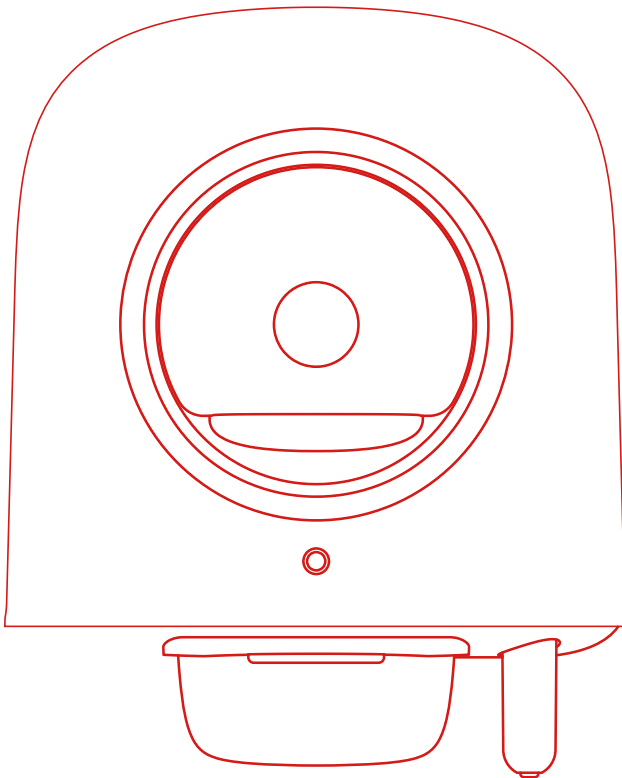


iPet

Inteligentna samoczyszcząca kuweta dla kotów HHOLove iPet



INSTRUKCJA OBSŁUGI

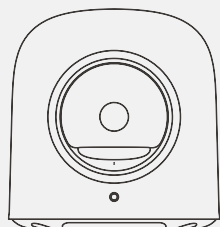
Przed rozpoczęciem użytkowania, należy zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi.

INFORMACJA DLA UŻYTKOWNIKA

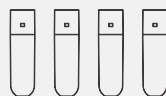
1. Proszę zainstalować i używać tego produktu zgodnie z instrukcją.
2. To urządzenie musi być umieszczone na równym podłożu.
3. Na górnej części urządzenia nie wolno umieszczać żadnych przedmiotów.
4. Nie należy używać w środowisku o wysokiej temperaturze i dużej wilgotności.
5. Nie należy używać żwirku dla kotów o strukturze niezbrylającej się.
6. Nie należy umieszczać obcych przedmiotów w pojemniku na żwirek.
7. Nie umieszczać kota na siłę w kuwecie.
8. Tryb automatyczny urządzenia nie jest odpowiedni dla kotów młodszych niż 6 miesięcy.
9. Zabrania się mycia części bazowej

01 OPIS PRODUKTU ORAZ AKCESORIÓW

Produkt oraz akcesoria



Korpus główny x1



Nożki x4



Pojemnik na kocie odchody x 1



Kabel zasilający x1



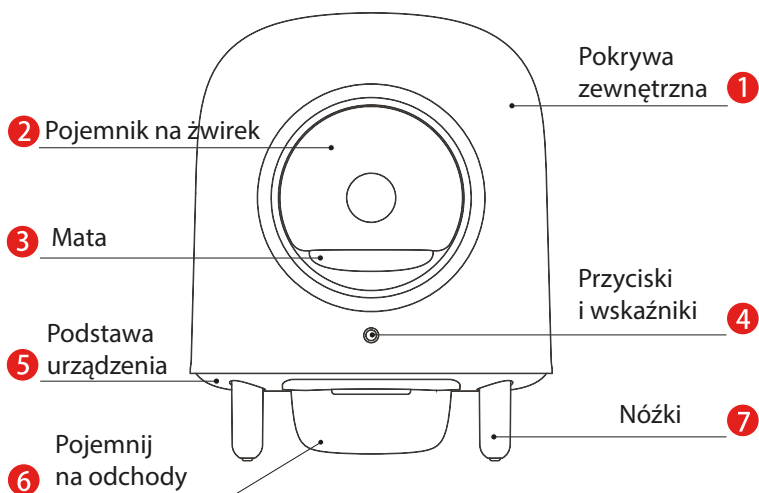
Torba na zużyty
żwirek x1



Instrukcja obsługi x1



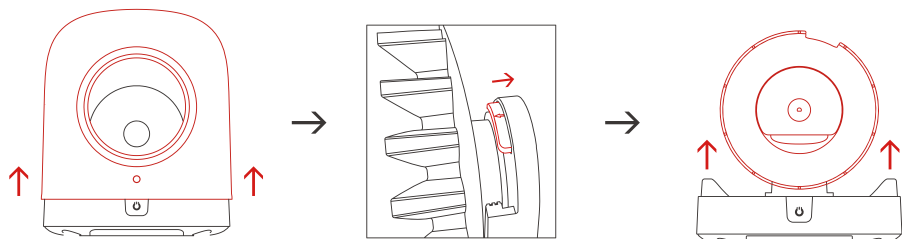
Eliminator
zapachów x2



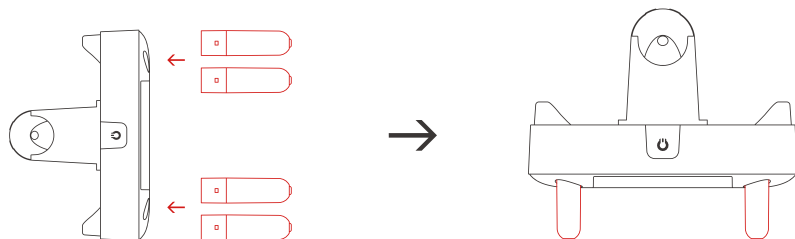
02 INSTRUKCJA MONTAŻU

1. Wyjmij pojemnik na kocie odchody, zdejmij zewnętrzną pokrywę i pojemnik na żwirek.

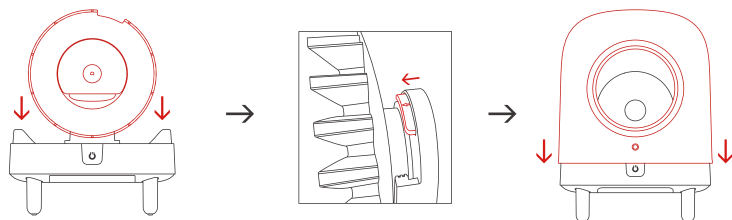
Zdejmij korpus główny, pokrywę, otwórz zamek, zdejmij pojemnik na żwirek oraz podstawę.



2. Połóż podstawę korpusu głównego na boku i zamocuj 4 nóżki podporowe.



3. Umieść pojemnik na żwirek z powrotem na podstawie, zamknij zamek pojemnika na żwirek, a na koniec załóż pokrywę zewnętrzną.



Połączenie z Wi-Fi

Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację, naciśnij i przytrzymaj przycisk hosta. Wejdź w stan konfiguracji sieci po krótkim sygnale dźwiękowym (proszę trzymać urządzenie w środowisku o zasięgu Wi-Fi). Otwórz aplikację, postępuj zgodnie z instrukcjami, aby móc dodać urządzenie i połączyć się z siecią.



Zeskanuj kod QR

UWAGA!!

- Urządzenie obsługuje wyłącznie Wi-Fi 2.4G (nie jest kompatybilne z siecią 5G).
- Podczas konfiguracji funkcja Bluetooth w telefonie komórkowym musi być włączona.
- Jeżeli, po pobraniu, aplikacja nie działa, wyłącz urządzenie na 5 sekund, a następnie uruchom je ponownie.
- Jeśli zasilanie urządzenia zostanie przerwane w trakcie pracy, urządzenie wróci automatycznie do poprzednich ustawień po włączeniu zasilania.

03 OPIS PRZYCISKÓW I WSKAŹNIKÓW

Przyciski

Przycisk na głównym korpusie	Naciśnij raz	Start/Pauza/Kontynuuj	Funkcja czyszczenia
		pauza/Kontynuuj	Opróżnianie kuwety
	Naciśnij dwa razy	Start	Funkcja wyrzucania żwirku dla kotów
	Długie naciśnięcie przez 3 s	Status pracy	Wyłączanie statusu pracy
Status czuwania		Wejście w tryb połączenia sieciowego	

Wskaźniki

Wskaźnik	Białe światło	Szybkie miganie	Tryb parowania lub aktualizacja programu
		Powolne miganie	Uruchomiony jest tryb zgarniania lub tryb wyrzucania.
		Tryb „breathig”	Tryb „Nie przeszkadzać”
		Stale świeci	Tryb czuwania
	Czerwone światło	Powolne miganie	Wyzwolenie czujnika
		Stale świeci	Pokrywa nie jest dobrze zamocowana Pojemnik na kocie odchody jest pełny

04 OPIS FUNKCJI

1. Funkcja automatycznego wyrzucania śmieci (odchodów):

Kuweta zaczyna czyszczenie 3 minuty po wyjściu kota. Jeżeli zwierzę wejdzie do kuwety podczas automatycznego czyszczenia, urządzenie zatrzyma się i będzie kontynuować pracę dopiero po wyjściu kota.

2. Funkcja udostępniania informacji o urządzeniu:

Gdy urządzenie jest podłączone do Wi-Fi i zarejestrowane w aplikacji, aktualny status informacji o urządzeniu zostanie pokazany w aplikacji w czasie rzeczywistym.

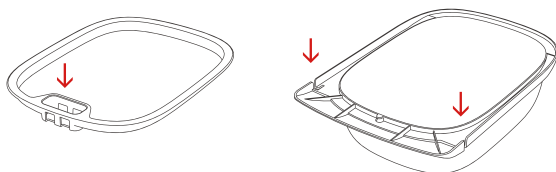
3. Funkcja wyrzucania żwiru dla kotów.

Kliknij dwukrotnie przycisk hosta lub kliknij przycisk odrzucania w aplikacji, jeśli kot wejdzie podczas pracy. Urządzenie zatrzyma się i nadal będzie działać po wyjściu kota.

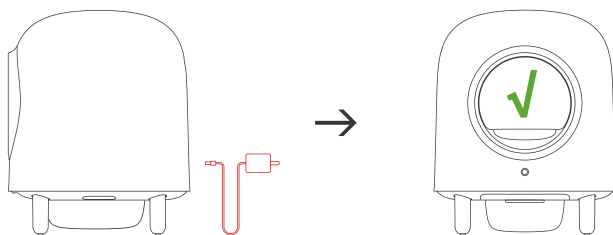
4. Funkcja „Nie przeszkadzać”.

Kliknij przycisk "Do Not Disturb mode" w aplikacji, a urządzenie nie będzie wykonywało samoczyszczenia o odpowiedniej godzinie każdego dnia.

4. Zainstaluj worek na śmieci i pojemnik eliminator zapachów.
Wyjmij wewnętrzną obręcz pojemnika na kocie odchody. Zainstaluj pojemnik eliminatora zapachów i włóż go po włożeniu worka na śmieci do pojemnika na kocie odchody.

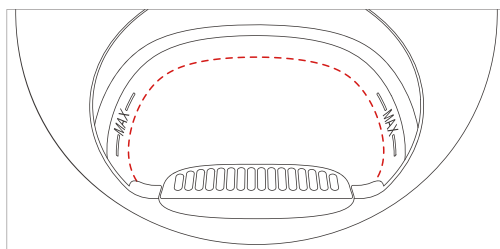


5. Włącz zasilanie kuwety i poczekaj na Autotest. Wskaźnik będzie się świecił, kiedy autotest będzie wykonywany przez urządzenie.



6. Dodaj żwirek dla kota

Dodaj zbrylający się żwirek dla kota do otworu. Nie dodawaj żwirku dla kotów powyżej linii MAX . Po dodaniu żwirku naciśnij przycisk na korpusie głównym i poczekaj chwilę, aby móc zacząć korzystać z urządzenia



05 INSTRUKCJA CZYSZCZENIA URZĄDZENIA

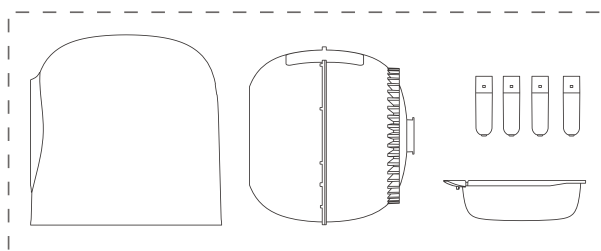
1. Usuń resztki śmieci

Kliknij dwukrotnie przycisk hosta (lub kliknij przycisk "łopata" w aplikacji), aby uruchomić funkcję wysypywania żwirku.

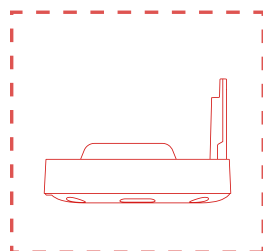
(Zbyt dużo szczątkowego żwiru dla kotów może wywołać monit, że pojemnik na żwirek jest pełny. Potrząśnięcie pojemnikiem na żwirek może zmniejszyć ryzyko rozrzucenia kociego żwirku).

2. Demontaż i czyszczenie.

Zdejmij pojemnik na kocie odchody, zdejmij pokrywę, otwórz pisak kulkowy i zdejmij pojemnik na żwirek.



Można czyścić



Nie można czyścić

3. Suszenie i montaż

Po zakończeniu czyszczenia i wysuszeniu urządzenia, zainstaluj z powrotem po kolei pojemnik na żwirek, pokrywę i pojemnik na kocie odchody. Jeśli po włączeniu urządzenia miga czerwona lampka, sprawdź czy pokrywa jest zainstalowana na swoim miejscu.

06 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

P: Czy stare koty mogą korzystać z urządzenia?

O: Automatyczna funkcja tego produktu dotyczy kotów w wieku powyżej 6 miesięcy i ważących więcej niż 1kg. Jeśli waga lub wiek kota nie spełnia wymagań, nie należy korzystać z funkcji automatycznego usuwania odchodów. Możesz wybrać włączenie urządzenia w trybie Do Not Disturb na 24 godziny i ręczne włączenie funkcji usuwania odchodów.

P: Co zrobić, jeśli kot nie chce korzystać z nowej kuwety?

O: Jeśli kot ma silną czujność, można na jakiś czas umieścić urządzenie obok starej kuwety, a do nowego urządzenia włożyć trochę starego żwirku o zapachu kota. Znajomy zapach również ułatwi kotu adaptację.

P: Czy wejście kota jest niebezpieczne, gdy urządzenie jest w trakcie czyszczenia?

O: Jeżeli kot wejdzie do kuwety w trakcie gdy dokonuje ona czyszczenia, urządzenie zaprzestanie pracy i ponowi ją, kiedy kot wyjdzie z kuwety.

P: Jakich rodzajów żwirku dla kotów mogę używać?

A: Ten produkt obsługuje większość aglomerowanych żwirków dla kotów (żwirek tofu, piasek mieszany itp.).

Nie używaj żwirków nieaglomerowanych lub słaboaglomerowanych (żwirek kryształowy, żwirek drewniany itp.).

P: Jaką ilość żwirku dla kota należy dodać?

O: Zaleca się dodanie około 4L żwirku dla kota za pierwszym razem. Nie należy przekraczać linii poziomego piasku MAX. Nadmiar żwirku zostanie przefiltrowany do pojemnika na kocie odchody podczas pracy urządzenia.

P: Kiedy należy uzupełniać żwirek dla kota?

O: Można to ustalić w zależności od konkretnej sytuacji użytkowania. Zaleca się uzupełnić żwirek dla kota, gdy pozostała połowa żwirku zostanie wykorzystana.

06 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

P: Jak często należy czyścić pojemnik na kocie odchody?

O: Można to określić w zależności od konkretnej sytuacji użytkowania (czynniki takie jak, liczba kotów)

Zaleca się wymianę raz na 3~5 dni w przypadku użytkowania tylko jednego kota (częstotliwość należy zwiększyć w gorące dni).

P: Jak często należy czyścić pojemnik na żwirek?

O: Można to określić w zależności od konkretnych warunków użytkowania (liczba kotów lub stan defekacji kotów, itp.) zaleca się mycie raz na 1 ~ 3 miesiące, jeśli jest to możliwe.

P: Tuż po włączeniu, przez krótki czas pojawia się sygnał dźwiękowy, a wskaźnik świeci na czerwono.

O: Należy ponownie wyregulować mocowanie pokrywy.

P:Urządzenie zatrzymuje się nagle w trakcie pracy, a wskaźnik zaczyna migać na czerwono.

O:Urządzenie wyczuwa wejście kota i uruchamia program pauzy. Po opóźnieniu wznawia pracę, (gdy aglomeracja jest zbyt duża lub prędkość walcowania jest zbyt szybka, może również wywołać zatrzymanie procesu pracy).

P: Wskaźnik świeci się cały czas na czerwoni,a program czyszczenia nie może zostać uruchomiony.

O: Sprawdzić, czy pojemnik na odchody jest pełny.

P:Podczas czyszczenia urządzenie zatrzymuje się, a czerwony wskaźnik stale się świeci

O:Jeśli ilość resztek żwirku jest zbyt duża, w wyniku czego pojemnik na odchody jest pełny, potrząśnij pojemnikiem na odchody kota tam i z powrotem, aby wygładzić resztki żwirku. Urządzenie musi być uruchomione ponownie w sposób ręczny.

08 PARAMETRY PRODUKTU

Nazwa produktu	Inteligentna samoczyszcząca kuweta dla kotów HHLOVE
Model	U000A022
Wymiary	560 x 560 x 630 (mm)
Waga netto	14KG
Napięcie znamionowe	12V $\overline{\text{---}}$ 1A

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Aparatura/wyposażenie

Nazwa produktu: Inteligentna samoczyszcząca kuweta dla kotów



Marka HHOLOVE

LOVE

Model: U000A022

Spełnia wszystkie przepisy techniczne mające zastosowanie do produktu w zakresie określonym przez Radę Dyrektywy 2014/53/UE, 2014/35/UE i 2014/30/UE: oświadczenie, że ten sam wniosek nie został złożony w żadnej innej jednostce notyfikowanej

EN 60335 1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019

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)

(Tytuł(y) rozporządzeń, norm itp.)



Przeprowadzono wszystkie zasadnicze zestawy testów radiowych.

Laboratorium badawcze: EMTEK (SHENZHEN) Co, Ltd.

Adres: Building 69, Majialong Industry Zone, Nanshan District,

Shenzhen, Guangdong, Chiny

PRODUCENT lub AUTORYZOWANY PRZEDSTAWICIEL:

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

Adres: Room 106-2, Building 1, No. 1818-2, Wenyi West Road, Yu hang.

Street, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province

Niniejsza deklaracja została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta i ewentualnie jego upoważnionego przedstawiciela.

Xiaoguo Ouyang/+86 18688714359

telephone and fax number

HHO (Hangzhou) Digital Technology Co., Ltd.

October 27, 2022
(Place, date of issue)

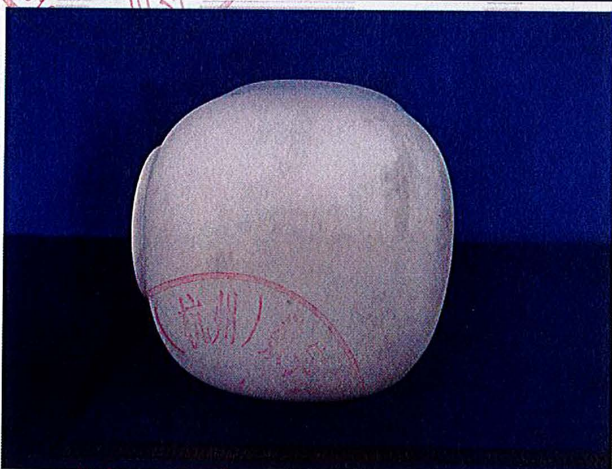
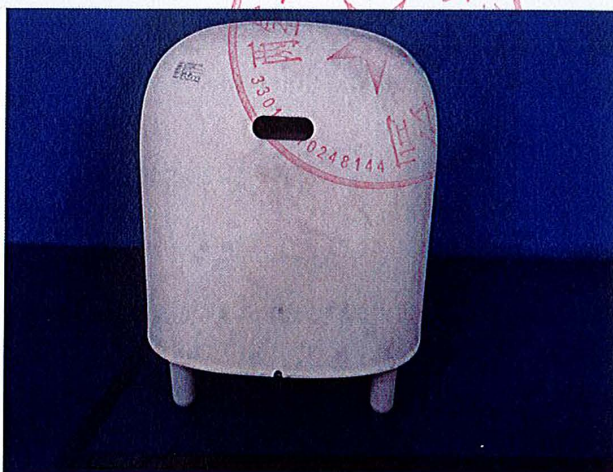
Xiaoguo Ouyang

Podpis

Xiaoguo Ouyang/ Engineering Manager

Nazwisko i tytuł (wersja w druku)

Kolorowe zdjęcie produktu:



杭州 義安

33011010248144

33011010248144

1010248144