



Statyw W115

Cena	27,90 zł
Dostępność	Trwale niedostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	ae100114
Producent	Weifeng

Opis produktu

Lekki statyw do aparatów kamer i smartfonów, wysokość 34,5-102 cm

Najlepszy w swojej klasie, stabilny i estetyczny statyw fotograficzny wykonany z tworzywa oraz wzmocnionego aluminium.

Niezależnie regulowane teleskopowe nóżki pozwalają ustawić statyw na nierównej powierzchni, dla zwiększonej stabilności łączone są za pomocą trójkąta. Antypoślizgowe stopki mocno trzymają się podłoża.

Nóżki podzielone są na trzy sekcje - dzięki temu statyw po złożeniu ma długość tylko 35cm.

Góra statywu to trójwymiarowa głowica pozwalająca na ustawienie aparatu bądź kamery w dowolnym położeniu (w zakresie -70 a 90 stopni). Głowicę przestawia się płynnymi ruchami (360 stopni wokół własnej osi) - sprawia to, że jest idealna do filmowania. W dolnej części umieszczono poziomice.

Wyjmowana szybkozłączka posiada standardowy gwint i bolec centrujący (szybkozłączkę można szybko wyjmować za pomocą klamerki lub na stałe przytwierdzić do aparatu).

Głowicę ustawia się wygodną rączką w dowolnej pozycji - dodatkowa funkcja blokady 90° umożliwi wygodne fotografowanie w pionie.

Szytca wysuwana jest za pomocą pokrętła, płynnie regulowana w zakresie 21cm.

Statyw dostarczany jest w kartonowym pudełku. Dodatkowo posiada pokrowiec - idealny do przechowywania oraz do komfortowego przenoszenia statywu na pieszych lub rowerowych wycieczkach.





Specyfikacja techniczna

- Maksymalna wysokość: 102 cm
- Minimalna wysokość użytkowa: 35 cm



-
- Długość po złożeniu: 35 cm
 - Waga: 370g
 - Maksymalny udźwig: 2 kg
 - Głowica 3D (ruchoma w 3 płaszczyznach)
 - Funkcja odchylenia o 90 stopni - umożliwia wykonywanie zdjęć w poziomie i pionie
 - Szybkozłącze
 - Uniwersalny gwint 1/4" pasuje do wszystkich kamer i aparatów
 - Nogi aluminiowe (3 sekcje)
 - Stopki antypoślizgowe
 - Regulowanie wysokości głowicy: (0-21cm)
 - Poziomica
 - Futerał do przenoszenia statywu w komplecie





35cm



102cm



34,5cm

