



## CZĘŚCI PRODUKTU

1. Przycisk zdalnego wyzwalacza
2. Uchwyt do urządzeń
3. Przewód Mini Jack 3.5 mm

## UŻYTKOWANIE

Należy zamontować urządzenie w uchwycie i upewnić się, że jest dobrze zamocowane. Po połączeniu urządzenia i Selfie Sticka za pomocą złącza Jack 3.5 mm należy wybrać i uruchomić żądaną kamerę (przednią lub tylną). Rozłożyć drążek teleskopowy do pożądanej długości. Naciśnąć przycisk zdalnego wyzwalacza, aby uruchomić wybraną funkcję (zdjęcie, wideo).

## WYMAGANIA SYSTEMOWE

Selfie Stick obsługuje bluetooth zgodny z urządzeniami, takimi jak smartphony i tablety, które korzystają z systemu operacyjnego iOS 5 lub Android 3.0 (lub nowszego).

## UWAGA

Niektóre urządzenia końcowe mogą nie obsługiwać Selfie Sticka. Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi używanego urządzenia.

## WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

- Produkt należy chronić przed brudem, wilgocią i przegrzaniem oraz używać go tylko w suchym środowisku.
- Nie należy korzystać z produktu w miejscach, gdzie korzystanie z urządzeń elektronicznych jest zabronione.
- Nie należy używać produktu w środowiskach wilgotnych i należy unikać zachlapania.
- Nie upuszczać produktu i nie wystawiać go na większe wstrząsy.
- Opakowanie należy utylizować zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.
- **Nie należy otwierać urządzenia lub używać go jeśli jest uszkodzone.**
- Nie należy modyfikować urządzenia w jakikolwiek sposób. Spowoduje to utratę gwarancji.

## EKSPLLOATACJA

Czyścić produkt tylko za pomocą lekko zwilżonej ściereczki. Nie należy używać agresywnych środków czyszczących.

## UTYLIZACJA



Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania Urządzenia prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. W Urządzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego produktu oraz po jego zużyciu. W Urządzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego produktu oraz po jego zużyciu.

## RoHS

Urządzenie zgodne z dyrektywą RoHS, która obejmuje swoim działaniem ograniczenia na etapie produkcji we wprowadzeniu substancji niebezpiecznych w elektronice.



Urządzenie i akcesoria są zgodne z dyrektywami dotyczącymi bezpieczeństwa użytkowania, ochrony zdrowia i ochrony środowiska, do których odnosi się deklaracja zgodności.



Zbiórka selektywna pozwala efektywnie segregować odpady i przetwarzać je do ponownego użycia.

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2014/30/UE (EMC) i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

IMPORTER, PRODUCENT  
Barel Poland sp. z o.o., ul. Kalwaryjska 69, 30-504 Kraków

