

Návod k obsluze

CATLINK AI Cat Litter Box -  
Scooper Pro verze

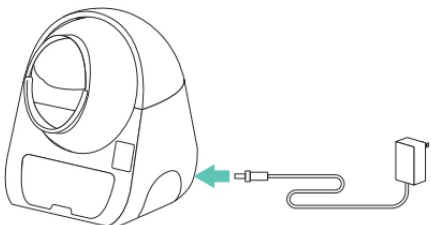
Šanghaj Catlink Intelligent Technology Co., Ltd.

## **Obsah**

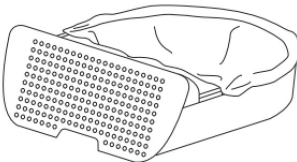
Vybalení výrobku.....	3
Obsah balení .....	5
Popis produktu .....	6
Popis funkcí zařízení.....	7
Provozní režimy.....	8
Režimy/bezpečnostní mechanismy.....	9
Ovládací panel přístrojů.....	10
Funkce tlačítka .....	11
Význam indikátorů zařízení .....	12
Připojení Wi-Fi.....	14
Výměna pytle na odpad .....	16
Čištění výrobku .....	18
Diagnostika .....	21
Specifikace produktu .....	23
Vlastnosti produktu.....	24

# Vybalení výrobku

1. Zkontrolujte, zda součásti jednotky odpovídají obsahu balení **【Balicí seznam】**. (strana 3).
2. Umístěte výrobek správně podle **【Popisu výrobku】** (str. 4) .
3. Zapojte napájecí adaptér do napájecího portu na zadní straně výrobku (obrázek 3.1).
4. Zkontrolujte, zda je odpadní vak správně vložen, a nainstalujte odpadní nádobu zpět do původní polohy. (Obrázek 4.1)

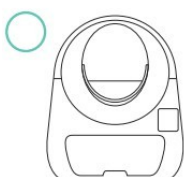


Ilustrace 3.1



Ilustrace 4.1

5. Ujistěte se, v jakém prostředí se výrobek používá.
    - 1) Ujistěte se, že je přístroj umístěn na rovném a pevném povrchu, pod kterým není žádný jiný předmět. (Obrázek 5.1)
    - 2) Dbejte na to, aby na výrobek nebyly položeny žádné jiné předměty. (Obrázek 5.2) 3)
- Ujistěte se, že je zařízení v blízkosti signálu Wi-Fi a mimo dosah elektrických zařízení, která mohou způsobovat silné rušení. (Ilustrace 5.3)



Ilustrace 5.1

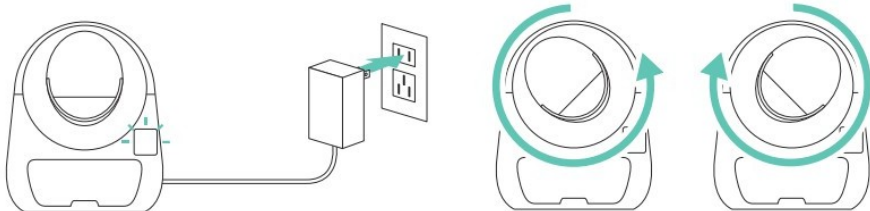


Ilustrace 5.2



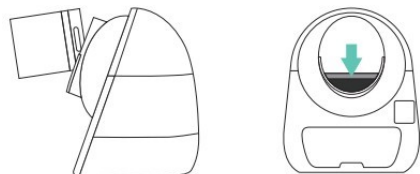
Ilustrace 5.3

6. Po zapnutí napájení se jednotka automaticky spustí a počkejte, až jednotka dokončí proces "samokontroly" (kulíčková budka se vynuluje a zastaví po půl otáčce ve směru hodinových ručiček).



7. Stáhněte si aplikaci CATLINK APP a informace o připojení k sítí naleznete v podkapitole s pokyny (Připojení Wi-Fi) (strana 12 ).

8. Nasypete dostatečné množství kočičího steliva do kulové kabiny. Ujistěte se, že je stelivo pod čárou Max.

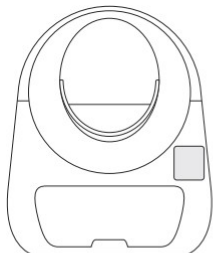


Poznámka: Verze Pro je vhodná pro bentonitové stelivo pro kočky a smíšené stelivo pro kočky (bentonitové a tofu stelivo).

Verze Standard/Luxury/Young je vhodná pouze pro bentonitové stelivo.

9. Po provedení výše uvedených kroků lze podestýlku normálně používat.

## Obsah balení



CATLINK AI litter Box



Bavlněný filtr s aktivním uhlím  
Bavlněný filtr byl umístěn do nádoby na odpad.  
Catlink doporučuje jednou za měsíc jej vyjmout a vystavit slunečnímu světlu a každé dva měsíce jej vyměnit.



Napájení

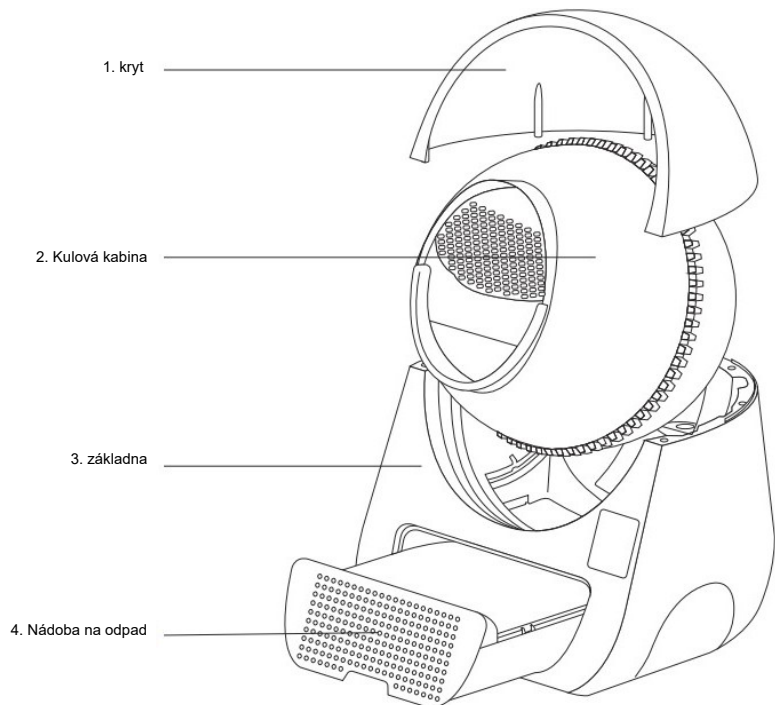


Role sáčků  
na odpad



Návod k obsluze

## Popis produktu



## Popis funkcí zařízení

Funkce	Standard	Luxury	Standard Pro	Luxury Pro
Okolní osvětlení	✗	✓	✗	✓
Snímač teploty a vlhkosti	✗	✓	✗	✓
Snímač hladiny pro zásobník na stelivo	✗	✓	✗	✓
Snímač hmotnosti kočky	✓	✓	✓	✓
Systém ochrany proti přepětí	✓	✓	✓	✓
Snímač přítomnosti kočky	✗	✗	✓	✓
Sterilizační UV lampa	✗	✗	✓	✓

Pozor:

Funkci okolního osvětlení lze aktivovat prostřednictvím aplikace CATLINK APP. Když je tato funkce aktivována, světlo se přes den automaticky vypne a v noci se automaticky zapne.

Tato funkce je určena pro péči o kočky se špatným zrakem nebo starší kočky.

## Provozní režimy

Režim	Ikona aplikace / ovládacího panelu	Způsob funkce	Poznámky
Automatický režim			V tomto režimu, pokud přístroj detekuje, že kočka vstupuje a vystupuje ze záchodové mísy, po uplynutí příslušné doby automaticky vyčistí záchodovou mísu.
Manuální režim		Funkce lze vybírat jak pomocí speciální aplikace.	V tomto režimu můžete ručně spustit nebo pozastavit filtrování steliva.
Režim časovače			V tomto režimu můžete nastavit čas spuštění automatického čištění (pouze s připojením Wi-Fi ).
Režim vyprazdňování zásobníku			V tomto režimu lze stisknutím tlačítka Clean&Pause vyprázdnit kočičí stelivo.

## Bezpečnostní režimy/mechanismy

Funkce ochrany zařízení	Úroveň priority	Poznámky
Funkce radaru *K dispozici pouze ve verzi PRO	1	Radarová ochrana se aktivuje, když se do kabiny kočky dostane pohybující se kočka, kabina se přestane otáčet. Když kočka opustí box na stelivo, kabina se opět začne otáčet.
Snímač hmotnosti kočky	2	Kabina se přestane otáčet, když do ní vstoupí kočka těžší než 1,5 kg a aktivuje se gravitační ochrana. Kabina se opět začne otáčet, když kočka opustí zásobník na stelivo.
Systém ochrany proti přepětí	3	Pokud výstup kulové kabiny směřuje dolů (ve směru sáčku na stelivo) a během otáčení se aktivuje antiblokovací zařízení, kulová kabina uvolní maximální množství steliva (do sáčku na stelivo) a zastaví provoz. Tuto ochranu lze zrušit pouze po zásahu člověka.
Systém ochrany proti zablokování	4	Pokud se během otáčení kulové kabiny náhle zvýší odpor motoru, kulová kabina se přestane otáčet. Tuto bezpečnostní funkci může zrušit pouze lidská obsluha.

# Ovládací panel přístrojů



- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
|  | Indikátor chyby                 |
|  | Indikátor Wi-Fi                 |
|  | Indikátor uzamčení              |
|  | Indikátor automatického režimu  |
|  | Indikátor režimu časovače       |
|  | Tlačítko Čištění/<br>Pauza      |
|  | Indikátor manuálního režimu     |
|  | Indikátor vyprázdnění zásobníku |
|  | Tlačítko volby funkcí           |

# Funkce tlačítek

## 1. Tlačítko pro výběr funkce



Při každém stisknutí tlačítka se režim cyklicky přepíná v pořadí Auto, Manual, Timer, Empty.

Poznámka: Režim časovače funguje pouze s připojením Wi-Fi.

## 2. Tlačítko Clean/Pause

Stisknutím tohoto tlačítka spusťte nebo zastavíte režim čištění.

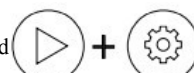


Poznámka: Toto tlačítko funguje pouze v ručním režimu a v režimu Prázdný.

## 3. Tlačítko zámku panelu



Stiskněte a podržte tlačítko Mode a tlačítko Clean/Pause po dobu tří sekund



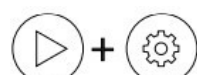
Po zaznění zvukového signálu tlačítka uvolněte. Pokud se rozsvítí indikátor zámek panelu úspěšně aktivován. Chcete-li zámek panelu deaktivovat, zopakujte výše uvedené kroky.

Poznámka: Toto tlačítko lze také povolit nebo zakázat v aplikaci CATLINK APP.

## 4. Tlačítko připojení Wi-Fi



Stiskněte a podržte tlačítko režimu a tlačítko čištění/pauzy.



Po druhém připnutí tlačítka uvolněte. Pokud indikátor připojení Wi-Fi bliká, je zařízení připraveno k nastavení sítě.

Pokud se připojení Wi-Fi zapne ihned po uvolnění tlačítka, znamená to, že konfigurace sítě je dokončena a zařízení je již připojeno k síti. V takovém případě můžete konfiguraci sítě přeskočit a přejít k dalšímu kroku.

Poznámka: Tato funkce funguje pouze v případě, že není k dispozici připojení Wi-Fi.

## Význam indikátorů zařízení

Indikátor		Režimy osvětlení	Komentáře
Indikátor automatických o režimu		Trvale zapnuto	Zařízení je v automatickém režimu. Zásobník na stelivo je přístupný kolečku a rozpozná jeho vstup a výstup. V tomto režimu pracuje kyveta zcela automaticky.
Indikátor manuálního režimu		Stále na	Zařízení je v manuálním režimu. Zařízení je přístupné pro použití kočkou a musí být ovládáno ručně.
Indikátor režimu časovače		Průběžné zapnutí	Zařízení je v režimu časovače. Zařízení je k dispozici pro kočku a v nastaveném čase se automaticky spustí.
Indikátor režimu vyprázdnování		Průběžné zapnutí	Přístroj je v režimu Prázdný. Jednotka v tomto režimu není k dispozici pro použití kočkou, dokud není vyprázdnění dokončeno.
Indikátor chyby		Stále na	V režimu vážení koček zařízení nepracuje.
		Rychle bliká	Přístroj během provozu senzoru nefunguje
		Pomalu bliká	Koš na odpadky je plný

Indikátor		Světelné režimy	Komentáře
Indikátor chyby+ Indikátor uzamčení panelu		Rychle bliká	Během režimu chybningu před surgeOciOTI elektricky
		Pomalu bliká	Během režimu uzamčení zásobníku na stelivo
		Vypínací dioda	Wi-Fi není připojena
		Stále na	Připojení Wi-Fi
		Bliká	Režim párování Wi-Fi
Indikátor Wi-Fi		Vypínací dioda	Zámek výstupuZor1a
		Stále na	Zámek zakázán
Indikátor uzamykacího panelu			

Když je spotřebič zapnutý, některé kontrolky na ovládacím panelu vždy svítí. Pokud všechny kontrolky nesvítí, obraťte se na odborné servisní středisko, které provede diagnostiku a opravu přístroje.

# Připojení Wi-Fi

1. Aktivovat/nulový režim (musí fungovat za předpokladu, že v kabině není kočičí stelivo a odpadkový koš je prázdný).

\*Při zapnutí jednotky bliká indikátor "Start" a kabina se neotáčí. Stiskněte tlačítko a podržte stisknuté tlačítko Mode a po dvojím pípnutí tlačítko uvolněte, čímž aktivujete program nulování.

(Když je aktivován program nulování, přístroj spustí režim "Self-check").

2. Po dokončení režimu "Self-check" (který trvá 2 minuty) si stáhněte aplikaci CATLINK z obchodu s aplikacemi ve svém telefonu.



3. Připojte telefon k 2,4GHz WiFi, výrobek v současné době nepodporuje 5GHz a WiFi, což vyžaduje zvláštní certifikaci.

Poznámka: Název WiFi nesmí obsahovat čínské znaky, mezery ani speciální znaky, aby nedošlo k ovlivnění připojení WiFi.

4. Otevřete aplikaci CATLINK a zaregistrujte se a přihlaste. Najděte a klikněte na "Add Device" (Přidat zařízení) -> "AI Litter Box" a postupujte podle pokynů.

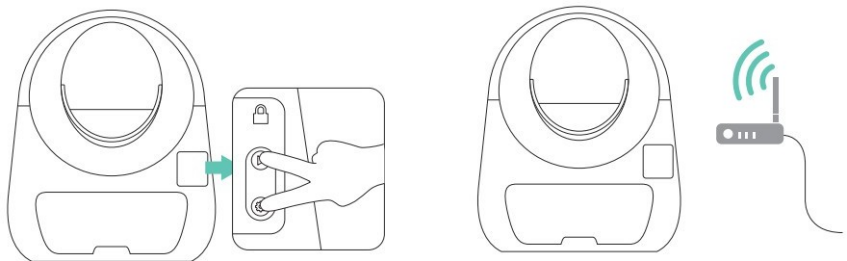
\*Prosím, autorizujte informace o poloze. Systém Android musí povolit GPS.

5. Stiskněte a podržte současně tlačítko Mode a tlačítko Clean/Pause, dokud neuslyšíte dvě pípnutí.

Poté začne blikat indikátor připojení Wi-Fi, který ukazuje, že je zařízení připraveno ke konfiguraci sítě.

K nastavení sítě použijte CATLINK.

\*Prosím, udržujte zásobník AI co nejblíže směrovači.



6. Postupujte podle pokynů CATLINK.

Viz obrázek 6.1

"Pokud indikátor připojení Wi-Fi neustále svítí, zařízení je již připojeno prostřednictvím Wi-Fi a lze jej ovládat z aplikace."

\*Pokud dojde k výpadku síťového připojení, ukončete operaci a zkontrolujte, zda je heslo WiFi správné. U některých uživatelů systému Android se může vyskytnout problém se špatným síťovým připojením. Pokud je to možné, použijte pro připojení k síti jiný telefon. Po úspěšném připojení k síti se přihlaste do aplikace CATLINK v telefonu. V tomto okamžiku je zařízení připraveno k použití."

"Pokud opakováně potvrďte, že operace je správná, ale připojení k síti stále selhává, obraťte se na zákaznický servis."

7. Po úspěšném připojení se na zařízení nepřetržitě rozsvítí indikátor WiFi. Viz

obrázek 7.1

8. Po provedení výše uvedených kroků lze všechny funkce zařízení CATLINK normálně používat.



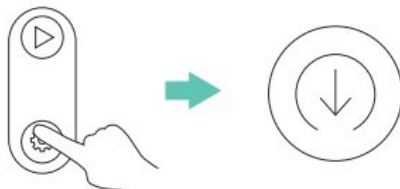
Obrázek 6.1



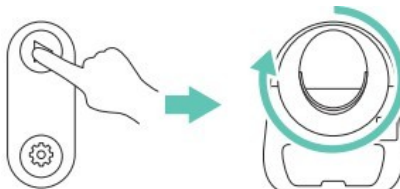
Obrázek 7.1

## Výměna sáčku na odpad

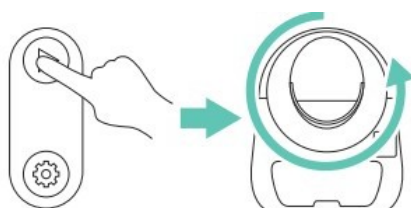
1. Krátce stiskněte tlačítko Mode a přístroj přejde do režimu EMPTY.



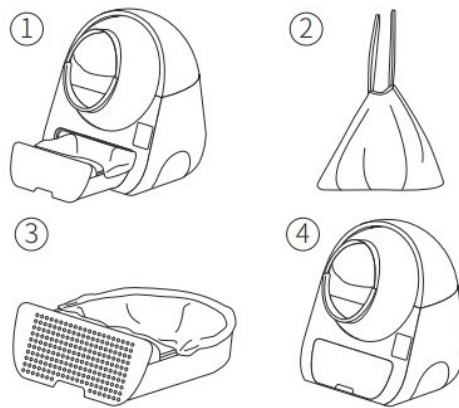
2. Kabina se bude otáčet ve směru hodinových ručiček. Poté stiskněte tlačítko Clean/Pause.



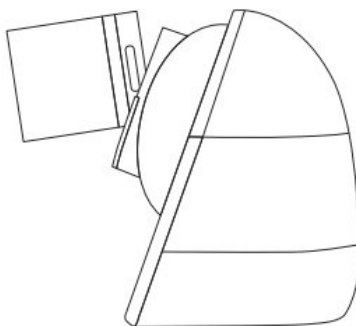
3. Jakmile je vypouštěcí otvor kulové kabiny pro štěrk nasměrován dolů a veškerá drť spadne do odpadní nádoby, stiskněte krátce tlačítko Clean/Pause, aby se kulová kabina vrátila do původní polohy.



4. Po přestavení kulové kabiny vyjměte nádobu na odpad, zavřete a vyhoděte použitý štěrk, nasaděte nový odpadní sáček a zatlačte jej zpět do původní polohy.

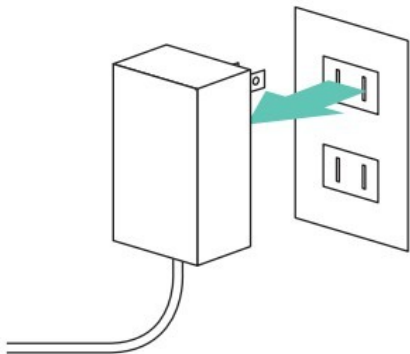


5. Do kabiny kola nasypete nový posyp.

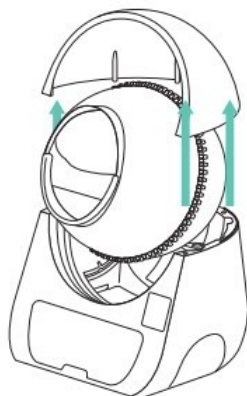


## Čištění výrobku.

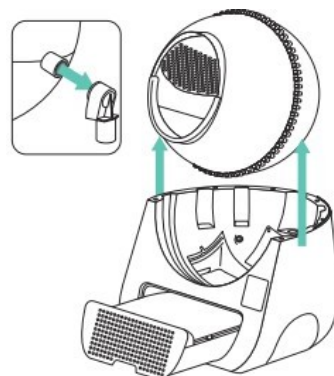
1. Seznámte se s kroky popsanými v podkapitole "Výměna kočičího steliva" tohoto návodu a po vyprázdnění kočičího steliva vypněte napájení.



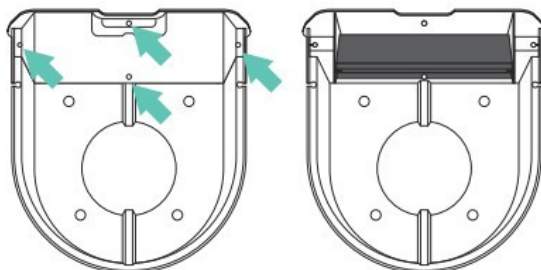
2. Otevřete víko kyvety.



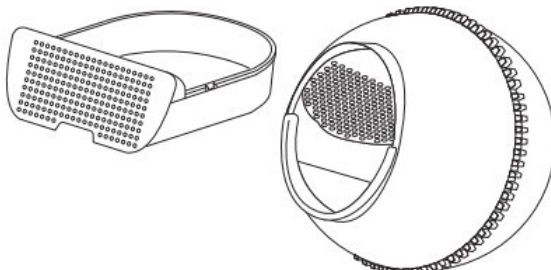
3. Vyjměte kulovou kabину (dbejte na to, abyste odstranili tyč podpírající otočný hřídel na zadní straně kulové kabiny).



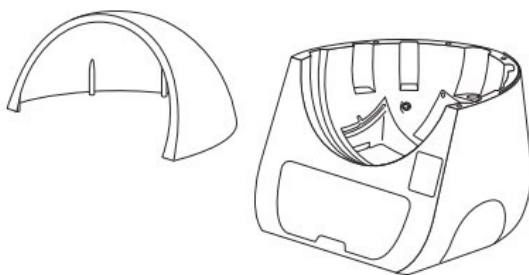
4. Vyjměte nádobu na odpad a bavlněný filtr (bavlněný filtr se doporučuje jednou měsíčně vystavit slunečnímu světlu a jednou za dva měsíce vyměnit).



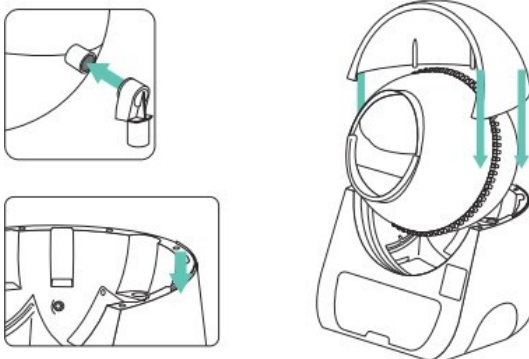
5. Díly lze mýt přímo vodou (nezapomeňte je po umytí důkladně otřít a osušit).



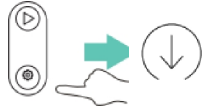
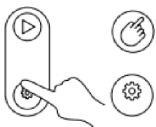
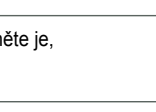
6. Části jednotky lze otřít vlhkým hadříkem.

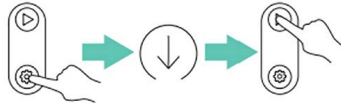
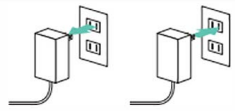
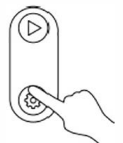


7. Po vyčištění jednotky nasaděte nový bavlněný filtr a postupujte podle výše uvedených pokynů v opačném pořadí, abyste jednotku správně sestavili.



# Diagnostika

Problém	Razwīzsie	Způsob napínání
Přístroj přestane pracovat, protože systémy detekce koček / systémy detekce hmotnosti koček jsou zablokovány nebo protože je plný odpadní vak.	Ruční odstranění příčiny	Jednou stiskněte tlačítka Clean/ Pause 
Jednotka přestane pracovat v důsledku aktivace systémů zabraňujících elektrickým přepětím.	Usuňte kauzální manuál	Jednou stiskněte tlačítka Clean/ Pause 
Nedostatečné množství steliva pro kočky (situace, kdy je senzor množství steliva zakryt stelivem a nefunguje správně).	Vyměte přiměřené množství steliva ze zásobníku.	<p><b>1</b> Vyprázdnění podešťalky </p> <p><b>2</b> Přepnutí do manuálního režimu </p> <p><b>3</b> Stiskněte a podržte tlačítko Mode a uvolněte je, jakmile uslyšíte dvě pípnutí. Rozsvítí se kontrolka Manual. </p> <p><b>4</b> Znovu stiskněte tlačítko Mode a uvolněte je, jakmile uslyšíte dvě pípnutí. </p> <p>5 Akce dokončena</p>

Problém	Řešení	Způsob opravy
Nepřesné údaje o vážení (s vyloučením nepřesnosti způsobených prostředím použití).	Nastavení váhového systému	<p><b>1</b> Vyprázdnění podestýlky</p>  <p><b>2</b> Odpojte zařízení ze zásuvky a poté jej restartujte.</p> 
		<p><b>3</b> Po otočení kabiny vložte do kyvety předmět o hmotnosti 1,5 kg. Stiskněte a podržte tlačítka Mode, uvolněte je, až uslyšíte dvě pípnutí, indikátor tlačítka Mode bude blikat.</p> 
		<p><b>4</b> Po stisknutí tlačítka Mode se nepřetržitě rozsvítí indikátor a ozve se zvukový signál. Vážení je dokončeno.</p> 

## Specifikace produktu

Název produktu	CATLINK AI Cat Litter Box - Scooper Standard Pro/ Luxury Pro
Model	CL-05/CL-06
Materiál	PP
Velikost	600x580x710mm
Jmenovité napětí	12V/2A
Jmenovitý výkon	5W
Rozsah hmotnosti kat.	Kočka (1,5 až 10 kg)
Hmotnost	11kg
Standardní	GB 4706.1-2005

Poznámka: Zařízení pracuje pouze na frekvenci 2,4 GHZ

Specifikace jednotlivých modelů se mohou lišit.

# **Vlastnosti produktu**

## **1. Funkce aplikace**

Zařízení má zabudovanou funkci detekce více koček.

Zdravotní zprávy pro každou kočku lze zobrazit v aplikaci Catlink. Verze aplikace Catlink  
CATLINK AI Litter Box-Scooper(Luxury/ Standard/ Luxury Pro/ Standard Pro)

CATLINK AI Feeder-ONE-Standard(více zvířat)

Vodní fontána CATLINK AI-PURE

Poznámka: Catlink AI Litter Box-Young tuto funkci nemá (není připojen k internetu).

## **2. Sdílení dat aplikace**

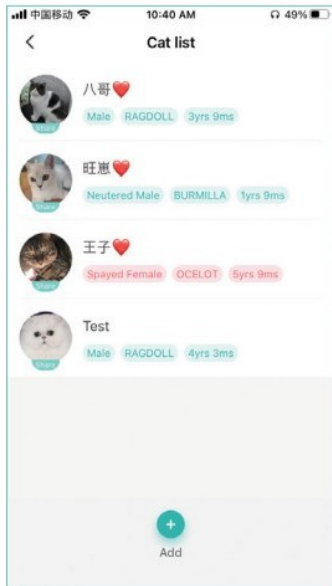
Hlavní účet může sdílet neomezené oprávnění s rodinnými příslušníky a přáteli, kteří mohou ovládat

můžete ovládat zařízení nebo zobrazovat zprávy o stavu prostřednictvím APP.

## **3. Počet koček v aplikaci**

Jedno zařízení lze bez omezení přiřadit více kočkám.

Personalizovaná zpráva o zdravotním stavu kočky shrnuje související údaje získané ze všech zařízení kočky.



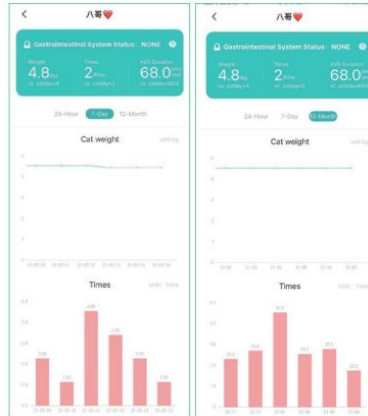
#### 4. Funkce ochrany.

Aby byla zaručena práva a zájmy zahraničních uživatelů a zahraničních výhradních zástupců, nelze výrobky, které nebyly zakoupeny na základě úřední certifikace, připojovat do zahraničí. Ujistěte se prosím, že naše výrobky nakupujete prostřednictvím oficiální formy.

#### Catlink AI Litter Box-Scooper Pro



#### Hlášení o provozu koček



## CATLINK AI Feeder-ONE-Standard(Multiple Pets)

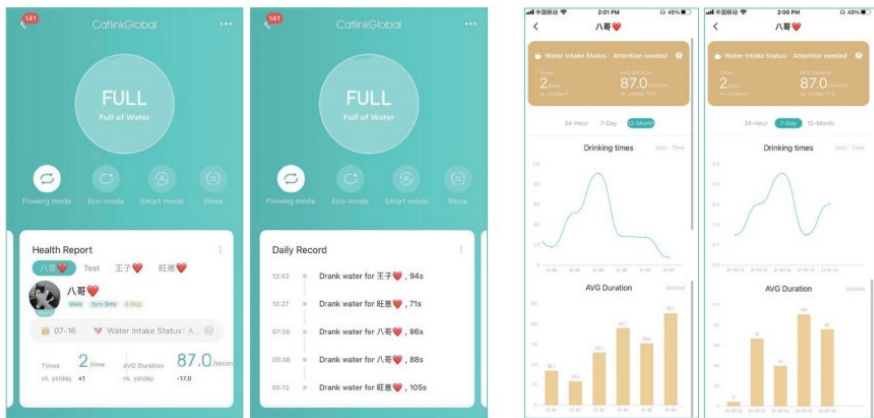


## Zpráva o stravě koček



Catlink AI Water Fountain-PURE

## Hlášení o tekutinách vypitých kočkou



Webové stránky CATLINK APP budou čas od času aktualizovány. Skutečná stránka hlášení se může od výše uvedeného obrázku lišit. Výše uvedený obrázek slouží pouze jako referenční.

# Zjednodušené prohlášení o shodě

Výrobce: Shanghai Catlink Intelligent Technology Co.,Ltd  
Adresa: 800 Naxian Road, PuDong New Area, Shanghai.

Produkt: Inteligentní samočistící stelivo pro kočky

Model: CL-08, CL-07

Rádiová frekvence: 2400-2483,5 MHz

Maximální výkon rádiové frekvence: <20dBm

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 adrese: <https://files.innpro.pl/Catlink>

## **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, kably 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 výrob-cem.

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 nabítá. 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 odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-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 nabítá. 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 vybíjet 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 nevtahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň nabítí. 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 nabítá. 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 vybíjet 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 nevtahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň jejího nabítí. 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 obrátěte 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 směrnicemi 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.