

LaserRange-Master i3

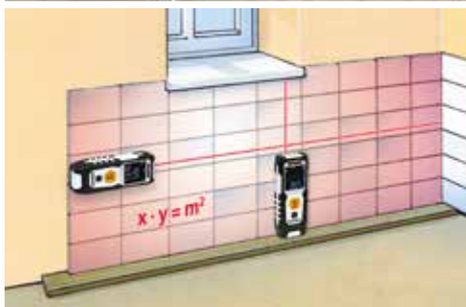


Laser-Entfernungsmesser – einfache Bedienung

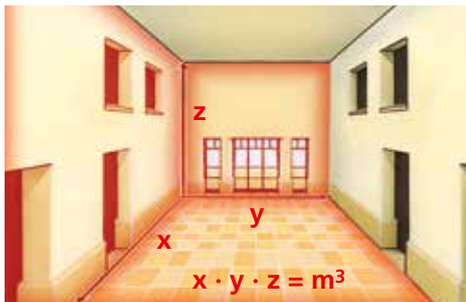
Rev.0116



- **Punktgenaues Messen mit Laser** zur exakten Ermittlung von Längen
- Die **Flächen- und Volumenfunktion** erlaubt das Erfassen von Raumgrößen z. B. zur Kalkulation von Materialmengen
- **Messgenauigkeit** bis 30 m: $\pm 2 \text{ mm}^*$
- **Messbereich innen: 0,3 m bis 30 m**
- **2 Messebenen umschaltbar:** vorne und hinten



- **Min/Max-Funktion** zur Bestimmung von diagonalen, waagerechten und senkrechten Strecken
- Beleuchtetes 2-zeiliges **VTN-Display**
- **Kleine, kompakte Bauform** – passend für jede Werkzeugkiste
- Stabiles, ergonomisches Gehäuse mit **Schutzgummierung**



Beleuchtetes VTN-Display



Kleine, kompakte Bauform



Schutzgummierung

TECHNISCHE DATEN	
GENAUIGKEIT	$\pm 2 \text{ mm}$ (typisch)*
MESSBEREICH	max. 30 m
MINIMALE REICHWEITE	0,3 m
LASER	Klasse 2 < 1mW
LASERWELLENLÄNGE	635 nm
ARBEITSTEMPERATUR	-10°C ... 40°C
LAGERTEMPERATUR	-20°C ... 70°C
EINHEITEN	m
AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG	30 Sek. Laser / 3 Min. Gerät
FUNKTIONEN	Distanzen, Flächen, Volumen, Min./Max./Dauermessung
STROMVERSORGUNG	Batterien 2 x 1,5 V Typ AAA
ABMESSUNGEN (B x H x T)	40 x 110 x 24 mm
GEWICHT inkl. Batterien	90 g

* Bereichsspezifische Genauigkeiten siehe Bedienungsanleitung.



LaserRange-Master i3
inklusive Transporttasche
+ Batterien (2 x 1,5 V Typ AAA)
Verpackungsgröße (B x H x T)

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
LaserRange-Master i3	080.830A	4 021563 694204	5

