

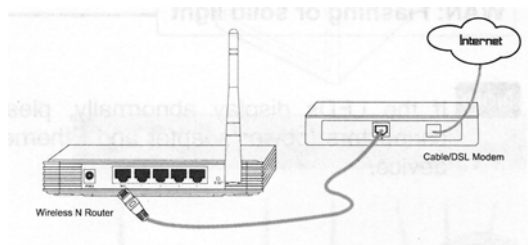
TP-LINK TL-MR3420 3G 300MB/S
Router wireless 300Mbps
Ghid de instalare



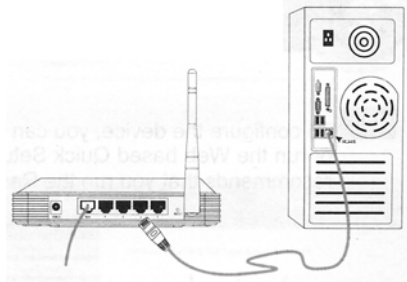
1. Conectarea router-ului

Pentru configurarea router-ului, utilizati numai conexiunea de retea prin cablu.

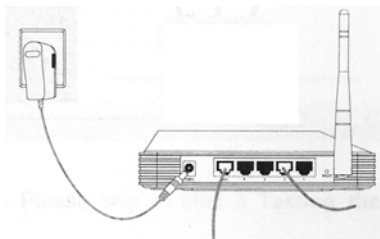
- a. Deconectati de la priza calculatorul, modemul si routerul.
- b. Conectati portul WAN al router-ului la portul LAN al modemului cu un cablu Ethernet.



- c. Conectati calculatorul la unul din porturile 1-4 de pe router cu un cablu Ethernet.



- d. Conectati adaptorul furnizat in mufa jack pe partea din spate a router-ului iar celalalt capat la o priza standard de perete.



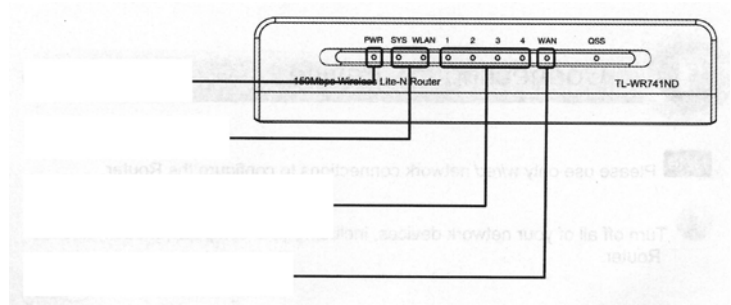
- e. Porniti calculatorul, modemul si routerul, apoi verificati daca LED-urile router-ului se aprind normal ca in schema de mai jos.

PWR: Lumina continua

SYS/WLAN: Lumina palpaie

LAN: Lumina este continua sau palpaie daca portul corespunzator este conectat.

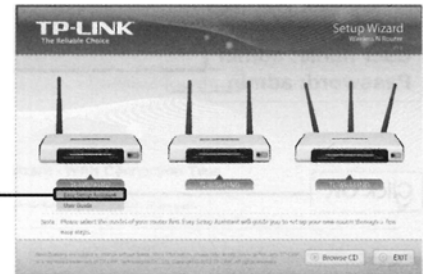
WAN: Lumina palpaie sau este continua



Obs. Daca LED-urile nu se aprind normal, verificati daca toti conectorii de cablu (adaptor si cablu Ethernet) sunt conectati corect la router.

2. Configurarea router-ului

Metoda 1: Utilizati CD-ul furnizat.



Selectati modelul produsului si apasati **Easy Setup Assistant**.

- Apasati **START** apoi urmati instructiunile de configurare.
Dupa ce ati incheiat configurarea router-ului, urmati pasul 3 **Testarea conexiunii la internet**.

Metoda 2: Configurarea router-ului cu ajutorul browser-ului de internet

a. Logarea

- Deschideti browserul si tastati <http://192.168.1.1> apoi apasati ENTER. In fereastra aparuta pe ecran (**Nume utilizator si Parola**) introduceti valorile implicite apoi apasati OK.

User name: admin

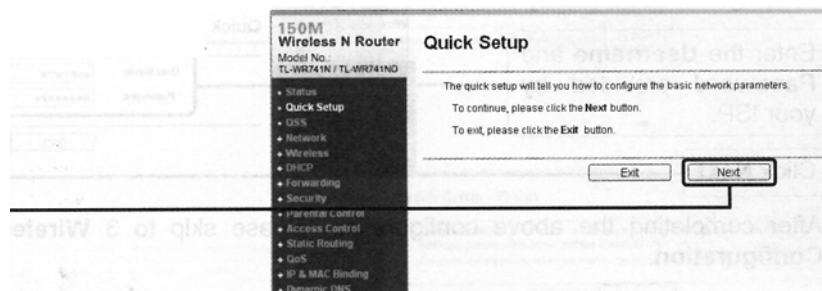
Password: admin

Apasati **OK**.

Pagina de management a routerului va fi afisata dupa logarea incheiata cu succes.

Apasati **Quick Setup**

b. Configurarea parametrilor de internet



Apasati **Next**

Quick Setup - WAN Connection Type

Selectati **Auto-Detect**

The Quick Setup is preparing to set up your connection type of WAN port.
The Router will try to detect the Internet connection type your ISP provides if you select the **Auto-Detect** option. Otherwise, you need to specify the connection type manually.
☒ **Auto-Detect** Let the Router automatically detect the connection type your ISP provides.
☐ **PPPoE** - For this connection, you will need your account name and password for your ISP.
☐ **Dynamic IP** - Your ISP uses a DHCP service to assign your Router an IP address when connecting to the Internet.
☐ **Static IP** - This type of connection uses a permanent, fixed (static) IP address that your ISP assigned.

Apasati **Next**

Asteptati ca routerul sa detecteze tipul de conexiune.

Setup Wizard - WAN Connection Type

Detecting the connection type your ISP provides, please wait...

Back

A. Daca aveti o conexiune **PPPoE**, selectati **PPPoE** si apasati **NEXT** pentru a incarca urmatoarea figura, iar apoi introduceti utilizatorul si parola data de furnizorul de Internet.

B. Daca aveti un IP fix, selectati **Static IP** si apasati **NEXT** si completati casutele cu parametrii de la furnizorul de Internet.

c. Configurarea setarilor wireless

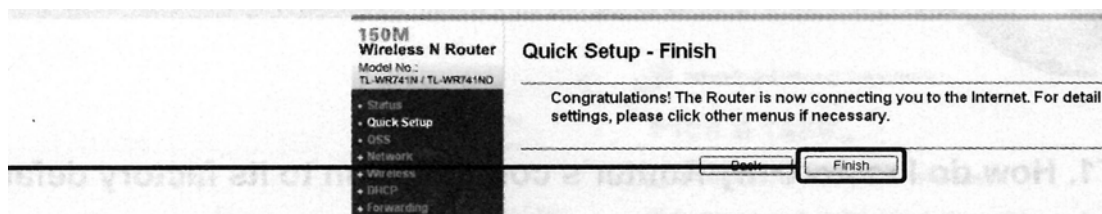
Pastrati setarea implicita (**Enable**). Daca doriti sa dezactivati setarea wireless, selectati **Disable**.

Puteti pastra setarile implicite fara a afecta router-ul. Selectati zona dvs. din lista.

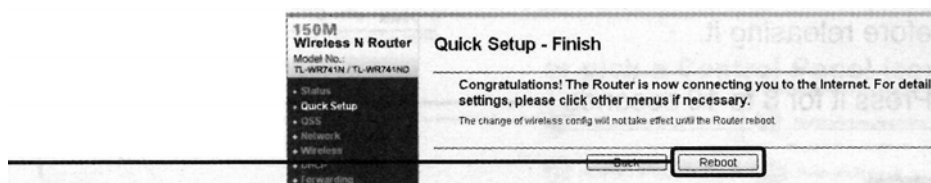
Apasati **NEXT**.

Nota: Dupa ce configurarea a fost finalizata si conectarea la internet a reusit, este recomandat sa schimbati parola de acces pentru a preveni schimbarea setarilor de catre persoane neautorizate.

Apasati **Finish**



Apasati **Reboot**



3. Testarea conexiunii la internet

Setările de baza pentru router sunt încheiate. Deschideți browserul și intrați pe site-uri cum ar fi:

<http://www.tp-link.com>

<http://www.google.com>

Dacă puteți accesa următoarele site-uri, router-ul dvs. a fost configurat cu succes. Dacă aceste site-uri nu pot fi accesate, vezi **T4** din **Ghidul de depanare**: „What can I do if I cannot access the Internet?” (Ce trebuie să fac dacă nu pot accesa internetul?)

Ghid de depanare

T1. Cum revin la setările din fabrică în configurarea router-ului?

În timp ce routerul este pornit, apăsați și țineți apăsat butonul **Reset** de pe panoul din spate pentru 8 până la 10 secunde. Când routerul este resetat, setările de configurare curente se pierd și va trebui să reconfigurați routerul.

T2. Ce trebuie să fac dacă uit parola?

- Reveniți la setările din fabrică.
- Utilizați numele de utilizator și parola setate din fabrică: **admin, admin**.
- Încercați să configurați routerul din nou.

T3. Ce trebuie să fac dacă nu pot accesa pagina de configurare?

- A. Configurați adresa IP a calculatorului.

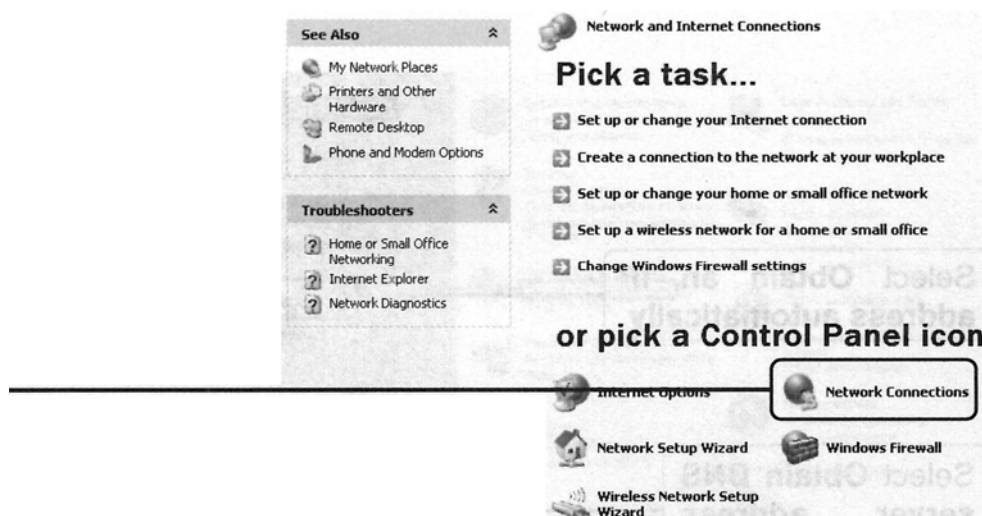
Pentru Windows XP

Apasati **Start > Control Panel**. Va fi afisata urmatoarea fereastra.

Apasati **Network and Internet Connections**

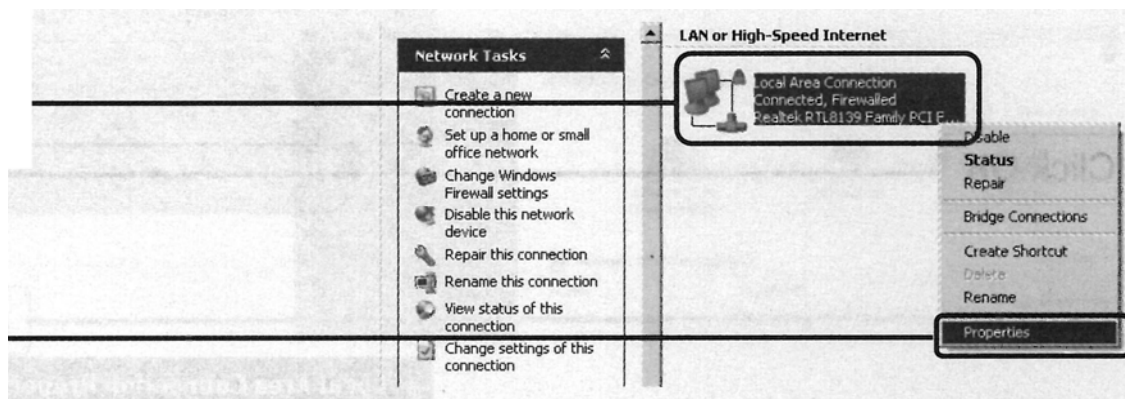


Apasati **Network Connections**

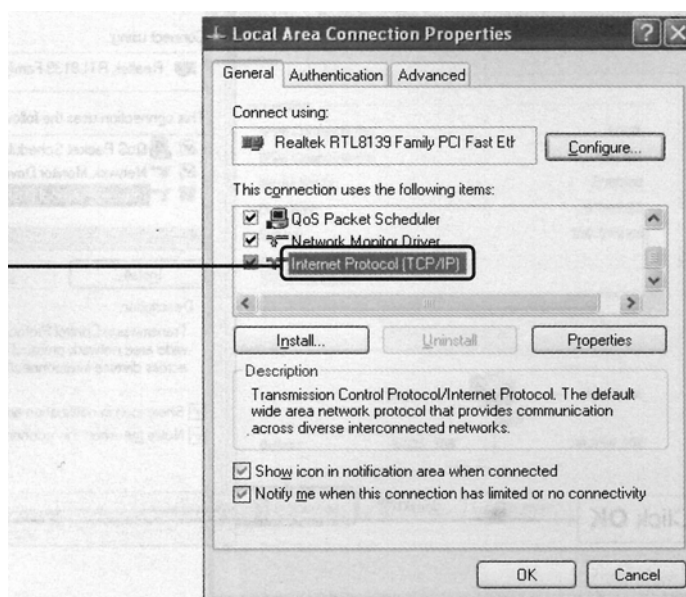


Click dreapta pe **Local Area Connection**

Apasati **Properties**



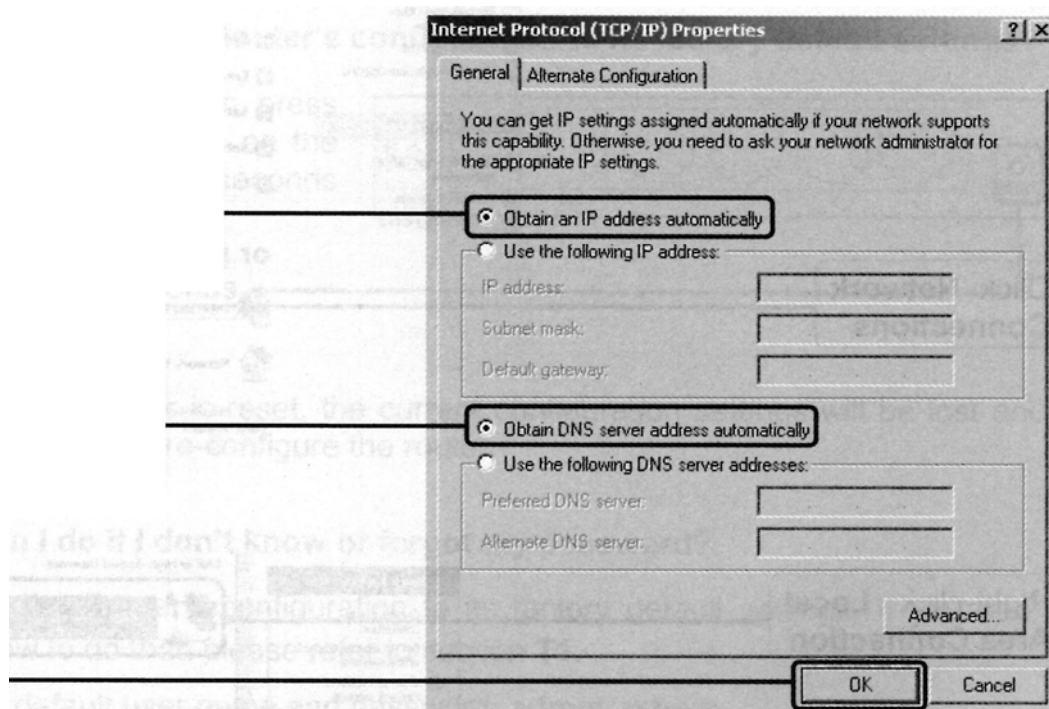
Click dreapta pe **Internet Protocol (TCP/IP)**



Selectati **Obtain an IP address automatically**

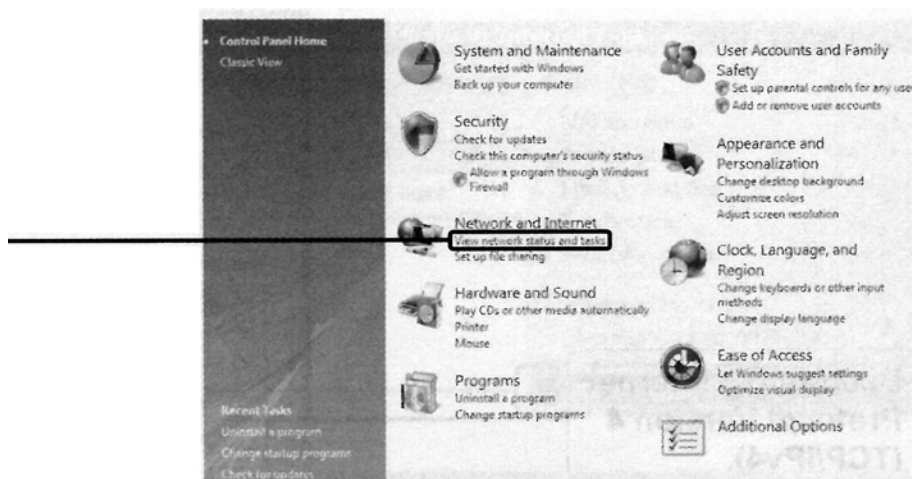
Selectati **Obtain DNS server address automatically**

Apasati **OK**.

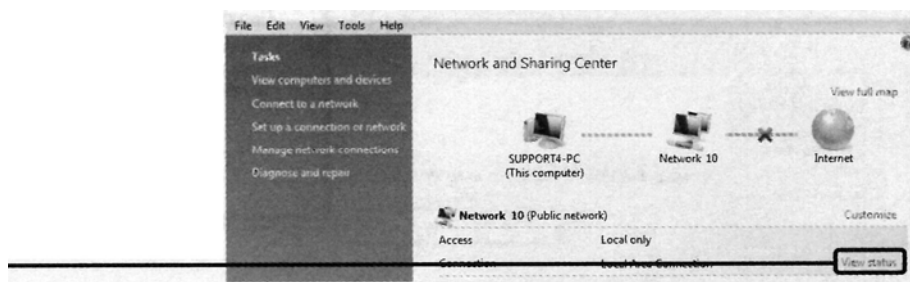


Pentru Windows Vista
Apasati **Start>Settings>Control Panel**.

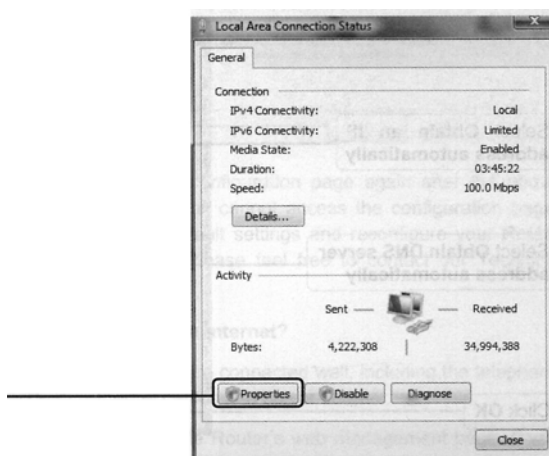
Apasati **View network status and tasks**



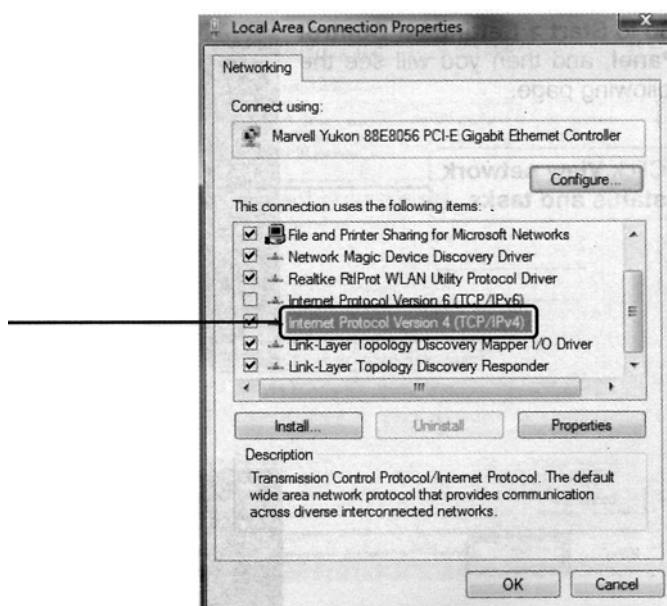
Apasati **View status**



Apasati **Properties**



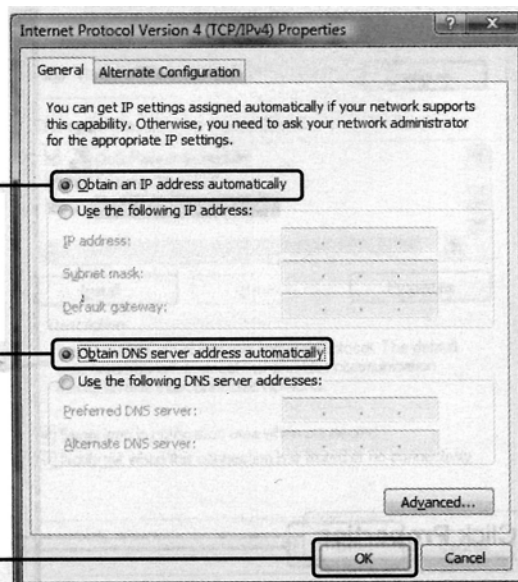
Dublu click pe **Internet Protocol Version (TCP/IPv4)**



Selectati **Obtain an IP address automatically**

Selectati **Obtain DNS server address automatically**

Apasati **OK**



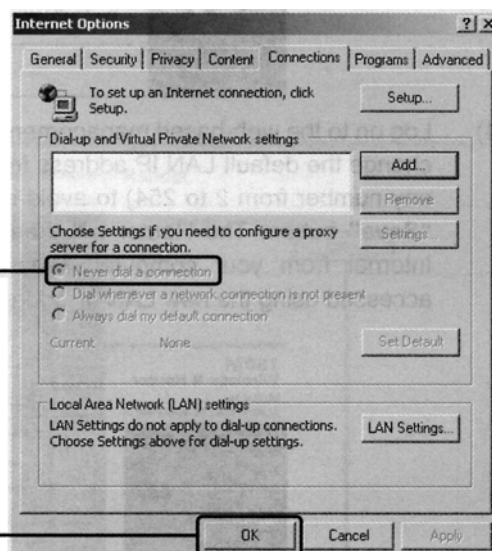
B. Configurati browserul IE. Deschideti browserul IE apasati **Tools** tab.

Apasati **Internet Options**



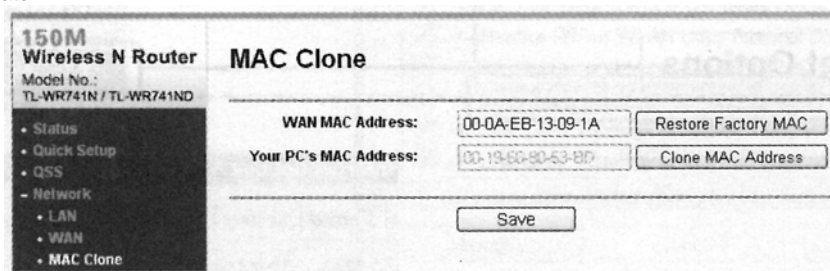
Selectati **Never dial a connection**

Apasati **OK**.



T4. Ce trebuie sa fac daca nu pot accesa internetul

1. Verificati daca toti conectorii sunt introdusi corect.
2. Verificati daca puteti accesa pagina de management a routerului.
3. Asigurati-va ca sunteti conectat la routerul TP LINK cu calculatorul care a fost conectat de la inceput la modem, apoi logati-va la pagina de management si browse Network>MAC Clone, apasati Clone MAC address apoi Save. Restartati routerul apoi incercati sa accesati internetul de la calculator.



4. Logati-va pe pagina de management si browse Network>LAN ; schimbati adresa IP LAN de la 192.168.1.1 la 192.168.x.1 (x poate fi orice numar de la 2 la 254). Apasati butonul Save. Routerul se va restarta si puteti incerca sa accesati internetul de pe calculator. Routerul poate fi accesat doar daca utilizati noua adresa IP LAN. (192.168.X.1)

Setare de securitate (parola)

Selectati **Wireless Security**

Selectati **WPA-PSK/WPA2-PSK**

Introduceti o **Cheie de Siguranta** folosind 8 sau mai multe caractere (numere sau litere) in campul **PSK Password**.

Apasati **Save**.

Apasati **System Tools**

Apasati **Reboot**

Apasati **Reboot**



*Produsele electrice și electronice nu se vor dezafecta împreună cu gunoiul menajer!
Vă rugăm dezafectați dispozitivul, atunci când nu mai este utilizabil, în concordanță cu
reglementările în vigoare, prin predarea acestuia la punctele de colectare special amenajate în
acel scop.*