

Använda som repeater

Använd detta alternativ endast när enheten kan placeras inom befintlig räckvidd ifrån din router.

1. Placera enheten på platsen du vill använda den.
2. Anslut strömadaptern mellan enheten och vägguttaget.
3. Tryck på ON/OFF knappen så enheten slås på.
4. Kontrollera att Status, 2.4G & 5G lyser fast grönt och att Broadband lyser fast gult.

Ansluta dina enheter

Med kabel:

- Du kan ansluta till extendern/repeatern med nätverkskabel till den gula LAN-porten vid behov.

Med Wifi:

- De enheter du redan anslutit till ditt Wi-Fi fungerar automatiskt med din nya enhet.
- Vill du ansluta fler enheter använder du nätverksnamnet och lösenordet som finns till din router.

Felsökning

- Om statuslampan lyser rött:
 - Kontakta Sappa
- Om broadbandlampan inte lyser vid trådlös anslutning:
 - Testa att installera repeatern på nytt.
 - Flytta repeatern närmare routern om felet kvarstår.
- Om broadbandlampan inte lyser mednätverkskabel:
 - Följ anvisningar för broadbandlampan för din router.



Sappa Wifi Extra Inkopplingsguide



Kontakta oss gärna! Vi svarar alla dagar, året om.
0774 - 444 744 | hej@sappa.se
[@sappasomduvill](https://www.instagram.com/sappasomduvill) | [sappa.se](https://www.sappa.se)



Kom igång med Sappa Wifi Extra (EX-400)

Grattis till ditt val av Sappa Wifi Extra!

Sappa Wifi Extra är ett tillägg till ditt befintliga nätverk som förlänger den trådlösa räckvidden. Extendern/repeatern gör därför att ditt wifi blir snabbare och får en högre prestanda. Alla Sappa Wifi Extra-enheter kommer att använda samma nätverksnamn och lösen som din router.

Vill du veta mer om Sappa Wifi Extra eller din utrustning hittar du det på sappa.se.



Sappa Wifi



Sappa Wifi Extra

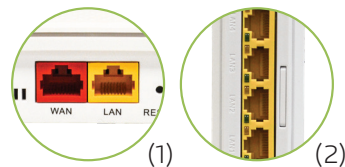
Installering

Du kan ansluta din Sappa Wifi Extra enhet till din router trådlöst (repeater) eller med nätverkskabel (extender).

Börja med att para ihop den med din router så här:

1. Se till att din Sappa Wifi router är installerad, konfigurerad och påslagen.

2. Anslut en nätverkskabel mellan enhetens röda WAN-port (1) och en gul LAN-port (2) på routern.



3. Anslut strömadaptern till enheten och sedan till vägguttaget.

4. Tryck på ON/OFF knappen så enheten slås på.

5. Vänta tills Status, 2.4G & 5G lyser fast grönt. När enheten är ansluten till internet lyser även Broadband gult.



6. Nu är enheten ansluten och färdigkonfigurerad och är en del av ditt Wifi-nät.

Placering

Plan yta:

1. Ställ enheten platt med fötterna nedåt.

På väggen:

1. Använd skruv/plugg som är anpassade för den vägg du tänkt använda.
2. Borra ev. hål / sätt dit skruvarna med 70mm mellanrum.
3. Se till att du har 50mm fritt vid sidan om alla sidor av enheten för bra ventilation.

Använda som extender

Använd detta alternativ när enheten hamnar långt från routern och den trådlösa hastigheten mellan enheterna riskerar att bli låg.

1. Placera enheten på platsen du vill använda den.
2. Använd fortsatt en nätverkskabel mellan enhetens röda WAN-port och en gul LAN-port på routern.
3. Anslut strömadaptern till enheten och sedan till vägguttaget.
4. Tryck på ON/OFF knappen så enheten slås på.
7. Kontrollera att Status, 2.4G & 5G lyser fast grönt och att Broadband lyser fast gult.