

**iPet**  
LOVE

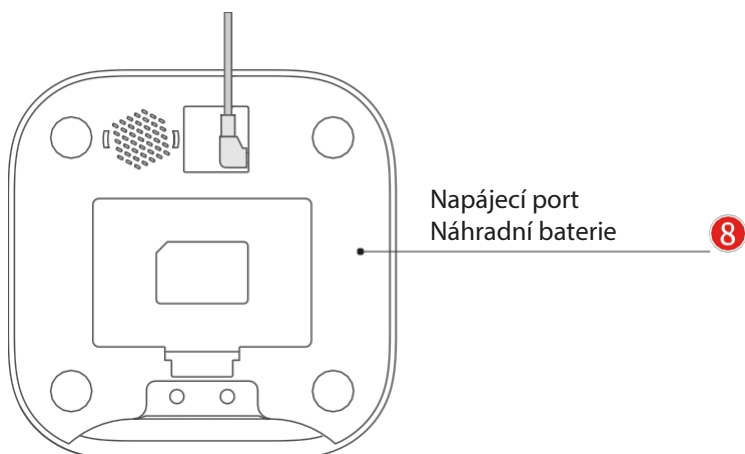
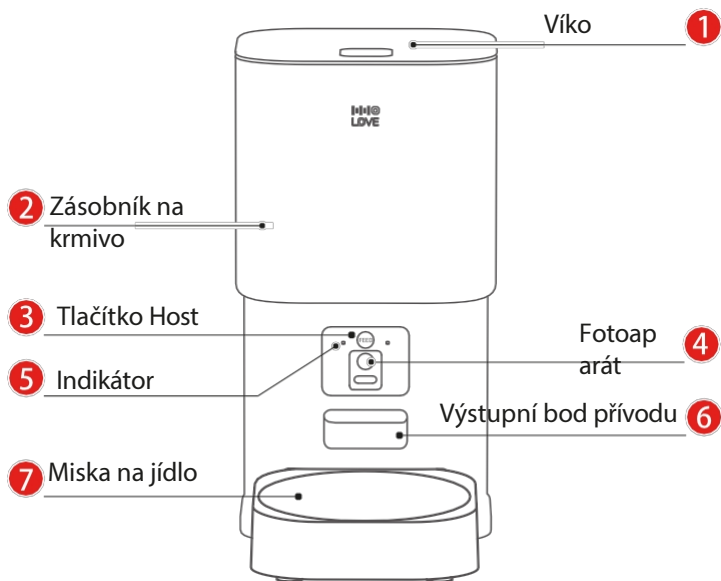
# iPet

**Chytrý dávkovač krmiva Wi-Fi Plus**

## NÁVOD K POUŽITÍ

Před zahájením používání si přečtěte tento návod k obsluze.

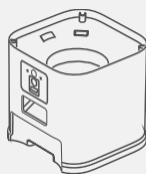
# 01 POPIS PRODUKTU



## Seznam příslušenství



Zásobník na krmivo



Tělo podavače



Plastová krmná miska umělé ABS



Napájecí kabel USB



Návod k použití



Sušící  
Kovová miska

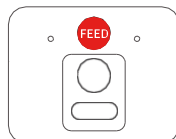


sáček

na krmivu

### Postup ovládání tlačítek

- (1) Stiskněte 2krát tlačítko hostitele: ruční podávání - jedna porce
- (2) Stiskněte pětkrát tlačítko hostitele: Ruční deaktivace indikátoru
- (3) Stiskněte tlačítko hostitele na 5 sekund: Obnovení továrního režimu zařízení a resetování Wi-Fi.



### Stav indikátoru - popis

<b>Bílá</b>	Bliká: Zařízení je připraveno k připojení Wi-Fi
	Rozsvítí se: připojení Wi-Fi je úspěšné
<b>Žlutý</b>	Zapnuto: Chyba připojení Wi-Fi
<b>Červená</b>	Bliká: Zařízení je napájeno z baterie
	Zapnuto: Zaseknutí podavače nebo chyba stroje
<b>Ne</b>	Zařízení není připojeno/ Zařízení je napájeno z baterie a baterie je slabá.

## 02 NÁVOD K INSTALACI

### 1. Instalace náhradní baterie

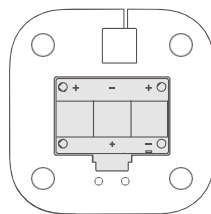
(1) Otevřete přihrádku na náhradní baterie ve spodní části podavače.

(2) Vložte do něj 3 baterie jako záložní zdroj energie.

(3) Při přerušení hlavního napájení se přístroj automaticky přepne na záložní zdroj. Poznámka: Jedná se o nouzové napájení pro případ výpadku proudu. Pokud není potřeba, lze jej obejít.

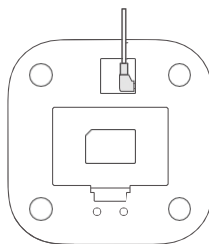
\* Před instalací baterie se ujistěte, že v nádrži není žádný přívod.

\* Lze ji instalovat otočením nádrže dnem vzhůru.



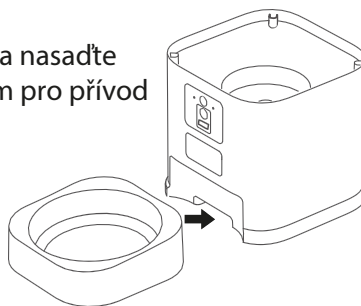
### 2. Instalace napájecího kabelu

Zapojte napájecí kabel USB do spodní zásuvky napájecího kabelu.



### 3. Instalace misky na jídlo

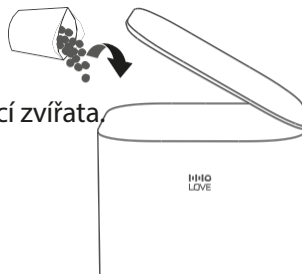
Umístěte jednotku vodorovně na zem a nasadte misku na kontaktní místo pod vývodem pro přívod vody.



## Návod k použití

### 1. Otevřete víko a nasypete krmivo

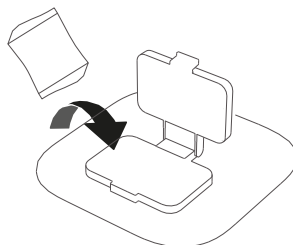
Otevřete horní víko a přidejte krmivo pro domácí zvířata.



### 2. Přidejte sáček vysoušedla

Otevřete horní víčko schránky s vysoušedlem, vložte do něj sáček s vysoušedlem a víčko schránky zavřete.

\* Doporučuje se pravidelná výměna vysoušedla.



### 3. Připojení Wi-Fi

- 1 Aplikaci HHOLOVE si stáhněte naskenováním QR kódu nebo z App Store.
- 2 Zapněte napájení jednotky.
- 3 Zkontrolujte, zda je v mobilním telefonu povolena funkce Bluetooth.
- 4 Stiskněte a podržte hostitelské tlačítko po dobu 5 sekund, dokud indikátor nezačne blikat bíle.
- 5 Po úspěšném připojení zařízení k síti Wi-Fi se indikátor rozsvítí stálým bílým světlem.
- 6 Pokud se připojení Wi-Fi nezdaří, budete upozorněni, abyste to zkusili znovu, nebo abyste připojení zrušili. Pokud se chcete připojit znovu, postupujte znovu podle výše uvedených kroků.



Naskenujte kód QR

## **Poznámky k připojení k síti Wi-Fi**

- 1** Zařízení je kompatibilní pouze s 2.4G Wi-Fi a nefunguje s 5G Wi-Fi.
- 2** Aby bylo možné aplikaci stáhnout, musí být v telefonu aktivována funkce Bluetooth.
- 3** Pokud zařízení nelze v aplikaci najít, stiskněte tlačítko hostitelského tlačítka a podržením po dobu 5 sekund zařízení resetujete, a poté zkuste znovu provést výše popsané kroky

## 03 ČISTICÍ ZAŘÍZENÍ

### Pokyny k čištění

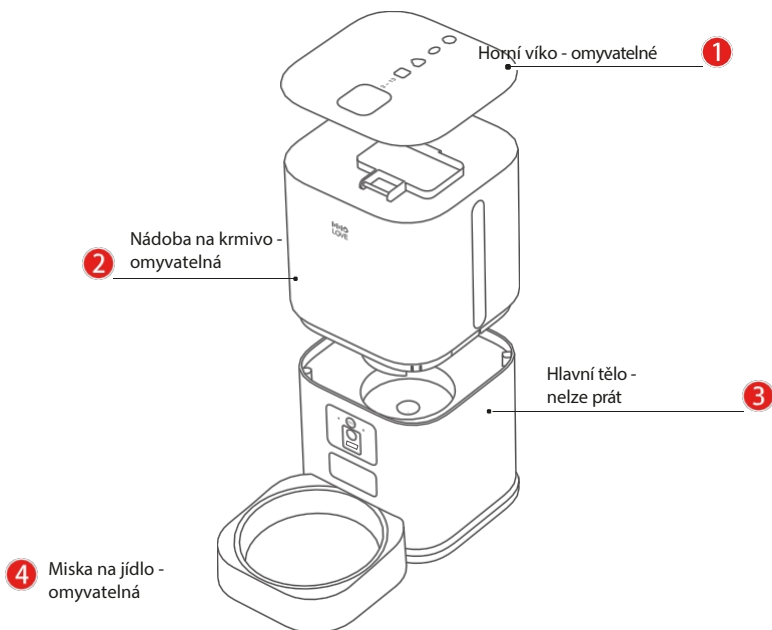
1. Vypněte napájení (včetně hlavního motoru a záložní baterie).

2. Komponenty, které lze mýt přímo ve vodě:  
Nekovová mísa, zásobník, násypka, horní víko.

Nezapomeňte součásti osušit suchou papírovou utěrkou.

3. otíratelné části: vnější strana hlavního krytu, vnitřní strana hlavního krytu.

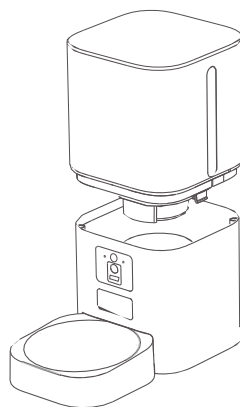
Včetně neoddělitelných hlavních částí motoru



#### 4. Instalace zásobníku na krmivo

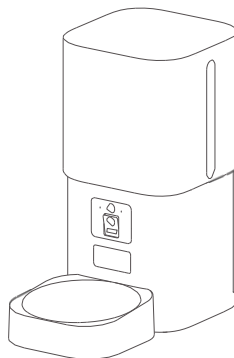
Vyjměte obrácenou nádobu na potraviny, a poté jej úplně zasuňte do hlavního konektoru hlavního motoru shora dolů.

Při instalaci zásobníku dodržujte směr instalace. Při instalaci podávacího koše si všímejte směru instalace, přední strana zobrazuje stranu LOGO.



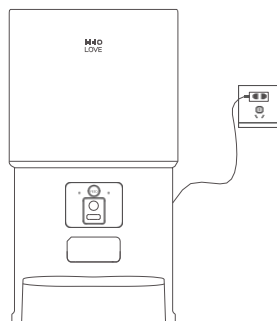
#### 5. Otočení kamery

Stiskněte spodní část fotoaparátu a otočte jej až do konce.



#### 6. Připojení k napájení

Připojte napájecí kabel k jednotce a k zásuvce.





## 04 ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

---

### Offline zařízení

---

1. Zkontrolujte napájení zařízení
  2. Zkontrolujte, zda síť Wi-Fi funguje správně
  3. Zkuste resetovat síť Wi-Fi
  4. Zkontrolujte, zda zařízení není mimo dosah sítě Wi-Fi a zda mezi zařízeními a směrovačem nejsou žádné překážky.
- 

### Selhání připojení Bluetooth

---

1. Zkontrolujte, zda je v telefonu zapnutá funkce Bluetooth.
  2. Zkontrolujte, zda je mezi zařízeními a mobilním telefonem dodržena dostatečná vzdálenost maximálně 1 m.
  3. Zkontrolujte, zda není zařízení připojeno k jinému zařízení. Pokud ano, dlouhým stisknutím tlačítka hostitele obnovte nastavení síťového připojení.
- 

### Selhání připojení Wi-Fi

---

1. Zkontrolujte, zda je heslo Wi-Fi správné.
  2. Zkontrolujte, zda není poškozen napájecí kabel a zda svítí kontrolka.
  3. Zkontrolujte, zda je zařízení připojeno k síti Wi-Fi 2.4G.
  4. Zkontrolujte, zda je směrovač zapnutý. Zařízení není kompatibilní se sítěmi Wi-Fi, které vyžadují zvláštní ověření, např. v hotelech, na letištích apod.
- 

### Zařízení nevydává krmivo

---

1. Dbejte na to, abyste zavedli suché krmivo a průměr zrn se musel pohybovat mezi 3-13 mm.
  2. Zkontrolujte, zda je zařízení správně připojeno k napájení.
  3. Zkontrolujte, zda není baterie příliš slabá.
  4. Pokud dojde k výpadku napájení a není vložena náhradní baterie, resetujte přístroj.
-

## 05 SPECIFIKACE PRODUKTU

Název produktu	Inteligentní dávkovač potravin HHOLove Wi-Fi Plus
Velikost balení výrobku	325*198*198mm
Velikost výrobku	192*192*363.4mm
Stavební materiál	ABS, Metal
Hmotnost výrobku	1.8kg
Kapacita	6.0L
Provozní napájení	DC5V/A

Výrobce: HHO (Hangzhou) Digital Technology Co, Ltd.  
Adresa: 1818-2, Wenyi West Road, Yu hang Street, Yuhang  
District, Hangzhou City, provincie Zhejiang

Rádiová frekvence: 2402 MHz - 2480 MHz  
Maximální výkon rádiové frekvence: <20 dBm

# Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu s souladu se směrnicí EU nesmí být ukládán společně s jiným komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro jeho likvidaci. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v čistírně odpadních vod nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.



Výrobek splňuje požadavky takzvaných směrnic nového přístupu Evropské unie (EU), které se zabývají otázkami týkajícími se s provozní bezpečností, ochranou zdraví a životního prostředí a identifikuje rizika, která by měla být odhalena a odstraněna.

Podrobné informace o záručních podmínkách distributora / výrobce jsou k dispozici na adrese <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>.

# EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

## Přístroje/vybavení

Název produktu: Inteligentní dávkovač krmiva HHLOCE Wi-Fi Plus

1-1-10

Značka HHLOVE **LOVE**

Model: CT-FDWWP

Splňuje všechna technická ustanovení vztahující se na výrobek v rozsahu působnosti vymezeném směrnicemi Rady 2014/53/EU, 2014/35/EU a 2014/30/EU: prohlášení, že stejná žádost nebyla podána u žádného jiného oznámeného subjektu.

EN 60335 1 :2012+A 11 :2014+A 13:201 ?+A 1 :2019+A2:2019+A  
14:2019 EN 62233:2008  
EN IEC 62311 :2020  
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)  
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)  
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)  
(Název(y) předpisů, norem atd.)



Byly provedeny všechny základní sady rádiových testů.

**Zkušební laboratoř:** Ltd.: Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd.

Adresa: 1-2/F., Build B, Pengzhou Industrial Park, NO.158, Fuyuan 1st Road, Zhancheng, Fuhai Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

## PRODUCENT nebo AUTORIZOVANÝ ZÁSTUPCE:

Výrobce: HHO (Hangzhou) Digital Technology Co, Ltd.

Adresa: 1818-2, Wenyi West Road, Yu hang. Street, Yuhang District, Hangzhou City, provincie Zhejiang.

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce a případně jeho zplnomocněného zástupce.

Xiaoguo Ouyang/+86 18688714359

(Name, telephone and fax number)

HHO (Hangzhou) Digital Technology Co., Ltd.

October 27, 2022

(Place, date of issue)

Xiaoguo Ouyang

(Podpis)

Xiaoguo Ouyang/ inženýrský manažer

Jméno a titul (verze pro tisk)

Barevná fotografie výrobku:

