

Le système TrueGuide est un système de guidage à outil passif. Grâce à une antenne positionnée sur l'outil il mesure la position de ce dernier et utilise ensuite le système d'autoguidage Autopilot pour guider le tracteur et maintenir l'outil sur sa ligne.

TrueGuide

Ajoutez simplement le contrôle d'outil

Le système de guidage d'outil TrueGuide utilise le système Autopilot présent sur le tracteur. Il est inutile d'installer un équipement de guidage supplémentaire sur l'outil pour obtenir un meilleur contrôle. Il suffit de laisser le tracteur faire le travail



Contrôler là où c'est nécessaire

Si l'outil se déplace, le guidage automatique ne peut pas être efficace. Contrôlez l'élément qui fait tout le travail... l'outil

Utilisez le deuxième récepteur intégré

Utilisez la puissance de la console FmX en activant le deuxième récepteur intégré et en ajoutant le système TrueGuide. Ce second récepteur prend en charge les niveaux de précision EGNOS à RTK

Console compatible



FmX



Distributeur Agréé



Outils larges

Contrôlez vos outils larges et minimisez les effets de la dérive sans aucun matériel de guidage supplémentaire

Terrains vallonnés

Les terrains vallonnés provoquent des mouvements d'outil imprévisibles
Contrôlez les effets des terrains vallonnés sur l'outil grâce au système TrueGuide



Coteaux

Minimisez l'effet des coteaux et laissez votre système Autopilot remonter l'outil en haut de la côte et maintenir le cap

Accessoires



- Joystick EZ-Remote

Connectez le joystick EZ-Remote à votre console Trimble FmX afin de réduire encore plus vos mouvements entre l'accoudeur et la console et ainsi travailler plus longuement, tout en confort



- Barre lumineuse LB25

Placée en face du conducteur, cette barre de diodes additionnelle permet de ne pas avoir à tourner la tête pour connaître la direction à suivre lorsque la console est située sur le côté