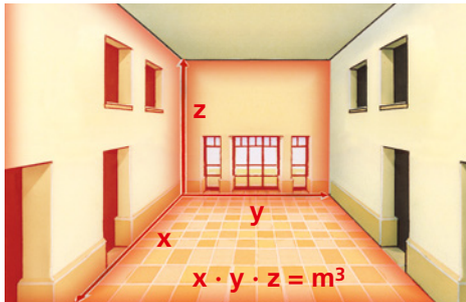
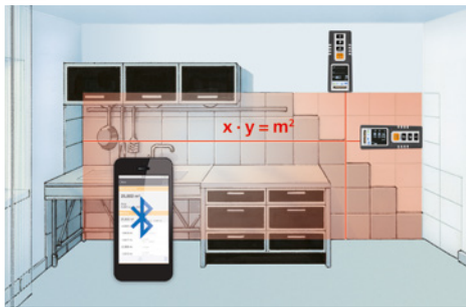
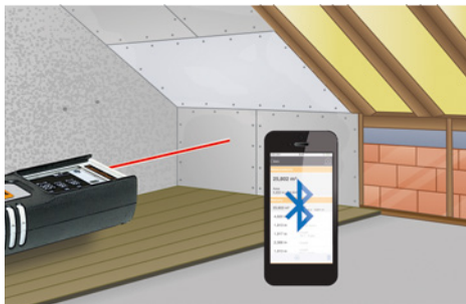


## DistanceMaster Compact Plus



### Laser-Entfernungsmesser – mit Bluetooth-Schnittstelle und Farbdisplay

Rev.1015



- **Punktgenaues Messen mit Laser** zur exakten Ermittlung von Längen
- Die **Flächen- und Volumenfunktion** erlaubt das Erfassen von Raumgrößen z. B. zur Kalkulation von Materialmengen
- **Bluetooth-Schnittstelle** zur Übertragung der Messdaten
- Messwertspeicher mit 10 Einträgen
- **Messgenauigkeit** bis 40 m:  $\pm 2 \text{ mm}^*$
- **Messbereich innen: 0,1 m bis 40 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**

#### TECHNISCHE DATEN

**GENAUIGKEIT**  $\pm 2 \text{ mm}$  (typisch)\*

**MESSBEREICH** **max. 40 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 / 10 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 Plus

inklusive Transporttasche  
+ Batterien (2 x 1,5 V Typ AAA)

**Verpackungsgröße** (B x H x T)  
110 x 235 x 89 mm



Beleuchtetes  
Farb-LC-Display

Vielseitige Funktionen

Schutzgummierung

