


TecTalk FM – Tout d'un seul coup d'oeil

Marche	bref	↵
Arrêt	long	
Volume		▲▼
Touche de fonction pour sélection de menu		F
Touche Shift pour nouvelle sélection à l'intérieur d'un point de menu :		
Touches flèches pour le réglage des valeurs à l'intérieur des points de menu		▲▼
Touche Monitor		M
ouvre le réducteur de bruit court, appuyer 3 sec : ouvre long		
Confirmation /Enter		M
taper après réglage du menu		
Sélection du canal F (1 x), avec ▲ou ▼canal		
Ecran d'affichage :	Ch 01 00 à Ch 08 00	
CTCSS : avec ↵, passer aux deux derniers chiffres lors de la sélection de canal : avec ▲ou ▼, choisir le n° de code de 00 à 38		
par ex. Ch 08 38		
Confirmer à chaque fois :		M
Radio FM plusieurs fois		F
Jusqu'à ce que le menu radio apparaisse		rdo
Sélection avec ▲ou ▼		rdo ONLY
		rdo OFF
		rdo PLUS
Réglage des fréquences au Radio FM		
Dans le menu radio appuyer à nouveau sur F		
L'écran d'affichage affiche par ex. F-S 88.5		
ou F-t 88.5		
Avec ↵, passer de S (détection automatiques des stations) à t (réglage manuel)		
Lancement détection des stations ou réglage manuel des fréquences au radio FM avec ▲ou ▼		
Détection des émetteurs radio / balayage (Scan)		
F plusieurs fois, jusqu'à ce que le menu de balayage apparaisse :		
Sc OFF (arrêt balayage)		
Sc Nr (détection normale des émetteurs, tous les canaux)		
SC Pr (balayage prioritaire)		
Réglage avec ▲ou ▼. Si numéro de canal clignote		
Passer en mode Pr sur sélection de canal avec ↵ et régler le second canal prioritaire. Le scanneur contrôle en alternance ce dernier et le canal utilisé auparavant.		
Sauter des canaux durant la détection des émetteurs (par ex. si canal occupé durablement)		
Appuyer une fois brèvement sur la touche écran , la détection des émetteurs passe au prochain canal (saut).		
Pour sauter également lors de nouvelles détections d'émetteurs: appuyer plus longuement sur la touche écran . Vous n'êtes plus branché sur le canal occupé.		

Activer VOX (commande vocale)

Appuyer plusieurs fois sur la touche **F**, jusqu'à ce que **Uo OFF** apparaisse.

Sélectionner la sensibilité de réponse :

Avec les touches ▲ou ▼,

Uo OFF	arrêt Vox, fonctionnement normal
Uo Lo	basse sensibilité, par ex. moto
Uo Nr	sensibilité normale moyenne
UoHi	haute sensibilité (par ex. surveillance d'un bébé)

Avec la touche ↵, passer en **temps de retard Vox** et avec ▲ou ▼, sélectionner **1, 2, 3** ou **5** secondes. Confirmer avec **M**.

Chronomètre

Appuyer plusieurs fois sur la touche **F**, jusqu'à ce que **HOO 0000** apparaisse. Lancement chronométrage avec ▲, remise à zéro avec ↵

Sous-menu (les fonctions moins utilisées)

Pour tous les points suivants, appeler d'abord le sous-menu : Appuyer plusieurs fois sur **F**, jusqu'à ce que **SUB no** apparaisse. Avec ▲ou ▼, choisir entre **SUB no** (non) ou **Sub yes** (marche).

Dans ce cas, vous pouvez continuer à sélectionner par **F**

Sélection du signal d'appel

7 mélodies de signal d'appel (ou arrêt signal d'appel) : appuyer sur la touche **F** autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que **CAL 1, 2, 3, 4, 5, 6** ou **7** ou **OFF** apparaisse. Sélectionner avec ▲ou ▼ et confirmer avec **M**

Signal de confirmation

appuyer sur **F** autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que **bEP** apparaisse. Avec ▲ou ▼, sélectionner **bEP OFF** ou **bEP ON** (arrêt ou marche volume). Confirmer avec **M**

Signal de confirmation (signal « Roger-Beep ») :

appuyer plusieurs fois sur **F** dans le sous-menu, avec. Avec ▲ou ▼, sélectionner **RoG On** ou **rog OFF**. Confirmer avec **M**.

Réduire l'effet de bruit d'écho persistant

Grâce à la mise en circuit de software (CTCSS Squelch Tail Elimination), il est possible de réduire dans le Tectalk les bruits d'écho désagréables persistant dans le cas des réducteurs de bruits ordinaires (ne fonctionne que dans le cas de l'utilisation réciproque d'un Tectalk et lorsque la fonction a été activée des deux côtés). Dans le sous-menu, appuyer sur **F** autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que **tAL OFF** apparaisse, ensuite activer **tAL ON** avec ▼ ou désactiver **tAL OFF** avec ▲. Confirmer avec **M**.

Déterminer 3 canaux de mémoire pour la radio PMR

appuyer sur **F** dans le sous-menu jusqu'à ce que **[1] 00 00** apparaisse. Avec ▲ou ▼, sélectionner les canaux (les deux premiers chiffres) et le CTCSS (les deux derniers chiffres). Entre deux, il est possible de changer de mode avec ↵. Confirmer avec **M**.

Déterminer 5 canaux de mémoire pour la radio FM

Avec **F**, sélectionner le dernier point de menu dans le sous-menu : l'écran d'affichage affiche **P1 à P5**. Avec ▲ou ▼, sélectionner les fréquences. Confirmer avec **M**.