



Manfrotto

Datenblatt – Manfrotto 055CX3

Beschreibung

Das **055CX3** ist das einfachste Modell der 055CX Serie.

Das Stativ verfügt über 3 Segmente und die Stativbeine bestehen aus 100% Carbonfaser. Die Kopfplatte, die Stativschulter sowie die Mittelsäule sind aus Aluminium gefertigt.

Ein Bodenadapter für bodennahe Aufnahmen ist in der Mittelsäule integriert.

Das 055CX3 wurde neu ins Sortiment aufgenommen und ersetzt kein bestehendes Produkt. Mit einer Maximalhöhe von 176 cm bei ausgefahrener Mittelsäule und einer Minimalhöhe von 6,5 cm **bietet es gleichzeitig die höchste und die niedrigste**

Arbeitshöhe innerhalb der neuen 055CX Stativ-Serie.



Eigenschaften auf einen Blick

- Stativbeine aus 100% Carbonfaser
- Kopfplatte, Stativschulter und Mittelsäule aus Aluminium
- Leicht und kompakt bei hoher Stabilität
- Geringes Schwingungsverhalten Dank der Verwendung von 100% Carbon
- Komfortable Maximalhöhe
- Ergonomisch überarbeitete Schulter- und Beinklemmen für eine sichere und komfortable Handhabung
- Bodenadapter für bodennahe Aufnahmen in der Mittelsäule integriert

Verfügbarkeit

Das Stativ ist frühestens ab Anfang Oktober 2008 lieferbar.

Technische Daten – 055CX3

Beschreibung	Daten
Farbe	Schwarz
Material	100% Carbon Aluminium
Max. Höhe mit ausgefahrener Mittelsäule	176cm
Max. Höhe	136cm
Min. Höhe	6,5cm
Packmaß	61,5cm
Max. Belastung	8kg
Gewicht	1,73kg
MSH Nummer	1207505
EAN-Code	8024221538670
Preis (zzgl. der gesetzl. MwSt.)	335,00 Euro

Empfohlene Stativköpfe

Kugelköpfe	486MG Serie, 488 Serie, 322RC2
Dreibegeköpfe	808RC4
Getriebeneiger	405, 410
Videoneiger	128LP, 128RC, 701HDV, 701RC2

Zubehör

Kurze Mittelsäule	055XCCSB
Mittelsäule mit Nivellier Vorrichtung	555B