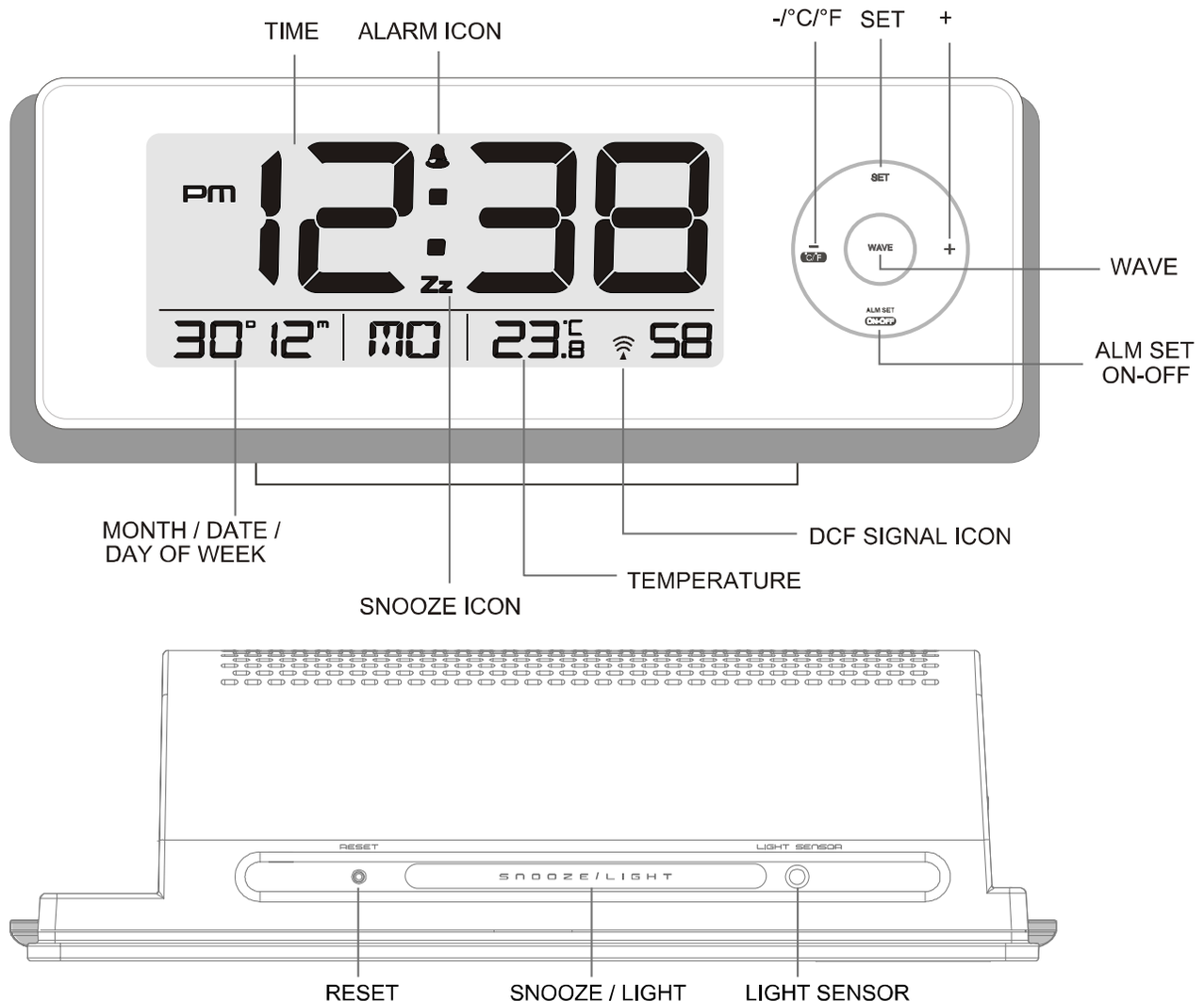


MANUEL D'UTILISATION WT 498



INSTALLATION

Pour une meilleure réception du signal radiocommandé, positionner l'horloge près d'une fenêtre, en veillant à ce qu'elle soit éloignée de surfaces métalliques, appareils électriques et champs magnétiques. Brancher l'adaptateur AC/DC à une prise de courant CA pour usage domestique ; ensuite brancher la fiche CC au dos de l'horloge. Maintenant l'horloge est prête à fonctionner.

MISE EN PLACE DES PILES POUR LE MAINTIEN DE LA MÉMOIRE

1. Ouvrir le couvercle du compartiment à piles en bas de l'unité en le faisant coulisser.
2. Introduire 3 x AAA piles dans le compartiment à piles en respectant les signes de polarité correcte + / - à l'intérieur de celui-ci.
3. Repositionner le couvercle du compartiment à piles.
4. La lumière permanente arrière n'est éteinte que si les piles sont utilisées. Appuyer sur SNOOZE/LIGHT pour allumer l'écran à cristaux liquides pendant quelques secondes pour afficher l'heure, le cas échéant.

RÉCEPTION DU SIGNAL DCF ET INDICATEUR DE SIGNAL

Une fois mise sous tension, l'horloge commence à recevoir le signal DCF. L'icône  clignote.

Signal DCF faible ou absent	(il n'y a que l'icône qui ▲ clignote)
Signal DCF fort reçu	(l'icône  clignote)
Réception achevée avec succès	(l'icône  devient fixe)
Réception ratée	(l'icône  disparaît)

Réception Automatique et réception Manuelle

L'horloge commence à effectuer la réception automatique chaque jour à 1h00, 2h00, 3h00. Si elle n'arrive pas à recevoir le signal horaire DCF à 3h00, elle essaiera à nouveau de le recevoir à 4h00. Si elle n'y arrive pas non plus, elle essaiera à nouveau de le recevoir à 5h00. Si elle n'y arrive pas non plus, elle recommencera la réception automatique le lendemain à 1h00.

Réception Manuelle : appuyer tout simplement une fois sur le bouton WAVE pour commencer la réception manuelle. Maintenir appuyé le bouton pendant 2 secondes pour arrêter la réception manuelle.

Remarque : si l'horloge est en train de recevoir le signal horaire radiocommandé, aucun bouton, excepté le bouton snooze / light, ne fonctionne.

CONFIGURATION DU CALENDRIER, DU FORMAT 12/24 HEURES ET DE L'HEURE

1. Maintenir appuyé SET pendant 2 secondes; les chiffres de l'heure affichent le format « 24 Hr » ; appuyer sur +/- pour sélectionner le format « 12 Hr » ou « 24 Hr ».

2. Appuyer à nouveau sur SET; les chiffres de l'heure affichent « 00 » et clignent. Appuyer sur le bouton +/- pour sélectionner le fuseau horaire :

- « 00 » = GMT +1 heure (par ex. Allemagne)
- « 01 » = GMT +2 heures (par ex. Finlande)
- « -01 » = GMT 00 heures (par ex. Royaume-Uni)

3. Appuyer à nouveau sur SET; les chiffres de l'heure clignent. Appuyer sur le bouton +/- pour configurer l'heure.

4. Appuyer à nouveau sur SET; les chiffres des minutes clignent. Appuyer sur le bouton +/- pour configurer les minutes.

4. Appuyer à nouveau sur SET; les chiffres de l'année affichent « 2009 » et clignent. Appuyer sur +/- pour configurer l'année.

5. Appuyer à nouveau sur SET; les chiffres du mois clignent. Appuyer sur le bouton +/- pour configurer le mois.

6. Appuyer à nouveau sur SET; les chiffres de la date clignent. Appuyer sur le bouton +/- pour configurer la date.

7. Appuyer à nouveau sur SET; les chiffres du jour de la semaine clignotent. Appuyer sur le bouton +/- pour sélectionner la langue du jour de la semaine.

EN = Anglais
GE = Allemand
FR = Français
IT = Italien
NE = Hollandais
ES = Espagnol
DA = Danois

8. Appuyer sur SET pour retourner en mode normal ; si aucune pression n'est exercée sur n'importe quel bouton, le mode normal sera rétabli après 30 secondes environ.

CONFIGURATION DE L'HEURE DE L'ALARME-RÉVEIL

Maintenir appuyé ALM SET / ON-OFF une fois; les chiffres de l'heure passent à l'affichage des chiffres de l'alarme-réveil « 0:00 AL » et les chiffres de l'heure clignotent. Appuyer ensuite sur +/- pour configurer l'heure de l'alarme-réveil souhaitée.

Appuyer une fois sur ALM SET / ON-OFF; les chiffres des minutes de l'alarme-réveil clignotent. Appuyer sur +/- pour configurer les minutes de l'alarme-réveil souhaitées.

Appuyer une fois sur ALM SET / ON-OFF pour retourner en mode normal; si aucune pression n'est exercée sur n'importe quel bouton, le mode normal sera rétabli après 30 secondes environ.

ACTIVATION OU DÉSACTIVATION DE L'ALARME-RÉVEIL

Appuyer sur ALM SET / On-Off une fois pour activer ou désactiver l'alarme-réveil quotidienne. Si la fonction d'alarme-réveil est activée, l'icône  apparaît entre les chiffres de l'heure et des minutes.

UTILISATION DE L'ALARME-RÉVEIL SNOOZE

Aussitôt que l'heure de l'alarme-réveil configurée soit atteinte, l'horloge émet une tonalité beep pour Vous réveiller. L'icône  clignote.

1) Appuyer sur SNOOZE une fois au sommet de l'horloge pour arrêter l'alarme-réveil momentanément ; les icônes « Cloche » et « Zz » ne cessent de clignoter. L'alarme-réveil émettra à nouveau des tonalités beep après 5 minutes.

2) Appuyer sur ALM SET / ON-OFF une fois pour arrêter l'alarme-réveil; l'alarme-réveil s'arrête et l'icône  devient fixe ; l'alarme-réveil émettra à nouveau des tonalités beep le lendemain à la même heure.

Durée de l'alarme-réveil : 2 minutes

CAPTEUR DE LUMIÈRE AUTOMATIQUE

L'horloge est équipée d'un capteur de lumière automatique en haut à droite, près du bouton snooze / light. L'intensité de la lumière arrière sera ajustée au niveau plus bas si le milieu est flou.

Veiller à ce que l'horloge soit maintenue à une distance d'au moins 30 cm de tout objet par-dessus celle-ci.

AFFICHAGE DE LA TEMPÉRATURE EN °C OU °F

Appuyer simplement sur – (°C/°F) pour afficher la température en °C ou °F.

DIAGNOSTIC

Au cas où l'horloge afficherait toute donnée ou tout chiffre non pertinent, cet inconvénient pourrait découler d'une décharge électrostatique ou d'interférences d'autres appareils. Appuyer sur le bouton RESET au sommet de l'horloge, qui sera remise à sa configuration par défaut de l'heure et du calendrier, et qui recommencera à recevoir le signal horaire radiocommandé.

PRÉCAUTIONS À PRENDRE POUR L'HORLOGE RADIOCOMMANDÉE

1. N'exposer l'unité ni aux températures extrêmes, ni à l'eau ni à l'éclairage naturel direct
2. Éviter tout contact avec les matériaux corrosifs
3. Ne soumettre l'unité ni à une contrainte excessive, ni à la poussière ni à l'humidité
4. N'ouvrir l'intérieur du dos de boîtier ni ne manipuler abusivement n'importe quel élément de cette unité

SPÉCIFICATIONS

Plage de Temp. Intérieure	-10°C à +50°C (+14.2°F à +122°F)
Résolution de Température	0.1°C
Durée de l'Alarme-Réveil	2 minutes