

10 AVRIL 2014

# Note d'information A2Pro

Procédure de changement d'ID des TX PTR6A

## BROUILLAGE ENTRE DEUX EMETTEUR PRO-TRONIK : SOLUTION !

Nos radiocommandes Protronik PTR-6A V1 et V2 sont dotées d'un système de reconnaissance entre l'émetteur et le récepteur. Ce dispositif, basé sur l'attribution d'un identifiant à chaque émetteur, permet au récepteur auquel il est appairé (Bindé) de répondre uniquement aux ordres provenant de cet émetteur.



Il peut toutefois arriver que deux émetteurs soient configurés en sortie d'usine avec le même identifiant. Dans un tel cas, les deux émetteurs peuvent contrôler le même récepteur avec lequel l'un d'entre eux a été Bindé. Si un tel hasard se produit et que les deux émetteurs sont utilisés dans la même zone de vol, un crash peut alors survenir.

Afin d'éviter qu'une telle situation ne se produise, et comme avec tout ensemble RC, il est indispensable de procéder à la vérification d'absence de brouillage mutuel lorsque deux ou plusieurs émetteurs Protronik PTR-6A sont utilisés dans la même zone de vol.

**En cas de constat d'un brouillage mutuel entre deux émetteurs Pro-Tronik, il convient tout d'abord de ne voler simultanément sous aucun prétexte avec les deux émetteurs allumés. Il faut dans un second temps procéder au changement d'identifiant de l'un des émetteurs Protronik PTR-6A.**

Une manipulation très simple à réaliser permet de changer cet identifiant, en suivant la procédure décrite ci-dessous :

- 1/ Pressez simultanément les touches **ENTER+EXIT+DOWN** et mettez l'émetteur à renommer sous tension
- 2/ Relâchez les touches lorsque vous entendez 3 bips
- 3/ Appuyez sur la touche **ENTER** afin que l'écran affiche ID. Un bip permanent se fait entendre
- 4/ Changez l'ID du TX en pressant une fois la touche UP ou DOWN
- 5/ Éteignez l'émetteur pour mémoriser le nouvel identifiant
- 6/ Allumez de nouveau l'émetteur et procédez à un nouvel appairage entre l'émetteur et le récepteur
- 7/ Vérifiez que le phénomène de brouillage a disparu

**Pour toute demande concernant le SAV, merci de contacter Samy au 04.50.09.09.36 ou [sav@a2pro.fr](mailto:sav@a2pro.fr)**