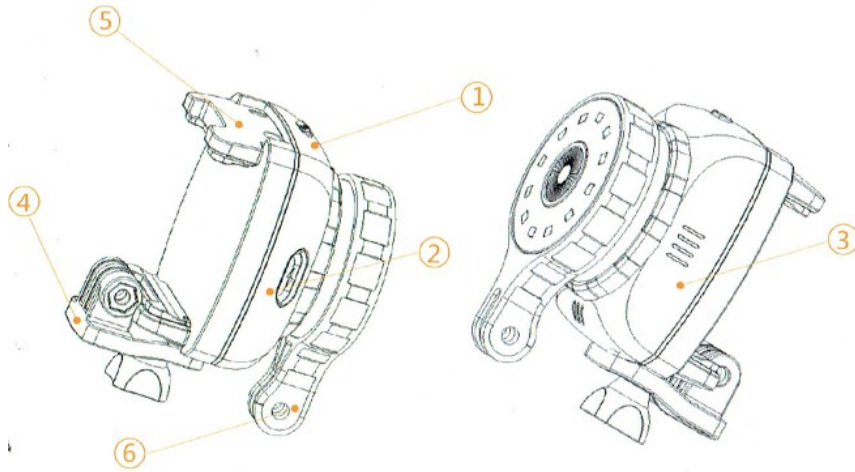


PL – Gimbal / stabilizator dla smartphone/ urządzenia nagrywające - instrukcja obsługi



Kształt i budowa

1. Włącznik, 2.Port USB, 3. Lampka kontrolna, 4. Przedłużenie urządzenia zaciskowe, 5. Urządzenie zaciskowe, 6. Urządzenie zewnętrzne

Specyfikacja

Wymiary: 1.70 mm x 64 mm x 47 mm, Waga: 185 g (170g), Prąd ładowania: 1A-5V (czas ładowania 40 minut), Napięcie robocze: 2-3 godziny, Temperatura pracy: -10 °C ~ + 40°C, Wilgotność względna: 5-95% (Bez szronu), Stopień ochrony: IP54, Temperatura przechowywania: -10° C ~ +60° C

Opis funkcji przed włączeniem.

Obróć urządzenie 5, aby urządzenie 6 pozostało w pozycji poziomej (stan 1) lub pionowej (stan 2), a następnie naciśnij przycisk zasilania.

Wskaźnik stanu

Włączanie: przytrzymaj wciśnięty przycisk zasilania ponad 3 sekundy, zwolnij przycisk po zaświeceniu się wskaźnika.

Wyłączanie: naciśnij dwukrotnie przycisk zasilania.

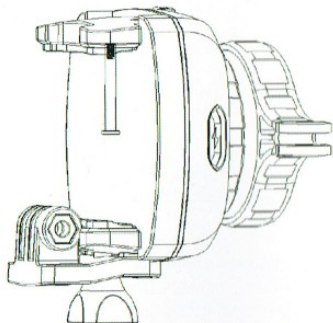
Konieczne ładowanie: czerwone stałe światło.

Uruchomienie: Tak jak w punkcie 1 i 2. Niebieskie światło będzie świeciło się przez 1 sekundę.

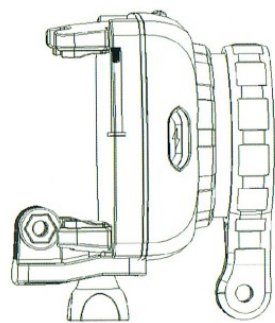
Punkt 3 Niebieskie światło stałe: 1 poziom stabilności (domyślna stabilność po włączeniu zasilania), priorytetowy wybór dla smartfonów o małych rozmiarach lub kamer sportowych.

Punkt 3 i punkt 4 stałe światło: 2 poziom stabilności, naciśnij raz przycisk zasilania po włączeniu urządzenia, wybór priorytetowy dla smartfonów o dużych rozmiarach.

Poziomy stabilności 1 i 2 przełączają się cyklicznie po naciśnięciu przycisku zasilania.



Włącz przygotowanie systemu stan 2



Włącz przygotowanie systemu stan 1

Uwaga

- Ładuj, używaj i przechowuj stabilizator w temperaturze od 5 ° C do 40 ° C.
- Część przegubową podstawy zawsze przechowuj w pudełku, gdy nie jest używana.
- Zainstaluj kamerę na części przegubowej przed włączeniem zasilania i wyjmij baterię z urządzenia po wyłączeniu zasilania. Upewnij się, że zasilanie jest wyłączone, gdy przegub jest pusty.
- Zawsze wyłączaj zasilanie, gdy urządzenie nie jest używane.
- Nie przekraczaj zakresu każdej z osi stabilizatora.
- Ten produkt nie jest przeznaczony do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, z brakiem doświadczenia i wiedzy, chyba że pozostają pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub zostały im przekazane instrukcje dotyczące użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo .
- Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem osób dorosłych, produkt nie nadaje się do zabawy dla dzieci.
- Ten produkt może być używany wyłącznie do celów, które są właściwe i zgodne z lokalnymi przepisami, warunkami i wszelkimi obowiązującymi zasadami i wytycznymi.
- Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody, obrażenia lub jakiegokolwiek odpowiedzialności prawnej wynikającej bezpośrednio lub pośrednio z użytkowania tego produktu.
- Producent nie zapewnia usług dla produktu pochodzącego z nieautoryzowanych kanałów.

Opakowanie zawiera:

1 x gimbal Sport x1, 1 x kabel (USB A – micro USB), 1 x , 1 x ochronne etui, 1 x instrukcja obsługi,

Warunki gwarancji

Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu. W przypadku wady, należy skontaktować się ze sprzedawcą z wyjaśnieniem usterek oraz dowodem zakupu i wszystkimi częściami, które były zawarte w opakowaniu.

W przypadku brakujących elementów takich jak instrukcja, oprogramowanie lub innych części, prosimy o kontakt ze sprzedawcą. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych, stosowania w innych celach niż przeznaczone, napraw wykonanych przez osoby trzecie oraz wad wynikających z niewłaściwego użytkowania.

W żadnym przypadku producent nie będzie odpowiedzialny za jakiegokolwiek szkody powstałe w wyniku użytkowania produktu.



To urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi warunkami odpowiednich dyrektyw europejskich.



To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów komisji FCC. Używanie jest ograniczone następującymi warunkami: (1). Urządzenie to nie może powodować zakłóceń (2). Urządzenie to musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, włącznie z zakłóceniami, które mogą powodować niepożądane działanie.



Ten symbol oznacza, że produkt nie powinien być traktowany jako odpad komunalny. Powinno się go dostarczyć do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, lub zwrócić się do dostawcy w celu utylizacji.

RoHS Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niebezpiecznych elementów (ołowiu, rtęci, sześciowartościowego chromu, kadmu, polibromowanych bifenyli, polibromowanego eteru fenylowego)

Declaration of Conformity: www.lamaplus.com.pl/dokumenty