

## Rollei Rock Solid Carbon Stativ Alpha

### Professionelles Stativ – für einen sicheren Stand der Kamera

- ▶ Stativrohre aus 100 % Carbon
- ▶ 8 Carbonlagen in Kreuzstruktur gefertigt für eine extreme Stabilität – optimale Schwingungsdämpfung bei Einsatz von Optiken mit großen Brennweiten
- ▶ 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 Anschluss
- ▶ Beinanstellwinkel mit drei Rastpositionen
- ▶ Schnellverschlüsse für die Bein-Arretierung
- ▶ Ideal für bodennahe Aufnahmen
- ▶ Extrem hohe Tragkraft (bis 24 kg)
- ▶ Speziell für Reise- und Naturfotografen konzipiert
- ▶ Spikes für einen sicheren Halt

**Sand und Salzwasser beständig**



**Bowl Adapter G-75**  
Ideal zum Ausbalancieren von 3D-Köpfen, Gimbals, Panorama- und Videoköpfen. Nicht im Lieferumfang enthalten (Art.-Nr. 22600).



**Lieferumfang:**  
1x Stativ | 1x Stativtasche  
3x Spikes | 3x Inbusschlüssel  
3x Teller



Stativ	
Gewicht (ohne Stativkopf)	2.200 g
Max. Höhe	156 cm
Min. Höhe	11 cm
Packmaß	57 cm
Max. Traglast	24 kg
Stativbeinsegmente	4
Stativbeindurchmesser	36 / 32 / 28 / 24,5 mm
Material	Carbon
Verpackungsumfang	
Rock Solid Carbon Stativ Alpha, 1x Stativtasche, 3x Spikes, 3x Inbusschlüssel und 3x Teller	



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



www.rollei.com/social



chip.de/CC151591