



SYSTÈME DE GUIDAGE D'OUTIL

TrueTracker

Le guidage automatique contrôle votre tracteur, mais pas forcément l'outil que vous tractez.

La dérive d'outil est une réalité, même sur de petits outils. Contrôler cette dérive permet une précision parfaite dans vos travaux. Le système de guidage d'outil TrueTracker™ de Trimble® maintient l'attelage monté et les outils tractés sur la même trajectoire répétable que le tracteur contrôlé par un système de guidage automatique Autopilot™ de Trimble. Associé au récepteur GNSS et à l'écran TMX-2050™ ou FmX® disposant de sa propre compensation de terrain T3™, le système TrueTracker calcule précisément la position de l'outil sur des coteaux, des trajets en courbe, et toute variation de terrain. Le système fonctionne sur n'importe quel outil disposant de commandes de direction intégrées dans la conception de l'outil. Il est possible de rajouter des compléments de guidage tels que le Tracker IV d'Orthman ou l'AcuraTrak de Sunce sur le matériel non équipé.

Le système de guidage d'outil TrueTracker inclut :

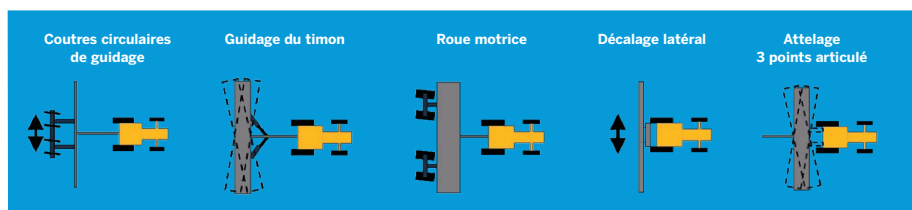
- ▶ **La correction de roulis individuelle pour le véhicule et l'outil :** assure une position plus précise pour le véhicule et pour l'outil. La précision RTK à $\pm 2,5$ cm (\pm) près pour toutes les applications de champ et tous les terrains

- ▶ **Un écran de cabine :** gère harmonieusement le système ; inutile d'encombrer la cabine avec de nombreux écrans et récepteurs externes
- ▶ **Calibrage et ajustements séparés :** permet d'ajuster l'outil indépendamment du tracteur pour un plus grand contrôle dans toutes les applications
- ▶ **La possibilité de travailler en marche arrière :** améliore significativement les performances et la manœuvrabilité de gros outils tels que les planteuses de pommes de terre
- ▶ **Nombreux modèles de guidage :** tels que des lignes droites, des courbes et des pivots centraux, qui fonctionnent avec le système TrueTracker pour fournir une répétabilité inégalée
- ▶ **Contrôle de guidage individuel pour le véhicule et l'outil :** le système TrueTracker conduit l'outil comme s'il était un deuxième véhicule afin que le tracteur et l'outil puissent tous deux corriger leur position dans le champ de façon indépendante

Le guidage automatique sur votre tracteur est utilisé pour contrôler les outils que vous tractez avec. Pour profiter pleinement des avantages du guidage automatique, ajoutez le système TrueTracker à votre outil et obtenez le niveau de précision dont vous rêvez pour vos travaux agricoles.

Avantages

- ▶ Permet à l'outil et au tracteur de rester sur une ligne répétable
- ▶ Réduit le compactage et les dégâts subis par les cultures
- ▶ Assure une commande haute précision sur des terrains difficiles grâce à la technologie de compensation de terrain sur l'outil
- ▶ Idéal pour les applications agricoles de cultures en lignes et à passes multiples



Contactez votre revendeur Trimble Ag aujourd'hui

AMÉRIQUE DU NORD
Trimble Agriculture Division
10368 Westmoor Drive
Westminster, CO 80021
États-Unis
+1-720-887-6100 Téléphone
+1-720-887-6101 Télécopie

Trimble Inc.
Corporate Headquarters
935 Stewart Drive
Sunnyvale, CA 94085
ÉTATS-UNIS
+1-408-481-8000 Téléphone
+1-408-481-7740 Télécopie

EUROPE
Trimble Germany GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
ALLEMAGNE
+49-6142-2100-0
Téléphone
+49-6142-2100-140
Télécopie