

Lenco

CR-334 Manuel d'utilisation

**Radio-réveil AM/FM avec deux alarmes,
Trois affichages
Fonction Snooze et contrôle de l'affichage optiques,
SmartSet**



Pour information & support technique, www.lenco.eu

AFIN DE PREVENIR TOUTE INCENDIE ET ELECTROCUTION, N'UTILISEZ PAS CETTE FICHE AVEC UNE RALLONGE, MULTIPRISE OU AUTRE CONNECTEUR A MOINS QUE LES LAMES PUISSENT TOTALEMENT ETRE INSEREES. AFIN DE PREVENIR TOUT INCENDIE ET ELECTROCUTION, N'EXPOSEZ PAS CETTE UNITE A LA PLUIE ET L'HUMIDITE.

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

- 1.) Lisez ces instructions. Conservez ces instructions. Observez tous les avertissements. Suivez ces instructions.
- 2.) N'utilisez pas cet appareil près de points d'eau.
- 3.) Essuyez uniquement l'appareil avec un tissu sec.
- 4.) Les ouvertures ne doivent pas être obstruées. Installez l'unité conformément aux instructions du fabricant.
- 5.) Le produit doit être placé loin des sources de chaleur telles que des radiateurs, fours, ou autres produits (amplificateurs inclus) produisant de la chaleur.
- 6.) Ne désassemblez pas le dispositif de sécurité de la fiche polarisée ou de mise à la terre. Une fiche polarisée possède trois broches, dont une plus large que les deux autres. Une fiche de mise à la terre possède une troisième broche. Cette troisième broche permet votre sécurité. Si la fiche fournie ne s'adapte pas à votre prise de courant, consultez un électricien pour le remplacement de la prise de courant obsolète.
- 7.) Les cordons électriques doivent être disposés de manière à ce que l'on ne marche pas dessus, notamment au niveau des fiches, prises de courant, et aux points de sortie de l'appareil.
- 8.) Utilisez seulement les pièces/accessoires du fabricant.
- 9.) Débranchez l'unité lors d'orages et de longues périodes de non-utilisation.
- 10.) Confiez l'entretien de l'appareil à du personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'unité est endommagée, lorsque le cordon ou la fiche d'alimentation est endommagé, si un liquide a été renversé ou si un objet est tombé dans l'appareil, si l'appareil a été exposé à l'eau ou à la pluie, si l'appareil ne fonctionne pas normalement ou a subi une chute.
- 11.) Cette unité ne doit pas être exposée à des égouttements et éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être posé sur l'unité.
- 12.) N'utilisez qu'un pied, trépied ou support recommandé par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Les arrêts brutaux, la force excessive ou les surfaces inégales peuvent provoquer la chute de l'appareil et de son support.
- 13.) Ne surchargez pas les prises de courant. Utilisez seulement les sources d'alimentation indiquées.
- 14.) Utilisez seulement des pièces de remplacement recommandées par le fabricant.
- 15.) Après toute réparation ou entretien de ce produit, demandez à un technicien de procéder à une vérification de l'unité.

REMERCIEMENTS

Nous vous remercions d'avoir fait l'acquisition de ce radio-réveil avec triple affichage, fonctions Snooze et contrôle de l'affichage optiques. Nous sommes certains que vous serez éblouis par les fonctionnalités que nous avons intégrées à ce petit compagnon.

Lors du premier raccordement de ce radio-réveil à une prise de courant, celui-ci règle automatiquement l'année, la date, le jour et l'heure de votre fuseau horaire. Si vous vivez dans un fuseau horaire différent, seul le réglage du fuseau horaire sera à effectuer, vous ne verrez plus le "12:00 clignotant" s'afficher à nouveau. Le réglage du fuseau horaire est réinitialisé après chaque coupure de courant, il en est de même de l'horloge et les heures de réveil. Le passage à l'heure d'été et les années bissextiles est également automatiquement effectué en 2099.

En plus de l'affichage de l'horloge orange jumbo, deux petits affichages indiquent les heures de réveil de l'Alarme 1 et de l'Alarme 2, vous pouvez donc en un coup d'œil voir le réglage des alarmes. Si une des alarmes est désactivée, l'affichage indique clairement "OFF". Aucun travail de devinette. Vous aimeriez atteindre cette touche Snooze le matin, mais vous pensez ne pas l'atteindre ? Problème résolu. Bougez votre main sur le détecteur de mouvements "optique" Snooze pour retarder l'alarme de 9 minutes. Aucune pression de touche requise.

Vous aimez ce grand écran si simple à lire, mais vous préférez dormir dans l'obscurité totale ? Nous y avons également pensé. Il vous suffit de positionner la commande de réglage de la luminosité sur "OFF/WAVE" puis l'écran s'éteindra. Pour consulter l'horloge en plein milieu de la nuit, bougez simplement votre main devant le capteur. L'écran s'allume en luminosité totale pendant 10 secondes puis s'éteint automatiquement. Génial !

Comme tout autre radio-réveil à réglage automatique de l'horloge, ce radio-réveil possède une pile lithium grande capacité pouvant alimenter toutes les fonctions principales de l'unité pendant 5 ans ou plus. Pus besoin d'installer une pile de 9V tous les 6 mois. Lorsqu'il est nécessaire de remplacer la pile lithium,

l'indicateur de niveau de charge faible clignote sur l'écran.

Avant de configurer l'unité

- Les commandes sont décrites dans le manuel d'utilisation.
- Avant de mettre l'unité en marche, assurez-vous que le cordon d'alimentation est correctement installé.
- Lorsque vous déplacez l'unité, assurez-vous d'avoir tout d'abord déconnecté le cordon d'alimentation.
- N'installez pas cette unité dans un endroit exposé aux rayons de soleil ou près d'équipements électriques émettant de la chaleur tels qu'un radiateur électrique, sur le boîtier d'un équipement stéréo, dans un endroit mal aéré ou poussiéreux, soumis à de constantes vibrations et/ou les endroits humides.

Déballage et installation

- Sortez le produit de son carton puis retirez tous les éléments d'emballage de l'unité. Nous recommandons dans la mesure du possible de conserver les éléments d'emballage, ceux-ci seront nécessaires lors du renvoi de l'unité à un centre de réparation. Le carton et les éléments d'emballage originaux sont la manière la plus sûre d'emballer votre produit et de le protéger des dommages lors du transport.
- Retirez toutes les étiquettes et autocollants situés sur le panneau avant ou supérieur de l'unité. Ne retirez aucun autocollant se situant sur le panneau arrière ou inférieur de l'unité.
- Installez l'unité sur une surface plate telle qu'une table, bureau ou étagère, près d'une prise de courant CA, dans un endroit non exposé aux rayons de soleil et à l'écart des sources de chaleur, poussière, humidité ou de vibrations.
- Déroulez l'antenne FM complètement. Celle-ci doit être entièrement déroulée afin d'obtenir une réception FM optimale.

Protection de vos meubles

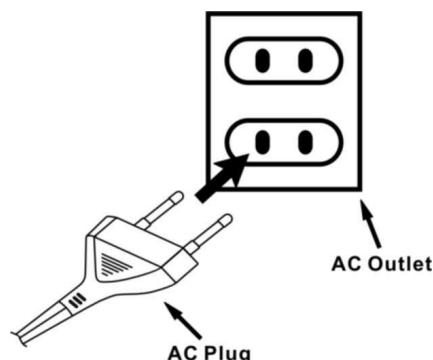
Ce modèle est équipé de pieds en caoutchouc antidérapants sur la partie inférieure de l'unité afin de prévenir tout déplacement de l'unité lorsque vous utilisez ces commandes. Ces pieds sont composés de caoutchouc non migratif spécialement conçus pour ne pas laisser de traces ou de saleté sur vos meubles. Cependant, certains types de vernis, tels que l'enduit de préservation ou les aérosols de nettoyage peuvent entraîner un ramollissement de pieds en caoutchouc, des marques ou des résidus de caoutchouc sur le meuble. Pour prévenir tout dommage de votre meuble, nous vous recommandons fortement d'acheter des plaques protectrices autoadhésives, disponibles dans les drogueries et boutiques de vente de fournitures ménagères, fixez ces plaques sur la partie inférieure des pieds en caoutchouc avant d'installer l'unité sur un meuble en bois.

Source d'alimentation

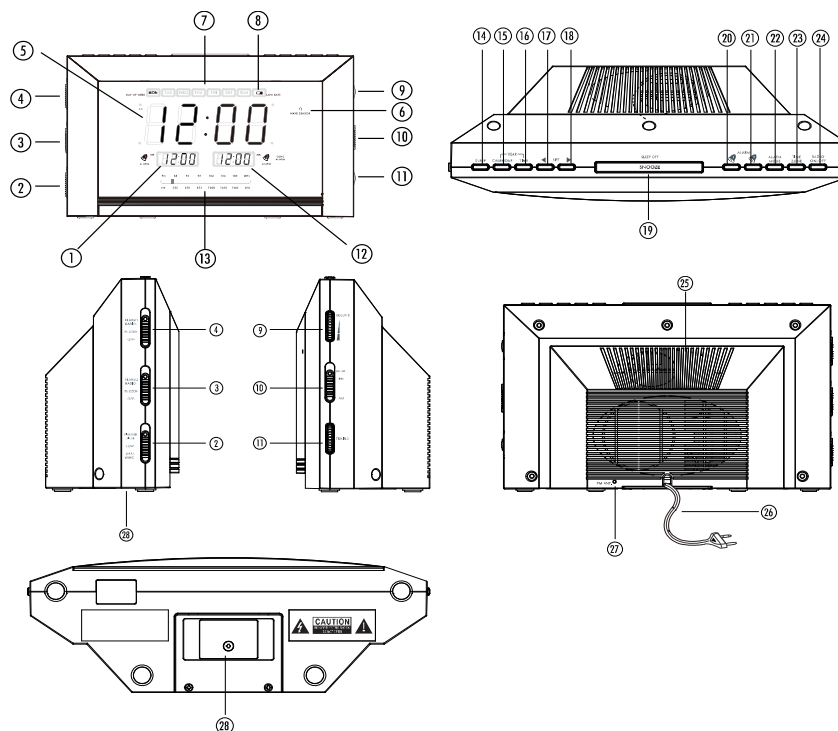
Ce produit est seulement conçu pour fonctionner sur une tension standard de 230V 50Hz CA. Ne tentez pas de faire fonctionner l'unité sur une autre source d'alimentation. Vous pourriez endommager le produit et ces dommages ne sont pas couverts par la garantie.

Cette unité doit être raccordée à une prise de courant CA continuellement sous tension. Ne raccordez pas l'unité à une prise de courant contrôlée par un commutateur. Lorsque l'alimentation est coupée, la pile lithium intégrée maintient l'affichage de l'heure et des alarmes. Pour maximiser la durée de service de la pile lithium, maintenez l'unité raccordée à une prise de courant CA sous tension.

Mise sous tension



EMPLACEMENT DES COMMANDES ET DES TEMOINS LUMINEUX



- 1.) Affichage de l'heure de l'alarme **ALARM 1** (Mois/Date)
- 2.) Sélecteur **DIMMER** (HIGH-LOW-OFF/WAVE)
- 3.) Sélecteur **ALARM 2** (RADIO/BUZZER/OFF)
- 4.) Sélecteur **ALARM 1** (RADIO/BUZZER/OFF)
- 5.) Horloge
- 6.) **DETECTEUR DE MOUVEMENTS**
- 7.) Indicateurs du **JOUR DE LA SEMAINE** (MON, TUE, WED, THU, FRI, SAT, SUN)
- 8.) Indicateur **LOW BATT.**
- 9.) Commande **VOLUME**
- 10.) Sélecteur **BAND** (AM/FM)
- 11.) Commande **TUNING**
- 12.) Affichage de l'**ALARME 2** (Année)
- 13.) Pointeur illuminé / Cadran de la radio
- 14.) Touche **SLEEP** (minuterie Sommeil avec radio)
- 15.) Touche **CALENDAR**
- 16.) Touche **TIME**
- 17.) Touche **SET** <
- 18.) Touche **SET** >
- 19.) Touche **SNOOZE/SLEEP OFF**
- 20.) Touche **ALARM 1 SET**
- 21.) Touche **ALARM 2 SET**
- 22.) Touche Alarme **MODE D'ALARME** (Jours de la semaine/Weekends/Tous les jours)
- 23.) Touche **TIME ZONE**
- 24.) Touche **RADIO ON/OFF**
- 25.) Haut-parleur (panneau arrière de l'unité)
- 26.) Cordon d'alimentation CA (panneau arrière de l'unité)
- 27.) Antenne FM (panneau arrière de l'unité)

28.) compartiment de la pile de secours (panneau inférieur de l'unité)

Premier réglage de l'heure

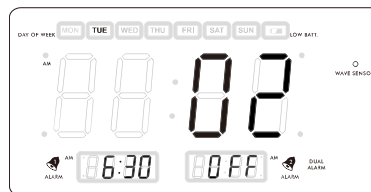
IMPORTANT : l'heure est automatiquement réglée lorsque vous raccordez le radio-réveil automatique à une prise de courant CA pour la première fois, le processeur de réglage automatique de l'horloge règle automatiquement l'horloge selon la zone dans laquelle vous vivez. Les différentes valeurs défilent sur l'écran pendant quelques seconds puis le correct mois, année, date, heure et jour s'affichent. Votre horloge est réglée et activée.

Lorsque vous voyagez dans un autre pays, le réglage du fuseau horaire est nécessaire.

Réglage du fuseau horaire (selon le tableau de Greenwich)
GMT (heure zéro de Greenwich)

1: GMT - 1	2: GMT - 2	3: GMT - 3	4: GMT - 4	5: GMT - 5	6: GMT - 6
7: GMT - 7	8: GMT - 8	9: GMT - 9	10: GMT - 10	11: GMT - 11	12: GMT - 12
13: GMT + 11	14: GMT + 10	15: GMT + 9	16: GMT + 8	17: GMT + 7	18: GMT + 6
19: GMT + 5	20: GMT + 4	21: GMT + 3	22: GMT + 2	23: GMT + 1	

Pour modifier le fuseau horaire par défaut, appuyez sur la touche **TIME ZONE**. Si le numéro "02" s'affiche, celui-ci indique que le fuseau horaire par défaut est ZONE 2, qui représente "GMT -2".



Maintenez enfoncée la touche **TIME ZONE** puis appuyez sur la touche **SET** < ou > jusqu'à ce que votre fuseau horaire s'affiche, relâchez ensuite les touches.
L'affichage de l'horloge deviendra l'heure exacte du fuseau horaire sélectionné.

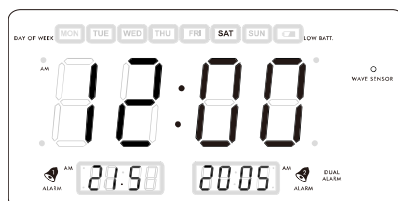
Affichage du Mois / Date / Année

Pour afficher la correcte "date" à tout moment, appuyez sur la touche **CALENDAR**. Le correct mois et la correcte date s'affichent sur l'affichage de l'**ALARME 1** et la correcte année s'affiche sur l'affichage de l'**ALARME 2**. Le mois et la date s'affichent au format MM.DD.

Par exemple, la date 21 mai 2005 s'affichera "21.5" sur l'affichage de l'**ALARME 1** et "2005" sur l'affichage de l'**ALARME 2**. Les deux petits affichages indiqueront l'Alarme 1/ l'Alarme 2 pendant quelques secondes après que vous ayez relâché la touche **CALENDAR**.

Pour manuellement régler la date, pressez et maintenez enfoncée la touche **CALENDAR**, puis appuyez sur la touche **SET** < ou > pour régler la date. Chaque pression de la touche **SET** < ou > permet de régler la date d'un jour. Si vous maintenez enfoncée la touche **SET** < ou >, la date sera à nouveau modifiée. Les jours défilent d'abord lentement, un jour à la fois. Continuer de maintenir enfoncée la touche **SET** < ou > permet de rapidement sélectionner une valeur. Lorsque vous tenez enfoncée la touche **CALENDAR** et **TIME**, appuyez sur la touche **SET** < ou > pour modifier l'année.

REMARQUE : si vous réglez la date manuellement, le nouveau paramètre est mémorisé. En cas de coupure de courant, la date sera réinitialisée à cette valeur dès la remise sous tension de l'unité, et non à la valeur originale d'usine.



Réglage de l'heure d'été et des années bissextiles

Le réglage de l'heure d'été et des années bissextiles est automatiquement effectué par le processeur interne de l'unité de la manière suivante :

- **Début de l'heure d'été :**
Le dernier dimanche de l'heure d'été à 1:59.59 AM, l'horloge avancera automatiquement à 3:00 AM.
- **Fin de l'heure d'été :**
Le dernier dimanche de l'heure d'été à 2:59.59 AM, l'horloge sera automatiquement réinitialisée à 2:00 AM.
- **Année bissextile :**
Le 28 février à minuit, l'affichage du calendrier permet le réglage "29.02".

Réglage manuel de l'heure

Certaines personnes préfèrent régler leur horloge avec 5 à 10 minutes d'avance afin de ne jamais être en retard à leurs rendez-vous. Bien que le processeur de l'unité vous offre la possibilité de régler automatiquement l'horloge, vous pouvez toujours régler manuellement l'horloge.

Pour manuellement régler l'heure, relâchez et maintenez enfoncée la touche **TIME** puis appuyez sur la touche **SET** < ou > pour régler l'heure.

Chaque pression de la touche **SET** < ou > permet d'ajouter/retirer une minute. Maintenez enfoncée la touche **SET** < ou > pour continuer la modification. Les minutes défilent d'abord lentement, une minute à la fois. Maintenir enfoncée la touche **SET** < ou > permet d'effectuer une sélection rapide.

REMARQUE : si vous réglez manuellement l'heure, votre paramètre sera enregistré. Si une panne de courant survient, l'affichage affichera à nouveau votre nouveau réglage et non le réglage par défaut lors de la prochaine remise sous tension.

Réglage de l'heure de réveil

Votre radio-réveil avec réglage de l'heure automatique possède deux alarmes pouvant être réglées et utilisées de manière indépendante. Vous pouvez utiliser ces alarmes pour réveiller deux personnes à des heures différentes, ou utiliser une alarme pour les jours de la semaine et une autre pour le weekend.

La procédure de réglage de l'heure de réveil est identique pour l'Alarme 1 et l'Alarme 2.

- 1.) Pressez et maintenez enfoncée la touche **ALARM 1** ou **ALARM 2**.
L'heure et l'indicateur JOUR DE LA SEMAINE de l'alarme Alarme 1 ou Alarme 2 s'affiche.



- 2.) Tout en maintenant enfoncée la touche **ALARM 1** ou **ALARM 2**, appuyez sur la touche **SET** < ou > pour régler l'heure de réveil de l'Alarme 1 ou de l'Alarme 2.
- 3.) Une fois la durée de réveil désirée affichée, relâchez la touche **SET** < ou >.
- 4.) Une fois la durée de réveil désirée affichée, relâchez la touche **ALARM 1** ou **ALARM 2**.

Sélection du mode d'alarme

Votre radio-réveil avec réglage automatique de l'heure vous offre la possibilité de sélectionner parmi plusieurs modes d'alarme.

Les modes d'alarmes sont :

- **Mode Tous les jours** – l'alarme s'activera tous les jours.
- **Mode Jours de la semaine** – l'alarme s'activera seulement du lundi au vendredi;
- **Mode Weekends** – l'alarme s'activera seulement le samedi et le dimanche;

Pour vérifier le mode d'alarme de l'Alarme 1, appuyez sur la touche **ALARM 1**. L'affichage de l'**ALARME 1** affiche l'heure de réveil de l'Alarme 1 et l'indicateur des jours de la semaine affiche le mode d'alarme sélectionné.

- Si les 7 indicateurs sont affichés, cela signifie que le mode Tous les jours est activé.
- Si seuls les indicateurs de lundi à vendredi sont activés, cela signifie que le mode Jours de la semaine est activé.
- Si seuls les indicateurs samedi et dimanche sont activés, cela signifie que le mode Weekend est activé.

Pour modifier le mode d'alarme de l'Alarme 1, maintenez enfoncée la touche **ALARM 1** puis appuyez sur la touche **MODE D'ALARME** jusqu'à ce que les indicateurs des jours affiche le mode désiré, mode Jours de la semaine, mode Weekend ou mode Tous les jours. Relâchez la touche **MODE D'ALARME** et **ALARM 1**, l'affichage affiche à nouveau le correct jour. Procédez de même pour sélectionner le mode d'alarme de l'Alarme 2.

Vérifier l'heure de réveil et le mode d'alarme

Lorsque vous souhaitez vérifier l'heure de réveil ou le mode d'alarme, appuyez simplement sur la touche **ALARM 1** ou **ALARM 2**. L'affichage de l'alarme respective affiche l'heure de réveil et l'indicateur des jours affiche le mode d'alarme sélectionné. Relâchez la touche **ALARM 1** ou **ALARM 2** pour revenir à l'affichage du correct jour.

Ecouter la radio

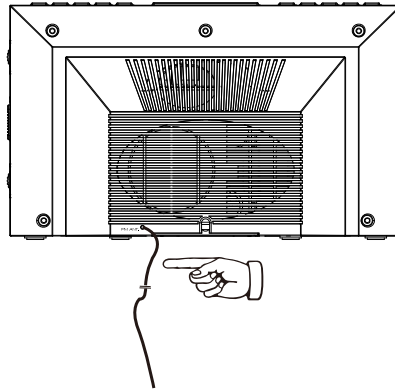
- 1.) Positionnez le sélecteur **BAND** sur la bande de fréquences radio désirée, **AM** ou **FM**.
- 2.) Positionnez la commande **VOLUME** sur un niveau de volume faible.
- 3.) Appuyez sur la touche **RADIO ON/OFF** pour mettre en marche la radio. Le pointeur du cadran radio s'illumine.
- 4.) Select la station radio de votre choix via la commande **TUNING**.
- 5.) Positionnez la commande **VOLUME** sur le niveau de volume de votre choix.
- 6.) Une fois l'écoute terminée, appuyez sur la touche **RADIO ON/OFF** pour désactiver le mode Radio. Le pointeur du cadran radio s'éteint.

Informations liées à l'antenne

AM – L'antenne AM se trouve à l'intérieur du boîtier. Lorsque la réception radio AM est mauvaise, tentez de déplacer l'unité jusqu'à ce que vous obteniez un meilleur signal.

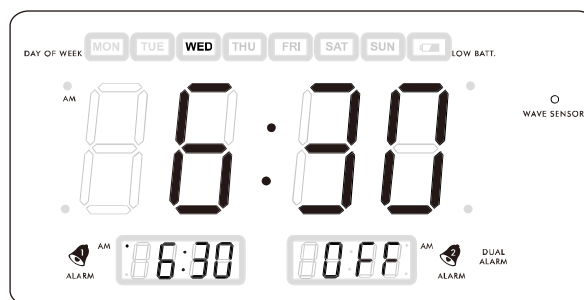
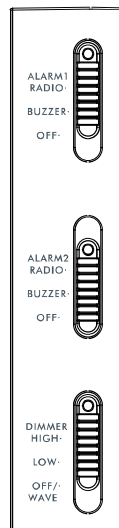


FM – L'antenne FM est située sur le panneau arrière de l'unité. Lorsque la réception radio FM est mauvaise, étendez l'antenne FM sur toute sa longueur ou tentez de déplacer l'unité/rediriger l'antenne FM jusqu'à ce que vous obteniez un meilleur signal.



Réveil au son de la RADIO

- 1.) Mettez en marche la radio en pressant la touche **RADIO ON/OFF** puis sélectionnez une bande de fréquences radio, une station et le niveau de volume de réveil, éteignez ensuite la radio.
- 2.) Confirmez à nouveau l'heure de réveil et le mode d'alarme de l'alarme que vous utilisez, l'Alarme 1, l'Alarme 2 ou les deux alarmes.
- 3.) Positionnez le sélecteur **ALARM** d'une ou deux alarmes sur "**RADIO**". L'alarme **ALARM 1** et/ou **ALARM 2** devient "**OFF**" à l'heure de réveil définie.
- 4.) A l'heure de réveil définie, la radio se met en marche. Celle-ci restera activée pendant une heure puis s'arrêtera automatiquement.
- 5.) Pour arrêter la radio avant l'heure de réveil définie, appuyez sur la touche **ALARM 1** ou **ALARM 2** ou appuyez sur la touche **RADIO ON/OFF**. La radio s'arrête mais l'alarme reste activée, la radio sera à nouveau activée le jour suivant à la même heure le jour suivant (ceci dépend du mode d'alarme sélectionné).
- 6.) Lorsque vous ne souhaitez pas que l'alarme active la radio le jour suivant, positionnez le sélecteur **ALARM** sur "**OFF**". L'affichage de l'alarme respectif affiche alors "**OFF**".



Réveil au son du BUZZER (alarme crescendo)

REMARQUE : l'Alarme 1 et l'Alarme 2 possèdent des sons buzzer différents.

- L'alarme 1 est un son "d'un bip".
 - L'alarme 2 est un son "double bip".
- Le son vous permet d'identifier l'alarme.

- 1.) Confirmez à nouveau l'heure de réveil et le mode d'alarme de l'alarme que vous utilisez : l'Alarme 1, l'Alarme 2 ou les deux alarmes.

- 2.) Positionnez le sélecteur **ALARM** d'une ou deux alarmes sur la position Alarme. L'affichage de l'**ALARME 1** et/ou de l'**ALARME 2** permet de régler de "**OFF**" à l'heure de réveil définie.
- 3.) A l'heure de réveil définie, l'alarme retentit. Le volume augmente graduellement pour vous réveiller. L'alarme est active pendant une heure puis s'éteindra automatiquement.
- 4.) Pour arrêter l'alarme avant que celle-ci ne retentisse, appuyez sur la touche **ALARM 1** ou **ALARM 2**. L'alarme s'arrête mais l'alarme reste activée, la radio sera à nouveau activée le jour suivant à la même heure le jour suivant (ceci dépend du mode d'alarme sélectionné).
Pour arrêter l'alarme et mettre immédiatement en marche la radio, appuyez sur la touche **RADIO ON/OFF** au lieu de l'**ALARME 1** ou de l'**ALARME 2**.
- 5.) Lorsque vous ne souhaitez pas que l'alarme active l'alarme le jour suivant, positionnez le sélecteur **ALARM** sur "**OFF**". L'affichage de l'alarme respectif affiche "**OFF**".

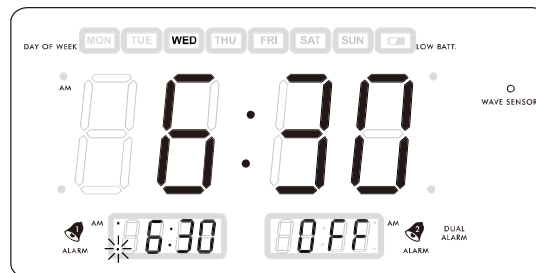
Mode opératoire de la radio et du buzzer

Vous pouvez également définir une alarme pour se réveiller au son de la radio et une autre pour se réveiller au son du buzzer.

Il vous suffit de positionner les sélecteurs **ALARM 1** et **ALARM 2** sur la position désirée.

Alarme Snooze/Répétée

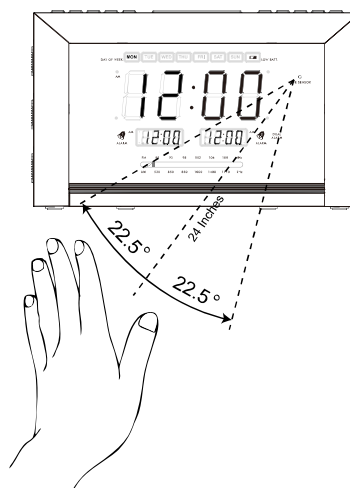
Lorsque l'alarme s'active le matin, vous pouvez appuyer sur la touche **SNOOZE/SLEEP OFF** située sur la partie supérieure de l'unité pour retarder l'alarme de 9 minutes. Le témoin lumineux snooze clignote.



L'alarme s'arrête pendant 9 minutes puis s'active à nouveau.

Commande Snooze optique

Vous pouvez également activer l'alarme Snooze sans toucher la touche **SNOOZE/SLEEP OFF**. Lorsque l'alarme retentit le matin, tendez votre main en face du **DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS** du panneau avant (voir l'illustration) pour activer l'alarme Snooze.

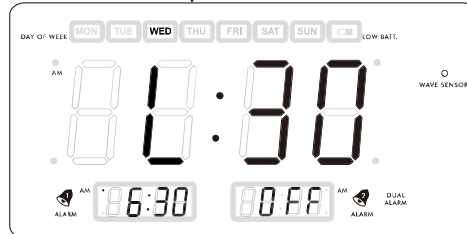


La commande Snooze optique emploie la détection de mouvements. Pour des résultats optimaux, votre main doit se trouver dans un rayon de 24 pouces du panneau avant de l'unité.

Minuterie Sommeil avec musique

Vous pouvez programmer la minuterie Sommeil pour que celle-ci active la radio pendant une durée allant jusqu'à "99" minutes puis éteigne automatiquement la radio.

- 1.) Appuyez sur la touche **SLEEP**. L'affichage indique brièvement "**L:30**", la radio s'active. Au bout de 30 minutes, la radio s'éteint automatiquement.



- 2.) Pour augmenter/diminuer la durée pendant laquelle la radio restera active avant l'extinction de l'unité, maintenez enfoncée la touche **SLEEP** puis appuyez sur la touche **SET < ou >** pour définir une durée de sommeil, la durée maximale est "99" minutes, la durée minimale est "01" minute.

REMARQUE : lorsque vous modifiez la minuterie Sommeil du paramètre par défaut (30 minutes), le nouveau paramètre devient le paramètre par défaut. Lorsque vous activez la minuterie Sommeil, le compte à rebours démarrera à partir de la valeur que vous avez sélectionnée.

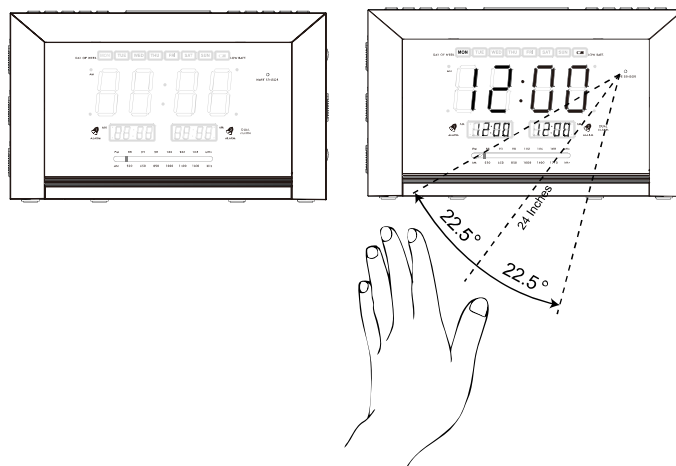
- 3.) Pour annuler la minuterie Sommeil avant qu'elle n'atteigne "00" et immédiatement désactiver la radio en pressant la touche **RADIO ON/OFF** ou la touche **SNOOZE/SLEEP OFF**.

IMPORTANT : gardez en mémoire que la station radio et le niveau de volume définis pour la minuterie Sommeil avec musique seront identiques à ceux de l'alarme de Réveil au son de la radio du jour suivant.

Commande de réglage de la luminosité de l'écran

Ce radio-réveil à réglage de l'heure automatique dispose d'un système de réglage de la luminosité de l'écran vous offrant ces trois fonctions pratiques :

- **HIGH** – Lorsque la commande de réglage de la luminosité est positionnée sur "**HIGH**", l'affichage de l'horloge est toujours affiché sous une luminosité totale. La commande de réglage de la luminosité est réglée sur la position 'High' en usine.
- **LOW** – Lorsque la commande de réglage de la luminosité est positionnée sur "**LOW**", la luminosité de l'écran est réduite d'environ 50%.
- **OFF/WAVE** – Lorsque la commande de réglage de la luminosité est positionnée sur "**OFF/WAVE**", l'écran s'éteint. Cette fonctionnalité est destinée aux personnes souhaitant s'endormir dans le noir total. Cependant, lorsque vous souhaitez visionner l'horloge, déplacez lentement votre main devant le **DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS** situé sur le panneau avant de l'unité. L'affichage de l'horloge sera à nouveau affiché en totale luminosité pendant 10 secondes puis s'éteindra automatiquement. La portée effective du détecteur de mouvements est d'environ 12" à 36" du panneau avant de l'unité.



REMARQUES :

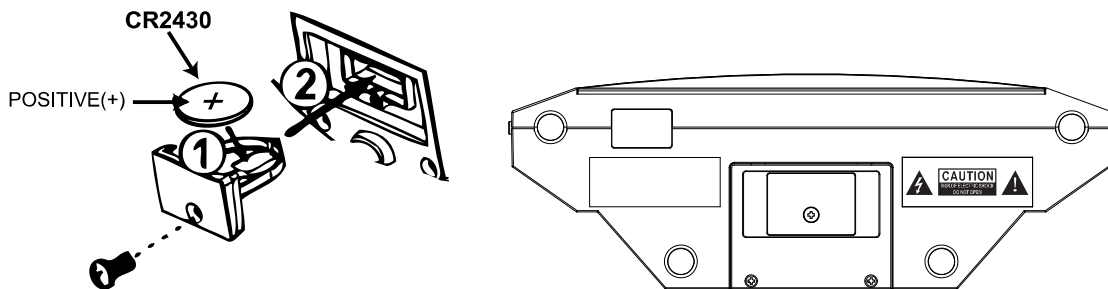
- A.) La température interne du radio-réveil doit être identique à celle de la pièce pour que le **DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS** puisse correctement fonctionner. Dans un endroit froid, le **DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS** peut nécessiter un moment avant de fonctionner normalement. Installez la radio dans la pièce où vous souhaitez l'utiliser, raccordez-la à une prise de courant CA puis patientez de 30 minutes à 60 minutes afin que la température de la radio atteigne celle de la pièce avant de tester le **DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS**.
- B.) Lorsque la commande de réglage de la luminosité est positionnée sur "**OFF/WAVE**", l'affichage est éteint. Cependant, il sera à nouveau allumé en totale luminosité à l'heure d'alarme définie. Celui-ci reste allumé en luminosité totale pendant une heure puis s'éteint. Si vous arrêtez immédiatement l'alarme en pressant la touche Alarm 1 ou Alarm 2, positionnez les commutateurs Alarme 1 et Alarme 2 sur "**OFF**" ou utilisez la commande **SNOOZE**, l'affichage s'éteindra au bout de 10 secondes.

Remplacement de la pile lithium

Comme toutes les autres piles, la pile lithium intégrée nécessitera un remplacement. Un certain nombre de facteurs, tel que la durée entre la date de fabrication de la radio et la date à laquelle vous l'avez mise sous tension pour la première fois déterminent la durée d'utilisation avant le prochain remplacement. Durant cette période initiale, la pile lithium alimente le processeur de réglage automatique de l'horloge de l'unité. Une fois la radio raccordée, le secteur alimente l'unité, la pile n'est alors pas utilisée. Une pile lithium neuve peut alimenter l'horloge de l'unité en mode automatique pendant au moins 3 ans, même si l'unité n'est pas raccordée à une source d'alimentation CA. Si votre radio était connectée à une source d'alimentation CA pendant quelques mois après la date de fabrication et que vous constatez des coupures d'alimentation de courte durée, votre pile nécessitera un remplacement au bout de 5 ans ou plus. Lorsque la tension de la pile chute en dessous d'un certain niveau, l'indicateur **LOW BATT** clignote. Lorsque vous voyez cet indicateur, changez la pile dès que vous le pouvez. Pour remplacer la pile, procédez de la manière suivante :

- 1.) Achetez une pile 3V lithium dans une boutique adéquate. Le type de pile est **CR2430** ou **CR2450**.
- 2.) Retirez la pile de son emballage pour l'installer.
IMPORTANT : laissez le cordon d'alimentation de la radio raccordée à la prise de courant murale. Ceci permet d'alimenter le processeur de réglage automatique de l'horloge de l'unité lorsque la pile lithium originale est retirée.
- 3.) Retournez le radio-réveil puis utilisez un petit tournevis pour retirer la vis soutenant le couvercle de la pile.

VEILLEZ A NE PAS PERDRE CETTE PETITE VIS !



- 4.) Retirez la pile originale de son support puis installez la nouvelle pile dans le support de la même manière, tout en respectant la polarité positive (+). Positionnez le support avec la nouvelle pile dans son emplacement.
- 5.) Remplacez les vis de soutien du couvercle.
- 6.) Retournez la radio puis vérifiez que l'indicateur **LOW BATT.** est éteint.
- 7.) Conservez ces instructions. Vous aurez à effectuer cette opération d'ici 5 à 8 ans !

Réinitialisation de l'horloge après un effacement total de la mémoire

Si vous ne changez pas la pile lithium intégrée dans une période raisonnable suivant l'affichage de l'indicateur de batterie faible, la batterie lithium peut s'épuiser et ne pourra plus alimenter le processeur de réglage automatique de l'horloge. Si le cordon d'alimentation est déconnecté de la prise de courant après l'épuisement de la pile, ou si une panne de courant se produit, le processeur de réglage automatique de l'horloge ne fonctionnera plus et l'horloge devra être réinitialisée après de la remise sous tension de l'unité. Installez une nouvelle pile lithium avant de réinitialiser l'horloge; autrement l'horloge devra à nouveau être réinitialisée dès l'épuisement de la source d'alimentation.

Si la batterie lithium est équipée et que vous constatez des coupures d'alimentation CA, l'horloge se réinitialisera automatiquement dès la prochaine mise sous tension.

La valeur par défaut est **12:00 AM, samedi 1^{er} janvier (1.01), 2005.**



Lorsque vous remarquez que l'horloge de votre radio-réveil avec réglage automatique de l'heure est incorrecte et que l'indicateur **JOUR DE LA SEMAINE** indique un autre jour, appuyez sur la touche **CALENDAR**. Si les petits affichages indiquent "01.1" et "2005", cela signifie qu'une perte totale de la mémoire s'est produite. Pour régler l'horloge après un effacement totale de la mémoire, procédez de la manière suivante :

- 1.) Suivez les instructions mentionnées ci-dessus puis installez une nouvelle pile **CR2430** ou **CR2450** lithium dans le compartiment à pile.
- 2.) Raccordez la radio à une prise de courant CA puis laissez l'horloge se régler automatiquement.
- 3.) Appuyez sur la touche **CALENDAR**. L'affichage de l'**ALARME** permet de régler le "mois/date" et l'"année".
 - Tout en maintenant enfoncée la touche **CALENDAR** et **TIME**, appuyez sur la touche **SET** < ou > pour régler l'année sur l'affichage de l'**ALARME 2**, relâchez ensuite les touches.
 - Tout en maintenant enfoncée la touche **CALENDAR**, appuyez sur la touche **SET** < ou > pour régler le mois et la date sur l'affichage de l'**ALARME 1**. Lorsque le mois et date désirés sont affichés, relâchez les touches.
 - L'indicateur **JOUR DE LA SEMAINE** est automatiquement réglé selon les valeurs "année", "mois/date" choisies.

- 4.) Appuyez sur la touche **TIME** et **SET** < ou > pour régler l'heure.
- 5.) Une fois avoir réglé l'horloge, confirmez à nouveau que le réglage du jour, du mois et de la date sont corrects. Effectuez à nouveau les réglages si nécessaire.
- La mémoire de réglage automatique de l'horloge est désormais réinitialisée et la nouvelle pile au lithium l'alimentera pendant les 5 à 8 prochaines années, selon le nombre et la durée des pannes de courant survenues.

REMARQUE IMPORTANTE :

Après avoir réinitialisé l'horloge, n'oubliez pas de réinitialiser les heures de réveil, le mode d'alarme et la minuterie Sommeil.

Précautions liées à la pile lithium

- *Disposez correctement la pile usagée. Ne la laissez pas dans un endroit à portée d'un enfant en bas âge ou d'un animal de compagnie, ceux-ci pourraient jouer avec ou l'avaler. En cas d'ingestion de la pile, contactez immédiatement un médecin.*
- *Toute maltraitance de la pile peut entraîner des fuites ou une explosion. Ne tentez pas de recharger ou de désassembler la pile. N'incinerez pas la pile.*

Lorsque le boîtier de l'unité est sale, nettoyez-le avec un chiffon doux. Si le boîtier de l'unité est très sale, nettoyez-le avec un chiffon légèrement imbibé d'eau.

Ne laissez jamais de l'eau ou tout autre liquide pénétrer à l'intérieur du boîtier de l'unité. N'utilisez jamais de nettoyeurs abrasifs ou grattoirs, car ceux-ci peuvent endommager la finition de la radio.



Si vous souhaitez vous débarrasser ultérieurement du produit, veuillez noter que :
les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets domestiques.
Veuillez les faire déposer dans les centres de recyclage existants. Contactez les
autorités locales ou distributeurs pour obtenir de plus amples informations.
(Directive de l'équipement électronique et des déchets électriques).