

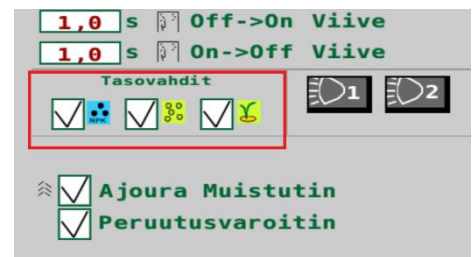
SeedPilot 2.0 Quick guide, til maskiner uden fjernbetjent justering af gødning

Hvis SeedPilot-brugergrænsefladen ikke åbnes automatisk ved start, skal du stryge to fingre over skærmen fra venstre mod højre og derefter trykke på Multiva M-logoet fra de taster, der vises på skærmen.

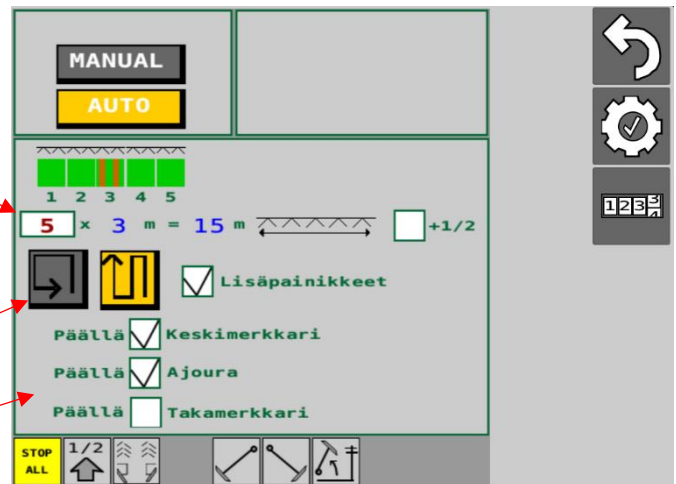


Tjekliste til start af såning

1. Læs sikkerhedsinstrukserne i betjenings- og vedligeholdelsesvejledningen!
2. Kør en kalibreringstest i overensstemmelse med de separate instruktioner (se bagsiden).
3. Tjek siden "Indstillinger for kørselsskærmen" (Drive screen Settings) for at sikre, at de nødvendige beholderovervågninger (gødning, frø, små frø) er aktiveret



4. Hvis sprøjtesporsfunktion er i brug, skal du indtaste den korrekte faktor, dvs. hvor mange såmaskinebredder der kræves for sprøjtebredden.
5. Vælg den ønskede kørselstilstand: kør-rundt (drive-around) eller frem-og-tilbage (back-and-forth). I kør-rundt-tilstand vil løft og sænk af maskinen ikke ændre sprøjtesporstælleren. Dette skal gøres af operatøren, hvis det er nødvendigt.
6. Sørg for, at bl.a. midtermarkører og sprøjtespor er aktiveret, hvis de skal bruges.



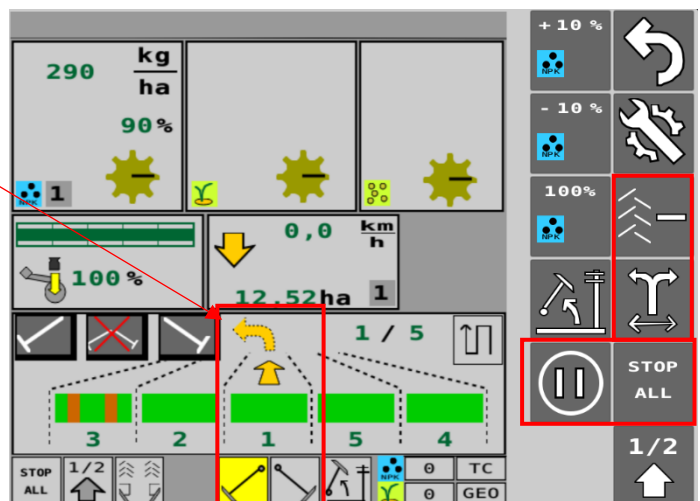
7. Tasten "Yderligere taster" (Additional buttons) viser de manuelle taster til midtermarkører på kørselsskærmen.



8. Sørg for, at sprøjtesporstælleren angiver den aktuelle status, og at pilen, der angiver den næste runde peger i den rigtige retning. Pilens retning angiver også midtermarkørsiden. Skift om nødvendigt ved hjælp af tasterne på kørselsskærmen.



9. Sluk tasterne "Stop alle" (Stop All) og "Pause" på kørselsskærmen, sænk maskinen og start såning. Pausefunktionen standser sprøjtesporstælleren og automatisk skift af side, midtermarkør. Funktionen "Stop alle" stopper sprøjtesporstællerne og elektriske funktioner undtagen fjernbetjenings lineære aktuator.



Kalibreringstest

1. Hæv maskinen fra sin arbejdsstilling, så Robson-hjul kommer fri fra bagdækket og ikke er i indgreb.
2. Placer såbakkerne under frø- eller gødningsudløbene.
3. Når du udfører en kalibreringstest for gødning, skal du fjerne split fra udmaderaksel til frø. Omvendt når du ønsker at udføre kalibreringstet for frø.
4. Juster skydevalsen eller, med en gearkasse, akslens omdrejningshastighed samt bundklappens placering baseret på vejledende såtabeller. Disse tabeller findes under skærm på venstre side af maskine.
5. Drej håndsving et par omgange for at fylde cellehjul og for at sikre at frøene falder til udløbet. Tøm bakkerne.
6. Drej håndsvinget 22 omgange på en 3 m maskine og 16,5 omgange på en 4 m maskine for at opnå et areal på 100 m².
7. Vej bakkens indhold, og juster eventuelt skydevalsen/gearkassen.
8. Gentag kalibreringstesten efter justering.
9. Udskift splitter og drej på håndsvinget for at bringe kalibreringsbakkerne til såpositionen.
10. Kalibreringstesten skal gentages én gang til efter kørsel på ca. 1 hektar.