

## LÁSER DE 3 LÍNEAS + TRÍPODE, RAYO DE COLOR ROJO - REF.58730 (58730)



- **Flexibilidad en Aplicaciones:** Capaz de proyectar líneas en planos horizontal y vertical simultáneamente, facilita trabajos complejos de alineación y nivelación.
- **Autonivelación Avanzada:** Con un rango de +/- 3 grados, reduce el tiempo de configuración y mejora la precisión en entornos irregulares.
- **Ahorro de Tiempo:** La autonivelación rápida y precisa elimina la necesidad de ajustes manuales constantes, permitiendo completar los trabajos más rápidamente.
- **Versatilidad:** Adecuado tanto para uso interior como exterior, y capaz de adaptarse a diversas tareas de construcción y diseño.



**Garantía:** 3 Años

El nivel láser autonivelante con rayo rojo es un instrumento de precisión diseñado para proyectos de construcción y remodelación que requieren alta precisión.

Este dispositivo proyecta una cruz láser en la pared frontal y otra en el techo a 90 grados, lo que facilita la alineación y nivelación en dos planos simultáneamente.

Con un alcance estándar de 30 metros, que se puede extender hasta 50 metros con el uso de un detector (no incluido), este nivel láser es ideal para una amplia gama de aplicaciones interiores y exteriores.

Dispone de tres rayos láser: uno horizontal y dos verticales, permitiendo realizar mediciones complejas y marcar múltiples líneas con precisión.

Su rango de autonivelación de +/- 3 grados asegura que las líneas proyectadas sean precisas incluso en superficies ligeramente irregulares, mientras que el modo manual permite proyectar líneas en ángulo para tareas específicas como la instalación de escaleras o barandillas inclinadas.

Además, el dispositivo cuenta con una advertencia visual y sonora que alerta cuando se encuentra fuera de nivel, garantizando mediciones exactas.

La rosca de 1/4" permite su fácil montaje en trípodes, y se complementa con un trípode y un puntal extensible hasta 3,2 metros, ofreciendo versatilidad en distintas situaciones de trabajo.

Nivel láser autonivelante

Proyecta una cruz frontal y otra a techo (90°)

Alcance 30 m Con detector 50 m (no incluido)

3 rayos láser: 1 horizontal y 2 verticales

Rango de autonivelación: +/- 3°

Modo manual para marcado inclinado

Advertencia visual y sonora de fuera de nivel

Rosca para trípode: 1/4"

Trípode y puntal hasta 3,2 m

Recomendaciones de Uso:

Verificar siempre que el nivel láser esté dentro del rango de autonivelación antes de iniciar la medición.

Utilizar el modo manual para proyecciones en ángulo cuando se requieran marcaciones específicas fuera del plano horizontal o vertical estándar.

Asegurar el dispositivo en un trípode estable para evitar movimientos que puedan alterar la precisión de las mediciones.

Evitar la exposición directa al sol o condiciones extremas que puedan afectar el rendimiento del láser.

Realizar mediciones periódicas de calibración para mantener la precisión a largo plazo.

#### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpiar regularmente la lente del láser con un paño suave para evitar la acumulación de polvo que pueda afectar la visibilidad del rayo.

Almacenar el nivel láser en un estuche protector cuando no esté en uso para prevenir daños.

Revisar y ajustar la calibración del dispositivo periódicamente o después de caídas o golpes para asegurar su precisión.



 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.