

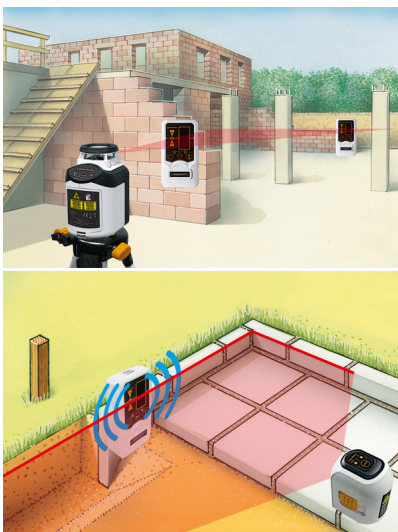
# Laserliner

## RangeXtender 30



### Laserempfänger für alle Linienlaser mit RX-READY Technologie

Dieser Laserempfänger ist für alle Linienlaser mit RX-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.



#### TECHNISCHE DATEN

EMPFANGSBEREICH LASER	max. 30 m
LÄNGE EMPFANGSEINHEIT	30 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)

