

Návod na rýchlu inštaláciu smerovača

Arris TG2482B



www.slovanet.sk

 slovanet

Váš najbližší internet

Volajte na našu zákaznícku linku:

02/208 28 208

| | | |
|----------|--|----------|
| 1 | Obsah balenia | 4 |
| 2 | Schéma zapojenia smerovača | 5 |
| 3 | Popis portov a kontroliek smerovača | 6 |
| 4 | Postup pri konfigurácii smerovača | 8 |
| 4.1 | Prihlásenie do smerovača..... | 8 |
| 4.2 | Zmena konfigurácie bezdrôtovej siete | 9 |
| 4.3 | Zmena prístupového hesla do smerovača | 10 |
| 4.4 | Zmena vysielacieho kanála bezdrôtovej siete (2,4 GHz)..... | 11 |

Návod na rýchlu inštaláciu smerovača

Arris TG2482B



www.slovanet.sk


Váš najbližší internet



www.slovanet.sk


Váš najbližší internet

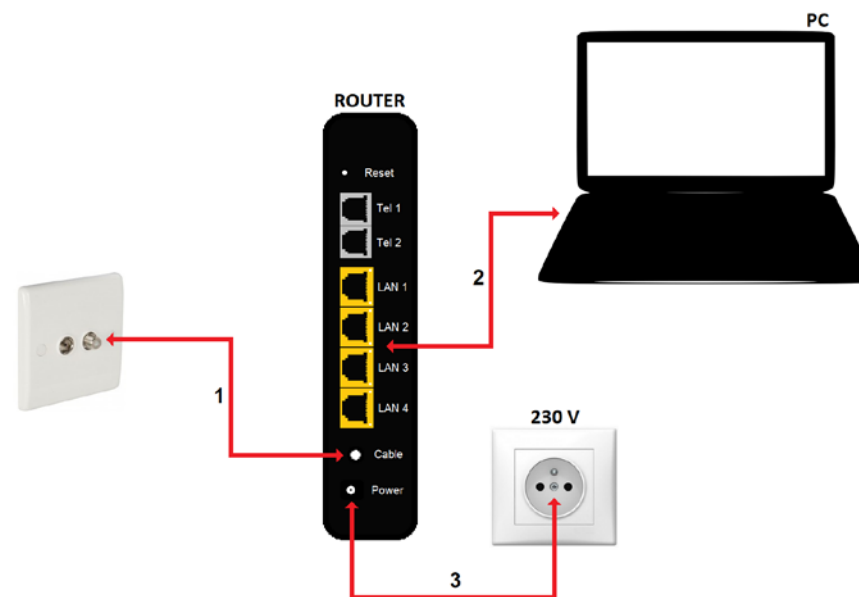
Skôr ako začnete

Pred samotnou inštaláciou sa presvedčte, či máte k dispozícii všetky potrebné údaje, príslušenstvo a zariadenia. **Skontrolujte si, prosím, obsah balenia.**



Na korektné fungovanie služby je potrebné správne zapojenie kabeláže. Postupujte takto:

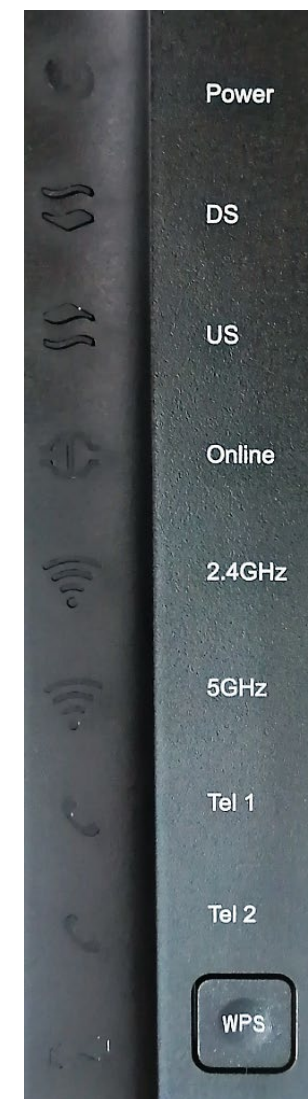
1. Prívodný koaxiálny kábel (typ F) zapojte do konektora označeného ako Cable.
2. Jeden koniec kábla RJ45 zapojte do ľubovoľného portu LAN (1 – 4) a opačný koniec zapojte do portu LAN vo svojom počítači.
3. Do konektora POWER zapojte koncovku napájacieho adaptéra a adaptér zapojte do elektrickej zásuvky.





| Označenie | Popis |
|-------------|--|
| Power | Konektor na pripojenie napájacieho adaptéra. |
| Cable | Konektor (typ F) na pripojenie prírodného signálového kábla. |
| LAN (1 – 4) | Porty na pripojenie zariadení prostredníctvom LAN kábla RJ45. |
| Tel (1 – 2) | Porty na pripojenie telefónnych prístrojov. |
| Reset | Stlačením a podržaním skrytého tlačidla približne 30 sekúnd uvediete prístroj do továrenských nastavení. |

| LED | Stav | Opis |
|----------------|----------|--|
| Power | Svieti | Prístroj je napojený a pracuje správne. |
| | Nesvieti | Prístroj nie je pripravený alebo má poruchu. |
| DS | Svieti | Smerovač nadviazal spojenie na fyzickej vrstve. |
| | Bliká | Prebieha synchronizácia na fyzickej vrstve. |
| | Nesvieti | Smerovač nenadviazal spojenie na fyzickej vrstve, skontrolujte signálový kábel. |
| US | Svieti | Smerovač nadviazal spojenie na fyzickej vrstve. |
| | Bliká | Prebieha synchronizácia na fyzickej vrstve. |
| | Nesvieti | Smerovač nenadviazal spojenie na fyzickej vrstve, skontrolujte signálový kábel. |
| Online | Svieti | Smerovač je napojený na internet. |
| | Nesvieti | Smerovač nie je napojený na internet. |
| 2,4 GHz | Svieti | Bezdrôtová sieť 2,4 GHz je aktívna. |
| | Nesvieti | Bezdrôtová sieť 2,4 GHz je vypnutá. |
| 5 GHz | Svieti | Bezdrôtová sieť 5 GHz je aktívna. |
| | Nesvieti | Bezdrôtová sieť 5 GHz je vypnutá. |
| Tel (1 – 2) | Svieti | Telefónna služba je aktívna a pripravená na použitie. |
| | Nesvieti | Telefónna služba nie je nastavená. |
| WPS (tlačidlo) | Bliká | Funkciu WPS aktivujete podržaním tlačidla na prednej strane približne 3 sekundy. Kontrolka sa rozblíkajú. Kontrolka zhasne po úspešnom spárovaní zariadenia. |



Aby sa dal smerovač bezproblémovo nastaviť, musí byť zapojený podľa vyššie uvedeného postupu. Internetové pripojenie je konfigurované automaticky a bude funkčné bez nutnosti nastavovania zo strany užívateľa.

Pripojenie počítača k smerovaču

a) Káblom – Priložený kábel RJ45 žltej farby zapojte do ktoréhokoľvek žltého LAN portu na svojom smerovači. Druhý koniec kábla zapojte do sieťovej karty svojho PC.

b) Bezdrôtovo (Wi-Fi) – Váš nový Wi-Fi smerovač má automaticky nakonfigurovanú Wi-Fi sieť. Ak sa chcete pripojiť, vyhľadajte na svojom počítači Wi-Fi siete v okolí. Nastavte sa na názov siete, ktorá je uvedená na zadnej strane vášho smerovača (Network Name SSID), a stlačte **Pripojiť**. Počítač vás vyzve na zadanie hesla do siete. Zadajte heslo, ktoré je uvedené na zadnej strane smerovača (Pre-shared Key). Pri zmene konfigurácie bezdrôtovej siete nie je takéto pripojenie vhodné, odporúčame pripojenie káblom.



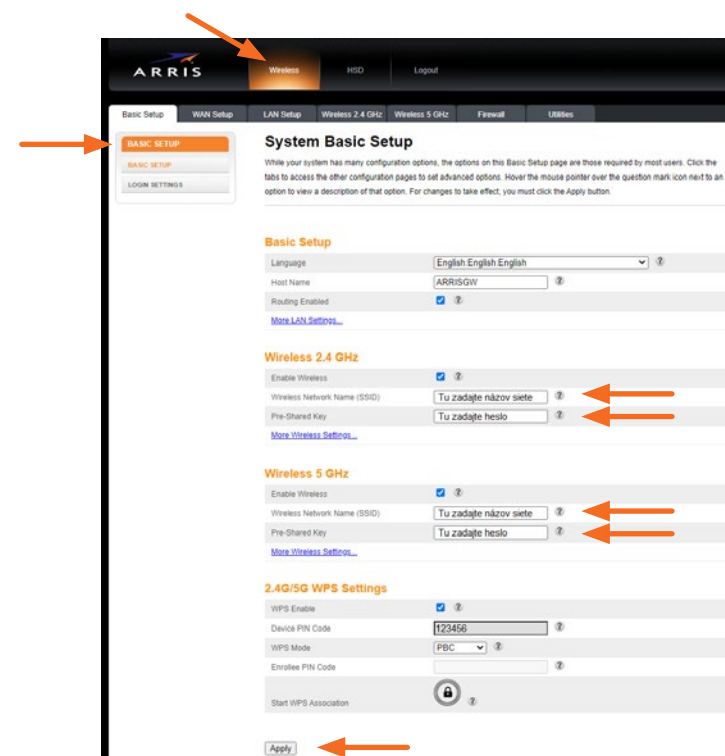
Obrázok je ilustračný.

4.1 Prihlásenie do smerovača

Spustíte na svojom PC internetový prehliadač (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Chrome, Safari) a zadajte do adresného poľa adresu svojho smerovača – <http://192.168.0.1/>. Do horného poľa **User Name** zadajte **admin**, do poľa **Password** zadajte **password** a kliknite na **Apply**.

4.2 Zmena konfigurácie bezdrôtovej siete

Smerovač má v továrenskome nastavení zapnutý vysielateľ bezdrôtovej siete v oboch frekvenčných pásmach (2,4 GHz a tiež 5 GHz). Základné parametre nastavenia bezdrôtovej siete môžete zmeniť v sekcii **Wireless** v záložke **Basic Setup** (okno sa zobrazí ihneď po prihlásení). Ak si želáte zmeniť názov bezdrôtovej siete, prepíšte text v poli **Wireless Network Name (SSID)** podľa svojich predstáv. Heslo pre prístup do bezdrôtovej siete zmeníte prepísaním poľa **Pre-Shared Key**. Dĺžka hesla musí byť minimálne 8 znakov. Ak si želáte niektorú z bezdrôtových sietí vypnúť, zrušte zaškrŕtávacie políčko **Enable Wireless** nad názvom siete.



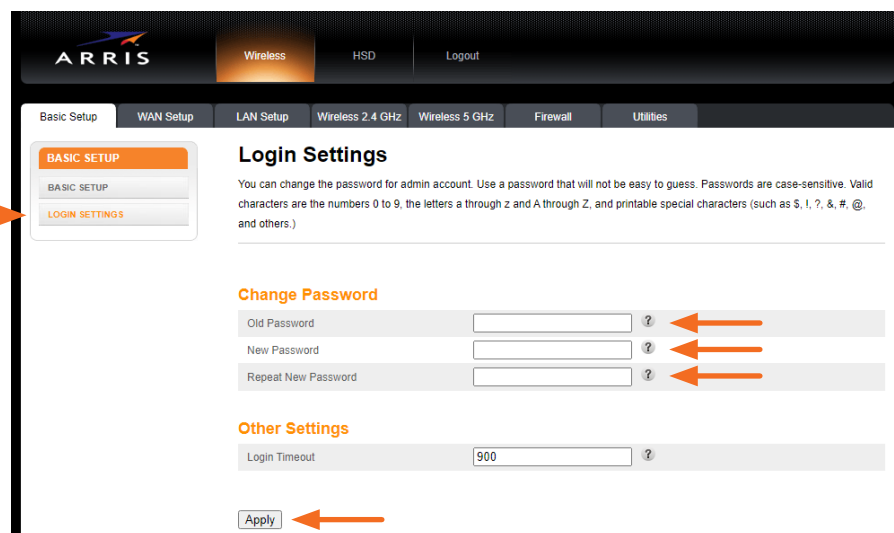
Svoje nové nastavenia uložíte kliknutím na tlačidlo **Apply**.



4.3 Zmena prístupového hesla do smerovača

Z bezpečnostných dôvodov odporúčame zmeniť tiež prístupové heslo do administratívneho rozhrania smerovača. Ak si chcete zmeniť heslo, kliknite v menu naľavo na položku **Login Settings**. Do poľa **Old Password** najskôr zadajte pôvodné heslo (štandardne: **password**).

Do poľa **New Password** zadajte ľubovoľné nové heslo a pre potvrdenie ho napíšte ešte raz do poľa **Repeat New Password**. Nové heslo si zapíšte a uchovajte.



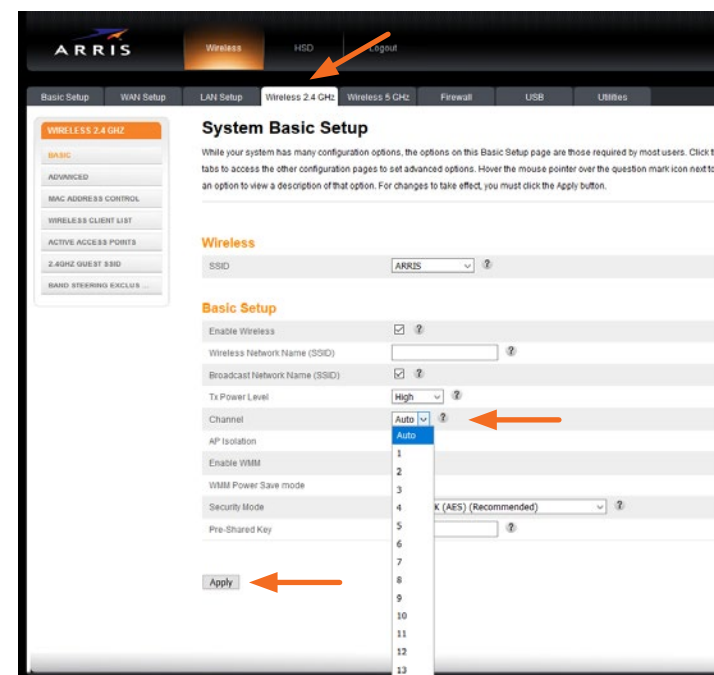
Nastavenie uložíte kliknutím na tlačidlo **Apply**.



4.4 Zmena vysielacieho kanála beždrôtovej siete (2,4 GHz)

V prípade rušenia lokálnej beždrôtovej siete môže dochádzať k nestabilite a výpadkom internetového pripojenia. Tento stav v niektorých prípadoch možno riešiť zmenou vysielacieho kanála beždrôtovej siete. Postupujte takto:

Po prihlásení kliknite v hornej ponuke na položku **Wireless 2.4 GHz**. V hlavnom okne s nastaveniami je nutné zmeniť vysielací kanál (**Channel**). Kliknutím na zoznam možností sa vysunie roleta, kde je potrebné vybrať konkrétny kanál (vami zvolené číslo).



Zvolené nastavenie uložíte kliknutím na tlačidlo **Apply**.

Ak po zmene vysielacieho kanála nedošlo k zlepšeniu, je nutné otestovať inú hodnotu nastavenia. V prípade veľmi intenzívneho rušenia uvedený postup nemusí pomôcť. Obráťte sa, prosím, na linku technickej podpory 02/208 28 208 – voľba 2.





Váš najbližší internet

Slovanet, a. s.

Záhradnícka 151
821 08 Bratislava

Technická podpora

02/208 28 208, voľba č. 2
technicapodpora@slovanet.net

Informácie o produktoch

0800 608 608