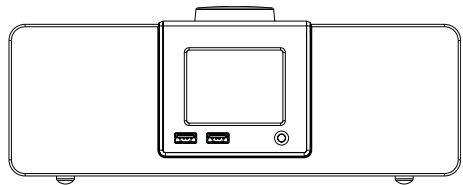
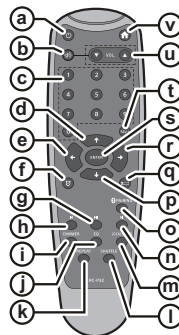
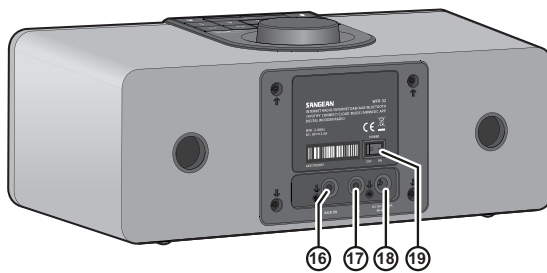
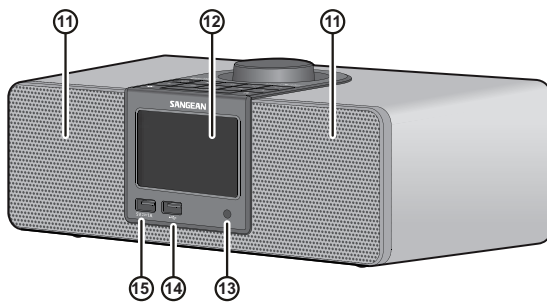
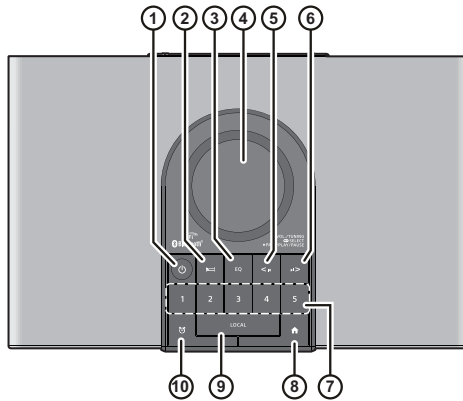


WFR-32



F

Version 3





La marque et le logo Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sangean est faite sous licence.

Sommaire

1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES..... 03

2. VOTRE RADIO WFR-32..... 03-05

INTRODUCTION..... 03

QU'Y A-T-IL DANS LA BOITE..... 04

COMMANDES ET CONNEXIONS 04-05

UNITÉ PRINCIPALE 04

TÉLÉCOMMANDE..... 04-05

3. AVANT D'UTILISER LA RADIO 05-06

TROUVER UN EMPLACEMENT APPROPRIÉ
POUR LA RADIO..... 05

INSTALLATION DES PILES DANS LA
TÉLÉCOMMANDE 05

NAVIGATION ET SAISIE DE TEXTE 05-06

NAVIGATION DANS LES MENUS DE LA
RADIO..... 05-06

SAISIE DE CARACTÈRES 06

4. AVANT DE COMMENCER 06-09

BRANCHER L'ADAPTEUR SECTEUR 06

CONFIGURATION INITIALE 06-07

RÉGLAGE DE LA LANGUE DU MENU 06

POLITIQUE DE CONFIDENTIALITÉ DE
L'APPLICATION MOBILE 06

CONFIGURATION DE LA CONNEXION
RESEAU 06-07

RÉGLAGE DE LA DATE ET DE L'HEURE 07

RÉGLAGE DE L'EMPLACEMENT..... 07

UTILISATION DES ALARMES ET
MINUTERIES 08

RÉGLAGE DES ALARMES 08

RÉGLAGE DU VOLUME DE L'ALARME 08

QUAND UNE ALARME RETENTIT..... 08

DÉSACTIVER UNE ALARME 09

RÉGLAGE DE LA MINUTERIE DE MISE EN
VEILLE..... 09

RÉGLAGE DE LA MINUTERIE STANDARD 09

L'APPLICATION AIRMUSIC CONTROL..... 09

5. MENU DE CONFIGURATION..... 09-12

6. ÉCOUTER LA WEBRADIO 12-14

SYNTONISER LES STATIONS DE LA
WEBRADIO 12-13

MENU RADIO LOCALE..... 12-13

MENU WEBRADIO 13

RÉGLAGE DU VOLUME 13

UTILISATION DES STATIONS

PRÉRÉGLÉES / FAVORITES..... 13

MÉMORISATION DES STATIONS

PRÉRÉGLÉES / FAVORITES À L'AIDE
DES COMMANDES DE LA RADIO..... 14

MÉMORISATION DES STATIONS

PRÉRÉGLÉES / FAVORITES À L'AIDE DE LA
TÉLÉCOMMANDE 14

RAPPEL DES STATIONS PRÉRÉGLÉES /

FAVORITES 14

7. FONCTIONNALITÉS DE SPOTIFY

CONNECT ET MEDIA CENTER..... 14-16

LECTURE AUDIO VIA SPOTIFY CONNECT..... 14

CARACTÉRISTIQUES DU MEDIA CENTER..... 14

Podcasts 14-15

LECTURE AUDIO VIA LES SERVICES DE
CLOUD MUSIC 14-15

LECTURE AUDIO VIA LE SERVEUR UPNP.. 15-16

LECTURE AUDIO VIA UN PÉRIPHÉRIQUE
DE STOCKAGE USB 16

8. ÉCOUTER DE LA MUSIQUE VIA UN

PÉRIPHÉRIQUE USB 16-17

LECTURE À PARTIR D'UN PÉRIPHÉRIQUE
USB..... 16-17

FORMATS DE FICHIERS PRIS EN CHARGE..... 17

UTILISATION DU PORT DE CHARGE USB
POUR CHARGER UN PÉRIPHÉRIQUE USB..... 17

9. ÉCOUTER DE LA MUSIQUE VIA LE

STREAMING BLUETOOTH 17-18

COUPLER VOTRE APPAREIL BLUETOOTH
POUR LA PREMIÈRE FOIS 17-18

LECTURE AUDIO EN MODE BLUETOOTH..... 18

LECTURE AUDIO À PARTIR D'UN APPAREIL
BLUETOOTH DÉJÀ COUPLÉ 18

DÉCONNEXION DE VOTRE APPAREIL
BLUETOOTH 18

10. ÉCOUTER DE LA MUSIQUE À L'AIDE DE LA

PRISE AUX IN 18

11. ÉCOUTER DE LA MUSIQUE À L'AIDE DE

LA PRISE CASQUE 18-19

12. SPÉCIFICATIONS 20

ÉLIMINATION DE VOTRE PRODUIT USAGÉ..... 20

F

1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

1. Lisez et comprenez toutes les instructions de sécurité et d'utilisation avant d'utiliser la radio.
2. **Conserver les instructions:** les instructions de sécurité et d'utilisation doivent être conservées pour pouvoir les consulter ultérieurement.
3. Tenez compte des avertissements. Tous les avertissements sur l'appareil et les instructions de fonctionnement doivent être suivis.
4. Suivez toutes les opérations et les instructions d'utilisation.
5. **Eau et humidité:** l'appareil ne doit pas être utilisé à proximité d'eau. Ne pas utiliser à proximité d'une baignoire, d'un lavabo, d'une cuve à lessive, d'un évier de cuisine, d'un sous-sol humide, d'une piscine, etc.
6. Débranchez la radio de la prise secteur avant de la nettoyer. Utilisez uniquement un chiffon humide pour nettoyer l'extérieur de la radio.
7. Ne placez pas la radio sur un chariot, un étau, un support ou une table instables. La radio risque de tomber, provoquant des blessures graves et des dommages à la radio.
8. **Ventilation:** cette radio doit être située de manière à ce que son emplacement ou sa position n'interfère pas avec sa capacité d'être ventilée correctement. Par exemple, la radio ne doit pas être utilisée sur un lit, un canapé, un tapis ou d'autres surfaces molles susceptibles de bloquer les ouvertures de ventilation. Elle ne doit pas être placée dans une situation encastrée comme une armoire qui pourrait réduire le flux d'air à travers les ouvertures de ventilation.
9. **Sources d'alimentation:** la radio doit être utilisée uniquement à partir du type de source d'alimentation indiqué sur l'étiquette signalétique. Si vous n'êtes pas sûr du type d'alimentation électrique de votre domicile, consultez votre revendeur radio, votre fournisseur d'électricité ou Sangean.
10. **Adaptateur secteur:** L'adaptateur secteur doit être positionné de sorte qu'il ne soit pas piétiné, pincé, et ne placez aucun article sur le câble. Portez une attention particulière aux fils au niveau des fiches, des prises de courant et de leur point de sortie de l'unité. Débranchez l'adaptateur secteur en saisissant l'adaptateur et non le fil. Faites fonctionner la radio en utilisant uniquement le type de courant de la source d'alimentation indiqué. Si vous n'êtes pas sûr du type d'alimentation électrique de votre domicile, consultez votre revendeur, votre fournisseur d'électricité ou Sangean.
11. Ne surchargez pas les prises murales ou les rallonges. Cela peut entraîner un risque d'incendie ou d'électrocution. N'insérez jamais d'objets d'aucune sorte dans la radio par les ouvertures. Les objets peuvent toucher des points de tension dangereux ou court-circuiter des pièces. Cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique et endommager la radio.
12. Si la radio est laissée sans surveillance ou inutilisée pendant de longues périodes, débranchez-la de la prise murale, car cela évitera les dommages causés par la foudre ou les surtensions de la ligne électrique.

13. Si la radio est laissée sans surveillance et inutilisée pendant une longue période, retirez les piles. Les piles peuvent fuir et endommager les accessoires de votre radio.
14. N'essayez pas de réparer la radio vous-même. Le retrait du couvercle peut vous exposer à une tension dangereuse et annulera la garantie.
15. Ne poussez jamais d'objets de quelque sorte que ce soit dans cette radio par les ouvertures, car ils pourraient toucher des points de tension dangereux ou court-circuiter des pièces qui pourraient provoquer un incendie ou un choc électrique et endommager la radio. Ne renversez jamais de liquide (quel que soit le type de liquide) sur le produit.
16. L'appareil doit être réparé par du personnel qualifié uniquement lorsque:
 - A. Le cordon d'alimentation secteur ou la fiche ont été endommagés.
 - B. Des objets sont tombés ou du liquide a été renversé dans la radio.
 - C. La radio a été exposée à la pluie ou à l'eau.
 - D. La radio ne semble pas fonctionner normalement ou présente un changement significatif de ses performances.
 - E. La radio est tombée ou le boîtier est endommagé.

2. VOTRE RADIO WFR-32

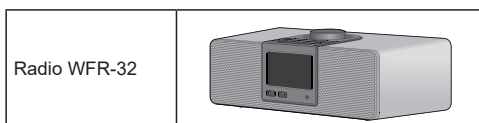
INTRODUCTION



Nous vous remercions d'avoir acheté la radio Sangean WFR-32. Cette radio offre les fonctionnalités suivantes:

- Accès à plus de 40,000 stations de webradio dans le monde entier.
- Un total de 250 préréglages pour vos stations favorites.
- Facile à contrôler à l'aide de la télécommande ou de l'application associée.
- Prise en charge de la lecture USB, UPnP, Bluetooth et Aux-in.
- Synchronisation automatique de l'heure et de la date via Internet.
- Compatible avec Spotify Connect, Tidal Connect, Amazon Music et plus.
- Port de charge USB pour charger des appareils USB.

Avant d'utiliser cet appareil, assurez-vous de lire et de comprendre l'intégralité du mode d'emploi.

QU'Y A-T-IL DANS LA BOITE



Télécommande	
Adaptateur secteur	
Guide de démarrage rapide	

COMMANDES ET CONNEXIONS

UNITÉ PRINCIPALE

- ① Bouton d'alimentation / Veille
 - Allume / éteint la radio
- ② Bouton de la minuterie de mise en veille
 - Règle la minuterie de mise en veille
- ③ Bouton EQ (égaliseur)
 - Règle le mode EQ
- ④ Contrôle du volume
 - Règle le volume
 - Sélectionne un caractère
 - Sélectionne des éléments du menu
 - Confirme la sélection du menu
 - Confirme la saisie de texte
- ⑤ Bouton précédent
 - Va à la piste précédente en mode Bluetooth
 - Va au menu précédent en mode Bluetooth
 - Supprime le caractère sélectionné et va au caractère précédent
- ⑥ Bouton suivant
 - Va à la piste suivante
 - Va au menu suivant
 - Saisie le caractère et passe au caractère suivant ou déplace le curseur sur le caractère suivant
- ⑦ Boutons de présélection (1-5)
 - Rappel le présélection 1-5
 - Enregistre la station dans le présélection 1-5
- ⑧ Bouton d'accueil (Home)
 - Va au menu principal
- ⑨ Bouton local
 - Accède au menu Radio locale

- ⑩ Bouton d'alarme
 - Va au menu Alarme
- ⑪ Haut-parleur
- ⑫ Écran
- ⑬ Capteur infrarouge
 - Capteur infrarouge pour recevoir le signal d'entrée de la télécommande
- ⑭ Port de lecture USB
 - Permet de connecter un périphérique USB externe pour lire de la musique en mode USB
- ⑮ Port de charge USB
 - Permet de connecter un périphérique USB externe pour le charger
- ⑯ Prise d'entrée auxiliaire
 - Prise jack de 3,5mm pour l'entrée audio d'un périphérique externe
- ⑰ Prise casque
 - Prise jack de 3,5mm pour la sortie audio stéréo vers un casque / des écouteurs
- ⑱ Prise d'entrée DC IN
 - Prise pour adaptateur d'alimentation CC de 9V et 2,5A, broche centrale positive
- ⑲ Interrupteur d'alimentation
 - Allumez ou éteignez l'appareil ici. L'appareil est déconnecté du bloc d'alimentation en position OFF (Arrêt)

TÉLÉCOMMANDE

- a) Bouton d'alimentation / Veille
 - Allume / éteint la radio
- b) Bouton de mise en sourdine (mute)
 - Active / désactive la fonction de mise en sourdine de la radio
- c) Touches numériques (1-0)
 - Rappel les stations favorites
 - Sélectionne et entre le caractère
- d) Bouton de navigation haut
 - Sélectionne un élément du menu
 - Sélectionne un caractère
- e) Bouton de navigation gauche
 - Sélectionne un élément du menu
 - Va au menu précédent
 - Supprime le caractère sélectionné et va au caractère précédent
- f) Bouton d'alarme
 - Va au menu Alarme
- g) Bouton Lecture / Pause
 - Démarre / met en pause la lecture en mode Media Center / Bluetooth / USB

- (h)** Bouton Piste précédente
 - Va à la station précédente dans la liste des stations
 - Va à la piste précédente en mode Media Center / Bluetooth / USB
- (i)** Bouton du gradateur de lumière
 - Modifie le réglage du gradateur
- (j)** Bouton EQ (égaliseur)
 - Définit le mode EQ
- (k)** Bouton Répéter
 - Configure le mode de répétition en mode Media Center / Bluetooth / USB
- (l)** Bouton de lecture aléatoire
 - Active / désactive le mode aléatoire en mode Media Center / Bluetooth / USB
- (m)** Bouton Radio locale
 - Accède au menu Radio locale
- (n)** Bouton Piste suivante
 - Va à la station suivante dans la liste des stations
 - Passe à la piste suivante en mode Media Center / Bluetooth / USB
- (o)** Bouton de couplage
 - Passe en mode couplage Bluetooth
- (p)** Bouton de navigation bas
 - Sélectionne un élément du menu
 - Sélectionne un caractère
- (q)** Bouton de la minuterie de mise en veille
 - Règle la minuterie de mise en veille
- (r)** Bouton de navigation droit
 - Sélectionne un élément du menu
 - Va au menu suivant
 - Saisit le caractère et passe au caractère suivant ou déplace le curseur sur le caractère suivant
- (s)** Bouton Entrée
 - Confirme la sélection
 - Confirme la saisie de texte
- (t)** Bouton Fav.+
 - Ouvre la liste des favoris
- (u)** Boutons de volume haut / bas
 - Augmente / baisse le volume
- (v)** Bouton d'accueil (Home)
 - Revient au menu principal

3. AVANT D'UTILISER LA RADIO

TROUVER UN EMPLACEMENT APPROPRIÉ POUR LA RADIO

Après avoir déballé la radio de la boîte, tenez compte des consignes suivantes pour trouver un emplacement approprié où placer la radio :

- Placez la radio sur une surface plane et uniforme telle qu'une table.
- Ne placez pas la radio à proximité de sources de chaleur.
- Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace disponible autour de la radio pour une ventilation adéquate.
- Si vous prévoyez de connecter la radio à votre réseau Wi-Fi, assurez-vous de placer la radio dans un endroit où la réception Wi-Fi est bonne.
- Évitez de placer la radio à proximité d'appareils susceptibles d'interférer avec la réception Wi-Fi, tels que les micro-ondes.

INSTALLATION DES PILES DANS LA TÉLÉCOMMANDE

La télécommande de la radio nécessite deux piles AAA (non inclus) pour fonctionner. Pour placer les piles :

1. Ouvrez le compartiment des piles au dos de la télécommande.
2. Insérez deux piles AAA dans le compartiment des piles en respectant les polarités comme indiqué sur le schéma à l'intérieur du compartiment.
3. Fermez à nouveau le compartiment des piles.

NAVIGATION ET SAISIE DE TEXTE

Avant de connecter la radio à l'alimentation électrique et de configurer la radio, il est important de comprendre comment naviguer dans les menus de la radio et comment saisir du texte afin de s'assurer que la radio peut être configurée et utilisée sans aucun problème.

NAVIGATION DANS LES MENUS DE LA RADIO

Les menus de la radio peuvent être parcourus en utilisant soit une combinaison des boutons du contrôle du volume (4) et Précédent (5) et Suivant (6) sur la radio elle-même ou les boutons de navigation (d, e, p et r) et le bouton Entrée sur la télécommande.

Dans les menus affichés horizontalement (tels que les menus affichés pendant l'assistant de configuration et le menu principal), un élément ou un sous-menu peut être mis en surbrillance en tournant le bouton de contrôle du volume (4) ou en appuyant sur Précédent (5) et Suivant (6) de la radio ou en utilisant les boutons de navigation gauche (e) et droit (r) de la télécommande, puis en appuyant soit sur le bouton de contrôle du Volume (4) de la radio, soit sur la touche Entrée de la télécommande pour confirmer.

Dans les menus affichés verticalement (la plupart des autres menus), le bouton de contrôle du volume (4) sur la radio et les boutons de navigation haut (d) et bas (p) de la télécommande peuvent être utilisés pour mettre en surbrillance un élément, tout en appuyant sur le bouton de contrôle du volume (4) sur la radio ou le bouton Entrée de la télécommande pour confirmer votre choix. Le bouton Précédent (5) de la radio et le bouton de navigation gauche (e) de la télécommande peuvent maintenant être utilisés pour revenir au menu précédent et le bouton Suivant (6) et le bouton de navigation droit (r) peuvent être utilisés pour aller au menu suivant.

SAISIE DE CARACTÈRES

Dans certains cas, vous devrez saisir des caractères sur la radio, par exemple lors de la connexion à un réseau Wi-Fi protégé par mot de passe ou lors de la saisie de la date et de l'heure. Dans ce cas, les boutons de la radio et les boutons de la télécommande peuvent également être utilisés.

Lorsque vous utilisez les boutons de la radio, tournez le bouton de contrôle du volume (4) pour sélectionner le caractère souhaité. Lorsqu'il s'affiche, appuyez sur le bouton Suivant (6) pour passer au caractère suivant. Le bouton Précédent (5) peut être utilisé pour faire reculer le curseur d'un cran et supprimer le caractère sélectionné, tandis que l'appui sur le bouton de contrôle du volume (3) confirmera la saisie.

Lorsque vous utilisez la télécommande, les caractères peuvent être saisis de la même manière, en utilisant les boutons de navigation haut (d) et bas (p) pour sélectionner le caractère, tandis que les boutons de navigation gauche (e) et droit (r) sont utilisés pour aller au caractère précédent ou suivant. Cependant, la télécommande offre également une alternative plus rapide pour la saisie de caractères à l'aide des touches numériques (c). Le tableau ci-dessous montre quelle touche numérique correspond à quels caractères. Faites défiler les caractères en appuyant plusieurs fois sur un bouton. Confirmez la saisie en appuyant sur le bouton Entrée.

1	Caractères spéciaux (@, !, ", etc.)									
2	A	B	C	a	b	c				
3	D	E	F	d	e	f				
4	G	H	I	g	h	i				
5	J	K	L	j	k	l				
6	M	N	O	m	n	o				
7	P	Q	R	S	p	q	R	s		
8	T	U	V	t	u	v				
9	W	X	Y	Z	w	x	Y	z		

4. AVANT DE COMMENCER

BRANCHER L'ADAPTATEUR SECTEUR

Le WFR-32 peut être alimenté à l'aide de l'adaptateur secteur fourni. Avant de connecter l'adaptateur secteur à une prise murale, assurez-vous que la tension fournie par la prise se situe dans la plage prise en charge (100~240V CA, 50/60 Hz).

Si la prise murale fournit une tension comprise dans la plage prise en charge, connectez d'abord la petite fiche

du cordon d'alimentation à la prise DC IN (18) de la radio, puis connectez l'adaptateur secteur à la prise murale et allumez l'Interrupteur d'alimentation (19) à l'arrière de la radio.

CONFIGURATION INITIALE

Une fois la radio alimentée, elle s'allumera automatiquement. « Sangean » s'affichera sur l'écran de la radio (12) et une barre sous ce message indiquera la progression du processus de démarrage.

Une fois que la radio a fini de démarrer, elle passera immédiatement au processus de configuration initiale. Au cours du processus de configuration initiale, l'assistant de démarrage vous guidera à travers la configuration de la langue des menus à l'écran et la configuration du réseau de la radio.

RÉGLAGE DE LA LANGUE DU MENU

Une fois que le menu de sélection de la langue apparaît à l'écran, la langue anglaise sera la langue par défaut et sera donc mise en surbrillance par défaut. Sélectionnez la langue souhaitée comme décrite précédemment dans la section « NAVIGATION ET SAISIE DE TEXTE » du chapitre 3. Après avoir sélectionné la langue souhaitée, la radio affichera tous les menus dans la langue sélectionnée.



POLITIQUE DE CONFIDENTIALITÉ DE L'APPLICATION MOBILE

Ensuite, la radio affichera un code QR et l'URL

<https://www.mediayou.net/policy.php> pour vous diriger vers la page de la Politique de confidentialité.

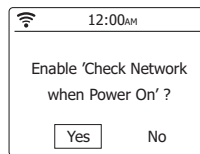


Assurez-vous de lire cette Politique de confidentialité avant d'utiliser la fonctionnalité en ligne de la radio et n'utilisez la fonction Webradio que si vous acceptez tous les termes et conditions de la Politique de confidentialité. Si vous n'êtes pas d'accord, n'utilisez pas la fonction Webradio et utilisez plutôt la radio pour la lecture dans d'autres modes.

Appuyez sur le bouton de contrôle du volume (4) ou sur le bouton Entrée pour continuer la configuration de la radio à l'aide de l'assistant de configuration.

CONFIGURATION DE LA CONNEXION RÉSEAU

Lors de la configuration de la connexion réseau, la première question que l'assistant de configuration vous posera est de savoir si vous souhaitez qu'il vérifie les connexions réseau lorsque vous allumez la radio. Il y a deux options ici:



1. **Oui**: la radio recherchera automatiquement les réseaux Wi-Fi lorsqu'elle est allumée et qu'elle n'est pas ou ne peut pas se connecter aux réseaux auxquels elle s'est précédemment connectée.

2. **Non**: la radio ne recherchera pas automatiquement les réseaux Wi-Fi lorsqu'elle est allumée et ne sera pas connectée à un réseau auquel elle s'est déjà connectée. Dans ce cas, vous devrez vous connecter à un réseau manuellement en utilisant le menu de la radio.

Ensuite, l'assistant vous demandera si vous souhaitez configurer le réseau maintenant. Vous avez le choix entre quatre options:

1. **Oui**: la radio recherchera les réseaux Wi-Fi à proximité.

Une fois la recherche terminée, sélectionnez votre réseau dans la liste et entrez le mot de passe comme décrit précédemment. Après avoir entré le mot de passe, la radio se connectera au réseau. L'assistant de configuration est maintenant terminé et la radio passera au menu principal.

2. **APP**: cette option affichera un code QR qui, une fois scanné, vous amènera à une page avec des instructions sur la façon d'installer l'application mobile AirMusic Control sur votre appareil Android ou iOS et comment connecter ensuite la radio à votre Wi-Fi réseau. Suivez ces instructions pour connecter avec succès la radio à votre réseau Wi-Fi. Une fois la radio connectée au réseau, l'assistant de configuration se terminera et la radio passera au menu principal.

3. **WPS**: si votre routeur prend en charge le WPS (reportez-vous au manuel d'instructions de votre routeur), vous pouvez également utiliser la fonction WPS pour connecter la radio à votre réseau Wi-Fi. Après avoir sélectionné WPS, appuyez sur le bouton WPS de votre routeur dans les 120 secondes pour établir une connexion entre les 2 appareils. Une fois la connexion établie, l'assistant de configuration se terminera et la radio passera au menu principal.

4. **Non**: sélectionnez Non si vous ne souhaitez pas connecter la radio au réseau Wi-Fi à ce stade. Lorsqu'elle n'est pas connectée à un réseau Wi-Fi, la radio peut toujours être utilisée pour lire de l'audio en mode Bluetooth et Aux in. De plus, la radio peut être connectée à un réseau Wi-Fi à tout moment en utilisant les menus de la radio.

Après avoir complété cette étape, l'assistant de configuration sera terminé. L'heure et la date de la radio seront réglées automatiquement si vous vous êtes connecté à un réseau Wi-Fi et que votre radio est maintenant prête à l'emploi.

RÉGLAGE DE LA DATE ET DE L'HEURE

Si vous avez connecté la radio à votre réseau Wi-Fi pendant le processus de configuration initiale, la date et l'heure ont déjà été réglées automatiquement à l'aide de la connexion Internet. Si vous souhaitez modifier l'heure et la date, suivez ces instructions :

1. Allumez la radio à l'aide du bouton d'alimentation (1) de la radio ou du bouton d'alimentation (a) de la télécommande.

2. Sélectionnez le menu **Configuration** dans le menu principal de la radio comme décrit précédemment.

3. Dans le menu **Configuration**, sélectionnez l'**option Date et heure**.

4. Ensuite, sélectionnez l'option **Régler la date et l'heure**.

5. Pour régler l'heure et la date, sélectionnez maintenant l'option **Configuration manuelle**.

6. Utilisez le contrôle du volume (4) et les boutons Précédent (5) et Suivant (6) de la radio ou les boutons de navigation (d, e, p et r) et les boutons numériques (c) de la télécommande pour régler la date et l'heure.

7. Appuyez sur le contrôle du volume (4) de la radio ou sur le bouton Entrée de la télécommande pour confirmer la date et l'heure.

Remarque:

le sous-menu Date et heure peut également être utilisé pour régler le format de l'heure, le format de la date et l'heure d'été (DST). Vous trouverez plus d'informations sur ces fonctionnalités au chapitre 5 « MENU DE CONFIGURATION ».

Le Wi-Fi est nécessaire pour une précision constante de la synchronisation de l'horloge.

RÉGLAGE DE L'EMPLACEMENT

L'emplacement de la radio n'est pas défini automatiquement après avoir terminé l'assistant de configuration et doit être défini manuellement afin que vous puissiez rapidement parcourir et rechercher les stations de Webradio locales.

Après la configuration initiale, l'emplacement de la radio peut être défini soit en sélectionnant l'élément **Radio locale** dans le menu principal de la radio, soit en suivant ces étapes:

1. Allumez la radio à l'aide du bouton d'alimentation (1) de la radio ou du bouton d'alimentation (a) de la télécommande.

2. Sélectionnez le menu **Configuration** dans le menu principal de la radio comme décrit précédemment.

3. Dans le menu **Configuration**, sélectionnez l'option **Configuration de la radio locale**.

4. Ensuite, sélectionnez l'élément **Définir l'emplacement**.

5. Sélectionnez maintenant **Détection automatique (pays)** pour détecter et définir automatiquement le pays ou choisissez l'un des éléments de la **Configuration manuelle** pour définir votre emplacement par pays, état, ville ou code postal américain (pour les États-Unis).

Remarque:

une connexion Wi-Fi est requise pour définir l'emplacement de la radio. Si la radio n'est pas connectée à un réseau Wi-Fi, le paramètre d'emplacement est accessible, mais la détection automatique d'un emplacement ou la sélection d'un emplacement par code postal américain ne sera pas possible et la liste du comté, de l'état et de la ville s'affichera comme « Vide ».

UTILISATION DES ALARMES ET MINUTERIES

Le WFR-32 dispose de 3 alarmes (alarme 1, alarme 2 et alarme sieste (ou NAP)), une minuterie de mise en veille et une minuterie standard. Suivez les instructions ci-dessous pour utiliser les alarmes et les minuteries.

RÉGLAGE DES ALARMES

Les 3 alarmes peuvent être réglées via le sous-menu **Alarme** du menu **Configuration** de la radio.

1. Allumez la radio à l'aide du bouton d'alimentation (1) de la radio ou du bouton d'alimentation (a) de la télécommande.
2. Sélectionnez le menu **Configuration** dans le menu principal de la radio comme décrit précédemment.
3. Dans le menu **Configuration**, sélectionnez l'option **Alarme**.
4. Ensuite, sélectionnez l'alarme que vous souhaitez régler (**Alarme 1, Alarme 2 ou Alarme SIESTE**).

Si vous avez sélectionné **Alarme 1** ou **Alarme 2** à l'étape 4, procédez comme suit :

- (1) Après avoir sélectionné l'alarme, sélectionnez **Activer**.
- (2) Ensuite, sélectionnez l'option **Heure**.
- (3) Utilisez le bouton de contrôle du volume (4) et les boutons Précédent (5) et Suivant (6) sur la radio ou les boutons de navigation (d, e, p et r), les boutons numériques (c) et le bouton Entrée sur la télécommande pour régler et confirmer l'heure de l'alarme.
- (4) Sélectionnez l'élément **Répéter**.
- (5) Sélectionnez-le quand vous souhaitez activer l'alarme en sélectionnant soit **Tous les jours** ou **Une fois**, ou en cochant / décochant les cases devant les différents jours de la semaine à l'aide du bouton de contrôle du volume (4) sur la radio, le bouton Entrée de la télécommande ou le bouton de navigation Droite (r) de la télécommande. Appuyez sur le bouton Précédent (5) de la radio ou sur le bouton de navigation Gauche (e) de la télécommande pour valider et revenir au menu précédent.
- (6) Sélectionnez l'élément **Son**.
- (7) Sélectionnez le son de l'alarme avec lequel vous souhaitez vous réveiller. Vous pouvez choisir entre **Bip, Mélodie, Webradio, USB ou Spotify**. Si USB est sélectionné, vous pouvez sélectionner le fichier souhaité sur le périphérique USB pour vous réveiller.
- (8) Si le son de l'alarme sélectionné n'est pas disponible au moment de l'alarme (pour les options **Webradio, USB ou Spotify**), la radio utilisera le son Mélodie à la place.
- (9) Vous avez maintenant terminé la configuration de l'alarme. Appuyez deux fois sur le bouton

Précédent (5) de la radio ou sur le bouton de navigation gauche (e) de la télécommande pour revenir au menu alarme ou appuyez sur le bouton Accueil (8) de la radio ou sur le bouton Accueil (v) de la télécommande pour revenir au menu principal de la radio.

Si vous avez sélectionné l'**alarme SIESTE** à l'étape 4, procédez comme suit:

5. Sélectionnez l'une des durées prédéfinies pour la minuterie de l'alarme SIESTE. Vous pouvez choisir entre **Désactiver, 5 minutes, 10 minutes, 20 minutes, 30 minutes, 60 minutes, 90 minutes et 120 minutes**. L'alarme SIESTE sera activée une fois ce temps écoulé.

Remarque:
vous pouvez également appuyer sur le bouton **Alarme (10) de la radio** ou sur le bouton **Alarme (f) de la télécommande** pour accéder directement au sous-menu **Alarme**. Cela fonctionne à la fois lorsque la radio est en mode veille et lorsque la radio est allumée.

RÉGLAGE DU VOLUME DE L'ALARME

Le volume de l'alarme pour toutes les alarmes peut également être réglé dans le sous-menu **Alarme** du menu **Configuration** de la radio. Suivez ces étapes pour régler le volume de l'alarme :

1. Suivez les étapes 1 à 3 de la section précédente.
2. Sélectionnez l'élément **Volume de l'alarme**.
3. Tournez le bouton de contrôle du volume (4) ou appuyez sur les boutons Précédent (5) ou Suivant (6) de la radio ou appuyez sur les boutons de navigation (d, e, p et r) de la radio pour régler le volume de l'alarme.
4. Appuyez sur le bouton de contrôle du volume (4) de la radio ou sur le bouton Entrée de la télécommande pour confirmer le volume de l'alarme.

QUAND UNE ALARME RETENTIT

ARRÊT D'UNE ALARME

Lorsqu'une alarme retentit, appuyez sur le bouton d'alimentation (1) ou le bouton d'alarme (10) de la radio ou le bouton d'alimentation (a) ou le bouton d'alarme (f) de la télécommande pour arrêter l'alarme en cours.

UTILISATION DE LA FONCTION DE RÉPÉTITION SNOOZE

Lorsqu'une alarme retentit, appuyez sur n'importe quel bouton de la radio ou de la télécommande (sauf le bouton d'alimentation (1) / bouton d'alarme (10) / contrôle du volume (4) sur la radio ou le bouton d'alimentation (a) / bouton d'alarme (f) / Boutons de volume (u) sur la télécommande) pour répéter l'alarme pendant 5 minutes. Cette procédure peut être répétée pendant la durée de l'alarme. Pendant que la fonction Snooze est activée, l'écran affichera le message « SNOOZE... » (Répétition) et le temps restant pendant lequel la fonction Snooze est active.

DÉSACTIVER UNE ALARME

Pour désactiver une alarme, suivez les étapes 1 à 4 décrites dans la section RÉGLAGE DES ALARMES, puis sélectionnez l'élément **Désactiver**.

RÉGLAGE DE LA MINUTERIE DE MISE EN VEILLE

La minuterie de mise en veille vous permet d'éteindre automatiquement la radio après un délai prédéfini. Il peut être réglé de 15 à 180 minutes à l'aide du menu **Configuration** de la radio ou en appuyant plusieurs fois sur le bouton Minuterie de mise en veille (2) de la radio ou sur le bouton Minuterie de mise en veille (q) de la télécommande.

Suivez ces étapes pour configurer la minuterie de mise en veille à l'aide du menu **Configuration**:

1. Allumez la radio à l'aide du bouton d'alimentation (1) de la radio ou du bouton d'alimentation (a) de la télécommande.
2. Sélectionnez le menu **Configuration** dans le menu principal de la radio comme décrit précédemment.
3. Dans le menu **Configuration**, sélectionnez **Minuterie de mise en veille**.
4. Sélectionnez maintenant le délai à laquelle vous souhaitez que la radio s'éteigne. Sélectionnez l'élément **Désactiver** pour désactiver la minuterie de mise en veille et continuer à utiliser la radio.

RÉGLAGE DE LA MINUTERIE STANDARD

La minuterie peut être réglée via le menu **Configuration** pour vous alerter lorsqu'un certain laps de temps s'est écoulé. La minuterie peut être réglée de 1 seconde à 99 minutes et 59 secondes. Suivez les étapes ci-dessous pour régler la minuterie:

1. Allumez la radio à l'aide du bouton d'alimentation (1) de la radio ou du bouton d'alimentation (a) de la télécommande.
2. Sélectionnez le menu **Configuration** dans le menu principal de la radio comme décrit précédemment.
3. Dans le menu **Configuration**, sélectionnez **Minuterie**.
4. Utilisez les boutons Précédent (5) et Suivant (6) de la radio ou les boutons de navigation (d, e, p et r) de la télécommande pour régler la durée souhaitée. Maintenez l'un des boutons enfoncé pour augmenter la vitesse à laquelle la valeur de la minuterie change.
5. Appuyez sur le bouton de contrôle du volume (4) de la radio ou sur le bouton Entrée de la télécommande pour confirmer.
6. La minuterie commencera à fonctionner immédiatement et une fois le temps défini écoulé, la radio activera une alarme. Appuyez sur n'importe quel bouton de la radio ou de la télécommande pour arrêter l'alarme.

L'APPLICATION AIRMUSIC CONTROL

L'application AirMusic Control connecte le WFR-32 à votre téléphone via un réseau Wi-Fi et vous permet de contrôler la radio depuis la paume de votre main. Pour utiliser l'application AirMusic Control, votre téléphone et votre radio doivent être connectés au même réseau Wi-Fi. L'application offre une interface utilisateur intuitive, facilite la saisie de texte et vous permet de contrôler la plupart des fonctionnalités de la radio.

AirMusic Control est disponible pour Android et iOS et peut être téléchargé depuis Google Play ou l'App Store.

5. MENU DE CONFIGURATION

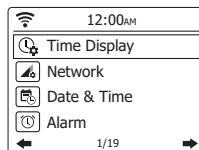
Après avoir terminé l'assistant de configuration et défini l'emplacement, dans la plupart des cas, il n'est pas nécessaire de revenir au menu de configuration de la radio.

Si vous souhaitez modifier l'emplacement, l'heure, les options affichées dans le menu principal ou d'autres paramètres, vous pouvez accéder au menu de configuration et personnaliser tous les paramètres à votre guise.

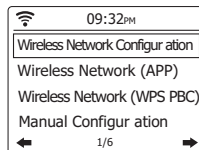
Le menu de configuration peut être ouvert en sélectionnant simplement **Configuration** dans le menu principal de la radio.

Vous trouverez ci-dessous une description de tous les paramètres disponibles dans le menu de configuration:

1. **Affichage de l'horloge:** sélectionnez cet élément pour choisir entre l'affichage de l'horloge numérique et analogique. Si l'affichage numérique de l'heure est choisi, une liste supplémentaire apparaîtra pour la sélection de la couleur des chiffres.



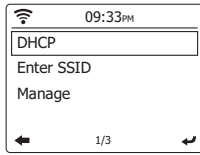
2. **Réseau:** sélectionnez cet élément pour configurer les paramètres liés au réseau de l'appareil. Après avoir sélectionné Réseau, un menu apparaît avec plusieurs nouvelles options:



- (1) **Configuration du réseau sans fil:** sélectionnez cette option, puis sélectionnez « Activer » pour que la radio recherche les réseaux Wi-Fi. Une fois la recherche terminée, sélectionnez un réseau Wi-Fi et entrez le mot de passe Wi-Fi associé pour vous y connecter.
- (2) **Réseau sans fil (APP):** sélectionnez cette option pour afficher le code QR qui vous guide vers une page avec des instructions sur la façon d'installer l'application AirMusic Control pour les appareils Android et des instructions sur la façon d'utiliser cette application pour connecter la radio à votre réseau Wi-Fi.
- (3) **Réseau sans fil (WPS PBC):** sélectionnez cette option pour connecter votre radio à votre réseau Wi-Fi à l'aide de la fonction WPS. Avant de sélectionner cette option, assurez-vous que votre

routeur Wi-Fi prend en charge la fonction WPS. Appuyez sur le bouton WPS du routeur dans les 120 secondes suivant la sélection de l'élément sur la radio.

- (4) **Configuration manuelle:** sélectionnez cette option pour passer au menu suivant doté des options pour configurer et gérer manuellement les connexions Wi-Fi de la radio:

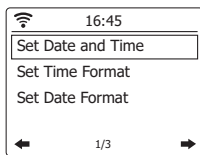


- **DHCP:** sélectionnez cette option pour spécifier si la radio doit se connecter à un serveur DHCP sur le réseau Wi-Fi. Si DHCP(Off) est sélectionné, vous devrez saisir manuellement une adresse IP sur le réseau.
- **Entrer le SSID:** sélectionnez cette option pour entrer manuellement le SSID d'un réseau Wi-Fi.
- **Gérer:** sélectionnez cette option pour obtenir un aperçu des réseaux Wi-Fi auxquels la radio s'est précédemment connectée. Les réseaux Wi-Fi et leurs mots de passe associés peuvent être supprimés de la mémoire de la radio en les sélectionnant puis en sélectionnant **Oui**.

Remarque: il est recommandé de ne pas utiliser l'option **Configuration manuelle** à moins que vous ne soyez à l'aise avec les configurations des réseaux informatiques.

- (5) **Vérifier le réseau à la mise sous tension:** sélectionnez cette option pour spécifier si la radio doit rechercher les réseaux Wi-Fi lorsqu'elle est allumée et n'est pas ou ne peut pas se connecter à un réseau Wi-Fi connu.
- (6) **Configurer le PIN pour l'application:** sélectionnez cette option pour définir un code PIN que les utilisateurs doivent saisir lorsqu'ils se connectent à la radio via l'application AirMusic Control.

3. **Date et heure:** sélectionnez cette option pour configurer manuellement tous les paramètres de date et d'heure. Après avoir sélectionné cet élément, un sous-menu contenant les éléments suivants apparaîtra:

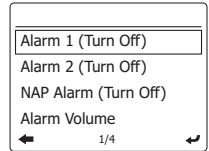


- (1) **Régler la date et l'heure:** sélectionnez cette option pour choisir entre régler la date et l'heure manuellement ou détecter automatiquement l'heure.
- (2) **Régler le format de l'heure:** sélectionnez cette option pour choisir entre le format de l'heure 12 et 24 heures.
- (3) **Régler le format de la date:** sélectionnez cette option pour définir le format de la date. Les options disponibles sont: **AAAA / MM / JJ, JJ / MM / AAAA** et **MM / JJ / AAAA**.

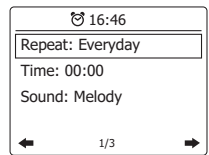
- (4) **Heure d'été (DST):** sélectionnez cette option pour activer ou désactiver l'heure d'été après avoir choisi « Configuration manuelle ».

Remarque: reportez-vous à la section « RÉGLAGE DE LA DATE ET DE L'HEURE » au chapitre 4 pour plus d'informations sur le réglage de la date et de l'heure.

4. **Alarme:** sélectionnez cette option pour configurer les différentes alarmes et le volume de l'alarme. Après avoir sélectionné cet élément, un sous-menu contenant les éléments suivants apparaîtra :

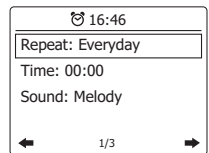


- (1) **Alarme 1:** sélectionnez cette option pour activer ou désactiver l'alarme 1. L'activation de l'alarme vous amènera au sous-menu contenant les éléments suivants:



- **Répéter:** sélectionnez cette option afin de choisir quand l'alarme doit être activée. Une liste de cases à cocher apparaîtra dans laquelle vous pouvez sélectionner **Tous les jours, Une fois**, ou cocher / décocher les différents jours de la semaine pour personnaliser les paramètres.
- **Heure:** sélectionnez cette option pour régler l'heure de l'alarme.
- **Son:** sélectionnez cette option pour sélectionner le son de l'alarme. Les options disponibles sont: **Bip, Mélodie, Webradio, USB et Spotify**.

- (2) **Alarme 2:** sélectionnez cette option pour activer ou désactiver l'alarme 2. L'activation de l'alarme vous amènera au sous-menu contenant les éléments suivants:



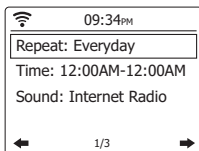
- **Répéter:** sélectionnez cette option afin de choisir quand l'alarme doit être activée. Une liste de cases à cocher apparaîtra dans laquelle vous pouvez sélectionner **Tous les jours, Une fois**, ou cocher / décocher les différents jours de la semaine pour personnaliser les paramètres.
 - **Heure:** sélectionnez cette option pour régler l'heure de l'alarme.
 - **Son:** sélectionnez cet élément pour sélectionner le son de l'alarme. Les options disponibles sont: **Bip, Mélodie, Webradio, USB et Spotify**.
- (3) **Alarme SIESTE:** sélectionnez cette option pour régler l'alarme SIESTE. L'alarme SIESTE est une alarme qui vous permet de faire une sieste rapide et est activée une fois la durée prédéfinie sélectionnée écoulée. Les options disponibles pour régler l'alarme SIESTE sont: **Désactiver, 5 minutes, 10 minutes, 20 minutes, 30 minutes, 60 minutes, 90 minutes** et **120 minutes**.

(4) **Volume de l'alarme:** sélectionnez cette option pour régler le volume de l'alarme.

Remarque: reportez-vous à la section « UTILISATION DES ALARMES ET DES MINUTERIES » du chapitre 4 pour plus d'informations sur le réglage des alarmes.

5. **Minuterie:** sélectionnez cette option pour définir une minuterie.

6. **Lecture programmée:** sélectionnez cette option pour que la radio soit diffusée tous les jours pendant une période spécifiée. Après avoir sélectionné cet élément, un sous-menu contenant les éléments suivants apparaîtra:



(1) **Répéter:** sélectionnez cette option afin de sélectionner quand la lecture programmée doit être activée. Une liste de cases à cocher apparaîtra dans laquelle vous pouvez sélectionner **Tous les jours**, **Une fois**, ou cocher / décocher les différents jours de la semaine pour personnaliser les paramètres.

(2) **Heure:** sélectionnez cette option pour définir l'heure pendant laquelle la lecture programmée doit être active.

(3) **Son:** sélectionnez cette option pour choisir le mode dans lequel vous souhaitez que votre alarme s'active.

7. **Langue:** sélectionnez cet élément pour définir la langue dans laquelle les menus de la radio sont affichés.

8. **Gradateur:** sélectionnez cet élément pour configurer le réglage du gradateur. Dans le menu qui apparaît, vous pouvez soit sélectionner Économie d'énergie pour modifier le niveau de luminosité de l'écran, soit sélectionner Activer pour modifier le niveau de luminosité de l'écran en mode Allumé / Mise sous tension.

Remarque: le niveau de gradation peut également être réglé directement en appuyant plusieurs fois sur le bouton Gradateur (i) de la télécommande.

9. **Affichage:** sélectionnez cette option pour choisir entre le mode d'affichage **Couleur** et **Monochrome**.

10. **Gestion de l'alimentation:** sélectionnez cette option pour définir quand la radio s'éteindra automatiquement après avoir été inactive. Les options disponibles sont: **Désactiver**, **5 minutes**, **15 minutes** et **30 minutes**.

11. **Minuterie de mise en veille:** sélectionnez cet élément pour configurer la minuterie de mise en veille. Les options disponibles sont: **Désactiver**, **15 minutes**, **30 minutes**, **60 minutes**, **90 minutes**, **120 minutes**, **150 minutes** et **180 minutes**.

Remarque: la minuterie de mise en veille peut également être réglée directement en appuyant plusieurs fois sur le bouton de minuterie de mise en veille (2)

de la radio ou sur le bouton de minuterie de mise en veille (q) de la télécommande. La durée de la minuterie sélectionnée sera affichée dans la partie supérieure droite de l'écran.

12. **Configuration de la radio locale:** sélectionnez cette option pour accéder à un sous-menu où vous pouvez configurer manuellement votre emplacement pour la radio locale ou permettre à la radio de détecter automatiquement votre emplacement.

13. **Configuration de la lecture:** sélectionnez cette option pour configurer le mode Répéter ou lecture aléatoire en mode Media Center / USB. Les options disponibles sont: **Désactivé**, **Répéter tout**, **Répéter une piste** et **Aléatoire**.

14. **Menu:** sélectionnez cette option pour contrôler les éléments affichés dans le menu principal de la radio. Après avoir sélectionné cette option, une liste apparaîtra contenant tous les éléments disponibles du menu principal avec en amont une case à cocher. Cochez simplement les cases des éléments que vous souhaitez afficher dans le menu principal pour le personnaliser à votre guise.

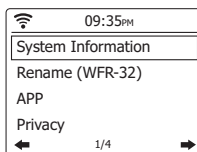
15. **Égaliseur:** sélectionnez cette option pour sélectionner 1 des 9 modes d'égaliseur disponibles. Les modes d'égaliseur disponibles sont: **Normal**, **Plat**, **Jazz**, **Rock**, **Bandes sonores**, **Classique**, **Pop**, **Actualités** et **Mon EQ**.

Remarque:

le mode **Mon EQ** peut également être défini à l'aide du bouton **Suivant (f)** de la radio ou du bouton de navigation **Droit (r)** sur la télécommande.

16. **Reprenre la lecture lors de la mise en marche:** sélectionnez cette option pour définir si la radio doit continuer à jouer lorsqu'elle est allumée. Si ce paramètre est défini sur **Activé**, la radio continuera à lire le contenu qu'elle lisait à partir de la Webradio avant d'être éteinte.

17. **Appareil:** sélectionnez cette option pour ouvrir le sous-menu de l'appareil contenant les éléments suivants:



(1) **Informations système:** sélectionnez cette option pour afficher la version du logiciel, les informations sans fil (état du réseau, adresse MAC, SSID du réseau, adresse IP, sous-réseau, passerelle, DNA1 et DNS2) et la version du Bluetooth.

(2) **Renommer:** sélectionnez cette option pour modifier le nom de la radio. Le nom de la radio est utilisé lors de la connexion à l'aide de l'application MusicAir Control ou lors du couplage en mode Bluetooth.

(3) **APP:** sélectionnez cette option pour afficher un code QR qui, une fois scanné, vous guide vers une page contenant des liens vers l'application compagnon de la radio, MusicAir Control, dans l'App Store et Google Play.

(2) **Confidentialité:** sélectionnez cette option pour afficher un code QR qui, une fois scanné, vous mène à la Politique de confidentialité du système.

18. **Mise à jour du logiciel:** sélectionnez cette option pour mettre à jour le logiciel de la radio. Si aucune mise à jour n'est détectée, la radio affichera le message « Aucune mise à jour disponible ».

TRÈS IMPORTANT:

Lors de la mise à jour du logiciel de la radio, ne coupez pas l'alimentation de la radio tant que l'opération de mise à jour n'est pas terminée et que la radio n'a pas redémarré, sinon l'appareil pourra être endommagé de façon permanente.

19. **Réinitialiser aux paramètres par défaut:** sélectionnez cette option pour réinitialiser la radio aux paramètres par défaut. Veuillez noter que lors de la sélection de cette option, puis de l'option **Oui**, la radio à ses paramètres d'usine et toutes les informations stockées sur la radio seront supprimées. Cela inclut tous les paramètres, les mots de passe Wi-Fi et les préréglages / favoris stockés.

Une fois que la radio a été réinitialisée aux paramètres par défaut, la radio redémarrera et l'assistant de configuration s'exécutera à nouveau pour vous aider à configurer les paramètres radio les plus importants.

6. ÉCOUTER LA WEBRADIO

La Webradio du WFR-32 est capable de recevoir des dizaines de milliers de stations Internet et de podcasts du monde entier lorsque la radio est connectée à Internet via un réseau Wi-Fi.

Dans ce chapitre, vous apprendrez comment syntoniser des stations de Webradio, comment mémoriser ces stations en tant que stations préréglées / favorites et comment rappeler des stations préréglées / favorites.

SYNTONISER LES STATIONS DE LA WEBRADIO

Pour syntoniser les stations de la Webradio, allumez d'abord la radio à l'aide du bouton d'alimentation (1) de la radio ou du bouton d'alimentation (a) de la télécommande, puis sélectionnez **Radio locale**, **Webradio** ou stations locales (**Wi-Fi**) dans le menu principal de la radio. Le **radio locale** est destinée à syntoniser des stations de radio locales, tandis que le sous-menu **Webradio** vous permet de syntoniser des stations du monde entier.

Étant donné que la première option du menu **Radio locale** contient la même liste de stations que l'on peut trouver sous les stations locales (**Wi-Fi**), veuillez vous référer au menu **Radio locale** pour plus d'informations sur cet élément du menu.

MENU RADIO LOCALE

Après avoir sélectionné **Radio Locale** dans le menu principal, un sous-menu affichera plusieurs options concernant les stations locales de la Webradio:



1. **Royaume-Uni / DAB (Wi-Fi):** sélectionnez cet élément pour accéder à une liste de toutes les stations de radio DAB du Royaume-Uni qui diffusent également leur signal via Internet.
2. **Royaume-Uni / Top10:** sélectionnez cet élément pour accéder à une liste des 10 stations de Webradio les

plus populaires au Royaume-Uni.

3. **Royaume-Uni / Tous:** sélectionnez cet élément pour accéder à une liste de toutes les stations de Webradio du Royaume-Uni.
4. **Royaume-Uni / Genre:** enfin, il existe encore plusieurs options pour accéder aux listes de stations de radio spécifiques au genre. Choisissez simplement l'élément correspondant à votre genre préféré (par exemple, rock) pour accéder à une liste de toutes les stations de webradio britanniques diffusant de la musique de ce genre.

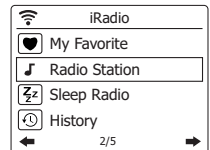
Remarque: les éléments du menu ci-dessus dépendent de votre emplacement. En raison des différents systèmes de diffusion utilisés dans le monde, les utilisateurs européens verront l'élément DAB (Wi-Fi), tandis que les utilisateurs des États-Unis et du continent américain verront les éléments HD (Wi-Fi) et / ou FM (Wi-Fi).

Pour syntoniser une station, il suffit de la mettre en surbrillance dans la liste puis d'appuyer sur le bouton Volume (4) de la radio ou sur le bouton Entrée de la télécommande.

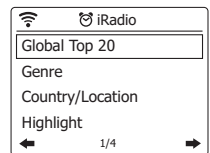
Remarque: si vous n'avez pas défini l'emplacement de la radio avant d'accéder au menu **Radio locale**, la radio affichera d'abord le menu de sélection de l'emplacement. Veuillez vous référer à la section « RÉGLAGE DE L'EMPLACEMENT » au chapitre 4 pour plus d'informations sur le réglage de l'emplacement de la radio.

MENU WEBRADIO

Le menu Webradio a plus d'options que le menu Radio locale:



1. **Mes favoris:** sélectionnez cette option pour accéder à la liste de vos stations préférées. Ce sont les préréglages que vous avez définis sur la radio, ainsi que toute station que vous avez enregistrée comme station favorite. Reportez-vous à la section « UTILISATION DES STATIONS PRÉRÉGLÉES / FAVORITES » plus loin dans ce chapitre pour plus d'informations sur la sauvegarde et le rappel des préréglages et des stations favorites.
2. **Station de radio / Musique:** sélectionnez cette option pour accéder au sous-menu où vous pouvez sélectionner des stations de Webradio du monde entier. Les éléments suivants sont disponibles dans ce sous-menu:



- (1) **Top 20 mondial:** sélectionnez cette option pour accéder à une liste des 20 stations de Webradio les plus populaires dans le monde.
- (2) **Genre:** sélectionnez cette option pour rechercher des stations de radio dans le monde qui diffusent

un genre spécifique. Après avoir sélectionné un genre, vous pouvez parcourir soit les stations les plus populaires de ce genre, soit les stations par pays.

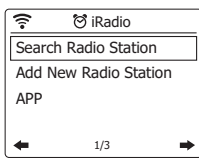
(3) Pays / Emplacement: sélectionnez cette option pour rechercher des stations de Webradio par pays. Après avoir sélectionné un continent et un pays, vous pouvez parcourir les stations les plus populaires ou toutes les stations de ce pays.

(4) Recommandées: sélectionnez cette option pour accéder à une liste de stations de Webradio recommandées.

3. Stations pour vous endormir: sélectionnez cette option pour accéder à une liste de stations de radio qui diffusent des sons qui vous aideront à vous endormir tranquillement et en douceur.

F 4. Historique: sélectionnez cet élément pour consulter l'historique des stations que vous avez sintonisées.

5. Service: sélectionnez cette option pour accéder à un sous-menu et ajouter de nouvelles stations de Webradio qui pourraient ne pas être répertoriées dans les autres listes ou stations que vous ne pouvez tout simplement pas trouver.



(1) Rechercher une station de radio: sélectionnez cette option pour rechercher une station de Webradio par son nom.

(2) Ajouter une nouvelle station de radio: sélectionnez cette option pour ajouter une station de Webradio à l'aide d'une URL.

(3) APP: sélectionnez cette option pour que la radio affiche un code QR vous guidant vers l'emplacement de téléchargement de l'application AirMusic Control (l'application associée à la radio). Scannez simplement le code QR pour accéder à la page contenant plus d'informations sur les emplacements de téléchargement de l'application.

RÉGLAGE DU VOLUME

Le volume de la radio peut être augmenté en tournant le bouton de contrôle du volume (4) de la radio dans le sens des aiguilles d'une montre ou en appuyant sur le bouton d'augmentation du volume (u) de la télécommande. Le volume de la radio peut être diminué en tournant le bouton de contrôle du volume (4) de la radio dans le sens inverse des aiguilles d'une montre ou en appuyant sur le bouton de réduction du volume (u) de la télécommande.

La sortie audio de la radio peut être coupée en appuyant sur le bouton de mise en sourdine / Mute (b) de la télécommande. Le son normal peut être restauré en appuyant à nouveau sur bouton de mise en sourdine / Mute (b) ou sur l'un des boutons de volume (u) de la télécommande, mais aussi en tournant le bouton de contrôle du volume (4) sur la radio.

UTILISATION DES STATIONS PRÉRÉGLÉES / FAVORITES

Le WFR-32 peut mémoriser jusqu'à 250 stations favorites.

La procédure de mémorisation des stations préréglées à l'aide des commandes de la radio et de la télécommande est légèrement différente. Veuillez donc suivre la procédure correcte lors de la mémorisation des stations de la Webradio en tant que favoris.

MÉMORISATION DES STATIONS PRÉRÉGLÉES / FAVORITES À L'AIDE DES COMMANDES DE LA RADIO

Les commandes de la radio ne peuvent être utilisées que pour enregistrer les 5 premières stations favorites, qui sont également les préréglages radio. Vous trouverez ci-dessous les instructions d'utilisation des commandes de la radio pour mémoriser des stations en tant que stations préréglées:

1. Allumez la radio à l'aide du bouton d'alimentation (1).
2. Syntonisez la station de radio que vous souhaitez enregistrer comme préréglage dans la mémoire comme décrite précédemment.
3. Appuyez sur le bouton Préréglage (7) et maintenez-le enfoncé tout en écoutant une station que vous souhaitez mémoriser. Un dossier apparaîtra à l'écran indiquant que la station a été mémorisée.



Remarque: les stations préréglées / favorites qui ont été ajoutées à la liste des préréglages / favoris ne peuvent pas être ajoutées à nouveau à un autre numéro de préréglage / favori.

MÉMORISATION DES STATIONS PRÉRÉGLÉES / FAVORITES À L'AIDE DE LA TÉLÉCOMMANDE

La procédure de mémorisation des stations à l'aide de la télécommande est légèrement différente. Suivez ces étapes pour mémoriser les stations à l'aide de la télécommande:

1. Allumez la radio à l'aide du bouton d'alimentation (a) de la télécommande.
2. Accédez à n'importe quelle liste de stations de radio, mettez une station de radio en surbrillance, puis appuyez sur le bouton de navigation droit (r) de la télécommande.
3. Dans le menu qui apparaît maintenant sur l'écran de la radio (12), sélectionnez l'élément **Ajouter à mes favoris**.
4. La liste des favoris apparaît maintenant sur l'écran de la radio (12). Utilisez les boutons de navigation haut (d) et bas (p) de la télécommande pour sélectionner la position favorite souhaitée pour la station de radio. Par défaut, la station sera ajoutée à la fin de la liste.

Remarque:
Les stations préréglées / favorites qui ont été ajoutées à la liste des préréglages / favoris ne peuvent pas être ajoutées à nouveau à un autre numéro de préréglage / favori.

RAPPEL DES STATIONS PRÉRÉGLÉES / FAVORITES

Les stations peuvent être rappelées de trois manières simples:

- Pour rappeler l'un des cinq premiers favoris (les stations préréglées), appuyez simplement brièvement sur le bouton de préréglage correspondant (7) de la radio.
- Depuis le menu principal, allez dans **Webradio** -> **Mes favoris** et sélectionnez la station que vous souhaitez écouter dans la liste.
- Appuyez et relâchez la touche Fav.+ (t) de la télécommande et sélectionnez la station que vous souhaitez écouter dans la liste.

7. FONCTIONNALITÉS DE SPOTIFY CONNECT ET MEDIA CENTER

LECTURE AUDIO VIA SPOTIFY CONNECT

Le logiciel Spotify est soumis à des licences de tiers consultables ici:



<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>

Utilisez votre téléphone, tablette ou ordinateur comme télécommande pour Spotify.

Allez sur [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) pour savoir comment.

CARACTÉRISTIQUES DU MEDIA CENTER

Outre Spotify Connect, le WFR-32 vous permet également de vous connecter à divers autres services Cloud Music, serveurs UPnP et périphériques USB via l'élément **Media Center** dans le menu principal de la radio.

Podcasts

Sélectionnez l'élément **Podcasts** pour rechercher des podcasts réguliers via diverses listes ou une fonction de recherche et ajouter des podcasts à une liste de favoris.

LECTURE AUDIO VIA LES SERVICES DE CLOUD MUSIC

Le WFR-32 prend en charge divers services Cloud Music. Après avoir sélectionné « Media Center » dans le menu principal, sélectionnez « Cloud Music » dans le sous-menu Media Center. Une liste des services Cloud Music disponibles apparaîtra à l'écran:

1. **Amazon Music:** Amazon Music est un service de streaming musical en ligne qui nécessite un abonnement payant pour se connecter et utiliser cette radio. Reportez-vous à <https://music.amazon.com/> pour plus d'informations concernant l'utilisation de ce service.
2. **Deezer:** Deezer est un service de streaming musical en ligne qui nécessite un abonnement payant pour

se connecter et utiliser cette radio. Reportez-vous à <https://www.deezer.com> pour plus d'informations concernant l'utilisation de ce service.

3. **Napster:** Napster est un service de streaming musical en ligne qui nécessite un abonnement payant pour se connecter et utiliser cette radio. Reportez-vous à <https://www.napster.com> pour plus d'informations concernant l'utilisation de ce service.
4. **Qobuz:** Qobuz est un service de streaming musical en ligne qui nécessite un abonnement payant pour se connecter et utiliser cette radio. Reportez-vous à <https://www.qobuz.com/> pour plus d'informations concernant l'utilisation de ce service.
5. **TIDAL:** TIDAL est un service de streaming musical en ligne qui nécessite un abonnement payant pour se connecter et utiliser cette radio. Reportez-vous à <https://tidal.com/> pour plus d'informations concernant l'utilisation de ce service.

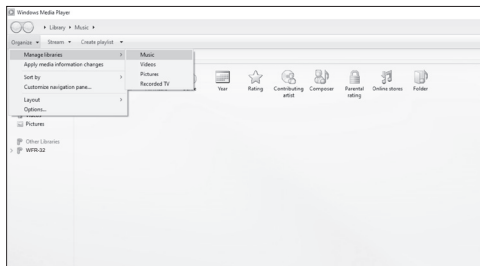
LECTURE AUDIO VIA LE SERVEUR UPNP

Le WFR-32 prend également en charge la lecture à partir de fichiers hébergés sur un serveur UPnP. Dans la plupart des cas, les ordinateurs seront utilisés comme serveurs UPnP. L'application de serveur UPnP la plus courante et la plus pratique est Windows Media Player (version 10 ou ultérieure), car Windows est le système d'exploitation le plus populaire pour les ordinateurs personnels et Windows Media Player est intégré au système d'exploitation Windows.

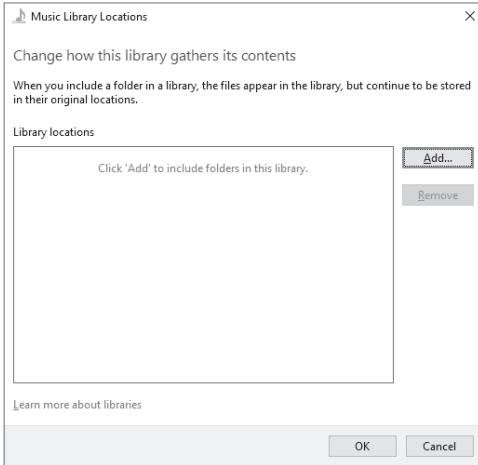
CONFIGURATION D'UN SERVEUR UPNP ET LECTURE AUDIO À L'AIDE DE WINDOWS MEDIA PLAYER

Suivez ces étapes pour configurer un serveur UPnP à l'aide de Windows Media Player (version 10 ou ultérieure):

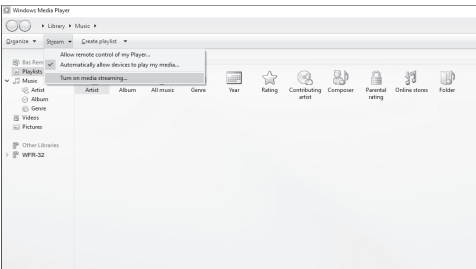
1. Allumez votre PC et assurez-vous qu'il est connecté au même réseau que votre WFR-32.
2. Assurez-vous que le WFR-32 est également allumé et que l'élément **UPnP** est sélectionné dans le menu **Media Center**.
3. Ajoutez les fichiers musicaux et les dossiers que vous souhaitez partager avec la radio à votre bibliothèque Windows Media Player en cliquant sur **Organiser > Gérer les bibliothèques > Musique** sur l'ordinateur.



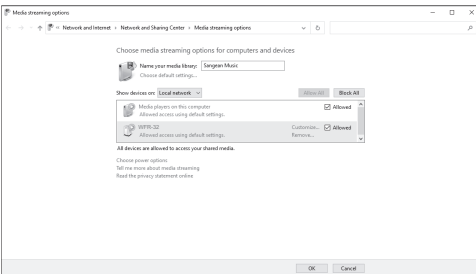
4. Cliquez sur le bouton **Ajouter...** dans la fenêtre qui apparaît sur l'ordinateur pour ajouter des dossiers et / ou des fichiers et cliquez sur le bouton OK après avoir ajouté tous vos fichiers et dossiers à votre bibliothèque musicale.



5. Une fois la configuration de votre bibliothèque musicale terminée, cliquez sur **Stream > Activer le streaming multimédia...** sur l'ordinateur.



6. Après avoir activé le streaming multimédia, une nouvelle fenêtre apparaîtra dans laquelle vous pouvez configurer quels appareils ont accès à la bibliothèque multimédia. Assurez-vous que la radio (« WFR-32 » dans la capture d'écran ci-dessous) est autorisée à accéder à la bibliothèque multimédia et cliquez sur **OK** sur l'ordinateur.



7. La radio pourra désormais parcourir la bibliothèque multimédia partagée sur le PC. Sélectionnez simplement le fichier ou la liste de lecture que

vous souhaitez lire sur la radio pour profiter de la bibliothèque musicale de votre PC via le haut-parleur de votre radio.

8. Lorsque vous configurez le partage avec un serveur UPnP pour la première fois, tous vos fichiers ne seront pas disponibles immédiatement. Le serveur UPnP doit parcourir chaque fichier pour identifier les informations sur l'artiste et l'album à partir des « balises » qui y sont intégrées. Le serveur peut également avoir besoin de temps pour accéder à Internet afin d'obtenir des informations supplémentaires telles que la « pochette d'album », qu'il peut afficher lorsque vous examinez votre bibliothèque musicale sur votre PC. Pour une bibliothèque ayant de nombreux fichiers, cela peut prendre un certain temps.

Si l'écran affiche « vide », veuillez d'abord quitter le mode UPnP, attendez 3 à 5 minutes pour que l'appareil recherche des fichiers sur le serveur UPnP, puis entrez à nouveau en mode UPnP.

9. Une fois la lecture commencée, l'écran affichera « Lecture en cours » avec la pochette (si disponible), le nom de l'artiste, le nom du titre, le nom de l'album, le nom du compositeur et la progression de la lecture. Appuyez plusieurs fois sur le bouton Suivant (6) de la radio ou le bouton de navigation droit (r) de la télécommande pour zoomer sur la pochette ou la visualiser en plein écran.
10. La lecture peut être contrôlée à l'aide de la télécommande à l'aide des boutons Lecture / Pause (g), Piste suivante (n), Piste précédente (h), Répétition (k) et Lecture aléatoire (l) de la télécommande.

DIFFUSER DE LA MUSIQUE VIA LA RADIO

Windows Media Player permet également aux utilisateurs de diffuser de la musique via la radio. Cela peut être pratique lorsque vous travaillez sur votre PC et que vous souhaitez lire des chansons via le haut-parleur de la radio sans avoir à contrôler réellement la radio. Suivez ces étapes pour diffuser des chansons sur le WFR-32:

1. Assurez-vous que toutes les étapes de la section précédente ont été suivies, que la radio est toujours en mode UPnP et que le PC et la radio sont toujours connectés au même réseau.
2. Accédez à votre bibliothèque musicale dans Windows Media Player et faites un clic droit sur une chanson, un album, un genre ou une liste de lecture, puis sélectionnez Diffuser vers > WFR-32.
3. La ou les chansons seront maintenant diffusées sur la radio et jouées automatiquement via le haut-parleur de la radio.

Remarque: certains logiciels de sécurité Windows peuvent empêcher le bon fonctionnement de la fonction « Play to » / « Cast to Device » (Diffuser vers un périphérique). Ces logiciels peuvent avoir des mises à jour ou des options de configuration qui permettront à « Play to » / « Cast to Device » de fonctionner correctement - veuillez consulter votre fournisseur de logiciel antivirus.

UTILISATION DU SERVEUR UPNP SUR MAC OU LINUX

Bien que ce manuel décrive uniquement comment configurer un serveur UPnP sur Windows à l'aide de Windows Media Player, des applications similaires sont disponibles pour macOS et Linux.

Une liste des applications de serveur UPnP pour votre plate-forme est disponible sur

https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_UPnP_AV_media_servers_and_clients.

Veillez vous référer à la documentation fournie avec ces applications pour plus d'informations sur la configuration du serveur.

FORMATS PRIS EN CHARGE

MP3 (débit binaire jusqu'à 320 kbit / s, taux d'échantillonnage jusqu'à 48 kHz)

AAC / AAC+ (débit binaire jusqu'à 320 kbit / s, taux d'échantillonnage jusqu'à 48 kHz)

WMA (débit binaire jusqu'à 320 kbit / s, taux d'échantillonnage jusqu'à 48 kHz)

WAV / FLAC (taux d'échantillonnage jusqu'à 48 kHz)

LECTURE AUDIO VIA UN PÉRIPHÉRIQUE DE STOCKAGE USB

Comme l'option de lecture USB est également disponible dans le menu principal, vous trouverez plus d'informations sur la lecture USB dans le chapitre suivant.

8. ÉCOUTER DE LA MUSIQUE VIA UN PÉRIPHÉRIQUE USB

Le WFR-32 est équipé de deux ports USB, un pour charger des périphériques USB et un pour la lecture USB. Si vous souhaitez écouter de la musique à l'aide d'un périphérique USB, assurez-vous de connecter le périphérique USB au port de lecture USB (14).

LECTURE À PARTIR D'UN PÉRIPHÉRIQUE USB

Suivez ces étapes pour lire de la musique à partir d'un périphérique USB:

1. Insérez le périphérique USB dans le port de lecture USB.
2. Allumez la radio à l'aide du bouton d'alimentation (1) de la radio ou du bouton d'alimentation (a) de la télécommande.
3. Sélectionnez le menu **USB** dans le menu principal de la radio.
4. L'écran de la radio affichera maintenant tous les fichiers et dossiers sur le périphérique USB. Utilisez les commandes de la radio ou la télécommande pour sélectionner le fichier ou la liste de lecture que vous souhaitez lire sur la radio.
5. Une fois la lecture commencée, l'écran affichera la pochette (si disponible), le nom de l'artiste, le nom de la piste et la progression de la lecture. Appuyez plusieurs fois sur le bouton Suivant (6) de la radio ou sur le

bouton de navigation droit (r) de la télécommande pour zoomer sur la pochette ou la visualiser en plein écran.

Remarque:

le radio ne prend en charge que les systèmes de fichiers FAT, FAT32 et exFAT, assurez-vous donc que votre périphérique USB a été formaté à l'aide du système de fichiers correct. Votre radio ne peut pas lire à partir d'un média formaté à l'aide du système de fichiers NTFS.

Important:

Votre radio est uniquement conçue pour fonctionner avec des périphériques de mémoire flash USB. Il n'est pas destiné à être connecté à des disques durs ou à tout autre type de périphérique USB.

Le WFR-32 a été testé pour prendre en charge les périphériques de mémoire USB d'une capacité allant jusqu'à 256 Go. Cependant, il existe de nombreux périphériques de mémoire différents et tous les périphériques de mémoire ne peuvent pas être garantis de fonctionner avec le WFR-32.

La lecture ne prend pas en charge les fichiers encodés à l'aide de WMA lossless, WMA Voice, WMA 10 professional, ni les fichiers de tout format dotés d'une protection DRM.

À moins que vous n'ayez que quelques fichiers sur la clé USB, ne stockez pas tous les fichiers dans le même dossier racine.

Le nombre d'éléments (fichiers / sous-dossiers) dans n'importe quel dossier doit être inférieur à 1000.

La recherche et la lecture seront plus réactives si le nombre de fichiers dans un dossier est limité (nous ne vous suggérons pas plus de 200).

Il est recommandé de reformater le périphérique de mémoire USB sur votre ordinateur avant d'ajouter vos fichiers musicaux.

La profondeur maximale de l'arborescence de dossiers autorisée est de 8 niveaux de dossier (mais la lecture se fait uniquement à partir du niveau actuellement sélectionné).

Mises en garde:

Afin de minimiser le risque d'endommager votre radio et votre périphérique de mémoire USB, veuillez placer l'appareil de manière à ce que l'appareil ne puisse pas être facilement heurté lorsqu'il est inséré dans le port.

Retirez le périphérique USB avant de transporter l'appareil ou si vous n'utilisez pas la fonction USB pendant une période prolongée. Appuyez sur le bouton d'alimentation de la radio (1) ou appuyez sur le bouton d'alimentation de la télécommande (a) pour passer en mode veille lorsque vous retirez votre clé USB.

FORMATS DE FICHIERS PRIS EN CHARGE

MP3 (débit binaire jusqu'à 320 kbit / s, taux d'échantillonnage jusqu'à 48 kHz)

AAC / AAC+ (débit binaire jusqu'à 320 kbit / s, taux d'échantillonnage jusqu'à 48 kHz)

WMA (débit binaire jusqu'à 320 kbit / s, taux d'échantillonnage jusqu'à 48 kHz)

WAV / FLAC (taux d'échantillonnage jusqu'à 48 kHz)

UTILISATION DU PORT DE CHARGE USB POUR CHARGER UN PÉRIPHÉRIQUE USB

Si vous souhaitez charger un appareil USB (comme votre smartphone), connectez l'appareil au port de charge USB (15) à l'aide d'un câble USB adapté (non fourni) et assurez-vous que la radio est connectée à la prise secteur.

Remarque:
le port de charge USB (15) prend en charge une puissance de sortie maximale de 5V / 1A.

9. ÉCOUTER DE LA MUSIQUE VIA LE STREAMING BLUETOOTH

Pour diffuser de la musique Bluetooth sur votre radio, vous devez coupler votre appareil Bluetooth avec le WFR-32. Le couplage crée un «lien» afin que deux appareils puissent se reconnaître.

COUPLER VOTRE APPAREIL BLUETOOTH POUR LA PREMIÈRE FOIS

1. Allumez la radio à l'aide du bouton d'alimentation (1) de la radio ou du bouton d'alimentation (a) de la télécommande.
2. Sélectionnez l'option **Bluetooth** dans le menu principal de la radio pour passer en mode Bluetooth.
3. Activez le Bluetooth sur votre appareil Bluetooth (reportez-vous au manuel de l'appareil Bluetooth si vous ne savez pas comment activer le Bluetooth).
4. Allez dans la liste des périphériques Bluetooth de votre appareil Bluetooth et sélectionnez l'appareil nommé « WFR-32 » (si vous avez changé le nom de la radio dans le menu Configuration de la radio, recherchez plutôt le nom que vous avez donné à la radio).

Remarque:
sur certains appareils Bluetooth dotés de la version Bluetooth 2.1 ou antérieurs, vous devez peut-être entrer un code d'accès. Si tel est le cas, saisissez le code « 0000 ».

5. Une fois les appareils couplés et connectés, une tonalité de confirmation sera émise sur la radio et la barre blanche près du haut de l'écran de la radio affichera le message « Bluetooth connecté ». Vous pouvez maintenant écouter de la musique sur votre appareil Bluetooth et diffuser la musique via les haut-parleurs de la radio.

Remarques:

- Si 2 appareils Bluetooth se couplent pour la première fois, les deux doivent rechercher votre radio. Elle affichera sa disponibilité sur les deux appareils. Cependant, si un appareil se connecte d'abord à cet appareil, alors l'autre appareil Bluetooth ne le trouvera pas dans sa liste.
- Si vous mettez votre appareil Bluetooth hors de portée, la connexion entre votre appareil et la radio sera temporairement déconnectée. Votre radio se reconnectera automatiquement si le périphérique Bluetooth est remis à portée. Sachez que pendant la période de déconnexion, aucun autre appareil Bluetooth ne peut se coupler ou se connecter avec

votre radio.

- Si « WFR-32 » apparaît dans votre liste de périphériques Bluetooth, mais que votre périphérique Bluetooth ne peut pas se connecter avec lui, veuillez supprimer l'élément de votre liste et coupler à nouveau le périphérique Bluetooth avec la radio en suivant les étapes décrites précédemment.
- La portée de fonctionnement effective entre la radio et le périphérique Bluetooth couplé est d'environ 10 mètres (30 pieds). Tout obstacle entre le système et l'appareil peut réduire la portée de fonctionnement.
- Les performances de la connectivité Bluetooth peuvent varier en fonction du périphérique Bluetooth connecté. Veuillez vous référer aux spécifications Bluetooth de votre appareil avant de le connecter à votre radio. Toutes les fonctionnalités peuvent ne pas être prises en charge, selon le périphérique Bluetooth utilisé.
- Avec certains téléphones mobiles, passer / recevoir des appels, des messages texte, des e-mails ou toute autre activité non liée au streaming audio peut désactiver le streaming audio Bluetooth ou même se déconnecter temporairement de votre appareil. Un tel comportement dépend du périphérique Bluetooth et n'indique pas un problème avec votre WFR-32.

LECTURE AUDIO EN MODE BLUETOOTH

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

1. Une fois la lecture commencée, l'écran affichera la pochette (si disponible), le nom de l'appareil Bluetooth connecté, le nom de l'artiste, le nom de la piste, le nom de l'album et la progression de la lecture. Appuyez plusieurs fois sur le bouton Suivant (6) de la radio ou sur le bouton de navigation droit (r) de la télécommande pour zoomer sur la pochette ou l'afficher en plein écran.
2. Réglez le volume au réglage souhaité à l'aide du bouton de contrôle du Volume (4) de la radio, des boutons Volume (u) de la télécommande ou de votre appareil Bluetooth.
3. Utilisez les commandes de votre appareil source Bluetooth pour lire / mettre en pause et sélectionner des pistes. La lecture peut également être contrôlée à l'aide de la télécommande grâce aux boutons Lecture / Pause (g), Piste suivante (n) et Piste précédente (h) de la télécommande ou en maintenant enfoncés les boutons Précédent (5) et Suivant (6) sur la radio pour passer à la piste précédente ou suivante.

Remarque:

toutes les applications ou tous les appareils du lecteur peuvent ne pas répondre à toutes ces commandes.

LECTURE AUDIO À PARTIR D'UN APPAREIL BLUETOOTH DÉJÀ COUPLÉ

Le WFR-32 peut mémoriser jusqu'à 8 ensembles d'appareils Bluetooth couplés. Une fois que plus de 8 appareils ont été connectés, le premier appareil avec lequel la radio a été couplée sera écrasé dans la mémoire de la radio.

Si votre appareil source Bluetooth a déjà été couplé avec le WFR-32, la radio se souviendra toujours de votre appareil Bluetooth et tentera de se reconnecter avec l'appareil qui a été connecté en dernier. Si le dernier appareil Bluetooth connecté n'est pas disponible, la radio essaiera de se connecter à l'avant-dernier appareil Bluetooth.

DÉCONNEXION DE VOTRE APPAREIL BLUETOOTH

Pour déconnecter votre appareil Bluetooth, désactivez la fonction Bluetooth sur l'appareil Bluetooth ou passez à un autre mode sur la radio, par exemple en syntonisant une station de la Webradio. Si vous déconnectez le périphérique Bluetooth lorsque la radio est en mode Bluetooth, la barre blanche près du haut de l'écran de la radio affichera « Bluetooth déconnecté » et la radio sera à nouveau disponible pour le couplage.

Pour vous connecter à un autre appareil, appuyez sur le bouton de couplage de la télécommande ou maintenez enfoncé pendant plusieurs secondes le bouton de contrôle du volume de la radio.

10. ÉCOUTER DE LA MUSIQUE À L'AIDE DE LA PRISE AUX IN

Vous pouvez écouter le son d'un appareil externe via le haut-parleur de votre WFR-32. Pour le faire, suivez ces étapes.

1. Connectez l'appareil externe (tel qu'un iPod, un lecteur MP3 ou un lecteur CD) au port Aux-in (16) de la radio à l'aide d'un câble audio de 3,5mm (non fourni).
2. Assurez-vous que la radio et le périphérique externe sont allumés.
3. Sélectionnez l'option **AUX** dans le menu principal de la radio.
4. La sortie audio du périphérique externe sera maintenant diffusée via le haut-parleur de votre WFR-32. Le volume peut être réglé à l'aide du bouton de contrôle du volume de la radio (4) ou des boutons de volume (u) de la télécommande.

11. ÉCOUTER DE LA MUSIQUE À L'AIDE DE LA PRISE CASQUE

Le WFR-32 est équipé d'une prise casque (17) à l'arrière de la radio, qui peut être utilisée pour connecter un casque ou une paire d'écouteurs avec une prise de 3,5mm. Pour brancher le casque / écouteurs, il suffit de brancher la prise jack de 3,5mm dans la prise. La radio détectera alors automatiquement qu'une paire d'écouteurs / un casque a été connectée et elle désactivera son haut-parleur interne.



Nous vous recommandons de baisser le volume avant de brancher le casque et de l'augmenter lentement jusqu'à un niveau approprié après avoir branché le casque pour éviter que les sons de fortes intensités endommagent votre audition.

Remarque:
une pression acoustique excessive des écouteurs et du casque peut entraîner une perte auditive. Pour éviter d'éventuels dommages auditifs, n'écoutez pas à des niveaux de volume élevés pendant de longues périodes.


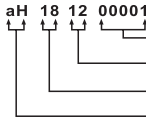
Dépannage

Observations	Causes possibles / Solutions
Aucune alimentation / fonction	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez que l'interrupteur d'alimentation a été mis sur la position Marche.• Vérifiez que l'adaptateur secteur est correctement connecté à la prise de courant.
Défaillance fonctionnelle	<ul style="list-style-type: none">• Essayez d'effectuer une réinitialisation d'usine.• Mettez l'interrupteur d'alimentation en position Arrêt. Laissez-le là pendant 1 minute et rallumez la radio.
Aucune connexion Internet	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le mode Wi-Fi est sélectionné dans les paramètres et que le mot de passe correct a été saisi pour la connexion au réseau.• Faites une réinitialisation d'usine, puis essayez de vous reconnecter.• Mettez l'interrupteur d'alimentation en position Arrêt. Laissez-le là pendant 1 minute et rallumez la radio.
L'heure ou la date sont erronées	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez les paramètres de l'horloge et réglez à nouveau l'heure.

SPÉCIFICATIONS


Exigences relatives à l'adaptateur secteur	9V / 2,5A en courant continu avec broche centrale positive (+)
Pile de la télécommande incl.	2 x 1,5V taille « AAA » / UM-4 / R03
Wi-Fi	
Fréquence et puissance d'émission maximale	2412MHz ~ 2472MHz pour 11b / g / n (HT20) / 11n (HT40): 17,96dBm
Cryptage 802.11b / g / n (WLAN)	WEP, WPA, WPA2 (PSK), WPS
Bluetooth	
Caractéristique du Bluetooth	Bluetooth® Version 5.0
Profil pris en charge	A2DP v1.3, AVRCP v1.6
CODEC audio Bluetooth	SBC / AAC
Puissance d'émission	Classe 2
Portée de fonctionnement	10mètres
Fréquence et puissance d'émission maximale	2402MHz ~ 2480MHz: 2,66dBm (Bluetooth EDR)
Haut-parleur	2,5 "8 ohms x 2 à large bande
Puissance de sortie	3W + 3W
Ports USB Type-A	USB-L (): 5V / 1A; USB-R (): 5V / 1A
Prise casque	sortie stéréo de 3,5mm de diamètre
Prise auxiliaire	entrée stéréo de 3,5mm de diamètre
Plage de température de fonctionnement	0°C à +35C
Informations sur la consommation d'énergie	
Mode éteint	Cet appareil n'a pas de mode veille et sa consommation en mode éteint est inférieure à 0,3W.
Mode Bluetooth	En mode Bluetooth, lorsqu'il n'y a pas de signal de sortie, la consommation au repos est de 3,7W après 15 minutes.
Mode AUX	En mode AUX, lorsqu'il n'y a pas de signal de sortie, la consommation au repos est de 3,4W après 15 minutes.

※ L'étiquette du code-barres sur le produit est définie comme ci-dessous:

 <p>aH181200001</p>	 <p> aH 18 12 00001 ↑ ↑ ↑ ↑ Code du produit Année de production Mois de production Numéro de série </p>
--	---

SANGEAN se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

ÉLIMINATION DE VOTRE PRODUIT USAGÉ

 Si à tout moment ce produit devait à être éliminé, veuillez noter les points suivants: les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez recycler là où les installations existent. Vérifiez auprès de votre collectivité locale ou votre détaillant pour des conseils de recyclage. (Directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques)