

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Câble USB de transfert de fichier de 1,83 m (6 po)

NS-PCK336C26 / NS-PCK336C26-C

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Câble universel USB 3.0 pour transfert de fichiers
- Adaptateur USB-A à USB-C
- Guide d'installation rapide

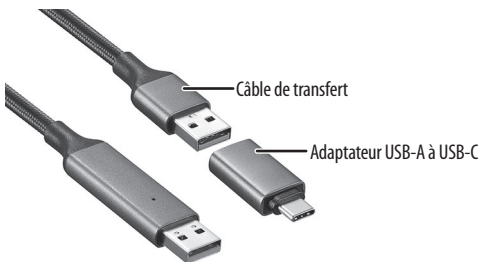
CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

- Windows^{MD} 11 et Windows^{MD} 10
- Mac OS 10.15 à 15.30
- Port USB-A ou USB-C

CARACTÉRISTIQUES

- Compatible avec Windows 11, Windows 10 et macOS 10.15 à 15.3
- L'adaptateur USB-A vers USB-C se connecte aux ordinateurs sans port USB-A
- La longueur de 1,83 m (6 pi) offre des options de placement flexibles
- Les 5 Gbit/s transfèrent rapidement les données

APERÇU



Remarque : Ce câble n'est pas conçu pour charger ou transférer des données d'un téléphone intelligent à un ordinateur.

LANCEMENT DU LOGICIEL SUR WINDOWS

- 1 Si l'ordinateur a un port USB-C, connecter l'adaptateur USB-A vers USB-C au câble.
- 2 Connecter le câble d'un ordinateur à l'autre. Le logiciel détecte la connexion. La connexion la première fois peut prendre quelques minutes.
- 3 En cas d'utilisation du logiciel SmartDataLink pour la première fois, installer le pilote en allant dans *Ce PC*, puis double-cliquer sur **SmartDataLink.exe**.
Remarque : Après l'installation, SmartDataLink se lance automatiquement après le raccordement du câble.
- 4 Dans la fenêtre contextuelle *Windows Security*, cliquer sur **Always trust software from Ours Technology Inc.** (Toujours faire confiance aux logiciels de Ours Technology Inc.), puis sur **Install** (Installer). Une fois le pilote installé, il est possible d'afficher le câble de transfert en tant que « Oti U3 Transfer Câble » (Câble de transfert Oti U3) dans le gestionnaire de l'ordinateur.
- 5 Répéter les étapes 3 et 4 pour connecter un deuxième ordinateur Windows ou consulter « LANCEMENT DU LOGICIEL SUR macOS » pour connecter un ordinateur Mac. Lorsqu'il est connecté, une icône d'état apparaît dans la barre des tâches de l'ordinateur. Lorsqu'un port USB 2.0 est utilisé (la vitesse de transfert est plus lente), l'icône sera de couleur jaune. Lorsqu'un port USB 3.0 est utilisé (la vitesse de transfert est plus rapide), l'icône sera de multiples couleurs.



Connexion USB 2.0



Connexion USB 3.0

LANCEMENT DU LOGICIEL SUR macOS

- 1 Si l'ordinateur a un port USB-C, connecter l'adaptateur USB-A vers USB-C au câble.
- 2 Connecter le câble d'un ordinateur à l'autre. Le logiciel détecte la connexion.
- 3 En cas d'utilisation du logiciel U3MacKMLink pour la première fois, installer le pilote en ouvrant l'icône *Smartlink Drive*, puis copier **U3macKMLink.app** sur le bureau ou dans le dossier des *Applications*. Après l'installation, l'application U3MacKMLink se lance automatiquement après le raccordement du câble.
- 4 Cliquer sur **Allow** (Autoriser) dans la fenêtre contextuelle qui demande l'accès aux fichiers.
- 5 Si une fenêtre contextuelle s'ouvre :
A Cliquer sur **Open System Preferences** (Ouvrir les préférences système).
B Dans le menu *Accessibilité*, activer **U3MacKMLink**.
Remarque : Si la version précédente d'U3MacKMLink est cochée, la décocher en premier pour la retirer, puis la cocher de nouveau.
- 6 Répéter les étapes 3 à 5 pour connecter un deuxième ordinateur Mac ou consulter « LANCEMENT DU LOGICIEL SUR WINDOWS ». Lorsqu'il est connecté, une icône d'état apparaît dans la station d'accueil. L'icône sera de plusieurs couleurs selon qu'il est connecté via un port USB 2.0 (vitesse de transfert plus lente) ou un port USB 3.0 (vitesse de transfert plus rapide).



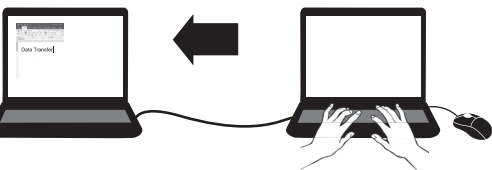
Connexion USB 2.0



Connexion USB 3.0

CONTRÔLE DE COMMUTATION ENTRE LES ORDINATEURS

Ce câble de transfert supporte deux ordinateurs partageant la même souris et le même clavier. Appuyer sur **ALT+S** (Windows) ou **option+S** (macOS) pour activer la commutation des commandes. Il est possible de vérifier si le contrôle du clavier et de la souris est activé ou désactivé dans le menu du logiciel.



TRANSFERT DE FICHIERS ENTRE LES ORDINATEURS

Lorsque les logiciels des deux ordinateurs sont ouverts et que la connexion est terminée, une icône d'état apparaît en bas à droite de l'écran de l'ordinateur. Une icône indique que la connexion a réussi et l'autre indique qu'elle a échoué.



Connexion établie



Échec de connexion

Il existe deux manières de transférer des fichiers à l'aide de SmartDataLink :

- **Option 1 :** Faire glisser le fichier à transférer d'un ordinateur à l'autre. Une barre de progression s'affiche pendant que le fichier est transféré.

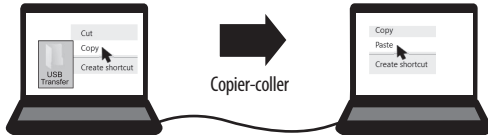


- **Option 2 :** Copier et coller les fichiers directement Il peut s'avérer nécessaire de :

- Sélectionner les fichiers à transférer, puis utiliser **Ctrl + C** (Windows) ou **Commande + C** (macOS) pour copier les fichiers. Utiliser **Ctrl + V** (Windows) ou **Commande + V** (macOS) pour coller les fichiers.

OU

- Sélectionner les fichiers à transférer, puis cliquer avec le bouton droit et cliquer sur **Copier** pour copier les fichiers. Utiliser le bouton droit, puis cliquer sur **Paste** (Coller) pour coller les fichiers.



Remarque : Si un message d'erreur est reçu sur le macOS indiquant qu'il n'est pas possible d'écrire des fichiers dans un dossier spécifique, choisir un autre dossier qui n'a pas de restrictions utilisateur. Consulter la documentation livrée avec l'ordinateur pour tous renseignements sur comment modifier les droits d'écriture dans un dossier.

COMPRENDRE L'INDICATEUR À DEL

Ce câble de transfert dispose d'un voyant à DEL qui indique lorsqu'il est connecté ou lorsqu'il transfère des fichiers.

- Lorsque deux ordinateurs sont connectés, le voyant lumineux clignote lentement en vert.
- Lorsque le clavier et la souris sont partagés sur les écrans ou si des fichiers sont transférés, le voyant clignote rapidement en vert.

PROBLÈMES ET SOLUTIONS

Mes ordinateurs ne se connectent pas.

Si la connexion ne peut être établie, débrancher le câble et le connecter de nouveau. Si le logiciel ne s'ouvre pas automatiquement, il peut être ouvert manuellement.

Mon curseur ne se déplace pas entre les ordinateurs.

- Appuyer sur **ALT+S** (Windows) ou **option+S** (macOS) sur le clavier pour activer la commutation des commandes.
- S'assurer que la commutation de contrôle est activée dans les paramètres du logiciel.

AVIS JURIDIQUES

Déclaration de la 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.

Avertissement FCC

Tout changement ou toute modification qui ne seraient pas expressément approuvés par les responsables de la conformité aux normes pourrait rendre nul le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

Remarque : 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.
- Il est suggéré de contacter un concessionnaire ou un technicien expérimenté en radio/télévision pour obtenir de l'aide.

Avis canadien

NORME CANADIENNE ICES-3 (B)/NMB 3 (B)

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Pour le texte complet de la garantie, aller sur le site www.insigniaproducts.com.

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 :

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

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy Enterprise Services, Inc.



Distribué par Best Buy Purchasing, LLC
Richfield, MN 55423

© 2025 Best Buy. Tous droits réservés.

V2 FRANÇAIS 25-0900