

DEBALLAGE

ATTENTION ! Immédiatement après réception, vérifiez le contenu du carton et assurez-vous que tous les éléments sont bien présents et en bon état. Si besoin, faites les réserves nécessaires si le matériel ou les cartons sont endommagés. Si l'appareil doit être retourné, faites-le dans l'emballage d'origine.

Si l'appareil a été exposé à des fluctuations importantes de températures (par exemple après le transport), ne l'allumez pas immédiatement. De la condensation peut survenir. Laissez l'appareil éteint le temps qu'il atteigne la température ambiante.

Contenu:

	AP1200PA Mobile Amplifier 12"		AP1500PA Mobile Amplifier 15"	
Ref.nr:	170.334	170.335	170.337	170.338
UHF Microphone sans fil	2pcs	1pcs	2pcs	1pcs
UHF Bodypack	-	1pcs	-	1pcs
Microphone filaire	-	1pcs	-	1pcs
Télécommande	1pcs	1pcs	1pcs	1pcs
Photo				

ALIMENTATION

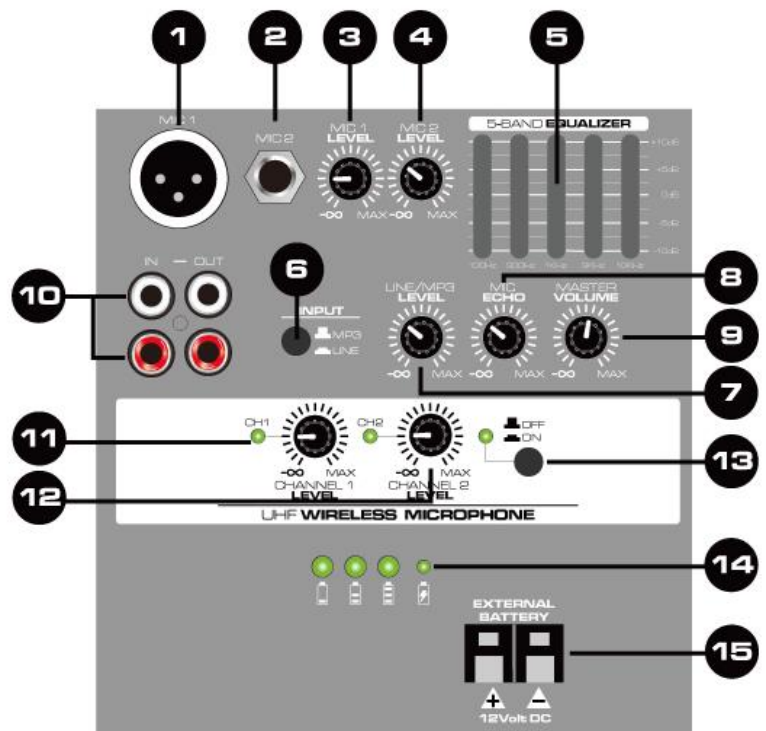
Vous trouvez sur l'étiquette à l'arrière de l'appareil, le type d'alimentation à utiliser. Vérifiez que la tension d'alimentation corresponde à celle mentionnée. Toute autre alimentation peut endommager l'appareil. Relevez l'appareil au secteur, il est prêt à être utilisé. En aucun cas, vous ne devez utiliser de dimmer ou d'alimentation réglable.



Connectez toujours l'appareil à un circuit protégé (disjoncteur ou fusible). Assurez-vous que l'appareil soit correctement relié à la terre afin d'éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie.

REGLAGES ET BRANCHEMENTS

- Entrée micro canal 1**
Prise XLR pour brancher un microphone.
- Entrée micro canal 2**
Prise jack 6,3mm pour brancher un microphone.
- Niveau micro canal 1**
Pour régler le niveau de signal du canal micro 1.
- Niveau micro canal 2**
Pour régler le niveau de signal du canal micro 2.
- Equaliseur**
Egaliseur 5 bandes pour le signal master.
Plage fréquences : 100 Hz, 300 Hz, 1 kHz, 3 kHz, 10 kHz.
- Sélecteur d'entrée**
Pour sélectionner le signal d'entrée:
 - Touche non enfoncée : signal du lecteur média.
 - Touche enfoncée : signal de l'entrée Ligne
- Niveau Ligne/MP3**
Pour régler le niveau du signal ligne ou MP3.
- Echo Microphone**
Pour régler l'intensité de l'effet Echo.
- Volume Master**
Pour régler le volume général de sortie du système portable.
- Entrée / sortie Ligne**
Prises RCA entrée et sortie pour brancher des appareils audio avec sortie niveau ligne (par exemple table de mixage, lecteur CD, enregistreur).
- Réglage niveau Canal 1 micro sans fil**
Pour régler le niveau de signal du canal micro sans fil UHF 1.
- Réglage niveau Canal 2 micro sans fil**
Pour régler le niveau de signal du canal micro sans fil UHF 2.



13. Interrupteur Microphone ON/OFF

- Touche non enfoncée : ne reçoit pas de signal des microphones sans fil.
- Touche enfoncée : reçoit des signaux des microphones sans fil.

14. Témoin batterie

Témoin de l'état de charge de la batterie et témoin pendant la charge

15. Batterie externe

Connexion pour une alimentation alternative à partir d'une source 12 VDC.

16. Port SD

Branchez votre carte SD/MMC à ce port pour lire de la musique au format MP3 ou WMA.

17. Touche Mode

Appuyez sur la touche pour sélectionner la fonction BT/USB/SD.

18. Touche Play

Pour commuter entre Lecture et Pause.

19. Touche Folder

Pour ouvrir les dossiers des supports USB ou cartes SD.

20. Touche Repeat

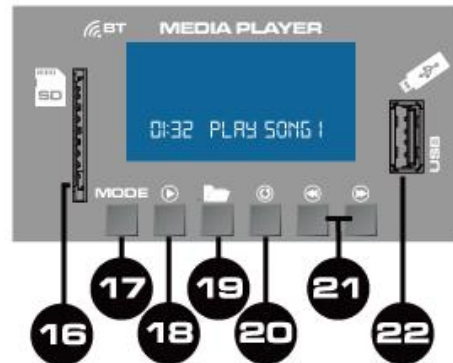
Pour répéter une voie ou toutes les voies.

21. Touche Forward - Backward

Pour sélectionner un titre (brève activation) ou pour une lecture rapide avant / arrière (touche maintenue enfoncée).

22. Port USB

Branchez vos appareils USB à ce port pour lire de la musique au format MP3 ou WMA.



MICROPHONES UHF SANS FIL

Insérez les batteries dans les microphones sans fil en respectant la polarité et tournez tous les réglages de volume vers le minimum. Allumez le système, la LED Power brille. Allumez les microphones et augmentez les réglages de volume jusqu'à la position souhaitée.

Faites attention à ne pas créer de larsen avec les enceintes. Tournez les réglages d'Echo et de l'égaliseur sur une position optimale pour avoir le son souhaité..

CHARGE DES ACCUMULATEURS

Avant d'utiliser ce système, l'accumulateur 12 V intégré doit être chargé pendant 12 heures. Si l'interrupteur Power est sur la position OFF, et si le système est relié au secteur, l'accumulateur est chargé (recharge), la LED témoin de charge brille.

Note : Débranchez lorsque l'accumulateur est chargé!

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, chargez l'accumulateur pendant 12 heures au mois et 72 heures au plus. L'accumulateur doit être chargé régulièrement. Pour une durée de vie optimale de l'accumulateur, il devrait être chargé 1 fois par mois au mois. Attention : si vous ne chargez pas l'accumulateur pendant 6 semaines, il sera défectueux !

APPAREIL BT



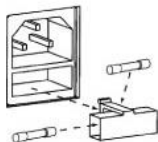
1. Réglez la fonction recherche sur l'appareil BT qui doit lire la musique. Voir notice d'utilisation de cet appareil.
2. Appuyez sur la touche "MODE" jusqu'à ce que "AUX" soit visible et activez la fonction BT.
3. Recherchez votre appareil BT "VONYX AP" et appairez les appareils.

Si un mot de passe est demandé, saisissez "0000".

REMPACEMENT DU FUSIBLE

Si le fusible est défectueux, il faut le remplacer par un fusible de même type et de même valeur. Avant de le remplacer, veillez à débrancher l'appareil.

Procédure:



- Etape 1: Ouvrez le porte-fusible sur le panneau arrière avec un petit tournevis.
- Etape 2: Retirez l'ancien fusible.
- Etape 3: Placez le nouveau fusible dans le porte-fusible.
- Etape 4: Remettez le porte-fusible dans le boîtier.