



Suivre les instructions de ce manuel pour un meilleur résultat.
Conserver ce manuel pour une utilisation future.

TABLE OF CONTENTS

1. Consignes de sécurité.....	Page 3
2. Description générale.....	Page 4
3. Caractéristiques.....	Page 4
4. Nomenclature et fonctionnalités.....	Page 5
4.1 Panneau avant	
4.2 Panneau arrière	
5. Configuration.....	Page 6
6. Applications.....	Page 7
7. Spécifications.....	Page 8
8. Dimensions.....	Page 8

1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Lire ce manuel avant d'utiliser l'appareil.
- Les symboles et consignes de ce manuel sont présents pour éviter tout dommage corporel ou mauvais usage de l'appareil.



Attention

Indique une situation potentiellement dangereuse qui pourrait entraîner la mort ou des blessures corporelles graves.

Précaution

Indique une situation potentiellement dangereuse qui pourrait entraîner des blessures corporelles modérées ou mineures et / ou des dommages matériels.

Attention

Durant l'installation

- Ne pas exposer le matériel à la pluie ou dans un environnement où il serait susceptible d'être éclaboussé par des projections d'eau ou autres liquides. Cela pourrait provoquer un départ de feu ou un choc électrique.
- Utiliser l'appareil uniquement avec la tension électrique spécifiée sur l'appareil. Brancher cet appareil sur une tension plus forte pourrait provoquer un feu ou choc électrique.
- Ne pas sectionner ni entortiller le cordon électrique pour éviter des dommages. Ne pas placer le cordon électrique près d'une source chaleur ou sous un objet lourd, comme l'amplificateur.
- S'assurer de bien refermer le capot de l'amplificateur avant de l'utiliser.
- Vérifier que la prise est bien reliée à la Terre. Ne pas relier la prise de Terre à un tuyau de gaz.
- Ne pas installer ou disposer l'appareil sur une surface instable pour éviter une chute pouvant provoquer des dommages corporels et / ou matériels.

Durant l'utilisation

- En cas de quelconque dysfonctionnement, débrancher la prise d'alimentation et contacter LINEARSOUND. Débrancher l'appareil immédiatement dans les conditions suivantes :
 - En cas de fumée ou d'odeur étrange provenant de l'appareil,
 - Si de l'eau ou tout objet métallique s'est introduit dans l'appareil,
 - Si l'amplificateur est tombé,
 - Si le cordon électrique est endommagé,
 - Si l'amplificateur ne fonctionne plus (pas de son)
- Pour éviter tout risque de feu et de choc électrique ne pas ouvrir le capot de l'amplificateur lorsque qu'il est en marche.
- Pour les mêmes raisons, ne pas poser de récipient contenant un liquide sur le capot ou un objet métallique à l'intérieur de l'amplificateur.

Précaution

Durant l'installation

- Ne pas utiliser l'appareil avec les mains humides pour éviter l'électrocution.
- Pour débrancher le cordon d'alimentation, tirer sur la prise et non pas sur le câble.
- Avant de transporter l'appareil, débrancher le cordon électrique pour éviter un court-circuit et / ou un incendie.
- Ne pas obturer les buses d'aération à l'arrière de l'appareil pour éviter une surchauffe et donc un départ de feu.
- Ne pas installer l'appareil dans un milieu humide, poussiéreux, en exposition directe au soleil, près d'une source de chaleur, près d'une zone générant de la fumée ou de la vapeur pour éviter un feu et / ou un court-circuit.

Durant l'utilisation

- Ne pas poser d'objets lourds sur l'appareil pour ne pas l'endommager.
- Vérifier que la touche de volume est au minimum avant de brancher l'appareil. Le son produit par l'amplificateur au volume maximal peut endommager l'ouïe.
- Ne pas utiliser l'appareil si le son est déformé. Cela peut être un signe de dysfonctionnement, entraînant un incendie ou des dommages à l'appareil.
- Nettoyer les prises électriques (de l'appareil et murale) périodiquement pour ne pas que la poussière s'accumule, afin d'éviter un court-circuit ou un incendie .
- Débrancher l'appareil pendant le nettoyage ou lorsque qu'il n'est pas utilisé pendant plus de 10 jours.

Note : Un disjoncteur électrique avec une séparation des contacts d'au moins 3 mm doit être présent dans l'installation du bâtiment.

2. DESCRIPTION GÉNÉRALE

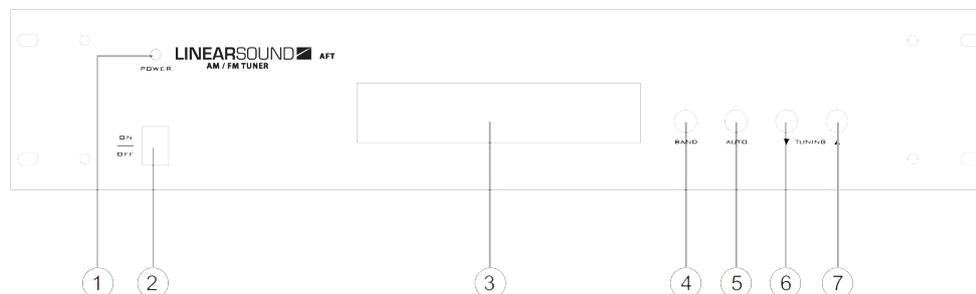
Le AFT est un amplificateur public address idéal pour les espaces restreints comme les lieux de cultes, écoles, hôtels et les entreprises.

3. CARACTÉRISTIQUES

- Stocke jusqu'à 100 stations.
- Télécommande de contrôle à distance incluse.
- Fonctions de synchronisation et de mémorisation automatique.

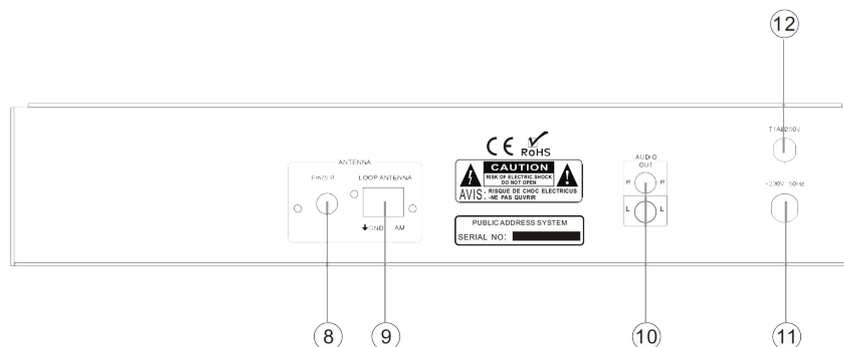
4. NOMENCLATURE ET FONCTIONS

a. Panneau avant



1. POWER : Voyant d'alimentation.
2. Interrupteur d'alimentation.
3. TUNER : Contrôle du volume.
4. BAND : Touche de sélection de la bande AM / FM.
5. AUTO : Touche de recherche automatique de bande.
6. DOWN : Recherche de canal vers le bas.
7. UP : Recherche de canal vers le haut.

b. Panneau arrière



8. Antenne 75 ohm bande FM.
9. Antenne bande AM.
10. Sortie audio
11. Alimentation AC ~230V / 50 Hz
12. Fusible AC

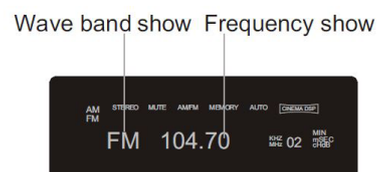
5. CONFIGURATION

Affichage fluorescent

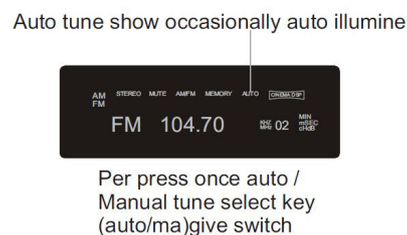
1. En allumant l'appareil, l'écran fluorescent indique le dernier mode d'utilisation.



2. Pour choisir la diffusion de la bande d'ondes, appuyer sur le bouton «band» pour accepter et la sélection, en appuyant une nouvelle fois, la bande change de mode (fm / am)



3. Sélectionner la station de diffusion



4. Sélectionner une station, appuyer sur la touche vers le haut ou vers le bas pour la recherche de fréquence.



Réglage automatique occasionnel :

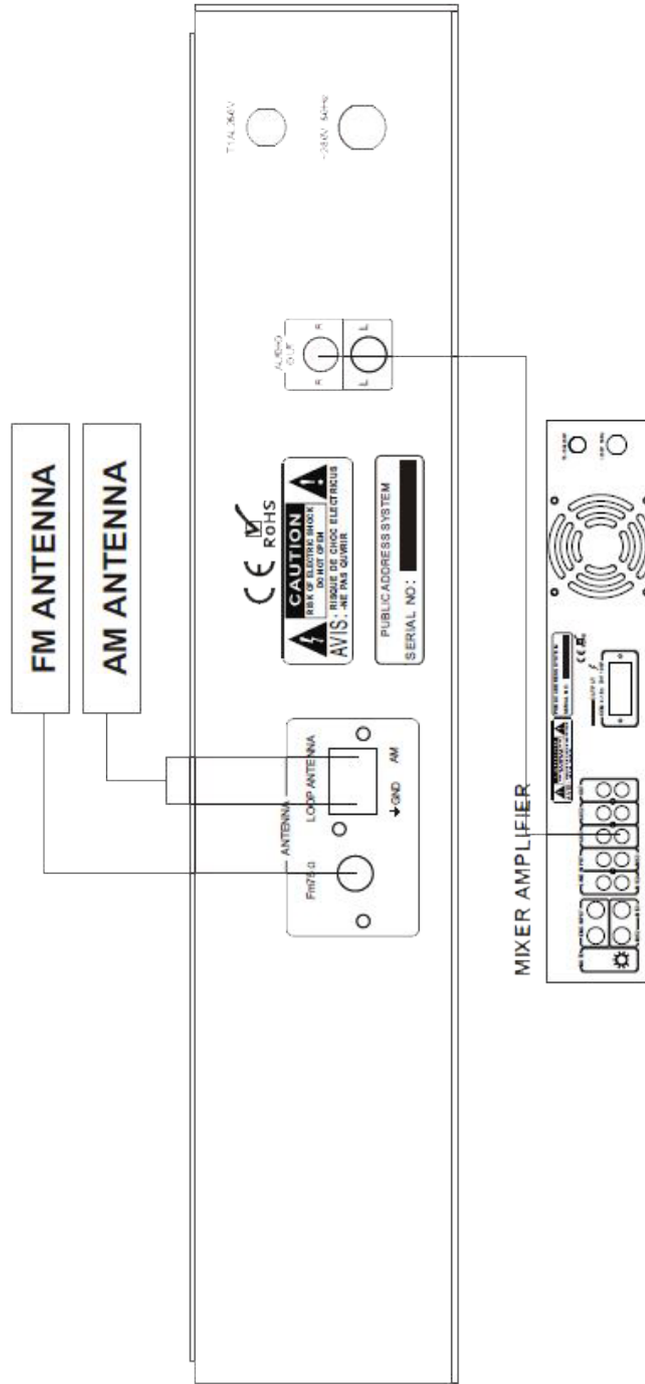
- Le mode «Auto» passe à la station suivante.

Réglage manuel occasionnel :

- Rappuyer sur la touche (ou appuyer en continu) jusqu'à trouver la bonne station.

6. APPLICATIONS

Connexions panneau arrière.

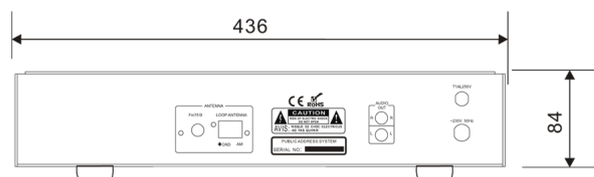
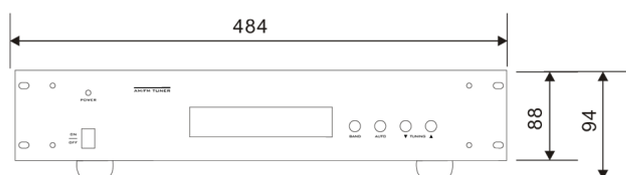


7. SPÉCIFICATIONS

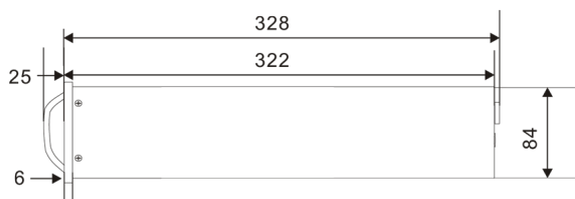
Réponse en fréquence	FM	87 - 108 MHz	AM	522 - 1611 kHz
Sensibilité		= 20 uV		= 6.0 mV / m
S/N		= 40 dB		= 36 dB
Alimentation	~230V / 50 Hz			
Consommation	8W			
Dimensions (mm)	484 x 353 x 88			
Poids	3.8 kg			

8. DIMENSIONS

Unité : mm



Placer l'appareil à plus de 10 cm des objets susceptibles d'obstruer les buses d'aération afin d'éviter une surchauffe.



LINEARSOUND



Linear Technologie • 11 rue du Puits Rochefort • 42 100 Saint-Etienne
Tél: +33 (0)4 77 81 49 49 • Fax: +33 (0)4 77 81 49 40 • www.lineartech.fr