

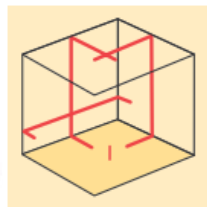
Agatec Multicross

MC3 · MC5 · MC8



Horizontal und vertikal ausrichten, Höhen übertragen, rechte Winkel abstecken oder Punkte vom Boden zur Decke loten: Für all diese Aufgaben sind die Multicross-Laser aus dem Hause Agatec die ideale Lösung.

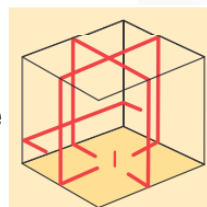
Mit einer horizontalen und zwei vertikalen Laserslinien ist der MC3 schon bestens ausgestattet. Fenster, Türen und Trockenbauwände können



müheless ausgerichtet oder Meterrisse übertragen werden. Die Anordnung der vertikalen Linien im 90°-Winkel zueinander macht das Abstecken von rechten Winkeln zum Kinderspiel. Durch den zusätzlichen Lotpunkt übertragen Sie Abhängepunkte und Lichtauslässe schnell und präzise vom Boden zur Decke.

Nach einer groben Ausrichtung des Lasers über die Dosenlibelle kann es losgehen. Einschalten und schon nivelliert sich der Laser selbst. Mit den Justierschrauben kann der Laser feinfühlig nach links und rechts gedreht werden, um die vertikale Linie perfekt zu positionieren. Mit dem 5/8"-Gewinde wird der Laser auf einem Kurbelstativ befestigt und kann so für die horizontale Referenz punktgenau positioniert werden.

Der MC5 ist zusätzlich mit zwei weiteren vertikalen Linien ausgestattet. Damit lassen sich auch Fluchten auf die gegenüberliegende Raumseite spielend übertragen.



Perfekt für:

- ✓ Tockenbau an Wand und Decke
- ✓ ausrichten von Türen und Fenster
- ✓ übertragen von Meterrissen
- ✓ setzen von Steckdosen
- ✓ verlegen von Fliesen an Wand und Boden





Agatec Multicross

MC3 · MC5 · MC8



Der MC8 deckt darüber hinaus horizontal die vollen 360° ab.

Bei unruhigen Untergründen im Altbau oder auf Großbaustellen punktet der MC8 zusätzlich: Dank der motorischen Nivellierung stehen die Linien bombenfest.

Neben dem Batteriebetrieb kann der MC8 auch über das mitgelieferte 230 Volt-Netzteil betrieben werden.

Alle drei Geräte können optional mit Handempfänger verwendet werden. Damit erhöht sich der Arbeitsradius auf bis zu 50m.

Lieferumfang

Laser, Laserbrille, Batterien, Koffer, Bedienungsanleitung, (MC8 zusätzlich: Zieltafel, Verlängerung für Stativschraube, Netzteil)

Technische Daten:	MC3	MC5	MC8
Reichweite ohne (mit) Handempfänger	±20m (+/-50m)	±20m (+/-50m)	±15m (+/-50m)
Laserklasse	2	2	2
Laserdiode	635nm	635nm	635nm
Genauigkeit	2mm/10m	2mm/10m	1mm/10m
Selbstnivellierung	Pendel	Pendel	Elektronische Stellmotoren
Nivellierbereich	+/-3°	+/-3°	+/-3°
Betriebsdauer	+/- 10h	+/- 10h	+/- 6h
Stromversorgung	3xAA Alkaline	3xAA Alkaline	4xAA Alkaline oder 230V Netz
Abmessungen (LxBxH)	170mm x 115mm Durchmesser	200mm x 120mm Durchmesser	200mm x 135mm Durchmesser
Gewicht ohne Battereien	1,2kg	1,3kg	1,6kg

Optionales Zubehör:

- Handempfänger
- Stativ EQ270C
- Klemmsäule EC330



Libelle und Feinjustierschrauben für Rotationsplattform

Ihr Agatec Händler:



Handelsagentur Nimschowski

Gartenstraße 2 · 01683 Nossen

Tel: 035242 / 489436

Fax: 035242 / 489437

info@baulaser.net · www.baulaser.net