

Installasjonsveiledning

WiFi 6 AX1800 Dual Band-tilgangspunkt WAX202



Innhold i pakken

- NETGEAR WAX202 WiFi-tilgangspunkt
- Strømadapter (varierer fra region til region)
- Ethernet-kabel
- Installasjonsveiledning

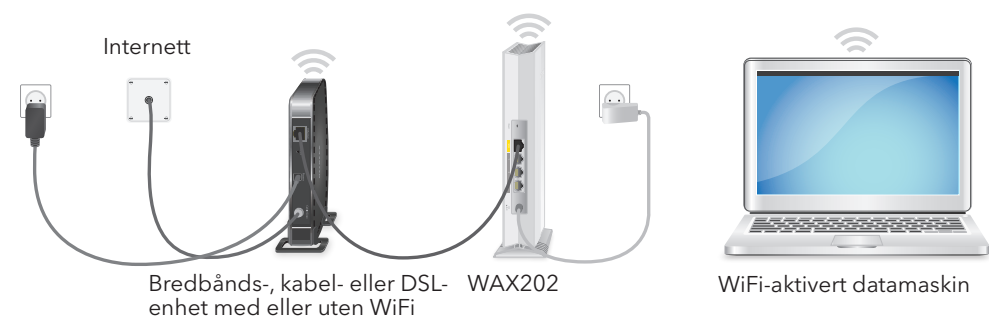
Start her: Hvilken WiFi-konfigurering ønsker du?

Du har dette	Du vil ha dette	Driftsmodus	Følg
Bredbånds-/kabel-/DSL-enhet med WiFi (ruter)	Legge til WiFi 6 hjemme eller på kontoret	Endre til tilgangspunktmodus	Trinn 1A, 2 og 3
Bredbånds-/kabel-/DSL-enhet uten WiFi (kun modem)	Legge til WiFi 6 og et kablet nettverk hjemme eller på kontoret	Beholde standard rutermodus	Trinn 1A, 2 og 3
Ethernet-vegguttak med Internett-tjeneste	Konfigurere et WiFi 6-aktiveringspunkt på et eksisterende nettverk	Endre til tilgangspunktmodus	Trinn 1B, 2 og 3
	Konfigurere et privat WiFi 6-nettverk	Beholde standard rutermodus	Trinn 1B, 2 og 3

Trinn 1. Koble til WAX202

Følg trinnene for ønsket konfigurering.

A. Du har en bredbånds-/kabel-/DSL-enhet



1. Koble fra strømkilden til bredbånds-, kabel- eller DSL-enheten, men la enheten være koblet til veggkontakten for Internett-tjenesten. Hvis enheten har et reservebatteri, tar du det ut.
2. Koble Ethernet-kabelen til den gule WAN-porten på WAX202.
3. Koble den andre enden av kabelen til en LAN-port på bredbånds-, kabel- eller DSL-enheten.

4. Hvis bredbånds-, kabel- eller DSL-enheten har et reservebatteri, setter du det inn igjen. Koble til og slå på enheten.
5. Slå på WAX202, og kontroller at indikatorene lyser.

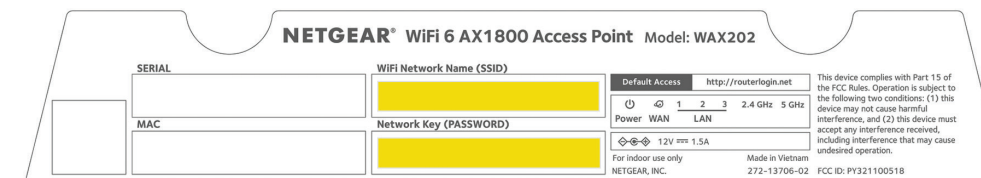
B. Du har et Ethernet-vegguttak med Internett-tjeneste



1. Koble en Ethernet-kabel fra vegguttaket til den gule WAN-porten på WAX202.
2. Slå på WAX202, og kontroller at indikatorene lyser.

Trinn 2. Koble til WiFi-nettverket til WAX202

1. Åpne programvareverktøyet for administrasjon av WiFi-tilkoblinger på den WiFi-aktiverte datamaskinen som du vil koble til WAX202. Dette verktøyet søker etter alle WiFi-nettverk i ditt område.
2. Finn og velg WiFi-nettverksnavnet til WAX202 (SSID), som er angitt på tilgangspunktetiketten, og koble til WiFi-nettverket til WAX202.
3. Skriv inn WiFi-passordet som er angitt på tilgangspunktetiketten.



Trinn 3. Logg på WAX202

1. Hvis konfiguringsveiviseren ikke starter automatisk etter at du har koblet til WAX202 WiFi-nettverket, starter du en nettleser og skriver inn **routerlogin.net** i adressefeltet.

Nettleseren din kan vise en sikkerhetsadvarsel på grunn av det selvsignerte sertifikatet på WAX202, noe som er forventet adferd. Du kan fortsette eller legge til et unntak for sikkerhetsadvarselen. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se <https://kb.netgear.com/000062980>.

Konfigureringsveiviseren starter.

Følg instruksjonene på skjermen.

2. Under prosessen med konfiguringsveiviseren konfigurerer du WAX202 i en av følgende moduser:

- Velg alternativknappen **Access Point Mode** (Tilgangspunktmodus) for følgende konfigureringer:

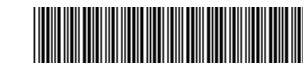
Bredbånds-/kabel-/DSL-enhet med WiFi (ruter)	Legge til WiFi 6 hjemme eller på kontoret
Ethernet-vegguttak med Internett-tjeneste	Konfigurere et WiFi 6-aktiveringspunkt på et eksisterende nettverk

- Velg alternativknappen **Router Mode** (Rutermodus) for følgende konfigurering:

Bredbånds-/kabel-/DSL-enhet uten WiFi (kun modem)	Legge til WiFi 6 og et kablet nettverk hjemme eller på kontoret
Ethernet-vegguttak med Internett-tjeneste	Konfigurere et privat WiFi 6-nettverk

3. Fortsett å følge instruksjonene på skjermen for å gjøre følgende:
 - a. Angi et nytt administratorpassord (passord for lokal enhet) for lokal pålogging, og angi sikkerhetsspørsmål og -svar.
 - b. Som et alternativ for økt sikkerhet kan du angi et nytt WiFi-nettverksnavn (SSID) og et nytt WiFi-passord.
 - c. Hvis en ny fastvareversjon er tilgjengelig, følger du instruksjonene for å oppdatere fastvaren.

Fortsetter på neste side.



Når konfigureringsveiviseren er ferdig, starter WAX202 på nytt.

Merk: Ikke lukk nettleservinduet!

4. Hvis WiFi-tilkoblingen avsluttes, kobler du til WiFi-nettverket til WAX202 på nytt.

Hvis du angir et nytt SSID og WiFi-passord, kobler du til igjen ved hjelp av det nye SSID og WiFi-passordet.

Påloggingssiden for den lokale enheten vises.

5. Hvis påloggingssiden for den lokale enheten ikke vises, må du skrive inn **routerlogin.net** i adressefeltet i nettleseren.

Merk: Hvis du ikke får koblet til WAX202, kan du se i brukerhåndboken for å få mer detaljerte instruksjoner. Gå til [netgear.com/support/download](https://www.netgear.com/support/download) hvis du vil laste ned brukerhåndboken.

6. Angi det nye passordet for den lokale enheten.

Siden BASIC Home vises.

7. Hvis du bruker WAX202 i et annet land enn USA eller Canada, må du angi landet eller regionen der du bruker WAX202:

- a. Velg **Advanced > Advanced Setup > Wireless Settings** (Avansert > Avansert konfigurering > Trådløsinnstillinger).

- b. Åpne menyen **Region**, og velg landet eller regionen der du bruker WAX202.

Merk: Pass på at landet er stilt inn for stedet der enheten skal brukes. Du er ansvarlig for å overholde lokale, regionale og nasjonale regler for kanaler, strømnivåer og frekvensrekkevidder.

- c. Klikk på knappen **Apply** (Bruk).

Innstillingene lagres, og WAX202 konfigureres for det nye landet eller den nye regionen.

- d. Hvis WiFi-tilkoblingen avsluttes, kobler du til WAX202 på nytt.

8. Som et alternativ kan du konfigurere innstillingene for WAX202 for ønskede miljø- og sikkerhetskrav.

WAX202 støtter flere WiFi- og sikkerhetsinnstillinger. Hvis du vil ha mer informasjon om konfigurasjonsalternativene, kan du se i brukerhåndboken.

Støtte og fellesskap

Gå til [netgear.com/support](https://www.netgear.com/support) for å få svar på spørsmålene dine og få tilgang til de nyeste nedlastingene.

Du kan også ta en titt på NETGEAR-fellesskapet for å få nyttige råd på community.netgear.com.

Forskrifter og juridisk informasjon

Hvis du vil ha informasjon om samsvar med forskrifter, inkludert EU-samsvarserklæringen, kan du gå til <https://www.netgear.com/about/regulatory/>.

Se dokumentet med samsvarsinformasjon før du kobler til strømmen.

Ikke bruk denne enheten utendørs.

Gjelder bare for 6 GHz-enheter: Enheten må kun brukes innendørs. Bruk av 6 GHz-enheter er forbudt på oljeplattformer, biler, tog, båter og fly, med unntak av store fly i over 10 000 fots høyde. Det er forbudt å bruke sendere i båndet 5,925-7,125 GHz for styring av eller kommunikasjon med ubemannede luftfartøyer.

NETGEAR, Inc.
350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134, USA

NETGEAR INTERNATIONAL LTD
Floor 1, Building 3,
University Technology Centre
Curraheen Road, Cork,
T12EF21, Ireland

© NETGEAR, Inc., NETGEAR og NETGEAR-logoen er varemerker for NETGEAR, Inc. Alle andre varemerker enn NETGEAR brukes kun som referanse.