

Mode d'emploi

MICRO POCKET 433

69 CANAUX FM

Utilisation

BABY SITTING

Si vous disposez de deux MICRO POCKET, vous pouvez activer le mode BABY SITTING sur un des appareils pour surveiller une pièce.

1. Allumez les deux MICRO POCKET et sélectionnez un même canal pour les deux appareils.
2. Eteignez l'appareil de surveillance, maintenez la touche **DOWN** appuyée et allumez le MICRO POCKET. « bb » s'affiche.
3. Vous pouvez régler la sensibilité de déclenchement en réglant le niveau de sensibilité du SQUELCH. (Appuyez sur la touche SQ, puis réglez la sensibilité grâce aux touches **UP et DOWN**).
4. Placez le MICRO POCKET dans la pièce à surveiller, Lorsque aucune touche n'est utilisée pendant 1 minute, la surveillance devient active (bb clignote).
5. Lorsqu'un bruit est détecté, le MICRO POCKET transmet un son de sonnerie pendant 5 secondes, puis alterne 3 séquences de 10 secondes d'émission (où vous entendez ce qui se passe dans la pièce; la fin de l'émission est signalé par un bip) avec 10 secondes de réception (où vous pouvez éventuellement parler).
6. L'affichage indique le nombre de déclenchements et après une période de veille de 1 minute, le MICRO POCKET réactive la surveillance.
7. Eteignez le MICRO POCKET pour désactiver ce mode.

RESET

En cas de dysfonctionnement de l'appareil ou tout simplement lorsque vous n'arrivez plus à désactiver des fonctions qui empêchent une communication normale, vous pouvez rétablir les réglages d'usine en effectuant un RESET.

ATTENTION: CECI EFFACE EGALEMENT LES MEMOIRES!

1. Eteignez l'appareil.
2. Maintenez la touche **FUNC** et allumez le MICRO POCKET.

Les réglages suivants sont utilisés

CANAL	01
SQUELCH	5
T-SQ	INACTIF
MEMOIRES	EFFACEES

APO	INACTIF
-----	---------

Utilisation

6. Réglez le SQUELCH comme suit: a. Désactivez le verrouillage des touches (un appui sur **↔** / **T-SQ / POWER**) b. Appuyez brièvement sur la touche **SQ / MEM-L / MEM-S**. SQ et le niveau de sensibilité s'affichent. c. Appuyez plusieurs fois sur **UP** pour afficher le niveau 7. Vous devez entendre du souffle. d. Appuyez plusieurs fois sur **DOWN** et arrêtez dès que le souffle disparaît. a. Si lors de l'utilisation vous entendez de temps en temps du souffle, sélectionnez un niveau de sensibilité inférieur.
7. Pour parler, commencez par appuyer sur la touche **PTT** puis, tout en maintenant la touche appuyée, parlez à env. 5 cm du microphone. Relâchez la touche **PTT** dès que vous avez fini de parler pour écouter votre correspondant.
8. Eteignez l'appareil lorsque la communication est terminée. (Maintenez la touche **↔** / **T-SQ / POWER** pendant 2 secondes.)

Si vous avez du mal à utiliser le MICRO POCKET, vous pouvez utiliser le mode RESTREINT.

Utilisation en mode RESTREINT:

Afin de faciliter l'utilisation du MICRO POCKET par des enfants, des mal voyants ou par des utilisateurs occasionnels, vous pouvez activer le mode RESTREINT: Dans ce mode seules les fonctions POWER (mise en marche), UP DOWN (sélection du canal) et PTT (passage en émission) sont actives. De plus, un appui de plus de 1 seconde est nécessaire pour le changement de canal afin d'éviter les changements accidentels. Le CTCSS, les réglages du SQUELCH et du VOLUME sont désactivés et seuls les canaux 10, 20, 30, 40, 50 et 60 sont accessibles. Chaque canal possède son propre signal sonore (un DO pour le canal 10, un DO suivi d'un RE pour le canal 20 ...)

Pour activer ou désactiver ce mode, éteignez l'appareil maintenez les touches UP + DOWN + SQ appuyées et allumez le MICRO POCKET. Vous pouvez allumer et éteindre le MICRO POCKET normalement sans désactiver le mode RESTREINT.

Utilisation :

1. Allumez le MICRO POCKET (appuyez pendant une seconde sur la touche **↔** / **TSQ/POWER**).
2. Sélectionnez le canal de votre correspondant grâce aux touches UP 1 DOWN.
3. Pour parler, commencez par appuyer sur la touche PTT puis, tout en maintenant la touche appuyée, parlez à env. 5 cm du microphone. Relâchez la touche PTT dès que vous avez fini de parler pour écouter votre correspondant.
4. Eteignez l'appareil lorsque la communication est terminée. (Maintenez la touche **↔** / **TSQ/POWER** pendant 2 secondes.)



AUTORITE de
REGULATION des
TELECOMMUNICATIONS

FICHE D'IDENTIFICATION D'UN MATERIEL RADIOELECTRIQUE ATTESTE CONFORME

Dossier : 96028 RD

AGREMENT : 98 0083 PPL 0	
Délivré le : 12 février 1998	Valable jusqu'au : 11 février 2000

Titulaire	
Raison Sociale : EURO COMMUNICATION EQUIPEMENTS	
Adresse :	ROUTE DE FOIX - D 117 11500 NEBIAS France

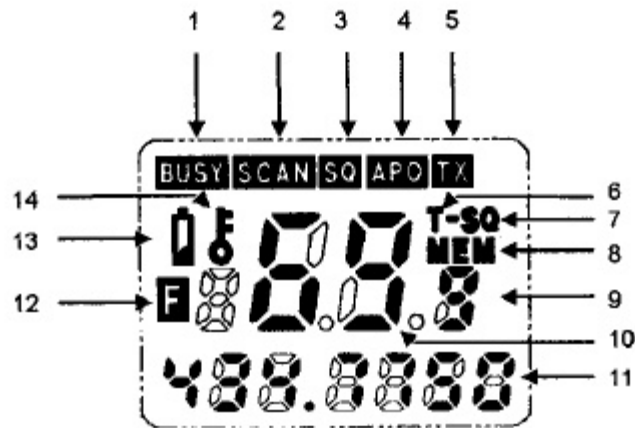
Désignation commerciale :
MICRO POCKET 433

Catégorie du matériel :
Utilisation : TERRESTRE
Genre : ER
Fonction : Radiotéléphone
Usage : PORTATIF

Caractéristiques techniques du matériel :
Rapport d'essais : 97000446 / 19 novembre 1997
Essais effectués selon : I ETS 300 220
Puissance fournie à la ligne d'antenne :
Puissance rayonnée par l'antenne incorporée : 5 mW
Bande(s) de fréquence : 433.050 à 434.790 MHz (433.075 à 434.775 MHz)
Ecartement entre canaux : BANDE ISM
Nombre de canaux : 69
Classe d'émission : 18K5F3E / 18K5F3D
Type d'oscillateur : SYNTHETISEUR
Formule à l'émission :
Formule à la réception :
Type de signalisation :
Tension d'alimentation : 4.5 V
Consommation :
Cotes d'encombrement (mm) : 34.5 X 94.5 X 62
Poids : 127 g
Particularités :

7, SQUARE MAX HYMANS - 75730 PARIS CEDEX 15 - TELEPHONE : 01 40 47 70 00 - TELECOPE : 01 40 47 70 70
MEL : COURRIER@ART-TELECOM.FR - WEB : WWW.ART-TELECOM.FR

Afficheur



1. **BUSY** s'affiche lorsqu'un signal annule l'effet du SQUELCH.
2. **SCAN** s'affiche en mode SCAN.
3. **SQ** s'affiche lors du réglage de la sensibilité du SQUELCH.
4. **APO** s'affiche en mode extinction automatique.
5. **TX** s'affiche en émission.
6. **T** s'affiche lorsque le ton CTCSS est actif en émission.
7. **T-SQ** s'affiche lorsque le TONE SQUELCH est actif (CTCSS en réception et émission).
8. **MEM** s'affiche lors de la programmation des mémoires.
9. **8** affiche le n° mémoire actif, clignote lorsque la mémoire n'a pas encore été programmée.
10. **88** affiche le n° du canal, la sensibilité du SQUELCH, le ton CTCSS ou la tension des piles.
11. **488.8888** affiche la fréquence.
12. **F** s'affiche lorsque les secondes fonctions sont accessibles.
13. **LOW BAT** s'affiche lorsque les piles sont vides.
14. **↔** s'affiche lorsque le verrouillage des touches est actif.

Utilisation

Préparatifs :

1. Attachez la dragonne sur le côté droit de l'appareil.
2. Positionnez le clip ceinture à l'arrière de l'appareil, puis vissez-le.
3. Pour la mise en place des piles, dévissez légèrement la vis du clip ceinture, puis tournez ce dernier d'un quart de tour dans le sens des aiguilles d'une montre.
Déverrouillez le compartiment à piles en vous aidant d'une petite pièce, puis ouvrez-le.
Insérez 3 piles de type R6 en respectant la polarité. Refermez le compartiment à piles et verrouillez-le.

Utilisation :

Lors des premières utilisations, respectez la procédure ci-dessous pour éviter tout problème d'utilisation. Faites quelques essais avec un correspondant proche afin de vérifier facilement le résultat de vos actions. Vous comprendrez alors très vite le fonctionnement du MICRO POCKET et pourrez bientôt vous passer de la notice.

1. Baissez le VOLUME au minimum. (Tournez le bouton doucement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.)
2. Allumez le MICRO POCKET en appuyant pendant env. 2 secondes sur la touche **↔/TSQ/POWER**. Des indications doivent apparaître sur l'afficheur.
3. L'afficheur indique un le N° du canal utilisé, ainsi que la fréquence correspondante. D'autres symboles peuvent s'afficher : **BUSY** s'affiche lorsqu'un signal est reçu. **↔** s'affiche après quelques secondes. Ce symbole indique que les touches sont verrouillées. Si ce symbole s'affiche, appuyez brièvement sur **↔/TSQ/POWER** avant d'utiliser toute autre touche. **T.SQ** s'affiche lorsque le ton CTCSS est nécessaire pour recevoir. Cette fonction permet de limiter les appels qui seront entendus à ceux qui utilisent le même TON CTCSS. Pour l'instant il vaut mieux désactiver la fonction comme suit :
 - a. Si 0" est affiché, appuyez brièvement sur **↔/TSQ/POWER**.
 - b. Appuyez brièvement sur **FUNC** puis sur **↔/TSQ/POWER**. Le TON CTCSS s'affiche.
 - c. Appuyez plusieurs fois sur **↔/TSQ/POWER** pour faire disparaître les symboles T et TSQ.
4. Pour régler le volume à votre convenance, maintenez la touche **F/MONI** appuyée afin de désactiver le SQUELCH (silencieux) et tournez le bouton VOLUME lentement dans le sens des aiguilles d'une montre.
5. Sélectionnez le canal de votre correspondant grâce aux touches UP et DOWN.

Commandes

9. **Prise SPK** Vous pouvez brancher un écouteur ou un casque sur cette prise. Le haut-parleur interne est automatiquement coupé.

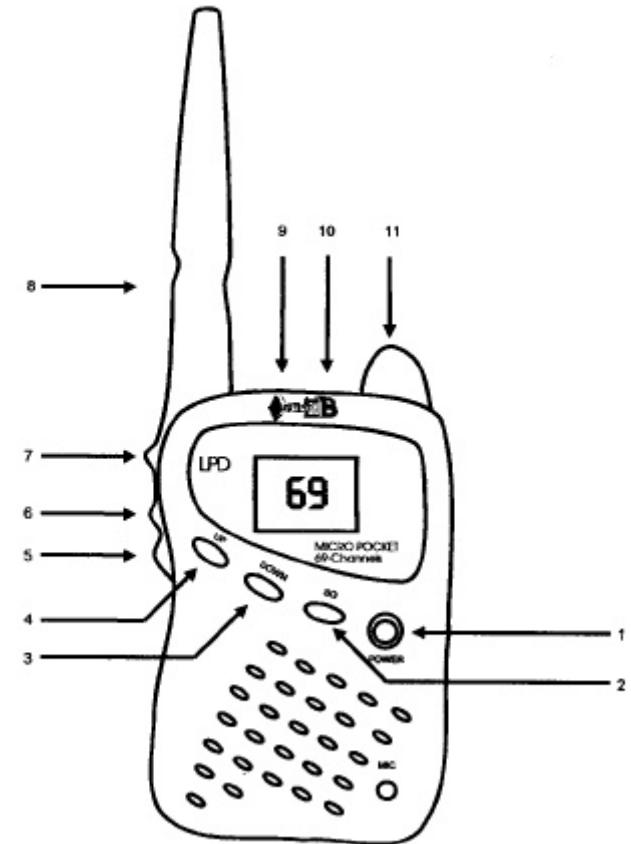
10. **Prise MIC** Vous pouvez brancher un microphone sur cette prise. Le microphone incorporé est automatiquement coupé.

11. **VOLUME** Réglez le niveau sonore à votre convenance. (Maintenez éventuellement la touche **M 1 FUNC** pour désactiver le SQUELCH).

12. **Compartiment à piles** Déverrouillez le compartiment à piles en vous aidant d'une petite pièce, puis ouvrez le compartiment à piles. Insérez 3 piles de type R6 en respectant la polarité. Refermez le compartiment à piles et verrouillez-le.



Commandes



Commandes

1. **↔/TSQ/POWER**

Maintenez cette touche pendant 1 seconde pour allumer ou éteindre l'appareil. Appuyez sur cette touche pour désactiver le verrouillage durant 10 secondes.

Appuyez sur **M/FUNC**, puis sur **↔/TSQ/POWER** pour activer le menu TONE SQUELCH. Le Tone Squelch permet de rendre votre récepteur silencieux tant qu'il ne reçoit pas la fréquence CTCSS pré-réglée. Ainsi vous n'entendrez que les correspondants qui utilisent la même fréquence CTCSS. Sélectionnez la fréquence CTCSS grâce aux touches **UP** et **DOWN**. Appuyez une première fois sur la touche **↔/TSQ/POWER** pour activer l'émission du ton CTCSS (un T s'affiche). Appuyez une deuxième fois sur la touche **↔/TSQ / POWER** pour activer en plus le tone squelch (T-SQ s'affiche). Un troisième appui annule le CTCSS. Appuyez sur PTT pour quitter le menu TONE SQUELCH.

2. **SQ/MEM.L/MEM.S** Le SQUELCH permet d'éliminer le bruit (souffle) en l'absence de signal. Appuyez sur cette touche (après avoir désactivé le verrouillage des touches) puis sélectionnez la sensibilité du SQUELCH grâce aux touches **UP** et **DOWN** (SQ et la sensibilité s'affichent). La sensibilité peut être réglé de 0 (seul un signal très fort pourra annuler l'effet du SQUELCH) à 7 (SQUELCH désactivé). Maintenez la touche **M/FUNC** appuyée pour désactiver momentanément le SQUELCH.

Le MICRO POCKET dispose de 10 mémoires, ce qui permet de retrouver rapidement certains canaux souvent utilisés.

Pour programmer une mémoire:

Sélectionnez le canal que vous voulez sauvegarder. Appuyez sur **M/FUNC** puis pendant 1 seconde sur **SQ/MEM.L/MEM.S** pour activer le mode programmation des mémoires. MEM et le N° de la mémoire s'affichent. Sélectionnez une mémoire libre grâce aux touches **UP** et **DOWN** (le N° mémoire doit clignoter) puis appuyez sur **SQ/MEM.L/MEM.S** pour valider votre choix (le N° mémoire ne clignote plus). Pour effacer une mémoire, appuyez une nouvelle fois sur **SQ/MEM.L/MEM.S** (le N° mémoire se met à clignoter).

Pour rappeler une mémoire:

Appuyez sur **M/FUNC** puis sur **SQ/MEM.L/MEM.S** (après avoir désactivé le verrouillage des touches). Un N° de mémoire s'affiche à droite du canal. Si le N° de mémoire clignote, la mémoire n'a pas encore été programmée. Sélectionnez une autre mémoire grâce aux touches **UP** et **DOWN**. Appuyez sur **M/FUNC** puis **SQ/MEM.L/MEM.S** pour revenir au mode normal.

Appuyez sur **M/FUNC** puis **SQ/MEM.L/MEM.S** ou tout simplement sur PTT pour sortir du mode programmation.

Maintenez cette touche lors de la mise en marche de l'appareil pour désactiver le beep des touches jusqu'à la prochaine mise en marche.

Commandes

3. **DOWN/APO/BATT** Appuyez sur cette touche (après avoir désactivé le verrouillage des touches) pour régler la fréquence d'utilisation. Elle permet également les réglages dans d'autres modes (niveau du Squelch, fréquence CTCSS, sélection mémoires ...)

Appuyez sur **M/FUNC**, puis sur **DOWN/APO/BATT** pour activer ou désactiver l'extinction automatique (APO s'affiche ou disparaît).

Après un appui sur **M/FUNC** maintenez la touche pour lire la tension des piles.

Indications :

PILES PLEINES: 4.5

PILES VIDES: 3.3

ACCUS PLEINS: 4.2

ACCUS VIDES: 3.5

4. **UP / SCAN**

Appuyez sur cette touche (après avoir désactivé le verrouillage des touches) pour régler la fréquence d'utilisation. Elle permet également les réglages dans d'autres modes (niveau du Squelch, fréquence CTCSS, sélection mémoires ...)

Après un appui sur M 1 FUNC, la touche **UP/SCAN** active ou désactive le balayage (SCAN) des canaux ou des mémoires (selon le mode actif). Un appui sur la touche **UP** ou **DOWN** permet de modifier le sens du balayage. REMARQUE: Il faut régler le SQUELCH avant d'utiliser la fonction SCAN.

5. **LAMP/CALL**

Appuyez sur cette touche pour allumer l'éclairage pendant 5 secondes.

Après un appui sur M 1 FUNC cette touche allume ou éteint l'éclairage de façon permanente. Appuyez pendant plus de 0.5 seconde pour transmettre la tonalité d'appel.

6. **M/FUNC**

Appuyez sur cette touche (après avoir désactivé le verrouillage des touches) pour accéder aux secondes fonctions.

Un appui de plus de 0 5 secondes désactive temporairement le SQUELCH.

7 **PTT**

Appuyez sur cette touche pour parler à votre correspondant. Relâchez-la pour écouter.

8. **ANTENNE**

Antenne intégrée indémontable.