

## BeamControl-Master 120 Set

Rotationslaser mit Laserempfänger, Stativ und Messlatte.

Rev. 0209

### BeamControl-Master BCM Basic-Plus 120

- Senkrechter Referenzstrahl zum Loten und zum Ausrichten.
- Einstellbarer und positionierbarer **Scan-Winkel**
- **Punkt-Modus:** Position kann mit Fernbedienung bestimmt werden
- **Rotations-Modus:** Drehzahl einstellbar (hohe Sichtbarkeit bei langsamer Drehzahl)
- **Handempfänger-Modus:** Optimale Empfangsqualität durch konstant hohe Drehzahl.
- **Scan-Modus:** Es kann eine lichtintensive Linie von unterschiedlicher Breite und Position eingestellt werden.
- Eine **spezielle Zinkdruckguss-Plattform** gewährleistet **Langzeitstabilität**.
- **SpotLite-Marking** vermeidet Parallaxefehler.

### SensoCommander 120 Set

- Der SensoCommander 120 verfügt über **Leuchtdioden auf Vorder- und Rückseite** sowie über einen Haftmagnet.
- Kombination von Laserempfänger und **Infrarot Fernbedienung**.

### Alu-Leichtstativ 165 cm

- **Profi-Ausführung** mit 5/8" Gewinde
- Gefräzte Auflagefläche, robuste Stahlfüße.

### Flexi-Messlatte

- Zum Messen von Bödenhöhen.
- **Ermitteln des Höhenunterschieds** ohne zu Rechnen.

### TECHNISCHE DATEN

**GENAUIGKEIT** ± 2 mm / 10 m

**LASEREMPFANGSBEREICH**  
max. 120 m Radius

**LASERWELLENLÄNGE** 635 nm

**LASER**  
Klasse 2

**ROTATIONSDEHZZAHL**  
0 ... 120 RPM variabel,  
550 RPM für Empfänger

**FERNBEDIENUNG** infrarot

**STROMVERSORGUNG**  
4 x 1,5 V Typ AA Mignon Alkali  
ca. 40 Std. Betriebsdauer  
Dauerbetrieb Anschlußbuchse  
für externe Versorgung

**ARBEITSTEMPERATUR**  
0° C bis 50° C

**LAGERTEMPERATUR**  
-10° C bis 70° C



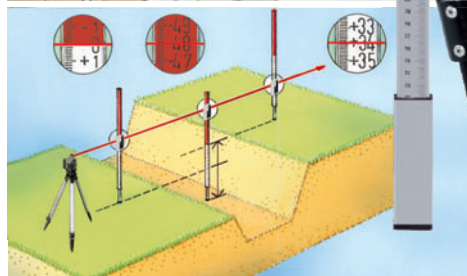
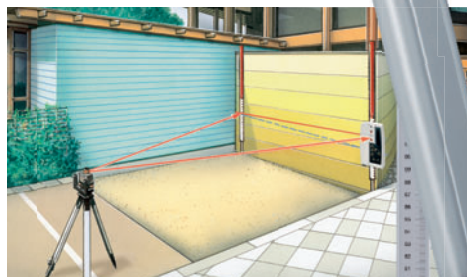
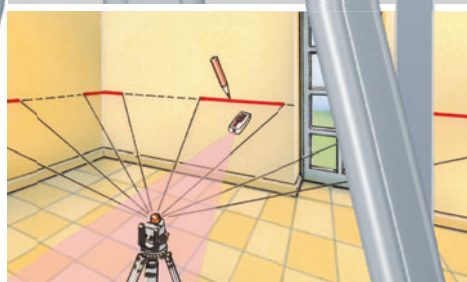
**Artikel-Nr: 026.04.00A**

EAN-Code: 4 021563 665181

### BeamControl-Master 120 Set

inklusive BeamControl-Master  
BCM Basic-Plus 120  
+ SensoCommander 120  
+ Alu-Leichtstativ 165 cm  
+ Flexi-Messlatte  
+ Transporttasche  
+ Batterien

VE 4



Vertikale Arbeitsposition Kompakter Laserempfänger

