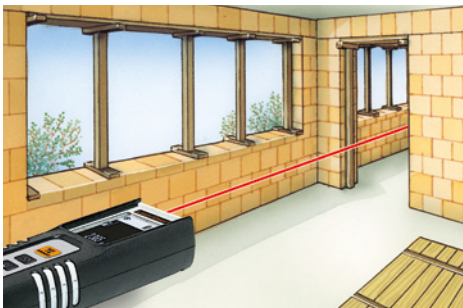


## DistanceMaster Compact

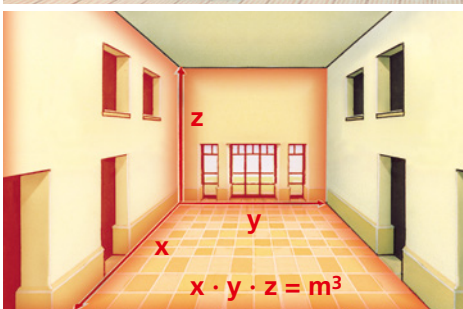
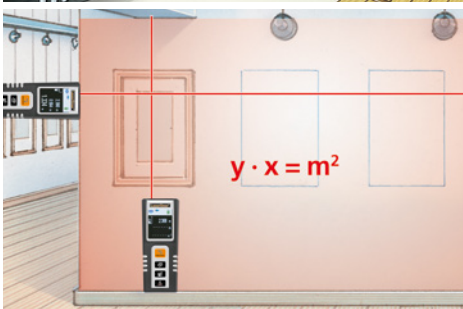


### Laser-Entfernungsmesser – mit Farbdisplay und neuer Mess-Technologie

Rev.0916



- **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: ± 2 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** ± 2 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

