

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Monopod uchwyt do selfie



Dziękujemy za wybranie naszego urządzenia. Niniejsza instrukcja ma na celu zapoznanie użytkownika z obsługą urządzenia.

Bez uprzedniej pisemnej zgody producenta żadna część niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielana, rozpowszechniana, tłumaczona ani przekazywana w jakiejkolwiek formie czy przy użyciu jakichkolwiek środków elektronicznych bądź mechanicznych, w tym przez tworzenie fotokopii, rejestrowanie lub magazynowanie w jakichkolwiek systemach przechowywania i udostępniania informacji.

NUMER PARTII: 201610

Dane producenta
myPhone Sp. z o. o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa
Polska

Biuro obsługi klienta
myPhone Sp. z o. o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław
Polska

Infolinia: (+48 71) 71 77 400
E-mail: pomoc@myphone.pl
Strona internetowa: <http://myphone.pl>

Zaprojektowane w UE
Wyprodukowano w Chinach

Korzystanie z instrukcji obsługi

Urządzenie zamieszczone w tej instrukcji obsługi może się różnić od rzeczywistego produktu. Akcesoria dołączone do zestawu mogą wyglądać inaczej niż na ilustracjach zamieszczonych w niniejszej instrukcji.

Znaki towarowe

Wszelkie inne znaki towarowe i prawa autorskie należą do odpowiednich właścicieli.

Spis treści

Spis treści	3
Bezpieczeństwo	3-4
Zawartość opakowania	4
Specyfikacja techniczna	4
Dane techniczne	4
Zawartość opakowania	4
Wygląd urządzenia	5
Użytkowanie monopoda	6
Ustawianie głowicy	6
Wykonywanie zdjęć za pomocą monopoda	6
Utrzymanie urządzenia	6
Rozwiązywanie problemów	7
Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu	7
Deklaracja zgodności z dyrektywami Unii Europejskiej	7

Bezpieczeństwo użytkowania



BEZPIECZEŃSTWO

Zapoznaj się uważnie z podanymi tu wskazówkami. Nieprzestrzeganie tych wskazówek może być niebezpieczne lub niezgodne z prawem.



BEZPIECZEŃSTWO W RUCHU DROGOWYM

Nie należy korzystać z urządzenia podczas prowadzenia pojazdów.



PROFESJONALNY SERWIS

Naprawiać ten produkt może wyłącznie wykwalifikowany serwis producenta lub autoryzowany punkt serwisowy. Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany serwis lub przez nieautoryzowany punkt serwisowy grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.



DZIECI

Urządzenie nie jest zabawką. Małe elementy mogą zostać połknięte przez dziecko. Przechowuj urządzenie z dala od zasięgu dzieci. Dzieci mogą używać urządzenia jedynie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo.



MODYFIKACJE

Producent nie ponosi odpowiedzialności za problemy spowodowane samodzielnymi modyfikacjami.



OBSŁUGA PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE RUCHOWO LUB PSYCHICZNIE

Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez osoby (także dzieci) o ograniczonych predyspozycjach ruchowych lub psychicznych, a także przez osoby niemające doświadczenia w obsłudze tego typu sprzętu. Mogą one z niego korzystać jedynie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo.



WODOODPORNOŚĆ I CZYSZCZENIE URZĄDZENIA

To urządzenie nie jest wodoodporne. Chroń je przed wilgocią. Urządzenie należy czyścić suchą szmatką po uprzednim wyłączeniu.



NIE PRZESADZAJ Z SIŁĄ

Podczas obsługi urządzenia staraj się nie używać nadmiernej ilości siły, tak, aby nie uszkodzić gwintów regulacji i montażu, a także systemu mocowania smartfona.



USZKODZENIA MECHANICZNE

Nie podłączaj urządzenia z widocznymi uszkodzeniami mechanicznymi, a także w przypadku zauważenia nadmiernego nagrzewania się sprzętu.

Specyfikacja techniczna



Mini jack 3,5 mm

Monopod można podłączyć do smartfona poprzez złącze miniJack 3,5 mm. Dzięki temu można korzystać z monopoda bez konieczności uruchamiania łączności bezprzewodowej Bluetooth.

Dane techniczne:

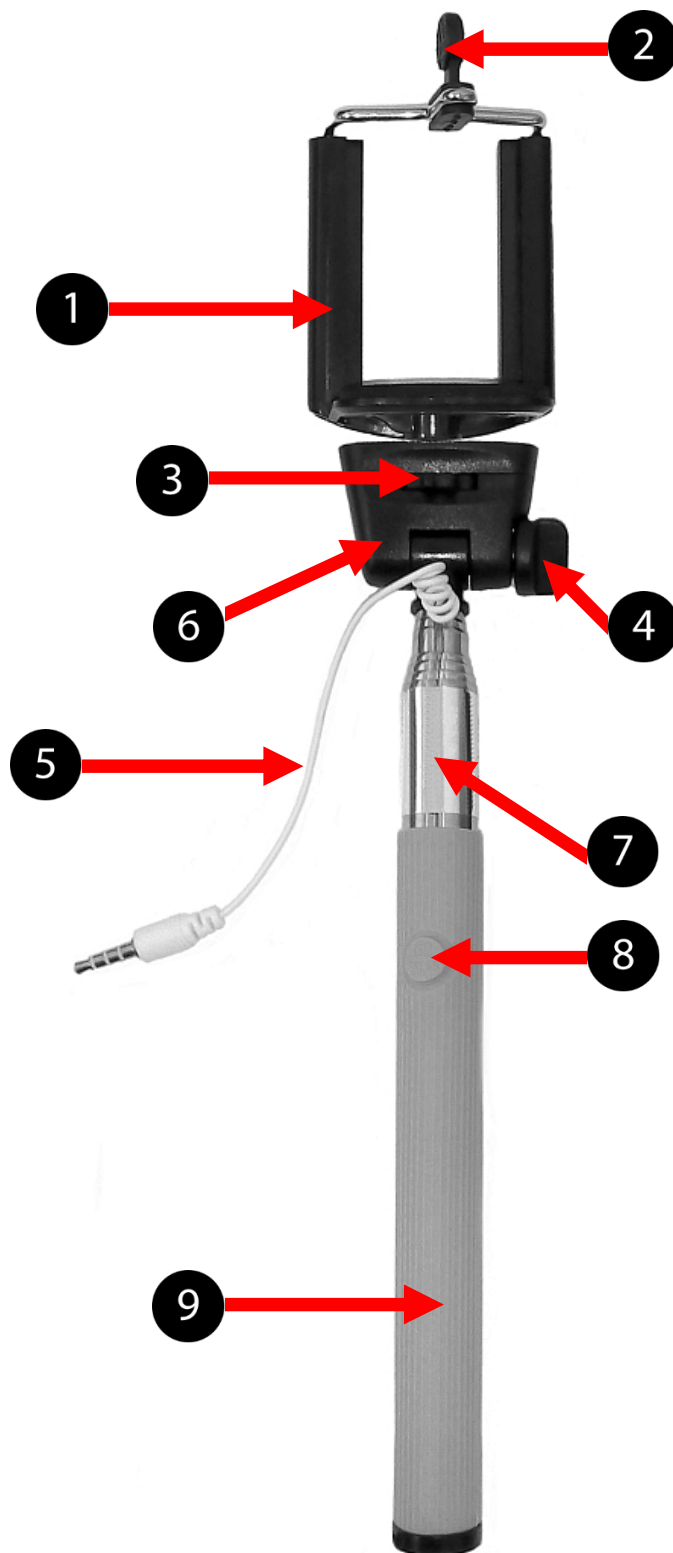
- **Ramię:** teleskopowo wysuwane
- **Uchwyt:** silikonowy
- **Łączność ze smartfonem:** przewód z wtyczką miniJack 3,5 mm
- **Głowica:** regulowana w 2 płaszczyznach
- **Możliwość zamontowania urządzeń:** o przekątnej ekranu od 4" do 5,5"
- **Waga urządzenia:** 123 g

Zawartość opakowania

- Monopod uchwyt do selfie
- Instrukcja obsługi produktu
- Karta gwarancyjna produktu

Wygląd urządzenia:

1. Głowica do montażu telefonu.
2. Uchwyt do naciągania sprężyny przytrzymującej telefon.
3. Nakrętka regulacji poziomej.
4. Nakrętka regulacji pionowej.
5. Przewód połączeniowy miniJack.
6. Podstawa głowicy.
7. Ramię teleskopowe.
8. Przycisk spustowy migawki.
9. Gumowany uchwyt.



Użytkowanie monopoda

Ustawianie głowicy

Do ustawienia głowicy i montażu służą nakrętki regulacyjne [3] i [4]. „Poluzowanie” ich umożliwi regulację na odpowiednich płaszczyznach, natomiast ich dokręcenie spowoduje usztywnienie i unieruchomienie osi obrotowych.

Wykonywanie zdjęć za pomocą monopoda

Ramię teleskopowe wysuwa się od gumowanego uchwytu w kierunku głowicy monopoda.

Aby zamontować urządzenie, odciągnij uchwyt do naciągania sprężyny [2] od monopoda i włóż do głowicy smartfon i go unieruchom.

Podłącz do gniazda słuchawkowego w smartfonie wtyczkę miniJack.

Uruchom aplikację aparatu w smartfonie i w jego opcjach ustaw wykonywanie zdjęć za pomocą przycisków głośności.

Zdjęcia wykonuje się za pomocą przycisku spustowego FOTO [8] na monopodzie.



SPUST MIGAWKI

Przycisk spustowy na monopodzie pełni taką samą funkcję jak przycisk głośności w telefonie. Oznacza to, że aby zrobić zdjęcie za pomocą monopoda, aplikacja aparatu musi mieć możliwość robienia zdjęcia za pomocą przycisków głośności. Standardowe aplikacje instalowane w systemach operacyjnych smartfonów mają zazwyczaj przypisaną możliwość robienia zdjęcia za pomocą tych klawiszy. Jeśli aplikacja, którą chcemy wykonywać zdjęcie, nie ma takiego ustawienia domyślnego, to należy poszukać w jej opcjach ustawienia przycisku głośności. W niektórych aplikacjach pobieranych na przykład ze sklepu Google może się okazać, że do przycisków głośności nie jest przypisana funkcja robienia zdjęć i nie ma możliwości zmiany tego. W takim przypadku może się okazać, że robienie zdjęć monopodem w tej aplikacji jest niemożliwe.

Utrzymanie urządzenia

Aby przedłużyć żywotność produktu:

- Unikaj wysokich lub niskich temperatur. Mogą one powodować skrócenie żywotności produktu.
- Należy uważać na możliwość uszkodzenia produktu ostrymi przedmiotami.
- Nie skręcaj nakrętek i śrub ze zbyt dużą siłą, aby nie uszkodzić osi obrotowych i gwintów.
- Do czyszczenia urządzenia nie należy używać środków żrących i detergentów.
- Przechowuj urządzenie z dala od zasięgu dzieci.
- Nie próbuj rozmontowywać urządzenia. Nieprofesjonalna ingerencja w urządzenie może je poważnie uszkodzić lub zniszczyć.
- Opakowanie urządzenia można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Dbaj o przewód. Ostre krawędzie mogą go uszkodzić lub przeciąć.

Rozwiązywanie problemów

Jeśli smartfon podłączony do monopoda nie wykonuje zdjęć po wciśnięciu przycisku na uchwycie, to:

- sprawdź, czy aplikacja aparatu w smartfonie pozwala na przypisanie spustu migawki do przycisków głośności, a jeśli nie, to wykonywanie zdjęć monopodem nie jest możliwe.
- sprawdź, czy wtyczka miniJack jest prawidłowo podłączona do smartfona, a jeśli nie, to ją wciśnij tak, aby połączenie było prawidłowe.
- sprawdź, czy przewód połączeniowy nie jest uszkodzony, a jeśli tak jest, to zgłoś się do serwisu producenta w celu jego naprawy.

Fizyczne uszkodzenia monopodu oraz jego części składowych nie podlegają gwarancji, a ich naprawa może wiązać się z poniesieniem kosztów.

Uwaga

Producent nie jest odpowiedzialny za konsekwencje sytuacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem produktu lub niezastosowaniem się do zaleceń zawartych w niniejszej instrukcji.

Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając je do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych.

Deklaracja zgodności z dyrektywami Unii Europejskiej

Niniejszym myPhone Sp. z o.o. oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej.