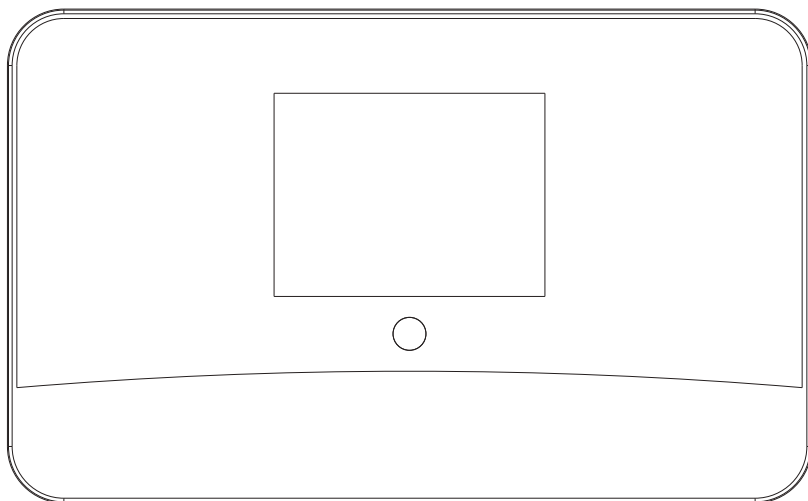




Manuel utilisateur

Adaptateur radio Internet
avec DAB et Bluetooth



DBA-03R

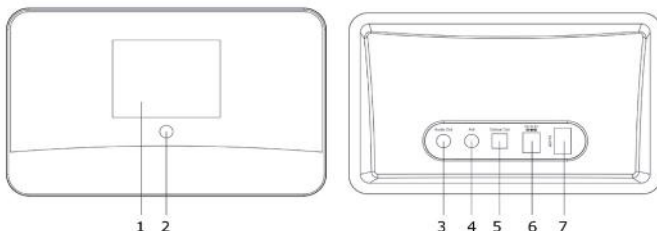
(Haut-parleur alimenté supplémentaire / haut-parleur actif nécessaire pour utiliser ce produit)

Veuillez lire ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le récepteur

Aperçu de l'appareil et télécommande

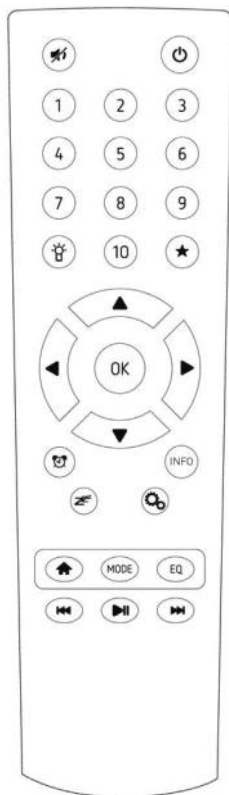
Aperçu de l'appareil

- 1 Écran
- 2 Capteur infrarouge
- 3 Sortie audio
- 4 Entrée d'antenne
- 5 Sortie optique
- 6 Prise secteur
- 7 Bouton marche/arrêt



Télécommande et fonctions des touches

	Silencieux		Mise en veille programmée
	Bouton marche/arrêt	INFO	Affiche des informations détaillées sur la station en cours d'écoute.
1-10	Appuyer longuement pour mémoriser une station, appuyer brièvement pour écouter une station.		Démarrage de l'assistant d'installation.
	Réglage de l'intensité lumineuse de l'arrière-plan.		Touche Home : revenir au menu principal ou basculer du menu des options à l'écran de lecture.
	Appuyer longuement pour mémoriser la station en cours sous un numéro précis.	MODE	Sélection du mode radio souhaité
	Faire défiler les options du menu vers le haut et vers le bas. Radio internet : revenir au menu principal. Mode DAB : revenir à la liste des stations. Mode FM : recherche précise de stations.	EQ	Régler l'égaliseur.
	Menu précédent		Morceau suivant
	Ouvrir le sous-menu.		Morceau précédent
OK	Confirmation de la sélection.		Démarrage/pause
	Réglage du réveil		



Démarrage système et assistant d'installation

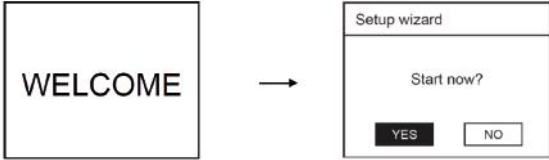
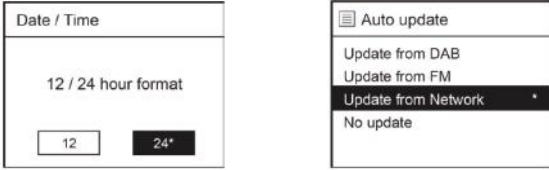
Prérequis d'installation


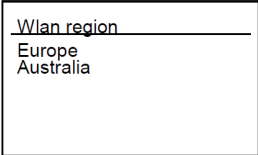
- Une connexion internet à haut débit.
- Un routeur à haut débit sans fil (Wifi) correctement connecté à internet. La radio est compatible avec les standards sans fil B, G et N.
- L'utilisateur doit avoir connaissance de la clé de cryptage WEP ou le code/mot de passe WPA du réseau Wifi. Il faut entrer le code correct pour connecter la radio au routeur sans fil. Si le code / le mot de passe est inconnu, prière de contacter la personne ou le technicien qui a configuré le routeur ou le réseau.
- La radio doit pouvoir se connecter sans fil au réseau (connexion Wifi).

Configuration de l'appareil avec l'assistant d'installation

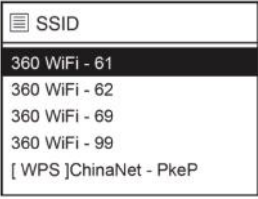
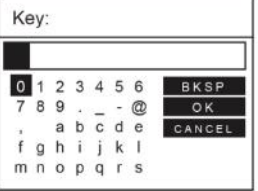
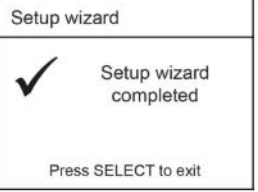
Brancher le bloc d'alimentation à l'arrière de l'appareil et brancher la fiche dans la prise. L'appareil n'est pas équipé d'enceintes intégrées. Ainsi, connecter l'appareil à des enceintes externes par la sortie audio 3,5 mm avant de le mettre en marche.

L'appareil permet aussi le branchement de connecteurs optiques. Pour utiliser l'adaptateur avec un appareil à entrée optique, relier les deux appareils avec un câble optique.

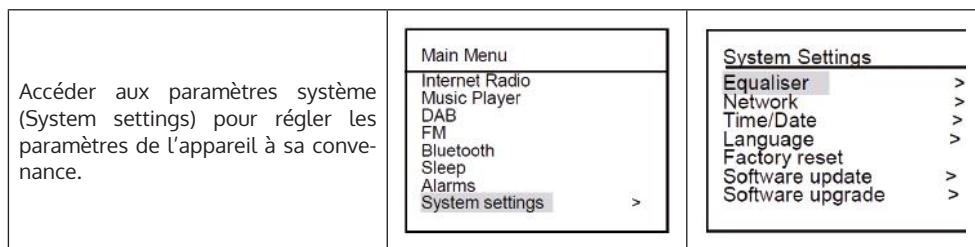
1	Allumer la radio avec la touche marche/arrêt. L'écran s'allume et affiche l'écran suivant :	
2	Sélectionner YES pour démarrer l'assistant et sélectionner NO pour configurer l'appareil manuellement. Si YES est sélectionné, la date et l'heure s'afficheront au format 12 ou 24 heures et l'heure sera actualisée via le réseau (cette option est recommandée). Il est également possible de régler l'heure manuellement en sélectionnant « No Update ».	

3	Il est alors demandé à l'utilisateur de sélectionner le fuseau horaire correspondant à sa localisation. Sélectionner « Daylight savings » pour que l'appareil bascule automatiquement à l'heure d'été.	
4	Sélectionner la région Wifi adéquate.	

Voici comment connecter la radio grâce au Wifi

5	La radio recherche les réseaux sans fil disponibles et affiche une liste des SSID (nom d'un réseau sans fil). Sélectionner le SSID adéquat et valider avec la touche OK.	
6	Le mot de passe du routeur Wifi est alors exigé. Utiliser les touches directionnelles de la télécommande pour entrer le mot de passe. Utiliser [BKSP] pour effacer le dernier caractère saisi. Enfin, confirmer le mot de passe saisi avec la touche OK.	
7	L'appareil se connecte alors automatiquement au réseau domestique. L'écran suivant s'affiche si la connexion est établie. Si la connexion n'est pas fructueuse, l'appareil demande d'entrer de nouveau le mot de passe.	

Paramètres système et fonctions de base



Égaliseur

L'égaliseur propose, en plus des divers paramètres de lecture, des paramètres personnalisés. Il est possible de sélectionner un mode de lecture par défaut ou de régler soi-même les basses, les aigus et le volume. Pour cela, sélectionner : Mes paramètres EQ (My EQ Profile Setup).

Réseau

- **Network wizard** : recherche les réseaux disponibles. Pour sélectionner un réseau manuellement, procéder comme suit : la radio est diffusée via le DHCP du réseau. Si le réseau domestique n'utilise pas de configuration DHCP, sélectionner les paramètres manuels (Manual Settings), cliquer sur Sans Fil (Wireless) et sélectionner Désactiver le DHCP (DHCP disable). Puis entrer manuellement son adresse IP statique personnelle, le masque de réseau, l'adresse de la passerelle et l'adresse DNS. Contacter le fournisseur en cas de doute sur l'utilisation ou non de DHCP.
- **PBC WLAN Setup** : si le routeur de réseau sans fil utilise une configuration WPS, il est possible de sélectionner cette option pour établir la connexion.
- **View Setting** : cette option permet de visualiser les paramètres de réseau actuels de l'appareil, comme par exemple l'adresse MAC, le DHCP, le SSID, l'adresse IP et le masque de sous-réseau.
- **WLAN region** : sélectionner la région correspondant à la localisation de l'utilisateur.
- **Manual Settings** : il est possible d'entrer l'adresse IP statique en désactivant le DHCP.
- **Network profile** : la radio peut mémoriser jusqu'à 4 paramétrages Wifi. Il est possible d'afficher les réseaux et de supprimer les réseaux indésirables.
- **Clear network setting** : cette option permet de supprimer tous les paramètres de réseau.
- **Keep network connected** : quand cette option est sélectionnée, la radio reste allumée tant qu'il est connecté au réseau.

Heure/Date

- Set Time/Date : cette option permet de régler manuellement l'heure et la date.
- Auto Update : sélectionner cette option pour que l'heure soit automatiquement actualisée via la radio DAB, FM ou le réseau ou sélectionner « No Update » pour que l'heure ne soit pas actualisée automatiquement. Il se peut que l'actualisation via la radio FM ne fonctionne pas dans certaines régions. Dans ce cas, il est recommandé d'effectuer une actualisation via DAB ou via le réseau.
- Set Format : cette option permet de régler le format d'affichage de l'heure sur 12 ou 24 heures.
- Set time zone : sélectionner le fuseau horaire correspondant à la localisation de l'utilisateur.
- Daylight savings : si le pays où la radio est utilisée utilise le passage à l'heure d'été, sélectionner « ON »

Langue

L'appareil possède 13 langues ; il est possible de choisir que les descriptions s'affichent dans une des langues suivantes : anglais, danois, néerlandais, finnois, français, allemand, italien, norvégien, polonais, portugais, espagnol, suédois ou turc.

Réinitialisation des paramètres d'usine

La réinitialisation des paramètres d'usine efface tous les paramètres de l'utilisateur et rétablit l'appareil avec ses valeurs par défaut. L'heure, la date, la configuration du réseau et les paramétrages sont perdus quand Reset est activé.

REMARQUE : une fois la réinitialisation confirmée, l'indication « Poursuivre » (Proceed) reste affichée pendant environ 10 secondes supplémentaires avant le redémarrage.

Mise à jour du logiciel

De temps à autre, le fabricant met à disposition des mises à jour de logiciel avec des corrections de bugs ou des fonctionnalités supplémentaires. Lorsqu'un nouveau logiciel est disponible, il est demandé à l'utilisateur s'il veut poursuivre la mise à jour. Si celui-ci est d'accord, la nouvelle mise à jour est téléchargée et installée. Tous les paramètres de l'utilisateur sont préservés après l'actualisation du logiciel. Avant de lancer la mise à jour du logiciel, s'assurer que la radio dispose d'une alimentation électrique stable. Ne pas couper le courant pendant l'actualisation du logiciel.

Mise à jour du logiciel

Cette fonction sert uniquement à des fins de maintenance.

Assistant d'installation

La sélection de cette option permet de redémarrer l'installation du réseau.

Info

Cette option affiche la version du logiciel et l'ID radio de cette radio. Ces informations sont importantes pour toute demande de renseignement technique par téléphone auprès du service client. Celui-ci est susceptible de demander ces informations.

Rétroéclairage

Timeout : cette option permet de paramétrer la durée souhaitée du rétroéclairage de l'écran après la dernière touche actionnée sur la télécommande lorsque l'appareil est allumé ou se trouve en mode VEILLE. Les options disponibles sont : activé / 10 secondes / 20 secondes / 30 secondes 45 secondes / 60 secondes / 90 secondes / 120 secondes / 180 secondes. Si « Activé » est sélectionné, le rétroéclairage de la radio est allumé en continu. Si une des options de durée précise est sélectionnée, par exemple 10 secondes, l'écran réagit de la manière suivante :

Si la radio est allumée, l'écran reste allumé pendant 10 secondes après utilisation de l'appareil puis s'éteint.

Si l'appareil est en mode veille, le rétroéclairage s'éteint après 10 secondes si aucune touche n'est actionnée.

- **On level** : cette option détermine l'intensité lumineuse du rétroéclairage lorsque la radio est allumée. Il existe 3 options pour ce réglage : High, Medium et Low.
- **Dim level** : 3 niveaux de luminosité sont mis à disposition pour un rétroéclairage modulable : Low , Medium et high.

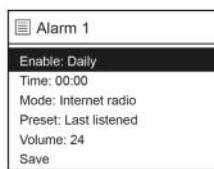
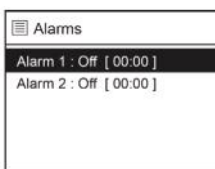
Allumer et éteindre la radio

Appuyer sur la touche marche/arrêt pour allumer l'appareil. Pour basculer en mode veille, appuyer de nouveau sur la touche marche/arrêt. En mode veille, la date, l'heure et les réveils actifs s'affichent à l'écran s'ils ont été paramétrés. Pour rallumer l'appareil, appuyer de nouveau sur la touche marche/arrêt.



Réveils

La touche réveil permet de paramétrer ou de vérifier un réveil. Appuyer sur la touche Alarm pour paramétrer un réveil. Utiliser les touches directionnelles (haut/bas) pour sélectionner Alarm ou Alarm 2 et confirmer la sélection avec la touche OK.



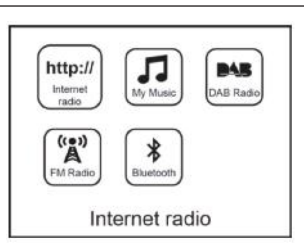
- **Enable** : appuyer sur OK et sélectionner Off (désactivé), daily (quotidien), Once (jour unique), Weekends (les weekends) ou Weekdays (jours en semaine).
- **Time** : utiliser les touches directionnelles (haut/bas) pour régler les heures. Puis appuyer sur OK pour régler les minutes.
- **Mode** : il est possible de choisir la source sonore du réveil entre le buzzer, la radio DAB, FM ou internet.
- **Preset** : si la source sonore du réveil sélectionnée est la radio DAB, FM ou internet, un sous-menu supplémentaire s'affiche, « Preset », qui permet de sélectionner une station spécifique ou la dernière station écoutée.
- **Volume** : régler le volume souhaité pour le réveil.
- **Save** : sélectionner « Save » pour mémoriser les paramètres du réveil.

Mise en veille programmée

Il est possible de régler le minuteur de sorte à ce que la radio bascule en mode veille après un certain temps, de 15 minutes à 60 minutes par échelons de 15 mn. Appuyer sur la touche de mise en veille programmée (sleep) de la télécommande pour accéder au paramétrage. Appuyer plusieurs fois sur cette touche pour sélectionner l'option de minuteur souhaitée. Le symbole de la mise en veille programmée s'affiche dans le coin inférieur gauche avec le temps restant avant l'extinction.

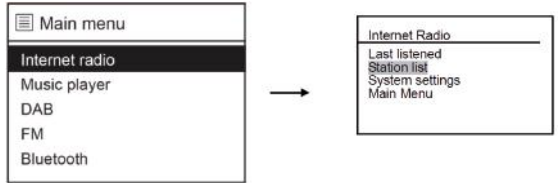
Mode

La radio dispose de 5 modes : radio internet, lecteur audio, radio DAB, radio FM et BT. Appuyer sur la touche MODE pour accéder au menu. Utiliser les touches directionnelles (gauche/droite) pour sélectionner le mode souhaité et confirmer la sélection avec OK. Le mode souhaité se met alors en marche automatiquement.



Fonctions de la radio internet

Sélectionner Radio internet dans Mode. Un sous-menu apparaît. S'il s'agit de la première utilisation de l'appareil, « Station List » s'affiche à l'écran.

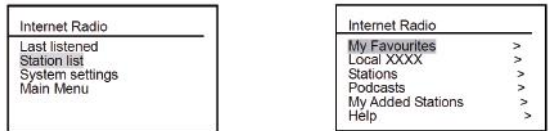


Station List :

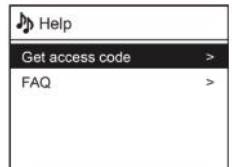
Sélectionner cette option pour sélectionner plusieurs stations, utiliser les touches directionnelles (haut/bas) pour sélectionner une option et confirmer la sélection avec OK.

My favourites :

Permet de personnaliser l'appareil après s'être inscrit sur le portail www.wifiradio-frontier.com.

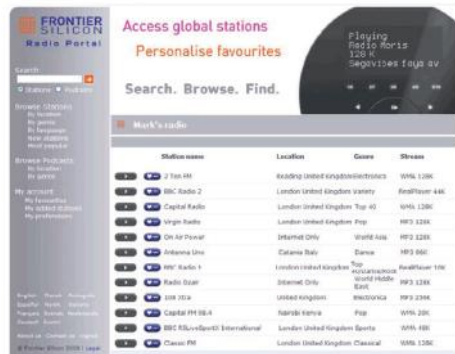


Pour inscrire la radio sur le portail, sélectionner le mode radio internet et se procurer son code d'accès personnel par le chemin suivant : Main menu > Stationlist > Help > Get access code. Noter le code. Ce code permet de s'inscrire sur le portail.

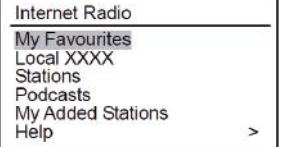


Voici comment s'inscrire sur le portail :

Se rendre sur la page web www.wifiradiofrontier.com. Aller à « Register here » en bas à gauche de l'espace membre. Il sera alors demandé de saisir le code noté précédemment ainsi que l'adresse email pour finaliser l'inscription.



Une fois l'inscription finalisée sur le portail radio, il est possible d'y créer une liste de stations préférées. Les stations préférées sont répertoriées sur l'appareil dans « My Favourites ».



My Added Stations

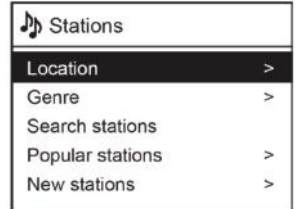
Si une station trouvée ne se trouve pas dans la liste, il est possible de l'ajouter au portail radio. Pour cela, sélectionner « My Added Station » sur la page du portail. Il sera alors demandé d'entrer le nom des stations, leur URL et des informations supplémentaires sur la station avant de pouvoir ajouter la station à la liste. Il est à tout moment possible de se rendre sur le portail radio pour modifier les favoris et les listes. REMARQUE : lors de l'ajout de stations sur le portail, veiller à ce que l'adresse URL indiquée renvoie à un stream audio, sinon la station ne sera pas diffusée.

Local XXXX

Si cette option est sélectionnée, l'adaptateur cherche des stations émises dans le pays. Sélectionner cette option pour obtenir un accès rapide aux stations locales.

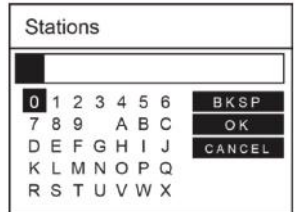
Stations :

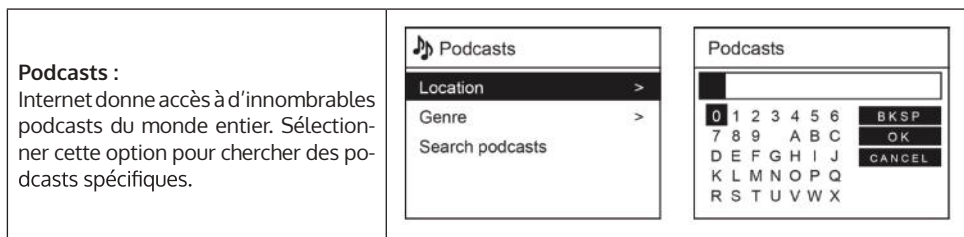
Sélectionner cette option pour diffuser des stations radio du monde entier. Les stations seront ensuite triées et répertoriées par lieu, genre et autres caractéristiques.



Search stations :

Cette option permet de chercher des stations ou des podcasts avec l'aide de mots-clés précis apparaissant dans le titre. Sélectionner « Search stations » et entrer le mot-clé recherché.





Help :

Un code d'accès est nécessaire pour pouvoir s'inscrire sur le portail radio. Sélectionner cette option pour obtenir un code d'accès et pouvoir accéder à la rubrique d'aide.

Last listened stations :

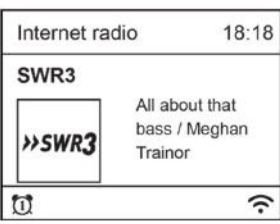
La radio mémorise automatiquement les dernières stations écoutées. Il est possible de sélectionner cette option via le menu principal de la radio internet et d'afficher les dernières stations mémorisées. Appuyer simplement sur la touche Home pour revenir au menu principal de la radio internet. Les dernières stations apparaissent en début de liste. La dernière station écoutée est diffusée au prochain démarrage de la radio.

System Settings :

Cf. le chapitre « paramètres système ».

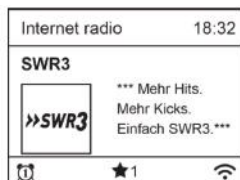
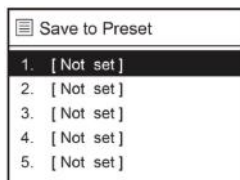
Main Menu :

Sélectionner cette option pour revenir au menu principal. Il est à tout moment possible de revenir au menu principal de la radio internet en appuyant sur la touche Home.

<p>Écouter et diffuser une station</p> <p>Pour accéder aux informations sur la station radio en cours d'écoute, appuyer plusieurs fois de suite sur la touche « Info » en mode lecture, ce qui permet d'obtenir des informations supplémentaires comme par exemple : titre du morceau, description, genre, réception, bitrate / codec / fréquence d'échantillonnage, mémoire-tampon et date actuelle.</p> <p>REMARQUE : les informations radio sont fournies par les stations radio et sont uniquement disponibles si elles sont transmises par les stations radio.</p>	
--	---

Mémoriser et diffuser une station

La radio peut mémoriser jusqu'à 10 stations maximum. Lors de l'écoute d'une station radio, rester appuyer sur la touche Preset pour accéder au menu des présélections, puis appuyer sur OK pour confirmer. Le message « Save to Preset » s'affiche. Le numéro de sélection attribué est visible en bas au centre. Il est également possible de mémoriser une station en appuyant sur les touches numérotées de la télécommande jusqu'à ce que « Preset Stored » s'affiche.



Pour diffuser une station mémorisée, appuyer brièvement sur la touche étoile et ouvrir ainsi la liste de stations mémorisées. Pour diffuser une station, sélectionner la station souhaitée ou appuyer brièvement sur la touche numérotée attribuée à la station.

Pour mémoriser rapidement une station, rester appuyer longtemps sur la touche numérotée que l'on souhaite attribuer à la station pour la mémoriser. Sélectionner la station en appuyant brièvement sur le chiffre attribué à celle-ci.

Diffuser en streaming via le lecteur audio

UPnP (Universal Plug and Play)

Pour que l'adaptateur puisse lire des fichiers musicaux depuis un ordinateur, il est nécessaire de configurer l'ordinateur de sorte à ce qu'il soit possible d'accéder à la bibliothèque musicale et multimédia de manière externe. UPnP permet aux appareils de diffuser de la musique depuis une collection multimédia partagée. REMARQUE : s'assurer que l'ordinateur se trouve connecté au même réseau Wifi que l'adaptateur avant d'utiliser cette fonction.

Voici comment configurer le Lecteur Windows Media :

1. Si le PC de l'utilisateur fonctionne sous Windows XP, utiliser Windows Media Player 11 (WMP11) comme serveur multimédia UPnP (Universal Plug and Play). Pour Windows 7 et supérieur, télécharger la version appropriée de Windows Media Player. Télécharger la version la plus actuelle de Media Player depuis le site internet Microsoft et l'installer à l'aide de l'assistant d'installation.
2. Après l'installation, Windows Media Player crée une bibliothèque à partir de tous les fichiers multimédia contenus sur le PC.

Windows XP / Configuration de Windows Media Player 11

Pour ajouter de nouveaux fichiers multimédia à la bibliothèque, sélectionner « Fichiers > Ajouter à la bibliothèque... > Options avancées ». Cliquer sur « Ajouter » et sélectionner les fichiers à ajouter. Puis cliquer sur « OK »

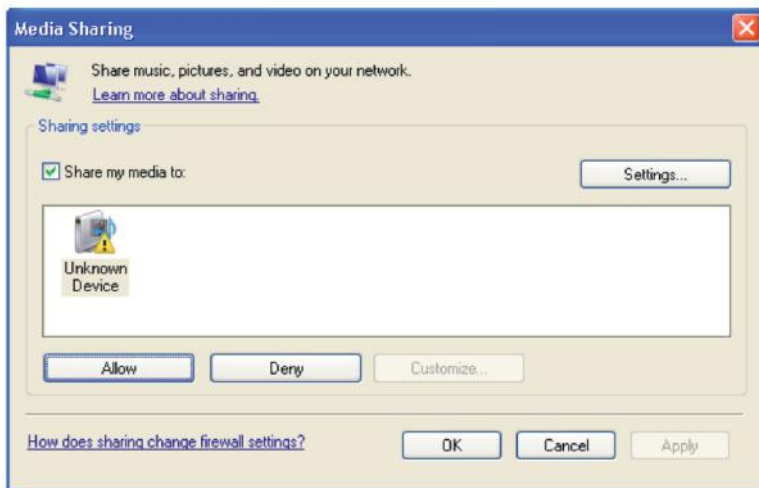
Il est à présent nécessaire de connecter la radio internet à Windows Media Player 11 et de le configurer de telle manière à ce que la radio soit accessible depuis la bibliothèque multimédia. Pour cela, procéder comme suit :

1. Aller dans le menu principal de l'adaptateur et sélectionner « Music Player > Shared Media ».
2. L'adaptateur cherche à présent les serveurs UPnP disponibles. REMARQUE : la recherche peut durer plusieurs secondes. Pendant la recherche, l'écran affiche [Empty]. Si aucun serveur UPnP n'a été détecté, cet écran reste inchangé.
3. Si la recherche est fructueuse, sélectionner le serveur UPnP souhaité à l'aide des touches directionnelles de la télécommande et appuyer sur OK.

Le PC reconnaît si l'adaptateur essaie de se connecter à lui. Pour obtenir de l'adaptateur l'accès aux fichiers du Media Player, il faut cliquer sur l'onglet « Library » (bibliothèque) du Windows Media Player et sélectionner « Media Sharing » (partage de fichiers) :



La fenêtre « Media Sharing » (partage de fichiers) s'ouvre. L'adaptateur y est répertorié en tant que « Unknown Device » (appareil inconnu). Appuyer sur « Unknown device », cliquer sur le bouton « Allow » (autoriser) et confirmer la sélection avec le bouton « OK ».



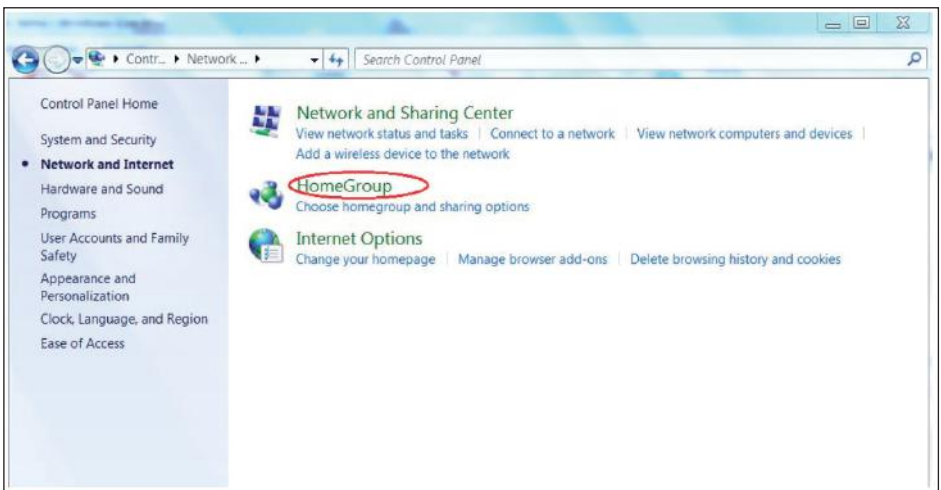
Windows 7 / Configuration de Windows Media Player 12

En cas d'utilisation de Windows Media Player 12, aller dans « File » (fichier) et sélectionner « Open » (ouvrir) pour accéder aux fichiers musicaux. Sous Windows 7 et version supérieure, un réseau domestique doit être configuré sur le PC pour que l'adaptateur puisse avoir accès au PC. Pour cela, suivre les étapes suivantes :

1. Aller dans les paramètres système et ouvrir « Réseau et internet ».



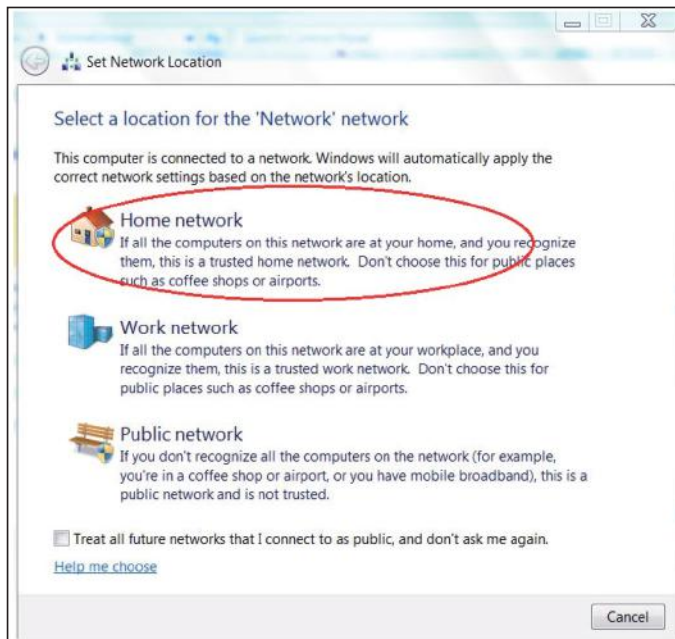
2. Sélectionner « Groupe de réseau domestique »



3. Déterminer la localisation du réseau.



4. Sélectionner « Réseau domestique ».



5. Créer un réseau domestique et sélectionner le type de fichiers multimédia auxquels à partager, par exemple la musique etc.



6. Démarrer Windows Media Player et sélectionner « Stream > Automatically allow devices to play my Media » (version française : « Streaming > Autorisation de commande à distance du lecteur ». Il est à présent possible de diffuser les fichiers musicaux en streaming via Windows Media Player.



Diffuser de la musique en streaming via UPnP

Une fois que le serveur UPnP (Media Player sur PC) est configuré de sorte à ce qu'il partage des fichiers musicaux sur le réseau domestique, il est possible de diffuser de la musique sur l'adaptateur depuis l'ordinateur.

Ouvrir le menu principal, sélectionner « Music Player > Shared Media ». L'adaptateur cherche à présent les serveurs UPnP disponibles. Si aucun serveur n'est détecté, le message « Empty List » s'affiche à l'écran.

Si un serveur s'affiche, le sélectionner. L'adaptateur affiche à présent les catégories de serveurs disponibles, comme par exemple la musique, les listes de lecture, etc. Sélectionner les fichiers à lire.



Repeat Play / Shuffle Play

Choisir entre « Repeat Play » (répétition d'un morceau) et « Shuffle Play » (lecture aléatoire).

Listes de lecture

Certaines utilisations multimédia permettent de créer des « Playlists » (listes de lecture). La radio internet est en mesure de les reconnaître et de les lire en streaming. Pour cela, il faut cependant qu'elles se trouvent dans le même dossier que les autres fichiers multimédia et se terminer par l'extension de fichier « .m3u ».

Il est possible de créer des listes de lecture adaptées dans Windows Media Player. Pour cela, sélectionner « Create new playlist » (version française : « créer une liste de lecture ») et faire glisser simplement les morceaux souhaités en Drag&Drop dans la liste de lecture. Puis sélectionner « Save as » (version française : « Enregistrer sous ») pour s'assurer que la liste est bien enregistrée au format « .m3u ». Les listes déjà enregistrées dans ce format peuvent être modifiées à tout moment et être de nouveau enregistrées.

Lorsque la radio détecte que le PC contient des listes de lecture, une nouvelle option de menu est activée qui permet de sélectionner des listes de lecture et de les ajouter dans la file d'attente. Quand un lien est créé vers un dossier ne contenant pas de listes de lecture au format « .m3u », la liste de lecture ne s'affiche pas dans le menu.

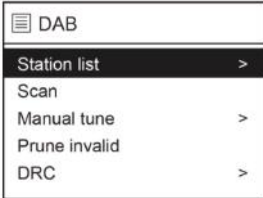
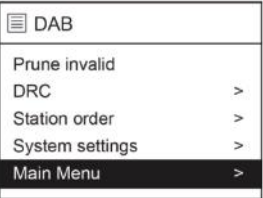
Clear my Playlists

Cette option permet de supprimer des listes de lecture précédemment ajoutées.

Fonctions de la radio DAB

À partir du moment où un signal DAB est disponible, il est possible de capter les stations radio DAB locales avec l'adaptateur. Veiller à ce que l'antenne soit complètement sortie pour garantir la réception optimale du signal. Si la réception n'est pas particulièrement bonne, essayer de bouger l'antenne et placer l'adaptateur le plus près possible de la fenêtre.

Utiliser les flèches directionnelles (haut/bas) pour sélectionner une option et appuyer sur la touche directionnelle droite ou sur « OK » pour accéder au sous-menu.

<p>Station List : Utiliser la touche directionnelle droite pour afficher la liste des stations. Pour revenir au menu principal, appuyer sur la touche Home.</p>	 <p>DAB</p> <ul style="list-style-type: none">Station list >ScanManual tune >Prune invalidDRC >	 <p>DAB</p> <ul style="list-style-type: none">Prune invalidDRC >Station order >System settings >Main Menu >
--	---	---

Scan :

Recherche les stations DAB disponibles de la région.

Manual tune :

Cette fonction permet de vérifier qu'il est possible de capter une certaine fréquence à l'emplacement où l'on se trouve et quelle est la force du signal. Une liste des fréquences DAB s'affiche lorsque cette option est sélectionnée. Sélectionner une fréquence ; une barre s'affiche pour indiquer la force du signal. Si la fréquence sélectionnée est disponible dans la région, la barre de signal indique la qualité de réception correspondante.

Prune invalid :

Il peut arriver qu'une station modifie son réglage DAB ou qu'il soit impossible de capter une station en particulier. Utiliser cette option pour supprimer une station de la liste des stations.

DRC (compression dynamique audio) :

Certaines stations DAB proposent un DRC. Le DRC permet d'équilibrer le volume de la diffusion sonore en augmentant quelque peu le volume des sons faibles et en diminuant quelque peu celui des sons forts. Ceci est particulièrement utile dans les environnements relativement bruyants. Les options suivantes sont disponibles :

- DRC Off (aucune compression)
- DRC High (compression maximale)
- DRC Low (compression moyenne)

Lorsque la compression est réglée au maximum, les sons faibles sont renforcés tandis que les sons forts sont ramenés à leur niveau d'origine.

System settings :

Cf. chapitre « paramètres système ».

Station Order :

Il est possible de sélectionner différentes stations selon leur ordre alphanumérique, leur groupe ou leur validité.

DAB Slideshow

L'adaptateur permet les diaporamas DAB. Si des images sont transmises avec les stations, elles apparaissent à l'écran. Pour démarrer le diaporama, appuyer sur la touche OK. L'image est alors agrandie à la taille de l'écran. Pour revenir à l'écran de lecture, appuyer de nouveau sur la touche OK.

Informations sur la radio DAB

Pendant l'écoute de stations DAB, il est possible de visualiser les informations transmises par la station radio. Appuyer plusieurs fois sur la touche INFO pour parcourir les informations disponibles.

Fonctions de la radio FM

Pour utiliser la fonction FM, basculer en mode FM.

Quick Scan :

Pour effectuer une recherche rapide des stations disponibles, appuyer sur la touche OK. La recherche s'arrête lorsqu'une station est détectée. Pour interrompre la recherche, appuyer de nouveau sur la touche OK.

Manual tune :

- Appuyer sur la touche directionnelle du bas pour effectuer une recherche arrière par paliers de 0,05 MHz.
- Appuyer sur la touche directionnelle du haut pour effectuer une recherche avant par paliers de 0,05 MHz.
- Appuyer sur la touche Home pour revenir au menu principal FM.

Scan Setting :

Ce sous-menu permet de choisir si seules les stations à fort signal doivent être recherchées lors de la recherche rapide ou si les stations à faible signal doivent également être prises en compte.

Audio Setting :

Si la réception FM est faible, il est ici possible de choisir d'écouter la radio uniquement en mono.

Informations sur la radio FM :

Pendant l'écoute d'une station radio FM, il est possible de visualiser les informations transmises par la station radio. Appuyer plusieurs fois sur la touche INFO pour parcourir les informations disponibles.

Fonctions BT

- 1 Basculer en mode BT.
- 2 L'adaptateur radio est automatiquement reconnu par l'appareil BT de l'utilisateur. Pour cela, activer BT sur l'appareil, repérer l'appareil nommé « DBA-03R » dans la liste et le sélectionner pour démarrer le couplage avec l'adaptateur radio.
- 3 Lorsque la connexion est établie, « Connected » s'affiche dans la liste des appareils BT.
- 4 Il est à présent possible de diffuser la musique depuis l'appareil BT via l'adaptateur radio.

Avertissement : le fonctionnement normal du produit peut être entravé par de fortes perturbations électromagnétiques. Si tel est le cas, interrompre la connexion, changer d'emplacement et tenter de nouveau de coupler les appareils.