

ROBERTS

Enjoy Listening

Blutune

Radio numérique stéréo DAB / DAB+ / FM / Bluetooth



DAB
Digital Audio Broadcasting

DAB+

+ Digital
Radio

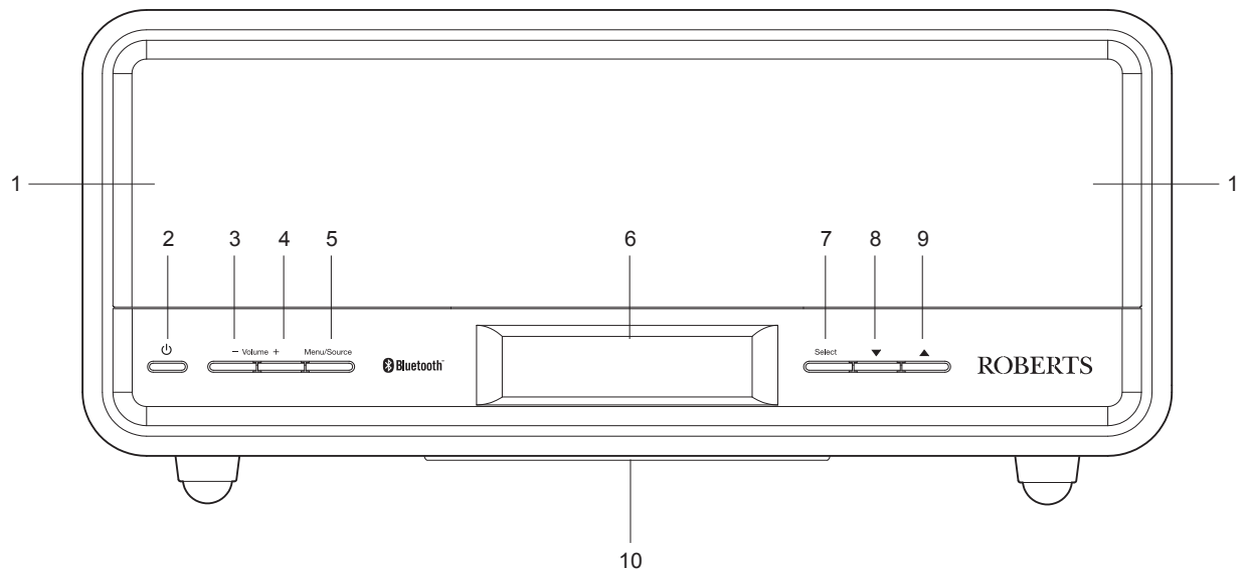
 **Bluetooth™**

Veuillez lire ce manuel avant utilisation

Table des matières

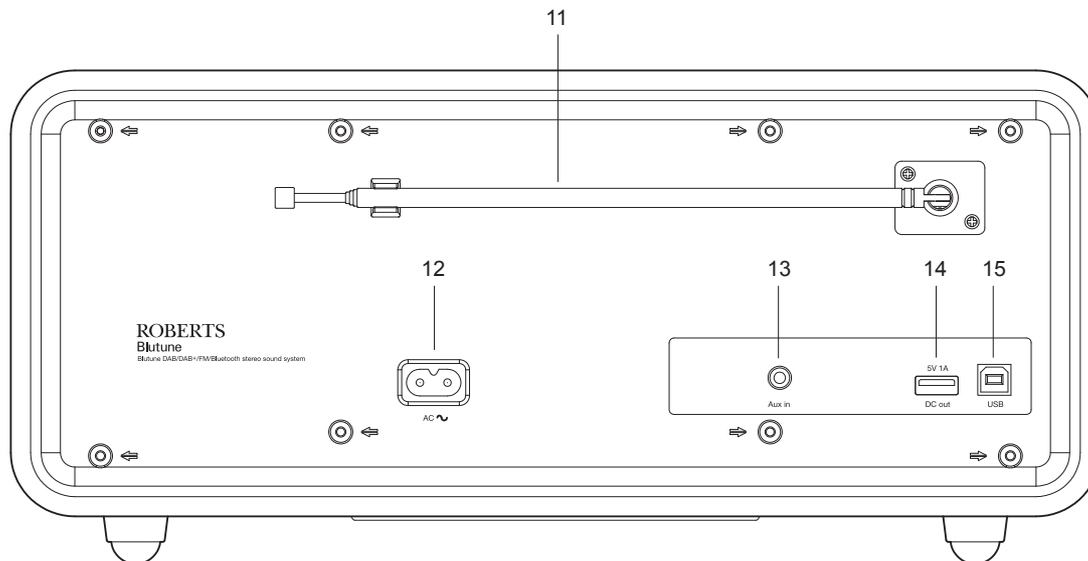
<i>Touches de commande</i>	2-4	<i>Lorsque l'alarme se déclenche</i>	29
<i>Remplacer les piles de la télécommande</i>	5	<i>Annulation des alarmes</i>	29
<i>Première utilisation de la radio</i>	6	<i>Fonction Rappel d'alarme</i>	30
<i>Utilisation de votre radio</i>	7	<i>Contrôle des alarmes en veille</i>	30
<i>Sélection d'une station - DAB</i>	8	<i>Fonction veille automatique</i>	31
<i>Options d'affichage - DAB</i>	9-10	<i>Réglage du format de l'heure</i>	32
<i>Recherche de nouvelles stations - DAB</i>	11	<i>Réglage manuel de l'heure</i>	33-34
<i>Recherche manuelle - DAB</i>	12	<i>Mise à jour automatique de l'horloge</i>	35
<i>Contrôle de la plage dynamique (DRC) - DAB</i>	13	<i>Affichage de l'horloge</i>	36
<i>Purge des stations - Mode numérique</i>	14	<i>Variation du rétro éclairage</i>	36
<i>Fonctionnement de votre radio -</i> <i>Recherche automatique de stations FM</i>	15	<i>Version du logiciel</i>	37
<i>Réglage manuel - FM</i>	16	<i>Fonction langue</i>	38
<i>Options d'affichage - FM</i>	17	<i>Fonction égaliseur</i>	39
<i>Paramétrage de la sensibilité de la recherche - FM</i>	18	<i>Réinitialisation du système</i>	40
<i>Réglage stéréo/mono - FM</i>	19	<i>Prise d'entrée auxiliaire</i>	41
<i>Présélection des stations</i>	20-21	<i>Port de charge USB pour iPhone et téléphone</i> <i>multifonction</i>	42
<i>Mode Bluetooth</i>	22	<i>Avertissements</i>	43
<i>Connexion d'appareils Bluetooth</i>	23	<i>Mises à niveau du logiciel</i>	44
<i>Lecture de fichiers audio en mode Bluetooth</i>	24	<i>Caractéristiques techniques</i>	45
<i>Déconnexion d'un appareil Bluetooth</i>	25	<i>Fonctions du circuit</i>	45
<i>Réglage de l'heure de l'alarme</i>	26-28	<i>Garantie</i>	46

Commandes (vue de face)



- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 1. Haut-parleur x 2 | 6. Écran LCD |
| 2. Touche Marche / Veille | 7. Touche Sélection |
| 3. Touche Baisser le volume | 8. Touche Réglage - |
| 4. Touche Augmenter le volume | 9. Touche Réglage + |
| 5. Touche Menu/Source | 10. Haut-parleur des graves |

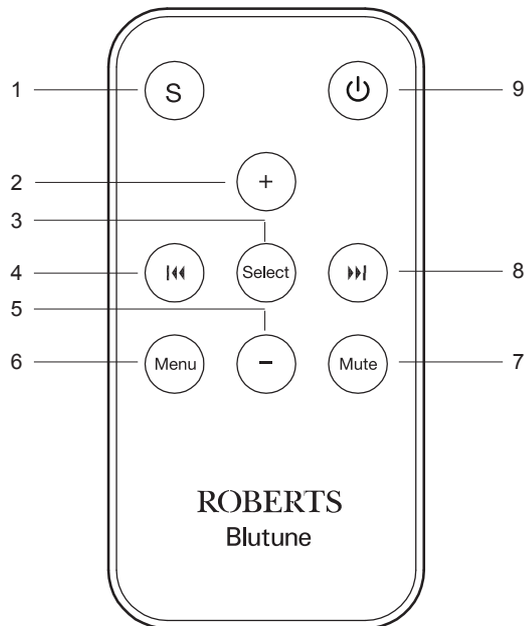
Commandes (vue arrière)



- 11. Antenne télescopique
- 12. Prise d'alimentation secteur
- 13. Prise d'entrée auxiliaire
- 14. Port de charge
- 15. Port USB (pour les mises à jour du logiciel)

Commandes (télécommande)

1. Touche Source
2. Touche Augmenter le volume
3. Touche Sélection
4. Touche Réglage -
5. Touche Baisser le volume
6. Touche Menu
7. Touche Muet
8. Touche Réglage +
9. Touche Marche / Veille



Remarque : Par souci de clarté, l'ensemble des instructions de ce mode d'emploi concernant l'utilisation des commandes indique les touches du radio réveil. Vous pouvez également utiliser les commandes du radio réveil. Cependant, la coupure du son n'est possible que via la télécommande.

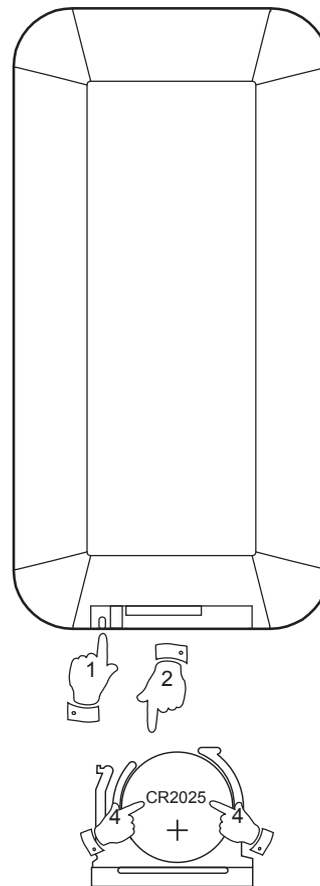
Maintenez appuyée la touche **Source** de la radio pour accéder au mode DAB, FM, Entrée Auxiliaire ou Bluetooth. Appuyez brièvement sur la touche **Source** lorsque vous utilisez la télécommande.

Remplacer les piles de la télécommande

1. Faites glisser le loquet vers la droite.
2. Enlevez le couvercle du logement de pile en appuyant sur le support dans la direction indiquée.
3. Enlevez la pile du support.
4. Remplacez la pile (CR2025 ou équivalent) en vous assurant que le coté positif soit face à vous dans le support positionné comme sur le dessin.
5. Replacer le couvercle du logement des piles.

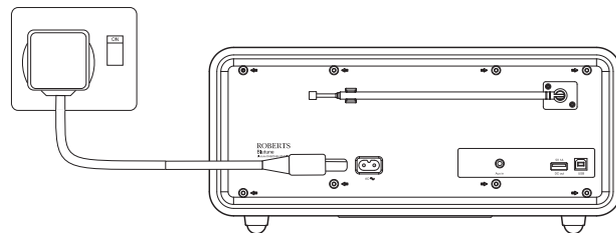
Si vous n'avez pas l'intention d'utiliser la radio sur une période prolongée, il est conseillé de retirer les piles de la radio.

IMPORTANT : Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme les rayons du soleil, le feu et autres. Après utilisation, les piles jetables doivent être si possible rapportées à un centre de recyclage approprié. En aucun cas, les piles ne doivent être mises au feu.



Première utilisation de la radio

1. Placez votre radio sur une surface plane.
2. Déployez complètement l'antenne télescopique. L'antenne doit être entièrement déployée et positionnée verticalement pour une réception optimale.
3. Branchez le cordon d'alimentation dans la prise secteur située à l'arrière de la radio en veillant à ce que la fiche soit bien enfoncée dans la prise.
4. Branchez l'autre extrémité du cordon d'alimentation secteur dans une prise murale sous tension. L'écran affichera « *Roberts Enjoy Listening* » pendant quelques secondes. Pendant ce temps, la radio se met à la recherche d'un signal radio DAB. Après un court moment l'heure et le jour sont affichés à l'écran.
5. Si aucun signal n'est détecté, « 0:00 » sera affiché. Il sera peut être nécessaire de déplacer votre radio vers une position donnant une meilleure réception. Vous devez alors effectuer une recherche pour trouver les stations comme décrit dans page 11.



Roberts
Enjoy Listening

09:30 WE

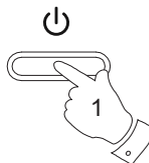
IMPORTANT : La prise secteur est utilisée comme moyen de connecter la radio à l'alimentation secteur. La fiche secteur de la radio doit rester accessible pendant l'utilisation courante. Afin de déconnecter la radio du secteur, la prise secteur doit être enlevée complètement de la prise d'alimentation secteur.

Les caractères étant affichés sur l'écran LCD indiquent que la radio est connectée et alimentée par le secteur.

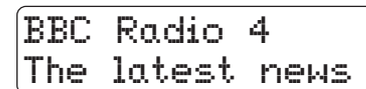
Utilisation de votre radio

1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.

Lorsque vous allumez la radio la première fois, elle se met en mode DAB. Après chaque utilisation, le dernier mode utilisé est mémorisé. Celui-ci s'activera automatiquement à la prochaine mise en marche de l'unité.



2. Si la radio a déjà été utilisée avant, la dernière station utilisée sera sélectionnée.
3. Si la radio est utilisée pour la première fois, une recherche des canaux DAB bande III serait effectuée (selon que la recherche a déjà été effectuée ou pas en mode veille). Durant le processus de recherche, l'écran affichera la progression de la recherche de station. Le chiffre affiché à droite de l'écran représente le nombre de stations radio trouvées.
4. Lorsque le balayage est terminé, la première station (dans l'ordre alphanumérique 0...9, A...Z) sera sélectionnée. La première station trouvée dans la liste des résultats de la recherche sera diffusée. L'écran affiche le nom de la station.
5. Si aucun signal n'est détecté, vous devez peut-être déplacer votre radio vers un endroit assurant une meilleure réception. Vous devez alors effectuer une recherche pour trouver les stations comme décrit dans page 11.

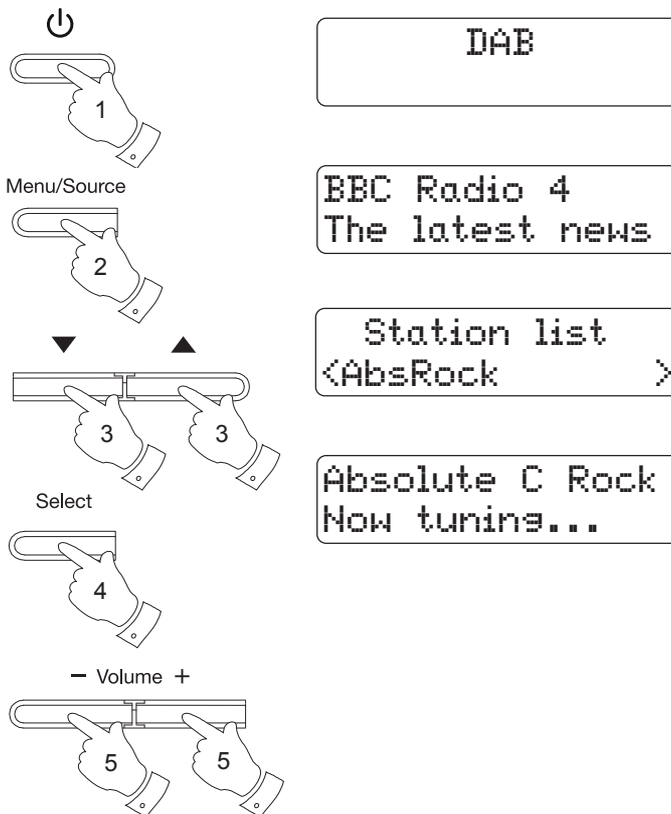


Remarque : Lors de la première mise en marche, un niveau de volume modéré est automatiquement sélectionné afin de pouvoir entendre les émissions radio de volume faible. Une fois vous aurez réglé le **Volume**, la prochaine fois la radio utilisera le réglage que vous avez appliqué.

Sélection d'une station - DAB

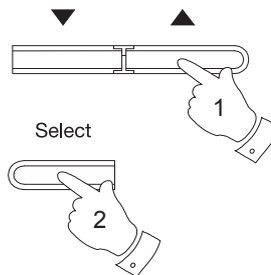
1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode DAB soit sélectionné. L'écran affichera le nom de la station radio actuellement sélectionnée.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour parcourir la liste des stations disponibles.
4. Lorsque le nom de la station souhaitée s'affiche à l'écran, appuyez brièvement sur la touche **Select** pour la sélectionner. La radio recherche cette station.
5. Réglez le niveau de **Volume** souhaité.

Remarque : Si après avoir sélectionné une station, vous n'entendez pas son contenu, essayez de déplacer la radio à un endroit de meilleure réception.



Services secondaires - DAB

1. Certaines stations radio possèdent un ou plusieurs services associés. Si une station offre un service secondaire, celui-ci apparaîtra immédiatement après le service primaire lorsque vous appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant**.
2. Pour accéder au service secondaire, appuyez brièvement sur la touche **Select**. La plupart des services secondaires ne sont pas diffusés de manière continue. Lorsque le service sélectionné n'est pas disponible, le service primaire est alors automatiquement activé.



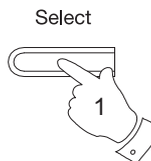
Station list
<BBC R5L >

Station list
< <BBC R5SX >

Options d'affichage - DAB

Votre radio dispose d'une gamme d'options d'affichage en mode DAB :

1. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour parcourir les différentes options.
 - a. Texte déroulant Pour afficher des messages déroulants, tels que le nom de l'artiste/du morceau, le numéro d'appel, etc.
 - b. Force du signal Affiche la force du signal de la station actuellement diffusée. Le rectangle vide indique la force de signal minimum requise pour une réception DAB claire.
 - c. Type de programme Pour afficher le type de station que vous écoutez, par exemple pop, classique, infos, etc.



a
BBC Radio 4
The latest news

b
BBC Radio 4
■■■■□■■■

c
BBC Radio 4
Talk

Options d'affichage - DAB (suite)

d. Nom du multiplexe Pour afficher le nom du multiplexe DAB auquel appartient la station en cours.

d
BBC Radio 4
BBC National DAB

e. Canal et fréquence Affiche le numéro et la fréquence du canal pour la station DAB actuellement sélectionnée.

e
BBC Radio 4
12B 225.648MHz

f. Erreur de signal Pour afficher le taux d'erreur (en bits) de la station radio DAB sélectionnée.

f
BBC Radio 4
Signal error: 3

g. Débit binaire et type audio Pour afficher le débit binaire et le type audio de la station radio DAB sélectionnée.

g
BBC Radio 4
128kbps / DAB

h. Heure Affiche l'heure en cours.

h
BBC Radio 4
09:30

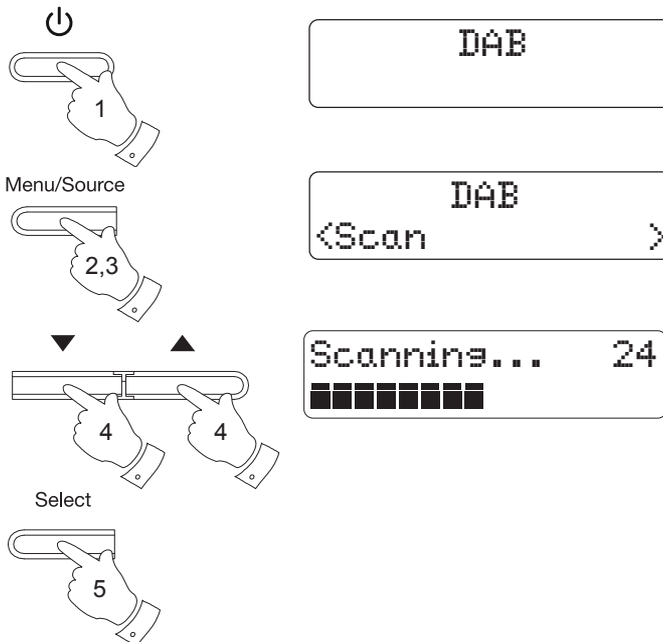
i. Date Affiche la date actuelle.

i
BBC Radio 4
19-06-2013

Recherche de nouvelles stations - DAB

De nouvelles stations radio DAB sont régulièrement disponibles. Il se peut qu'à l'avenir vous soyez amené à déménager dans une autre région. Si c'est le cas, une nouvelle recherche des stations radio sera nécessaire.

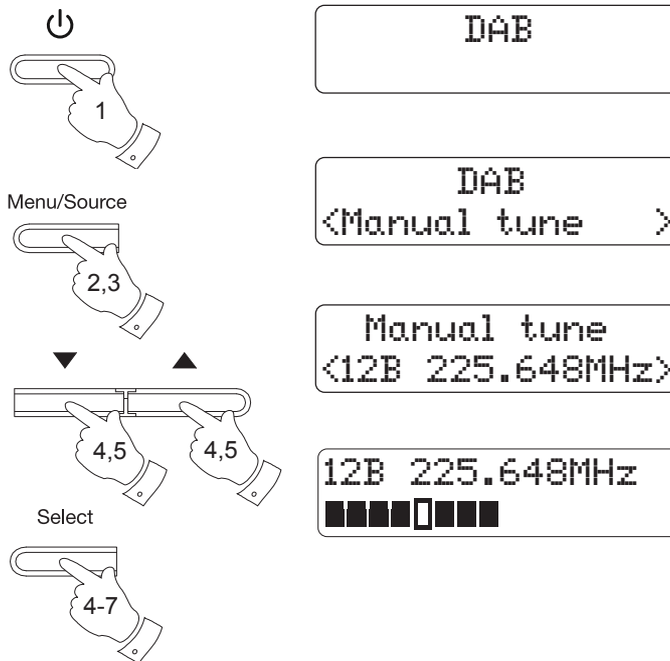
1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode DAB soit sélectionné.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu DAB s'affiche à l'écran.
4. Appuyez sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que l'écran affiche « SCAN ».
5. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. La recherche des stations radio de la bande DAB III se lance. Lors de la détection de nouvelles stations radio, le compteur situé à droite de l'écran est incrémenté, les nouvelles stations radio sont ajoutées à la liste.



Recherche manuelle - DAB

La recherche manuelle permet de rechercher une fréquence DAB notamment dans la Bande III. Les stations radio détectées sont ajoutées à la liste des stations radio. Vous pouvez également utiliser cette fonction pour faciliter le positionnement de l'antenne radio et améliorer la qualité de réception d'un canal/fréquence radio.

1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode DAB soit sélectionné.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu DAB s'affiche à l'écran.
4. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « *Manual tune* » s'affiche à l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour accéder au mode de recherche manuelle.
5. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner un canal DAB.
6. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. La barre ouverte au milieu indique la force du signal minimale nécessaire pour une bonne réception DAB. Les barres de la force du signal montent et descendent montrant le changement de la force du signal pendant le réglage de l'antenne télescopique de la radio. Toute nouvelle station détectée sur le multiplexe DAB est ajoutée à la liste en mémoire.
7. Appuyez et relâchez le bouton **Select** pour revenir au mode de syntonisation normal.



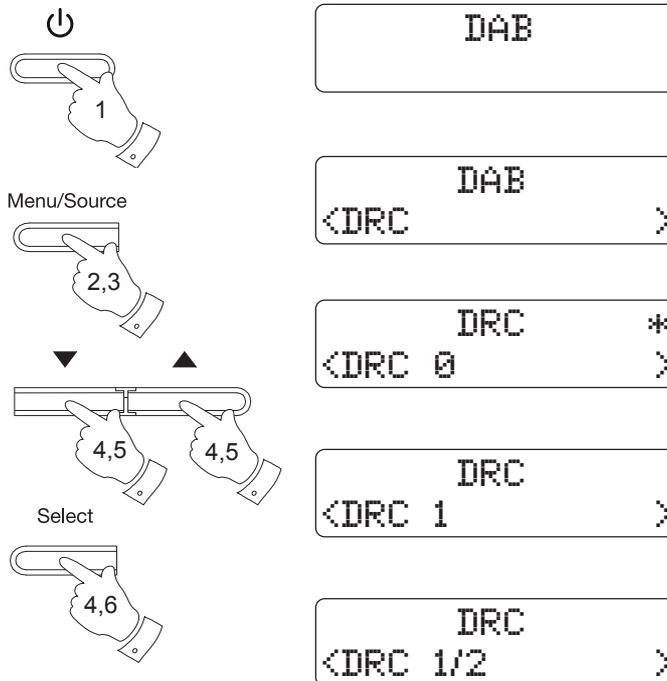
Contrôle de la plage dynamique (DRC) - DAB

L'option DRC permet d'augmenter le volume des sons difficilement audibles, utile dans un environnement bruyant.

Trois niveaux de compression sont disponibles :

DRC 0	Aucune compression utilisée. (Option sélectionnée par défaut)
DRC 1/2	Compression moyenne utilisée.
DRC 1	Compression maximale utilisée.

1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode DAB soit sélectionné.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu DAB s'affiche à l'écran.
4. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « DRC » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. La valeur actuelle du DRC s'affiche à l'écran marquée d'un astérisque.
5. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner une valeur DRC (0 par défaut).
6. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer votre choix. Après quelques secondes, l'écran retourne à l'affichage normal.



Remarque : Toutes les diffusions DAB ne peuvent pas utiliser la fonction DRC. Si la diffusion ne prend pas en charge le DRC, le paramètre DRC de la radio n'a aucun effet.

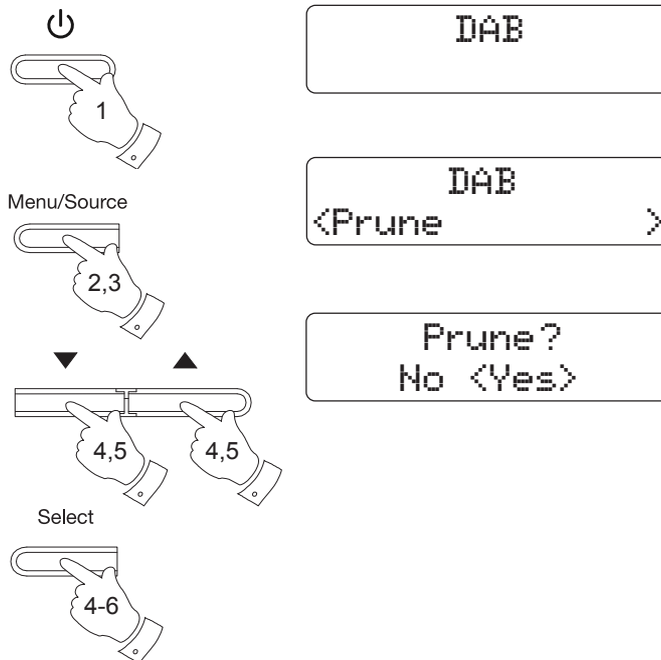
Purge des stations - Mode numérique

Au fil du temps, certains services DAB peuvent cesser d'émettre, ou peuvent changer d'emplacement donc impossible de recevoir la station. Utilisez la fonction Purger les stations pour supprimer ces stations qui ne peuvent plus être reçues de la liste des stations DAB.

Les stations qui sont introuvables, ou qu'il est impossible de recevoir depuis longtemps, sont indiquées dans la liste des stations par un point d'interrogation.

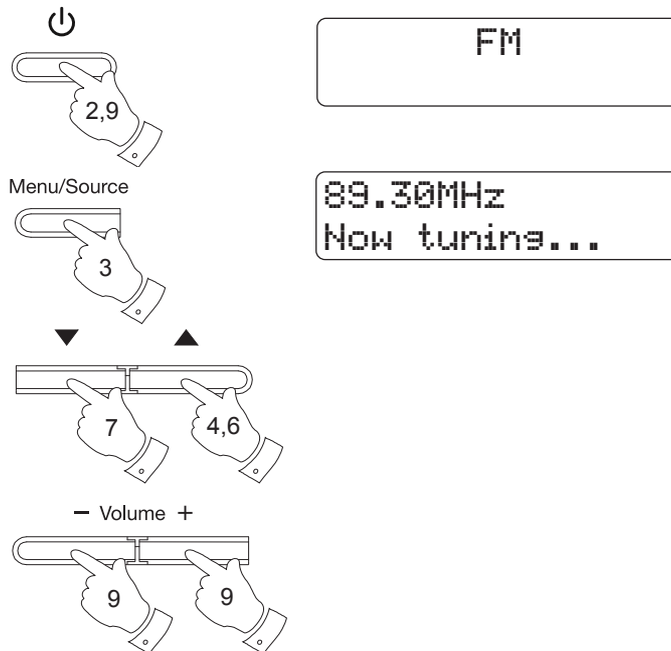
1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode DAB soit sélectionné.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu DAB s'affiche à l'écran.
4. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « Prune » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
5. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « Yes » soit sélectionné. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour purger la liste des stations, c.à.d. supprimer les stations qui ne sont plus disponibles.
6. Sélectionnez « No » à l'étape 5, puis appuyez brièvement sur la touche **Select** pour annuler la purge des stations. L'écran revient au menu précédent.

Remarque : Si vous allez dans une autre région du pays, vous devez également effectuer une recherche des nouvelles stations (reportez-vous à la section « Recherche de nouvelles stations - DAB » à la page 11).



Fonctionnement de votre radio - Recherche automatique de stations FM

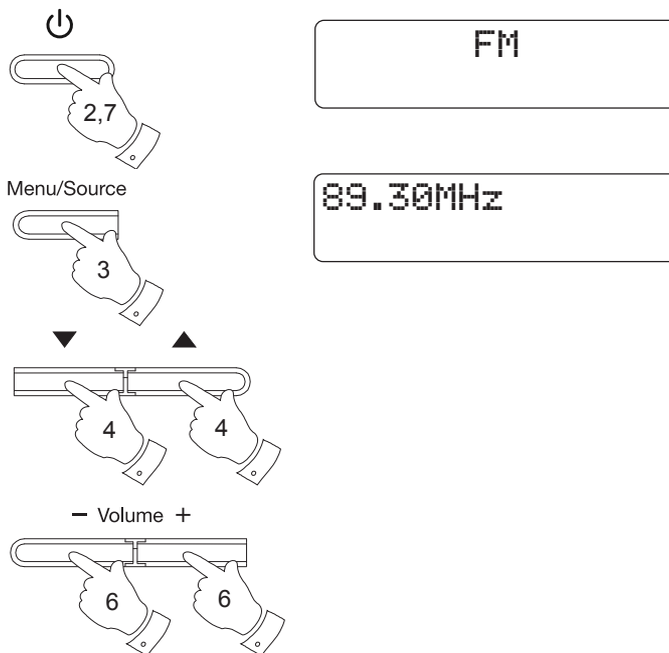
1. Déployez complètement l'antenne télescopique. L'antenne doit être entièrement déployée et positionnée verticalement pour une réception optimale.
2. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
3. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode FM soit sélectionné.
4. Maintenez appuyée la touche **Recherche avant** pendant 2 - 3 secondes pour que la radio effectue une recherche à partir des faibles fréquences aux hautes fréquences et s'arrête automatiquement quand elle trouve une station d'une force suffisante.
5. Après quelques secondes, l'écran se met à jour. Il affiche la fréquence du signal détecté. Si le signal est suffisamment fort et que des données RDS sont présentes, la radio affichera le nom de la station.
6. Pour trouver d'autres stations maintenez appuyée la touche **Recherche avant** comme avant.
7. Maintenez appuyée la touche **Recherche Arrière** pendant 2 - 3 secondes pour que la radio effectue une recherche des hautes fréquences aux faibles fréquences et pour s'arrêter automatiquement quand elle trouve une station d'une force suffisante.
8. Lorsque la fin de la bande de fréquences est atteinte, la recherche recommence la recherche par la fréquence opposée à celle de la fin de la bande.
9. Réglez le niveau de **Volume** souhaité. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour éteindre la radio.



Remarque : Essayez de repositionner l'antenne télescopique si la réception FM est mauvaise. L'antenne doit être entièrement déployée et positionnée verticalement pour une réception optimale. Si vous trouvez qu'une émission FM présente un grand sifflement en arrière-plan, vous pouvez diminuer cet effet en réglant la radio sur le mode Réception Mono pour la station FM en cours. Pour plus d'informations, reportez-vous à section « Réglage stéréo/mono - FM » à la page 19.

Réglage manuel - FM

1. Déployez complètement l'antenne télescopique. L'antenne doit être entièrement déployée et positionnée verticalement pour une réception optimale.
2. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
3. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode FM soit sélectionné.
4. Appuyez sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour syntoniser une station. La fréquence change par pas de 50 kHz.
Lorsque la radio est réglée sur une station de signal suffisant qui présente des informations RDS, l'affichage change pour afficher le nom de la station.
5. Lorsque la radio aura atteint l'extrémité de la bande, elle recommencera la syntonisation depuis l'extrémité opposée.
6. Réglez le niveau de **Volume**.
7. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour éteindre la radio.

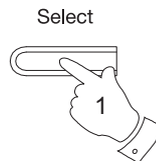


Remarque : Essayez de repositionner l'antenne télescopique si la réception FM est mauvaise. L'antenne doit être entièrement déployée et positionnée verticalement pour une réception optimale. Si vous trouvez qu'une émission FM présente un grand sifflement en arrière-plan, vous pouvez diminuer cet effet en réglant la radio sur le mode Réception Mono pour la station FM en cours. Pour plus d'informations, reportez-vous à section « Réglage stéréo/mono - FM » à la page 19.

Options d'affichage - FM

Plusieurs modes d'affichage sont disponibles pour le mode FM :

Le RDS est un système par lequel des informations numériques inaudibles sont transmises en plus du programme radio FM normal. Le RDS offre plusieurs fonctionnalités utiles. Les options suivantes sont disponibles :



1. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour parcourir les différentes options.

- | | |
|----------------------|---|
| a. Texte déroulant | Pour afficher des messages déroulants, tels que le nom de l'artiste/du morceau, le numéro d'appel, etc. |
| b. Type de programme | Affiche le type de station écoutée ex : pop, classique, infos etc. |
| c. Nom de la station | Pour afficher le nom de la station radio sélectionnée. |
| d. Mode audio | Affiche le mode audio de la station de radio syntonisée. |
| e. Heure | Affiche l'heure en cours. |
| f. Date | Affiche la date actuelle. |

Remarque : Les modes d'affichage Nom de la station radio, Défilement de texte et Type de programme ne sont pas disponibles lorsqu'aucune information RDS n'est disponible.

a
BBC R2
The latest news

b
BBC R2
Talk

c
BBC R2
87.50MHz

d
BBC R2
Mono

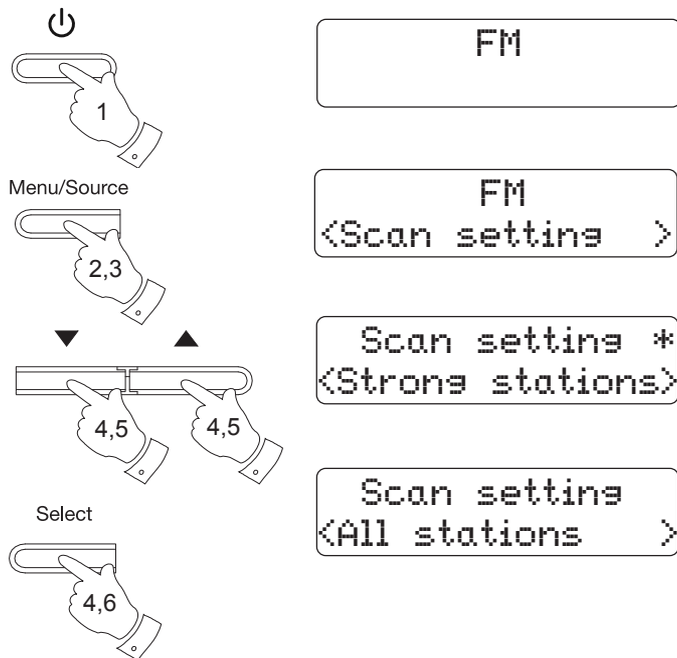
e
BBC R2
09:30

f
BBC R2
19-06-2013

Paramétrage de la sensibilité de la recherche - FM

Votre radio recherche normalement les émissions FM qui sont suffisamment fortes pour offrir une bonne réception. Cependant, vous voulez peut-être que la fonction Recherche automatique recherche les signaux plus faibles émis par des émetteurs radio plus éloignés. Votre radio comprend une option locale / distante pour la fonction Recherche automatique.

1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode FM soit sélectionné.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu FM s'affiche à l'écran.
4. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « *Scan setting* » s'affiche à l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. Le réglage en cours sera marqué d'un astérisque.
5. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour basculer entre les options « Strong stations only » et « All stations »
L'option (All stations) permet à la radio de trouver des signaux plus faibles lors de la recherche.
6. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer votre choix. La radio revient ensuite à l'affichage normal des informations. Les options sélectionnées sont mémorisées dans la radio et restent effectives jusqu'à ce qu'elles soient changées ou après une réinitialisation du système.

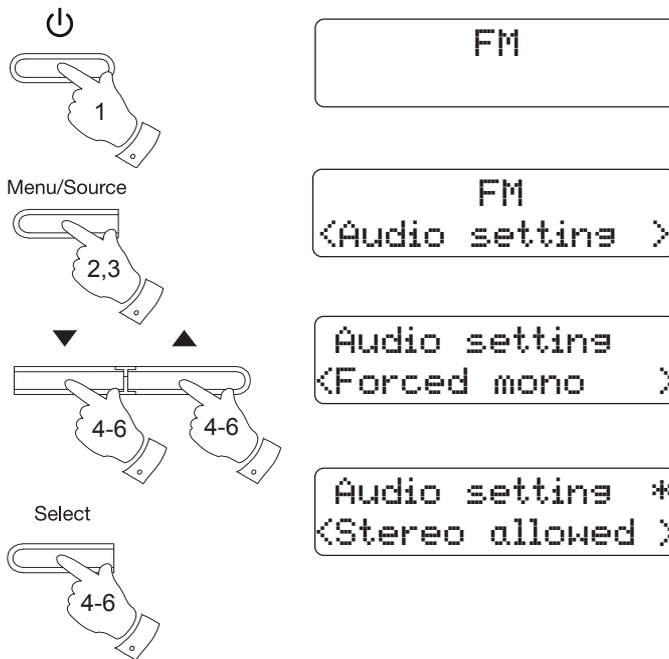


Remarque : Le paramètre initial (à la livraison ou après une Réinitialisation du système) indique à la radio d'ignorer les signaux les plus faibles ou les plus distants.

Réglage stéréo/mono - FM

Votre radio réceptionne les émissions FM stéréo à condition que les signaux reçus soient suffisamment forts. Cependant, si un signal stéréo s'affaiblit, le signal audio s'affaiblit également. Il peut être préférable de mettre la radio en mode mono afin de réduire le niveau de sifflement d'arrière-plan.

1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode FM soit sélectionné.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu FM s'affiche à l'écran.
4. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « *Audio setting* » s'affiche à l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. Le réglage en cours sera marqué d'un astérisque.
5. Pour passer en mode mono afin de réduire le sifflement produit par un signal FM faible, appuyez sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « *Forced Mono* » apparaisse à l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer votre choix.
6. Suivez les étapes 1 à 4 ci-dessus pour retourner au mode stéréo ou mono automatique normal tout en écoutant la station radio syntonisée. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « *Factory Reset* » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer votre choix. La radio lit la station en cours en mode stéréo si le signal est suffisamment fort.

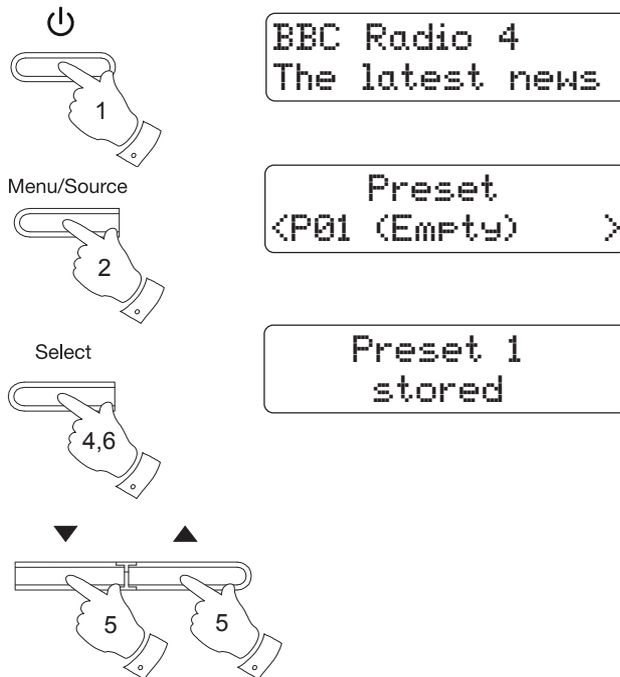


Présélection des stations

Il est possible de mémoriser vos stations radio DAB et FM dans les positions de préréglage disponibles. 20 positions de préréglage sont disponibles, 10 pour la bande de fréquences radio DAB et 10 pour la bande de fréquences radio FM. Les préréglages radio seront conservés en cas de panne de courant.

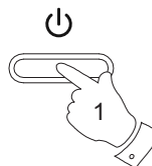
La procédure pour les préréglages et leur utilisation est identique à celle des modes FM et DAB, et est décrite ci-dessous.

1. Appuyez sur la touche **Marche/Veille** pour allumer la radio.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode FM ou DAB soit sélectionné.
3. Réglez la station requise comme décrit précédemment.
4. Maintenez appuyée la touche **Select** L'écran affiche par exemple, « PO1 (Empty) » si aucune station n'a été mémorisée dans cette position de préréglage.
5. Utilisez la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner le numéro de position sous lequel vous souhaitez mémoriser la station.
6. Appuyez brièvement sur la touche **Select** jusqu'à ce que l'écran affiche par exemple « Preset 1 stored ». La station radio est alors mémorisée dans la position de préréglage sélectionnée. Répétez cette procédure pour les autres préréglages radio.
7. Il est possible de remplacer un préréglage radio en répétant la procédure ci-dessus.

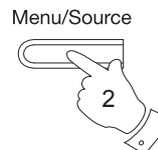


Rappel de stations préréglées

1. Appuyez sur la touche **Marche/Veille** pour allumer la radio.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que le mode FM ou DAB soit sélectionné.
3. Maintenez appuyée la touche **Select** L'écran affiche par exemple, « *PO1 (Empty)* » si aucune station n'a été mémorisée dans cette position de préréglage. Si un préréglage radio a été mémorisé, l'écran affiche le nom de la station radio (pour les stations radio DAB) ou la fréquence radio (pour les stations radio FM).
4. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner une station un préréglée.
5. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. La radio recherche la station d'après les informations qui ont été enregistrées dans sa mémoire.

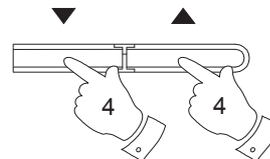


Preset
<P01 BBC Radio >



BBC Radio 4
The latest news

Select



Mode Bluetooth

Le mode Bluetooth de votre radio vous permet de lire des fichiers audio, de diffuser le son de fichiers vidéo et de reproduire une diffusion musicale en flux à partir d'appareils compatibles Bluetooth (téléphone portable, ordinateur, tablette, etc.).

Un « Couplage Bluetooth » est effectué lorsque deux appareils compatibles Bluetooth acceptent d'établir une connexion et de communiquer entre eux.

Lorsqu'un appareil compatible Bluetooth tel que votre radio Bluetooth est dans un état « détectable », d'autres appareils Bluetooth peuvent la détecter, se coupler et se connecter avec.

Le témoin Bluetooth de votre radio se met à clignoter lorsque celle-ci est détectable ou tente de se connecter à un appareil Bluetooth précédemment couplé. Lorsqu'un appareil est couplé et se connecte à votre radio, le témoin Bluetooth de la radio reste allumé.

Les performances de connectivité Bluetooth varient en fonction des appareils Bluetooth connectés. Consultez les capacités Bluetooth de votre appareil avant de connecter votre radio. Tous les appareils Bluetooth couplés ne supportent pas les mêmes fonctionnalités.

Une connexion Bluetooth permet de diffuser de l'audio sans fil jusqu'à une distance de dix mètres. Lors du couplage de deux appareils compatibles Bluetooth, pour plus de commodité, il est recommandé de placer les appareils à 2 - 3 mètres l'un de l'autre. La présence d'autres appareils Bluetooth en marche lors de la connexion peut affecter le fonctionnement. Bluetooth est un système de communication radio à courte portée et généralement les appareils Bluetooth peuvent communiquer clairement entre eux dans une pièce de taille normale ou dans un bureau. La fiabilité d'une connexion Bluetooth d'une pièce à une autre dépend beaucoup de la construction des pièces, des murs, etc. La portée de communication Bluetooth peut être considérablement réduite si le signal doit traverser des objets solides.

Les corps humains, murs en briques et en béton, meubles et bibliothèques lourds réduisent plus ou moins la portée opérationnelle des appareils Bluetooth. Les murs en verre, les cloisons sèches, les murs en bois et les cloisons de bureau peuvent avoir un effet moins grave mais perceptible. Les tuyaux métalliques, les plaques de plâtre revêtues d'aluminium, les cadres de fenêtres métalliques et les câblages domestiques peuvent également avoir un effet. En cas de problèmes de communication, vous devez rapprocher vos appareils Bluetooth les uns des autres.

Les réseaux WiFi et les téléphones sans fil utilisent généralement des fréquences radio similaires à Bluetooth et peuvent interférer les uns avec les autres. En cas d'interférence, essayez de déplacer la radio ou l'un des autres appareils.

Certains appareils Bluetooth peuvent exiger une « clé de passe » (une clé d'authentification) pour établir une liaison entre eux. Une clé de passe est similaire à un mot de passe, mais elle n'est utilisée qu'une fois pour établir une liaison. Si votre appareil vous demande une clé de passe pour pouvoir coupler votre radio, entrez « 0000 » (quatre zéros).

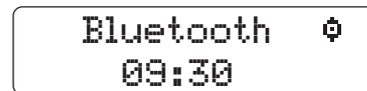
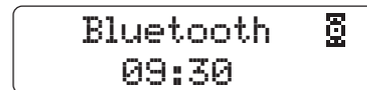
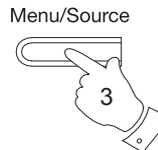
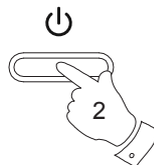
Les capacités Bluetooth de votre radio lui permettent de recevoir les signaux de plusieurs appareils compatibles Bluetooth tels que téléphones portables, ordinateurs personnels et tablettes. Seul un appareil Bluetooth peut être connecté à votre radio à la fois. La radio prend en charge les profils et fonctionnalités Bluetooth suivants.

- Votre radio prend en charge le profil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) qui est une connexion audio stéréo qui diffuse de la musique stéréo entre plusieurs appareils.
- Votre radio prend en charge le profil AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) qui lui permet de contrôler la lecture de musique à partir de l'appareil connecté.
- Votre radio prend en charge les systèmes de codage audio SBC et aptX® pour Bluetooth. Pour fournir la meilleure qualité audio possible, le système de codage utilisé pour la diffusion sera déterminé pendant le couplage de l'appareil en fonction de la gamme de codecs offerte par l'appareil connecté.

Connexion d'appareils Bluetooth

1. Assurez-vous que la fonction Bluetooth de votre téléphone, tablette ou PC est activée. Vous devez vous reporter au guide d'utilisation de votre appareil, car la méthode varie avec chaque appareil.
2. Appuyez sur la touche **Marche/Veille** pour allumer la radio.
3. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** de la radio jusqu'à ce que le mode Bluetooth soit sélectionné. Votre radio va indiquer qu'elle est « détectable » par le clignotement de **l'indicateur Bluetooth** sur l'écran.
4. Configurez les paramètres Bluetooth de votre téléphone, tablette ou PC, de manière à rechercher les appareils « détectable ». Au bout de quelques secondes, vous devriez voir un appareil du nom « *Blutune* ».
5. Sélectionnez « *Blutune* » pour que votre téléphone, tablette ou PC effectue un couplage et établit une connexion avec votre radio.
6. Une fois la connexion est établie, **l'indicateur Bluetooth** rester affiché sur l'écran de la radio. Vous pouvez alors lancer la lecture de musique à partir de votre téléphone, etc.

Certains appareils Bluetooth peuvent exiger une « clé de passe » (une clé d'authentification) pour établir une liaison entre eux. Une clé de passe est similaire à un mot de passe, mais elle n'est utilisée qu'une fois pour établir une liaison. Si votre appareil vous demande une clé de passe pour pouvoir coupler votre radio, entrez « 0000 » (quatre zéros).



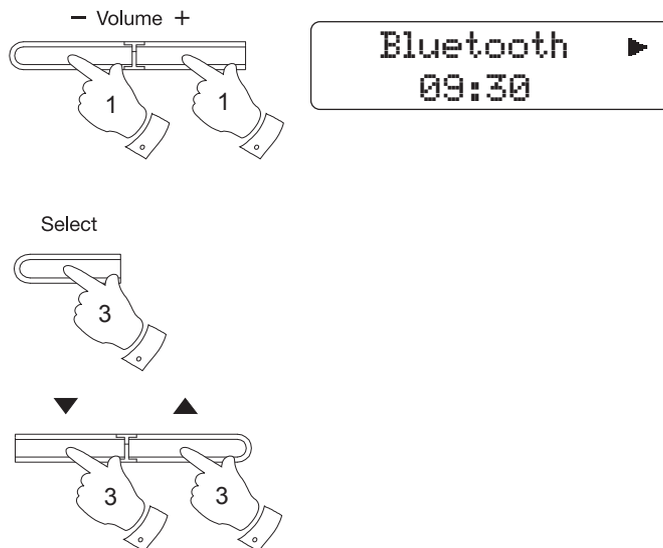
Lecture de fichiers audio en mode Bluetooth

Une fois que votre radio est connectée à l'appareil Bluetooth choisi, vous pouvez commencer à lire votre musique en utilisant les touches de commande de cet autre appareil Bluetooth.

1. Une fois la lecture lancée, vous pouvez régler le volume à l'aide des touches **Volume** de votre radio ou de votre appareil compatible Bluetooth.
2. Si vous pouvez contrôler le volume à partir de votre téléphone, tablette ou PC en mode Bluetooth, il est recommandé, pour une écoute normale Bluetooth, de fixer le volume de la radio à un niveau élevé. Cela permet de contrôler le volume audio via l'appareil Bluetooth connecté. Généralement, c'est la méthode la plus pratique pour contrôler le volume.
3. Le lecteur audio de votre téléphone, tablette ou PC peut répondre aux touches **Lecture/pause**, piste **Suivante/Précédente** de la radio. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour lancer/suspendre la lecture. Pour accéder à la piste suivante ou précédente, appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière**.

Remarque : les applications et appareils de lecture audio ne réagissent pas forcément toutes à l'ensemble de ces commandes.

Remarque : Certains téléphones portables peuvent se déconnecter temporairement de votre radio lorsque vous passez ou recevez des appels. Certains appareils peuvent désactiver temporairement leur diffusion audio Bluetooth lorsqu'ils reçoivent des messages texte, des courriels ou pour d'autres raisons indépendantes de la diffusion audio. Ce comportement dépend de l'appareil connecté et n'indique pas un défaut de votre radio.



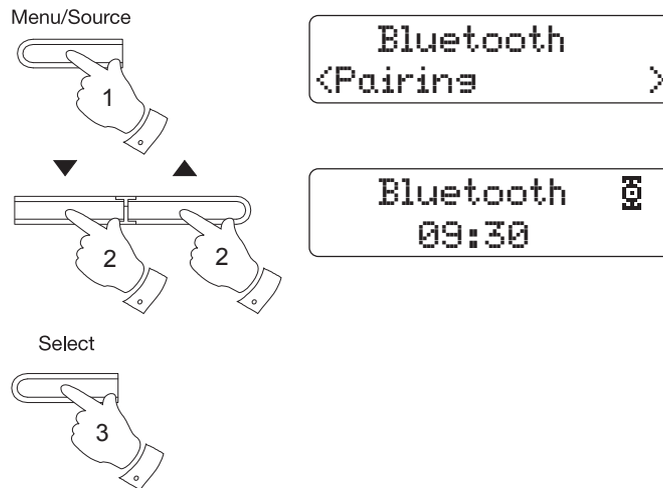
Remarque : L'unité passe automatiquement en mode veille lorsqu'elle est en mode Bluetooth mais non connectée à un appareil Bluetooth pendant plus de 15 minutes. L'écran LCD retourne à l'affichage de l'heure en mode veille. Pour réactiver la radio, appuyez simplement sur la touche Marche/Veille.

Déconnexion d'un appareil Bluetooth

Vous ne pouvez avoir qu'un seul appareil Bluetooth connecté à la radio à la fois, mais la radio peut être couplée à plusieurs appareils.

Si un appareil compatible Bluetooth est connecté à votre radio, il ne peut être interrompu par un autre appareil Bluetooth, sauf si vous choisissez de rompre cette connexion.

1. Appuyez brièvement sur la touche **Menu** de la radio pour forcer la déconnexion. Le menu Bluetooth s'affiche à l'écran.
2. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « *Pairing* » s'affiche à l'écran.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. La radio émet deux bips si le volume est réglé à un niveau d'écoute convenable.
4. La radio se déconnecte de l'appareil et devient « détectable » pendant environ 60 secondes. Le symbole **Bluetooth** se met à clignoter à l'écran. Vous pouvez ensuite coupler votre radio avec un nouvel appareil. Certains appareils Bluetooth se connectent automatiquement mais d'autres peuvent exiger une confirmation de connexion. Si aucune nouvelle connexion n'est établie, la radio tente de se reconnecter à l'appareil précédemment connecté.
5. Si vous ne voulez plus que votre appareil Bluetooth soit couplé avec votre radio, vous devez supprimer le couplage correspondant sur l'appareil. Reportez-vous à la documentation Bluetooth de votre téléphone, tablette, PC etc. pour plus d'informations sur la façon de supprimer les couplages en cours.



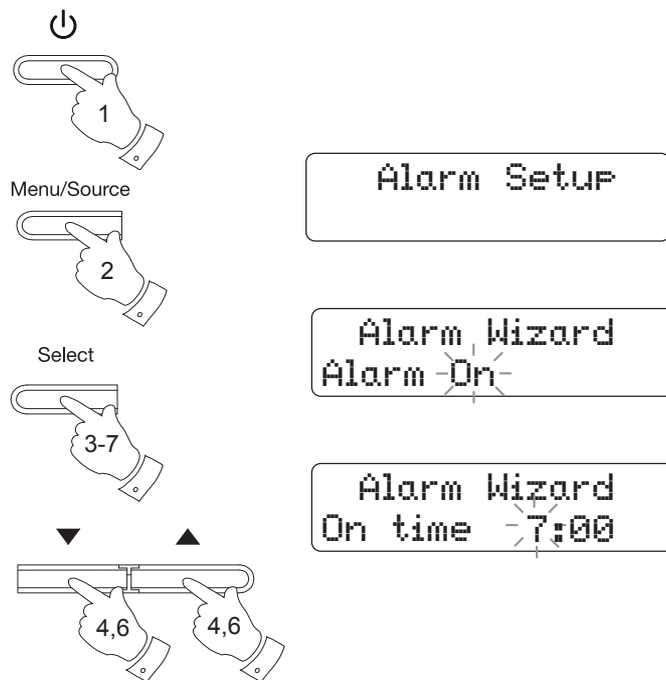
Réglage de l'heure de l'alarme

Votre radio contient une alarme que peut être réglée pour vous réveiller sur le DAB, la radio FM ou un bip. Chaque alarme peut être réglée pour retentir une fois, quotidiennement, les jours de la semaine ou les weekends.

Remarque : L'alarme ne peut être réglée que lorsque la radio est en mode veille.

Remarque : Si aucune touche n'est appuyée pendant 1 minute, la radio quitte le réglage d'alarme.

1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour éteindre la radio.
2. Maintenez appuyée la touche **Menu**. « *Alarm Setup* » s'affiche sur l'écran.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour accéder au menu alarme.
4. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner l'option On ou Off. Si Off est sélectionné, tout paramètre en cours pour cette alarme sera annulé.
5. Avec « *On* » sélectionné, appuyez sur la touche **Select** pour que les chiffres de l'heure de l'alarme clignotent à l'écran.
6. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner l'heure d'alarme désirée.
7. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour valider le réglage de l'heure. Le champ Minutes de l'alarme clignote à l'écran.



8. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner les minutes de l'alarme.

9. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour entrer les minutes. L'option du jour d'alarme clignote sur l'écran.

• Si votre radio a été configurée pour utiliser le format 12 heures, une option vous proposera ici de sélectionner AM ou PM.

10. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner le jour de l'alarme.

- Once - Se déclenche une fois seulement
- Weekends - Se déclenche seulement pendant le week-end
- Weekdays - Se déclenche seulement pendant la semaine
- Daily - Se déclenche tous les jours

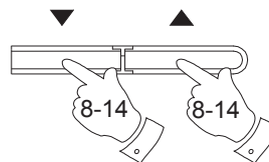
• Si vous configurez l'alarme sur une fois seulement, passez à l'étape 11 ci-dessous. Autrement, passez directement à l'étape 17 de la page suivante.

11. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour valider le réglage de l'heure. Le jour d'alarme clignote sur l'écran.

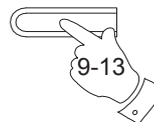
12. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner le jour de l'alarme.

13. Appuyez et relâchez la touche **Select** pour entrer dans le menu de configuration du jour de l'alarme. Le mois d'alarme clignote sur l'écran.

14. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner le mois de l'alarme.



Select



Alarm Wizard
On time 7:00

Alarm Wizard
Once

Alarm Wizard
Date 19-06-2013

Alarm Wizard
Date 19-06-2013

15. Appuyez et relâchez la touche **Select** pour entrer dans le menu de configuration du mois de l'alarme. L'année d'alarme clignote sur l'écran.

16. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner l'année de l'alarme.

17. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour valider le réglage de l'heure. L'option de la source d'alarme clignote sur l'écran.

18. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner la source de l'alarme (DAB, FM, sonnerie).

Si vous avez choisi de vous réveiller sur la radio, l'alarme peut être réglée sur la dernière station radio écoutée ou l'une des stations qui ont été mémorisées comme préréglées.

Avec DAB ou FM affiché à l'écran, appuyez brièvement sur la touche **Select**. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** ou *'Last listened'* pour se réveiller sur la dernière station radio écoutée ou sur une station préréglée affichée à l'écran.

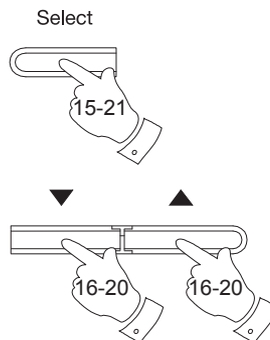
Remarque : Notez que vous ne pouvez régler l'alarme que sur une présélection qui a déjà été mise en mémoire. Reportez-vous à « Présélection des stations » à la page 20.

19. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. Le niveau de volume s'affiche à l'écran.

20. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner le volume de l'alarme. La radio utilise le niveau de volume mémorisé pour l'alarme radio.

21. Appuyez et relâchez la touche **Select** pour confirmer les réglages de l'alarme. « *SAVED* » s'affiche à l'écran avant de quitter la configuration de l'alarme.

Le symbole de l'alarme  affiché à l'écran indique que l'alarme est activée.



Alarm Wizard
Date 19-06-2013

Alarm Wizard
Source DAB

Alarm Wizard
Last listened

Alarm Wizard
P01 BBC Radio 4

Alarm Wizard
Volume 8

Alarm
Saved

Lorsque l'alarme se déclenche

L'alarme se déclenche aux heures sélectionnées pendant 60 minutes maximum sauf si elle est annulée. Le volume maximal utilisé par l'alarme sera spécifié lors de la procédure de réglage de l'alarme.

Lorsque votre radio est réglée pour vous réveiller sur une station, elle bascule automatiquement sur cette station à l'heure de l'alarme. Si la radio ne peut pas se connecter à la station radio spécifiée, la sonnerie sera utilisée.

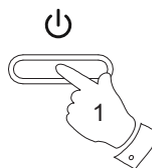
Remarque : Si la radio se met en marche par une alarme, vous pouvez contrôler les fonctions de base, telles que le volume.

Lorsque la sonnerie se déclenche, il commencera doucement et le volume sonore augmentera graduellement.

Le symbole d'alarme clignotera sur l'écran et la radio se remettra automatiquement en mode veille lorsque les 60 minutes seront écoulées.

Annulation des alarmes

1. Lorsque l'alarme retentit, appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour arrêter l'alarme.



Fonction Rappel d'alarme

1. Lorsque la radio ou la sonnerie se déclenche, appuyez sur une touche quelconque autre que les touches Marche/Veille ou Volume. L'alarme s'arrête pendant 5 minutes.

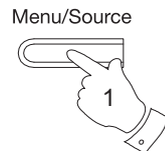
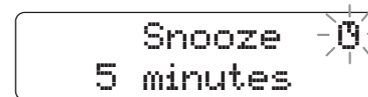
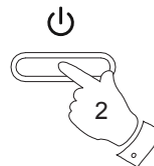
Lorsque la fonction **Snooze** a été activée pendant l'alarme, l'indicateur d'alarme se met à clignoter sur l'écran. Cette séquence peut être répétée pendant la période d'alarme de 60 minutes.

2. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour annuler la fonction rappel d'alarme.

Contrôle des alarmes en veille

Lorsque votre radio est en mode veille, l'alarme peut être contrôlée en utilisant la touche **Menu**. Ceci permet d'éviter de gêner une personne qui dort.

1. Pour modifier l'état de l'alarme en mode veille, appuyez brièvement sur la touche **Menu**. L'affichage bascule entre « *Alarm off* » et « *Alarm on* ».

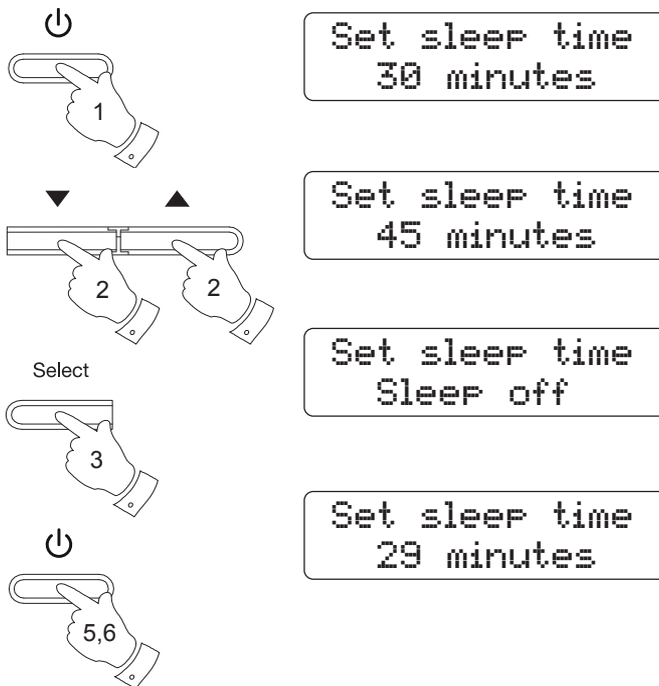


Fonction veille automatique

Votre radio peut être réglée pour s'éteindre au bout d'une durée déterminée. Le délai de mise en veille automatique peut être choisi entre 15 et 90 minutes. Assurez-vous que la radio est en marche.

1. Lorsque la radio est allumée, maintenez appuyée la touche **Marche/Veille**. « Set sleep time » s'affiche à l'écran.
2. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner le temps de veille automatique. Le délai de mise en veille automatique peut être choisi entre 15 et 90 minutes. En appuyant une autre fois la veille automatique sera désactivée ce qui annulera la fonction veille automatique.
3. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. L'écran quitte les options de veille automatique.
4. Votre radio s'éteindra automatiquement au bout de la période définie.
5. Maintenez appuyée la touche **Marche/Veille** pour voir le temps de mise en veille automatique restant. Le temps restant avant la mise en veille s'affiche à l'écran.
Pour modifier la durée actuelle de mise en veille automatique, vous pouvez sélectionner une valeur différente en suivant les étapes 2 et 3 ci-dessus.
6. Appuyez sur la touche **Marche/Veille** pour annuler la veille automatique et éteindre votre radio avant l'écoulement du délai de mise en veille automatique défini.

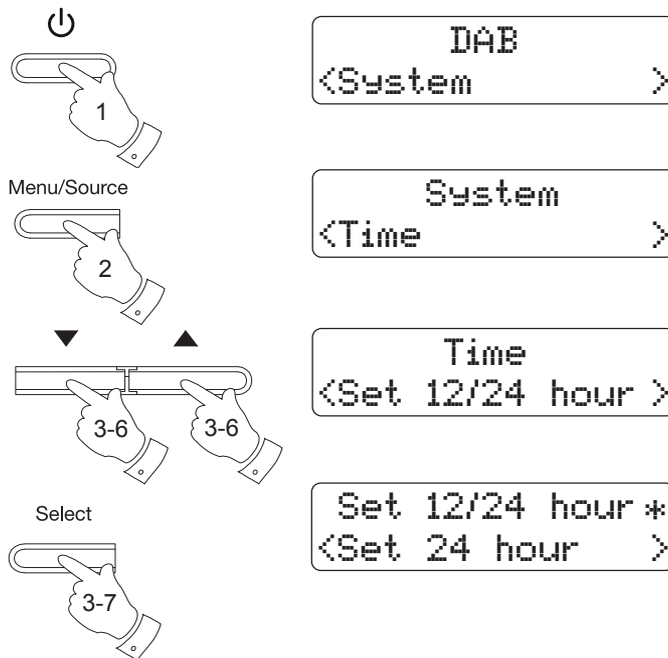
Pour annuler la mise en veille automatique sans éteindre la radio, réglez le délai de mise en veille automatique sur OFF.



Réglage du format de l'heure

L'affichage de l'heure en mode veille peut être au format 12 ou 24 heures. Le format de l'heure ne peut être effectué que lorsque l'appareil est allumé. Le format sélectionné sert également lors du réglage des alarmes.

1. Appuyez sur la touche **Marche/Veille** pour allumer la radio.
2. Pour régler le format de l'horloge, appuyez et relâchez la touche **Menu**. Le menu s'affiche à l'écran.
3. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **System** » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
4. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **Time** » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
5. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **Set 12/24 hour** » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
6. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour afficher le format 12 ou 24 heures.
7. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer le réglage.

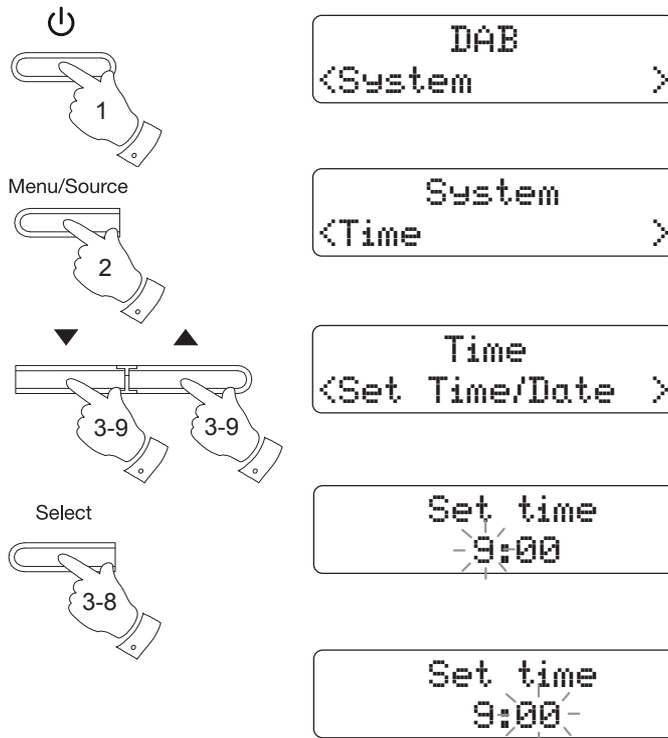


Si vous sélectionnez le format 12 heures, la radio utilisera l'horloge 12 heures pour l'alarme, et affichera une horloge sur 12 heures avec l'indicateur AM ou PM sur l'écran.

Réglage manuel de l'heure

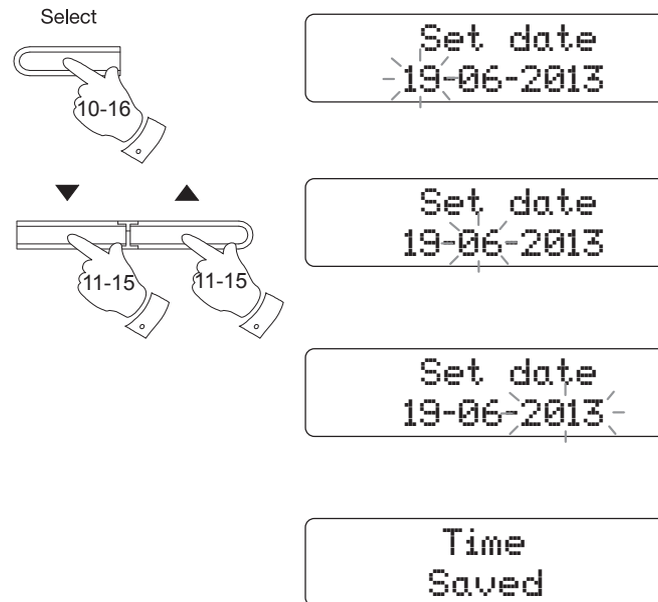
Normalement, votre radio règle l'horloge automatiquement en utilisant le signal radio DAB. Si aucun signal DAB n'est disponible et que vous devez régler l'heure manuellement, suivez la procédure décrite ci-après.

1. Appuyez sur la touche **Marche/Veille** pour allumer la radio.
2. Pour régler l'heure de l'horloge, appuyez et relâchez la touche **Menu**. Le menu s'affiche à l'écran.
3. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **System** » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
4. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **Time** » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
5. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **Set Time/Date** » apparaisse sur l'écran.
6. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour accéder dans la procédure de réglage manuel. Le champ Heure clignote à l'écran.
7. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour régler les heures.
8. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour valider le réglage de l'heure.
9. Les chiffres des minutes clignotent sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour régler les minutes.



Réglage manuel de l'heure - suite

10. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour entrer les minutes. Le jour clignotera à l'écran.
 - Si votre radio a été configurée pour utiliser le format 12 heures, une option vous proposera ici de sélectionner AM ou PM.
11. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner le jour.
12. Appuyez et relâchez la touche **Select** pour saisir le réglage du jour. Le mois clignote sur l'écran.
13. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner le mois.
14. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour accéder au réglage du mois. L'année clignote sur l'écran.
15. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner l'année.
16. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer le réglage de l'heure. « **SAVED** » s'affiche à l'écran avant de quitter la configuration de l'heure.

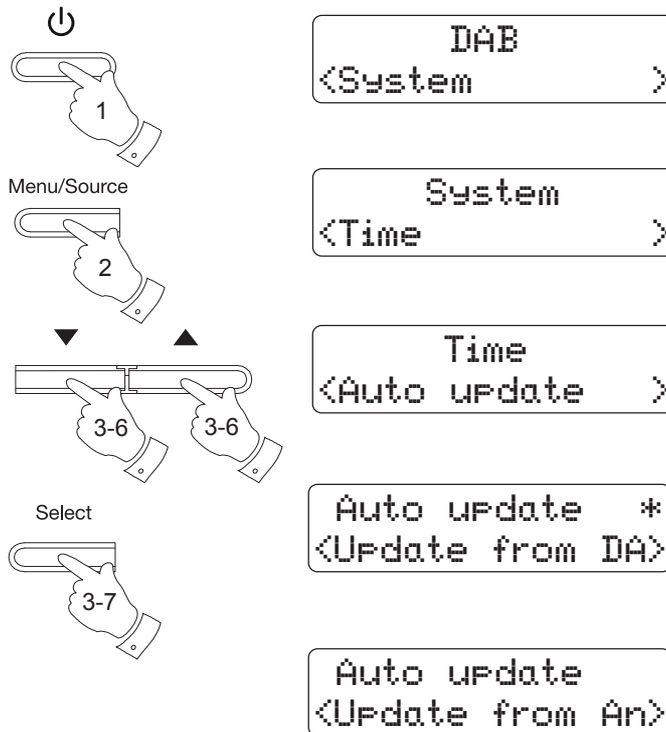


Mise à jour automatique de l'horloge

Votre radio utilise généralement le signal DAB pour régler l'heure. Vous pouvez spécifier si la radio règle son horloge à partir du signal DAB ou FM ou pas. Si vous choisissez Aucun, vous devez régler l'heure manuellement.

1. Appuyez sur la touche **Marche/Veille** pour allumer la radio.
2. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu s'affiche à l'écran.
3. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **System** » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
4. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **Time** » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
5. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **Auto update** » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. Le réglage en cours sera marqué d'un astérisque.
6. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour sélectionner une source de mise à jour : « Any », « DAB », « FM » ou « No update ».
7. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer votre choix.
8. La radio règle son heure en fonction de l'information reçue. La radio revient ensuite à l'affichage du menu précédent.

Si aucun signal n'est détecté, vous devez déplacer la radio ou l'antenne de manière à pouvoir recevoir un signal, ou retourner au mode manuel de l'horloge (reportez-vous à page 33).



Affichage de l'horloge

1. L'heure affichée sur votre radio peut être au format 12 ou 24 heures.

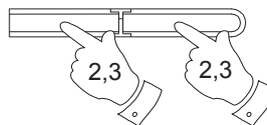
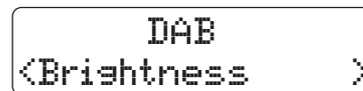
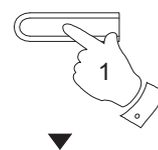
Variation du rétro éclairage

Le rétroéclairage de la radio peut être adapté à l'éclairage ambiant de la pièce lorsque l'appareil est en marche ou en mode veille.

1. Lorsque votre radio est en marche, appuyez sur et relâchez la touche **Menu**. Le menu s'affiche à l'écran.
 2. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **Brightness** » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. Le rétroéclairage en cours sera marqué d'un astérisque.
 3. Appuyez brièvement sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour choisir parmi « **High** », « **Mid** », « **Low** » ou « **Off** » (*presque éteint* « **mode nuit** »).
 4. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer votre choix.
- Lorsque la radio est en mode veille, en appuyant sur une touche, la radio passe à niveau de luminosité plus élevé pendant quelques secondes. Ceci permet de voir l'heure même si le niveau du rétroéclairage de veille est sur presque éteint « **mode nuit** ».



Menu/Source



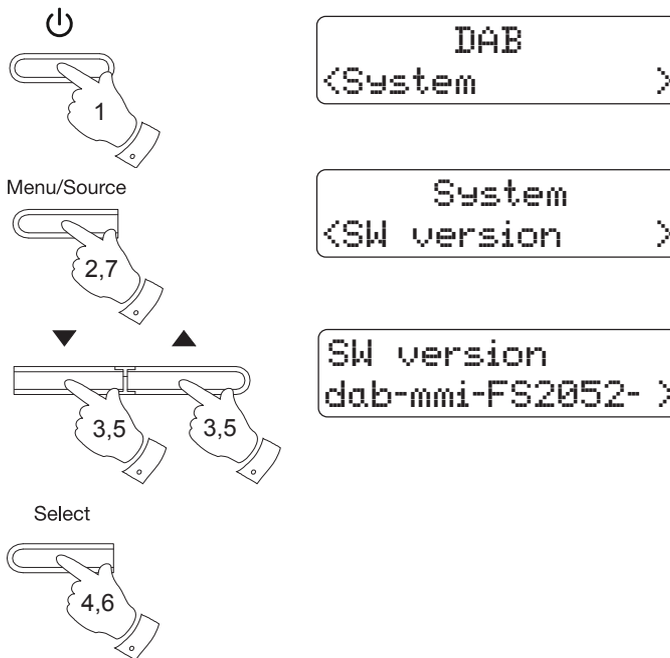
Select



Version du logiciel

L'affichage de la version du logiciel ne peut pas être altéré et est donné à titre de référence uniquement. Assurez-vous que la radio est en marche.

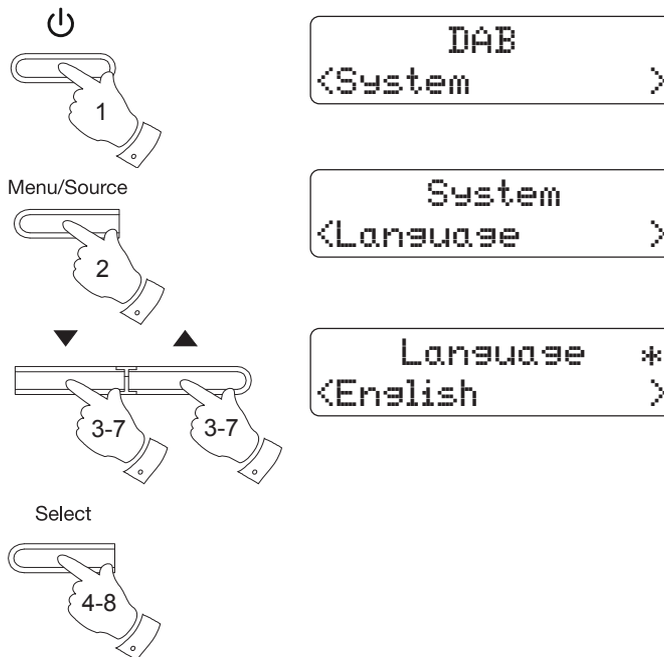
1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu s'affiche à l'écran.
3. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **System** » apparaisse sur l'écran.
4. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
5. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **SW version** » apparaisse sur l'écran.
6. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. L'écran affiche des informations sur le logiciel.
7. Appuyez brièvement sur la touche **Menu** pour quitter l'affiche les informations liées au logiciel.



Fonction langue

Votre radio peut être configurée sur différentes langues. Assurez-vous que la radio est en marche.

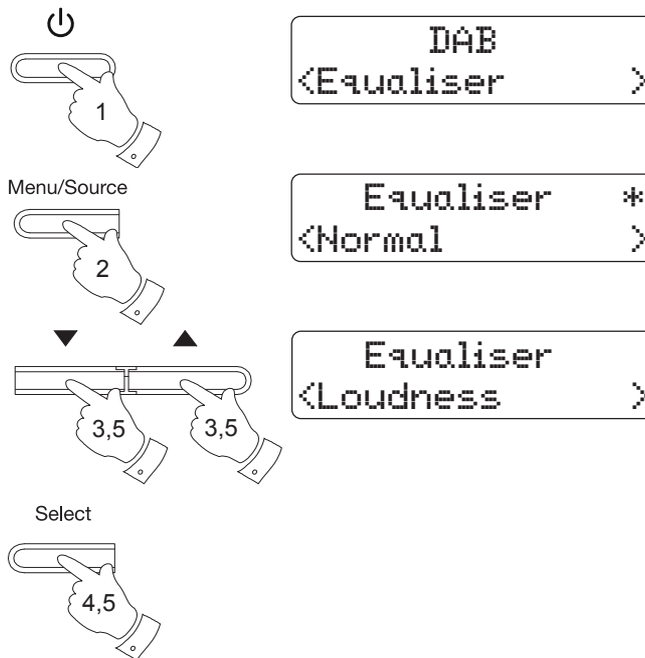
1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu s'affiche à l'écran.
3. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **System** » apparaisse sur l'écran.
4. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
5. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « **Language** » apparaisse sur l'écran.
6. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour accéder au menu Langue. Le réglage en cours sera marqué d'un astérisque.
7. Appuyez sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que la langue souhaitée s'affiche à l'écran.
8. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer votre choix. L'écran changera de langue d'affichage.



Fonction égaliseur

Vous pouvez régler le son de votre radio pour qu'il corresponde à vos préférences en fonction de ce que vous écoutez. Blutune dispose d'un certain nombre d'options d'égaliseur prédéfinies.

1. Appuyez brièvement sur la touche **Marche/Veille** pour allumer votre radio.
2. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu s'affiche à l'écran.
3. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « *Equaliser* » apparaisse sur l'écran.
4. Appuyez brièvement sur la touche **Select**. Le réglage de l'égaliseur en cours sera marqué d'un astérisque.
5. Appuyez sur la touche **Recherche avant** ou **Arrière** pour parcourir les différentes options jusqu'à ce que l'option souhaitée soit affichée. Appuyez brièvement sur la touche **Select** pour confirmer votre choix.
 - a. Normal - aucune modification n'est appliquée
 - b. Compensation des graves - graves et aigus sont augmentées à faible volume
 - c. Classique
 - d. Pop
 - e. Jazz
 - f. Rock



Couper le son

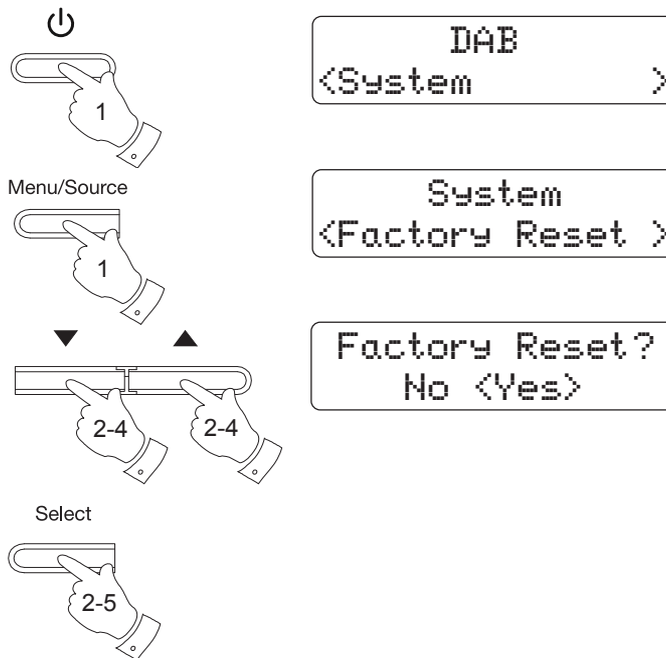
1. Appuyez brièvement sur la touche **Mute** (de la télécommande) pour couper le son.
2. Appuyez brièvement à nouveau sur la touche **Mute** ou sur l'une des touches Volume pour rétablir le son.



Réinitialisation du système

En cas de dysfonctionnement du radio réveil, d'affichage partiel ou d'absence de certains caractères, procédez comme suit.

1. Appuyez sur la touche **Marche/Veille** pour allumer le radio. Appuyez brièvement sur la touche **Menu**. Le menu s'affiche à l'écran.
2. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « System » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
3. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « Factory Reset » apparaisse sur l'écran. Appuyez brièvement sur la touche **Select**.
4. Appuyez sur les touches **Recherche avant** ou **Arrière** jusqu'à ce que « Yes » apparaisse sur l'écran. Si vous ne souhaitez pas effectuer une réinitialisation du système, sélectionnez « No » et appuyez brièvement sur la touche **Select**. L'écran revient au menu précédent.
5. Lorsque « Yes » s'affiche, appuyez et relâchez la touche **Select**. Une réinitialisation complète du système sera effectuée. La liste des stations radio et la liste des préréglages radio sont effacées. L'alarme sera annulée et les réglages retourneront à leurs valeurs par défaut. L'écran affiche « Resetting... » puis l'heure et le jour apparaissent sur l'écran après quelques secondes.
6. Pour plus d'informations reportez-vous à « Utilisation de votre radio » à la page 7.

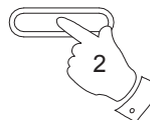
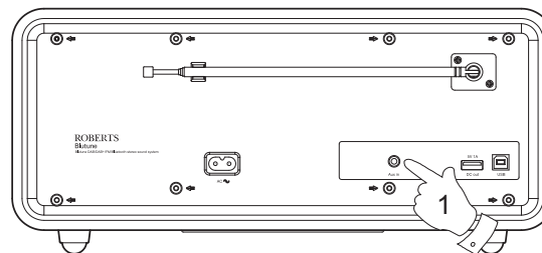


En cas de mauvais fonctionnement dû à une décharge électrostatique, des transitoires ou de courtes coupures de courant, réinitialisez simplement l'appareil comme décrit ci-dessus pour reprendre un fonctionnement normal. S'il vous est impossible d'effectuer l'opération ci-dessus, débranchez l'appareil de la prise de courant puis reconnectez-le.

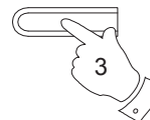
Prise d'entrée auxiliaire

1. Branchez une source audio stéréo ou mono (lecteur CD, lecteur MP3, etc.) sur la fiche **Entrée auxiliaire**.
2. Appuyez sur la touche **Marche/Veille** pour allumer la radio.
3. Appuyez plusieurs fois sur la touche **Source** jusqu'à ce que « *Aux in* » s'affiche à l'écran.
4. Réglez le bouton de **Volume** de votre lecteur et de la radio pour une écoute confortable.
5. Pour annuler le mode Entrée auxiliaire, retirez le câble de la prise **Auxiliary input** ou maintenez appuyée la touche **Source**.

Remarque : La radio passe automatiquement en mode veille si en mode entrée auxiliaire elle ne reçoit aucun signal d'entrée pendant plus de 15 minutes. L'écran LCD retourne à l'affichage de l'heure en mode veille. Pour réactiver la radio, appuyez simplement sur la touche Marche/Veille.



Menu/Source

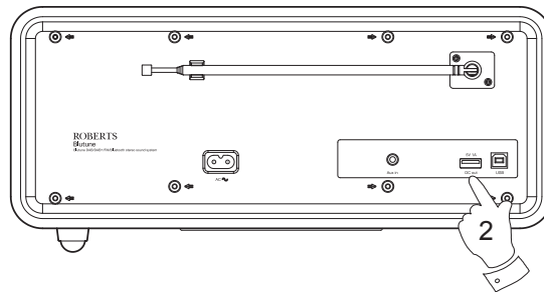


Port de charge USB pour iPhone et téléphone multifonction

Votre radio est équipée d'un port USB destiné uniquement à la charge d'un iPhone, d'un téléphone multifonction et appareils similaires.

Le temps de charge peut varier dans certains cas et peut prendre plus de temps que lorsque vous utilisez les chargeurs originaux fournis avec ces appareils.

1. Assurez-vous que la radio est branchée.
2. Connectez votre téléphone multifonction au port de charge USB à l'arrière de votre radio.
3. Votre iPhone ou téléphone multifonction se charge.
4. Retirez le câble USB une fois que votre iPhone ou téléphone multifonction est chargé.



Avertissements

N'exposez pas votre radio à l'eau, à la vapeur ou à la poussière. Ne laissez pas votre radio sous une chaleur excessive car cela peut causer des dégâts comme dans une voiture où la chaleur du soleil peut se cumuler même si la température extérieure ne semble pas trop élevée. Quand c'est possible, il est conseillé d'utiliser la bande DAB plutôt que la bande FM pour obtenir des résultats de meilleure qualité et sans interférences.

- La plaque nominative se situe au dos de la radio.



- La radio ne doit pas être exposée au ruissellement ni à la projection d'eau et aucun objet rempli de liquides, tels que des vases, ne doit être placé au dessus la radio.
- Il est conseillé d'utiliser l'appareil à une distance minimale de 10 cm des objets afin d'assurer une bonne ventilation.
- La ventilation de l'appareil ne doit pas être obstruée en couvrant les orifices de ventilation avec du papier journal, une nappe, des rideaux etc.
- Aucune flamme nue telle que des bougies allumées ne doit être placée sur l'appareil.
- Il est conseillé d'éviter d'utiliser ou de stocker l'appareil à des températures extrêmes. Evitez de laisser l'appareil dans une voiture, au bord d'une fenêtre à la lumière directe du soleil etc.

Mises à niveau du logiciel

Dans le cas où une mise à jour du logiciel est disponible pour votre radio, des informations sur la façon de mettre à jour votre radio sera disponible sur notre site <http://www.robertsradio.com>

Caractéristiques techniques

Alimentation requise

Secteur CA 230 V  50/60 Hz

Couverture de fréquence

FM 87,5 - 108 MHz
DAB 174,928 - 239,200 MHz

Fonctions du circuit

Haut-parleur x 2	30 mm
Haut-parleur des graves	102 mm
Puissance de sortie	2 x 9 Watts + 18 Watts
Prise d'entrée auxiliaire	3,5 mm de diamètre
Système d'antenne	FM Antenne télescopique DAB Antenne télescopique

La compagnie se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis.

Garantie

Cet appareil est garanti pour une durée de 12 mois à compter de la date de livraison au propriétaire original contre les défauts causés par une fabrication défectueuse ou un manquement d'un composant, sous réserve de la procédure ci-dessous. Si un composant ou une pièce faisait défaut pendant cette période de garantie, il/elle sera réparé(e) ou remplacé(e) gratuitement.

La garantie ne couvre pas :

1. Dommages résultant d'une utilisation incorrecte.
2. Dommages directs.
3. Récepteurs avec un numéro de série effacé ou retiré.

N.B. La garantie ne couvre pas les dommages causés à l'antenne.

Procédure :

Toute réclamation dans le cadre de cette garantie, doit être faite par l'intermédiaire du revendeur chez qui l'appareil a été acheté. Votre revendeur Roberts sera en mesure de vous aider rapidement et efficacement en cas de défaut, mais si cela s'avère nécessaire, il renverra l'appareil au service de réparation de la Société.

Ces modalités n'affectent en rien les droits légaux du consommateur.



Issue 1 FR

Website: <http://www.robertsradio.com>

© 2013 Roberts Radio Limited

