

## Réveil radiopilote rétro

Article No : 22754

### MODE D'EMPLOI

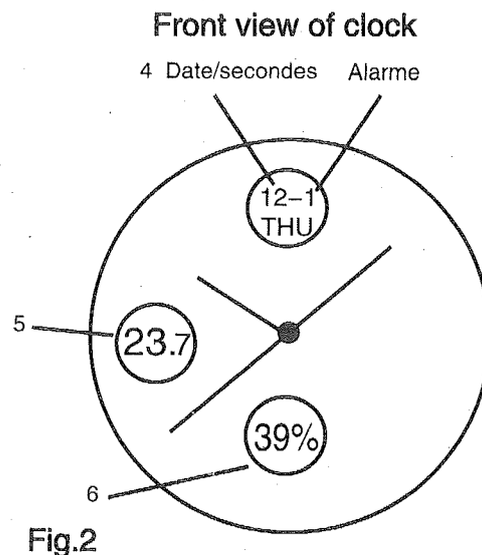
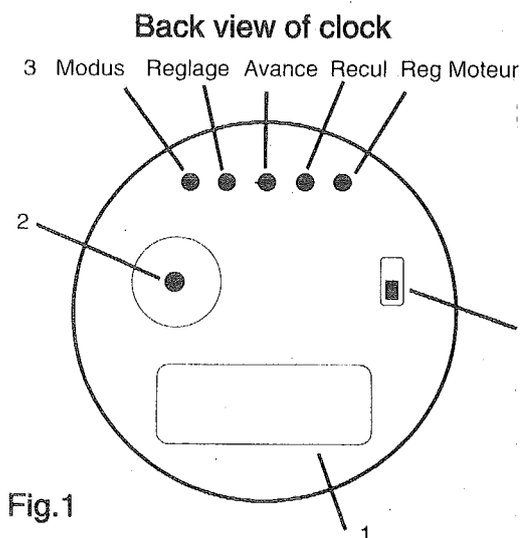
*Veillez lire attentivement ces instructions et les conserver pour toute future consultation.*

#### AVERTISSEMENT :

- Pour une utilisation seulement en intérieur.
- Ne pas exposer à une température élevée ou à une atmosphère humide.
- Tenir hors de portée des enfants et des animaux de compagnie. Ce produit contient de petits composants que les enfants ou les animaux de compagnie pourraient avaler.
- Il ne faut pas utiliser ensemble de nouvelles et d'anciennes piles. Changez les 2 piles en même temps.
- Changer les piles si le réveil n'a pas été utilisé pendant une longue période.

#### Composants :

1. Compartiment à piles.
2. Bouton pour réglage de l'heure.
3. Touches de fonction pour "MODE", "REGLAGE", "AVANCE", "RECU", "REG MOTEUR".
4. Ecran à cristaux liquides sur 12:00.
5. Ecran à cristaux liquides sur 9:00.
6. Ecran à cristaux liquides sur 6 :00.
7. Bouton d'alarme : "MARCHE", "ARRET".



#### Face arrière du réveil

3 Mode Réglage Avance Recul REG moteur

#### Face avant du réveil

4 Date/jour Alarme

#### Réglage de l'heure, des minutes et de la date

Ce réveil est conçu pour se régler automatiquement par réception du signal radio venant de Francfort en Allemagne. Il permet à tous les pays européens dans un rayon approximativement de 1500 km autour de Francfort de profiter de ce signal radio. Les remises à l'heure d'été et d'hiver seront aussi exécutées automatiquement.

Le réveil donnera l'heure précise en recevant le signal radio chaque jour et ajustera le temps automatiquement si le temps affiché n'est pas le même que le signal radio reçu.

### **Réglage automatique de l'heure par signal radio**

1. Lors la première utilisation, les 3 aiguilles doivent être réglées sur 12:00 ; ce réglage par défaut est effectué en usine. Si les aiguilles ne sont pas en position correcte, mettre manuellement les grandes aiguilles de l'heure et des minutes sur 12:00 en appuyant sur le bouton de réglage de l'heure (no 2, figure 1). Réglez alors la deuxième aiguille en appuyant sur "REG MOTEUR" pour positionner les secondes sur 12:00.
2. Ouvrez le couvercle de compartiment à piles placé à l'arrière du réveil (voir le n° 1 de la figure.1).
3. Insérez deux piles AA (R6) de 1.5 V. Faites attention aux côtés "+" positif et "-" négatif. Une fois que les piles ont été correctement insérées, on entend une sonnerie ou un bip. Ceci indique que le réveil recherche le signal radio pour régler automatiquement la date et l'heure.
4. Refermez le couvercle de compartiment à piles.
5. Placez le réveil sur une surface plane et ne le déplacez pas. La réception du signal radio peut nécessiter de 3 à 15 minutes pour être saisie correctement. Après la réception du signal radio, les aiguilles se déplaceront automatiquement jusqu'à ce qu'elles atteignent le temps correct. L'écran à cristaux liquides sur 12:00 indiquera la date réelle.

### **Si l'heure n'est pas réglée automatiquement après l'insertion des piles**

1. Vérifiez les piles et assurez-vous qu'elles fonctionnent correctement.
2. L'efficacité de réception du signal radio varie selon l'emplacement du réveil. Dans un tel cas, il est nécessaire d'obliger le réveil à faire plusieurs recherches du signal radio. Pour ce faire, appuyez sur la touche "RECU" pendant environ 5 secondes. Les aiguilles s'arrêteront. Le signe de recherche du signal commencera à clignoter sur l'écran à cristaux liquides sur 12 :00. Placez le réveil sur une surface plane et ne le déplacez pas. La réception de signal radio recherchera le signal pendant environ 3 à 15 minutes. Après la réception du signal radio, les aiguilles se déplaceront automatiquement jusqu'à ce qu'elles atteignent le temps correct. L'écran à cristaux liquides sur 12:00 indiquera la date réelle.

### **Si vous voulez régler manuellement l'heure et la date**

Ce réveil doit être réglé manuellement si l'emplacement du réveil est hors de portée du signal radio. Commutez la touche "MARCHE/ARRÊT" sur la position "ARRÊT" puis appuyez sur la touche "REGLAGE" jusqu'à entendre un signal sonore. Les aiguilles s'arrêteront. L'heure est visible sur l'écran à cristaux liquides et indique 12:00. Les secondes clignotent.

1. En appuyant sur la touche "MODE" vous pourrez voir successivement : Secondes → heure → minutes → année → mois → jour → fuseau horaire → Type de réglage du réveil → Retour à une utilisation normale. Appuyez sur la touche « AVANCE » ou « RECU » pour effectuer le réglage des secondes, de l'heure, des minutes, de l'année, etc...
2. L'ajustement du fuseau horaire est +1 ou -1 heure pour Paris et Bruxelles. Le fuseau horaire ne change pas pour la France et la plupart des pays européens.
3. Type réglage du réveil : NE fait AUCUNE modification.

### Lecture de la température

L'écran à cristaux liquides indiquera la température sur la position 9 :00. Lorsque l'affichage indique la date et le jour, il est possible sur la position 12:00, de passer de Celsius à Fahrenheit ou bien en appuyant une fois sur la touche "AVANCE".

Vous pourriez être étonné en lisant la température en chiffres ronds comme par exemple 20°, de voir alors s'afficher 20°. Les autres températures avec chiffres à une décimale, s'afficheront avec une décimale, par exemple : 22.3°.

### Lecture de l'humidité

L'écran à cristaux liquides donne le taux d'humidité d'intérieur sur la position 6 :00.

### Réglage de l'alarme

1. Pour afficher la date et le jour, appuyez deux fois sur la touche "MODE", l'écran à cristaux liquides indiquera AL.
2. Appuyez sur la touche "REGLAGE" jusqu'à ce que l'heure commence à clignoter.
3. Réglez l'heure à l'aide des touches « AVANCE » et « REcul ».
4. Appuyez sur la touche "MODE" pour régler les minutes. Utilisez les touches « AVANCE » et « REcul » comme dans le point 3 ci-dessus.
5. Appuyez sur la touche « REGLAGE » pour activer l'alarme, le symbole "•••)" apparaîtra sur l'écran à cristaux liquides sur la position 12:00.

Pour désactiver l'alarme, appuyez trois fois sur « AVANCE » le symbole "•••)" disparaîtra.

6. Appuyez sur la touche « MODE » pour revenir à l'affichage de la date.

Lorsque la touche MARCHE/ARRET (n° 7 dans la figure 1) est sur MARCHE, la sonnerie résonne en continu. Si elle est sur la position ARRET, l'alarme émet une série de bips.

7. Fonction carillon: Appuyez sur la touche « AVANCE » jusqu'à ce que le symbole "🔔" s'affiche sur la position 12:00. Lorsque la touche MARCHE/ARRET (n° 7 dans la figure 1) est sur MARCHE, la fonction carillon est désactivée ; si elle est sur la position ARRET, la fonction carillon est activée.

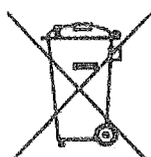
L'alarme retentit pendant 20 secondes. Pour arrêter la sonnerie, appuyez sur n'importe laquelle des touches "MODE", "REGLAGE"; "AVANCE", "REcul" ou "REG MOTEUR".

### **Données techniques**

Réception du signal radio:	DCF
Piles :	2 x AA (R6), 1.5 V (non fournies)
Dimensions (L x D x H):	120*57*163 mm
Poids :	Environ 275g

### **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.



Éliminez 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



Pour des renseignements techniques veuillez contacter  
en France 089 2700470 \*\* ou [info@eurotops.fr](mailto: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.

© 12.04.2013