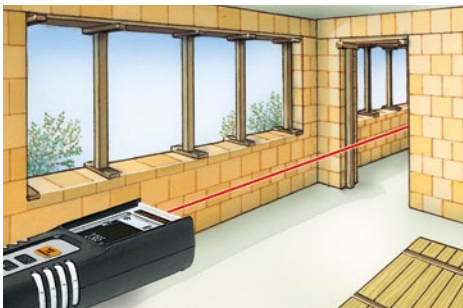


DistanceMaster Compact

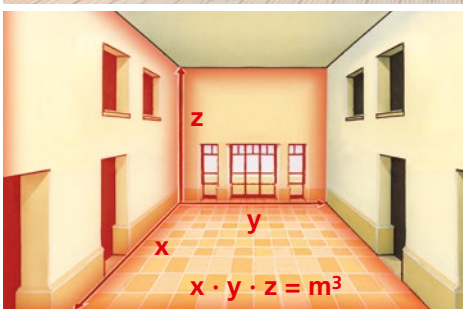
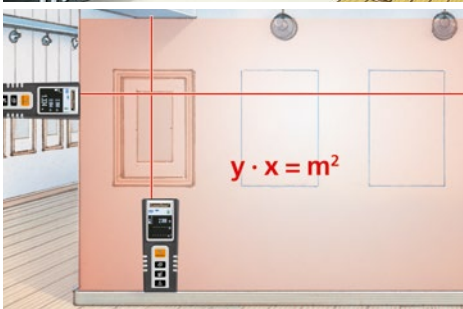


Laser-Entfernungsmesser – mit Farbdisplay und neuer Mess-Technologie

Rev.0614



- **Punktgenaues Messen mit Laser** zur exakten Ermittlung von Längen
- Die **Flächen- und Volumenfunktion** erlaubt das Erfassen von Raumgrößen z. B. zur Kalkulation von Materialmengen
- Messwertspeicher mit 10 Einträgen
- **Messgenauigkeit** bis 25 m: $\pm 3 \text{ mm}^*$
- **Messbereich innen: 0,1 m bis 25 m**
- **2 Messebenen umschaltbar:** vorne und hinten
- **Min/Max-Funktion** zur Bestimmung von diagonalen, waagerechten und senkrechten Strecken
- Beleuchtetes 3-zeiliges **Farb-LC-Display**
- Stabiles, ergonomisches Gehäuse mit **Schutzgummierung**



Beleuchtetes Farb-LC-Display

Vielseitige Funktionen

Schutzgummierung

TECHNISCHE DATEN	
GENAUIGKEIT	$\pm 3 \text{ mm}$ (typisch)*
MESSBEREICH	max. 25 m
MINIMALE REICHWEITE	0,1 m
LASER	Klasse 2 < 1mW
LASERWELLENLÄNGE	650 nm
ARBEITSTEMPERATUR	-10°C ... 40°C
LAGERTEMPERATUR	-20°C ... 70°C
EINHEITEN (umschaltbar)	m / ft / inch / ' _ ''
AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG	30 Sek. Laser / 3 Min. Gerät
FUNKTIONEN	Distanzen, Flächen, Volumen, Min./Max./Dauermessung
STROMVERSORUNG	Batterien 2 x 1,5 V Typ AAA
ABMESSUNGEN (B x H x T)	43 x 110 x 27 mm
GEWICHT inkl. Batterien	100 g

* Bereichsspezifische Genauigkeiten siehe Bedienungsanleitung.



DistanceMaster Compact
inklusive Transporttasche
+ Batterien (2 x 1,5 V Typ AAA)
Verpackungsgröße (B x H x T)
110 x 235 x 89 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
DistanceMaster Compact	080.936A	4 021563 691036	5

