



## Nivel láser en cruz 30 m con plomada para trabajos de nivelación / NIV30

Referencia: NIV30V  
EAN-13: 8414299710755  
Marca: Bellota

Alcance (en m): 30  
Color del láser: Verde

- Autonivelante en superficies inclinadas de hasta 4°, con alarma visual de nivel y bloqueo de péndulo.
- Garantiza tu trabajo de nivelación hasta 30 metros (50 metros con receptor, no incluido).
- Haz láser Clase II con precisión de 0,3 mm/m y carcasa robusta con topes laterales anti impacto y protección IP54 a polvo y salpicaduras de agua desde todos los ángulos.
- Kit completo, incluye maleta, rosca 1/4", soporte magnético, pinza, gafas, placa reflectora magnética, manual de instrucciones y 4 pilas 1,5V AA.

### Descripción general

Nivel láser en cruz con plomada, alcance de 30 metros (Laser Clase II), apertura de haz de vertical 180° y haz horizontal 120°, con 2 intensidades de trabajo y autonivelante en superficies inclinadas de hasta 4°. Precisión de 0,3 mm/m y protección IP54 a salpicaduras de líquidos y polvo. Permite bloqueo del péndulo para garantizar el transporte y poder usarlo inclinado. Alarma visual cuando no está a nivel. Tiene rosca 1/4", incluye maleta, soporte magnético, pinza, gafas, placa reflectora magnética, manual de instrucciones y 4 pilas 1,5V AA. Cuerpo resistente con topes laterales anti impactos de plástico. Para trabajos de nivelación profesional.

### Características

Alcance (en m)	30
Color del láser	Verde
Autonivelante	Sí
Apertura haz láser	120x120
IP	IP54
Incluye plomada	Sí
Bloqueo del péndulo	Sí
Número de intensidades láser	2
Rosca	1/4"
Autonomía	6 horas
Contenido	Maleta de ABS, pinza, imán, placa reflectora, gafas, 4 pilas AA y manual de instrucciones

### Acabados

Color	Rojo;Negro Mate
Material	Elastómero;PP
Acabado	Gomoso;Mate

### Certificaciones

Garantía	3 años excepto uso incorrecto/desgaste natural.
----------	---

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	0,37
Largo artículo (cm)	9.5
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	11.3

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,27
Producto empaquetado: largo (cm)	14,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	33,50
Producto empaquetado: alto (cm)	28,50
Presentación	Plástico y cartón protector

**Datos logísticos - unidad de entrega**

Unidad de entrega: EAN	8414299710755
Unidad de entrega: cantidad	1

**Datos logísticos - unidad de preparación**

Unidad de preparación: EAN	8414299713473
Unidad de preparación: cantidad	5
Unidad de preparación: peso (kg)	12,90
Unidad de preparación: largo (cm)	70,00
Unidad de preparación: ancho (cm)	35,50
Unidad de preparación: alto (cm)	30,50

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Niveles Láser ES</a>
pdf	<a href="#">Folleto Gama Niveles Láser Oct.24</a>
pdf	<a href="#">Hoja Comercial Gama Niveles Láser Oct.24.</a>
pdf	<a href="#">DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD NIV30V</a>
pdf	<a href="#">DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD NIV30V</a>
video	<a href="#">Nivel láser 2 planos + plomada</a>
video	<a href="#">Gama láser de Bellota Herramientas</a>
video	<a href="#">Beneficios gama láser de Bellota Herramientas</a>
video	<a href="#">Cómo verificar el calibrado de un nivel láser</a>
video	<a href="#">Cómo realizar el mantenimiento de los niveles láser</a>
video	<a href="#">Resistencia niveles láser</a>
video	<a href="#">Visibilidad niveles láser</a>
video	<a href="#">Agilidad niveles láser</a>
pdf	<a href="#">Niveles Láser ES</a>
pdf	<a href="#">Folleto Gama Niveles Láser Oct.24</a>
pdf	<a href="#">Hoja Comercial Gama Niveles Láser Oct.24.</a>
pdf	<a href="#">DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD NIV30V</a>

**Productos relacionados**



Medidor láser 50 m con nivel digital para trabajos de medición y cálculo de presupuestos / MED



8 414299 710724 >



Nivel láser en cruz 20 m para trabajos de nivelación / NIV20



8 414299 710731 >



Nivel láser 3 planos de 360° y 30 m para trabajos de nivelación / NIV360



8 414299 710762 >



Nivel láser 3 planos de 360° y 30 m para trabajos de nivelación / NIV360T



8 414299 039023 >



Trípode regulable con nivel para niveles láser / NIVTRIPOD15



8 414299 710830 >



Receptor nivel láser hasta 50 m, rojo y verde / NIVRECEP



8 414299 091359 >