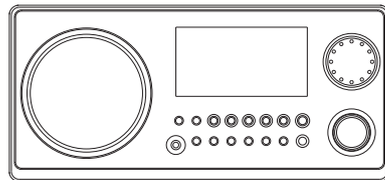


WR-2A



F

Revision 1

Instructions importantes sur la sécurité

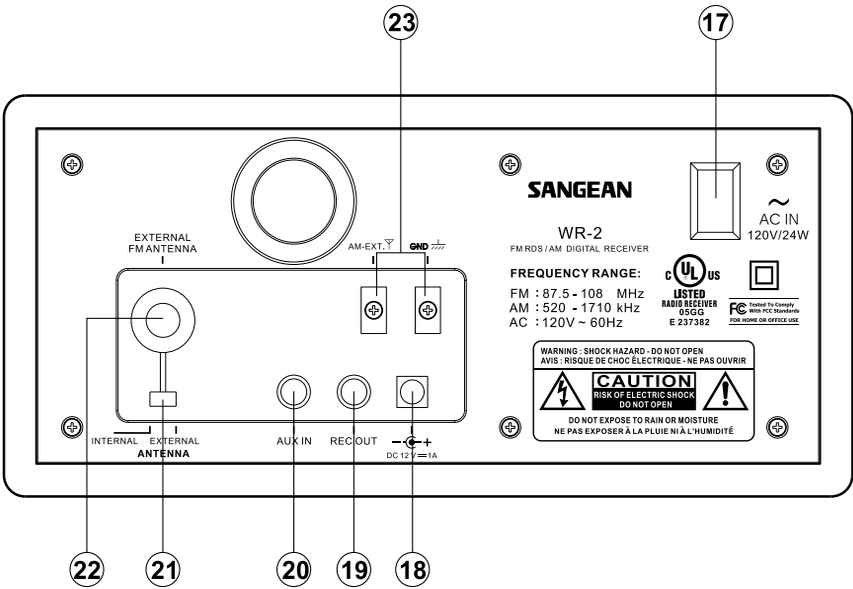
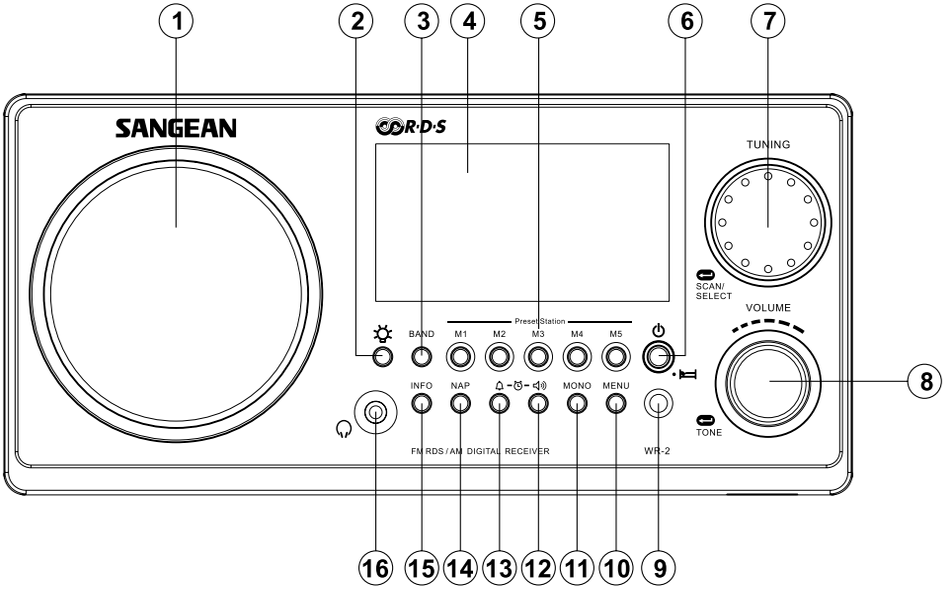
1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Tenez compte de toutes les mises en garde.
4. Suivez toutes les instructions.
5. N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.
6. Ne nettoyez qu'à l'aide d'un linge sec.
7. N'obstruez aucune voie de ventilation. Installez conformément aux instructions du fabricant.
8. N'installez pas à proximité de sources de chaleur telles que radiateurs, registre de chaleur, poêle ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
9. Ne sous-estimez pas l'objectif de sécurité des prise polarisées ou de type terre. Une prise polarisée a deux fiches dont l'une est plus large que l'autre. Une prise de type terre a deux fiches plus une fiche supplémentaire de raccord à la terre. La fiche large ou le raccord à la terre sont conçues pour votre sécurité. Si la prise fournie ne s'adapte pas à votre installation, consultez un électricien pour le remplacement de votre installation obsolète.
10. Protégez le cordon d'alimentation contre les piétinements ou les pincements, particulièrement au niveau des branchements, prises de courant, et du point d'où il sort de l'appareil.
11. N'utilisez que les extensions/accessoires spécifiés par le fabricant.

12. N'utilisez qu'avec un chariot, support, trépied, crochet ou table spécifié par le fabricant, ou vendu avec l'appareil. Lorsque vous utilisez un chariot, soyez attentif lorsque vous déplacez la combinaison chariot/appareil pour éviter les blessures dues au renversement.



F

13. Débranchez cet appareil lors des orages ou lorsqu'il est inutilisé pendant une longue période.
14. Confiez toute réparation à du personnel de maintenance qualifié. La réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque sorte, par exemple si le cordon d'alimentation ou la prise sont endommagés, si du liquide a été répandu ou si des objets sont tombés dans l'appareil, si ce dernier a été exposé aux moisissures ou à la pluie, s'il ne fonctionne pas normalement, ou qu'il a chuté.
15. Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou l'humidité.
16. Le symbole de risque d'étouffement et les symboles graphiques associés sont présents sur la face inférieure de l'unité.
17. L'appareil ne doit pas être exposé aux égouttements ou aux éclaboussures et aucun objet rempli de liquide ne doit être placé dessus.
18. Une pression excessive dans les oreilles et les écouteurs peuvent diminuer l'audition. Les réglages hauts qui désactivent le fil des égaliseurs amènent à des tensions de signal fortes sur la sortie pour les oreilles et les écouteurs.
19. La prise d'alimentation doit être proche de la radio, et facilement accessible afin de n'avoir qu'à débrancher la prise du secteur pour pouvoir déconnecter l'appareil en cas d'urgence.
20. Lorsque L'alimentation principale ou un appareil de raccordement sert de sectionneur, le sectionneur doit toujours rester en état de marche.

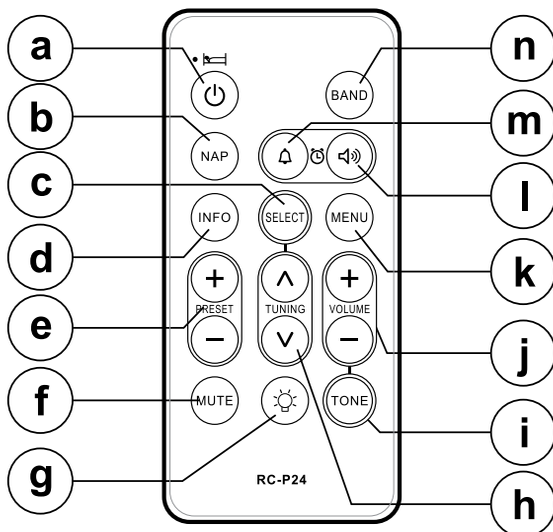


Commandes

- ① Enceinte
- ② Touche lampe
- ③ Touche fréquence
- ④ Écran LCD
- ⑤ Touche de présélections
- ⑥ Touche M/A/Veille
- ⑦ Molette de réglage
- ⑧ Contrôle du volume / de la tonalité
- ⑨ Capteur IR
- ⑩ Touche Menu
- ⑪ Touche Mono
- ⑫ Touche alarme radio
- ⑬ Touche alarme sonnerie
- ⑭ Touche sieste
- ⑮ Touche Info
- ⑯ Prise écouteurs
- ⑰ Prise pour câble Alimentation AC
- ⑱ Fente entrée 12v CC (idéales pour les véhicules / bateaux)
- ⑲ Fente sortie d'enregistrement
- ⑳ Prise entrée Auxiliaire
- ㉑ Interrupteur antenne externe / interne
- ㉒ Terminal externe antenne FM type F
- ㉓ Terminal antenne AM externe (version USA uniquement)

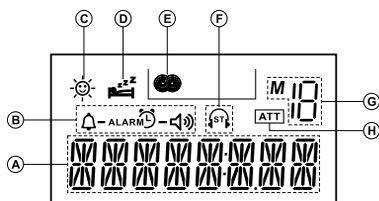
Télécommande

- a Touche M/A/Veille
- b Touche sieste
- c Touche Sélection
- d Touche info
- e Touche présélection
- f Touche Muet
- g Touche lampe
- h Touche Réglage +/-
- i touche de contrôle de tonalité
- j Touche Volume
- k Touche Menu
- l Touche alarme radio
- m Touche alarme sonnerie
- n Touche Bande



Icones sur l'écran

- Ⓐ Affichage fréquence / heure / station
- Ⓑ Indicateur alarme radio / sonnerie
- Ⓒ Heure d'été
- Ⓓ Indicateur mise en veille programmée / report d'alarme
- Ⓔ Indicateur RDS
- Ⓕ Indicateur Stéréo
- Ⓖ Espaces de présélection
- Ⓗ Diminution du niveau d'entrée auxiliaire



Fonctions de la télécommande

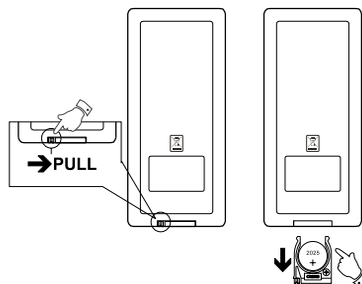
De nombreuses fonctions de la radio WR-2 peuvent être utilisées grâce à la télécommande. Certaines opérations nécessitent d'appuyer plus longtemps sur la touche.

Dans ce cas, laissez simplement votre doigt sur la télécommande pendant 2-3 secondes jusqu'à ce que l'écran du système sonore indique que la commande a été acceptée.

Avant d'utiliser pour la première fois: retirez le petit film transparent du support de la pile pour activer cette dernière.

Remplacement des piles de la télécommande

1. Ouvrez le support de pile en le tirant dans la direction indiquée.
2. Enlevez la pile du compartiment.
3. Remplacez la pile (CR2025 ou équivalent) en vous assurant que le coté positif de la pile est en face du support comme indiqué.
4. Replacez le couvercle de la pile.



F

IMPORTANT:

Les piles ne doivent pas être exposées à des chaleurs excessives telles que la lumière du soleil, le feu ou autres. Après utilisation, les piles jetables doivent être amenées si possible à un centre de traitement adapté. En aucun cas les piles ne doivent être éliminées par incinération.

⚠ Avertissement

GARDEZ HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

La télécommande livrée avec ce produit contient une pile bouton. L'avaler peut causer des blessures graves ou la mort. Des brûlures graves peuvent survenir sous 2 heures après l'ingestion.

Tenez les piles hors de la portée des enfants. Les piles bouton peuvent être ingérées accidentellement. Si ingérées, ces piles peuvent déverser des contenus dangereux causant des brûlures chimiques, la perforation des tissus mous, et les cas sévères peuvent aboutir à la mort. Les piles bouton doivent être extraites immédiatement en cas d'ingestion. Demandez de l'assistance médicale immédiatement, si vous ou votre docteur suspecte qu'une pile a été ingérée.

Allumer votre radio

Utilisation sur secteur

Avant de brancher le cordon CA dans la radio, assurez-vous que la tension CA est correcte. Insérez la prise sur l'extrémité du cordon d'alimentation fournie sur la prise secteur à l'arrière de la radio.

Utilisation CC

Pour l'utilisation en extérieur, vous pouvez alimenter la radio en utilisant une prise d'entrée 12 V depuis une prise d'alimentation CC (par exemple sur l'alimentation électrique de véhicules ou bateaux). Un adaptateur d'alimentation CA d'une ampère et un centre de polarité positif peut également alimenter la radio à la maison

Utiliser la radio pour la première fois

1. Placez votre radio horloge sur une surface plate.
2. Insérez la prise de l'adaptateur dans la prise CA à l'arrière de votre radio.

Réglage manuel de l'horloge

1. Appuyez sur la touche Menu et l'écran affichera "CLOCK SET"
2. Appuyez sur la Molette de réglage pour entrer dans le réglage de l'horloge.
3. Tournez la Molette de réglage pour sélectionner l'heure de votre choix et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage de l'heure. À présent le chiffre des minutes clignotera.
4. Tournez la Molette de contrôle pour régler les minutes et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage. Le réglage de l'horloge est désormais complété.

Réglage automatique de l'horloge

a. Système de données radio (RDS)

Lorsque vous réglez l'heure de l'horloge à l'aide de la fonction RDS, votre radio synchronisera l'heure de l'horloge à chaque fois qu'elle réglera une station avec le RDS et des signaux CT.

F

1. Lorsque vous réglez une station qui transmet des données RDS, maintenez la touche MENU appuyée.
2. Tournez la molette de réglage jusqu'à ce qu'un symbole d'horloge  apparaisse sur l'écran. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.
3. Tournez la molette de réglage jusqu'à ce que RDS CT (ou 'RBDS CT' aux USA) apparaisse sur l'écran. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix. L'heure de l'horloge de la radio se réglera automatiquement en fonction des données RDS reçues.
4. Lorsque le processus est terminé, l'icône RDS  apparaîtra sur l'écran LCD indiquant que l'heure de la radio est l'heure de l'horloge RDS. L'heure de l'horloge de la radio sera valide pendant 24 heures chaque fois que l'heure de la radio sera synchronisée avec le RDS CT.

Remarque:

Le service RDS est disponible principalement en Europe (y compris le R.U.) et une partie de l'Amérique du Nord et certains pays asiatiques.

b. Manuel (si vous ne souhaitez pas synchroniser l'heure de l'horloge avec le RDS)

Lorsque vous choisissez le réglage manuel pour régler l'heure de la radio, les fonctions d'horloge radio contrôlée et RDS seront désactivées.

1. Appuyez sur la touche Menu.
2. Appuyez sur la touche Réglage +/- jusqu'à ce qu'un symbole d'horloge  s'affiche sur la gauche de l'écran, puis appuyez sur la molette de réglage pour saisir le paramètre. Tournez la molette de réglage jusqu'à ce que « MANUAL » apparaisse sur l'écran, puis appuyez sur la molette pour confirmer le paramètre.
3. Puis, suivez les étapes décrites dans la section « réglage manuel de l'horloge » pour régler l'horloge manuellement.

Changer entre les formats 12/24 heures

1. Appuyez sur la touche Menu appuyée pour saisir le paramètre.
2. Tournez la Molette de contrôle jusqu'à ce que 'CLOCK 12H' soit en surbrillance sur l'écran. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.
3. Tournez la molette de réglage pour choisir le format d'heure 12/24 heures. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.

Réglage de la date

1. Appuyez sur la touche Menu appuyée pour saisir le paramètre.
2. Tournez la Molette de contrôle jusqu'à ce que 'DATE SET' soit en surbrillance sur l'écran. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.
3. Tournez la Molette de contrôle pour sélectionner l'année appropriée et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage.
4. La valeur du mois clignotera sur l'écran. Tournez la Molette de contrôle pour sélectionner le mois approprié et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage.
5. La date clignotera sur l'écran. Tournez la Molette de contrôle pour sélectionner la date appropriée et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage. Le réglage de la date est désormais terminé.

Changer le format de la date

1. Appuyez sur la touche Menu pour saisir le paramètre.
2. Tournez la Molette de contrôle jusqu'à ce que le format de date (ex: 17 mai FR) soit en surbrillance sur l'écran. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.
3. Tournez la molette de réglage pour choisir le format approprié. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.

Heure d'hiver/d'été (D.S.T.)

1. Appuyez sur la touche Menu pour entrer dans le menu de paramètre.
2. Tournez la Molette de contrôle jusqu'à ce que 'DST OFF' apparaisse sur l'écran. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.
3. Tournez la molette de réglage pour choisir "+1H" (D.S.T. activé) ou "OFF". Puis appuyez sur la molette de réglage pour confirmer le paramètre.

Réglage de l'antenne pour la réception FM

La radio est fournie avec une antenne AM/FM intégrée et une antenne externe.

Pour utiliser une antenne interne, assurez-vous que l'interrupteur d'antenne FM externe/interne à l'arrière de votre radio est sur la position d'antenne interne (par exemple INT. FM ANTENNA). ANTENNE FM Pour ce qui est de l'antenne externe, elle permet d'améliorer la réception FM. Deux types d'antennes peuvent être utilisées. Vous pouvez connecter l'antenne fil FM fournie au terminal d'antenne de type F et régler le fil pour une meilleure réception.

Vous pouvez aussi attacher un câble coaxial 75 ohm d'antenne extérieure sur le terminal. Assurez-vous que l'interrupteur d'antenne externe/interne est sur la position externe lorsque vous utilisez l'antenne fil fournie ou que vous connectez à une antenne extérieure. Dans certains pays européens, vous devez connecter un adaptateur de terminal pour l'antenne fournie pour la connexion à une antenne extérieure.

Réglage de l'antenne pour la réception AM

La radio est fournie avec une antenne AM qui devrait être suffisante pour une écoute normale. Pour améliorer la réception AM, vous pouvez connecter l'antenne AM extérieure avec un terminal d'antenne AM externe (USA).

F

Utiliser votre radio

Votre radio dispose de trois méthodes de réglages: recherche automatique, réglage manuel et réglage de mémoire en présélection

A. Réglage manuel

1. Appuyez sur la touche Alimentation pour allumer la radio.
2. Appuyez sur la touche BAND à plusieurs reprises pour sélectionner la bande AM (MW) ou FM.
3. Appuyez sur la Molette de réglage pour changer la fréquence.

B. Recherche par réglage

1. Appuyez sur la touche Alimentation pour allumer la radio.
2. Sélectionnez la bande de fréquence de votre choix en appuyant sur la touche Bande plusieurs fois.
3. Tenez la molette de réglage appuyée, votre radio recherchera sur la bande de fréquence sélectionnée et s'arrêtera automatiquement lorsqu'une station de force suffisante sera détectée.
4. Réglez le contrôle du volume et le contrôle de tonalité sur le paramètre de votre choix (le réglage du volume et de la tonalité seront décrits plus bas).
5. Pour éteindre votre radio, appuyez sur la touche Alimentation.

C. Mettre des stations en présélection et les rappeler

Enregistrer des stations en présélection:

1. Appuyez sur la touche Alimentation pour allumer la radio.
2. Appuyez sur la touche Bande à plusieurs reprises pour sélectionner la bande AM (MW) ou FM.
3. Réglez sur la station que vous souhaitez enregistrer en présélection en suivant les étapes ci-dessus.
4. Il y a 5 touches de présélections numérotés de 1 à 5. Tenez appuyée l'une de ces touches jusqu'à ce que la radio émette un bip, et la fréquence de la station sera sauvegardée dans l'espace de présélection de votre choix.
5. Répétez cette procédure autant de fois pour les présélections restantes. Votre radio à 5 espaces de présélection pour la bande AM et 7 pour la bande FM.
6. La présélection peut être écrasée en suivant la procédure ci-dessus.

Rappeler des stations:

1. Appuyez sur la touche BAND pour AM ou FM.
2. Appuyez brièvement sur les touches de présélection (de 1 à 5) et le numéro de présélection et la fréquence apparaîtra sur l'écran.

Réglage des intervalles de réglage

1. Appuyez sur la touche Menu pour saisir le paramètre.
2. Tournez la molette de réglage jusqu'à ce que FM xxkHz ou AM xxkHz apparaisse sur l'écran, et appuyez sur la molette pour saisir le paramètre de valeur de l'incrément.
3. Tournez la molette de réglage pour choisir 100kHz/50kHz pour la radio FM, et 9kHz/10kHz pour la radio AM. Puis appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.

Contrôle du volume et de la tonalité

1. Tournez la molette de volume pour régler le niveau de volume de votre choix, l'écran affichera le niveau de volume (le maximum est 30).
2. Appuyez une fois sur la molette de volume pour passer dans le paramétrage des aigus. Tournez la molette jusqu'à ce que le niveau d'aigu de votre choix soit atteint.
3. Appuyez deux fois sur la molette de volume pour passer dans le paramétrage des graves. Tournez la molette jusqu'à ce que le niveau de graves de votre choix soit atteint.

Touche FM stéréo / mono

1. Si la station que vous écoutez a un signal faible, vous pourrez entendre des bruissements. Pour réduire les bruissements, positionnez la touche Mono et l'icône Stéréo disparaîtra de l'écran.
2. Positionnez la touche Mono de nouveau pour revenir au fonctionnement stéréo.

Remarque: La FM stéréo n'est disponible que lorsque vous utilisez des écouteurs

Modes d'affichage - FM

Votre radio dispose d'un éventail d'options d'affichage pour le mode radio FM.

1. Appuyez a plusieurs reprise brièvement sur la touche Info pour afficher les informations RDS de la station que vous êtes en train d'écouter.

- | | |
|-----------------|---|
| a. Station name | Affiche le nom de la station actuellement écoutée. |
| b. Program type | Affiche le type de la station actuellement écoutée comme Pop, Classic, News, etc. |
| c. Radio text | Affiche des messages texte de la radio comme nouvel élément, etc. |
| d. Jour / Année | Affiche l'année et le jour de la semaine en fonction du paramètre de date de votre radio. |
| e. Jour / Date | Affiche la date et le jour de la semaine en fonction du paramètre de date de votre radio. |
| f. Time | Affiche l'heure en fonction du réglage de l'heure de votre radio. |
| g. Frequency | Affiche la fréquence de la station FM que vous êtes en train d'écouter. |

Si aucune donnée RDS n'est disponible (ou si le signal est trop faible) alors la radio n'affichera que la fréquence FM.

Réglage de l'alarme

Votre radio a deux alarmes qui peuvent chacune être réglées pour vous réveiller sur la radio AM ou FM ou sur la sonnerie d'alarme. Les alarmes peuvent être réglées avec l'unité en mode veille ou en fonctionnement. Lorsque l'indicateur lumineux d'alarme est allumé, cela signifie que l'alarme indiquée sera active pendant 24 heures. Assurez-vous que l'heure est correctement réglée avant de régler les alarmes.

F

Remarque:

Le réglage de l'alarme ne peut être effectué que lorsque le réglage de l'horloge est terminé. L'alarme être utilisée lorsque la radio est allumée ou éteinte. Le réglage par la télécommande est identique.

a. Réveil sur alarme radio

1. Avant de régler une alarme, assurez-vous que l'horloge soit réglée. Pour saisir le paramètre de l'alarme, tenez la touche alarme radio appuyée () jusqu'à ce que votre radio émette un bip.
2. Les heures commenceront à clignoter. Tournez la molette de réglage pour choisir l'heure de l'alarme de votre choix, et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage. Tournez la molette de réglage pour régler les minutes et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage.

3. L'écran affichera alors les options de fréquence pour l'alarme. Tournez la molette de réglage pour régler l'option de votre choix et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage.

Les options d'alarme sont les suivantes:

ONCE – l'alarme sonnera une fois

DAILY – l'alarme sonnera tous les jours

WEEKDAY – l'alarme ne sonnera que les jours de la semaine

WEEKEND – l'alarme ne sonnera que les weekends

4. Tournez la Molette de réglage pour choisir le type de l'alarme et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage. L'alarme peut être réglée sur FM ou AM. Lorsque le mode radio est sélectionné, la fréquence de la radio et le numéro de présélection sur l'écran commenceront à clignoter. Appuyez sur la molette de réglage pour régler la fréquence radio ou le numéro de présélection de votre choix pour l'alarme radio, puis appuyez sur la molette pour confirmer le paramètre.
5. Tournez la Molette de réglage pour sélectionner le volume de l'alarme et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage. L'alarme est à présent réglée. Le symbole d'alarme active () s'affiche sur l'écran.

b. Réveil sur alarme sonnerie

1. Avant de régler une alarme, assurez-vous que l'horloge soit réglée. Pour saisir le paramètre de l'alarme, tenez la touche alarme sonnerie appuyée () jusqu'à ce que votre radio émette un bip.
2. Les heures commenceront à clignoter. Tournez la Molette de réglage pour sélectionner l'heure de l'alarme et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage. Tournez la Molette de réglage pour sélectionner les minutes de l'alarme et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage.
3. L'écran affichera alors les options de fréquence pour l'alarme. Tournez la Molette de contrôle pour sélectionner l'option appropriée et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage.

Les options de fréquence des alarmes sont les suivantes:

ONCE – the alarm will sound once

'DAILY' – l'alarme se déclenchera tous les jours

'WEEKDAYS' – L'alarme se déclenchera seulement les jours de la semaine.

'WEEKEND' – L'alarme se déclenchera seulement les weekends.

4. Tournez la Molette de réglage pour sélectionner le volume de l'alarme et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage. L'alarme est à présent réglée. Le symbole d'alarme active ( - ALARM ) s'affiche sur l'écran.

Déclenchement de l'alarme

Lorsque la sonnerie de l'alarme s'active, l'alarme commencera à faible volume et le volume augmentera graduellement. Elle sonnera pendant une minute et restera inactive pendant une minute et ainsi de suite pendant 60 minutes sauf si annulée. Lorsque les autres types d'alarmes sont sélectionnés, la radio sonnera à l'heure sélectionnée pendant 60 minutes.

Lorsque l'alarme de la radio est activée, l'alarme s'éteindra seulement par système de réveil humain. Le volume de l'alarme augmentera par intervalle de 0,5 depuis 0 jusqu'à votre volume défini.

Pour annuler une alarme en train de sonner, appuyez simplement sur la touche Veille pour annuler l'alarme qui sonne.

Désactiver / annuler la configuration des alarmes

Pour annuler les paramètres de l'alarme, maintenez la touche d'alarme correspondante appuyée avant que les alarmes ne se déclenchent

Report d'alarme

1. Lorsque l'alarme sonne, le fait d'appuyer sur n'importe quel touche autre que la touche Alimentation vous permettra de couper le son de l'alarme pendant cinq minutes. “  ” apparaîtra sur l'écran.
2. Pour régler le temps de silence pour le report d'alarme, maintenez la touche Info/menu appuyée pour entrer le paramètre de menu.
3. Tournez la molette de réglage jusqu'à ce que « SNOOZE X » apparaisse sur l'écran, puis appuyez sur la molette pour confirmer le paramètre. Appuyez sur la Molette de réglage pour régler la durée du report d'alarme. Vous pouvez régler le minuteur de report d'alarme sur 5, 10, 15 et 20. Press the Tuning control knob to confirm the setting.
4. Afin d'annuler le report d'alarme lorsque l'alarme est suspendue, appuyez sur la touche Veille.

Minuteur de mise en veille - extinction automatique de la radio

Votre radio peut être réglée pour s'éteindre après l'écoulement d'un certain délai. La valeur du minuteur de mise en veille peut être réglée sur 15,30, 45, 60, 90 et 120 minutes.

1. Maintenez la touche Veille appuyée pour entrer dans le menu de minuteur de mise en veille. “SLEEP XX” s'affichera sur l'écran. L'affichage fera défiler les délais de mise en veille disponibles dans l'ordre 60-45-30-15-120-90-60 Relâchez la touche lorsque le délai de votre choix s'affiche sur l'écran. Le paramètre sera sauvegardé et le symbole  apparaîtra sur l'écran.
2. Pour annuler la fonction de minuteur de mise en veille avant que le temps défini ne se soit écoulé, appuyez et relâchez simplement la touche Veille pour éteindre l'unité manuellement. Le symbole  disparaîtra de l'écran.

Retro éclairage de l'écran

Pour activer l'allumage de l'écran, appuyez brièvement sur la touche Lampe (☀️). En appuyant brièvement sur la touche Lampe, vous pouvez également régler la luminosité d'affichage ou éteindre complètement l'illumination.

Minuteur de sieste

1. Appuyez sur la touche minuteur de sieste pour entrer dans le menu des paramètres. Maintenez la touche de minuteur de sieste appuyée et les options commenceront à défiler sur l'écran entre 5 et 120 minutes. Continuez jusqu'à ce que le paramètre de minuteur de sieste apparaisse sur l'écran. Le paramètre sera sauvegardé et l'écran LCD reviendra à l'affichage normal. Après 10 secondes, l'écran affichera le compte à rebours du minuteur de sieste.
2. Pour annuler une alarme en train de sonner, appuyez simplement sur la touche Alimentation. Si une touche autre qu'Alimentation est actionnée lorsque l'alarme sonne, la fonction report d'alarme sera activée. Pour annuler la fonction lorsque le décompte est en cours, allez dans le menu de minuteur de sieste et choisissez « OFF ».

Version du logiciel

La version du logiciel ne peut être changée, cette fonction est pour votre référence uniquement.

1. Appuyez sur la touche Menu pour entrer dans le menu de paramètre.
2. Tournez la molette de réglage jusqu'à ce que "VER XX" apparaisse sur l'écran pour voir la version du logiciel de votre radio.

Volume sonore

Vous pouvez avoir une compensation des fréquences trop hautes ou trop basses pour votre radio, grâce à la fonction volume sonore.

1. Appuyez sur la touche Menu pour entrer dans le menu de paramètre.
2. Tournez la molette de réglage jusqu'à ce que 'LOUD ON ou OFF' s'affiche sur l'écran. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.
3. Tournez la Molette de réglage pour activer la fonction de puissance sonore et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage.
4. Pour éteindre la fonction de puissance sonore, sélectionnez OFF et appuyez sur la molette de réglage pour confirmer le paramètre.

Prise entrée Auxiliaire

À l'arrière de votre radio, vous pouvez brancher un signal d'un appareil externe, comme un lecteur CD pour alimenter dans votre radio et lire des appareils externe via l'ampli de la radio.

En insérant une prise dans l'entrée auxiliaire, le signal de la radio ne sera pas coupé; cependant vous devez appuyer plusieurs fois sur la touche Bande jusqu'à ce que "AUX IN s'affiche"

Diminution du niveau sonore de l'entrée auxiliaire

La diminution du niveau sonore vous permet de réduire le niveau d'entrée lorsque le signal de l'appareil externe est trop fort.

Remarque: la télécommande n'est pas applicable pour cette opération.

1. Appuyez sur la touche Bande pour sélectionner le mode d'entrée auxiliaire.
2. Appuyez sur la touche Menu pour entrer dans la liste de paramètres.
3. Tournez la molette de réglage jusqu'à ce que « ATT ON » apparaisse sur l'écran. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.
4. Tournez la molette de réglage pour choisir la diminution activée ou désactivée. Si 'ON' est sélectionné, l'affichage indiquera le symbole ATT pour signaler que le signal d'entrée a été atténué.

Fente sortie d'enregistrement

Sur le côté de la radio se trouve une fente pour enregistrer avec une cassette ou un minidisque ou pour permettre la connexion à une entrée de ligne sur un système Hi-Fi. Le signal sur la fente de sortie d'enregistrement n'est pas influencé par le contrôle du volume.

Utilisation des écouteurs

Les écouteurs utilisables avec cette radio doivent être équipés d'une prise de 3,5 mm. Insérez la prise des écouteurs dans la prise à l'avant de la radio. Lorsque les écouteurs sont branchés, les haut-parleurs sont déconnectés automatiquement.

IMPORTANT:

Une pression sonore excessive des casques ou des écouteurs peut entraîner une perte d'audition.

Couper le son de la radio

Appuyez sur la touche MUTE sur la télécommande pour couper le son de la radio.

Appuyez sur la touche MUTE ou sur la commande de volume pour remettre le son.

Réinitialisation de la configuration d'usine

Si votre radio ne fonctionne pas correctement, ou que certains chiffres ne s'affichent pas sur l'écran/sont incomplets, ou que vous souhaitez simplement restaurer les paramètres d'usine, procédez à la démarche suivante:

1. Maintenez la touche Menu appuyée pour entrer dans le menu de paramètres.
2. Tournez la molette de réglage jusqu'à ce que « FACTORY RESET » apparaisse sur l'écran. Appuyez sur la Molette de réglage pour confirmer votre choix.
3. Tournez la Molette de contrôle pour sélectionner 'YES' et appuyez sur la molette pour confirmer le réglage. Une réinitialisation complète sera exécutée.

La liste des stations et les présélections seront effacées totalement. Les alarmes seront annulées et les paramètres de minuteur et de minuteur de mise en veille seront réglés sur leur valeur par défaut.

Réinitialiser la radio

Si votre radio ne fonctionne pas correctement, ou que certains chiffres ne s'affichent pas ou s'affichent de manière incomplète sur l'écran, procédez à la démarche suivante:

1. Éteignez la radio.
2. À l'aide d'un ustensile approprié (ex: un trombone), appuyez sur la touche RESET située sur le dessous de votre radio pendant au moins deux secondes. Cela réinitialisera l'heure de l'horloge du microprocesseur et effacera toutes les stations enregistrées dans la mémoire des présélections.

Spécifications

Alimentation:

AC 120V/60Hz/24W (version US)

AC 230V/50Hz/24W (version Européenne)

F

Couverture de fréquence:

FM 87.50 – 108 MHz

AM 520 – 1710 kHz (version 10 kHz) ou

AM 522 – 1710 kHz (version 9 kHz)

Système d'antenne interne:

Antenne ferrite AM intégrée

Antenne fil FM intégrée

Terminal antenne externe:

Terminal antenne AM (version USA uniquement)

Terminal antenne type F FM

Puissance de sortie

7 W 10% T.H.D.@100 Hz

Prise écouteurs

Prise stéréo diamètre 3,5 mm

Puissance de sortie 1 mW+1 mW (charge 32 ohm)

Prise entrée auxiliaire

Prise stéréo diamètre 3,5 mm

Sensibilité d'entrée: En 280 mVrms, sortie 7W @ 100 Hz

Impédance d'entrée: 47 Kohm

Fente sortie d'enregistrement

Impédance de sortie: 22Kohm

Entrée CC

12V/1A broche centrale positive (tension opérationnelle 9-14V)

Accessoires

Antenne fil FM terminal F

Cordon d'alimentation AC

Adaptateur terminal F-PAL (version européenne seulement)

Dimension: WxHxD en mm: 240 x 115 x 183.

Poids: 2.6 kgs

L'entreprise se réserve le droit de modifier les spécifications sans notification.



Si à l'avenir vous devez vous débarrasser de ce produit, veuillez noter que: Les produits électriques ne peuvent pas être jetés avec le reste des déchets ménagers. Si possible, amenez l'appareil à un centre de recyclage. Vérifiez auprès de votre municipalité ou de votre détaillant pour en savoir plus sur le recyclage. (Directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques).