



**Прирачник за конфигурирање на
Wireless-G Broadband Router
Модел: WRT54GL (EU)**

Постојат два начини да го конфигурирате Вашиот Рутер. Одберете еден од понудените:

- Инсталација преку ЦД-РОМ. Ставете го ЦД-то во компјутерот и следете ги упатствата.
- Инсталација преку ова упатство. Ќе ја користите можноста за инсталација преку Интернет прелистувач (Internet Explorer, Mozilla Firefox,...)

Поврзување

1. Исклучете ги од напојување сите мрежни уреди.
2. Одберете најсоодветно место на кое ќе се наоѓа Рутерот. По правило, тоа треба да е место кое најдобро ќе ја покрива мрежата.
3. Зацврстете ги антените на Рутерот.
4. Поврзете го мрежниот кабел на портот за Интернет на Рутерот, а другиот крај до најблискиот мрежен приклучок.
5. Со друг мрежен кабел поврзете го Рутерот со компјутерот преку кој ќе го конфигурирате Рутерот.
6. Приклучете го кабелот за напојување (користете го само оригиналниот кабел) и вклучете го во струја.
7. Вклучете го компјутерот преку кој ќе го конфигурирате Рутерот.



Конфигурација

1. Отворете Интернет прелистувач (Internet Explorer, Mozilla Firefox,...) Напишете <http://192.168.1.1> и притиснете ЕНТЕР.
2. На прозорецот за најава оставете го делот за User Name празен и напишете ја основната лозинка: **admin** (подоцна може да ја смените лозинката). Притиснете ОК.
3. Се појавува прозорецот за конфигурирање на Рутерот. Одберете DHCP конекција.
4. Откако ја одбравте конекцијата, кликнете на **Save Settings**.
5. За да ги подесите безжичните параметри кликнете на јазичето **Wireless**. Потоа кликнете на **Basic Wireless Settings**.
6. Одберете го следниот безжичен модул на работа: **Mixed**
7. Сменете го основното име на мрежата од **linksys** во полето Wireless Network Name (SSID). Името кое го задавате треба да соодветствува со одделението чија мрежа ќе ја покрива Рутерот. Името ќе биде исто за сите компјутери кои се во таа мрежа.
8. Во делот на паѓачкото мени Wireless Channel одберете број на каналот (пример 11).
9. Кликнете на **Save Settings**.
10. Вклучете ги компјутерите кои ќе бидат во оваа мрежа за да можат да ги добијат подесувања на Рутерот.

