

Instalare

Nota Produsul afisat in acest Ghid este TL-WR741ND, pentru exemplificare.

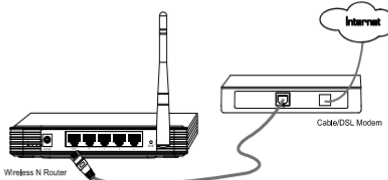
1

Conectarea dispozitivului

Nota Folositi numai conexiunea wired pentru configurarea Router-ului.

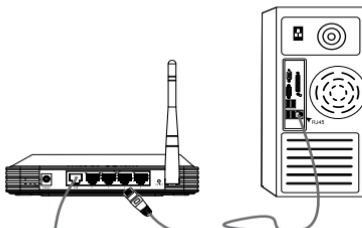
1

Opriti toate dispozitivele din retea, inclusiv computerul dvs., modem-ul si Router-ul.



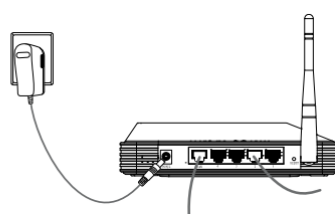
2

Conectati portul WAN al Routerului la portul LAN al Modemului folosind un cablu Ethernet.



3

Conectati computerul dvs. la unul din porturile 1~4 ale Router-ului utilizand un cablu Ethernet.

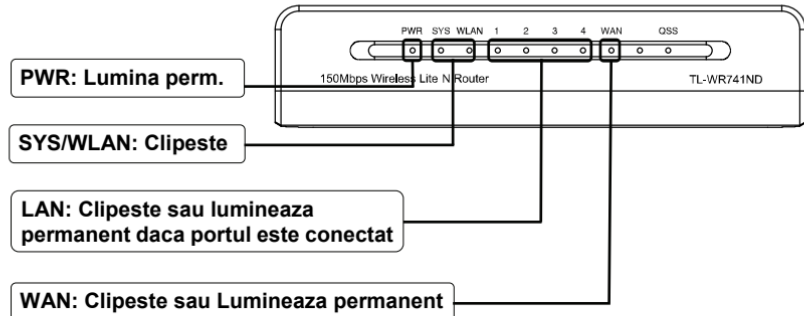


4

Conectati adaptorul de alimentare furnizat la conectorul din spatele dispozitivului si celalalt capat la o priza standard.

5

Porniti toate dispozitivele din retea, inclusiv computerul dvs., Modem-ul si Router-ul si verificati daca LED-urile Router-ului lumineaza normal la fel ca in diagrama de mai jos.



Nota Daca LED-urile afiseaza anomal, verificati daca toti conectorii cablurilor (Adaptor Alimentare sau Cablu Ethernet) sunt conectati corect la dispozitivul dvs.

2

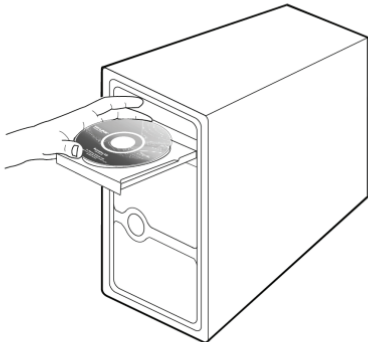
Configurarea dispozitivului

Nota Pentru configurarea dispozitivului, puteti sa accesati CD-ul cu Resurse (Metoda 1), sau sa rulati Asistentul de Instalare Rapida din Pagina Web (Metoda 2). TP-LINK recomanda Metoda 1 a rularii CD-ului cu Resurse.

Metoda 1:

Configurarea dispozitivului prin intermediul CD-ului.

- 1 Introduceti CD-ul furnizat in CD-ROM.



- 2 Utilitarul pentru Instalare va aparea automat pe display-ul computerului.

Seleceti modelul produsului dvs. si apasati **Easy Setup Assistant**



Apasati **START**, si apoi urmati instructiunile pas cu pas pana la finalizarea configurarii.



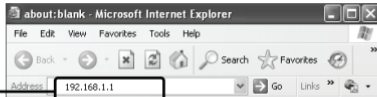
Acum configurarea a fost finalizata. Mergeti la pasul 3 **Testarea Conexiunii la Internet**.

Metoda 2:

Configurarea dispozitivului prin intermediul Asistentului de Instalare Rapida de pe Web.

1 Login

Deschideti browser-ul web, tastati **192.168.1.1** in campul adresa si apasati **Enter**



Casuta alaturata va solicita **Utilizator** si **Parola**. Introduceti valorile implicate si apasati **OK**.

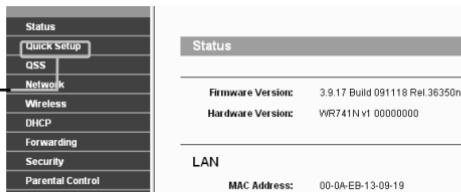
Utilizator: admin
Parola: admin



Nota Daca nu apare casuta de mai sus, verificati sectiunea **T3** din ghidul **Troubleshooting**. **T2** va ofera ajutor in cazul in care ati uitat parola.

Pagina web de administrare va fi afisata dupa login.

Click Quick Setup





Configurarea parametrilor pentru Internet

Va fi afisata aceasta pagina.

Click Next

Status
Quick Setup
QSS
Network
Wireless
DHCP
Forwarding
Security
Parental Control
Access Control
Static Routing
Bandwidth Control
IP & MAC Binding
Dynamic DNS
System Tools

Quick Setup

The quick setup will tell you how to configure the basic network parameters.

To continue, please click the **Next** button.

To exit, please click the **Exit** button.

Exit

Next

Select Auto-Detect

Click Next

Quick Setup - WAN Connection Type

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 your ISP provides.

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 from 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.

Back

Next

Asteptati ca Router-ul sa detecteze tipul conexiunii.

Setup Wizard - WAN Connection Type

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

Back

Daca este detectat **PPPoE**, va aparea imaginea afisata la punctul **A**. Mergeti la punctul **A**;

Daca este detectat **Static IP**, va aparea imaginea afisata la punctul **B**. Mergeti la punctul **B**;

Daca este detectat **Dynamic IP**, mergeti la **3 Wireless Settings Configuration**.

Nota

1. Asigurati-vă ca ati conectat cablul corect la portul WAN înainte de detectare.
2. Daca ISP-ul ofera un alt tip de conexiuni ca PPTP, L2TP sau BigPond (sau Heart Beat Signal), mergeti la **“Network > WAN”** pentru a configura tipul conexiunii, pentru detalii consultati Manualul de pe CD-ul furnizat.

A Configurarea pentru PPPoE

Va aparea aceasta pagina.

Introduceti **Utilizatorul si Parola** furnizate de ISP-ul dvs.

Click **Next**

Quick Setup - PPPoE

User Name: username
Password: *****

Back Next

Dupa finalizarea configurarii de mai sus, treceti la sectiunea 3 **Configurarea Setarilor Wireless**.

B Configurarea pentru IP Static

Va aparea aceasta pagina.

Introduceti **Adresa IP, Gateway, DNS** furnizate de ISP.

Click **Next**

Quick Setup - Static IP

IP Address: 0.0.0.0
Subnet Mask: 0.0.0.0
Default Gateway: 0.0.0.0
Primary DNS: 0.0.0.0
Secondary DNS: 0.0.0.0
(Optional)
(Optional)
(Optional)

Back Next

Dupa aceasta configurare, mergeți la sectiunea 3 **Configurarea Setarilor Wireless**.



C Configurarea Setarilor Wireless

Va aparea aceasta pagina.

Păstrați setarea initială: **Enable**. Dacă doriti să dezactivați wireless, selectați **Disable**.

Creati un nume unic și usor de amintit pentru rețea wireless. Puteti să păstrați setările implicate fără ca dispozitivul să fie afectat.

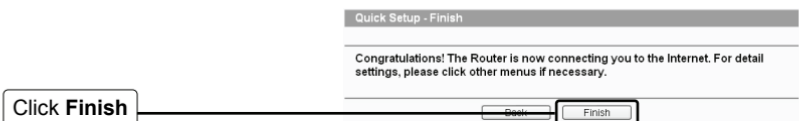
Selectati regiunea din lista afisata

Click **Next**

Quick Setup - Wireless

Wireless Enabled: Enable
Region: United States
Channel: Auto
Mode: 11bgn mixed
Channel Width: Automatic
Max Tx Rate: 150Mbps
Wireless Security: WPA-PSK/WPA2-PSK
PSK Password: (You can enter ASCII characters between 8 and 63 or Hexadecimal characters between E and 6A.)
Back Next

Nota Securitatea wireless nu a fost configurata in pasii de mai sus. Se sugereaza mai intai sa finalizati configurarea si apoi sa analizati **Anexa: Setari Securitate Wireless** pentru configurarea securitatii wireless.



Sau



3

Testarea Conexiunii la Internet

Setarile de baza ale Router-ului sunt finalizate. Deschideti browser-ul web si accesati urmatoarele site-uri:

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

<http://www.google.com>

Daca site-urile de mai sus pot fi accesate, inseamna ca Router-ul a fost configurat cu success si va puteti bucura de internet. Daca site-ul nu poate fi accesat, analizati sectiunea "**T4. Ce pot face in cazul in care nu pot accesa Internetul?**" din ghidul **Troubleshooting**.

Nota Pentru configurarile avansate, utilizati Manualul furnizat pe CD-ul cu Resurse furnizat.

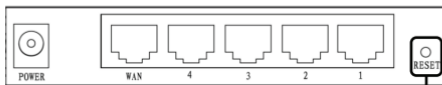
Nota Configurarea de mai sus trebuie setata o data. Daca doriti ca alte calculatoare din retea sa aiba acces la Internet, conectati calculatorul respectiv direct la Router. Daca PC-ul respectiv nu poate accesa Internetul, analizati informatiile din sectiunea "**T3. Ce pot face in cazul in care nu pot accesa pagina web de configurare?**" din ghidul **Troubleshooting**.



Troubleshooting

T1. Cum revin la setarile din fabrica ale Router-ului?

Cu Routerul pornit, apasati si tineti apasat butonul **RESET** din spatele dispozitivului pentru 8 – 10 secunde inainte sa il eliberati.



Apasati 8 – 10 secunde

Nota Odata ce Router-ul este resetat, setarile curente vor fi pierdute si va trebui sa reconfigurati router-ul.

T2. Ce pot face in cazul in care nu stiu sau am uitat parola?

- 1) Reveniti la setarile din fabrica ale Router-ului. Daca nu stiti cum sa procedati, consultati sectiunea T1.
- 2) Folositi numele de utilizator si parola implicite: **admin, admin**.
- 3) Incercati sa configurati Router-ul inca o data urmand instructiunile anterioare din acest Ghid.

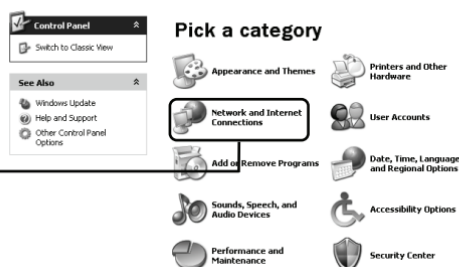
T3. Ce pot face in cazul in care nu pot accesa pagina web de configurare?

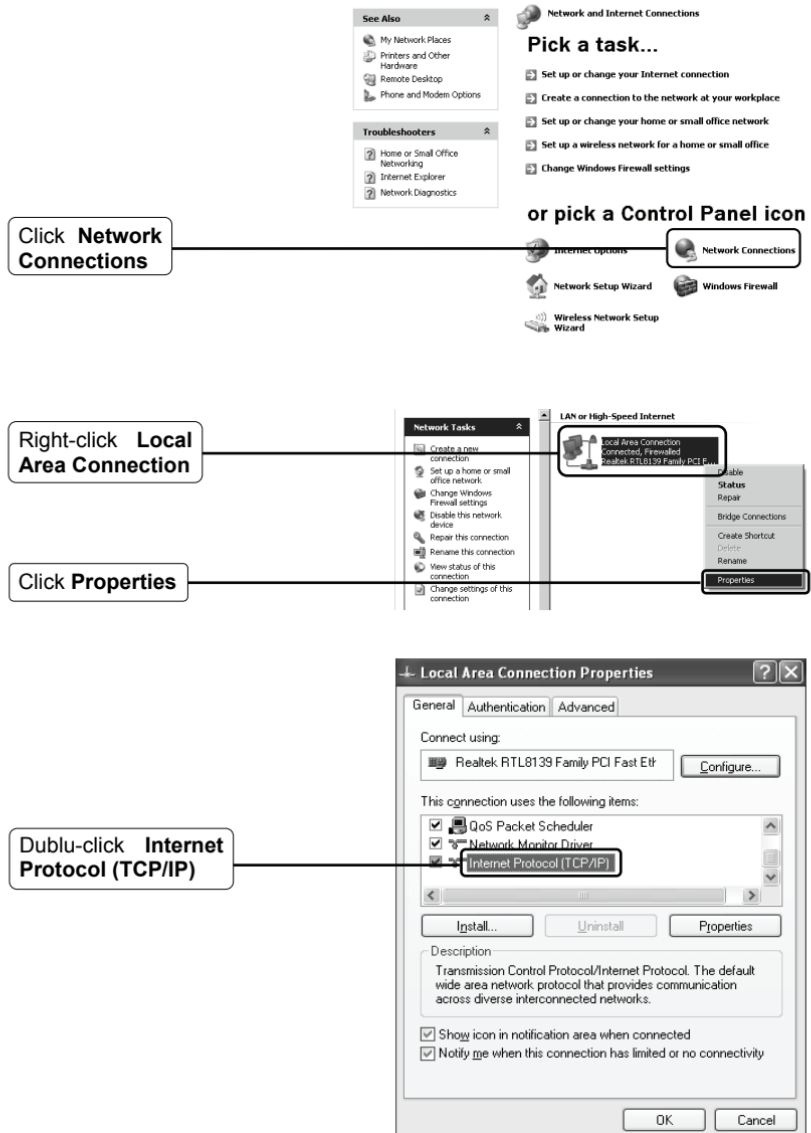
- 1) Configurati Adresa IP a computerului.

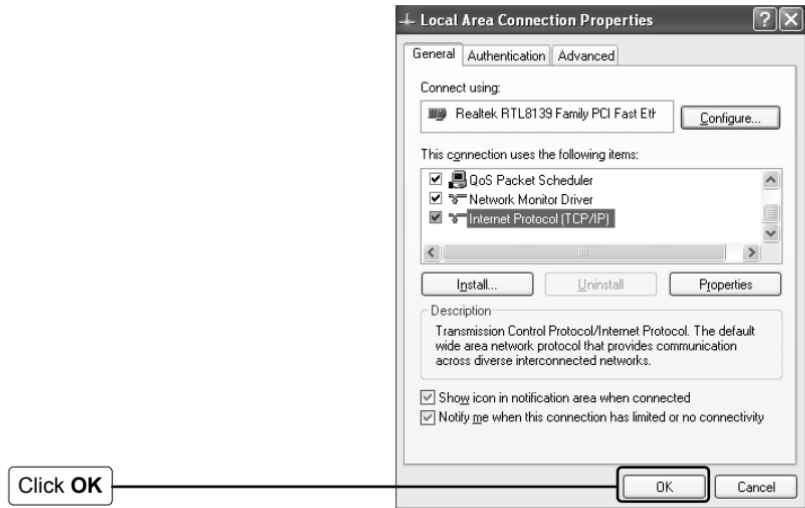
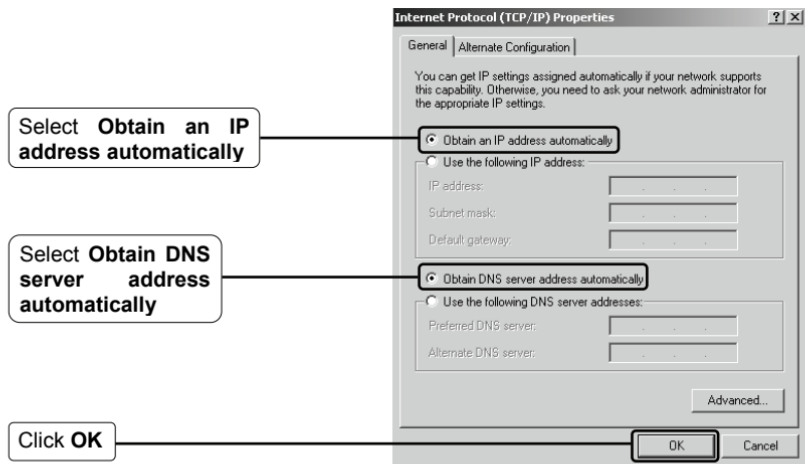
Pentru Windows XP OS

Mergeti la Start > Control Panel, va fi afisata urmatoarea pagina.

Click Network and Internet Connections







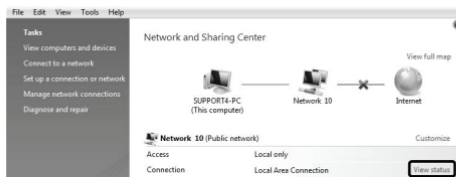
Pentru Windows Vista OS

Mergeti la **Start > Settings > Control Panel**, urmatoarea pagina va fi afisata

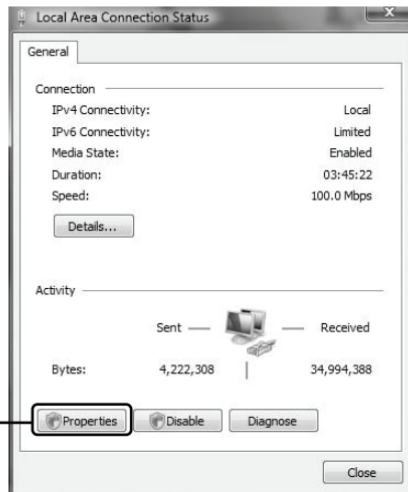
Click View network status and tasks

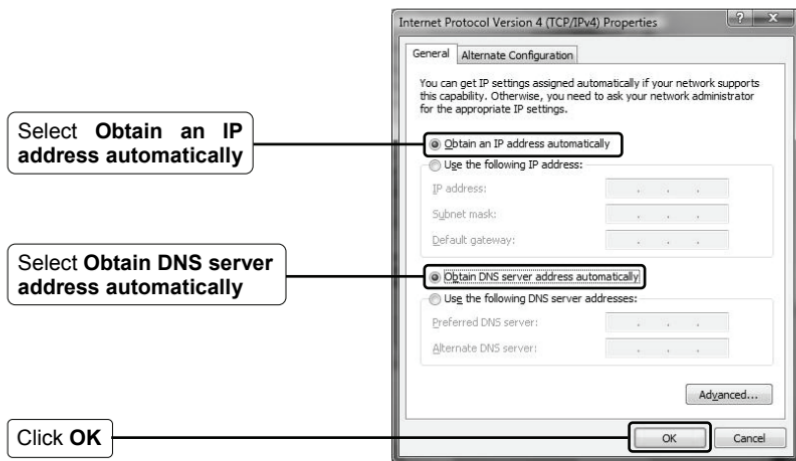
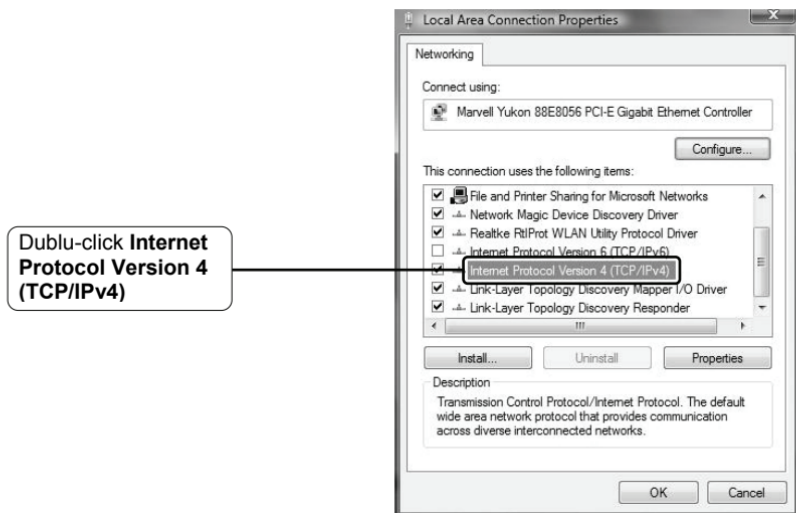


Click View status



Click Properties





Select Obtain an IP address automatically

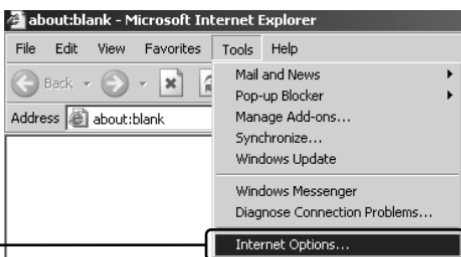
Select Obtain DNS server address automatically

Click OK

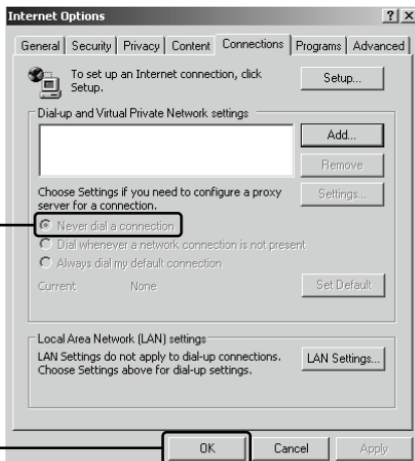
2) Configurarea browser-ului Internet Explorer.

Deschideti browser-ul IE, click tab-ul **Tools** si va aparea urmatoarea imagine.

Click Internet Options



Select Never dial a connection



Click OK

Acum incercati sa accesati pagina web de configurare dupa ce setarile anterioare au fost configurate. Daca nu puteti in continuare sa accesati pagina web de configurare, reveniti la setarile din fabrica ale Router-ului si reconfigurati Router-ul urmand instructiunile din acest Ghid. Puteti contacta departamentul de Suport Tehnic in cazul in care problema persista.

T4. Ce pot face in cazul in care nu pot accesa internetul?

- 1) Verificati daca toti conectorii sunt corect conectati, inclusiv linia telefonica (pentru modem), cablurile Ethernet si cablul de alimentare.
- 2) Verificati daca puteti accesa pagina web de administrare a Router-ului. Daca puteti, verificati urmatorii pasi pentru rezolvarea problemei. Altfel, setati

calculatorul in conformitate cu mentiunile de la sectiunea **T3** apoi incercati sa accesati Internetul din nou. Daca problema persista, mergeti la pasul urmator.

- 3) Asigurati-v-a ca sunteți conectat la Router-ul TP-LINK cu computerul care a fost initial conectat la modem, apoi accesati pagina web de administrare si cautați **“Network > MAC Clone”**, click **“Clone MAC address”** si apoi click **“Save”**. Reporniti Router-ul si incercati sa accesati Internetul de la calculator, daca problema persista mergeti la pasul urmator.

Status
Quick Setup
QSS
Network
- LAN
- WAN
MAC Clone
Wireless
DHCP

MAC Clone

WAN MAC Address: 00-0A-EB-13-09-1A Restore Factory MAC
Your PC's MAC Address: 00-19-66-80-53-7C Clone MAC Address

Save

- 4) Accesati pagina web de administrare si accesati **“Network > LAN”**, schimbati adresa IP predefinita 192.168.1.1 cu 192.168.x.1 (x poate fi orice numar de la 2 la 254) pentru a evita un conflict de IP-uri cu Modem-ul, click pe butonul **“Save”**; Router-ul va reporni si puteti incerca sa accesati Internetul de pe computer. Atentie: Router-ul poate fi accesat numai utilizand noua adresa IP (192.168.x.1).

LAN

MAC Address: 00-0A-EB-13-09-19
IP Address: 192.168.2.1
Subnet Mask: 255.255.255.0

Save

- 5) In cazul in care problema persista puteti contacta Suportul Tehnic.

Anexa: Setari Securitate Wireless

Accesati pagina web de administrare si apasati **Wireless**.

Select Wireless Security

Select WPA-PSK/WPA2-PSK

Introduceti o cheie de securitate utilizand 8 caractere sau mai multe in campul PSK Password

Click Save

WEP Key Format:	Hexadecimal	Key Type:
Key Selected:	WEP Key	Disabled
Key 1:	<input type="text"/>	Disabled
Key 2:	<input type="text"/>	Disabled
Key 3:	<input type="text"/>	Disabled
Key 4:	<input type="text"/>	Disabled

WPA-PSK

Variant: Automatic
Encryption: Automatic
Radius Server IP: 10.10.10.1
Radius Port: 1812 (0-65535, 0 stands for default port 1812)
Radius Password: 0
Group Key Update Period: 0 (in second, minimum is 30, 0 means no update)

WPA-PSK-PSK

Description: PSK Password: **123456**
Group Key Update Period: 0 (between 0 and 65535, 0 means no update)

Save

Click System Tools

Click Reboot

Click Reboot

Reboot	
Click this button to reboot the device.	
Reboot	

Suport Tehnic

- Pentru troubleshooting, mergeți la:

www.tp-link.com/support/faq.asp

- Pentru a descărca cele mai noi Firmware, Drivere, Utilitare și Ghiduri:

www.tp-link.com/support/download.asp

- Utilizați următoarele date de contact pentru suport tehnic:

Global

Tel: +86 755 26504400
E-mail: support@tp-link.com
Program: 24 ore, 7 zile/sapt

Australia & New Zealand

Tel: AU 1300 87 5465
NZ 0800 87 5465
E-mail: support@tp-link.com.au
Program: Luni - Vineri
9:00 AM - 9:00 PM AEST

Singapore

Tel: +65 62840493
E-mail: support.sg@tp-link.com
Program: 24 ore, 7 zile/sapt

USA/Canada

Toll Free: +1 866 225 8139
E-mail: support.usa@tp-link.com
Program: 24 ore, 7 zile/sapt

Germany / Austria / Switzerland

Tel: +49 1805 875465 (German Service)
E-mail: support.de@tp-link.com
Program: GMT+ 1 or GMT+ 2
(Daylight Saving Time in Germany)
Except bank holidays in Hesse

UK

Tel: +44 (0) 845 147 0017
E-mail: support.uk@tp-link.com
Program: 24 ore, 7 zile/sapt