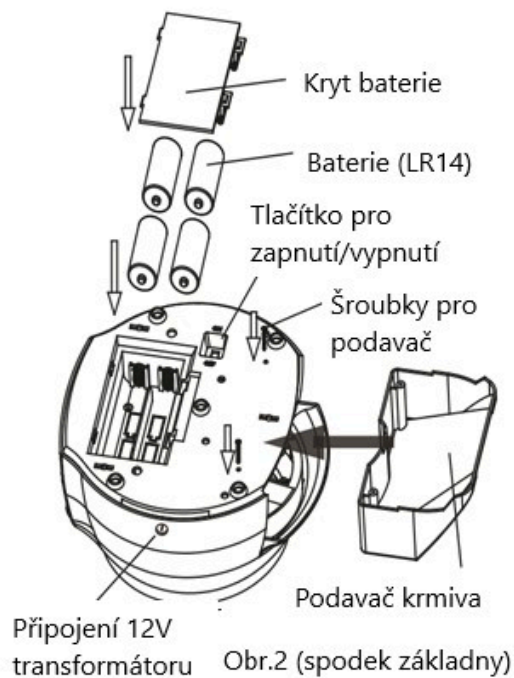


# Automatické krmítko pro ryby

- Umožňují až **6 krmení denně** + možnost **manuálního krmení**
- Snadné nastavení požadované **dávky krmiva** podle potřeb vašich ryb
- **Objem zásobníku: 5 litrů**
- **LED displej** zobrazuje aktuální čas a naprogramované časy krmení
- **Napájení:**
  - přes **12V konektor** (součástí balení, délka kabelu 5 m)
  - nebo pomocí **4× baterií typu C/LR14 1,5 V** (nejsou součástí balení)
- Krmítko je vybaveno **indikátorem vybitých baterií**
- **Jednoduchá údržba** a snadné čištění



## Instalace

FishFeeder má dvě možnosti napájení:

- pomocí **čtyř baterií 1,5 V typu LR14 (C)** – *baterie nejsou součástí balení*,
- nebo přes **dodávaný transformátor 230 V / 12 V**.

### Instalace baterií

1. Otevřete kryt bateriového prostoru.
2. Vložte **4 baterie LR14** ve správné orientaci podle označení uvnitř přihrádky.
3. Vedle displeje se nachází **indikátor stavu baterií**:
  - **Modré světlo** = baterie jsou v pořádku.
  - **Červené světlo** = baterie je nutné vyměnit.

### Napájení pomocí transformátoru (12 V)

1. Zapojte **transformátor 230 V / 12 V** do běžné elektrické zásuvky.
2. Konektor připojte do **12V napájecího vstupu** na těle krmítka (viz obr. 2).
3. Pomocí **dvou svorek** připevněte výstup pro krmivo k základně (viz obr. 2).

Pro testování zařízení přepněte přepínač **ON/OFF** do polohy **ON**. Krmítko se krátce rozběhne, čímž se ověří jeho správná funkce.

---

### Umístění krmítka

- FishFeeder je **voděodolný**, může být umístěn **ve venkovním prostředí**, avšak **nesmí být ponořen do vody** ani spadnout do jezírka – hrozí **neopravitelné poškození**, na které se **nevztahuje záruka**.
- Doporučená instalace je **nejméně 30 cm nad hladinou vody**, aby aktivní ryby při krmení nestříkaly vodu do zařízení.
- Vniknutí vody do zásobníku může způsobit **rozmočení pelet a zablokování pohyblivých částí**.

- Krmítko lze připevnit k podkladu pomocí **montážních spon a čtyř šroubů**, které jsou součástí balení.
- **Nádobu na krmivo** vždy zajistěte **zajišťovacím kolíkem**, aby se během provozu **neotáčela**.

## Programování

### Tovární nastavení

Po zapnutí krmítka se na displeji zobrazí následující údaje:

- **N1:** 3 (značí, že jsou naprogramována 3 krmení)
- **N3–N4:** čas příštího krmení (7:00, 12:00 nebo 17:00)
- **Symbol přesýpacích hodin:** blikající symbol znamená, že je aktivní krmný program



### Nastavení aktuálního času

1. Stiskněte tlačítko **CLOCK** a poté **SET** – symbol hodin začne blikat.
2. Pomocí tlačítka **CLOCK** nastavte požadovanou **hodinu** (pozice N1 a N2).
3. Pomocí tlačítka **TIMER** nastavte **minuty** (pozice N3 a N4).
4. Stiskněte **RUN** pro uložení nastaveného času.
5. Kdykoliv můžete zobrazit aktuální čas stisknutím tlačítka **CLOCK** (při běžném zobrazení displeje).

---

### Programování krmných časů

1. Pro vstup do menu stiskněte **TIMER**. Výchozí nastavení je krmení v **7:00, 12:00 a 19:00**. Krmítko umožňuje až **6 krmení denně**.
2. Stiskněte **TIMER** – zobrazí se **1. krmný čas**.
3. Poté stiskněte **SET** – pozice N3 a N4 začnou blikat.
4. Pomocí **TIMER** upravte požadovaný čas krmení (nastavuje se pouze celá hodina, minuty nelze měnit).
5. Stiskněte **SET** a opakujte kroky 2–4 pro nastavení dalších krmných časů.
6. Po dokončení programování stiskněte **RUN**, aby se aktivoval krmný program.

---

### Programování množství krmiva

1. Stiskněte **VOL** – na displeji se zobrazí číslo krmného času (N1) a objem krmiva (N4).
  - Výchozí nastavení: **3 otáčky** dávkovacího disku.
  - Maximální množství: **9 otáček**.
2. Stiskněte **SET** – pozice N4 začne blikat.
3. Pomocí **VOL** nastavte požadovaný objem (1–9).
  - Množství lze upravit individuálně pro každý naprogramovaný čas.
4. Po dokončení nastavení stiskněte **RUN** pro uložení hodnot.

---

### Ruční krmení

Pro ruční krmení stiskněte tlačítko **HM** – krmítko okamžitě vydá krmivo.  
Tento zásah **neovlivní naprogramované časy krmení**.

- **Nekrmte ryby, pokud je teplota vody nižší než 10 °C.**

- Pokud krmivo **zůstává na hladině déle než 5 minut po krmení**, dávka je příliš vysoká – snižte množství.

## Údržba a čištění

**Pravidelná údržba je nezbytná** pro správnou funkci zařízení. Kombinace prachu z krmiva a vlhkosti může způsobit usazování nečistot, ucpávání otvorů a růst plísní.

### Postup čištění

1. Odpojte zařízení od napájení.
2. Vyměte nádobu na krmivo.
3. Vyčistěte **základnu, otáčecí disk a nádobu** pomocí **mírně navlhčeného hadříku**, poté je **osušte suchým hadříkem**.
4. Před zpětnou montáží se ujistěte, že jsou všechny části zcela suché.

### Demontáž nádoby na krmivo (viz obr. 1)

1. Otočte **uzavírací víko** proti směru hodinových ručiček a sejměte ho.
2. Vyměte **zajišťovací kolík**.
3. Otočte **nádobu na krmivo** ve směru hodinových ručiček a sejměte ji.

Dbejte na to, aby se **žádné pelety nedostaly do prostoru základny nebo k otáčecímu disku** – i jediná peleta může způsobit zablokování mechanismu.

Po skončení sezóny můžete FishFeeder **demontovat, vyčistit a uskladnit na suchém místě**.

---

## Omezená záruka

Na výrobek se poskytuje **záruka 14 měsíců** od data zakoupení, která se vztahuje na **vady materiálu a výrobní vady**.

### Podmínky záruky

- K reklamaci je nutné přiložit **originální doklad o koupi**.
- Záruka zahrnuje **bezplatnou výměnu vadných dílů**.

- **Záruka se nevztahuje** na poškození způsobené:
    - nesprávným použitím,
    - neodborným zacházením,
    - nebo zanedbanou údržbou.
  - Zařízení musí být zasláno **na náklady odesílatele**.
- 

### **Likvidace**

Tento výrobek **nehazujte do směsného komunálního odpadu**.  
Elektrická zařízení musí být **předána do sběrného místa** určeného pro **oddělený sběr elektroodpadu**.

