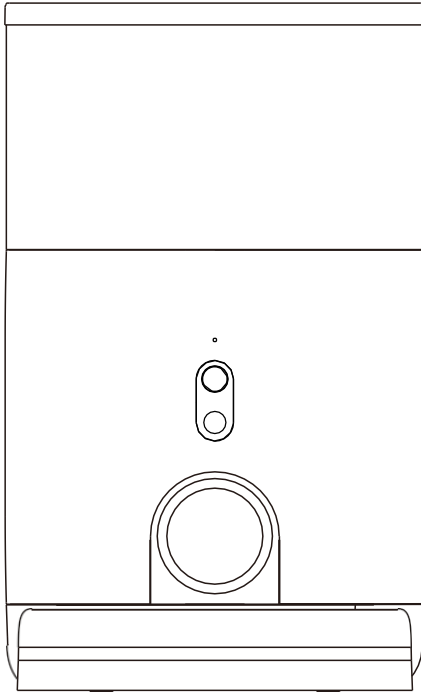


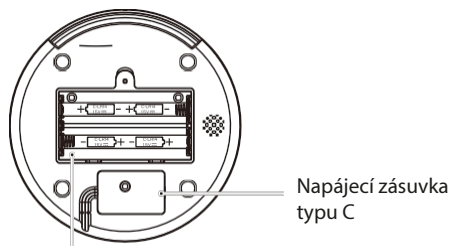
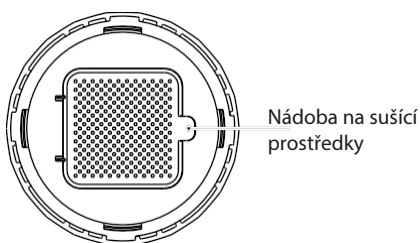
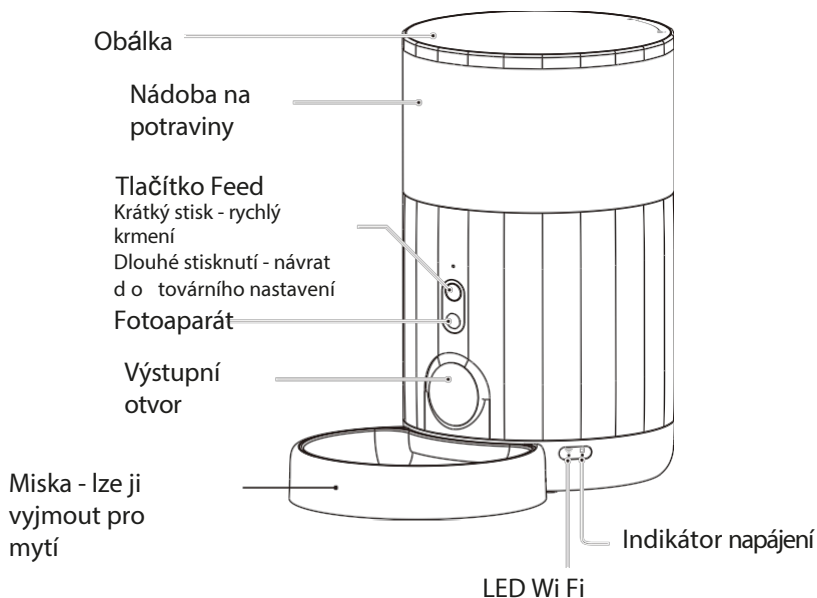


PETONEER



**Návod k použití krmítka  
Nutri Vision Mini Feeder**

# 01/ Popis produktu

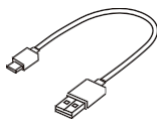


Kryt prostoru pro baterie  
(4 baterie LR14 lze umístit jako baterie zálohování při výpadku proudu).

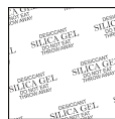
V balení:



Mísa



Kabel USB typu C  
USB-A 2.0 Cable (1.2M)

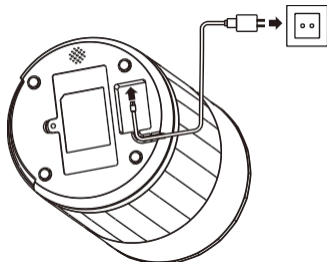


Vysoušecí prostředek

## 02/ Způsob použití

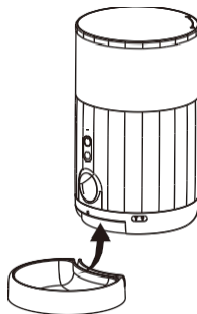
Zapnutí napájení podavače

- ① Rozbalte a zapojte kabel USB typu C do napájecí zásuvky na spodní straně zařízení. a poté připojte napájecí zdroj do zásuvky.

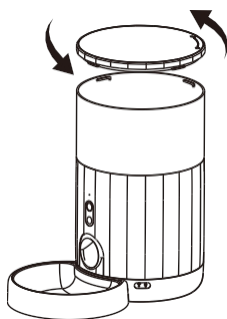


Napájecí zdroj není součástí dodávky, zakoupíte jej prosím samostatně.

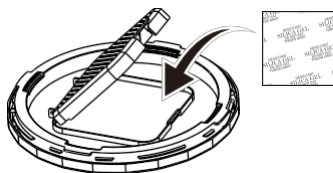
- ② Sestava mísy  
Zasuňte misku do vývodu podavače.



- ③ Otevření krytu - otevřete jej v uvedeném směru

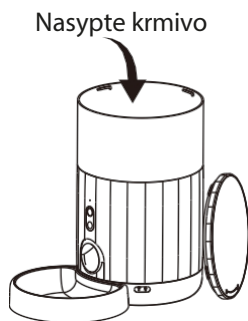


- ④ Plnění zásobníku vysoušedla - vyjmutí vysoušedla z obalu

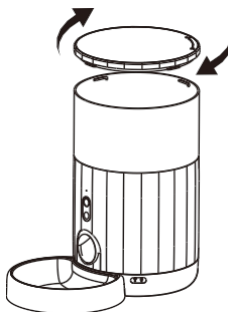


Vysoušedlo se doporučuje vyměňovat jednou za měsíc. Pokud je poškozený, nesmí se používat

- ⑤ Nádobu naplňte potravinami.



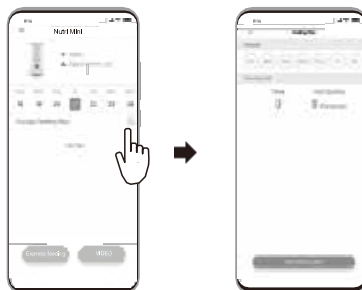
- ⑥ Zavírání krytu - zavírejte kryt v uvedeném směru.



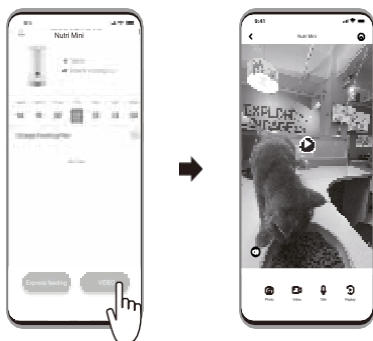
- ⑦ Ruční podávání - krátce stiskněte ruční tlačítko podávání. Výchozí množství je jedna porce, lze změnit prostřednictvím aplikace.



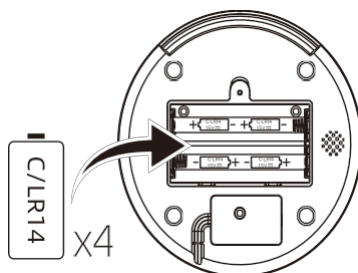
- ⑧ Připojte podavač ke smartphonu a nastavte časy krmení. Výběrem tlačítka Video můžete sledovat v reálném čase a nastavit okamžité krmení.



- ⑧ Kliknutím na tlačítko VIDEO zobrazíte kameru. Tlačítko FEED se používá pro expresní kanály.



- ⑨ Vložení baterie  
Šroubovákem otevřete kryt prostoru pro baterie, vložte 4 baterie LR14, nasadte kryt a utáhněte šrouby.



Poznámka: Baterie je nutné zakoupit zvlášť a jsou podporovány pouze alkalické suché baterie. Před instalací se ujistěte, že v prostoru pro baterie nic není. Baterie by měly být nainstalovány pro zajištění nouzového napájení v případě výpadku proudu. Pokud nebudou b a t e r i e delší dobu používány, vyjměte je.

## 03 / Rychlé nastavení

1. Naskenujte QR kód vpravo a stáhněte si aplikaci Petoneer, která je k dispozici v App Store a Google Play. Klikněte na "Zaregistrujte se" a vytvořte si účet Petoneer.



2. Zapněte napájení a zkontrolujte, zda indikátor Wi-Fi pomalu bliká, což znamená, že je zařízení připraveno k připojení k síti Wi-Fi. Otevřete aplikaci Petoneer, klikněte na tlačítko "+" a projděte kroky konfigurace.

Pozor:

1. Podavač nepodporuje Wi-Fi 5 GHz, ujistěte se, že vaše síť Wi-Fi je 2,4 GHz.
2. Pokud indikátor Wi-Fi po zapnutí pomalu neblíká, stiskněte a podržte tlačítko tak dlouho, dokud indikátor nezačne pomalu blikat.

## 04 / Popis funkcí LED

---

Stav LED		Údaje o výrobku
Červená LED nesvítí	V krmítku je více než 10 % krmiva.	Model:FDWO50 Příkon:5V==2A Objem:2,6 l (1,2 kg) Velikost:191x191x315 mm
LED dioda rychle bliká červeně	V krmítku je méně než 10 % krmiva.	Připojení:Wi-Fi (2,4 Ghz) Rozlišení displeje:720 P Rozsah připojení: 30m
LED po celou dobu svítí světla červená	Podavač je přeplněný	Čistá hmotnost: 1,55 kg

**Výrobce: SkyRC Technology Co., Ltd.**

**Adresa: 4,5,8/F, Building No.4, Meitai Science Park, Guang-  
guang South Road, Guihua,  
Guanlan, Longhua New District, Shenzhen 518110, Čína**

## 05 / Bezpečnostní opatření

---

1. Výrobek by se měl používat v interiéru.
2. V zásobníku by mělo být pouze suché krmivo. V opačném případě hrozí nebezpečí poruchy nebo nesprávného krmení.
3. Výrobek by měl být umístěn v rohu nebo u zdi, aby se zabránilo jeho zasažení zvířetem (zvířaty).
4. Napájecí kabel by měl být vhodně chráněn, aby jej zvířata nemohla rozkousat, což by mohlo vést k úrazu elektrickým proudem.
5. Výrobek je vhodný pouze pro **suché krmivo**. Plnění krmítka **mokrým krmivem** je zakázáno!
6. Vysoušedlo se doporučuje měnit jednou za měsíc.
7. Poškozený výrobek se nesmí používat.
8. Tvar a hustota krmiva mohou způsobit určité odchylky od hodnot uvedených v zásobníku krmiva.
9. Po každém naplnění zásobníku může dojít k odchylce v množství krmiva (odchylka ve dvou dávkách během počátečního krmení). V takovém případě se doporučuje provést ruční kalibraci až do doby, než bude krmivo podáno.
10. Podávací otvor by se měl pravidelně čistit, aby krmivo vycházelo hladce.
11. Čištění hlavní části spotřebiče je zakázáno. Lze ji pouze otírat hadříkem. Po vyčištění ostatních částí spotřebiče je před opětovným sestavením nechte uschnout.
12. Děti by měly spotřebič obsluhovat pouze pod dohledem dospělé osoby.

[www.petoneer.com](http://www.petoneer.com)

Všechny obrázky v příručce jsou pouze ilustrativní.  
Skutečný produkt se může lišit v důsledku vylepšení produktu

# Zjednodušené prohlášení o shodě

Výrobce: SkyRC Technology Co., Ltd.

Adresa: Adresa: 4,5,8, budova č. 4, Meitai Science Park, Guihua Guanlan,

Longhua District, Shenzhen, Guangdong, Čína 518110

(Adresa: Floor 4,5,8, Building No. 4, Meitai Science Park, Guihua Guanlan, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China 518110)

Produkt: Inteligentní dávkovač krmiva Petoneer

Model: FDW050

Výrobek je v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2014/53/EU ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a o zrušení směrnice 1999/5/ES.

Prohlášení o shodě je k dispozici na internetových stránkách:

<https://files.innpro.pl/Petoneer>

Rádiová frekvence: 2402~2480 MHz

Maximální výkon rádiové frekvence: Max. hodnota rádiového výkonu: 1,2 dBm



## **Bezpečnostní opatření:**

1. Před nabíjením zkontrolujte, zda jsou kontakty zařízení čisté.
2. Nikdy nenechávejte zařízení během používání a nabíjení bez dozoru.
3. Zajistěte, abyste mohli zařízení v případě nouze rychle odpojit od zdroje napájení.
4. Nikdy nevystavujte zařízení vysokým teplotám.
5. Zařízení nabíjejte na suchém a dobře větraném místě mimo dosah hořlavých materiálů a dodržujte minimální vzdálenost 1 m od ostatních objektů.
6. Při nabíjení nikdy zařízení nezakrývejte.
7. Nikdy nepoužívejte napájecí adaptéry, nabíjecí stanice, kabely atd. bez doporučení a schválení výrobce.
8. Dbejte na svůj majetek, zařízení je vybaveno články, které se obtížně hasí, vybavte se hasicím listem.

## Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí ukládat společně s ostatním 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 použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v zařízení na zpracování odpadů nebo v obchodě, kde jste kde byl výrobek zakoupen.



Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU), týkající se otázek bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.

Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené výrobcem.

Přístroj je vybaven dobíjecí baterií, která je díky své fyzické a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce určuje maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kde jsou pro přístroj optimální provozní podmínky a kde je možné přístroj baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba ve skutečnosti se může lišit od doby deklarované v nabídce a není vadou přístroje, vadou výrobku.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchytku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoliv odchyłka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebyla-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný stav odlišnosti, může dojít k trvalému poškození výrobku. Ručitel neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti

### Akumulátor LI-ION

Zařízení je vybaveno lithium-iontovou baterií LI ION, která díky své fyzikální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kdy jsou pro zařízení optimální provozní podmínky a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba ve skutečnosti se může lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii na méně než 3,18 V nebo 15 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 2,5 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

### Akumulátor LIPO

Zařízení je vybaveno baterií LI PO (lithium-polymer), která díky své fyzikální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kdy jsou pro zařízení optimální provozní podmínky a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba ve skutečnosti se může lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii na méně než 3,5 V nebo 5 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 3,2 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň jejího nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

## **Záruka**

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

## **Likvidace**

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

## **Dokumentace**

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směnicemi platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

## **Vyloučení zodpovědnosti**

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.