

Úvod

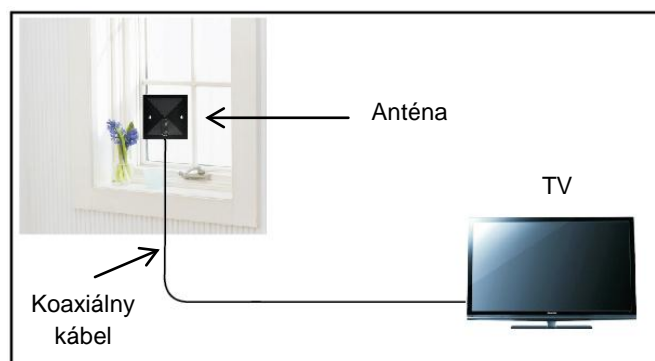
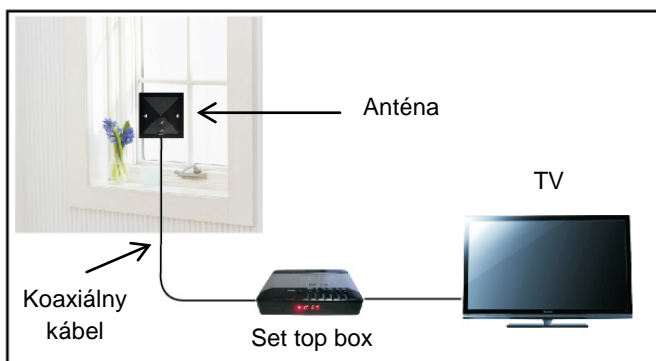
Vážený zákazník, ďakujeme za zakúpenie nášho výrobku. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby vám slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti. Predídete tak jeho nesprávnemu používaniu či poškodeniu. Zabráňte neodbornej manipulácii s týmto prístrojom a vždy dodržujte zásady používania elektrospotrebičov. Návod k používaniu dobre uschovajte. Výrobok je určený k používaniu v domácnosti alebo vnútri miestnosti. Výrobok by mala používať iba dospelá osoba. Nikdy výrobok nevystavujte prostrediu s vysokou vlhkosťou (napr. kúpeľňa), zabráňte kontaktu výrobku s kvapalinami. Zabráňte blízkosti či dotykom s domácou a výpočtovou elektronikou.

Technická špecifikácia:

- Frekvenčný rozsah: UHF 470 - 862MHz; VHF: 174 – 230MHz
- Kanály: UHF 21. – 69.; VHF: 7. – 12.
- Maximálny zisk antény: 5dB (max.)
- Výstupná impedancia: 75Ω
- Šum: ≤1,5dB
- Napájanie: zo set top boxu alebo digitálnej TV

Inštalácia

1. Zapojte výstupný koaxiálny kábel z antény do vstupného konektora digitálnej TV alebo set top boxu.
2. Pripevnite prísavky k telu antény.
3. Priložte anténu napr. k oknu a ľahko na ňu zatlačte, aby prísavky priľnuli na okno. Anténa musí byť v horizontálnej polohe.
4. Nezabudnite zapnúť napájanie externej antény na vašom set-top boxe alebo TV.
5. Teraz naladíte kanály. V prípade, že žiadne kanály nenaladíte, skúste umiestniť anténu na iné miesto.



Poznámka

- Umiestnite anténu čo najďalej od zdrojov rušenia, ktorými sú najmä spotrebiče s veľkou spotrebou, ako napr. klimatizačná jednotka, výťah, sušič vlasov, mikrovlnná trúba atď.
- Inštalujte anténu tak vysoko, ako je to možné. Prekážky medzi anténou a vysielateľom môžu spôsobiť dočasnú stratu signálu. Pokiaľ je anténa inštalovaná správne, bude vplyv týchto prekážok potlačený alebo úplne zmizne.
- Anténa je určená pre oblasť so silným signálom.