

# Programmation des émetteurs

## Programmer un émetteur sur la carte moteur

**A** - Maintenir appuyé le bouton CH1\*



La lumière de la carte clignote

\* ou PROG selon carte

**B** - Appuyer sur le bouton gauche de la TX en maintenant CH1



TX maître

La lumière de la carte se fixe

**C** - Relâcher tout et tester la TX.

Pour la 2e touche, procéder de la même manière mais avec le bouton CH2.

La TX (maître) servira à cloner les autres TX (vierge)

## Cloner les émetteurs TOP

**1** - Appuyer 6 sec. sur les 2 boutons.



La lumière s'accélère. Relâcher.

TX vierge

**2** - Appuyer sur le bouton de gauche.



La lumière se fixe. Relâcher.

TX vierge

**3** - Dans les 5 sec. appuyer sur le bouton gauche de la TX maître

TX vierge



TX maître

comme indiqué sinon la lumière de la TX vierge s'éteint et il faut recommencer au point 1.

**4** - La lumière de la télécommande vierge clignote 3 fois.



Relâcher L'émetteur est cloné.

TX vierge

**5** - Pour la 2e touche, procéder de la même manière mais avec la touche de droite aux points 2 et 3.

## Cloner les émetteurs TAM

**1** - Appuyer 6 sec. sur les 2 boutons.



La lumière s'accélère. Relâcher.

TX vierge

**2** - Appuyer sur le bouton de gauche.



La lumière se fixe. Relâcher.

TX vierge

**3** - Dans les 5 sec. appuyer sur le bouton gauche de la TX maître

TX vierge



TX maître

comme indiqué sinon la lumière de la TX vierge s'éteint et il faut recommencer au point 1.

**4** - La lumière de la télécommande vierge clignote 3 fois.



Relâcher L'émetteur est cloné.

TX vierge

**5** - Pour la 2e touche, procéder de la même manière mais avec la touche de droite aux points 2 et 3.

## ATTENTION

Les séries Top et Tam sont incompatibles entre elles.



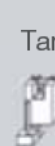
Top



Tam



Top



Tam



AF43S