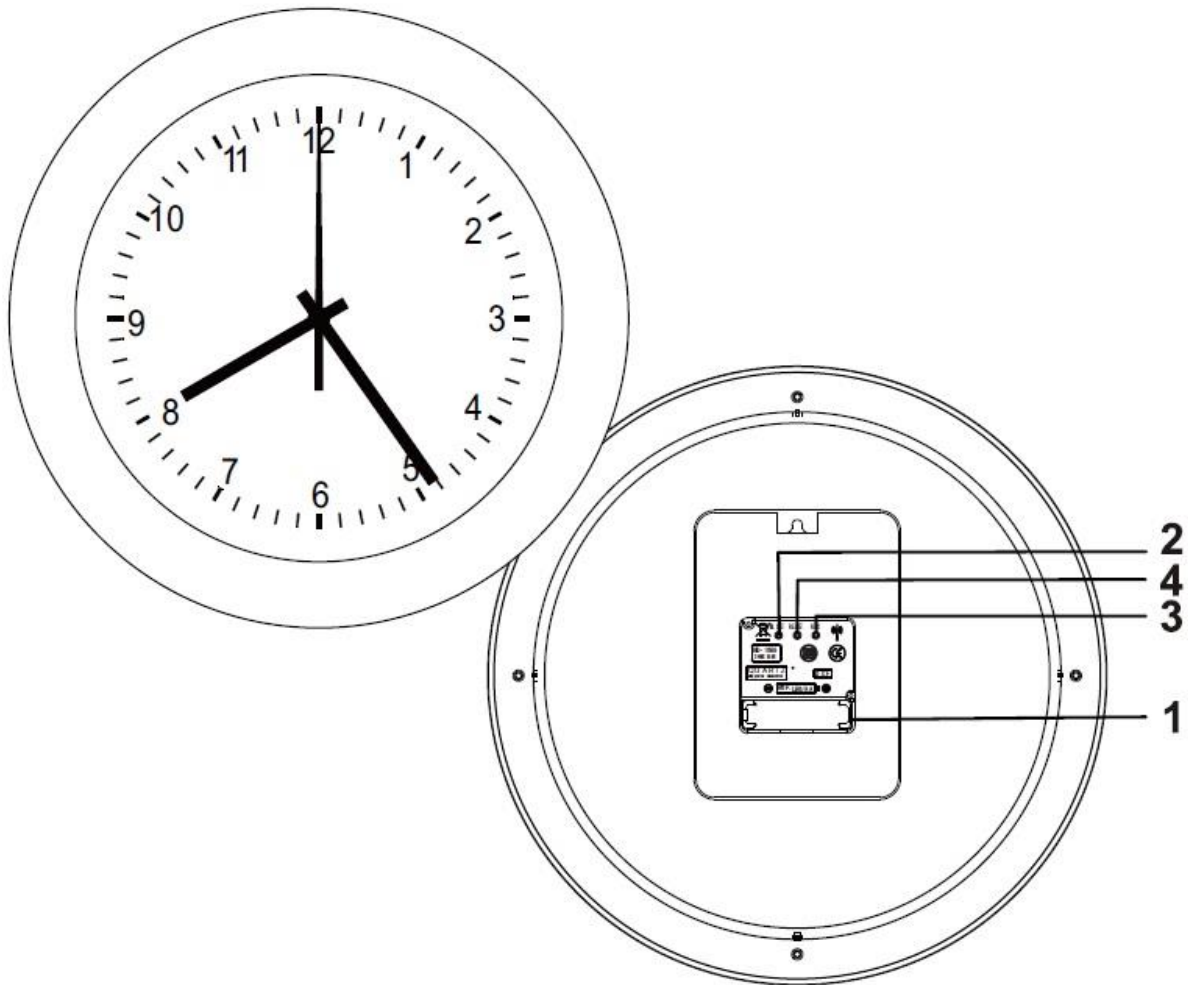


HORLOGE MURALE RADIOCOMMANDÉE MANUEL D'INSTRUCTIONS



1. BATTERY
2. M. SET

3. REC
4. RESET

1. Pile
2. Bouton M.SET (réglage des minutes)
3. Bouton REC (réception)
4. Bouton RESET (réinitialisation)

INSERTION/REPLACEMENT DES PILES

Pour insérer ou remplacer les piles, veuillez suivre les instructions suivantes :
Insérez une pile neuve (de type AA, 1.5V, LR6) dans le compartiment des piles (1) (au dos de l'horloge) en veillant à respecter la polarité indiquée dans le compartiment des piles.

RÉGLER L'HORLOGE AUTOMATIQUEMENT

Une fois la pile correctement insérée, l'horloge se règle automatiquement sur midi en attendant de recevoir le signal. Une fois le signal DCF reçu et traité (cela peut prendre de 3 à 12 minutes maximum), l'horloge affiche automatiquement la bonne heure. Nous vous recommandons de ne pas placer ou suspendre l'horloge en hauteur au cours de ce processus.

Si l'horloge ne s'est pas automatiquement mise à l'heure après 12 minutes, il se peut que la réception soit mauvaise ou inexistante à l'endroit où elle se trouve. Répétez la mise à l'heure dans un lieu différent en appuyant sur le bouton RESET (4).

CAUSES POSSIBLES D'INTERFÉRENCES

- Appareils ménagers sans condensateur antiparasite
- Récepteur TV à moins de 2 m
- Dispositifs produisant de hautes fréquences
- Structures métalliques proches
- Bâtiments aux murs en béton

RÉGLER L'HEURE MANUELLEMENT

Maintenez enfoncé le bouton M.SET (2) pendant 3 secondes pour régler l'heure :

- Maintenez enfoncé le bouton M.SET (2) pendant 1 seconde pour avancer l'heure d'1 minute.
- Maintenez enfoncé le bouton M.SET (2) pendant plus d'1 seconde pour faire avancer automatiquement l'aiguille des minutes.
- Si vous n'enfoncez plus le bouton M.SET (2) pendant plus de 8 secondes ou si vous appuyez sur le bouton REC (3), l'horloge sera réglée.

RECEVOIR LE SIGNAL DE RADIOCOMMANDE

L'horloge radiocommandée recevra automatiquement le signal radio 12 fois par jour. Il lui faut entre 3 et 12 minutes pour recevoir le signal.

Lors de la réception du signal DCF, en maintenant le bouton REC (3) enfoncé pendant 3 secondes, les aiguilles de l'horloge se positionneront à 12h00 et commenceront à recevoir le signal radio, ce qui peut prendre de 3 à 12 minutes. Après avoir reçu le signal DCF et traité ses données en conséquence, l'horloge affichera automatiquement l'heure exacte. Si l'horloge ne s'est toujours pas réglée après 12 minutes, la réception du signal a échoué et les aiguilles de l'horloge se repositionneront à l'heure affichée au moment de la réception du signal.



CE

