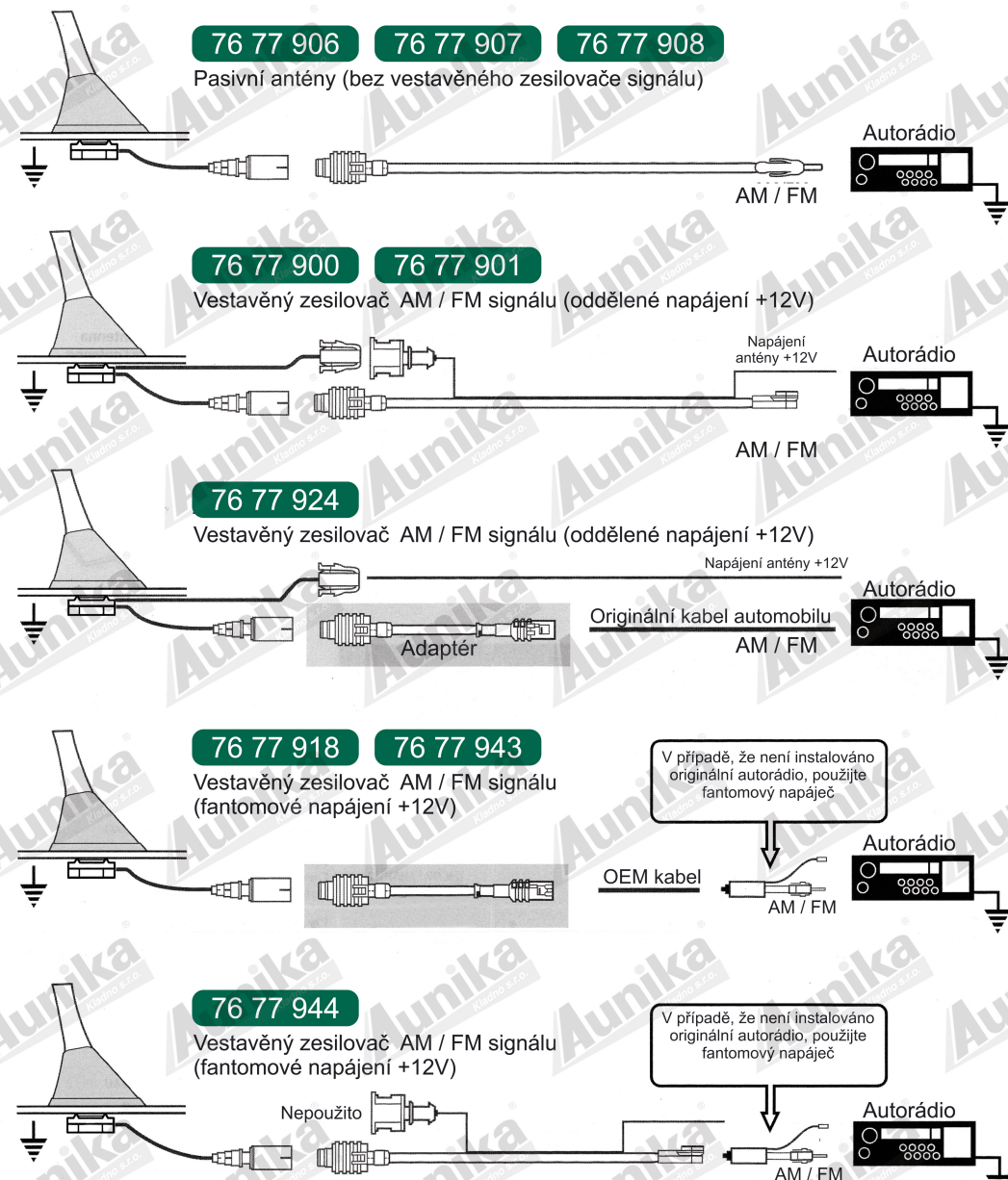


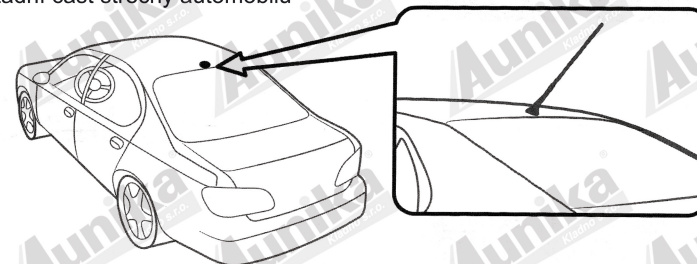
UNIVERZÁLNÍ ANTÉNA URČENÁ DO ZADNÍ ČÁSTI STŘECHY



Poznámka: V případě potřeby, použijte anténní adaptér, anténní svod nebo prodlužovací kabel.

UNIVERZÁLNÍ ANTÉNA URČENÁ DO ZADNÍ ČÁSTI STŘECHY

Doporučená pozice pro instalaci zadní část střechy automobilu

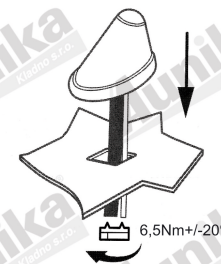
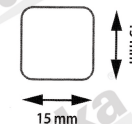
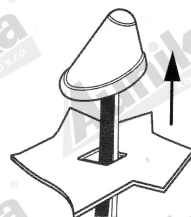


Demontujte původní OEM (originální) anténu

Instalace do OEM otvoru čtvercového (15 x 15mm)

Instalace do nového otvoru průměr 19mm

Instalujte anténu



DOSTUPNÉ MODELY ANTÉN

Obj. číslo	Popis	Konektor	Poznámka
76 77 900	AM/FM anténa se zesilovačem určená do zadní části střechy, sklon 76°, oddělené napájení 12V	RAKU2 (HC97F)	Balení obsahuje anténní svod s vodičem pro napájení, konektor u rádia ISO samec
76 77 906	AM / FM pasivní anténa (bez zesilovače) určená do zadní části střechy, sklon 76°	RAKU2 (HC97F)	Balení obsahuje anténní svod konektor u rádia DIN samec
76 77 908	AM / FM pasivní anténa (bez zesilovače) určená do zadní části střechy, sklon 45°	RAKU2 (HC97F)	Balení obsahuje anténní svod konektor u rádia DIN samec
76 77 901	AM/FM anténa se zesilovačem určená do zadní části střechy, sklon 60°, oddělené napájení 12V	RAKU2 (HC97F)	Balení obsahuje anténní svod s vodičem pro napájení, konektor u rádia ISO samec
76 77 944	AM/FM anténa se zesilovačem určená do zadní části střechy, sklon 60°, fantomové napájení 12V	RAKU2 (HC97F)	Balení obsahuje anténní svod konektor u rádia ISO samec
76 77 907	AM / FM pasivní anténa (bez zesilovače) určená do zadní části střechy, sklon 60°	RAKU2 (HC97F)	Balení obsahuje anténní svod konektor u rádia DIN samec
76 77 918	AM/FM anténa se zesilovačem určená do zadní části střechy, sklon 60°, fantomové napájení 12V	RAKU2 (HC97F)	Balení bez anténního svodu sklopný anténní prut
76 77 924	AM/FM anténa se zesilovačem určená do zadní části střechy, sklon 60°, oddělené napájení 12V	RAKU2 (HC97F)	Balení bez anténního svodu
76 77 943	AM/FM anténa se zesilovačem určená do zadní části střechy, sklon 60°, fantomové napájení 12V	RAKU2 (HC97F)	Balení bez anténního svodu

Prohlášení o shodě: Tento výrobek je shodný s typem schváleným MD ČR, schválení č. 2655