

# Akku-Multilinielaser

## SK700D

12V max. • 10 m

Präziser 360°-Kreuzlinienlaser mit rotem Laser

Selbstnivellierender Kreuzlinienlaser mit vier roten vertikalen und vier horizontalen Linien, womit drei 360°-Laserlinien projiziert werden können. Der Kreuzlinienlaser garantiert eine hohe Genauigkeit von  $\pm 2$  mm auf 10 m Entfernung. Drei Helligkeitsstufen wählbar: Eco / Normal / Hell. Die Laufzeit mit einer 4,0 Ah-Akkuladung beträgt etwa 22 h.



### Technische Details

Messbereich	25 (70) m
Genauigkeit	$\pm 2$ mm / 10m
Laserklasse	2
Temperaturbereich	-10 - 50 °C
Schutzart (IP Code)	IP54
Produktabmessung (L x B x H)	168 x 104 x 153 mm
Akkusystem CXT	✓
Akkuspannung	12 V
Akkutyp	Li-ion
Nivelliergenauigkeit	$\pm 4$ °
Betriebszeit 12Vmax / 2,0 Ah	11 h
Betriebszeit 12Vmax / 4,0 Ah	22 h
Gewicht inkl. Akku	0,99 - 1,2 kg

### Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Staub- und spritzwassergeschützt mit IP54-Schutzklasse
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

EAN 0088381740746

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

LE00929104  
Wandhalter



## Optionales Zubehör

CP00000001  
Batterie-Adapter ADP09



LE00929104  
Wandhalter



TKOLM4001F  
Stativ 1800



TKOLM5030F  
Stativ 2900



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

