

Manual feeding

You can perform a manual feeding at any desired moment by pressing the **HM** key. This will not affect the programmed feedings.

Feed with sense

Please keep these things in mind when feeding fish:

- please do not feed the fish when the water temperature is 10°C or less;
- any uneaten food that still floats at the water surface after 5 minutes is too much! Please adjust the volumes to avoid this!

LIMITED WARRANTY

This product is guaranteed for a period of 24 months from date of purchase for material or manufacturing defects. In case it is submitted for repair the pump must be with the original receipt. Guarantee consists in guaranteed substitution of defective parts. Guarantee is considered to void in case of improper use, or damages caused by improper handling or negligence on the part of the buyer. All equipment must be sent postage paid.

DISPOSAL:

Do not dispose this product as unsorted municipal waste.
Collection of such waste separately for special treatment is necessary.

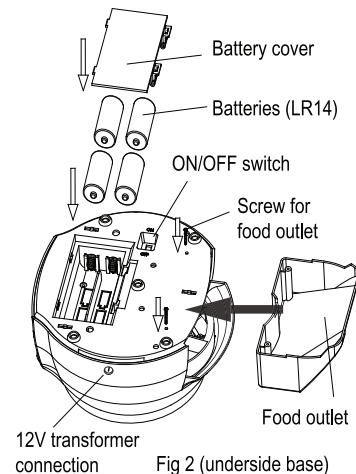
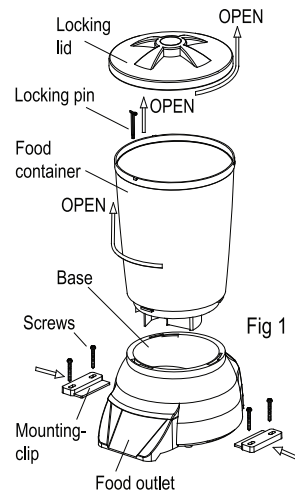


AquaForte is a trademark of Sibo BV, Doornhoek 3950, 5465TC, Veghel, Nederland
Email: info@sibo.nl Website: www.aqua-forte.nl

Facts

- Can feed up to 6 times per day
- Food quantity per feeding can be set freely
- Each feeding time can be set
- Manual feeding button
- LED display panel, can display clock and feeding parameters
- 5L food capacity
- Removable locking lid and food container for easy cleaning
- Low battery indicator. Works on 4 "C/LR14" 1,5V batteries (not included) or on 12V transformer (included!)

The AquaForte FishFeeder comes with: 5 liter container, locking lid, food outlet with 2 screws, 2 mounting clips with 4 screws, 230 to 12 Volt transformer to run the feeder on 230 mains electricity.



Installation

There are 2 power supply options for the FishFeeder: with four 1,5 volt (LR14) batteries (not included) or with the supplied 230 to 12V transformer. For batteries you have to open the battery cover and insert the 4 LR14 batteries in the indicated direction in the battery compartment. Next to the display is a battery indicator. When this indicator light is blue the batteries are okay. As soon as this light turns red you need to replace the batteries. For 12V use you must plug in the 12V transformer into a suited 230V mains outlet and the connector into the 12V transformer connection of the FishFeeder (see Fig. 2). Connect the food outlet with the 2 screws into the base (See Fig. 2). To test the unit switch the Feeder to **ON** with the ON/OFF switch. The feeder will run for a short time to indicate it is working.

The FishFeeder is rainwater proof and can be placed outdoor but should not fall into the water and may not be submerged (this will result in irreparable damage to the unit and is not covered by warranty). Install the FishFeeder preferably at least 30cm above the water to prevent the active fish from splashing water into the unit during feeding. Water in the feeder can cause clumped food pellets that can lead to blockage of moving parts. The FishFeeder can be fixed to the underground with the mounting clips. Slide the clips into the openings of the base and fixate them with the 4 screws supplied. The food container must be fixed with the locking pin to prevent it from rotating.

Maintenance

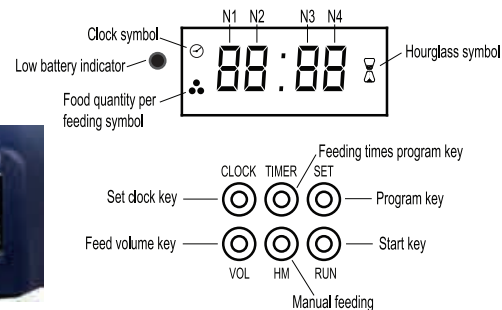
The FishFeeder needs regular cleaning. The combination of fish food dust and moist can cause deposits in the Fishfeeder. This can cause blockage and the growth of mold/mildew. Therefore you should regularly take of the food container to clean the base, the rotating disc in the base and the food container itself. Clean with a slightly moist cloth and dry the cleaned surfaces with a dry cloth.

Removing the food container (see Fig. 1):

1. Rotate the locking lid anti-clockwise and take it off.
2. Remove the locking pin
3. Rotate the food container clockwise and take it off.

Pay close attention for food pellets in the base and around the rotating disc. One pellet can cause blockage of the rotating disc! The locking pin prevents the food container from moving when it is filled with food pellets (falling food pellets into the base can block the rotating disc).

At the end of the feeding season you can remove the FishFeeder. First clean the unit thoroughly before you store it in a dry place.



Programming the FishFeeder

When the FishFeeder is turned on the display will show these factory settings:

N1: 3 (to indicate 3 programmed feedings)

N3 - N4: the hour of the next feeding (07, 12 or 17 h)

Hourglass symbol: a flashing hourglass indicates that the feeding program is active.

Setting the current time

Press the **CLOCK** key and then the **SET** key. The clock symbol is now flashing. Press the **CLOCK** key until you reach the current hour (numbers N1 & N2). Press the **TIMER** key until you reach the current minutes (numbers N3 & N4). Press **RUN** to save these settings. If you press the **CLOCK** key in the normal display it will show the current time.

Programming the feeding times

Press the **TIMER** key to enter the menu. The default setting is 3 feeding times; at 7:00, 12:00 and 17:00h (07, 12 and 17 in the display). The FishFeeder can feed 1 to 6 times per day.

1. Press the **TIMER** key; the 1st feeding time is displayed.
2. Then press the **SET** key (N3 & N4 are flashing).
3. Press the **TIMER** key to change the hour of feeding (feedings take place at "full" hours, you cannot set the minutes).
4. Press the **SET** key to change the other feeding times as described in step 1 to 3.
5. When you are finished programming press the **RUN** key to save your settings.

Programming the food quantity per feeding

1. Press the **VOL** key. The displayed number at N1 is the feeding time and the number at N4 shows the food volume. Default setting is 3 (the rotating disc will rotate 3 times). Maximum volume is 9.
2. Press the **SET** key; N4 will start flashing.
3. Press the **VOL** key to change the food volume (from 1 to 9). The food volume can be set per feeding time.
4. When you are finished programming press the **RUN** key to save your settings.

Handmatig voeren

U kunt op ieder gewenst moment een extra voerbeurt laten uitvoeren door op de **HM** knop te drukken. Dit heeft geen invloed op de geprogrammeerde voerbeurten.

Verstandig voeren

Let bij het voeren van vissen op een aantal zaken:

- onder de 10°C watertemperatuur niet meer voeren;
 - voer dat langer dan 5 minuten op het water drijft zonder te worden opgegeten is te veel!
- Pas de hoeveelheid voer hierop aan!

BEPERKTE GARANTIE

Dit product bezit een garantie voor een periode van 12 maanden, vanaf de datum van aankoop, voor materiaal- of fabricagefouten. Bij eventuele aanvragen tot garantie/repatriatie, product samen met de aankoop bon aanbieden. De garantie bestaat uit het eventueel vervangen van defecte onderdelen.

Garantie wordt beschouwd als nietig in geval van oneigenlijk gebruik en/of schade veroorzaakt door onjuist gebruik of nalatigheid van de kant van de koper.

Voor alle terug te sturen garantieaanvragen dient u zelf de portokosten te betalen

Verwijdering:

Dit product mag niet samen worden afgevoerd met het huishoudelijk afval.

Dit product moet worden afgevoerd door een erkende plaats voor de recycling van elektrische en elektronische apparaten.

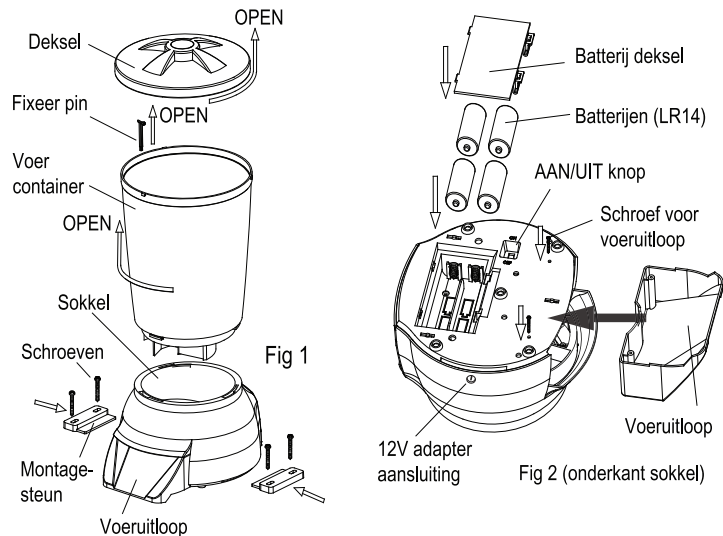


AquaForte is een handelsmerk van Sibo BV Doornhoek 3950, 5465TC Veghel, Nederland
Email: info@sibo.nl Website: www.aqua-forte.nl

De FishFeeder heeft de volgende kenmerken:

- Kan tot 6 keer per dag voeren
- Hoeveelheid voer per voerbeurt in te stellen
- Elke voertijd is in te stellen
- Knop voor extra, handmatig, voeren
- LED display, geeft de klok en voer parameters weer
- 5 Liter voer capaciteit
- Deksel en voerhouder zijn afneembaar voor eenvoudig onderhoud
- Indicatie voor lage batterijspanning. Werkt op 4 "C/LR14" 1,5 V batterijen (niet meegeleverd) of met 12V transformator (wordt meegeleverd!)

Bij de levering zijn de volgende onderdelen inbegrepen: Voerautomaat, 5 liter voer container, deksel, voeruitloop met 2 schroeven, 2 montageklemmen met 4 schroeven, 230 naar 12 Volt adapter om de voerautomaat op netstroom te laten werken.



Installeren

U kunt de AquaForte FishFeeder op 2 manieren van stroom voorzien: met vier 1,5 volt (LR14) batterijen (niet inbegrepen) of met de bijgeleverde 12V adapter. Voor batterij gebruik opent u het batterij deksel een stopt u de 4 LR14 batterijen in de aangegeven richting in het batterij compartiment. Naast het display zit een batterij indicatie lampje. Zolang dit lampje blauw is zijn de batterijen nog krachtig genoeg. Zodra dit lampje rood wordt moeten de batterijen worden vervangen. Voor 12V gebruik steekt u het stekkertje in de 12V adapter aansluiting en de transformator in een daarvoor geschikt 230V stopcontact. Monteer de voeruitloop met de 2 schroefjes aan de sokkel (Zie Fig. 2). Test de Feeder door de aan/uit knop op "ON" te zetten. De feeder zal even draaien en weer stoppen.

Plaatsing

De FishFeeder is spatwaterdicht en kan buiten worden geplaatst maar mag niet in het water vallen of worden ondergedompeld (dit heeft onherstelbare schade aan de elektronica tot gevolg en valt buiten de garantie). Plaats de FishFeeder indien mogelijk minstens 30cm boven de waterspiegel om te voorkomen dat de vissen tijdens het voeren water in de voeruitloop spatten. Dit kan tot verklontering van het voer in de container zorgen wat tot blokkering van de voerschijf kan leiden. De FishFeeder kan met de montagesteunen worden vastgezet. Schuif de montagesteunen in de opening onderin de sokkel en zet ze vast met de meegeleverde 4 grote schroeven. De voercontainer wordt na het plaatsen met de fixeerpunten vastgezet zodat deze niet zomaar per ongeluk losgedraaid kan worden.

Onderhoud

De FishFeeder moet regelmatig worden schoongemaakt. De combinatie van het stof van voerkorrels en vocht kunnen zich gaan afzetten in de FishFeeder. Dit kan tot verstopping en schimmelvorming gaan leiden. Verwijder daarom regelmatig de voer container om de sokkel, de draaischijf in de sokkel en de voercontainer zelf te reinigen. Reinigen kan met een licht vochtige doek waarna de gereinigde oppervlakten nog met een droge doek worden drooggemaakt.

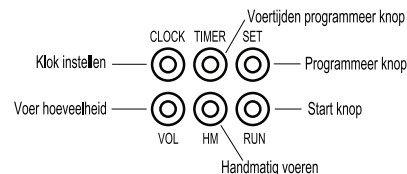
Voercontainer verwijderen (zie Fig. 1):

1. Deksel tegen de klok indraaien en afnemen.
2. Fixeerpunten uit de voercontainer omhoogtrekken
3. Voyercontainer met de klok meedraaien en afnemen.

Let ook vooral goed op dat er geen voerkorrels in de ruimte onder de voercontainer zitten (in de sokkel bij de draaischijf). Eén korrel voer kan er voor zorgen dat de draaischijf blokkeert. De fixeerpunten voorkomen dat de voercontainer verdraait kan worden wanneer deze is gevuld (dit kan er anders voor zorgen dat er voerkorrels in de ruimte bij de draaischijf terecht komen zodat deze kan blokkeren).

Aan het einde van het voerseizoen kan de FishFeeder worden verwijderd. Maak deze eerst goed schoon voordat u deze op een droge plaats bewaart.

AQUA[®]
FORTE
PROFESSIONAL POND PRODUCTS



De FishFeeder programmeren

Wanneer de FishFeeder aan staat laat het display de volgende standaard instellingen zien:
N1: staat op 3 (er zijn 3 voertijden ingesteld)
N3 - N4: het uur van de eerstvolgende voerbeurt (07, 12 of 17 uur)
Zandloper symbool: een knipperende zandloper geeft aan dat het voerprogramma actief is.

De huidige tijd instellen

Druk op de **CLOCK** knop en daarna op **SET**. De tijds aanduiding knippert nu. Druk meermaals op de **CLOCK** knop totdat u het juiste uur (nummers N1 en N2) heeft bereikt. Gebruik daarna de **TIMER** knop om de juiste minuten (nummers N3 en N4) in te stellen.

Voertijden programmeren

Druk op **TIMER** om in het menu te komen. Standaard heeft de FishFeeder 3 voertijden; op 7:00, 12:00 en 17:00 uur (07, 12 en 17 in het display). U kunt de FishFeeder 1 tot 6 keer per dag laten voeren.

1. Druk op **TIMER**; de 1e voertijd wordt afgebeeld.
2. Druk daarna op **SET** (N3 & N4 knipperen nu).
3. Druk op **TIMER** om het hele uur van de voertijd naar wens te veranderen (de voerbeurten vinden plaats op het hele uur, de minuten kunnen hier niet worden ingesteld).
4. Druk op **SET** om de andere voertijden te programmeren zoals in stap 1 tot 3 is beschreven.
5. Wanneer u klaar bent met programmeren drukt u op de **RUN** knop om de gegevens op te slaan.

Voerhoeveelheid programmeren

1. Druk op de **VOL** knop. Het nummer dat bij N1 wordt afgebeeld is het nummer van de voerbeurt en N4 laat het voer volume zien. Standaard staat deze op 3 ingesteld (voerschijf gaat dan 3 keer rond). Maximaal volume is 9.
2. Druk op de **SET** knop; N4 gaat knipperen
3. Druk op de **VOL** knop om de voerhoeveelheid aan te passen (van 1 tot 9). Het volume is per voerbeurt in te stellen.
4. Wanneer u klaar bent met programmeren drukt u op de **RUN** knop om de gegevens op te slaan.