

Akku-Multilinienlaser

SK700GD

12V max. • 10 m

Präziser 360°-Kreuzlinienlaser mit grünem Laser



Technische Details

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Messbereich | 35 (70) m |
| Genauigkeit | ±2mm / 10m |
| Laserklasse | 2: 515nm |
| Temperaturbereich | -10 - 50 ° |
| Schutzart (IP Code) | IP54 |
| Produktabmessung (L x B x H) | 168 x 104 x 153 mm |
| Akkusystem CXT | ✓ |
| Akkuspannung | 12 V |
| Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion) | Li-ion |
| Akkuschutzsystem | ✓ |
| Nivelliergenauigkeit | ±4 ° |
| Betriebszeit CXT / 2,0 Ah | 7 h |
| Betriebszeit CXT / 4,0 Ah | 14 h |
| Gewicht inkl. Akku (EPTA) | 0,99 - 1,2 kg |
| Innengewinde für Stative | 1/4" / 5/8" |

Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- Langer Dauerbetrieb
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Staub- und spritzwassergeschützt mit IP54-Schutzklasse
- Leuchtstarke grüne Laserlinien
- Projektion von drei 360-Grad-Laserlinien

EAN 0088387407391

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

LE00823195

Markierungsplatte grün



LE00929104

Wandhalter



Optionales Zubehör

LE00772796

Lasersichtbrille grün



LE00929104

Wandhalter



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

