



Le système EZ-Steer® tourne le volant pour vous en combinant un volant à friction et un moteur au guidage fourni par n'importe quelle console Trimble®.

Pendant que le système EZ-Steer maintient votre véhicule sur la ligne, vous pouvez vous concentrer sur différentes tâches telles que le contrôle de la performance de la machine et l'amélioration de la qualité du travail et du rendement des cultures.

#### **Opérations améliorées**

Le guidage mains libres vous permet de réduire la fatigue, d'améliorer la sécurité sur votre exploitation et de vous concentrer sur votre tâche.

#### **Transfert simple**

Grâce à une installation qui se fait en moins de 30 minutes, vous pouvez transférer rapidement le système EZ-Steer d'un véhicule à un autre et poursuivre les opérations.

#### **Désengagement rapide**

Le moteur EZ-Steer se désolidarise également facilement du volant lorsqu'il n'est pas utilisé, ce qui vous permet à tout moment de guider votre véhicule manuellement.

#### **Productivité accrue**

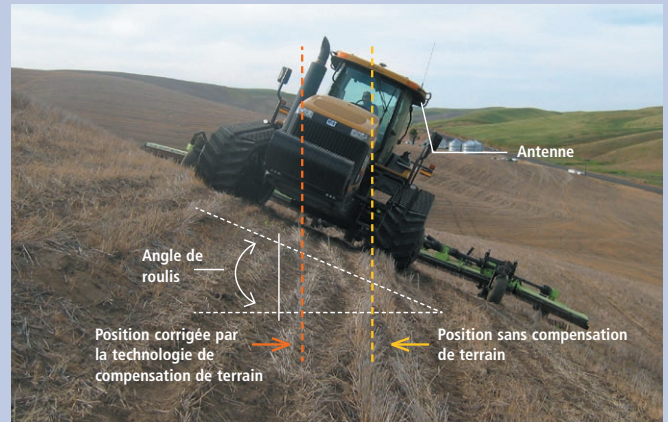
Le système EZ-Steer peut vous aider à effectuer des opérations de champ plus rapidement, plus précisément et plus efficacement qu'avec un guidage manuel seul.

#### **Compatibilité**

Le système EZ-Steer est compatible avec la console TMX-2050™, l'écran FmX® intégré, la console CFX-750™ et le système EZ-Guide® 250 de Trimble.

## Précision accrue sur terrain difficile

Améliorez votre précision sur les terrains vallonnés et accidentés. Les capteurs T2® intégrés au module EZ-Steer calculent l'angle de roulis de votre véhicule pour le déplacer sur la ligne, ce qui permet de minimiser les manques et les recouvrements entre les passes.



## Prend en charge un grand nombre de types de véhicules

- Tracteurs
- Tracteurs articulés
- Épandeurs
- Flotteurs
- Véhicules à chenilles
- Pulvérisateurs autopropulsés
- Moissonneuses
- Faucheuses-andaineuses
- Moissonneuses de fourrage
- Andaineuses

## Accessoires de guidage

Ajoutez n'importe lequel de nos accessoires de guidage pour améliorer encore davantage vos opérations agricoles.

- Barre de guidage externe pour surveiller facilement la distance de déviation par rapport à la ligne.
- Interrupteur au pied pour engager et désengager efficacement le système de guidage.



**Trimble Agriculture Division**  
10368 Westmoor Drive  
Westminster, CO 80021  
ÉTATS-UNIS  
+1-720-887-6100 Tél.  
+1-720-887-6101 Fax

**Trimble Navigation Limited**  
Corporate Headquarters  
935 Stewart Drive  
Sunnyvale, CA 94085  
ÉTATS-UNIS  
+1-408-481-8000 Tél.  
+1-408-481-7740 Fax

**Trimble Germany GmbH**  
Am Prime Parc 11  
65479 Raunheim  
ALLEMAGNE  
+49-6142-2100-0 Tél.  
+49-6142-2100-140 Fax



[www.trimble.com/agriculture](http://www.trimble.com/agriculture)