

CONNECT YOUR IMAGINATION



Manfrotto
Imagine More

050 FOTO-VIDEO KOPF

Der innovative Manfrotto Foto-Video Kopf ist die ideale Lösung für Kameras mit HD-Video Funktion. Ein hochwertiger Video-Neiger und ein Foto-Kugelkopf vereint in einem Stativkopf.

**Entdecke die vielfältigen
Möglichkeiten der Foto- und
Videografie mit nur einem Stativkopf!**

FOTO-VIDEO KOPF



MH055M8-Q5

055 MAGNESIUM FOTO-VIDEO-KOPF
MIT Q5-SCHNELLWECHSELEINRICHTUNG

Der innovative Foto-Video Kopf wurde speziell für die neuesten DSLR mit HD Videofunktion entwickelt. Er stellt die ideale Lösung für diese Anwendungen dar. Mit dem Kauf eines einzigen Stativkopfes können somit die Vorteile eines außergewöhnlichen Foto Kugelkopfes und eines funktionsreichen Video-Neigers genutzt werden. Die Auswahl der Funktion Kugelkopf oder Video-Neiger erfolgt über einen einzigartigen Wahlknopf, der ein schnelles Wechseln zwischen Foto-Shooting und Videodreh ermöglicht. Der Manfrotto Foto-Video Kopf bietet dabei das Beste aus beiden Bereichen. Im Foto-Modus liefert der Kopf Geschwindigkeit und maximalen Freiraum auf allen Achsen, vergleichbar mit einem Kugelkopf. In der Funktion des Kugelkopfes überzeugt der Stativkopf durch außergewöhnliche Präzision und bisher weiche und kontrollierte Bewegungen dank Fluid-Patronen und Gegengewichtseinstellung. Im Video-Modus ermöglicht der funktionsreiche Video-Neiger präzise und weiche Schwenk- und Neigebewegungen. Unterstützt werden diese durch Friktionskontrollen auf beiden Achsen, einem Gegengewichtsausgleich und einem für Rechts- und Linkshänder geeigneten Schwenkarm. Im Foto-Modus kann dieser bei Bedarf entfernt werden und über eine im Lieferumfang enthaltene Klemme schnell am Stativbein angebracht werden.

13,5cm 5.3in	1,3kg 2.8lb	7kg 15.4lb	Pan. 360°	Neigung +93° -90°	Seit. Neigung +16° -93°



VORTEILE

- Ein hochwertiger Video-Neiger und ein Foto-Kugelkopf vereint in einem Stativkopf. Reduzierung Equipment/ Gewicht.
- Schnelligkeit: Schnelles Wechseln zwischen Foto und Video. Videos und Fotos von einem Ereignis können zeitnah hintereinander erstellt werden.
- Präzise und weiche Kameraführung
- Leichte, beständige Konstruktion und Materialien



reddot design award
winner 2011



Video-Neiger und
Foto-Kugelkopf in einem Stativkopf.



Foto- oder Videofunktion können über einen
einzigartigen Wahlschalter gewählt werden.

• Foto-Modus



Foto-Modus



Video-Modus

• Video-Modus



FEATURES



- „Single-Lock“ für vordere Neigung und Portrait-Achse. Für ein schnelles Fixieren der Kamera-Position.



- Schnellwechselplatte. Für eine sichere und schnelle Fixierung der Kamera auf dem Stativkopf. Für einen idealen Gewichtsausgleich.



- Fixierung der Panoramaachse. Ergonomischer Hebel. Komfortable Bedienung für Links- und Rechtshänder



- Gegengewichtsausgleich. Für ein perfektes Ausbalancieren der Ausrüstung.



- Nivellierlibelle. Gestattet eine exakte Ausrichtung Ihres Equipments.



- Magnesium ist ein leichtes Metall, dessen Dichte nur zwei Drittel der Dichte von Aluminium entspricht. Magnesium liefert gute mechanische Eigenschaften und unterstützt die Gewichtsreduzierung.



- Fluid Patronen. Das System, um sanfte und gleichmäßige Bewegungen mit Video-Kameras zu erhalten. So erhält man eine bessere Kontrolle und konstante Bewegungen.



- Wahlknopf Foto-Shooting/Videodreh. Ermöglicht ein schnelles Wechseln zwischen Foto-Shooting und Videodreh.



- Unabhängige Fixierung der Panoramaachse. Gestattet eine präzise Einstellung der Panoramaachse.



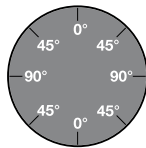
- Schwenkarm-Klipp. Für eine komfortable Fixierung des Schwenkarms am Stativbein bei Verwendung des Foto-Modus.



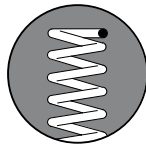
- Präzise und sichere Kameraführung.



- Kugel-Frktion. Für eine kontrollierte und weiche Führung der Kamera über die Kugel.



- Micro Einstellung. Für eine sehr feine Einstellung der Kameraposition.



- Ausgleichsfeder. Spezielle Federn können im Kopf eingesetzt werden, um größere Kameralasten komfortabel zu handhaben. Diese Federn können bei Bedarf abgeschaltet werden.

EMPFOHLENE STATIVE & SETS

755CX3-M8Q5 SET



Stativ-Set bestehend aus:
MH055M8-Q5 Stativkopf und 755CX3 Stativ.



- 177,5cm • 69.9in
- 152,7cm • 60.1in
- 60cm • 23.6in
- 3,2kg • 7.1lb
- 7kg • 15.4lb

755CX3 MDEVE CARBONFASER-VIDEO-STATIV



Dieses 2-fach ausziehbare Carbonfaser-Stativ ist die perfekte Kombination aus geringem Gewicht und hoher Belastbarkeit. Das integrierte System mit 50-mm-Nivellierkugel wird per Drehgriff am unteren Ende der ausziehbaren Mittelsäule bedient und ermöglicht so die Nivellierung des Camcorders ohne die einzelnen Beinsegmente justieren zu müssen.

PATENTIERT



- 164cm • 64.6in
- 139cm • 54.7in
- 46,5cm • 18.3in
- 63,5cm • 25in
- 1,9kg • 4.2lb
- 7kg • 15.4lb
- 114/127/127VS/165

055 CARBONFASER-STATIVE



Die Stativbeine wurden speziell für extreme Outdoor Situationen entwickelt. Die Stativbeine bestehen aus 100% Carbonfaser. Die Beinklemmen sowie die Stativschulter wurden aus Magnesium Druckguss hergestellt. Jedes Bein kann unabhängig in vier verschiedenen Anstellwinkeln eingestellt werden. Diese professionellen Stativbeine bieten hohe Steifigkeit und geringes Gewicht, kombiniert mit professionellen Funktionen.

PATENTIERT



- 177cm • 69.7in
- 136cm • 53.5in
- 6,5cm • 2.5in
- 61,5cm • 24.2in
- 1,8kg • 3.9lb
- 8kg • 17.6lb
- 114/127/127VS/165

055CXPRO4



- 175cm • 68.9in
- 140cm • 55.1in
- 11,5cm • 4.5in
- 65cm • 25.6in
- 1,6kg • 3.6lb
- 8kg • 17.6lb
- 114/127/127VS/165

055CXPRO3



- 170cm • 66.9in
- 135,5cm • 53.3in
- 11,5cm • 4.5in
- 54,5cm • 21.4in
- 1,7kg • 3.7lb
- 8kg • 17.6lb
- 127/127VS/165

055CX3

SYMBOLSCHLÜSSEL

- Maximalhöhe mit ausgefahrener Mittelsäule
- Maximalhöhe
- Minimalhöhe
- Transportlänge
- Gewicht
- Max. Belastbarkeit
- Empfohlener Stativwagen
- Vogelbeobachtung
- Foto
- Video
- Makro