



AUTOMATISKE STYRESYSTEM

Autopilot

Det automatiske styresystem Trimble® Autopilot™ leverer integreret styring med stor nøjagtighed til alle marktyper – håndfrit. Autopilot-systemet holder automatisk dit køretøj på linjen og giver dig maksimal præcision og øget produktivitet selv ved de mest krævende rækkedyrkningsopgaver.

Autopilot-systemet forbedrer din ydelse og effektivt ved at holde dig på linjen – hele tiden. Når dit køretøj kommer uden for linjen, giver Autopilotsystemet signal til at justere positionen og følge den rigtige linje – uanset markmønster eller terræntype – så du kan fokusere din opgave.

INSTALLATION UDEN ROD

Autopilot-systemet integreres direkte i køretøjets hydraulik, så du har fri adgang til betjeningsfunktionerne i førerhuset. Det kan også monteres direkte i mange guidningsklare køretøjer og minimerer således behovet for ekstraudstyr.

ØGET PRODUKTIVITET

Med maksimal præcision og hastigheder op til 40 km/t (30 mhp) hjælper Autopilot-systemet dig med at få markarbejdet overstået hurtigt og effektivt.

RISIKOFRIT LANDBRUG

Autopilot-systemet fjerner besværet fra landbruget. Autopilot-systemets håndfri styring reducerer træthed og giver dig mulighed for at koncentrere dig om andre opgaver og forbedre sikkerheden på din gård.

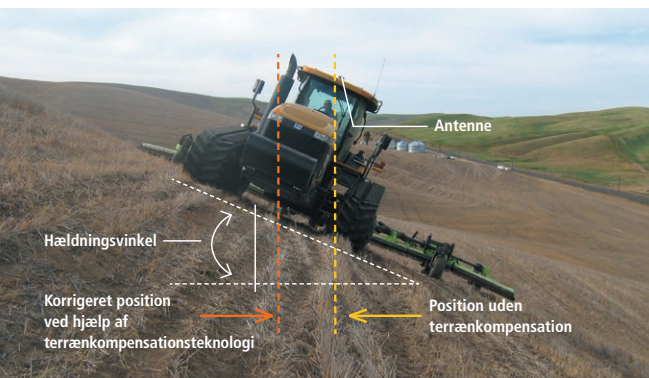
SKÆRMKOMPATIBILITET

Brug Trimble TMX-2050™-skærmen, FmX®-skærmen, GFX-750™-skærmen eller CFX-750™-skærmen til at styre det automatiserede styresystem Autopilot, og udnyt fordelene ved det højeste niveau af nøjagtighed. Høj nøjagtighed i ethvert terræn.

Hovedfunktioner

- ▶ Styrer automatisk dit køretøj med 2,5 cm gentagelighed
- ▶ Indbygges direkte i dit køretøjs hydrauliksystem, så du undgår rod i førerhuset
- ▶ Kan monteres direkte i mange guidningsklare køretøjer, og minimerer således behovet for ekstraudstyr
- ▶ Systemet er ideelt til selv de mest krævende rækkeafgrøder





HØJ NØJAGTIGHED I ETHVERT TERRÆN

Styr dit køretøjet med 2,5 cm gentagelig nøjagtighed og forbedr præcisionen i både kuperet terræn, på skråninger og på ujævn grund. Avancerede T3™-sensorer, som er indbygget i Autopilot-systemets navigationscontroller, beregner køretøjets hældning og placerer det korrekt på linjen, så overspring og overlapninger mellem sporene reduceres.



FORBEDRET KONTROL OVER REDSKAB ELLER HØSTMASKINE

Autopilot-systemet hjælper også med at holde dit udstyr eller din høstmaskine på den rigtige styrelinje.

Redskabsguidningssystemet TrueGuide™ giver signal til din traktor om at holde redskabet på den rigtige linje.

- ▶ Redskabsstyringssystemet TrueTracker™ holder redskabet og traktoren på samme styrelinje.
- ▶ Rækkeguidningssystemet RG-100 bruges til at centrere din mejetærsker i rækkerne – også når rækkerne ikke er lige.



KAN BRUGES TIL MANGE KØRETØJSTYPER

- ▶ Traktorer
- ▶ Knækstyrede traktorer
- ▶ Spredere
- ▶ Sprøjter
- ▶ Bæltekøretøjer
- ▶ Selvkørende sprøjter
- ▶ Mejetærskere
- ▶ Skårlæggere
- ▶ Foderhøstere
- ▶ Grønthøstere

Kontakt din Trimble Ag-forhandler i dag

NORDAMERIKA
 Trimble Agriculture Division
 10368 Westmoor Drive
 Westminster, CO 80021
 USA
 Telefon +1-720-887-6100
 Fax +1-720-887-6101

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

EUROPA
 Trimble Germany GmbH
 Am Prime Parc 11
 65479 Raunheim
 TYSKLAND
 Telefon +49-6142-2100-0
 Fax +49-6142-2100-140