

# Radio-Réveil lumineux

## MODELE MCKP-5





### Mode d'emploi



**AVANT DE FAIRE FONCTIONNER CET APPAREIL, VEUILLEZ LIRE, COMPRENDRE ET SUIVRE CES INSTRUCTIONS.**

**Assurez-vous de conserver ce livret pour références ultérieures.**

 <p>Ce symbole éclair fléché, dans un triangle équilatéral, avertit l'utilisateur de la présence d'une tension non isolée dangereuse dans l'enceinte du produit d'une amplitude suffisante pour constituer un risque d'électrocution sur l'individu.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p><b>ATTENTION</b></p> <p>RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE</p> <p>NE PAS OUVRIR.</p> </div> <p>ATTENTION: POUR REDUIRE LES RISQUES DE CHOC ELECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE (OU L'ARRIERE) DE L'APPAREIL. CET APPAREIL NE CONTIENT AUCUNE PIECES REPARABLES PAR L'UTILISATEUR. ADRESSEZ VOUS A DU PERSONNEL QUALIFIE POUR TOUTE REPARATION.</p>	 <p>Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral avertit l'utilisateur de la présence de consignes importantes pour le fonctionnement ou l'entretien (maintenance) dans la documentation qui accompagne l'appareil.</p>
---	---	---

**ATTENTION** : POUR EVITER LES CHOCS ELECTRIQUES,  
FAITES CORRESPONDRE LA FICHE LA PLUS LARGE DE LA PRISE  
AVEC LA FENTE LA PLUS LARGE, INSEREZ COMPLETEMENT.

**AVERTISSEMENT** : POUR REDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE  
OU DE CHOC ELECTRIQUE, N'EXPOSEZ PAS  
L'APPAREIL A LA PLUIE  
OU A L'HUMIDITE.

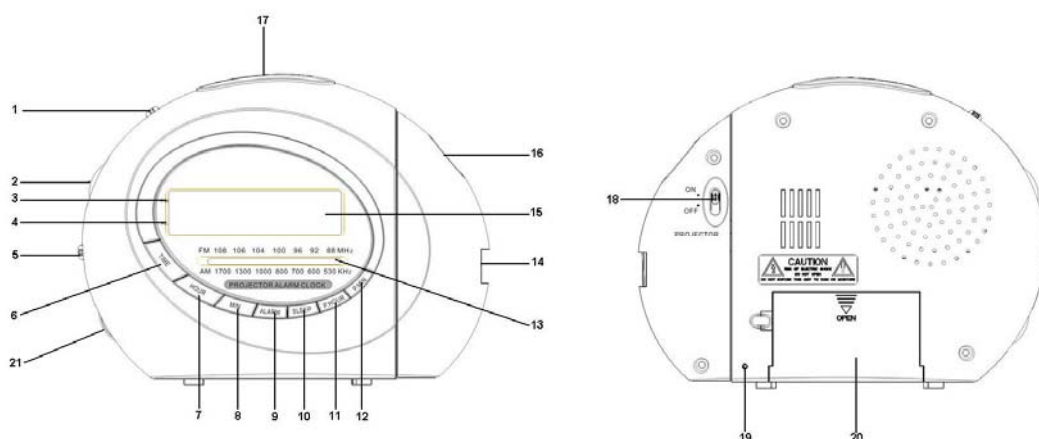
## **ATTENTION**

Des radiations laser invisibles peuvent être émises si l'appareil est ouvert et si les dispositifs de sécurité sont déjoués. Ne bloquez pas les dispositifs de sécurité.

LES SYMBOLES DES DESSINS SUPPLEMENTAIRES SONT LOCALISES A L'ARRIERE DE L'UNITE.

L'UTILISATION DES COMMANDES, REGLAGES OU LES MANIPULATIONS MENTIONNES CI-DESSOUS PEUVENT RESULTER EN UNE EXPOSITION AUX RADIATIONS.

### **LOCALISATIONS DES COMMANDES:**



- |  |  |
|--|--|
| 1. INTERRUPTEUR DE FONCTION ON / OFF / AUTO      | 10. BOUTON VEILLEUSE                             |
| 2. CONTRÔLE DU VOLUME AVEC INTERRUPTEUR ON / OFF | 11. BOUTON NUMEROTE                              |
| 3. TEMOIN DE L'ALARME                            | 12. REGLAGE DE LA MISE AU POINT DE LA PROJECTION |
| 4. BOUTON DE REGLAGE DE LA PROJECTION            | 13. AFFICHAGE DEL                                |
| 5. BOUTON MODE PROJECTION                        | 14. PROJECTION                                   |
| 6. BOUTON DE REGLAGE DE L'ALARME                 | 15. BOUTON SNOOZE / LUMIERE                      |
| 7. BOUTON DE REGLAGE DE L'HEURE                  | 16. INTERRUPTEUR PROJECTION ON/OFF               |
| 8. BOUTON DE REGLAGE DES MINUTES                 | 17. ANTENNE FM                                   |
| 9. BOUTON ALARME OFF                             | 18. COMPARTIMENT DES PILES                       |
|  | 21. BOUTON TUNING                                |

## **ALIMENTATION**

Cette unité est conçue pour fonctionner avec une alimentation domestique AC 230V ~ 50Hz. La pile de 9V est uniquement utilisée en cas de coupure de courant pour la DEL de l'horloge et non pour la projection de l'heure.

### **FONCTIONNEMENT DE LA RADIO**

1. Pour l'allumer, faites glisser l'interrupteur de Fonction sur la position "ON".
2. Réglez le contrôle du volume sur le niveau désiré.
3. Tournez le bouton Tuning sur la fréquence de la station désirée.
4. Pour éteindre la radio, faites glisser l'interrupteur de Fonction sur la position "OFF".

### **REGLGE DE L'HORLOGE**

1. Pour régler les heures, appuyez sur le bouton de réglage de l'heure jusqu'à ce que l'heure désirée apparaisse.
2. Pour régler les minutes, appuyez sur le bouton de réglage des Minutes jusqu'à ce que le temps correct apparaisse à l'écran.

### **SE REVEILLER AVEC LA RADIO OU LE BUZZER**

1. Sélectionnez la radio désirée et le niveau sonore.
2. Maintenez appuyé le bouton de réglage de l'Alarme, puis appuyez sur le bouton de réglage de l'Heure pour régler l'heure de l'alarme. Maintenez appuyé le bouton de réglage de l'Alarme, puis appuyez sur le bouton de réglage des Minutes pour atteindre les minutes désirées.
3. Faites glisser le bouton de fonction sur la position "AUTO". La radio s'allumera pour vous réveiller à l'heure pré programmée.
4. Pour réveiller avec le buzzer à la place de la radio, assurez-vous d'éteindre le bouton de contrôle du Volume.
5. Pour éteindre la radio ou le buzzer, faites glisser le bouton de fonction sur la position "OFF".

### **REPRISE DE L'ALARME SNOOZE**

1. Lorsque l'alarme est activée (soit avec le buzzer ou la the radio), appuyer sur le bouton Snooze éteindra le buzzer ou la radio pour un temps. Puis le buzzer ou la radio se rallumeront 9 minutes après.

La fonction snooze peut être répétée environ 5 fois en une heure lorsque la fonction de réveil sera automatiquement déclenchée.

2. Pour annuler le snooze, faites glisser l'interrupteur de fonction sur la position "OFF" ou appuyez sur le bouton Alarme Off.

### **S'ENDORMIR AVEC LA RADIO**

1. Sélectionnez la radio désirée.
2. Faites glisser l'interrupteur de fonction sur "AUTO" ou sur "OFF".
3. Appuyez sur le bouton Veilleuse et l'horloge affichera 0:59 comme temps de veille par défaut. Le temps de veille peut être réduit comme vous le désirez en appuyant sur le bouton de réglage des minutes tout en maintenant appuyé le bouton Veille.
4. Le temps de veille peut être également réglé jusqu'à 1 heure et 59 minutes en appuyant sur le bouton de réglage des Heures en maintenant le bouton veille appuyé.
5. La radio s'allumera Durant le temps réglé et s'éteindra ensuite automatiquement.
6. Pour éteindre la radio avant que le temps réglé soit atteint, appuyez simplement une fois sur le bouton Snooze.

### **ANTENNE**

La radio FM possède également un fil d'antenne flexible à l'arrière de l'appareil et doit être sortie au maximum pour obtenir une meilleure réception.

### **COMMENT UTILISER LA FONCTION DE PROJECTION DE L'HEURE**

Étape 1: Faites glisser l'interrupteur PROJECTION ON/OFF sur la position "ON".

Étape2: Tournez la partie du projecteur à un angle approprié et réglez le bouton de la mise au point pour vous assurer que l'image de l'heure est bien claire.

(Vous pouvez projeter l'image du temps sur un mur blanc ou une autre surface pour obtenir un bon effet).

Étape 3: Utilisez le bouton MODE et SET (REGLAGE) pour régler le temps correct et la date.

- Pour afficher les Mois et la Date, appuyez une fois sur le bouton "MODE" 1.
- Pour afficher le Second, appuyez 2 fois sur le bouton "MODE". Appuyez encore une fois sur le bouton "MODE" pour retourner à l'affichage de l'heure normale.

- Pour régler le Mois, appuyez 2 fois sur le bouton "SET" puis poussez le bouton "MODE" pour obtenir les numéros.
- Pour régler la Date, appuyez 3 fois sur le bouton "SET" puis poussez le bouton "MODE" pour obtenir les numéros.
- Pour régler l'Heure, appuyez 4 fois sur le bouton "SET" puis poussez le bouton "MODE" pour obtenir les numéros.
- Pour régler les Minutes, appuyez 5 fois sur le bouton "SET" puis poussez le bouton "MODE" pour obtenir les numéros.
- Remarque : pour sélectionner l'heure/minute ou le Mois/jour, appuyez sur le bouton SET. Puis appuyez sur le bouton Mode pour régler la valeur en cours de l'heure ou de la date.

### **FONCTION LUMIERE DE LA PROJECTION**

Appuyez sur le bouton SNOOZE/LUMIERE pour allumer la lumière de projection et la lumière de la projection durera pendant environ 5 secondes et s'éteindra automatiquement.

### **PILE DE SECOURS POUR LA DEL DE L'HORLOGE**

L'horloge possède une pile de secours pour les éventuelles coupures de courant. Une pile de 9 Volts (non fournie) est nécessaire. Vous devez placer la pile avant que la coupure de courant ne se produise. Ainsi si le courant se coupe, la pile de secours prendra le relais de l'horloge automatiquement et maintiendra l'heure en cours sans discontinuité. Toutefois, l'affichage ne sera pas allumé. Quand le courant reviendra, l'affichage se rallumera. La pile maintiendra l'heure en cours pendant environ 8 heures quand il n'y a pas de courant.

**Remarque: Retirez la pile du réveil s'il doit être débranché pendant longtemps pour éviter de gaspiller la pile.**

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Gamme de Fréquence	: FM 88 - 108 MHz
Impédance du haut-parleur:	: 8 ohm
Pile de secours (pour mémoire de l'horloge)	: Pile 9V (non fournie)
Source d'alimentation	: 230V ~ 50Hz