

ROBERTS

RAMBLER BT

DAB / DAB+ / FM radio numérique avec Bluetooth



DAB
Digital Audio Broadcasting

DAB+

dab+



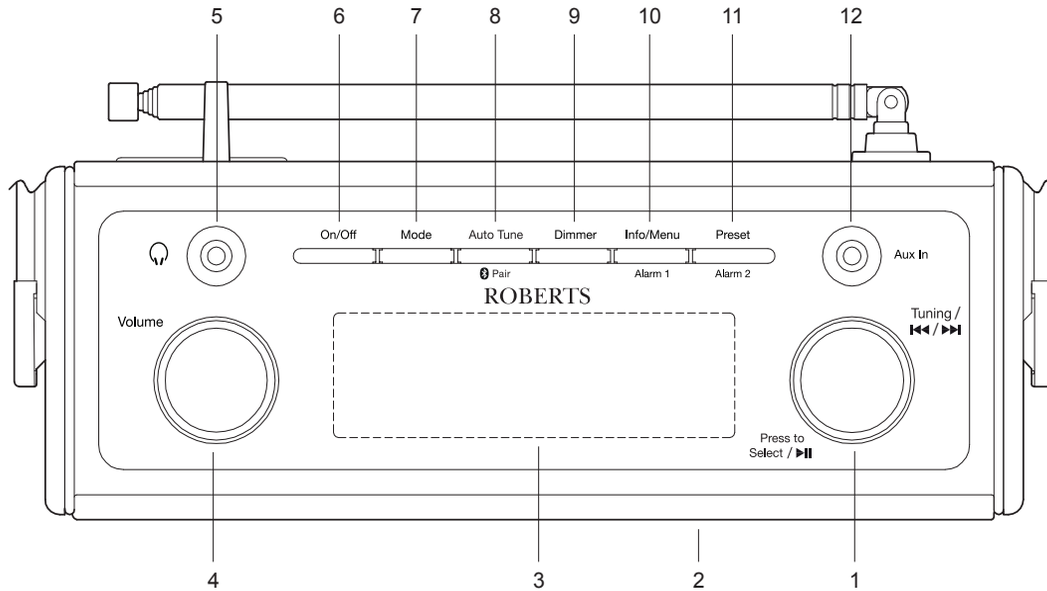
Veuillez lire ce manuel avant utilisation

Contenu

<i>Contrôles</i>	2-3	<i>Informations Bluetooth</i>	23
<i>Fonctionnement sur batterie</i>	4	<i>Réglage des heures d'alarme</i>	24-26
<i>Utilisation de l'adaptateur AC</i>	5	<i>Annulation des alarmes</i>	27
<i>Utilisation de votre radio - DAB</i>	6	<i>Fonction répétition</i>	27
<i>Sélection d'une station - DAB</i>	7	<i>Annulation des alarmes</i>	28
<i>Les services secondaires - DAB</i>	7	<i>Fonction sommeil</i>	29
<i>Options d'affichage - DAB</i>	8-9	<i>Réglage de l'heure manuellement</i>	30-31
<i>Recherche de nouvelles stations - DAB</i>	9	<i>Mise à jour automatique de l'heure</i>	32
<i>Réglage manuel - DAB</i>	10	<i>Gradateur du rétro-éclairage de l'écran</i>	33
<i>Commande de portée dynamique - DAB</i>	11	<i>Eco mode d'économie d'énergie</i>	34
<i>Supprimer des stations - DAB</i>	12	<i>Prise d'entrée auxiliaire</i>	35
<i>Utilisation de votre radio - FM</i>	13	<i>Fonctions linguistiques</i>	36
<i>Réglage manuel - FM</i>	14	<i>Réinitialisation du système</i>	37
<i>Options d'affichage - FM</i>	15	<i>Prise Casque</i>	38
<i>Paramètres de sensibilité de la recherche - FM</i>	16	<i>Conseil en compatibilité électromagnétique</i>	38
<i>Paramètres Stéréo/Mono - FM</i>	17	<i>Marquages du produit</i>	38
<i>Présélection des stations</i>	18	<i>Version du logiciel</i>	39
<i>Rappeler une station prédéfinie</i>	19	<i>Généralités</i>	40
<i>Mode Bluetooth</i>	20	<i>Spécifications</i>	41
<i>Connexion de périphériques Bluetooth</i>	20	<i>Caractéristiques du circuit</i>	41
<i>Lecture de fichiers audio en mode Bluetooth</i>	21	<i>Garantie</i>	Dernière page
<i>Connexion et reconnexion d'un périphérique Bluetooth</i> ...	22		

Contrôles

(Haut)

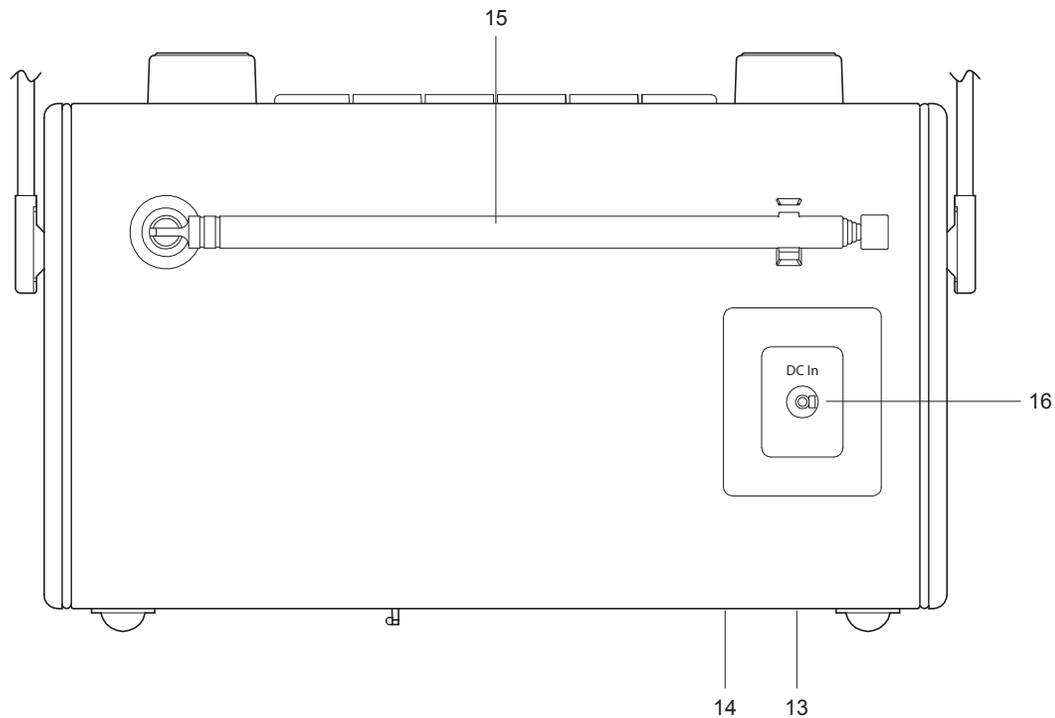


1. Molette de Réglage/Sélection
2. Haut-parleur
3. Affichage LCD
4. Réglage du volume
5. Prise Casque
6. Bouton Marche / Arrêt / Sommeil

7. Touche Mode
8. Bouton Auto réglage/ Bouton paire Bluetooth
9. Touche de variateur de lumière
10. Bouton Info / Menu / Alarme 1
11. Bouton présélection / Alarme 2
12. Prise d'entrée auxiliaire

Contrôles

(Vue arrière)



13. Compartiment de la batterie

14. Prise USB (dans le compartiment des batteries, pour une utilisation de service seulement)

15. Antenne télescopique

16. Prise femelle DC

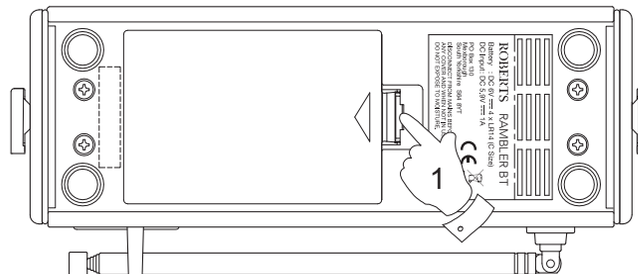
Fonctionnement sur batteries

1. Retirez le couvercle de la batterie situé sous l'unité en appliquant une pression sur la fermeture dans le sens indiqué par la flèche, puis en soulevant le couvercle.
2. Insérez quatre batteries LR14 (de type C) dans les cavités du compartiment. Vérifiez que la position des batteries corresponde aux polarités indiquées près du compartiment de la batterie. Replacez le couvercle des batteries.
3. Le manque d'alimentation, les distorsions et les crachotements indiquent que les piles doivent être changées.
4. Si vous n'allez pas utiliser la radio pendant une certaine période de temps il est recommandé de retirer les batteries de la radio.

Nous recommandons, par souci d'économie, que la radio soit utilisée via l'adaptateur secteur autant que possible avec un fonctionnement sur batteries uniquement pour une utilisation occasionnelle.

Si une utilisation prolongée sur piles est requise, nous vous recommandons d'utiliser le mode d'économie d'énergie Eco, comme décrit à la page 34. L'utilisation du mode d'économie d'énergie Eco maximisera la durée de vie de la batterie si la radio n'est utilisée que de manière occasionnelle et si elle n'est pas connectée au secteur à d'autres moments.

IMPORTANT : Les batteries ne doivent pas être exposées à des sources de chaleur excessives comme le soleil, le feu ou d'autres sources de chaleur. Après utilisation, les batteries jetables doivent être, dans la mesure du possible, éliminées dans un centre de recyclage approprié. Les batteries ne doivent en aucun cas être incinérées.



Utilisation de l'adaptateur AC

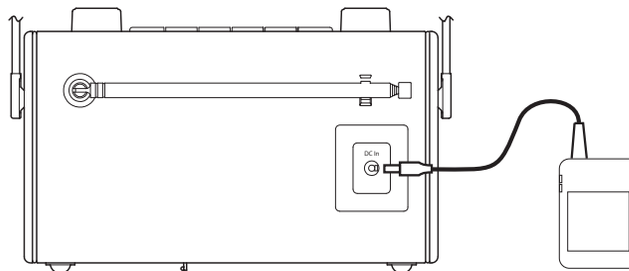
1. Placez la radio sur une surface plane.
2. Branchez l'adaptateur secteur dans la prise DC située à l'arrière de la radio (marquée 'DC') en veillant à ce que le connecteur soit complètement enfoncé dans la prise.
3. Branchez l'autre extrémité du cordon de l'adaptateur dans la prise murale. L'écran affichera 'WELCOME' pendant quelques secondes et '00:00' apparaîtra à l'écran.

Chaque fois que l'adaptateur est utilisé, les batteries sont automatiquement débranchées.

L'adaptateur CA doit être déconnecté de la radio et du secteur quand il n'est pas en cours d'utilisation.

IMPORTANT : L'adaptateur est utilisé pour brancher la radio sur le secteur. La prise murale utilisée pour la radio doit demeurer accessible au cours de l'utilisation. Pour déconnecter complètement la radio du secteur, l'appareil doit être débranché.

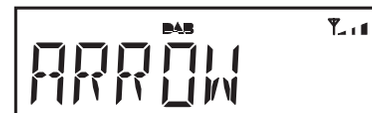
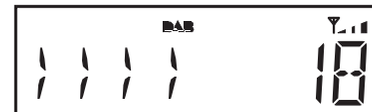
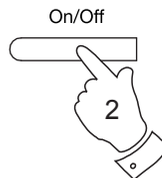
Utilisez uniquement l'adaptateur secteur fourni avec le produit ou un équivalent authentique fourni par Roberts Radio. L'utilisation d'adaptateurs alternatifs pourrait invalider la garantie.



Utilisation de votre radio - DAB

1. Déployez soigneusement l'antenne télescopique. L'antenne doit être pleinement déployée et positionnée à la verticale pour obtenir la meilleure réception.
 2. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer la radio. Après chaque utilisation la radio retient le dernier mode utilisé et s'allumera dans ce mode la prochaine fois.
 3. Lorsque la radio est utilisée pour la première fois, elle lance une recherche des fréquences de la bande III DAB. Ceci est connu comme 'Réglage automatique'. Si la radio a déjà été utilisée, la dernière station écoutée sera sélectionnée.
 4. Au cours du Réglage automatique chaque groupe de stations sera détecté et le nombre de stations sera mis à jour.
 5. Une fois le Réglage automatique terminé, la première station (en ordre alphanumérique 0...9...A...Z) sera sélectionnée. La radio joue alors la première station de la liste.
 6. Si aucune station n'est trouvée le message «*Aucune Émission* » s'affiche et vous devrez peut-être déplacer votre radio vers un endroit qui offre une meilleure réception. Vous devez ensuite effectuer un réglage automatique pour que la radio recherche à nouveau les stations. Veuillez vous référer à la section 'Trouver de nouvelles stations' à la page 9.
- L'écran de votre radio inclut un indicateur  de puissance du signal radio DAB reçu.

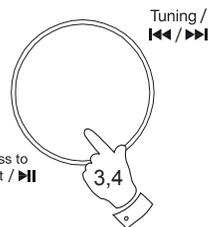
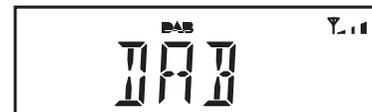
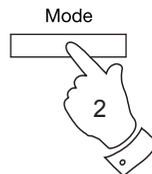
Remarque : La première fois que vous allumerez la radio, le volume sera pré-réglé sur un volume modéré, au cas où le volume de l'émission serait très bas. Une fois que vous aurez réglé le volume, la radio se souviendra de votre réglage et l'appliquera la prochaine que vous l'utilisez.



Sélection d'une station - DAB

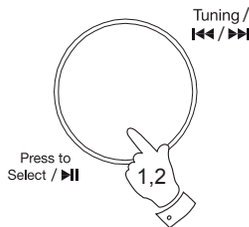
1. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer le radio.
2. Pressez et relâchez le bouton **Mode** jusqu'à ce que le mode 'DAB' soit sélectionné.
3. Faites tourner **Tuning/Select** pour naviguer la liste des stations disponibles.
4. Quand le nom de la station recherchée s'affiche à l'écran, appuyez puis relâchez le bouton **Tuning/Select** pour sélectionner la station. La radio va sélectionner la nouvelle station.
5. Réglez le **Volume** au niveau désiré.

Remarque : Si après avoir sélectionné une station le message « *Aucune Émission* » s'affiche, vous devrez peut-être déplacer votre radio vers un endroit qui offre une meilleure réception.



Les services secondaires - DAB

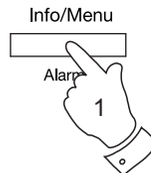
1. Certaines stations radios peuvent avoir un ou plusieurs services secondaires associés. Si une station radio à un service secondaire associé, le service secondaire apparaîtra immédiatement après le service principal quand vous faites tourner la molette **Tuning/Select** dans le sens contraire aux aiguilles d'une montre.
2. Pour passer au service secondaire, appuyez et relâchez la molette **Tuning/Select**. La plupart des services secondaires n'émettent pas de façon continue et si le service sélectionné n'est pas disponible, la radio retournera au service principal associé.



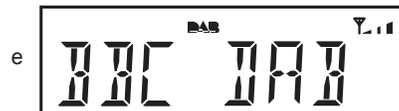
Options d'affichage - DAB

En mode DAB, votre radio dispose d'une gamme d'options d'affichage :

1. Pressez et relâchez le bouton **Info/Menu** pour parcourir les options. Tous les affichages sauf l'affichage de texte seront remplacés par l'heure 10 secondes plus tard.

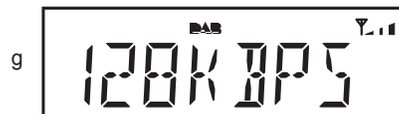


- | | |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| a. Nom de la Station | Affiche le nom de la station que vous écoutez. |
| b. Texte déroulant | Affiches des messages de texte déroulants contenant par exemple, le nom de l'artiste, de la chanson, le numéro d'appel de la station, etc. |
| c. Type de programme | Affiche le type de station que vous écoutez, par exemple, Pop, Classique, Actualités, etc. |
| d. Force du signal | Affiche la force du signal. L'indicateur de signal minimum (!) indique la puissance minimum du signal requise pour une bonne réception DAB. Les chevrons d'indicateur de signal augmentent ou diminuent selon la force du signal au fur et à mesure que vous ajustez l'antenne télescopique ou la position de votre radio. |
| e. Nom du multiplexage | Affiche le nom du multiplex auquel la station appartient. |
| f. Fréquence | Affiche la fréquence de la station DAB. |



Options d'affichage - DAB cont.

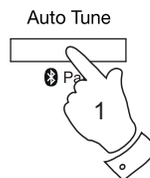
- g. Débit binaire Affiche le débit binaire de la station DAB couramment sélectionnée.
- h. Heure Affiche l'heure actuelle.
- i. Date Affiche la date actuelle.



Recherche de nouvelles stations - DAB

Il est possible que de nouvelles stations deviennent disponible ou bien vous si avez par exemple déménagé vers une autre région. Il sera peut-être nécessaire d'effectuer une nouvelle recherche de stations.

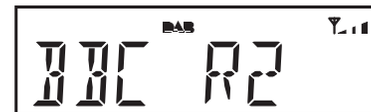
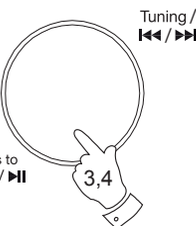
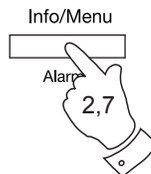
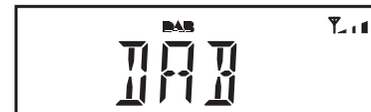
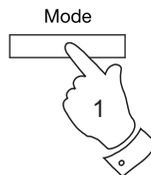
1. Appuyez et relâchez le bouton **Auto Tune**. Votre radio va effectuer une recherche de stations DAB sur la Bande III. Le nombre de stations indiquées par le compteur (situé sur le côté droit de l'écran) augmente au fur et à mesure que la recherche trouve de nouvelles stations et les ajoute à la liste enregistrée par la radio.



Réglage manuel - DAB

Le réglage manuel vous permet de régler votre radio sur une fréquence DAB particulière dans la Bande III. Toutes nouvelles stations trouvées seront ajoutées à la liste des stations. Cette fonction peut aussi servir à faciliter le positionnement de l'antenne ou de la radio pour optimiser la réception d'une station ou d'une fréquence spécifique.

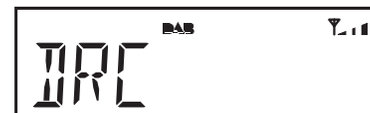
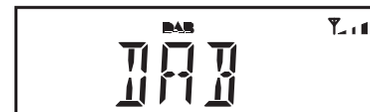
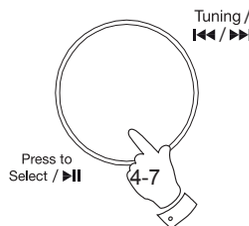
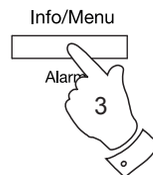
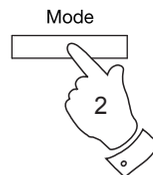
1. Pressez et relâchez le bouton **Mode** jusqu'à ce que le mode 'DAB' soit sélectionné.
2. **Pressez et maintenez le** bouton **Info/Menu**. Le menu 'DAB' va s'afficher sur l'écran.
3. Faites tourner la molette de **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche « **MANUEL** ». Appuyez et relâchez la molette de **Tuning/Select** pour passer au mode manuel.
4. Faire tourner la molette de **Tuning/Select** pour choisir le canal DAB souhaité. Appuyez et relâchez la molette de **Tuning/Select** pour aller jusqu'à la fréquence choisie.
5. Si un signal est présent, il s'affichera dans l'indicateur de puissance du signal. L'indicateur de signal minimum (!) indique la puissance minimum du signal requise pour une bonne réception DAB. Les chevrons d'indicateur de signal augmentent ou diminuent selon la force du signal au fur et à mesure que vous ajustez l'antenne télescopique ou la position de la radio.
6. Quand un signal DAB est trouvé, cela est indiqué par les chevrons de l'indicateur, toute nouvelle station radio trouvée avec ce signal sera ajoutée à la liste enregistrée par la radio.
7. Pressez et relâchez le bouton **Info/Menu** pour choisir manuellement une autre fréquence. Alternativement appuyez et relâchez le bouton Info/Menu une deuxième fois pour revenir au mode de réception normal.



Réglage du Contrôle de plage dynamique (DRC) - DAB

L'utilitaire DRC peut faciliter l'audition de sons bas quand vous utilisez la radio dans un environnement bruyant.

1. Presser et relâchez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
2. Pressez et relâchez le bouton **Mode** jusqu'à ce que le mode 'DAB' soit sélectionné.
3. **Pressez et maintenez le** bouton **Info/Menu**. Le menu 'DAB' va s'afficher sur l'écran.
4. Faites tourner la molette **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'DRC'.
5. Appuyez et relâchez la molette de **Tuning/Select** pour passer au mode Réglage.
6. Faites tourner la molette **Tuning/Select** pour choisir le réglage DRC (la valeur par défaut est 0).
 - DRC 0 - DRC est désactivé, les émissions DRC seront ignorées.
 - DRC 1/2 le niveau de DRC est réglé sur 1/2 de celui de l'émetteur.
 - DRC 1 - le niveau de DRC est réglé comme celui de l'émetteur.
7. Pressez brièvement la molette **Tuning/Select** pour confirmer le réglage. L'écran affichera de nouveau le nom de la station dans quelques secondes.



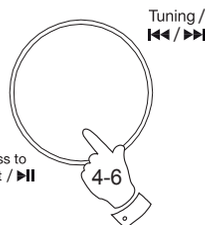
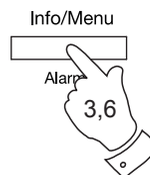
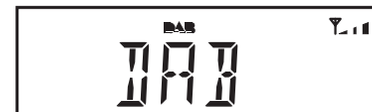
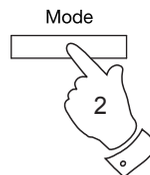
Remarque : Toutes les émissions DAB n'utilisent pas la fonction DRC. Si l'émetteur ne fournit pas d'informations DRC, le réglage DRC de la radio n'aura aucun effet.

Supprimer des stations - DAB

Si vous déménagez vers une autre région, certaines des stations de la liste ne seront plus disponibles. De temps en temps, certains services DAB peuvent cesser d'émettre, changer de position ou de fréquence. Les stations qui ne peuvent pas être trouvées ou qui n'ont pas été reçues depuis longtemps apparaissent dans la liste des stations avec un point d'interrogation.

La fonction Purger les stations va supprimer les stations DAB marquées dans votre liste des stations.

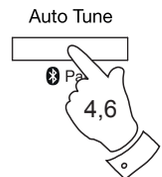
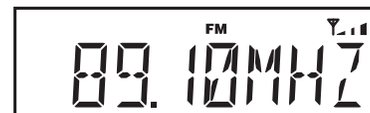
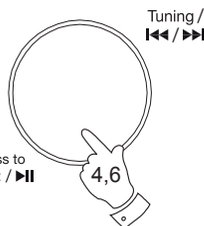
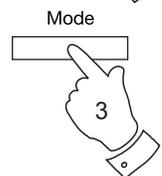
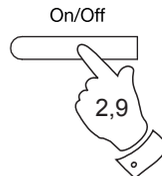
1. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer le radio.
2. Pressez et relâchez le bouton **Mode** jusqu'à ce que le mode 'DAB' soit sélectionné.
3. Pressez et maintenez le bouton **Info/Menu**. Le menu 'DAB' va s'afficher sur l'écran.
4. Faites tourner la molette **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'PRUNE'.
5. Pressez brièvement **Tuning/Select**. 'PRUNE?' va s'afficher sur l'écran.
6. Appuyez et maintenez la molette **Tuning/Select** pour supprimer les noms des stations qui ne sont plus valides de la liste. L'écran affichera de nouveau le nom de la station dans quelques secondes.
Si vous ne souhaitez pas supprimer les stations, appuyez sur le bouton **Info/Menu** pour revenir à l'affichage précédent.



Remarque : Si vous avez déplacé votre radio dans une autre partie du pays, vous devez également effectuer une recherche de nouvelles stations. Veuillez regarder la section 'Trouver de nouvelles stations' à la page 9.

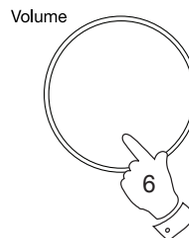
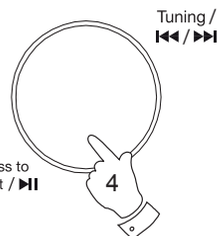
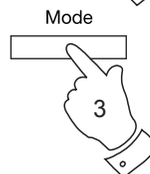
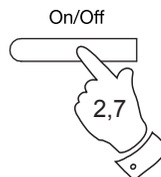
Utilisation de votre radio - FM

1. Déployez soigneusement l'antenne télescopique. L'antenne doit être pleinement déployée et positionnée à la verticale pour obtenir la meilleure réception.
2. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
3. Pressez et relâchez le bouton **Mode** jusqu'à ce que le mode 'FM' soit sélectionné.
4. Tournez le bouton **Tuning/Select** dans le sens des aiguilles d'une montre, puis pressez et relâchez le bouton **Auto Tune**. Votre radio va effectuer une recherche de bas en haut de la bande de fréquence et s'arrêtera automatiquement dès qu'elle détecte une station ayant un signal d'une puissance suffisante.
5. Après quelques secondes, l'affichage se mettra à jour. L'affichage indique la fréquence du signal découvert. Si le signal est suffisamment fort et qu'il y a des données RDS alors la radio affichera le nom de la station.
6. Tournez le bouton **Tuning/Select** dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, puis pressez et relâchez le bouton **Auto Tune**. Votre radio va effectuer une recherche de haut en bas de la bande de fréquence.
7. Une fois la limite de la largeur de bande atteinte, la radio recommencera la recherche depuis l'autre extrémité de la bande.
8. Réglez le **Volume** au niveau désiré.
9. Pour éteindre la radio, appuyez sur le bouton **On/Off**.



Réglage manuel - FM

1. Déployez soigneusement l'antenne télescopique. L'antenne doit être pleinement déployée et positionnée à la verticale pour obtenir la meilleure réception.
2. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
3. Pressez et relâchez le bouton **Mode** jusqu'à ce que le mode 'FM' soit sélectionné.
4. Faites tourner la molette **Tuning/Select** pour sélectionner une station. La fréquence va changer par incréments de 50kHz. Si la radio est réglée à une station de signal suffisamment fort avec des informations RDS, l'affichage peut être modifié pour afficher le nom de la station.
5. Une fois la limite de la largeur de bande atteinte, la radio recommence la recherche depuis l'autre extrémité de la bande.
6. Réglez le **Volume** au niveau désiré.
7. Pour éteindre la radio, appuyez sur le bouton **On/Off**.



Options d'affichage - FM

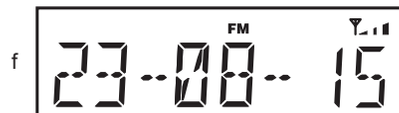
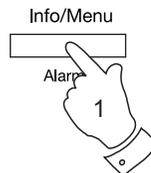
En mode FM, votre radio dispose d'une gamme d'options d'affichage :

Le système de données radio (RDS) est un système dans lequel l'information numérique inaudible est transmise en plus du programme de radio FM normal. RDS offre plusieurs fonctionnalités utiles. Les caractéristiques suivantes sont disponibles sur votre radio.

1. Pressez et relâchez le bouton **Info/Menu** pour parcourir les options. Tous les affichages sauf l'affichage de texte seront remplacés par l'heure 10 secondes plus tard.

- | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| a. Nom de la Station | Affiche le nom de la station que vous écoutez. |
| b. Texte déroulant | Affiches des messages de texte déroulants contenant par exemple, le nom de l'artiste, de la chanson, le numéro d'appel de la station, etc. |
| c. Type de programme | Affiche le type de station que vous écoutez, par exemple, Pop, Classique, Actualités, etc. |
| d. Fréquence | Affiche la fréquence de la station que vous écoutez. |
| e. Heure | Affiche l'heure actuelle. |
| f. Date | Affiche la date actuelle. |

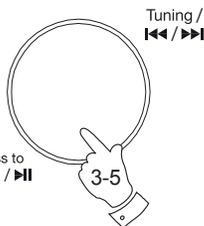
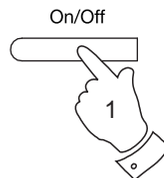
Remarque : Si aucune information RDS n'est disponible, la radio ne pourra pas afficher le nom de la station, ni le texte déroulant ou les informations du programme. Votre radio affiche « Aucun texte » s'il n'y a pas de texte déroulant et « Aucun type de prog » s'il n'y a pas d'informations sur le type de programme.



Paramètres de sensibilité de la recherche - FM

Votre radio va généralement rechercher les émissions FM suffisamment puissantes pour offrir une bonne qualité de réception. Toutefois, vous pouvez aussi régler la fonction Recherche automatique pour qu'elle recherche des signaux plus faibles, provenant probablement d'émetteurs plus lointains. Votre radio inclut une option local/distant pour la fonction de balayage automatique.

1. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer la radio. Vérifiez que la radio soit en mode FM.
2. **Appuyez et maintenez le bouton Info/Menu**. Le menu « DAB » va s'afficher sur l'écran.
3. Faites tourner la molette **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche « **SETTING** ». Appuyez et relâchez la molette de **Tuning/Select** pour ouvrir le menu des paramètres de recherche.
4. Faites tourner la molette **Tuning/Select** pour basculer entre les options 'LOCAL' et 'DISTANT'. L'option Distant permet à la radio de trouver des signaux plus faibles au cours de la recherche.
5. Appuyez et relâchez la molette **Tuning/Select** pour confirmer la sélection. L'affichage reviendra à l'affichage radio après plusieurs secondes. Le réglage Local ou Distant est mémorisé dans la radio et reste en vigueur jusqu'à ce qu'il soit modifié ou jusqu'à ce que le système soit réinitialisé.

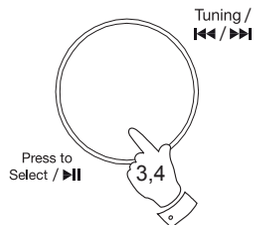
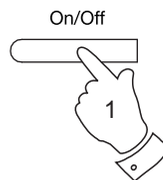


Remarque : Les paramètres initiaux (par défaut ou après une réinitialisation du système) font que la radio ignore les signaux les plus faibles (ou plus distants).

Réglage Stéréo / Mono - FM (Casque seulement)

Votre radio va jouer les émissions FM stéréo en stéréo (via un casque seulement) à condition que le signal reçu soit d'une puissance suffisante. Toutefois si le signal stéréo devient trop faible, le signal audio s'appauvrit. Il peut être préférable de forcer la radio à jouer la station en mono afin de réduire le niveau de sifflement de fond.

1. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
2. Sélectionnez la station radio FM souhaitée comme décrit précédemment.
3. Si une station reçue est faible, un sifflement peut être audible. Pour réduire cela, pressez le bouton **Tuning/Select** et relâchez-le de manière à ce que l'écran affiche 'MONO'. Votre radio passe alors au mode mono.
4. Pour revenir au mode stéréo/mono, pressez le bouton **Tuning/Select** et relâchez-le de manière à ce que l'écran affiche 'AUTO'.

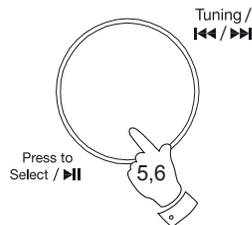
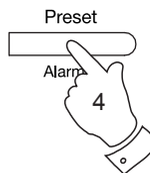
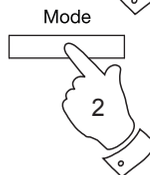
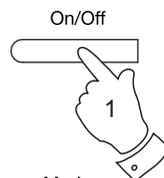


Présélection des stations

Vous pouvez stocker vos stations de radio DAB et FM préférées dans la mémoire de stations présélectionnées. Votre radio offre 20 options de présélection, 10 pour le DAB et 10 pour la FM. Votre radio stocke les présélections et les conserve en cas de panne d'alimentation.

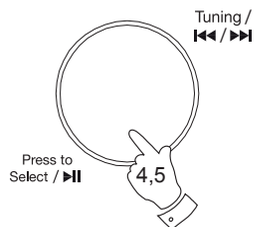
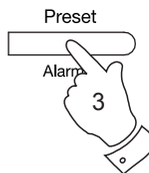
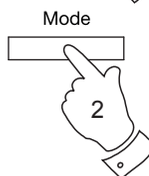
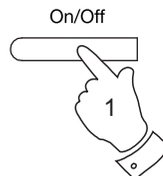
La procédure de réglage des présélections et le réglage des stations FM et DAB s'effectue de la même façon, tel que décrit ci-dessous.

1. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
2. À plusieurs reprises, pressez et relâchez le bouton **Mode** pour sélectionner le mode FM ou DAB.
3. Sélectionnez la longueur la station souhaitée.
4. **Pressez et maintenez** la touche **Preset**. L'affichage montrera, par exemple, 'EMPTY 1' si aucune station n'a été stockée dans cette présélection.
5. Faites tourner la molette **Tuning/Select** pour sélectionner le numéro de station présélectionnée désiré sous lequel vous souhaitez mémoriser la station.
6. Pressez brièvement **Tuning/Select**. L'écran affichera par exemple 'P1 SAVED'. La station sera enregistrée sous la présélection choisie. Répétez cette procédure pour les boutons de présélection restants.
7. Les stations qui ont été stockées dans les mémoires de présélection peuvent être écrasées en suivant la procédure suivante.



Rappel d'une station présélectionnée

1. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer le radio.
2. À plusieurs reprises, pressez et relâchez le bouton **Mode** pour sélectionner le mode FM ou DAB.
3. Appuyez et relâchez le bouton **Preset**. L'affichage montrera, par exemple, 'EMPTY 1' si aucune station n'a été stockée dans cette présélection. Si une présélection a été stockée, l'écran affiche soit le nom de la station (DAB) soit la fréquence (Station FM).
4. Faire tourner la molette **Tuning/Select** pour choisir la station présélectionnée souhaitée.
5. Pressez brièvement **Tuning/Select**. Votre radio va se régler sur la station présélectionnée choisie enregistrée dans la mémoire de présélection.



Mode Bluetooth

Le mode Bluetooth de votre radio vous permet de lire de l'audio, de lire du son à partir de fichiers vidéo et de diffuser de la musique à partir de périphériques compatibles Bluetooth tels que votre téléphone portable, votre ordinateur, votre tablette etc. par les haut-parleurs de votre radio.

- Lorsqu'un périphérique compatible Bluetooth tel que votre Rambler BT est dans un état 'détectable', d'autres périphériques Bluetooth peuvent le détecter, s'appairer avec ou se connecter à celui-ci.
- 'L'appairage Bluetooth' se produit lorsque deux périphériques compatibles Bluetooth acceptent d'établir une connexion et de communiquer entre eux.

Connexion de périphériques Bluetooth

1. Assurez-vous que la fonction Bluetooth sur votre téléphone, tablette ou PC est activée. Vous devrez peut-être vous référer au guide d'utilisation de votre appareil, car la méthode varie selon le périphérique.

2. Assurez-vous que votre radio est allumée.

3. Pressez **Mode** sur votre radio jusqu'à ce que le mode Bluetooth soit sélectionné. 'BT' sera affiché sur l'écran. Votre radio montrera qu'elle est détectable en faisant clignoter son **indicateur Bluetooth**.

Si l'indicateur ne clignote pas, la radio est déjà connectée à un autre appareil. Pour rendre la radio détectable, pressez et relâchez le bouton **Auto Tune/Pair**.

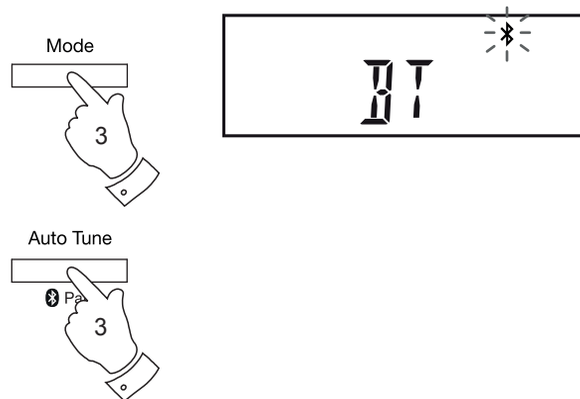
4. En utilisant les paramètres Bluetooth sur votre téléphone, tablette ou PC dirigez le pour rechercher des périphériques 'détectables'. Après quelques secondes vous devriez voir un appareil nommé '*Rambler BT*'. De temps en temps, votre périphérique peut prendre plus de temps pour trouver la radio.

5. Sélectionnez '*Rambler BT*' pour que votre téléphone, tablette ou PC s'accouple avec votre radio et établisse une connexion.

6. Une fois la connexion établie, le témoin Bluetooth s'affiche sans clignoter.

Vous pouvez maintenant commencer à jouer de la musique à partir de votre smart phone, tablette, etc.

Certains périphériques Bluetooth peuvent nécessiter une 'clé d'accès' (une clé d'authentification) afin d'établir un lien entre les périphériques. Une clé de sécurité est similaire à un mot de passe, mais vous devez le saisir une seule fois pour établir la connexion. Si votre appareil demande une clé d'accès pour pouvoir se coupler avec votre radio, entrez un code de 0000 (quatre zéros).



Lecture de fichiers audio en mode Bluetooth

Lorsque vous avez bien connecté votre radio avec votre appareil Bluetooth choisi, vous pouvez commencer à jouer votre musique à l'aide des commandes de l'appareil.

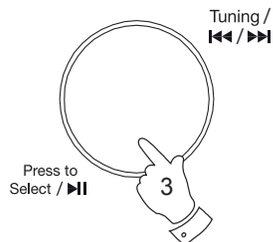
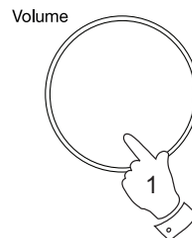
1. Une fois que la lecture a commencé, ajustez le volume au réglage requis en utilisant les contrôles du **Volume** sur votre radio ou le périphérique Bluetooth connecté.
2. Le volume du son de votre radio en mode Bluetooth dépend du réglage du volume de la radio ainsi que du réglage du volume du périphérique Bluetooth connecté.
Si vous réglez le contrôle du volume sur la radio mais vous trouvez que le volume de la radio n'est pas suffisant, il se peut qu'il soit nécessaire que le réglage du volume de l'appareil connecté soit augmenté.
3. Le lecteur audio de votre téléphone, tablette ou PC sera peut-être en mesure de répondre aux commandes **Play/Pause**, chanson **Suivante** et **Précédente** de la radio. C'est la même commande que la commande **Tuning/Select** en mode de fonctionnement DAB ou FM.

Appuyez sur le bouton **Tuning/Select** pour suspendre la lecture. Appuyez à nouveau sur la commande pour reprendre la lecture.

Tournez le bouton **Tuning/Select** dans le sens des aiguilles d'une montre pour passer à la piste suivante.

Tournez le bouton **Tuning/Select** dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour passer à la piste précédente.

Remarque : Toutes les applications de lecture ou tous les appareils ne répondent pas à toutes ces fonctions.



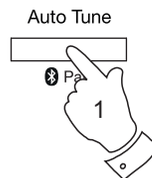
Connexion et reconnexion d'un périphérique Bluetooth

Vous ne pouvez avoir qu'un périphérique Bluetooth connecté à la radio à tout moment. Une fois que vous avez un périphérique compatible Bluetooth connecté à votre radio, il ne peut pas être interrompu par un autre périphérique Bluetooth, sauf si vous choisissez de rompre la connexion.

1. Pour vous connecter à un appareil différent, pressez et relâchez le bouton **Auto Tune/Pair** sur la radio. L'**indicateur Bluetooth** clignotera.
2. Votre Rambler BT va devenir détectable par d'autres appareils.
3. Vous pouvez maintenant appairer la radio à un nouveau périphérique à l'aide de ses paramètres Bluetooth. La radio sera répertoriée sous le nom '*Rambler BT*'.

Lorsque la nouvelle connexion Bluetooth a été établie, l'**indicateur Bluetooth** restera allumé. Vous pouvez ensuite lire de la musique à partir du nouvel appareil via la radio.

4. Si vous ne souhaitez plus que votre appareil Bluetooth soit appairé avec la radio, vous devrez supprimer '*Rambler BT*' appairé sur l'appareil. Reportez-vous à la documentation Bluetooth de l'appareil.



Informations Bluetooth

La performance de la connectivité Bluetooth peut varier en fonction des appareils Bluetooth connectés. Reportez-vous aux fonctionnalités Bluetooth de votre appareil avant de vous connecter à votre radio. Toutes les fonctionnalités peuvent ne pas être prises en charge sur certains appareils Bluetooth appariés.

Une connexion Bluetooth peut fournir un lien pour l'audio jusqu'à une distance d'environ dix mètres. Lorsque vous accouplez deux appareils Bluetooth, nous recommandons de les conserver à une distance max de 2 à 3 mètres l'un de l'autre. La présence d'autres appareils Bluetooth actifs pendant la connexion peut parfois empêcher une connexion fiable.

Bluetooth est un système de communication radio à courte portée et, en général, les périphériques Bluetooth peuvent communiquer entre eux clairement dans une salle ou un bureau de taille régulière. La fiabilité d'une connexion Bluetooth entre différentes pièces dépendra grandement de la construction du bâtiment.

La portée de communication Bluetooth peut être considérablement réduite si le signal traverse un objet solide. Les corps humains, les murs en briques et en béton, les meubles lourds ou les bibliothèques réduiront plus ou moins la portée opérationnelle de vos appareils Bluetooth. Les vitres, les murs en paroi sèche ou en bois et les cloisons de bureaux peuvent avoir un effet moins sévère mais perceptible. Les tuyaux métalliques, les plaques de plâtre doublées, les châssis de fenêtres en métal et le câblage domestique peuvent également avoir un effet. Vous devez positionner vos appareils Bluetooth plus près l'un de l'autre si vous observez des difficultés de communication.

Les réseaux WiFi et les téléphones sans fil utilisent généralement des fréquences radio similaires à Bluetooth et peuvent interférer les uns avec les autres. Si vous avez des interférences, essayez de relocaliser la radio ou l'un des autres appareils.

Les capacités Bluetooth de votre radio lui permettent de recevoir de l'audio provenant de nombreux périphériques compatibles Bluetooth, y compris les téléphones portables, les ordinateurs personnels et les tablettes. Un seul périphérique Bluetooth peut être connecté à votre radio à la fois. Elle prend en charge les profils Bluetooth et les fonctionnalités suivantes.

- Votre radio prend en charge A2DP (Profil de distribution audio avancée) qui est une connexion audio stéréo qui diffuse de la musique stéréo à partir de PC, de téléphones mobiles, etc. Le codec audio SBC est pris en charge.
- Votre radio prend en charge AVRCP (Profil de la télécommande audio vidéo) qui permet à votre radio de contrôler la lecture de musique à partir du périphérique connecté.

Remarque : Certains téléphones mobiles peuvent se déconnecter temporairement de votre radio lorsque vous effectuez ou recevez des appels. Certains périphériques peuvent temporairement mettre en sourdine leur transmission audio Bluetooth lorsqu'ils reçoivent des messages texte, des courriels ou pour d'autres raisons indépendantes de la diffusion audio. Un tel comportement est fonction de l'appareil connecté et n'indique pas une panne avec votre radio.

Remarque : Si l'appareil est en mode Bluetooth et qu'il n'est pas en lecture à partir d'un périphérique Bluetooth pendant plus de 15 minutes, il passera automatiquement en mode veille. Si elle est alimentée par des batteries, la radio s'éteindra complètement. Pour utiliser de nouveau la radio, il suffit d'appuyer sur la touche On/Standby pour la mettre en marche.

Réglage des heures d'alarme

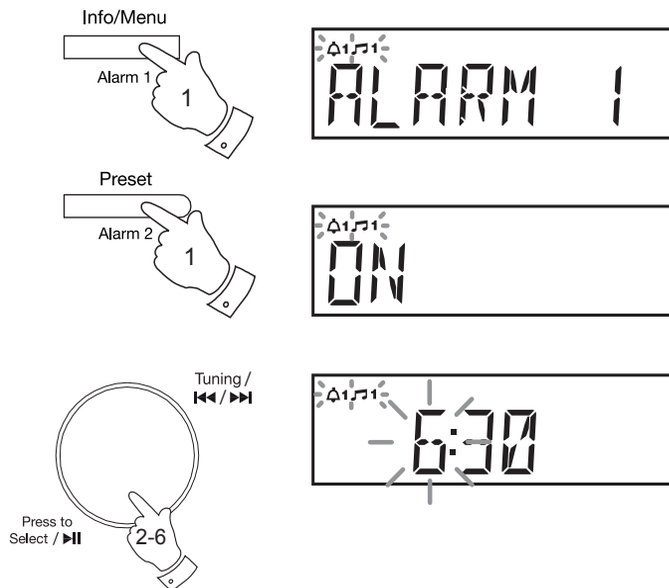
Votre radio dispose de deux alarmes qui peuvent être réglées pour vous réveiller au DAB, la radio FM ou alarme de type bip. Chaque alarme peut être réglée pour sonner une fois, tous les jours, en semaine ou les weekends.

Les alarmes peuvent être définies uniquement lorsque votre radio-réveil est en mode veille.

Les alarmes peuvent être utilisées, que la radio soit alimentée par le secteur ou par les batteries. Lors de l'utilisation de batteries, nous recommandons d'utiliser le mode d'économie d'énergie Eco pour optimiser la durée de vie de la batterie (voir page 34).

Remarque : Si aucune touche n'est pressée pendant 1 minute, votre radio quittera la configuration de l'alarme.

1. Lorsque votre radio est en mode veille, **pressez et maintenez enfoncé** le bouton **Alarme 1 ou Alarme 2**. 'Alarm 1' ou 'Alarm 2' s'affichera sur l'écran et le témoin d'alarme clignotera sur l'écran.
2. Pressez et relâchez la molette de **Tuning/Select** pour entrer dans le menu de réglage des alarmes.
3. Faire tourner la molette de réglage **Tuning/Select** pour choisir Marche ou Arrêt. Si Arrêt est sélectionné, le réglage actuel de cette alarme sera annulé.
4. Avec 'Marche' sélectionné, pressez et relâchez le bouton **Tuning/Select** pour faire clignoter les chiffres des heures de l'alarme sur l'affichage.
5. Tournez **Tuning/Select** pour choisir l'heure de l'alarme.
6. Pressez et relâchez le bouton **Tuning/Select** pour entrer dans le réglage des heures. Les chiffres des minutes d'alarme clignoteront sur l'écran.

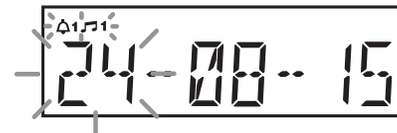
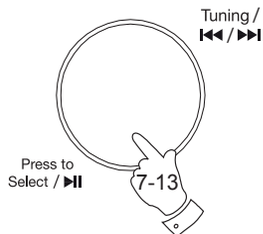


7. Tournez **Tuning/Select** pour choisir la minute de l'alarme.
8. Pressez et relâchez le bouton **Tuning/Select** pour entrer dans le réglage de la minute. L'option du jour d'alarme clignotera sur l'écran.
9. Tournez **Tuning/Select** pour choisir l'option du jour d'alarme souhaitée.

- | | |
|---------------------|------------------------------------|
| Une fois | - retentira une seule fois |
| Weekends | - retentira seulement les weekends |
| Jours de la semaine | - retentira uniquement en semaine |
| Quotidien | - retentira chaque jour |

- Si vous réglez l'alarme sur une seule fois, passez à l'étape 10 ci-dessous. Sinon, passez à l'étape 16 sur la page suivante.

10. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour entrer dans le réglage. Le jour d'alarme clignotera sur l'écran.
11. Tournez **Tuning/Select** pour choisir le jour de l'alarme.
12. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour entrer dans le menu de réglage du jour de l'alarme. Le jour d'alarme clignotera sur l'écran.
13. Tournez **Tuning/Select** pour choisir le mois de l'alarme.



14. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour entrer dans le menu de réglage du mois de l'alarme. L'option de l'année de l'alarme clignotera sur l'écran.

15. Tournez **Tuning/Select** pour choisir l'année de l'alarme.

16. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour entrer dans le réglage. L'option de la source de l'alarme s'affichera sur l'écran.

17. Tournez **Tuning/Select** pour choisir la source de l'alarme souhaitée (DAB, FM, BUZZER).

Si vous paramétrez les alarmes sur l'option radio, l'alarme radio peut être réglée sur la dernière station radio écoutée ou sur l'une des stations qui ont été mémorisées comme présélection.

Appuyez et relâchez **Tuning/Select**, puis tournez le bouton pour choisir 'LAST' pour se réveiller à la dernière station écoutée ou à partir d'une présélection sur l'écran.

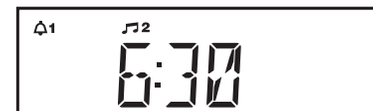
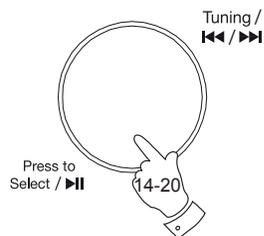
Remarque : Notez que vous ne pouvez régler l'alarme que pour utiliser une présélection qui a déjà été stockée. Veuillez voir 'Présélection des stations' page 18.

18. Pressez et relâchez **Tuning/Select**. Les réglages de volume apparaîtront sur l'écran.

19. Tournez **Tuning/Select** pour choisir le volume d'alarme souhaité. Le radio-réveil utilise le réglage du volume pour chaque alarme quand elle sonne.

20. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour confirmer les réglages de l'alarme. 'SAVED' s'affichera sur l'écran avant de quitter le réglage de l'alarme.

Les alarmes de radio sont indiquées à l'écran par le symbole  et le numéro d'alarme correspondant. Les alarmes buzzer sont signalées par le symbole  et le numéro d'alarme correspondant.



Lorsque l'alarme retentit

L'alarme retentira aux heures sélectionnées jusqu'à 60 minutes à moins d'être annulée. Le volume maximum utilisé pour l'alarme de la radio sera spécifié au cours de la procédure de réglage de l'alarme.

Lorsque votre radio est réglée pour un réveil par l'alarme radio, votre radio se mettra à la station de radio sélectionnée. Si la radio ne peut pas se connecter à la station radio spécifiée, le buzzer sera utilisé.

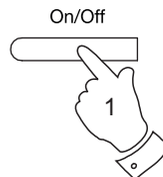
Remarque : Si la radio est allumée à cause d'une alarme radio, vous pouvez contrôler les fonctions de base telles que le volume.

Lorsque le buzzer activera votre radio-réveil, il démarrera doucement et augmentera graduellement de niveau.

L'icône d'alarme clignotera à l'écran et la radio reviendra automatiquement en mode veille lorsque les 60 minutes se sont écoulées.

Annulation des alarmes

1. Alors qu'une alarme retentit pressez et relâchez le bouton **On/Off** pour annuler l'alarme.



Fonction répétition

1. Lorsque l'alarme radio ou le buzzer retentiront, pressez et relâchez n'importe quel bouton, sauf le bouton On/Off. Cela va arrêter l'alarme pour 5 minutes.

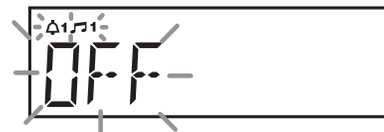
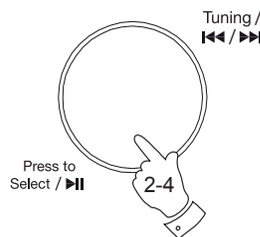
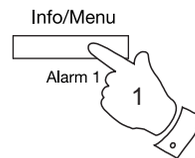
Lorsque le bouton Répétition a été pressé, l'écran affichera le symbole de Répétition **z z z**. Cette séquence peut être répétée au cours de la période d'alarme 60 minutes.



2. Pour annuler la fonction répétition, pressez et relâchez le bouton **On/Off**.

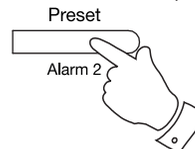
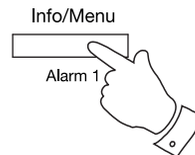
Annulation des alarmes

1. Lorsque votre radio est en mode veille, **pressez et maintenez enfoncé** le bouton **Alarme 1 ou Alarme 2**. 'Alarm 1' ou 'Alarm 2' s'affichera sur l'écran et le témoin d'alarme clignotera sur l'écran.
2. Pressez et relâchez la molette de **Tuning/Select** pour entrer dans le menu de réglage des alarmes.
3. Tournez **Tuning/Select** pour choisir Arrêt.
4. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour désactiver l'alarme.



Activer ou désactiver les alarmes

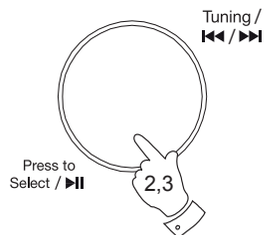
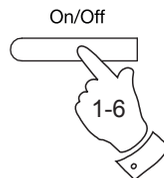
Lorsqu'une alarme a déjà été configurée, vous pouvez activer ou désactiver rapidement une alarme lorsque le radio-réveil est en veille en appuyant brièvement sur la touche d'alarme appropriée, Alarme 1 ou Alarme 2. Cette fonction est également disponible lorsque vous utilisez le mode d'économie d'énergie Eco (page 34).



Fonction sommeil

Votre radio peut être réglée pour s'éteindre après un temps prédéfini. Le minuteur de sommeil peut être réglé entre 10 et 90 minutes. Assurez-vous que votre radio est allumée.

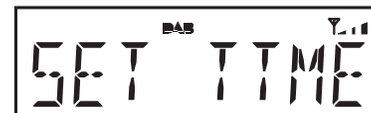
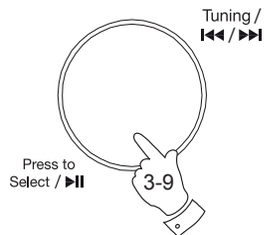
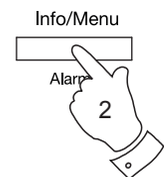
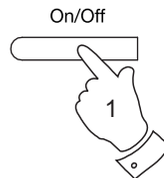
1. Lorsque vous utilisez la radio, **maintenez la touche On/Off/Sleep** enfoncée, puis relâchez. Le symbole du sommeil  clignotera sur l'écran.
2. Tournez **Tuning/Select** pour choisir la durée de sommeil souhaitée. Le réglage du sommeil augmentera en incréments de 10 minutes jusqu'à 90 minutes. Une autre pression provoquera le minuteur de sommeil d'être réglée sur ARRET ce qui annulera la fonction de sommeil.
3. Pressez et relâchez **Tuning/Select**. L'affichage quittera les options de sommeil.
4. Votre radio s'éteindra au bout du temps de sommeil défini.
5. Pour visualiser le temps de sommeil restant, **maintenez la touche On/Off/Sommeil** enfoncée, puis relâchez. Le temps restant de sommeil apparaîtra sur l'écran.
6. Pour annuler le minuteur de sommeil et éteindre votre radio avant que le temps de sommeil ne se soit écoulé, pressez et relâchez le bouton **On/Off**.
Pour annuler le minuteur de sommeil sans éteindre votre radio, réglez le sur ARRET.



Réglage de l'heure manuellement

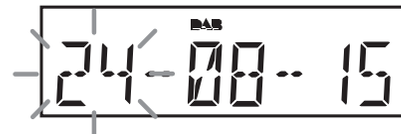
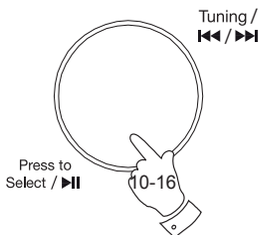
Normalement, votre radio ajustera son horloge automatiquement en utilisant le signal radio DAB. Si aucun signal DAB est disponible et vous devez régler l'heure manuellement, veuillez suivre la procédure ci-dessous.

1. Pressez et relâchez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
2. Pour définir l'heure de l'horloge, **pressez et maintenez** le bouton **Info/Menu**. Le menu s'affichera sur l'écran.
3. Si vous utilisez le mode DAB ou FM, tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que 'SYSTEM' apparaisse sur l'écran. Pressez brièvement **Tuning/Select**.
4. Tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'TIME'. Pressez brièvement **Tuning/Select**.
5. Tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'SET TIME'.
6. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour entrer la procédure de réglage manuel. Les chiffres de l'heure clignoteront sur l'écran.
7. Tournez **Tuning/Select** pour choisir l'heure souhaitée.
8. Pressez et relâchez le bouton **Tuning/Select** pour entrer dans le réglage des heures.
9. Les chiffres des minutes clignoteront sur l'écran. Tournez **Tuning/Select** pour choisir la minute souhaitée.



Réglage de l'heure manuellement - cont

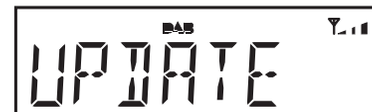
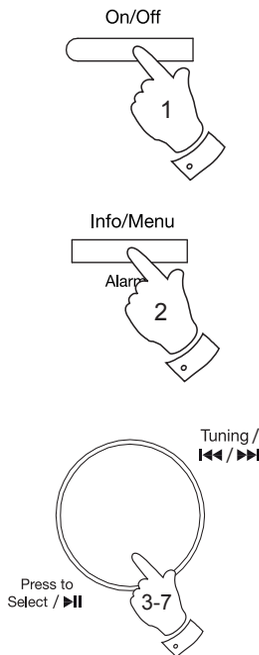
10. Pressez et relâchez le bouton **Tuning/Select** pour entrer dans le réglage de la minute. Le jour clignotera sur l'écran.
11. Tournez **Tuning/Select** pour choisir le jour en cours.
12. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour entrer dans le menu de réglage du jour. Le mois clignotera sur l'écran.
13. Tournez **Tuning/Select** pour choisir le mois en cours.
14. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour entrer dans le réglage du mois. L'année clignotera sur l'écran.
15. Tournez **Tuning/Select** pour choisir l'année en cours.
16. Pressez brièvement **Tuning/Select** pour confirmer le réglage des minutes. 'SAVED' s'affichera sur l'écran avant de quitter l'horloge.



Mise à jour automatique de l'heure

Votre radio va généralement régler l'heure en utilisant le signal DAB. Vous pouvez spécifier que la radio règle son heure à partir des signaux de la radio DAB ou FM, ou aucun des deux. Si vous choisissez 'Aucun' vous devrez régler l'horloge manuellement.

1. Pressez et relâchez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
2. **Pressez et maintenez** le bouton **Info/Menu**. Le menu s'affichera sur l'écran.
3. Si vous utilisez le mode DAB ou FM, tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que 'SYSTEM' apparaisse sur l'écran. Pressez et relâchez **Tuning/Select**.
4. Tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'TIME'. Pressez et relâchez **Tuning/Select**.
5. Tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'UPDATE'. Pressez et relâchez **Tuning/Select**.
6. Tournez la commande **Tuning/Select** pour choisir une option de mise à jour, 'ANY, DAB, FM ou NONE'.
7. Pressez et relâchez **Tuning/Select** pour confirmer votre sélection.
8. La radio réglera son heure selon les informations reçues. L'écran de la radio retournera à l'affichage précédent.



S'il n'y a pas de signal, vous devez alors soit positionner la radio ou son antenne de sorte qu'un signal puisse être reçu, ou utiliser l'option mode d'horloge manuel (voir page 30).

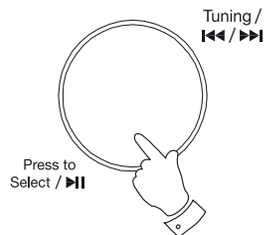
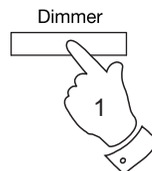
Gradateur du rétro-éclairage de l'écran

La luminosité de l'écran peut être réglée lorsque la radio est en mode veille ou lorsque l'appareil est en cours d'utilisation.

1. Pour adapter l'intensité de l'affichage à l'éclairage ambiant lorsque l'appareil est en mode veille ou en cours d'utilisation, pressez et relâchez le bouton **Dimmer** pour sélectionner la luminosité du gradateur entre Élevé-Moyen-Bas et Désactivé.

Lorsque vous utilisez le mode d'économie d'énergie Eco, l'écran est complètement éteint lorsque la radio est en veille.

Lorsque la radio est en mode veille, presser **Tuning/Select** entraînera le passage à un niveau de luminosité plus élevé pendant quelques secondes.



Eco mode d'économie d'énergie

La radio a un mode d'économie d'énergie supplémentaire de faible puissance lorsque la radio est en mode veille. L'utilisation du mode d'économie d'énergie Eco permet à la radio de garder son horloge interne en marche pendant des jours voire des semaines lorsqu'elle est alimentée par les batteries, de sorte que la fonction d'alarme peut être utilisée sans nécessiter d'alimentation secteur.

Lorsque le mode d'économie d'énergie Eco a été activé, la radio minimisera sa consommation d'énergie et le rétro-éclairage et l'horloge ne seront pas affichés.

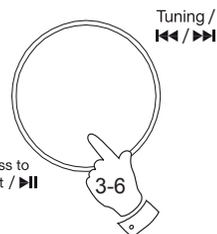
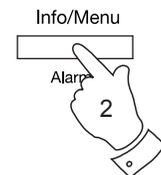
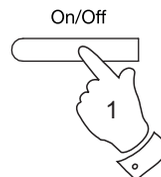
Vous pourrez toujours utiliser les boutons On/Off, Alarm 1 et Alarm 2 et l'horloge et les alarmes continueront à fonctionner.

Vous pouvez appuyer brièvement sur le bouton **Tuning/Select** pour que la radio affiche l'heure pendant quelques secondes.

Lorsque le mode d'économie d'énergie Eco est activé, il y aura un court délai en réponse aux commandes On/Off, Alarm 1, Alarm 2 et Tuning/Select pendant le réveil de la radio.

1. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
2. **Pressez et maintenez** le bouton **Info/Menu**. Le menu s'affichera sur l'écran.
3. Si vous utilisez le mode DAB ou FM, tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que 'SYSTEM' apparaisse sur l'écran. Pressez et relâchez **Tuning/Select**.
4. Faites tourner **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'ECO MODE'. Pressez et relâchez **Tuning/Select**.
5. Faire tourner **Tuning/Select** pour afficher soit 'ECO ON' ou 'ECO OFF'.
6. Pressez brièvement la molette **Tuning/Select** pour confirmer le réglage.

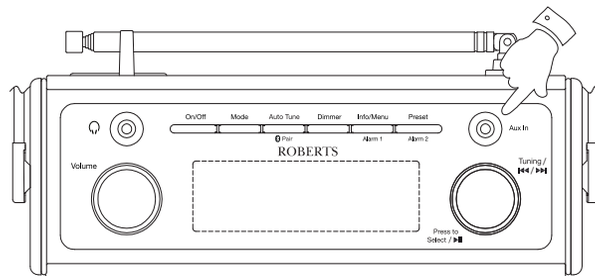
Remarque : Le mode d'économie d'énergie Eco ne prend effet que lorsque la radio est en veille. Lorsque la radio est utilisée, toutes les fonctions fonctionnent normalement.



Prise d'entrée auxiliaire

1. Connectez une source audio mono ou stéréo (c.a.d. un lecteur de CD, un lecteur MP3... etc.) à **Auxiliary input**.
2. Appuyer et maintenez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
3. Pressez et relâchez le bouton **Mode** jusqu'à ce que l'écran affiche '**AUX IN**'.
4. Réglez le **Volume** sur votre lecteur et sur la radio pour une écoute confortable.
5. Retirez le câble de la prise **Auxiliary input** ou pressez et relâchez la touche **Mode** pour annuler le mode d'entrée auxiliaire.

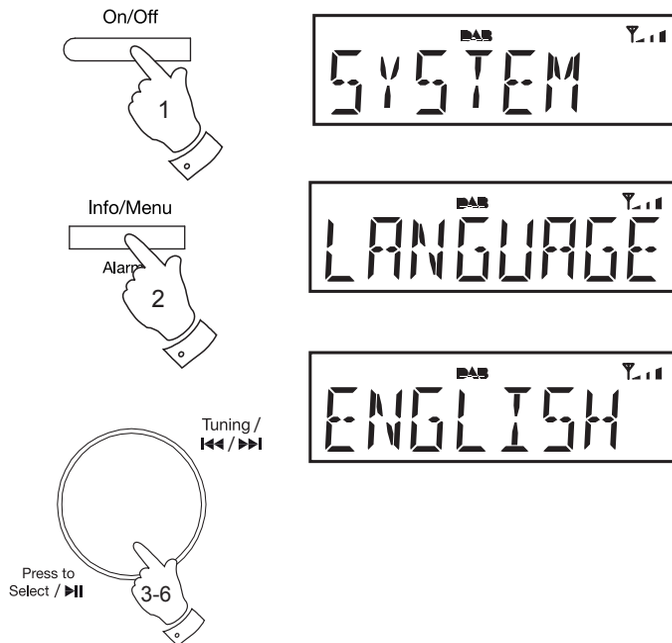
Notez que l'audio joué via l'entrée auxiliaire sera joué en mono à travers le haut-parleur et en stéréo via un casque stéréo.



Fonctions linguistiques

Les menus de votre radio peuvent être configurés en plusieurs langues.

1. Pressez et relâchez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
2. **Appuyez et maintenez** le bouton **Info/Menu**. Le menu principal va s'afficher sur l'écran.
3. Si vous utilisez le mode DAB ou FM, tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que 'SYSTEM' apparaisse sur l'écran. Pressez et relâchez **Tuning/Select**.
4. Faites tourner la molette **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'LANGUAGE'. Appuyez et relâchez la molette de **Tuning/Select** pour ouvrir le menu des paramètres de langue.
5. Faites tourner la molette **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche la langue désirée.
6. Appuyez et relâchez la molette **Tuning/Select** pour confirmer votre sélection. L'affichage changera à la langue choisie.

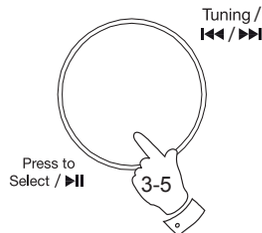
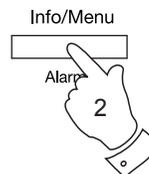
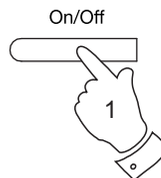


Réinitialisation du système

Si votre radio ne fonctionne pas correctement, ou si certains caractères de l'écran ne sont pas visibles ou incomplets, effectuez la procédure suivante.

1. Pressez et relâchez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
2. **Appuyez et maintenez** le bouton **Info/Menu**. Le menu principal va s'afficher sur l'écran.
3. Si vous utilisez le mode DAB ou FM, tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que 'SYSTEM' apparaisse sur l'écran. Pressez et relâchez **Tuning/Select**.
4. Faites tourner la molette **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'FACTORY'. Pressez et relâchez **Tuning/Select**. 'RESET' va s'afficher sur l'écran.
5. Pressez et relâchez **Tuning/Select**.
6. Une réinitialisation complète sera effectuée. La liste des stations et les présélections seront effacées. L'écran va afficher 'RESTART' puis 'WELCOME' et quelques secondes plus tard une recherche de stations sera automatiquement effectuée. L'affichage indique les progrès de la recherche de station. Le numéro sur la droite de l'écran correspond au nombre de stations trouvées.

En cas de mauvais fonctionnement causé par une décharge électrostatique ou par une interruption brève ou longue de l'alimentation électrique, veuillez réinitialiser le produit comme indiqué ci-dessus pour que la radio fonctionne à nouveau normalement. Si vous ne pouvez pas effectuer une réinitialisation comme décrit ci-dessus, il serait peut-être nécessaire de débrancher puis rebrancher le secteur ou enlever et remettre les batteries.



Prise Casque

Un **Connecteur d'écouteur** de 3,5 mm situé au coin supérieur gauche de votre radio est fourni pour utilisation avec les écouteurs ou un autre casque audio. Le branchement d'un écouteur met automatiquement le haut-parleur interne en sourdine.

Veuillez noter que la sensibilité des écouteurs varie énormément. Nous vous recommandons en conséquence de commencer avec un volume bas.

IMPORTANT : Un volume sonore excessif en provenance des écouteurs ou des casques est nuisible pour vos capacités auditives et peut causer des dommages irréparables.

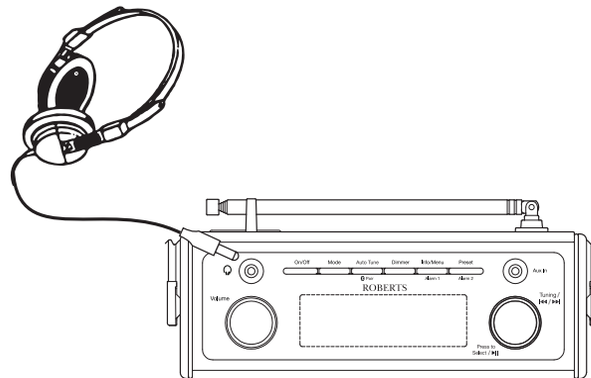


Pour éviter d'endommager votre système auditif, veuillez ne pas écouter à volume élevé pendant de longues périodes.

Conseil en compatibilité électromagnétique

En cas de mauvais fonctionnement causé par une décharge électrostatique ou par une interruption brève ou longue de l'alimentation électrique, veuillez réinitialiser le produit comme indiqué (voir page 37) pour que la radio fonctionne à nouveau normalement. Si vous ne pouvez pas effectuer une réinitialisation, débrancher puis rebrancher le secteur ou enlever et remettre les batteries pourraient être nécessaires.

Si le produit est utilisé dans un environnement présentant une immunité ESD / Immunité rayonnée / Perturbation de l'immunité conduites, le produit peut mal fonctionner. Il récupérera automatiquement l'état normal lorsque la perturbation de l'immunité ESD / Immunité rayonnée / Perturbation de l'immunité conduites est arrêtée.



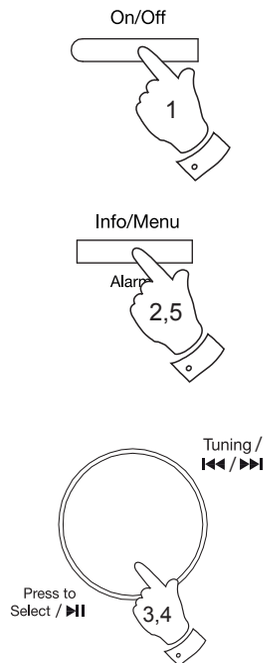
Marquages du produit

	Tension DC 5.9V / 1A
	Recyclage Ce produit porte le symbole de tri sélectif pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (WEEE). Cela signifie que ce produit doit être traité conformément à la directive européenne 2012/19/UE afin d'être recyclé ou démantelé pour minimiser son impact sur l'environnement. L'utilisateur a le choix de donner le produit à un organisme de recyclage compétent ou au détaillant lors de l'achat d'un nouvel équipement électrique ou électronique.

Version du logiciel

La version du logiciel affichée ne peut pas être modifiée et elle est indiquée à titre purement informatif.

1. Pressez et relâchez le bouton **On/Off** pour allumer la radio.
2. **Appuyez et maintenez** le bouton **Info/Menu**. Le menu principal va s'afficher sur l'écran.
3. Si vous utilisez le mode DAB ou FM, tournez **Tuning/Select** jusqu'à ce que 'SYSTEM' apparaisse sur l'écran. Pressez et relâchez **Tuning/Select**.
4. Faites tourner la molette **Tuning/Select** jusqu'à ce que l'écran affiche 'SW VER'. Appuyez et relâchez la molette **Tuning/Select** pour afficher la version du logiciel. Les détails de la version du logiciel défileront à l'écran.
5. À plusieurs reprises, pressez et relâchez le bouton **Info/Menu** pour revenir à l'affichage normal de la radio.



Généralités

Cette radio ne doit pas être exposée à l'eau, à la vapeur ou au sable. Ne laissez pas la radio dans des lieux où la chaleur pourrait entraîner des dommages, comme une voiture garée au soleil dont l'intérieur risque d'atteindre des températures élevées même si la température extérieure demeure raisonnable. Nous vous recommandons d'utiliser la bande DAB autant que possible car cela permet en général d'obtenir de meilleurs résultats en termes de qualité et de limitation des interférences par rapport à la bande FM.



La plaque signalétique est située en dessous de la radio.

- Votre radio et votre adaptateur AC/DC ne doivent pas être exposés à des gouttes ou des éclaboussures et aucun objet rempli de liquides, tels que des vases, ne doit être placé sur la radio ou l'adaptateur.
- Il est recommandé de conserver une distance minimum de 10 cm entre l'appareil et les objets adjacents pour assurer une bonne ventilation.
- Prenez garde à ne pas limiter la ventilation de l'appareil en le couvrant ou en recouvrant ses ouvertures de ventilation avec des objets comme des journaux, des nappes ou des rideaux, etc.
- Conservez à l'abri des flammes nues comme les bougies par exemple.
- Il est recommandé d'éviter d'utiliser ou de conserver l'appareil à des températures extrêmes. Évitez de laisser l'unité dans les voitures, sur les rebords de fenêtre ou exposée à la lumière solaire directe.
- Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur dans ce produit.
- Ne tentez pas de démonter une partie du produit.
- Le produit doit être utilisé dans un climat tempéré.

Spécifications

Conditions d'alimentation

Secteur AC 100 \sim 240 volts, 50/60 Hz (adaptateur)
(Utilisez uniquement l'adaptateur fourni)

Batteries 4 x LR14 (de taille C)

Vie utile des batteries

Jusqu'à environ 80 heures d'utilisation avec des batteries alcalines selon le volume, le réglage du rétro-éclairage et le mode de fonctionnement.

L'utilisation du mode d'économie d'énergie Eco est recommandé pour maximiser la durée de vie de la batterie si la radio n'est utilisée que de manière occasionnelle et si elle n'est pas connectée au secteur à d'autres moments. Voir page 34.

Fréquence couvertes

FM 87,5-108 MHz
DAB 174,928 - 239,200 MHz
Bluetooth 2,402 - 2,480GHz

Caractéristiques du circuit

Haut-parleur	76mm
Prise de l'écouteur	3,5 mm dia.
Prise d'entrée auxiliaire	3.5mm
Puissance de sortie	2 Watts
Système d'antenne	FM Antenne télescopique
	DAB Antenne télescopique
Standards Bluetooth	A2DP, AVRCP
Codec Bluetooth pris en charge	SBC
Plage de température de fonctionnement	+5°C à +40°C

La Société se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Garantie

Cet appareil est couvert par la garantie pour une période de vingt quatre mois à compter de la date d'achat par l'acheteur original contre les défauts entraînés par une mauvaise fabrication ou la panne de composants sous réserve de l'observation des procédures ci-dessous. Si un quelconque composant ou pièce présente un défaut au cours de cette période de couverture elle sera réparée ou remplacée à nos frais.

La garantie ne couvre pas :

1. Les dommages résultant d'une utilisation incorrecte.
2. Les dommages indirects.
3. Les appareils dont le numéro de série ont été enlevés ou effacés.

Remarque : les antennes télescopiques endommagées ou cassées ne sont pas couvertes par la garantie.

Procédure :

Toutes les réclamations effectuées au titre de cette garantie devront être effectuées à travers le revendeur du produit. Il est probable que votre revendeur Roberts soit en mesure de prendre soin de toute panne rapidement et efficacement, mais le cas échéant le revendeur renverra le produit au service de réparation de la société. Dans le cas où il est impossible de retourner le produit au revendeur Roberts de qui il a été acheté, veuillez contacter Roberts Radio en utilisant les coordonnées sur le site Web de www.robertsradio.com.

Pour les réparations du produit ne relevant pas de la période de garantie, veuillez vous référer à l'onglet 'Service client' sur le site web www.robertsradio.com.

Vos droits statutaires en tant que consommateur ne sont pas affectés par ces déclarations.

ROBERTS RADIO LIMITED

Site Web : <http://www.robertsradio.com>

© 2019 Roberts Radio Limited

Issue 1 FR
15/01/2019

