# EZ-Pilot

El piloto automático EZ- Pilot® ofrece un sistema de guía de alta precisión a un precio económico. Cuando conduzca el vehículo, el piloto automático EZ-Pilot girará el volante por usted con un motor eléctrico compacto usando la guía de pantallas seleccionadas de Trimble.

Mientras el EZ-Pilot lo mantiene en línea, usted puede concentrarse en muchas tareas diferentes tales como el rendimiento de la pulverizadora o plantadora, mejorando la calidad del trabajo y el rendimiento de los cultivos.

#### REDUZCA LA FATIGA

Con la guía automática, el sistema EZ-Pilot le permite operar con facilidad y mejorar la seguridad en la finca.

## TENGA ACCESO FÁCIL A LOS CONTROLES DE LA CABINA

El sistema EZ-Pilot se integra directamente en la barra de dirección, por lo que el usuario puede acceder fácilmente a todos los paneles de instrumentos de la cabina sin reducir el espacio disponible para las piernas.

#### ÓPTIMO RENDIMIENTO

El sistema EZ-Pilot le permite maximizar el tiempo de operación ayudándolo a completar las operaciones agrícolas con rapidez, eficiencia y productividad.

#### SE INTEGRA EN TODA LA FLOTA

El torque mayor y la rápida respuesta del motor de dirección del sistema EZ-Pilot permiten conducir eficazmente los diversos vehículos agrícolas de la flota, independientemente de la marca, modelo o año.

#### RÁPIDO DESACOPLE

El motor de dirección eléctrico le permite conducir manualmente el vehículo sin restricciones cuando el sistema de piloto automático no esté acoplado.

#### COMPATIBILIDAD CON PANTALLAS

El sistema EZ-Pilot es compatible con la pantalla Trimble® TMX-2050™, la pantalla integrada FmX® y la pantalla CFX-750™ — todas las cuales ofrecen diversos niveles de precisión para cualquier operación.

#### Características Principales

- Alta precisión a un precio económico
- El volante por usted con un motor eléctrico compacto y usa la guía por GPS de las pantallas
- ► El motor se integra directamente en la barra de dirección, por lo que el usuario puede acceder fácilmente a todos los paneles de la cabina
- ► El motor de dirección eléctrico permite conducir el vehículo manualmente sin ninguna restricción cuando el piloto automático no está acoplado





**Trimble** 

### SISTEMA **EZ-Pilot**

+++++++++++++++++









#### **ALTO RENDIMIENTO**

- Motor de dirección con un torque motor mayor que los sistemas de otros competidores, lo que permite conducir vehículos con sistemas de dirección asistida más rígidos, tales como los floaters.
- Motor de reacción rápida permite al sistema alinear rápidamente el vehículo y mantenerlo en línea.

#### DE FÁCIL INSTALACIÓN

- Los sencillos cables y el dispositivo de medición inercial IMD-600 (Tecnología de compensación de terreno T3™ mejorada) son lo suficientemente pequeños como para instalarse en cualquier lugar de la cabina.
- Instalación mediante conexión simple que requiere herramientas mínimas y muy poco tiempo, lo que le permite ponerse a trabajar antes.
- Instalación muy profesional.

## AUMENTE EL CONTROL EN CUALQUIER TIPO DE CAMPO

Los avanzados sensores T3 integrados en el módulo del sistema EZ-Pilot mantienen el vehículo alineado. Con estos sensores, mejorará la precisión de la dirección en terrenos difíciles, ayudando a reducir los saltos y las superposiciones entre pasadas.

#### COMPATIBLE CON DIVERSOS TIPOS DE VEHÍCULOS

- Tractores
- Esparcidoras
- Vehículos con orugas
- Cosechadoras
- Tractores articulados
- Aplicadores automotrices

EZ-Pilot u\$ 8.050

Incluye:

Volante Trimble

Kit de Plataforma Específico





© 2010-2018, Trimble Inc. Reservados todos los derechos. Trimble, el logo del globo terráqueo y el triángulo, EZ-Pilot, y FmX son marcas comerciales de Trimble Inc., registradas en los Estados Unidos y en otros países. CFX-750, T3 y TMX-2050 son marcas comerciales de Trimble Inc. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares. PN 022503-1432B-SPA (01/18)

