

NÁVOD K POUŽITÍ



Automatická toaleta pro kočky Petwant

Model:HIP-C101

Fotografie je pouze orientační, podívejte se prosím na skutečný produkt.

Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte návod k použití.

Obsah

Bezpečnostní opatření
Funkce a vlastnosti produktu
Obsah balení
Hlavní technický index

Návod k použití
Použití funkce sterilizace
Čištění a Údržba
Běžné poruchy a odstraňování problémů

1. Opatření

- 1) Tento výrobek by měl být umístěn v interiéru nebo v podobném vnitřním prostředí.
- 2) Výrobek by měl být umístěn na rovném, tvrdém povrchu nebo dřevěné podlaze.
- 3) Při přepravě výrobku bez obalu netahejte výrobek po zemi a manipulujte s ním opatrně, jinak dojde k poškození snímače hmotnosti.
- 4) Hmotnost kočky by se měla pohybovat mezi 1,0 kg a 10 kg
- 5) Před spuštěním prosím přidejte stelivo pro kočky a uklidte sběrnou nádobu, jinak se stroj nebude moci správně spustit.
- 6) Při přidávání kočičího steliva by měla být jeho hladina nižší než ukazuje ryska MAX, aby nedošlo k poruše
- 7) Na přední straně výrobku je magnet. Pacienti s kardiostimulátorem nebo jinými materiály by se měli před použitím tohoto přípravku poradit s lékařem.

2. Funkce a vlastnosti produktu

- 1) Když kočka vstoupí do čisté toalety (čistící kabiny), toaleta se automaticky zastaví.

- 2) Poté, co kočka opustí prostor toalety, toaleta se sama automaticky uklidí.
- 3) Toaleta zobrazuje aktuální údaje o váze kočky.
- 4) Toaleta má nízkou provozní hlučnost.
- 5) Toaleta má inteligentní ochranu proti přetížení.
- 6) Sběrnou nádobu lze stlačit a vytáhnout do jedné i druhé strany, toaletu lze proto umístit i ke stěně.
- 7) Hlasové oznámení

3. Obsah balení

Toaleta ×1

Napájecí adaptér ×1

Speciální sáček na odpad (dárek) ×1

Návod k použití ×1

4. Hlavní technický index

Jméno produktu: Automatická toaleta pro kočky

verze: HIP-C101

napájení : vstup AC100-240V/0.4A výstup DC12V/1A

jmenovitý výkon : $\leq 6W$

pohotovostní režim : $\leq 0.5W$

hmotnostní rozptyl : 1.0-20kg (MAX)

přesnost vážení : $\pm 0.01\text{kg}$ (static)

zatížení kočíčho steliva : $\leq 3\text{L}$

kapacita sběrné nádoby : $\leq 3\text{L}$

provozní hluk : $< 55\text{d}$

klasifikace elektrického spotřebiče : spotřebič třídy ochrany II

Rozměry: Délka 655mm * Šířka 642mm * Výška 605mm

Čistá hmotnost : $8.5 \pm 0.3\text{kg}$

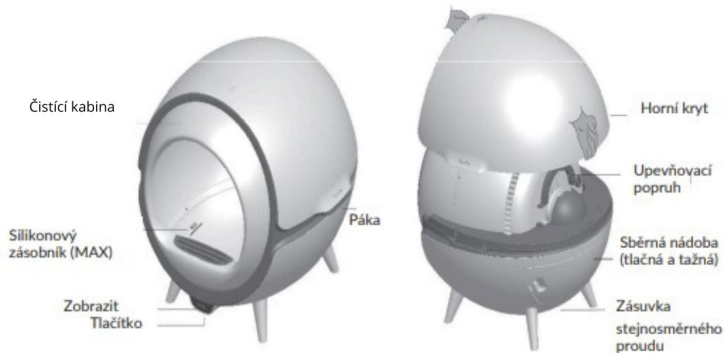
Normální pracovní prostředí: teplota prostředí 5~40°C, relativní vlhkost $\leq 93\%$, žádná kondenzace

Skladovací a přepravní prostředí: teplota prostředí 20~60°C, relativní vlhkost $\leq 93\%$, žádná kondenzace

Exekutivní standard: GB4706.1-2005Q-HIP001-2019

5. Návod k použití

Nákres výrobku



Příprava před zapnutím

Před připojením síťového napájení je třeba provést následující přípravné kroky (jinak nebude možné inicializovat data ze snímače o zatížení přístroje).

1. Nejprve vložte kočičí stelivo do silikonového zásobníku (viz řádek MAX).
2. Vyjměte sběrnou nádobu, umístěte na ni pytel na odpadky a nádobu vraťte zpátky na místo.
3. Zapněte přístroj
4. Připojte napájecí zdroj (INDC12V), toaleta automaticky přejde do pohotovostního režimu.



- 1) Provozní stav: zelená blikající kontrolka signalizuje, že se čistící kabina chystá otáčet; zelená kontrolka svítí nepřetržitě, když se čistící kabina již otáčí
- 2) Zobrazení hmotnosti: když kočka používá toaletu, zobrazí se hmotnost kočky
- 3) Připomínka "bez nádoby": zobrazí se při vyjmutí sběrné nádoby. Ozve se hlasová zpráva a toaleta přestane pracovat.
- 4) STOP: toaleta (čistící kabina) se zastaví a zpráva STOP se zobrazí, když je jednotka v režimu indukční ochrany.
- 5) Upozornění na plný zásobník: zobrazí se, když je zásobník plný. Toaleta se zastaví.

.. Čištění a údržba

- Očistěte kryt a ostatní povrchy

Odpojte napájecí zdroj a otřete jej čistým, měkkým a vlhkým hadříkem se saponátem.

Poznámka: Uvnitř výrobku je deska s obvody, do které nesmí proniknout kapaliny.

2. Vyčistěte čisticí kabinu a sběrnou nádobu.

Čisticí kabina a sběrná nádoba jsou odnímatelné konstrukce, které lze demontovat a umýt samostatně. Před uskladněním je potřeba vše řádně vysušit.

- Demontáž:

- 1) Odpojte síťový adaptér.
- 2) Sejměte horní kryt (viz nákres výrobku).

3) Odstraňte upevňovací popruh (viz nákres výrobku).

4) Vyjměte kabinu za účelem čištění.

8. Běžné poruchy a způsoby odstranění problémů

| | Porucha | Příčina | Řešení |
|---|------------------------------|--|---|
| 1 | Hodnota hmotnosti se změnila | 1. Zkontrolujte, zda-li je zařízení umístěno stabilně a rovně, nejlépe na tvrdé nebo dřevěné podlaze. 2. Zkontrolujte, zda je sběrná nádoba v kontaktu s toaletou. 3. Zkontrolujte, zda se toaleta nedotýká jiných předmětů. | Změna umístění toalety. |
| 2 | Nefunguje | 1. Chyba inicializace senzoru. 2. Porucha | Restartujte zařízení. Pokud stále nefunguje, kontaktujte prosím zákaznický servis. |

Pokud po provedení výše uvedených kroků zařízení stále nefunguje, obraťte se prosím na zákaznický servis.

Poznámka: Společnost si vyhrazuje právo na možnou změnu technologie či vzhledu produktu.

Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU a je proto opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici na webových stránkách: www.elektro-obojky.cz Změny technických parametrů, vlastností a tiskové chyby vyhrazeny.

Servisní středisko a distribuce
Reedog, s.r.o.
Sedmidomky 459/8
101 00 Praha 10
Tel: +420 216 216 106
Email: info@elektro-obojky.cz