

Essentiel **b**

Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Radio internet portable **My Pocket Web**



SOMMAIRE

CONSIGNES DE SECURITE	2
CONTENU DE LA BOITE	4
DESCRIPTION DE L'APPAREIL	5
FONCTIONNEMENT DE BASE	6
1. Ecouter une station de radio FM	7
2. Recherche automatique des stations	8
3. Recherche manuelle des stations	8
4. Mémorisation des stations	9
5. Ecoute des stations mémorisées	9
6. Recherche et mémorisation automatique des stations	10
7. Effacer la liste des stations	11
8. Fonction RDS	11
FONCTIONNEMENT DE LA RADIO INTERNET	13
1. Première utilisation	13
2. Connexion manuelle à un Réseau sans fil	14
3. Lecture d'une station de radio	18
4. Mémoriser une station de radio	18
5. Ecouter une station de radio mémorisée	20
6. Ajouter une station favorite	20
7. Ecouter une station favorite	22
MENU DE LA RADIO INTERNET	23
1. Préréglages	23
2. Favoris	23
3. Toutes les radios	23
4. Ecouter de la station préférée	24
5. Réglages	24
6. Lecture en cours	27
CHARGEMENT ET INDICATEURS	28
DEPANNAGE	29

Vous venez d'acquérir un produit de la marque **Essentiel b** et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier à ses produits au niveau de leur design, de leur ergonomie et de leur simplicité d'usage. Nous espérons que ce produit vous donnera entière satisfaction.

CONSIGNES DE SECURITE

Lisez ces instructions avant d'utiliser l'appareil et conservez-les pour un usage ultérieur.

1. Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique. Tout autre usage (professionnel) est exclu.
2. Avant de brancher votre appareil, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'adaptateur secteur.
3. Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
4. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.
5. Débranchez l'appareil de la prise secteur lorsque l'appareil est chargé ou quand vous le nettoyez.
6. N'utilisez pas l'appareil :
 - si la prise ou le câble d'alimentation est endommagé(e),
 - en cas de mauvais fonctionnement,
 - si l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit,
 - s'il est tombé dans l'eau,
 - si vous l'avez laissé tomber.
7. Ne tentez jamais de démonter ou de remonter vous-même la radio. Confiez les réparations exclusivement à un personnel qualifié.
8. N'immergez pas l'appareil, le câble USB ou l'adaptateur secteur dans l'eau ou tout autre liquide.
9. Gardez cet appareil à l'intérieur et

dans un endroit sec.

10. Gardez l'appareil à l'écart des sources de chaleur comme les radiateurs, les fours...
11. Nettoyez uniquement l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et sec et évitez l'usage d'aérosols.
12. Cet appareil contient une batterie Li-ion interne susceptible d'exploser ou de libérer des produits chimiques dangereux. Pour réduire le risque d'incendie ou de brûlure, ne jamais démonter, écraser, percer la batterie. Ne pas la jeter dans un feu ou dans de l'eau. Ne pas recharger la batterie plus longtemps que spécifié.
13. Trop recharger la batterie réduira sa durée d'utilisation.
14. Assurez-vous que la connexion USB est effectuée correctement afin d'éviter d'endommager l'appareil ou l'ordinateur. Évitez de plier excessivement ou d'appuyer trop fort sur les câbles de connexion.
15. N'exercez pas de pression excessive
 - Ne rechargez pas les piles, ne les démontez pas, ne les jetez pas dans un feu.
 - Ne les exposez pas à des températures élevées ou à la lumière directe du soleil.
 - Ne les incinerez pas.
16. Placez la radio à l'abri de la lumière directe du soleil, d'une source de chaleur excessive, du feu ou d'un froid extrême. Une exposition à des températures élevées risque d'endommager le corps, les circuits internes ou l'écran de l'appareil.
17. **Afin de protéger votre santé et vos facultés auditives, n'écoutez pas de musique à un volume élevé pendant de longues périodes. Il est recommandé d'interrompre l'utilisation de votre baladeur régulièrement et/ou de maintenir le volume de sortie à un niveau adapté.**
18. Ne réglez pas le volume à un niveau tel que vous ne puissiez plus entendre ce qui se passe autour de vous.
19. Pour éviter tout risque d'accident, n'utilisez jamais la radio en conduisant ou à vélo.

Ne jetez pas les piles avec les ordures ménagères. Afin de préserver l'environnement, débarrassez-vous des piles conformément aux réglementations en vigueur.



A pleine puissance, l'écoute prolongée de l'appareil avec un casque peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Ce produit est conforme à l'arrêté du 8 Novembre 2005 portant application de l'article L.5232-1 du code de la santé publique.





CONTENU DE LA BOITE

Veillez vérifier le contenu de la boîte afin de vous assurer que vous avez reçu tous les articles et qu'aucune pièce n'est endommagée. En cas de problème, veuillez-nous le signaler immédiatement


- Radio internet
- Câble USB-mini USB
- Adaptateur prise secteur vers USB
- Antenne
- Pochette de rangement
- Notice d'utilisation
- Carte de garantie et d'enregistrement

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



1. Bouton Wi-Fi / FM : Passe du mode Wi-Fi au mode FM
2. Bouton **BACK** : Revenir au menu précédent
3. Volume : Contrôle du volume + / -
4. Bouton  : Allumer/Eteindre la radio (>3 secondes)
5. Bouton Verrouillage  : Verrouiller tous les boutons sauf le bouton Wi-Fi/FM
6. Prise casque
7. Affichage LCD : Afficher le menu
8. Bouton de validation () : Appuyer sur le bouton pour confirmer la sélection
9. Molette de défilement : Naviguer dans les menus/recherche station FM
10. Bouton Reset : Appuyer sur ce bouton pour débloquer la radio.
11. Connexion USB : Brancher le cable mini USB-USB pour recharger la batterie interne soit via un ordinateur soit via l'adaptateur secteur fourni.
12. Temoin lumineux de fonctionnement / charge

FONCTIONNEMENT DE BASE

Appuyez sur le bouton  pendant plus de 3 secondes pour allumer la radio. Le témoin lumineux passe au vert.

FM Radio

Placez le bouton Wi-Fi/FM sur FM.

Tournez la molette et sélectionnez une fréquence radio.

Wi-Fi Radio Internet

Placez le bouton Wi-Fi/FM sur Wi-Fi.

Le radio analyse les points d'accès réseau Wi-Fi automatiquement puis présente une liste d'accès Wi-Fi.

Sélectionnez votre accès Wi-Fi à l'aide de la molette puis appuyez sur le bouton ().

Si le réseau choisi est non sécurisé et non protégé, la radio se connecte et commence à émettre.

Si le réseau choisi est sécurisé, vous serez invité à saisir votre clé ou mot de passe sécurité réseau.

NOTE : La clé de sécurité (ou le mot de passe) est fournie par votre routeur sans fil ou box adsl. Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre box adsl pour plus d'informations.


Sélectionnez le type de clé puis, tournez la molette dans le sens des aiguilles d'une montre pour les lettres et dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour les chiffres.

Appuyez sur le bouton () après chaque caractère.

Appuyez et maintenez le bouton () pendant plus de 3 secondes pour confirmer votre clé ou mot de passe. La station préférée commence alors à émettre si la connexion réseau est établie correctement.

Une fois la connexion établie, appuyez sur le bouton **BACK** pour accéder au menu principal.

FONCTIONNEMENT DE LA RADIO FM

Appuyez sur le bouton  pendant plus de 3 secondes pour allumer la radio. Le témoin lumineux clignote puis devient vert fixe.

1. Ecouter une station de radio FM

Placez le bouton Wi-Fi/FM sur **FM**. L'écran suivant s'affiche :



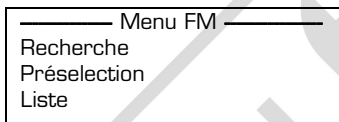
Après quelques secondes, l'écran suivant s'affiche :



Cet écran vous indique la force du signal, le mode radio, fréquence FM.

2. Recherche automatique des stations

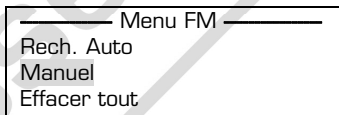
En mode FM, la radio est configurée par défaut sur **Recherche**. Vous pouvez néanmoins accéder à ce mode de recherche en appuyant sur le bouton **BACK** pour afficher le menu principal. A l'aide de la molette, sélectionnez le sous-menu **Recherche** puis validez en appuyant sur le bouton ().



Tournez la molette pour rechercher la prochaine station de radio disponible. La recherche s'arrête automatiquement lorsqu'une station est trouvée et celle-ci est diffusée.

3. Recherche manuelle des stations

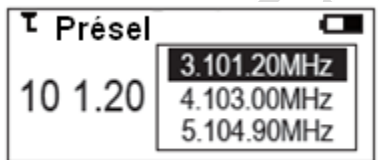
En mode FM, appuyez sur le bouton **BACK** pour afficher le menu principal. A l'aide de la molette, sélectionnez le sous-menu **Manuel** puis validez en appuyant sur le bouton ().



Tournez la molette pour régler la fréquence par pas de 0,05 MHz. Tournez la molette dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la fréquence et dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour diminuer la fréquence.

4. Mémorisation des stations

En mode **Recherche, Préréglage ou Manuel**, appuyez sur le bouton () pendant 3 secondes pour faire apparaître la fenêtre. A l'aide de la molette, sélectionnez le canal à attribuer à cette station de radio puis validez la mémorisation en appuyant sur le bouton () pendant environ 3 secondes.



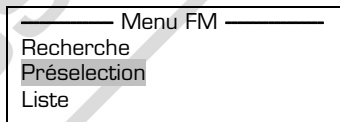
Quand la station de radio est mémorisée, la fréquence radio s'affiche en face du numéro de canal.

Vous pouvez mémoriser un maximum de 30 stations de radio.

Si une station est pré-réglée sur un nombre contenant déjà une station, l'ancienne station est remplacée par la nouvelle.

5. Ecoute des stations mémorisées

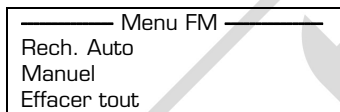
En mode FM, appuyez sur le bouton **BACK** pour afficher le menu principal. A l'aide de la molette, sélectionnez le sous-menu **Préréglage** puis validez en appuyant sur le bouton ().



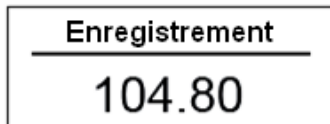
A l'aide de la molette, vous pouvez sélectionner directement l'une des 30 stations de radio mémorisées.

6. Recherche et mémorisation automatique des stations

En mode FM, appuyez sur le bouton **BACK** pour afficher le menu principal. A l'aide de la molette, sélectionnez le sous-menu **Rech. Auto** puis validez en appuyant sur le bouton ().



La radio recherche automatiquement toutes les stations comprises entre 87,50 MHz et 108 MHz :



A la fin de la recherche, la radio affiche la liste des stations de radio automatiquement mémorisées (30 au maximum). Cette liste est enregistrée dans **Liste**.

La liste des stations sera mise à jour à chaque fois que vous effectuerez une recherche des stations via le sous-menu **Rech. Auto**.

Pour écouter une station de radio mémorisée, sélectionnez le sous-menu **Liste** puis validez en appuyant sur le bouton (). La radio passe en mode **Recherche** et émet la station de radio.

7. Effacer la liste des stations

En mode FM, appuyez sur le bouton **BACK** pour afficher le menu principal. A l'aide de la molette, sélectionnez le sous-menu **Effacer tout** puis validez en appuyant sur le bouton (). Le message suivant apparaît vous demandant de confirmer votre action :

Effacer préselections ?

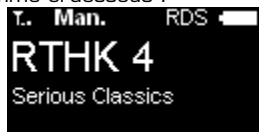
Appuyez sur le bouton () pour confirmer. Cette action effacera les listes de stations mémorisées dans Channel list et Preset Mode.

8. Fonction RDS

L'icône RDS s'affiche dans le coin supérieur droit. La fonction RDS s'affiche progressivement à mesure que le signal RDS devient plus fort. Lorsque le signal est faible, la radio affiche uniquement le type de programme et la fréquence comme ci-dessous :



Lorsque le signal RDS devient plus fort, la radio affiche le nom de la station en cours au lieu de sa fréquence, comme ci-dessous :



Lorsque la puissance du signal RDS est suffisante, la radio peut fournir des informations supplémentaires, comme ci-dessous :




Remarques :

1. Le mode FM et le rétroéclairage restent allumés pendant 1 minute avant d'entrer en mode d'économie d'énergie. Lorsque le rétroéclairage est éteint, faites tourner la **molette** de sélection ou le **contrôle du volume** pour allumer le rétroéclairage.
2. Le RDS fonction prend uniquement en charge les informations RDS en anglais.


FONCTIONNEMENT DE LA RADIO INTERNET

1. Première utilisation

Appuyez sur le bouton  pendant plus de 3 secondes pour allumer la radio. Le témoin lumineux clignote puis devient vert fixe.

Placez le bouton Wi-Fi/FM sur **Wi-Fi**.

L'écran d'accueil s'affiche puis la recherche de réseau Wi-Fi local démarre automatiquement :

- La radio exécute l'assistant de configuration réseau en commençant par une recherche des réseaux disponibles localement.
- La radio affiche ensuite une liste des réseaux trouvés.
- A l'aide de la molette, mettez en surbrillance le réseau auquel vous souhaitez vous connecter puis appuyez sur le bouton () pour valider.
- Si le réseau est sécurisé, vous êtes alors invité à saisir la clé ou le mot de passe réseau. *My pocket web* retourne ensuite à l'écran d'affichage de la station en cours.

NOTE : La clé de sécurité (ou le mot de passe) est fournie par votre routeur sans fil ou box adsl. Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre box adsl pour plus d'informations.

Sélectionnez le type de clé puis, tournez la molette dans le sens des aiguilles d'une montre pour les lettres et dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour les chiffres.

Appuyez et maintenez le bouton () pendant plus 3 secondes pour confirmer votre clé ou mot de passe.

Si la connexion réseau est établie correctement, la station préférée commence alors à émettre.

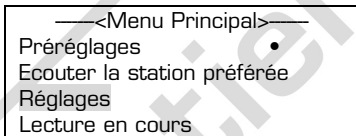
En cas de difficulté, pour plus de détails reportez-vous à la section ci-après *Connexion manuelle à un réseau sans fil*.

Lors des utilisations suivantes dans une zone Wi-Fi connue, la radio se connectera automatiquement au réseau et la station favorite commencera à émettre.

Si aucune connexion réseau connue n'est présente, la procédure décrite précédemment s'appliquera.

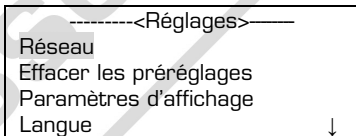
2. Connexion manuelle à un Réseau sans fil

1. Accédez au menu principal en appuyant sur le bouton **BACK**
2. A l'aide de la molette, sélectionnez l'option **REGLAGES** puis appuyez sur le bouton () pour valider.



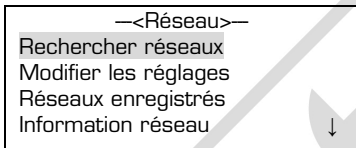
Ecran menu principal

3. Mettez en surbrillance l'option **Réseau** puis appuyez sur le bouton ().



Ecran Réglages

4. Mettez en surbrillance l'option **Rechercher Réseaux** puis appuyez sur le bouton () pour valider.



Ecran Réseau

Lorsque l'analyse est terminée, une liste de réseaux disponibles s'affiche. Tous les réseaux visibles sont associés à une icône pour savoir si le réseau est sécurisé ou non.



Réseau non sécurisé



Réseau sécurisé

5. Sélectionnez un réseau (4 réseaux différents peuvent être stockés au maximum dans la mémoire de la radio).

NOTE : Un réseau non sécurisé peut cependant exiger un code d'accès ou un paiement pour y accéder. C'est généralement le cas dans les aéroports et les hôtels. La radio fonctionnera uniquement si le réseau non sécurisé possède un accès gratuit et illimité.

6. Si le réseau est sécurisé, vous serez invité à entrer une clé de sécurité. Le type de clé de sécurité utilisé dépend de la méthode de sécurité utilisé par le réseau sans fil.

Mettez en surbrillance le chiffrement WEP approprié dans le menu puis appuyez sur le bouton () :

<Options clés de sécurité> Clé WEP64 Passphrase WEP64 Clé WEP128 Key Passphrase WEP128
--

Ou sélectionnez chiffrement WPA puis appuyez sur le bouton () :

<Options clés de sécurité> Passphrase WPA
--

Écran d'options clé de sécurité

7. Entrez la clé de sécurité :

—<Nom réseau>— Clé WEP64	
<table border="1"><tr><td>00 00 00 00 00</td></tr></table>	00 00 00 00 00
00 00 00 00 00	

Écran d'entrée de la clé de sécurité

Pour entrer la clé, tournez la molette dans le sens des aiguilles d'une montre pour les lettres F, E, D, C, B, A et dans le sens des aiguilles d'une montre pour les chiffres de 0 à 9.

Appuyez sur le bouton () après que chaque caractère.

Lorsque le dernier caractère est saisi, maintenez le bouton () appuyé pendant plus 3 secondes pour confirmer votre clé ou mot de passe.

Si la connexion réseau est établie correctement, la station préférée commence alors à émettre.

Si vous avez saisi un caractère incorrect, appuyez sur le bouton **BACK** pour effacer le caractère puis entrez de nouveau le bon caractère.

Si vous ne pouvez pas accéder au réseau après avoir entré la clé de sécurité, il se peut qu'il y ait des problèmes de compatibilité entre la radio internet et l'accès au réseau sans fil. Essayez alors une méthode de chiffrement différente ou utilisez un autre accès au réseau sans fil.

Remarques importantes :

1. Les touches WPA supportent les chiffres 0-9, les lettres minuscules a-z, les lettres majuscules A-Z et les autres caractères ASCII.

Important : Respectez bien les majuscules et minuscules de votre mot de passe !

2. Lorsque le dernier caractère a été saisi, il est important d'appuyer sur le bouton () pendant 3 secondes ou plus pour valider la clé de sécurité.

3. Si l'écran affiche « Plus de réseau » ou « Echec authentification ! Fournir la clé correcte », essayez d'entrer la clé de sécurité de nouveau.

3. Lecture d'une station de radio

1. Appuyez sur le bouton **BACK** pour accéder au menu principal.
2. Sélectionnez All stations (Toutes les radios) puis appuyez sur le bouton () pour valider.

NOTE : Le menu All stations (Toutes les radios) est disponible uniquement lorsque la radio a établi une connexion internet et peut ensuite accéder au portail vTuner. Le menu All stations (Toutes les radios) vous permet de rechercher une station de radio par pays ou genre.

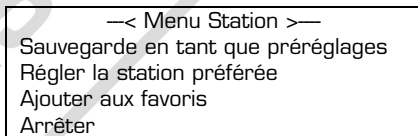
3. Sélectionnez une méthode de recherche
4. A l'aide de la molette, sélectionnez ensuite la station de radio désirée.

Lors de l'écoute d'une station, l'écran suivant est généré. Il affiche le niveau de réception du signal Wi-Fi, le type d'encodage, le niveau de batterie et le nom de la station.



4. Mémoriser une station de radio

Pour mémoriser la fréquence de la station écoutée, appuyez sur le bouton (). La radio affiche le *Menu Station* :



4.1. Mémoriser une station de radio

- Sélectionnez ***Sauvegarde en tant que préréglages*** puis appuyez sur le bouton () pour valider.
- Une fois la station mémorisée, vous pouvez la rappeler en sélectionnant **PREREGLAGES** dans le menu principal.

Note : Le radio peut mémoriser jusqu'à 12 stations. Si vous souhaitez ajouter plus de 12 stations, la radio vous invite à remplacer une station de radio déjà mémorisée.

4.2. Définir une station de radio préférée

- En cours d'écoute de la station, sélectionnez ***Régler la station préférée*** puis appuyez sur le bouton () pour la définir comme station favorite.

Attention : Toute sélection précédente sera remplacée. Cette station devient la station de radio par défaut lorsque vous allumez la radio.

4.3. Ajouter une station aux favoris

- En cours d'écoute de la station, sélectionnez ***Ajouter aux favoris*** puis appuyez sur le bouton () pour valider.
- Vous pourrez ensuite la sélectionner dans **FAVORIS** dans le menu principal puis sélectionnez la station dans ***Favoris***.

Pour plus de détails sur la fonction favoris, reportez-vous au fonctionnement du portail vTuner (Cf. § *Ajouter une station favorite* en page 20)

4.4. Arrêt

- En cours d'écoute de la station, sélectionnez ***Arrêt*** puis appuyez sur le bouton () pour arrêter l'écoute de la station.
- Sélectionnez une station pour reprendre l'écoute.

5. Ecouter une station de radio mémorisée

1. Dans le menu principal, sélectionnez l'option **PREREGLAGES** dans le menu principal pour afficher une liste de toutes les stations de radio prédéfinies.
2. Utilisez la molette pour mettre en surbrillance la station, puis appuyez sur le bouton () pour lancer l'écoute de la station.

6. Ajouter une station favorite

Une station favorite est une station qui a été ajoutée via la liste de **favoris** du portail vTuner. Pour accéder aux fonctionnalités du portail vTuner, veuillez suivre les opérations suivantes :

1. Connectez-vous depuis un PC au mini-portail CSR sur vTuner <http://csr.vTuner.com>
2. Localisez l'adresse MAC de votre radio (numéro ID). Il s'agit d'un identificateur unique pour votre produit.

Pour trouver ce numéro d'identification, suivez la procédure suivante :

- Appuyez sur le bouton **BACK** pour afficher le menu principal, sélectionnez ensuite **Réglages > Réseau > Information Réseau > Adresse MAC**.
- Ensuite, reportez ci-dessous le numéro d'identifiant unique (adresse MAC) de votre produit sans les 2 points ni espace :

3. Lors de la première utilisation, suivez les instructions sur la page Web de vTuner pour vous connecter avec votre numéro d'identifiant (adresse MAC) de votre radio.

Sign in with your ID# From the RadioPro

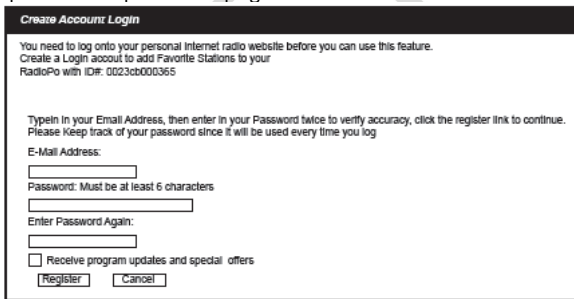
Please enter the ID# for your RadioPro (**more info about the ID#**):



Appuyez ici

Entrez votre numéro d'identifiant (adresse MAC) ici.

Créez un compte en complétant la page suivante :




Cela vous permettra ensuite de vous connecter uniquement grâce à votre adresse e-mail et un mot de passe.

- Utilisez la page vTuner pour parcourir les nombreuses stations de radio et podcasts disponibles. Vous pouvez écouter les diffusions en cliquant sur le bouton vert **Play** (Lecture). Pour ajouter une station de radio à votre liste de **favoris**, cliquez sur le bouton bleu **Add** (Ajouter). La station est ajoutée à la liste des favoris sur le site mais également au menu **favoris** sur votre radio.

5. Vous pouvez également ajouter vos propres stations de radio, si celles-ci ne sont pas répertoriées dans la base de données vTuner. Pour ce faire, utilisez la page Web vTuner, comme suit :

My Added Stations

You can add your own stations here.

If you have found a station that is not in our list, you can add it yourself. 


My Added Stations

Enter the information for the station you would like to add.
The station will be immediately added as one of your favorites.

Station Name
(for example, http://62.166.116.98:8000/dsp)

Station URL
(for example, Canada, Germany, Buenos Aires)

Location
(for example, Classical, Dance, Rock)

Type: 

NOTE : Veuillez tout d'abord vous assurer que la station que vous souhaitez ajouter peut être diffusée sur un ordinateur, et que son format audio est également pris en charge par la radio internet : Real Audio, WMA ou MP3.

7. Ecouter une station favorite

1. Dans le menu principal, mettez en surbrillance l'option **FAVORIS** puis validez en appuyant sur le bouton ().
2. Sélectionnez ensuite **Favoris** pour accéder ensuite à la liste des dossiers et stations favorites à partir du portail vTuner. Mettez en surbrillance l'option choisie puis appuyez sur le bouton () pour démarrer la lecture.

MENU DE LA RADIO INTERNET

Le menu de la radio internet s'affiche quand vous appuyez sur le bouton **BACK**. L'écran ne peut afficher que quatre options, des flèches vers le haut ↑ et vers le bas ↓ apparaissent sur le côté droit de l'écran si plus de 4 options sont disponibles.

1. Préréglages

Ce menu vous permet d'afficher la liste de stations de radio internet mémorisées. Vous pouvez mémoriser jusqu'à 12 stations. Pour mémoriser une station de radio, reportez-vous à la section **4.2. Définir une station de radio préférée** en page 19.

2. Favoris

Le menu **Favoris** est disponible uniquement lorsque la radio a établi une connexion internet.

2.1 **Bookmarks (Favoris)**

Ce sous-menu permet d'afficher une liste de stations de radio mémorisées comme favorites dans le portail vTuner. Reportez-vous à la section **6. Ajouter une station favorite** en page 20.

2.2 **Added stations (Stations ajoutées)**

Ce sous-menu contient les stations de radio que vous avez ajoutées dans le portail vTuner. Pour ajouter vous-même des stations de radio, reportez-vous à la page 22.

2.3 **Most popular stations (Stations les plus populaires)**

Ce sous-menu affiche les stations de radio les plus populaires d'après le portail vTuner.

3. Toutes les radios

Le menu **Toutes les radios** est disponible uniquement lorsque la radio a établi une connexion internet et peut ensuite accéder au portail vTuner.

Le menu **Toutes les radios** vous permet d'afficher les stations en France, par régions du monde, par genre ou par nouvelles stations de radio.

4. Écouter de la station préférée

Ce menu vous permet d'écouter votre station de radio préférée. Pour définir une station de radio comme préférée, reportez-vous à la section **4.1. Mémoriser une station de radio** en page 19.

5. Réglages

Le menu **REGLAGES** dans le menu principal comprend les sous-menus suivants :

5.1. Réseau

Ce sous-menu vous permet de contrôler les réseaux sans fil qui peuvent être connectés à la radio.

5.1.1. Rechercher réseaux

Une fois l'analyse terminée, tous les réseaux visibles sont affichés. Une icône indique si le réseau est sécurisé ou non.

Si vous choisissez un réseau sécurisé, vous êtes invité à saisir la clé ou le mot de passe de sécurité.

La clé de sécurité ou le mot de passe sont fournis par votre routeur sans fil ou box adsl. Pour entrer la clé, tournez la molette dans le sens des aiguilles d'une montre pour les lettres et dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour les chiffres. Appuyez sur le bouton () pour valider chaque caractère. Maintenez le bouton () appuyé pendant plus 3 secondes pour confirmer votre clé ou mot de passe.

5.1.2. Modifier les réglages

Permet la configuration au réseau via une adresse *Automatique (DHCP)* ou *Manuel (Static IP)*. L'adresse automatique (DHCP) est sélectionnée par défaut. Si vous choisissez une adresse IP Fixe, il vous faudra entrer manuellement l'adresse IP, le masque de sous-réseau, l'adresse de la passerelle d'accès à internet (routeur, box adsl, ...) et le serveur DNS.

5.1.3. Réseaux enregistrés

Ce sous-menu contient la liste des 4 derniers réseaux auxquels le périphérique s'est précédemment connecté.

Les paramètres associés à chaque réseau peuvent être modifiés lorsque le périphérique n'est pas connecté à ce réseau. Vous pouvez également choisir de vous connecter à un réseau différent du réseau choisi par défaut.

Sélectionnez un réseau, puis validez en appuyant sur le bouton () :

—<Sélectionner Réseau>— Nom réseau 1 Nom réseau 2 Nom réseau 3 Nom réseau 4

L'écran suivant s'affiche :

—<Nom du réseau>— Connecter Paramètres IP Paramètres de sécurité Effacer
--

Connecter : Connecter le périphérique à ce réseau.

Paramètres IP : Choisir entre DHCP (automatique) ou manuel (IP statique).

Paramètres de sécurité : Saisir la clé ou le mot de passe de sécurité.

Effacer : Supprimer le réseau sélectionné.

5.1.4. Information réseau

Ce sous-menu affiche l'adresse MAC de la radio, le SSID, l'adresse IP, le masque de réseau, la passerelle et le serveur DNS.

5.1.5. Sauvegarde d'énergie

La fonction sauvegarde d'énergie peut être désactivée ou activée auquel cas la sensibilité de réception Wi-Fi sera moins bonne.

5.2. Effacer les préréglages

Ce menu vous permet de supprimer une ou plusieurs stations de radio mémorisées.

Tout : Supprimer tous les stations mémorisées.

Lorsque vous sélectionnez **Tout**, l'écran affiche « Voulez vous effacer tous les préréglages ? ». Appuyez sur le bouton () pour valider ou sur sur le bouton **BACK** pour annuler.

Sélectionné : Supprimer les stations une par une.

5.3. Paramètres d'affichage

5.3.1. Délai Rétroéclairage

Vous avez la possibilité de sélectionner un délai, entre 5 et 45 secondes, à l'issue duquel le rétro-éclairage de la radio s'éteint.

5.3.2. Délai menu principal

Par défaut, la radio quitte le menu principal au bout de 30 secondes. Si vous ne voulez pas que la radio quitte le menu principal automatiquement, sélectionnez **OFF**.

5.4. Langue

La langue par défaut de la radio est le français. Cependant, vous pouvez également choisir entre l'anglais, l'allemand, l'italien, l'espagnol, le portugais.

5.5. Mise à jour du logiciel

5.5.1. Vérifier les mises à jour

Si vous voulez faire une mise à jour, le périphérique lance une recherche de connexion Wi-Fi puis cherche une mise à jour du firmware.

Si une mise à jour est disponible, un écran de progression s'affiche et le logiciel s'installe. Redémarrez votre radio pour que celle-ci prenne en compte le nouveau firmware.

ATTENTION : Veuillez ne pas éteindre la radio pendant la mise à jour de votre firmware ! Ceci pourrait endommager votre radio.

5.5.2. Retour à la sauvegarde

Ce sous-menu vous permet de changer la version du firmware en cours d'exécution pour la version précédente.

5.5.3. Information logiciel

Affiche les différentes versions présentes sur la radio.

Version logiciel Master : Affiche la version du logiciel en cours d'utilisation.

Version logiciel Backup : Affiche *Invalide* ou la version du logiciel précédent.

Version hardware : Affiche la version du matériel

Valeur WLAN ftrim

6. Lecture en cours

Sélectionnez ce menu puis appuyez sur le bouton () pour afficher la station en cours, le niveau de charge de la batterie et l'intensité du signal.

CHARGEMENT ET INDICATEURS

Le niveau de la batterie est indiqué par le symbole d'une pile en haut à droite de l'écran. Quand le niveau de batterie devient faible, l'icône pile clignote. Lorsque le niveau de batterie est extrêmement bas, la radio s'éteint automatiquement et ne pourra être rallumée qu'après chargement de la batterie.

Utilisez le câble mini-USB / USB fourni pour recharger la radio internet.

Rechargement via un ordinateur :

1. Branchez la fiche mini-USB du câble à votre radio.
2. Branchez l'autre extrémité du câble à un port USB libre de votre ordinateur.

Rechargement via une prise secteur :

1. Branchez la fiche mini-USB du câble à votre radio.
2. Reliez l'autre extrémité du câble au port USB de l'adaptateur secteur.
3. Branchez ensuite l'adaptateur secteur à une prise.

Le témoin lumineux est **vert** quand la radio est en fonctionnement.

Le témoin lumineux est **rouge** quand la radio est en charge.

Le témoin lumineux est **jaune** quand la radio est simultanément en charge et en fonctionnement.

Important: La batterie interne n'est pas remplaçable par l'utilisateur.

DEPANNAGE

Si des problèmes surviennent lors de la connexion de la radio au réseau sans fil, veuillez procéder comme suit :

1. Si aucun réseau Wi-Fi n'est trouvé, assurez-vous que votre zone de réception est couverte par un réseau Wi-Fi.

2. Pendant l'analyse d'un réseau Wi-Fi, si le message « You connect too many APs, please delete one and scan again » (Vous essayez de vous connecter à trop de points d'accès, veuillez supprimer un réseau et lancez l'analyse de nouveau) s'affiche, cela signifie que vous avez dépassé la limite de quatre réseaux Wi-Fi mémorisés. Vous devez supprimer un réseau avant de poursuivre. Pour cela, reportez-vous à la section **5.1.3. Réseaux enregistrés** en page 25.

3. Si vous ne pouvez vous connecter à un réseau Wi-Fi détecté, vérifiez si celui-ci n'est pas sécurisé. S'il est sécurisé, veuillez choisir la bonne méthode de chiffrement et entrer la clé de sécurité.

Si la radio n'arrive toujours pas à se connecter, veuillez sélectionner l'option automatique (DHCP) à la section **5.1.2. Modifier les réglages** en page 24.

S'il est impossible de se connecter à un réseau Wi-Fi, veuillez vérifier si :

- Le mode d'économie d'énergie est bien désactivé
- L'accès réseau sans fil possède un pare-feu et un filtrage d'adresses MAC. Dans l'affirmative, supprimez le filtrage des adresses MAC ou ajoutez l'adresse du périphérique dans la liste des adresses autorisées puis essayez nouveau.
- L'accès réseau sans fil nécessite une adresse IP fixe. Dans l'affirmative, veuillez sélectionner manuel (Static IP) dans Réglages > Réseaux > Modifier les réglages.

Si la connexion ne peut toujours pas être établie, veuillez contacter votre fournisseur d'accès.

4. Lorsque la radio est connectée au réseau mais qu'il est impossible de capter des stations de radio, cela peut être dû à :

- problème de connexion au serveur. Réessayez de vous connecter un peu plus tard.
- un réseau non sécurisé mais qui exige un enregistrement ou un paiement comme c'est le cas fréquemment dans les hôtels ou les aéroports.
- des interférences générées par d'autres appareils sans fil comme les ordinateurs portables, les écoute-bébés, les téléphones sans fil, etc... D'autres types d'interférences provenant des micro-ondes peuvent perturber la réception de la radio. Déplacez la radio pour l'éloigner des zones d'interférence et améliorer la réception.

5. Lorsque la radio est connectée à la fois au réseau et au portail vTuner, la radio ne peut pas recevoir une radio spécifique. Cela peut être dû à un échec de la connexion internet ou à un format audio non pris en charge par la radio. Il se peut aussi que :

- La station de radio ne diffuse pas (la station est peut être située dans un fuseau horaire différent du vôtre).
- La station de radio peut ne pas être prise en charge par la radio.
- La station de radio peut ne plus être diffusée.
- Le lien de la station peut être expiré.
- La connexion internet entre le serveur (souvent situé dans un autre pays) et la radio est trop lente.

6. Les favoris ne fonctionnent pas bien.

Consultez le site internet de vTuner (au moins une fois par an) et assurez-vous que les favoris sont stockés correctement.

7. Les podcasts s'arrêtent en cours de diffusion puis redémarrent depuis le début. Ceci est peut être dû à une interruption entre la connexion sur le site internet de stations et la radio. La connexion au serveur a été réinitialisée. Approchez-vous de votre routeur sans-fil ou box adsl pour améliorer la qualité de la connexion.

8. Si vous n'utilisez l'appareil pendant un certain temps, chargez la batterie pendant une ou deux heures avant utilisation.

9. La mise à jour du produit ne fonctionne pas.

Essayez un autre réseau car tous les réseaux n'autorisent pas cette fonction de mise à jour, même si la diffusion en continu de la radio s'effectue parfaitement.

10. Lorsque la radio se bloque, veuillez appuyer sur le bouton **Reset** pour la redémarrer.

Essentiel

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Haut parleur intégré : 2W
- Prise stéréo casque 3.5mm
- Dimensions : 72.9mm x 125.1mm x 23.2mm (H x W x D)
- Poids : 162.7g
- Température d'utilisation : 0-40°C

Wi-Fi

- WLAN: Connexion sans fil 802.11b/g. Compatible avec les protocoles de sécurité WEP et WPA
- Reçoit plus de 12 000 stations de radio à travers le monde grâce au portail vTuner
- Formats audio supportés : Real Audio, MP3 et WMA

FM

- Fréquence : 87.5MHz ~108MHz
- Compatible avec le système RDS (Radio Data System)
- 30 stations programmables

Piles

- Batterie intégrée 1500mAh Li-ion polymère, 3,7 V ===
- Temps de charge : environ 6 heures

Courant de charge maximum : 500 mA

Adaptateur secteur

Modèle HNBO50100E

Entrée 100-240 V~ 50-60 Hz 0,15 A Max

Sortie 5 V 1.0 A

DECLARATION DE CONFORMITE

Sourcing&Creation

CRT de LESQUIN rue de la HAIE PLOUVIER
59 273 FRETIN

Nous déclarons que le produit désigné ci-dessous :

- My Pocket Web (Couleur: Noir, Vert, Rose)
- Marque : Essentiel b
- Code article : 839321 (noire), 839214 (verte), 839215 (rose)
- Code EAN : 3497678393218 (noire), 3497678392143 (verte), 3497678392150 (rose)

est conforme aux dispositions des directives CE suivantes :

- Directive 2004/108/CE relative à la compatibilité électromagnétique.
- Directive 1999/5/CE relative aux équipements hertziens et aux équipements terminaux de télécommunications.
- Directive 2002/95/CE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dans les équipements électriques et électroniques.
- Directive 2006/95/CE relative à la sécurité électrique des produits

et que les normes et/ou spécifications techniques mentionnées ont été appliquées sur un modèle type :

EN 300 328
EN 301 489-1
EN 301 489-17
EN 55013
EN 55020
EN 62311
EN 60950-1
EN 60065

Ingénieur Produit Multimédia
François GUISLAIN



Le 12 janvier 2010
Villeneuve d'Ascq

GARANTIE
1
an
GARANTIE*

Testé dans nos
laboratoires

*Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



Protection de l'environnement

Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit. Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés. En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

Essentiel 

Service Clientèle
Essentiel b - CRT Lesquin
Rue de la haie Plouvier
F - 59273 - FRETIN



CE 0197



FABRIQUÉ EN R.P.C.
SOURCING & CRÉATION
CRT LESQUIN
F-59273 FRETIN