

Rock Solid Gamma MK III inklusive T3S MK III Kugelkopf

- Inklusive Stativkopf T3S MK III mit neuem Design und zwei Kerben zum schnellen Wechsel
- 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	18,5 cm
Maximale Höhe	162,5 cm
Maximale Arbeitshöhe	131 cm
Packmaß	58,5 cm
Gewicht	1,83 kg
Max. Traglast	18 kg
Sektionen	4
Durchmesser Stativbeine	17,6 / 21 / 24,6 / 28 mm

Technische Daten – Monopod

Minimale Höhe	79 cm
Maximale Höhe	163 cm
Gewicht	470 g
Max. Traglast	18 kg

Technische Daten – Stativkopf

Material	Aluminium
Höhe	7,7 cm
Basis-Durchmesser	4,6 cm
Gewicht	332 g
Traglast maximal	18 kg
Anschluss	1/4" und 3/8"

Technische Daten – Schnellwechsellplatte

Maße	4,4 x 4,4 cm
Gewicht	30 g

Lieferumfang und Verpackungsdetails

Lieferumfang	1x Rock Solid Gamma, 1x Kugelkopf T3S III, 3x Spikes, 3x Inbusschlüssel (2x 4mm, 1x 3mm), 1x kurze Mittelsäule, 1x Bedienungsanleitung
Verpackungsmaße -Gewicht	66,5 x 14 x 14 cm 2,65 kg

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

Artikelnr.: 22968



4 048805 229680