

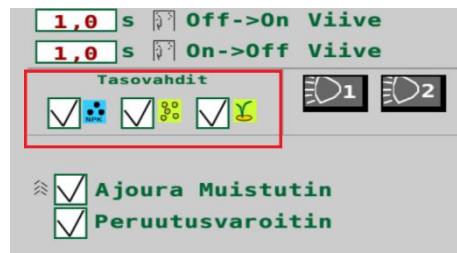
SeedPilot 2.0 Hurtiganvisninger, ingen fjernkontroll

Hvis SeedPilot-brukergrensesnittet ikke åpnes automatisk ved start, skal du sveipe to fingre over skjermen fra venstre til høyre og deretter trykke på Multiva M-logoen blant knappene som vises på skjermen.



Sjekkliste for start av såing

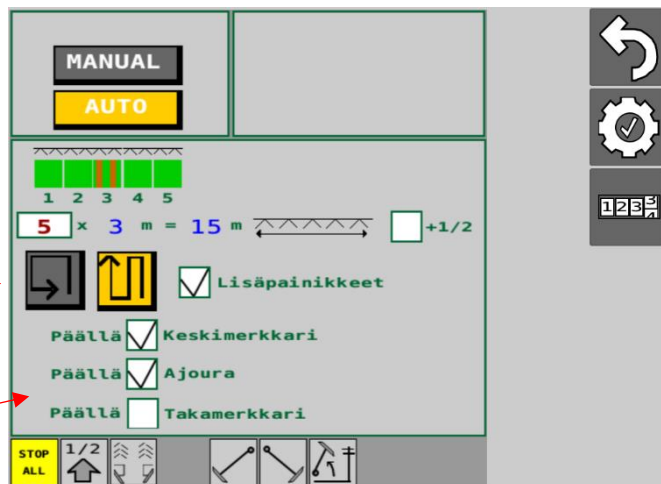
1. Les sikkerhetsanvisningene i bruker- og vedlikeholdshåndboken!
2. Kjør en kalibreringstest i samsvar med de separate anvisningene (se baksiden).
3. Kontroller Settings (innstillinger)-siden på Drive (kjøre)-skjermbildet for å kontrollere at de nødvendige tankovervåkningsfunksjonene (gjødsel, frø, små frø) er aktivert.



4. Hvis trikkeskinner (spreaderbredder) er i bruk, må du legge inn korrekt faktor, dvs. hvor mange radsåmaskinbredder som er nødvendig for spreaderbredden.

5. Velg ønsket kjøremodus: kjøre rundt eller frem og tilbake. I rundtkjøringsmodus endrer ikke løfting og senking av maskinen tellingen av trikkeskinner. Dette må, om nødvendig, gjøres av føreren.

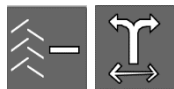
6. Sørg for at blant annet midtmarkørene og trikkeskinnene, er aktivert hvis de skal brukes.



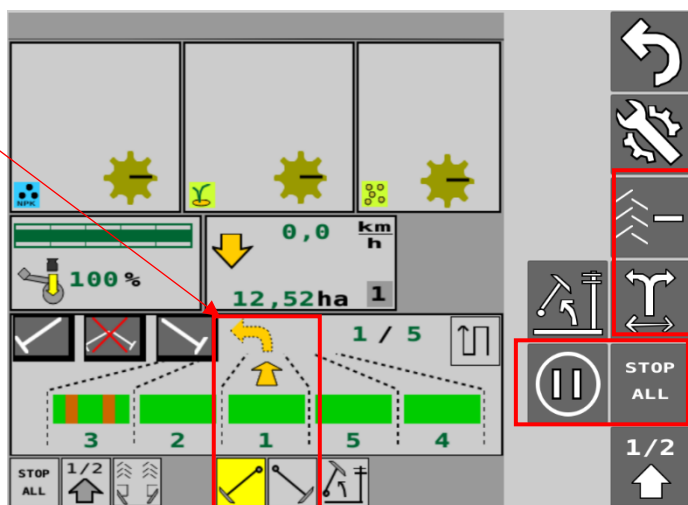
7. Additional buttons (tilleggsknapper)-knappen viser de manuelle knappene for midtmarkørene på Drive (kjøre)-skjermbildet.



8. Kontroller at trikkeskinnetellevirket viser faktisk status og at pilen som viser neste passering peker i riktig retning. Pilretningen indikerer også siden til midtmarkøren. Foreta endringer med knappene på Drive (kjøre)-skjermbildet ved behov.



9. Slå av knappene Stop All (stopp alle) og Pause på Drive (kjøre)-skjermbildet, senk maskinen og begynn å så. Pause-funksjonen stopper trikkeskinnetellevirket og automatiske skifte av midtmarkørside. Stop All (stopp alle)-funksjonen stopper trikkeskinnetellevirket og elektriske funksjoner, bortsett fra den lineære aktuatoren for fjernkontrollen.



Kalibreringstest

1. Hev maskinen fra arbeidsstillingen slik at trinsen løsnes fra bakhjulet.
2. Sette kalibreringsbrettene under materenhetene for frø eller gjødsel.
3. Når du foretar en kalibreringstest for gjødsel, må du fjerne splinten fra såakselen, og omvendt. Du må også kontrollere om det er en splint i småfrøakselen.
4. Juster rullebredden eller, med en girkasse, akselens rotasjonshastighet, samt bunnklaffposisjonen basert på de indikerende såtabellene.
5. Drei kalibreringstestsveiven et par omdreininger for å fylle materne. Tøm brettene.
6. Drei sveiven **22 omdreininger på en 3 m-maskin og 16,5 omdreininger på en 4 m-maskin** for å få et område på 100 m².
7. Vei innholdet på brettene og juster materrullens bredde/girkasse ved behov.
8. Gjenta kalibreringstesten etter justering.
9. Sett inn igjen splintene og drei sveiven for å bringe kalibreringsbrettene tilbake til såingstillingen.
10. Kalibreringstesten bør gjentas enda en gang etter å ha kjørt ca. 1 hektar.