

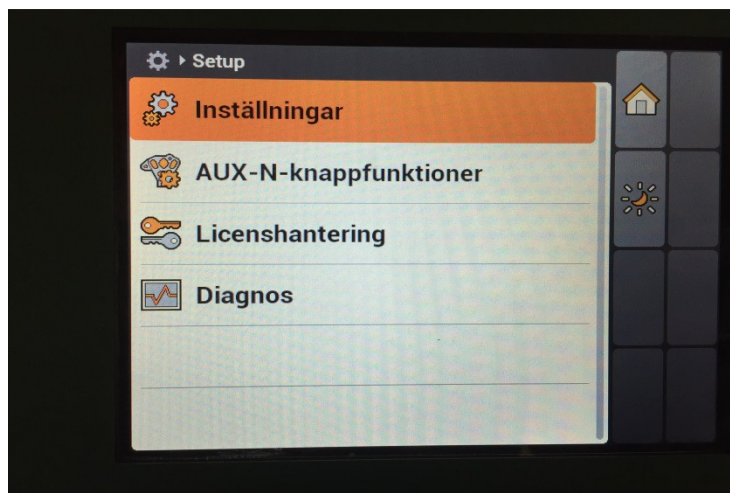


Instruktion för att koppla in N-Sensor till Amatron3(Mjukvara 1.08.00).

För att man ska kunna köra N-sensor till amatron3 måste följande konfigurationer göras.



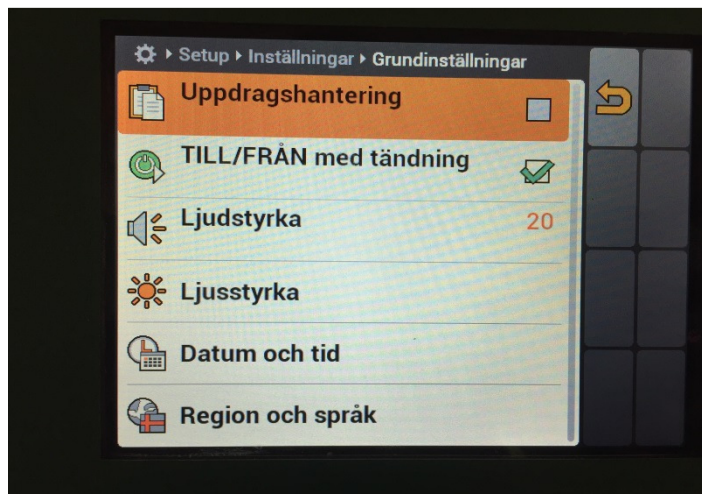
I denna grundmeny ska ni gå in i setup.



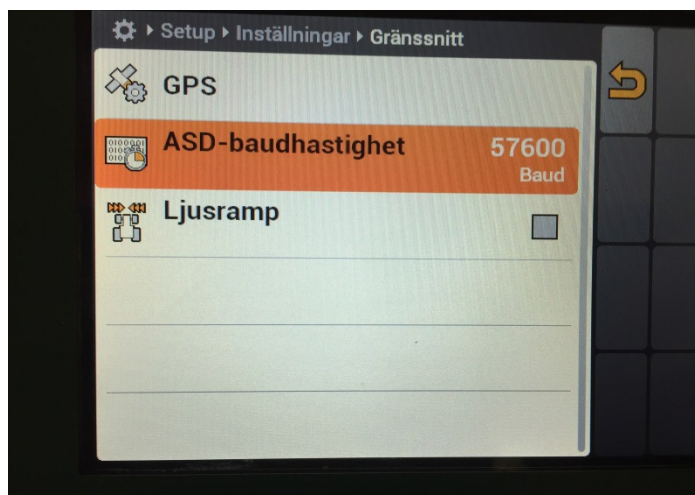
Ni får denna bild. Här går ni in i inställningar.



Här går ni vidare in i grundinställningar.



Här aktiverar ni uppdragshantering med enter. Sen går ni tillbaka en meny med F5. Trycker på gränssnitt.

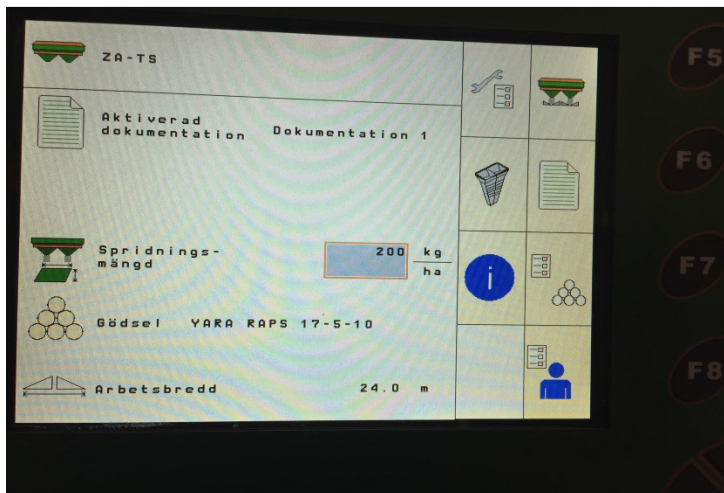


Här ändrar ni ASD hastigheten till 57600 Baud.

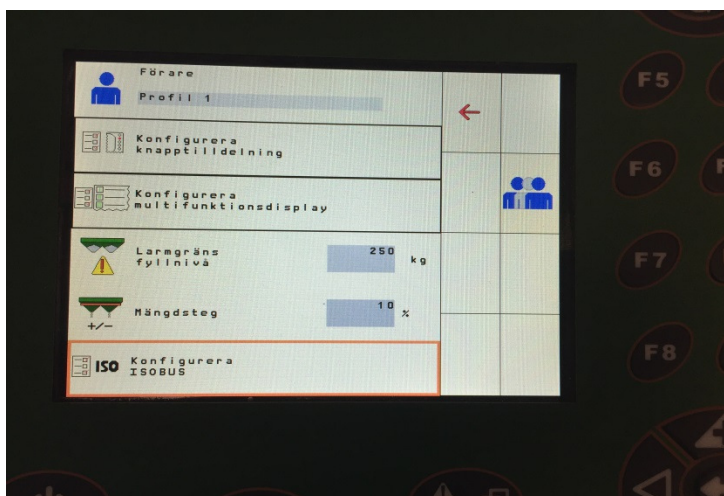
Sen går ni tillbaka till huvudmenyn genom att trycka på F5 två gånger.



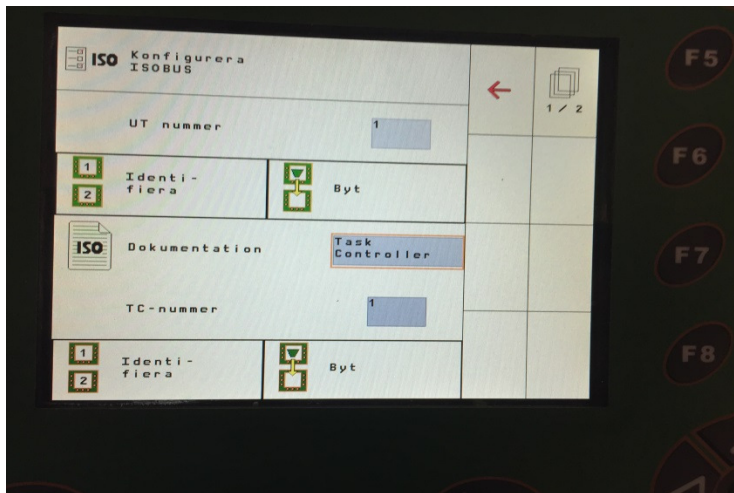
Tillbaka in huvudmenyn ska ni gå in i spridarn. Tryck på F1



Ni får denna meny. Här ska ni gå in i profil (blå mannen), F4.



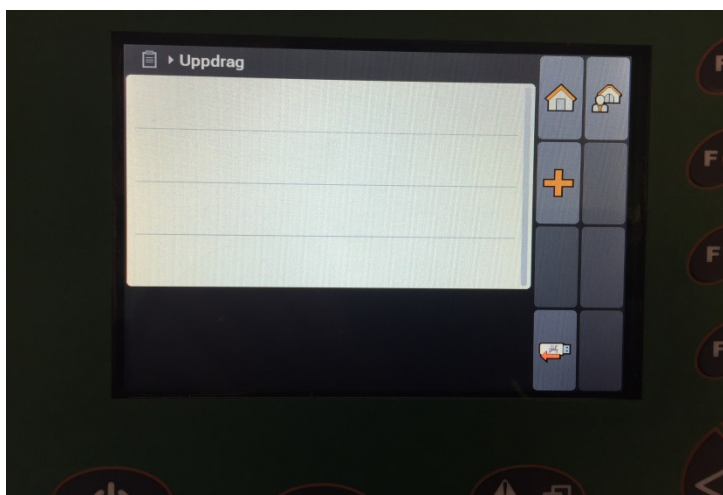
Här går ni in i konfigurera isobus.



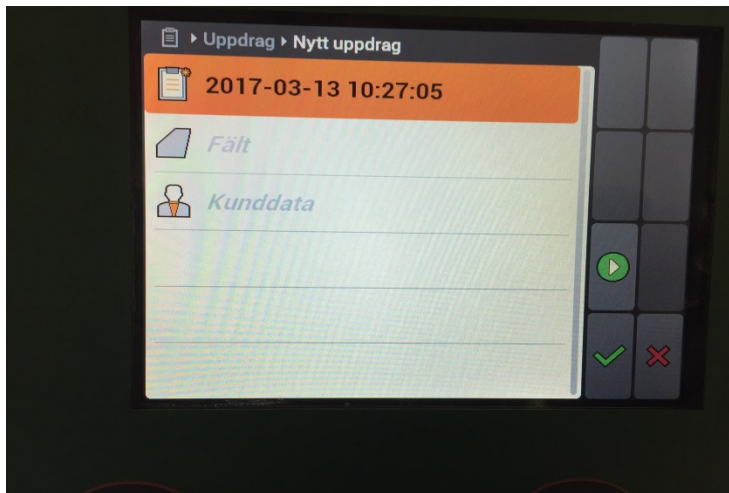
Här ska ni ändra till Task Controller. Det står oftast maskin internt. Tryck på Enter och välj Task controller. Sen går ni tillbaka till huyudmenyn.



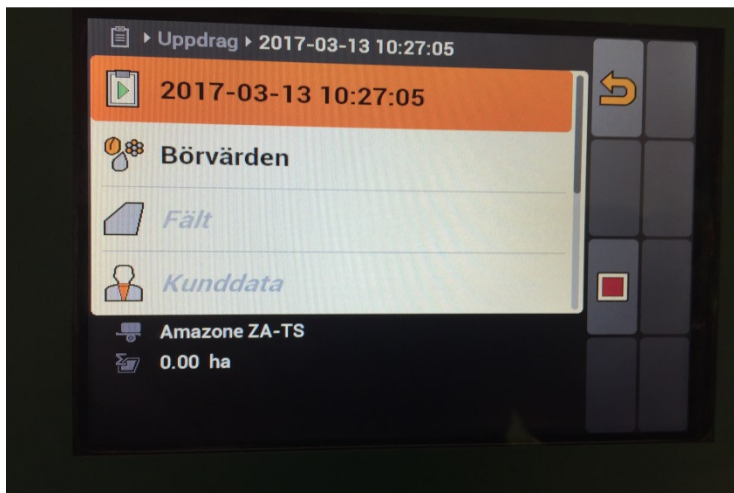
Här väljer ni uppdrag, F2.



För att skapa ett nytt uppdrag trycker ni på +, F6.



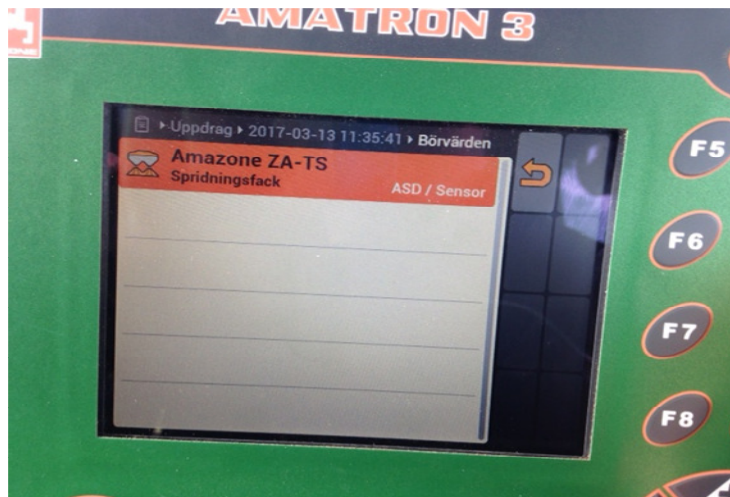
Ni kan döpa ert uppdrag med det namn ni vill. Startar uppdraget med grön pil, F7.



Nu är uppdraget startat, det ser ni att uppdraget har en grön pil framför sig.

I detta läge startar ni N-sensorn. Under börvärde ska det sen komma upp en fil ASD/sensor. Ni väljer denna och sen har ni kontakt med N-sensorn.





Så här ska det se ut när ni har kontakt med sensorn.

Lycka till med er spridning.