

INSTALLATIONSGUIDE

WiFi Hub C2

VÄND FÖR GUIDE FÖR WIFI-ANSLUTNING

Koppla kablarna i förpackningen som på bilden så är du snart igång med din nya bredbandstjänst.

1. Skruva loss skyddshylsan som eventuellt täcker hålet märkt DATA i ditt uttag som sitter i väggen.
2. Anslut modemkabeln till det uttag på routern som är märkt COAX och den andra änden i DATA-uttaget.
3. Anslut nätadaptern till strömingången märkt POWER på routern. Anslut den andra änden till ett eluttag.

4. På routern finns en On/Off-knapp, kontrollera att den är intryckt.

Lamporna på fronten börjar nu att blinka. Första gången routern startas kan det ta upp till 10 minuter. När lampan som ser ut som en jordglob lyser med ett fast grönt sken är bredbandet färdigt att använda. Om allt fungerar som det ska kommer lamporna på fronten efter en stund att släckas och powerlampan börjar lysa blått.

5. KOPPLA IN DATORN MED NÄTVERKSKABEL

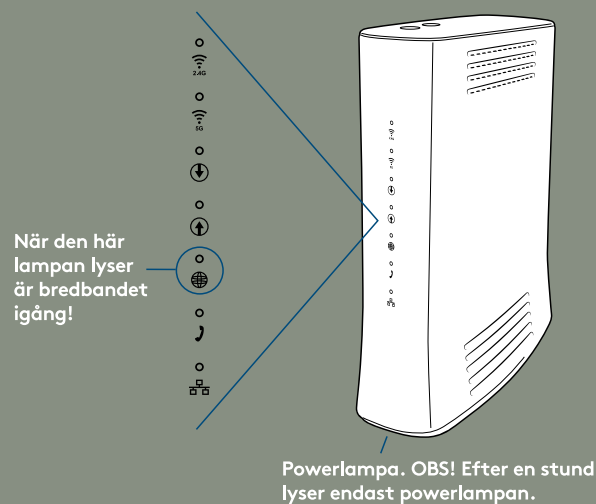
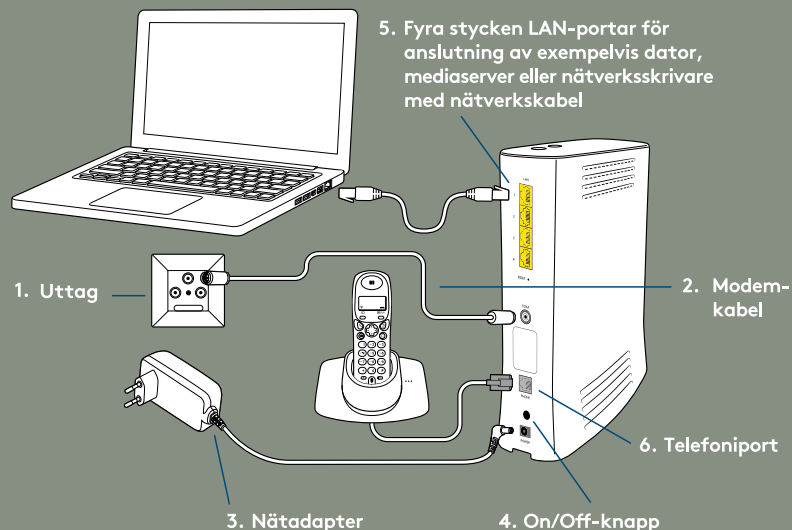
Anslut nätverkskabelns ena kontakt till någon av de gula LAN-portarna märkta 1, 2, 3 eller 4 på routerns baksida. Anslut den andra änden till datorns nätverksuttag.

6. TRÅDLÖS ANSLUTNING

Vill du ansluta via WiFi, se guide på andra sidan.

7. TELEFONI

Om du ringer kopplar du telefonen till routerns telefoniport märkt PHONE. Om du har en telefonkontakt kopplar du loss telefonkabeln från den. Om telefonen har en strömkabel behöver den vara ansluten till ett eluttag.



GUIDE FÖR TRÅDLÖS ANSLUTNING

FÖR SNABBAST MÖJLIGA WIFI

För att nå högsta möjliga WiFi-hastighet är det viktigt att enheterna som ansluts till routern också använder sig av den senaste WiFi-tekniken – 802.11ac. Har du enheter med den äldre tekniken så går det inte lika snabbt.

TIPS FÖR STARK WIFI-SIGNAL

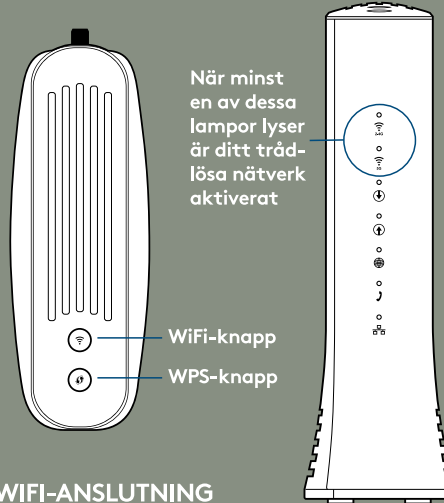
Tänk på att placera din router i samma höjd som enheterna som är anslutna till den och så centralt i ditt hem som möjligt. Ju längre bort från routern du befinner dig, desto svagare signal.

AKTIVERA OCH ANSLUT TRÅDLÖST TILL WIFI

Din router levereras med den trådlösa funktionen påslagen. Så länge lamporna för WiFi lyser kan du ansluta dig trådlöst till routern. Om du vill stänga av eller sätta på den trådlösa funktionen håll WiFi-knappen på ovsidan av routern nedtryckt till dess att lamporna släcks eller tänds.

WPS-knappen används för att ansluta andra enheter utan att du behöver ange lösenord.

När du ansluter din dator (se först till att den trådlösa funktionen på din dator är påslagen), mobil eller surfplatta trådlöst eller ändrar inställningar behöver du känna till WiFi-namn samt WiFi-lösenord till det trådlösa nätverket.



När minst en av dessa lampor lyser är ditt trådlösa nätverk aktiverat

WiFi-knapp

WPS-knapp

WIFI-ANSLUTNING

WiFi-uppgifter

- Namnet på det trådlösa nätverket som du skall ansluta till är i formatet WIFIHUB_XXXXXX, där XXXXXX är din routers unika namn.
- Du hittar det trådlösa nätverkets namn "WiFi-namn" samt lösenordet till ditt trådlösa nätverk "WiFi-lösenord" på baksidan av din router.

iPhone och iPad

- Tryck på "Inställningar", välj sedan "Wi-Fi".
- Kontrollera att funktionen är påslagen genom att dra reglaget till läge "På" (reglaget är då grönt).
- Tryck på namnet på det trådlösa nätverk du vill ansluta till.
- Skriv in WiFi-lösenordet och välj sedan "Anslut".

Android

- Öppna "Program", välj "Inställningar" och välj sedan "Wi-Fi".
- Tryck på namnet på det trådlösa nätverk som du vill ansluta till.
- Skriv in WiFi-lösenordet och välj sedan "Anslut".

Mac OS X

- Klicka på Airport-symbolen i skärmens övre högra hörn för att visa tillgängliga trådlösa nätverk.
- Klicka på det trådlösa nätverk som du vill ansluta till.
- Skriv in WiFi-lösenordet och välj sedan "Anslut".

Windows 10

- Högerklicka på Windowsflaggan längst ned till vänster (startmenyn).
- Välj Nätverksanslutningar.
- Klicka på WiFi-ikonen.
- Klicka på det trådlösa nätverk som du vill ansluta till och välj sedan "Anslut".
- Skriv in WiFi-lösenordet och välj sedan "Nästa".
- Klicka på "Ja" på frågan om din dator skall kunna upptäcka andra datorer i det här nätverket.

Menyer kan variera mellan tillverkare och modell.