

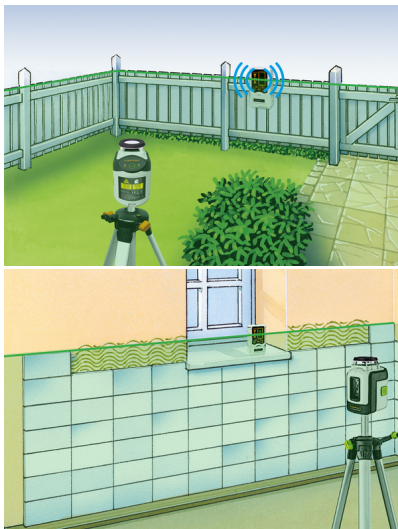


RangeXtender G 30

Laserempfänger für alle grünen Linienlaser mit GRX-READY Technologie

Dieser Laserempfänger ist für alle Linienlaser mit GRX-READY Technologie geeignet. Das Gerät erkennt die pulsierenden Laserlinien auf eine Entfernung von bis zu 30 Metern und kann einfach an Messlatten fixiert werden, ideal zum Festlegen von Referenzmaßen. Der integrierte Kopfmagnet ermöglicht die Anbringung an metallischen Oberflächen. Mit den beiden einstellbaren Empfindlichkeitsstufen kann eine optimale Einstellung für den Nah- und Fernbereich gefunden werden.

- Schnelle Ausrichtarbeiten im Nah- und Fernbereich
- GRX-Ready: Laserlinien pulsieren mit einer hohen Frequenz
- Erkennt Laserlinien bis 30 m
- Kopfmagnet
- Universalhalterung



TECHNISCHE DATEN	
Empfangsbereich Laser	max. 30 m
Länge Empfangseinheit	7994 mm
Automatische Abschaltung	nach 5 Minuten (bei unveränderter Displayanzeige)
Arbeitsbereich	(von Raumhelligkeit abhängig) 30 m
Arbeitsbereich mit Handempfänger	(von technisch bedingtem Helligkeitsunterschied abhängig) 30 m
Stromversorgung	1 x 9V 6LR61 (9V-Block)
Betriebsdauer	ca. 15 Std.
Arbeitsbedingungen	0°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
Lagerbedingungen	0°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
Abmessungen (B x H x T)	60 mm x 110 mm x 26 mm
Gewicht	130 g (inkl. Batterie)



LIEFERUMFANG



Artikelnr. 033.26A GTIN (EAN) 4021563709984 VE 5