

eSAS-BT

LECTEURS AUDIO

Lecteur audio stéréo avec Bluetooth



MODE D'EMPLOI

TABLE DES MATIÈRES

Remarque importante	2
Précautions	2
Introduction	3
Caractéristiques principales	3
Face arrière	3
Face avant	4
Prise en main	5
FM.....	5
SD/USB	5
Connexion Bluetooth	6
Télécommande	7
Caractéristiques techniques	8
Liste des articles fournis	8

REMARQUE IMPORTANTE

Félicitations ! Vous êtes le possesseur d'un équipement issu d'une conception et d'une fabrication soigneuses. Nous vous remercions de votre confiance et d'avoir choisi notre lecteur audio stéréo eSAS-BT. Pour obtenir un fonctionnement et un rendement optimaux de cette unité, il est TRÈS IMPORTANT – avant de brancher quoi que ce soit – de lire très attentivement ce document et de tenir compte de toutes ses indications. Nous recommandons fortement de faire effectuer la maintenance par nos services techniques agréés. Conservez ce document pour vous y référer ultérieurement.



Avertissement : une mauvaise utilisation de l'appareil peut entraîner des blessures graves voire mortelles ou des dommages pour l'appareil.

PRECAUTIONS

- Lisez ces instructions.
- Conservez ces instructions.
- Tenez compte de tous les avertissements.
- Suivez toutes les instructions.
- N'utilisez pas cet appareil avec de l'eau à proximité.
- Nettoyez-le uniquement avec un chiffon sec.
- Ne bloquez aucune ouverture de ventilation. Installez-le conformément aux instructions du fabricant.
- Ne l'installez pas près de sources de chaleur telles que des radiateurs, bouches de chauffage, poêles ou autres appareils (y compris des amplificateurs) dégageant de la chaleur.
- Ne neutralisez pas la fonction de sécurité de la fiche polarisée ou de terre.
- Évitez de marcher sur le cordon d'alimentation et de le pincer, en particulier au niveau des fiches, des prises secteur, et du point de sortie de l'appareil.
- N'utilisez que des fixations/accessoires spécifiés par le fabricant.
- Débranchez cet appareil en cas d'orage ou de non-utilisation prolongée.
- Confiez toute réparation à des techniciens de maintenance qualifiés. Une réparation est nécessaire si l'appareil a été endommagé d'une quelconque façon, par exemple si le cordon ou la fiche d'alimentation est endommagé, si du liquide a été renversé sur l'appareil ou si des objets sont tombés dedans, si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, s'il ne fonctionne pas normalement, ou s'il est tombé.
- Déconnexion du secteur : appuyer sur l'interrupteur POWER désactive les fonctions et les voyants de l'appareil, mais la déconnexion totale de l'appareil s'effectue en débranchant le cordon d'alimentation du secteur. C'est la raison pour laquelle vous devez toujours y avoir facilement accès.

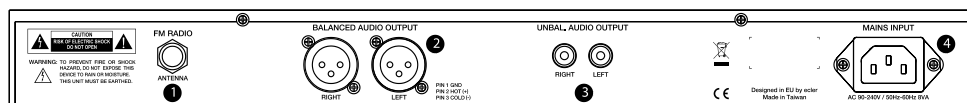
INTRODUCTION

L'eSAS-BT est une source audio stéréo avec tuner FM, port USB, lecteur de carte SD et connexion Bluetooth. Ce lecteur dispose de sorties audio stéréo asymétriques et symétriques, et d'une sortie casque (jack stéréo) avec commande de volume en face avant. Livré avec télécommande à infrarouges, antenne FM, câble RCA stéréo et support de montage en rack.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

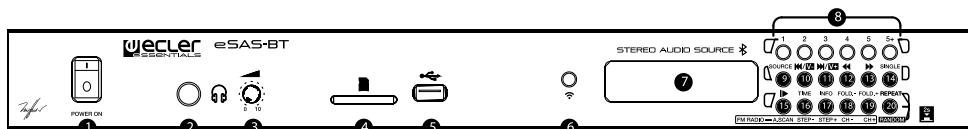
- 1 sortie audio stéréo symétrique, sur connecteurs XLR.
- 1 sortie audio stéréo asymétrique, sur connecteurs RCA.
- 1 sortie casque stéréo en face avant, sur jack stéréo.
- Connecteur d'antenne FM en face arrière.
- 1 port USB et 1 lecteur de carte SD pour le stockage local de contenu.
- Récepteur audio Bluetooth.
- Formats audio compatibles : mp3, AAC, WAV, AIFF et FLAC.
- Tension d'entrée de l'alimentation secteur : CA 90~264 V, 47/63 Hz
- Indicateurs et commandes de la face avant :
 - Écran LCD.
 - 18 touches pour la navigation et le contrôle.
 - Récepteur IR.
 - Commande de volume pour la sortie audio dédiée au casque.
- Accessoires inclus : antenne FM, télécommande IR, 2 câbles RCA (1,3 m) et kit de montage en rack.

FACE ARRIERE



1. Connecteur d'antenne FM.
2. Sortie audio symétrique stéréo, sur connecteurs XLR.
3. Sortie audio asymétrique stéréo, sur connecteurs RCA.
4. Prise d'alimentation secteur

FACE AVANT



1. Interrupteur ON/OFF
2. Sortie casque : jack 6,35 mm
3. Commande de volume du casque
4. Lecteur de carte SD/SDHC
5. Port USB
6. Récepteur IR (télécommande)
7. Écran LCD
8. Touches de sélection de piste
9. Touche de sélection de source
10. Touche Précédent/Volume - : maintenez-la pressée pour baisser le volume de sortie
11. Touche Suivant/Volume + : maintenez-la pressée pour monter le volume de sortie
12. Touche de recul rapide : recul rapide
13. Touche d'avance rapide : avance rapide
14. Touche SINGLE (Lire une piste/ Tout lire)
15. Touche LECTURE / PAUSE
16. Touche TIME (temps écoulé/temps restant)
17. Touche INFO
18. Touche FOLD.- (navigation dans les dossiers)
19. Touche FOLD.+ (navigation dans les dossiers)
20. Touche REPEAT / RANDOM (la maintenir enfoncée pour sélectionner le mode aléatoire, RANDOM)

Mode FM :

15. Touche A.Scan : recherche automatique des stations de radio
16. Touche STEP- (recherche de fréquence FM)
17. Touche STEP+ (recherche de fréquence FM)
18. Touche CH+ (sélection de préréglage radio FM)
19. Touche CH- (sélection de préréglage radio FM)

PRISE EN MAIN

FM

Appuyez sur la touche **SOURCE** pour sélectionner le mode FM.

Recherche automatique : appuyez sur **A.SCAN** pour lancer la recherche automatique de canal. Le système mémorisera automatiquement les stations de radio disponibles dans les préréglages (presets).

Mode de syntonisation manuelle : appuyez sur **STEP-/STEP+** pour régler la fréquence FM de votre choix. Vous pouvez également régler la fréquence FM au moyen des touches **Recul rapide/Avance rapide**.

Sélection de canal : appuyez sur **CH-/CH+** pour naviguer parmi les canaux mémorisés (presets). Vous pouvez également naviguer au moyen des touches **PRÉCÉDENT/SUIVANT**.

Si vous souhaitez accéder directement à un preset de canal, vous pouvez utiliser les touches de sélection de piste : la touche 4 sélectionnera le preset de canal 4 ; si vous appuyez sur la touche 5+ puis sur la touche 4, le preset de canal 9 (5+4=9) sera sélectionné. Si vous appuyez à plusieurs reprises sur 5+, vous pourrez sélectionner des presets de canaux de numéro supérieur : 5+5+5+1 → canal 16.

Contrôle du volume : appuyez sur **V-** ou **V+** pour monter ou baisser le volume audio actuel.

SD / USB

Appuyez sur la touche **SOURCE** pour sélectionner le mode SD ou USB. S'il n'y a pas de carte SD, l'écran affiche « NO SD ». Si les fichiers de la carte SD ne sont pas compatibles ou s'il n'y a pas de fichier, l'écran affiche « SD LOAD FAIL! ». S'il n'y a pas de support USB, l'écran affiche « NO USB ». Si les fichiers du support USB ne sont pas pris en charge ou s'il n'y a pas de fichier, l'écran affiche « USB LOAD FAIL ».

Contrôle de la lecture : appuyez sur **LECTURE/PAUSE** pour démarrer/mettre en pause. Utilisez **PRÉCÉDENT/SUIVANT** pour naviguer entre les pistes.

Reculer/avancez dans le morceau en cours avec **Retour rapide/Avance rapide**.

Si vous souhaitez accéder directement à une piste, vous pouvez utiliser les touches de sélection de piste : la touche 4 sélectionnera la piste 4 ; si vous appuyez sur la

touche 5+ puis sur la touche 4, la piste 9 (5+4=9) sera sélectionnée. Si vous appuyez à plusieurs reprises sur 5+, vous pourrez sélectionner des pistes de numéro supérieur : 5+5+5+1 → piste 16.

L'écran affiche le numéro de piste : T01/12 ; où 01 sera le numéro de la piste actuelle et 12 le nombre total de pistes disponibles dans le dossier actuel.

Navigation entre dossiers : appuyez sur la touche **FOLD.+** pour sélectionner le dossier suivant ; appuyez sur la touche **FOLD.-** pour sélectionner le précédent.

L'écran affiche le numéro du dossier : F03/19 ; où 03 sera le numéro du dossier actuel et 19 le nombre total de dossiers disponibles.

La touche **TIME** fait alterner le mode d'affichage du temps entre temps écoulé et temps restant.

La touche **SINGLE** fait alterner entre les modes de lecture – Lire une piste : la piste actuelle sera lue une fois (l'écran affiche « S. »). Tout lire : tous les fichiers compatibles seront lus (l'écran affiche « C. »).

La touche **REPEAT/RANDOM** change le mode de répétition de lecture. Appuyez sur cette touche pour répéter une piste (l'écran affiche « R1 ») ou répéter toutes les pistes (l'écran affiche « RA »). Maintenez cette touche pressée pour sélectionner le mode aléatoire (l'écran affiche « RM » pour RANDOM).

Appuyez sur **INFO** pour afficher les informations sur la piste : titre, artiste, etc.

Contrôle du volume : appuyez sur **V-** ou **V+** pour monter ou baisser le volume actuel.

CONNEXION BLUETOOTH

Appuyez sur la touche **SOURCE** pour sélectionner le mode Bluetooth. S'il n'y a pas de connexion, l'écran affiche « BLUETOOTH DIS ». Lorsque la connexion avec l'appareil est établie, l'écran affiche « BLUETOOTH CON ». En ce qui concerne l'appairage Bluetooth, l'eSAS-BT s'affiche dans les dispositifs clients comme « **ECLER eSAS-BT** ». Aucun mot de passe n'est requis.

Contrôle de la lecture : appuyez sur **LECTURE/PAUSE** pour démarrer/mettre en pause. Utilisez **PRÉCÉDENT/SUIVANT** pour naviguer entre les pistes.

Contrôle du volume : appuyez sur **V-** ou **V+** pour monter ou baisser le volume actuel.



Vous pouvez accéder à toutes les fonctions disponibles en face avant de l'eSAS-BT à partir de la télécommande, plus quelques fonctions supplémentaires :

- **RETURN** : permet de remonter d'un sous-menu à son menu parent.
- **EQ** : passe en revue différentes courbes de correction par l'égaliseur, adaptées à divers genres de musique : classique, pop, rock, jazz, Std (égaliseur désactivé).
 - Touches supplémentaires pour la sélection de piste : 0 est également disponible par la touche 10.
 - **GOTO/MEMORY (mode FM)** : permet la saisie manuelle d'une fréquence FM. Appuyez sur la touche **GOTO** pour accéder au sous-menu d'édition. Utilisez les touches de sélection de piste pour saisir la fréquence (vous pouvez utiliser la touche 10 pour saisir un 0). Appuyez sur la touche **MEMORY** pour mémoriser la station de radio dans le canal sélectionné.
- **MUTE** : coupe la sortie audio.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

eSAS-BT

Audio Outputs	1xstereo bal. (XLR) + 1xstereo unbal. (RCA) + 1xstereo jack (headphones)
Local media	USB, SD/SDHC, FM tuner & Bluetooth connection
USB & SD card interfaces	Support FAT 32 (up to 32GB)
Bluetooth	BT2.1+EDR
Audio formats	mp3, AAC, WAV, AIFF & FLAC
Accessories supplied	IR remote control, FM antenna, RCA stereo cable and rack mount bracket
Mains voltage	90~264VAC, 47/63Hz
Dimensions (HxWxD)	44x435x132mm
Weight	1,4 kg.

Télécommande

Batteries	2xAAA batteries (not included)
-----------	--------------------------------

LISTE DES ARTICLES FOURNIS

- Lecteur audio stéréo avec Bluetooth : eSAS-BT
- Antenne FM
- Télécommande : 2 piles AAA (non fournies)
- 2 câbles RCA (1,3 m)
- Kit de montage en rack
- Garantie

Toutes les caractéristiques du produit sont susceptibles de varier en raison des tolérances de fabrication. NEEC AUDIO BARCELONA S.L. se réserve le droit d'apporter à la conception ou à la fabrication des modifications ou améliorations qui peuvent affecter les caractéristiques de ce produit.

Motors, 166-168 08038 Barcelone - Espagne - (+34) 932238403 information@ecler.es www.ecler.com