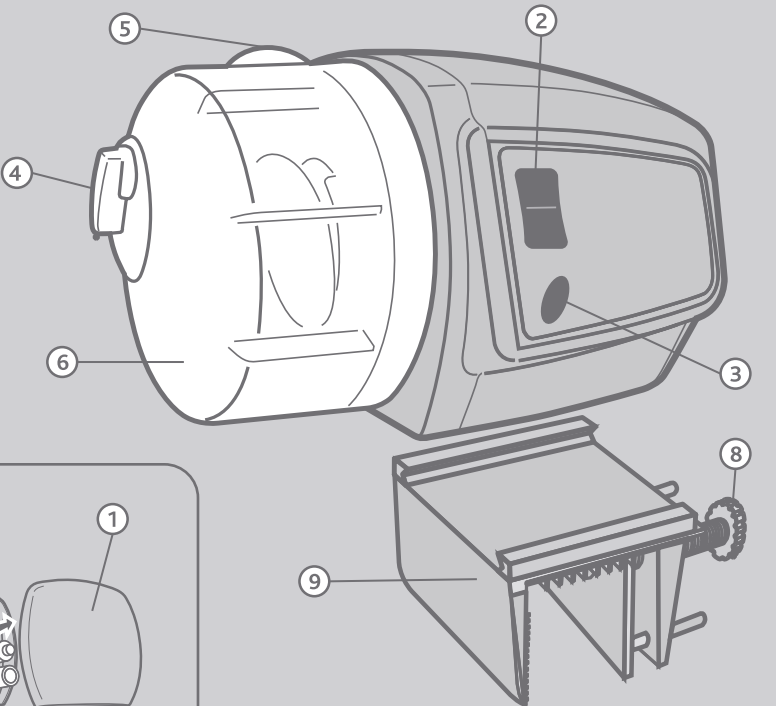
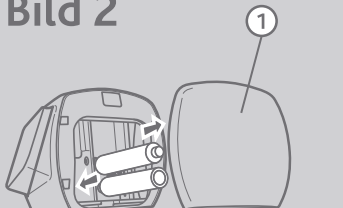


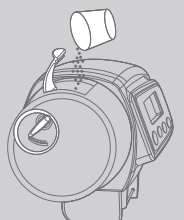
## Bild 1



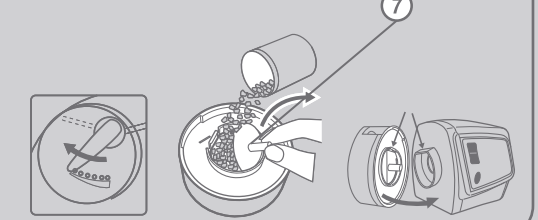
## Bild 2



## Bild 3



## Bild 4



### 1 Istruzioni per l'uso

#### 1. Inserire le pile (vedi disegno 2)

Aprire la parte posteriore dell'alimentatore (1) tirando leggermente il bordo superiore.  
Utilizzare due batterie alcaline „AA“ da 1,5 volt.  
**Attenzione:** non usare batterie ricaricabili.

#### 2. Programmare gli orari dei pasti (vedi disegno 1)

Premere l'interruttore (2) per scegliere l'intervallo d'alimentazione di 12 o 24 ore. Il conto automatico inizia dal momento in cui vengono inserite le batterie.

#### 3. Alimentazione manuale

Per alimentare tra i pasti programmati, premere il pulsante MAN (3). Verrà distribuita immediatamente una porzione di cibo.

#### 4. Facile da riempire senza operazioni complicate

4.1 Posizionare la levetta (4) al massimo, aprire il coperchio del recipiente (5) e riempire con il cibo. L'alimentatore automatico è indicato per fiocchi e granulati. (vedi disegno 3)

4.2 Posizionare la levetta (4) al minimo, utilizzare il gancetto in plastica per estrarre il piccolo coperchio rotondo e riempire con il cibo. (vedi disegno 4)

#### 5. Pulizia

Per pulire è necessario togliere il contenitore del cibo (6) dall'alimentatore e pulire l'interno attraverso l'apertura rotonda.

## Distributore di cibo per acquari



## Bedienungsanleitung



Instructions for Use

Art.-Nr. 86200



Instruction  
d'utilisation



Istruzioni per  
l'uso





## Futterautomat für Fische

### D Bedienungsanleitung

#### 1. Einsetzen der Batterien (siehe Bild 2)

Hierfür öffnen Sie den hinteren Teil des Gehäuses (1) durch leichtes Ziehen an der oberen Verschlusskante. Verwenden Sie zwei Alkali-Batterien Größe AA 1,5 Volt. **Achtung:** Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien.

#### 2. Programmieren der Fütterungszeit (siehe Bild 1)

Wählen Sie mit dem Schalter (2) den Fütterungseintervall von 12 oder 24 Stunden. Der Automat rechnet ab dem Zeitpunkt des Einsetzens der Batterien.

#### 3. Manuelle Nutzung

Außerhalb der automatischen Fütterungszeiten können Sie durch Drücken der MAN-Taste (3) sofort einmalig füttern.

#### 4. Einfaches Befüllen ohne aufwändige Demontage

4.1 Sie stellen den Regler (4) auf Maximum, öffnen den Deckel der Futtertrommel (5) und füllen das Futter ein. Der Futterautomat ist für Flocken und auch Granulat ideal geeignet. (siehe Bild 3)

4.2 Sie stellen den Regler (4) auf Minimum, ziehen mit Hilfe des Kunststoffpins (7) den kleinen runden Deckel nach oben und füllen das Futter ein. (siehe Bild 4)

#### 5. Reinigung

Ziehen Sie zur Reinigung die Futtertrommel (6) vom Gehäuse des Automaten und reinigen Sie das Innere durch die runde Öffnung. (vgl. Punkt 4.2)



## Automatic Food Dispenser for Fishes

### B Instructions for Use

#### 1. Insert the batteries (see graph 2)

Open the back part of the housing (1) through slightly pulling at the upper edge of the cover. Use two 1.5V AA alkaline batteries.

**Attention:** Do not use rechargeable batteries.

#### 2. Programming the feeding times (see graph 1)

Use the switch (2) to choose a feeding interval of either 12 or 24 hours.

The timer starts the moment the batteries are inserted.

#### 3. Manual use

To feed between the programmed meals, press the MAN-button (3) to carry out an immediate one time feeding.

#### 4. Easy filling without complicated disassembling

4.1 Put the slider (4) to the maximum, open the drum cover (5) and fill in the food. The automatic feeder is suitable for flakes and granulates. (see graph 3)

4.2 Put the slider (4) in minimum, use the plastic pin to pull off the small round lid and fill in the food (see graph 4)

#### 5. Cleaning

For cleaning pull the drum (6) off the casing of the machine and clean the inside through the round opening (see point 4.2)



### F Instruction d'utilisation

#### 1. Insérer les piles (voir dessin 4)

Ouvrez la partie arrière de la cage (1) en tirant légèrement sur la bordure supérieure. Utilisez deux piles alcalines AA 1,5 volt. Attention: N'utilisez pas des piles rechargeables.

#### 7. Positioning

There are two different options to fix the feeder depending on the aquarium's design.

#### 7.1 With the plastic screw (8) the feeder can attached to the brim of the aquarium. Ensure that the drum is above the water level to allow the food to fall freely from the opening into the water.

#### 3. Alimentation manuelle

Pour alimenter entre les repas programmés, appuyez sur la touche MAN (3). L'automate exécute immédiatement une alimentation unique.

#### 4. Remplissage simple sans démontage compliqué

4.1 Montez le régulateur (4) au maximum, ouvrez le couvercle du récipient de nourriture (5) et mettez la nourriture. Le distributeur fonctionne avec des flocons et des granulés. (voir dessin 3)

4.2 Placez le régulateur (4) sur minimum, tirez la petite porte ronde à l'aide de l'ergot en plastique et mettez la nourriture. (voir dessin 4)

#### 5. Nettoyage

Pour le nettoyage, retirez le récipient de nourriture (6) de la cage de l'automate, et lavez l'intérieur par l'ouverture ronde. (voir point 4.2)

## Distributeur automatique de nourriture

#### 6. Ajuster la quantité de nourriture

Le régulateur (4) ajuste la quantité de nourriture en réglant la largeur de l'orifice du récipient.

#### 7. Fixation

Il y a deux options pour fixer l'automate, selon le type de votre aquarium.

7.1 A l'aide de la vis plastique (8) vous pouvez fixer le distributeur à la bordure de l'aquarium. Il est absolument nécessaire que le récipient de nourriture soit au-dessus de la surface de l'eau, afin que la nourriture puisse tomber directement de l'orifice du récipient dans l'eau.

7.2 A l'aide de la fermeture velcro vous pouvez fixer le distributeur au couvercle de l'aquarium. Retirez le support (9) du distributeur. Collez les deux parties de la fermeture velcro sur le couvercle de l'aquarium et sur le distributeur. Nettoyez bien la surface afin qu'elle soit sans poussière ni graisse. Ensuite enlevez le papier des rubans adhésifs et fixez une partie sous le distributeur et l'autre au couvercle de l'aquarium. Placez alors l'une sur l'autre, afin que le distributeur soit à la bonne place sur le couvercle. Il est absolument nécessaire que le récipient de nourriture soit au-dessus de la surface de l'eau, afin que la nourriture puisse tomber directement de l'orifice du récipient dans l'eau.