



# TrueGuide

## TÖÖRIISTA JUHTIMISSÜSTEEM

TrueGuide™ süsteem on "passiivne" juhtimissüsteem, mis kontrollib tööriista. See kasutab automatiseeritud juhtimissüsteemi Autopilot™, et liigutada traktorit ja hoida tööriista vao peal.

Traktori taga töötava tööriista puhul on täpsus eriti oluline ning ainus viis tööriista otseselt mõjutada on mõõta, kus see asub, ja juhtida seda.

TrueGuide süsteemi lisamine süsteemile Autopilot vähendab tavaliselt tööriista kontrollimatut triivimist rohkem kui 50% võrra, võrreldes üksnes traktori abil juhtimisega.

### TEISE VASTUVÕTJA KASUTAMINE

Avastage FmX® integreeritud ekraani jõudlus, aktiveerides sisseehitatud teise vastuvõtja ja lisades TrueGuide süsteemi

suunamiskontrolleritele. TMX-2050 ekraanide puhul – lisage valikuline teine vastuvõtja olemasolevale TM-200 moodulile, et suurendada funktsionaalsust.

### LISAGE HÕLPSALT TÖÖRIISTA KONTROLLIMINE

TrueGuide süsteem kasutab olemasolevat Autopilot süsteemi, et suurendada tööriista täpsust. Parema juhitavuse saavutamiseks pole tarvis kinnitada täiendavaid juhtseadmeid tööriista külge. Laske traktoril tööriista juhtida.

### KONTROLLIGE SEAL, KUS TARVIS

Kui tööriist liigub, kui efektiivne on automatiseeritud juhtimine? Kontrollige punkti, mis teeb ära kogu töö – tööriista.

## Omadused

- ▶ Võimaldab tööriistal liikuda traktoriga ühel joonel
- ▶ Sobib suurepärastel suurtel põldudel, kus mitme ülesõidu korratavus pole nõutav
- ▶ Vähendab tööriista kontrollimatut triivi rohkem kui 50% võrra, võrreldes ainult traktori abil juhtimisega
- ▶ Vähendab tõmmet ja tagab ühtlasemad read
- ▶ Suurendage täpsust, jaotades jõudlust täpselt



### LIHTNE PAIGALDAMINE JA KASUTAMINE



Olemasolev  
Autopilot-süsteem



Lisage 2. L1/L2  
antenn



VÕI  
AG-25 antenn



TrueGuide System

## KASUTAMISE EELISED



## SUURED TÖÖRIISTAD

- ▶ Juhtige suuri tööriistu ja vähendage tõmbe efekti, ilma täiendava roolimise riistvarata. Suured tööriistad tõmbavad märkimisväärselt erinevate pinnasetingimuste ja pinnase niiskustasemetete puhul.



## VEEREV PINNAS

- ▶ Veerev pinnas tekitab ettenägematuid tööriista liikumisi. Kontrollige veereva pinnase mõjusid tööriistale, kohandades seda liikumise ajal.



## KONTUURID JA ASTANGUD

- ▶ TrueGuide süsteem võib aidata tööriista paremini joonel juhtida, isegi keeruka kujuga põldudel. Vedage tööriista joone peal, sellal kui see kaldub kurvides sirgelt liikuma.

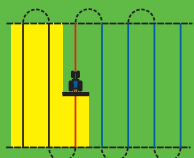


## KALLAKUD

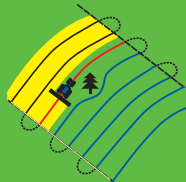
- ▶ Vähendage allatõmbe mõju mõõdukatel kallakutel. Laske Autopilot süsteemil tööriista mäest üles tõmmata ja joonel hoida.

## MALLI TÜÜBID

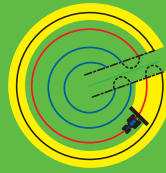
## A-B MALL



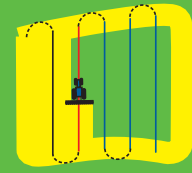
## IDENTNE KURV



## PÖÖRDEPUNKT



## PÖLLUSERV



Võtke ühendust oma Trimble Ag edasimüüjaga juba täna

© 2009-2018, Trimble Inc. Kõik õigused kaitstud. Trimble, Globe & Triangle logo ja FmX on ettevõtte Trimble Inc. kaubamärgid, mis on registreeritud USA-s ja teistes riikides. Autopilot, TMX-2050 ja TrueGuide on ettevõtte Trimble Inc. kaubamärgid. Kõik teised kaubamärgid on nende omanike seaduslik omand. PN 022503-1720-et-EE (08/18)

**PÕHJA-AMEERIKA**  
Trimble Inc.  
10368 Westmoor Drive  
Westminster, CO 80021  
USA  
Tel: +1-720-887-6100  
Faks: +1-720-887-6101

Trimble Inc.  
Corporate Headquarters  
935 Stewart Drive  
Sunnyvale, CA 94085  
USA  
Tel: +1-408-481-8000  
Faks: +1-408-481-7740

**EUROOPA**  
Am Prime Parc 11  
65479 Raunheim  
SAKSAMAA  
Tel: +49-6142-2100-0  
Faks: +49-6142-2100-140