

Rock Solid Alpha MK III – inklusive Kugelkopf T7S MK III

- Extrem hohe Tragkraft und maximale Stabilität
- Neu designter Kugelkopf mit 2-Wege-Einkerbung
- Für bodennahe Aufnahmen
- 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
- Speziell für Reise- und Naturfotografen konzipiert



Technische Daten – Stativ

Material	Carbon
Minimale Höhe	18,5 cm
Maximale Höhe	167,5 cm
Maximale Arbeitshöhe	167,5 cm
Packmaß	64,5 cm
Gewicht (ohne I mit Stativkopf)	2,36 kg 2,95 kg
Max. Traglast	30 kg
Sektionen	4
Durchmesser Stativbeine	24,6/28/32/36 mm

Technische Daten – Stativkopf

Material	Aluminium
Höhe	9,5 cm
Basis-Durchmesser	6,9 cm
Gewicht	590 g
Traglast maximal	26 kg
Anschluss	3/8"

Technische Daten – Schnellwechsellatte

Maße	5 x 4,4 cm
Gewicht	32 g

Lieferumfang und Verpackungsdetails

Lieferumfang	1x Rock Solid Alpha, 1x Stativkopf T7S MK III, 3x Spikes, 3x Stativbeinteller, 1x Handbuch
Verpackungsmaße -Gewicht	77 x 18,5 x 18,5 cm 4,2 kg

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

