



Statyw 215cm z głowicą kulową + uchwyt

Cena	59,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	aas803gk
Producent	F&V

Opis produktu

Wysoki statyw 215cm do smartfona, kamery streamingowej, uchwyt mocujący do telefonu, głowica kulowa

Statyw z wysuwaną kolumną i wysokością regulowaną w zakresie 25-215cm idealnie sprawdzi się przy realizacjach nagrań i transmisjach na żywo realizowanych przy pomocy smartfonów, kamer internetowych, streamingowych itp. Może również służyć do mocowania lamp, mikrofonów i innych akcesoriów foto/wideo – jest wyposażony w uniwersalny gwint mocujący 1/4 cala.

Statyw jest wykonany z wysokiej jakości aluminium, co sprawia, że jest lekki, a zarazem trwały. Teleskopowy mechanizm rozkładania minimalizuje wymiary statywu po złożeniu oraz pozwala na jego błyskawiczne rozkładanie lub składanie, dzięki czemu uzyskamy szeroki zakres pracy (regulowany jest płynnie na dowolnej wysokości w zakresie 75-230 cm).

Każda z wysuwanych sekcji posiada z dwóch stron specjalne wyłobienia (rowki), które stabilizują sekcje. Dzięki temu rozwiązaniu, poszczególne kolumny (rurki) statywu są sztywne nawet przy maksymalnym wysunięciu.

Ten statyw do smartfonów i kamer internetowych wyposażono w odkręcaną głowicę z metalu, która pozwala na regulację w dowolnym kierunku w zakresie 180° w pionie i 360° w poziomie. Istnieje również możliwość pochylenia i blokady głowicy na 90°.





Dołączony uchwyt pozwala na zamocowanie telefonu komórkowego do statywu fotograficznego z gwintem 1/4 cala. Dzięki niemu będziemy mogli wykonać nieporuszone zdjęcia. Uchwyt może być stosowany ze wszystkimi smartfonami, których szerokość nie przekracza 88 mm. Wyłożony jest miękką gąbką ochronną oraz gumowym elementem, które chronią telefon przed porysowaniem oraz ślizganiem się w uchwycie.





Specyfikacja techniczna

- maksymalna wysokość pracy: 215cm
- maksymalna wysokość ze złożonymi nóżkami (monopod): 230cm
- minimalna wysokość pracy: 75cm
- długość po złożeniu: 73 cm
- udźwig: 2,5kg
- waga zestawu: ~1060g
- materiał: metal + elementy z tworzywa sztucznego
- końcówka: trzpień studyjny 16 mm z gwintem 1"
- głowica kulowa 360° odkręcana z gwintem statywowym 1/4"
- konstrukcja teleskopowa: 3 sekcje
- antypoślizgowe stopki
- szerokość telefonu: 50-88mm





AFE

