

Niveleuse Topcon MC-Max

Niveler plus rapidement avec une plus grande précision



Faites vrombir votre niveleuse
pour un nivellement à grande vitesse

Pour en savoir plus, consultez le site [topconpositioning.com](https://www.topconpositioning.com)



Pourquoi ralentir votre nivellement en suivant des piquets d'implantation ?

Le MC-Max avec sa conception flexible permet à votre niveleuse d'atteindre une plus grande précision, de déplacer plus de matériaux et de réduire la fatigue de l'opérateur. Grâce à la dernière génération des centrales inertielles pour la détermination du tangage, du roulis et du cap, le nivellement à grande vitesse n'a jamais été aussi facile. Le logiciel révolutionnaire 3D-MC de Topcon fournit à l'opérateur toutes les informations dont il a besoin pour rester à la bonne cote et de réaliser un projet conforme. Avec l'ajout de capteurs de positionnement 2D ou 3D de haute précision, MC-Max peut contrôler automatiquement l'élévation, l'inclinaison et le déplacement latéral de la lame afin d'épandre les matériaux avec précision et d'obtenir une finition impeccable.

Flexibilité dans votre travail

Compatible avec toutes les technologies existantes de Topcon, les niveleuses les plus récentes (CAN) et les plus anciennes (non-CAN) peuvent être équipées des composants nécessaires à l'accomplissement du projet. Qu'il s'agisse d'un simple travail ou d'un projet complexe, MC-Max peut le réaliser.

- » Composants modulaires
- » Élimination des reprises grâce à la précision du premier passage
- » Suivre, mesurer et quantifier les mouvements de matériaux
- » Options de contrôle multiples pour les besoins spécifiques du chantier

Des cellules laser fonctionnant avec des lasers rotatifs, des capteurs ultrasoniques pour le suivi de l'élévation, des prismes fonctionnant avec des stations totales robotisées pour le LPS et le GNSS pour une couverture accrue du chantier à la solution brevetée Millimeter GPS de Topcon pour la performance de nivellement 3D GNSS la plus précise et la plus polyvalente, tous vos projets importants sont réalisables.

