

AKAI

AMC306 – Microset

MANUEL D'UTILISATION

F



Table des matières

1	Utilisation conforme	3
<hr/>		
2	Sécurité	4
2.1	Pictogrammes de ce manuel	4
2.2	Instructions générales de sécurité	4
<hr/>		
3	Fonctions	5
3.1	Télécommande	5
3.2	AMC306 Microset	6
<hr/>		
4	Commande	7
4.1	Fonctions CD	7
4.2	Fonctions radio	10
4.3	Fonctions USB	11
4.4	LINE-IN	13
<hr/>		
5	Nettoyage et maintenance	14
5.1	Manipulation et entretien des disques	14
<hr/>		
6	Élimination d'appareils électriques et électroniques	15
<hr/>		
7	Caractéristiques techniques	16
<hr/>		

1 Utilisation conforme

Le Microset lit la musique des CD et dispositifs USB. De la musique peut également être lue à partir de l'entrée LINE-IN. La fonction FM permet quant à elle d'écouter la radio. Lisez attentivement le manuel avant la première utilisation.

- i** Un certain nombre de fonctions ne sont pas décrites dans ce manuel. Référez-vous à cet effet au manuel de démarrage rapide fourni avec le produit.






Fabriqué sous licence par Dolby Laboratories. "Dolby" et le symbole du double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories. Travaux confidentiels non publiés. Copyright 1992-1997 Dolby Laboratories. Tous droits réservés.







- i** Du fait de la grande diversité des produits comportant un port USB et de leurs fonctions parfois spécifiques à un fabricant, nous ne saurions garantir que tous les dispositifs peuvent être reconnus, ni que toutes les options d'utilisation théoriquement possibles fonctionnent.

2 Sécurité

2.1 Pictogrammes de ce manuel

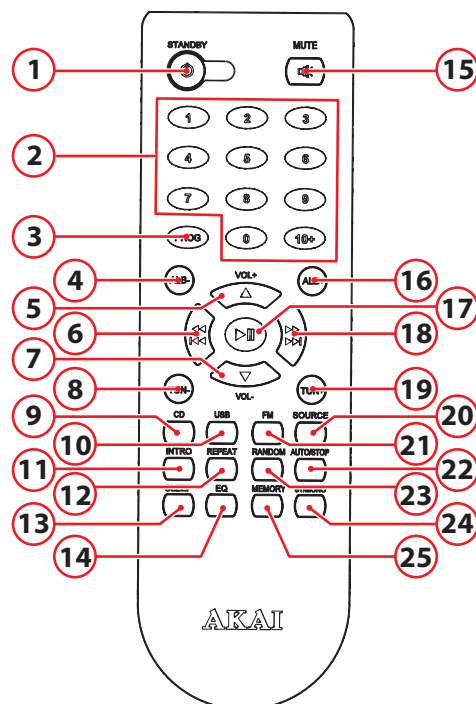
-  **AVERTISSEMENT** Avertissement signifie que des blessures graves voire mortelles sont possibles si les instructions ne sont pas respectées.
-  **PRUDENCE** Prudence signifie que l'équipement peut être endommagé.
-  Une note indique des informations additionnelles, par ex. pour une procédure.

2.2 Instructions générales de sécurité

-  **AVERTISSEMENT** N'exercez pas de force sur l'appareil. L'appareil peut chuter et occasionner des blessures graves.
-  **AVERTISSEMENT** N'insérez aucun objet dans les orifices de ventilation.
-  **AVERTISSEMENT** Cet appareil emploie un système laser. Pour éviter toute exposition directe au faisceau laser, n'ouvrez pas l'appareil. Un rayon laser devient visible en cas d'ouverture si le verrouillage est défait.
-  **PRUDENCE** Ne versez aucun liquide sur l'appareil.
-  **PRUDENCE** Ne bouchez pas les orifices de ventilation.
-  Cet appareil bénéficie d'une double isolation. Aucun fil de masse n'est donc nécessaire. Vérifiez toujours si la tension secteur correspond à celle de la plaque signalétique.

3 Fonctions

3.1 Télécommande



- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| 1. Bouton STANDBY | 14. Bouton égaliseur |
| 2. Boutons numériques | 15. Bouton MUTE |
| 3. Bouton PROGRAM | 16. Bouton ALB + |
| 4. Bouton ALB - | 17. Bouton PLAY/PAUSE |
| 5. Bouton VOLUME + | 18. Bouton FAST FORWARD / NEXT |
| 6. Bouton FAST REWIND / PREVIOUS | 19. Bouton TUNER + |
| 7. Bouton VOLUME - | 20. Bouton FM |
| 8. Bouton TUNER - | 21. Bouton SOURCE |
| 9. Bouton CD | 22. Bouton RANDOM |
| 10. Bouton USB | 23. Bouton AUTO/STOP |
| 11. Bouton INTRO | 24. Bouton MEMORY |
| 12. Bouton REPEAT | 25. Bouton ST/MONO |
| 13. Bouton minuteur de sommeil | |

Fonctions générales

- Pour mettre l'appareil en marche, appuyez sur le bouton STANDBY (1). Pour revenir au mode veille, appuyez à nouveau sur le bouton STANDBY (1).
- Pour couper ou restaurer le son, appuyez sur le bouton MUTE (15).
- Pour régler le volume, appuyez sur le bouton VOL - (7) ou VOL + (5).
- Pour lancer la lecture, appuyez une fois sur le bouton PLAY/PAUSE (17).
- Appuyez une fois de plus sur la touche PLAY/PAUSE (17) pour

suspendre la lecture.

- Pour arrêter la lecture, appuyez sur le bouton AUTO/STOP (22).
- Pour sélectionner le mode source , appuyez sur le bouton SOURCE (20).
- Pour alterner entre la réception en mono ou en stéréo, appuyez sur le bouton ST/MONO (24).

Minuteur de sommeil

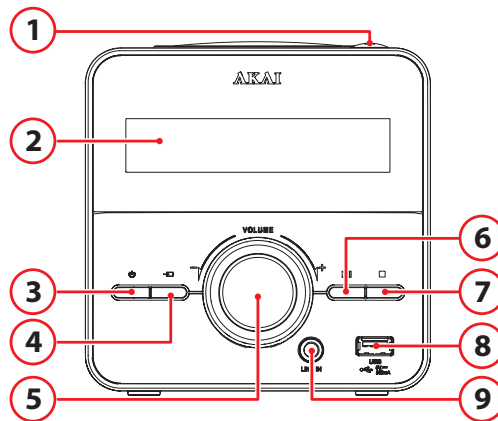
- Appuyez sur le bouton SLEEP (13) de façon répétée jusqu'à trouver le réglage voulu. L'indicateur SLEEP est activé.

Utilisation de la fonction EQ

Vous permet de choisir parmi différents effets sonores.

- Appuyez sur le bouton EQ (14) de façon répétée jusqu'à trouver le réglage voulu.

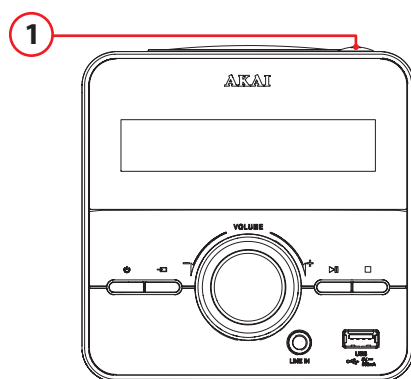
3.2 AMC306 Microset



1. Compartiment CD
2. Affichage LCD
3. Touche marche/arrêt (POWER)
4. Bouton SOURCE
5. Molette VOLUME
6. Bouton PLAY/PAUSE
7. Bouton d'arrêt
8. Fente USB
9. Prise entrée de ligne

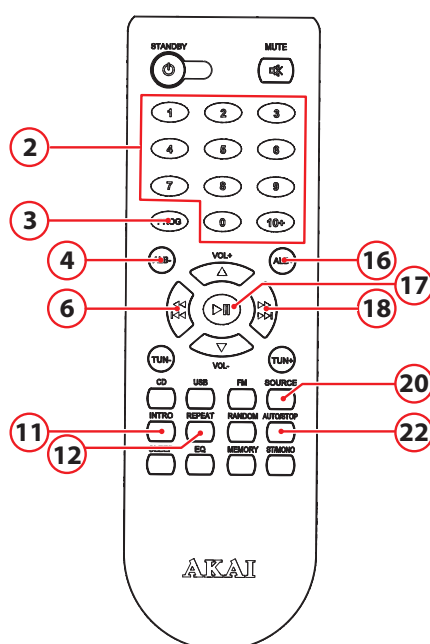
4 Commande

4.1 Fonctions CD



Préparation

- Appuyez sur le compartiment CD (1) pour ouvrir l'appareil
- Insérez le CD avec l'étiquette vers le haut
- Fermez le compartiment CD (1)



- Appuyez sur le bouton SOURCE (20) pour sélectionner le mode CD.

Pendant la lecture, les fonctions suivantes sont accessibles :

- Pour lancer la lecture, appuyez une fois sur le bouton PLAY/PAUSE (17).
- Pour pauser la lecture, appuyez sur le bouton PLAY/PAUSE ((17)) une fois; pour reprendre la lecture, appuyez à nouveau sur le bouton.
- Pour sélectionner une piste, appuyez sur le bouton PREV (6) ou NEXT (18) jusqu'à atteindre la piste voulue.

- Pour rechercher un point spécifique sur le disque, appuyez sur le bouton PREV (6) ou NEXT (18) jusqu'au point voulu puis relâchez le bouton.
- Appuyez sur les boutons numériques (2) pour sélectionner une piste.
- Pour arrêter la lecture, appuyez sur le bouton AUTO/STOP (22).

i Attention:

- Si un disque MP3 est chargé, l'appareil a normalement besoin de davantage de temps pour lire les données initiales.
- Si un disque présente un contenu mixte (par ex. fichiers MP3 et vidéo), l'appareil ne reconnaît, liste et lit qu'un seul type de contenu.

Pour programmer un CD :

Avec la fonction PROGRAM , les titres favoris du disque peuvent être enregistrés.

- Appuyez une fois sur la touche MENU (22).
- Appuyez une fois sur la touche MENU (3).
- Pour sélectionner une piste, appuyez sur le bouton PREV (6) ou NEXT (18) jusqu'à atteindre la piste voulue.
- Appuyez une fois sur la touche PROGRAM (3) pour enregistrer un numéro au choix.
- Répétez les dernières étapes 2 pour élargir la liste de programmes.
- Pour lancer la lecture, appuyez une fois sur le bouton PLAY/PAUSE (17).
- Pour supprimer le programme pendant la lecture, appuyez sur le bouton AUTO/STOP (22) à deux reprises.

Utilisation de la fonction REPEAT

Pour les disques vidéo et les CD audio

- Appuyez sur le bouton REPEAT (12) une fois pour répéter la piste ou le chapitre en cours.
REPEAT apparaît dans l'affichage.
- Appuyez 2 fois sur le bouton pour répéter tous les chapitres ou les pistes.
REPEAT ALL apparaît dans l'affichage.
- Appuyez à nouveau sur le bouton pour annuler la fonction.

Pour disques audio (MP3/WMA)

- Appuyez sur le bouton REPEAT (12) une fois pour répéter la piste ou le chapitre en cours.
REPEAT apparaît dans l'affichage.

- Appuyez 2 fois sur le bouton pour répéter toutes les pistes d'un dossier.
REPEAT ALBUM apparaît dans l'affichage.
- Appuyez 3 fois sur le bouton pour répéter tous les chapitres ou les pistes.
REPEAT ALL apparaît dans l'affichage.
- Appuyez à nouveau sur le bouton pour annuler la fonction.

Utilisation de la fonction RANDOM

- Appuyez sur le bouton à 1 reprises pour lire toutes les pistes selon un ordre aléatoire. La fonction de répétition est maintenant désactivée.
RANDOM apparaît dans l'affichage.
- Appuyez à nouveau sur le bouton pour annuler la fonction.

Utilisation de la fonction ALB+/-

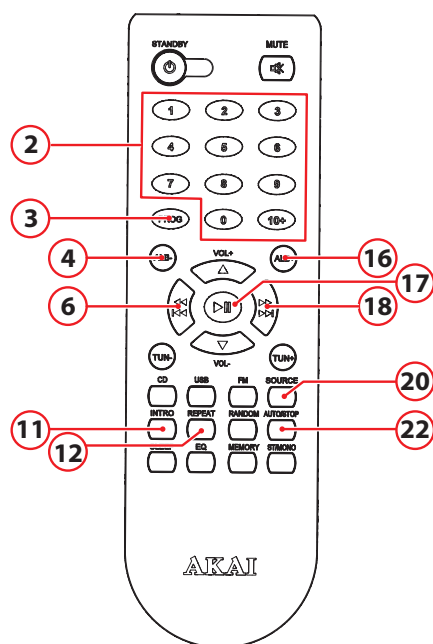
Pour disques audio (MP3/WMA)

- Appuyez sur la touche ALB-(4) ou la touche ALB+(16) pour sélectionner le dossier souhaité.

Utilisation de la fonction INTRO

- Appuyez sur le bouton INTRO (11) pour lire les 10 première secondes d'une piste.
- Pour annuler la fonction, appuyez à nouveau sur le bouton INTRO (11).
L'appareil reprend la lecture normale.

4.2 Fonctions radio



- Appuyez sur la touche SOURCE pendant (20) pour sélectionner le mode radio.
TUNER apparaît dans l'affichage.
- Pour alterner entre la réception en mono ou en stéréo, appuyez sur le bouton ST/MONO (24).

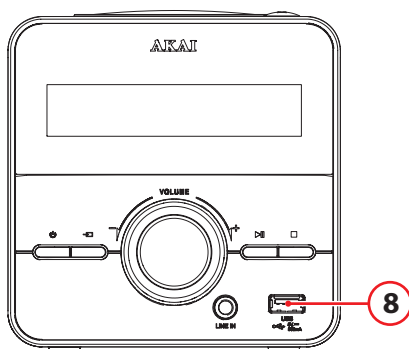
Adaptez la fréquence automatiquement

- Pour une recherche automatique de fréquence, appuyez sur le bouton AUTO/STOP (22).
- Appuyez à nouveau sur le bouton pour annuler la fonction.
- Pour sélectionner une station pré réglée, appuyez sur les boutons numériques (2).

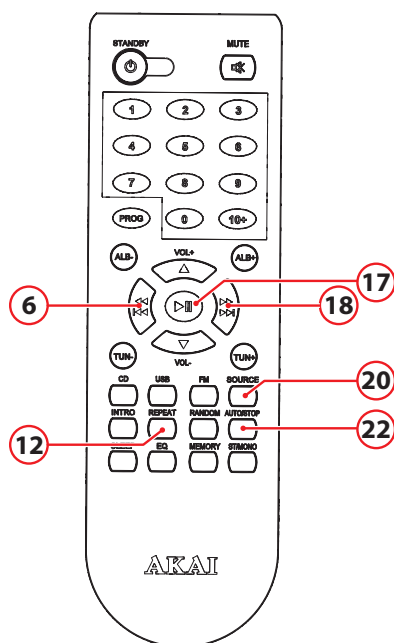
Régler manuellement la fréquence

- Pour régler la station de votre choix, appuyez sur le bouton TUN- (8) ou TUN+ (19) de manière répétée pour trouver la fréquence.
- Utilisez MEMORY (25) pour sauvegarder la chaîne dans vos favoris.
- Utilisez les boutons numériques pour définir l'emplacement présélectionné. Commencez par un 0 pour les chiffres inférieurs à dix.
- Pour passer à la station suivante, appuyez sur le bouton PREV (6) ou NEXT (18).

4.3 Fonctions USB



- Insérez le dispositif USB dans la fente (8). Le dispositif peut se connecter d'une seule manière.



- Appuyez sur le bouton SOURCE (20) pour sélectionner le mode USB. USB apparaît dans l'affichage. L'écran affiche le nombre total de pistes.

Pendant la lecture, les fonctions suivantes sont accessibles :

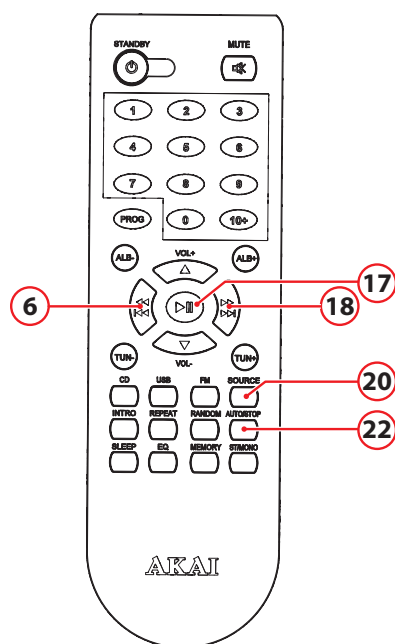
- Appuyez sur le bouton PREV (6) ou NEXT (18) pour sélectionner un dossier ou un fichier.
- Appuyez sur PLAY/PAUSE (17) pour confirmer.
- Pour interrompre momentanément la lecture, appuyez sur le bouton PLAY/PAUSE (17) une fois; pour reprendre la lecture, appuyez à nouveau sur le bouton.
- Pour arrêter la lecture, appuyez sur le bouton AUTO/STOP (22).

Utilisation de la fonction REPEAT

- Appuyez sur le bouton REPEAT (12) une fois pour répéter la piste ou le chapitre en cours.
- Appuyez 2 fois sur le bouton pour répéter toutes les pistes d'un dossier.
- Appuyez 3 fois sur le bouton pour répéter tous les chapitres ou les pistes.
- Pour annuler la fonction, appuyez à nouveau sur le bouton REPEAT (12). L'appareil reprend la lecture normale.
- Pour retirer le dispositif, tirez-le doucement hors de la fente.

Du fait de la grande diversité des produits comportant un port USB et de leurs fonctions parfois spécifiques à un fabricant, nous ne saurions garantir que tous les dispositifs peuvent être reconnus, ni que toutes les options d'utilisation théoriquement possibles fonctionnent.

4.4 LINE-IN



- Connectez l'appareil externe à votre AMC306 Micro System.
- Pour sélectionner le mode source LINE-IN, appuyez sur le bouton SOURCE (20).
LINE-IN apparaît dans l'affichage.

Pendant la lecture, les fonctions suivantes sont accessibles :

- Pour sélectionner une piste, appuyez sur le bouton PREV (6) ou NEXT (18) jusqu'à atteindre la piste voulue.
- Pour lancer la lecture, appuyez une fois sur le bouton PLAY/PAUSE (17).
- Pour pauser la lecture, appuyez sur le bouton PLAY/PAUSE ((17)) une fois; pour reprendre la lecture, appuyez à nouveau sur le bouton.
- Pour arrêter la lecture, appuyez sur le bouton AUTO/STOP (22).
- Pour retirer le dispositif, tirez-le doucement hors de la fente.

5 Nettoyage et maintenance

⚠ AVERTISSEMENT Avant toute action de nettoyage ou d'entretien, arrêtez et débranchez l'appareil.

- Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec un chiffon doux. Si l'appareil est très sale, humidifiez légèrement le chiffon avec de l'eau et une solution neutre.
- Placez l'appareil sur une surface plane horizontale.
- Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée, nous vous recommandons de l'éteindre avec l'interrupteur d'alimentation principale.

5.1 Manipulation et entretien des disques

- Tenez le disque avec les doigts. Tenez le disque par son bord extérieur ou par son orifice central. Ne touchez pas la surface du disque.
- Ne pliez et ne pressez pas le disque. N'exposez pas le disque à la lumière directe du soleil ni à des sources de chaleur.
- Nettoyez la surface du disque avec un chiffon doux et sec. Essuyez doucement la surface du disque, du centre vers le bord extérieur.
- N'appliquez aucun diluant, alcool, solvant chimique ou vaporisateur pendant le nettoyage. Les produits de ce type endommagent de manière permanente la surface du disque.

6 Élimination d'appareils électriques et électroniques



Ce symbole sur le matériel, ses accessoires ou son emballage indique que le produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Veuillez mettre cet équipement au rebut au point de collecte prévu pour le recyclage des déchets des équipements électriques et électroniques, dans l'Union européenne et dans d'autres pays européens disposant de systèmes de collecte distincts pour les produits électriques et électroniques usagés. En vous assurant de la correcte mise au rebut de ce produit, vous contribuez à réduire les risques potentiels pour l'environnement et la santé publique susceptibles de se produire suite à une gestion inappropriée des déchets de ce produit. Le recyclage des matériaux contribue également à la préservation des ressources naturelles. Nous vous remercions donc de ne pas mettre vos équipements électriques et électroniques au rebut avec les ordures ménagères normales.

Les piles ne sont pas évacuées comme des déchets ménagers mais doivent être rapportées en tant que déchets chimiques.

Pour en savoir plus sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre municipalité, votre service des ordures ménagères ou la boutique d'achat de ce produit.

Pour en savoir plus et connaître les conditions de garantie, veuillez visiter : www.akai.eu

7 Caractéristiques techniques

Généralités

- Affichage LCD
- Tension: 100 - 240VAC ~ 50/60 Hz
- Consommation électrique: 10W
- Consommation électrique en veille: <0,5W
- Réponse en fréquence: +/- 3 dB (20Hz ~20KHz)
- Sortie haut-parleur: 2 x 2,5W RMS
- Impédance: 8Ω 3W
- Dimensions :
- Poids :

Sortie disque

- Plage de fréquence: 20Hz ~20KHz
- Portée dynamique: ≥ 70dB
- Rapport signal/bruit: > 80dB

Télécommande

- Taille pile: 2 x AA
- Dimensions :
- Poids :

Radio

- Plage de fréquence: 87,5~108 MHz

Formats de médias compatibles

- Types de disque: CD/CD-R/CD-RW
- Formats audio: MP3

Port USB

- Mémoire USB maximale:

Prise entrée de ligne: 3,5 mm

Environnement de travail

- Température de fonctionnement: - 10 ~ +35 °C(elsius)
- Humidité relative: 5% ~90%