



## Nivel láser giratorio Rugby CLA Basic

**Artículo:** 6016027  
**EAN-13:** 7640180530039  
**URL:** [at.com.es/p/1194766](http://at.com.es/p/1194766)  
**Marca:** Leica Geosystems



7640180530039

Los primeros láseres ACTUALIZABLES: Fabricados para adaptarse. Leica Rugby CLA - Cubre las necesidades de todas las aplicaciones. La máxima flexibilidad y la capacidad de adaptarse rápidamente a las necesidades del trabajo constituyen dos características vitales para sus proyectos. Con Leica Rugby CLA puedes actualizar su láser para adaptarlo a sus necesidades de aplicación. Usted pagará por las funcionalidades que necesite para hacer su trabajo sin pagar por las características adicionales que no vaya a usar. Con servicios profesionales adicionales como reparación y calibrado, puede asegurar el rendimiento de su láser durante muchos años.

NOTA: NO INCLUYE RECEPTOR

### Datos técnicos:

Tipo de láser Láser: horizontal de un botón  
Capacidad de inclinación (ejes X/Y): 15% (con actualizaciones)  
Precisión de autonivelación:  $\pm 1.5$  mm a 30 m  
Rango de autonivelación:  $\pm 6^\circ$   
Rango de trabajo con Combo, RE 140/160: 1350 m de diámetro  
Alcance del control remoto: 600 m de diámetro  
Clase de láser: 2  
Norma medioambiental: IP68/MIL-STD-810G  
Temperatura de funcionamiento: Desde  $-20^\circ\text{C}$  hasta  $+50^\circ\text{C}$   
Velocidad de rotación: 0, 2, 5, 10, 15, 20 RPS (con actualizaciones)  
Batería: Ion de Litio  
Tiempo de funcionamiento de la batería: Hasta 50h  
Carga de baterías: 5 h (carga completa) - 1 h de carga rápida = 8 h de funcionamiento  
Dimensiones (Al x An x L): 230x296x212 mm  
Peso con pilas: 3,9 kg  
Aplicación: Nivelación de encofrados y hormigón. Detección de altura y transferencia de marcas de nivel. Nivelación de terrenos.

### Incluye:

- Batería Li-Ion
- Cargador

## Nivel láser giratorio Rugby CLA Basic

---

### Software actualizable

Con la capacidad única de adaptarse a cualquier necesidad de aplicación a través de actualizaciones de software.

### Unidad base

Úselo como un láser horizontal de un botón y fácil de operar para nivelación.

### Rentable

Usted paga por la funcionalidad que necesita para hacer su trabajo.

### Opciones de actualización:

- CLX 500: permitiendo la rotación en plano vertical y añadiendo una funcionalidad de inclinación manual de +8% en los dos ejes, la actualización ofrece un muy buen rendimiento en aplicaciones de alineación de encofrados, tabla de replanteo y colocación de placas de yeso laminado y techos suspendidos.
- CLX 600: añadiendo una funcionalidad de inclinación totalmente automática de +15% en un solo eje con una opción de dial regulador, la actualización ofrece un gran rendimiento en aplicaciones de pendiente única.
- CLX 700: añadiendo una funcionalidad de inclinación totalmente automática de +15% en los dos ejes con una opción de dial regulador, la actualización ofrece un gran rendimiento en aplicaciones de doble pendiente.

## Características

### Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

### Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Presentación	Caja cartón

### Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
Disponible en dropshipping	si