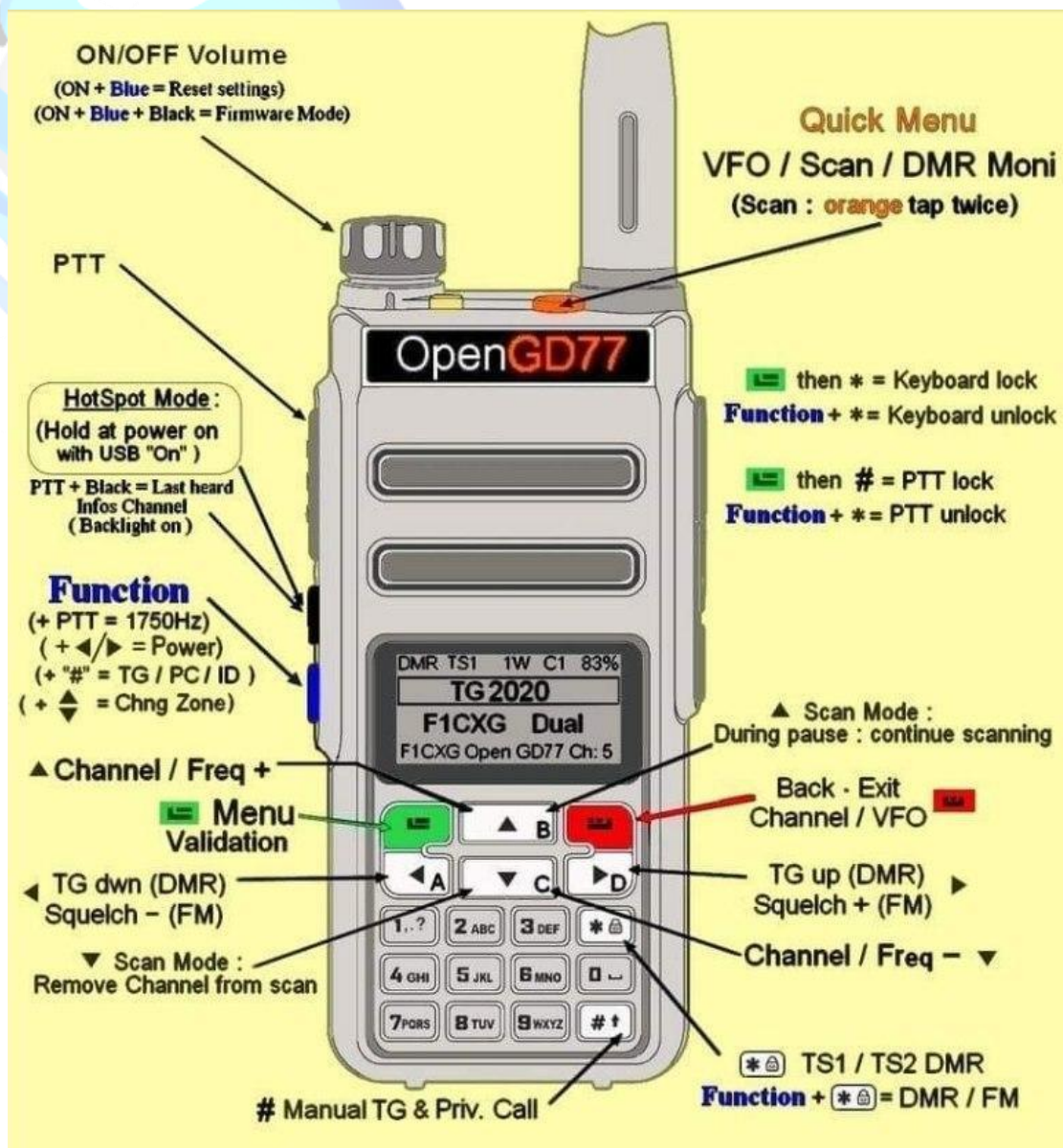


# RADIODDITY - OPEN GD 77

## FONCTIONS DES TOUCHES

Voici les nouvelles combinaisons de touches à mémoriser pour l'utilisation de votre Radioddity GD 77 suite à la dernière mise à jour connue (8 mars 2020) à la date de conception de ce document.

- Firmware à [télécharger](#)
- CPS à [télécharger](#)



## COMBINAISONS A RETENIR :

- Touche **Bleue** + **Verte** = Détail du canal
  - Touche **Rouge** = Mode Canal ou VFO
  - Touche **Bleue** + **#** = Liste Group Call
  - Touche **Bleue** + **\*** = Passage du mode DMR en FM
  - Touche **\*** = TS1 ou TS2 (DMR)
  - Touche **Orange** double Click = Scan
  - Touche **Bleue** + 1 = Lance le Scan
  - Touche **Bleue** + 2 = Niveau Batterie
  - Touche **Bleue** + 3 = Dernier Appelant (DMR)
  - Touche **Bleue** + flèche droite > ou gauche < = Changement de la puissance du TX
  - Touche **Noire** sous PTT = Affichage de la fréquence (en mode canal)
  - Touche PTT + **Bleue** = 1750 Hz
  - Touche **Bleue** + Allumer le TX = RESET
  - Touche **Bleue** + **Noire** + Allumer le TX = Mode Firmware
  - Flèche droite ou gauche (en mode DMR/Canal) = Changement de TG (inscrit dans la RX Group List)
  - Flèche droite ou gauche (en mode FM) = réglage du Squelch
- Touche **Noire** sous PTT + **#** = Changer de TG, faire la manip une 2<sup>ème</sup> fois à la suite pour faire un appel en Private Call et faire la manip une 3<sup>ème</sup> fois à la suite mais cette fois avec la touche **bleue** + **#** pour changer de ID (changement de ID provisoire car lorsque qu'on redémarre le TX, il reprend son ID d'origine) et valider par la touche **verte**, (si on veut effectuer le changement de ID définitif il faut valider avec la touche **Bleue** + **Verte**).
- Pour sortir du mode Private Call = touche **Bleue** + **Rouge**
- Touche **Bleue** + Flèche haut ou bas = Changement de Zone
  - En DMR (mode promiscuous) quand vous voyez que sur votre écran l'affichage du TG est en vidéo inversée lorsqu'un OM est en émission c'est que vous n'êtes pas sur le même TG que lui, pour répondre sur son TG appuyez sur la touche **Bleue**.
  - Pour effectuer un scan d'une plage de fréquences en mode VFO appuyer sur la touche **rouge** pour passer en mode VFO puis sur la touche **orange** et choisir le VFO A ou VFO B et valider par la touche **verte** ensuite taper la fréquence du départ de la plage désirée puis touche **orange** et choisir : Rx → Scan Low et valider par la touche **verte**. Taper la fréquence de fin de plage puis touche **orange** et choisir : Rx → Scan

High puis valider par la touche **verte**. Maintenant pour lancer le scan vous appuyez sur la touche **orange** et choisissez votre VFO puis scan et valider par la touche **verte**. Vous pouvez inverser le sens du scan en appuyant 1 fois sur la flèche de gauche et de rechanger le sens en appuyant de nouveau sur la flèche de gauche.

Le Scan peut s'effectuer aussi bien en FM qu'en DMR.

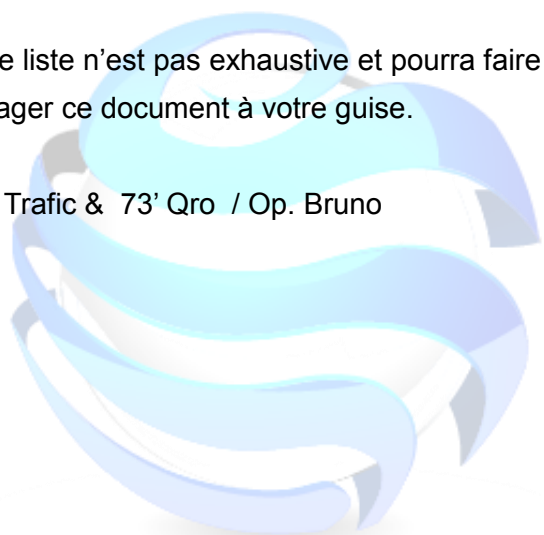
Pour le Scan en DMR appuyez sur la touche **orange** et choisissez : Filter : None et validez par la touche **verte** avant de lancer le scan car de cette façon ça scannera tous les TG / TS et CC à la volée (pour le CC ce n'est pas toujours précis suivant la durée de l'émission du correspondant).

Ceci pour ceux qui font de l'écoute bien sûr...

Dans l'onglet "sound options" vous pouvez régler le gain micro (entre autre).

Cette liste n'est pas exhaustive et pourra faire l'objet d'un complément éventuel. En attendant, vous pouvez partager ce document à votre guise.

Bon Trafic & 73' Qro / Op. Bruno



DMR  
Francophone