



Schéma B

### Descriptif :

- |  |   |  |
|--|---|--|
| 1) Indicateur de sélection de l'alarme               | 6) Réglage de l'heure                             | 12) Réglage de luminosité d'écran                      |
| 2) Indicateur du mode de l'horloge (réglage 12h/24h) | 7) Bouton d'arrêt de l'alarme                     | 13) Prise d'adaptateur secteur                         |
| 3) Bouton « sommeil »                                | 8) Sélection de l'alarme (répétition de l'alarme) | 14) Réglage de la tonalité                             |
| 4) Réglage du volume                                 | 9) Réglage des heures                             | 15) Prise coussinet vibrant                            |
| 5) Réglage de l'heure de l'alarme                    | 10) Réglage des minutes                           | 16) Flash lumineux de sonnerie                         |
|  | 11) Compartiment batterie (9V <sup>o</sup> )      | 17) Sélection du mode d'affichage de l'heure (12h/24h) |

### Installation de la batterie

En cas de coupure secteur, la batterie assure un fonctionnement minimum du réveil (affichage de l'heure) : les fonctions rétro éclairage, vibreur et alarme ne sont pas assurées.

- Ouvrir le couvercle du compartiment à batterie.
- Insérez une batterie (type 9V/PP3).
- Refermez le compartiment à batterie.

### Installation de l'adaptateur secteur

- Branchez le cordon de l'adaptateur secteur à l'arrière de votre réveil (AC 9V).
  - Branchez l'adaptateur secteur à votre prise de courant\* (230V).
- (\*) classé « tension dangereuse » selon la norme EN60950.

### Sélection du mode d'affichage de l'heure

Basculez le bouton (17) **sélection du mode de l'affichage**, situé à l'arrière du réveil, pour choisir le format de l'horloge : format 12h ou 24h.

### Réglage de l'horloge

Appuyez simultanément sur le bouton (6) **TIME +** le bouton (9) **HOUR** pour régler l'heure et sur le bouton (6) **TIME+** le bouton (10) **MIN** pour régler les minutes.

### Réglage de l'alarme

Appuyer et maintenez le bouton (5) **AL.SET** situé devant votre réveil, puis appuyer simultanément sur le bouton (9) **HOUR** pour régler l'heure. Faites de même avec le bouton (10) **MIN** pour régler les minutes.

## Sélection de l'alarme

Vous avez le choix entre 4 configurations d'alarme :

**VIB BUZZ** : Vibreur + Alarme

**VIB** : Vibreur

**BUZZ** : Alarme

**OFF** : Arrêt

Note : Quelque soit le type d'alarme choisi, lorsque le réveil sonne, le **flash lumineux** (16) clignote.

## Fonction « sommeil »

Lorsque votre réveil sonne, appuyez sur le bouton **SNOOZE** (3) en haut du réveil pour arrêter l'alarme pendant 4 mins.

L'alarme redémarre après 4 mins de silence et ainsi de suite pendant 40 mins environ.

## Arrêt de l'alarme

Placez l'interrupteur (1) situé à gauche du réveil sur **OFF** pour arrêter définitivement l'alarme ou appuyez sur le bouton (5) **AL.OFF** pour qu'il sonne 24 heures plus tard.

## Réglage du volume et de la tonalité de l'alarme

Un bouton **VOL** (4) situé à droite du réveil permet de régler le volume. Le bouton **TONE** (14) règle la tonalité.

## Mode vibreur

Le coussinet vibrant a été conçu pour les personnes ayant des problèmes auditifs ou souhaitant se faire réveiller en toute discrétion.

Si vous désirez utiliser le vibreur, connecter le dans la **prise coussinet vibrant** (15) située à l'arrière du réveil.

- Sélectionnez un des deux types d'alarme faisant appel au vibreur (**VIB BUZZ** ou **VIB**).

- Placez le vibreur sous votre oreiller.

- Lorsque l'heure du réveil est arrivée, le vibreur est activé.

Important : Pour votre sécurité, ne connectez que le modèle de vibreur fourni, tout autre modèle de vibreur risquerait d'endommager votre réveil.

## Garantie :

Ce réveil est garanti 1 an pièces et main-d'œuvre. La date d'achat figurant sur le ticket de caisse fera foi. Cette garantie s'exerce sous réserve d'une utilisation normale du réveil. Les dommages occasionnés par les surtensions électriques, intrusion d'un liquide, la foudre ou par un choc sur l'appareil ne peuvent en aucun cas être couverts par la garantie. En cas de problème, rapprochez vous de votre point de vente.

## Raccordement électrique :

L'appareil est prévu pour fonctionner avec un adaptateur secteur 230V 50Hz (Tension classée « dangereuse » selon les critères de la norme EN60950). Par précaution en cas de danger, le bloc alimentation secteur sert de dispositif de sectionnement de l'alimentation 230V. Il doit être installé à proximité du matériel et être aisément accessible.

## Recommandations pour le recyclage:

La directive DEEE (Déchet d'Equipement Electrique et Electronique) a été mise en place dans le but d'assurer la collecte sélective en vue de la valorisation, réutilisation ou recyclage des produits en fin de vie. Lorsque votre produit ne fonctionne plus, ne le jeter pas dans votre poubelle ménagère. Suivez l'une des procédures décrite ci-dessous:

- Déposez les piles et votre ancien appareil dans un lieu de collecte approprié.

- Ou rapportez votre ancien appareil chez le distributeur qui vous vendra le nouveau.

Il devra l'accepter. Ainsi, si vous respectez ces instructions vous faites un geste pour l'environnement et vous contribuez à la préservation des ressources naturelles et à la protection de la santé humaine.

Distribué par :



Parc de l'Etoile  
2 rue Galilée  
59760 GRANDE SYNTHE

www.geemarc.com  
tel : 03 28 58 75 75  
fax : 03 28 58 75 76



UGSBB500SS\_F ED.01