

**NÜVÖ™**

The Sound of LiVing.



**AccentPLUS1**

Enceintes architecturales encastrables  
Manuel du propriétaire

## AccentPLUS1

### Manuel d'installation des enceintes

Félicitations d'avoir acheté les enceintes architecturales NuVo AccentPLUS1! Les enceintes AccentPLUS1 constituent le meilleur rapport qualité/prix dans le domaine des enceintes à encastrer au mur ou au plafond de votre maison. NuVo a combiné ses techniques de fabrication ultramodernes avec des composantes de haute qualité afin d'obtenir une enceinte exceptionnelle : les enceintes AccentPLUS1 vous assureront des années de divertissement audio.

#### Positionnement des enceintes

Afin de profiter de tous les avantages des enceintes AccentPLUS1, il est essentiel de déterminer leur emplacement par rapport à la position d'écoute optimale de la pièce : elles devraient idéalement faire face à cet endroit tout en étant séparées de 2,5 à 3 m. Les enceintes à encastrer au mur devraient être à hauteur d'oreille ou légèrement plus hautes. Les enceintes au plafond devraient être placées à droite et à gauche de la position d'écoute optimale, **Fig 1.**

Il est important que l'installation ne crée pas de conflits avec le filage ou les tuyaux existants lors de la pose dans les murs ou plafonds finis. Lorsqu'elles sont insérées entre les montants ou les solives, les fixations de montage AccentPLUS1 peuvent servir de gabarits pour la découpe des cloisons sèches au moment de l'installation de celles-ci.

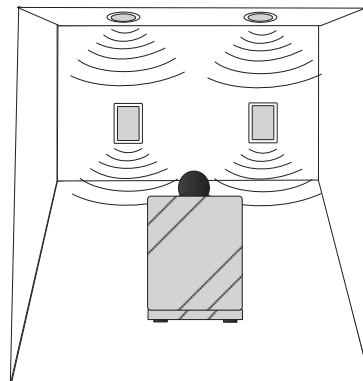


Fig 1.

#### Installation

Une fois la position optimale des enceintes déterminée, un localisateur de montants permettra de laisser suffisamment d'espace entre les montants et les pattes des supports (nécessaire pour qu'elles mordent bien la cloison). En utilisant le gabarit fourni, tracer la ligne pour la découpe, **Fig 2.**

L'utilisation d'un niveau fera en sorte que la découpe soit droite. Percer un trou au centre du traçage servira à vérifier qu'il n'y a pas d'obstacle derrière le mur choisi au moment de scier la découpe à l'aide d'une scie à guichet.

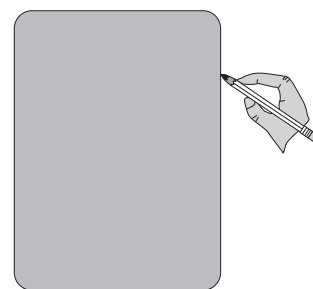


Fig 2.

Chaque enceinte NuVo AccentPLUS1 comprend une fixation de montage pouvant être utilisée pendant la construction comme gabarit de découpage. Ce gabarit pourra servir de guide lors de la pose des cloisons sèches.

Si l'espace derrière l'enceinte n'est pas isolé, ce trou devra être rempli d'isolant. Tout papier protecteur métallisé ou isolant ne doit pas être situé près de l'enceinte.

Il est recommandé d'utiliser du câblage de calibre 16 à deux ou quatre conducteurs (N.B. : la plupart des systèmes de diffusion audio n'acceptent pas le câblage de calibre plus large que 14.). Lors de l'installation de l'enceinte, le câble devrait être passé à travers la découpe. Enlevez 1,25 cm d'isolant du câble de l'enceinte. Abaissez la borne de connexion et insérez chaque conducteur dans la borne appropriée (Fig. 3). Le rouge indique la polarité positive et le noir, la polarité négative. Sur certains câbles, la polarité positive est indiquée par une ligne plus foncée sur l'isolant.

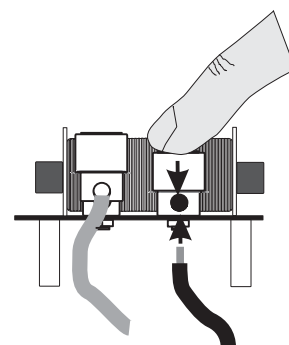


Fig 3.

## Installation (suite)

Après avoir raccordé le câble à l'enceinte, placez l'enceinte au centre du gabarit et fixez-la en tournant les vis de montage dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que les pattes tiennent l'enceinte collée contre la cloison. Faites attention de ne pas survisser les pattes, **Fig 4.**

Une fois l'enceinte fixée, il est possible de changer la position du cône d'aigus pivotant afin de le diriger vers la position d'écoute (Fig. 5). Posez la grille en la plaçant sur l'enceinte et en appuyant fermement sur les bords extérieurs. **NOTE : N'appuyez pas sur le centre de la grille!**

## Peindre l'enceinte

Si désiré, la grille et la bordure de l'enceinte peuvent être peintes pour les agencer avec le mur. Chaque enceinte comprend un bouchon de plastique transparent servant à protéger l'intérieur de l'enceinte de la peinture. La grille doit toujours être enlevée de l'enceinte avant de la peindre. Les enceintes AccentPLUS1 ont une grille microperforée : pour éviter que la peinture n'obstrue ces perforations et ne modifie la répartition du son, diluer la peinture à un ratio de 5 à 1 avant de la pulvériser sur la grille.

Pour obtenir de meilleurs résultats, il est recommandé de peindre les deux côtés de la grille. Les enceintes AccentPLUS1 comprennent une pellicule décorative en fibres qui s'enlève facilement avant d'effectuer la peinture.

Une fois la pose des enceintes terminée, celles-ci devraient être parfaitement fonctionnelles. Si les enceintes ne produisent pas de son, assurez-vous que les câbles toujours branchés à leurs bornes et qu'il n'y a pas de court-circuit.

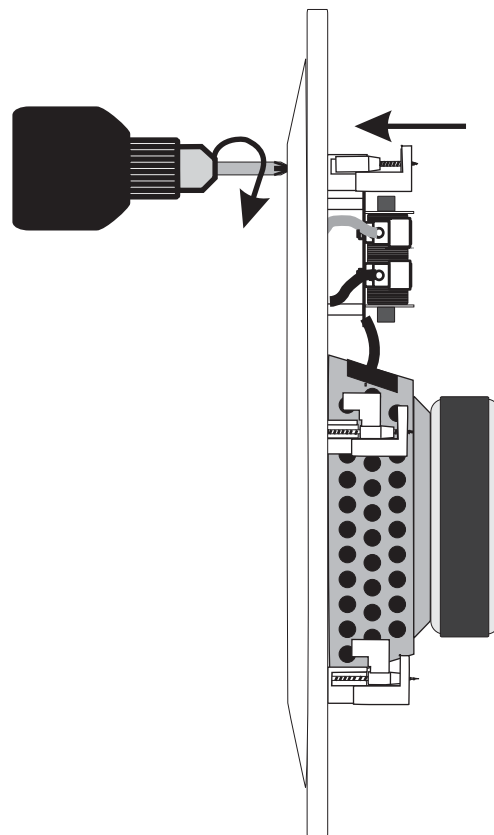


Fig 4.

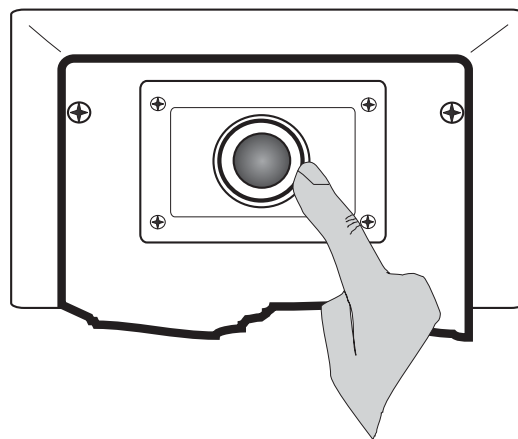


Fig 5.

## Installation au plafond

SYSTÈME	NV-AP16C	NV-AP16CS	NV-AP18C
Description:	Enceinte encastrable au plafond de 6,5" comprenant un haut-parleur d'aigus coaxial et pivotant	Enceinte stéréophonique de 6,5" encastrable au plafond comprenant deux haut-parleurs d'aigus fixes	Enceinte encastrable au plafond de 8" comprenant un haut-parleur d'aigus coaxial et pivotant
Capacité de puissance:	50W	50W	60W
Impédance:	8 ohms	8 ohms	8 ohms
Efficacité:	91dB 1W/1M	91dB 1W/1M	92dB 1W/1M
Réponse en fréquences:	55Hz-20kHz	55Hz-20kHz	45Hz-20kHz
Filtres séparateurs d'aigus:	12dB / Octave; 4kHz	12dB / Octave; 4kHz	12dB / Octave; 4kHz
Filtres séparateurs des graves:	Aucun	Aucun	Aucun
Dimensions (HxL):	9" de diamètre (228mm de diamètre)	9" de diamètre (228mm de diamètre)	10 3/4" de diamètre (272mm de diamètre)
Dimensions de la découpe:	8" (204mm)	8" (204mm)	9 3/4" (248mm)
Profondeur:	3" (75mm)	3" (75mm)	3 3/8" (86mm)
<b>GRAVES</b>			
Aimant:	10 oz / 80 x 30 x 15mm / Y35	10 oz / 80 x 30 x 15mm / Y35	20 oz / 100 x 45 x 15 / Y35
Bobine mobile:	1.0" Kapton	1.0" Kapton	1.5" Kapton
Cône:	Polypropylène gravé	Polypropylène gravé	Polypropylène gravé
Bordure:	revêtue de caoutchouc butylique	revêtue de caoutchouc butylique	revêtue de caoutchouc butylique
Grille pare-poussière:	Polypropylène	Polypropylène	Polypropylène
<b>AIGUS</b>			
Aimant:	Néodymium	Néodymium	Néodymium
Dôme:	20mm soie	2 x 13mm Mylar	25mm soie
Type:	Pivotant à 30 degrés	Position fixe	Pivotant à 30 degrés

## Installation au mur

SYSTÈME	NV-AP16I	NV-AP18I
Description:	Enceinte encastrable au mur de 6,5" comprenant un haut-parleur d'aigus pivotant	Enceinte encastrable au mur de 8" comprenant un haut-parleur d'aigus coaxial et pivotant
Capacité de puissance:	50W	60W
Impédance:	8 ohms	8 ohms
Efficacité:	91dB 1W/1M	92dB 1W/1M
Réponse en fréquences:	55Hz-20Khz	45Hz-20kHz
Filtres séparateurs d'aigus:	12dB / Octave; 4kHz	12dB / Octave; 4kHz
Filtres séparateurs des graves:	Aucun	Aucun
Dimensions (HxL):	12" x 8 3/4" (306mm x 220mm)	14 1/8" x 10" (358mm x 256mm)
Dimensions de la découpe:	11 1/8" x 7 3/4" (284mm x 198mm)	13 1/4" x 9 1/8" (336mm x 232mm)
Profondeur:	3" (75mm)	3 3/8" (86mm)
<b>GRAVES</b>		
Aimant:	10 oz / 80 x 30 x 15mm / Y35	20 oz / 100 x 45 x 15 / Y35
Bobine mobile:	1.0" Kapton	1.5" Kapton
Cône:	Polypropylène gravé	Polypropylène gravé
Bordure:	revêtue de caoutchouc butylique	revêtue de caoutchouc butylique
Grille pare-poussière:	Polypropylène	Polypropylène
<b>AIGUS</b>		
Aimant:	Néodymium	Néodymium
Dôme:	20mm soie	25mm soie
Type:	Pivotant à 30 degrés	Pivotant à 30 degrés

## GARANTIE

Les technologies NUVO garantissent que ce produit ne présente aucun défaut de main-d'œuvre ou de matériel pendant une période de cinq (5) ans à partir de la date originale d'achat. Cette garantie est valide uniquement pour l'acheteur original et n'est pas transférable. Cette garantie est soumise aux conditions et exclusions suivantes:

- Les dommages causés par l'usure, une utilisation impropre ou des négligences ne sont pas couverts par cette garantie.
- Cette garantie sera nulle si:
  - a. Cette unité a été altérée ou modifiée.
  - b. Le numéro de série a été enlevé ou effacé.
  - c. Le produit n'a pas été acheté chez un revendeur NUVO agréé.

d. La carte de garantie n'a pas été remplie correctement et envoyée dans les 10 jours suivant l'achat original.

Ni les technologies NUVO, ni les revendeurs NUVO ne peuvent être tenus responsables de dommages accessoires ou indirects résultant de défauts ou de défaillances des produits des technologies NUVO. Cette garantie donne au propriétaire original des produits des technologies NUVO des droits légaux spécifiques, et il ou elle peut disposer d'autres droits qui peuvent varier d'une province ou d'un état à l'autre. Cette garantie remplace expressément tout autre accord ou garantie, exprimés ou sous-entendus, sauf exigences contraires de la loi.

[www.nuvotechnologies.com](http://www.nuvotechnologies.com)

4940 Delhi Pike Cincinnati, OH 45238 U.S.A. 513-347-2180