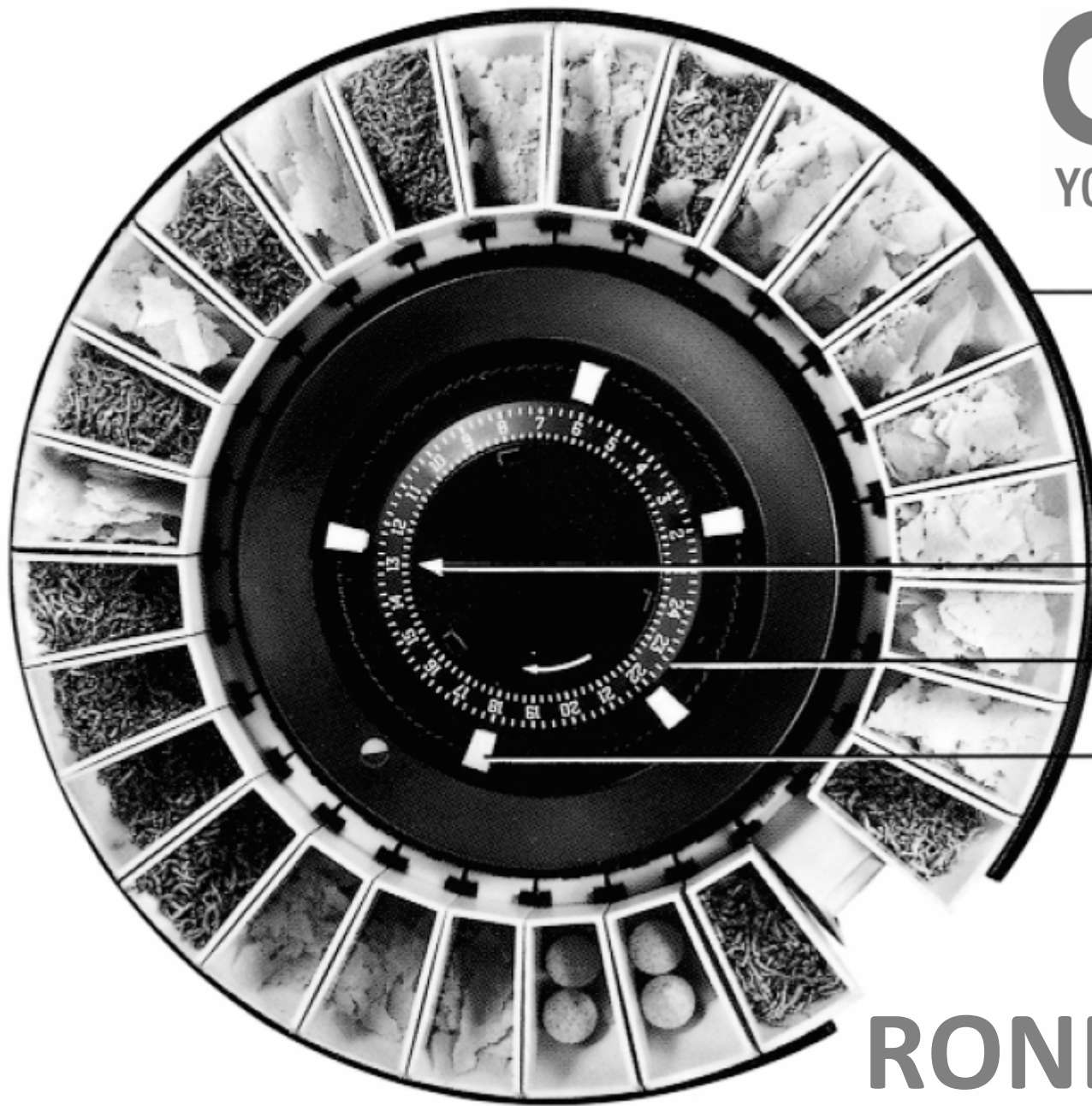


# GRÄSSLIN

YOUR SENSES. OUR SOLUTIONS.



**‘A’**

**‘C’**

**‘B’**

**‘D’**

## RONDONATIC 400

# 1. Obecné

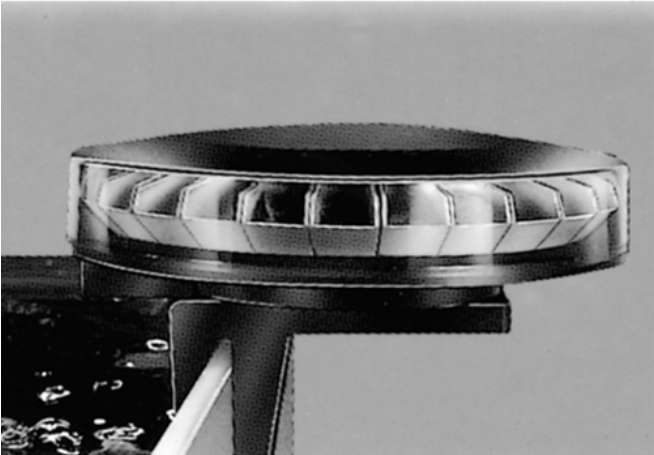
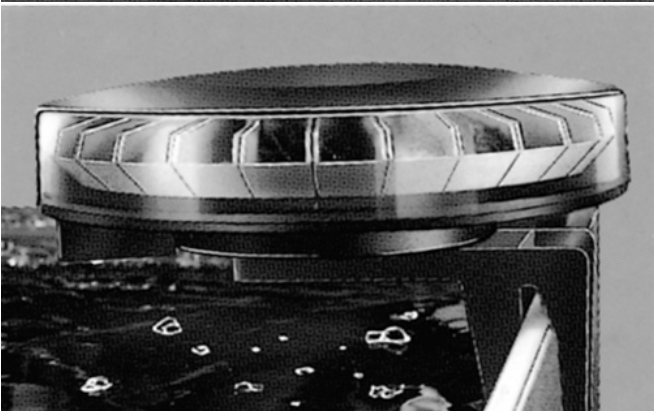
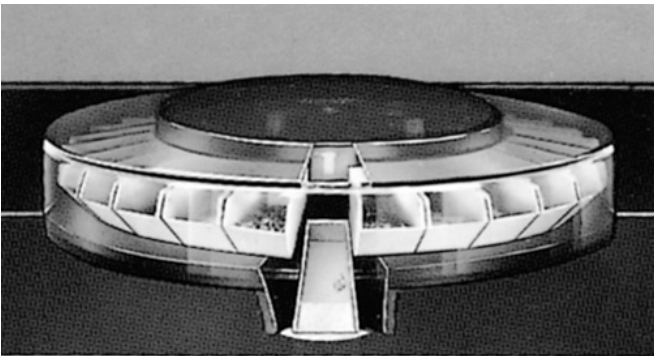
Automatický krmič akvarijských rybiček Rondomatic 400 vám zaručuje spolehlivé krmení vašich okrasných rybiček i během vaší nepřítomnosti. Pokud chcete zajistit vašim rybičkám potřeby v souladu s jejich biorytmy, doporučujeme ke krmiči použít i další časový spínač Grässlin na ovládání osvětlení. Pro další informace o spínacích hodinách kontaktujte svého prodejce nebo distributora Grässlin.

## 2. Bezpečnostní instrukce

**2.1** Tento přístroj splňuje Evropské normy EN 60335-1 a EN 60335-2-55 (bezpečné napětí).

Síťový adaptér doporučujeme zapojit přímo do pevně instalované síťové zásuvky ve zdi. Pokud zásuvka není k dispozici, ujistěte se, že přívodní kabel (prodlužovací) a jeho zásuvka, v žádném případě nepříjdou do kontaktu s vodou.

**2.2** Rondomatic 400 lze použít u všech běžných komerčně dostupných akvárií. Držák a šroub, obsažené v balení, umožňují dva různé způsoby instalace. Rondomatic 400 může být také instalován na akvarijský kryt bez zajištění držáku, zkontrolujte, zda je dostatečně velký otvor pro výdej potravin (viz obrázek).



## 3. Nastavení

### 3.1 Přednastavení

Otočte kruhovou miskou „A“ ve směru hodinových ručiček (pouze tímto směrem) do pozice, kdy jedna přihrádka na krmení je sklopená dolů.

### 3.2 Naplnění přihrádek na krmivo

Umístěte vrchní kryt (ochrana proti prachu) Rondomaticu 400 tak, aby všechny přihrádky byly směrem vzhůru. Vložte dodaný trychtýř na vrchní ochranný kryt. Otočte ochranným krytem proti směru hodinových ručiček tak, že se dostanete k další přihrádce a naplňte ji požadovaným množstvím / typem krmiva.

**Důležité:** Krmivo musí být naplněno jen v přihrádkách, které korespondují s nastavenými časy (dny) krmení.

### 3.3 Nastavení času

K nastavení aktuálního času točte kruhem „B“ ve směru šipky, až dojedete na označený trojúhelník „C“. V bodě „C“ bude tedy zobrazen aktuální čas. (Ciferník je 24 hodinový → 6:00 pm = 18:00.)

### 3.4 Nastavení času krmení

Vložte přiložené spínací kolíčky „D“ na požadované časy krmení. Každý vložený kolíček znamená vysypání přihrádky s krmivem. (3 krmení denně = 3 spínací kolíčky).

**Důležité:** Nejkratší interval mezi dvěma krmeními je 2 hodiny.

## 4. Uvedení do provozu

Otočte ochranným krytem proti prachu tak, aby jeho výřez byl nad krmnou přihrádkou sklopenou dolů. Zařízení připojte do sítě.

## 5. Zvláštní pokyny

**5.1** Pokud k prvnímu krmení po uvedení do provozu nebo po manuálním režimu nedojde vůbec, nebo ne přesně v době, kdy bylo krmení nastaveno, je nutné nastavit ciferník s časem na správný aktuální čas. Následující krmení pak bude provedeno přesně a spolehlivě.

### 5.2 Čištění

Krmné zásobníky - přihrádky mohou být jednotlivě vyjmuty a lze je mýt v myčce na nádobí.

## 6. Technické údaje

Provozní napětí: viz štítek na adaptéru zařízení

Minimální interval krmení: 2 hodiny

Maximální možné krmení: 27 dnů při krmení jednou denně

Přihrádek - zásobníků: 28

Objem 1 zásobníku - krmiva: cca 3,5 cm<sup>2</sup>

Celkem objem krmiva ve všech zásobnících: cca 100 cm<sup>2</sup>

Opakování krmení – program : každých 24 hodin

### Upozornění:

Pokud se krmivo přichytává v zásobnících z důvodu vlhkosti, doporučujeme, aby byl přístroj připojen (pomocí prodlužovacího příslušenství) cca. 10 cm nad hladinu vody nebo nad kryt akvária.\*

*\* K montáži zařízení cca 10 cm nad akvárium je potřeba odpovídající příslušenství. Kromě toho může být nezbytné, v případě malého otvoru v akváriu, u krytu akvária použít plastický trychtýř (nebo něco podobného), aby krmivo mohlo spadnout přímo otvorem v krytu do akvária.*

*Prodlužovací příslušenství k montáži a trychtýř k usměrnění krmiva na větší vzdálenost není součástí balení.*

Měli byste několikadenním sledováním vyzkoušet, zda by ve vašem konkrétním případě měl být přístroj namontován ve zvýšené poloze, aby se zabránilo možnému slepení krmiva dohromady v zásobnících z důvodu větší vlhkosti.

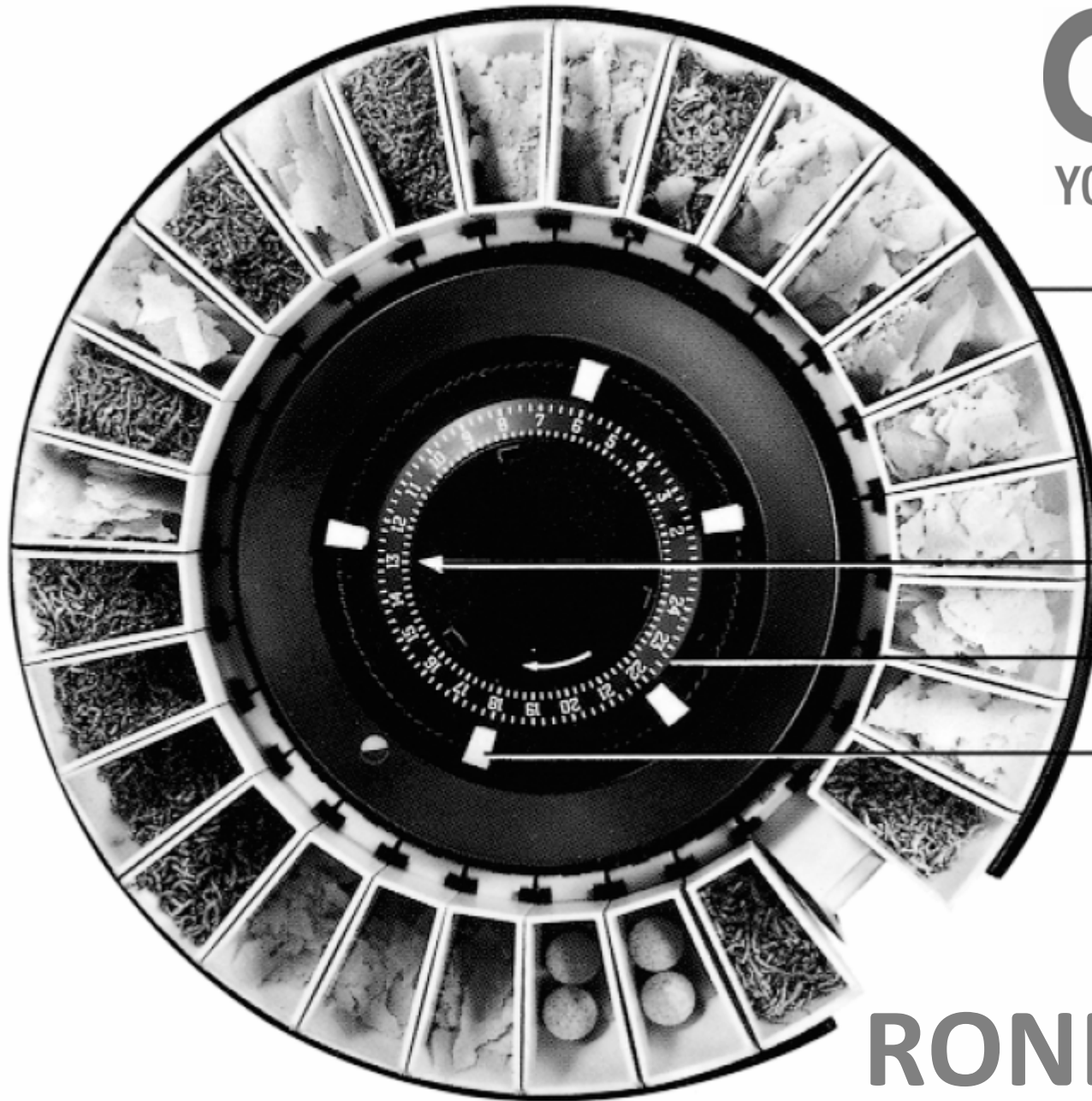
### Zkontrolujte, zda:

- ☞ se zásobníky s krmivem plynule spouštějí?
- ☞ je-li přístroj správně umístěn tak, že krmivo může projít otvorem v krytu akvária?
- ☞ se krmivo v zásobníku neslepuje?

Pokud automatický podavač funguje spolehlivě, pak bude pracovat dokonale i ve vaší nepřítomnosti (např. během dovolené).

# GRÄSSLIN

YOUR SENSES. OUR SOLUTIONS.



**'A'**

**'C'**

**'B'**

**'D'**

## RNDOMATIC 400

# 1. Obecné

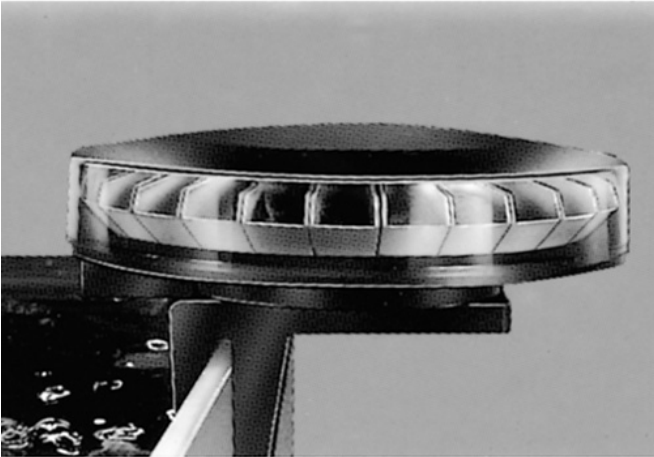
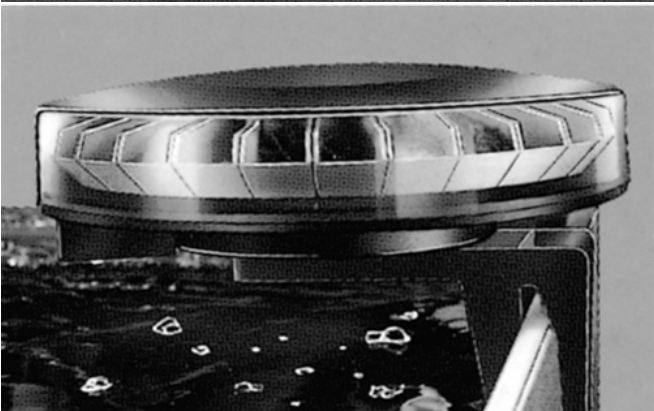
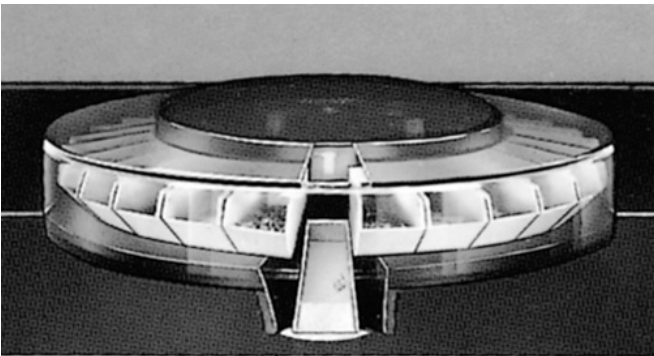
Automatický krmič akvarijských rybiček Rondomatic 400 vám zaručuje spolehlivé krmení vašich okrasných rybiček i během vaší nepřítomnosti. Pokud chcete zajistit vašim rybičkám potřeby v souladu s jejich biorytmy, doporučujeme ke krmiči použít i další časový spínač Grässlin na ovládání osvětlení. Pro další informace o spínacích hodinách kontaktujte svého prodejce nebo distributora Grässlin.

## 2. Bezpečnostní instrukce

**2.1** Tento přístroj splňuje Evropské normy EN 60335-1 a EN 60335-2-55 (bezpečné napětí).

Síťový adaptér doporučujeme zapojit přímo do pevně instalované síťové zásuvky ve zdi. Pokud zásuvka není k dispozici, ujistěte se, že přívodní kabel (prodlužovací) a jeho zásuvka, v žádném případě nepříjdou do kontaktu s vodou.

**2.2** Rondomatic 400 lze použít u všech běžných komerčně dostupných akvárií. Držák a šroub, obsažené v balení, umožňují dva různé způsoby instalace. Rondomatic 400 může být také instalován na akvarijský kryt bez zajištění držáku, zkontrolujte, zda je dostatečně velký otvor pro výdej potravin (viz obrázek).



## 3. Nastavení

### 3.1 Přednastavení

Otočte kruhovou miskou „A“ ve směru hodinových ručiček (pouze tímto směrem) do pozice, kdy jedna přihrádka na krmení je sklopená dolů.

### 3.2 Naplnění přihrádek na krmivo

Umístěte vrchní kryt (ochrana proti prachu) Rondomaticu 400 tak, aby všechny přihrádky byly směrem vzhůru. Vložte dodaný trychtýř na vrchní ochranný kryt. Otočte ochranným krytem proti směru hodinových ručiček tak, že se dostanete k další přihrádce a naplňte ji požadovaným množstvím / typem krmiva.

**Důležité:** Krmivo musí být naplněno jen v přihrádkách, které korespondují s nastavenými časy (dny) krmení.

### 3.3 Nastavení času

K nastavení aktuálního času točte kruhem „B“ ve směru šipky, až dojedete na označený trojúhelník „C“. V bodě „C“ bude tedy zobrazen aktuální čas. (Ciferník je 24 hodinový → 6:00 pm = 18:00.)

### 3.4 Nastavení času krmení

Vložte přiložené spínací kolíčky „D“ na požadované časy krmení. Každý vložený kolíček znamená vysypání přihrádky s krmivem. (3 krmení denně = 3 spínací kolíčky).

**Důležité:** Nejkratší interval mezi dvěma krmeními je 2 hodiny.

## 4. Uvedení do provozu

Otočte ochranným krytem proti prachu tak, aby jeho výřez byl nad krmnou přihrádkou sklopenou dolů. Zařízení připojte do sítě.

## 5. Zvláštní pokyny

**5.1** Pokud k prvnímu krmení po uvedení do provozu nebo po manuálním režimu nedojde vůbec, nebo ne přesně v době, kdy bylo krmení nastaveno, je nutné nastavit ciferník s časem na správný aktuální čas. Následující krmení pak bude provedeno přesně a spolehlivě.

### 5.2 Čištění

Krmné zásobníky - přihrádky mohou být jednotlivě vyjmuty a lze je mýt v myčce na nádobí.

## 6. Technické údaje

Provozní napětí: viz štítek na adaptéru zařízení

Minimální interval krmení: 2 hodiny

Maximální možné krmení: 27 dnů při krmení jednou denně

Přihrádek - zásobníků: 28

Objem 1 zásobníku - krmiva: cca 3,5 cm<sup>2</sup>

Celkem objem krmiva ve všech zásobnících: cca 100 cm<sup>2</sup>

Opakování krmení – program : každých 24 hodin

### Upozornění:

Pokud se krmivo přichytává v zásobnících z důvodu vlhkosti, doporučujeme, aby byl přístroj připojen (pomocí prodlužovacího příslušenství) cca. 10 cm nad hladinu vody nebo nad kryt akvária.\*

*\* K montáži zařízení cca 10 cm nad akvárium je potřeba odpovídající příslušenství. Kromě toho může být nezbytné, v případě malého otvoru v akváriu, u krytu akvária použít plastický trychtýř (nebo něco podobného), aby krmivo mohlo spadnout přímo otvorem v krytu do akvária.*

*Prodlužovací příslušenství k montáži a trychtýř k usměrnění krmiva na větší vzdálenost není součástí balení.*

Měli byste několikadenním sledováním vyzkoušet, zda by ve vašem konkrétním případě měl být přístroj namontován ve zvýšené poloze, aby se zabránilo možnému slepení krmiva dohromady v zásobnících z důvodu větší vlhkosti.

### Zkontrolujte, zda:

- ☞ se zásobníky s krmivem plynule spouštějí?
- ☞ je-li přístroj správně umístěn tak, že krmivo může projít otvorem v krytu akvária?
- ☞ se krmivo v zásobníku neslepuje?

Pokud automatický podavač funguje spolehlivě, pak bude pracovat dokonale i ve vaší nepřítomnosti (např. během dovolené).



