

NIVEL LASER 3D 16V 12LINEAS 0-35M VERDE 1X2.0AH + ACCESORIOS

SKU: 25794

MODELO: TLL301201

ESPECIFICACIONES

Voltaje	16V
Rango de trabajo	0~35 m
Ángulo de autonivelación	?4°
Clase de láser	II
Potencia del láser	<1 mW
Precisión de nivelación	±1.5 mm @ 7 m
Precisión de línea	±1.5 mm @ 7 m
Línea láser	1 línea horizontal de 360° y 2 líneas verticales de 360°
Temperatura de operación	0~+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-10~+50 °C
Soporte incluido	Soporte magnético giratorio ajustable
Base giratoria	Base con 3 patas ajustables



Aplicación:

El nivel láser se utiliza para crear líneas horizontales, verticales o cruzadas precisas en superficies para facilitar la alineación y nivelación en proyectos de construcción, instalación de muebles, colgado de cuadros, entre otros.

Recomendaciones:

Elige un nivel láser adecuado según la distancia de trabajo y la precisión requerida (por ejemplo, líneas visibles o láser rotativo para exteriores). Asegúrate de que el nivel láser esté calibrado correctamente y colocado en una superficie estable para obtener mediciones precisas.

Observaciones:

Mantén el nivel láser protegido de golpes y caídas para evitar daños en el mecanismo interno y la precisión de las mediciones. Usa siempre gafas de seguridad si el nivel láser emite luz visible intensa. Sigue las instrucciones del fabricante para el uso adecuado y el almacenamiento del nivel láser, y asegúrate de reemplazar las baterías o cargar la unidad según sea necesario para un funcionamiento óptimo.

Medida: 39x14x32 cm	Marca
Peso: 2.9 kg	TOTAL
Empaque: Maletín plástico	

Accesorio

Soporte giratorio magnético - Base giratoria de 3 pies - Placa - Lentes - Control remoto - Batería (2.0 Ah) - Cargador