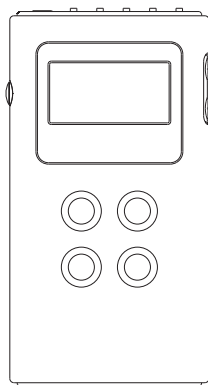
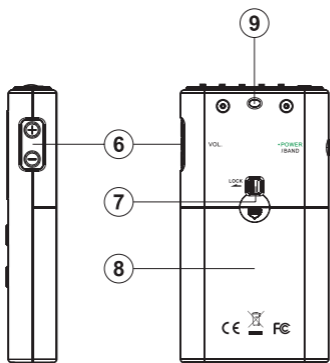
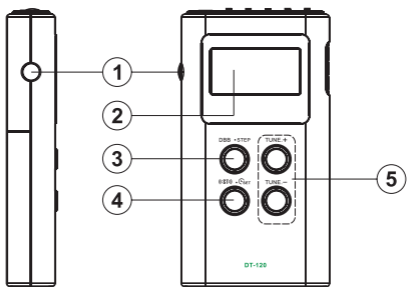
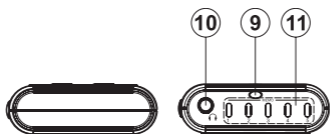


DT-120/DT-180



F

Revision 1



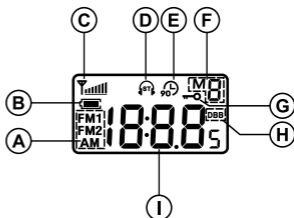
Commandes

- ① Bouton Alimentation / BANDE
- ② Écran LCD
- ③ Bouton DBB / ● PAS
- ④ Bouton Mono/Stéréo/Touche de réglage de l'heure
- ⑤ Touche Réglage +/-
- ⑥ Touche Volume
- ⑦ Verrouillage sélecteur
- ⑧ Compartiment des batteries
- ⑨ Attache pour dragonne
- ⑩ Prise casque
- ⑪ Bouton Mémoire

F

Affichage


- Ⓐ Bande sélectionnée
- Ⓑ Indicateur de charge de la batterie
- Ⓒ Indicateur du niveau de signal
- Ⓓ Indicateur FM stéréo
- Ⓔ Arrêt automatique 90 minutes
- Ⓕ Préréglage de la Mémoire
- Ⓖ Verrouillage clavier
- Ⓗ DBB allumé
- Ⓘ Fréquence



Installation de la batterie

Le couvercle du Compartiment des batteries se situe à l'arrière de l'appareil. Glissez le couvercle vers le bas pour accéder au Compartiment des batteries. Insérez deux batteries de type AAA (UM-4) dans le compartiment. Assurez-vous que les batteries soient positionnées conformément au schéma. Remplacez le couvercle.

Attention:

1. Vous pouvez contrôler le niveau de charge des batteries à tout moment via l'icône batterie de l'écran LCD. Lorsque la charge des batteries devient très faible et insuffisante pour faire fonctionner la radio, l'indicateur de batterie faible clignote  en même temps qu'apparaît un "E" sur l'écran LCD. La radio se coupera.
2. Assurez-vous de remplacer les batteries dans les 3 minutes. Cela évitera de perdre les pré-réglages de la Mémoire lors du remplacement des batteries.

Réglage Horloge

Tenez la touche de réglage de l'heure appuyée pendant 2 secondes. Les heures clignoteront, appuyez sur Réglage +/- pour sélectionner l'heure appropriée et appuyez sur la touche réglage de l'heure pour choisir la valeur.

Une fois le réglage des heures terminé, les chiffres des minutes clignoteront, suivez les étapes précédentes pour régler les minutes.

Antenne / Ecouteurs

Insérez les écouteurs dans la prise casque. Le cordon de raccordement des écouteurs vers le récepteur agit comme une antenne lors de la réception audio FM et devrait être étendu autant que possible pour augmenter la sensibilité.

F

Une antenne intégrée en métal est fournie pour la réception AM et elle est nécessaire uniquement pour régler la radio sur la puissance de signal maximal pendant l'écoute de la radio AM.

Contrôle du volume

Utilisez les boutons de contrôle du volume pour ajuster le niveau de volume. L'écran affichera le changement lorsque vous utilisez la commande du volume.


Réglez la radio

Utilisez les boutons de contrôle du volume pour ajuster le niveau de volume. L'écran affichera le changement lorsque vous utilisez la commande du volume.

| | |
|-----------|---|
| Bande | AM |
| Fréquence | DT-120 522-1710 kHz (9kHz) |
| Antenne | DT-120 520-1710 kHz (10kHz) Interne/Régalez la radio pour une meilleur réception |

| | |
|-----------|---|
| Bande | FM |
| Fréquence | 87.50-108 MHz |
| Antenne | Externe/Assurez vous que les écouteurs soient branchés dans la prise casque |

Dispositif d'arrêt automatique 90 minutes

Pour économiser les batteries, cette radio est conçue pour un arrêt automatique après 90 minutes de  fonctionnement, l'écran LCD l'indique. Pour une écoute permanente si nécessaire, appuyez sur le Bouton ALIMENTATION/BANDE pendant plus de 2 secondes pour allumer la radio.

Recherche par balayage

Allumez la radio, choisissez la bande appropriée en appuyant sur la touche POWER/BAND.

Tenez la touche réglage +/- appuyée pendant plus d'une demi seconde et relâchez la touche pour commencer la recherche de réglage.

La radio recherchera et s'arrêtera automatiquement lorsqu'une station sera détectée.

Recherche manuelle

Allumez la radio, choisissez la bande appropriée en appuyant sur la touche POWER/BAND. La station de votre choix peut être sélectionnée en appuyant plusieurs fois sur la touche réglage +/- jusqu'à atteindre la station.

Réglage de la mémoire (Préréglage des stations)

Allumez la radio en appuyant et en maintenant le bouton ALIMENTATION/ BANDE. Sélectionnez la bande désirée en appuyant sur le Bouton ALIMENTATION/BANDE. Réglez la station désirée en utilisant la recherche par Balayage ou la Recherche manuelle en suivant les étapes décrites ci-dessus. Lorsque la station désirée est atteinte, appuyez et maintenez le Bouton Mémoire (1-5) pendant plus de 2 secondes jusqu'à ce que l'affichage M x cesse de clignoter, suivie d'un bip sonore (via les écouteurs).

Vous pouvez enregistrer 5 stations en mémoire dans chaque bande (AM, FMI, FMII). Les stations qui sont déjà enregistrées en présélection peuvent être écrasées en suivant la procédure ci-dessus.

Rappel des stations en mémoire

Allumez la radio, sélectionnez la bande désirée puis il suffit d'appuyer et de relâcher le bouton Station en mémoire. L'Écran LCD affichera le préréglage de la Mémoire et la fréquence de la radio.

Sélecteur stéréo / Mono

La radio a été conçu pour recevoir les diffusions FM stéréo. Pour les stations de radio FM au signal faible, appuyez sur le bouton MO./ST. Pour passer Stéréo/Mono en position Mono. L'icône Stéréo disparaîtra de l'Écran LCD.

DBB (Dynamic Bass Boost)

Appuyez et relâchez le bouton DBB/● PAS pour activer la fonction Deep Bass Boost pour obtenir un son grave plus puissant, l'affichage du symbole DBB apparaît de l'écran. Appuyez de nouveau sur DBB pour désactiver.

Attention:

Nous vous conseillons d'activer la DBB lorsque vous utilisez les écouteurs.

Version du logiciel

La version du logiciel ne peut être changée, cette fonction est pour votre référence uniquement.

1. Tenez la touche DBB/● STEP appuyée lorsque votre radio est en veille, l'écran affichera la version du logiciel (ex: A03).
2. Maintenez la touche DBB/● STEP appuyée et la radio passera en mode de réglage des incréments FM/AM.

Étapes de réglage FM / AM

3. L'écran affichera Étapes de réglage FM (soit FM1 50 soit 100). Appuyez sur Réglage +/- pour choisir entre 50kHz ou 100kHz et appuyez sur la touche de réglage de l'heure pour confirmer le paramètre.

- Après avoir terminé les étapes de réglage FM, l'écran affichera les Etapes de réglage AM (soit 9, soit 10). Appuyez sur Réglage +/- pour choisir entre 9kHz ou 10kHz et appuyez sur la touche de réglage de l'heure pour confirmer le paramètre.

Important:

La remise à zéro de la plage des fréquences et des étapes de réglage effacera toutes stations enregistrées dans votre radio.

Verrouillage clavier

Le verrouillage clavier est utilisé pour éviter tout actionnement involontaire de la radio. L'interrupteur verrouillage clavier est situé à l'arrière de la radio. Lorsque le verrouillage clavier est réglé sur VERROUILLE, tous les boutons sont désactivés et une icône de serrure apparaît à l'écran. Pour désactiver le verrouillage clavier, passez le bouton verrouillage clavier sur la position éteint. Le verrouillage clavier sera désactivé.

Réinitialisation de la radio

En cas de dysfonctionnement ou d'affichage d'un message d'erreur, procédez de la manière suivante pour rétablir le fonctionnement normal du produit. La réinitialisation du système peut être effectuée lorsque l'appareil est éteint.

- Assurez-vous que la radio est éteinte.
- Tout d'abord, pressez et maintenez enfoncée la touche Mono/Stéréo, puis effectuez tout de suite une longue pression sur la touche Alimentation. Maintenez enfoncées ces deux touches jusqu'à ce que tous les indicateurs s'affichent. Tous les paramètres de configuration seront réinitialisés, les présélections radio seront effacées et l'horloge sera réinitialisée.

Caractéristique

Batterie: 2 X AAA (LR03, UM-4)

Fréquence couvert:

FM: 87.50-108 MHz

AM:

522-1710 kHz (DT-120 9kHz)

520-1710 kHz (DT-120 10kHz)

Sortie Alimentation: 1.0 mW+ 1.0 mW

Prise casque: 3.5 mm de diamètre (stéréo)

La société se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis.



Si à l'avenir vous devez vous débarrasser de ce produit, veuillez noter que: Les produits électriques ne peuvent pas être jetés avec le reste des déchets ménagers. Si possible, amenez l'appareil à un centre de recyclage. Vérifiez auprès de votre municipalité ou de votre détaillant pour en savoir plus sur le recyclage. (Directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques).