



# Manfrotto

## Datenblatt – Manfrotto 055CXPRO3

### Beschreibung

Nach dem Launch der 190CX Carbon Serie, freut sich Manfrotto nun auch die 055CX Serie, hergestellt aus Carbon, präsentieren zu können.

Das **055CXPRO3** ist mit **1,62kg** das **leichteste Stativ** der neuen Serie. Es ersetzt das 055MF3 und wurde in vielen Aspekten weiterentwickelt.

Die Stativbeine sowie die Mittelsäule sind aus **100% Carbon** gefertigt. Für die Herstellung der Kopfplatte, der Stativschulter und der Druckgussteile wird **Magnesium** verwendet, das sich neben seiner Leichtigkeit durch seine besondere Robustheit auszeichnet. Das 055CXPRO3 verfügt über den patentierten Mittelsäulenmechanismus **Q90°** zum vertikalen Umlegen der Mittelsäule. Wie sein Vorgänger verfügt es zur exakten aber einfachen Ausrichtung über eine Libelle in der Kopfplatte. Eine perfekte Kombination aus Leichtigkeit, Stabilität und Belastbarkeit.

### Neuerungen auf einen Blick

- Stativbeine und Mittelsäule aus 100% Carbonfaser
- Kopfplatte, Stativschulter und Druckgussteile aus Magnesium
- Innovativer Mittelsäulenmechanismus Q90°
- Skelettierter Mittelsäulenadapter
- Extrem leicht bei hoher Stabilität
- Geringes Schwingungsverhalten Dank der Verwendung von 100% Carbon
- Komfortable Maximalhöhe
- Ergonomisch überarbeitete Schulter- und Beinklemmen für eine sichere und komfortable Handhabung

### Verfügbarkeit

Das Stativ ist frühestens ab Anfang Oktober 2008 lieferbar.



### Technische Daten – 055CXPRO3

Beschreibung	Daten
Farbe	Schwarz
Material	100% Carbon, Magnesium
Max. Höhe mit ausgefahrener Mittelsäule	174cm
Max. Höhe	140cm
Min. Höhe	11cm
Packmaß	65cm
Max. Belastung	8kg
Gewicht	1,62kg
MSH Nummer	1207503
EAN-Code	8024221538656
Preis (zzgl. der gesetzl. MwSt.)	381,50 Euro

### Empfohlene Stativköpfe

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