

Uputstvo za podešavanje TP-LINK TD-8816 ADSL2+ rutera

Značenje LED indikatora



Sadržaj Vašeg pakovanja

- > Jedan TD-W8816 ADSL2+ Ruter
- > Jedan DC strujni adapter
- > Jedan RJ-45 kabl
- > Dva RJ-11 kabla
- > Jedan ADSL splitter

Oznaka	Stanje	Indikacija
Power	Isključen	Nema napajanja
	Uključen	Uključeno napajanje
ACT	Isključen	Nema prenosa podataka preko WAN porta
	Treperi	U toku je prenos podataka preko WAN porta
ADSL	Uključen	Ruter je ostvario ADSL konekciju sa provajderom
	Sporo treperi	Problem sa konekcijom prema provajderu
	Brzo treperi	U toku je konektovanje sa provajderom
LAN	Uključen	LAN port radi ispravno
	Isključen	LAN port ne radi normalno
	Brzo treperi	U toku je slanje/primanje podataka

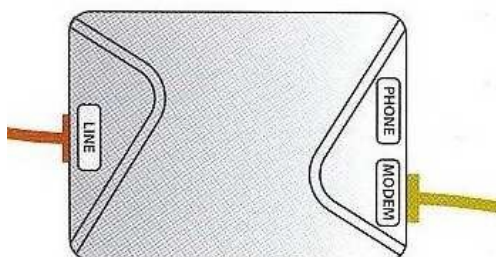
Napomena: Molimo Vas proverite da li Vaše pakovanje sadrži sve gore navedene stavke.

KORAK 1. FIZIČKO POVEZIVANJE ADSL RUTERA

ADSL splitter povežite **direktno** na telefonsku liniju kablom koji ide u port "Line" na splitteru. Iz porta "Phone" izvedite telefonski kabl na koji ćete povezati vaš telefonski aparat. Iz porta "ADSL" ("Modem") izvedite telefonski kabl koji ćete povezati sa vašim ADSL uređajem. Ethernet (mrežni) kabl povezati iz "Ethernet" porta u ADSL uređaju u "Ethernet" port na vašem računaru.

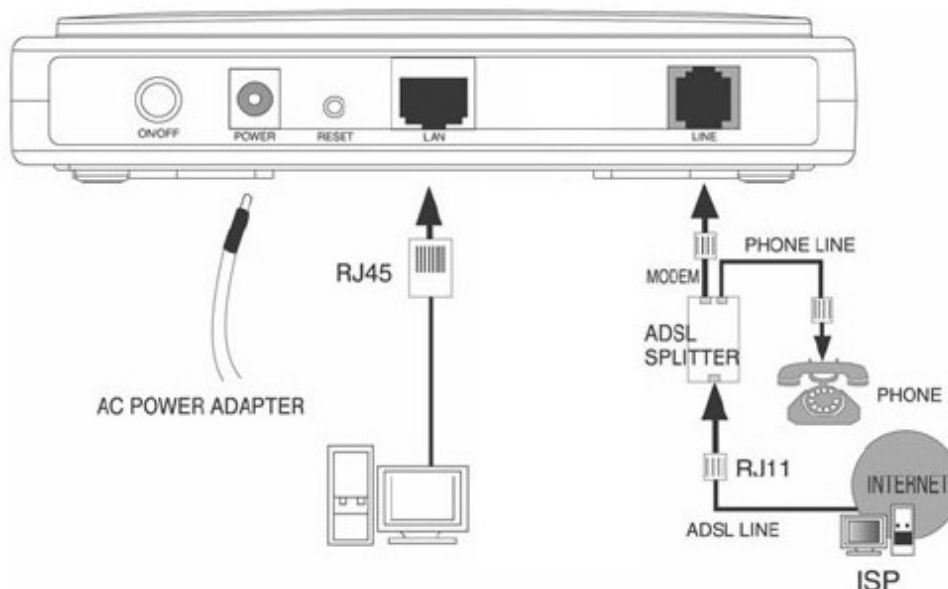
Svi telefonski aparati moraju da budu povezani preko splitera. Ukoliko nisu povezani preko splitera, svaki telefonski aparat mora imati postavljen mikrofilter.

Važno je obratiti pažnju na pravilnu instalaciju splitera:



LINE – tel. kabl iz zida
MODEM – tel. kabl ka ADSL ruteru
PHONE – tel. kabl ka telefonu

ADSL ruter se priključuje na telefonsku liniju na način prikazan na slici:



KORAK 2: Podešavanje WINDOWS-a

Meni za podešavanje mrežne karte računara:
U Meniju TCP/IP Properties:
Use the following IP address

a) Windows XP

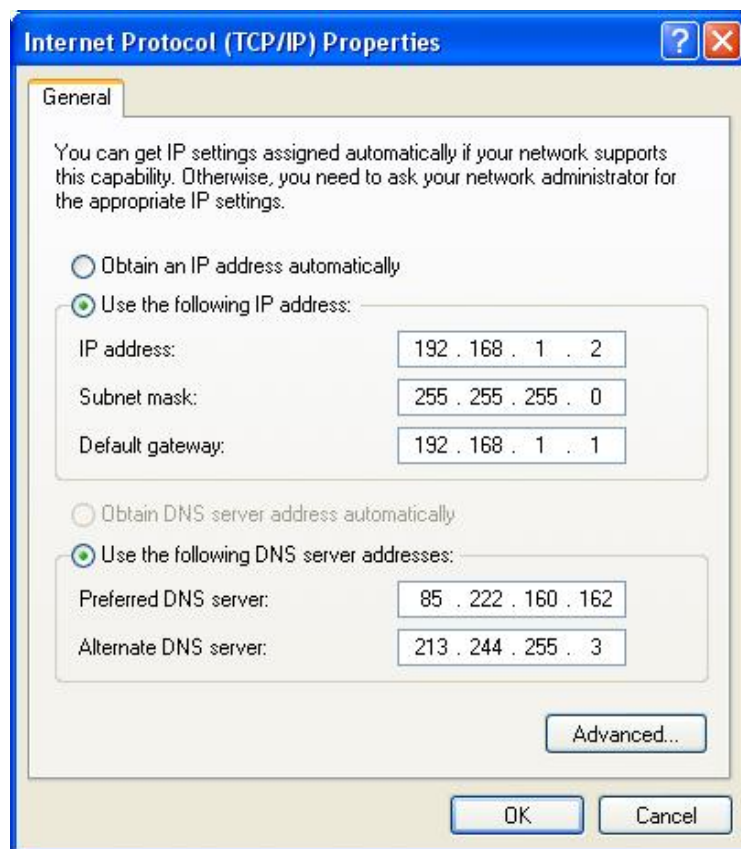
Start → Control Panel → Network Connections –
> Local Area Connection → (Desni klik)
Properties → (General) → Internet Protocol
(TCP/IP) → Properties

b) Windows Vista

Start → Control Panel → Network and Sharing
Center → Menage Network Connections →
Local Area Connection → Properties –
> Internet Protocol Version 4 → Properties

U Meniju TCP/IP Properties:

- Proveriti da li je uključena opcija:
Use the following IP address
- Čekirati opciju Use the following DNS server
addresses i uneti brojeve kao što je
prikazano na Slici
- Kliknuti OK



KORAK 3: KONFIGURISANJE RUTERA

Vašem ruteru pristupate preko web browsera (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Google Chrome, ...).

U adresnom bar-u Vašeg browser-a potrebno je ukucati IP adresu rutera: **192.168.1.1**

Pojaviće se dijalog box koji od Vas zahteva da unesete korisničko ime i šifru.

U polje User Name otkucajte **admin** i u polje Password takođe otkucajte **admin** i onda kliknite OK kako biste pristupili podešavanjima.

Napomena: Ovo korisničko ime i šifra nisu isti kao i korisničko ime i šifra Vašeg ADSL naloga koji Vam je potreban za uspostavljanje veze. Ove parametre koristite samo u slučaju pristupa ruteru radi njegovog podešavanja

- Izabrati **Interface Setup**.
ATM VC

- Za **Virtual Circuit** odabrati **PVC4**

VPI: 8

VCI: 35 Encapsulation:

PPPoA/PPPoE

- **PPPoA/PPPoE**

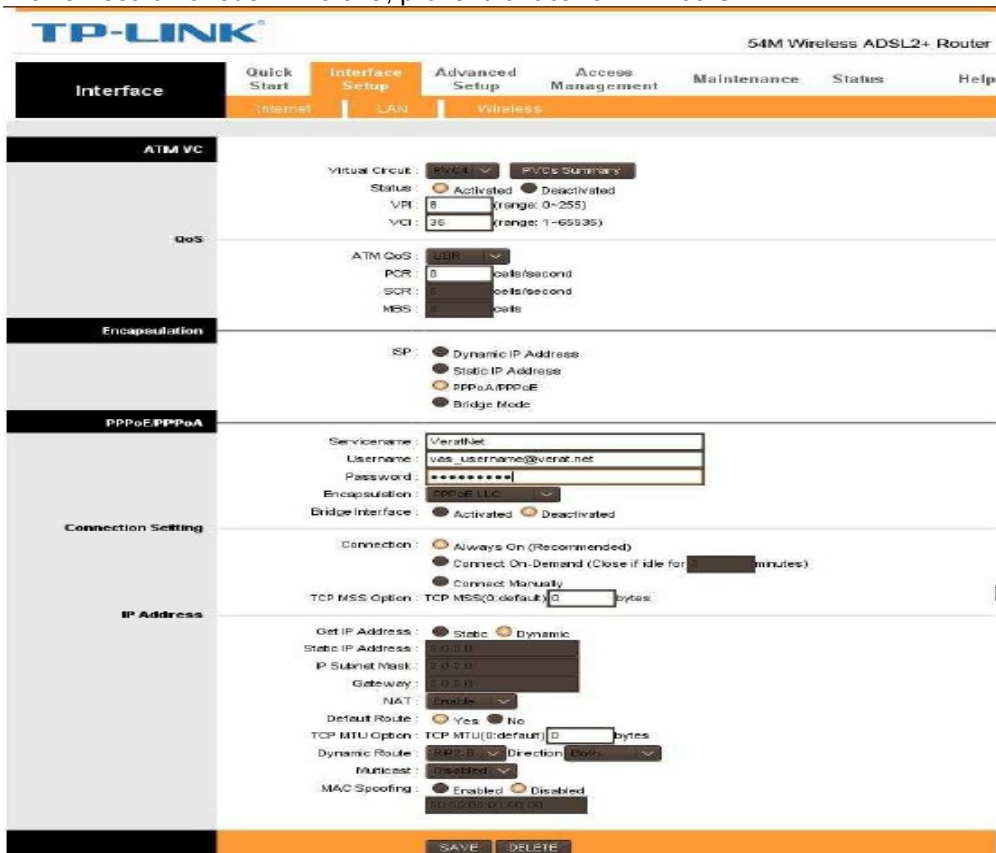
Servicename: VeratNet

Usermane: vaš_username@verat.net

Password: *****

Encapsulation: PPPoE LLC

Po završetku navedenih koraka, proveriti ukucano i kliknuti **SAVE**.



The screenshot shows the configuration page for a TP-LINK 54M Wireless ADSL2+ Router. The 'Interface Setup' tab is active, and the 'Wireless' sub-tab is selected. The 'ATM VC' section is expanded, showing settings for Virtual Circuit (PVC4), Status (Activated), VPI (8), and VCI (35). The 'Encapsulation' section shows PPPoA/PPPoE selected. The 'PPPoE/PPPoA' section is expanded, showing Service Name (VeratNet), Username (vaš_username@verat.net), Password (*****), and Encapsulation (PPPoE LLC). The 'Connection Setting' section shows 'Always On (Recommended)' selected. The 'IP Address' section shows 'Dynamic' selected for Get IP Address, with various other options like Static IP Address, NAT, and Dynamic Route.

Sačekati 2-3 minuta da ruter “zapamti” podešavanja.

Nakon ovog podešavanja trebalo bi da imate Internet konekciju i da nesmetano prelistavate željeni Web sadržaj.

Za dodatne informacije možete pozvati korisnički servis 011/3605 338.