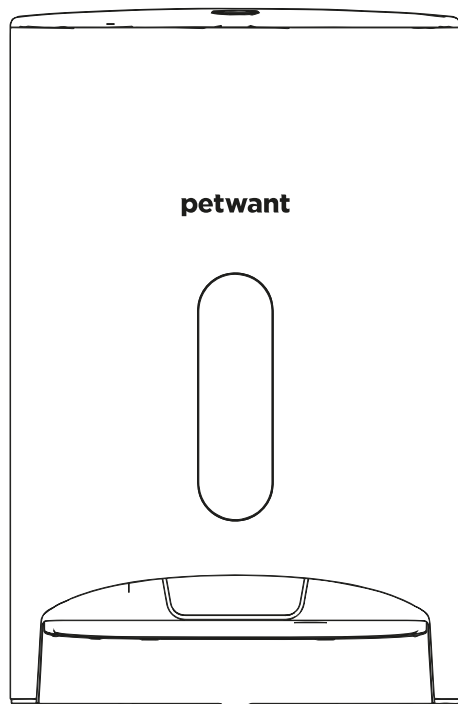


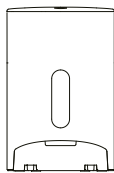
# petwant



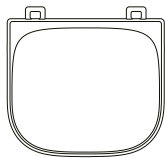
## **Automatyczny dozownik do karmy PetWant F11-C**

INSTRUKCJA OBSŁUGI

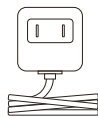
## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:



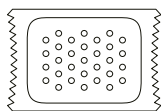
Główna obudowa



Miska na karmę



Kabel zasilający

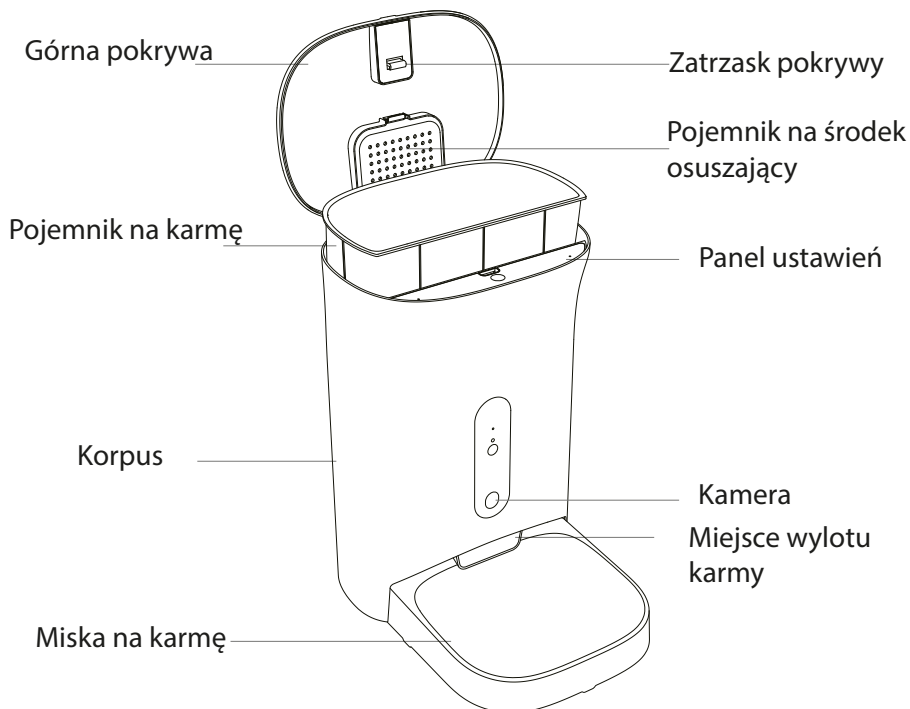


Środek osuszający

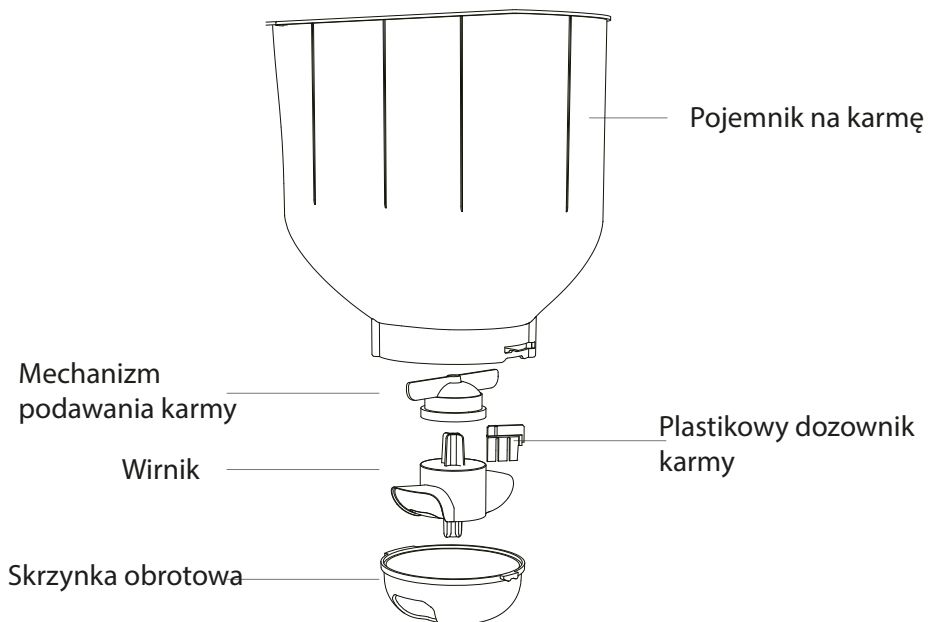


Instrukcja obsługi

## OPIS PRODUKTU:



## OPIS PRODUKTU:



## PARAMETRY PRODUKTU:

Nazwa	Parametry
Nazwa produktu	Automatyczny dozownik karmy
Model produktu	F11-C
Wymiary	317mm x 240mm x H370mm
Wymiar kolorowego boxu	195mm x 245mm x 390mm
Materiał	Klasa karmy -ABS
Ilość karmy	Okolo 2.6 kg
Rodzaj karmy	Sucha karma
Zastosowanie	Koty i małe psy
Pojemność	4.5 l
Zasilanie	Zasilacz DC 5V2A / 3 x Baterie rozmiaru D
Napięcie znamionowe	DC 5V
Moc znamionowa	2.5 W
Temp. pracy	5°C-50°C

## MONTAŻ ORAZ USTAWIENIA PODAJNIKA

### Podniesienie zatrzasku:

Przytrzymaj zatrzask palcem wskazującym i podnieś go do góry, aby otworzyć pokrywę.

### Umieszczenie środka osuszającego:

Otwórz pojemnik na środek osuszający na górnej pokrywie, oderwij przezroczysty papier opakowaniowy z torebki na środek osuszający, umieść ją w pojemniku na środek osuszający i zamknij je.

### Zasilanie:

1. Zasilanie bateryjne: zdejmij pokrywę baterii zwalniając klips mocujący, włóż 4 dobrej jakości baterie alkaliczne LR20 (D) i ponownie zamontuj pokrywę baterii.

Uwaga: Proszę używać bezpiecznych i standardowych baterii alkalicznych. Nie należy mieszać baterii o różnych specyfikacjach i modelach.

2. Zasilanie za pomocą kabla: włóż kabel zasilający do zasilacza, a następnie podłącz do gniazda w kształcie litery L.

### Montaż pojemnika (miski) na karmę:

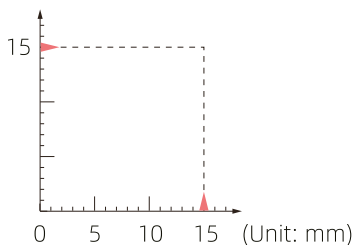
Odchyl lekko korpus główny do tyłu, wyrównaj klamrę miski na karmę z korpusem głównym. Wykonaj te same kroki jeżeli chcesz zdemontować miskę na karmę.

### Wypełnienie podajnika karmą:


Otwórz pokrywę, napełnij zbiornik odpowiednią ilością suchej karmy, znacznie przekraczającą dzienną dawkę. Aby zachować maksymalną świeżość karmy, zalecamy załadować karmę na maksymalnie 10 dni.

**Uwaga: Urządzenie obsługuje tylko suchą karmę dla zwierząt o wielkości 5-15mm.**

Samodzielne sprawdzenie wielkości karmy:



## Reset ustawień:


Naciśnij przycisk  przez 5 sekund, aby zresetować ustawienia produktu. Po pojawieniu się sygnału dźwiękowego, wskaźnik zacznie szybko migać. Teraz możesz ponownie połączyć i ustawić produkt.

## Zdalne karmienie:

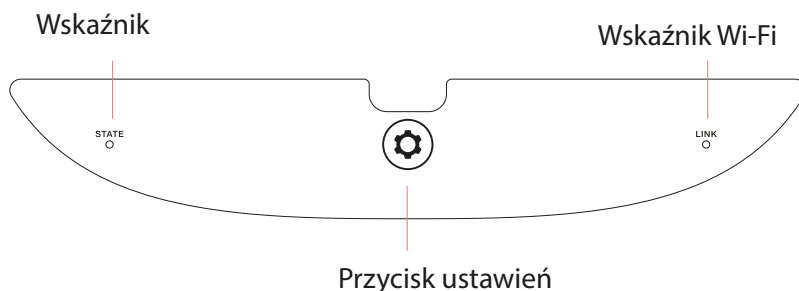
Wejź na stronę ustawień urządzenia i kliknij "Feeding", wybierz porcję i kliknij „Feed”, aby zakończyć zdalne karmienie.

Uwaga: Użytkownicy nie mogą karmić zwierząt domowych za pośrednictwem aplikacji jeżeli produkt jest zasilany bateriami.

## Ręczne dozowanie karmy

Otwórz górną pokrywę i naciśnij  przycisk raz, następnie urządzenie będzie dozować jedną porcję o wadze około 10g. Powtórz powyższy krok, aby uzyskać więcej porcji.

## Panel ustawień



## Opis wskaźników:

STATUS ○	OFF	Tryb czuwania
	Miga na czerwono	Brak pokarmu
		Niski poziom naładowania
Świeci na czerwono	Zasilanie bateryjne	
POŁĄCZENIE ○	OFF	Zasilanie bateryjne
	Miga na niebiesko	Urządzenie łączy się
	Świeci na niebiesko	Urządzenie połączone

## DEMONTAŻ I CZYSZCZENIE

### Wyłączanie zasilania:

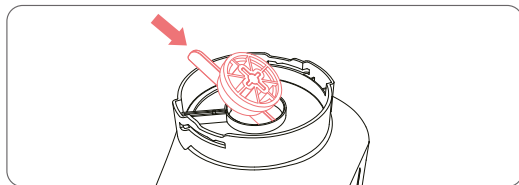
Odłącz zasilanie i wyjmij baterie alkaliczne.

### Czyszczenie:

1. Aby zdemontować, przytrzymaj obie strony pojemnika na żywność i podnieś do góry.
2. Zdemontuj wirnik/ plaster podający i mechanizm podający.
3. Główny korpus podajnika nie nadaje się do mycia w zmywarce. Nie należy zanurzać korpusu głównego w wodzie. Może to uszkodzić wewnętrzną elektronikę i spowodować zwarcie baterii, spowodować porażenie prądem lub pożar.
4. Upewnij się, że wszystkie części podajnika są całkowicie czyste i suche przed napełnieniem karmą.

## Montaż zbiornika na karmę:

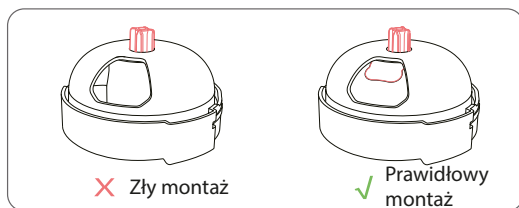
1. Ustaw zbiornik na karmę w szczelinach korpusu głównego i dociśnij



2. Zamocuj plastikowy dozownik karmy i wirniki, jak pokazuje powyższe zdjęcie. (Proszę zwrócić uwagę na kierunki kształtu "--+").

3. Wyrównaj dolną pokrywę wirnika ze szczelinami i obróć w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aż usłyszysz dźwięk.

4. Wyreguluj wirniki. Gumowe części muszą pokryć otwór wylotowy karmy (patrz rysunek).



Jeśli wirniki nie są dobrze zamocowane, może to spowodować, że urządzenie nie będzie w stanie dozowania karmy.

## Czyszczenie miski na karmę

Miski na pokarm można myć w zmywarce po wyjęciu z korpusu.

## Czyszczenie korpusu

Użyj suchej, miękkiej ściereczki do wytarcia korpusu. Korpus nie jest wodoodporny, nie używaj mokrej ściereczki,

## Wymiana pakietu osuszającego

Otwórz pokrywę skrzynki z osuszaczem i wymień opakowanie osuszacza, sugeruje się wymianę co jeden lub dwa miesiące.

## Wymiana baterii alkalicznych

Odłącz i otwórz pokrywę komory osuszacza i wymień baterie;

## Czyszczenie pojemnika na karmę

Wymij pojemnik na karmę i opróżnij go, a następnie napełnij świeżą karmą.

## KONFIGURACJA PODAJNIKA

### **Pobierz aplikację**

1. Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację;
2. Zaloguj się lub zarejestruj konto;
3. Kliknij "+" w prawym górnym rogu na stronie głównej i dodaj urządzenie zgodnie z instrukcją.



**UWAGA! Obsługiwana sieć to tylko 2.4 Ghz, sieci o częstotliwości 5Ghz lub inne nie są obsługiwane przez ten produkt.**

### **Zaprogramowanie karmienia:**

Podajnik będzie wydawał karę w oparciu o zaprogramowane karmienie. Istnieje możliwość otrzymywania powiadomień o czasie wydawania karmy.



## **UWAGI:**

1. Należy pamiętać, aby podajnik na karmę był suchy po czyszczeniu.
2. Należy wymieniać karmę na bieżąco, jeśli zwierzę nie zjadło karmy. (W celu określenia czasu, proszę zapoznać się z instrukcją pakowania karmy)
3. Należy czyścić i konserwować urządzenie regularnie, aby przedłużyć aby przedłużyć okres użytkowania karmnika.
4. Należy upewnić się, że urządzenie jest odpowiednio zasilane.
5. Funkcja kamery nie będzie działać jeżeli urządzenie będzie zasilane za pomocą baterii alkalicznych, jednak urządzenie będzie działać zgodnie z wcześniejszym zaprogramowaniem karmienia.
6. Gdy urządzenie jest w trybie offline, nie będzie można uzyskać dostępu do ustawień karmienia za pomocą aplikacji.
7. Urządzenie musi być umieszczone poziomo na stabilnej powierzchni.
8. Urządzenie należy trzymać w suchym miejscu i nie narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
9. Nie należy umieszczać urządzenia zbyt wysoko, aby nie doprowadzić do jego upadku.
10. Dozwolone jest usuwanie wyłącznie miski na karmę oraz lejka na karmę.
11. Nie należy umieszczać żadnych przedmiotów na urządzeniu.
12. Aby urządzenie mogło działać normalnie, należy upewnić się, że wylot karmy nie jest w żaden sposób zablokowany.
13. Urządzenie może być używane tylko wewnątrz pomieszczeń.
14. Urządzenie nie może być myte w zmywarce.
15. Należy stosować wyłącznie suchą karmę o średnicy od 5-15mm
16. Nie należy stosować urządzenia do karmienia szceniąt lub kociąt poniżej 7 miesiąca życia lub gdy zwierzęta posiadają jakąkolwiek niesprawność fizyczną.
17. Urządzenie służy wyłącznie do karmienia psów i kotów.
18. Urządzenie nie jest zabawką.
19. Należy regularnie sprawdzić czy świeci się lampka „START”, aby upewnić się, że podajnik działa prawidłowo.
20. Jeżeli planujesz dłuższy pobyt poza domem, upewnij się, że baterie, którymi zasilane jest urządzenie mają odpowiednią moc.

21. Nie wolno umieszczać żadnych obcych przedmiotów w podajniku.
22. Nie wolno używać podajnika bez miski, pojemnika na pokarm oraz pokrywy.
23. Nie wolno samodzielnie dokonywać żadnych modyfikacji lub napraw urządzenia.
24. Należy uważać, aby nie zabrudzić kamery umieszczonej na urządzeniu.
25. Pamiętaj o odpowiedniej utylizacji opakowań niektórych części urządzenia aby nie stanowiły one niebezpieczeństwa dla zwierząt oraz dzieci.
26. Zaleca się konsultację z lekarzem weterynarii, jeżeli nie masz pewności co do odpowiedniego rodzaju i wielkości pokarmu dla swojego zwierzęcia.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Nie można zamontować pojemnika	Źle zamontowany wirnik	Zamontuj wirnik prawidłowo
Urządzenie nie działa prawidłowo	Nieczystości wewnątrz zbiornika	Wyczyść zbiornik
	Zła wielkość karmy	Wsyp odpowiednią karmę
	Wada czujnika	Skontaktuj się z serwisem posprzedażowym
	Uszkodzony silnik	Skontaktuj się z serwisem posprzedażowym
Karma nie wylatuje	Zbyt duża ilość karmy	Opróżnij miskę i ustaw odpowiednie porcje karmy
	Karma zablokowana	Upewnij się, że używasz odpowiedniej karmy
	Karma zablokował wylot na karmę	Wyjmij i wyczyść otwór wylotowy karmy
	Brudny wylot na karmę	Użyj miękkiej ściereczki do czyszczenia wylotu karmy
	Uszkodzony czujnik podczerwieni	Skontaktuj się z serwisem posprzedażowym
Brak karmy	Brak karmy	Uzupełnij karmę
	Źle zamocowany zbiornik na karmę	Zamocuj wszystkie akcesoria w prawidłowy sposób
Urządzenie w trybie offline	Zasilanie bateryjne	Sprawdź, czy zasilacza jest prawidłowo podłączony.
	Nieprawidłowa sieć lub Wi-Fi	Sprawdź sieć Wi-Fi i połącz ponownie urządzenie
	Uszkodzony korpus główny	Skontaktuj się z serwisem posprzedażowym

Urządzenie wyposażone jest w akumulator który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu.

## 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>