



PONDLINK®
BY PONDTEAM INTERNATIONAL

System Feeder

for Pondlink WIFI filter

User Manual



IMPORTANT: Please read this instruction manual carefully before using this product. Keep the manual safe for future reference.

Manual version - 26/02/2019



Pondlink System Feeder to use with Pondlink WIFI filter

Pondlink system pond fish feeder with digital display, suitable for medium and large ponds.



A Pondlink WIFI filter is required to use this feeder (or another external timer).

Pondlink system feeder integrates completely with the Pondlink WIFI Filters and can easily be programmed by the Pondlink mobile App.

You just plug the cable into socket B on the Pondlink WIFI filter – low voltage adapter included.

The food is fed at a 120-degree angle with adjustable distance and amount of time the food is dispensed for.

The feeder is constructed to use pellets from 3-10 mm – We do not recommend the use of sticks, flakes or other shapes of food.

The feeder is weatherproof and can be mounted anywhere on the side of the pond.

Pondlink system feeder is specially designed with a strong motor and extra bottom ventilation over the impeller to prevent the food from clogging.

Mounting fixtures are included, which makes it easy to place and secure the feeder at the edge of your pond, where it is easy to hide compared to other feeders.

Pondlink system feeder is ideal for koi ponds, where large quantities of pellets are fed, and fish feed frequently throughout the day in order to maintain their growth. It is also ideal for feeding fish while you are on holiday.

We recommend that you check our website for the most up-to-date manuals and information: www.pondlink.com

PONDLINK
BY PONDTEAM INTERNATIONAL

Safety instructions

Do not immerse the feeder in water.

For safety reasons, this device should not be used by children and young people under the age of 16, as well as by persons who cannot understand the potential danger posed by this device. Persons who have not fully understood the following instructions may not use the equipment.

Avoid direct sunlight.

Maintenance

Normally maintenance is not required. But depending on the type of food you use, the feeding operation might create some dust. If necessary, you can use a dry cloth to remove the dust. The feeder is easy to dismount. If you would like to clean the food container with water, you need to remove it from the lower body first. Make sure everything is dry before you reassemble, as water will damage the motor and electronics.

Before winter, empty, clean and store the filter in a well ventilated and frost free location.

To adjust for your preferred food

The timing and amount of food varies on the basis of the type, pellet size, and weight of the food.

Distance

Depending on the size of your pond, you can set the feeder motor for 3 different speeds.

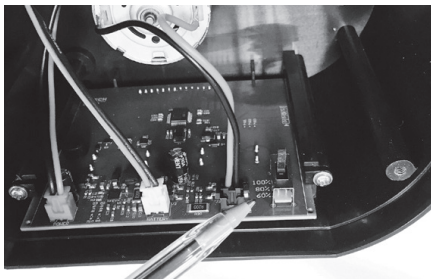
As a reference, a handful of normal 6 mm koi pellets have the following approximate spacing:

- Low (60%): 1 m.
- Medium (80%): 2 m.
- High (100%): 3 m.



1. Make sure your workspace is dry as water will damage electronics.

2. Open the over by removing the 3 screws.



3. Set the switch at low (60%), medium (80%) or high (100%) as preferred.

4. Connect the feeder to socket B on the Pondlink WIFI filter.

5. Connect the power for a short period to see distance.

6. Test with your preferred food and repeat step 1-6 to find the best setting.



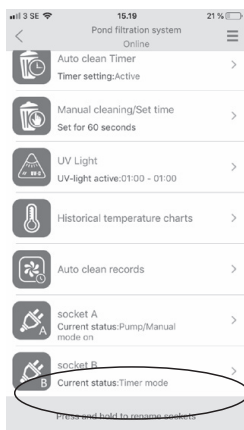
Amount of food

The amount of food is controlled by the running time in seconds (from start to stop).

1. Set the timers first start/stop time 2 min. ahead (follow timer instruction below).
2. Hold a plastic bag in front of the outlet and check the amount of food after the feeding.
3. Adjust the running (start/stop) time for your preferred amount of food by repeating step 1-2. Start with 5 seconds!

How to set the timer

1. Your Pondlink WIFI Filter must be set up and running according to the manual.
2. Start the Pondlink App on Your mobile phone. Please allow some seconds between inputs for the App to update database.



3. Select Your Pondlink filter and then Socket B, where the feeder is connected.

4. Select Timer mode and press “Submit”. If old timers are present press “reset” and “Yes”.

5. Press “+” to add new timer and “Submit”

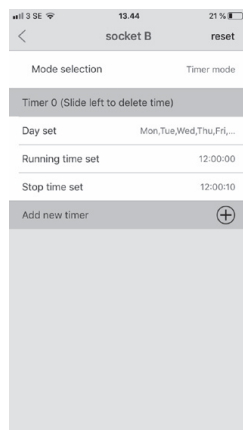
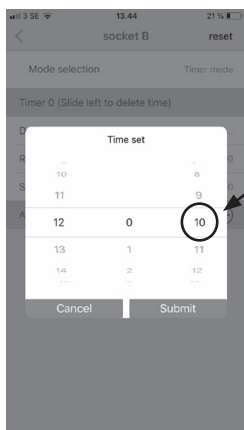


6. Select days and press “<” - then set Start/Stop times.

Make sure that only seconds are set (last number(s) to the right) not to overfeed.

Press “+” to add additional timers.

7. When finished press <





Warranty

This product is guaranteed against defects in material and workmanship for two years from the date of purchase, under normal usage.

The warranty does not apply for improper use, negligence, lack of maintenance or accidental damage to the product. If the product fails due to a manufacturing fault within this period it will be either repaired or replaced free of charge.

Liability is limited to replacement of the faulty product only. No other costs will be reimbursed. This guarantee is not transferable and does not affect your statutory rights.

The manufacturer or supplier shall not be responsible or held liable for any damages caused by defective components or materials of this product, or for the loss incurred by interruption of service, or any consequential/incidental damages and expenses arising from the production, sale use or misuse of this product or any other consequential loss.

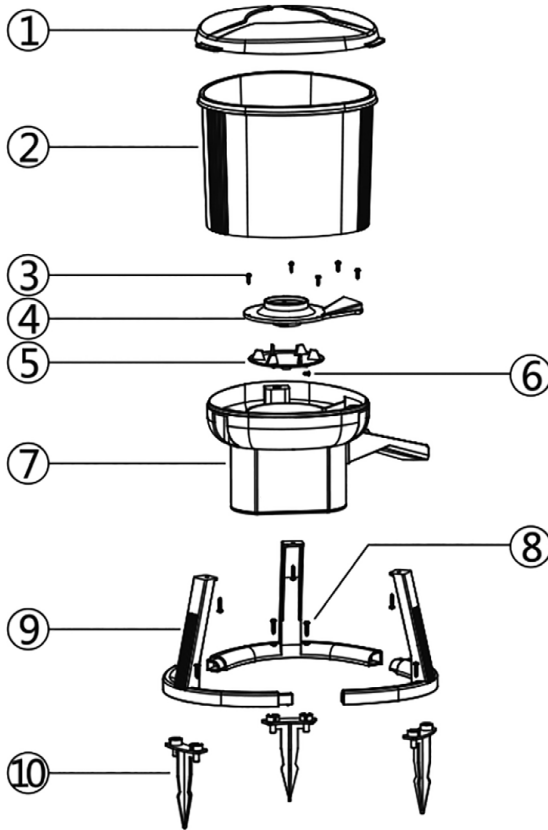
Any warranty claim must be accompanied by a valid, dated proof of purchase. Pondteam International AB, its distributors and dealers shall not be held liable for any loss of fish, plants or any other livestock as a result of any failure or a defect of this product.

The installation and use of your product outside of our recommendations as printed in this manual may also void the warranty.

Technical data

Capacity:	6 L
Feeding per day:	1-6
Dimensions:	37x31x40 cm





Part list

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| 1. Container cover | 7. Lower body |
| 2. Food container | 8. Screws for footing |
| 3. Screws for impeller cover | 9. Footing |
| 4. Impeller cover | 10. Mounting fixtures |
| 5. Impeller | |
| 6. Screw for impeller | |

System Feeder

for Pondlink WIFI filter

User Manual



www.pondlink.com

Pondteam International AB

Mossvagen 17 - 23237 Arlov - Sweden

www.pondteam.com

Copyright Pondteam International AB - 26/02/2019

Pondlink® and Pondteam® are registered trademarks. Other trademarks used in this manual, on our website or in our catalogues are the property of their respective owners. We reserve the right to change specifications of products, App's and recommendations without notice.

Pondlink® filters are protected internationally by registered design and patents – further patents pending.



Waste management

A defect product must Not be thrown in the normal municipal waste, but must be delivered at one of the home municipality's recycling stations.



PONDLINK®
BY PONDTEAM INTERNATIONAL

Deutsch

System Feeder

die mit Pondlink WIFI-Filtern kompatibel ist

Betriebsanleitung



LESEN SIE DIESE BETRIEBSANLEITUNG SORGFÄLTIG DURCH,
BEVOR SIE DEN FEEDER VERWENDEN.

Betriebsanleitung Version - 26/02/2019



Pondlink System Feeder die mit Pondlink WIFI-Filtern kompatibel ist

Pondlink System Fischfutterautomat, geeignet für mittelgroße und große Teiche.

Die Pondlink Futteranlage ist vollständig mit den Pondlink WIFI-Filtern kompatibel und kann ganz einfach über die Pondlink Mobil-App programmiert werden.

Das Gerät kann so programmiert werden, dass es in festgelegten Abständen während des Tages Fischfutter in den Teich abgibt.

Das Futter wird in einem 120 Grad-Winkel ausgegeben, wobei die zeitlichen Abstände und die Dauer der Fütterung eingestellt werden können.

Der Fischfutterautomat ist für Pellets der Größen 3-10 mm ausgelegt. Wir raten vom Einsatz von Sticks, Flocken oder anders geformtem Futter ab.

Pondlink System Fischfutterautomat wurde speziell mit einem leistungsstarken Motor und zusätzlicher Lüftung über dem Laufrad entwickelt, um zu verhindern, dass das Futter die Leitung verstopft.

Es sind auch Befestigungspflöcke enthalten, damit Sie den Fischfutterautomaten einfach und sicher am Rand Ihres Teichs anbringen und ihn besser als andere Fischfutterautomaten verstecken können.

Pondlink System-Fischfutterautomat ist ideal für Koi-Teiche geeignet, bei der größere Mengen Pellets verfüttert und die Fische mehrmals täglich gefüttert werden, um deren Wachstum zu unterstützen. Er ist auch hervorragend für die Fütterung geeignet, wenn der Besitzer in Urlaub ist.



Es wird ein Pondlink WIFI-Filter benötigt, um diese Futteranlage zu verwenden (oder eine andere externe Zeitschaltuhr).

Wir empfehlen Ihnen, auf unserer Webseite nach den neusten Handbüchern und Informationen zu suchen: www.pondlink.com

BY PONDTEAM INTERNATIONAL

Sicherheitshinweise

Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser.

Aus Sicherheitsgründen darf das Gerät nicht von Kindern und Personen unter 16 Jahren oder von Personen, die die potentielle Gefahr nicht begreifen, verwendet werden. Personen, die die folgenden Hinweise nicht vollständig verstehen, dürfen das Gerät nicht verwenden.

Vermeiden Sie direktes Sonnenlicht.

Wartung

Es ist in der Regel keine Wartung erforderlich. Je nachdem, welches Futtermittel Sie verwenden, kann es sein, dass bei der Fütterung etwas Staub anfällt. Falls nötig, können Sie diesen mit einem trockenen Tuch entfernen.

Die Futteranlage kann leicht auseinandergenommen werden. Wenn Sie den Futtermittelbehälter mit Wasser reinigen möchten, müssen Sie diesen zuerst unten am Gerät abnehmen. Achten Sie darauf, dass alles trocken ist, bevor Sie das Gerät wieder zusammenbauen, da Wasser den Motor und die Elektronik beschädigen könnte.

Leeren, reinigen und lagern Sie den Filter vor dem Winter an einem gut belüfteten und frostfreien Ort.

Das bevorzugte Futter einstellen

Der Zeitraum und die Futtermenge hängen von der Art des Futters, der Pelletgröße und dem Gewicht des Futters ab.

Distanzen

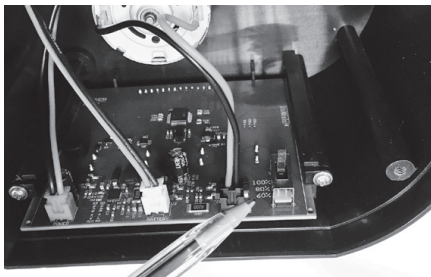
Je nach Größe Ihres Teichs können Sie den Motor des Futterspenders auf drei unterschiedliche Geschwindigkeiten einstellen. Normale 6 mm. Koi-Pellets legen ungefähr folgende Distanzen zurück:

- Niedrig (60%): 1 m.
- Mittel (80%): 2 m.
- Hoch (100%): 3 m.



1. Achten Sie darauf, dass Ihr Arbeitsplatz trocken ist, da Wasser die Elektronik beschädigen kann.

2. Öffnen Sie die untere Abdeckung des Touch-Bedienfelds, indem Sie die drei Schrauben entfernen.



3. Stellen Sie den Schalter je nach Bedarf auf niedrig (60%), mittel (80%) oder hoch (100%) ein.



4. Schließen Sie die Futteranlage an Buchse B am Pondlink WIFI-Filter an.

5. Schließen Sie kurz den Strom an, um die Abstände zu überprüfen.

6. Testen Sie die Anlage mit Ihrem bevorzugten Futtermittel und wiederholen Sie die Schritte 1-6, um die beste Einstellung zu finden.



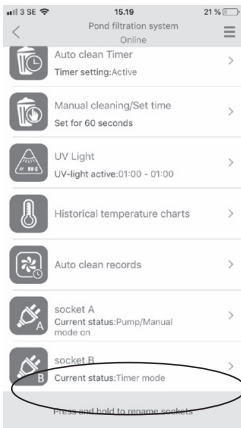
Futtermenge

Die Menge an Futtermittel wird über die Laufzeit in Sekunden geregelt (von Start bis Stopp).

1. Stellen Sie die erste Fütterungszeit auf zwei Minuten in der Zukunft ein (halten Sie sich an die folgenden Anweisungen).
2. Halten Sie eine Kunststoffüte vor den Auslass und überprüfen Sie die Menge des ausgegebenen Futters.
3. Stellen Sie die Betriebszeit (Start/Stopp) auf die bevorzugte Futtermenge ein und wiederholen Sie die Schritte 1-2. Beginnen Sie mit 5 Sekunden!

Timer einstellen

1. Ihr Pondlink WIFI-Filter muss laut handbuch eingestellt und inbetrieb genommen werden.
2. Rufen Sie die Pondlink-App auf Ihrem Mobilgerät auf Lassen Sie der App einige Sekunden Zeit, um die Eingaben in der Datenbank zu aktualisieren.



3. Wählen Sie Ihren Pondlink-Filter und dann Buchse B aus, an den die Futteranlage angeschlossen ist.

4. Wählen Sie den Zeitschaltuhr-Modus aus und drücken Sie auf „Einreichen“. Bei alten Zeitschaltuhren drücken Sie auf „Reset“ und „Ja“.

5. Drücken Sie auf „+“, um eine neue Zeitschaltuhr hinzuzufügen und dann auf „Einreichen“.

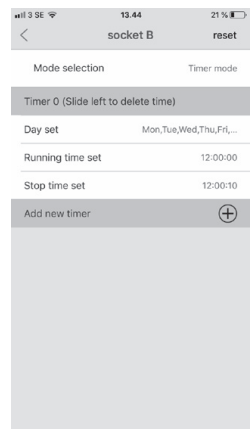
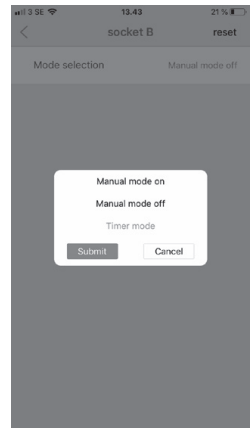
6. Drücken Sie auf Tage und dann „<“, um die Start/Stopp-Zeitpunkte einzustellen.

Achten Sie darauf, dass Sie nur Sekunden einstellen

(die letzten Ziffern von rechts), um nicht zu viel Futter auszugeben.

Drücken Sie „+“, um weitere Zeitschaltuhren hinzuzufügen

7. Wenn Sie fertig sind, drücken Sie auf „<“





Garantie

Die Garantie dieses Produkts deckt Materialmängel und Verarbeitungsfehler bei normaler Nutzung zwei Jahre ab Kaufdatum ab.

Diese Garantie GILT NICHT bei unsachgemäßer Verwendung, Fahrlässigkeit, mangelnder Wartung oder versehentlicher Beschädigung des Produkts. Falls das Produkt innerhalb dieses Zeitraums wegen eines Verarbeitungsfehlers ausfällt, wird es entweder repariert oder kostenlos ersetzt.

Unsere Haftung ist nur auf den Ersatz fehlerhafter Produkte beschränkt. Es werden keine anderen Kosten zurückerstattet. Diese Garantie ist nicht übertragbar und beeinträchtigt nicht Ihre gesetzlichen Ansprüche.

Der Hersteller oder Lieferant haftet nicht für Schäden durch defekte Komponenten oder Materialien dieses Produkts oder für Verluste durch Unterbrechung der Betriebsleistung oder für Folge- oder Nebenschäden und Kosten, die durch die Herstellung, den Verkauf, die Nutzung oder missbräuchliche Nutzung dieses Produkts oder sonstige Folgeschäden entstehen.

Im Schadensfall muss ein gültiger, mit Datum versehener Kaufnachweis vorgelegt werden.

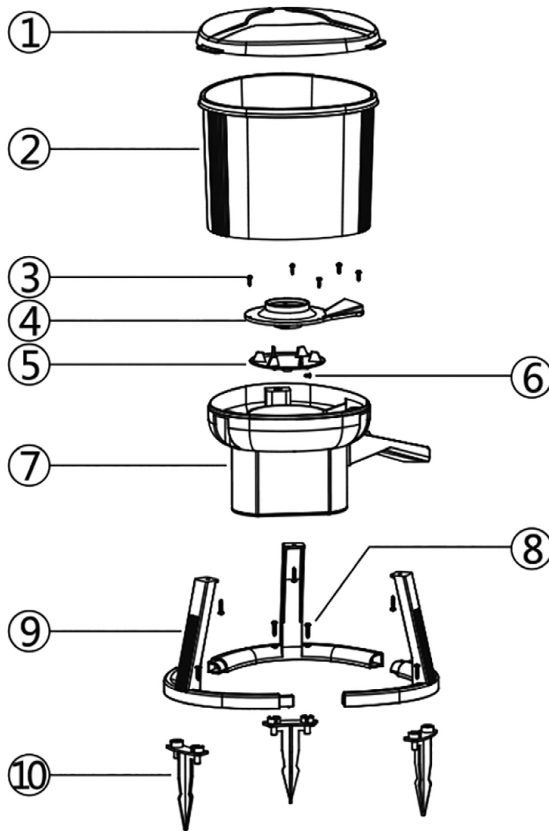
Pondteam International AB, dessen Lieferanten und Händler haften nicht für einen Verlust an Fischen, Pflanzen und anderen Tieren, die durch Fehler oder Mängel an diesem Produkt entstehen.

Die Installation und Nutzung Ihres Produkts abweichend von den in dieser Betriebsanleitung aufgeführten Empfehlungen kann zum Verlust Ihrer Garantieansprüche führen.

Technische Daten

Kapazität:	6 L
Fütterungen pro Tag:	1-6
Abmessungen:	37 x 31 x 40 cm





Bauteilliste

- | | |
|---|---------------------------|
| 1. Abdeckung des Behälters | 7. Unteres Gehäuse |
| 2. Futtermittelbehälter | 8. Schrauben für die Füße |
| 3. Schrauben für die Abdeckung des Antriebs | 9. Fuß |
| 4. Abdeckung des Antriebs | 10. Befestigungen |
| 5. Antrieb | |
| 6. Schrauben des Antriebs | |

System Feeder

die mit Pondlink WIFI-Filtern kompatibel ist

Betriebsanleitung



www.pondlink.com

Pondteam International AB

Mossvagen 17 - 23237 Arlov - Sweden

www.pondteam.com

Copyright Pondteam International AB - 26/02/2019

Pondlink® und Pondteam® sind eingetragene Warenzeichen. Weitere Warenzeichen, die in diesem Handbuch oder auf unserer Webseite oder in unseren Katalogen auftauchen, sind Eigentum der entsprechenden Eigentümer. Wir behalten uns das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen an diesen Produkten, den Apps und den Empfehlungen vorzunehmen. Pondlink®-Filter unterliegen international angemeldeten Design- und Patentansprüchen - weitere Patente sind angemeldet.



Abfallbeseitigung

Ein defektes UV-C-Gerät/Deckel darf NICHT im normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss zu einer örtlichen Wiederverwertungsanlage gebracht werden.



PONDLINK®
BY PONDTEAM INTERNATIONAL

System Feeder

à utiliser avec le filtre WIFI Pondlink

Manuel d'utilisation

Français



LISEZ ATTENTIVEMENT CE MANUEL AVANT UTILISATION.

Version du manuel - 26/02/2019



System Feeder à utiliser avec le filtre WIFI Pondlink

Le distributeur Pondlink system intègre totalement les filtres WIFI Pondlink et peut facilement être programmé depuis l'application mobile Pondlink.

L'appareil peut être programmé pour distribuer de la nourriture dans l'étang à intervalles réguliers tout au long de la journée.

La nourriture est projetée à un angle de 120 degrés avec une distance et un temps de distribution réglables.

Le distributeur Pondlink est conçu pour contenir des granulés de 3 à 10 mm. Nous déconseillons les bâtonnets, les flocons ou toute autre format de nourriture.

Podlink Système d'alimentation machine est spécialement conçu avec un moteur puissant et une ventilation supplémentaire par le bas, au-dessus du rotor afin d'éviter toute obstruction.

Des chevilles de fixation sont comprises, ce qui facilite la mise en place et l'installation du distributeur au bord de votre bassin, pour une discrétion assurée par rapport aux autres distributeurs.

Pondlink Système d'alimentation machine est idéal pour les étangs de koi, où de grandes quantités de granulés sont distribuées, ainsi que pour les poissons nourris fréquemment pendant la journée afin d'en favoriser la croissance. Il est par ailleurs tout indiqué pour l'alimentation de vos poissons lorsque vous partez en vacances.



Un filtre WIFI Pondlink est requis pour l'utilisation de ce distributeur (ou une autre minuterie externe).

Consignes de sécurité

Ne pas immerger le produit dans l'eau.

Pour des raisons de sécurité, cet équipement ne doit pas être utilisé par des enfants, ni par des jeunes de moins de 16 ans, ou par des personnes inaptes à comprendre le danger potentiel que représente cet appareil. Les personnes n'ayant pas complètement assimilé les consignes qui suivent ne doivent pas utiliser l'appareil.

Évitez la lumière directe du soleil.

Entretien

Aucun entretien n'est en principe nécessaire. Mais selon le type de nourriture que vous utilisez, l'opération d'alimentation peut générer de la poussière. Si nécessaire, utilisez un chiffon sec pour nettoyer - le dispositif d'alimentation se démonte facilement. Si vous souhaitez nettoyer le récipient à l'eau, vous devez d'abord le démonter par le bas de la structure. Le dispositif doit être parfaitement sec avant le remontage, car l'eau risquerait d'endommager le moteur et les composants électroniques.

Avant l'hiver, videz, nettoyez et rangez le filtre dans un endroit bien ventilé et à l'abri du gel.

S'adapte à la nourriture de votre choix

La distance et la quantité de nourriture varient selon le type, la taille des granulés et le poids de l'aliment.

Distance

Selon la taille de votre étang, vous pouvez régler le moteur du distributeur sur 3 vitesses différentes.

Référence de calibre normal 6 mm. Pour les granulés pour koïs (distance approximative):

Faible (60%): 1m.

Moyenne (80%): 2 m.

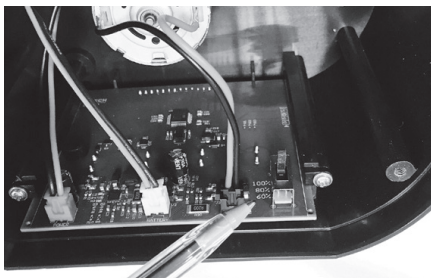
Élevée (100%): 3 m.



1. Assurez-vous que le dispositif soit placé dans un endroit sec, car l'eau pourrait endommager les composants électroniques.



2. Ouvrez le couvercle sous l'écran tactile en retirant les 3 vis.



3. Réglez l'interrupteur sur faible (60%), moyen (80%) ou élevé (100%) selon vos préférences.



4. Branchez le distributeur à la prise B sur le filtre WIFI Pondlink.

5. Branchez l'alimentation pendant un court moment pour voir la distance.

6. Testez le dispositif avec la nourriture de votre choix et répétez les étapes 1 à 6 pour obtenir un réglage optimal.



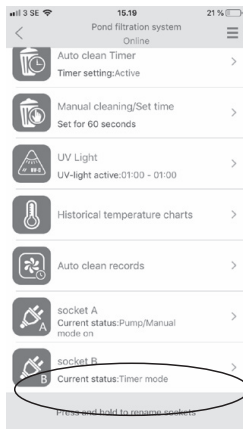
Quantité de nourriture

La quantité de nourriture est contrôlée par un décompte du temps en secondes (depuis le démarrage jusqu'à l'arrêt).

1. Réglez le premier temps d'alimentation sur la minuterie, ainsi que la quantité de nourriture avec une avance de 2 minutes (suivez les instructions ci-dessous).
2. Tenez un sac en plastique devant la sortie et vérifiez la quantité de nourriture après alimentation.
3. Ajustez la durée d'utilisation pour la quantité de nourriture souhaitée en répétant les étapes 1 et 2. Commence avec 5 secondes!

Comment régler la minuterie

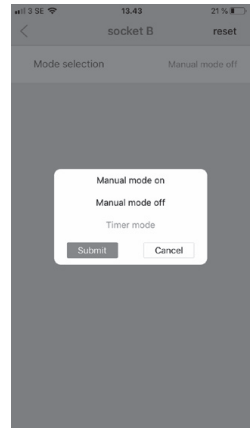
1. Votre filtre WIFI Pondlink doit être réglé et utilisé conformément au mode d'emploi.
2. Lancez l'application Pondlink sur votre téléphone portable.



3. Sélectionnez votre filtre Pondlink, puis la prise B, à laquelle le distributeur est raccordé.

4. Sélectionnez le mode Minuterie et appuyez sur « Soumettre ». Si des minuteries plus anciennes sont enregistrées, appuyez sur « Réinitialiser », puis sur « Oui ».

5. Appuyez sur « + » pour ajouter une nouvelle minuterie, puis sur « Soumettre ».



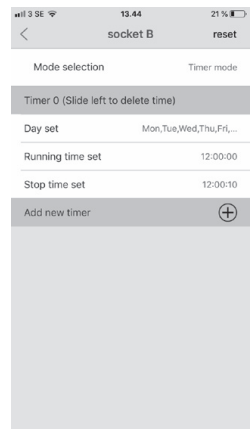
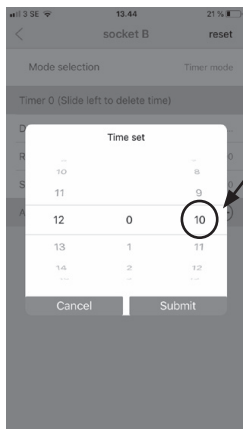
6. Sélectionnez les jours et appuyez sur « < », puis paramétrez les temps de démarrage et d'arrêt.

Assurez-vous de bien paramétrer uniquement en secondes

(dernier(s) chiffre(s) sur la droite) pour éviter de distribuer trop de nourriture.

Appuyez sur « + » pour ajouter des minuteries supplémentaires.

7. Une fois terminé, appuyez sur « < »





Garantie

Ce produit est garanti contre les défauts de matériaux et de fabrication pendant deux ans à compter de la date d'achat, dans des conditions normales d'utilisation.

La garantie NE S'APPLIQUE PAS en cas d'utilisation incorrecte, de négligence, de manque d'entretien ou de dommages accidentels au produit. Si le produit tombe en panne en raison d'un défaut de fabrication dans ce délai, il sera réparé ou remplacé gratuitement.

La responsabilité du distributeur est limitée au remplacement du produit défectueux uniquement. Aucun autre frais ne sera remboursé. Cette garantie n'est pas transférable et n'affecte pas vos droits légaux.

Le fabricant ou le fournisseur ne peut être tenu responsable des dommages causés par des composants ou matériaux défectueux de ce produit, ni des pertes résultant d'une interruption de service, ni des dommages et dépenses consécutifs/incidents résultant de la production, de la vente ou de la mauvaise utilisation de ce produit ou de toute autre perte consécutive.

Toute réclamation au titre de la garantie doit être accompagnée d'une preuve d'achat valide et datée. Pondteam International AB, ses distributeurs et revendeurs ne peuvent être tenus responsables de la perte de poisson, de plantes ou de tout autre animal à la suite d'une défaillance ou d'un défaut de ce produit.

Une installation et une utilisation de votre produit non conformes à nos recommandations telles qu'imprimées dans ce manuel sont également susceptibles d'entraîner la déchéance la garantie.

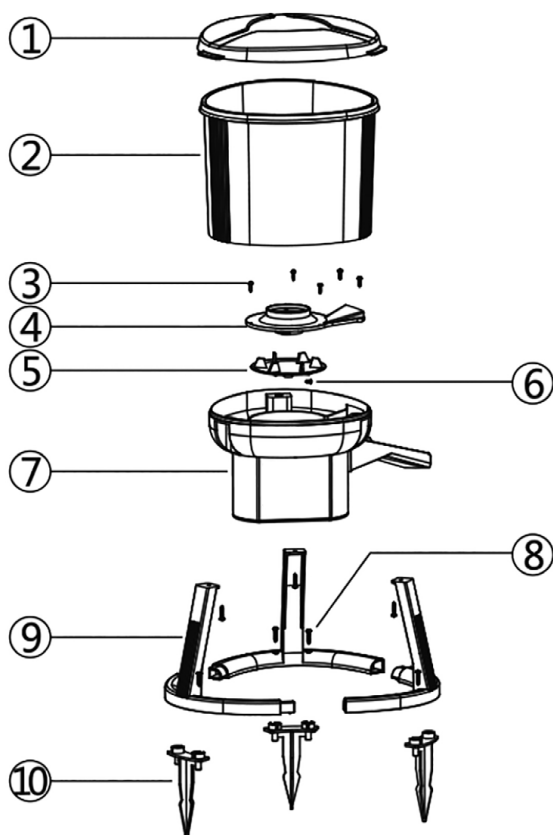
Données techniques

Capacité : 6 litres

Sessions d'alimentation quotidiennes: 1-6

Dimensions: 37 x 31 x 40 cm





Liste des pièces

- | | |
|--|----------------------------|
| 1. Couvercle du contenant | 7. Boitier inférieur |
| 2. Contenant à nourriture | 8. Vis de fixation du pied |
| 3. Vis de fixation du couvercle du rotor | 9. Pied |
| 4. Couvercle du rotor | 10. Chevilles de fixation |
| 5. Rotor | |
| 6. Vis de fixation du rotor | |

System Feeder à utiliser avec le filtre WIFI Pondlink

Manuel d'utilisation



www.pondlink.com

Pondteam International AB

Mossvagen 17 - 23237 Arlov - Suède

www.pondteam.com

Copyright Pondteam International AB - 26/02/2019

Pondlink® et Pondteam® sont des marques déposées. Les autres marques commerciales utilisées dans ce manuel, sur notre site Web ou dans nos catalogues appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications des produits, des applications et des recommandations sans préavis. Les filtres Pondlink® sont protégés à l'échelle internationale par des modèles déposés et des brevets - d'autres brevets sont en instance.



Gestion des déchets

Un appareil/couvercle UV-C défectueux ne doit pas être jeté dans les déchets municipaux normaux, mais il doit être retourné à l'une des stations de recyclage de la municipalité d'origine.



PONDLINK®
BY PONDTEAM INTERNATIONAL

System Feeder

om te gebruiken met Pondlink WIFI filter

Gebruikershandleiding



Nederlands



LEES DEZE HANDLEIDING ZORGVULDIG DOOR VOORDAT U HET
VOEDERAPPARAAT IN GEBRUIK NEEMT.

Handleiding Versie - 26/02/2019



Pondlink System Feeder om te gebruiken met Pondlink WIFI filter

Pondlinksysteem voerapparaat kan volledig worden geïntegreerd in de Pondlink WIFI filters en eenvoudig worden geprogrammeerd met de Pondlink mobiele App.

Het apparaat kan worden geprogrammeerd om voer af te geven in de vijver op een aantal ingestelde tijden.

Het voer wordt uitgeworpen met een hoek van 120 graden, waarbij de afstand en duur van het uitwerpen ingesteld kunnen worden.

Het voederapparaat is gemaakt om pellets van 3-10 mm te verwerken - wij raden u aan om geen sticks, vlokken of andere voervormen te gebruiken.

Pondlink systeeminvoer is speciaal ontworpen met een sterke motor en een extra ventilator aan de onderzijde voor de waaier zodat de doorvoer van het voer niet kan blokkeren.

Bevestigingspinnen worden bijgeleverd, zodat u het apparaat makkelijk kunt vastzetten aan de rand van de vijver en eenvoudig kunt verbergen, in tegenstelling tot andere voederautomaten.

Pondlink systeeminvoer is ideaal voor koivijvers, waarin grote hoeveelheden pellets moeten worden gevoerd op regelmatige tijden zodat de vissen voldoende blijven groeien. Het is ook ideaal voor het voeren van uw vissen tijdens de vakantie.



Een Pondlink WIFI filter is vereist om dit voerapparaat te gebruiken (of een andere externe timer).

Veiligheidsinstructies

Dompel de het product niet onder.

Om veiligheidsredenen mag dit apparaat niet gebruikt worden door kinderen en personen jonger dan 16 jaar of personen die het potentiële gevaar van dit apparaat niet kunnen begrijpen. Personen die de volgende instructies niet volledig hebben begrepen, mogen het apparaat niet gebruiken.

Vermijd direct zonlicht.

Onderhoud

Onderhoud is normaliter niet nodig. Maar stof kan ontstaan tijdens het voeren, afhankelijk van het gebruikte soort voer. Dit kunt u eventueel verwijderen met een droge doek - het voederapparaat kan gemakkelijk worden losgemaakt. Maak eerst het onderste deel los om de voercontainer schoon te maken met water. Zorg dat alles goed droog is voordat u het apparaat weer in elkaar zet omdat water de motor en elektronica kan beschadigen.

Vóór de winter het filter leeg, schoon en op een goed geventileerde en vorstvrije plaats bewaren.

Aan te passen aan het voer van uw voorkeur

De afstand en hoeveelheid van het voer is variabel, afhankelijk van de grootte van de pellets en het gewicht van het voer.

Afstand

De motor heeft 3 verschillende configureerbare snelheden, afhankelijk van het formaat van uw vijver.

Ter referentie, een normale pellet is 6 mm. Koi-pellets worden afgegeven met de volgende afstanden:

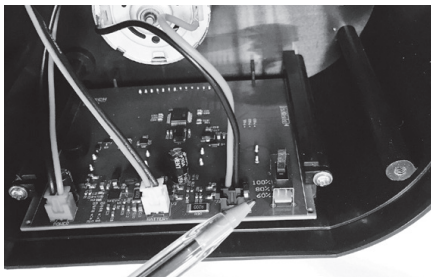
- Laag (60%): 1 m.
- Middel (80%): 2 m.
- Hoog (100%): 3 m.



1. Zorg ervoor dat uw werkstation droog is, omdat water de elektronica kan beschadigen.



2. Open het beschermdeksel onder het aanraakscherm door de 3 schroeven te verwijderen.



3. Zet de schakelaar op laag (60%), middel (80%) of hoog (100%), afhankelijk van uw voorkeuren.



4. Sluit het voerapparaat aan op stopcontact B op het Pondlink WIFI filter.

5. Sluit kort de stroom aan om de afstand te zien.

6. Test het gekozen voer en herhaal stap 1-6 om de beste instelling te kiezen.



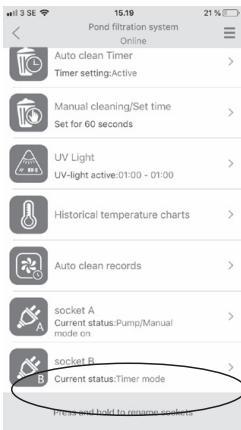
Hoeveelheid voer

De hoeveelheid voer wordt geregeld door de draaitijd in seconden (van start tot stop).

1. Stel de tijdschakelaars in voor de eerste voertijd en tel daar 2 minuten bij op (zie de tijdschakelaarinstructies hieronder).
2. Houd een plastic zak onder de uitvoer en controleer de hoeveelheid voer na het voeren.
3. Pas de tijdsduur van het voeren aan voor de juiste hoeveelheid voer door stap 1-2. Begin met 5 seconden!

De tijdschakelaar instellen

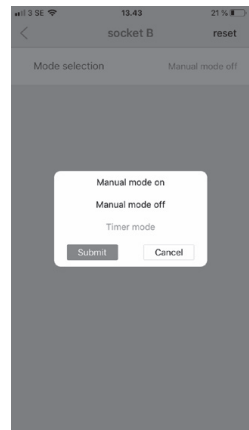
1. Jouw Pondlink WIFI filter moet nu, volgens de handleiding, zijn ingesteld en werken.
2. Start de Pondlink App op jouw mobiele telefoon Het duurt een aantal seconden voor de input vanuit de App is geüpdatet in de database.



3. Selecteer jouw Pondlink filter en dan stopcontact B, waar het voerapparaat op is aangesloten.

4. Select timer-mode en druk op "Submit". Als er nog oude timers staan, druk op dan "reset" en "Yes".

5. Druk op "+" om een nieuwe timer toe te voegen en "Submit"



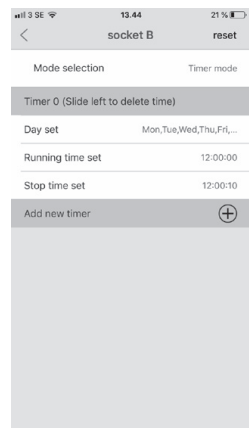
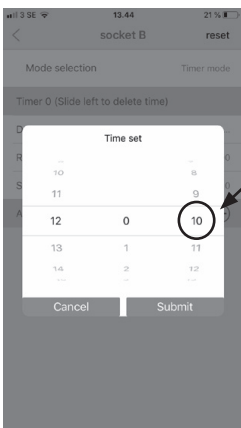
6. Selecteer de dagen en druk op "<" - stel daarna de Start-/Stop tijden in.

Let erop dat er alleen seconden zijn ingesteld

(laatste nummer(s) aan de rechterkant) om niet te overvoeren.

Druk op "+" om extra timers toe te voegen.

7. Als je klaar bent druk je op <



Garantie

Dit product biedt een garantieperiode aan van twee jaar voor materiaal- en productiefouten vanaf de datum van aankoop en bij normaal gebruik.

De garantie IS NIET VAN TOEPASSING in het geval van onjuist gebruik, nalatigheid, gebrek aan onderhoud, of schade aan het product door ongevallen. Als het product defect raakt tijdens deze periode als gevolg van een productiefout, zal het apparaat gratis worden gerepareerd of vervangen.

De aansprakelijkheid is beperkt tot vervanging van het defecte product. Er worden geen andere kosten vergoed. Deze garantie is niet overdraagbaar en tast uw statutaire rechten niet aan.

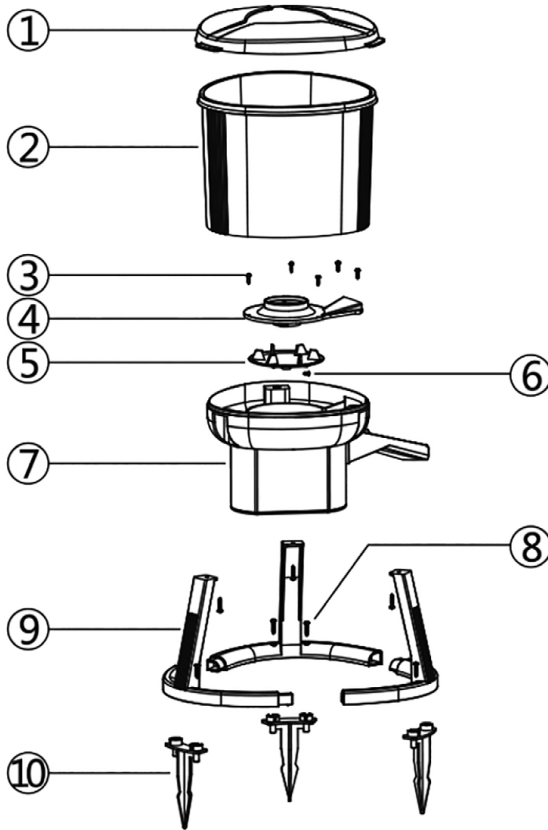
De fabrikant of leverancier is niet verantwoordelijk of aansprakelijk voor schade veroorzaakt door defecte componenten of materialen van dit product, of voor verlies als gevolg van het niet uitvoeren van onderhoud of gevolgschade of incidentele schade en kosten als gevolg van productie, verkoop, gebruik, misbruik of andere gevolgschade.

Elke garantieordering moet worden gestaafd door een geldig aankoopbewijs met de datum van aankoop. Pondteam International AB, zijn distributeurs en verkopers, zijn niet aansprakelijk voor de dood van vissen, planten of andere levende organismen als gevolg van storingen of defecten van dit product.

Het installeren en gebruiken van uw product zonder aandacht te besteden aan de aanbevelingen in deze handleiding

Technische gegevens

Capaciteit:	6L
Voeding per dag:	1-6
Afmetingen:	37x31x40 cm



Onderdelenlijst

- | | |
|------------------------------------|------------------------|
| 1. Deksel van container | 7. Onderste deel |
| 2. Voedselcontainer | 8. Schroeven voor voet |
| 3. Schroeven voor waaierafdekplaat | 9. Voet |
| 4. Waaierafdekplaat | 10. Bevestigingspinnen |
| 5. Waaier | |
| 6. Schroef voor waaier | |

System Feeder

om te gebruiken met Pondlink WIFI filter

Gebruikershandleiding



www.pondlink.com

Pondteam International AB

Mossvagen 17 - 23237 Arlov - Zweden

www.pondteam.com

Copyright Pondteam International AB - 26/02/2019

Pondlink® en Pondteam® zijn geregistreerde handelsmerken. Onze handelsmerken die in deze handleiding, op onze website of in onze catalogi worden gebruikt, zijn eigendom van de respectieve eigenaars. We behouden ons het recht voor om productspecificaties, apps en aanbevelingen zonder voorafgaande melding te wijzigen.

Pondlink®-filters worden internationaal beschermd door geregistreerd design en geregistreerde patenten – verdere patenten in aantocht.



Afvalbeheer

Een defecte UV-C-eenheid/deksel mag niet bij het gewone huishoudelijke afval worden gegooid maar moet naar een van de gemeentelijke recyclingpunten gebracht worden.



PONDLINK®
BY PONDTEAM INTERNATIONAL

System Feeder för Pondlink WIFI filter

Bruksanvisning



Svensk



VIKTIGT: LÄS NOGA IGENOM BRUKSANVISNINGEN INNAN DU ANVÄNDER DEN HÄR PRODUKTEN. SPARA BRUKSANVISNINGEN FÖR FRAMTIDA BRUK.

Manual version - 26/02/2019

Pondlink System Feeder för Pondlink WIFI filter

Foderautomat lämplig för medel till stora dammar.

Pondlink system foderautomat kan helt integreras med Pondlink WIFI filter och enkelt programmeras med Pondlinks mobilapp.

Fodret kastas ut i en vinkel på 120 grader. Med inställbar kraft och tid.

Foderautomaten är för pellets mellan 3-10 mm. Ej sticks, flingor eller foder av annan form.

Pondlink System Feeder har en extra kraftig motor och extra bottenventilation för att hindra blockering.

Spett medföljer för stadig förankring vid dammkanten som gör den lätt att dölja i jämförelse med andra foderautomater.

Pondlink System Feeder är idealisk för Koi och annan fisk, där en kraftig utfodring garanterar fiskarnas tillväxt. Den är också idealisk till utfodring under semestertider



Ett Pondlink WIFI filter är nödvändigt för att använda den här foderautomaten. (eller annan extern timer).

Vi rekommenderar att ni regelbundet kontrollerar på vår hemsida efter nya bruksanvisningar och information. www.pondlink.com



Säkerhetsföreskrifter

Låt aldrig foderautomaten sänkas under vatten.

Den här produkten får inte användas av barn och personer under 16 år. Ej heller av personer som inte förstår instruktionerna och användning av produkten.

Undvik direkt solljus.

Skötsel

Inget speciellt underhåll behövs men beroende på typ av foder du använder kan det orsaka en del damm. Vid behov torkar du av den med en mjuk trasa och avlägsnar småsmulor och damm. - Behållaren kan enkelt bortmonteras. Vill du rengöra behållaren med vatten måste den avlägsnas från nederdelen. Förvissa dig att allt är torrt innan den monteras tillbaka. Vatten kan förstöra motorn och elektroniken.

Vinterförvaring:

Produkten skall tömmas, rengöras och förvaras torrt och frostfritt.

Justera för utvalt foder

Utkastningsdistansen och fodermängden beror på typen av foder, pelletsstorleken och vikten.

Utkastningsdistans

Beroende på storleken av dammen kan motorn ställas i tre olika lägen.

Exempelvis har 6 mm Koifoder följande utkastningslängd:

Låg (60%): 1 m

Medium (80%): 2 m

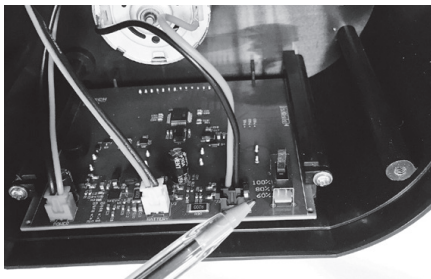
Långt (100%): 3 m



1. Var säker på att du arbetar på ett torrt underlag.



2. Öppna bottenplattan genom att skruva bort de tre skruvarna.



3. Sätt switchen på kretskortet i läge lågt(60%), medium(80%) eller långt(100%).



4. Anslut foderautomaten till sockel B.

5. Anslut strömkabeln och kontrollera att utkastningslängden är lagom.

6. Testa med foder och ändra switchen så du får bästa läge.



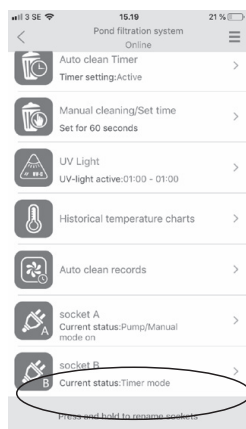
Fodermängd

Mängden foder bestäms av hur många sekunder driften sätts på (från start till stopp).

1. Sätt timerns första start/stopp två minuter framåt (följ anvisningarna längre ner).
2. Håll en plastpåse framför utkastet och kontrollera mängden efter matningen.
3. Justera tiden (start/stopp) till lagom mängd foder genom att repetera steg 1-2.
Börja med 5 sekunder!

Ställa in timern

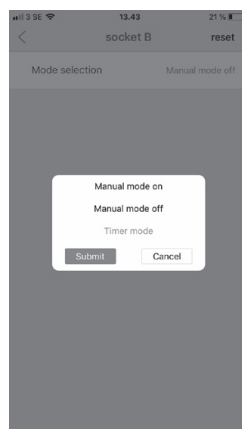
1. Ditt Pondlinkfilter måste vara i driftläge enligt bruksanvisningen.
2. Öppna din Pondlink app på din telefon. Vänta några sekunder så appen hinner uppdatera databasen.



3. Välj ditt Pondlink filter och därefter sockel B där foderautomaten är inkopplad.

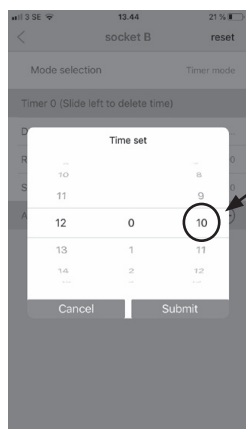
4. Välj timerläge och tryck "sänd" Om det finns gamla timerinställningar tryck "reset" och "Ja".

5. Tryck "+" för att lägga till timers och "sänd".

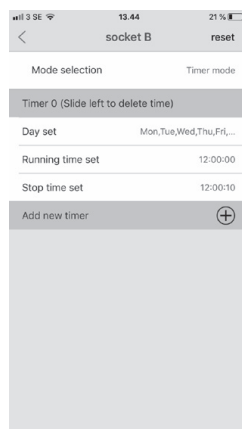


6. Välj dagar och tryck "<" därefter ställer du in Start/Stopp dagar.

Förvissa dig om att det bara är sekunder (sista siffran/siffrorna till höger) för att inte mata för mycket. Tryck "+" för att lägga till ytterligare timers.



7. När du är klar tryck <





Garanti

Produkten har en garanti på två år efter inköpsdatum under förutsättning den används i normal drift.

Garantin gäller inte om den använts felaktigt, normalt underhåll inte utförts eller produkten skadats av misstag. Om garantin används byts produkten ut eller repareras kostnadsfritt.

Garantin gäller bara produkten. Inga andra kostnader täcks. Garantin kan inte överlåtas och påverkar inte konsumentköplagen.

Tillverkaren eller återförsäljaren kan inte hållas ansvarig för följdskador orsakade av felaktiga komponenter, service eller andra orsaker.

Vid alla garantianspråk måste ett kvitto kunna visas. Pondteam International, partners och återförsäljare kan inte hållas ansvarig för följdskador av till exempel förlorade fiskar, växter eller annan egendom pga av fel på produkten.

Installation eller användning utom vår rekommendation eller vad som är skrivet i manualen gör att garantin bortfaller.

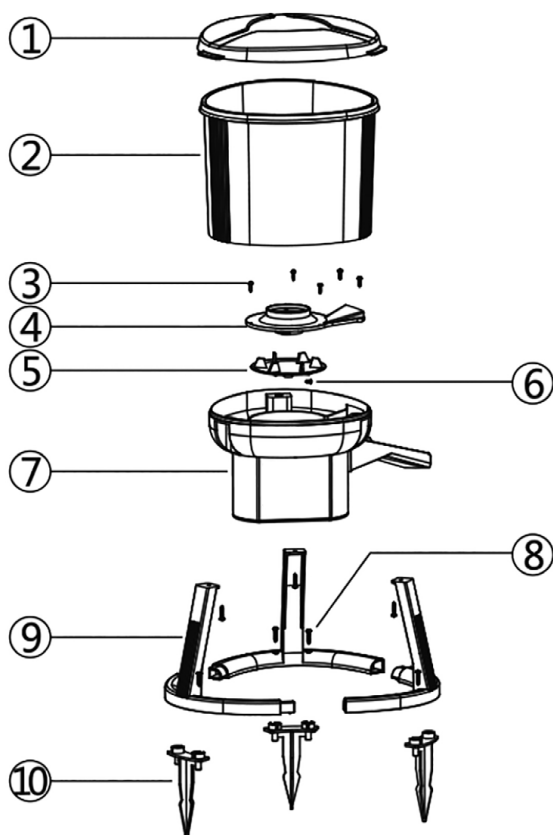
Tekniska data

Behållarstorlek: 6 liter

Matning/dag: 1-6 ggr

Storlek: 37x31x40 cm.





Delar

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| 1. Behållarlock | 6. Skruv för rotor |
| 2. Behållare | 7. Nederdel |
| 3. Skruvar till rotorlocket | 8. Skruvar för foten |
| 4. Rotorlock | 9. Fot |
| 5. Rotor | 10. Fixeringsspett |

System Feeder

för Pondlink WIFI filter

Bruksanvisning



www.pondlink.com

Pondteam International AB
Mossvägen 17 - 23237 Arlöv - Sverige

www.pondteam.com

Copyright Pondteam International AB - 26/02/2019

Pondlink® och Pondteam® är registrerade varumärken. Andra varumärken i den här bruksanvisningen, kataloger eller på vår hemsida är respektive varumärkesägares egendom.

Vi förbehåller oss rätten att ändra specifikationer, appen och rekommendationer utan förhandsinformation. Pondlinks filter är skyddade av registrerade design, patent. Framtida patent väntar.



Avfallsinstruktioner

En defekt produkt får inte slängas bland vanliga sopor utan skall lämnas på en återvinningsstation för elektriska produkter.



PONDLINK®
BY PONDTEAM INTERNATIONAL

System Feeder

Til Pondlink WIFI Filter

Brugsanvisning



Dansk

VIGTIGT: Læs venligst denne brugsanvisning grundigt før anvendelse af produktet. Gem brugsanvisningen til fremtidigt brug.

Manual version - 26/02/2019

Pondlink System Feeder med digital timer

Pondlink System Feeder er egnet til mellemstore og store havedamme.

Pondlink System foderautomat skal tilsluttes et Pondlink WIFI-filter og kan nemt programmeres fra Pondlink App'en.

Enheden kan programmeres til at fordele foder ud i havedammen på valgte tidspunkter i løbet af dagen.

Foderet bliver kastet ud i en 120-graders vinkel, med mulighed for at regulere distancen og hvor lang tid foderet skal fordeles.

Foderautomaten er lavet til at bruge pellets fra 3-10 mm. Vi anbefaler ikke at bruge sticks, flager eller andre former af fiskefoder.

Pondlinks foderautomat er specielt designet med en stærk motor og ekstra bundventilation over rotoren for at forhindre tilstopning.

Pløkker er inkluderet, hvilket gør det nemt at placere og fastgøre fodermaskinen ved kanten af havedammen, hvor den er nem af skjule sammenlignet med andre foderautomater.

Pondlink auto foderautomat er ideel til koi damme, hvor der er behov for større mængder af foder, og hvor fiskene fodres ofte i løbet af dagen for at optimal vækst. Den også ideel til fodring under ferie.



Et Pondlink WIFI-filter er påkrævet for brug af denne foderautomat (eller en anden ekstern timer).

Vi anbefaler at De regelmæssigt kontrollerer vor hjemmeside efter nye brugsanvisninger og information - www.pondlink.com



Sikkerhedsforskrifter

Foderautomaten må ikke nedsænkes i vand.

Foderautomaten må ikke anvendes af børn eller personer, der ikke forstår anvendelsen af den.

Undgå direkte sollys.

Vedligeholdelse

Normalt er vedligeholdelse ikke påkrævet. Men afhængigt af fodertypen du bruger, kan fodringen skabe lidt støv.

Hvis det bliver nødvendigt, skal du bruge en tør klud til at fjerne det – Fodermaskinen er let at adskille ad.

For at rense foderbeholderen med vand, skal du afmontere underdelen (motordelen) først. Sørg for, at alt er tørt, før du samler den igen, da vand vil beskadige motor og elektronik.

Vinteropbevaring

Før vinteren skal foderautomaten tømmes, rengøres og så opbevares indendørs på et godt ventileret og frostfrit sted.

Indstilling til foretrukne fodertype

Afstanden og mængden af mad varierer afhængig af typen, pille-størrelsen og vægten af foderet

Afstand

Afhængigt af størrelsen af din dam kan du indstille foderautomaten til 3 forskellige hastigheder.

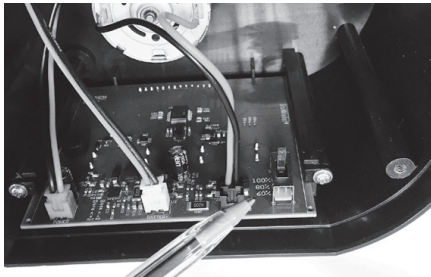
Som reference spredes normale 6 mm. Koi-pellets omtrent følgende afstand:

- Lav (60%): 1 m.
- Mellem (80%): 2 m.
- Høj (100%): 3 m.



1. Sørg for, at dit arbejdsområde er tørt, da vandet vil beskadige elektronikken.

2. Åbn dækslet under touch panelet ved at fjerne de 3 skruer.



3. Indstil kontakten til lav (60%), mellem (80%) eller høj (100%) som ønskes.

4. Tilslut foderautomaten til stik B på dit Pondlink WIFI filter.

5. Tilslut strømmen for en kort periode for at se foderdistancen.

6. Test med foretrukket foder og gentag trin 1-6 for at finde den bedste indstilling.



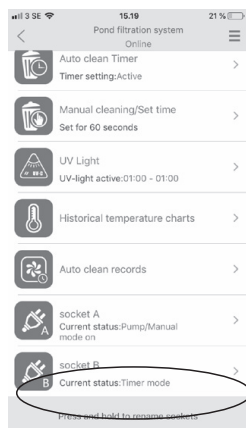
Fodermængde

Mængden af fiskefoder er bestemt af den valgte tid i sekunder (fra start til stop).

1. Indstil timerens start/stop tid 2 min. I forvejen (følg instruktionerne nedenunder).
2. Hold en plastikpose foran udgangen på foderautomaten og kontroller mængden af foder efter fodringen.
3. Juster tiden (start/stop) til en ønsket mængde foder, ved at gentage punkt 1-2. Start med 5 sekunder!

Sådan indstilles timeren

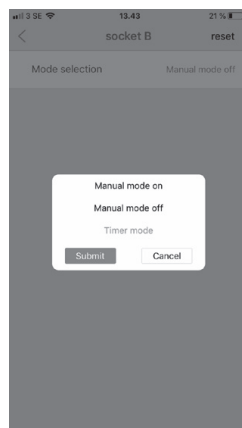
1. Dit Pondlink WIFI-filter skal være korrekt indstillet og kørende ud fra manualen.
2. Start Pondlink App'en på din mobiltelefon.



3. Vælg dit Pondlink filter and vælg dernæst stik B, hvor foderautomaten er tilsluttet.

4. Vælg timer-tilstand og tryk "okay".

5. Tryk "+" for at tilføje en ny timer og tryk herefter "okay"

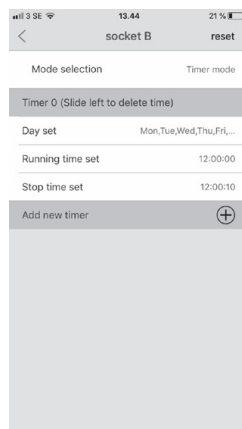
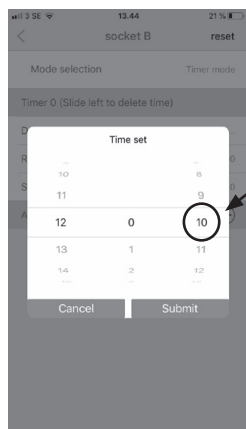


6. Vælg ønskede dage og tryk "<" - indstil derefter start/stop tiden.

Vær opmærksom på at KUN sekunder indstilles

(de sidste tal, længst til højre) for ikke at risikere overfodring.

7. Når alle timere er indstillet, tryk "<".





Garanti

Dette produkt er dækket af en 2 års garanti mod produktions og materialefejl, ved normalt brug, gældende fra købsdatoen.

Garantien dækker ikke i tilfælde af forkert brug, negligering, mangelfuld vedligeholdelse eller tilfældig skade på produktet. Hvis produktet svigter p.g.a. produktionsfejl i garantiperioden reparerer eller udskiftes defekte dele (vort valg) med originale reservedele uden beregning

Garantien gælder udelukkende produktet og er begrænset til udskiftning af det defekte produkt. Ingen andre omkostninger vil blive refunderet. Denne garanti kan ikke overføres og påvirker ikke købeloven.

Producent eller forhandler kan ikke gøres ansvarlig for eventuelle følgeskader - eller udgifter forårsaget af defekte komponenter eller materialer i dette produkt. Eller for udgifter og tab som følge af afbrydelse af funktion, forkert brug, - salg eller hændelige uheld.

Købskvittering med dato gælder som garantibevis, og kopi af denne skal medsendes foderautomaten i tilfælde af reklamation.

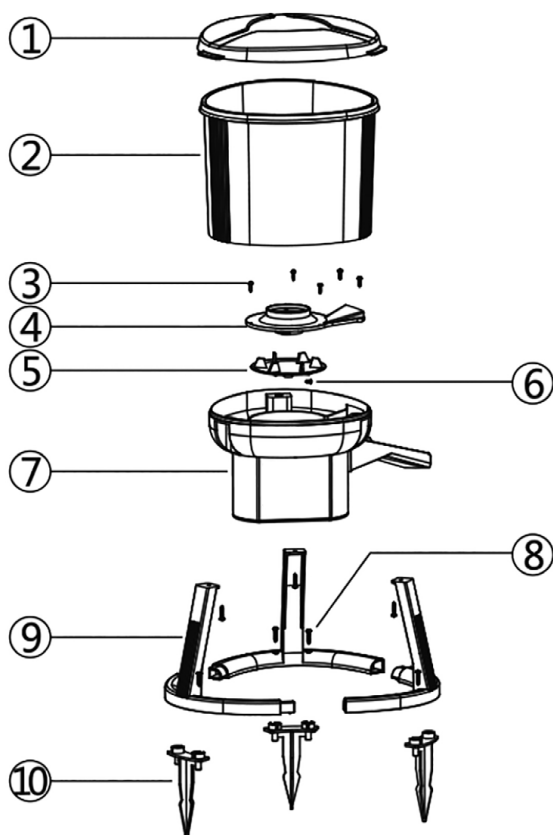
Pondteam International AB, partnere og forhandlere kan ikke holdes ansvarlige for følgeskader som f.eks. tab af fisk, planter eller andet p.g.a. fejl på produktet.

Installation, indgreb i - samt ethvert andet brug af produktet, som ikke er beskrevet i denne brugsanvisning betyder også bortfald af garantien.

Tekniske data

Kapacitet:	6 L
Fodringer per dag:	1-6
Størrelse:	37x31x40 cm





Produktets enkeltdele

- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| 1. Beholderdæksel | 7. Underdel med motor |
| 2. Foderbeholder | 8. Skruer til fod |
| 3. Skruer til rotordæksel | 9. Fod |
| 4. Rotordæksel | 10. Pløkker |
| 5. Rotor | |
| 6. Skruer til rotor | |

System Feeder

Til Pondlink WIFI Filter

Brugsanvisning



www.pondlink.com

Pondteam International AB

Mossvagen 17 - 23237 Arlov - Sweden

www.pondteam.com

Copyright Pondteam International AB - 26/02/2019

Pondlink® og Pondteam® er registrerede varemærker. Andre varemærker anvendt i denne manual, på vor hjemmeside eller i vore kataloger tilhører de respektive ejere.

Vi forbeholder os retten til at ændre produkter, specifikationer, App's og anbefalinger uden varsel.

Pondlink® produkter er beskyttet internationalt med registreret design og patent. Yderligere patenter afventes.



Affaldshåndtering

Et defekt produkt må ikke lægges i den normale dagrenovation, men skal indleveres på en af hjemkommunens genbrugspladser for el-materiel.