

# dsDB185355

## **Multi-Linienlaser**

# Multi-Linienlaser FL 63



4 x 90°Winkel vertikal, eine lange horizontale

Linie, Lotfunktion sowie die hervorragende Sichtbarkeit der Laserlinien machen das Gerät zum unverzichtbaren Mess-werkzeug für alle Nivellierarbeiten im Innenausbau.

## Eigenschaften:

- 4 vertikale Linien im 90°Winkel und 1 horizontal Linie 130° | Lotpunkt zu Boden | Laserlinien einzeln schaltbar | Lotfunktion
- Selbstnivellierfunktion kann für manuelle Anwendungen (schräg) deaktiviert werden
- Optischer und akustischer Alarm außerhalb des Selbstnivellierbereiches
- > Integriertes Bodenstativ | Stativanschluss 5/8"
- > 360°Teilkreis

### Technische Daten:

- ➤ Selbstnivellierbereich: ± 3,5°
- ➤ Genauigkeit: ± 3 mm / 10 m
- Arbeitsbereich (Radius): ca. 20 m (abhängig von Lichtverhältnissen)
- > Stromversorgung: 4 x AA Alkaline
- Betriebsdauer (alle Linien): ca. 6 h
- Staub-/Wasserschutz: IP 54
- Laserdiode / Laserklasse 635 nm / 2
- > Temperaturbereich: -10°C bis +45°C
- ➤ Gewicht (nur Gerät): 1,0 kg

## Lieferumfang:

Gerät inkl. 4 x AA Batterien, Lasersichtbrille, Bedienungsanleitung, im Hartschalenkoffer

DS Artikel-Nr.

& GLN-Nummer

N 499 630

## Multi-Linienlaser FLG 64 GREEN HP



Hervorragende Sicht-

barkeit der klaren und feinen grünen Laserlinien

## Ausstattung und Eigenschaften:

- Seitenfeintrieb und 360°Teilkreis für exakte Achsausrichtung
- Li-Ion-Akku und Ladegerät
- > Pulsfunktion für Einsatz mit Empfänger (optional)
- → 4 vertikale Linien im 90°Winkel und 1 horizontal Linie 130° | Lotpunkt zu Boden (rot) | Linien einzeln schaltbar | Lotfunktion
- > Selbstnivellierfunktion kann für manuelle Anwendungen (schräg) deaktiviert werden
- Optischer und akustischer Alarm außerhalb des Selbstnivellierbereiches
- > Einsatz mit Empfänger FR55/55-M (optional)
- ➤ Integriertes Bodenstativ | Stativanschluss 5/8"

### **Technische Daten:**

- > Selbstnivellierbereich: ± 3°
- ➤ Genauigkeit: ±2 mm / 10 m
- Arbeitsbereich (Radius): ohne Empfänger ca. 30 m (abhängig von Lichtverhältnissen) und mit Empfänger (optional) ca. 60 m
- > Stromversorgung / Betriebsdauer: Li-lon / 7 h
- Ladegerät dient auch als Netzteil
- > Staub-/Wasserschutz / Laserklasse: IP 54 / 2
- > Temperaturbereich: -5°C bis +50°C
- > Gewicht (Gerät mit Batterien): 1,3 kg

## Lieferumfang:

Gerät inkl. Li-Ion-Akku, Ladegerät, Batteriefach für Alkalinebatterien, Lasersichtbrille, magnetische Zieltafel, Bed'anl., im Koffer

DS Artikel-Nr.

& GLN-Nummer

N 499 640G

4 250170 911118