



Nivelador láser inalámbrico  
SK209GDZ / SK312GDZ

Satisfciendo sus necesidades profesionales

Base de rotación de 360°  
con perilla de ajuste de línea  
fina vertical para mayor precisión

**CXT**

**12V<sup>max</sup>**  
**LITHIUM-ION**



**Laboratorio de Niveladores Láser**



Contamos con las instalaciones específicamente diseñadas para realizar el ajuste especializado de **Niveladores Láser Verde**

**BATERÍZATE**

[www.makita.com.mx](http://www.makita.com.mx)

# Nivelador láser inalámbrico

## SK209GDZ / SK312GDZ

**Patas telescópicas ajustables,** que se adecuan a la altura deseada, brindando estabilidad en áreas disparejas o posicionamiento sobre objetos elevados.

SK312GDZ  
Nivelador láser



### Niveles de intensidad

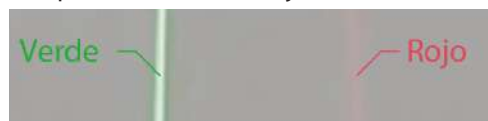
- Nivel ALTO
- Nivel MEDIO
- Nivel ECONÓMICO

### Compatibilidad

Batería CXT de 12V max. Hasta 40 horas en modo ALTO con batería BL1041B.  
\*Modelo SK209GDZ.



**Láser verde de alto brillo** para una mayor visibilidad, en comparación con láser rojo.



### Precisión

Base de rotación de 360° con perilla de ajuste de línea vertical.



### Nivel de gota

Para un ajuste de nivel más rápido.



**Mango grande** que brinda fácil maniobrabilidad de traslado.



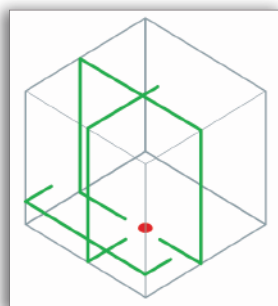
### Plomada

Ayuda a nivelar el piso, incluso en zonas irregulares



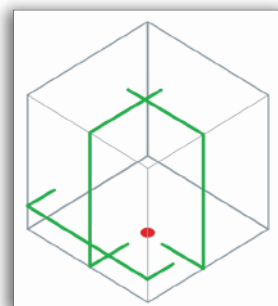
**SK209GDZ y SK312GDZ incluyen maletín, lentes de trabajo.**

### SK312GDZ



3 LÍNEAS VERTICALES  
1 LÍNEA HORIZONTAL

### SK209GDZ



2 LÍNEAS VERTICALES  
1 LÍNEA HORIZONTAL

No incluye cargador ni batería.

Nivelador láser	SK209GD	SK312GDZ
Exactitud de nivelado	±1 mm / 10 m	±1 mm / 10 m
Rango auto-nivelante	±2°	±2°
Rango del ángulo del láser	Horizontal: 110° Vertical: 130°	Horizontal: 110° Vertical: 130°
Número de líneas láser	3	4
Tipo láser	Clase 2: 515 nm	Clase 2: 515 nm
Temperatura de funcionamiento	-10 - 40 °C	-10 - 40 °C
Tiempo de operación	15-40 hrs (aproximadamente)	10-28 hrs (aproximadamente)
Dimensiones (LxAxA)	con BL1040B: 122x130x225 mm	con BL1040B: 122x130x225 mm
Peso neto	1,5 kg (3,3lbs)	1,5 kg (3,3lbs)