



**Caractéristiques :**

- Horloge radio-contrôlée (RC) par fréquence DCF 77 : mise à l'heure et à la date automatiques, ainsi que changement d'heure été / hiver automatiques
- Heure affichée au format 12 ou 24 heures.
- Possibilité de réglage manuel de l'heure.
- Réglage du fuseau horaire : +12 ou -12 heures de différence.
- Calendrier : Affichage de la date / mois / jour de la semaine.
- Affichage du jour de la semaine en sept langues : anglais, allemand, italien, français, danois, néerlandais et espagnol.
- Température intérieure en °C ou en °F de 0°C à 60°C.
- Affichage des phases de lune
- Fonction snooze (répétition) automatique (5 minutes).
- Fonctionne avec 2 Piles LR6/AA de 1,5V (fournies)

**Installation :**

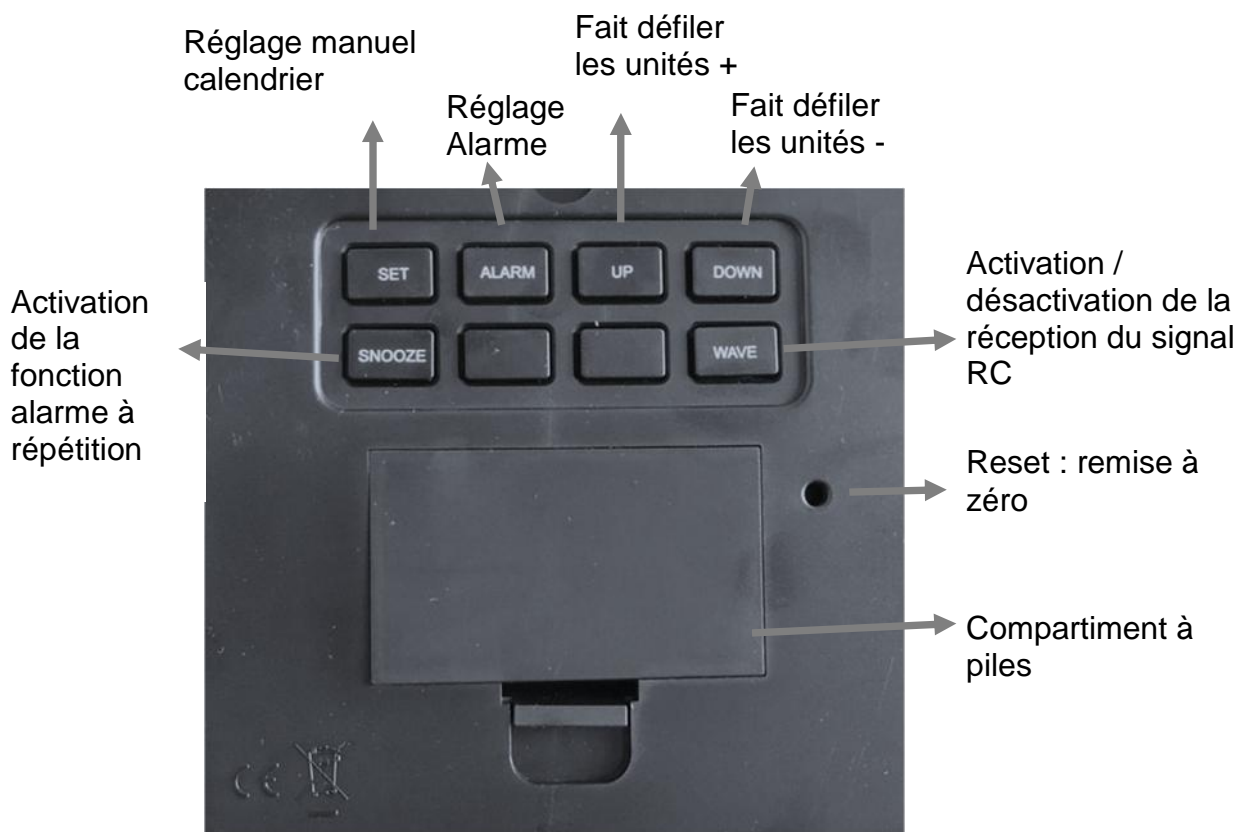
Retirer délicatement l'horloge de son emballage. Retirer doucement le film protecteur.

Insertion des piles : ouvrir le compartiment à piles situé au dos de l'horloge en tirant doucement sur le couvercle.


Installer 2 piles LR6 dans le sens indiqué (respecter la polarité +/-). Une position incorrecte pourrait endommager l'article. Refermer le couvercle.

**2 modes d'installation :**

- A accrocher au mur
- A poser : soulever le pied



### **Réception du signal radio :**

Quand vous insérez les piles, tous les symboles existants sur l'écran s'allument brièvement, accompagné d'un signal sonore, puis se met en réception DCF pendant 7 à 10 minutes (l'antenne , près de l'affichage des minutes, clignote).

Si cette procédure automatique de réglage échoue, appuyez sur le bouton **Wave** afin de lancer une recherche manuelle du signal DCF. Une fois le signal capté, le symbole reste affiché, et votre horloge est réglée à l'heure et date exactes.

Pour une bonne réception : tenir éloignée l'horloge de toutes sources électromagnétiques (télévision, ordinateur, micro-ondes...)

Si aucun signal n'est reçu dans un délai de 10 minutes, la recherche du signal s'arrête (le graphisme de l'antenne radio s'efface de l'écran).

En cas de non réception, vous pouvez relancer manuellement une nouvelle recherche du signal DCF : appuyer le bouton « **Wave** » (vous devez entendre un bip), l'icône de l'antenne clignote.

Dans le cadre de mauvaise réception, votre horloge relancera automatiquement une nouvelle recherche à 2h du matin le lendemain (heure à laquelle il y a le moins d'interférences).

À 2 h du matin, l'horloge se synchronise automatiquement avec le signal **DCF** pour corriger tout écart par rapport à l'heure exacte. Si cette tentative de synchronisation échoue (le graphisme de l'antenne radio s'efface de l'écran), le système effectuera automatiquement une nouvelle synchronisation à la prochaine heure pleine. Cette procédure est répétée automatiquement 5 fois.

Pendant la réception du signal radio-contrôlé : pour arrêter la recherche du signal radio, appuyer le bouton « **Wave** ».

### ***Pour votre information :***

Lorsque le symbole de l'antenne radio clignote, ceci indique que la réception du signal **DCF** a commencé.

Un symbole de l'antenne radio affiché en permanence indique que le signal **DCF** a été reçu avec succès.

Nous recommandons de vous éloigner d'au moins 2,5 m de toute source d'interférences, telles que les téléviseurs ou les écrans d'ordinateur.

La réception radio est plus faible dans des pièces ayant des murs en béton (par ex. : dans les caves) et dans des bureaux. Dans de tels cas extrêmes, placez le système près de la fenêtre.

Lorsque l'horloge est en mode réception du signal (antenne clignote), aucune autre fonction n'est accessible

### **Réglage manuel de l'heure/calendrier / langue d'affichage :**

Appuyez pendant plus de 3 secondes sur le bouton « **SET** » : l'affichage du mode 12/24 heures commence à clignoter. Utilisez ensuite les touches « **UP** » ou « **DOWN** » pour régler le mode 12 ou 24 heures.

Appuyez sur « **SET** » pour confirmer votre réglage : **00** clignote, il s'agit du réglage du fuseau horaire par rapport à l'antenne du signal radio-contrôlé située en Allemagne. Par exemple, si vous réglez +02 (**UP**), dès lors que l'horloge captera le signal radio-contrôlé, elle se réglera à +2h par rapport à l'heure de l'Allemagne, et donc de la France. Par défaut, laisser sur 00.

Appuyez sur « **SET** » pour confirmer votre réglage : les heures clignent. Utiliser les touches « **UP** » ou « **DOWN** » pour régler l'heure correcte.

Appuyez sur « **SET** » pour confirmer votre réglage : les minutes clignent. Utiliser les touches « **UP** » ou « **DOWN** » pour régler les minutes.

Appuyez sur « **SET** » pour confirmer votre réglage : l'année clignote. Utiliser les touches « **UP** » ou « **DOWN** » pour régler l'année.

Appuyez sur « **SET** » pour confirmer votre réglage : le mois clignote. Utiliser les touches « **UP** » ou « **DOWN** » pour régler le mois.

Appuyez sur « **SET** » pour confirmer votre réglage : la date clignote. Utiliser les touches « **UP** » ou « **DOWN** » pour régler la date.

Appuyez sur « **SET** » pour confirmer votre réglage : la langue d'affichage des jours de la semaine clignote. Utiliser les touches « **UP** » ou « **DOWN** » pour choisir une langue (par défaut : en allemand GER, anglais ENG, Italien ITA, Français FRE, Néerlandais DUT, espagnol SPA, Danois DAN)

Appuyez sur « **SET** » pour confirmer votre réglage, sortir des procédures de réglage et retourner à l'affichage par défaut.

### ***Pour votre information :***

Si pendant 30 secondes aucun bouton n'est manipulé, l'appareil commute automatiquement du mode réglage au mode affichage normal.

### **Réglage de l'alarme quotidienne :**

Cette horloge dispose d'une alarme quotidienne.


Maintenir appuyé pendant 3 secondes le bouton **ALARM**.

L'heure de l'alarme clignote (par défaut 00 :00). Appuyer sur les touches « **UP** » ou « **DOWN** » pour régler l'heure de l'alarme désirée.

Appuyez sur **ALARM** pour confirmer votre réglage. Les minutes de l'alarme clignotent.

Appuyer sur les touches « **UP** » ou « **DOWN** » pour régler les minutes de l'alarme.


Appuyez sur **ALARM** pour confirmer le réglage et terminer la procédure de réglage.

**Activation / désactivation de l'alarme** : en mode affichage normal, appuyez une fois sur le bouton **ALARM**, l'icône «  » s'affiche au-dessus des secondes.

L'alarme sonne pendant 2 minutes si vous ne la désactivez pas en appuyant sur un bouton quelconque. L'alarme se re-déclenche automatiquement toutes les 24 heures.

Alarme crescendo (durée : 2 minutes) : la répétition du signal d'alarme est accélérée.

### **Fonction snooze (répétition de l'alarme) :**

Lorsque l'alarme retentit, vous pouvez enclencher la fonction alarme à répétition (qui se déclenchera 5 minutes plus tard) en appuyant sur la touche « **SNOOZE** » au dos de l'horloge : « Zz » et «  » au-dessus de l'affichage des secondes clignotent.

On peut interrompre la fonction Snooze (répétition) en appuyant sur n'importe quelle autre touche

### **Affichage de la température en °C ou °F :**

La température s'affiche soit en degrés centigrades (°C), soit en Fahrenheit (°F). Appuyez brièvement sur la touche « **DOWN** » pour passer d'une unité à l'autre.

Il existe une tolérance fabricant de  $\pm 1^{\circ}\text{C}$

### **Affichage des phases lunaires :**

Votre horloge vous propose un calendrier lunaire



1. Nouvelle Lune



2. Quart Montant



3. Premier Quartier



4. Trois Quart Montant



5. Pleine Lune



6. Quart Descendant



7. Dernier Quartier



8. Trois Quart Descendant

### Entretien :

Vous pouvez nettoyer l'horloge avec un chiffon doux ou microfibre pour éviter toutes micro-rayures sur le cadre. Ne pas utiliser de solvant ou toute autre solution pouvant endommager le produit

### Remplacement de la pile / batterie

Dès lors que l'affichage des informations s'atténue : vous devez changer les piles. Ouvrir le compartiment à piles situé au dos de l'horloge en tirant doucement sur le couvercle. Retirer les piles usagées, puis installer 2 piles neuves type LR6 dans le sens indiqué (respecter la polarité +/-). Une position incorrecte pourrait endommager l'article. Refermer le couvercle. Pour les réglages : veuillez-vous référer au paragraphe ci-dessus.

### Indice(s) de panne :

Indices de panne :	Procédures :
Je ne peux accéder à aucune fonction de mon horloge	L'horloge est en mode réception du signal radio-contrôlé : l'antenne en haut à droite clignote. Attendre la réception du signal (mise à l'heure de l'horloge), c'est-à-dire lorsque l'antenne arrête de clignoter ou appuyer « WAVE » pour stopper la recherche.
Mon horloge ne reçoit pas le signal	Des facteurs locaux peuvent être la cause d'une mauvaise réception : <ul style="list-style-type: none"><li>- Interférence avec des appareils ménagers non anti -parasites</li><li>- distance de moins de 2 m d'un appareil de télévision, radios,...</li><li>- appareils avec émission de haute fréquence (ex : PC)</li><li>- structure du bâtiment en acier</li><li>- au-delà d'une distance de 1500 km par rapport à la station émettrice,</li><li>- Des ondes longues peuvent être la cause d'une mauvaise réception si les conditions topographiques et météorologiques ne sont pas optimales</li></ul> Nous vous conseillons de relancer le signal (maintenir appuyé la touche <b>UP</b> ou en enlevant et réinsérant les piles), en plaçant l'horloge près d'une fenêtre, éloignée de toutes sources d'interférence.
La température ne s'affiche pas ou « LL » s'affiche	⇒ Votre horloge enregistre des données au-delà du seuil possible pour rappel : Température intérieure de 0 à 60°C

*NB : Les piles ne doivent jamais être jetées ou incinérées mais mises au rebut conformément aux règlements locaux concernant les déchets chimiques.*

*Ce produit est un produit conforme à la directive DEEE et ROHS ; lorsque vous mettez cet appareil au rebut, respectez les lois ou réglementations locales*

