

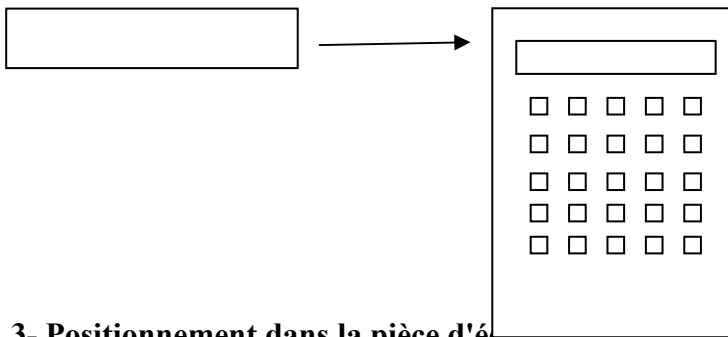
Micros UHF (Gamme professionnelle): Instructions d'utilisation

1- Mise en place des piles:

- a) La prise multiple et la souris PC avec un micro UHF incorporé ne nécessitent pas de piles.
- b) MUH-1 utilise une pile professionnelle 3 Volt Lithium type CR-2-NP (Disponible chez marchand de piles spécialisés). **Faites glisser le couvercle du boîtier et insérer la pile. Son autonomie est de l'ordre de 3 à 4 jours.**
- c) MUH-3 utilise une pile de montre type "393" (inclus). Son autonomie est de l'ordre de 2 jours. Dévisser le couvercle du boîtier et insérer la pile.
- d) MUH-4 (stylo) utilise une pile de montre type "393" (inclus). Son autonomie est de l'ordre d'une 1/2 journée. Dévisser la base du stylo. Puis dévisser le capuchon métallique et insérer la pile.

2- Utilisation:

Dès que la pile est incorporée pour le stylo MUH-4 (ou la prise multiple MUH-5 est branchée sur le secteur ou la souris MUH-2 est connectée à un PC en marche), le micro émet en continue. Pour le MUH-1 pousser le curseur sur la position Rouge pour lancer l'émission. Pour la calculatrice MUH-3. Insérer la pointe (fournie avec la calculatrice) dans le trou situé sur le côté gauche de l'appareil, au niveau de l'écran LCD. Enclancher le poussoir pour mettre en marche le micro. Réenclancher le poussoir pour désactiver le micro. Le trou d'aiguille situé à droite est le micro.



3- Positionnement dans la pièce d'écoute.

Les micros sont au meilleur de leur possibilité en hauteur. Par exemple en haut d'une armoire. Il est déconseillé de les placer en dessous d'un meuble (table par exemple) comme dans un mauvais film d'espionnage. Si le sol est moqueté, le son sera atténué et la qualité d'écoute mauvaise.

4- Réglage:

Nos micros UHF (gamme Pro) émettent sur deux fréquences fixes et n'ont pas besoin de réglage. Sur votre micro est indiquée la fréquence d'émission (A= 398.605Mhz et B=399.455 Mhz). Réglez le récepteur UHF 2 canaux sur A ou B pour écouter directement le micro ou sur une de ces fréquences si vous utilisez un scanner.

6- Porté de transmission:

Les portées réelles en zone urbaine sont de l'ordre de 100 à 200 mètres pour le MUH-1 et de l'ordre de 60 à 150 mètres pour le reste de la gamme..