

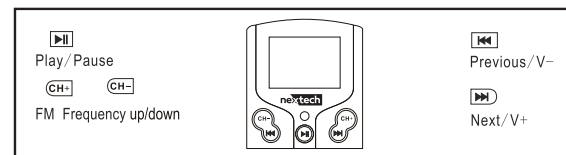
125.00 mm

nextech8005047A
Instruction Manual

FM Transmitter with LCD Display (Bendable Neck)

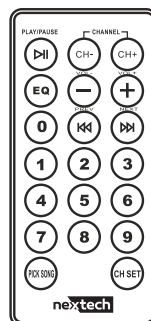
1. FEATURES:

- SD card slot, USB input and audio jack for connection to MP3/MP4.
- Plug and play
- Large LCD display – shows frequency and song's name and information.
- Full frequencies closable (87.5 – 108.0 MHz).
- Last frequency, song and volume memory function.
- Adjustable neck for viewing convenience.



2. REMOTE CONTROL:

Play / Pause	Start / Stop the music
CH (-)	Frequency down
CH (+)	Frequency up
EQ	Changes sound characteristic: NORMAL (default) → Rock → Pop → Classic → Country → Jazz → DBB (dynamic bass boost)
Volume (-)	Volume down
Volume (+)	Volume up
PREV	Previous track
NEXT	Next track
Number keys	For setting the frequency and picking songs
Pick Song	Confirms picking a song after selection with the number keys
CH Set	Confirms setting the frequency after selection with the number keys



3. REPLACING THE REMOTE CONTROL BATTERY:

1. Remove the battery compartment cover by pulling the cover in the direction of the arrow.
2. Remove the battery.
3. Insert the replacement battery. Please note on the direction of the correct polarization (+ / -). If placed incorrectly the remote will not function.
4. Slide new battery and compartment back into the remote.

Front

4. INSTRUCTIONS:

1. Insert transmitter into 12V/24V cigarette socket for power.
2. Insert SD card, USB drive or connect your audio device to the transmitter with audio cable.
3. Select a frequency without a radio station programed by pressing **CH +** or **CH -**
 - a. Using the remote, input an unused frequency and then press **CH SET** to confirm. (e.g. input 95.0 for choosing 95.0MHz, and 106.2 for choosing 106.2MHz)
4. By pressing (**PLAY/PAUSE**) buttons, boardcasting music pause. Press button again to resume playing.
5. To select a track to play use the (**NEXT**) and (**PREVIOUS**) buttons. To skip to a known track number use the remote to select the number of the track and press **PICK SONG**
6. To adjust volume on the FM transmitter press and hold (**NEXT**) to increase volume or (**PREVIOUS**) to decrease volume. On the remote volume can be adjusted using the **+** or **-** buttons.
7. To adjust sound characteristics, press **EQ**. Continue to press **EQ** until your desired sound setting is displayed on the screen.
NORMAL (default) → Rock → Pop → Classic → Country → Jazz → DBB (dynamic bass boost)

Please Note:

Only one medium of audio can be recognized by the Nextech FM transmitter at a time: SD card USB drive or audio device. To transfer to a different medium you must disconnect the first medium and connect the new medium. Song selection, volume control, play/pause and EQ function are only available using USB/SD input.

5. SPECIFICATIONS:

Storage temperature:	-5°C up to +45°C
Working conditions temperature:	0°C up to +40°C
Operation relative humidity:	20% - 90% (40°C)
Storage relative humidity:	20% - 93% (40°C)
EMI standard:	FCC (class B)
Supply voltage:	12V DC power
Electric current:	12V (normal working) <100 mA
Bit rate:	32Kbps – 256Kbps
FM transmitting frequency:	87.5 – 108.0 MHz
Transmitting frequency options:	Press CH key to switch channels (can be stored in advance)
Frequency response:	30 – 15 KHz ± 3dB
SNR (Signal to Noise Ratio):	30dB
Harmonic distortion:	≤1%
Transmitting distance:	3 – 5 m

6. BATTERY DISCLAIMER

WARNING: Keep out of reach of children. If swallowed call your doctor immediately. DO NOT open battery, dispose of in fire, charge, install backwards or mix with used or other battery.

7. CLEANING:

To protect the device from contamination and pollution. Clean with a soft cloth. Avoid the use of rough or coarse-grained materials. Do NOT use solvents or other aggressive cleansers.

Back

125.00 mm

Please Note:

After 55 seconds of no audio signal the FM transmitter will shut down to conserve power.

The FCC Wants You To Know

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for additional suggestions.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. Where shielded interface cables have been provided with the product or specified additional components or accessories elsewhere defined to be used with the installation of the product, they must be used in order to ensure compliance with FCC regulation.

Industry Canada Notice

This device complies with RSS-210 of Industry Canada. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of Industry Canada.

THE SOURCE - WARRANTY



The Source warrants that this product will be free from defects in materials and workmanship for a period of (1) year from the date of purchase. Within this period, simply take the product and your proof of purchase to any The Source store or participating dealer and the product will be replaced (where available) without charge. Any product which has been subject to misuse or accidental damage is excluded from this warranty.

This warranty is only applicable to a product purchased through The Source company-owned stores or participating dealers in Canada where the warranty is included with the product. While this warranty does not confer any legal rights other than those set out above, you may have additional statutory rights which will vary under the laws of the various countries, states, provinces and other governmental entities in which The Source operates. This warranty is subject to all statutory rights you may have in Canada.

Imported by:
The Source,
Barrie, Ontario, Canada, L4M 4W5
Manufactured in China

For product support please visit
www.thesource.ca



Please Recycle

© 2015 The Source
All rights reserved.

IC Number: 255A-8005047

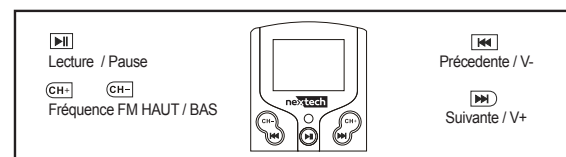
125.00 mm

nextech8005047A
Manuel de l'utilisateur

Transmetteur FM avec écran ACL (Avec cou pliable)

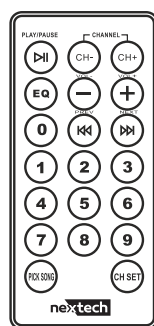
1. CARACTÉRISTIQUES :

- Entrées USB, carte SD et prise audio pour connexion aux MP3 et MP4.
- Grand écran ACL – affiche la fréquence et le nom de la chanson en cours
- Pleine portée de fréquences (87.5 – 108.0 MHz)
- Fonction mémoire de la dernière fréquence, chanson, et niveau de volume
- Fixation pliable et réglable pour un angle de vue pratique



2. TÉLÉCOMMANDE :

Play / Pause	Lecture/Arrêt de la musique
CH (-)	Fréquence précédente
CH (+)	Fréquence suivante
EQ	Change les caractéristiques musicales : NORMAL (par défaut) → Rock → Pop → Classic → Country → Jazz → Augmentation dynamique des graves (DBB)
Volume (-)	Réduire le volume
Volume (+)	Augmenter le volume
PREV	Piste précédente
NEXT	Piste suivante
Touches numériques	Pour la programmation des fréquences et sélection des chansons
PICK SONG	Confirme le choix de la chanson après avoir sélectionné une touche numérique
CH Set	Confirme le réglage de la fréquence après avoir sélectionné une touche numérique



3. REMPLACEMENT DE LA PILE DE LA TÉLÉCOMMANDE :

1. Retirer le couvercle du compartiment de la pile en le tirant dans le sens de la flèche.
2. Retirer la pile
3. Insérer la pile de rechange. Veuillez noter : Si insérée de façon incorrecte, la télécommande ne fonctionnera pas.
4. Glisser à nouveau la pile et le couvercle en place.

Front

4. INSTRUCTIONS:

1. Insérer le transmetteur dans l'allume-cigare (12 V / 24 V) pour l'alimentation
2. Insérer la carte SD, le port USB, ou branchez votre appareil audio au transmetteur avec la prise audio.
3. Sélectionner une fréquence sans station programmée, appuyer sur **CH+**, ou **CH-**
 - a. À l'aide de la télécommande, insérez une fréquence non utilisée, et appuyez sur la touche CH SET pour confirmer. (Par exemple: insérez 950 pour sélectionner 95.0 MHz, et 1062 pour sélectionner 106.2 MHz).
4. Pour la pause de la musique, appuyer sur **PLAY/PAUSE** (Lecture/Pause).
 - a. Cette touche interrompt également la musique durant la lecture. Pour redémarrer la lecture, appuyer à nouveau sur **PLAY/PAUSE** (Lecture/Pause).
5. Pour la sélection d'une piste, utiliser les touches **NEXT** (Suivant) et **PREVIOUS** (Précédent). Pour avancer jusqu'à une piste connue, utiliser la télécommande pour sélectionner le numéro de la piste, et presser sur **PICK SONG** (Choix de la chanson).
6. Pour le réglage du volume sur le transmetteur FM, maintenir appuyé **NEXT** (Suivant) pour augmenter le volume, ou **PREVIOUS** (précédent) pour diminuer. Depuis la télécommande, le volume peut se régler à l'aide des touches + et -.
7. Pour le réglage des caractéristiques du son, appuyer sur **EQ**. Continuer à appuyer sur EQ jusqu'à ce que le réglage désiré s'affiche à l'écran:

NORMAL (Par défaut) → Rock → Pop → Classic → Country → Jazz → Augmentation dynamique des graves (DBB).

Veuillez noter :

Une seule source audio à la fois peut être reconnue par le transmetteur FM Nextech : Carte SD, Port USB, ou appareil audio. Pour passer à une source différente, débrancher d'abord la première source et brancher ensuite la seconde.

Les fonctions de sélection de chanson, de contrôle du volume, de lecture/pause, et EQ sont disponibles uniquement lors de l'utilisation d'entrées USB et SD.

5. SPÉCIFICATIONS:

Températures de stockage :	de -5° C à +45° C
Températures pour le fonctionnement :	de 0° C à +40° C
Fonctionnement avec humidité relative de 20% à 90% (40° C)	
Humidité relative pour stockage :	de 20% à 93% (40° C)
Norme EMI :	FCC (Classe B)
Alimentation:	Puissance 12 V CC
Courant électrique :	12 V (usage normal) <100 mA
Débit binaire :	32 kbit/s – 256 kbit/s
Portée de fréquence FM :	87.5 – 108.0 MHz
Options de portée de fréquence:	Appuyer la touche CH pour changer de station (peuvent être programmées à l'avance).
Réponse de fréquence :	30 – 15 KHz ± 3dB
STN (Signal sur bruit) :	30 dB
Distorsion harmonique :	≤ 1%
Distance de portée :	3 – 5 m

6. AVERTISSEMENT SUR LA PILE

À conserver hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, contactez votre médecin immédiatement. NE PAS jeter au feu, charger, installer à l'envers ou utiliser avec d'autres piles usagées ou de type différent. Risque d'explosion, de fuite et de blessures corporelles.

Back

125.00 mm

7. ENTRETIEN :

Pour protéger votre appareil contre la contamination et la pollution, nettoyer à l'aide d'un chiffon doux. Éviter l'utilisation de matériaux rudes ou à grains grossiers. NE PAS utiliser de dissolvants, ou autres produits d'entretien agressifs.

Veuillez noter :

Après 55 secondes sans signal audio, le transmetteur FM s'éteindra afin de préserver l'énergie.

La FCC veut que vous sachiez

Cet équipement a été testé et s'avère conforme aux limites pour le dispositif numérique de la Classe B, conformément à la partie 15 des lois FCC. Ces limites sont désignées pour assurer la protection raisonnable contre l'interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut rayonner l'énergie de fréquence par radio et, s'il n'est pas installé et utilisé en s'accordant avec les instructions, il peut causer de l'interférence nuisible aux communications de radio.

Cependant, il n'y a pas de garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause de l'interférence nuisible à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou remplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement dans une sortie sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Prendre conseil auprès d'un distributeur ou d'un technicien radio/TV qualifié.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par les autorités compétentes en matière de conformité peuvent priver l'utilisateur du droit d'utiliser l'équipement en question. Lorsque des câbles d'interface blindés ont été fournis avec le produit ou avec des composants ou accessoires complémentaires et spécifiés comme devant être utilisés avec l'installation du produit, ils doivent être utilisés conformément à la réglementation de la FCC.

Avis d'Industrie Canada

Cet appareil est conforme à la norme CNR 210 d'Industrie Canada. Son utilisation est conforme aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil ne doit pas causer d'interférence et
- (2) l'appareil doit accepter toute interférence, y compris l'interférence qui peut causer le mauvais fonctionnement de l'appareil.

Cet appareil numérique ne dépasse pas les Règlements sur l'interférence radio par un appareil numérique de classe B stipulés dans les Règlements sur l'interférence radio d'Industrie Canada.

GARANTIE - LA SOURCE



La Source garantit que ce produit sera exempt de défauts de matériaux et de fabrication pour une période de (1) un an à compter de la date d'achat. Durant cette période, veuillez simplement retourner le produit ainsi que votre preuve d'achat dans tout magasin La Source, ou détaillant participant, et le produit sera échangé (dans les magasins où il sera disponible) sans frais. Tout produit qui aura été soumis à une mauvaise utilisation, ou à des dommages accidentels sera exclu de la présente garantie.

Cette garantie ne s'applique qu'à un produit acheté dans un magasin La Source ou détaillant participant au Canada où la garantie est incluse avec le produit. Alors que cette garantie ne confère aucun droit légal autre que ceux mentionnés ci-dessus, vous pouvez avoir recours à des droits statutaires supplémentaires qui pourront varier selon les lois de divers pays, états, provinces et autres entités gouvernementales dans lesquelles La Source est active. Cette garantie est soumise à tous les droits statutaires auxquels vous pouvez avoir recours au Canada.

Importé par :

La Source,
Barrie, Ontario, Canada, L4M 4W5

Fabriqué en Chine

Pour le service à la clientèle, veuillez visiter
www.thesource.ca



Recyclez

© 2015 La Source
Tous droits réservés.

Numéro IC: 255A-8005047

80 克书写纸