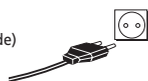




Branchements sur le Secteur

BRANCHEMENTS SUR LE SECTEUR:

(Pour le Royaume-Uni, voir verso de la page de garde)



ALIMENTATION SUR LE SECTEUR: 230V ~50Hz

Note:

L'appareil est alimenté même lorsqu'il ne fonctionne pas. Pour couper l'alimentation, débranchez le cordon d'alimentation.

Les descriptions et caractéristiques figurant dans ce manuel d'instructions sont données à titre informatif uniquement et ne constituent en aucun cas une garantie. Par souci d'amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter des changements ou modifications sans avis préalable. La version anglaise sert de référence finale pour toutes les informations relatives au produit et à son mode de fonctionnement en cas de divergences dans les autres langues.



Informations Sécurité

Spécifications Techniques:

- Alimentation
- AC 230V ~50Hz
- horloge:9V --- 6F22
- consommation d'énergie: 4W



Merci de respecter l'environnement.
Avant de jeter vos piles, consultez votre distributeur qui peut se charger de les reprendre pour un recyclage spécifique.



Laissez votre appareil à l'abri des éclaboussures.
Ne pas laisser le système dans des endroits humides tels que salle de bain ou au bord de la piscine.
Ne pas ranger le système à l'humidité ou à proximité de fortes sources de chaleur.
Le système est continuellement alimenté. Pour couper entièrement l'alimentation, débranchez le cordon d'alimentation du secteur.
Ne pas exposer l'appareil à un égouttement ou à des éclaboussures d'eau.

F

1



Fonctionnement sur Pile de Secours

F Ce radio-réveil est équipé d'un système de sauvegarde des réglages en mémoire qui peut être alimenté par une pile de 9 volts (non fournie). Le circuit de protection en cas de coupure de courant n'est opérationnel que lorsque la pile est installée.

Lorsque le courant est coupé ou le cordon d'alimentation Courant Alternatif est débranché, la pile permet d'assurer l'alimentation du radio-réveil afin de conserver l'affichage de l'heure et de sauvegarder les réglages de l'alarme. Lorsque l'appareil fonctionne sur pile de secours, l'affichage ne s'allume pas. L'alarme et la radio continuent d'être opérationnelles pendant la coupure de courant si la puissance de la pile est suffisante. L'appareil retourne en mode de fonctionnement normal lorsque le courant alternatif est rétabli de sorte que vous n'ayez pas à procéder de nouveau au réglage de l'heure et de l'alarme.

Installez la pile comme suit:

1. Retirez la trappe du compartiment à piles (située au dos de la radio) en appuyant avec le pouce sur la partie indiquée puis en soulevant la trappe pour la séparer du compartiment.
2. Branchez une pile de 9 Volts sur le connecteur.
3. Insérez la pile dans le compartiment et remettez la trappe du compartiment à piles en place.

Indicateur de Coupure de Courant

Lorsque le courant alternatif est coupé (interrompu) sur une courte période, les réglages de l'heure et de l'alarme s'en trouvent modifiés (à moins qu'une pile de secours ne soit installée). Lorsque le courant alternatif est rétabli (reconnecté), l'Affichage Digital se met à clignoter pour indiquer que le courant a été coupé momentanément. Il vous faut alors procéder de nouveau au réglage de l'heure et de l'alarme.



Note: L'utilisation de piles alcalines (NEDA 1604A / IEC 6LR61) est fortement recommandée. Vous pouvez également utiliser des piles en Carbone-Zinc (NEDA 1604 / IEC 6F22) bien que la durée de sauvegarde des réglages en mémoire s'en trouve substantiellement diminuée. La durée de sauvegarde des réglages en mémoire pour une pile alcaline neuve est d'environ 8 heures (sous réserve que la radio et l'alarme ne soient pas utilisées) ce qui permet de palier aux coupures de courant alternatif de courte durée. Pour prolonger la durée des piles, laissez la radio branchée sur une source d'alimentation Courant Alternatif en permanence. Lorsque les piles sont en perte de puissance avec le temps, les réglages en mémoire peuvent être perdus. Veillez à remplacer la pile périodiquement. Retirez la pile de la radio si vous pensez ne pas utiliser votre appareil pendant plus d'une journée. Un écoulement des piles peut sérieusement endommager votre radio-réveil.

2

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!