

Rollei Rock Solid Beta 180 Carbon

Professionelles Stativ mit Dreh- und schwenkbaren Mittelsäule

- ▶ Stativrohre aus 100% Carbon
- ▶ Drehbar und seitlich schwenkbare Mittelsäule
- ▶ Y-förmige Mittelsäule für ca. 30% Platzersparnis
- ▶ 8 Carbonlagen für eine extreme Stabilität und optimale Schwingungsdämpfung
- ▶ Stabil und vor Korrosion geschützt
- ▶ Robust und stark – an jedem Einsatzort, auch im Sand und Salzwasser!
- ▶ Geeignet für alle Temperaturen
- ▶ Montageplatte mit 3/8 Zoll und 1/4 Zoll Anschluss
- ▶ Schnellverschlüsse für die Bein-Arretierung
- ▶ Kurze Mittelsäule – ideal für bodennahe Aufnahmen
- ▶ Extrem hohe Tragkraft (bis 10 kg)
- ▶ Speziell für Reise- und Naturfotografen konzipiert
- ▶ Spikes für einen sicheren Halt

Sand und Salzwasser beständig



180°

Schwenkbare Mittelsäule*



Stativ Rollei Rock Solid Beta 180 Carbon

Gewicht	1871 g
Max. Höhe	172,4 cm
Min. Höhe	2,5 cm
Packmaß	57 cm
Max. Traglast	10 kg
Stativbeinsegmente	4
Stativbeindurchmesser	31, 28, 25, 22 mm
Material	Carbon

Schwenkbare Mittelsäule*

Max. Länge	38,8 cm
------------	---------

Lieferumfang

Rollei Rock Solid Beta 180 Carbon, 1/4" auf 3/8" Adapter, Inbusschlüssel, kurze Mittelsäule, Seitenhaken

*Hinweis: Um mögliche Schäden an der Fotoausrüstung durch ein Umkippen des Statives zu vermeiden, sollte bei Aufnahmen mit seitlich ausgeklappter Mittelsäule immer ein passendes Gegengewicht an dem Stativ befestigt werden.

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



Spikes

Mini