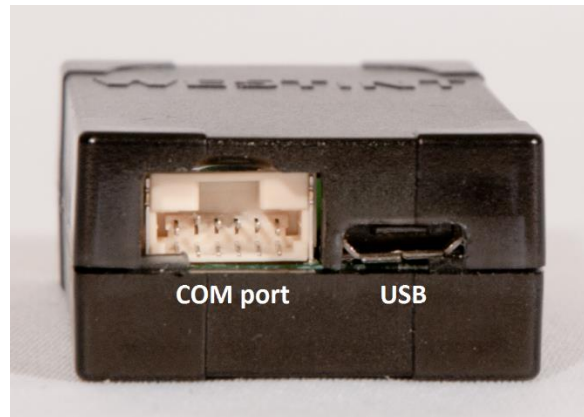


Ansluta kontrollenheten

Här följer några enkla steg om hur du ansluter och konfigurerar din kontrollenhet innan användning. Kontrollenheten anslutas via USB kabel, det finns även som tillval att kunna ansluta kontrollenheten via seriell kabel. Vi kommer behandla kontrollenheten med USB kabel, som medföljer enheten.



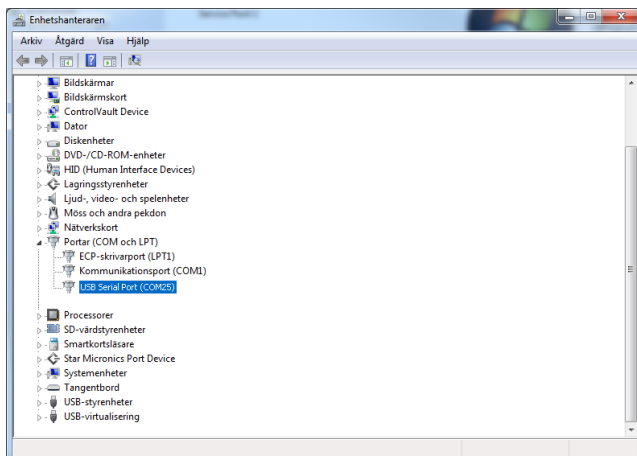
Börja med att koppla in USB kabel till kontrollenhet och sedan koppla kabeln till datorn. Då kommer det skapas en virtuell COM-port på datorn. Denna virtuella port kan i vissa fall kräva en drivrutin vilket kan laddas med hjälp av Windows Update eller manuellt från följande länk:

<http://www.ftdichip.com/drivers/vcp.htm>

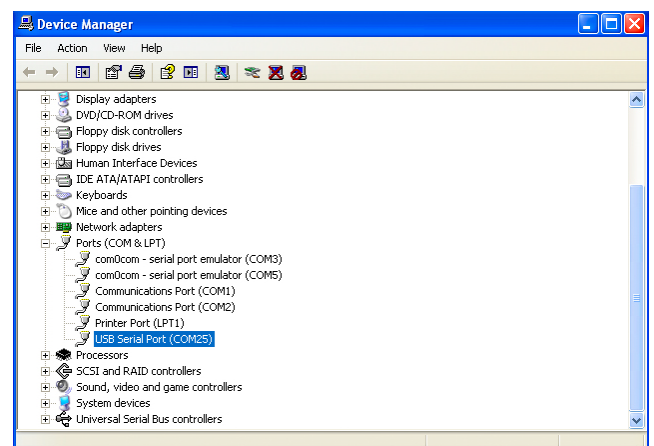
Välj den fil som passar ditt operativsystem.

När drivrutinen är installerad hittas den nya COM-porten i datorns enhetshanterare. Namnet på enheten ska vara, där XX står för portnumret: **USB Serial Port (COMXX)**

För att komma åt enhetshanteraren så kan man hålla inne Windows knappen på tangentbordet och trycka på Pause/Break knappen. Sedan klicka på Enhetshanteraren. Man kan även komma åt Enhetshanteraren genom att högerklicka på "Dator" eller "Den här datorn" och välja Hantera och sedan klicka på Enhetshanteraren.



Svenska



Engelska

Notera vilket nummer COM-porten har fått. Den ska användas för att konfigurera kontrollenheten samt användas i kassan.

Konfigurera kontrollenheten

Denna kontrollenhet saknar möjlighet för inställningar direkt på kontrollenheten till skillnad från den gamla kontrollenheten. Detta görs istället via en applikation som du kan ladda ner via denna länk:

www.str.se/etax

Programmet heter eTaxConfigurator.exe och kan köras på en dator som använder Windows som operativsystem.

Börja med att starta filen eTaxConfigurator.exe (**använder du Windows Vista, 7 eller 8. Måste du högerklicka på filen och välja kör som administratör**)

Välj den COM-port som dök upp under enhetshanteraren, och klicka på knappen "Connect to device" (se bilden nedan och den rödmarkerade delen)

Till höger kommer du ha några rader som ska vara inställt enligt följande (se bild nedan och den grönmarkerade delen):

- 115200
- Hardware flow control
- No parity
- 1 stopbit
- 8 bit

När detta är inställt så klickar man på "Apply new settings". Då kommer man få upp en ruta som bekräftar detta. Då ska man dra ut USB kabeln från kontrollenheten och vänta 10 sekunder innan man sätter in kabeln igen.

Nu är kontrollenheten installerad och konfigurerad. Gå in i kassan och välj rätt COM-port under Inställningar. Klicka på testa för att säkerställa att kommunikationen fungerar.

