



SISTEMA EZ-Pilot

piloto automático EZ Pilot® Oferece sistema de orientação de alta precisão a um preço acessível. Ao conduzir o veículo, o piloto automático EZ-piloto vai girar o volante para lhe com um motor eléctrico compacto usando o guia seleccionado telas Trimble.

Enquanto o EZ-Pilot mantém on-line, você pode se concentrar em muitas tarefas diferentes, tais como o pulverizador desempenho ou plantador, melhorando a qualidade do emprego e produtividade das culturas.

reduzir a fadiga

Com a orientação automática, o sistema EZ-Pilot permite operar facilmente e melhorar a segurança na fazenda.

Ter fácil acesso a controles CABINE

O sistema EZ-Pilot é integrado diretamente na barra de endereços, para que o usuário pode acessar facilmente todos os painéis de instrumentos da cabine, sem reduzir o espaço disponível para as pernas.

desempenho ideal

O sistema EZ-Pilot permite maximizar o tempo de funcionamento ajudando a completar operações agrícolas com rapidez, eficiência e produtividade.

Ele integra toda a frota

O maior torque e rápida motor da direcção resposta do sistema EZ-Pilot permitem efetivamente realizar os vários veículos agrícolas na frota, independentemente da marca, modelo ou ano.

liberação rápida

O motor de direcção eléctrica lhe permite conduzir manualmente o veículo sem restrições quando o sistema de piloto automático não está envolvida.

COMPATIBILIDADE COM TELAS

O sistema EZ-Pilot é compatível com a tela Trimble® TMX-2050™, o display integrado FMX® e CFX-750™ - todos os quais fornecem vários níveis de precisão para qualquer operação.

Características principais

- ▶ Alta precisão a um preço acessível
- ▶ O insecto para você com um motor eléctrico compacto e utiliza telas de orientação GPS
- ▶ O motor é integrado diretamente na barra de endereços, para que o usuário pode acessar facilmente todos os painéis do gabinete
- ▶ O motor eléctrico pode dirigir a direcção do veículo manualmente sem qualquer restrição quando o piloto automático não está envolvida





SISTEMA EZ-Pilot



ALTO RENDIMENTO

- ▶ motor da direcção do motor com um binário superior a outros sistemas concorrentes, permitindo conduzir os veículos para sistemas mais rígidos, tais como moscas volantes de direcção assistida.
- ▶ Motor de Reacção Rápida permite que o sistema rapidamente alinhar o veículo e mantê-lo online.

FÁCIL INSTALAÇÃO

- ▶ Os únicos fios e o dispositivo de medição inercial IMD-600 (Tecnologia de compensação de terreno T3™ Improved) são pequenos o suficiente para ser instalado em qualquer lugar na cabine.
- ▶ Instalação pela conexão simples que requer o mínimo de ferramentas e muito pouco tempo, o que lhe permite começar a trabalhar mais cedo.
- ▶ instalação muito profissional.

Aumentar o controlo em qualquer campo

T3 sensores avançados integrados no módulo do sistema de EZ-piloto manter o veículo alinhados. Com estes sensores, melhorar a precisão da direcção em terrenos difíceis, ajudando a reduzir os saltos e sobreposições entre passes.

COMPATÍVEL COM DIFERENTES TIPOS DE VEÍCULOS

- ▶ tratores
- ▶ espalhador
- ▶ veículos sobre trilhos
- ▶ colheitadeiras
- ▶ tratores
- ▶ aplicadores automotivos

