

## GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

V30  
SERIES

## Chargeur mural

35 W

- NS-PW335C2B23 (deux ports)

45 W

- NS-PW345C1W22

65 W

- NS-PW365C1W22

70 W

- NS-PW370C2W24 (deux ports)

100 W

- NS-PW31XC2W22 (deux ports)

- NS-PW31XC2W22B (deux ports)

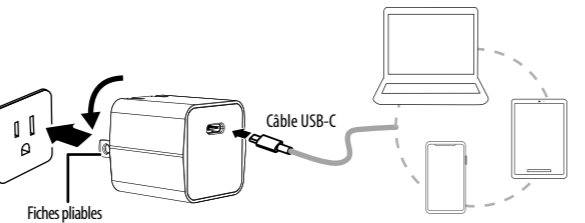
140 W

- NS-PW3X4C2W22B (deux ports)

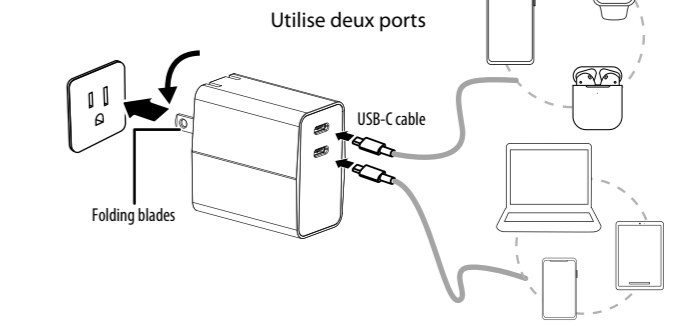
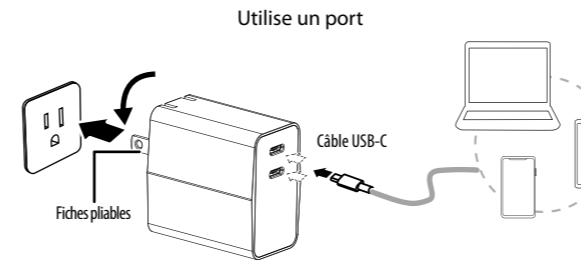


## CARACTÉRISTIQUES

## Produit à un port USB-C



## Produit à deux ports USB-C



## SPÉCIFICATIONS

	POUR MACBOOK AIR ET APPAREILS MOBILES	POUR CHROMEBOOK	POUR LES PORTATIFS ET LES MACBOOK PRO DE 13 PO	POUR MACBOOK PRO DE 14 ET 15 PO	POUR MACBOOK PRO DE 16 PO			
N° DE MODÈLE	NS-PW335C2B23	NS-PW345C1W22	NS-PW365C1W22	NS-PW370C2W24	NS-PW31XC2W22			
MARCHE-ARRÊT	Deux ports de 35 W	45 W	65 W	70 W	100 W (deux ports)			
FONCTIONNE LE MIEUX AVEC	<b>DEUX PÉRIPHÉRIQUES SIMultanément :</b> MacBook Air + Apple Watch / AirPods iPad + Apple Watch / AirPods iPhone + Apple Watch / AirPods <b>OU UN PÉRIPHÉRIQUE :</b> MacBook Air (M2, 2022) iPad Pro 11 po (3e et 4e génération) Montre Apple Watch AirPods <b>OU UN PÉRIPHÉRIQUE :</b> MacBook Air (M1, 2020) MacBook Air (13 po, 2020) MacBook Air (13 po, 2018-2019) MacBook (12 po) iPad Pro 12,9 po (5e et 6e génération)	Chromebook MacBook Air Surface Pro Galaxy Tab S SERIES iPad SERIES <b>Téléphone intelligent : Autres :</b> Galaxy S SERIES Galaxy NOTE SERIES Galaxy Z SERIES iPhone SERIES	<b>UN PÉRIPHÉRIQUE :</b> MacBook Pro (14 po, 2023) MacBook Pro (14 po, 2021) MacBook Pro (13 po, M2, 2022) MacBook Pro (13 po, M1, 2021) Dell Inspiron Dell Latitude Lenovo ThinkPad Lenovo YOGA Lenovo IdeaPad	<b>UN PÉRIPHÉRIQUE :</b> MacBook Pro (14 po, 2023) MacBook Pro (14 po, 2021) MacBook Pro (13 po, M2, 2022) MacBook Pro (13 po, M1, 2021) MacBook Air (15 po, M2, 2023) MacBook Pro (13 po, 2020) MacBook Pro (13 po, 2016-2019) MacBook Air (13 po, M2, 2022) MacBook Air (M2, 2022) MacBook Air (M1, 2020) MacBook Air (13 po, 2020) MacBook Air (13 po, 2018-2019)	<b>OU POUR DEUX PÉRIPHÉRIQUES SIMultanément :</b> MacBook Air + iPad Pro / iPhone Portatif et tablette ou téléphone intelligent Chromebook et tablette ou téléphone intelligent	<b>UN PÉRIPHÉRIQUE :</b> MacBook Pro (14 po, 2023) MacBook Pro (14 po, 2021) MacBook Pro (16 po, 2019) MacBook Pro (15 po, 2016-2019)	<b>UN PÉRIPHÉRIQUE :</b> MacBook Pro (14 po, 2023) MacBook Pro (14 po, 2021) MacBook Pro (16 po, 2019) MacBook Pro (15 po, 2016-2019)	<b>OU POUR DEUX PÉRIPHÉRIQUES SIMultanément :</b> MacBook Pro + iPad Pro / iPhone 15 series Portatif et tablette ou téléphone intelligent Chromebook et tablette ou téléphone intelligent
PÉRIPHÉRIQUES COMPATIBLES								
CONTENU DE L'EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chargeur mural</li> <li>• Guide d'installation rapide</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chargeur mural</li> <li>• Guide d'installation rapide</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chargeur mural</li> <li>• Guide d'installation rapide</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chargeur mural</li> <li>• Guide d'installation rapide</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chargeur mural</li> <li>• Guide d'installation rapide</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chargeur mural</li> <li>• Câble certifié USB-C à USB-C de 2,4 m (8 pi) et 100 W</li> <li>• Guide d'installation rapide</li> </ul>		

	POUR MACBOOK AIR ET APPAREILS MOBILES	POUR CHROMEBOOK	POUR LES PORTATIFS ET LES MACBOOK PRO DE 13 PO	POUR MACBOOK PRO DE 14 ET 15 PO	POUR MACBOOK PRO DE 16 PO	
N° DE MODÈLE	NS-PW335C2B23	NS-PW345C1W22	NS-PW365C1W22	NS-PW370C2W24	NS-PW31XC2W22 / NS-PW31XC2W22B	
ENTRÉE	100 à 240 V ~ 50/60 Hz	100 à 240 V ~ 50/60 Hz	100 à 240 V ~ 50/60 Hz	100 à 240 V ~ 50/60 Hz 1,7 A	100 à 240 V ~ 50/60 Hz	
SORTIE	5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==2,33 A, 20 V==1,75 A	5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==2,25 A (PPS) 3,3 à 16 V/3 A, 45 W max.	5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==3,25 A (PPS) 3,3 à 21 V/3,5 A, 65 W max.	<b>Utilise un port : 70 W</b> 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==3,5 V (PPS) 3,3 à 21 V/3,5 A, 70 W max. <b>Utilise deux ports : 20 W + 45 W</b> USB-C1 : 5 V==3 A, 9 V==2,22 A, (PPS) 3,3 à 11 V/2,2 A, 20 W max. USB-C2 : 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==2,25 A (PPS) 3,3 à 16 V/3 A, 45 W max.	<b>Utilise un port : 100 W</b> 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==5 A (PPS) 3,3 à 21 V/5 A, 100 W max. <b>Utilise deux ports : 45 W + 65 W</b> USB-C1 : 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==2 A, 20 V==1,5 A (PPS) 3,3 à 11 V/3 A, 30 W max. USB-C2 : 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==3,25 A (PPS) 3,3 à 21 V/3,5 A, 65 W max.	<b>Utilise un port : 140 W</b> 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==5 A, 28 V==5 V <b>Utilise deux ports : 45 W + 100 W</b> USB-C1 : 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==2,25 A (PPS) 3,3 à 16 V/3 A, 45 W max. USB-C2 : 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==5 A (PPS) 3,3 à 21 V/5 A, 100 W max.
DIMENSIONS (H × L × P)	32 × 40 × 40 mm (1,3 × 1,6 × 1,6 po)	41,5 × 38 × 38 mm (1,6 × 1,5 × 1,5 po)	47 × 42 × 42 mm (1,9 × 1,7 × 1,7 po)	54 × 32 × 54 mm (2,1 × 1,2 × 2,1 po)	68 × 32 × 58 mm (2,7 × 1,3 × 2,3 po)	70 × 33 × 83 mm (2,8 × 1,3 × 3,3 po)
POIDS (CHARGEUR UNIQUEMENT, approx.)	60 g (0,13 lb)	70 g (0,15 lb)	90 g (0,20 lb)	130,8 g (0,28 lb)	150 g (0,33 lb)	200 g (0,44 lb)

## PROBLÈMES ET SOLUTIONS

### L'appareil ne charge pas.

- Vérifier que le chargeur est fermement connecté à la prise secteur.
- Vérifier que le périphérique est fermement connecté au chargeur.

### L'appareil charge lentement.

- Vérifier que l'alimentation du périphérique correspond à la tension du chargeur.
- Arrêter d'utiliser le périphérique pendant qu'il est en cours de charge.
- Fermer les applications qui continuent de fonctionner en arrière-plan du périphérique.

- Les périphériques peuvent charger moins rapidement au fur et à mesure qu'ils vieillissent. Ceci est normal.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET PRÉCAUTIONS

### LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT SON UTILISATION.

- CE PRODUIT N'EST PAS UN CONVERTISSEUR DE TENSION.** N'utiliser cet adaptateur que si la tension de la prise secteur correspond à la gamme de tension de celle de l'appareil. L'utilisation de cet adaptateur avec un appareil et une prise secteur incompatible peut être source d'incendie, de choc électrique, de blessures personnelles ou endommager l'appareil.

- Toujours débrancher l'adaptateur et l'appareil de la prise secteur quand l'appareil n'est pas utilisé.
- Ne jamais exposer l'adaptateur à des températures excessives ou un environnement humide.

- Ne pas placer cet appareil dans un feu ou l'immerger dans un liquide.
- Ne pas démonter le produit.
- Éviter les chocs extérieurs.
- Le produit chauffera légèrement pendant la charge et la décharge. Ceci est normal.
- Ne pas faire fonctionner l'adaptateur avec des mains humides.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Usage intérieur uniquement
- Appareil à protection de catégorie II.

## AVIS JURIDIQUES

### 1. Avertissement FCC :

Tous changements ou modifications qui ne seraient pas expressément approuvés par les responsables des normes pourraient rendre nul le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

**Déclaration de la FCC :** Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limitations prévues dans le cadre de la catégorie B des appareils numériques, définies par 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 en vigueur, 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.

Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférence nuisible et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris une interférence qui pourrait causer un

fonctionnement indésirable.

**2. CAN ICES-003 B/NMB-003 B**

## GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

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

## POUR CONTACTER INSIGNIA :

Pour le service à la clientèle, appeler le 1-877-467-4289 (États-Unis et Canada) [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy et de ses sociétés affiliées. Distribué par Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 É.-U.  
©2023 Best Buy. Tous droits réservés.