

## INDIKACIJA

„T-ModemUSB“ modeme yra du šviesos diodai indikacijai. Šviesos diodai yra viršutinėje prietaiso dalyje ir šių indikacinių diodų pagalba galima nustatyti kokiame režime yra modemas, ar nėra darbo sutrikimų.

„Power“ šviesos diodas šviečia	Maitinimas įjungtas
„Status“ žaliai mirksi	Modemas įsijunginėja
„Status“ žaliai šviečia	Prietaisas paruoštas darbui
„Status“ geltonai mirksi	Neįdėta SIM kortelė, neįvestas PIN kodas arba nėra galimybės prisijungti prie GSM tinklo.
„Status“ šviečia geltonai	Prietaisas prisijungė prie tinklo.

## PABAIGAI

Daugiau informacijos apie modemą galima rasti T-ModemUSB vartotojo vadove, kuris yra CD.  
Jeigu jums naudojant gaminį iškilo problemų, kurių negalite išspręsti, prašom kreiptis į techninės pagalbos skyrių e-paštu [support@teltonika.lt](mailto:support@teltonika.lt). Mums bus malonu Jums padėti.

UAB „Omnitel“ klientų aptarnavimo trumpasis numeris 1533.

T-ModemUSB  
TMU-104



Lengva pradžia  
v1.0

Dėkojame, kad įsigijote mūsų kompanijos gaminį! Tikimės, kad šis gaminys pateisins Jūsų lūkesčius ir juo naudositės ilgai ir sėkmingai. Prieš pradėdami naudoti gaminį, rekomenduojame susipažinti su šiuo dokumentu ir vartotojo vadovu, tai palengvins gaminio įdiegimą ir naudojimą.

„T-ModemUSB“ prietaisas yra modemas skirtas duomenų perdavimui GSM tinklu. Šis modemas yra sukurtas taip, kad būtų prijungiamas prie asmeninio kompiuterio panaudojant USB sąsają. Prijungus modema prie asmeninio kompiuterio galima prisijungti prie Interneto, panaudojant GSM tinkle įdiegtu duomenų perdavimo kanalą. „T-ModemUSB“ palaiko šiuos duomenų perdavimo kanalus: EDGE, GPRS, CSD, HSCSD, SMS.

## KOMPLEKTAS

- 1) T-ModemUSB,
- 2) USB A <-> USB mini B kabelis,
- 3) CD su tvarkyklėmis ir reikiama dokumentais,
- 4) Trumpas aprašymas "lengva pradžia",

Jeigu komplekte trūksta nors vieno komponento, prašome kreiptis į gamintoją arba pardavėją.

## NUO KO PRADĖTI?

### Modemo prijungimas prie asmeninio kompiuterio

- 1) Išjunkite asmeninį kompiuterį;
- 2) Įdėkite SIM kortelę į modema, kaip parodyta prietaiso lipduke. Įsitinkinkite, kad SIM kortelė įstumta iki galo;
- 3) Prijunkite USB kablį prie modemo;
- 4) Prijunkite kitą kablo jungtį prie asmeninio kompiuterio USB jungties.

## Modemo tvarkyklės įdiegimas

### Pastaba: Pirmą kartą diegiant tvarkyklę, modemas turi būti atjungtas nuo asmeninio kompiuterio.

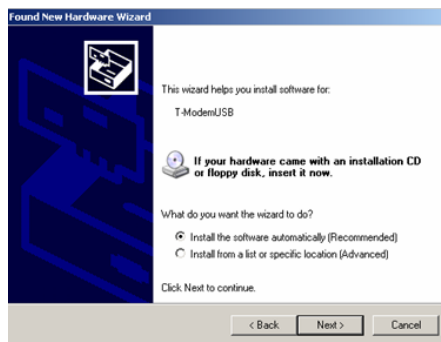
- 5) Įjunkite asmeninį kompiuterį ir palaukite kol įsikraus operacinė sistema;
- 6) Įdėkite komplekte esantį CD į skaitymo įrenginį;
- 7) Įdiegimo programa turi pasileisti automatiškai. Jei taip nėra, atidarykite CD esantį katalogą „Software“ ir paleiskite vykdomąją bylą setup.exe;
- 8) Sekite pasirodančius langus „jei standartiniai nustatymai priimtini spauskite „Next“.
- 9) Pasirodžius langui su mygtuku „Close“, spaudžiam „Close“ ir užbaigiam pirminį tvarkyklės įdiegimą.

### WinXP/ ME/2000 operacinės sistemos:

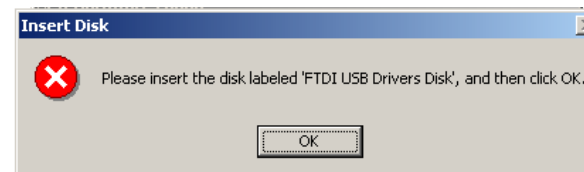
- 10) Prijunkite USB kablį prie modemo .
- 11) Windows operacinė sistema aptiks, kad buvo prijungtas naujas įrenginys ir pasirodys langas pavaizduotas 2 pav. Spauskite „Next“
- 12) Jei pasirodo įspėjamasis langas, kad tvarkyklei nebuvo atliktas „Windows Logo“ testavimas, pasirinkite „Continue Anyway“. Po šio pasirinkimo pradedama kopijuoti reikiamas bylas. Tai gali užtrukti keletą minučių.
- 13) Kai baigiama kopijuoti tvarkyklės bylas, parodomas sėkmingo įdiegimo pranešimas. Paspauskite „Finish“, įdiegimas sėkmingai baigtas!

### Win98

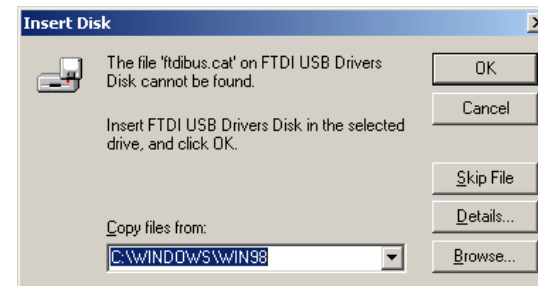
- 14) Prijunkite USB kablį prie modemo .
- 15) Windows operacinė sistema aptiks, kad buvo prijungtas naujas įrenginys ir išves į ekraną pranešimą:



2pav. Naujai surasto prietaiso informacinis langas



Spaudžiam mygtuką „OK“, sistema išveda sekantį langą:



Šiame lange reikia nuspausti mygtuką „Cancel“ ir toliau tvarkyklės įdiegimas mus užbaigtas automatiškai

### Prisijungimas prie Interneto

Šiame skyrelyje pateiksime bendrą informaciją ir procedūrą, kaip paruošti Jūsų kompiuterį prisijungimu. Prieš pradėdami darbą, įsitinkinkite, kad:

- Turite GSM SIM kortelę su aktyvuota duomenų perdavimo paslauga;
- T-ModemUSB paruoštas darbui – įdėta SIM kortelė, prijungtas prie kompiuterio, tvarkyklės įdiegtos;
- Jūsų naudojamame kompiuteryje (operacinėje sistemoje) įdiegta telefoninio ryšio (angl. dial-up) programinė įranga;
- Kompiuteryje (operacinėje sistemoje) įdiegtas TCP/IP protokolų palaikymas;

T-ModemUSB palaiko du iš esmės skirtingus duomenų perdavimo būdus:

- 1) GPRS, EDGE paketinis duomenų perdavimas. Šiuo atveju, Jums reikia žinoti APN, vartotojo vardą ir slaptažodį;
- 2) CSD, HSCSD duomenų perdavimas. Reikia žinoti telefoninio prisijungimo tarnybinės stoties (angl. dial-up server) telefono numerį;

### Prisijungimo prie Interneto nustatymai

1. Sukurkite naują „Dial-up connection“ sąsają;
2. Įveskite reikiamus jungimosi parametrus;
3. Aktyvuokite sukurtą „Dial-up connection“ sąsają;
4. Junkitės prie interneto.

Detali jungimosi sąsajos kūrimo eiga pateikta kompaktiniame diske esančiame vartotojo vadove.

## KLAUSIMAI - ATSAKYMAI

- 1) „T-Modem Control Tool“ neaptinka modemo.  
Sprendimas: Patikrinkite ar prijungtas modemas prie kompiuterio ir ar dega indikatorius „Power“.
- 2) Negalite prisijungti prie Interneto.  
Sprendimas: patikrinkite ar įdiegta tvarkyklė.