguente:

D

1. Spegnere l'apparecchio e poi estrarre la spina elettrica.
2. Sfilare i tubi flessibili.
3. Sbloccare le chiusure e poi rimuovere la scatola del motore.
4. Sbloccare il supporto del filtro.
5. Sfilare il filtro e pulirlo sotto acqua corrente.
  - Sostituire il filtro danneggiato con uno originale.
6. Pulire recipiente.
7. Pulire la parte inferiore della scatola del motore.
8. Controllare la serranda di gomma nel tubo flessibile di scarico ed eventualmente pulire .
9. Montare l'apparecchio seguendo l'ordine inverso.

## Immagazzinaggio/Invernaggio

Svuotare il recipiente e pulire l'apparecchio. Conservare l'apparecchio in un locale asciutto e senza gelo e inaccessibile ai bambini.

## Smaltimento



### NOTA

Non smaltire questo apparecchio gettandolo nei rifiuti domestici!

- Rendere inutilizzabile l'apparecchio tagliando i cavi e poi smaltirlo attraverso l'apposito sistema di ritiro.

## Condizioni di garanzia

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

Oversættelse af den originale brugsanvisning

## **ADVARSEL**

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

### Sikkerhedsanvisninger

#### Forskriftsmæssig elektrisk installation

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

## Sikker drift

- Brug ikke apparatet og lad det ikke stå udenfor i regnvejr.
- Sikkerhedsafstanden fra enheden til bassinet skal være på mindst 2 m.
- Læg kablerne, så de er beskyttet mod skader, og sørge for, at ingen kan snuble over dem.
- Apparatet må ikke bæres eller trækkes i den elektriske ledning.
- Hvis den elektriske ledning er defekt, må apparatet ikke tages i brug.
- Foretag aldrig tekniske ændringer på apparatet.
- Der må kun gennemføres arbejde på apparatet, som er beskrevet i denne vejledning. Henvend dig til et autoriseret serviceværksted eller i tvivlstilfælde til producenten, hvis det ikke er muligt at afhjælpe problemerne.
- Brug kun originale reservedele og originalt tilbehør til apparatet.

## Henvisninger vedrørende denne brugsanvisning

Med dit køb af **PondoMatic** 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.

## Anvendelse i henhold til bestemmelser

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

- Til udsgning af damslam.
- Drift ved overholdelse af de tekniske data.

Der gælder følgende restriktioner for apparatet:

Apparatet må under ingen omstændigheder benyttes til at opsuge

- brandbare eller giftige materialer (f.eks. benzin, asbest, asbeststøv, kopimasinetoner),
- flygtige stoffer,
- syre,
- varmt eller glødende aske,
- støv, sand eller tilsvarende forurenende stoffer.

## Produktbeskrivelse

### Leveranceindhold og opbygning af apparatet

Dele fra leveringen, som ligger i beholderen, skal først tages ud!

Sådan gør du:

A

1. Lösn låsen og tag motorhuset af.
2. Tag alle löse dele ud af beholderen.
3. Sæt motorhuset på og luk låsen.

□ A	PondoMatic	Antal
1	Motorhus	1
2	Tænd-/slukkontakt	1
3	Beholder	1
4	Lås	2
5	Indgang, tilslutning til sugeslange	1
6	Udgang, tilslutning til udløbsslange	1
7	Sugeslange	1
8	Udløbsslange	1
9	Forlængelsesrør	4
10	Universaldyse, variabelt indstillelig – Mundstykke helt åbent (10 mm): Egnet til bassinfolie, ingen kiselsten på bunden, tykt slamlag – Mundstykke lukket (2 mm): Egnet til bassinfolie, kiselsten som bundbelægning, tykt slamlag	1
11	Algedyse	1
12	Fugemundstykke	1

### Funktionsbeskrivelse

PondoMatic er en specialsluger til slam i bassin og pool.

- Høj sygekraft takket være 1400-watts motor.
- Automatisk skift mellem driftstilstandene "Suge" og "Tømme".
- Leveringen indeholder:
  - Fugedydse, algedyse, universaldyse (variabel fra 2 til 10 mm).
  - 4 m sugeslange og 2 m udløbsslange

### Betjening

#### Opstilling af apparatet

B

- Opstil i mindst 2 meters afstand fra bassinet og over vandstandsniveau.
- Opstil apparatet op en jævn undergrund, så det står sikkert.

#### Skab forbindelse

Sådan gør du:

C

1. Tilslut udløbsslangen til beholderen.
  - Læg udløbsslangen med en hældning, så slamvandet optimalt kan løbe fra.
2. Tilslut sugeslangen til beholderens indgang.
3. Sæt forlængelsesrøret i sugeslangen.
4. Sæt den ønskede dyse på forlængelsesrøret.
  - Indstil universaldySEN til forholdene på bunden af bassinet. (→ Leveranceindhold og opbygning af apparatet)

## Brug som slamsuger



### HENVISNING

- Anvend kun apparatet med filter!
- Driftstilstandene "Suge" og "Tømme" varer hver ca. 25 kunder. Skiftet sker automatisk. En cyklus' forløb: Apparatet suger. Apparatet slukkes. Afspæringsklappen på åbningen åbner, så slamvandet løber ud. Apparatet tændes.

Sådan gør du:

1. Tilslutning af apparatet til strømnettet og tænd for strømmen.
2. Før universaldysen hen over bunden af bassinet.
3. Sug slammet op med langsomme og jævne bevægelser.  
– Drej bunddysen 180° for at suge tynde slamlag op eller rengøre bassinet.
4. Sluk apparatet efter brug.

### Fejlafhjælpning

Fejl	Arsag	Afhjælpning
Apparatet suger ikke	Afløbsslangen er monteret forkert	Afspæringsklappen skal sidde i den frie ende af afløbsslangen
	Højdeforskellen mellem vandoverfladen og apparatet er for stor	Apparatet bør opstilles i højde med vandoverfladen.
Apparatet taber i effekt	Der har sat sig snavs fast i filterskummet, i sugerøret eller i sugeslangen	Fjern tilsmudsningen
	Der har sat sig snavs fast omkring afspæringsklappen på afløbsslangen, så den ikke slutter tæt	Fjern tilsmudsningen
Opsamlingsbeholderen kører ikke tom, og apparatet suger ikke	Opsamlingsbeholderen kan ikke tømmes	Før afløbsslangen sådan, at der ikke er steder, hvor den knækker. For så vidt muligt afløbsslangen med et let fald. Efter tömning skal opsamlingsbeholderen være så godt som fri for vand
	Opsamlingsbeholderen og afløbsslangen er tilsmudset	Fjern tilsmudsningen
Ringte sugeeffekt	Jo flere rør der bruges, jo større er rørfrikionsmodstanden. Sugeeffekten forringes.	For at forbedre sugeeffekten skal sugeledningen holdes så flad som muligt

### Lukkedele

- Filtermedier
- Gummiventiler

### Rengøring og vedligeholdelse

Sådan gør du:

D

1. Sluk for apparatet, og træk netstikket ud.
2. Træk slangerne af.
3. Løsn låsen og tag motorhuset af.
4. Løsn holderen til filteret.
5. Træk filteret af, og rengør det under rindende vand.  
– Beskadiget filter skal udskiftes med et nyt originalt filter.
6. Rengør beholderen.
7. Rengør motorhuset forneden.
8. Kontroller og rengør gummiklappen på udløbsslangen.
9. Sæt apparatet sammen i omvendt rækkefølge.

## Opbevaring/overvintring

Tøm beholderen og rengør apparatet. Opbevares utilgængeligt for børn i et tørt, frostfrit rum.

## Bortskaffelse



### O B S !

Dette apparat må ikke bortslettes som husholdningsaffald.

- Apparatet gøres ubrugeligt ved at skære kablet af og bortslettes via det dertil beregnede genbrugssystem.

## Garantibetingelser

PfG yder 2 års garanti fra salgsdatoen på dokumenterbare materiale- og fabrikationsfejl. Sliddele som f.eks. lyskilder er ikke omfattet af garantien. Forevisning af købsdokumentationen er en forudsætning for garantitydelsen. Garantikravet bortfalder ved usagkyndig håndtering, elektrisk eller mekanisk beskadigelse på grund af ikke bestemmelsesmæssig anvendelse samt ved usagkyndig reparation udført af ikke autoriserede værksteder. Reparationer må kun udføres af PfG eller af værksteder, der er autoriseret af PfG. Ved anmeldelse af garantikrav skal du sende apparatet, du klager over, eller den defekte del gratis til PfG sammen med en beskrivelse af fejlen og 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.
- Strømstøt kan føre til død eller alvorlige personskader! Før du berører vannet må alle elektriske apparater som befinner seg i vannet kobles fra strømnettet.
- Apparatet skal kun brukes hvis det ikke oppholder seg personer i vannet.
- Bruk ikke apparatet når elektriske ledninger eller hus er skadet.

### **Sikkerhetsanvisninger**

#### **Forskriftsmessig elektrisk installasjon**

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

## Sikker drift

- Ikke bruk, eller la produktet bli stående i regnvær.
- Sikkerhetsavstanden fra apparatet til vannet må være minst 2 m.
- Legg ledningene slik at de er beskyttet mot skader, og pass på at ingen kan snuble i dem.
- Ikke bær eller trekk apparatet etter den elektriske ledningen.
- Hvis den elektriske ledningen er defekt, må apparatet ikke brukes.
- Utfør aldri tekniske endringer på apparatet.
- Utfør kun arbeid på apparatet som er beskrevet i denne bruksanvisningen. Kontakt autorisert kundeservice eller produsenten ved tvil eller hvis problemet ikke kan utbedres.
- Bruk kun originale reservedeler og originalt tilbehør for apparatet.

## Merknader til denne bruksanvisningen

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

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

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

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

## Advarsler i denne bruksanvisningen

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



### ADVARSEL

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



### FORSIKTIG

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



### MERK

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

## Referanser i denne bruksanvisningen

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

→ Viser til et annet kapittel.

## Tilsiktet bruk

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

- For slamsuging i dammen.
- Drift ved overholdelse av tekniske data.

Følgende restriksjoner gjelder for apparatet:

Apparatet skal ikke under noen omstendighet brukes til oppsuging av

- brennbare eller giftig stoffer, (f. eks. bensin, asbest, asbeststøv, toner for kopimaskin)
- flyktige substanser,
- syrer,
- varm eller glødende aske,
- støv, sand eller lignende smuss.

## Produktbeskrivelse

### Leveringsomfang og montering av enheten

Deler som følger med i leveransen, ligger i beholderen og må tas ut før bruk!

Slik går du frem:

A

1. Åpne låsene og ta av motorkabinettet.
2. Ta alle de løse delene ut av beholderen.
3. Sett på motorkabinettet og lås låsene.

<input type="checkbox"/> A	PondoMatic	Antall
1	Motorkabinett	1
2	Av/på-bryter	1
3	Beholder	1
4	Låser	2
5	Innløp, tilkobling for sugeslange	1
6	Utløp, tilkobling for avløpsslange	1
7	Sugeslange	1
8	Avløpsslange	1
9	Forlengelsesrør	4
10	Universaldyse, justerbar – Dyse helt åpen (10 mm): Egnet for damfolie, ingen kvartsgrus på bunnen, tykt slamlag – Dyse lukket (2 mm): Egnet for damfolie, kvartsgrus som bunn, tykt slamlag	1
11	Algedyse	1
12	Fugedyse	1

### Funksjonsbeskrivelse

PondoMatic er en spesialsuger for slam i dammer og bassenger.

- 1400 W-motor gir høy sugeeffekt.
- Automatisk omkobling mellom "Suging" og "Tømming".
- Leveransen inkluderer:
  - Fugedyse, algedyse og universaldyse (variabel fra 2 til 10 mm).
  - 4 m sugeslange og 2 m avløpsslange

## Bruk

### Montering av apparatet

B

- Plasser apparatet minst 2 m fra dammen og over vannspeilet.
- Plasser apparatet på et jevnt underlag, slik at det står stødig.

### Utføre tilkoblingene

Slik går du frem:

C

1. Koble avløpsslangen til utløpet på beholderen.  
– Legg avløpsslangen med fall, slik at slamvannet kan renne uhindret ut.
2. Koble sugeslangen til innløpet på beholderen.
3. Sett forlengelsesrør på sugeslangen.
4. Sett ønsket dyse på forlengelsesrøret.  
– Still universaldysen inn på holdene i bunnen av dammen. (→ Leveringsomfang og montering av enheten)

**Bruk som slamsuger****M E R K**

- Apparatet må kun brukes med filter!
- Driftsmodusene "Suging" og "Tømming" varer hhv. ca. 25 sek. Omkoblingen skjer automatisk. Forløp for en syklus: Apparatet suger. Apparatet slås av. Stengeventilen ved utløpet åpner seg og slamvannet renner ut. Apparatet slås på.

Slik går du frem:

- Koble apparatet til strømnettet og slå det på.
- Før universaldysen langs dampbunnen.
- Sug opp slammet med langsomme og jevne bevegelser.
  - Drei bunndysen 180° for å suge opp tynne slamlag eller rengjøre damskålene.
- Slå av apparatet etter bruk.

**Utbedrefeil**

Feil	Arsak	Utbedring
Apparatet suger ikke	Utløpslangen er feil montert	Stengeventilen må være på den frie enden av utløpslangen.
	Høydeforskjellen mellom vannivå og apparat er for stor	Sett apparatet i høyde med vannivået
Apparatet taper effekt	Det har festet seg skitt i filterskummet, i sugerør eller sugerørs lange.	Fjern skitt
	I området ved stengeventilen til utløpsslangen har det festet seg skitt, slik at denne ikke lukker tett	Fjern skitt
Oppsamlingsbeholderen er ikke tom og apparatet suger ikke	Oppsamlingsbeholderen kan ikke tömmes	Legg utløpslangen slik at den ikke har noen bøypunkter. Legg utløpslangen om mulig med lett helling. Etter tömming skal så godt som ikke noe vann bli stående i oppsamlingsbeholderen
	Oppsamlingsbeholder og utløpsslange tilsmusset	Fjern skitt
Liten sugeeffekt	Desto mer rør som brukes, desto høyere er rørfriksjonsmotstanden. Sugeeffekten avtar.	For å bedre sugeeffekten, må sugeledningen holdes mest mulig plan

**Slitedeler**

- Filtermedier
- Ventilgummi

**Rengjøring og vedlikehold**

Slik går du frem:



- Slå av apparatet og trekk ut støpslet.
- Koble fra slangene.
- Løsne låsene og ta av motorkabinettet.
- Løsne holderen for filteret.
- Ta ut filteret og rengjør det under rennende vann.
  - Ødelagte filter må byttes ut med et originalt filter.
- Rengjør beholderen.
- Rengjør motorkabinettet nede.
- Kontroller og rengjør gummiklaff i avløpsslangen.
- Sett apparatet sammen igjen i omvendt rekkefølge.

## Lagring/overvintring

Tøm beholderen og rengjør apparatet. Oppbevar utilgjengelig for barn i et tørt, frostfritt rom.

## Kassering



### M E R K

Dette apparatet må ikke kastes i vanlig husholdningsavfall.

- Gjør apparatet ubrukelig ved å kutte av kablene og kasser det i retursystemet.

## Garantibetingelser

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

## Översättning av originalbruksanvisningen

### **VARNING**

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

### **Säkerhetsanvisningar**

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

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

## Säker drift

- Använd inte apparaten i regn och låt den inte heller stå ute i regn.
- Säkerhetsavståndet från apparaten till vattnet måste uppgå till minst 2 m.
- Dra kablarna så att de är skyddade och inte kan skadas, och se till att ingen kan snava över dem.
- Bär inte och dra inte apparaten i elkabeln.
- Apparaten får inte användas om elkabeln är defekt.
- Gör aldrig några tekniska ändringar på apparaten.
- Genomför endast sådana arbeten på apparaten som beskrivs i denna bruksanvisning. Kontakta en behörig kundtjänstverkstad, eller ev. tillverkaren, om problem inte kan åtgärdas.
- Använd endast originalreservdelar och -tillbehör till apparaten.

## Information om denna bruksanvisning

Med din nya produkt **PondoMatic** 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 omfatningen av faran.



#### **WARNING**

- 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.

## Ändamålsenlig användning

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

- Avsedd för uppsugning av slam i dammar.
- Drift under iakttagande av tekniska data.

För apparaten gäller följande begränsningar:

Apparaten får aldrig användas till att suga upp

- brandfarliga eller giftiga ämnen (t ex bensin, asbest, asbestdamm, kopieringstoner)
- flyktiga substanser
- syror
- het eller glödande aska
- damm, sand eller liknande smuts

## Produktbeskrivning

### Leveransomfattning och enhetsuppbyggnad

Delar som medföljer ligger i behållaren och måste först tas ut!

Gör så här:

A

1. Öppna spärrarna och ta av motorkåpan.
2. Ta ut alla lösa delar ur behållaren.
3. Sätt på motorkåpan och stäng spärrarna.

□ A	PondoMatic	Antal
1	Motorkåpa	1
2	Strömbrytare	1
3	Behållare	1
4	Spär	2
5	Ingång, anslutning för sugslang	1
6	Utgång, anslutning för utloppssläng	1
7	Sugslang	1
8	Utlöpssläng	1
9	Förlängningsrör	4
10	Universalmunstycke, variabelt inställningsbart – Munstycke helt öppet (10 mm): Lämplig för dammfolie, inga små kiselstenar på botten, tjock slamlager – Munstycke stängt (2 mm): Lämplig för dammfolie, små kiselstenar på botten, tjockt slamlager	1
11	Algmunstycke	1
12	Fogmunstycke	1

### Funktionsbeskrivning

PondoMatic är en specialsugare för slam i dammar och bassänger.

- Hög suggestanza med 1400 W-motor.
- Automatisk omkoppling mellan driftstatus "Sugning" och "Tömning".
- Följande medföljer:
  - fogmunstycke, algmunstycke och universalmunstycke (variabel från 2 till 10 mm)
  - 4 m sugslang och 2 m utloppssläng

### Användning

#### Installera apparaten

B

- Placerä apparaten minst 2 m från dammens kant och högre än vattenståndet.
- Se till att apparaten har placerats på ett fast underlag så att den står säkert.

#### Upprätta anslutningarna

Gör så här:

C

1. Anslut utloppsslängen till utgången vid behållaren.
  - Se till att utloppsslängen ligger med lutning nedåt så att smutsvattnet kan rinna ut optimalt.
2. Anslut sugslängen till ingången vid behållaren.
3. Sätt förlängningsrören på sugslängen.
4. Sätt avsett munstycke på förlängningsrören.
  - Ställ in universalmunstycket med hänsyn till de förhållanden som råder på dammens botten. (→ Leveransomfattning och apparatens uppbyggnad)

## Användning som slamsugare



### ANVISNING

- Apparaten får endast användas med filter!
- Driftstatus "Sugning" och "Tömning" tar vardera ca 25 sek. Omkopplingen utförs automatiskt. Funktionsförlöpp: Apparaten suger. Apparaten slås ifrån. Backventilen vid utloppet öppnas och smutsvattnet rinner ut. Apparaten slås till.

Gör så här:

- Anslut apparaten till elnätet och slå därefter på.
- För universalmunstycket längs med dammens botten.
- Sug upp slammet medan munstycket förs fram och tillbaka med långsamma och jämnna rörelser.  
– Vrid runt bottenmunstycket med 180° för att suga upp tunna slamlager eller rengöra dammformer.
- Slå ifrån apparaten efter att den använts.

## Felavhjälpling

Fel	Orsak	Åtgärd
Apparaten suger inte längre	Utlöpsslansen har monterats felaktigt	Backventilen måste befina sig vid utlöpsslangens fria ände
	Höjdskillnaden mellan vattenytan och apparaten är för stor	Ställ apparaten på samma höjd som vattenytan
Apparaten förlorar prestanda	Smuts har fastnat i filtersvampen, i sugrören eller i sugslangen	Ta bort smuts
	Smuts har fastnat vid backventilen vid utlöpsslangen så att den inte längre kan stängas tätt	Ta bort smuts
Uppsamplingsbehållaren töms inte och apparaten suger inte	Uppsamplingsbehållaren kan inte tömmas	Lägg utlöpsslansen så att den inte viks. Lägg utlöpsslangen om möjligt med en svag lutning. Efter att den tömts får nästan inget vatten finnas kvar i behållaren
	Uppsamplingsbehållaren och utlöpsslangen är smutsiga	Ta bort smuts
Låg sugprestanda	Ju fler rör som används, desto högre blir den totala friktionen i rören. Sugprestandan sjunker.	För att förbättra sugprestandan ska sugledningen läggas så plant som möjligt

## Slitagedelar

- Filtermedia
- Ventilgummin

## Rengöring och underhåll

Gör så här:

- Slå ifrån apparaten och dra ut stickkontakten.
- Dra av slangarna.
- Öppna spärarna och ta av motorkåpan.
- Lossa på hållaren för filtret.
- Dra av filtret och rengör det under rinnande vatten.  
– Om filtret har skadats ska det bytas ut mot ett originalfilter.
- Rengör behållaren.
- Rengör motorkåpan nedtill.
- Kontrollera och rengör gummilocket i utlöpsslangen.
- Sätt ihop apparaten i omvänd ordningsföljd.

## Förvaring / Lagring under vintern

Töm behållaren och rengör apparaten. Förvaras oåtkomligt för barn i ett torrt och frostfritt utrymme.

## Avfallshantering



### ANVISNING

Den här apparaten får inte kastas i hushållssoporna!

- Gör apparaten obrukbar genom att klippa av kablarna och lämna därefter in den till en återvinningscentral.

## Garantivillkor

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

## Alkuperäisen käyttöohjeen käänös

### **! VAROITUS**

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

### Turvaohjeet

#### Määräystenmukainen sähköasennus

- Sähköasennusten täytyy vastata maakohtaisia asennusmääryksiä ja ne saa suorittaa vain sähköalan ammattilainen.
- Sähköalan ammattilainen on henkilö, joka ammatillisen koulutuksen, tietojen ja kokemuksen perusteella on kykenevä ja oikeutettu arvioimaan ja suorittamaan hänenlelle annettuja töitä. Ammattilaisena työskentelyyn kuuluu myös mahdolisten vaarojen tunnistaminen sekä noudatettavien paikallisten ja maakohtaisen normien, sääntöjen ja määräysten huomioonottaminen.
- Kysymyksissä ja ongelmissa voi kääntyä sähköalan ammattilaisten puoleen.
- Pidennysjohtojen ja virranjakajien (esim. pistorasiarimojen) on oltava ulkokäyttöön sopivia (roiskevedeltä suojaatua).
- Pistoliitännät on suojahtava kosteudelta.
- Laitteen saa yhdistää vain määräysten mukaisesti asennettuun pistorasiaan.

## Turvallinen käyttö

- Älä käytä tai seisota laitetta sateessa.
- Laitteen turvaetäisyyden veteen on oltava vähintään 2 m.
- Johdot on asennettava suojaattuina vaurioitumiselta ja kiinnitettävä huomiota siihen, että kukaan ei kompastu niihin.
- Laitetta ei saa kantaa tai vetää sähköjohdosta.
- Laitetta ei saa käyttää, jos sähköjohdo on viallinen.
- Laitteeseen ei koskaan saa tehdä teknisiä muutoksia.
- Laitteelle saa suorittaa vain sellaisia töitä, kuin tässä käyttöohjeessa on kuvattu. Jos ongelmia ei voi poistaa, on käännyttävä valtuutetun asiakaspalvelupisteeseen tai epäselväässä tapauksessa valmistajan puoleen.
- Vain laitteeseen tarkoitettuja alkuperäisvaraosia ja -lisävarusteita saa käyttää.

## Ohjeita tähän käyttöohjeeseen

Tällä ostoksella PondoMatic 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.

Noudattakaan ehdottomasti oikean ja turvallisen käytön ohjeita.

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

## Tämän ohjeen varoitusset

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



### V A R O I T U S

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



### H U O M I O

- Tarkoittaa mahdollisesti vaarallista tilannetta.
- Noudattamatta jättäminen voi johtaa vähäisempiin vammoihin.



### O H J E

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

## Tämän ohjeen viittaukset

- A Viittaus kuvaan, esim. Kuva A.  
 → Viittaus johonkin toiseen lukuun.

## Määräystenmukainen käyttö

PondoMatic, jota seuraavassa nimitetään "laitteeksi", saa käyttää ainoastaan seuraavasti:

- Lammikkoliejun pojismemiseen.
- Teknisten tietojen käytöö ja noudattaminen.

Laitteelle ovat voimassa seuraavat rajoitukset:

Laitetta ei missään tapauksessa saa käyttää imemään

- sytytyi tai myrkyllisiä aineita (esim. bensiiniä, asbestia, asbestipölyä, kopointisavea),
- haihuvia aineita,
- happoja,
- kuumaa tai hehkuvaltaa tuhkaa,
- pölyä, hiekkaa tai vastaavia likaavia aineita.

## Tuotekuvaus

### Toimituksen laajuus ja laitteen kokoonpano

Toimituksen sisältöön kuuluvia osia on säiliössä, ne tätyy ensin poistaa sieltä!

Toimit näin:

A

1. Avaa lukitukset ja poista moottorin kotelo.
2. Poista kaikki irraliset osat säiliöstä.
3. Aseta moottorin kotelo paikoilleen ja sulje lukitukset.

A	PondoMatic	Määrä
1	Moottorin kotelo	1
2	Pääle-/poiskytkin	1
3	Säiliö	1
4	Lukitus	2
5	Sisäänmeno, imuletkun liitäntä	1
6	Ulostulo, poistoletkun liitäntä	1
7	Imuletku	1
8	Poistoletku	1
9	Jatkoputki	4
10	Yleissuutin, säädettävissä – Suutin täysin avoin (10 mm): Soveltuu lammikkokalvolle, ei soraa pohjalla, paksu liejukerros – Suutin suljettu (2 mm): Soveltuu lammikkokalvolle, soraa pohjan päälysteenä, paksu liejukerros	1
11	Leväs suutin	1
12	Rakosuutin	1

### Toiminnan kuvaus

PondoMatic on erikoismuuri lammikoiden ja altaiden liejua varten.

- Suuri imuteho 1400 W -moottorilla.
- Automaattinen vaihtokytkentä käyttötapojen "Imu" ja "Tyhjennys" välillä.
- Toimituksen sisältöön kuuluvat:
  - rakosuutin, leväs suutin ja yleissuutin (säädettävissä 2 - 10 mm).
  - imuletku 4 m ja poistoletku 2 m

## Käyttö

### Laitteen asennus

B

- Sijoita laite vähintään 2 m etäisyydelle lammikosta ja vedenpinnan yläpuolelle.
- Aseta laite tasaiselle alustalle, niin että se seisoo tukevasti.

### Liitännöjen suorittaminen

Toimit näin:

C

1. Työnnä poistoletku säiliön ulostuloon.  
– Aseta poistoletku alas päin kaltevalle alustalle, jotta likavesi pääsee valumaan optimaalisesti pois.
2. Työnnä imuletku säiliön sisäänmenoona.
3. Aseta jatkoputki imuletkuun.
4. Aseta haluttu suutin jatkoputkeen.  
– Säädä yleissuutin lammikon pohjan olosuhteiden mukaan. (→ Toimituksen sisältö ja laitteen kokoonpano)

## Käyttö lieteimurina



### O H J E

- Käytää laitetta vain suodattimen kanssa!
- Käyttötavat "Imu" ja "Poisto" kestävät kumpikin n. 25 s. Vaihtokytkentä tapahtuu automaattisesti. Jakson kulku: Laite imee. Laite kytkeytyy pois päältä. Ulostulon sulkuläppä avautuu ja likavesi valuu pois. Laite kytkeytyy päälle.

Toimit näin:

1. Yhdistää laite verkkovirtaan ja kytke se päälle.
2. Vie yleissuutin lammikon pohjalle.
3. Ime liejua pois hitain ja tasaisin liikkein.
  - Käännä pohjasuutinta 180°, jotta voit imeä pois kevyitä liejukerroksia tai puhdistaa lammikon puoliskoja.
4. Kytke laite käytön jälkeen pois päältä.

## Häiriöiden korjaaminen

Häiriö	Syy	Korjaus
Laite ei ime	Laskuletku on asennettu väärin	Sulkuläpän on oltava laskuletken vapaalla puolella
	Veden pinnan ja laitteen välinen korkeusero on liian suuri	Aseta laite paikoilleen vedenpinnan korkeuden yläpuolelle
Laite menettää tehoa	Lika on piintynyt suodatusvahtoon, imuputeen tai imuletkuun	Poista lika
	Lika on piintynyt laskuletken sulkuläpän alueelle, jojen sulkuläppä ei sulkeudu tiivisti	Poista lika
Keräilyastia ei tyhjene enää ja laite ei ime	Keräilyastia ei tyhjene	Laske laskuletku siten, ettei siinä ole taivutuskohtia. Laske laskuletku, mikäli mahdollista hieman kaltevesti. Tyhjennyksen jälkeen pitäisi keräilyastian olla kutakunkin ilman vettä.
	Keräilyastia ja laskuletku likaantuneet	Poista lika
Alhainen imutoho	Mitä enemmän putkia käytetään, sitä suurempi on putken kitkavastus. Imutoho vähenee.	Imutehon parantamiseksi pidä imuletkua mahdollisimman matalalla

## Kuluvat osat

- Suodatinosat
- Venttiilikumit

## Puhdistus ja huolto

Toimit näin:

D

1. Kytke laite pois päältä ja irrota verkkopistoke.
2. Irrota letkut.
3. Avaa lukitukset ja poista moottorin kotelo.
4. Avaa suodattimen pidike.
5. Poista suodatin ja puhdista se juoksevalla vedellä.
  - Vaihda vaurioitunut suodatin uuteen alkuperäissuodattimeen.
6. Puhdista säiliö.
7. Puhdista moottorin kotelon alapuoli.
8. Tarkasta ja puhdista poistoletkun kumiläppä.
9. Kokoa laite päinvastaisessa järjestyksessä.

## Varastointi/säilytys talven yli

Tyhjennä säiliö ja puhdistaa laite. Säilytä laite lasten ulottumattomissa kuvassa tilassa jäätymiseltä suojaattuna.

### Hävittäminen



#### O H J E

Tätä laitetta ei saa hävittää talousjätteiden mukana.

- Tee laite käytökelvottomaksi leikkaamalla laitteen johto poikki ja toimita se kierrätyskeskukseen.

### Takuuehdot

PfG antaa 2 vuoden takuun myyntipäivästä laskettuna, takuu koskee todistettavia materiaali- ja valmistusvirheitä. Kuluvat osat, kuten lamput tms, eivät kuulu takuun piiriin. Takuun edellytyksenä on ostokuitin esittäminen. Takuuvaatimus raukeaa epäasianmukaisen käsittelyn, väärinkäytön aiheuttaman sähkö- tai mekaanisen vaurioitumisen sekä ei-vaihtuvien korjaamojen epäasianmukaisen korjausseuraauksena. Vain PfG tai PfG:n valtuutetut korjaamot saavat suorittaa korjaauksia. Takuuvaatimusten voimaan saattamiseksi on lähetettävä reklamoitu laite tai viallinen osa virheenkuvauksien 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 seuraauksena syntyneitä vahinkoja, on suljettu pois. Tämä takuu ei koske loppuaasiakkaan myyjäliikettä vastaan esittämiä 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 megértek az ebből eredő veszélyeket.
- Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.
- Tisztítást és a felhasználó által végzendő karbantartási munkákat nem végezhetnek olyan gyermekek, akik nem állnak felügyelet alatt.
- A készüléket maximum 30 mA névleges áramerősségű hibaáramvédelemmel 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.
- Áramütés okozta halálos vagy súlyos sérülések lehetségesek! Mielőtt vízbe nyúlna, válassza le az elektromos hálózatról a vízben található valamennyi készüléket.
- A készüléket csak akkor szabad használni, ha nem tartózkodnak személyek a vízben.
- A készüléke nem szabad használni sérült elektromos vezetékek vagy sérült burkolat esetén.

### Biztonsági útmutatások

#### Előírásszerű elektromos telepítés

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

## Biztonságos üzemeltetés

- A készüléket ne használja, vagy ne hagyja kint esőben.
- A készülék víztől származtott biztonsági távolsága legalább 2 m kell, hogy legyen.
- A vezetékeket sérülésekkelől védeetten fektesse le és ügyeljen arra, hogy senki ne eshessen el bennük.
- A készüléket nem szabad az elektromos vezetéknél fogva hordozni vagy húzni.
- Sérült elektromos vezeték esetén a készüléket tilos használni.
- Soha ne hajtsan végre műszaki változtatásokat a készüléken.
- Csak olyan munkálatokat végezzen a készüléken, amelyek a jelen útmutatóban ismertetve vannak. Ha az adott probléma nem szüntethető meg, forduljon felhalalmazott ügyfélszolgálati ponthoz vagy kétség esetén a gyártóhoz.
- A készülékhez csak eredeti pótalkatrészeket és tartozékokat használjon.

## Információk ehhez a használati útmutatóhoz

Ön ezen termék PondoMatic 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.

Őrizze meg gondosan a jelen használati útmutatót. Ha másnak adja a készüléket, adja 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.

### Rendeltetésszerű használat

PondoMatic, a továbbiakban: „készülék”, kizártlag csak a következőképpen használható:

- A tó iszapjának leszívásához.
- Üzemeltetés a műszaki adatok betartása mellett.

A készülékre a következő korlátozások érvényesek:

A készüléket semmi esetre sem szabad az alábbiak felszívására használni:

- Gyűlékony, vagy mérgező anyagok (pl.: benzin, azbeszt, azbesztpor, fénymásolótinta),
- Illó anyagok,
- Savak,
- Forró, vagy izzó parázs,
- Por, homok, vagy hasonló szennyezőanyagok.

## Termékleírás

### Szállítási terjedelem és készülék-felépítés

A szállítási terjedelemhez tartozó alkatrészek a tartályban vannak, és azokat először ki kell venni!

Ez az alábbiak szerint végezhető el:

A

- Nyissa ki a lezárókat, és vegye le a motorházat.
- Vegyen ki csomagolás nélküli alkatrészt a tartályból.
- Tegye fel a motorházat, és zárja a lezárókat.

□ A	PondoMatic	Darabszám
1	Motorház	1
2	Be-/kikapcsoló	1
3	Tartály	1
4	Lezáró	2
5	Bemenet, a szívótömlő csatlakozója	1
6	Kimenet, a kifolyótömlő csatlakozója	1
7	Szívótömlő	1
8	Kifolyótömlő	1
9	Hosszabbító cső	4
10	Univerzális fej, változtathatóan beállítható – A fej teljesen nyitva (10 mm): Fólia a tó alján, vastag iszapréteg és nincs kavics az aljzaton – A fej zárva (2 mm): Fólia a tó alján, vastag iszapréteg és kavics az aljzaton	1
11	Algaszívó fej	1
12	Hézagaszívó fej	1

### Funkcionális leírás

PondoMatic speciális szívókészülék iszaphoz tavakban és medencékben.

- Nagy szívőteljesítmény a 1400 W-os motornak köszönhetően.
- Automatikus átkapcsolás a "szívás" és "ürítés" üzemmódok között.
- A szállítási terjedelem részei:  
– résszívó fej, algaszívó fej és univerzális fej (2 és 10 mm között állítható).  
– 4 m szívótömlő és 2 m kifolyótömlő

### Kezelés

#### A készülék felállítása

B

- A készüléket a tótól legalább 2 m-re és a vízfelszín felett kell felállítani.
- A készüléket sík aljzatra kell állítani úgy, hogy biztosan álljon.

#### A csatlakozások kialakítása

Ez az alábbiak szerint végezhető el:

C

- Illessze a kifolyótömlöt a tartály kimenetére.  
– A kifolyótömlőt lejtéssel vezesse el, hogy a szennyvíz optimálisan el tudjon folyni.
- Illessze a szívótömlöt a tartály bemenetére.
- Illessze a hosszabbító csővet a szívótömlőre.
- Illessze rá a kívánt fejet a hosszabbító csőre.  
– Allítsa be az univerzális fejet a tőfénék adottságaira. (→ Szállítási terjedelem és a készülék felépítése)

## Üzemeltetés iszapszivattyúként



### FONTOS

- A készüléket csak szűrővel üzemeltesse.
- A "szívás" és "ürítés" üzemmódok egyenként kb. 25 mp-ig tartanak. Az átkapcsolás automatikusan történik.  
Egy ciklus menete: A készülék szivattyúz. A készülék kikapcsol. Kinyit a zároszelep a kimeneten, és a szennyvíz elfolyik. A készülék bekapcsol.

Ez az alábbiak szerint végezhető el:

1. Csatlakoztassa a készüléket az áramhálózatra és kapcsolja be.
2. Engedje le az univerzális fejet a tó aljára.
3. Szivattyúzza le az iszapot lassú és egyenletes mozdulatokkal.
  - Forgassa el a fenékszívó fejet 180°-kal a vékony iszaprétegek eltávolításához vagy tó-edények tisztításához.
4. Használat után kapcsolja ki a készüléket.

### Hibaelhárítás

Zavar	Ok	Megoldás
A készülék nem szivattyúz	A leeresztő tömlő rosszul van felszerelve	A zárocsappantyúnak a leeresztő tömlő szabad végén kell lennie
	A víztükör és a készülék közötti szintkülönbség túl nagy	A készüléket a víztükörrel egy szintben kell felállítani
A készülék teljesítménye csökken	A szűróhabba, a szívócsőbe vagy a szívótömlőbe szennyeződés szorult be	Távolítsa el a szennyeződést
	A leeresztő tömlőben a zárokupak környékén szennyeződés rakodott le úgy, hogy a kupak nem zár	Távolítsa el a szennyeződést
A gyűjtőtartály nem ürül ki és a készülék nem szív	A gyűjtőtartály nem tud kiürílni	Fektesse le a leeresztő tömlőt úgy, hogy ne legyenek benne megtörések. A leeresztő tömlöt lehetőleg enyhe lejtéssel fektesse le. A kiürítést követően nagyon kevésbé eltekintve nem maradhat víz a gyűjtőtartályban
	A gyűjtőtartály és a leeresztő tömlő el-koszolódott	Távolítsa el a szennyeződést
Alacsony szívőteljesítmény	Minél több csövet használnak, annál nagyobb a cső-sűrlódási ellenállás. A szívőteljesítmény csökken.	A szívási teljesítmény növeléséhez a szívővezetéket tartsa vízszintesen

### Kopóalkatrészek

- Szűrőközegek
- Szelepgumik

### Tisztítás és karbantartás

Ez az alábbiak szerint végezhető el:

- D Kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati csatlakozódugaszat.
2. Távolítsa el a tömlőket.
3. Nyissa ki a lezárókat, és vegye le a motorházat.
4. Oldja ki a szűrő rögzítését.
5. Húzza le a szűrőt, és tisztítsa meg folyó víz alatt.
  - A sérült szűrőt cseréje eredetire.
6. Tisztítsa meg a tartályt.
7. Tisztítsa meg alul a motorházat.
8. Ellenőrizze és tisztítsa meg a gumiszélépet a kifolyótömlőben.
9. Fordított sorrendben szerelje össze a készüléket.

## Tárolás/Telelés

Üritse ki a tartályt, és tisztítsa ki a készüléket. Gyermeket számára nem hozzáférhető módon, száraz, fagymentes helyiségen kell tárolni.

## Megsemmisítés



### ÚTMUTATÁS

A készüléket nem szabad háztartási hulladékként ártalmatlanítani.

- A készüléket a kábel levágásával használhatatlanná kell tenni, és az arra előirányzott visszavételi rendszeren keresztül kell ártalmatlanítani.

## Garanciális feltételek

A PfG 2 év garanciát vállal a vásárlás dátumától bizonyítható anyag- és gyártási hibákra. A kopóalkatrészekre, mint pl. izzók stb. szintén nem terjed ki a garancia. A garanciavállalás feltétele az eredeti vásárlást igazoló bizonylat. A garancia megszűnik szakszerűten kezelés, a visszaélésszerű használat által bekövetkezett elektromos vagy mechanikus sérülés, valamint az arra fel nem jogosított szervizek által végezett szakszerűtlen javítások miatt. Javítást csak a PfG vagy az általa felhatalmazott szervizek végezhetnek. Garanciaigény bejelentése esetén küldje el a reklamált készüléket vagy a meghibásodott alkatrészét a hiba leírásával és a vásárlást igazoló bizonylattal a PfG-hez. A PfG fentartja magának a szerelési költségek kiszámlázásának jogát. A PfG nem felel a szállításból keletkezett károkért. Ezeket 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 nienieszej instrukcji.
- Śmierć lub ciężkie obrażenia przez porażenie prądem są możliwe! Przed włożeniem rąk do wody należy odłączyć od sieci wszystkie urządzenia elektryczne znajdujące się w wodzie.
- Urządzenie użytkować tylko wtedy, gdy nikt nie przebywa w wodzie.
- Nie używać urządzenia, gdy przewody elektryczne lub obudowa są uszkodzone.

### **Przepisy bezpieczeństwa**

#### **Instalacja elektryczna zgodna z przepisami**

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

## Bezpieczna eksploatacja

- Nie użytkować urządzenia podczas deszczu i chronić je przed opadami.
- Odstęp bezpieczeństwa urządzenia od wody musi wynosić co najmniej 2 m.
- Przewody należy układawać w sposób chroniony przed uszkodzeniami i tak, żeby nie stanowiły niebezpieczeństwa potknięcia się.
- Nie przenosić ani ciągnąć urządzenia chwytając za przewód elektryczny.
- W przypadku uszkodzonego przewodu elektrycznego nie wolno użytkować urządzenia.
- Nie dokonywać żadnych przeróbek technicznych urządzenia.
- Przy urządzeniu należy wykonywać tylko te prace, które są opisane w niniejszej instrukcji. Jeśli nie da się usunąć problemu we własnym zakresie, to należy zwrócić się do autoryzowanego punktu serwisowego lub w razie wątpliwości do producenta.
- Używać tylko oryginalnych części zamiennych i oryginalnego wyposażenia dodatkowego.

## Przedmowa do instrukcji użytkowania

Kupując PondoMatic, 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 właścielowi 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 skałeceń.



### 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.

## Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

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

- Do odsysania szlamu stawowego.
- Eksplotacja w warunkach zgodnych z danymi technicznymi.

W stosunku do tego urządzenia obowiązują następujące ograniczenia:

Urządzenia nie wolno w żadnym wypadku używać do odsysania:

- substancji palnych lub trujących (np. benzyny, azbestu, pyłu azbestowego, toneru do kopiarek),
- substancji lotnych,
- kwasów,
- gorących lub żarzących popiółów,
- pyłu, piasku ani podobnych zanieczyszczeń.

## Opis produktu

### Zakres dostawy i budowa urządzenia

Elementy wchodzące w zakres dostawy znajdują się w zbiorniku i należy je najpierw wyjąć!

Należy postępować w sposób następujący:

A

1. Otworzyć zamknięcia i zdjąć obudowę silnika.
2. Wyjąć wszystkie luźne części ze zbiornika.
3. Nałożyć obudowę silnia i zablokować zamknięcia.

□ A	PondoMatic	Ilość
1	Obudowa silnika	1
2	Włącznik/wyłącznik	1
3	Zbiornik	1
4	Zamknięcie	2
5	Wlot, przyłącze węża ssącego	1
6	Wylot, przyłącze węża odpływowego	1
7	Wąż ssący	1
8	Wąż odpływowy	1
9	Przedłużacz rurowy	4
10	Dysza uniwersalna, ze zmiennej regulacją – Dysza całkowicie otwarta (10 mm): odpowiednia do dna wyłożonego folią, brak małych kamieni na dnie, gruba warstwa mułu – Dysza zamknięta (2 mm): odpowiednia do dna wyłożonego folią, małe kamienie pokrywają dno, gruba warstwa mułu	1
11	Dysza do alg	1
12	Dysza szczelinowa	1

## Opis działania

PondoMatic jest to specjalna ssawka do mułu w stawie i basenie.

- Wysoka moc ssania dzięki silnikowi 1400 W.
- Automatyczne przełączanie między trybami "Ssanie" i "Opróżnianie".
- W zakres dostawy wchodzą:
  - Dysza szczelinowa, dysza do alg i dysza uniwersalna (zmienna od 2 do 10 mm).
  - Wąż ssący o długości 4 m i wąż odpływowy o długości 2 m.

## Obsługa

### Umiejscowienie urządzenia

B

- Urządzenie należy ustawić w odległości co najmniej 2 m od stawu i powyżej lustra wody.
- Urządzenie ustawić na równym podłożu, w stabilnej pozycji.

### Podłączenie

Należy postępować w sposób następujący:

C

1. Wąż odpływowy podłączyć do wylotu zbiornika.  
– Wąż odpływowy ułożyć ze spadkiem, aby brudna woda mogła odpływać bez problemu.
2. Wąż ssący podłączyć do wlotu zbiornika.
3. Na wąż ssący nałożyć przedłużacze rurowe.
4. Na przedłużacz rurowy nałożyć wybraną dyszę.  
– Dyszę uniwersalną ustawić odpowiednio do warunków dna stawu. (→ Zakres dostawy i budowa urządzenia)

## Użytkowanie urządzenia w zakresie odsysania mułu



### WSKAZÓWKA

- Urządzenie może być używane tylko z filtrem!
- Tryby pracy "Ssanie" i "Opróżnianie" trwają każdorazowo ok 25 s. Przełączenie odbywa się automatycznie. Przebieg jednego cyklu: Urządzenie zasysa. Urządzenie zostaje wyłączone. Zawór klapowy przy wylocie otwiera się i brudna woda odpływa ze zbiornika. Urządzenie zostaje włączone.

Należy postępować w sposób następujący:

- Podłączyć urządzenie do sieci i włączyć.
- Dyszę uniwersalną poprowadzić na dno stawu.
- Odsysać szlam wykonując powolne i równomierne ruchy.
  - Dyszę denną obrócić o 180°, by odessać cienkie warstwy szlamu lub wyczyścić nieckę stawu.
- Po zakończeniu eksploatacji wyłączyć urządzenie.

## Usuwanie usterek

Usterka	Przyczyna	Środki zaradcze
Urządzenie nie zasysa.	Wadliwie zamontowany wąż odpływu	Na wolnym końcu węża odpływu musi być zainstalowany zawór klapowy odcinający
	Za duża różnica poziomów między lustrem wody i urządzeniem	Urządzenie należy ustawić na wysokość lustra wody
Urządzenie traci na mocy	Osady brudu w piance filtrującej, rurze ssącej lub wężu ssącym	Usunąć zabrudzenia
	Osad brudu w strefie zaworu klapowego odciążającego przy wężu odpływu, uniemożliwiający jego szczelne zamknięcie	Usunąć zabrudzenia
Zbiornik nie pracuje pusty i urządzenie nie zasysa	Zbiornik nie opróżnia się	Wąż odpływu poprowadź w taki sposób, aby nie miał żadnych załamań. Wąż odpływu ułożyć w miarę możliwości z lekkim spadem. Po opróżnieniu urządzenie może zatrzymywać się, tak jakby w zbiorniku nie było wody
	Zabrudzony zbiornik i wąż odpływu	Usunąć zabrudzenia
Niska wydajność odsysania	Im więcej zainstalowanych rur, tym wyższe opory przepływu. Wydajność ssania ulega obniżeniu.	Aby polepszyć moc ssania, przewód ssący należy trzymać możliwie piasko

## Części ulegające zużiciu

- Media filtracyjne
- Gumy zaworowe

## Czyszczanie i konserwacja

Należy postępować w sposób następujący:

- Wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę sieciową.
- Ściągnąć węże.
- Połączować zamknienia i zdjąć obudowę silnika.
- Odkręcić uchwyty filtra.
- Ściągnąć filtr i wypłukać pod bieżącą wodą.
  - Uszkodzony filtr zastąpić oryginalnym filtrem.
- Wyczyścić zbiornik.
- Wyczyścić dół obudowy silnika.
- Sprawdzić klapę gumową w wężu odpływowym i wyczyścić.
- Zmontować urządzenie, wykonując czynności opisane powyżej w odwrotnej kolejności.

## Magazynowanie / Przechowywanie w okresie zimowym

Opróżnić zbiornik i oczyścić urządzenie. Przechowywać urządzenie w sposób niedostępny dla dzieci, w suchym pomieszczeniu nienarażonym na działanie mrozu.

## Usuwanie odpadów



### W S K A Z Ó W K A

Urządzenia nie wolno wyrzucać do pojemnika na odpady komunalne.

- Urządzenie uczynić nienadającym się do użytku poprzez odcięcie kabla zasilającego i oddać do utylizacji tylko poprzez przewidziany do tego system zwrotów.

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

### **Bezpečnostní pokyny**

#### **Elektrická instalace podle předpisů**

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

## Bezpečný provoz

- Nepoužívejte nebo nenechte přístroj stát v dešti.
- Bezpečná vzdálenost přístroje od vody musí činit nejméně 2 m.
- Vodiče instalujte tak, aby byly chráněné před poškozením a pamatuje, že o ně nesmí nikdo zakopnout.
- Nepřenášejte přístroj za elektrické vodiče ani jej za ně netahejte.
- Při vadném vedení nesmí být přístroj provozován.
- Nikdy neprovádějte technické změny na zařízení.
- Provádějte na přístroji pouze takové práce, které jsou popsané v tomto návodu. Pokud nelze problémy odstranit, kontaktujte autorizovaný zákaznický servis nebo v případě pochybností výrobce.
- Používejte pro přístroj pouze originální náhradní díly a příslušenství.

## Pokyny k tomuto návodu k použití

Koupě tohoto výrobku **PondoMatic** 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 uschovějte. Při změni vlastníka předejte i návod k použití.

## Výstražná upozornění v tomto návodu

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



### **VAROVÁNÍ**

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



### **OPATRNĚ**

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



### **UPOZORNĚNÍ**

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

## Upozornění v tomto návodu

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

→ Odkaz k jiné kapitole.

## Použití v souladu s určeným účelem

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

- K odsávání rybničního kalu.
- Provoz při dodržení technických údajů.

Pro přístroj platí následující omezení:

Přístroj se nemůže v žádném případě používat k nasávání

- hořlavých nebo jedovatých látek (např. benzín, azbest, azbestový prach, toner pro kopírky),
- prchavých substancí,
- kyselin
- nebo žhavého popela,
- prachu, písku nebo podobných nečistot.

## Popis výrobku

### Objem dodávky a konstrukce přístroje

Díly, které jsou součástí dodávky, jsou umístěny v nádrži, a je třeba je nejprve vyjmout!

Postupujte následovně:

A

1. Otevřete uzávěry a sejměte blok motoru.

2. Z nádrže vyjměte všechny volné díly.

3. Nasadte blok motoru a zajistěte uzávěry.

□ A	PondoMatic	Počet
1	Blok motoru	1
2	Spínač/vypínač	1
3	Nádrž	1
4	Uzávěr	2
5	Vstup, připojka sací hadice	1
6	Vývod, připojka odtokové hadice	1
7	Saci hadice	1
8	Odtoková hadice	1
9	Prodlužovací trubka	4
10	Variabilně nastaviteľná univerzálna hubica <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zcela otevrená hubice (10 mm): Vhodná pro fólie jezírek bez oblázků na dně, hustá vrstva kalu</li> <li>- Uzávňena hubice (2 mm): Vhodná pro fólie jezírek, oblásky ako pokrytí dna, hustá vrstva kalu</li> </ul>	1
11	Hubice na vodní řasy	1
12	Štěrbinová hubice	1

## Popis funkcí

PondoMatic je speciální vysavač kalu v jezírkach a bazénoch.

- Vysoký sací výkon díky motoru 1400 W.
- Automatické přepínání mezi provozními režimy "Sání" a "Vyprazdňování".
- Součástí dodávky je:
  - štěrbinová hubice, hubice na vodní řasy a univerzální hubice (variabilní od 2 do 10 mm).
  - Sací hadice 4 m a odtoková hadice 2 m

## Ovládání

### Instalace přístroje

B

• Přístroj umístěte minimálně 2 m od jezírka nad vodní hladinou.

• Přístroj umístěte na rovný podklad, aby bezpečně stál.

### Vytvoření připojení

Postupujte následovně:

C

1. Odtokovou hadici nasuňte na vývod na nádrži.

– Odtokovou hadici položte tak, aby měla spád. Potom bude znečištěná voda moci optimálně odtékat.

2. Sací hadici nasuňte na vstup nádrže.

3. Na sací hadici nasuňte prodlužovací trubku.

4. Na prodlužovací trubku nasadte požadovanou hubici.

– Univerzální hubici nastavte podle podmínek dna jezírka. (→ Rozsah dodávky a montáž přístroje)

## Režim vysavače kalu



### UPOZORNĚNÍ

- Používejte jen s filtrem!
- Provozní režimy "sáni" a "vyprazdňování" trvají vždy cca 25 s. Přepínání probíhá automaticky. Průběh cyklu: Přístroj vysává. Přístroj se vypne. Uzavírací klapka u vývodu se otevře a znečištěná voda vytče. Přístroj se zapne.

Postupujte následovně:

1. Přístroj připojte k síti a zapněte.
2. Univerzální trysku umístěte na dno jezírka.
3. Kal odsávejte pormalými a stejnoměrnými pohyby.
  - Hubici pro čištění dna otočte o 180°, aby došlo k odsáti tenkých vrstev kalu nebo vyčištění vany jezírka.
4. Po použití přístroj vypněte.

## Odstraňování poruch

Porucha	Příčina	Odstranění
Přístroj nesaje	Odtoková hadice je nesprávně namontovaná	Uzavírací klapka musí být na volném konci odtokové hadice
	Výškový rozdíl mezi hladinou vody a přístrojem je příliš velký	Přístroj instalujte v úrovni vodní hladiny
Přístroj ztrácí výkon	V pěnovém filtru, v sací trubce nebo v sací hadici se usadila nečistota	Odstranit nečistoty
	V oblasti uzavírací klapky na odtokové hadici se usadila nečistota, takže tato těsně nezavírá	Odstranit nečistoty
Sběrná nádoba se nevypouští a přístroj nesaje	Sběrná nádoba se nemůže vyprazdňovat	Položit odtokovou hadici tak, aby na ní nebyla žádná zlomená místa. Odtokovou hadici položit pokud možno v lehkém spádu. Po vyprázdnění nesmí ve sběrné nádobě zůstat téměř žádná voda
	Sběrná nádoba a odtoková hadice jsou znečištěné	Odstranit nečistoty
Malý sací výkon	Čím více trubek se použije, tím větší je tlrcí odpor v trubkách. Sací výkon klesá.	Pro zlepšení sacího výkonu držte sací vedení pokud možno naplocho

## Súčasti podliehajúce opotrebeniu

- Filtermedien
- Ventilové gumičky

## Čištění a údržba

Postupujte následovně:



1. Vypněte přístroj a vytáhněte vidlice kabelu ze sítě.
2. Sejměte hadice.
3. Uvolněte uzávěry a sejměte blok motoru.
4. Uvolněte držák filtru.
5. Vyjměte filtr a vyperte jej pod tekoucí vodou.
  - Poškozený filtr vyměňte za originální díl.
6. Vyčistěte nádrž.
7. Vyčistěte dolní část bloku motoru.
8. Zkontrolujte a vyčistěte pryzovou klapku v odtokové hadici.
9. Přístroj sestavte v opačném pořadí.

## Uložení/zazimování

Vyprázdněte nádrž a vyčistěte přístroj. Uchovávejte mimo dosah dětí v suchém prostoru, který je chráněn před mrazem.

## Likvidace



### UPOZORNĚNÍ

Toto zařízení nesmí být likvidováno společně s domovním odpadem.

- Přístroj znehodnotit odříznutím kabelu a zabránit dalšímu použití. Zlikvidovat vhodným systémem zpětného odběru.

## Záruční podmínky

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

Preklad originálu Návodu na použitie

## **⚠️ 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 chybňom prúdom, ktorý nie je väčší než 30 mA.
- Prístroj pripájajte iba vtedy, ak sa zhodujú elektrické údaje prístroja a jeho napájania. Údaje o prístroji sa nachádzajú na typovom štítku prístroja, na obale alebo v tomto návode na obsluhu.
- Smrť alebo ťažké zranenia spôsobené zásahom elektrického prúdu! Skôr než siahnete do vody, odpojte od siete všetky zariadenia, ktoré sa nachádzajú vo vode.
- Prístroj prevádzkujte len vtedy, ak sa vo vode nezdržiavajú osoby.
- Nepoužívajte zariadenie, ak sú elektrické prípojky alebo kryty poškodené.

### **Bezpečnostné pokyny**

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

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

## Bezpečná prevádzka

- Nepoužívajte alebo nenechajte prístroj stáť v daždi.
- Bezpečnostná vzdialenosť prístroja od vody musí byť minimálne 2 m.
- Vedenia uložte tak, aby boli chránené pred poškodeniami a dbajte na to, aby o ne nemohol nikto zakopnúť.
- Prístroj neneste a neťahajte za elektrické vedenie.
- Prístroj sa nesmie prevádzkovať s chybňom elektrickým vedením.
- Nikdy nevykonávajte technické zmeny na prístroji.
- Na prístroji vykonávajte iba činnosti, ktoré sú opísané v tomto návode. Ak nie je možné problémy odstrániť, kontaktujte autorizované miesto základníckeho servisu alebo v prípade pochybností výrobcu.
- Používajte pre prístroj len originálne náhradné diely a príslušenstvo.

## Pokyny k tomuto Návodu na použitie

S kúpou PondoMatic 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.

## Použitie v súlade s určeným účelom

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

- Na odsávanie bahna z jazierka.
- Prevádzka pri dodržaní technických údajov.

Pro prístroj platia nasledujúce obmedzenia:

Prístroj sa nesmie v žiadnom prípade používať na odsávanie

- horľavých alebo jedovatých látok (napr. benzínu, azbestu, azbestového prachu, tónerov do kopírky),
- prchavých látok,
- kyselín,
- horúceho alebo žeravého popola,
- prachu, piesku alebo podobných nečistôt.

## Popis výrobku

### Objem dodávky a zloženie prístroja

Diely, ktoré sú súčasťou dodávky, sa nachádzajú v nádobe a musia sa najprv vybrať!

Postupujte nasledovne:

A

1. Otvorte uzávery a zložte kryt motoru.
2. Z nádoby vyberte všetky voľné diely.
3. Nasadte kryt motoru a zaistite uzávery.

<input type="checkbox"/> A	PondoMatic	Počet
1	Kryt motoru	1
2	Zapínač/vypínač	1
3	Nádoba	1
4	Uzáver	2
5	Vstup, pripojenie sacej hadice	1
6	Výstup, pripojenie vypúšťacej hadice	1
7	Sacia hadica	1
8	Vypúšťacia hadica	1
9	Predĺžovacie potrubie	4
10	Univerzálna tryska, variabilne nastaviteľná – Tryska úplne otvorená (10 mm): Vhodné pre fóliu pre záhradné jazierka, bez kamienkov na dne, s hrubou vrstvou bahna – Tryska uzatvorená (2 mm): Vhodné pre fóliu pre záhradné jazierka, s dnom pokrytým kamienkami, s hrubou vrstvou bahna	1
11	Tryska na riasy	1
12	Štrbinová tryska	1

## Popis funkcie

PondoMatic je špeciálny odsávač na kal v jazierku a bazéne.

- Vysoký sací výkon vďaka 1400 W motoru.
- Automatické prepínanie medzi prevádzkovými režimami "Odsávanie" a "Vyprázdnenie".
- Súčasťou dodávky je:
  - Štrbinová tryska, tryska na riasy a univerzálna tryska (variabilne od 2 do 10 mm).
  - 4 m sacia hadica a 2 m odtoková hadica

## Obsluha

### Inštalácia prístroja

B

- Prístroj postavte minimálne 2 m od jazierka a nad hladinou vody.
- Prístroj postavte na rovný podklad tak, aby stál bezpečne.

### Vytvorenie pripojení

Postupujte nasledovne:

C

1. Odtokovú hadicu zasuňte na výstup na nádrži.
  - Odtokovú hadicu položte so spádom, aby mohla špinavá voda optimálne odtekáť.
2. Saciu hadicu zasuňte na vstup na nádrži.
3. Predlžovaciu rúrkou zasuňte na saciu hadicu.
4. Na predlžovaciu rúrkou zasuňte požadovanú trysku.
  - Univerzálnu trysku nastavte na špecifiká dna jazierka. (→ rozsah dodávky a zloženie prístroja)

## Prevádzka ako vysávač kalu



### UPOZORNENIE

- Prístroj prevádzkujte len s filtrom!
- Prevádzkové režimy "Odsávanie" a "Vyprázdenie" trvajú cca 25 s. Prepínanie sa uskutočňuje automaticky.  
Príbeh cyklu: Prístroj nasáva. Prístroj sa vypne. Uzatváracia klapka na výstupe sa otvorí a špinavá voda odteká. Prístroj sa zapne.

Postupujte nasledovne:

1. Prístroj pripojte na sieť a zapnite.
2. Univerzálnu trysku vedte po dne jazierka.
3. Bahno odsávajte pomalými a rovnomenrnými pohybmi.  
– Trysku na vysávanie dna otočte o 180°, aby ste odsali aj riedke vrstvy kalu alebo vyčistili koryto jazierka.
4. Prístroj po použití vypnite.

### Odstráňte poruchu

Porucha	Pričina	Odstránenie
Prístroj nesaje	Odtoková hadica je nesprávne namontovaná	Uzatváracia klapka musí byt na voľnom konci odtokovej hadice
	Výškový rozdiel medzi hladinou vody a prístrojom je príliš veľký	Prístroj inštalovať vo výške vodnej hladiny
Prístroj stráca výkon	V penovom filtri, v sacej rúrke alebo v sacej hadici sa usadila nečistota	Odstrániť nečistoty
	V oblasti uzaváracej klapky na odtokovej hadici sa usadila nečistota, takže tato tesne nezatvára	Odstrániť nečistoty
Zberná nádoba sa nevyprázdňuje a prístroj nenasáva	Zberná nádoba sa nemôže vyprázdňovať	Položiť odtokovú hadicu tak, aby na nej neboli žiadne zlomené miesta. Odtokovú hadicu položiť pokiaľ možno v ľahkom spáde. V prístroji nesmie po vyprázdení zostať takmer žiadna voda
	Zberná nádoba a odtoková hadica sú znečistené	Odstrániť nečistoty
Malý sací výkon	Čím viac rúrok sa použije, tým väčší je treći odpor v rúrkach. Sací výkon klesá.	Pre zlepšenie sacieho výkonu držať nasávacie potrubie podľa možnosti plynko

### Súčasti podliehajúce opotrebeniu

- Filtračné médiá
- Gumičky ventilov

### Čistenie a údržba

Postupujte nasledovne:



1. Prístroj vypnite a vytiahnite zástrčku.
2. Vytiahnite hadice.
3. Uvoľnite uzávery a zložte kryt motora.
4. Uvoľnite držiak na filter.
5. Stiahnite filter a vyčistite pod tečúcou vodou.  
– Poškodený filter vymeňte za originálny filter.
6. Nádobu vyčistite.
7. Vyčistite kryt motora dole.
8. Skontrolujte a vyčistite gumenú klapku na odtokovej hadici.
9. Prístroj poskladajte v opačnom poradí pracovných krovov.

## Uloženie/prezimovanie

Vyprázdnite nádobu a prístroj vyčistite. Uložte na suchom mieste, pri teplotách nad bodom mrazu mimo dosahu detí.

## Likvidácia



### UPOZORNENIE

Tento prístroj sa nesmie likvidovať spolu s domovým odpadom.

- Prístroj znefunkčnite odrezaním kábla a zlikvidujte ho cez príslušný zberný systém.

## 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 oprávrensksými dielňami. Pri uplatnení záručného nároku zašlite reklamovaný prístroj alebo defektnú súčiastku s popisom závady a dokladom o kúpe na vlastné náklady firme PfG. PfG si vymenjuje právo, účtovať montážne náklady. PfG neručí za škody vzniknuté pri transporte. Tieto musia byť neodkladne uplatnené voči dopravcovi. Ďalšie nároky, akéhokolvek druhu, obzvlášt následné škody, sú vylúčené. Touto zárukou nie sú dotknuté nároky konečného zákazníka voči predajcovi.

Prevod originalnih navodil za uporabo

## **OPOZORILO**

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

### **Varnostna navodila**

#### **Pravilna električna namestitev**

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

## Varna uporaba

- Aparata ne uporabljajte ali puščajte zunaj, ko dežuje.
- Varnostna razdalja med napravo in vodo mora biti vsaj 2 m.
- Vode polagajte tako, da so zaščiteni pred poškodbami, hkrati pa pazite, da nihče ne more pasti čez njih.
- Naprave med nošenjem ne držite ali vlecite za električni kabel.
- Naprave s poškodovanim električnim vodom ni dovoljeno uporabljati.
- Na napravi ni dovoljeno izvajati tehničnih sprememb.
- Na napravi opravljajte samo tista dela, ki so opisana v teh navodilih. Če težav ni mogoče odpraviti, se obrnite na pooblaščeno servisno službo ali v primeru dvoma na proizvajalca.
- Za napravo uporabljajte samo originalne nadomestne dele in pribor.

## Opozorila k navodilom za uporabo

Z nakupom tega izdelka **PondoMatic** 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.

## Pravilna uporaba

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

- Za odsesovanje mulja iz ribnika.
- Obratovanje ob upoštevanju tehničnih podatkov.

Za napravo veljajo naslednje omejitve:

Naprave nikakor ne smete uporabljati za sesanje

- vnetljivih ali strupenih snovi (npr. bencina, azbesta, azbestnega prahu, kopirne kartuše),
- hlapljivih snovi,
- kislin,
- vročega ali žarečega pepela,
- prahu, peska ali podobne umazanije.

**Opis izdelka****Obseg dobave in sestavljanje naprave**

Deli, ki sodijo v obseg dobave, so v posodi in jih je treba najprej vzeti ven.

Postopek je naslednji:

A

1. Odprite zapirala in snemite ohišje motorja.
2. Iz posode vzemite vse proste dele.
3. Namestite ohišje motorja in zapahnite zapirala.

□ A	PondoMatic	Število
1	Ohišje motorja	1
2	Stikalo za vklop / izklop	1
3	Posoda	1
4	Zapiralo	2
5	Vhod, priključek sesalne cevi	1
6	Izhod, priključek odtočne cevi	1
7	Sesalna cev	1
8	Odtočna cev	1
9	Cevni podaljšek	4
10	Različno nastavljiva univerzalna šoba <ul style="list-style-type: none"> <li>– Popolnoma odprta šoba (10 mm): primerna za folijo za ribnike, na tleh ni kamenčkov proda, debela plast blata</li> <li>– Zaprta šoba (2 mm): primerna za folijo za ribnike, v talni usedlini kamenčki proda, debela plast blata</li> </ul>	1
11	Šoba za alge	1
12	Šoba za stike	1

**Opis funkcij**

PondoMatic je poseben sesalnik za blato v ribniku in bazenu.

- Visoka sesalna moč zaradi 1400 vatnega motorja.
- Samodejno preklapljanje med obratovalnima načinoma »sesanje« in »praznjenje«.
- V obseg dobave sodijo:
  - Šoba za stike, šoba za alge in univerzalna šoba (različno nastavljiva od 2 do 10 mm).
  - 4 metrska sesalna cev in 2 metrska odtočna cev

**Upravljanje****Postavitev naprave**

B

- Napravo namestite vsaj 2 m oddaljeno od ribnika in nad vodno gladino.
- Napravo postavite na ravno podlago, da varno stoji.

**Vzpostavitev priključkov**

Postopek je naslednji:

C

1. Odtočno cev nataknite na izhod na posodi.
  - Odtočno cev položite tako, da je pod naklonom, zato da lahko umazana voda optimalno odteka.
2. Sesalno cev nataknite na vhod na posodi.
3. Na sesalno cev nataknite podaljševalne cevi.
4. Na podaljševalno cev nataknite želeno šobo.
  - Univerzalno šobo nastavite na razmere na dnu ribnika. (→ Obseg dobave in sestavljanje naprave)

## Delovanje kot sesalec za blato



### NAPOTEK

- Naprava sme delovati samo s filtrom!
  - Obratovalna načina »sesanje« in »praznjenje« trajata približno 25 sekund. Preklop se izvrši samodejno.
- Potek cikla: Naprava sesa. Naprava se izklopi. Zaporna loputa na izhodu se odpre in umazana voda začne odtekatki. Naprava se vklopi.

Postopek je naslednji:

1. Priključite napravo na električno omrežje in jo vklope.
2. Univerzalno šobo speljite na dno ribnika.
3. Sesajte blato s počasnimi in enakomernimi gibi.
  - Obrnite talno šobo za 180°, da posesate tanke plasti blata ali da očistite korita ribnika.
4. Po uporabi izklopite napravo.

## Odpavljanje motenj

Motenja	Vzrok	Rešitev
Naprava ne sesa	Odtočna cev je montirana narobe	Zaporna loputa mora biti na prostem koncu odtočne cevi
	Višinska razlika med gladino vode in aparatom je prevelika	Napravo postavite na višino vodne gladine
Naprava izgublja moč	V filterki peni, v sesalni cevi ali v gibki sesalni cevi se je nabrala umazanija	Odstranite umazanijo
	V območju zapiralne lopute na odtočni cevi se je nabrala in sprijela umazanija tako, da le-ta ne zapira tesno	Odstranite umazanijo
Lovilna posoda ni prazna in naprava ne sesa	Lovilna posoda se ne more izpraznit	Odtočno cev položite tako, da na njej ni pregibov Odtočno cev položite po možnosti z rahlim nagibom Po praznjenju v lovilni posodi ne sme ostati skoraj nič vode
	Lovilna posoda in odtočna cev sta umazani	Odstranite umazanijo
Majhna sesalna moč	Več cevi boste uporabljali, večji je torni upor cevi Sesalna moč se zmanjšuje.	Za povečanje sesalne moči, naj bo sesalna napeljava položena čim bolj ravno

## Deli, ki se obrabijo

- Filtrimi mediji
- Ventilne gumice

## Čiščenje in vzdrževanje

Postopek je naslednji:

- D
1. Izklopite napravo in izvlecite omrežni vtič.
  2. Snemite cevi.
  3. Sprostite zapirala in snemite ohišje motorja.
  4. Sprostite držalo filtra.
  5. Snemite filter in ga očistite pod tekočo vodo.
    - Poškodovan filter zamenjajte z originalnim filtrom.
  6. Očistite posodo.
  7. Očistite spodnji del ohišja motorja.
  8. Preverite in očistite gumijasto loputo v odtočni cevi.
  9. Sestavite napravo v obratnem vrstnem redu.

## **Skladiščenje/Prezimovanje**

Izpraznite posodo in očistite napravo. Hranite izven dosega otrok na suhem mestu, zaščitenem pred zmrzaljo.

## **Odlaganje odpadkov**



### **O P O M B A**

Te naprave ne smete zavreči med gospodinjske odpadke.

- Onemogočite uporabo naprave tako, da prerežete kable in ga predajte službi za odstranjevanje odpadkov.

## **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 aparat ali pokvarjen del z opisom napake in računom nefrankirano v PfG. PfG si pridružuje pravico zaračunati stroške montaže. PfG ne jamči za poškodbe med transportom. Te je potrebno nemudoma uveljaviti pri prevozniku. Nadaljnji zahtevki so izključeni, ne glede na vrsto, še posebej pa za posredno škodo. Ta garancija ne zadeva zahtevka končnega kupca do trgovca.

Prijevod originalnih uputa za uporabu

## **⚠️ UPOZORENJE**

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

### **Sigurnosne napomene**

#### **Ispravne električne instalacije**

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

**Siguran rad**

- Uređaj nemojte koristiti niti ostaviti da stoji na kiši.
- Sigurnosna udaljenost uređaja od vode mora iznositi najmanje 2 m.
- Vodove položite tako da se ne mogu oštetiti i pripazite da nitko preko njih ne može pasti.
- Uređaj nemojte nositi ili povlačiti na električnim vodovima.
- Uredaj se ne smije rabiti ako je električni kabel neispravan.
- Nemojte nikada provoditi nikakve izmjene na uređaju.
- Na uređaju izvodite samo zahavke opisane u ovim uputama. Ako probleme ne možete sami otkloniti, обратите se ovlaštenoj servisnoj službi ili – ako ste u nedoumici – samom proizvođaču.
- Za uređaj upotrebljavajte samo originalne rezervne dijelove i pribor.

**Savjeti uz ove upute za upotrebu**

Kupnjom PondoMatic 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.

Brizno 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.

**Namjensko korištenje**

PondoMatic, u daljnjem tekstu „uređaj“, smije se upotrijebiti isključivo na sljedeći način:

- Za ispumpavanje mulja iz jezeraca.
- Rad uz pridržavanje tehničkih podataka.

Za uređaj vrijede sljedeća ograničenja:

Uredaj se ni u kojem slučaju ne smije upotrebljavati za usisavanje

- zapaljivih ili otrovnih materijala (npr. benzin, azbest, azbestna prašina, toneri za tiskače),
- isparavajućih tvari,
- kiselina,
- vrućeg ili tinjajućeg pepela,
- prašine, pijeska ili sličnih otpadnih materijala.

## Opis proizvoda

### Opseg isporuke i sastav uređaja

Isporučeni dijelovi opreme nalaze se u spremniku te ih najprije morate izvaditi!

Postupite na sljedeći način:

A

1. Otvorite zatvarače i skinite kućište motora.
2. Izvadite sve neučvršćene dijelove iz spremnika.
3. Postavite kućište motora i zatvorite zatvarače.

□ A	PondoMatic	Količina
1	Kućište motora	1
2	Glavna sklopka	1
3	Spremnik	1
4	Zatvarač	2
5	Ulaz, priključak usisnog crijeva	1
6	Izlaz, priključak odvodnog crijeva	1
7	Usisno crijevo	1
8	Ovodno crijevo	1
9	Produžna cijev	4
10	Univerzalna sapnica, varijabilno podešiva – Potpuno otvorena sapnica (10 mm): prikladna za foliju na dnu jezera, bez šljunka na dnu, debeli sloj mulja – Potpuno zatvorena sapnica (2 mm): prikladna za foliju na dnu jezera, šljunak na dnu, debeli sloj mulja	1
11	Sapnica za alge	1
12	Uska sapnica	1

## Opis rada

PondoMatic poseban je usisivač mulja u jezercima i bazenima.

- Velika usisna snaga zahvaljujući motoru od 1400 W.
- Automatska promjena načina rada na „usisivanje“ ili „pražnjenje“.
- Isporučena oprema obuhvaća sljedeće:
  - usku sapnicu, sapnicu za alge i univerzalnu sapnicu (podesivu od 2 do 10 mm).
  - usisno crijevo od 4 m i odvodno crijevo od 2 m

## Rukovanje

### Postavljanje uređaja

B

- Uređaj postavite na udaljenosti od najmanje 2 m od jezerca i iznad razine vode.
- Uređaj postavite na ravnu podlogu tako da sigurno stoji.

### Spajanje priključaka

Postupite na sljedeći način:

C

1. Nataknite odvodno crijevo na izlaz na spremniku.  
– Odvodno crijevo položite s nagibom tako da prljava voda može optimalno otjecati.
2. Nataknite usisno crijevo na ulaz na spremniku.
3. Nataknite produžne cijevi na usisno crijevo.
4. Nataknite željenu sapnicu na produžnu cijev.  
– Univerzalnu sapnicu namjestite prema uvjetima dna jezera. (→ Opseg isporuke i sastav uređaja)

## Rad kao usisivača mulja



### NAPOMENA

- Uredaj upotrebljavajte samo s filtrom!
- Načini rada „usisivanje“ i „pražnjenje“ traju po 25 s. Promjena će biti automatska. Tijek jednog ciklusa: Uredaj usisava. Uredaj se isključuje. Zaporni zasun na izlazu otvara se, a prljava voda otječe. Uredaj se uključuje.

Postupite na sljedeći način:

- Prikљučite uređaj na električnu mrežu i uključite ga.
- Provedite univerzalnu sapnicu po dnu jezera.
- Sporim i ravnomjernim pokretima usišite mulj.
  - Okrenite sapnicu za dno za 180° kako biste usisali tanke slojeve mulja ili očistili obloge jezera.
- Nakon upotrebe isključite uređaj.

### Otklanjanje neispravnosti

Smetnja	Uzrok	Rješenje
Uredaj ne usisava	Odvodno crijevo je pogrešno postavljeno	Zaporni zasun mora se nalaziti na slobodnom dijelu odvodnog crijeva
	Prevelika visinska razlika između razine vode i uređaja	Uredaj postavite na visinu razine vode
Uredaj gubi snagu	U pjenastom filteru, usisnoj cijevi ili usisnom crijevu se nakupila prijavština	Odstranite prijavština
	Prijavština se nakupila u području zapornog zasuna na odvodnom crijevu, tako da zasun više ne brti dovoljno dobro	Odstranite prijavština
Prihvativa posuda se ne prazni, i uređaj ne usisava	Prihvativa posuda se ne može isprazniti	Odvodno crijevo treba tako položiti, da nigdje ne bude presavijeno. Odvodno crijevo treba po mogućnosti položiti s neznatnim nagibom. Nakon pražnjenja ne smije ostati gotovo ništa vode u prihvativoj posudi
	Prihvativa posuda i odvodno crijevo su zaprijani	Odstranite prijavština
Mala usisna snaga	Što se više cijevi koristi, to je veći otpor trenja u njima. Usisna snaga se smanjuje.	Za poboljšanje usisne snage, osigurajte da uređaj usisava u položaju što bližem vodo-ravnom

### Potrošni dijelovi

- Filtarski mediji
- Gumice za ventile

### Čišćenje i održavanje

Postupite na sljedeći način:



- Isključite uređaj i izvucite električni utikač.
- Izvadite crijeva.
- Opustite zatvarače i skinite kućište motora.
- Opustite držać filtra.
- Izvadite filter i očistite ga u tekućoj vodi.
  - Oštećeni filter zamijenite originalnim filtrom.
- Očistite spremnik.
- Očistite donji dio kućišta motora.
- Provjerite gumeni zaklopac u odvodnom crijevu i očistite ga.
- Uredaj sastavite obrnutim redoslijedom.

## Skladištenje/prezimljavanje

Ispraznite spremnik i očistite uređaj. Uređaj čuvajte na suhom mjestu, zaštićenom od mraza i izvan dohvata djece.

## Zbrinjavanje



### Napomena

Uređaj se ne smije bacati u kućni otpad.

- Učinite uređaj neuporabljivim tako da prerežete kabel, a zatim ga zbrinite preko odgovarajućeg sustava za recikliranje otpada.

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

### Indicații de securitate

#### Instalație electrică conform normelor

- Instalațiile electrice trebuie să respecte normele firmelor naționale de montaj, lucrările fiind efectuate numai de către un electrician specializat.
- O persoană este considerată electrician specializat în cazul în care, ca urmare a instruirii de specialitate, a cunoștințelor și a experiențelor are capacitatea și dreptul să aprecieze și să efectueze lucrările care îi sunt încredințate. Lucrările efectuate în calitate de specialist includ și identificarea pericolelor posibile și respectarea normelor, prevederilor și dispozițiilor regionale și naționale.
- Pentru întrebări și probleme, vă rugăm să vă adresați unui electrician specializat.
- Cablurile prelungitoare și 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 în conformitate cu prescripțiile.

## Funcționare sigură

- Nu utilizați și nu lăsați aparatul în ploaie.
- Distanța de siguranță a echipamentului față de apă trebuie să fie de minim 2 m.
- Pozați cablurile protejate împotriva deteriorărilor și aveți grijă ca nimeni să nu cadă peste acestea.
- Nu purtați sau nu trageți aparatul prin prindere de cablul electric.
- În cazul unui cablu electric defect, aparatul nu poate fi utilizat.
- Nu efectuați niciodată modificări tehnice asupra aparatului.
- Efectuați la aparat numai lucrările care sunt descrise în aceste instrucțiuni. În cazul în care problemele nu pot fi soluționate, adresați-vă unui punct de service autorizat sau, în caz de incertitudine, producătorului.
- Utilizați pentru acest aparat numai piese de schimb și accesorii originale.

## Indicații privind aceste instrucțiuni de utilizare

Prin achiziționarea produsului **PondoMatic** 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 indicațiilor privind securitatea este obligatorie, în scopul unei utilizări corecte și sigure.

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

## Indicații de avertizare din prezentele instrucțiuni

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



### AVERTIZARE

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



### PRECAUTIE

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



### INDICATIE

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

## Referințe din prezentele instrucțiuni

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

→ Referire la un alt capitol.

## Utilizarea în conformitate cu destinația

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

- Pentru aspirarea nămolului din iaz.
- Operarea cu respectarea datelor tehnice.

Pentru aparat sunt valabile următoarele restricții:

În niciun caz nu este admisă utilizarea aparatului pentru aspirarea de

- substanțe inflamabile sau toxice (de exemplu benzină, azbest, praf de azbest, toner de copiator),
- substanțe volatile,
- acizi,
- cenușă încinsă sau incandescentă,
- praf, nisip sau impurități similare.

## Descrierea produsului

### Conținutul livrării și structura echipamentului

Piese care fac parte din pachetul de livrare se află în recipient și trebuie să fie scoase primele!

Procedați după cum urmează:

A

1. Desfaceți închizătoarele și scoateți carcasa motorului.

2. Scoateți toate piesele libere din recipient.

3. Așezați carcasa motorului și blocați închizătoarele.

□ A	PondoMatic	Cantitate
1	Carcasa motorului	1
2	Comutator de pornire/ oprire	1
3	Rezervor	1
4	Închizător	2
5	Intrare, conexiune pentru furtunul de aspirare	1
6	Ieșire, conexiune pentru furtunul de golire	1
7	Furtun de aspirare	1
8	Furtun de golire	1
9	Lungime furtun	4
10	Duză universală, reglabilă variabil – Duză deschisă complet (10 mm): Adevat pentru folie pentru iaz, fără pietriciole pe fund, strat de mâl gros – Duză închisă (2 mm): Adevat pentru folie pentru iaz, fund cu pietriș fin, strat gros de mâl	1
11	Duză pentru alge	1
12	Duză pentru rosturi	1

## Descrierea funcțiilor

PondoMatic Este un aspirator special pentru mâlul din iaz și piscină.

- Putere mare de aspirare, grație motorului de 1400 W.
- Comutare automată între modurile de funcționare "Aspirare" și "Golire".
- Dind pachetul de livrare fac parte:
  - Duza pentru rosturi, duza pentru alge și duza universală (variabilă între 2 și 10 mm).
  - Furtun de aspirare de 4 m și furtun de golire de 2 m

## Modalitatea de operare

### Amplasarea aparatului

B

- Instalați aparatul la o distanță de minim 2 m de iaz și deasupra nivelului apei.
- Așezați aparatul pe un teren plan, astfel încât să fie stabil.

### Realizați conexiunile

Procedați după cum urmează:

C

1. Introduceți furtunul de golire pe ieșirea de la recipient.  
– Montați furtunul de golire pe un traseu cu pantă descendentă, pentru ca apa murdară să se poată surge optim.
2. Introduceți furtunul de aspirare pe intrarea de la recipient.
3. Introduceți tuburile prelungitoare pe furtunul de aspirare.
4. Introduceți duza dorită pe tubul prelungitor.  
– Reglați duza universală pe particularitățile fundului iazului. (→ Conținutul livrării și structura echipamentului)

## Utilizarea ca aspirator de mâl



### INDICATIE

- Utilizați aparatul numai cu filtrul!
- Modurile de funcționare "Aspirare" și "Golire" durează fiecare câte aprox. 25 s. Comutarea se realizează automat. Derularea unui ciclu: Aparatul aspiră. Aparatul este deconectat. Clapeta de închidere de ieșire se deschide, iar apa cu mâl se scurge. Aparatul este conectat.

Procedați după cum urmează:

1. Racordați aparatul la rețeaua electrică și porniți-l.
2. Conduceți duza universală pe fundul iazului.
3. Aspirați mâlul cu mișcări lente și uniforme.
  - Rotiți duza pentru sol cu 180°, pentru a aspira straturile subțiri de mâl sau pentru a curăța cuvele iazului.
4. Deconectați aparatul după folosire.

### Resetarea defecțiunii

Defecțiune	Cauză	Măsuri de remediere
Aparatul nu aspiră	Furtunul de evacuare este montat incorrect	Clapeta de închidere trebuie să se afle la capătul liber al furtunului de evacuare
	Diferența de nivel între suprafața apei și aparat este prea mare	Amplasați aparatul la nivelul apei
Aparatul pierde din putere	În spuma filtrantă, țeară sau furtunul de aspirație s-a adunat murdărie	Îndepărtați murdăria
	În zona clapetei de închidere de la furtunul de evacuare s-a adunat murdărie, astfel încât aceasta nu mai închide etanș	Îndepărtați murdăria
Recipientul de colectare nu se golește, iar aparatul nu realizează sucțunea	Rezervorul colector nu se poate golii	Amplasați furtunul de evacuare astfel încât să nu fie strangulat. Pe cât posibil amplasați furtunul de evacuare în pantă ușoară. După golire, în recipientul de colectare nu trebuie să rămână apă
	Rezervorul colector sau furtunul de evacuare murdară	Îndepărtați murdăria
Capacitate de aspirație redusă	Cu cât sunt utilizate mai multe tevi, cu atât este mai mare rezistența datorată forței de frecare din acestea. Capacitatea de aspirație se reduce.	Pentru a îmbunătăți capacitatea de sucțune, amplasați conducta de sucțune într-o poziție cât mai plată

### Consumabile

- Medii de filtrare
- Gumi zavorowe

### Curățarea și întreținerea

Procedați după cum urmează:

D

1. Deconectați aparatul și scoateți fișa de rețea.
2. Scoateți furtunurile.
3. Desfaceți închizătoarele și scoateți carcasa motorului.
4. Desfaceți suportul pentru filtru.
5. Scoateți filtrul și curățați-l sub jet de apă.
  - Înlocuiți filtrul deteriorat cu un filtru original.
6. Curățați recipientul.
7. Curățați carcasa motorului în parte de jos.
8. Verificați și curățați clapeta din cauciuc în furtunul de golire.
9. Asamblați aparatul în ordinea inversă.

## **Depozitare/depozitare pe timp de iarnă**

Goliți recipientul și curățați aparatul. Păstrați-l într-un loc ferit de accesul copiilor, într-o încăpere uscată, protejat de îngheț.

## **Îndepărțarea deșeurilor**



### **INDICAȚIE**

Nu este permisă eliminarea ca deșeu menajer a acestui aparat.

- Faceți aparatul inutilizabil prin tăierea cablului de alimentare și eliminați-l prin sistemul de preluare prevăzut pentru aceasta.

## **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. bcurile 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 reparații neadecvate efectuate de ateliere neautorizate. Reparațiile trebuie efectuate numai de către PfG sau atelerele autorizate de PfG. În cazul solicitării garanției vă rugăm să trimiteți, la PfG - cu transport plătit, aparatul pentru care efectuați reclamația sau piesa defectă, împreună cu o descriere a defecțiunii și documentul de achiziție. PfG își păstrează dreptul de a lua în calcul costurile de montare. PfG nu își asumă răspunderea pentru deteriorările datorate transportului. Acestea trebuie revendicate neîntârziat transportatorului. Orice alte drepturi, indiferent de natura acestora, în mod special pentru daune rezultate, sunt excluse. Această garanție nu lezează drepturile consumatorului final față de comerciant.

Превод на оригиналното упътване за употреба

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

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

### **Указания за безопасност**

#### **Електрическо инсталиране съгласно предписанията**

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

## Безопасна работа

- Не оставяйте и не експлоатирайте уреда при дъжд.
- Безопасното разстояние на уреда до водата трябва да е най-малко 2 м.
- Полагайте проводниците по начин, който ги предпазва от увреждания и не позволява спъване в тях.
- Не използвайте електрически проводник за пренасянне на уреда и не го дърпайте.
- При дефектен електрически проводник уредът не бива да се използва.
- Не извършвайте технически промени по уреда.
- Извършвайте само работи по уреда, които са описани в това ръководство. Ако проблемите не могат да бъдат отстранени, обрънете се към упълномощен филиал на клиентската служба, а при съмнения – към производителя.
- За уреда използвайте само оригинални резервни части и приспособления от окомплектовката.

## Инструкции към настоящото упътване за употреба

С покупката на продукта PondoMatic Вие направихте добър избор.

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

Непременно спазвайте инструкциите за безопасност за правилното и безопасно ползване.

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

## Предупреждения в това ръководство

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



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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



### ВНИМАНИЕ

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



### УКАЗАНИЕ

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

## Препратки в това ръководство

A Препратка към фигура, напр. фигура A.

→ Препратка към друга глава.

## Употреба по предназначение

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

- За изсмукване на тинята от градинското езеро.
- Експлоатация при спазване на техническите данни.

За уреда са валидни следните ограничения:

Уредът в никакъв случай не бива да се използва за изсмукване на

- запалими или отровни вещества (напр. бензин, азбест, прах от азбест, тонер от копирни машини),
- летливи субстанции,
- киселини,
- гореща или нахажена пепел,
- прах, пясък или подобни замърсяващи материали.

## Описание на продукта

### Обем на доставката и устройство на уреда

Спадащите към обема на доставката части се намират в резервоара и трябва първо да бъдат извадени!

Процедирайте по следния начин:

A

1. Отворете закопчалките и свалете корпуса на двигателя.
2. Извадете всички свободни части от резервоара.
3. Поставете корпуса на двигателя и затворете закопчалките.

<input type="checkbox"/> A	PondoMatic	Брой
1	Корпус на двигателя	1
2	Превключвател за включване/изключване	1
3	Резервоар	1
4	Закопчалка	2
5	Вход, съединение за всмукателен маркуч	1
6	Изход, съединение за маркуч за източване	1
7	Всмукателен маркуч	1
8	Маркуч за източване	1
9	Удължаваща тръба	4
10	Универсална дюза, регулируема – Напълно отворена дюза (10 mm): Подходящо за фолио за езеро, малки камъчета по дъното, дебел слой тиня – Затворена дюза (2 mm): Подходящо за фолио за езеро, камъчета като покритие на дъното, дебел слой тиня	1
11	Дюза за водорасли	1
12	Дюза за фиги	1

## Описание на функциите

PondoMatic е специално устройство за изсмукване на тиня в езера и басейни.

- Висока всмукателна мощност чрез 1400-ватов двигател.
- Автоматично превключване между режимите на работа "Изсмукване" и "Изпразване".
- Към обема на доставката спадат:
  - Дюза за фиги, дюза за водорасли и универсална дюза (регулируема от 2 до 10 mm).
  - 4 м всмукателен маркуч 2 м маркуч за източване

## Обслужване

### Инсталиране на уреда

B

- Поставете уреда на най-малко 2 м разстояние от езерото и над нивото на водата.
- Поставете уреда върху равна основа, така че той да стои стабилно.

### Свързване

Процедирайте по следния начин:

C

1. Вкарайте маркуча за източване към изхода на резервоара.
  - Положете маркуча за източване под наклон, за да може мръсната вода да се оттича оптимално.
2. Вкарайте всмукателния маркуч във входа на резервоара.
3. Поставете удължаващите тръби върху всмукателния маркуч.
4. Поставете желаната дюза върху удължаващата тръба.
  - Настройте универсалната дюза според даденостите на дъното на езерото. (→ Обем на доставката и устройство на уреда)

## Експлоатация като устройство за изсмукване на тина



### УКАЗАНИЕ

- Работете с уреда само с филтър!
- Режимите на работа "Изсмукване" и "Изпразване" продължават по ок. 25 сек. Превключването се извършва автоматично. Протичане на един цикъл: Уредът изсмуква. Уредът се изключва. Спирателният клапан на изхода се отваря и мръсната вода изтича. Уредът се включва.

Процедирайте по следния начин:

1. Свържете уреда към електрическата мрежа и го включете.
2. Подвдигнете универсалната дюзата по дъното на езерото.
3. С бавни и равномерни движения изсмукете тинята.
  - Завъртете дюзата за дъно на 180°, за да изсмучете тънки слоеве тиня или да почистите коритото на езерото.
4. Изключете уреда след употреба.

## Отстраняване на неизправности

Повреда	Причина	Отстраняване на смущението
Уредът не изсмуква.	Изпускателният маркуч е неправилно монтиран	Спирателният клапан трябва да се намира на свободния край на изпускателния маркуч
	Прекалено голяма денивелация между нивото на водата и уреда	Монтирайте уреда на височината на водното равнище
Уредът губи мощност	В пенофилтрита, във всмукателната тръба или във всмуквателния маркуч е заседнала мръсотия.	Отстранете замърсяването
	Мръсотия се е натрупала в района на спирателния клапан, така че не може да се затвори пътно	Отстранете замърсяването
Събирателният резервоар не се изпразва и уредът не всмуква	Резервоарът за събиране не може да се изпразни	Разположете изпускателния маркуч така, че да не е прегънат. По възможност разположете изпускателния маркуч под лек наклон. След изпразването в събирателния резервоар не бива да остава никаква вода
	Резервоарът за събиране и изпускателният маркуч са замърсени	Отстранете замърсяването
Недостатъчно добро изсмукване	Колкото повече тръби се използват, толкова по-голямо е съпротивлението при триене в тръбите. Мощността на изсмукване се намалява.	За да подобрите мощността на изсмукване, смукателният тръбопровод трябва по възможност да е в хоризонтално положение

## Бързо износващи се части

- Филтриращи елементи
- Гумичките на клапана

## Почистване и поддръжка

Процедирайте по следния начин:

- D
1. Изключете уреда и изтеглете мрежовия щепсел.
  2. Изтеглете маркучите.
  3. Освободете закопчалките и свалете корпуса на двигателя.
  4. Освободете държача за филтъра.
  5. Изтеглете филтъра и го почистете под течаща вода.
    - Повреден филтър заменяйте само с оригинален филтър.
  6. Почистете резервоара.
  7. Почистете отдолу корпуса на двигателя.
  8. Проверете и почистете гумения клапан в маркуча за източване.
  9. Сглобете уреда в обратна последователност.

## Съхранение/Зазимяване

Изпразнете резервоара и почистете уреда. Съхранявайте в недостъпно за деца, сухо помещение, защитено от замръзване.

## Изхвърляне



### УКАЗАНИЕ

Този уред не бива да се изхвърля като битов отпадък.

- Направете уреда неизползваем, отрязвайки кабела и го изхвърлете в съответния събирателен пункт.

## Гаранционни условия

PfG предоставя гаранция за доказвани дефекти в материалите и при производството от 2 години от датата на продажба. Износващи се части, като напр. осветителни тела, не са съставна част от гаранцията. Изискване за използване на гаранцията 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 гаранция се губи. Ремонти могат да се извършват само от PfG или от оторизирани от PfG сервизи. Когато имате заявка за използване на гаранцията, изпратете уреда или дефектната част с описание на дефекта и документа за закупуване до офиса/завода на PfG. PfG си запазва правото да Ви начисли разходите по монтажа. PfG не носи отговорност за повреди при транспортиране. Рекламации за тях трябва да предявите независимо 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 спрещу търговеца.

Переклад оригінального посібника з експлуатації

## **⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ**

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

### **Інструкція з техніки безпеки**

#### **Електричний монтаж згідно з правилами**

- Електромонтаж повинен відповідати національним будівельним інструкціям і виконуватися тільки кваліфікованими електриками.
- Особа вважається кваліфікованим електриком, тільки якщо вона на підставі професійного навчання, знання й досвіду підходить для виконання й оцінки доручених робіт. Спеціаліст також повинен вміти визначати можливі небезпеки, дотримуватися чинних регіональних і національних норм, присписів і положень.
- У разі виникнення питань і проблем звертайтеся 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 пристад тільки до розетки, встановленої згідно з інструкцією.

## Безпечна робота

- Забороняється використовувати або залишати пристрій під дощем.
- Безпечна відстань від приладу до води має становити не менш 2 м.
- Кабелі слід прокладати так, щоб захистити їх від ушкоджень і не створювати небезпеку падіння для людей.
- Забороняється тягнути або нести пристрій за електричні кабелі.
- При пошкодженні електричного кабелю експлуатувати пристрій заборонено.
- Забороняється змінювати конструкцію пристрію.
- Проводьте на пристрії тільки ті роботи, які описані в цій інструкції. Якщо проблеми не вдається усунути, зверніться до авторизованого сервісного центру або, в разі сумнівів, до виробника.
- Для пристрою можна використовувати тільки оригінальні запасні частини й оригінальне оснащення.

## Вказівки до цієї інструкції з експлуатації

Придбавши дану продукцію PondoMatic, Ви зробили гарний вибір.

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

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

Ретельно оберігайте 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

A Посилання на малюнок, наприклад малюнок A.

→ Посилання на іншу главу.

### Використання пристрою за призначенням

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

- Для аспірації ставкового мулу.
- Експлуатація з дотриманням технічних характеристик.

На прилад поширюються наступні обмеження:

У жодному разі не використовувати прилад для відсмоктування

- займистих або отруйних речовин (наприклад, бензин, азбест, азbestовий пил, порошок для ксероксів),
- летких речовин,
- кислот,
- гарячої або тліючої золи,
- пилу, піску або подібних забруднених матеріалів.

## Опис виробу

### Комплект поставки та конструкція пристрою

Деталі, які входять у комплект поставки, знаходяться в резервуарі, їх необхідно витягнути!

Необхідно виконати наступні дії:

A

1. Відкрити замки та зняти корпус двигуна.
2. Витягнути всі незакріплені деталі з резервуару.
3. Встановити корпус двигуна та закрити замки.

□ A	PondoMatic	Kількість
1	Корпус двигуна	1
2	Вмікач/вимикач	1
3	Резервуар	1
4	Замок	2
5	Вхід, приєднання всмоктувального шланга	1
6	Вихід, приєднання зливного шланга	1
7	Всмоктувальний шланг	1
8	Зливний шланг	1
9	Подовжувальна труба	4
10	Універсальна насадка, регульована – Насадка повністю відкрита (10 мм): підходить для плівки для ставка, на дні відсутня галька, товстий шар мулу – Насадка закрита (2 мм): підходить для плівки для ставка, на дні є галька, товстий шар мулу	1
11	Насадка для водоростей	1
12	Щільова насадка	1

### Описання принципу дії пристрою

PondoMatic – це спеціальний пилосос для всмоктування мулу в ставку та басейні.

- Висока потужність всмоктування завдяки двигуну потужністю 1400 ват.
- Автоматичне перемикання між робочими режимами «Всмоктування» та «Спорожнення».
- У комплект поставки входять:
  - щільова насадка, насадка для водоростей та універсальна насадка (регулюється від 2 до 10 мм).
  - всмоктувальний шланг довжиною 4 м та зливний шланг довжиною 2 м

## Обслуговування

### Встановлення пристрою

B

- Встановити пристрій на відстані щонайменше 2 м від ставка та над поверхнею води.
- Встановити пристрій на рівній поверхні та зафіксувати.

### Установлення з'єднань

Необхідно виконати наступні дії:

C

1. Вставити зливний шланг на виході в резервуар.
  - Прокласти зливний шланг під кутом для оптимального зливу забрудненої води.
2. Вставити всмоктувальний шланг на вході в резервуар.
3. Вставити подовжувальні труби на всмоктувальний шланг.
4. Вставити потрібну насадку на подовжувальну трубу.
  - Налаштuvати універсальну насадку відповідно до даних умов дна ставка. (→ Комплект поставки та конструкція пристрою)

## Режим всмоктування мулу зі ставка



### ПРИМІТКА

- Використовувати прилад лише з фільтром!
- Робочі режими «Всмоктування» та «Спорожнення» тривають приблизно 25 сек. Перемикання відбувається автоматично. Хід циклу: Пристрій всмоктує воду. Пристрій вимикається. Запірний клапан на виході відкривається, щоб злити забруднену воду. Пристрій вимикається.

Необхідно виконати наступні дії:

1. Пристрій підключити до електромережі та увімкнути.
2. Опустити універсальну насадку на дно ставка.
3. Повільними та рівномірними рухами збирати мул.
- Повернути донну насадку на 180° для всмоктування тонких шарів мулу або чистки оболонок ставка.
4. Вимкнути пристрій після використання.

## Усуення несправності

Несправність	Причина	Усуення
Пристрій не всмоктує воду	Неправильно встановлено стічний шланг	Запірний клапан повинен знаходитися на вільному кінці стічного шланга
	Різниця між рівнем води та рівнем пристрою занадто велика	Встановити пристрій на рівні води.
Знижується продуктивність	У фільтрі з піноматеріалу, у всмоктувальній трубі або у всмоктувальному шлангу застяг бруд	Видаліть бруд
	Накопичення бруду в області запірного клапана на стічному шлангу (клапан закривається нещільно)	Видаліть бруд
Не вдається спорожнити резервуар, а пристрій не всмоктує воду	Приймальний резервуар неможливо спорожнити	Прокладіть стічний шланг без зломів. Стічний шланг необхідно покласти під легким нахилом. Після спорожнення в резервуарі не повинно бути залишків води
	Засмічено приймальний резервуар і стічний шланг	Видаліть бруд
Недостатнє всмоктування	Чим більше використовується труб, тим вищий спротив тертя у них. Це призводить до зниження сили всмоктування.	Щоб покращити силу всмоктування, покладіть всмоктувальні труби якомога прямо.

## Деталі, що швидко зношуються

- Фільтрувальні елементи
- гума для вентилів

## Чистка і догляд

Необхідно виконати наступні дії:

- D
1. Вимкнути пристрій, витягнути штекер з розетки.
  2. Витягнути шланги.
  3. Послабити замки та зняти корпус двигуна.
  4. Послабити кріплення для фільтра.
  5. Фільтр зняти та промити під проточною водою.
    - Пошкоджений фільтр замінити на оригінальний фільтр.
  6. Очистити резервуар.
  7. Очистити низ корпуса двигуна.
  8. Перевірити і очистити гумовий клапан в зливному шлангу.
  9. Зібрати пристрій у зворотній поспідовності.

## **Збереження пристрою, в т. ч. взимку**

Спорожнити резервуар та очистити пристрій. Зберігати пристрій в недоступному для дітей, сухому й захищенному від морозу приміщенні.

## **Утилізація**



### **ВІКАЗІВКА**

Цей пристрій заборонено утилізувати разом із побутовими відходами.

- Треба, відрізавши кабель, зробити пристрій непрацездатним і утилізувати через передбачену систему повторного використання.

## **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 швидко зношуються, наприклад, лампочки. Передумовою надання гарантійних послуг є пред'явлення документа, який засвідчує факт придбання пристрою. Покупець втрачає право на гарантійне обслуговування у випадку використання пристрою 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 звертайтесь за відшкодуванням збитків до перевізника. Інші претензії, незалежно від їхнього характеру, особливо на відшкодування опосередкованих збитків, цією гарантією не передбачені. Ця гарантія не регулює взаємовідносин між покупцем і продавцем пристрою.

Перевод руководства по эксплуатации - оригинала

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

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

### **Указания по технике безопасности**

#### **Электрический монтаж согласно предписанию**

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

## Безопасная эксплуатация

- Прибор не эксплуатировать и не оставлять под дождем.
- Безопасное расстояние от прибора до воды должно составлять не менее 2 м.
- Прокладку кабеля выполняяте с защитой от повреждений и так, чтобы через него нельзя было споткнуться.
- Запрещается носить или тянуть устройство за кабель
- В случае неисправного электрокабеля эксплуатация устройства запрещена.
- Выполнять технические изменения на устройстве запрещается.
- В устройстве нужно выполнять только те работы, которые описаны в настоящем руководстве по эксплуатации. Если трудности в работе устройства не устраняются, тогда просим обратиться в авторизованную сервисную службу или в случае сомнения прямо к изготовителю.
- Используйте для устройства только оригинальные запасные части и принадлежности.

## Указания к настоящему руководству по эксплуатации

Приобретя данную продукцию PondoMatic, Вы сделали хороший выбор.

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

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

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

### Предупреждающие указания в данном руководстве

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



#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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



#### ОСТОРОЖНО

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



#### УКАЗАНИЕ

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

### Ссылки с данном руководстве

A Ссылка на рисунок, напр. рис. А.

→ Ссылка на другую главу.

### Использование прибора по назначению

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

- Для аспирации прудового ила.
- Эксплуатация при соблюдении технических данных.

На прибор распространяются следующие ограничения:

Ни при каких условиях не применять прибор для отсыпивания

- воспламеняющихся или ядовитых веществ (например, бензин, асбест, асбестовая пыль, порошок для ксероксов),
- летучих веществ,
- кислот,
- горячей или тлеющей золы,
- пыли, песка или подобных загрязненных материалов.

## Описание изделия

### Комплект поставки и конструкция аппарата

Детали и узлы, входящие в комплект поставки, находятся в ёмкости; их следует сначала извлечь!

Необходимо выполнить следующие действия:

A

1. Откройте запоры и снимите кожух двигателя.
2. Извлеките из ёмкости все свободно поставляемые детали.
3. Установите на место кожух двигателя и закройте запоры.

<input type="checkbox"/> A	PondoMatic	Количество
1	Кожух двигателя	1
2	Выключатель	1
3	Ёмкость	1
4	Запор	2
5	Вход, подсоединение всасывающего шланга	1
6	Выход, подсоединение выходного шланга	1
7	Всасывающий шланг	1
8	Выходной шланг	1
9	Удлинительная труба	4
10	Универсальное сопло, регулируемое – Сопло полностью открыто (10 мм): предназначено для плёнки пруда, на дне нет камней, толстый слой шлама – Сопло закрыто (2 мм): предназначено для плёнки пруда, камешки в качестве покрытия на дне, толстый слой ила	1
11	Сопло для водорослей	1
12	Щелевое сопло	1

## Описание принципа действия прибора

PondoMatic специальное всасывающее устройство для ила в пруду или в резервуаре.

- Высокая мощность всасывания благодаря двигателю на 1400 Вт.
- Автоматическое переключение между режимами работы "Всасывание" и "Разгрузка".
- В комплект поставки входят:
  - Щелевое сопло, сопло для водорослей и универсальное сопло (изменяемое от 2 до 10 мм).
  - Всасывающий шланг 4 м и выходной шланг 2 м

## Обслуживание

### Размещение устройства

B

- Установите устройство на расстоянии не менее 2 м от водоёма и выше уровня воды.
- Установите устройство на плоской поверхности так, чтобы оно стояло надёжно.

### Выполнить соединения

Необходимо выполнить следующие действия:

C

1. Подсоедините выходной шланг к выходу на ёмкости.  
– Уложите выходной шланг с наклоном, чтобы грязная вода могла оптимально вытекать.
2. Подсоедините всасывающий шланг ко входу на ёмкости.
3. Наденьте удлинительную трубу на всасывающий шланг.
4. Установите на удлинительную трубу требуемое сопло.  
– Отрегулируйте универсальное сопло на условия дна водоёма. (→ Комплект поставки и конструкция аппарата)

## Режим отсоса ила



### УКАЗАНИЕ

- Устройство разрешается использовать только с фильтром!
- Режимы работы "Всасывание" и "Разгрузка" продолжаются, соответственно, прим. по 25 секунд. Пе-реключение осуществляется автоматически. Цикл: Устройство всасывает. Устройство выключается. Запорный клапан на выходе открывается, и грязная вода вытекает. Устройство включается.

Необходимо выполнить следующие действия:

- Подсоедините устройство к электросети и включите.
- Универсальное сопло введите на дно водоёма.
- Выполняя медленные и равномерные движения, ведите отсасывание ила.
  - Поверните донное сопло на 180°, чтобы удалить тонкие отложения ила или вычистить покрытие водоёма.
- После использования выключите устройство.

## Исправление неисправности

Неисправность	Причина	Устранение
Прибор не создает вакуума	Сливной шланг установлен неправильно	Запорная заслонка должна находиться на свободном конце сливного шланга
	Различие по высоте между уровнем воды и прибором слишком большое	Установите прибор на уровне воды
Происходит потеря мощности прибора	В фильтровальной губке, во всасывающей трубе или во всасывающем шланге забилась грязь	Удалить грязь
	В зоне запорной заслонки на сливном шланге забилась грязь, так что заслонка закрывается неплотно	Удалить грязь
Сборник не опорожняется, прибор не отсасывает	Сборник не может опорожниться	Сливной шланг уложить так, чтобы не было нигде перегибов. Сливной шланг по возможности уложить с легким уклоном. После опорожнения в сборнике практически не должно оставаться воды
	Сборник и сливной шланг загрязнены	Удалить грязь
Малая производительность всасывания	Чем больше используется труб, тем выше гидравлические потери на трение. Производительность всасывания снижается.	Для улучшения скорости откачки всасывающая линия должна иметь минимум один изгиб

## Изнашивающиеся детали

- Фильтрующие рабочие материалы (среды)
- резина для вентиляй

## Очистка и уход

Необходимо выполнить следующие действия:

- D
- Выключите устройство и отсоедините от электросети.
  - Снимите шланги.
  - Откройте запоры и снимите кожух двигателя.
  - Освободите держатели для фильтра.
  - Вытяните фильтр и промойте его проточной водой.
    - Повреждённый фильтр должен быть заменён оригинальным.
  - Вычистите ёмкость.
  - Вычистите кожух двигателя снизу.
  - Резиновую заслонку на выходном шланге проверьте и вычистите.
  - Собрать прибор в обратной последовательности.

## **Хранение на складе/хранение в зимнее время**

Слейте содержимое ёмкости и вычистите устройство. Хранить в недоступном для детей, сухом и защищённом от мороза помещении.

## **Утилизация**



### **УКАЗАНИЕ**

Не утилизировать данный прибор вместе с домашним мусором!

- Выведите устройство из работы, обрезав его кабель, и утилизируйте через предусмотренную для этого систему возврата.

## **Гарантийные условия**

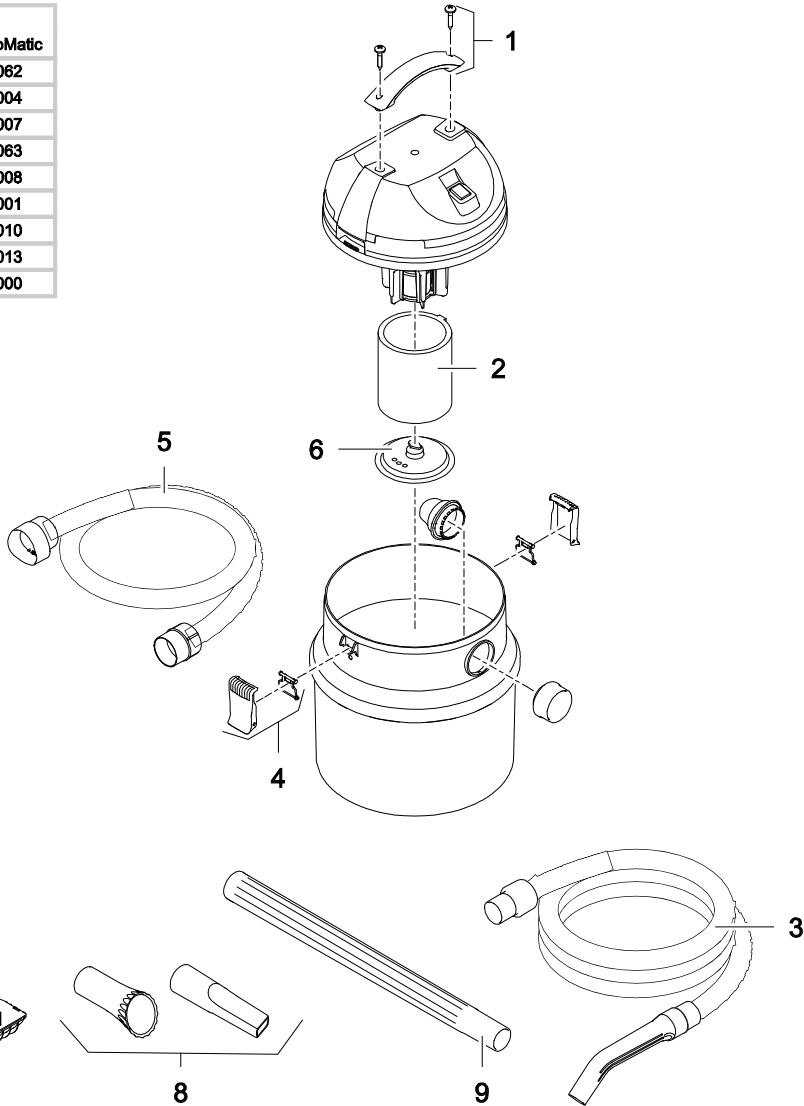
Фирма PfG дает 2-годичную гарантию, начиная с даты продажи, на доказуемые дефекты материала и изготовления. Изнашивающиеся части, как напр. осветительные средства и прочее, не являются частью гарантии.

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.

<b>DE</b>	Abmessungen	Gewicht	Bemessungsspannung	Leistungsaufnahme	Saugschlauch	Ablauffschlauch	Kabellänge	Wassertemperatur
<b>EN</b>	Dimensions	Weight	Rated voltage	Power consumption	Suction hose	Draining hose	Cable length	Water temperature
<b>FR</b>	Dimensions	Poids	Tension de mesure	Consommation	Tuyau flexible d'aspiration	Tuyau d'écoulement	Longueur de câble	Température de l'eau
<b>NL</b>	Afmetingen	Gewicht	Dimensioneringsspanning	Stroomverbruik	Zuigslang	Afvoerslang	Kabellengte	Watertemperatuur
<b>ES</b>	Dimensiones	Peso	Tensión asignada	Consumo de potencia	Tubo flexible de aspiración	Tubo flexible de desague	Longitud del cable	Temperatura del agua
<b>PT</b>	Dimensões	Peso	Voltagem considerada	Consumo de potência	Mangueira de sucção	Mangueira de descarga	Comprimento do cabo	Temperatura da água
<b>IT</b>	Dimensioni	Peso	Tensione di taratura	Potenza assorbita	Tubo flessibile di aspirazione	Tubo flessibile di scarico	Lunghezza cavo	Temperatura dell'acqua
<b>DA</b>	Dimensioner	Vægt	Nominel spænding	Strømforbrug	Sugeslange	Afløsslange	Ledningslængde	Vandtemperaturen
<b>NO</b>	Mål	Vekt	Merkespenning	Inngangseffekt	Sugeslange	Avløsslange	Kabellengde	Vanntemperatur
<b>SV</b>	Mått	Vikt	övre märkspänning	Effekt	Sugeslang	Utlöpssläng	Kabellängd	Vattentemperatur
<b>FI</b>	Mitat	Paino	mitoitusjännite	Ottoteho	Imuletku	Laskuletku	Kaapelin pituus	Veden lämpötila
<b>HU</b>	Méretek	Súly	mért feszültség	Teljesítményfelvétel	Szívótölő	Leeresztő tömlő	Kábelhossz	Vízhőmérséklet
<b>PL</b>	Wymiary	Ciężar	napięcie znamionowe	Pobór mocy	Wąż ssący	Wąż odpływu	Długość kabla	Temperatura wody
<b>CS</b>	Rozměry	Hmotnost	domezovací napětí	Príkon	Saci hadice	Odtoková hadice	Délka kabelu	Teplota vody
<b>SK</b>	Rozmery	Hmotnosť	dimensionálne napätie	Prikon	Sacia hadica	Odtoková hadica	Dĺžka kábla	Teplota vody
<b>SL</b>	Dimenzije	Teža	dimensionirana napetost	Nazivna moč	Sesalna cev	Odvodna cev	Dolžina kabla	Temperatura vode
<b>HR</b>	Dimenzije	Masa	gornji nazivni napon	Prijemna snaga	Usisno crijevo	Odvodno crijevo	Duljina kabela	Temperatura vode
<b>RO</b>	Dimensiuni	Masă	tensiunea măsurată	Putere consumată	Furtun de aspirare	Furtun de deversare	Lungime cablu	Temperatura apei
<b>BG</b>	Размери	Тегло	номинално напрежение	Консумирана мощност	Всмукателен маркуч	Изпускателен маркуч	Дължина на кабелите	Температура на водата
<b>UK</b>	Розміри	Вага	розрахункова напруга	Споживана потужність	Всмоктувальний шланг	Стічний шланг	Довжина кабелю	Температура води
<b>RU</b>	Размеры	Вес	расчетное напряжение	Потребляемая мощность	Всасывающий шланг	Сливной шланг	Длина кабеля	Температура воды
<b>370 x 370 x 540 mm</b>		<b>9.0 kg</b>	<b>~ 230 V / 50 Hz</b>	<b>1400 W</b>	<b>4 m</b>	<b>2 m</b>	<b>4 m</b>	<b>+4 ... +35 °C</b>

	 <b>IP X4</b>		 
<b>DE</b>	Schutz gegen das Eindringen von Spritzwasser	Nicht mit normalem Hausmüll entsorgen!	Achtung! Lesen Sie die Gebrauchsanleitung
<b>EN</b>	Protection against the ingress of splash water	Do not dispose of together with household waste!	Attention! Read the operating instructions
<b>FR</b>	Protection contre la pénétration de projection d'eau	Ne pas recycler dans les ordures ménagères !	Attention ! Lire la notice d'emploi
<b>NL</b>	Beveiliging tegen het binnendringen van spatwater	Niet bij het normale huisvuil doen!	Let op! Lees de gebruiksaanwijzing
<b>ES</b>	Protección contra la entrada de agua salpicante	¡No deseche el equipo en la basura doméstica!	¡Atención! Lea las instrucciones de uso
<b>PT</b>	Protecção contra respingos de água	Não deitar ao lixo doméstico!	Atenção! Leia as instruções de utilização
<b>IT</b>	Protezione contro la penetrazione di spruzzi d'acqua	Non smaltire con normali rifiuti domestici!	Attenzione! Leggete le istruzioni d'uso!
<b>DA</b>	Beskyttelse mod indtrængning af vandsprøj	Må ikke bortskaffes med det almindelige husholdningsaffald!	OBS! Læs brugsanvisningen
<b>NO</b>	Beskyttelse mot inntrenging av vannsprut	Ikke kast i alminnelig husholdningsavfall!	NB! Les bruksanvisningen
<b>SV</b>	Skydd mot inträngande stänkvatten	Fär inte kastas i hushållssoporna!	Varning! Läs igenom bruksanvisningen
<b>FI</b>	Suoja roiskeveden sisäänpääsemisen estämiseksi	Älä hävitä laitetta tavallisen talousjätteen kanssa!	Huomio! Lue käyttöohje
<b>HU</b>	Permetvív behatolása elleni védelem	A készüléket nem a normál háztartási szemettel együtt kell megszemmisíteni!	Figyelem! Olvassa el a használati útmutatót
<b>PL</b>	Zabezpieczenie przed wniknięciem pryskającej wody.	Nie wyrzucać wraz ze śmieciami domowymi!	Uwaga! Przeczytać instrukcję użytkowania!
<b>CS</b>	Ochrana proti pronikání odstříkující vody	Nelikvidovat v normálním komunálním odpadu!	Pozor! Přečtěte Návod k použití!
<b>SK</b>	Ochrana proti prenikaniu odstrejkujúcej vody	Nelikvidovať v normálnom komunálnom odpade!	Pozor! Prečítajte si Návod na použitie
<b>SL</b>	Zaščita pred vdorom brizgov vode	Ne zavržite skupaj z gospodinjskimi odpadki!	Pozor! Preberite navodila za uporabu!
<b>HR</b>	Zaštita protiv prodiranja prskajuće vode	Nemojte ga bacati u običan kućni otpad!	Pažnja! Procitajte upute za upotrebu!
<b>RO</b>	Protectie împotriva pătrunderii apei prin stropire	Nu aruncați în gunoiul menajer!	Atenție! Citiți instrucțiunile de utilizare!
<b>BG</b>	Заштита срещу навлизане на пръски вода	Не изхвърляйте заедно с обикновения домакински боклук!	Внимание! Прочетете упътването
<b>UK</b>	Захист від потрапляння бризок води	Не викидайте разом із побутовим сміттям!	Увага! Читайте інструкцію.
<b>RU</b>	Защита от проникновения водяных брызг	Не утилизировать вместе с домашним мусором!	Внимание! Прочтите инструкцию по использованию
<b>CN</b>	防止溅水渗入	不要同普通的家庭垃圾一起丢弃!	注意! 请阅读使用说明书!

Pos.	PondoMatic
1	28062
2	44004
3	44007
4	28063
5	44008
6	44001
7	44010
8	47013
9	44000



PMC0005



CE

PfG GmbH  
Tecklenburger Straße 161  
D - 48469 Hörstel  
Germany  
[www.pontec.com](http://www.pontec.com)