

# Estación Total Compacta Easy Target de Laser Technology

Estación Total Compacta Easy Target



## General

- ▶ Compacto y liviano: 16,5 x 6 x 3,5 cm, 290 g.
- ▶ Precisión topográfica:  $\pm 1$  mm.
- ▶ Alcance de hasta 300 m sin necesidad de reflector (mínimo 0,05 m).
- ▶ Mide y registra simultáneamente la distancia directa, vertical y horizontal, así como inclinación (grados y porcentaje).

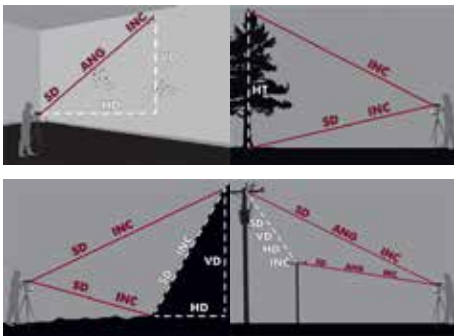
## Mediciones en plano X, Y, Z

- ▶ Medición de ángulo vertical y horizontal.
- ▶ Con tres disparos, cálculo de la altura y el ancho real de cualquier objetivo, ideal para medir diámetros.
- ▶ Línea faltante 3D: cálculo de distancias e inclinación, azimut y ángulo entre dos puntos, independientemente de la relación espacial entre ambos.
- ▶ Línea faltante 2D: cálculo de distancias y ángulos para describir la relación entre dos puntos alineados perpendicularmente en un espacio bidimensional.
- ▶ Cálculo de áreas y volúmen.

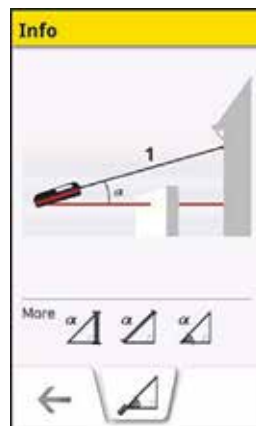
## Recolección de datos y compatibilidad

- ▶ Alta precisión para detectar el objetivo a través de un punto de mira con puntero láser y zoom de cámara con aumento x4.
- ▶ Captura fotográfica de cada medición, incluye información de mediciones en formato \*.dxf.
- ▶ Fácil navegación con pantalla táctil.
- ▶ Conexión Bluetooth® y WLAN.
- ▶ Aplicación para Android LaserSoft CORE incluida para complementar y extender la capacidad de memoria interna y simplificar la recolección y exportación de datos.
- ▶ Pantalla de ayuda para acceder a información sobre los distintos modos de medición en todo momento.

Mediciones en plano X, Y, Z



Recolección de datos y compatibilidad



### Más información:

<https://easytarget.com.ar/contacto.html>