

Programovatelný mix 1 a 2

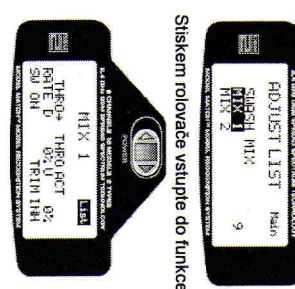
RC vysílač DX6i je vybaven 2 nezávislými programovatelnými mixy. Můžete mixovat vzájemně různé kanály, nebo také můžete namíchat závislost kanálu sama na sobě. Daný mix může být trvale aktuální, nebo může být vypínán volitelně při použití ovládacím spinacem. Hodnoty mixu mohou být nastaveny v rozmezí -125% až 125%. Kazdý kanál je označen 4-znakovým označením. Kanál, který je uveden v mixu jako první je kanál řídící. Kanál, který je uveden jako druhý je kanál podřízený. Pro příklad AILE – ELEV je mix. Křídelek → Výškovka a při výčtení křídelek bude automaticky podle nastaveného mixu vychytována výškovka. Hodnota mixu je proporcionalní, to znamená, že malá výchylka řídicího kanálu bude mit za důsledek malou výchylku kanálu podřízeného. Součástí každého mixu je offset, což je posunutí neutrální polohy pro podřízený kanál.

Vstup do programovatelných mixů 1 nebo 2

S se zapnutým vysílačem a displejem v základní pozici, stiskněte a pustěte rolovač a vstoupíte do ADJUST LIST.



Posunem rolovače vyberte MIX 1.



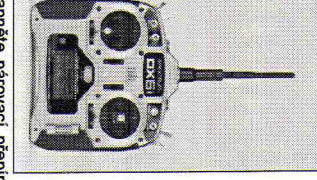
Stiskem rolovače vstupte do funkce MIX 1.



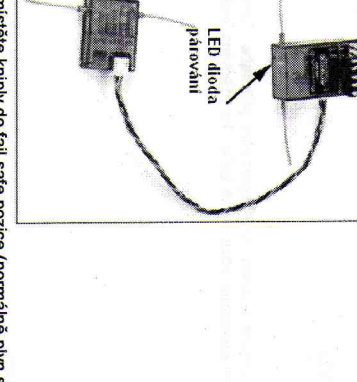
Výběr hlavního a podřízeného kanálu.

Posunem rolovače označte hlavní kanál (na levé straně displeje).

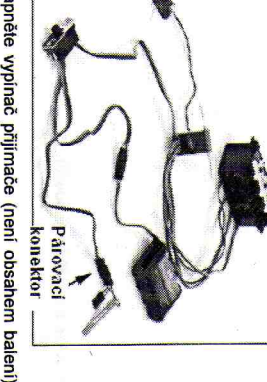
Posunem rolovače označte hlavní kanál (na levé straně displeje).



3. Umístěte kniply do fail-safe pozice (normálně plný stažený a ovládací páky v neutrální poloze).



2. Zapněte vypínač přijímače (není obsažen balení). Až začnou LED diody na obou přijímačích blikat, můžete začít s párovacím procesem.



4. Zapněte hárovací přepínač Užitel / žák do polohy zapnuté a zapněte vypínač vysílače. Během několika sekund se systém připojí. Led diody na přijímačích se rozsvítí jako signifikace úspěšného spárování systému.

Posunem rolovače označte požadovaný hlavní kanál.

- THRO: Plyn
- AILE: Křídelek
- ELEV: Výškovka
- RUDD: Směrovka
- GYRO: Gyro
- PTC: Kolektiv

Pro vstup do této funkce stiskněte rolovač.

Posunem rolovače označte požadovaný hlavní kanál.