

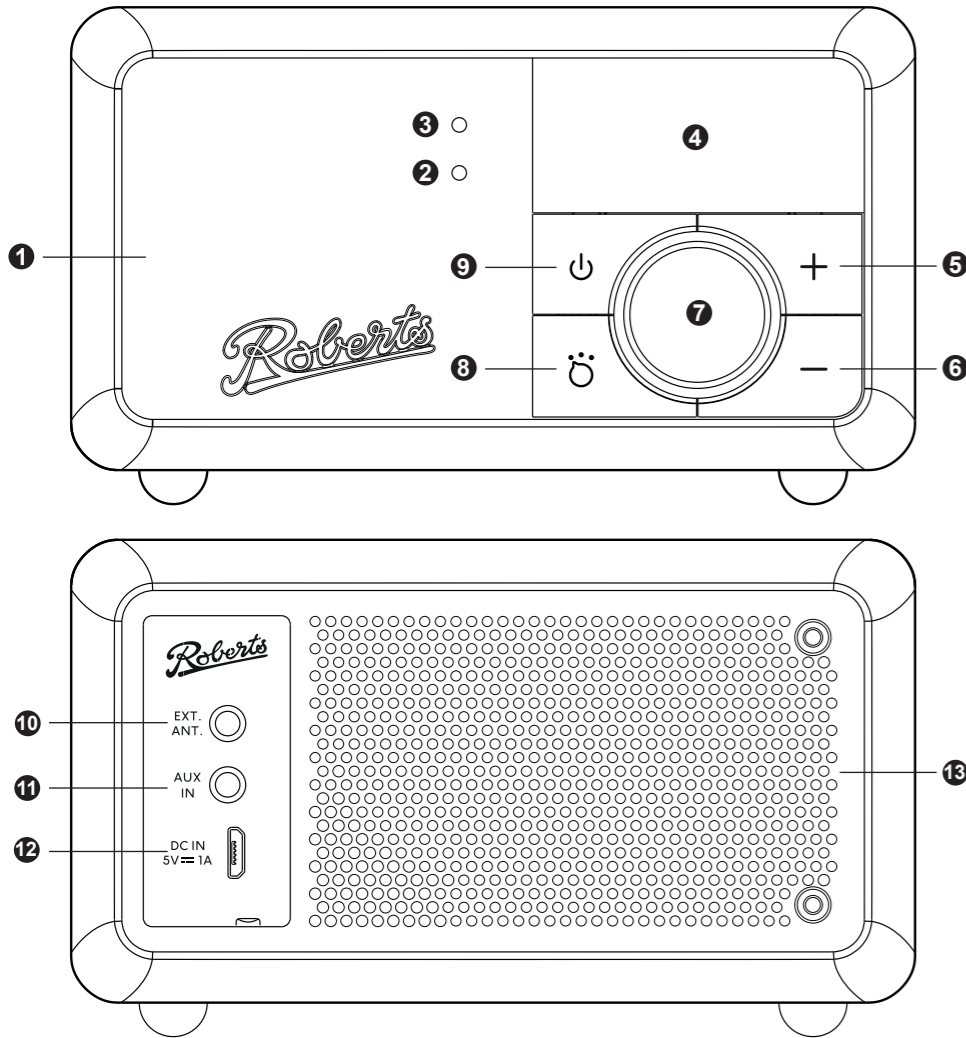
## Qu'y a-t-il dans la boîte ?

Radio, câble micro USB, antenne filaire externe, guide de démarrage rapide et livret de sécurité / garantie.

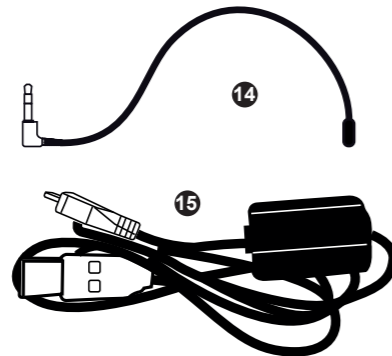
### Caractéristiques

- Radio numérique DAB / DAB+ / FM RDS
- Diffusion audio Bluetooth depuis un smartphone, une tablette ou un portable
- Batterie rechargeable intégrée - jusqu'à 20 heures d'autonomie
- Stocke les couplages Bluetooth pour jusqu'à 8 appareils
- Temps de charge de la batterie - env. 6 heures
- Haut-parleur 40 mm avec radiateur passif
- 20 stations de radio préréglées (10 DAB et 10 FM)
- Luminosité d'affichage réglable
- Recherche / réglage manuel
- Antenne interne et antenne externe pour une meilleure réception
- Câble micro USB inclus (utilisé pour charger la batterie)
- Prise jack 3,5 mm d'entrée auxiliaire pour les appareils existants

### Contrôles



- 1 Haut-parleur
- 2 Indicateur de charge de la batterie (LED rouge)
- 3 Indicateur Bluetooth (LED bleue)
- 4 Écran OLED
- 5 Touche Volume haut
- 6 Touche Volume bas
- 7 Réglage / Sélection / Information / Menu
- 8 Touche Mode
- 9 Bouton marche
- 10 Prise d'antenne externe
- 11 Prise d'entrée auxiliaire
- 12 Prise de charge micro USB Entrée DC 5V / 1A
- 13 Radiateur passif
- 14 Antenne filaire externe
- 15 Câble de charge micro USB



## ÉTAPE 1 - Radio DAB à charger et écouter

**Veillez lire la notice de sécurité fournie avant de charger votre radio.**

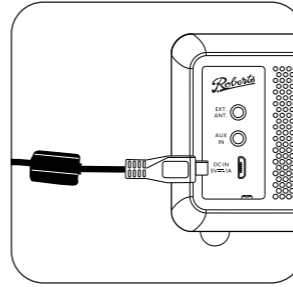
Votre radio fonctionne sur une batterie lithium-ion intégrée qui peut être rechargée soit à l'aide d'un port de chargement USB, soit à partir d'un adaptateur secteur USB (non inclus) avec une sortie nominale de 5 V CC, 1000 mA.

**Remarque : Vous pouvez commencer à utiliser la radio pendant la charge. Assurez-vous que la source d'alimentation USB peut fournir 5V 1A de courant électrique. Sinon, cela peut endommager la source d'alimentation USB.**

### A - Charger votre radio

**Avant d'utiliser votre radio pour la première fois, veuillez charger complètement la batterie. Cela peut prendre jusqu'à 6 heures.**

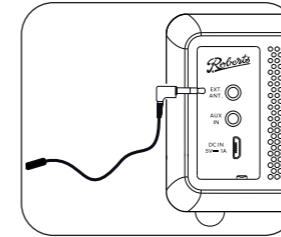
- 1 Placez votre radio sur une surface plane.
- 2 Connectez la **fiche Micro USB** à la prise de charge micro USB à l'arrière de la radio comme illustré.
- 3 Connectez la fiche USB standard (l'autre extrémité du câble) à une prise d'alimentation USB.
- 4 Lorsque la batterie est en charge, le voyant de la batterie est rouge fixe. Lorsqu'il est complètement chargé, l'indicateur de charge s'éteindra.



### B - Montez l'antenne externe

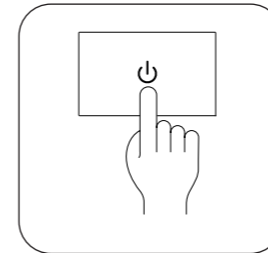
- 1 Insérez la **fiche d'antenne externe** dans la prise d'antenne située à l'arrière de votre radio. L'antenne est utilisée à la fois pour la réception radio DAB et FM.

• 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.



### C - Allumez votre radio

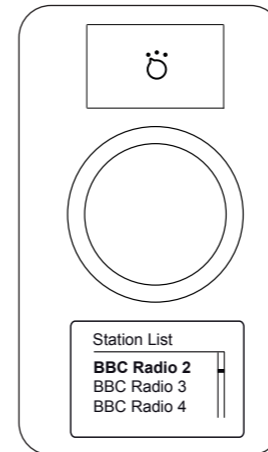
- 1 Pressez et relâchez le bouton **d'alimentation** pour allumer la radio. Un écran de démarrage s'affichera après un court délai et un balayage des stations sera effectué.
  - 2 Lorsque la radio est utilisée pour la première fois, elle lance une recherche des fréquences de la bande III DAB. Après chaque utilisation la radio se souviendra du mode utilisé, et ensuite elle passera dans ce mode la prochaine fois qu'elle est utilisée. Pour éteindre votre radio, pressez et relâchez le bouton **d'alimentation**.
- **Remarque :** Si aucun signal n'est trouvé, il peut être nécessaire de déplacer votre radio à une position donnant une meilleure réception, puis effectuer une recherche de nouvelles stations.



### D - Sélection d'une station de radio DAB

- 1 Si nécessaire, 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.
- 4 Pressez le bouton **Volume haut** ou **bas** pour régler le niveau de **Volume**.
- 5 Certaines stations radios peuvent avoir une ou plusieurs émissions additionnelles associées. Si celles-ci sont disponibles, elles apparaîtront immédiatement après la station principale.

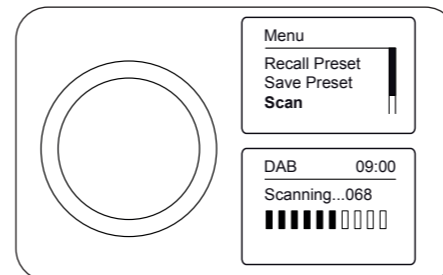
• Pressez et relâchez la commande **Réglage/Information** pour parcourir les différentes options d'affichage DAB. Choisissez parmi : texte défilant, type de programme, nom du multiplex, date, fréquence, débit binaire, type audio, informations de codage et force du signal.



### E-Scan pour les stations DAB

Au fil du temps, de nouvelles stations peuvent devenir disponibles ou vous avez peut-être déménagé dans une autre partie du pays.

- 1 En mode DAB, **pressez longuement** sur la commande **Réglage** pour accéder au menu DAB.
- 2 Faites tourner **Réglage** pour sélectionner 'Scan'.
- 3 Pressez **Réglage**. 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.

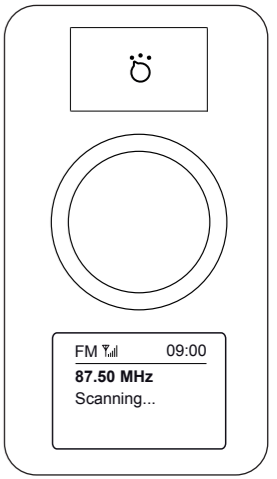


## ÉTAPE 2 - Écouter la radio FM

### A - Réglage manuel - FM

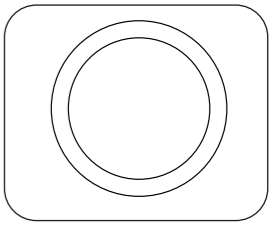
- 1 Assurez-vous que l'**antenne filaire externe** est insérée.
- 2 Pressez et relâchez le bouton **Mode** jusqu'à ce que FM soit sélectionné.
- 3 Tournez la commande **Réglage** dans le sens horaire ou anti-horaire d'un clic pour balayer vers le haut (basse à haute fréquence) ou vers le bas (haute à basse fréquence). La recherche s'arrête automatiquement lorsqu'il trouve une station suffisamment puissante.
- 4 Une fois l'extrémité de la bande radio est atteinte, votre radio recommencera la recherche depuis l'autre bout de la bande. Si le signal est suffisamment fort et qu'il y a des données RDS alors la radio affichera le nom de la station.
- 5 Ajustez le **Volume**.

• Pressez et relâchez la commande **Réglage/Information** pour parcourir les différentes options d'affichage FM. Les options d'affichage sont le nom de la station, le texte défilant, le type de programme, la date et la fréquence.



### B - Réglage fin manuel - FM

- 1 La rotation de la commande **Réglage** lance la recherche automatique. Pour arrêter le balayage dans la zone souhaitée, tournez la commande une dernière étape.
- 2 Pour modifier légèrement la fréquence, appuyez d'abord sur la commande **Réglage**, puis tournez. Chaque clic change de 50 kHz.
- 3 Après quelques secondes, la commande retournera en mode de recherche automatique.



## ÉTAPE 3 - Bluetooth

### Connexion de périphériques Bluetooth

- 1 Assurez-vous que **Bluetooth** est activé sur votre appareil smart.
- 2 Avec votre radio allumée, appuyez et relâchez le bouton **Mode** jusqu'à ce que le mode Bluetooth soit sélectionné sur votre radio.
- 3 Le voyant Bluetooth clignotera en bleu et votre radio deviendra 'détectable'.
- 4 Sur votre appareil intelligent, sélectionnez 'Revival Petite'. Une fois la connexion établie, vous pouvez écouter votre musique. L'indicateur Bluetooth restera fixe.
- 5 Réglez le volume à l'aide de la commande de Volume de la radio et du périphérique Bluetooth connecté.

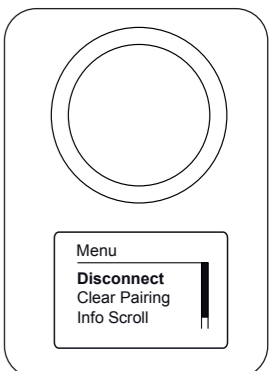
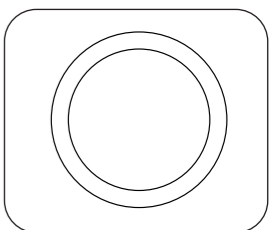
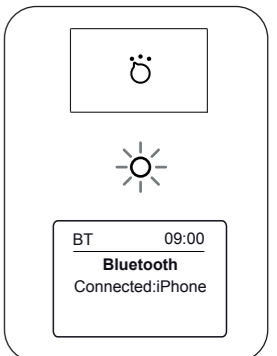
### Lecture audio

- 1 Le lecteur audio de votre appareil smart peut être en mesure de répondre aux boutons **Lecture / Pause, Suivant** ou **Précédent** de la radio.
  - 2 Pressez **Réglage** pour mettre la lecture en pause. Pressez à nouveau sur la commande pour reprendre la lecture.
  - 3 Tournez le bouton **Réglage** 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.

• Les informations affichées telles que le titre, l'artiste et l'album seront périodiquement en boucle. Pour désactiver le défilement automatique, entrez dans le menu et choisissez 'élément de menu 'Info Scroll'', puis choisissez 'No'. Dans ce cas, il affichera uniquement le nom de l'appareil connecté. Choisissez 'Yes' si vous souhaitez à nouveau faire défiler les informations.

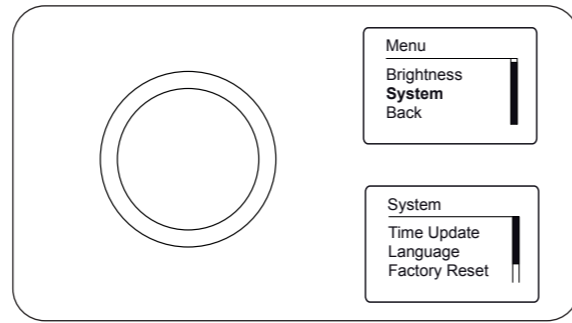
### Connectez un autre appareil

- 1 Pour connecter un autre appareil, **appuyez longuement** sur le bouton **Réglage**. Choisissez 'Disconnect'. Votre radio deviendra détectable par d'autres appareils.
- 2 Pour effacer tous les appariements Bluetooth, **appuyez longuement** sur la commande **Réglage**. Choisissez 'Clear Pairing'.



## Étape 4 - Sélection des options de menu

- 1 Pour accéder au système de menu de votre radio **pressez longuement** sur le bouton **Réglage / Menu**.
- 2 Pour sélectionner les options du menu, tournez la commande **Réglage** pour mettre l'option en surbrillance.
- 3 Pressez le bouton **Réglage** pour sélectionner les options du menu.
- 4 Pour quitter un menu, **pressez longuement** sur la commande **Réglage**. Vous pouvez également sélectionner l'option **'Back'** dans le menu.

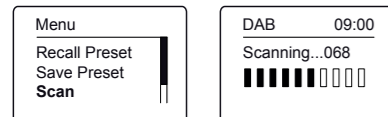


## Menus DAB / FM

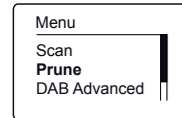
### Menu DAB

En mode DAB, **pressez longuement** sur la commande **Réglage / Menu** pour accéder aux options de menu DAB suivantes. Tournez la commande et pressez pour sélectionner une option.

**Scan** - Choisissez **'Scan'** pour effectuer une recherche de la bande III des canaux DAB.



**Supprimer une station** - Choisissez **'Prune'** pour supprimer toutes les stations qui ne sont plus disponibles.



**Manual Tune** - Choisissez **'DABAdvanced'**, puis **'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.



**Station Order** - Choisissez **'DAB Advanced'**, **'Station Order'** puis choisissez Alphanumérique, Ensemble ou Valide (stations disponibles).



**DRC** - Choisissez **'DAB Advanced'**, **'DRC'** puis choisissez **'Off'**, **'Low'** or **'High'**. 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.



### Menu FM

En mode FM, **pressez longuement** sur la commande **Réglage / Menu** pour accéder aux options de menu FM suivantes. Tournez la commande et pressez pour sélectionner une option.

**Scan Setting** - Choisissez **'Scan Setting'** puis choisissez soit **'Distant'** (votre radio recherchera les signaux faibles et forts) ou **'Local'** (votre radio recherchera les stations avec une bonne réception).

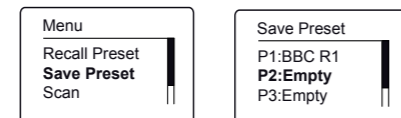


### Stations de radio présélectionnées

Il existe 20 présélections de mémoire, 10 pour DAB et 10 pour FM. Les présélections sont conservées en cas de panne d'alimentation.

#### Pour stocker une présélection

- 1 Réglez la station de radio souhaitée.
- 2 Pressez **longuement** sur le bouton **Réglage / Menu**.
- 3 Choisissez **'Save Preset'**.
- 4 Utilisez la commande de **Réglage** pour faire défiler jusqu'à une présélection inutilisée ou une présélection que vous souhaitez changer.



- 5 Pressez **Réglage** pour enregistrer la présélection. **'Preset 2 Saved'** s'affichera. Le numéro de présélection s'affichera sur l'écran de lecture.

#### Pour rappeler une présélection

- 1 Choisissez le mode DAB ou FM.
- 2 Pressez **longuement** sur le bouton **Réglage / Menu**.
- 3 Choisissez **'Recall Preset'**.
- 4 Utilisez la commande **Réglage** pour sélectionner la station présélectionnée souhaitée.
- 5 Pressez le bouton **Réglage** pour la sélectionner.

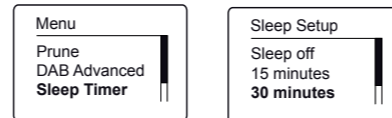


## Paramètres système

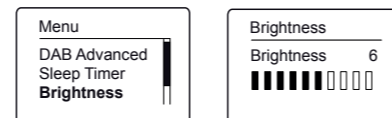
### Paramètres système

**Pressez longuement** sur la commande **Réglage / Menu** pour accéder aux options de menu actuelles. Tournez la commande et pressez pour sélectionner une option.

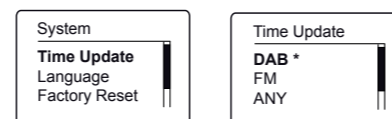
**Sleep Timer** - Votre radio peut être réglée pour s'éteindre après l'écoulement d'une durée prédéfinie (entre 15 et 120 minutes). Choisissez **'Sleep Timer'**, puis choisissez la durée de mise en veille souhaitée. Le symbole de mise en veille (M) apparaîtra sur l'écran. Si vous souhaitez désactiver la minuterie de mise en veille, pressez le bouton d'alimentation pour annuler la minuterie de mise en veille et éteindre votre radio.



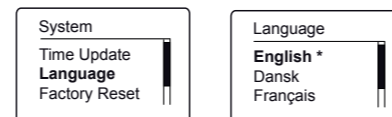
**Brightness** - Choisissez **'Brightness'**, puis choisissez le niveau de luminosité souhaité.



**Time Update** - Votre radio règle généralement l'heure de l'horloge à l'aide du signal DAB. Dans le menu actuel, choisissez **'System'**, et puis **'Time Update'**. Choisissez de régler l'heure à partir de **'DAB'**, **'FM'** ou **'ANY'**.



**Langue** - Choisissez **'System'**, **'Language'**, et puis choisissez la langue souhaitée dans la liste.



**SW Version** - La version du logiciel affichée ne peut pas être modifiée et elle est indiquée pour votre référence. Choisissez **'System'**, puis **'SW version'**. Pressez **Réglage** pour quitter l'affichage du logiciel.



## Autre information

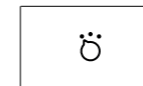
### Retour au réglage d'usine

**Factory Reset** - Si vous souhaitez réinitialiser complètement votre radio à son état initial, effectuez une réinitialisation d'usine. Choisissez **'System'** puis **'Factory Reset'**, puis choisissez **'Yes'**. Tous les paramètres saisis par l'utilisateur seront effacés.

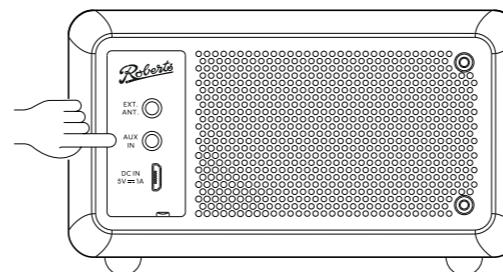


**Remarque** : Si l'appareil est en position d'arrêt Bluetooth ou d'entrée auxiliaire pendant plus de 15 minutes, il passera automatiquement en mode veille. Pour utiliser de nouveau la radio, simplement pressez le bouton d'alimentation.

### Entrée auxiliaire



Connectez une source audio mono ou stéréo à la prise **AUX IN**. Pressez et relâchez la touche **Mode** jusqu'à ce que le mode Entrée Aux soit sélectionné. Ajustez le volume. Notez que l'audio sera lu en mono via le haut-parleur.



# Roberts

## Revival Petite

DAB / DAB+ / radio FM avec Bluetooth



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



### SÉCURITÉ DES BATTERIES

**Veillez lire la notice de sécurité fournie avant de charger votre radio.**

- Ne pas percer, écraser, modifier ou causer un choc inutile de la batterie. La batterie peut présenter un risque d'incendie, d'explosion ou de brûlure chimique si elle est maltraitée.
- Ne jetez pas la batterie dans un incendie ou un incinérateur.
- Ne pas laisser, charger ou exposer la batterie à une source de chaleur, comme dans une voiture en plein soleil. Ne pas exposer la batterie à l'humidité.
- Ne pas utiliser ou recharger la batterie si elle semble être anormalement chaude, gonflée, ou si elle a une fuite ou endommagée de quelque façon.
- Ne laissez pas une batterie en charge sans surveillance. Ne pas utiliser une source d'énergie alternative comme un chargeur.
- Vérifier la plage de température ambiante se situe entre 5-35°C (41-95°F) avant de charger le produit/batterie.

**Remarque** : Réduction de la puissance, de la distorsion et des bruits de bégaiement ou l'indicateur de batterie faible (II) sont tous des signes que la batterie doit être rechargée.

### Spécifications

#### Alimentation électrique

Entrée DC	Prise Micro USB 5V 1A
Courant de charge	500mA
Batterie	Lithium-ion rechargeable 3,63V, 2600 mAh, 9,438Wh.
Durée de lecture de la batterie - Environ 20 heures à partir d'une charge complète. Ce chiffre n'est qu'approximatif et dépend fortement du volume de lecture, de l'âge de la batterie et de la température.	
Temps de charge de la batterie - env. 6 heures.	

### Caractéristiques du circuit

Prise d'entrée auxiliaire - Diamètre 3,5mm  
Système d'antenne DAB / FM Antenne externe  
Normes Bluetooth - A2DP, AVRCP  
Codecs Bluetooth pris en charge - SBC et AAC

**Couverture de fréquence** - FM 87,5 - 108MHz, DAB 174,928 - 239,200MHz  
Fréquences Bluetooth 5,0 2,402 - 2,480 GHz  
Bluetooth BLE EIRP Puissance max 3.71dBm  
Bluetooth EDR EIRP Puissance max 3.68dBm

### Marquages de produits

⎓ Ce symbole indique la tension continue.

Veillez manipuler avec précaution. La finition en cuir et en tissu peut être endommagée si elle est mal traitée. 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 avant de tenter cette procédure.**

La plaque signalétique est située sous la radio. La société se réserve le droit de modifier les spécifications du produit sans préavis.

Conçu et réalisé au Royaume-Uni  
Fabriqué en Chine