

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

V30
SERIES
Chargeur mural

- 30 W
- **NS-PW330C1W22**
- 35 W
- **NS-PW335C2B23** (deux ports)
- 45 W
- **NS-PW345C1W22**
- 65 W
- **NS-PW365C1W22**
- 67 W
- **NS-PW365C2W22** (deux ports)
- 100 W
- **NS-PW31XC2W22** (deux ports)
 - **NS-PW31XC2W22B** (deux ports)
- 140 W
- **NS-PW3X4C2W22B** (deux ports)



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

CARACTÉRISTIQUES

Produit à un port USB-C

Produit à deux ports USB-C

Utilise uniquement un port

Utilise deux ports

SPÉCIFICATIONS

	POUR MACBOOK AIR ET APPAREILS MOBILES			POUR CHROMEBOOK	POUR PORTATIFS ET MACBOOK PRO DE 13 PO		POUR MACBOOK PRO DE 14 ET 15 PO		POUR MACBOOK PRO DE 16 PO
N° DE MODÈLE	NS-PW330C1W22		NS-PW335C2B23	NS-PW345C1W22	NS-PW365C1W22	NS-PW365C2W22	NS-PW31XC2W22	NS-PW31XC2W22B	NS-PW3X4C2W22B
MARCHE-ARRÊT	30 W		Deux ports de 35 W	45 W	65 W	Deux ports de 67 W	100 W (deux ports)	100 W (deux ports avec câble)	140 W (deux ports avec câble)
FONCTIONNE LE MIEUX AVEC	MacBook Air (M2, 2022) MacBook Air (M1, 2020) MacBook Air (13 po, 2020) MacBook Air (13 po, 2018-2019) MacBook (12 po) iPad Pro 12,9 po (5 ^e et 6 ^e génération) iPad Pro 11 po (3 ^e et 4 ^e génération)		DEUX PÉRIPHÉRIQUES SIMULTANÉMENT : MacBook Air + Apple Watch / AirPods iPad + Apple Watch / AirPods iPhone + Apple Watch / AirPods OU UN PÉRIPHÉRIQUE : MacBook Air (M2, 2022) MacBook Air (M1, 2020) MacBook Air (13 po, 2020) MacBook Air (13 po, 2018-2019) MacBook (12 po) iPad Pro 12,9 po (5 ^e et 6 ^e génération) iPad Pro 11 po (3 ^e et 4 ^e génération) Apple Watch Ultra Apple Watch Series 8 Apple Watch Series 7 Apple Watch SE	Chromebook MacBook Air Surface Pro Galaxy Tab S SERIES iPad SERIES Téléphone intelligent : Galaxy S SERIES Galaxy NOTE SERIES Galaxy Z SERIES iPhone SERIES Others : Apple Watch Ultra Apple Watch Series 8 Apple Watch Series 7 Apple Watch SE AirPods Pro et AirPods	HP Spectre HP EliteBook Dell XPS Dell Inspiron Dell Latitude Lenovo ThinkPad Lenovo YOGA Lenovo IdeaPad MacBook Pro (14 po, 2023) MacBook Pro (14 po, 2021) MacBook Pro (13 po, M2, 2022) MacBook Pro (13 po, M1, 2021) MacBook Pro (13 po, 2020) MacBook Pro (13 po, 2016-2019) MacBook Air (M2, 2022) MacBook Air (M1, 2020) MacBook Air (13 po, 2020) MacBook Air (13 po, 2018-2019)	UN PÉRIPHÉRIQUE : HP Spectre / EliteBook Dell XPS / Inspiron / Latitude Lenovo ThinkPad / IdeaPad / YOGA MacBook Pro (14 po) MacBook Pro (13 po) MacBook Air (13 po) OU POUR DEUX PÉRIPHÉRIQUES SIMULTANÉMENT : MacBook Air + iPad Pro / iPhone Portatif et tablette ou téléphone intelligent Chromebook et tablette ou téléphone intelligent	UN PÉRIPHÉRIQUE : MacBook Pro (14 po, 2023) MacBook Pro (14 po, 2021) MacBook Pro (16 po, 2019) MacBook Pro (15 po, 2016-2019) OU POUR DEUX PÉRIPHÉRIQUES SIMULTANÉMENT : MacBook Pro + iPad Pro / iPhone Portatif et tablette ou téléphone intelligent Chromebook et tablette ou téléphone intelligent	ONE DEVICE : MacBook Pro (14 po, 2023) MacBook Pro (14 po, 2021) MacBook Pro (16 po, 2019) MacBook Pro (15 po, 2016-2019) OU POUR DEUX PÉRIPHÉRIQUES SIMULTANÉMENT : MacBook Pro + iPad Pro / iPhone Portatif et tablette ou téléphone intelligent Chromebook et tablette ou téléphone intelligent	UN PÉRIPHÉRIQUE : MacBook Pro (16 po, 2023) MacBook Pro (16 po, 2021) OU POUR DEUX PÉRIPHÉRIQUES SIMULTANÉMENT : MacBook Pro + iPad Pro / iPhone Portatif et tablette ou téléphone intelligent
	PÉRIPHÉRIQUES COMPATIBLES								
CONTENU DE L'EMBALLAGE	• Chargeur mural • Guide d'installation rapide		• Chargeur mural • Guide d'installation rapide	• Chargeur mural • Guide d'installation rapide	• Chargeur mural • Guide d'installation rapide	• Chargeur mural • Guide d'installation rapide	• Chargeur mural • Guide d'installation rapide	• Chargeur mural • Câble certifié USB-C à USB-C de 2,4 m (8 pi) et 100 W • Guide d'installation rapide	• Chargeur mural • Câble certifié USB-C à USB-C de 2,4 m (8 pi) et 240 W • Guide d'installation rapide

	POUR MACBOOK AIR ET APPAREILS MOBILES		POUR CHROMEBOOK	POUR PORTATIFS ET MACBOOK PRO DE 13 PO		POUR MACBOOK PRO DE 14 ET 15 PO	POUR MACBOOK PRO DE 16 PO
N° DE MODÈLE	NS-PW330C1W22	NS-PW335C2B23	NS-PW345C1W22	NS-PW365C1W22	NS-PW365C2W22	NS-PW31XC2W22 / NS-PW31XC2W22B	NS-PW3X4C2W22B
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	100 à 240 V ~ 50/60 Hz	100 à 240 V ~ 50/60 Hz	100 à 240 V ~ 50/60 Hz
SORTIE	5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==2 A, 20 V==1,5 A	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/3,25 A, 65 W max.	Utilise un port : 67 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20,3 V==3,3 A (PPS) 3,3 à 21 V/3,3 A, 67 W Max Utilise deux ports : 20 W + 45 W 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.	Utilise un port : 100 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==5 A (PPS) 3,3à 21 V/5 A, 100 W max. Utilise deux ports : 30 W + 65 W 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/3,25 A, 65 W max.	Utilise un port : 140 W 5 V==3 A, 9 V==3 A, 15 V==3 A, 20 V==5 A, 28 V==5 V Utilise deux ports : 45 W + 100 W 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)	36,5 × 34 × 34 mm (1,44 × 1,34 × 1,34 po)	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)	55 × 32 × 54 mm (2,2 × 1,3 × 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.)	50 g (0,11 lb)	60 g (0,13 lb)	70 g (0,15 lb)	90 g (0,20 lb)	110 g (0,24 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 pour plus de détails.

POUR CONTACTER INSIGNIA :

Pour le service à la clientèle, appeler :
1-877-467-4289 (É.-U. et Canada)
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.