

Geo6-XR GREEN

Die Innovation für die Erstellung von Wand- und Bodenbelägen.



Selection PRO

green laser



TECHNISCHE DATEN		GEO6XR GREEN
Selbstnivellierbereich		± 3°
Genauigkeit		± 2 mm / 10 m
Laserdiode / Laserklasse		grün / 2
Arbeitsbereich ohne Empfänger		40 m* (Radius)
Arbeitsbereich mit Empfänger		60 m** (Radius)
Betriebsdauer / Stromversorgung		
	1 x 360°	15 h / Li-Ion
	2 x 360°	7 h / Li-Ion
	3 x 360°	5 h / Li-Ion
Staub-/Wasserschutz		IP 54
Temperaturbereich		-10°C bis +45°C
Abmessungen		115 x 96 x 118 mm
Gewicht (Gerät mit Akku)		0,8 kg
		*abhängig von Raumhelligkeit
		**abhängig von der Ausrichtung des Lasers

utb⁺

EIGENSCHAFTEN	LIEFERUMFANG
<ul style="list-style-type: none"> · 3 x 360°-Lasernlinien - bilden 6 Laserkreuze · Lasernlinien einzeln schaltbar · Lotfunktion · Minimaler Abstand der Laserebene zum Boden 8 mm · Minimaler Abstand der Laserebene zur Wand 6 mm · Höhenverstellbare Plattform im Bereich von 25 bis 85 mm · Wandhalterung <ul style="list-style-type: none"> · höhen- und seitenverstellbar · für Wandhängung mittels Schraube/Nagel · Befestigung an magnetischen Flächen · zur Riemenbefestigung · Optisches Warnsignal wenn ausserhalb des Selbstnivellierbereiches · Manuellfunktion zur Schräganwendung · Stativanschluss 5/8" (Geräteunterseite / mit Adapter) · 1/4" Anschluss (Geräteoberseite) · Einsatz mit Empfänger FR 75-MM / FR 55 / 55-M (optional) 	<p>ARTIKEL-NR. 533200</p> <ul style="list-style-type: none"> · Li-Ion Akku · Ladegerät & USB 3.0 Kabel · Batteriefach für Alkalinebatterien · Höhenverstellbare Plattform · Wandhalterung · Verbindungsschiene · 20 mm-Adapter mit 5/8" · 3 Höhenprüfpins · Magnetische Zieltafel · Koffer