

Inteno

English

Svenska

Suomi

Norsk

Installation Guide

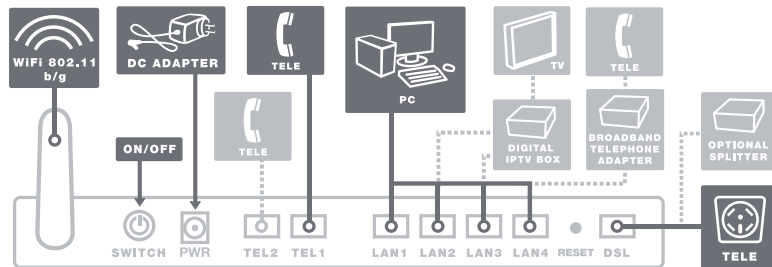
X5669 ADSL2+ Residential Gateway

Installation Guide X5669 ADSL2+ Residential Gateway

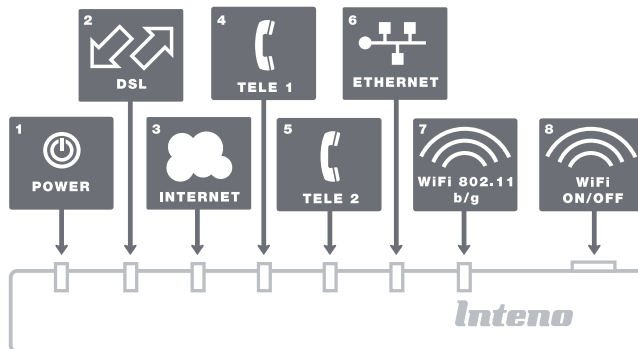
Language	Page
English	4
Svenska	8
Suomi	12
Norsk	16

X5669 ADSL2+ Residential Gateway

Back



Front



a This installation guide will help you install the Inteno X5669 ADSL2+ Residential Gateway. Your service provider will supply you with information about log in and access.

b Start Box

Check that the following items are in the Start Box:

- Inteno X5669 Residential Gateway
- Power adapter
- LAN Network cable (yellow) (large contact)
- Telephone cable (small contact)
- Extension adapter (splitter) with built-in DSL filter
- Bracket (for upright mounting)

d Connecting the LAN

1. Connect the yellow network cable between the X5669 network port (LAN 1-4) and the network port on the back or side of your computer.
NOTE! In some cases, your broadband supplier will instruct you to connect to a specific network port (LAN 1-4). Verify this in the documents and/or manual you received from your service provider.
2. Finally, plug the power adapter into an electrical outlet and contact into the modem where it is labelled "Power."
3. Start the computer.
4. The colored lights will blink for roughly 30 seconds. If you have connected your modem properly, the Power, WAN and Internet lights will be a fixed green color. See picture labelled "Front." You have now connected the X5669.

c Connecting the DSL

Do as follows:

1. Shut down your computer.
2. Connect the telephone extension adapter to the first telephone jack inside the house.
3. Connect the telephone cable between the telephone extension adapter where it is marked ADSL and the X5669 DSL-port (DSL).

e Connecting the Wireless Local Area Network (WLAN)

1. Search for available wireless networks using the WLAN client.
2. Compare the list with the SSID which is shown on a sticker on the under side of the X5669.
3. Connect by double clicking on the correct SSID and then providing the encryption code which is shown on the sticker labelled WPA on the under side of the X5669.

f Connecting your digital TV Box for IPTV

1. A network cable was provided with your digital TV Box. Connect it to the network port (LAN 1-4). NOTE! In some cases, your broadband service provider will instruct you to connect to a specific network port (LAN 1-4). Verify this in the documents and/or manual you received from your service provider.
2. Connect the other end of the network cable to your digital TV Box for IPTV.
3. Start the digital TV Box for IPTV.
4. If a problem should occur during the connection process, we recommend that you contact your service provider.

g Connecting IP Telephony (VoIP)

1. Connect the telephone cable to the port labelled TEL 1 on the FG101.
2. Connect the other end of the telephone cable to your telephone. Alternatively, follow the instructions from your service provider.
3. Activate the telephony service according to the instructions from your service provider.

h Description of the front panel

1. **Power indicator light**
On (green) – The X5668 is connected to a power source.
On (red) – Start up error (contact your service provider)
Off – The X5668 is not connected to a power source
2. **DSL indicator light**
On – Connected to the DSL network
On – Not connected to the DSL network
Blinking -- Active
3. **Internet indicator light**
On (green) – IP address received
On (red) – IP address not received
5. **Ethernet indicator light**
On – LAN connected
Off – LAN not connected
Blinking – Active

6. **WLAN indicator light**
On – WLAN activated
Off – WLAN not activated
Blinking – Active
7. **WLAN-ON/OFF**
On – WLAN activated
Off – WLAN not activated

i Advanced network administration

Check that the computer which is connected to your modem has been issued an automatic IP address between 192.168.1.2 and 192.168.1.254. You may need to manually set the IP address. For example: 192.168.1.23, subnet mask: 255.255.255.0.

1. In your browser's address line type `http://192.168.1.1`
2. Login in using admin for the user name and admin for the password
3. Select the function you want from the modem's menu on the left. Note that network administration is only available in the standard software. If your service provider has their own software, this function may be turned off or have only limited function. Contact your service provider for more information.
3. Are the Power and Internet indicator lights red? Contact your service provider.
4. Is the DSL indicator light off? Check the connection between the DSL port on the modem and your telephone jack. If the DSL indicator light is off, despite proper connection, contact your service provider.
5. Is your broadband connection is broken when one of the telephones in the house is lifted? This probably means that the modem is not connected to the first telephone jack. This is also the case if there is excessive static on the line. Move the modem to the first incoming telephone jack.
6. Is the Ethernet indicator light off? Check the connection between the LAN port on the modem and the Network Interface Card (NIC) in your computer. Check that the NIC in your computer is functioning properly.
7. Reset button. See picture labelled "Back." This button resets the modem to factory settings. Hold it in for 10 seconds.

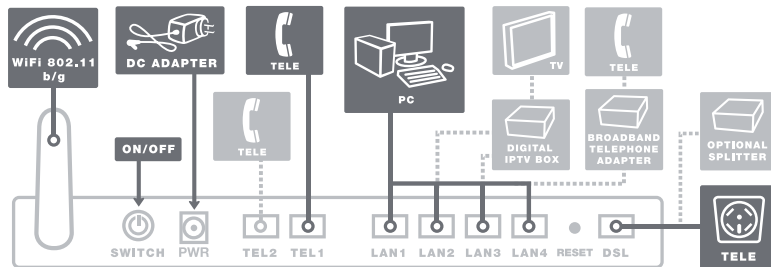
j Troubleshooting

1. Check that the power is on. The power indicator light should be on (Power). See picture labelled "Front."
2. Is the power indicator light off? Check that the modem is properly connected

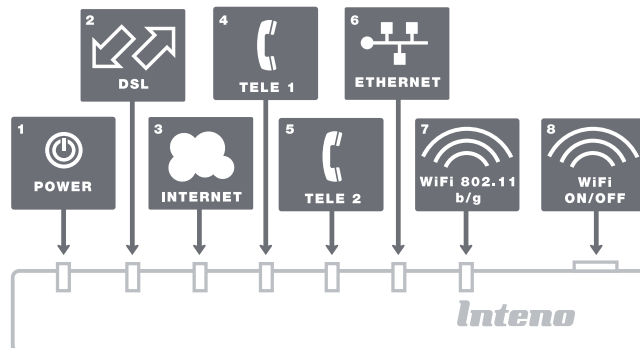
to the power adapter. Check that the power adapter is connected to an electrical outlet. If the modem is properly connected to an electrical outlet, a power indicator light that is still not on may indicate a faulty modem or a faulty power adapter. Contact your service provider.

X5669 ADSL2+ Residential Gateway

Baksida



Framsida



a Den här installationsguiden hjälper dig att installera Inteno X5669, ADSL2+ Residential Gateway. Information om hur du loggar in och får åtkomst till dina tjänster får du från din operatör.

b Startboxen

Kontrollera att följande finns med i startboxen:

- Inteno X5669 Residential Gateway
- DC-adapter (strömadapter)
- Nätverkskabel LAN (gul) (stor kontakt)
- Telefonkabel (2 st) (liten kontakt)
- Telefonmellanpropp.
- Fot (för stående montering)

c Inkoppling DSL

Gör så här:

1. Stäng av din dator.
2. Koppla telefonmellanproppen i ditt första inkommande telefonjack.
3. Koppla en av telefonkablarna till mellanproppen och X5669 DSL-kontakt (DSL).

c Inkoppling LAN

1. Koppla den gula nätverkskabeln mellan X5669 nätverkskontakt (LAN1-4) och nätverkskontakten på baksidan eller sidan av din dator. OBS! I vissa fall uppger din operatör att datorn skall kopplas till en specifik nätverkskontakt (LAN-1-4). Kontrollera detta i eventuellt medföljande manual från din operatör.
2. Koppla slutligen in strömadapter till eluttaget och den andra änden i kontakten på X5669 märkt Power.
3. Starta datorn.
4. Lamporna på modemmet kommer att blinka i cirka 30 sekunder. Har du gjort allting rätt så kommer lamporna Power och DSL lysa med fast grönt sken på ditt modem, se bild "Framsida". Du är nu färdig med inkopplingen av X5669.

e Inkoppling av Trådlös data-anslutning (WLAN)

1. Se till att WLAN-knappen på frontpanelen är i läge ON.
2. För trådlös dataanslutning gör först en sökning efter trådlösa nätverk på din dator med WLAN-klient.
3. Jämför i listan med det SSID som anges på klisterlappen på undersidan av X5669.
4. Anslut genom att dubbelklicka på rätt SSID och därefter skriva in den krypteringsnyckel som anges på klisterlappen märkt WPA på undersidan av X5669.

f Inkoppling av digital-tv-box för IPTV

1. Koppla nätverkskabeln som medföljer digital-tv box för IPTV till nätverkskontakt (LAN-1-4). OBS! I vissa fall uppger din operatör att digital-tv boxen skall kopplas till en specifik nätverkskontakt (LAN-1-4). Kontrollera detta i eventuellt medföljande manual från din operatör.
2. Koppla andra ändan av nätverkskabeln till din digital-tv box för IPTV.
3. Starta digital-tv boxen för IPTV.
4. Vid problem med inkoppling eller uppkoppling av din digital-tv box hänvisar vi till din operatör.

g Inkoppling av IP-telefoni (VoIP)

1. Koppla telefonkabeln till kontakten märkt TEL1 på X5669.
2. Koppla andra ändan av telefonkabeln till din telefon, alternativt följ inkopplingsinstruktionerna som medföljer från din operatör.
3. Aktivera telefonitjänsten enligt instruktionerna från din operatör.

h Beskrivning av frontpanelen

Grafik på frontpanel:

1. **Power-indikator**
Tänd (grön) – Strömmen är på
Tänd (röd) – Uppstartsfel (kontakta din operatör)
Släckt – Strömmen är av
2. **DSL-indikator**
Tänd – Uppkopplad till DSL-nätverket
Släckt – Ej uppkopplad till DSL-nätverket
Blinkar – Aktivitet
3. **Internet-indikator**
Tänd (grön) – IP adress mottagen
Tänd (röd) – IP adress ej mottagen.
4. **TEL1/TEL2**
Tänd (grön) – Telefonlur av
Släckt – Telefonlur på
Blinkande (grön) – Inkommande samtal
5. **Ethernet-Indikator**
Tänd – LAN uppkopplad
Släckt – LAN ej uppkopplad
Blinkar – Aktivitet

6. WLAN-indikator

Tänd – WLAN aktiverad
Släckt – WLAN ej aktiverad
Blinkar – Aktivitet

7. WLAN-ON/OFF

ON – WLAN aktiverad
OFF – WLAN ej aktiverad

i Avancerad webbadministration

Säkerställ att din dator som anslutits till modemmet får en automatiskt tilldelad IP-adress mellan 192.168.1.2 och 192.168.1.254. Du kan behöva sätta din IP-adress manuellt, Exempelvis: 192.168.1.23, nätverksmask: 255.255.255.0.

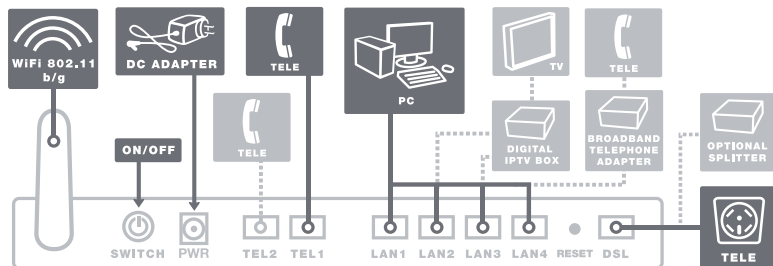
1. Ange <http://192.168.1.1> i din webbläsares adressrad
 2. I rutan för inloggning ange admin som användarnamn och admin som lösenord
 3. Välj önskad funktion i modemets menyrad till vänster. Observera att webbadministration är tillgänglig endast i standardmjukvara. Om din operatör har en egen mjukvara kan denna funktion vara avslagen eller begränsad i funktionalitet. Fråga din operatörs kundservice om ytterligare information.
2. Är spänningslampan (Power) släckt? Kontrollera om modemmet verkligen är anslutet till DC- adaptorn (strömadaptern). Kontrollera också att DC- adaptorn (strömadaptern) är ansluten i ett eluttag. Om modemmet är korrekt anslutet till eluttaget och spänningslampan trots detta är släckt, kan detta indikera ett trasigt modem eller DC- adaptorn (strömadaptern). Kontakta din operatör.
 3. Lyser Power eller Internet indikatorn rött? Kontakta din operatör.
 4. Är DSL-indikatorn släckt? Kontrollera anslutningen mellan DSL-porten på modemmet och ditt telefonjack. Om DSL-indikatorn trots korrekt inkoppling är släckt, kontakta din operatör.
 5. Bryts bredbandsförbindelsen när någon av de övriga telefonerna i hus hållet lyfts? Det tyder på att modemmet inte är inkopplat i det första telefonjacket. Detsamma gäller om det brusar i telefonen. Flytta modemmet till de första inkommande telefonjacket.
 6. Är Ethernet-indikatorn släckt? Kontrollera anslutningen mellan LANporten på modemmet och nätverkskortet i din dator. Kontrollera också att nätverkskortet i din dator fungerar.
 7. Resetknapp, se bild "Baksida". Med denna knapp återställer du modemmet till fabriksinställningar. Håll intryckt i 10 sekunder.

j Felsökning

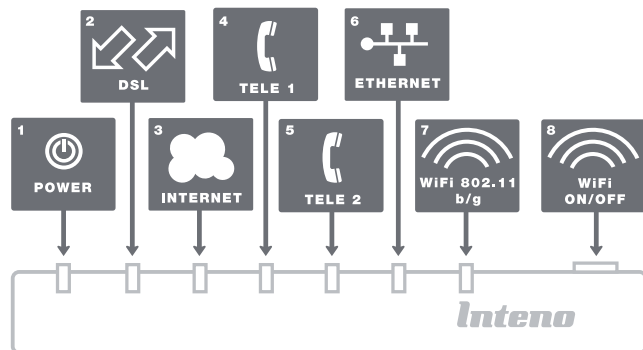
1. Kontrollera att strömmen är på. Spänningslampan på modemmet ska lysa (Power). Se bild "Framsida".

X5669 ADSL2+ Residential Gateway

Takaosa



Etuosa



a Tämä asennusohje auttaa sinua asentamaan Inteno X5669, ADSL2+ Residential Gateway. Tietoa siitä kuinka kirjautut sisään ja kuinka saat pääsyn palveluihin, saat sinun operaattoriltasi.

b Aloituspaketti

Tarkasta, että seuraavat tavarat löytyvät aloituspaketista:

- inteno X5669 Residential Gateway
- DC-adapteri
- verkkokaapeli LAN (keltainen) (suuri yhteys)
- puhelinkaapeli 2 kpl (pieni yhteys)
- puhelinpistoke
- asennusteline (pystyasennusta varten)

d DSL:n asennus

1. Kytke keltainen verkkokaapeli X5669 portin (LAN1-4) ja tietokoneen takana tai sivussa olevan portin väliin. Huomio! Joissakin tapauksissa operaattori vaatii, että tietokone yhdistetään tiettyyn porttiin (LAN-1-4). Tarkasta tämä operaattoriltasi tullee ohjekirjasta.
2. Kytke lopuksi virtalähde pistorasiaan ja yhdistä sen toinen pää X5669 poweriin.
3. Käynnistä tietokone
4. Modeemin valot vilkkuvat n. 30 sekunnin ajan. Asennus on mennyt oikein, kun virtakytkimen valo syttyy ja modeemissa DSL syttyvät vihreiksi. X5669 asennus on nyt valmis.

c DSL:n asennus

Teen näin:

1. Sulje tietokone
2. Kytke puhelinpistoke ensimmäiseen sisääntulevaan puhelinpistorasiaan
3. Kytke puhelinkaapelit puhelinpistokkeen ja X5669 DSL laitteen välille.

e Langattoman dataliittymän (WLAN) asennus.

1. Aseta etupaneelissa oleva WLAN-painike kohtaan ON
2. Liittymä tekee ensin haun, jonka jälkeen WLAN-client muodostaa langattoman yhteyden.
3. Vertaa listaa SSID:n, joka löytyy X5669 takana olevasta tarrasta.
4. Kytke oikea SSID kaksoisklikkauksella ja kirjoita salasana, mikä ilmoitetaan WPA merkissä X5669 takapuolella.

f IPTV Digiboksin asennus

1. Asenna verkkokaapeli IPTV Digiboksin ja verkkoyhteyden (LAN1-4) väliin. HUOMIO! joissakin tapauksissa operaattori vaatii, että digiboksi tulee kytkeä tiettyyn porttiin (LAN-1-4). Tarkista tämä operaattoriltasi tulleesta ohjekirjasta.
2. Kytke verkkokaapelin toinen pää IPTV digiboksiin.
3. Käynnistä IPTV digiboksi
4. Jos tulee ongelmia digiboksin asennuksen kanssa, operaattorisi neuvoo sinua tässä asiassa.

g VoIP:n asennus

1. Yhdistä puhelinkaapeli X5669:nTEL1 porttiin.
2. Kytke toinen pää puhelinkaapelista puhelimeen. Vaihtoehtoisesti seuraa operaattorin mukana tulleita asennusohjeita
3. Aktivoi puhelinpalvelu operaattorin ohjeiden mukaan

h Etupaneelin kuvaus

Etupaneelin grafiikka

1. **Power osoitin**
Valo (vihreä) – virtälähde on päällä.
Valo (punainen) – käynnistys virhe (ota yhteys operaattoriin)
Pimeänä – virta on pois päältä.
2. **WLAN osoitin**
Valo – WLAN aktivoitu
Pimeänä – WLAN ei aktivoitu
Vilkku – toiminto liikennettä
3. **Ethernet osoitin**
Valo – LAN aktivoitu
Pimeänä – LAN ei aktivoitu
Vilkku – toiminto liikennettä
4. **Internet osoitin**
Valo (vihreä) – IP osoite on vastaanotettu
Valo (punainen) – ei IP osoitetta
5. **DSL-osoitin**
Valo – kytketty DSL verkkoon
Pimeänä – Ei kytketty DSL verkkoon
Vilkku – toiminto liikennettä

i Webb hallinnointi

Varmista, että koneesi on konfiguroitu hakemaan automaattisesti IP-osoite. Modeemi jakaa 192.168.1.2 – 192.168.1.254 alueesta IP osoitteen. Voit tarvittaessa laittaa osoitteen myös manuaalisesti esimerkiksi: 192.168.1.23 ja verkkomaskiksi 255.255.255.0

1. kirjoita Internet -selaimen osoitekenttään <http://192.168.1.1>
2. kirjoita sisäänkirjautumisikkunaan käyttäjätunnuksiksi admin ja salasanaksi admin
3. valitse haluamasi tehtävä vasemmanpuoleisesta valikosta. Huomioi, että Web -hallinnointi on saatavilla Inteno -ohjelmistossa. Jos operaattorillasi on oma ohjelmisto, mahdollisesti hallinnointi ohjelmiston käyttö on estetty. Kysy operaattoriltasi lisää infoa asiasta.

i Vian etsintä

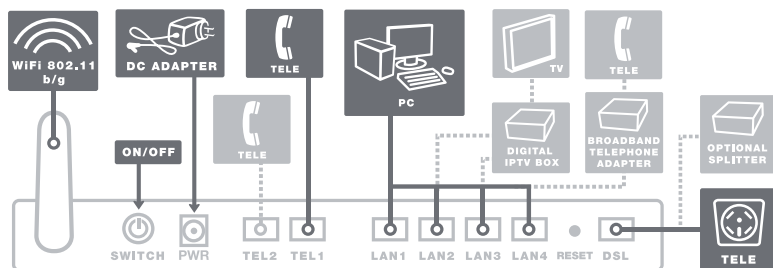
1. Tarkista, että virta on päällä. Modeemin jännitelamppu palaa (power). Katso kuva "etuosa".
2. Onko virtalähteen (power) lamppu on sammunut?
Tarkasta että modeemi on todella kytketty DC adapteriin. Tarkasta myös DC-adapterion kytketty pistora-

siaan. Jos modeemi on oikein kytketty ja powerin lamppu on kuitenkin pimeänä, voi se viitata rikkiniiseen modeemiin tai adapteriin. Ota yhteys operaattoriin.

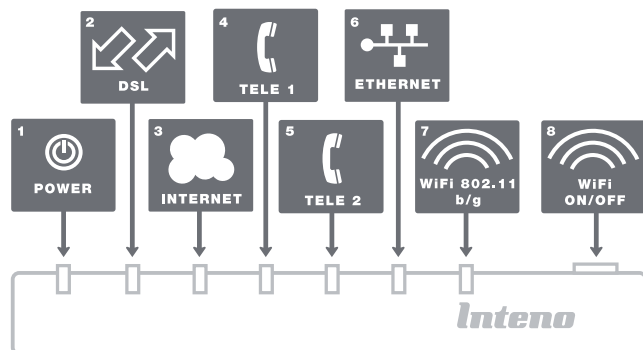
3. Punainen valo palaa powerissa tai Internet osoittimessa? Ota yhteys operaattoriin.
4. Onko DSL-osoitin pimeänä?
Tarkasta kytkennät modeemin DSL portin ja puhelinpistokkeen välillä. Jos DSL-osoitin on kaikkesta huolimatta kunnossa mutta pimeänä, niin ota yhteys operaattoriin.
5. Laajakaistayhteys katkeilee kun toiseen puhelimeen vastataan asunnossa. Tämä viittaa siihen että modeemia ei ole kytketty ensimmäiseen puhelinlinjaan. Siirrä modeemi ensimmäiseen sisään tulevaan puhelinlinjaan.
6. Onko ethernet-osoitin pimeänä?
Tarkasta kytkennät modemin LAN portin ja tietokoneen verkkokortin välillä. Tarkasta myös että tietokoneen verkkokortti toimii.
7. Resetointi painike, katso kuvasta "takaosa". Tämä painike palauttaa modeemiin tehdasasetukset. Pidä painiketta alhaalla n.10 sekuntia.

X5669 ADSL2+ Residential Gateway

Bakside



Front



a Denne installasjonsveiledningen hjelper deg med å installere Inteno X5669, ADSL2+ Residential Gateway. Din operatør vil gi deg informasjon om hvordan du logger deg på og får tilgang til dine tjenester.

b Startboksen

Kontroller at følgende finnes i startboksen:

- Inteno X5669 Residential Gateway
- DC-adapter (strømadapter)
- Nettverkskabel LAN (gul) (stor kontakt)
- Telefonkabel (2 stk) (liten kontakt)
- Telefonmellomkontakt.
- Sokkel (for stående montering)

c Tilkobling av DSL

Slik gjør du det:

1. Steng ned datamaskinen.
2. Koble inn telefonmellomkontakten i den første innkommende telefonkontakten.
3. Koble en av telefonkablene til mellomkontakten og X5669 DSL-kontakten (DSL).

d Tilkobling av LAN

1. Koble den gule nettverkskabelen mellom X5669-nettverkskontakten (LAN1-4) og nettverkskontakten på baksiden eller siden av datamaskinen. OBS! I enkelte tilfeller vil din operatør opplyse om at datamaskinen skal kobles til en spesifikk nettverkskontakt (LAN-1-4). Kontroller dette i eventuell medfølgende bruksanvisning fra din operatør.
2. Koble til slutt strømadapteren til strøm-uttaket og den andre enden i kontakten på X5669 som er merket Power.
3. Start datamaskinen.
4. Lampene på modemmet vil blinke i cirka 30 sekunder. Hvis du har gjort alt riktig, så vil lampene Power og DSL lyse med grønt lys på modemmet ditt, se bildet "Front". Du er nå ferdig med tilkoblingen av X5669.

e Tilkobling av Trådløs datatilkobling (WLAN)

1. Kontroller at WLAN-knappen på frontpanelet står på ON (PÅ).
2. For å få trådløs datatilkobling, må du først bruke WLAN-klienten for å søke etter trådløse nettverk på datamaskinen.
3. Sammenlign listen med den SSID-en som står på etiketten på undersiden av X5669.
4. Koble til ved å dobbeltklikke på rett SSID og deretter skrive inn krypteringsnøkkelen som står på etiketten merket WPA på undersiden av X5669.

f Tilkobling av digital-tv-boks for IPTV

1. Koble nettverkskabelen som følger med digital-tv-boksen for IPTV til nettverkskontakten (LAN-1-4). OBS! I enkelte tilfeller vil din operatør opplyse om at digital-tv-boksen skal kobles til en spesifikk nettverkskontakt (LAN-1-4). Kontroller dette i eventuell medfølgende bruksanvisning fra din operatør.
2. Koble den andre enden av nettverkskabelen til din digital-tv-boks for IPTV.
3. Start digital-tv-boksen for IPTV.
4. Hvis du har problemer med tilkobling eller oppkobling av din digital-tv-boks, må du ta kontakt med din operatør.

g Tilkobling av IP-telefoni (VoIP)

1. Koble telefonkabelen til kontakten som er merket TEL1 på X5669.
2. Koble den andre enden av telefonkabelen til telefonen din, eller følg tilkoblingsinstruksjonene som følger med fra operatøren.
3. Aktiver telefonitjenesten i henhold til instruksjonene fra operatøren.

h Beskrivelse av frontpanelet

Grafikk på frontpanelet:

1. **Strømindikator**
Tent (grønn) – Strømmen er på
Tent (rød) – Oppstartsfeil (ta kontakt med operatøren din).
Slukket – Strømmen er av
2. **DSL-indikator**
Tent – Oppkoblet med DSL-nettverket
Slukket – Ikke oppkoblet med DSL-nettverket
Blinker – Aktivitet
3. **Internett-indikator**
Tent (grønn) – IP-adresse er mottatt
Tent (rød) – IP-adresse er ikke mottatt
4. **TEL1/TEL2**
Tent (grønn) – Telefonrøret er av
Slukket – Telefonrøret er på
Blinkende (grønn) – Innkommende samtale
5. **Ethernet-indikator**
Tent – LAN-oppkoblet
Slukket – LAN er ikke oppkoblet
Blinker – Aktivitet

6. WLAN-indikator

Tent – WLAN er aktivert
Slukket – WLAN er ikke aktivert
Blinker – Aktivitet

7. WLAN-AV/PÅ

ON (PÅ) – WLAN er aktivert
OFF (AV) – WLAN er ikke aktivert

i Avansert nettadministrasjon

Kontroller at datamaskinen som kobles til modemmet får en automatisk tildelt IP-adresse mellom 192.168.1.2 – 192.168.1.254. Det kan være du må angi din IP-adresse manuelt, f.eks.: 192.168.1.23, nettverksmaske: 255.255.255.0.

1. Angi <http://192.168.1.1> i adressefeltet til nettleseren din
2. I feltet for innlogging må du angi admin som brukernavn og admin som passord.
3. Velg funksjonen du ønsker, i menylinjen til venstre. Legg merke til at nettadministrasjon kun er tilgjengelig i standardprogramvaren. Hvis din operatør har en egen programvare, kan denne funksjonen være avslått eller ha begrenset funksjonalitet. Ta kontakt med operatørens kundeservice hvis du ønsker mer informasjon.

j Feilsøking

1. Kontroller at strømmen er på.
Spenningslampe på modemmet skal lyse (Power (Strøm)). Se bildet "Front".

2. Er spenningslampe (Power (Strøm)) slukket? Kontroller om modemmet faktisk er koblet til DC-adapteren (strømadapteren). Kontroller også at DC-adapteren (strømadapteren) er koblet til et strømuttak. Hvis modemmet er korrekt koblet til strømuttaket og spenningslampe likevel er slukket, kan dette indikere at modemmet eller DC-adapteren (strømadapteren) er ødelagt. Ta kontakt med operatøren din.
3. Lyser Power (Strøm) eller Internett-indikatoren rødt? Ta kontakt med operatøren din.
4. Er DSL-indikatoren slukket? Kontroller tilkoblingen mellom DSL-porten på modemmet og telefonkontakten din. Hvis DSL-indikatoren til tross for korrekt tilkobling er slukket, må du ta kontakt med operatøren din.
5. Brytes bredbåndsforbindelsen når noen av de andre telefonene i husholdningen løftes av? Dette tyder på at modemmet ikke er tilkoblet den første telefonpluggen. Det samme gjelder om det suser i telefonen. Flytt modemmet til den første innkommende telefonpluggen.
6. Er Ethernet-indikatoren slukket? Kontroller tilkoblingen mellom LAN-porten på modemmet og nettverkskortet i datamaskinen din. Du må også kontrollere at nettverkskortet i datamaskinen fungerer.
7. Tilbakestillingsknapp, se bildet "Bakside". Med denne knappen tilbakestiller du modemmet til fabrikkinnstillingene. Trykk inn og hold i 10 sekunder.

An abstract graphic composed of numerous thin, red, curved lines that create a mesh-like structure. The lines are more densely packed in some areas, creating a sense of depth and movement. The overall shape is organic and flowing, starting from the top left and curving downwards and to the right.

Inteno

A solid, dark gray rectangular block positioned in the lower right quadrant of the page. It is partially overlapped by a white horizontal bar at its bottom edge.

www.inteno.se