



# INSIGNIA™

## Guide d'installation rapide | NS-PCS21/NS-PCS21-C Ensemble de haut-parleurs 2.1 pour ordinateur



Félicitations d'avoir acheté ce produit Insignia de haute qualité. Ce modèle NS-PCS21 a été conçu pour des performances et une fiabilité exceptionnelles.

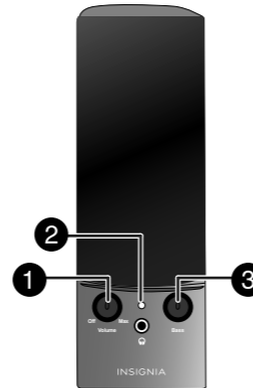
### CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Haut-parleurs satellites (2)
- Adaptateur c.a.
- Haut-parleur d'infra-graves (1)
- Guide d'installation rapide



### CARACTÉRISTIQUES

#### Haut-parleur droit (panneau avant)

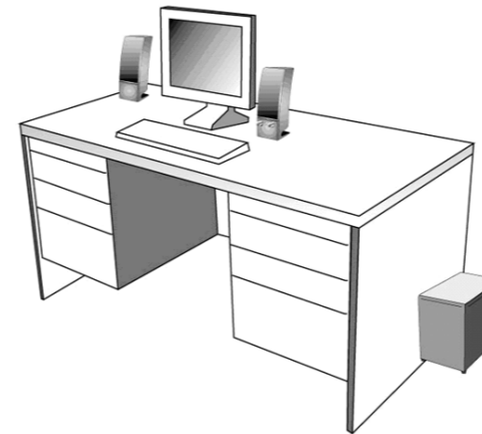


1	Marche/arrêt, commande du volume	Le tourner dans le sens horaire pour allumer l'ensemble de haut-parleurs ou pour augmenter le volume. Le tourner dans le sens antihoraire pour éteindre l'ensemble de haut-parleurs ou pour baisser le volume.
2	Sortie pour casque d'écoute	Connecter un casque d'écoute à cette prise. Cela aura pour effet de mettre automatiquement l'ensemble de haut-parleurs en sourdine. La commande de volume principal peut être utilisée pour contrôler le volume du casque d'écoute.
3	Commande de réglage des graves	Le tourner dans le sens horaire pour augmenter la sortie des graves. Le tourner dans le sens antihoraire pour diminuer la sortie des graves.

### INSTALLATION DES HAUT-PARLEURS

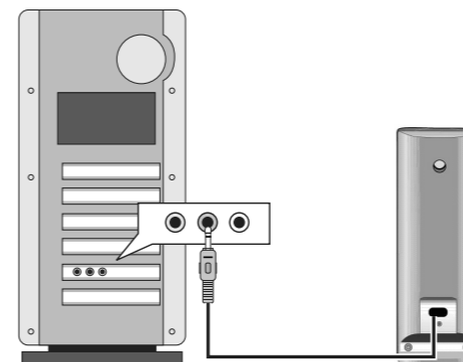
#### Agencement des haut-parleurs

- 1 Placer les haut-parleurs sur les côtés opposés de l'appareil auquel ils sont connectés et le plus écarté possible l'un de l'autre.
- 2 Placer le haut-parleur d'infra-graves sur le sol.

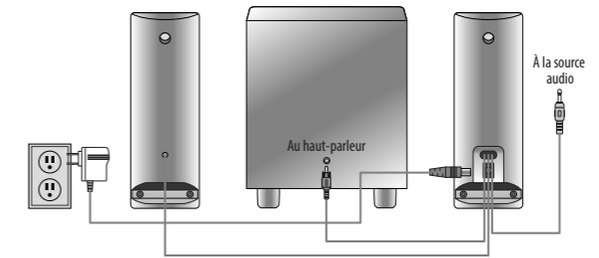


#### Connexion à un ordinateur

- 1 Vérifier que l'ordinateur et les haut-parleurs sont éteints et débranchés de la prise secteur.
- 2 Brancher le câble avec connecteur vert du haut-parleur droit sur la prise de sortie audio de l'ordinateur (verte en général).



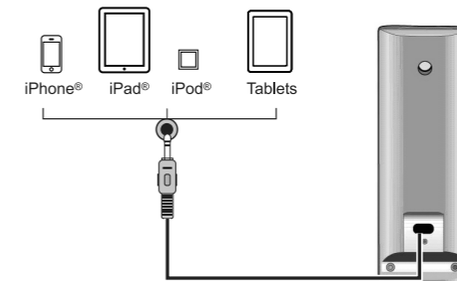
- 3 Brancher le câble avec le connecteur noir du haut-parleur droit sur le haut-parleur d'infra-graves.



- 4 Allumer l'ordinateur et les haut-parleurs.

#### Connexion à des périphériques audio portatifs

- 1 Vérifier que le périphérique audio portatif et les haut-parleurs sont éteints et débranchés de la prise secteur.
- 2 Brancher le câble audio vert du haut-parleur au périphérique audio.



- 3 Brancher le câble avec le connecteur noir du haut-parleur droit sur le haut-parleur d'infra-graves.
- 4 Brancher la prise noire de l'adaptateur c.a. au dos du haut-parleur droit et l'autre extrémité sur une prise secteur ou une barre multiprises.
- 5 Allumer les haut-parleurs et le périphérique.

Avant l'utilisation de ce produit neuf, lire ces instructions afin d'éviter tout dommage.





## CARACTÉRISTIQUES DE L'ALIMENTATION

Entrée : 120 V c.a., 60 Hz, 0,15 A  
Sortie : 5 V c.c., 2 A

## PROBLÈMES ET SOLUTIONS

Anomalie	Solution
Les haut-parleurs ne peuvent être mis sous tension	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tourner le bouton marche-arrêt du haut-parleur droit. Quand les haut-parleurs sont mis sous tension, la DEL d'alimentation s'allume en bleu.</li> <li>• Vérifier que le cordon d'alimentation est branché sur une prise secteur.</li> <li>• Vérifier que la prise secteur est bien alimentée.</li> </ul>
Les haut-parleurs ne produisent aucun son	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tourner le bouton marche-arrêt du haut-parleur droit. Quand les haut-parleurs sont mis sous tension, la DEL d'alimentation s'allume en bleu.</li> <li>• Vérifier que le cordon d'alimentation est branché sur une prise secteur.</li> <li>• Vérifier que la prise secteur est bien alimentée.</li> <li>• Vérifier que les haut-parleurs sont connectés correctement. Pour toute information complémentaire, consulter la section « Installation de l'ensemble de haut-parleurs » à la page 1 de ce Guide d'installation rapide.</li> <li>• Vérifier que le son n'a pas été mis en sourdine ou que le volume n'est pas réglé au minimum sur le périphérique audio auquel ils sont connectés.</li> <li>• Essayer de connecter les haut-parleurs à un autre périphérique audio. Si les haut-parleurs produisent du son, le problème vient du périphérique audio auquel ils étaient connectés.</li> </ul>
Le son est déformé	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Régler la commande du volume principal à un niveau équivalent à la moitié ou au quart.</li> <li>• Régler les paramètres du volume sur le périphérique de sortie (ordinateur ou source audio portable).</li> </ul>
Le son n'est émis que par un haut-parleur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si les haut-parleurs sont connectés à un ordinateur, régler les niveaux audio de l'ordinateur pour équilibrer le son en provenance des haut-parleurs.</li> <li>• Brancher le connecteur audio sur la prise de sortie audio de l'ordinateur.</li> </ul>

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- 1 Lire, observer et ranger toutes les instructions et la documentation.
- 2 Ne pas utiliser cet appareil près de l'eau.
- 3 Nettoyer uniquement avec un chiffon sec.
- 4 Ne pas obstruer les ouvertures d'aération. Installer le produit conformément aux instructions du fabricant.
- 5 Installer l'appareil à l'écart de sources de chaleur, telles que radiateurs, bouches de chaleur, fours ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
- 6 Ne pas chercher à modifier le dispositif de sécurité de la prise polarisée ou de type mise à la terre. Une prise polarisée comporte deux plots, un plus large que l'autre. Une prise de type mise à la terre est composée de deux plots et d'un troisième de mise à la terre. La lame large ou le troisième plot ont été prévus pour la sécurité de l'utilisateur. Si la prise fournie ne rentre pas dans la prise secteur, faire appel à un électricien pour qu'il remplace cette dernière qui est obsolète.
- 7 Protéger le cordon d'alimentation afin d'éviter qu'on ne marche dessus ou qu'il ne soit pincé, en particulier au niveau des prises secteur, plaques multiprises et à l'endroit où il est raccordé à l'appareil.
- 8 N'utiliser que des périphériques et des accessoires spécifiés par le fabricant.
- 9 Débrancher l'appareil lors d'orages ou quand il n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- 10 Toutes les réparations doivent être réalisées par un personnel qualifié. Faire réparer l'appareil s'il a été endommagé, qu'il s'agisse du cordon d'alimentation ou de la prise qui seraient détériorés, de liquide entré dans l'appareil ou d'objets qui seraient tombés dessus, d'une exposition à la pluie ou à l'eau, d'un fonctionnement anormal ou d'une chute.



## AVIS JURIDIQUES

### Article 15 de la FCC

Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences préjudiciables, et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles risquant d'engendrer un fonctionnement indésirable.

Cet équipement a été mis à l'essai et déclaré conforme aux limites prévues pour un appareil numérique de classe B, définies dans l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont été établies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences préjudiciables lors d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et diffuse des ondes radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions dont il fait l'objet, il peut provoquer des interférences préjudiciables aux communications radio. Cependant, il n'est pas possible de garantir qu'aucune interférence ne se produira pour une installation particulière. Si cet équipement produit des interférences préjudiciables lors de réceptions radio ou télévisées, qui peuvent être détectées en éteignant puis en rallumant l'appareil, essayer de corriger l'interférence au moyen de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;
- augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur;
- brancher l'équipement sur la prise électrique d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié;
- contacter le revendeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour toute assistance.

### Avertissement de la FCC

Tout changement ou toute modification qui ne serait pas expressément approuvé par les responsables de l'application des règles FCC pourrait rendre nul le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

### Déclaration NMB-003 du Canada

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

## GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Allez sur le site [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) pour plus de détails.

## POUR CONTACTER INSIGNIA :

Pour le service à la clientèle, appelez le 1-877-467-4289 (États-Unis et Canada) ou le 01-800-926-3000 (au Mexique)

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

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy et ses affiliés.

Déposée dans certains pays.

Distribué par Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 É.-U.

© 2015 Best Buy. Tous droits réservés.

Fabriqué en Chine

