

USB ADSL-modem

09.2003

ADSL-modemi paigaldamine

See kasutusjuhend kehtib USB ADSL-modemi kohta.

TOETATAVAD OPERATSIOONISÜSTEEMID

Allpool on loetletud toetatavad Windowsi operatsioonisüsteemide (OS) versioonid. Teie arvutisse peab olema installeeritud üks nendest.

USB modem toetab järgmisi Windowsi versioone:

- Windows 98 Second Edition (SE),
- Windows 2000,
- Windows ME,
- Windows XP, Home ja Professional.

RIISTVARA PAIGALDAMINE

USB ADSL-modemi ühendamine arvutiga:

- 1. etapp:** selle modemi ühendamiseks pole vaja arvutit välja lülitada.
- 2. etapp:** ühendage modemi USB-pistik ühte USB-portidest.
- 3. etapp:** ühendage telefoniliin modemi telefoniliini pesa.
- 4. etapp:** nüüd võite alustada tarkvara installeerimist.

ALCATEL-i USB ADSL-MODEMI RFC 2516 installeerimisjuhend, PPPoE režiim (Windows XP korral, vt viidatud pilte/jooniseid ingliskeelsest juhendist)

1. etapp

Kui USB ADSL-modemi riistvara on edukalt USB-porti ühendatud, tuvastab Windows, et on paigaldatud uus seade. Te näete ekraanil järgmist kuva. Jätkamiseks klõpsake nuppu **“Cancel”** (tühist).

2. etapp

Selle USB ADSL-modemi draiveritarkvara installeerimine Windows XP keskkonnas toimub järgmiselt.

Palun klõpsake alumises parempoolses nurgas asuvat **Start**-riba ja seejärel valige käsk **“Run”** (käita).

3. etapp

Palun pange draiverit sisaldav CD plaat lugejasse. Et draiveri asukohta üles otsida, võite klõpsata nuppu **“Browse”** (sirvi). Siis näete kõiki faile ja saate valida õige asukoha. Teiseks võimaluseks on sisestada asukoht alltoodud kujul. Asukohaks CD-ROM-il on **D:\Alcatel\USB\Driver\Annex A\Setup.exe**. Installeerimise jätkamiseks klõpsake nuppu **“OK”**.

4. etapp

Installeerimise jätkamiseks klõpsake nuppu **“Next”** (järgmine).

5. etapp

Installeerimise jätkamiseks klõpsake nuppu **“Yes”** (jah).

6. etapp

Installeerimise jätkamiseks klõpsake nuppu **“Next”**.

7. etapp

Klõpsake valikut **“PPPoE”** ja seejärel sisestage virtuaalte identifikaator (**Virtual Path Identifier**) ja virtuaalkanali identifikaator (**Virtual Circuit Identifier**). Installeerimise jätkamiseks klõpsake nuppu **“Next”**.

8. etapp

Palun valige kadreerimistüübiks LLC või VCMU/NULL ja seejärel klõpsake installeerimise jätkamiseks nuppu **“Next”**.

Kadreerimistüüp A: LLC

Kadreerimistüüp B: VCMUX/NULL

9. etapp

Windows on seadme tarkvara installeerimise lõpule viinud; installeerimise lõpetamiseks klõpsake nuppu **“Finish”** (lõpeta).

10. etapp

Arvuti taaskäivitamiseks klõpsake nuppu **“Yes”**.

11. etapp

Pärast taaskäivitust klõpsake installeerimise jätkamiseks nuppu **“Continue Anyway”** (jätka sellele vaatamata).

12. etapp

Palun veenduge, et CSA ikoon on roheline (ADSL-modem on ühendatud). Kui CSA ikoon EI OLE roheline, siis lugege palun punkti **“Veaotsing”**.

13. etapp

Jätkamiseks klõpsake ikooni **“Shortcut to Wip Tech”** (otsetee Wip Techini).

Vajadusel pöörduge lisainfo saamiseks internetiühenduse seadistamise osas teenusepakkuja poole.

Vanemate operatsioonisüsteemide korral leiate vajalikud juhised kaasasolevast ingliskeelsest juhendist.

VEAOTSING

Probleemide lahendamine

See peatükk sisaldab teavet selle USB ADSL-modemi kasutamisel esinevate sagedasemate probleemide väljaselgitamise ja lahendamise kohta. Enamikul juhtudest saab siinkirjeldatud lahenduse abil probleemi kõrvaldada. Kui aga probleem püsib, võib kasu olla USB ADSL-modemi uuesti installeerimisest. Kui uuesti installeerimine probleemi ei lahenda, pöörduge abi saamiseks firmasse, kust Te selle USB ADSL-modemi ostsite.

Valgusdiodid

Sellel USB ADSL-modemil on kaks valgusdiodi. Need indikaatorid näitavad USB ADSL-modemi olekut. Esimeseks sammuks probleemi väljaselgitamisel võibki olla nende valgusdiodide kontrollimine.

Käivitusetapid

Käivitamisel läbib USB ADSL-modem kolm etappi:

ETAPP	TOITE VALGUSDIOOD (POWER)	ANDMETE VALGUSDIOOD (DATA)
	Värvus	Värvus
Ühendamine ja häälestamine	SEES → VÄLJAS	SEES → VILGUB
Allalaadimine	VILGUB	SEES
Ühendamine ADSL-iga	VÄLJAS	SEES
Ühendamine protokolliga	VILGUB	SEES

Juurdepääs CSA-le:

Juht- ja olekurakendus (*Control and Status Application, CSA*) on selle USB ADSL-modemi kasutajaliideseks. Juurdepääsuks CSA-le tuleb Teil teha topeltklõps süsteemisalves paikneval CSA ikoonil. See asub tegumiribal kella lähedal. Ikoon kujutab kahte monitoriekraani ja muudab oma värvust vastavalt modemi olekule:

Värvus	Olukord
Must	Modemit ei saa kasutada.
Punane	Modemiühendus puudub.
Sinine	Modem ootab käivitamist.
Kollane	Toimub modemi käivitamine.
Roheline	Modemiühendus on olemas ja modem töötab.

Kui süsteemisalves puudub CSA ikoon, saab selle taastada ühel järgmistest meetoditest:

- Taaskäivitage arvuti.
- Klõpsake Windowsi **START**-nuppu ning valige seejärel **PROGRAMS, AME ADSL Modem Driver** ja **Add CSA Tray Icon**.
- Minge juhtpaneelile ja tehke topeltklõps ikoonil **ADSL Control and Status Icon**.

Kui modemiühendus on olemas, näitab süsteemisalve CSA ikoon hüpikteksti, mis annab teavet jooksva ADSL-ühenduse kohta. See tekst kuvatakse siis, kui kursor paikneb ikooni kohal.

Kuvatakse järgmised andmed:

- edastatud baitide hulk,
- vastuvõetud baitide hulk,
- ühenduse kiirus.

Kui Teil on veel mingeid tehnilisi probleeme, siis võtke palun ühendust müüjaga, kelle käest seadme ostsite.