

Nastavení funkce TIMER

Posunem rolovače vyberte funkci časovače, kterou chcete měnit.
UP/ DOWN - výběr funkce počítání nahoru / odpočítávání
TIME – čas v minutách nebo sekundách.
Výběr tlačítka – tlačítka Učitel / žák nebo Vypnutí motoru
Označte požadovanou funkci a stiskem rolovače vstupte do funkce.
Posunem rolovače změňte volbu nebo hodnotu.

Návrat do základního displeje

Zmáčknete a držte rolovač minimálně 3 sekundy, pak pustíte rolovač a systém se vrátí do základního displeje.

Návrat do menu SETUP LIST

Rolovačem vyberte v pravém horním rohu LIST, zmáčknete rolovač a vrátíte se do SETUP LIST.

Kontrola dosahu RANGE CHECK

Pokud aktivujete funkci RANGE CHECK použijte pro kontrolu dosahu tlačítka Učitel – žák ke snížení výstupního výkonu.

Vstup do funkce kontroly dosahu

Zmáčknete a držte rolovač a zapnete vysilač. Až se SETUP LIST objeví na displeji pusťte rolovač.

Jinak SETUP LIST může být zpřístupněn ze základního displeje mačkáním rolovače pro vstup do ADJUST LIST pak posunem přes ADJUST LIST rolovačem označíte SETUP LIST, zmáčknete rolovač.



Posunem rolovače označíte RANGE CHECK a pro vstup do funkce stisknete rolovač.



Posunem rolovače označíte RANGE CHECK a pro vstup do funkce stisknete rolovač.



Vstup do funkce WING TAIL MIX

Zmáčknete a držte rolovač a zapnete vysilač. Až se SETUP LIST objeví na displeji pusťte rolovač.

Jinak SETUP LIST může být zpřístupněn ze základního displeje mačkáním rolovače pro vstup do ADJUST LIST pak posunem přes ADJUST LIST rolovačem označíte SETUP LIST, zmáčknete rolovač.



Posunem rolovače vyberte WINGTAIL MIX a pro výběr této funkce stisknete rolovač.



Výběr typu křídla

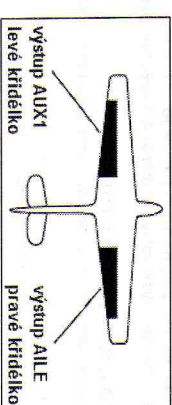
Posunem rolovače vyberte požadovaný typ křídla a stiskem rolovače funkci vyberte. Posunem rolovače funkci deaktivujete (INH) nebo aktivujete (ACT).



Poznámka: pokud je vybrán typ křídla FLAPERON, nebo DELTA, je nastavení dráhový serva nutno provést zvlášť pro každé servo. Současně také hodnota dvojitých vychýlek křídleček musí být nastavena pro každé servo. Je samozřejmě také možné nastavit diferenciální křídleček. Revers serva je také zvlášť pro obě serva. Nastavení neutrální polohy je prováděno pro každé servo funkcí Sub trim.

Připojení serv pro různé typy křidel

- Vystup AILE – pravé křídélko
- Vystup AUX1 – levé křídélko



- Vystup RUDD – pravý motýlek
- Vystup ELEV – levý motýlek

