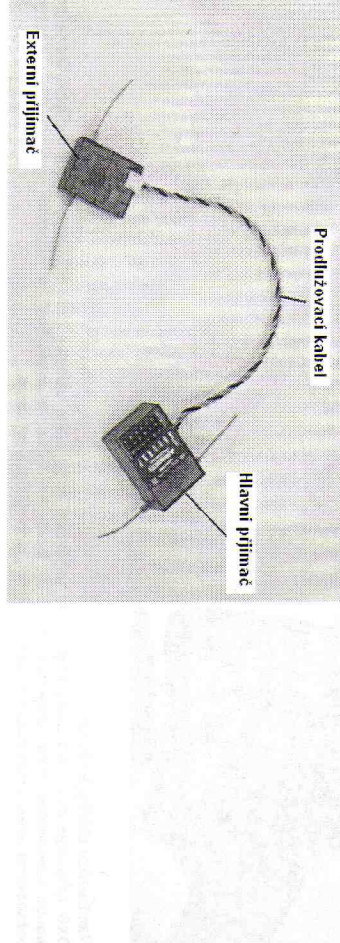


Trim  
výškovky  
Trim  
křížek  
Trim  
směrovky  
Trim  
prolnívací kabel

**Instalace přijímače a serva**  
Přijímač AT6200 se skládá ze dvou nezávislých přijímačů pracujících na duálním přenosu signálu, propojené krouceným kabelem. Interní přijímač je umístěn na prostém spoji hlavního přijímače, externí přijímač je samostatný a je připojen kabelem s délkou 15cm. To umožňuje upravení přijímačů na různá místa a s různou orientací antén.



**Návrat do základního displeje**  
Zmačkněte a držte rolovač minimálně 3 sekundy, pak pusťte rolovač a systém se vrátí do základního displeje.  
**Návrat do menu ADJUST LIST**  
Posunem rolovače vyberte LIST a stiskněte rolovač.



Posunem rolovače označte požadovanou hodnotu.  
Stiskněte rolovač a vstoupíte do výběru hodnot.  
Posunem rolovače nastavte požadovanou hodnotu.  
Po výběru požadované hodnoty stiskněte rolovač.

**Instalace přijímače**  
Interní přijímač je na lokální desce plošných spojů hlavního přijímače, externí přijímač je umístěn na samostatné desce plošných spojů a je připojen k hlavnímu přijímač přes prodlužku. Při umisťování této dvojice přijímačů je vhodné najít takovou polohu, aby byly přijímače co nejdale od sebe a nejlépe, aby antény byly pootočeny o 90°.

Hlavní přijímač nainstalujte do modelu tak jako každý jiný přijímač. Typicky uložte přijímač do pěnové hmoty a gumovým kroužkem, nebo suchým zipem jej připevněte k trupu modelu. Také je možné u elektrických letadel přilepit přijímač ke kostre modelu pomocí tlusté oboustranné lepicí pásky, nejlépe s pérovým středem.

Externí přijímač umistěte ve vzdálenosti alespoň 5 cm od hlavního přijímače v poloze antén nejlépe 90° vůči anténám hlavního přijímače. Tak vznikne opravdu kvalitní přijímačový systém odolný vůči ztrátě signálu či rušení.

Pomocí kvalitní oboustranné pásky upverete druhý přijímač tak, aby byla anténa externího přijímače alespoň 5 cm od antén hlavního přijímače. Ve většině modelů najdete dostatek místa pro spolehlivou montáž.