

38-2871

USB Modem

USB-modem

USB-modem

USB-modeemi



Model: U56LVP-CO

CLAS OHLSON

www.clasohlson.com

USB Modem

Article number: 38-2871 Model: U56LVP-CO

Please read the entire instruction manual before using the product and save it for future reference. We apologise for any text or photographic errors and any changes of technical data. If you have any questions concerning technical problems please contact our Customer Service Department (see address on reverse.)

1. Description

- USB Modem, V.92, V.90 speed up to 56 Kbps
- Plug and Play
- Supports Windows XP, 2000 and Vista
- Compatible with USB 1.1 and 2.0

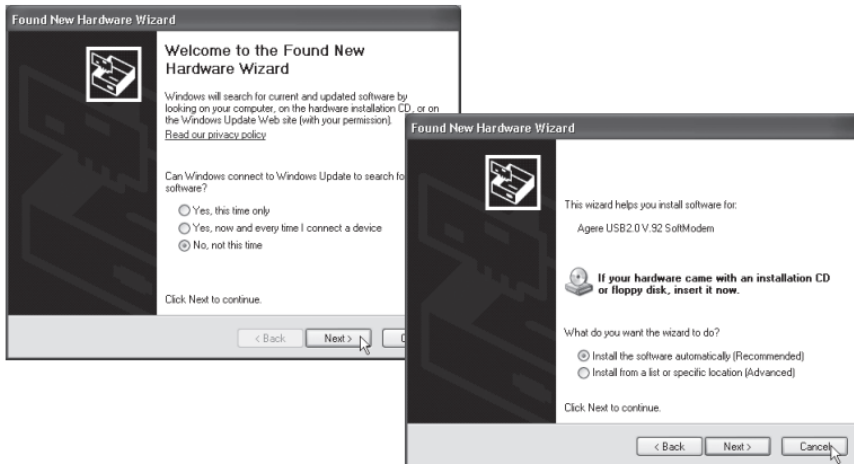
2. Contents

- USB Modem
- Instruction Manual
- Modem cable
- CD-ROM with drivers

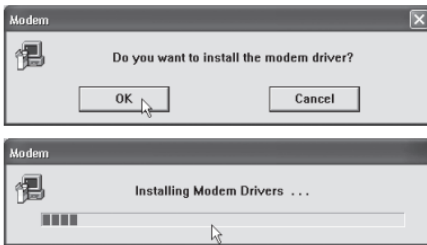
3. Installation

Here installation under XP with Servicepack 2 is shown.

1. Turn off the computer.
2. Connect the modem to a vacant USB port.
3. Connect the included modem cable between the modem and a telephone outlet.
4. Start computer.
5. When the computer starts Windows locates the modem and starts, the guide **Add new hardware**, mark **No not this time** and click **Next**.
6. Click **Cancel**.
7. Insert the CD with the drive routines into your CD ROM reader.



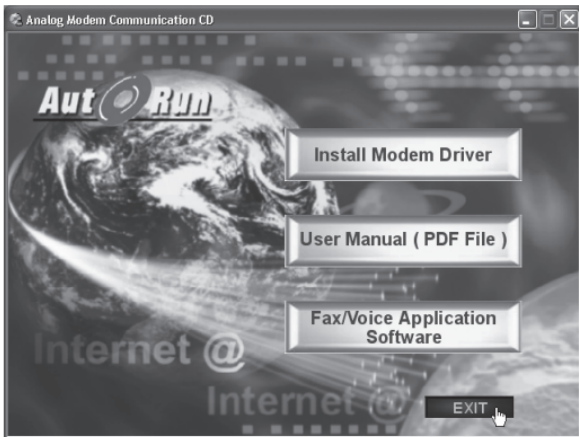
8. Click **Install Modem Driver** when prompted.
If the CD does not start automatically you must start the CD in **Explorer**.
Click on **Autorun** and then **Install Modem Driver**.
9. Click **OK** to confirm that you want to install the drive routines.



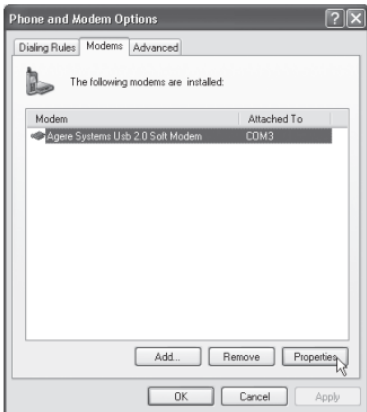
10. Installation starts...

Click **Continue anyway** when the warning message comes up.

11. Click **EXIT** to restart the computer when the installation is complete.

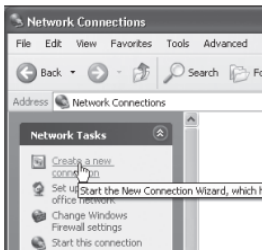


12. Check that the modem is correctly installed by opening **Control panel/Telephones and modem**, choose the **Modem** tab, the modem appears as **Agere Systems Usb 2.0 Soft Modem**.



4. Create dial-up connection

The last step is to create a dial-up connection to your Internet provider. Here is an example:
Click on **Control panel/Network connections** and then **Create a new network connection**.



The guide for **Create a new network connection** opens. Refer to the documents provided by your Internet provider as to what information you need to provide. Click **Next** to continue...



5. Features

The modem has 2 red LEDs displaying the modem's function. If both LEDs are lit the modem is correctly installed and configured.

- The left LED is lit when the modem is working and is connected to a USB port, and flashes when data is being received or transmitted.
- The right LED is lit when the modem is connected to the Internet.

6. Troubleshooting

Always start with the easiest measure first:

- Is the telephone plug inserted properly in the outlet and is the cable connected to the modem?
- Does the phone work properly? Connect a phone to the outlet and check that you get a tone.
- Are the username and password valid? (The username is usually not the same as your name or email address.)
- Do you have to dial an extra digit to get past the switchboard?
- Try switching ports for the modem, connect the modem to a different USB port if nothing else helps.
- Go to **Control Panel/System/Computer Hardware/Device manager** and right click on **Modem**, choose **Properties**, here you can find information on how the modem works.
- Sometimes a restart will solve the problems!

7. Specifications

Interface:	USB 2.0 and USB 1.1
Data Mode:	V.92, V.90, V.34bis, V.34, V.32bis, V.32, V.22bis, V.22A/S, V.23, V.21, Bell 212A and Bell 103.
Fax Mode:	ITU-T, V.17, V.29, V.27 ter and V.21 channel of 14400, 12000, 9600, 7200, 4800 and 240 bps.
Voice/Audio Mode:	TAM through the sound card's microphone and speaker interface
Data Compression:	Supports V.44, V.42bis and MNP 5
Dial-up:	Touch tone
System requirements:	Minimum Pentium 200 Windows 2000, XP or Vista 32

USB-modem

Artikelnummer: 38-2871 Modell: U56LVP-CO

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst (se adressuppgifter på baksidan).

1. Beskrivning

- USB-modem, V.92, V.90 Hastighet upp till 56 Kbps
- Plug and Play
- Stöds av Windows XP, 2000 och Vista
- Kompatibel med USB 2.0 och 1.1

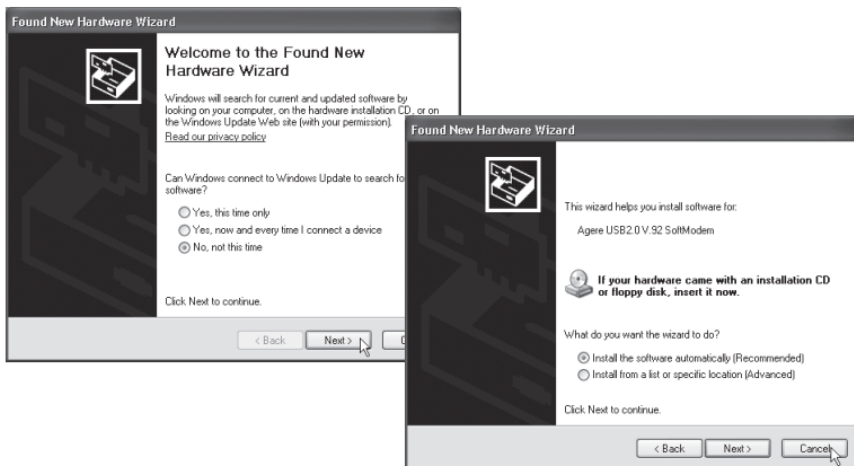
2. Förpackningen innehåller

- USB-modem
- Bruksanvisning
- Telekabel
- Cd-skiva med drivrutiner

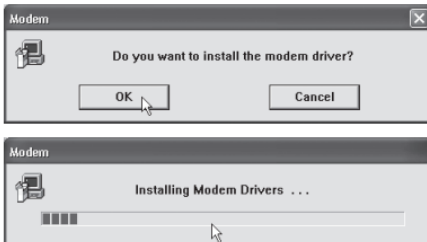
3. Installation

Här visas som exempel installation under XP med Servicepack 2.

1. Stäng av datorn.
2. Anslut modemet till en ledig USB-port
3. Anslut den bifogade telekabeln mellan modemet och ett telefonjack.
4. Starta datorn.
5. När datorn startar hittar Windows modemet och startar, Guiden **Lägg till ny maskinvara** startas, markera **Nej, inte den här gången** och klicka på **Nästa**.
6. Klicka på **Avgå**.
7. Sätt in cd-skivan med drivrutinerna i din cd-rom läsare.



8. Klicka på **Install Modem Driver** när skivan öppnas.
Om inte cd-skivan startar automatiskt måste du öppna cd-skivan i "Utforskaren" och klicka på **Autorun** och sedan på **Install Modem Driver**.
9. Klicka på **[OK]** för att bekräfta att du vill installera drivrutinerna.



10. Installationen startar...

Klicka på **Fortsätt Åndå** när varningsrutan kommer upp.

11. Klicka på **EXIT** för att avsluta när installationen är klar.



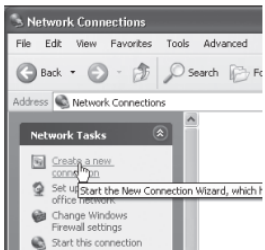
12. Kontrollera att modemet är rätt installerat genom att öppna **Kontrollpanelen/Telefoner och modem**, välj fliken **Modem**, modemet visas som **"Agere Systems Usb 2.0 Soft Modem"**.



4. Skapa fjärranslutning

Nu återstår att skapa en fjärranslutning, för att kunna ringa upp din Internet-leverantör. Här är ett exempel på detta:

Klicka på **Kontrollpanelen/Nätverksanslutningar** och välj **Skapa en ny anslutning**.



Guiden för **Skapa ny anslutning** öppnas.

Kontrollera i dokumenten som kommer från din Internet-leverantör vad du ska skriva in. Klicka på **Nästa** för att fortsätta...



5. Funktion

Modemet har två stycken röda lysdioder som visar modemets funktion.

Om båda lyser är modemet rätt installerat och konfigurerat.

- Den vänstra lyser när modemet fungerar och är anslutet till en USB-port, och blinkar när data tas emot eller sänds.
- Den högra lyser när modemet är anslutet till Internet.

6. Felsökning

Börja alltid med den enklaste åtgärden:

- Har du satt i teleproppen i telejacket och anslutit kabeln till modemet?
- Fungerar telefonen? Anslut en telefon till telefonjacket och kontrollera att du har kopplingston?
- Har du angett rätt användarnamn och lösenord? (Användarnamn är normalt inte samma som ditt namn eller mailaddress).
- Behöver du kanske slå en siffra extra för att komma förbi telefonväxeln?
- Du kan prova att byta plats för modemet, anslut modemet till en annan USB-port, om inget annat hjälper.
- Gå till **Kontrollpanelen/System/Maskinvara/Enhetshanteraren** och högerklicka på **Modem**, välj **Egenskaper** där finns olika flikar med information om hur modemet fungerar.
- Ibland kan en omstart göra underverk för att rätta till "omöjliga" fel!

7. Specificationer

Interface:	USB 2.0 och USB 1.1
Data Mode:	V.92, V.90, V.34bis, V.34, V.32bis, V.32, V.22bis, V.22A/S, V.23, V.21, Bell 212A och Bell 103.
Fax Mode:	ITU-T, V.17, V.29, V.27 ter och V.21 channel of 14400, 12000, 9600, 7200, 4800 och 240 bps.
Voice/Audio Mode:	TAM genom ljudkortets mikrofon- och högtalarinterface
Data Compression:	Stöder V.44, V.42bis och MNP 5
Uppringning:	Tonval
Systemkrav:	Minst Pentium 200 Windows 2000, XP eller Vista 32

USB-modem

Artikkelenummer: 38-2871 Modell: U56LVP-CO

Les igjennom hele bruksanvisningen før bruk, og ta vare på den for framtidig bruk. Vi reserverer oss mot ev. tekst- og bildefeil, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter. (Se opplysninger om kundesenteret her i denne bruksanvisningen).

1. Beskrivelse

- USB-modem, V.92, V.90 Hastighet opp til 56 Kbps
- Plug and Play
- Støtter Windows XP, 2000 og Vista
- Kompatibel med USB 2.0 og 1.1

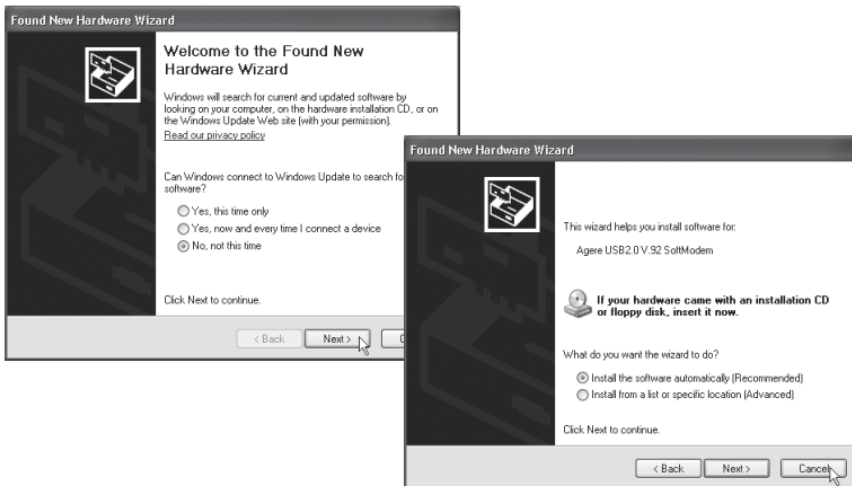
2. Forpakningen inneholder

- USB-modem
- Bruksanvisning
- Telekabel
- CD-plate med driver

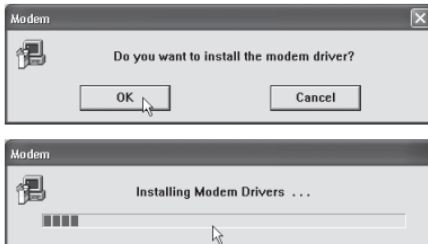
3. Installasjon

Her vises til eksempel installasjon under XP med Servicepack 2.

1. Skru av PC-en
2. Koble modemet til en ledig USB-port.
3. Koble den medfølgende telekablene mellom modemet og et telefonuttak.
4. Start PC-en.
5. Når datamaskinen starter finner Windows modemet og starter. Guiden **Legg til ny maskinvare** startes. Marker **Nei, ikke nå** og klikk på **Fortsett**.
6. Klikk på **Avbryt**.
7. Sett inn CD-platen med driverne i din CD-ROM leser.



- Klikk på **Install Modem Driver** når platen åpnes.
Hvis ikke CD-platen starter automatisk, må du åpne CD-platen i "Utforskeren". Klikk på **Autorun** og deretter på **Install Modem Driver**.
- Klikk på **OK** for å bekrefte at du vil installere modemet.



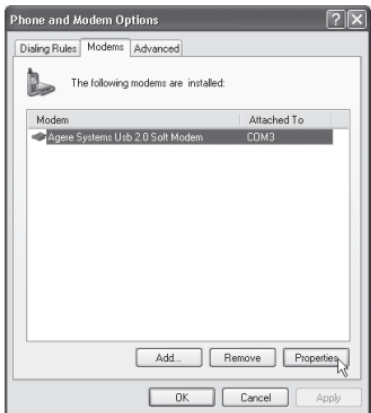
10. Installasjonen starter...

Klikk på **Fortsett Allikevel** når varslingsruten kommer opp.

11. Klikk på **EXIT** for å avslutte, når installasjonen er klar.



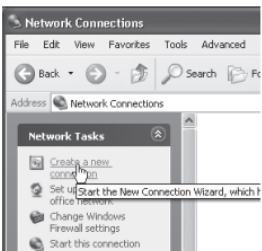
12. Kontroller at modemet er riktig installert ved å åpne **Kontrollpanel/Telefoner og modem** velg fliken **Modem**. Modemet vises som "Agere Systems Usb 2.0 Soft Modem".



4. Opprett fjerntilkobling

Nå gjenstår det å lage en fjerntilkobling, for å kunne ringe opp din Internett-leverandør. Her er et eksempel på dette:

Klikk på **Kontrollpanel/Nettverkstilkoblinger** og velg **Opprett en ny tilkobling**.



Guiden for **Opprett ny tilkobling** åpnes.
Kontroller i dokumentet som kommer fra din Internett-leverandør hva du skal skrive inn. Klikk på **Fortsett** for å fortsette...



5. Funksjon

Modemet har to røde lysdioder som viser modemets funksjon. Dersom begge lyser er modemet riktig installert og konfigurert.

- Den venstre lyser når modemet fungerer og er koblet til en USB-port, og blinker når data tas imot eller sendes.
- Den høyre lyser når modemet er koblet til Internett.

6. Feilsøking

Begynn alltid med det enkleste tiltaket:

- Har du satt telefonpluggen i telefonuttaket og koblet kabelen til modemet?
- Fungerer telefonen? Koble en telefon til telefonuttaket og kontroller at du har koblingstone?
- Har du angitt riktig brukernavn og passord? (Brukernavn er normalt ikke det samme som ditt navn eller e-postadresse).
- Trenger du kanskje å slå et siffer ekstra for å komme til ekstern linje?
- Du kan prøve å bytte plass, sett i modemet i en annen USB-port, hvis ikke noe annet hjelper.
- Gå til **Kontrollpanel/System/Maskinvare/Enhetsbehandleren** og høyreklikk på **Modem**. Velg **Egenskaper**. Der finnes det forskjellige fliker med informasjon om hvordan modemet fungerer.
- I blant kan en omstart gjøre underverker, for å rette på ”umulige” feil.

7. Spesifikasjoner

Interface:	USB 2.0 og USB 1.1
Data Mode:	V.92, V.90, V.34bis, V.34, V.32bis, V.32, V.22bis, V.22A/S, V.23, V.21, Bell 212A og Bell 103.
Fax Mode:	ITU-T, V.17, V.29, V.27 ter og V.21 channel of 14400, 12000, 9600, 7200, 4800 og 240 bps.
Voice/Audio Mode:	TAM gjennom lydkortets mikrofon- og høyttalerinterface
Data Compression:	Støtter V.44, V.42bis og MNP 5
Oppringing:	Tonevalg
Systemkrav:	Minst Pentium 200 Windows 2000, XP eller Vista 32

USB-modeemi

Tuotenumero: 38-2871 Malli: U56LVP-CO

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa. Säilytä käyttöohjeet tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvarvirheistä. Jos laitteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun (yhteystiedot käyttöohjeen lopussa).

1. Kuvaus

- USB-modeemi, V.92, V.90 Nopeus jopa 56 Kbps
- Plug-and-Play
- Tuetut järjestelmät Windows XP, 2000 ja Vista
- USB 1.1- ja 2.0 -yhteensoviva

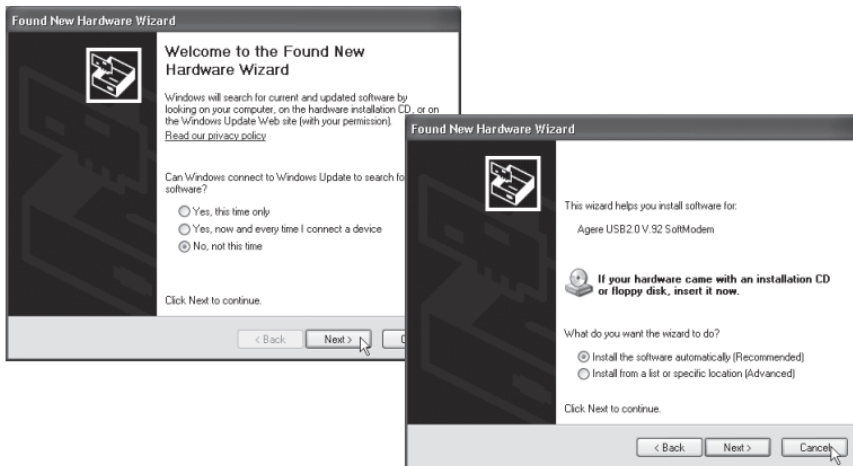
2. Pakkauksen sisältö

- USB-modeemi
- Käyttöohje
- Puhelinjohto
- Asennuslevy, jolla ajurit

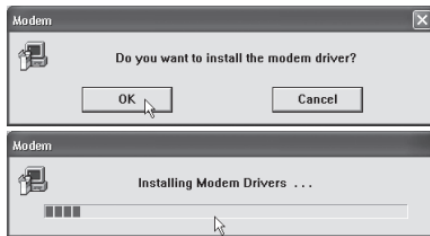
3. Asennus

Esimerkissä asennus Windows XP-ympäristöön, jossa Servicepack 2.

1. Sammuta tietokone.
2. Liitä modeemi vapaaseen USB-porttiin.
3. Liitä pakkauksen puhelinjohto modeemin ja puhelinpistorasian välille.
4. Käynnistä tietokone.
5. Kun tietokone käynnistyttä, löytää Windows modeemin ja käynnistyy.
Ohjattu uuden laitteen asennus käynnistyttä, valitse **Ei tällä kertaa** ja napsauta **Seuraava**.
6. Napsauta **Keskeytä**.
7. Aseta cd-rom -asemaan asennuslevy, jossa ajurit.



8. Napsauta **Install Modem Driver** kun levy aukeaa.
Jos cd-levy ei käynnisty automaattisesti, avaa levy resurssienhallinnassa ja napsauta "Autorun" ja sitten **Install Modem Driver**.
9. Napsauta **OK** vahvistaaksesi, että haluat asentaa ajurit.



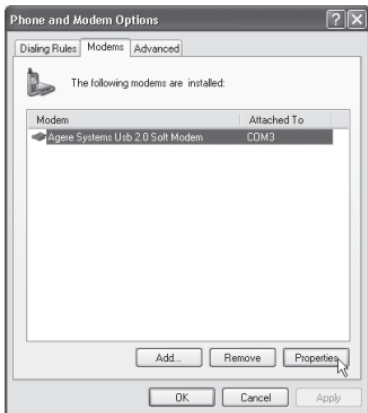
10. Asennus käynnistyy.

Napsauta **Jatka asentamista**, kun virheilmoitus ilmestyy näytölle.

11. Napsauta **EXIT** lopettaaksesi asennuksen, kun se on valmis.



12. Varmista, että modeemi on asennettu oikein avaamalla **Ohjauspaneeli/Puhelin- ja modeemiasetukset**, valitse välilehti **Modeemi** ja modeemi löytyy nimellä **"Agere Systems Usb 2.0 Soft Modem"**.



4. Puhelinverkkoyhteyden muodostaminen

Seuraavaksi muodostetaan puhelinverkkoyhteys, jotta voidaan soittaa Internet-palveluntarjoajalle. Voit tehdä sen seuraavasti:
Napsauta **Ohjauspaneeli/Puhelinverkkoyhteydet** ja valitse **Luo uusi yhteys**.



Ohjattu uuden yhteyden luominen käynnistyy.
Tarkista syötettävät tiedot Internet-palveluntarjoajaltaasi saamistasi papereista.
Jatka napsauttamalla **Seuraava**.



5. Toiminta

Modeemissa on kaksi punaista merkkivaloa, jotka osoittavat modeemin toiminnan. Jos kummatkin merkkivalot palavat, on modeemi asennettu ja konfiguroitu oikein.

- Vasemanpuoleinen merkkivalo palaa, kun modeemi toimii ja on liitetty USB-porttiin. Valo vilkkuu, kun modeemi vastaanottaa tai lähettää dataa.
- Oikeanpuoleinen merkkivalo palaa, kun modeemi on liitetty Internettiin.

6. Vianetsintä

Aloita aina helpoimmista toimenpiteistä:

- Onko puhelinpistoike pistorasiassa ja johto kiinni modeemissa?
- Toimiiko puhelin? Liitä puhelin puhelinpistorasiaan ja varmista, että kuulet valintaäänen.
- Oleathan syöttänyt oikean käyttäjätunnukseen ja salasanan? (Käyttäjätunnus ei tavallisesti ole sama kuin nimesi tai sähköpostiosoitteesi).
- Tuleeko sinun ehkä näppäillä ylimääräinen numero päästääksesi puhelinvaihteen ohjaamoon?
- Mikäli mikään muu toimenpide ei tuota tulosta, voit kokeilla paikan vaihtamista: asenna modeemi toiseen USB-porttiin.
- Siirry laitehallintaan: **Ohjauspaneeli/Järjestelmä/Laitteisto/Laitehallinta** ja napsauta oikealla hiirenäppäimellä **Modeemi**, valitse **Ominaisuudet**, jossa on sivuja, joissa kerrotaan modeemin toiminnasta.
- Joskus myös uudelleenkäynnistäminen saattaa saada ihmeitä aikaan!

7. Tekniset tiedot

Liitännä:	USB 1.1 ja USB 2.0
Data Mode:	V.92, V.90, V.34bis, V.34, V.32bis, V.32, V.22bis, V.22A/S, V.23, V.21, Bell 212A och Bell 103.
Fax Mode:	ITU-T, V.17, V.29, V.27 ter ja V.21 channel of 14400, 12000, 9600, 7200, 4800 ja 240 bps.
Voice/Audio Mode:	TAM äänikortin mikrofoni- ja kaiutinliittännän kautta
Data Compression:	V.44, V.42bis ja MNP 5 -tuki
Soittaminen:	Äänivalinta

Järjestelmävaatimukset: Vähintään Pentium 200
Windows 2000, XP tai Vista 32

SVERIGE

KUNDTJÄNST

Tel: 0247/445 00 Fax: 0247/445 09

INTERNET

E-post: kundtjanst@clasohlson.se

BREV

www.clasohlson.se

Clas Ohlson AB, 793 85 INSJÖN

NORGE

KUNDESENTER

Tel: 23 21 40 00 Fax: 23 21 40 80

E-post: kundesenter@clasohlson.no

INTERNETT

www.clasohlson.no

POST

Clas Ohlson AS, Postboks 485 sentrum, 0105 OSLO

SUOMI

ASIAKASPALVELU

Puh: 020 111 2222 Faksi: 020 111 2221

Sähköposti: info@clasohlson.fi

INTERNET

www.clasohlson.fi

OSOITE

Clas Ohlson Oy, Yrjönkatu 23 A, 00100 HELSINKI

GREAT BRITAIN

For consumer contact, please visit
www.clasohlson.co.uk and click on
customer service.

INTERNET

www.clasohlson.co.uk

CLAS OHLSON