

# Sådan tilslutter du din router

Opsætningsguide til Nokia Beacon G6 router

**NORLYS**

# 1. Forbind router og fiberboks

Sæt den ene ende af det medfølgende netværkskabel i den blå indgang (WAN) i routeren og den anden ende i en port (LAN) på fiberboksen. I din ordrebekræftelse kan du se, hvilken port du skal sætte kablet i. Det vil typisk være port 2.

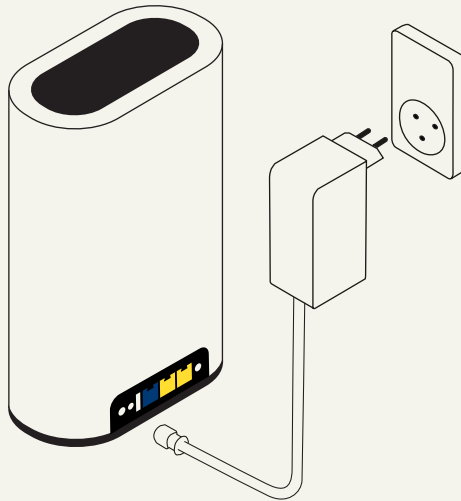


## Tjekliste

- ✓ Fiberboksen er tilsluttet strøm
- ✓ Fiberboksen er tændt og lyser
- ✓ Du har sat netværkskablet i den port på fiberboksen, som er angivet i din ordrebekræftelse.

## 2. Sæt strøm til routeren

Slut routeren til en stikkontakt ved hjælp af strømforsyningen. Tænd routeren ved at trykke på knappen bag på routeren.

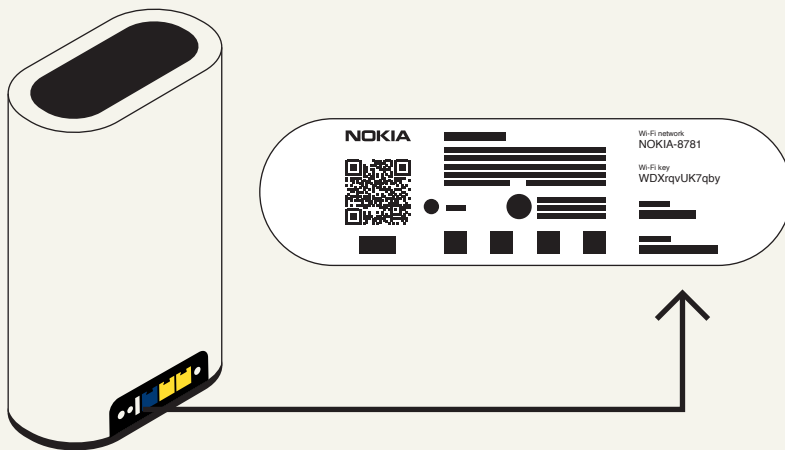


### Tjekliste

- ✓ Internet-dioden lyser konstant grønt. Routeren har forbindelse.

### 3. Log på wifi

Du kan nu se dit netværksnavn på listen over tilgængelige netværk på din enhed (fx mobil eller computer). Du finder netværksnavn (Wi-Fi network) og wifi-kode (Wi-Fi key) på klistermærket i bunden af din router.



**Husk, at du kan ændre dit netværksnavn og wifi-kode**

Vi anbefaler, at du ændrer dit netværksnavn og din wifi-kode.  
Se hvordan på [norlys.dk/gig-nokia](https://norlys.dk/gig-nokia)

# Sådan får du den bedste forbindelse

## **Placér din router centralt, højt og frit**

Placér gerne din router 120-140 centimeter over gulvet, og så frit som muligt, så signalet ikke bliver blokeret. Undgå fx at stille routeren i et skab, op ad en massiv væg eller i kælderen.

## **Brug dit netværkskabel**

Forbind din pc, spillekonsol eller dit Apple/Google TV til din router ved hjælp af et netværkskabel for at få den mest stabile internetforbindelse.

## **Placér din router væk fra anden elektronik**

Det trådløse signal i din router kan blive forstyrret af støj fra større metalgenstande eller anden elektronik i hjemmet, fx mikroovne, babyalarmer, højttalere og bluetooth-udstyr. Prøv derfor at placere routeren på afstand af anden elektronik.