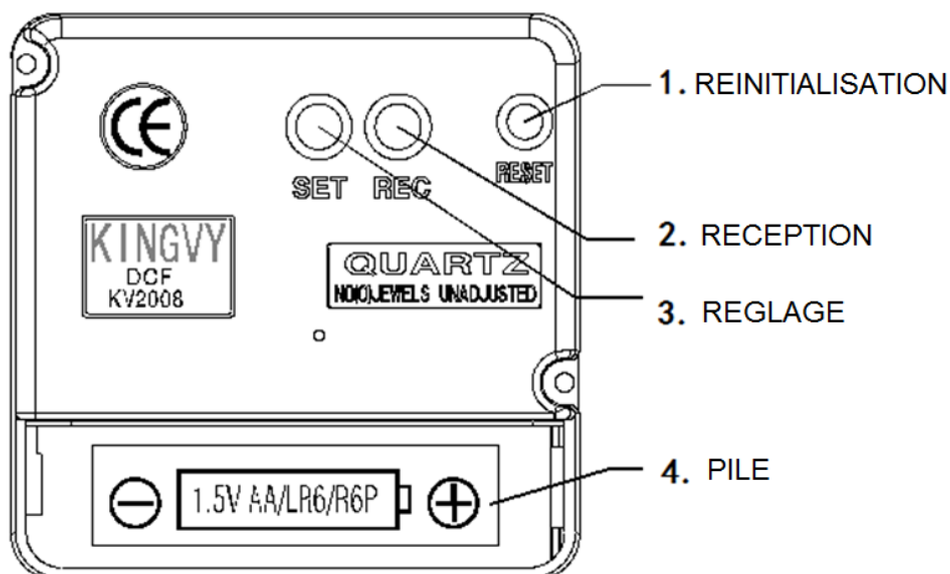


Horloge radioguidée en bois avec indicateur de température
Numéro d'article 25993
MODE D'EMPLOI



1. MISE EN MARCHÉ

- Insérer une pile (LR6, 1.5 V, Type AA, non fournie à la livraison) dans le compartiment à pile en respectant les polarités.
- L'horloge commencera à initialiser la procédure et à placer les aiguilles dans la position 12.00 (ou 4.00, 8.00).



2. REGLAGE AUTOMATIQUE DE L'HORLOGE

- Après l'installation de la pile, l'horloge se met automatiquement sur la position 12.00 (ou 4.00, 8.00) et commence ensuite à recevoir le signal radio
- La durée maximale pour réceptionner le signal est de 8 minutes
- Après avoir reçu correctement le signal radio, l'horloge affichera l'heure exacte. (note : ne déplacez pas l'horloge pendant ce processus)
- Si, au bout de 8 minutes, l'horloge n'est pas réglée, c'est que la réception du signal est défectueuse ou faible à l'emplacement choisi. Déplacez-vous à un autre emplacement et appuyez sur le bouton de REINITIALISATION pour recommencer la réception du signal. (après avoir appuyé sur la REINITIALISATION l'horloge réinitialisera les données de l'horloge. Les aiguilles indiquant l'heure, les minutes et les secondes se déplaceront sur la position 12.00 et commenceront à recevoir le signal radio)
- Pour l'utilisation initiale, si le signal est trop faible et que l'horloge ne peut pas recevoir le signal, l'horloge commencera à chercher le signal radio chaque heure.
- Pour une utilisation normale, l'horloge recevra automatiquement le signal radio 3-8 fois chaque jour : si le signal est fort, la réception se fera à 2.00, 3 .00 et 14.00 (3 fois au total). Si le signal est faible, l'horloge cherchera le signal radio au moins 8 fois par jour (2.00, 3.00,4:00, 5.00 et à 14.00, 15.00, 16.00 17.00). La durée de recherche du signal sera à chaque fois de 3-8 minutes

3. REGLAGE MANUEL :

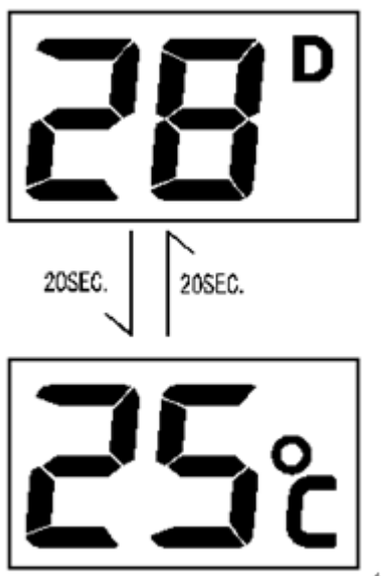
- Appuyer sur le bouton 'REGLAGE' et maintenir la pression pendant 4 secondes pour régler l'horloge.
- Appuyer sur le bouton 'REGLAGE' pendant 1 seconde pour avancer de 1 minute.
- Appuyer sur le bouton 'REGLAGE' pendant plus d'1 seconde pour faire avancer la grande aiguille.
- Si, pendant 8 secondes, on n'appuie pas sur le bouton 'REGLAGE', l'horloge quittera le mode réglage, retournera en mode normal et continuera à fonctionner ensuite automatiquement.

4. RECEPTION FORCEE DU SIGNAL RADIO

- Pendant une utilisation normale, en appuyant le bouton RECEPTION pendant 4 secondes, vous activez la réception forcée du signal radio.
- L'horloge commencera la procédure d'initialisation et positionnera les aiguilles sur 12 :00 (ou 4.00, 8.00) pour recevoir le signal radio
- Cette procédure dure environ 3-8 minutes
- Après avoir reçu correctement le signal radio, l'horloge affichera l'heure exacte. (note : ne déplacez pas l'horloge pendant ce processus)
- Si au bout de 8 minutes, l'heure n'a pas été réglée, cela signifie que la réception n'est pas bonne et l'horloge affichera l'heure précédente.

5. AFFICHAGE ECRAN

Une fois que le signal est reçu correctement, l'écran à cristaux liquides affichera le jour correct (D) et la température (°C) toutes les 20 secondes.



6. COLLECTE ET TRAITEMENT :

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Eliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Allemagne

EURO
tops

Pour des renseignements techniques veuillez contacter
en France 089 2700470 ** ou info@eurotops.fr

Pour retourner un produit, veuillez utiliser l'adresse indiquée sur la facture.

**0,34 €/min + surcoût éventuel d'un opérateur

Ce mode d'emploi correspond au niveau technique au moment de la mise sous presse.

Sous réserve de modifications techniques et d'équipement.

© 03.03.2015