

# Manuel d'utilisation

## **Radio Internet avec FM**



## WR-828F

Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le récepteur.

#### Commandes Retour au début



Gauche



#### Avant



#### Précédent



Droite



- D / ♠ : Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pour allumer/mettre en veille la radio. Appuyez une fois sur le bouton pour revenir au menu principal lorsque la radio est activée
- 2. 🔁 : Appuyez sur pour entrer l'alarme
- 3. ★ : Appuyez et maintenez enfoncé pour prérégler une station. Appuyez une fois sur pour rappeler la liste prédéfinie
- 4. < : Gauche / Retour
- 5. 
  : Bouton de droite
- 6. OK : Bouton confirmer
- 7. ◀ / ▼ : Appuyez sur pour régler le volume et faites défilervlensnkenbas.
  - I + / ▲ : Appuyez sur pour augmenter le volume dans le menu.

SNOOZE: Lorsque l'alarme retentit, appuyez sur le bouton pour commencer la fonction snooze.

- 8. Écran couleur
- 9. Haut-parleur
- 10. Prise aux-in
- 11. Prise d'écouteur
- 12. 5V prise DC IN
- 13. USB, sortie 5V (charge externe)

#### Mise en route

Connectez le câble d'alimentation à la radio et à la prise murale.

Mise en garde: Utilisez uniquement l'adaptateur secteur fourni avec la radio pour éviter tout dommage permanent à la radio ou au risque potentiel pour l'utilisateur.

L'affichage s'allume avec un message "Bienvenue" suivi de l'utilisation de la langue à utiliser dans les messages futurs. Utiliser le bouton ▲ / ▼ pour mettre en surbrillance la langue préférée, puis appuyez sur pour confirmer la sélection.



(T) II	01:44	
• English Deutsch Français		
<	2/7	ų

Il est recommandé d'activer "Vérifier le réseau lors de l'allumage" afin que la radio se connecte automatiquement au réseau Wi-Fi lorsqu'il est allumé.

## Connecter à un réseau Wi-Fi

La musique et l'information pour plusieurs des fonctions radio sont transmises par Internet avec la connexion à la radio par un réseau Wifi.

Si le routeur a WPS, il peut être utilisé pour configurer la connexion avec la radio ou utiliser la configuration manuelle.

Dans la liste des réseaux disponibles sur l'écran, mettez en surbrillance le réseau à connecter (en utilisant les touches  $\blacktriangle$  /  $\triangledown$ ) et confirmez la sélection en appuyant sur le bouton OK.



Entrez le code WEP (Wired Equivalent Privacy) ou WPA (Wi-Fi Protected Access) ou si l'un d'entre eux n'est pas disponible, entrez le mot de passe.



Pour entrer l'information, utilisez ▲ / ▼ pour afficher les caractères non disponibles, puis utilisez le curseur avant ▶ pour passer au prochain caractère. Pour corriger une entrée, utilisez le bouton du curseur arrière ◄ Une fois que le caractère final est affiché, n'appuyez PAS sur le curseur avant pour passer au caractère suivant, appuyez sur le bouton OK pour confirmer que l'entrée d'informations est terminée.

La radio se connecte automatiquement au réseau, lorsque réussie, s'affiche le symbole de la fonction Radio Internet.



Appuyez sur ▶ ou ◀ pour changer le symbole de fonctionnement affiché jusqu'à ce qu'il affiche la fonction souhaitée et appuyez sur pour confirmer la sélection.

#### **Radio Internet**

Après avoir sélectionné la fonction Radio Internet à partir du lieu d'origine, une liste d'options s'affiche:

- Mes favoris Sélectionnez pour jouer une station à partir d'une liste précédemment enregistrée.
- Radio Station / Music Utilisez cette option pour rechercher n'importe quelle station du monde par Catégorie, Genre ou Lieu.
- 3) Radio locale L'affichage affichera une liste de toutes les stations locales disponibles.
- 4) Radio FM Joue les stations FM diffusées localement.
- 5) Historique Affiche une liste des 10 dernières stations de radio sélectionnées et jouées.
- Service après avoir entré un nom de station, une recherche est effectuée sur Internet pour trouver la station.

Une fois la station de radio sélectionnée commencée, le logo couleur de la tâche est affiché.

Utilisez les boutons haut/bas du volume (ou) pour régler le volume.

#### Ajout d'une radio station à la liste de présélection

Commencez à jouer n'importe quelle station et "Appuyer longuement". La liste "Ajouter à mes favoris" s'affiche.

Appuyez sur le bouton OK pour ajouter la station de radio en cours de lecture dans la prochaine entrée vide de la liste. Lorsque 250 entrées ont été ajoutées à la liste, elles sont dépassées à la première entrée ou la liste peut être modifiée et les entrées supprimées.

Appuyez sur le bouton OK pour confirmer



Le symbole **a** à la rangée supérieure signifie station est ajoutée à la liste de présélection



Pour modifier la liste, appuyez sur le bouton Réinitialiser ou sélectionnez Radio Internet et Mes favoris pour afficher la liste des stations favorites. En utilisant les touches ▲ / ▼ pour mettre en surbrillance l'entrée souhaitée à éditer et appuyez sur la touche de curseur avant ► sur la radio pour afficher les options d'édition:

- 1) Supprimer: supprime la station de la liste
- 2) Shift Up Déplacez la station de radio en haut de la liste par une nouvelle d'entrée
- 3) Shift Down Déplacez la station de radio en bas de la liste par une nouvelle d'entrée
- 4) Renommer Modifier le nom de la station dans la liste
- 5) Lecture démarrer la station

Entrées 1 à 5 peuvent également être sélectionnées à l'instar de toute autre entrée dans la liste.

#### Media Centre

Tout périphérique compatible UPnP (Universal Plug and Play) (par exemple PC/ordinateur portable avec Windows Media Player) peut diffuser de la musique sur le même réseau Wi-Fi utilisé par la radio pour être joué.

Démarrez la musique sur le réseau par le périphérique activé par UPnP et accédez à la page d'accueil de la radio en appuyant sur le bouton Accueil de la radio.

Utilisez les touches **>** ou **<** pour sélectionner la fonction Media Center, cela affichera une liste d'options:

- 1) UPnP La radio jouera la musique diffusée sur le réseau
- 2) Ma liste de lecture La musique à jouer peut être sélectionnée à partir d'une playlist
- 3) Effacer la liste de lecture Les entrées de la liste de lecture seront supprimées

Il peut y avoir plus d'un serveur UPnP diffusant de la musique sur le réseau à la même distance et en sélectionnant UPnP une liste des serveurs disponibles s'affiche. S'il n'y a pas de serveurs UPnP trouvés sur le réseau, la liste vide sera affichée.

#### **Radio FM**

Extension de l'antenne pour assurer une bonne réception et accédez à la localisation en appuyant sur le bouton Accueil sur la radio.

Utilisez les boutons ▶ ou ◀ pour sélectionner la fonction de radio FM et suivez les instructions générales affichées pour régler une station préférée.

Lorsqu'une station joue, le volume peut être réglé par le **volume haut/bas** Boutons (◀+ / ▲ ou ◀- / ▼)

Pour enregistrer automatiquement toutes les stations FM locales qui peuvent être reçues sous forme de préréglages, appuyez sur le bouton OK. La radio parcourra toutes les stations en donnant un son très bref car elle détecte chaque station. Une fois que toutes les stations ont été découvertes et stockées, la radio commencera à jouer la première station trouvée.

En tout temps, un préréglage différent peut être sélectionné en appuyant sur le bouton Réinitialiser et en utilisant les touches  $\blacktriangle$  /  $\blacktriangledown$  pour augmenter ou diminuer le nombre actuel, la position désirée n'est pas affichée.

La radio se souviendra de la lecture de la station lorsque la fonction FM est changée en une autre fonction ou la radio est allumée afin que la même station commence à jouer lorsque la fonction sera sélectionnée.

#### **Centre d'information**

Accédez à l'accueil en appuyant sur le bouton Accueil, utilisez les boutons ▶ ou ◄ pour sélectionner la fonction et trois options s'affichent:

 Météo - Affichez les informations météorologiques de la région sélectionnées dans la liste fournie à l'aide de ▲ / ▼ ou ► ou ◄. Après quelques secondes, l'affichage revient automatiquement à la liste précédente des villes.

- 2) Marchés boursiers Affiche une liste des marchés boursiers du monde entier, y compris la valeur actuelle de l'indice principal et le changement de session. Après quelques secondes, l'affichage revient automatiquement à la liste précédente des marchés boursiers.
- 3) Informations système Affiche des informations pour un support ou une configuration de fonction, par ex. Le numéro de version de la radio et les informations sans fil, y compris le statut, l'adresse MAC, le SSID, l'adresse IP, le sous-réseau, la passerelle, DNS1 et DNS2.

Les informations météorologiques peuvent être affichées lorsque la radio est en mode veille en appuyant sur le bouton OK pendant que les informations météorologiques de la région souhaitée sont affichées. Confirmez la sélection "Ajouter en mode veille" en appuyant sur le **bouton OK** ou utilisez le bouton Précédent du curseur **4** pour refuser l'ouverture et revenir aux informations météorologiques.

#### Auxiliaire

La musique peut être lue à partir de n'importe quel autre appareil en connectant sa "Sortie" ou "Sortie casque" au connecteur Aux 3,5 mm au dos de la radio.

Après avoir effectué la connexion, passez à l'accueil en appuyant sur le bouton Accueil et utilisez les touches ◀ ou ► pour sélectionner la fonction.

La musique commence à jouer avec le volume contrôlé en appuyant sur le **volume** Boutons haut/bas (<sup>◀+</sup>/▲ou<sup>◀-</sup>/▼)

### Configuration

Accédez à l'accueil en appuyant sur le bouton Accueil, utilisez ◀ ou ► pour

Sélectionner la fonction et une liste d'options s'affichera:

- 1) Affichage de l'heure Modifiez l'affichage de l'horloge de analogique a numérique
- 2) Gérer mon mediaU Mettre en place un lien vers votre compte MediaU. Vous pouvez personnaliser votre propre liste de station préférée à l'aide d'un ordinateur et elle se synchronisera avec votre radio. Sélectionnez « Activer » pour montrer cette option, dans le menu. Visitez http://www.mediayou.net/ et inscrivez-vous pour devenir membre.
- Réseau Modification des options de configuration du réseau, p. Ex. Activer la connexion réseau automatique lors de la mise sous tension
- 4) Date et heure Modifiez la date et le format d'affichage, par exemple 12 ou 24 heures. La valeur par défaut est locale avec un réglage automatique pour "Heure d'été". Alternativement, la configuration manuelle permet un réglage pour "Heure d'été".
- 5) Alarme Une alarme "Principal" et "Sieste" sont équipées d'une configuration indépendante ainsi que de la configuration du son et du volume d'alarme "Principal". Dans le cas où il n'y a pas de musique disponible à partir de la fonction sélectionnée, la radio commencera à sonner après une minute de silence. Pour utiliser la fonction Snooze, appuyez sur le bouton Snooze pour faire taire l'alarme et régler une alarme Nap de cinq minutes. Pour éteindre l'alarme, appuyez sur le bouton de veille.
- 6) **Minuterie** L'intervalle de temps peut être réglé de 1 seconde jusqu'à 99,99 secondes Avec un fort signal sonore d'alarme lorsque l'intervalle de temps a expiré
- 7) Langue Dix-sept langues différentes sont disponibles pour les messages d'affichage
- 8) Variateur La luminosité de l'écran peut être réglée pour économiser l'énergie
- 9) Affichage sélectionnez couleur ou monochrome pour l'affichage
- Gestion de l'alimentation Pour économiser de l'énergie lorsque la connexion Internet est perdue, la radio passera en mode veille avec un délai de sélection entre 0 et 30 minutes
- Minuterie de mise en veille Un délai peut être réglé de 15 à 180 minutes avant que la radio entre en mode veille lorsque le bouton de veille est enfoncé
- 12) Tampon Le stockage de musique utilisé pour supprimer de courtes interruptions dans le flux de musique sur Internet peut être réglé de la valeur par défaut de 2 secondes à 4 ou 8 secondes

- 13) Météo Ouvrir pour sélectionner la région, les unités de température (C ou F) et afficher cette information météorologique avec le mode veille
- 14) Configuration FM Option pour régler le mode audio et ajuster le seuil de numérisation pour récupérer des stations plus fortes ou plus faibles

Mode: Option de choisir l'audition en mode stéréo ou mono

Seuil: Option pour ajuster le seuil de numérisation pour récupérer des stations plus fortes ou plus faibles. Il existe deux types de seuil:

Seuil de recherche: chercher selon l'intensité du signal

Seuil stéréo: un réglage de séparation stéréo est fourni dans le récepteur FM pour abaisser le niveau de séparation des signaux gauche et droit et l'approche de la réception mono pour réduire le bruit lorsque la puissance du signal reçu du signal FM est faible. Lorsque la puissance du signal est Forte, le niveau de séparation augmente pour recevoir automatiquement une réception stéréo. Si l'option "Forte" est sélectionnée, seules les stations de radio avec un bon niveau séparé seront reçues (en stéréo). Au contraire, si l'option "Faible" est sélectionnée, les stations à faible niveau de séparation seront reçues (en mono).

- 15) Configuration de la radio locale Option pour détecter automatiquement l'emplacement physique de la radio ou la configuration manuelle dans n'importe quel endroit du monde
- 16) Configuration de la lecture UPnP lecture options: Répéter, Répéter tout, mélanger ou allumer la fonctionnalité
- 17) Périphérique Option pour changer le nom du périphérique radio (par défaut, AirMusic) lors de l'utilisation de l'application DLNA et Android
- 18) Égaliseur Possibilité de choisir parmi huit effets sonores différents
- Reprendre lors de la mise sous tension Activer pour commencer à jouer la même fonction lorsque la radio est allumée
- 20) Mise à jour logicielle L'affichage fournira des informations lorsqu'une mise à jour logicielle est disponible
- Réinitialiser à la valeur par défaut Utilisez cette option pour réinitialiser toutes les options

#### **Radio Locale**

Accédez à l'emplacement de la maison en appuyant sur le bouton et utilisez les touches ◀ ou ► pour sélectionner cette fonction. Une liste complète des stations de radio locales diffusées sur Internet sera affichée.

Sélectionnez la station désirée en utilisant les touches ▲ / ▼ et appuyez sur le bouton de curseur avant ► pour afficher une liste d'options:

- Ajouter à Mes favoris Appuyez sur le bouton OK pour ajouter la station en cours de lecture à la prochaine entrée vide dans la liste prédéfinie, comme décrit dans Ajout d'une station de radio à la liste prédéfinie
- Balayage automatique: utilisez cette option pour numériser lentement dans la liste des stations disponibles. Pour sélectionner une station pendant la lecture, appuyez sur le bouton OK.
- 3) Lecture Jouez la station en surbrillance dans la liste.

#### Solutions pour certains problèmes courants

- 1) Problème de connexion de la radio à un réseau Wifi:
  - A) Assurez-vous qu'un réseau Wifi ou Ethernet câblé connecté à un PC / ordinateur portable peut accéder à Internet et se connecter au même réseau Wi-Fi que la radio
  - B) Un serveur DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) doit être disponible sur le PC / ordinateur portable ou une adresse Stac IP (Internet Protocol) doit être affectée à la radio en utilisant la procédure suivante:
    - · Recherchez sur Internet des instructions sur "comment obtenir une adresse IP"
    - À partir de l'emplacement d'accueil de la radio, sélectionnez la fonction de configuration, réseau, configuration manuelle, sans fil et DHCP pour l'allumer. Un affichage apparaîtra afin que l'adresse IP statique puisse être affectée à la radio.
  - C) Assurez-vous que le pare-feu PC / ordinateur portable ne bloque pas le port utilisé par la radio.
  - D) Certains points d'accès (ports) sont configurés pour pouvoir se connecter à celui-ci, les périphériques doivent leur attribuer leur adresse MAC. Si c'est le cas, cela affichera un message "Mauvais ESSID ou code". Pour résoudre ce problème, obtenez l'adresse MAC de la radio à l'aide de la fonction Centre d'informations et entrez-la dans la liste des périphériques autorisés.
  - E) Si le réseau Wi-Fi utilise "Cryptage", assurez-vous que la "clé" ou la "mot de passe" correcte ont été entrées dans la radio. Pour rentrer à partir de l'accueil

Passez à la fonction de configuration, réseau, configuration sans fil et sélectionnez le réseau Wifi approprié.

- Connecté avec succès à Internet mais incapable de jouer à des stations particulières:
   A) La station n'est peut-être pas dans la zone et ne diffuse pas
  - B) Le serveur de station est surchargé (trop d'auditeurs) ou atteint le Le maximum autorisés et ne peuvent pas accepter de nouveaux auditeurs.
  - C) La station n'est plus en train de diffuser ou son URL (adresse Internet) est obsolète. Pour ces problèmes, contactez MediaU (le fournisseur de services) à mediayou.net/web/index.php.
- 3) Essayez d'utiliser la fonction UPnP:

Si un PC n'est pas affiché sur la liste des serveurs disponibles sur la radio, assurez-vous que la radio est connectée au même réseau Wi-Fi que le PC et qu'il n'y a pas de mot de passe ou d'autres problèmes de point d'accès.

#### La radio arrête de jouer pendant de courtes périodes de manière intermittente puis continue de jouer:

La radio utilise un «Tampon» rempli de données de musique en continu avant que la radio ne commence à jouer pour supprimer les interruptions à court terme dans le flux de données. Si la connexion Internet haut débit est trop lente ou a un taux d'erreur excessifs, la mémoire tampon devient vide, ce qui amène la musique à arrêter la lecture jusqu'à ce qu'elle soit remplie. Pour surmonter ce problème, augmentez la taille du tampon en utilisant la fonction de configuration.

#### Spécification technique

Modèle: WR-828F Puissance d'entrée: 5V ... 1.2A Tension d'alimentation: 100-240V~50/60Hz Réseau sans fil: IEEE802.11b/g/n Protocole de sécurité: WEP/WPA/WPA2 Gamme de fréquences FM: 87.5 - 108MHz Puissance de sortie audio: 1W(RMS) x 2 Prises audio: Prise d'écouteur 3.5 mm, 3,5 mm prise Aux-in Port USB: SV pour charger l'appareil externe Dimension: 120 x 95 x 75 mm (L x H x D) **Remarque: Spécifications peuvent varier sans préavis** 

#### Ce qui est inclus dans la boîte

Radio Internet Adaptateur d'alimentation Manuel d'utilisation

Recyclage et DEEE



Les lois européennes n'autorisent plus l'élimination des dispositifs électriques ou électroniques anciens ou défectueux avec les déchets ménagers. Amenez votre produit à un point de de recyclage pour le disposer. Ce système est financé par l'industrie et assure une élimination écologiquement responsable et le recyclage des matières premières précieuses.

Ocean Digital Technology Ltd. Flat B, 12/F., Yeung Yiu Chung (No.8) Ind. Bldg., 20 Wang Hoi Road, Kowloon Bay, Hong Kong Email: support@oceandigital.com.hk