

SEGUIR AL LÍDER ES MÁS FÁCIL. Y MÁS ACCESIBLE.

PRESENTANDO LA NUEVA Y ECONÓMICA BARRA DE LUCES EZ-GUIDE 250

Trimble, un líder comprobado en tecnología de guía GPS, se complace en ofrecer la nueva barra de luces EZ-Guide® 250. Con una interfaz sencilla y una pantalla color, la EZ-Guide 250 es fácil de manejar desde el principio. Además, podrá actualizarse al sistema de dirección asistida EZ-Steer® 500, con lo que obtendrá un paquete total por menos precio que el de la competencia.

EZ-GUIDE 250

PANTALLA COLOR DE 11 CM

La pantalla color le permite ver rápidamente dónde se encuentra, dónde ha estado y qué ha estado haciendo.

LED DE GUÍA

Los LED brillantes le ofrecen rápidamente información visual en pantalla para mantenerlo encaminado.

USB

Transfiera los mapas de cobertura del día de trabajo a su computador de escritorio, utilizando una unidad flash USB y luego fácilmente los podrá imprimir.



RECEPTOR GPS INCORPORADO

Proporciona precisión DGPS sub-métrica con antena "patch" de bajo perfil incluida, o una precisión de 15 – 20 cm pasada a pasada con la antena AG15 opcional. Precisión de guía optimizada con tecnología de filtrado OnPath® para utilizarla en cualquier lugar del mundo.

PATRONES DE GUÍA DE FORMAS LIBRES

Lo último en flexibilidad de guía. Le permite trabajar en diferentes patrones y formas que mejor se ajustan al diseño y contorno del campo. Sencillamente conduzca, FreeForm™ automáticamente detectará la pasada más cercana por la que ha conducido y lo guiará exactamente a la misma.



Precisión Sub-métrica
pasada a pasada
Europa



Precisión Sub-métrica
pasada a pasada
América del Norte



Precisión Sub-métrica
pasada a pasada
Japón



Authorized Ag Dealer

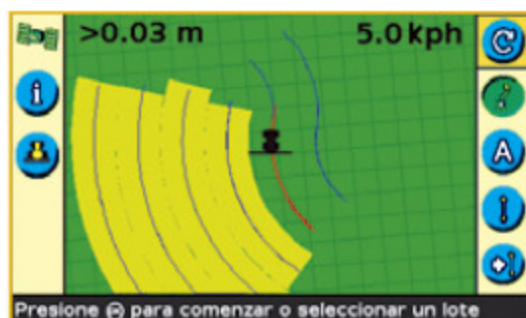
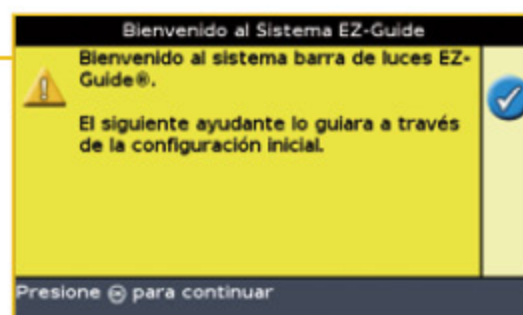


VENTAJAS ADICIONALES

- ✓ Añada el sistema EZ-Steer® 500 para una dirección asistida de manos libres.
- ✓ Actualícese a la precisión de 15 – 20 cm pasada a pasada adquiriendo el kit de la antena AG15.
- ✓ Cableado opcional disponible para salida de velocidad de radar y NMEA.
- ✓ Se instala utilizando un soporte RAM.
- ✓ Carcasa de aluminio fundido robusta para un manejo y durabilidad confiables.
- ✓ Idiomas disponibles: inglés, español, portugués, alemán y muchos más.

MANEJO SENCILLO

- ✓ ¡Los asistentes en pantalla le permiten empezar a trabajar rápidamente!
- ✓ El asistente para el inicio elimina las conjeturas al permitirle introducir toda la información que necesita para iniciar la guía mediante un proceso rápido, sencillo y detallado.
- ✓ Otros asistentes ayudan a configurar la calibración del EZ-Steer, las correcciones GPS y la selección de nuevos patrones de campo, entre los que se incluyen: recta, curva, cabecera, pivote y el nuevo patrón FreeForm (Forma libre).



MAPEO

- ✓ La vista superior le muestra dónde se encuentra y dónde ha estado.
- ✓ Para un punto de vista diferente, véase Vista en perspectiva (más adelante).
- ✓ Con el botón [Zoom] podrá acercarse haciendo zoom y observar los detalles de las omisiones o superposiciones, o alejarse haciendo zoom para obtener una vista completa del campo en el que se encuentra trabajando.
- ✓ Inserte una unidad de memoria USB y transfiera fácilmente los mapas de cobertura al PC para imprimirlos.

BOTONES DE FUNCIÓN

- ✓ Estos botones de una sola pulsación le ofrecen una ayuda rápida y le proporcionan información adicional sobre cómo ejecutar las funciones.
 - ❶ la primera pulsación del botón de información muestra las hectáreas cubiertas, la superficie del campo y el ancho del implemento; si lo presiona otra vez, obtendrá rápidamente información de posición y sobre los satélites.
 - ❷ el botón de ayuda muestra la ayuda en pantalla correspondiente a la vista en la que se encuentra trabajando.

