

Emetteur-récepteur VHF AR 4201 BECKER

F22/06/16*****

Différents modes de fonctionnement:

Le mode est sélectionné en appuyant brièvement sur la touche MDE.

En appuyant longuement sur cette touche (plus d'une seconde), le mode 1 est sélectionné.

* Modes :

1. affichage des fréquences 'active' et 'en attente' (mode standard),
réglage de la fréquence 'en attente' et enregistrement des fréquences des différents canaux,
2. affichage des fréquences attribuées aux différents canaux enregistrés ou appel de la fonction de balayage (mode 2),
3. affichage de la fréquence 'active', de la tension l'alimentation, et de la température (option),
4. réglage de la configuration de l'équipement (mode service).

** Mode 1 - Standard

- Visualisation sur l'afficheur des fréquences 'active' et 'en attente' ;

- Enregistrement des fréquences des différents canaux,
 - . appuie sur la touche STO,
 - la fréquence 'active' reste affichée dans la ligne supérieure,
 - l'émetteur-récepteur VHF est prêt à émettre et recevoir sur cette fréquence,
 - la fréquence préréglée apparaît en clignotant dans la ligne inférieure, elle peut être modifiée en utilisant le sélecteur de fréquence kHz (par pas de 25 kHz),
 - le sélecteur de fréquence MHz (par pas de 1 MHz) ;
 - . appuie sur la touche STO,
 - le prochain canal libre s'affiche en clignotant 'CH';
 - . appuie sur la touche STO,
 - la fréquence sélectionnée est stockée dans le canal libre, et le processus d'enregistrement est terminé ;
 - si un canal est déjà occupé, le canal suivant est automatiquement sélectionné,
 - avec la lettre F (free channel = canal libre) dans la ligne inférieure devant 'CH',

 - ou
 - la sélection du canal déjà occupé qu'on souhaite écraser est possible, en utilisant le sélecteur de fréquence kHz (par pas de 1),
 - le sélecteur de fréquence MHz (par pas de 10) ;
 - . appuie sur la touche STO,
 - le canal sera enregistré avec la nouvelle fréquence, et le processus d'enregistrement est terminé.