

Rote Makita Laser Messgeräte

Kreuz und Punkt Laser
SK103PZ



Kreuzlaser
SK104Z



Rotations-Laser
SKR200Z



Kreuzlaser
SK106D / SK105D



Makita

Grüne Laser Messgeräte 12Vmax SK312GD / SK209GD SK106GD / SK105GD

Grüne Laser Für erhöhte Sichtbarkeit an hellen Standorten



Zubehör

Empfänger LDG-3
TK0LDG301G
SK312GD / SK209GD



Empfänger LDX1
LE00855702
SK106GD / SK105GD
SK106D / SK105D
Rote Laser Serie



Grosse Transporttasche
(mit Platz für Zubehör und Akkus)
832173-9
SK106GD / SK105GD
SK106D / SK105D



Zum Beispiel für:
SK106GD
2 x BL1021B
DC10WA
Wandhalterung
Adapter

Adapter
für Akkus 14.4 + 18V
mit 2 USB Anschlüssen
DEBADP05



USB Kabel vom Laser
zum Adapter
199010-3
SK312GD / SK209GD
199178-5
SK106GD / SK105GD



Handschlaufe
199011-1



Mini Stativ
400 - 1140 mm
TKOLM1001F



Stativ 1800
670 - 1800 mm
TKOLM4001F



Stativ 2900
790 - 2900 mm
TKOLM5030F



Wandhalterung
TK000ET03F
SK312GD / SK209GD



Wandhalterung
Wand und Deckenhalterung
Universelle Anwendung
Höhenverstellbar



LE00870137
SK106GD / SK105GD
SK106D / SK105D

Akku Linienlaser grün SK312GD / SK209GD

	SK312GD	SK209GD
Messbereich	-	-
Messbereich mit Empfänger	-	-
Messgenauigkeit	±1 mm / 10 m	±1 mm / 10 m
Automatischer Nivellierbereich	±2°	±2°
Winkel	Horizontal: 110° Vertikal: 130°	Horizontal: 110° Vertikal: 130°
Anzahl Laserlinien	3	3
Laserklasse	Laserklasse 2: 515 nm	Laserklasse 2: 515 nm
Betriebstemperatur	-10 - 40 °C	-10 - 40 °C
Stativgewinde	5/8"	5/8"
Autonomie (zirka Stunden)	10-28	15-40
Grösse mit gefaltetem Griff	BL1016/BL1021B: 122x110x225 mm BL1041B: 122x130x225 mm	BL1016/BL1021B: 122x110x225 mm BL1041B: 122x130x225 mm
Gewicht inkl. Akku	1.5 - 1.6 kg	1.5 - 1.6 kg

Lieferumfang: Brille zur Erkennung des Laserstrals, Handschlaufe, Transportkoffer ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku Kreuzlaser grün SK106GD / SK105GD

	SK106GD	SK105GD
Bis: 35 m	Bis: 35 m	Bis: 35 m
Bis: 80 m	Bis: 80 m	Bis: 80 m
±3 mm / 10 m	±3 mm / 10 m	±3 mm / 10 m
±4°	4±°	4±°
Horizontal: 180°	Horizontal: 180°	Horizontal: 180°
Vertikal: 170°	Vertikal: 160°	Vertikal: 160°
2	2	2
Laserklasse 2: 525 nm	Laserklasse 2: 525 nm	Laserklasse 2: 525 nm
-10 - 50 °C	-10 - 50 °C	-10 - 50 °C
1/4" / 5/8"	1/4" / 5/8"	1/4" / 5/8"
7 - 20	7 - 20	7 - 20
BL1016/BL1021B: 138x64x102 mm BL1041B: 157x64x102 mm	BL1016/BL1021B: 138x64x102 mm BL1041B: 157x64x102 mm	BL1016/BL1021B: 138x64x102 mm BL1041B: 157x64x102 mm
0.69 - 0.85 kg	0.67 - 0.84 kg	0.67 - 0.84 kg

Lieferumfang: Transporttasche, Adapter, Zieltafel mit Magnet ohne Akku, ohne Ladegerät

Akku Linienlaser grün

Horizontal / 3 vertikale Linien

SK312GD



Horizontal / 2 vertikale Linien

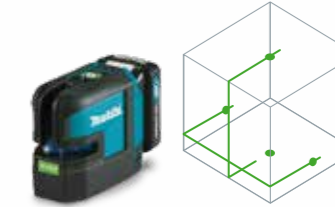
SK209GD



Akku Kreuzlaser grün

Kreuz und Punkt

SK106GD



Kreuz

SK105GD



Makita SA

Chemin du Vuasset 7
1028 PREVERENGES
info@makita.ch
www.makita.ch
08-2018

12Vmax
LITHIUM-ION

CXT

Akkus 12Vmax Lithium-ion



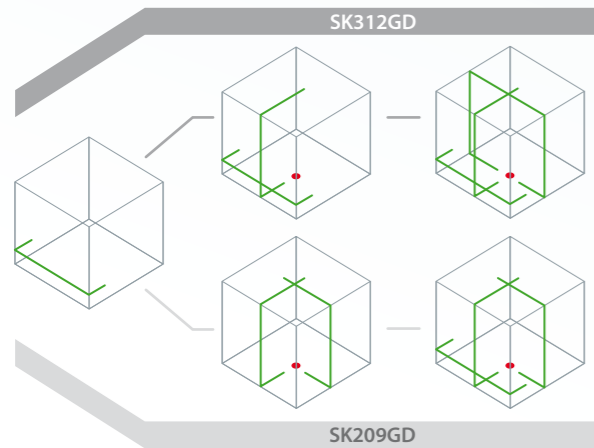
Grüne Laser

Angetrieben durch folgende 12V max CXT Akkus

1.5Ah : BL1015/BL1016, 2.0Ah : BL1020B/BL1021B, 4.0Ah : BL1040B/BL1041B



SK312GD / SK209GD



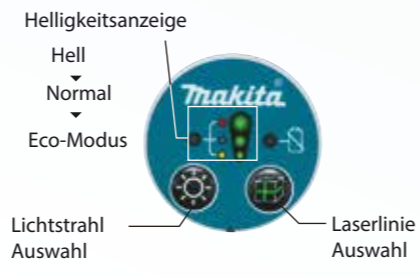
Langer Dauerbetrieb

SK312GD / SK209GD

10 / 15h
BL1016
1.5Ah

14 / 20h
BL1021B
2.0Ah

28 / 40h
BL1041B
4.0Ah



Lichtstrahl-Modus Speicher

Beim Einschalten, kommt der gleiche Lichtstrahl wie beim letzten Mal.

Feineinstellung

Feineinstellung durch Einstellen der Knöpfe auf beiden Seiten.

Breiter Griff
verhindert das Fallen der Maschine.

Einstellbarer Schraubenfuss
Die horizontale Linie kann an jeden beliebigen Ort angepasst werden

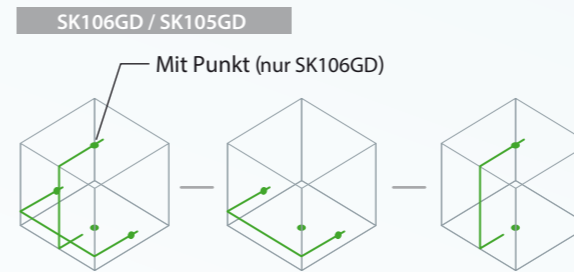
Messgenauigkeit
±1mm / 10m



XPT

Extreme Protection Technology
Verstärkter Feuchtigkeits- und Staubschutz.
Für den Ausseninsatz oder harsche Umgebung.

SK106GD / SK105GD



Langer Dauerbetrieb

SK106GD / SK105GD

7 / 7h
BL1016
1.5Ah

10 / 10h
BL1021B
2.0Ah

20 / 20h
BL1041B
4.0Ah



Magnetadapter für Wände oder Stative

für SK105GD / SK105D
LE00855012



für SK106GD / SK106D
LE00854451



Messgenauigkeit
±3mm / 10m

SK312GD / SK209GD

Stossdämpfende Konstruktion

verhindert das Vibrieren des Werkzeugs beim Transport



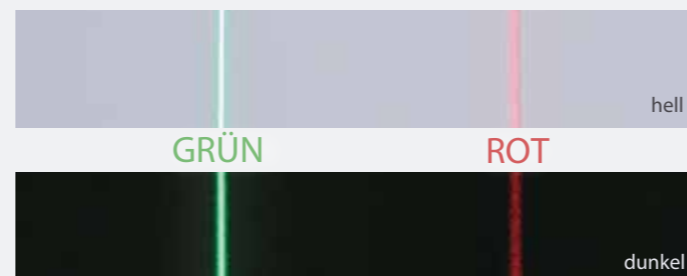
Transportkoffer aus Aluminium



ALLE PRODUKTE

Grüner Laser

für erhöhte Sichtbarkeit an hellen Standorten



SK106GD / SK105GD

Sperrschalter

ermöglicht Neigungsanstiegsamkeit für erhöhte Vielseitigkeit



Grosse Transporttasche

