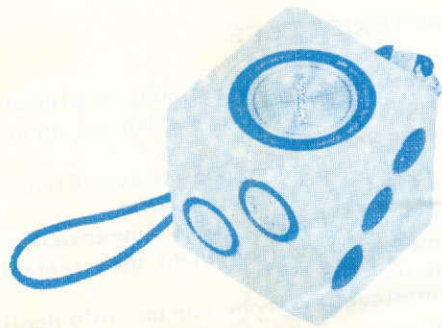


OBSERVATIONS

- 1) Il est incorporé dans ce poste de radio une antenne en ferrite, ce qui rend nécessaire de mouvoir votre radio pour déterminer la meilleure position pour obtenir une bonne réception
- 2) Si la radio va rester non utilisée pendant plus de deux semaines, enlever la pile pour éviter d'abimer la radio en cas de fuite de pile



B.R. DES.PAT. No.956276

SPECIFICATIONS

Circuit	: 6 transistors et 3 diodes
Longueur d'onde	: 140 kc - 350 kc
Transformateur I.F.	: 465 kc
Puissance émettrice	: 85 mW
Pile	: Une 1,5 V - UM3 pile penlite
Haut parleur	: Haut - parleur Dynamic 2", bobine impédance 8 Ohm
Dimension	: 2-1/8" x 2-1/8" x 2-1/8"
Poids	: Environ 6 onces(y compris pile)

INCASSABLE
Micro Radio de Haute Qualité

**LES MEILLEUR
RADIO
SUR LE MARCHÉ**

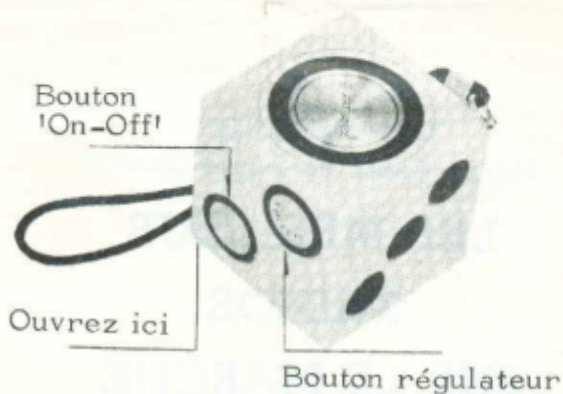
NOUVEAUTE RADIO CUBE

CARACTERISTIQUES

- Nouveau modèle fantastique, si élégant et pratique qu'on peut le garder en main ou dans la poche
- Son incroyablement parfait avec 6 transistors efficaces de haute qualité
- Légère et compacte, boîte incassable qui promet un fonctionnement incontestablement durable
- Economique - marche sur une pile penlite UM3

INSERTION DE LA PILE

- 1) Enlever le panneau arrière no. 6 en le poussant et tirant vers le haut
- 2) Insérer une pile UM3 dans le compartiment avec la polarité comme indiqué
- 3) Il est conseillé de remplacer la pile dès que le volume devient moins puissant



OPERATION

- 1) Bouton de contrôle 'On-Off' et volume - mettre en marche l'appareil en tournant le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à qu'un léger déclic se fait entendre, tourner encore pour obtenir un volume encore plus fort. Pour éteindre la radio, tourner le bouton dans le sens contraire jusqu'à que le même déclic se fait entendre.
- 2) Bouton régulateur - Tourner ce bouton à droite ou à gauche pour sélectionner le poste..