

## Kompaktes, dreifach ausziehbares Stativ mit Nivelliereinheit

- Schwenkbarer Stativkopf mit Nivelliereinheit ermöglicht ein exzellentes Austarieren des Stativkopfes auf dem Stativ
- Abnehmbare und drehbare Mittelsäule für Makrofotografie (Retrostellung)
- Maximale Traglast von 8 kg
- Schnelle Höhenverstellung über die Schnellklappen
- Arbeitshöhe von nur 19,5 cm für Aufnahmen mit geringem Winkel
- Die Beinverriegelungsfunktion gewährleistet eine automatische Beinposition in drei Winkeln
- Stativrohre aus Carbon für optimales Transportgewicht von 1,91 kg
- Wasserresistent und korrosionsbeständig
- Qualitativ hochwertige Materialien garantieren eine Arbeitstemperatur zwischen +50° und -30° C



### Technische Daten

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Material                   | Carbon           |
| Gewicht (inkl. Stativkopf) | 1,91 kg          |
| Max. Höhe   Min. Höhe      | 165 cm   19,5 cm |
| Packmaß                    | 63,5 cm          |
| Traglast maximal           | 8 kg             |
| Beinsegmente               | 3                |
| Stativbeindurchmesser      | 3,02 cm          |
| Bein-Einstellwinkel        | 22°, 55°, 80°    |

### Lieferumfang und Verpackungsdetails

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Lieferumfang               | Stativ iFootage Gazelle TC6S-Uprise, Tragetasche, Bein-Einstellwerkzeug, Montageplatte mit 3/8- und 1/4"-Anschluss, Bedienungsanleitung |
| Verpackungsmaße   -Gewicht | 750 x 160 x 155 mm   2.900 g  |

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.