

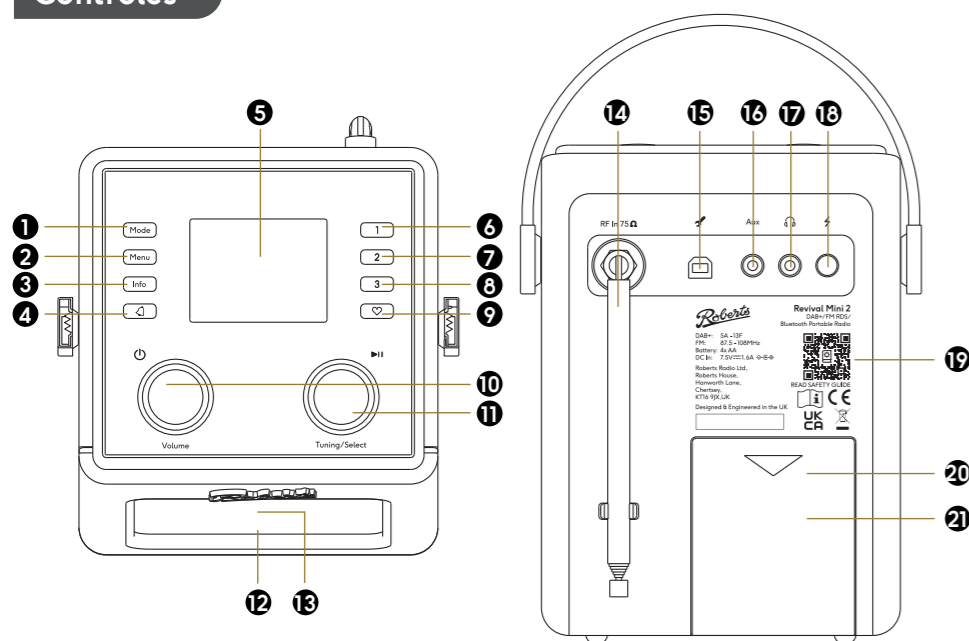
Qu'y a-t-il dans la boîte ?

Radio | adaptateur secteur | guide de démarrage rapide | livret de sécurité/garantie

Caractéristiques

- Radio DAB/DAB +/FM RDS avec écran couleur et chargement de batterie intégré
- Diffusion audio Bluetooth depuis un iPhone ou un smartphone
- 40 présélections (20 pour DAB et 20 FM).
- Réglage de l'égaliseur (graves, aigus et volume)
- Antenne télescopique
- Adaptateur secteur inclus
- Haut-parleur avec enceinte bass reflex accordée
- Écran couleur LCD avec variateur réglable
- 2 minuteries d'alarme (DAB/FM ou buzzer)
- Chargement USB des smartphones, tablettes ou appareils similaires
- Entrée auxiliaire stéréo et prises casque

Contrôles



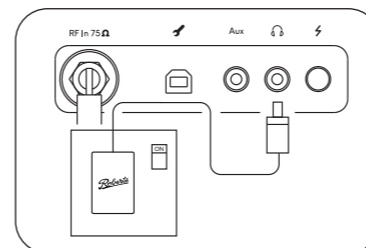
- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1 Touche Mode | 12 Haut-parleur |
| 2 Bouton de menu | 13 Port de graves |
| 3 Bouton Info | 14 Antenne télescopique |
| 4 Alarme | 15 Prise USB (pour maintenance seulement) |
| 5 Affichage LCD | 16 Prise d'entrée auxiliaire |
| 6 Bouton de présélection 1 | 17 Prise Casque |
| 7 Bouton de présélection 2 | 18 Prise d'entrée DC |
| 8 Bouton de présélection 3 | 19 Code QR pour les instructions en ligne |
| 9 Bouton Favoris | 20 Compartiment à batteries |
| 10 Alimentation/ Volume/ Veille | 21 Interrupteur de charge de la batterie (dans le compartiment de la batterie) |
| 11 Réglage, sélection et navigation | |

ÉTAPE 1 - Radio DAB à brancher et écouter

A - Connecter au secteur

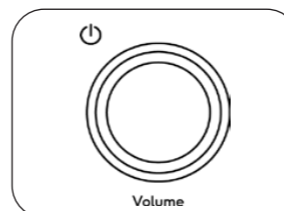
Veuillez lire la notice de sécurité fournie avant de connecter votre radio au secteur.

- 1 Placez votre radio sur une surface plane.
- 2 Branchez le câble de l'adaptateur secteur dans la prise d'entrée DC.
- 3 Branchez l'adaptateur secteur dans une prise murale et allumez la prise.
- 4 L'écran de la radio affichera un écran de démarrage pendant quelques secondes. Si c'est la première fois que vous utilisez votre radio (ou après une réinitialisation d'usine), l'écran affichera le menu de langue.



B - Allumez votre radio

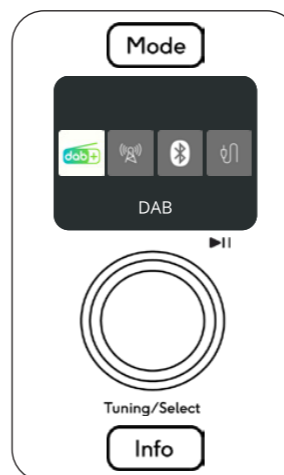
- 1 Appuyez sur la molette Alimentation/ Volume pour allumer la radio. Après chaque utilisation la radio se souviendra du mode utilisé, et ensuite elle passera dans ce mode la prochaine fois qu'elle est utilisée.
- 2 Lorsque la radio est utilisée pour la première fois, elle lance une recherche des fréquences de la bande III DAB.



C - Sélection d'une station de radio DAB

- 1 Le cas échéant, pressez et relâchez le bouton Mode jusqu'à ce que le mode 'DAB' soit sélectionné.
- 2 Tournez la commande Réglage pour parcourir la liste des stations DAB disponibles.
- 3 Pressez la commande Réglage pour sélectionner la station. Ajustez le Volume.
- 4 Certaines stations radios peuvent avoir une ou plusieurs émissions additionnelles associées. Si celles-ci sont disponibles, elles apparaîtront immédiatement après la station principale.
- 5 Pressez Info pour parcourir les options d'affichage.

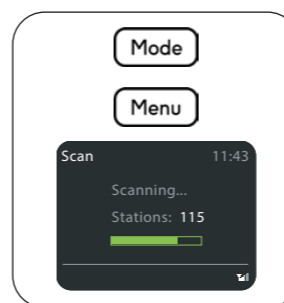
Les options d'affichage sont le texte défilant, le type de programme, le nom du multiplex, le canal/fréquence, la force du signal (le marqueur de signal minimum (I) indique la force minimale nécessaire pour une bonne réception DAB), débit binaire, cvd, date.



D - Recherche de stations DAB

Il est possible que de nouvelles stations deviennent disponible ou bien si vous avez par exemple déménagé vers une autre région.

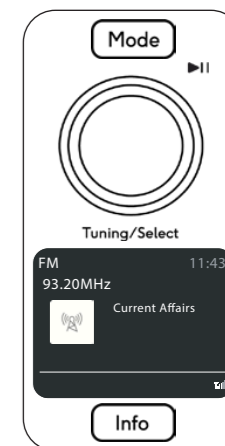
- 1 Pressez et relâchez Mode jusqu'à ce que le mode DAB soit sélectionné.
- 2 Appuyez sur le bouton Menu puis sélectionnez 'Recherche' en appuyant sur le bouton Réglage.
- 3 Votre radio va effectuer une recherche de stations DAB sur la Bande III. Toutes nouvelles stations trouvées seront ajoutées à la liste enregistrée dans la radio.



ÉTAPE 2 - Écouter la radio FM

A - Réglage manuel - FM

- 1 Déployez complètement l'antenne télescopique.
 - 2 Appuyez et relâchez le bouton Mode jusqu'à ce que FM soit sélectionné.
 - 3 Tournez la commande de Réglage dans le sens horaire ou dans le sens inverse pour régler manuellement votre radio. Appuyez sur la commande de Réglage pour effectuer un balayage vers le haut ou vers le bas (la direction est définie par la dernière rotation manuelle). La radio s'arrêtera automatiquement lorsqu'elle trouvera une station de puissance suffisante.
 - 4 Si le signal est suffisamment fort et qu'il y a des données RDS alors la radio affichera le nom de la station. Ajustez le Volume.
- Pressez Info pour parcourir les options d'affichage.
 - Les options d'affichage sont le texte défilant, le type de programme, la fréquence, le type audio, la force du signal, la date.



ÉTAPE 3 - Présélections radio

Stations de radio présélectionnées

Il existe 40 présélections de mémoire, 20 pour DAB et 20 pour FM. Les présélections sont conservées en cas de panne d'alimentation.

Pour stocker une présélection

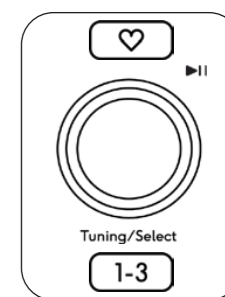
- 1 Réglez la station de radio souhaitée.
- 2 Appliquez un appui long sur le bouton Favoris
- 3 Utilisez la commande de Réglage pour faire défiler jusqu'à une présélection inutilisée ou une présélection que vous souhaitez changer.
- 4 Appuyez sur le bouton Réglage pour enregistrer. 'Présélection enregistrée' s'affiche. * Le numéro présélectionné sera affiché sur l'écran de lecture.

Les boutons 1 à 3 permettent un accès rapide aux trois premières présélections enregistrées dans la liste des favoris. Un appui long sur les boutons 1 à 3 permet de mémoriser une station de radio écoutée.

Pour rappeler une présélection

- 1 Choisissez le mode DAB ou FM.
- 2 Appliquez un appui court sur le bouton Favoris.
- 3 Utilisez le bouton Réglage pour faire défiler jusqu'à la présélection souhaitée.
- 4 Appuyez sur le bouton Réglage pour la sélectionner.

Si vous souhaitez sélectionner la présélection 1-3 dans la liste des favoris, appliquez un appui court sur le bouton 1-3.



ÉTAPE 4 - Bluetooth

Connexion de périphériques Bluetooth

- 1 Assurez-vous que Bluetooth est activé sur votre appareil intelligent.
- 2 Assurez-vous que votre radio est allumée. Pressez et relâchez le bouton Mode jusqu'à ce que le mode Bluetooth soit sélectionné sur votre radio.
- 3 La radio indiquera qu'elle 'Recherche un appareil...'
- 4 Sur votre appareil intelligent, sélectionnez 'Revival Mini 2'. Une fois la connexion établie, vous pouvez désormais écouter votre musique.

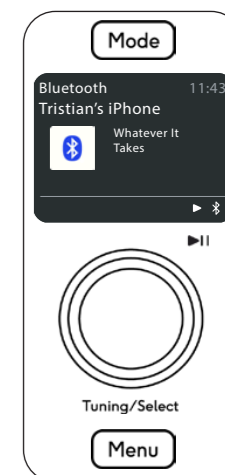
Régalez le volume sur votre appareil Bluetooth ou sur votre radio.

Lecture audio

- 1 Le lecteur audio de votre appareil intelligent peut être en mesure de répondre aux boutons Lecture/Pause, Suivant ou Précédent de la radio.
 - 2 Pressez le bouton Réglage pour mettre la lecture en pause. Pressez à nouveau sur la commande pour reprendre la lecture.
 - 3 Tournez le bouton dans le sens horaire ou antihoraire pour passer à la piste suivante ou précédente.
- Remarque : Toutes les applications ou tous les appareils du lecteur peuvent ne pas répondre à toutes ces commandes.

Connecter un autre appareil

- 1 Pour connecter un autre appareil, appuyez sur le bouton Menu, sélectionnez 'Déconnecter' et confirmez 'Oui' en appuyant sur la commande de Réglage. Votre radio deviendra détectable par d'autres appareils.
- 2 Pour effacer tous les couplages Bluetooth, appuyez sur le bouton Menu, sélectionnez 'Effacer le couplage' et confirmez 'Oui' en appuyant sur la commande de Réglage.



Une courte pression mettra votre radio en marche ou en veille.
Un appui court annulera une alarme active.
Tournez pour régler le niveau de volume.
Une pression longue permet d'accéder à la minuterie de mise en veille lorsque l'appareil est en cours de lecture

Une courte pression permet d'accéder à chaque mode de fonctionnement à tour de rôle.

Une courte pression permet d'accéder au système de menu actuel.
Appuyez sur le bouton Menu pour revenir à un menu de niveau supérieur ou si une erreur est commise.

Un appui court affichera les informations relatives à la musique en cours de lecture.



Tournez dans le sens horaire ou anti-horaire pour faire défiler les éléments du menu.
Un appui court sur Réglage sélectionnera les éléments de menu en surbrillance.
Une courte pression sur Réglage permet d'accéder à la répétition lorsqu'une alarme retentit.

Une courte pression changera l'état de l'alarme.
Un appui long permet d'accéder aux réglages de l'alarme.

Une courte pression rappellera la présélection.
Un appui long permettra de sauvegarder la station en cours d'écoute.

Une courte pression rappellera les présélections 1 à 20.
Un appui long permettra de sauvegarder les stations pré-réglées 1-20.

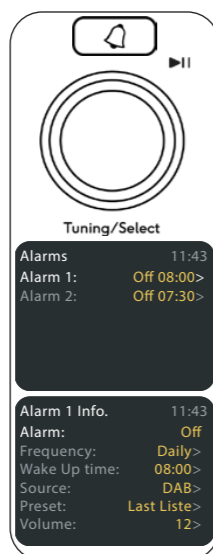
ÉTAPE 5 – Alarmes

En mode veille ou allumé, l'écran affichera une horloge et l'état de l'alarme. Appuyez brièvement sur le bouton **Alarme** pour alterner l'alarme 1 et l'alarme 2.

- 1 Appliquez un appui long sur le bouton **Alarme** pour accéder aux paramètres de l'alarme. Sélectionnez celui à régler en tournant puis en appuyant sur la commande de **Réglage**.
- 2 Choisissez '**Fréquence**' pour définir les jours où les alarmes se déclenchent : 'Quotidien', 'Une fois', 'Weekends' ou 'jours de semaine'.
- 3 Choisissez '**Heure de réveil**' pour régler d'abord l'heure, puis les minutes.
- 4 Choisissez '**Source**' pour sélectionner '**Buzzer**', '**DAB**' ou '**FM**'. Si le '**Mode alarme**' est réglé sur '**DAB**' ou '**FM**', une option permettant de définir une '**Présélection**' radio est disponible. Sélectionnez soit '**Dernière écoute**' soit l'une des présélections enregistrées '01-20' ('Vide' ne peut pas être sélectionné).
- 5 Ensuite, sélectionnez '**Volume**' pour régler le niveau de volume de l'alarme de 1 à 32.
- 6 Appuyez sur le bouton **Alarme** pour quitter les paramètres d'alarme.

Répétez l'alarme pendant 9 minutes en appuyant sur n'importe quel bouton sauf **Marche/Volume**.

Appuyez sur la molette **Marche/Volume** pendant la répétition de l'alarme pour annuler celle-ci.



Autre information

Rétroéclairage

Pour régler la luminosité de l'écran, il existe 2 réglages.

Niveau de mise sous tension - pour régler la luminosité lorsque la radio est utilisée.

Niveau de veille - pour régler la luminosité lorsque la radio est en veille.

Égaliseur

Le son de votre radio peut être ajusté en fonction de votre goût personnel pour le matériel que vous écoutez. Pour accéder au menu de l'Égaliseur, appuyez sur le bouton **Menu** pour accéder aux '**Paramètres système**'.

'**Égaliseur**' permet de régler les niveaux '**Aigus**' et '**Graves**' ainsi que le '**Volume**'. Par défaut, '**Volume**' est activé, ce qui amplifie les basses à faible volume pour tenir compte de la façon dont l'oreille humaine perçoit le son....

Sommeil

Votre radio peut être réglée pour s'éteindre après un temps prédéfini. L'appareil étant allumé, maintenez enfoncé le bouton **Marche/Volume**.

Tournez la commande de **Réglage** pour sélectionner le temps de sommeil requis entre 15 et 120 minutes.

Un indicateur sur la base de l'écran indique la minuterie de veille active.

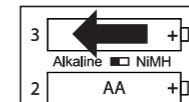
Pour annuler la minuterie de sommeil, accédez au menu '**Sommeil**' et sélectionnez '**Désactivé**' ou appuyez sur le bouton d'alimentation pour annuler la minuterie de sommeil et éteindre votre radio.

Fonctionnement sur batterie

Veillez lire la notice de sécurité fournie avant d'utiliser les batteries.

Fonctionnement sur batterie (Alcaline)

1 Faites glisser le couvercle de la batterie situé sous l'unité dans le sens de la flèche et soulevez-le vers le haut.

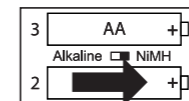


2 Faites glisser l'interrupteur à l'intérieur du compartiment à batteries en position *Alcaline* (comme illustré) et insérez 4 batteries AA alcalines. Assurez-vous que toutes les batteries sont insérées avec la polarité correcte comme indiqué sur le couvercle du compartiment des batteries. Remettez ensuite le couvercle de la batterie en place. **Important : lors de l'utilisation de batteries alcalines, l'interrupteur de batterie doit être placé en position alcaline. Le non-respect de cette consigne pourrait endommager gravement les batteries ou la radio.**

Si aucune batterie n'est installée, réglez l'interrupteur sur la position alcaline. Cela minimise la consommation d'énergie ue la radio est alimentée par le secteur.

Fonctionnement sur batteries (rechargeables)

1 Faites glisser l'interrupteur à l'intérieur du compartiment à batteries en position *NiMH* (comme illustré).



2 Insérez 4 batteries rechargeables AA identiques. Remettez ensuite le couvercle en place. La radio est conçue pour être utilisée avec des batteries rechargeables à hydrure métallique de nickel (NiMH). Aucun autre type de batterie rechargeable ne doit être utilisé dans la radio.

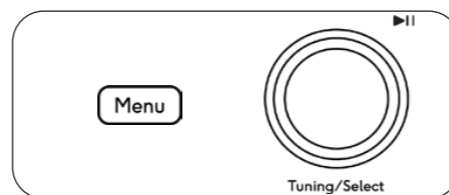
3 Branchez l'adaptateur secteur sur votre radio, puis branchez l'adaptateur sur le secteur. Appuyez sur le bouton **Info/Menu** pour afficher l'état de charge. Les batteries seront complètement chargées en environ 7 heures. Dans certaines conditions, l'icône de la batterie peut disparaître après avoir cligné brièvement. Cela peut se produire si les batteries sont déjà fraîchement chargées ou si la radio détecte que vous essayez de recharger des batteries alcalines. Dans ces cas, la charge sera interrompue.

4 Une fois la charge terminée, l'icône de la batterie disparaît de l'écran. Si le processus de charge s'arrête après un court instant, cela peut être dû à une batterie défectueuse. Dans ce cas, l'écran affichera le numéro

ÉTAPE 6 – Options de menu

Options de menu

- 1 Appuyez sur le bouton **Menu** pour accéder au système de menu de votre radio.
- 2 Tournez la commande **Réglage** pour afficher les options du menu.
- 3 Appuyez sur la commande **Réglage** pour sélectionner les options du menu.
- 4 Pour quitter un menu, pressez le bouton **Menu** au besoin.



Menu DAB

En mode DAB, appuyez sur le bouton **Menu** pour accéder aux options de menu DAB suivantes. Tournez la commande et appuyez pour sélectionner une option.

Rappeler la présélection - Accéder à la liste des favoris.

Enregistrer la présélection - Accéder à la liste des favoris.

Liste des stations - Accédez à la liste des stations.

Scan - Choisissez '**Scan**' pour scanner les chaînes DAB de la bande III.

Réglage manuel - Choisissez '**Manual Tune**' puis choisissez le canal DAB souhaité. La force du signal sera affichée. Le marqueur de signal (II) indique la force minimale nécessaire pour une bonne réception DAB.

Élagage des stations non valides - Choisissez '**Oui**' pour supprimer toutes les stations qui ne sont plus disponibles.

RDC - Choisissez entre '**Élevé**', '**Faible**' ou '**Désactivé**'. L'utilitaire DRC peut faciliter l'audition de sons bas quand vous utilisez la radio dans un environnement bruyant. **Remarque** : Toutes les émissions DAB n'utilisent pas la fonction DRC.

Ordre des stations - Choisissez '**Ordre des stations**', puis choisissez '**Alphanumérique**', '**Ensemble**'.

Diaporama - Choisissez entre '**Petite image**' et '**Plein écran**'.

Sommeil - Votre radio peut être réglée pour s'éteindre après 15 à 120 minutes.

Alarmes - Accédez aux paramètres d'alarme.

Luminosité - 2 réglages permettent de régler la luminosité de l'écran lorsqu'il est allumé et en veille.

Menu FM

En mode FM, appuyez sur le bouton **Menu** pour accéder aux options de menu FM suivantes. Tournez la commande et appuyez pour sélectionner une option.

Rappeler la présélection - Accéder à la liste des favoris.

Enregistrer la présélection - Accéder à la liste des favoris.

Paramètre de balayage - Choisissez '**Paramètre de balayage**', puis '**Distant**' (votre radio recherchera les signaux faibles et forts) ou '**Local**' (votre radio recherchera les stations avec une bonne réception).

Paramètre audio - Permet de sélectionner '**Auto**' ou '**Mono**'. '**Auto**' permet de diffuser du son stéréo via un casque si un signal suffisamment fort est présent. Si une station a un signal plus faible et alterne entre la lecture stéréo et mono, la sélection de '**Mono**' force le signal à être lu en mono.

Sommeil - Votre radio peut être réglée pour s'éteindre après 15 à 120 minutes.

Alarmes - Accédez aux paramètres d'alarme.

Luminosité - 2 réglages permettent de régler la luminosité de l'écran lorsqu'il est allumé et en veille.

Paramètres système

Pressez le bouton **Menu** pour accéder aux options de menu suivantes. Tournez la commande sur '**Système**' et appuyez pour sélectionner.

Égaliseur - Choisissez parmi 7 profils sonores adaptés au contenu que vous écoutez.

Heure/Date - Les options de ce paramètre incluent :

Définir l'heure/la date | Mise à jour automatique | *Définir 12/24 heures* | *Définir le format de date*.

Votre radio règle généralement l'heure à l'aide du signal 'Any', qui est soit DAB, soit FM.

Veille inactive : réglez votre radio pour qu'elle s'allume après 2 à 8 heures sans intervention de l'utilisateur.

Langue - Choisissez '**Système**', '**Langue**', puis choisissez la langue souhaitée dans la liste.

Réinitialisation d'usine - pour réinitialiser complètement votre radio à son état initial, effectuez une réinitialisation d'usine. Choisissez '**Réinitialisation d'usine**' puis '**Oui**'. Tous les paramètres entrés par l'utilisateur seront effacés.

Mise à jour du logiciel - Des mises à jour logicielles peuvent être disponibles à l'avenir. Ne pas mettre à jour sauf recommandation du support client.

La version du logiciel - La version du logiciel affichée ne peut pas être modifiée et elle est indiquée pour votre référence. Choisissez '**Version du logiciel**'.

Autre information

de la batterie défectueuse avec un 'X', qui correspond au graphique affiché à l'intérieur du couvercle de la batterie.

Remarque : Ne jamais mélanger des batteries alcalines et rechargeables.

Remarque : Vous ne devez jamais essayer de recharger des batteries alcalines dans la radio. Une tentative de recharge de batteries alcalines peut être dangereuse.

- **Important : lors de l'utilisation de batteries rechargeables, l'interrupteur de batterie doit être placé en position NiMH.** Les batteries ne seront chargées que lorsque la radio est en veille et connectée à l'adaptateur secteur.
- Lors que les piles sont presque épuisées, l'indicateur de pile faible clignote pendant un court instant. La radio s'éteindra alors d'elle-même si elle continue à être utilisée. Il pourrait être impossible de rallumer la radio tant que les batteries ne sont pas rechargées ou tant que la radio n'est pas connectée à l'adaptateur secteur.
- Si la radio ne doit pas être utilisée pendant une période prolongée, il est recommandé de retirer les batteries de la radio.

Mise en garde : Remplacez les piles uniquement par un type identique ou équivalent. Danger d'explosion si les piles sont remplacées de façon incorrecte.

Spécifications

Alimentation électrique
Secteur (adaptateur) : 100 - 240V ~ 50/60Hz
Piles 4x AA alcalines ou NiMH rechargeables (non incluses)
Vie utile des piles : Autonomie de la batterie Entre 8 et 10 heures avec des batteries alcalines
ErP - Alimentation en veille
L'appareil dispose d'un mode veille avec une consommation électrique inférieure à 0,8 W.
Après 15 min d'inactivité en mode Bluetooth ou Aux, l'appareil passera en mode veille.

Caractéristiques du circuit

Prise casque 3,5 mm de diamètre stéréo
Prise d'entrée Aux 3,5 mm de diamètre stéréo

Système d'antenne DAB/FM Antenne télescopique

Normes Bluetooth A2DP, AVRCP, codecs Bluetooth pris en charge SBC & AAC.
PUISSANCE BLE EIRP Bluetooth (MAX.) - 3,00dBm
PUISSANCE EDR EIRP Bluetooth (MAX.) - 2,97dBm

Couverture de fréquence FM 87,5 - 108 MHz, DAB 174,928 - 239,200 MHz
Fréquences Bluetooth 5.2 2,402 - 2,480 GHz

Marquages de produits

Alimentation DC 7,5V/1,6A

~ Ce symbole indique la tension alternative. ≡ Ce symbole indique la tension continue.

Adaptateur secteur

Fabricant de l'adaptateur secteur : Hung Kay, Modèle : SHKP18-0751600 dB, Tension d'entrée : AC100 - 240V, Fréquence d'entrée AC : 50/60Hz, Tension de sortie : DC 7,5V, Courant de sortie : 1,6A, puissance de sortie : 12,0W, efficacité active moyenne : ≥ 83.5%, Efficacité à faible charge (10%) 77,3%, Consommation d'énergie à vide : < 0,1W

Veillez manipuler avec précaution. La finition en cuir et en tissu peut être endommagée si elle est maltraitée. Évitez tout contact avec des matériaux abrasifs, des substances chimiques ou des solutions de nettoyage. Votre radio peut être essuyée avec un chiffon propre légèrement humide. **Veillez vous assurer que le produit est débranché de la prise de courant avant de tenter cette procédure.**

Conçu et fabriqué au Royaume-Uni

Roberts Radio Ltd, Roberts House, Hanworth Lane, Chertsey, KT16 9JX, Royaume-Uni

Glen Dimplex Europe Ltd, Airport Road, Cloghran, Co. Dublin, K67 VE08, Irlande

Issue 1 FR
2025-05-23



ROBERTS RADIO LIMITED

www.robertsradio.com

© 2025 Roberts Radio Limited



Roberts

Revival Mini 2

Radio portable DAB+/FM RDS/Bluetooth



Veillez lire ce guide, la notice de sécurité/garantie avant utilisation