

Rock Solid Beta MK III inklusive Kugelkopf T55 MK III

- Kugelkopf mit neuem Desing und 2-Wege-Einkerbung
- Extrem hohe Tragkraft und maximale Stabilität
- Umbau zum Einbeinstativ möglich
- Umkehrbare Mittelsäule sowie kurze Mittelsäule für bodennahe Aufnahmen (Macro)
- Leichtgängige Beinverschlüsse zum schnellen Verstellen der Stativhöhe
- Montageplatte mit 3/8-Zoll- und 1/4-Zoll-Anschluss
- 3/8-Zoll- und 1/4-Zoll-Gewinde in der Stativschulter zur Montage von Zubehör
- Wasserwaage in der Stativschulter und am Kugelkopf zum schnellen Ausrichten
- Schraubbare Spikes für einen sicheren Halt auf jedem Untergrund



Technische Daten – Stativ

Material	Carbon
Minimale Höhe	20,5 cm
Maximale Höhe	178,5 cm
Maximale Arbeitshöhe	147,5 cm
Packmaß	63 cm
Gewicht	2,4 kg
Max. Traglast	24 kg
Sektionen	4
Durchmesser Stativbeine	21/24,6/28/32 mm

Technische Daten – Monopod

Minimale Höhe	80 cm
Maximale Höhe	178 cm
Gewicht	590 g
Max. Traglast	22 kg

Technische Daten – Stativkopf

Material	Aluminium
Höhe	8 cm
Basis-Durchmesser	5,3 cm
Gewicht	407 g
Traglast maximal	22 kg
Anschluss	1/4" und 3/8"

Technische Daten – Schnellwechselplatte

Maße	5 x 4,4 cm
Gewicht	32 g

Lieferumfang und Verpackungsdetails

Lieferumfang	1x Rock Solid Beta MK III, 1x Kugelkopf T55 MK III, 3x Spikes, 3x Inbusschlüssel, (2x 4mm, 1x 3mm), 1x Kurze Mittelsäule
Verpackungsmaße -Gewicht	66,5 x 14 x 14 cm 3,2 kg

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

