

BRUKSANVISNING KÄYTTÖOHJE

Ver. 002-200412

**Infraröd sändare/mottagare
Langaton infrapunasovitin**

Modell/Malli: MII-890

Nr/Nro: 38-1034



Introduktion

- USB till IrDA adapter för trådlös kommunikation genom en standard USB-port
- Lämplig för trådlös kommunikation (fildelning, överföring och synkronisering) mellan PC, PDA, digital kamera, skanner och skrivare
- Enkel anslutning Plug-and-Play
- Behöver ingen ytter strömförsörjning
- Kompatibel med USB 1.1 och 2.0
- Hastighet: 4 Mbps (FIR), 115.2 Kbps (SIR)
- Stöder SIR, MIR och FIR –läge
- Strömsparläge i flera nivåer
- Lätt att justera vinkel, med den bifogade halvstyva USB-kabeln

Förpackningen innehåller

- Infraröd sändare/mottagare
- Anslutningskabel (USB)
- CD-ROM skiva med drivrutiner
- Bruksanvisning

Systemkrav

- Pentium 133 MHz eller högre med minst 16 MB minne
- Ledig USB-port
- Windows 98SE, ME, 2000 eller XP

Installation*

Installation och konfigurering under Windows XP.

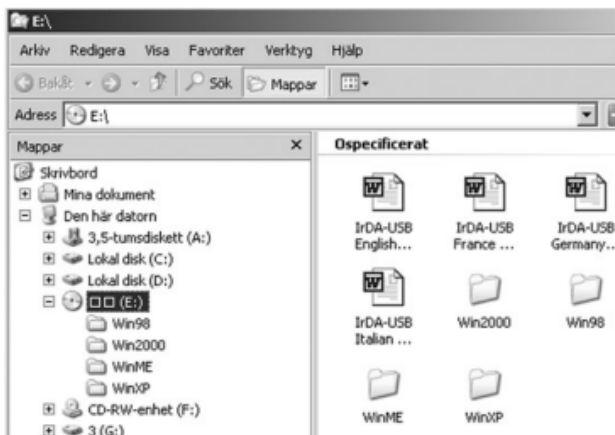
* Utförlig manual på Engelska finns på CD-skivan!

- Sätt i IrDA-adaptern i den medföljande USB-kabeln, och anslut den till en USB-port på datorn.
- Starta datorn.
- Windows XP hittar och installerar IrDA-adaptern automatiskt, och behöver inga extra drivrutiner.

Du kan också installera manuellt!

- Sätt i IrDA-adapter i den medföljande USB-kabeln, och anslut till en USB-port.
- Starta datorn.
- Sätt in den medföljande CD-ROM skivan i CD-ROM läsaren.
- Öppna **Kontrollpanelen**, klicka på **Installera ny maskinvara**.

- Låt datorn söka efter IrDA-adaptern.
- Om inte datorn hittar den anslutna enheten:
Välj **Lägg till en ny maskinvaruenhet** och följ
instruktionerna på skärmen.
- Öppna den medföljande CD-skivan i **Utforska-
ren** och markera ditt operativsystem!



- Drivrutinerna för Windows 98SE, ME och 2000 kan installeras på samma sätt.
- Infraröd sändare/mottagaren har nu en egen ikon (Trådlös anslutning) i **Kontrollpanelen**.



Konfiguration

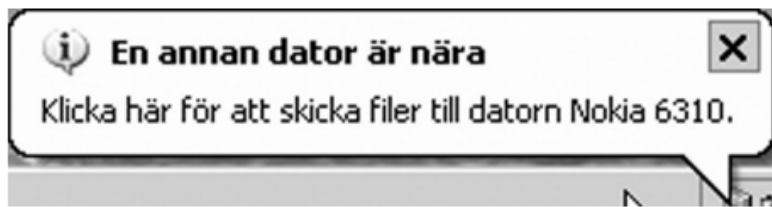
Dubbelklicka på **Trådlös anslutning** för att öppna inställningsmöjligheterna, gör dina inställningar och klicka på **Verkställ** och **OK**.



Rikta telefonens* IR-port mot IrDA-adaptern
(avstånd max 1 meter), läs telefonens manual om
du inte vet var den sitter!

* PC, PDA, digital kamera, skanner, skrivare etc.

När den Infraröda sändaren/mottagaren får kontakt
med en annan enhet, visas ett meddelande på
skärmen som bekräftelse på att kommunikationen
fungerar.



När du är ansluten visas Ir-ikonen i aktivitetsfältet.



Nätverksanslutning

Öppna Start/Inställningar/Kontrollpanelen/
Nätverksanslutningar och klicka på

Skapa ny anslutning.

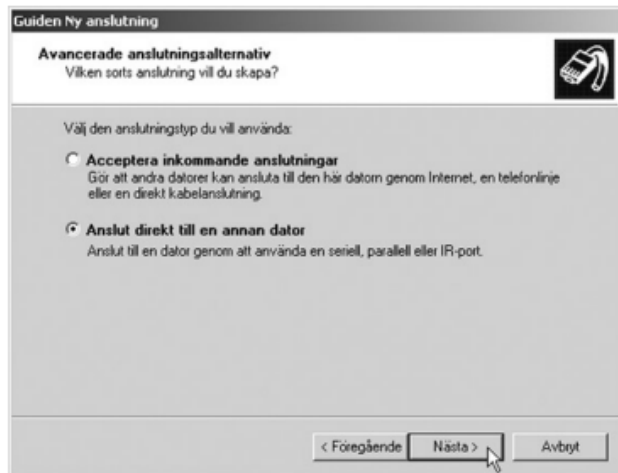
Guiden Ny anslutning startar, klicka på **Nästa**.



Markera **Skapa avancerad anslutning** och klicka på **Nästa**.



Markera önskat anslutningsalternativ och klicka på **Nästa**.



Markera önskad dataroll och klicka på **Nästa**.

Guiden Ny anslutning

Värde eller gäst?

För att koppla ihop två datorer måste du ange att din dator ska vara entingen värde eller gäst.



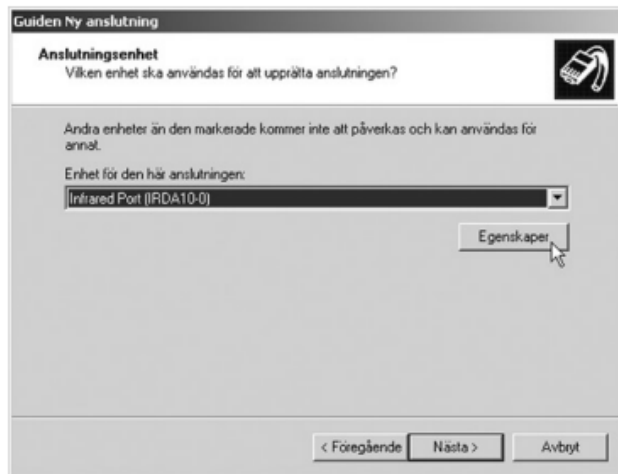
Välj datorroll för den här datorn:

Värde
Den här datorn har informationen som du vill ha tillgång till.

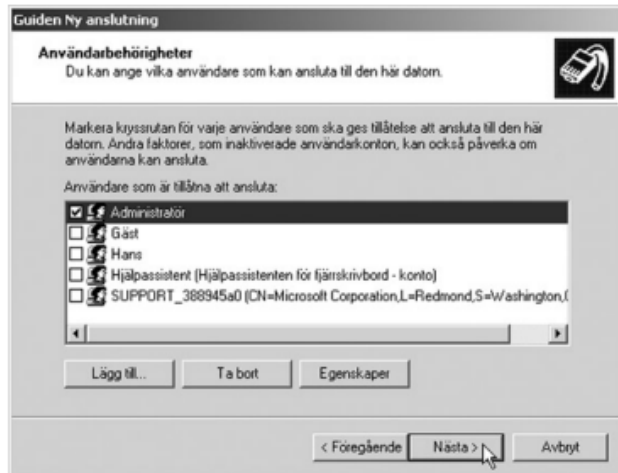
Gäst
Den här datorn används för att få tillgång till information på värddatorn.

< Föregående **Nästa >** Avbryt

Ställ in anslutningsenhet, välj **Infrared Port...** och klicka på **Nästa**.



Markera önskade användarbehörigheter och klicka på **Nästa**.

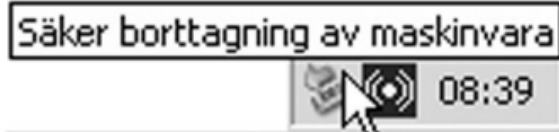


Guiden Ny anslutning är nu klar!
Klicka på Slutför.



Tänk på att:

Om du ska ta bort en USB enhet utan att stänga av datorn, klicka då på ikonen i aktivitetsfältet, innan du drar ur anslutningskabeln.



Tekniska data:

Interface:	USB1.1 och USB2.0
Stöd för:	SIR (Upp till 115.2 Kpbs) MIR FIR (4Mbps)
Kompatibel med:	IrDA Bridge Device Specification 1.0; 1.1
Räckvidd:	1 till 100 cm
Mottagningsvinkel:	30° (+/- 15°)
Storlek:	60 x 20 x 12 mm
Kabellängd:	30 cm
Vikt:	9,5 g (utan kabel)

Esittely

- Infrapunasovitin mahdollistaa langattoman tiedonsiirron USB-portin välityksellä.
- Sopiva langattomaan viestintään (tiedostonjako, -siirto ja synkronisointi) PC-tietokoneen ja kämmentietokoneen, digitaalikameran, skannerin tai tulostimen väillä.
- Plug-and-Play, yksinkertainen liitäntä.
- Ei tarvitse erillistä virtalähettää.
- USB 1.1- ja 2.0-yhteensopiva
- Nopeudet: 4 Mbps (FIR), 115.2 Kbps (SIR)
- Tuetut tilat: SIR, MIR ja FIR.
- Monitasoinen virransäästö
- Kulman säätö helppoa mukana tulevan, jäykän USB-kaapelin avulla.

Pakkauksen sisältö

- Infrapunasovitin
- USB-kaapeli
- Asennuslevy (CD-ROM)
- Käyttöohje

Järjestelmävaatimukset

- Vähintään Pentium 133 MHz, vähintään 16 Mt muistia
- Vapaa USB-portti
- Windows 98SE, ME, 2000 tai XP

Asennus*

Asennus ja konfigurointi, Windows XP.

*CD-levyllä on yksityiskohtaiset, englanninkieliset käyttöohjeet.

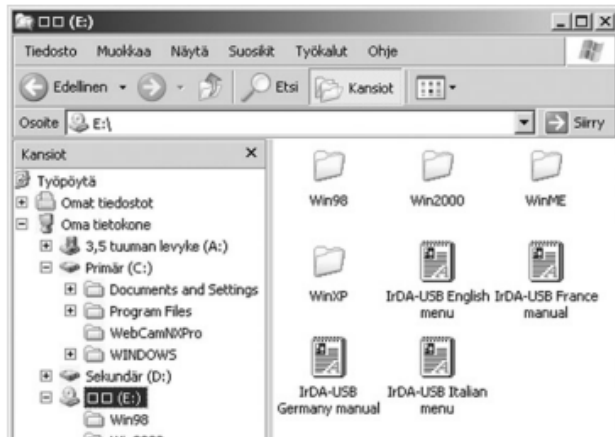
- Laita i IrDA-adapteri mukana tulevaan USB-kaapeliin, ja liitä se tietokoneen USB-porttiin.
- Käynnistä tietokone.
- Windows XP löytää ja asentaa IrDA-adapterin automaattisesti, eikä tarvitse erillisiä ajureita.

Voit asentaa myös manuaalisesti!

- Laita IrDA-adapteri mukana tulevaan USB-kaapeliin, ja liitä se tietokoneen USB-porttiin.
- Käynnistä tietokone.
- Aseta pakkaukseen sisältyvä CD-ROM-levy tietokoneesi CD-ROM-asemaan.
- Avaa **Ohjauspaneeli**, napsauta **Lisää tai poista**

laitteita.

- Anna tietokoneen hakea IrDA-adapteri.
- Mikäli tietokone ei löydä liitettyä laitetta: Valitse listalta **Lisää uusi laite** ja noudata näytölle ilmestyviä ohjeita.
- Avaa mukana tuleva CD-levy Resurssienhallinnan kautta ja valitse käyttöjärjestelmäsi!

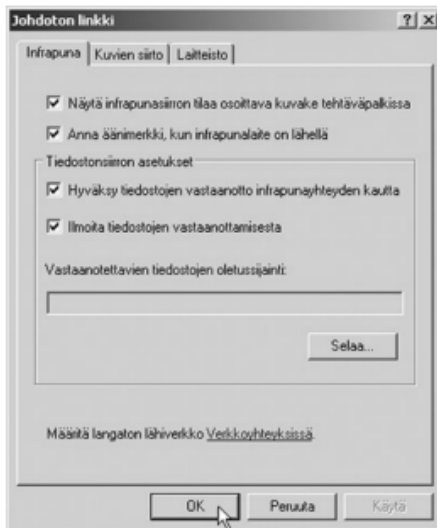


- Ajurit Windows 98SE, ME ja 2000 –käyttöjärjestelmiin voidaan asentaa samalla tavalla.
- IrDA-adapterilla on nyt oma kuvake **Johdoton linkki** Ohjauspaneelissa.



Asetukset

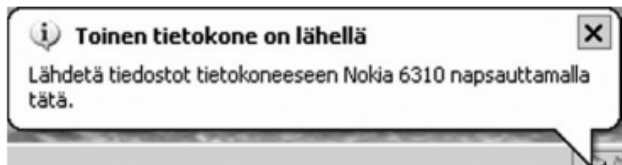
Avaa asetusikkuna kaksoisnapsauttamalla laitteen kuvaketta. Muuta asetukset haluamiksesi ja tallenna napsauttamalla **Käytä**. Lopeta napsauttamalla **OK**.



Suuntaa puhelimen* IR-portti kohti IrDA-adapteria (etäisyys korkeintaan 1 metri), katso puhelimen käyttöohjeesta, mikäli et tiedä missä se on!

* PC, PDA, digitaalikamera, skanneri, tulostin jne.

Näytölle ilmestyy viesti uuden laitteen löytymisestä heti, kun infrapunavastaanotin löytää jonkin muun laitteen signaalin.

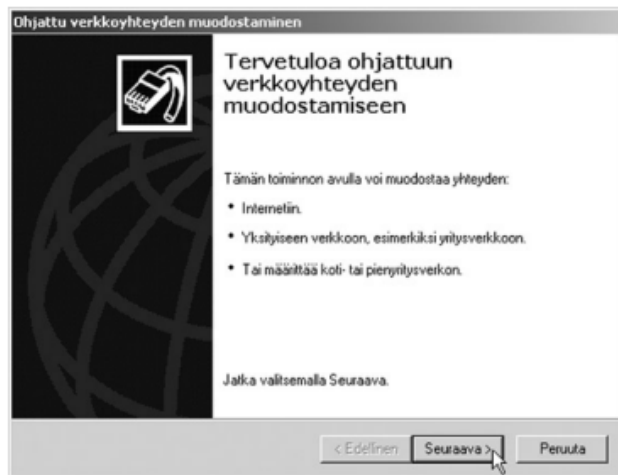


Infrapunakuvaake näkyy tehtäväpalkissa yhteyden ollessa aktiivinen.



Verkkoyhteydet

Aava: Käynnistä/Asetukset/Ohjauspaneeli/Puhelin-verkkoyhteydet ja napsauta **Luo uusi yhteys**.
Ohjattu verkkoyleyden muodostaminen käynnistyy. Napsauta **Seuraava**.



Valitse Määritä muu yhteys ja napsauta Seuraava.

Ohjattu verkkoyheden muodostaminen

Verkkoyheden lajি
Valitse haluamasi toiminto



Muodosta Internet-yhteys
Muodosta yhteys Internetin WWW:n selaimesta ja sähköpostin käyttöä varten.

Muodosta yhteys työpaikan verkkoon
Muodosta yhteys työverkkoon (puhelinvirkkoyhdeks tai VPN), jotta voit työskennellä kotona, sivukonttorissa tai toisessa sijainnissa.

Määritä koti- tai pienyritysverkko
Yhdistä koti- tai pienyritysverkkoon tai luo kotiverkko.

Määritä muu yhteys
Muodosta yhteys suoraan toiseen tietokoneeseen käyttäen satja-, rinnakkais- tai inrapunapottia. Voit myös määritää lämän tietokoneen vastaanottamaan yhteyden muista tietokoneista.

[< Edellinen](#) [Seuraava >](#) [Peruuta](#)

Valitse haluttu yhteystyyppi ja napsauta **Seuraava**.

Ohjattu verkkoyhteyden muodostaminen

Yhteyden lisäasetukset
Valitse luotavan yhteyden tyyppi



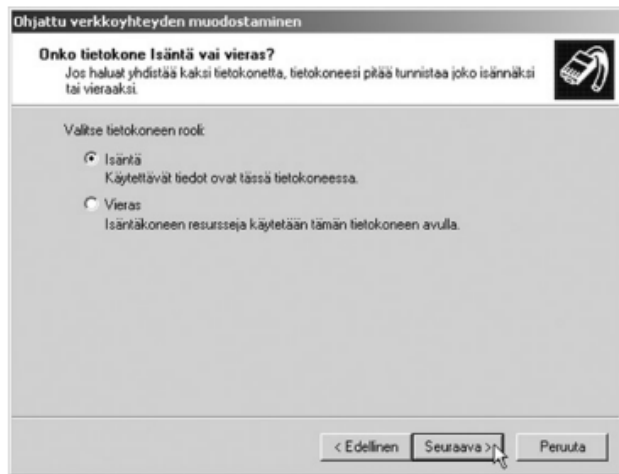
Valitse haluttu yhteystyyppi

Hyväksy yhteyspyynnöt
Sallitut tietokoneiden muodostaa yhteyts tähän tietokoneeseen Internetin, puhelinlinjan tai suorakaapeliyhleyden välityksellä.

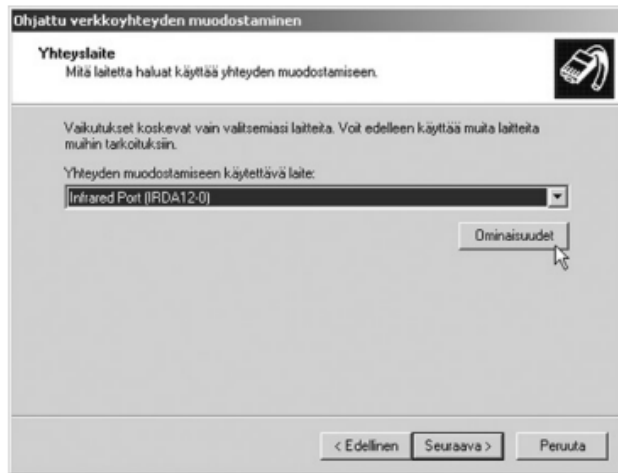
Yhdistä suoraan toiseen tietokoneeseen.
Yhdistää toiseen tietokoneeseen käytävän sarja-, rinnakkais- tai infrapunaporttia.

< Edellinen **Seuraava >** Peruuta

Valitse haluttu tietokoneen rooli ja napsauta **Seuraava**.



Valitse yhteyden muodostamiseen käytettävä laite:
Infrared Port... ja napsauta **Seuraava**.



Määrittele käyttäjäoikeudet ja napsauta **Seuraava**.

Ohjattu verkkoyhteyden muodostaminen

Käyttäjäoikeudet

Voit määritellä käyttäjät, joilla voivat muodostaa yhteyden tähän tietokoneeseen.



Vaihda käyttäjän nimen viereisen valintaruutu, jos käyttäjällä on oikeus muodostaa yhteyts tähän tietokoneeseen. Myös muut tekijät, kuten käytöstä poistettu käyttäjä, voivat vaikuttaa käyttäjän yhteyksien muodostamiseen.

Yhdistäminen salittu käyttäjälle:

<input type="checkbox"/> Hans
<input type="checkbox"/> HelpAssistant (Etäyöpöydän ohjeen avustajan käyttäjä)
<input checked="" type="checkbox"/> Järjestelmävalvoja
<input type="checkbox"/> SUPPORT_388945a0 (CN=Microsoft Corporation,L=Redmond,S=Washington,C=US)
<input type="checkbox"/> Vieras

Lisää... Poista Ominaisuudet

< Edellinen Seuraava >  Peruuta

Ohjattu verkkoyhteyden muodostaminen on nyt valmis. Napsauta **Valmis**.



Muista:

Sammuta USB-liitännäiset laitteet napsauttamalla tehtäväpalkin kuvaketta **ennen** liitäntäkaapelin irrottamista, mikäli tietokone on päällä.



Tekniset tiedot

Liitännä: USB1.1 ja USB2.0

Tukee:
SIR (jopa 115.2 Kpbs)
MIR
FIR (4Mbps)

IrDA Bridge Device Specification 1.0 ja
1.1 -yhteensoviva.

Kantama: jopa 1 metri

Vastaanottokulma: 30° (+/- 15°)

Mitat: 60 x 20 x 12 mm

Kaapelin pituus: 30 cm

Paino: 9,5 g (ilman kaapelia)

CLAS OHLSON

SVERIGE

KUNDTJÄNST

Tel: 0247/445 00 Fax: 0247/445 09
E-post: kundtjanst@clasohlson.se
Internet: www.clasohlson.se

NORGE

KUNDETJENESTE

Tel: 23 21 40 29 Fax: 23 21 40 80
E-post: kundtjenesten@clasohlson.no
Internet: www.clasohlson.no

SUOMI

ASIAKASPALVELU

Puh: (09) 5760 2200 Faksi: (09) 5760 2201
Sähköposti: info@clasohlson.fi
Internet: www.clasohlson.fi