

GUIDE DE L'UTILISATEUR SP-1600



www.visionaudiovisual.com/techaudio/sp-1600

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Les produits Vision sont certifiés conformes à toutes les réglementations locales connues pour une certification OC. Vision s'engage à assurer que tous ses produits sont totalement compatibles avec l'ensemble des normes de certification applicables pour la vente dans la Communauté européenne et les autres pays participants.

Le produit décrit dans le présent manuel est conforme aux normes RoHS (directive UE 2002/95/CE) et DEEE (directive UE 2002/96/CE). À la fin de sa durée de vie, ce produit doit être renvoyé à son lieu d'achat en vue de son recyclage.

AVERTISSEMENTS



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



ATTENTION : AFIN DE LIMITER LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ JAMAIS NI CAPOT NI CACHE ARRIÈRE. AUCUNE PIÈCE INTERNE N'EST RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR. POUR LA MAINTENANCE, ADRESSEZ-VOUS À UN PERSONNEL QUALIFIÉ.

 Le symbole représentant un éclair avec une pointe de flèche dans un triangle équilatéral a pour objet d'avertir l'utilisateur de la présence dans le boîtier du produit de points sous tension dangereux et non isolés, susceptibles de constituer un risque de choc électrique pour les personnes.

 Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est destiné à informer l'utilisateur qu'il trouvera dans la documentation accompagnant l'appareil des instructions importantes concernant son fonctionnement et sa maintenance.

AVERTISSEMENT : POUR LIMITER LES RISQUES D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE, N'EXPOSEZ JAMAIS CET APPAREIL À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ.

Tous les produits sont conçus et importés au sein de l'UE par « Vision », une entreprise intégralement détenue par Azlan Logistics Ltd, société enregistrée en Angleterre sous le numéro 04625566 et sise à Lion House, 4 Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH. N° d'enregistrement DEEE : GD0046SY



DÉCLARATION D'ORIGINE

Tous les produits Vision sont fabriqués en République populaire de Chine (PRC).

EMPLACEMENT D'INSTALLATION

Évitez d'installer ce produit dans un endroit :

- mouillé ou humide
- directement exposé aux rayons du soleil ou proche d'appareils de chauffage
- extrêmement froid
- excessivement sujet aux vibrations ou à la poussière
- insuffisamment ventilé

N'exposez pas ce produit à des égouttements ou projections de liquide. **NE DÉPOSEZ PAS D'OBJETS REMPLIS DE LIQUIDES SUR OU À PROXIMITÉ DE CE PRODUIT !**

EMBALLAGE

Conservez tous les matériaux d'emballage. Ils sont essentiels au transport si l'unité doit être réparée.

REMARQUE : Si l'emballage d'origine n'est pas utilisé pour renvoyer l'unité au centre de service, les dommages survenus lors du transport ne seront pas couverts par la garantie.

PUISSANCE ADMISSIBLE

Pour les haut-parleurs, les mesures de puissance indiquent la valeur qui peut être admise sans distorsion sur une période prolongée. Ces haut-parleurs peuvent admettre jusqu'à 50 watts RMS chacun.

PUISSANCE EN WATTS

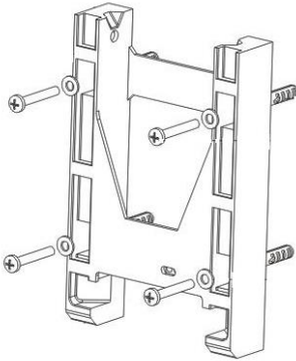
Les normes de puissance « Program Power » et « RMS » sont les plus cohérentes car elles mesurent des niveaux moyens sur une période prolongée. Tout amplificateur de faible impédance fournissant entre 2 x 10 W et 2 x 70 W en sortie sous 8 ohms est compatible avec ces haut-parleurs.

REMARQUE : La puissance de sortie d'un amplificateur dépend du nombre de haut-parleurs connectés.

Une impédance de 8 ohms indique normalement que deux haut-parleurs sont branchés
Une impédance de 4 ohms indique normalement que quatre haut-parleurs sont branchés

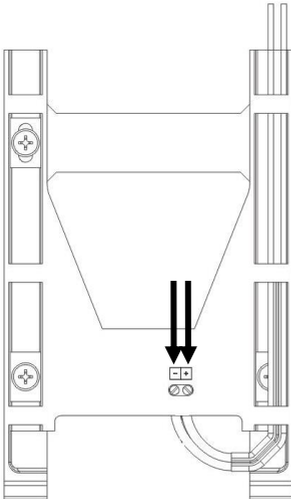
INSTALLATION

1. **FIXEZ LES SUPPORTS AU MUR** Placez les supports sur des montants porteurs et fixez-les au mur à l'aide de vis adéquates. Assurez-vous qu'ils sont d'aplomb

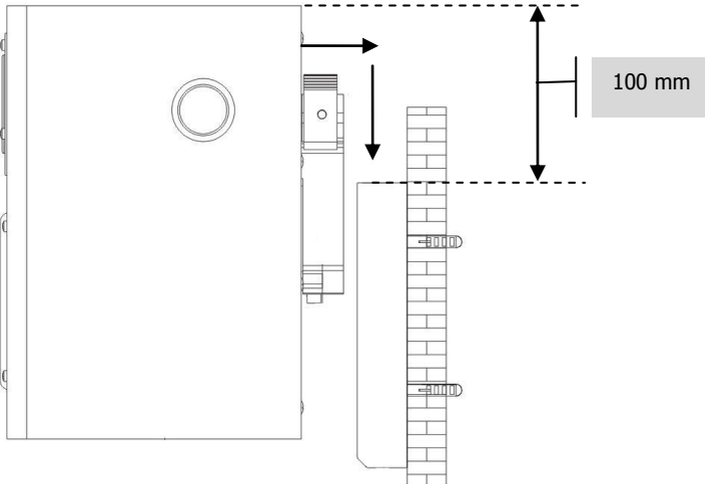


REMARQUE : L'extrémité supérieure du support doit être à plus de 100 mm du plafond.

2. **BRANCHEZ LES CÂBLES AUX SUPPORTS** Connectez aux supports les câbles issus de l'amplificateur.

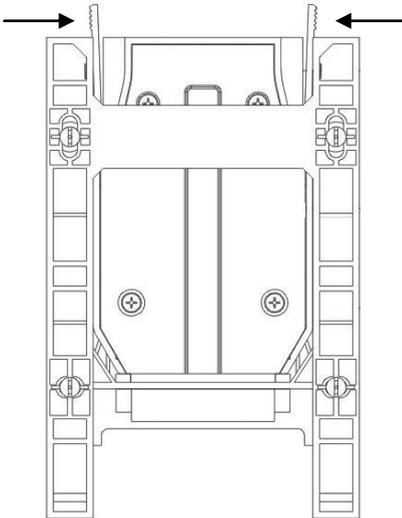


3. **FIXEZ LES HAUT-PARLEURS AUX SUPPORTS** Engagez les haut-parleurs dans leurs supports par le haut. Une fois en place, ils font entendre un clic et ne peuvent plus être retirés.



POUR RETIRER UN HAUT-PARLEUR

1. Rapprochez les deux pattes supérieures à l'arrière du haut-parleur.



2. Soulevez le haut-parleur pour le retirer.

DÉPANNAGE

Si votre système ne fonctionne pas correctement, consultez les informations qui suivent. Si le problème persiste, débranchez l'alimentation et contactez immédiatement votre revendeur AV.

Problème	Correction
Le son ne provient que d'un côté	<ul style="list-style-type: none">• Éteignez l'amplificateur et intervertissez les connexions de sortie. Si le son se fait entendre de l'autre côté, le problème n'est pas lié à l'amplificateur mais à l'un des haut-parleurs.• Intervertissez les connexions d'entrée et contrôlez les câbles en entrée.
Le son est très faible	<ul style="list-style-type: none">• Avez-vous employé du câble de haut-parleurs non blindé ? Utilisez un câble d'une section minimale de 0,75 mm. Remarque : Les câbles RCA ou minijack sont blindés et ne conviennent pas.

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS DU PRODUIT : 160 x 150 x 240 mm (longueur x largeur x hauteur de chaque enceinte)

POIDS DU PRODUIT : 3,3 kg (la paire)

MATÉRIAU DE CONSTRUCTION : panneau de fibres moyenne densité 9 mm

COULEUR : blanc

PUISSANCE ADMISSIBLE : 50 Watts (RMS)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Haut-parleur graves : 4 po (10 cm)

Haut-parleur aigus : 1 po (2,5 cm), soie

Bornes d'entrée/sortie : connecteurs Euroblock

Impédance de sortie : 8 ohms

Sensibilité : 85 dB (1 W/1 m)

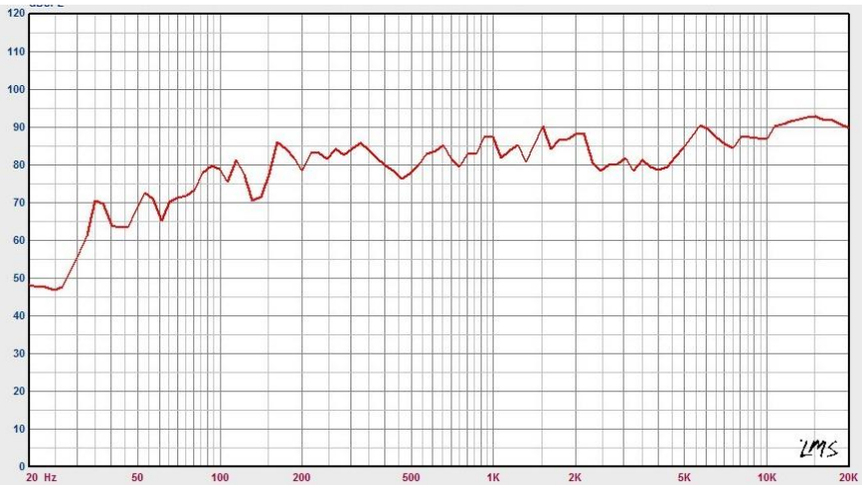
Réponse en fréquence : 75 Hz à 20 kHz

CONFORMITÉ : RoHS et DEEE

ACCESSOIRES FOURNIS :

2 supports muraux

Diagramme de réponse en fréquence :



GARANTIE

Ce produit est couvert par une garantie de retour atelier de 2 ans, valide à partir de la date d'achat. Cette garantie est uniquement accordée à l'acheteur originel et ne peut être transmise. Pour prévenir tout doute, la garantie est basée sur les informations détenues par le distributeur national désigné pour le point de vente. Si le produit est défectueux à la livraison, vous disposez de 21 jours à partir de la date d'achat pour le signaler au distributeur national via votre revendeur AV. La responsabilité du fabricant et de son entreprise de service désignée est limitée au coût de la réparation et/ou du remplacement de l'unité défectueuse sous garantie, à l'exception des cas de mort ou de blessure (EU85/374/CEE). Cette garantie vous protège dans les cas suivants :

- Défectuosité de tout composant, y compris l'alimentation.
- Dommage lors du premier déballage du produit s'il est signalé dans les 24 heures suivant l'achat.

Si vous rencontrez un problème avec ce produit, contactez le revendeur AV auquel vous l'avez acheté. L'acheteur originel est responsable de l'envoi du produit pour réparation dans le centre de service désigné par le fabricant.

Nous ferons tout notre possible pour renvoyer les unités réparées dans les 5 jours ouvrables ; toutefois cela n'est pas toujours possible, auquel cas le produit sera renvoyé aussi vite que possible. Conformément à nos engagements DEEE, le fabricant s'efforcera de remplacer les composants défectueux du produit plutôt que de remplacer l'unité entière. Cette garantie ne protège pas le produit des défauts causés par une utilisation abusive ou incorrecte, une installation incorrecte, une alimentation électrique instable ou défectueuse, pouvant être causés par la non-prise en compte des directives exposées dans ce manuel.

REMARQUE : En raison de notre engagement à améliorer nos produits, les informations ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis. Ce manuel d'utilisation est publié sans garantie. Des améliorations ou modifications peuvent y être apportées à tout moment sans préavis, que ce soit pour corriger des erreurs typographiques et des inexactitudes ou suite à l'évolution des programmes ou des équipements. Les éditions ultérieures de ce manuel d'utilisation reflèteront ces mises à jours.