

Hama Stativ für Smartphone/Tablet, 106 - 3D



00004619



GTIN 4007249046192

Gewinde/Anschluss	1/4" (6,4 mm)
Bein-Segmente	4-teilig (3-fach ausziehbar)
Material	Aluminium
Max. Belastbarkeit	500 g
Stativkopf	3D: 3-Wege-Kopf
Gewicht	520 g
Min. Höhe - Max. Höhe	36,50 -106 cm
Max. Profilstärke	16,80 mm
Farbe	Champagner

Kamerastativ:

- Kamerastativ für wackelfreie Bilder und Stabilität auf unebenen Untergründen
- 3D: 3-Wege-Kopf ermöglicht perfekte Ausrichtung für waagrechte, horizontale sowie Hochformat-Aufnahmen
- Schnellwechsellplatte zum schnellen Wechseln der Kamera
- im Stativkopf integrierte Nivellier-Wasserwaage
- stufenlose Höheneinstellung der Mittelsäule
- Querstreben und GummifüÙe für sicheren Stand
- funktionelle Schnellklemmen für schnelle und einfache Arretierung der Beinlänge in jeder Position

Smartphone-/Tablethalterung:

- mit dieser Halterung können alle Smartphones und Tablets an das Stativ angebracht werden
- aufschraubbare Universalhalterung für Geräte ohne Stativgewinde
- äußerst flexibel für eine Smartphonebreite von 5,5 bis 8,2 cm und eine Tabletbreite von 11,2 bis 18,5 cm (im Querformat)
- kompaktes Design
- für Selfie-Fotos und -Videos, perfekt für Videotagebücher, Blogs und ideal für Reisen und für unterwegs
- keine verwackelten, schiefen Selfies mehr
- Klemmfederhalterung und Vertiefung an der Auflagefläche sorgen für festen Halt, Gummierung schützt das Gehäuse vor Kratzern

