

Manual GPS: Läsa in tilldelningsfil CFX-750

Läsa in tilldelningsfil CFX-750

Följande beskrivning guidar dig genom inläsning av en tilldelningsfil i CFX-750.

Beskrivningen förutsätter att du har fått eller skapat en tilldelningsfil för varierad giva av exempelvis kalk. Du skall då ha följande filer:

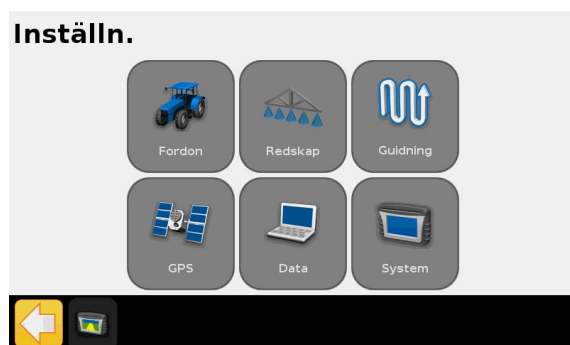
Test.dbf

Test.prj

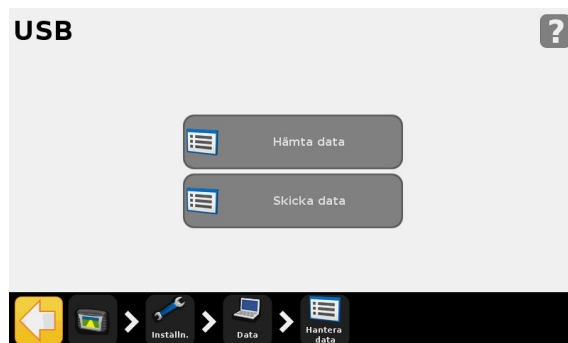
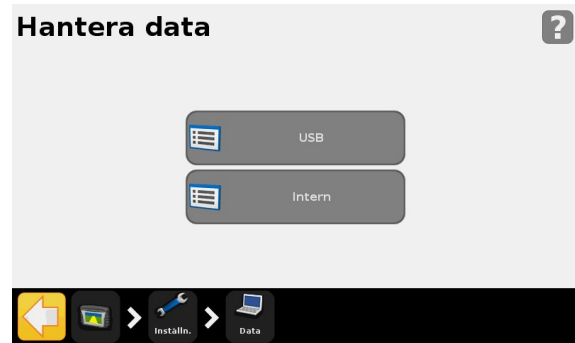
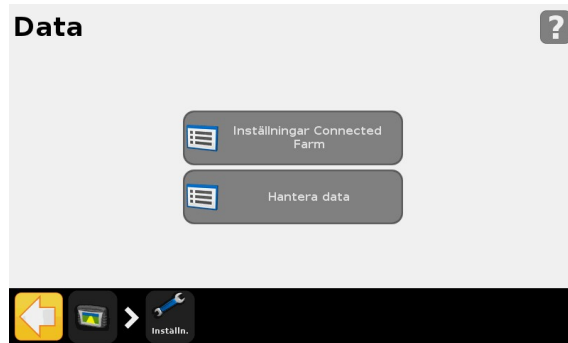
Test.shp

Test.shx

1. Spara ner dessa filer på ett USB-minne i följande katalog:
USBMinne/AgGPS/Prescriptions
2. Sätt i USB-minnet i din CFX-750, starta enheten.
3. Vänta på att CFX-750 initierar USB-minnet och talar om att det är klart att använda, ett grönt USB-minne syns i övre högra hörnet.
4. Tryck **Inställning** (skiftnyckeln) och välj **Data**.



5. Välj därefter **Hantera data**, välj **USB** och sedan **Hämta data**. Välj sedan **Hämta tilldelningskartor från USB**. Tryck **OK** 2 ggr.



6. Gå tillbaka till startfönstret och skapa ett nytt fält. Under skapande av det nya fältet kommer du att få välja den tilldelningsfil som skall användas. Du kommer i detta läge endast att se filen med ändelsen .shp. I nästa steg skall du välja **Kolumn med giva**.

Lista över tillgängliga tilldelningskartor ?

Jan Adamsson Jönåker Interpolering (KALKBEHOV).shp

erberg Hölö Interpolering (KALKBEHOV).shp

Test.shp

Tilldelning_test_14.shp

ddede 1 Interpolering (KALKBEHOV).shp

Parametrar för tilldelningskarta ?

Ändra inställningar genom att trycka på en i taget.
Tryck den gröna knappen för att fortsätta.

Kolumn med giva GRIDCODE

Enhet för giva l/ha

Skalfaktor 1.000

Giva utanför polygon Senaste giva

Kolumn med giva: Välj kolumn för din giva, standard för Cropsat/Dataväxt är Giva

Enhet för giva: välj enhet för loggfilen

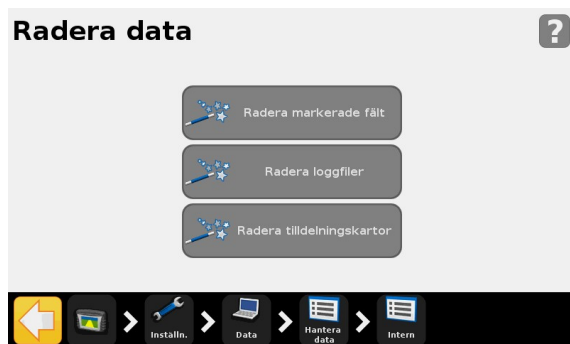
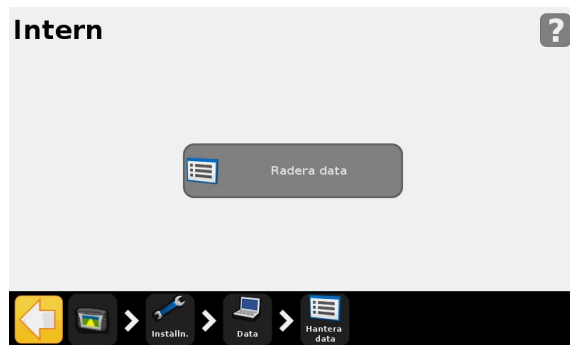
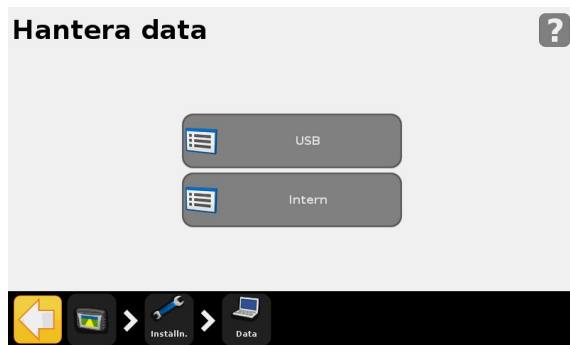
Skalfaktor: vill du justera hela tilldelningsfilen uppåt eller nedåt kan man ändra detta värde.

Giva utanför polygon: Kör du utanför styrfilen använder systemet din senaste giva.

7. Tryck **OK**. CFX-750 kommer nu att ladda den aktuella tilldelningsfilen. När du kört aktuellt fält, radera dessa filer från CFX-750.

Radera tilldelningsfil CFX-750

Välj **Inställning**, välj **Data** och sedan **Hantera data**. Tryck **Intern** och **Radera data**, välj **Radera tilldelningskartor** och välj sedan aktuell fil.



Tryck **OK** och filen raderas.