

Så här kopplar du upp dig till Internet

En dator

Din dator ska ha ett nätverkskort (vilket de flesta datorer har idag) och en Ethernet-port. Koppla en nätverkssladd mellan den porten och port 1 på fiberboxen.

OBS! Detta är ingen bra lösning då du inte har annat än datorns brandvägg som skyddar mot angrepp.



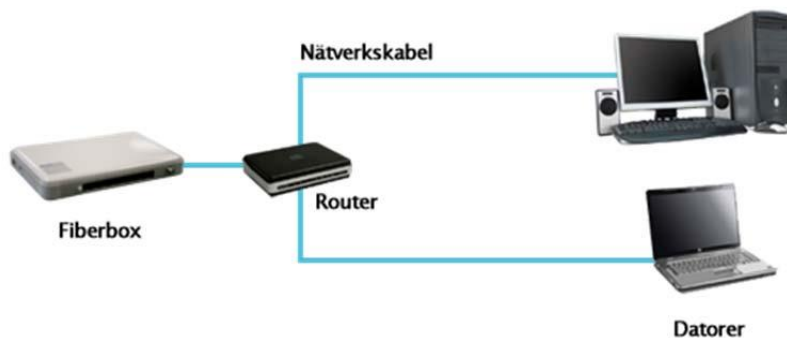
Flera datorer och nätverk

Har du flera datorer, så behöver du en router. Den fungerar ofta även som ett grenuttag (switch) och ger dig fler portar att koppla utrustning till.

Den innehåller dessutom oftast en brandvägg i någon form som skyddar mot angrepp.

Router finns som kan ge både nätverk med tråd och trådlöst, WiFi (WLAN)

Har du en router med enbart tråd, kan du koppla till en accesspunkt för att få WLAN.



Internet och telefoni

Om du även vill ha telefoni via Internet (oprioriterad) behöver du koppla telefonadaptorn först i port 1, därefter datorer och eventuell router. Det går också att sätta adaptorn på routern, men då måste vissa portar öppnas för att det ska fungera.



Telefonadaptorn kan kopplas till befintligt telenät i huset för att få alla telefonuttag i drift. Du kan även få IP-Telefoni utan att ha internetabonnemang.

Beskrivning av Uttagen på fiberboxen

Uttag 1

Internet: Använd en nätverkskabel att koppla till router, telefonadapter eller dator.

Uttag 2

Bredbands - TV: Anslut din TV direkt till boxen från din leverantör. Digitalboxen kopplas i sin tur till uttag 2.

Antennuttag

Fiber - TV: Det finns 3 sätt att koppla in din TV via antennuttaget.

1. Sätt en dämpsats på minst 11 dB på fiberboxen. Mellan dämpsatsen och TV:n sätter du en antensladd med f-kontakt i ena änden.
2. Koppla in ett vanligt antennuttag (minst 11 dB) mellan fiberboxen och TV.
3. Använder du en TV - slinga för att nå samtliga antennuttag, kan du koppla slingan direkt till fiberboxen.

Slå sedan på TV:n och gör en kanalsökning.

Via fiberkabeln får du tillgång till ett stort antal analoga och digitala kanaler. Du kan även komplettera med kanalpaket från Canal Digital, där flera av kanalerna finns i HD.