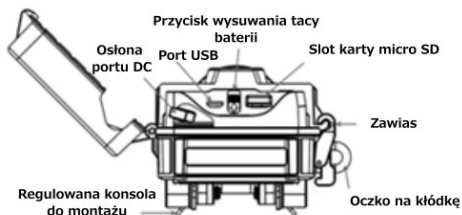
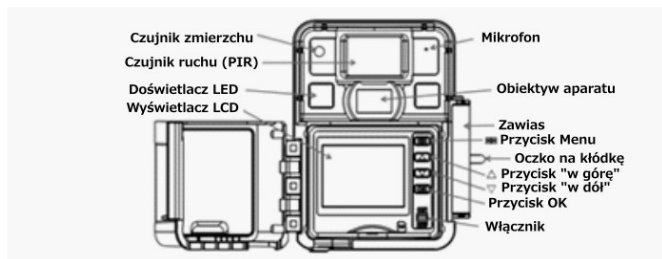


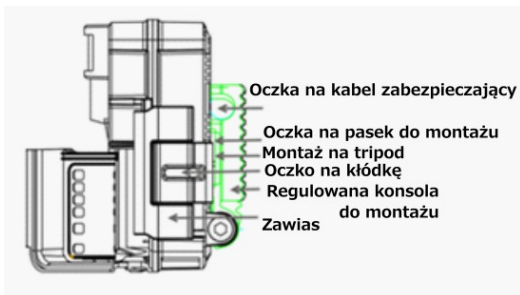


Zawartość opakowania

Fotopułapka	1	Pas do montażu	1
Instrukcja obsługi	1		

Opis urządzenia





Przyciski i włącznik

■: **Menu:** Wejść do menu programu, wyjdź z ustawień.

△▽: **Góra / Dół:** Przechodzenie między pozycjami menu

OK: Potwierdzenie wyboru

Przełącznik zasilania

Przycisk wysuwania zasobnika baterii

Wyświetlacz



Czego potrzebujesz, aby zacząć

- Kartę micro SD, aż do 512 GB (nie znajduje się w zestawie)
- 6 baterii AA (nie znajduje się w zestawie)
 - Litowe (zalecane)
 - Alkaliczne
 - Akumulatorki Ni-MH

Szybka instalacja

1. Włożenie baterii

a. Naciśnij przycisk wysuwania tacy baterii, aby wysunąć tacę z fotopułapki.

Trzymaj tacę na baterię na wypadek upadku wkładu.

b. Stopniowo wkładaj baterie do tacy, aż taca będzie pełna. Upewnij się, że polaryzacja baterii jest prawidłowa podczas ich wkładania.

c. Włóż tacę z bateriami spowrotem do fotopułapki.

2. Włożenie karty MicroSD.

a. Włóż kartę microSD do gniazda w dolnej części fotopułapki, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu (usłyszysz lekkie kliknięcie). Fotopułapka używa karty MicroSD do przechowywania zdjęć i filmów.

3. Ustawianie fotopułapki

a. Przesuń przełącznik zasilania do pozycji ON, ustaw datę i godzinę, a następnie naciśnij przycisk **Menu**, aby wejść do ustawień i wrócić.

b. W razie potrzeby dostosuj właściwości zdjęcia, migawkę i inne ustawienia fotopułapki.

c. Sformatuj kartę microSD (menu **systemowe**).

d. Wybierz opcję **Motion Test (Test ruchu)**, wciśnij **OK**, dostosuj położenie fotopułapki, potem naciśnij przycisk **Menu**, aby wrócić. Możesz dostosować pozycję, wyjmując kamerę z uchwytu montażowego.

e. Wybierz opcję **Arm Camera**, następnie naciśnij przycisk **OK**. (Jeśli nie włączysz fotopułapki ręcznie, uzbroi się ona automatycznie po 4 minutach).

Menu ustawień

1. Włącz fotopułapkę.

4. Przewiń menu lub opcje ustawień za pomocą przycisków Δ ∇ (w górę i w dół).
5. Naciśnij przycisk **OK**, aby wybrać ustawienie lub przycisk **■** (Menu) aby wyjść i powrócić do poprzedniego poziomu ustawień.

Položky nastavení		Opis
Arm Camera	*Tak, Nie	Jeśli nie włączysz ręcznie fotopułapki, wtedy włączy się ona sama po 4 minutach.
Test ruchu		Służy do sprawdzenia pozycji fotopułapki.
Odtwarzanie		Przeglądaj zdjęcia i filmy z karty SD.

Aparat	Tryb	Wybierz *Zdjęcie, Wideo lub Zdjęcie i Wideo.
	Rozmiar zdjęcia	<i>W trybie Zdjęcie, Wideo lub Zdjęcie i Wideo: wybierz rozmiar zdjęcia, *5M (podstawowy), 8M lub 24M</i>
	Seria zdjęć	<i>Tryb Zdjęcie: *1, 2, 3, 4, 5, 10 zdjęć Zdjęcie i Wideo: *1, 2, 3 zdjęcia</i>
	Interwał serii zdjęć	*Krótkie, 1s, 2s, 3s (przy ustawieniu na 2 lub więcej zdjęć)
	Wideo	Rozmiar wideo: 720p, *1080p, 1440p Długość wideo: 5, *10, 15, 30s, 1min Nagrywanie dźwięku: *Włącz/Wyłącz.

Spust migawki	Opóźnione włączenie	Fotopułapka zacznie pracować o ustalonej dacie i godzinie
	Czułość	Wybierz: Wysoka, *Średnia, Niska lub Wyłączony
	Interwał wyzwalania	Czas uśpienia po każdym zdjęciu. *0s, 5-55s w odstępach co 5sek, 1-60min w odstępach co 1min

	Harmonogram	<p>*Harmonogram: Po wybraniu trybu, fotopułapka może być ustawiona do pracy za pomocą jednego lub dwóch określonych harmonogramów, a nie ciągiem przez cały dzień. Wprowadź godziny i minuty dla jednego lub obu harmonogramów (czas rozpoczęcia i zakończenia). Ustaw interwał początkowy i interwał czasu dla każdego harmonogramu. Ustawienia harmonogramu zastępują wszystkie inne ogólne ustawienia aparatu. Jeśli używasz obu harmonogramów, upewnij się, że nie programujesz godzin, które się pokrywają..</p>
	Time Lapse	<p>*Wyłączony; 30, 35, 40, 45, 50, 55 sekund; 1, 5, 10, 15, 20, 30 min; 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 12, 24 godz; Fotopułapka wykona zdjęcia w określonych odstępach czasu. Zwróć uwagę, że w trybie zdjęć poklatkowych aparat będzie również rejestrował zdjęcia wywołane ruchem, o ile czułość nie jest ustawiona na WYŁ. Harmonogram: * Cały dzień, jeden czas start-stop dla harmonogramu.</p>
	Dni robocze	<p>Wszystkie dni: Jeśli ustawione na NIE, ustaw na TAK dla każdego dnia, w którym fotopułapka powinna działać.</p>

Ustawienia systemu	Zegar	Ustaw datę, czas, format daty (* MM/DD/RR, DD/MM/RR, RR/MM/DD), 24-godz. czas (*wł., wył.)
	Znacznik czasu	*Wł., Wył. Wybierz Wł., jeśli chcesz, aby pasek informacyjny znajdował się na dole każdego zdjęcia lub filmu, WYŁ., jeśli nie chcesz wyświetlać paska informacyjnego.
	Kod zabezpieczający	*Wyłącz włącz. Użyj tej opcji, aby ustawić 6-cyfrowy kod bezpieczeństwa. (Uwaga: zanotuj ten kod. Jeśli go zapomnisz, będziesz musiał zwrócić fotoruśkę do sprzedawcy wraz z dowodem zakupu, aby kod został usunięty.)
	Formatowanie	Sformatuj kartę microSD. Spowoduje to usunięcie wszystkich danych z karty microSD i nie będzie można tego cofnąć. Kartę fotoruśki należy sformatować za każdym razem, gdy wkładasz ją do fotoruśki.
	Dźwięk klawiszy	* Wł., Wył. Włącz lub wyłącz sygnał dźwiękowy przy naciśnięciu klawiszy.
	Nadpisywanie	* Wł., Wył. Włącz / wyłącz nadpisywanie. Jeśli ta opcja jest włączona, fotoruśka usunie najstarsze zdjęcie/film najnowszym zdjęciem/filmem, gdy karta SD jest pełna.
	Ustawienia eksportu	Zapisuje ustawienia tej fotoruśki na karcie microSD, dzięki czemu można je przenieść do innej fotoruśki. (Aby uzyskać więcej informacji na temat korzystania z tej funkcji, zobacz Eksportowanie ustawień na następnej stronie.
	Aktualizacja systemu	Zaktualizuj oprogramowanie za pomocą pliku pobranego z serwera WWW i

		skopiowanego na kartę microSD.
	Ustawienia fabryczne	Przywróć wszystkie ustawienia do ustawień fabrycznych.
	Nazwa kamery	Wprowadź do 8 znaków, które pojawią się na pasku.
	Informacje	Sprawdź wersję oprogramowania w fotonapędze.

Przeglądaj i usuwaj zdjęcia i filmy

Przeglądanie zdjęć

1. Wybierz **Playback (Odtwarzanie)**, a następnie naciśnij **OK**.
6. Naciskaj przyciski $\Delta\nabla$ (góra, dół) aby przechodzić między zdjęciami.
7. Aby wrócić do ekranu głównego bez usuwania zdjęć, naciśnij dwukrotnie \blacksquare (Menu).

Usuwanie zdjęć

1. Aby usunąć jedno lub wszystkie zdjęcia podczas przeglądania, naciśnij \blacksquare (Menu).
2. Wybierz **Usuń jedno** lub **Usuń wszystkie**.
3. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij przycisk \blacksquare (Menu) aby powrócić do następnego zdjęcia (jeżeli zostało usunięte tylko jedno) lub powrót do ekranu głównego (jeżeli usunięto wszystkie zdjęcia).

Uwaga: Można również usunąć wszystko z karty microSD, formatując ją.

Przeglądanie wideo

1. Wybierz **Playback (Odtwarzanie)**, a następnie naciśnij **OK**.
2. Naciskaj przyciski $\Delta\nabla$ (góra, dół), aby poruszać się między filmami.
3. Naciśnij **OK**, aby odtworzyć/zatrzymać wideo lub naciśnij **Menu** aby wrócić do poprzedniej opcji.

8. Aby wrócić do ekranu głównego bez usuwania filmów, naciśnij dwukrotnie **■■** (Menu).

Usuniecie wideo

1. Aby usunąć jeden lub wszystkie filmy, naciśnij podczas przeglądania listy odtwarzania **■■**(Menu).
9. Wybierz **Usuń jedno** lub **Usuń wszystkie**.
10. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij przycisk **■■** (Menu) aby wrócić do kolejnego filmu (jeżeli usunąłeś jeden) lub powrócić do ekranu głównego (jeśli usunięto wszystkie nagrania).

Uwaga: Można również usunąć wszystko z karty microSD, formatując ją.

Ustawienia eksportu

Eksportowanie ustawień

1. W menu systemowym wypierz opcję **Export Settings (Eksport ustawień)** następnie naciśnij **OK** aby zapisać plik o nazwie settings.ini na karcie microSD.

Użycie wyeksportowanych ustawień w nowej fotopułapce

1. Po zapisaniu ustawień z jednej fotopułapki na kartę microSD włóż tę kartę do nowej fotopułapki.
11. Przełącz włącznik zasilania do pozycji ON, a fotopułapka zapyta, czy chcesz zaktualizować ustawienia (wybierz tak/nie).
12. Wybierz Tak, aby skopiować ustawienia do tej fotopułapki, lub Nie, aby ręcznie ustawić nową fotopułapkę.

Specyfikacja techniczna

Kąt widzenia	78 ° (szeroki kąt)
Doświetlacz	Niewidoczna dioda IR LED
Czas reakcji	0.45s
Čas obnovy	1.8s
Kolory dzień/noc	Dzień: kolor, Noc: monochromatyczne
Tryby	Foto, Wideo, Foto i Wideo
Jakość zdjęć	5MP, 8MP, 24MP przy rozmiarze 4:3
Seria zdjęć	Zdjęcia: 1, 2, 3, 4, 5, 10; Zdjęcie i Wideo: 1, 2, 3 Interwał serii zdjęć: krótki, 1s, 2s, 3s (Kiedy seria zdjęć została ustawiona na 2 lub więcej)
Jakość Wideo	Rozdzielczość: 1440p (2560 * 1440), 1080p (1920 * 1080), 720p (1280 * 720) Rozmiar nagrania: 16:9 Długość: 5 s, 10 s, 15 s, 30 s, 60 s Dźwięk: możliwy
Tryby fotograficzne	Ruch (PIR), Minutnik (Timelapse, Dni robocze [Start-Stop])
PIR	Zasięg czujnika: aż 60 stóp (18 m) Czułość czujnika: Wysoka, Średnia, Niska, Wyłączona
Interwał	0s - 60min
Interwał timelapse	Wyłączony, 30s, 35s, 40s, 45s, 50s, 55s, 1m, 5m, 10m, 15m, 20m, 30m, 1h, 2h, 3h, 4h, 5h, 6h, 7h, 8h, 12h, 24h
Tryby dni roboczy (Start-Stop)	2
Dzień roboczy	Fotopułapka pracuje każdy dzień lub tylko w wybrane dni
Kod	możliwy

bezpieczeństwa	
Wyświetlacz	2 "IPS LCD, z przodu
Czytnik kart SD	MicroSD, aż 512 GB (nie jest częścią opakowania)
Zasilanie	Stałe: 6 baterii AA (1,2-1,5V; alkaliczne, litowe lub akumulatorki) Zewnętrzne: 12V SLA, 12V DC adapter
Wymiary	115 * 90 * 72mm
Waga	315g bez baterii
Warunki pracy	Temperatura pracy: -20 aż 60 stopni Celsjusza Wilgotność powietrza: 5% - 90%
Norma IP	IP65
Opcje montażu	Regulowana składana konsola tylna, z tyłu mocowanie do statywu, pasek, linka zabezpieczająca (kabel)
Zamykanie kłódką	Możliwe