

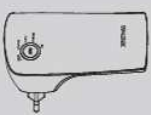
**Poznámka:**  
Tato příručka společná pro opakovací signálů jako příklad uvádí model TL-WA750RE.

## Obsah balení

\* typ elektrické zásvuky se může lišit podle oblasti podle specifikace platné pro danou zemi. V tomto případě užijte verzi pro EU.

## Příručka pro rychlou instalaci

Univerzální bezdrátový opakovací signál Wireless N



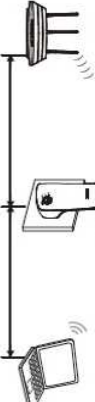
# Způsob 2 »»» Nastavení pomocí stránky webové správy (pokračování)

- 3** Po přihlášení se zobrazí stránka **Quick Setup Start (Spuštění rychlého nastavení)**. Klikněte na tlačítko **Next (Dálší)** se spustit rychlé nastavení.



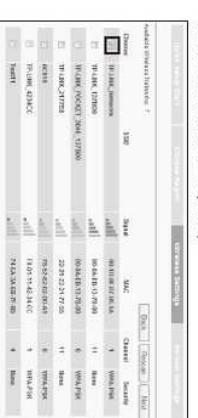
- 4** Výberte svou zemí (region) (zde je pro účely příklad uvedena česká republika), poté klikněte na tlačítko **Next (Dálší)**.



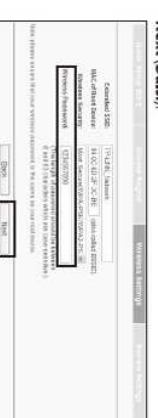
- 5** Počkejte několik sekund, dokud opakovat signálu TL-WA750RE nenašleme příjemné bezdrátové síť. 



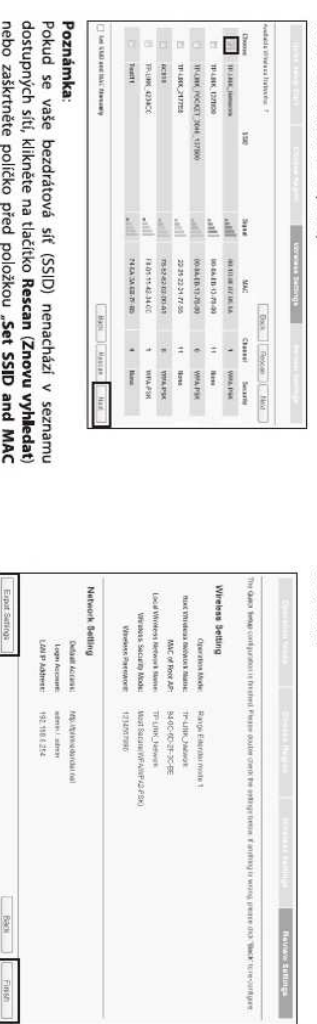
- 6** Zaškrtněte políčko před identifikátorem **SSID** vaši požadované bezdrátové síť (např. **TP-LINK\_Network (TP-LINK\_Sít)**) a klikněte na tlačítko **Next (Dálší)**.



- 7** Zadejte heslo vaší bezdrátové sítě. Poté klikněte na tlačítko **Next (Dálší)**.



- 8** Překontrolujte vaše nastavení bezdrátové sítě a nastavění sítě. Poté klikněte na tlačítko **Finish (Dokončit)** a dokončete rychlé nastavení.



## Dodatek 1: Ideální umístění opakovače signálu

Za účelem optimalizace výkonu opakovače signálu TL-WA750RE postupujte podle pokynů níže, abyste naležitě umístili:

- Uprostřed mezi oběma klienty**: Je nejlepší umístit uprostřed mezi bezdrátovým směrovákem a bezdrátovým klientem. Pokud signal bezořové sítě není dostatečný, můžete opakovat signálu TL-WA850RE umístit blíže bezdrátovému směrováku.



### 2. způsob:

Připelete na webovou stránku správy opakovače signálu TL-WA750RE, přejděte na **System Tools (Systémové nástroje) > Factory Defaults (Vložit tovární nastavení)** a klikněte na tlačítko **Restore (Obnovit)**.

### 3. způsob:

Opakovat signálu TL-WA750RE umístěte daleko od bezdrátového síť, které můžete použít elektrického sportovce, které pracují ve stejném frekvenci, párem jako opakovac signálu TL-WA850RE, např. Bluetooth zařízení, bezdrátové telefonu, mikrovlnné trouby, atd.

### 4. způsob:

Opakovat signálu TL-WA750RE umístěte na vyšší místo, např. na stůl.

### 5. způsob:

Odstraněte překážky v cestě mezi opakovačem signálu TL-WA850RE a bezdrátovým směrovátem. Je vhodné jej umístit do prostoru místnosti, např. na židli.



## Dodatek 2: Řešení problémů

- T1. Jak obnovím konfiguraci směrováče TL-WA750RE na jeho výchozí tovární nastavení?**

Pro obnovení továrního nastavení jsou k dispozici dva způsoby:

- 1. způsob:** Právě v tovární nastavení TL-WA750RE pomocí špendlíku stiskněte na zadním panelu tlačítko **RESET**.



- 2. způsob:** Připojte na webovou stránku správy opakovače signálu TL-WA750RE, přejděte na **System Tools (Systémové nástroje) > Factory Defaults (Vložit tovární nastavení)** a klikněte na tlačítko **Restore (Obnovit)**.

Nastavení budou ztracena a budete muset opakovat signálu na konfigurování, když se rozjede opakovac signálu.

- T4. Jak mám postupovat, když se nemohu přihlásit na stránku webové správy poté, co jsem již připojil opakovac signálu TL-WA750RE?**

Musíte počkat, až byl získán IP adresu a automaticky získal adresu DNS automaticky.

Počkejte faktotu nastavte podle následujících pokynů:

### Operační systém Mac OS X:

- Klikněte na ikonu **Jablká** → horním levém rohu obrazovky.

• Přejděte na **Systemové preferenčnosti** → **Sít**.

• Chcete-li konfigurovat bezdrátovou síť, klikněte v nabídce levého panelu na **Airport**, a poté klikněte na **Pokročilé** nebo vyberte **Ethernet** pro nastavení drátnové sítě.

• V poli **Konfigurace IPv4** pod položkou **TCP/IP** vyberte **Použití DHCP**.

• Uložte nastavení pomocí tlačítka **Použít**.

**Operační systém Windows XP:**

• Klikněte na „Start“ > **Ovládací panely** > **Připojení k síti a Internetu** >> **Sítová připojení**.

• Klikněte pravým tlačítkem na **Bezdrátové připojení k síti** (nebo **Připojení k místní síti**, pokud kliknete na **Vlastnosti**).

• Vyberte **Protocol sítě Internet (TCP/IPv4)** a poté klikněte na **Vlastnosti**.

• Zazkněte možnost **Získat adresu IP za serveru DHCP automaticky**. Poté klikněte na tlačítko **OK**.

**Operační systém Windows 7:**

• Klikněte na „Start“ > **Ovládací panely** > **Sít a Internet** > **Zobrazit všechny sítě** >> **Změnit nastavení adaptérů**.

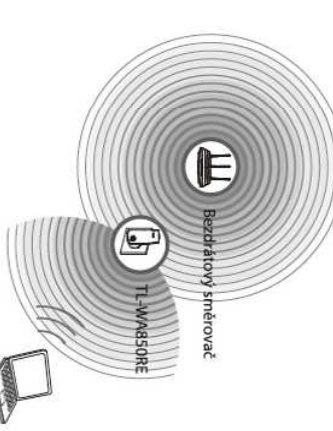
• Klikněte pravým tlačítkem na **Bezdrátové připojení k síti** (nebo **Připojení k místní síti**, pokud kliknete na **Vlastnosti**).

• Vyberte položku **Protocol IP verze 4 (TCP/IPv4)** a klikněte na tlačítko **Properties**.

• Vyberte možnost **Získat adresu IP ze serveru DHCP automaticky a získat adresu serveru DNS automaticky**. Poté klikněte na tlačítko **OK**.

## Technická podpora

**Poznámka:** Jestliže budete po nakonfigurování a připojení, přesunout opakovac signálu TL-WA750RE na místo (v dosahu bezdrátového směrováče), automaticky se znova připojí.



- 9** Po úspěšném připojení umístěte opakovac signálu TL-WA750RE na ideální místo s cílem optimalizovat jeho výkon. (Informace o ideálním umístění najdete v **Dodataku 1**.)

- T3. Mohl by opakovac signálu TL-WA750RE fungovat, pokud bych připojil port Ethernet ke směrováci pomocí ethernetového kablu?**

Toto by mělo být funkční. Opakovac signálu TL-WA750RE se připojuje k portu Ethernet nebo LAN nebo WAN.

Toto může být funkční, zatímco port Ethernet je určen k připojení kabelové zařízení, jako je internet TV, herní konzole, DVR atd.