

HORLOGE CALENDRIER

Notice d'utilisation

(Modèle N° RS6602A)

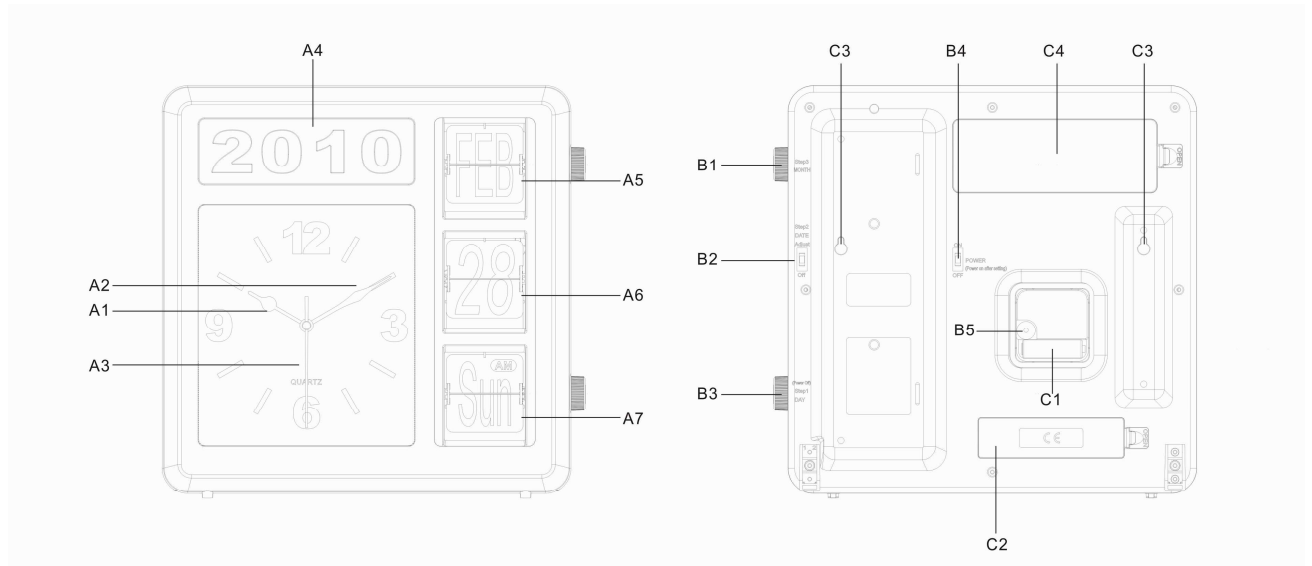


- Ces instructions doivent être lues et comprises avant la première utilisation.

Note de précaution :

1. Ne pas utiliser de produits solvantés pour le nettoyage.
2. Protéger cet appareil des chocs et agressions. Ne pas forcer sur les boutons lors du réglage et de la mise en fonction de l'horloge.
3. Conserver l'horloge éloignée des endroits très chauds ou humides.
4. Les séquences de réglage de l'horloge sont: Réglage de l'heure → réglage du calendrier.
5. Veuillez ajuster le calendrier dans l'ordre des séquences suivantes: jour → date → mois.
6. En fonctionnement normal, 2 signaux sonores sont émis lors des passages jours date ou mois, au moment où les volets basculent.

Présentation



Vue de face

Vue arrière

Repères A --- Fonctions

- A1. Heures**
- A2. Minutes**
- A3. Secondes**
- A4. Années**
- A5. Mois**
- A6. Dates**
- A7. Jours**

- A2. Minutes**
- A4. Années**
- A6. Dates**

Repères B --- boutons

- B1. Molette des Mois**
- B3. Molette des jours**
- B5. Réglage de l'heure**

- B2. bouton des jours**
- B4. Bouton de mise en route « on/off »**

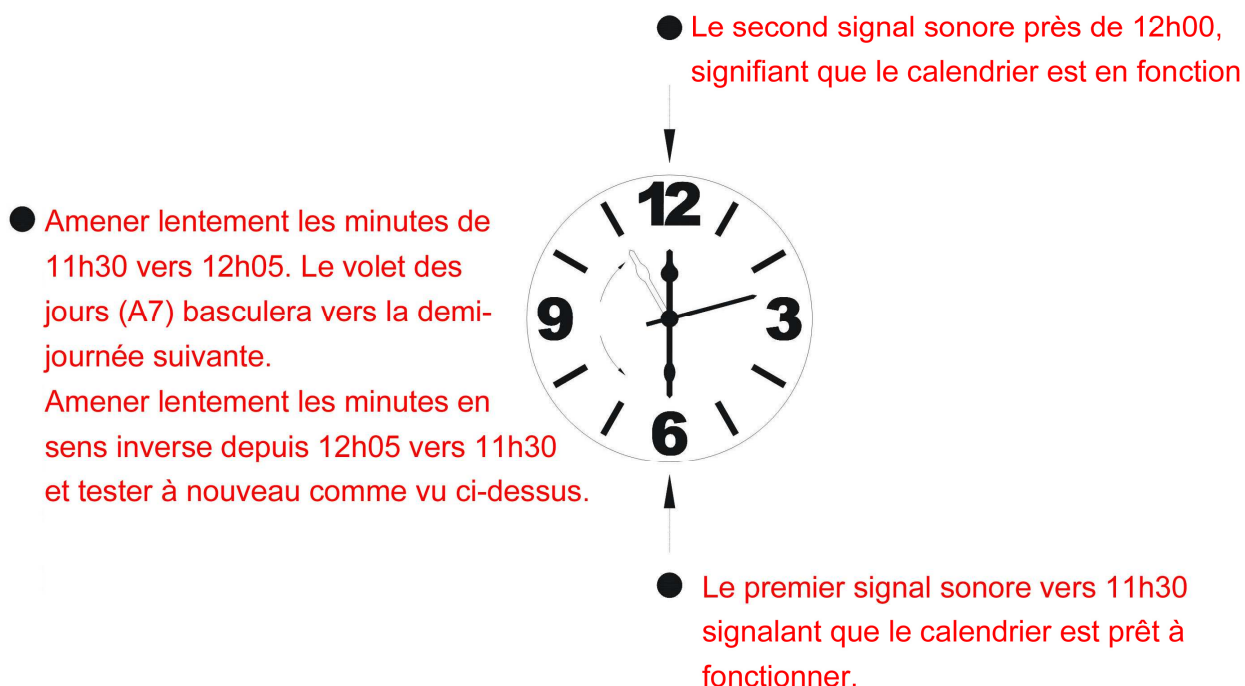
Repères C—Structure

- C1. Compartiment des piles pour l'heure (aiguilles)**
- C3. Trou pour fixation au mur**

- C2. Compartiment des piles du calendrier**
- C4. Logement des chiffres (années)**

A) Réglage de l'heure

1. Le réglage de l'heure est le même que celui usuellement utilisé pour les horloges traditionnelles à quartz.
2. Amener l'aiguille des minutes en tournant dans le sens horaire jusqu'à arriver près de 11h30, ce qui préparera le calendrier au changement. Après 2 à 3 secondes, continuer à amener les aiguilles près de 12h00 ce qui provoquera le basculement des volets du calendrier. Les volets du calendrier basculent 2 fois par jour (En plaçant le bouton de mise en route (B4) en position OFF, il n'y aura aucun fonctionnement du calendrier)
3. Contrôle des étapes et signalements: Mettre en route l'horloge : Bouton B4 sur « ON »



B) Réglage du calendrier:

1. Arrêtez l'horloge: bouton B4 sur "OFF", avant de débiter le réglage du calendrier
2. Réglez l'heure comme déjà vu ci-dessus.
3. Les séquences successives du réglage du calendrier sont: jour -> date -> mois.
 - 1) Réglage du jour: Tournez la molette B3 comme indiqué. (Ne pas tourner la molette en sens inverse)
 - 2) Réglage de la date: Placer le bouton B2 sur ON, la date basculera automatiquement. Quand la bonne date est atteinte, placez le bouton B2 sur OFF immédiatement afin que le volet ne bascule pas sur la date suivante. Si la date a basculé, veuillez reprendre le réglage.
 - 3) Réglage du mois : Tournez la molette B1 comme indiqué. (Ne pas tourner la molette en sens inverse)
4. Placer le bouton B4 sur ON après avoir terminé le réglage
5. Pour les années bissextiles, l'horloge devra être à nouveau réglée le 1^{er} mars. Suivre la procédure de réglage du calendrier vue plus haut.

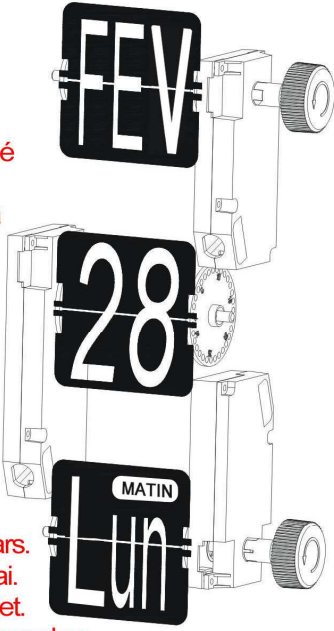
6. Affichage des années de 2000 à 2099

Il y a 20 chiffres places dans le logement (C4).

- 1) 3 pièces de "2"
- 2) 3 pièces de "0"
- 3) 2 pièces de chaque "1, 3, 4, 5, 6, 7, 8"
- 4) Les chiffres "6" et "9" se font avec la même pièce

Conservez les chiffres non utilisés dans le logement prévu.

7. 3. Contrôle des étapes et signalements:



- Le volet de dates (A6) est basculé sur le 1er du mois ;
La carte des mois (A5) basculera au mois suivant.
- Au 28 FEV, le volet basculera au 1er mars.
Au 30 AVR, le volet basculera au 1er mai.
Au 30 JUN, le volet basculera au 1er juillet.
Au 30 NOV, le volet basculera au 1er decembre.
- Basculer le volet des jours (A7) sur «Ap. midi» ;
Le volet de dates émettra un premier signal.
- Basculer le volet des jours (A7) sur «MATIN» ;
La date sera basculée vers la page suivante.

C Piles (non incluses)

1. Placez les piles en respectant leur sens (polarité)
2. Informations sur les piles :
 - 1) Pour le calendrier (C2): Taille "C" (UM-2) ; 2 piles
 - 2) Pour les aiguilles (C1): Taille "AA" (UM-3) ; 1 pile
3. Les piles sont à changer si les mouvements se font trop lentement ou si le calendrier s'arrête de fonctionner.
4. Veuillez à toujours utiliser des piles alcalines et ne pas mélanger des piles neuves avec des piles usagées.

