

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Boîtier SSD M.2 NVME vers USB-C

NS-PCNVMEHDE / NS-PCNVMEHDE-C

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Boîtier pour disque dur SSD NVMe M.2
- Câble USB-C
- Adaptateur USB
- Coussinet thermique
- Guide d'installation rapide

COMPATIBILITÉ

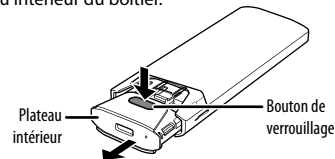
- **Tailles des disques SSD pris en charge :** 30, 42, 60, et 80 mm

CARACTÉRISTIQUES

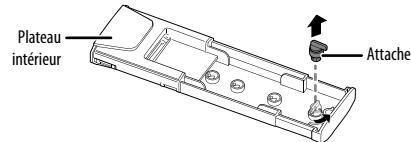
- Connecte un SSD M.2 NVMe à un ordinateur uniquement pour sauvegarder des fichiers et transférer des données
- La fabrication en aluminium léger vous suit partout
- Installation et assemblage prêt à l'emploi sans outil
- Câble USB-C à C et adaptateur USB inclus pour une gamme d'utilisation étendue
- Les témoins à DEL montrent que le boîtier est alimenté et prêt à l'emploi.
- Prend en charge des débits de transfert de données jusqu'à 10 Gbit/s offrant un accès rapide aux données
- Compatible avec USB 3.2 et USB 3.2, 2e génération et est rétrocompatible pour une utilisation de longue durée
- La prise en charge du protocole UAS offre des débits de données plus rapides tout en réduisant les besoins en processeur
- Compatible avec la plupart des disques NVMe et PCIe jusqu'à 2 To et d'une taille de 2230, 2242, 2260 et 2280

INSTALLATION DU DISQUE DUR DANS LE BOÎTIER

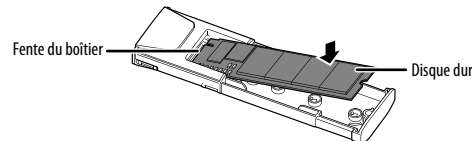
- 1 Appuyer sur le bouton de verrouillage, puis extraire le plateau intérieur du boîtier.



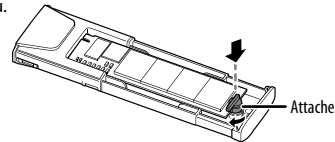
- 2 Tourner l'attache dans le sens antihoraire d'environ 60° pour le déverrouiller du plateau intérieur, puis le retirer.



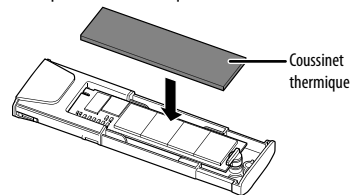
- 3 Insérer le disque (non fourni) fermement dans la fente du boîtier sur le plateau intérieur.



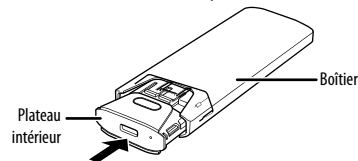
- 4 Installer de nouveau l'attache et faire pivoter dans le sens horaire d'environ 60° pour verrouiller le disque sur le plateau.



- 5 Retirer le papier de polyéthylène du dos du coussinet thermique et le placer sur le disque.



- 6 Pousser le plateau intérieur dans le boîtier jusqu'à enclenchement dans son emplacement.

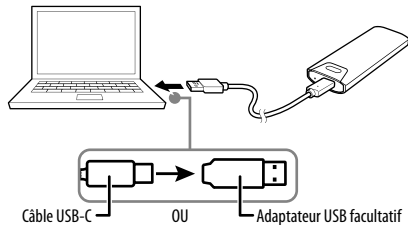


CONNEXION DU BOÎTIER À L'ORDINATEUR

ATTENTION : Les disques SSD qui ont été utilisés précédemment doivent déjà être formatés. Si le disque SSD n'est pas nouveau, et s'il est choisi de le formater, toutes les données ou informations sur le disque seront perdues.

- 1 Connecter le câble USB-C dans le port du boîtier.
- 2 Connecter l'autre extrémité du câble à un port USB de l'ordinateur pour pouvoir accéder au disque.

Remarque : Pour les ordinateurs portatifs sans port USB-C, utiliser l'adaptateur USB-C vers USB inclus pour connecter à un port USB ouvert.



- 3 Si le disque est utilisé pour la première fois, observer les instructions du système d'exploitation de l'ordinateur pour formater le disque.
- 4 Suivre les instructions du système d'exploitation de l'ordinateur pour transférer des données vers ou de l'ordinateur.

PROBLÈMES ET SOLUTIONS

Le disque supplémentaire ne s'affiche dans mon système

- Vérifier que le disque fonctionne correctement. Un disque dur qui ne fonctionne pas sur un ordinateur portable ne fonctionnera sans doute pas non plus avec ce boîtier.
- Vérifier que le câble USB est fermement connecté au boîtier et à l'ordinateur.
- Vérifier que le câble USB n'est pas endommagé.
- Ouvrir le boîtier et vérifier que toutes les connexions sont correctement effectuées.
- Essayer un port USB différent.
- Si c'est un nouveau disque, il peut nécessiter d'être formaté. Ne pas formater un disque qui contient déjà des données.
- Ne pas utiliser de concentrateurs USB sans alimentation séparée, car ils peuvent ne pas fournir suffisamment de puissance.

Le débit de transfert de données est lent

- Vérifier que les pilotes de l'ordinateur sont à jour.
- Essayer un port USB différent.

SPÉCIFICATIONS

Dimensions : 112,2 × 39,7 × 13,4 mm (4,4 × 1,6 × 0,53 po)

Types de connexions : USB-C (USB 3.2, 2e génération)

Longueur du câble : 1 m (3,3 pi)

Débit de transfert de données : 10 Gbit/s (max.)

* Les débits de transfert sont limités par les spécifications et les caractéristiques de performance du disque.

AVIS JURIDIQUES

Information FCC

Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis 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 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 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 ou télévision qualifié pour toute assistance.

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.

NMB-003

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003;

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

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Aller sur le site www.insigniaproducts.com pour plus de détails.

GARANTIE DE DISPONIBILITÉ AU QUÉBEC

Résidents du Québec seulement : Aucune garantie de pièces de rechange, de services de réparation ou d'informations sur l'entretien ou la réparation. Aller sur le site www.insigniaproducts.com pour toute information complémentaire.

POUR CONTACTER INSIGNIA :

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.

**BEST
BUY**

Distribué par Best Buy Purchasing, LLC
Richfield, MN 55423
©2025 Best Buy. Tous droits réservés.