

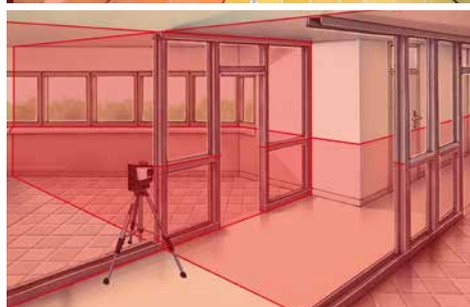
# Laserliner

## SuperPlane-Laser 3D



Láser tridimensional con 3 círculos láser brillantes de 360° y fijación de trípod

Rev18W04

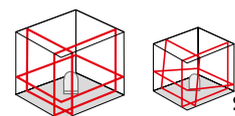


- Láser PowerBright con 3 círculos láser brillantes de 360°
- Sencilla función de plomada gracias al cruce de líneas láser
- **Automatic Level:** alineación automática mediante un sistema de péndulo con amortiguación magnética.
- **Modo de inclinación adicional** para crear planos inclinados.
- **Soporte para la fijación** en trípodes, paredes y objetos magnéticos
- Optimizado para **trabajar cerca del techo**
- **Nivelación Out-Off:** el aparato indica que se encuentra fuera del rango de nivelación mediante señales ópticas.
- **Bloqueo de transporte:** el bloqueo del péndulo protege el dispositivo durante el transporte.

### DATOS TÉCNICOS

<b>PRECISIÓN</b> ± 0,35 mm / m
<b>MARGEN DE AUTONIVELACIÓN</b> ± 3°
<b>NIVELACIÓN</b> automática
<b>ALCANCE</b> (depende de la claridad del cuarto) 15 m
<b>LONGITUD DE ONDA DEL LÁSER</b> 650 nm
<b>LÁSER CLASE</b> 2 / < 1 mW
<b>ALIMENTACIÓN</b> 4 pilas alcalina de 1,5V (tipo AA) / baterías
<b>DURACIÓN</b> con 3 niveles de láser: aprox. 6 h con 2 niveles de láser: aprox. 10 h con 1 nivel de láser: aprox. 25 h
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO</b> 0°C ... +50°C
<b>TEMPERATURA DE ALMACENAJE</b> -10°C ... +70°C
<b>PESO</b> (pilas incluida) 650 g
<b>DIMENSIONES</b> SuperPlane-Laser 3D 85 x 125 x 130 mm (An x Al x F)

1H360° 2V360°



### SuperPlane-Laser 3D

con maletín  
+ fijación de trípod  
+ gafas de visión láser  
+ pilas

**Tamaño del embalaje** (An x Al x P)  
340 x 275 x 120 mm



Automatic Level

Bloqueo del péndulo  
protege el dispositivo  
durante el transporte

Magnético

ARTÍCULO	Nº ARTÍCULO	CÓDIGO EAN	UE
SuperPlane-Laser 3D	081.180A	4 021563 700394	1

