



Autopilot

AUTOMATIZĒTA STŪRES VADĪBAS SISTĒMA

Trimble® Autopilot™ automatizētā stūres vadības sistēma nodrošina integrētu, augstas precizitātes stūres vadību jebkurā laukā - turklāt brīvroku režīmā. Autopilot sistēma automātiski vada jūsu transportlīdzekli pa līniju, maksimāli palielinot precizitāti un uzlabojot produktivitāti vissarežģītākajās rindas kultūru apstrādes darbībās.

Uzlabojiet lauksaimniecības sniegumu un darbojieties ar lielāku efektivitāti, izmantojot Autopilot sistēmu, un nekad nenovirzieties no līnijas. Ja transportlīdzeklis ir nesaistē, Autopilot sistēma tam dod signālu pielāgot pozīciju pareizajam ceļam neatkarīgi no rindu izkārtojuma vai reljefa tipa, ļaujot jums koncentrēties uz paveicamo darbu.

UZSTĀDĪŠANA BEZ LIEKA JUCEKĻA

Autopilot sistēma tiek integrēta tieši transportlīdzekļa hidrauliskajā sistēmā, kas ļauj brīvi piekļūt kabīnes vadības ierīcēm. To var pieslēgt arī daudziem vadības sistēmai gataviem transportlīdzekļiem, kas maksimāli samazina vajadzību pēc papildu aprīkojuma.

UZLABOTA PRODUKTIVITĀTE

Pateicoties maksimālai precizitātei un līdz pat 40 km/h (30 jūdzes/h) lielam ātrumam, Autopilot sistēma var jums palīdzēt ātri un efektīvi pabeigt visas lauka apstrādes darbības.

LAUKA APSAIMNIEKOŠANA BEZ RISKĀ

Autopilot sistēma novērš ar lauksaimniecību saistītās problēmas. Pateicoties stūres vadībai brīvroku režīmā, Autopilot sistēma mazina nogurumu un ļauj koncentrēties uz citiem lauksaimniecības uzdevumiem, tādējādi uzlabojot drošību jūsu saimniecībā.

DISPLEJA SADERĪBA

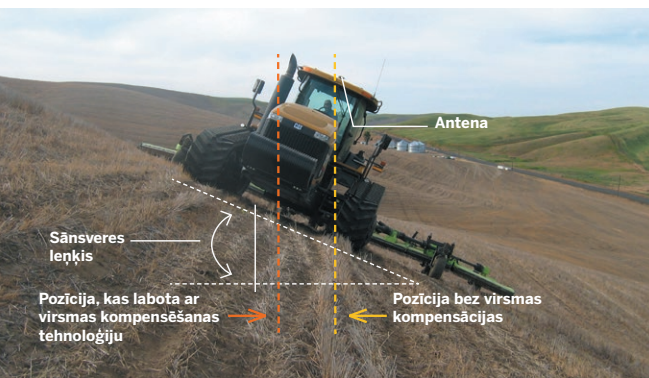
Izmantojiet Trimble TMX-2050™ displeju, FmX® integrēto displeju, GFX-750™ displeju vai CFX-750™ displeju, lai vadītu Autopilot automatizētās stūres vadības sistēmu un gūtu augstākā precizitātes līmeņa sniegtās priekšrocības.

Galvenās funkcijas

- ▶ Automātiski vada jūsu transportlīdzekli, nodrošinot 2,5 cm atkārtojamību
- ▶ Tieši integrējas transportlīdzekļa hidrauliskajā sistēmā, samazinot jucekli kabīnē
- ▶ Ir pieslēdzama daudziem vadības sistēmai gataviem transportlīdzekļiem, kas maksimāli samazina vajadzību pēc papildu aprīkojuma
- ▶ Ideāli piemērota sarežģītākajiem rindas kultūru apstrādes veidiem



Autopilot AUTOMATIZĒTĀ STŪRES VADĪBAS SISTĒMA



AUGSTA LĪMEŅA PRECIZITĀTE UZ JEBKURA RELJEFA

Vadiet transportlīdzekli ar 2,5 cm atkārtamību un uzlabojiet precizitāti uz pakalniem, nogāzēm vai nelīdzenas virsmas. Modernie T3™ sensori, kas iebūvēti Autopilot sistēmas navigācijas kontrolierī, aprēķina transportlīdzekļa sānsveres leņķi, lai to pielāgotu trajektorijai, tādējādi mazinot pārlēcienus un pārklāšanos starp gājieniem.

UZLABOTA AGREGĀTA VAI RAŽAS NOVĀCĒJA KONTROLE

Autopilot sistēma palīdz precīzi vadīt agregātu vai ražas novācēju pa pareizo vadības līniju.

- ▶ TrueGuide™ agregāta vadības sistēma dod signālu traktoram, lai tas vilktu agregātu pa pareizo ceļu.
- ▶ TrueTracker™ agregāta stūres vadības sistēma notur agregātu un traktoru uz vienas vadības līnijas.
- ▶ RG-100 rindu vadība nocentrē kombainu uz rindām, pat ja rindas nav taisnas.

ATBALSTA DAŽĀDU VEIDU TRANSPORTLĪDZEKĻUS

- ▶ Traktori
- ▶ Šarnīrtraktori
- ▶ Izklieģētāji
- ▶ Iekrāvēji
- ▶ Kāpurķēžu traktori
- ▶ Pašgājēji smidzinātāji
- ▶ Kombaini
- ▶ Ārdītāji
- ▶ Lopbarības ražas novācēji
- ▶ Vālotāji

Sazinieties ar Trimble lauksaimniecības iekārtu pārdevēju jau šodien

ZIEMEĻAMERIKA

Trimble lauksaimniecības nodaļa
10368 Westmoor Drive
Westminster, CO 80021
ASV
Telefons +1-720-887-6100
Fakss +1-720-887-6101

Trimble Inc.
Corporate Headquarters
935 Stewart Drive
Sunnyvale, CA 94085
ASV
Telefons +1-408-481-8000
Fakss +1-408-481-7740

EIROPĀ

Trimble Germany GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
VĀCIJA
Telefons +49-6142-2100-0
Fakss +49-6142-2100-140