

Station d'accueil USB-C triple affichage 4K pour PC portable | Power Delivery

DK30CH2DPPD

DK30CH2DPPDU



* Le produit réel peut varier de la photo

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

Pour obtenir les dernières informations, les spécifications techniques et l'assistance technique concernant ce produit, consultez www.StarTech.com/DK30CH2DPPD

Déclaration de conformité de la FCC (Commission fédérale des communications)

Ce matériel a été testé et jugé conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, en vertu de la partie 15 du règlement de la FCC. Ces limites visent à offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles des installations résidentielles. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radio électrique et, en cas d'installation et d'utilisation non conformes aux instructions, peut causer des interférences nuisibles avec les communications radio. Il n'est toutefois pas garanti qu'une installation particulière ne cause pas d'interférence. Si cet équipement est la cause d'interférences nuisibles avec la réception de signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être établi en l'allumant et en l'éteignant, l'utilisateur est encouragé à essayer de remédier à ces interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement à une prise d'un circuit différente de celle à laquelle le récepteur est connecté.
- Demander de l'assistance à un vendeur ou un technicien radio/TV expérimenté.

Cet appareil est conforme à la partie 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : 1) cet appareil ne peut causer d'interférences nuisibles et 2) il doit accepter toute interférence reçue, notamment celle pouvant entraîner un dysfonctionnement.

Tout changement ou modification non expressément approuvé par StarTech.com pourrait faire perdre à l'utilisateur son droit à utiliser cet équipement.

Déclaration d'Industrie Canada

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

NMB-3(B)

Utilisation des marques de commerce, marques déposées et autres noms et symboles protégés

Il peut arriver que ce manuel fasse référence à des marques de commerce, à des marques de commerce déposées et à d'autres noms ou symboles protégés de sociétés sans lien avec StarTech.com. Dans ce cas, ces références ne constituent que des exemples et ne correspondent en aucun cas à l'approbation d'un produit ou d'un service par StarTech.com, ni à la promotion du ou des produits au moyen du manuel de la société tierce en question. Indépendamment de toute mention directe dans le texte de ce document, StarTech.com reconnaît par la présente que toutes les marques de commerces, marques déposées, marques de service et autres noms ou symboles protégés mentionnés dans ce manuel et les documents associés sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. HDMI est une marque déposée de HDMI Licensing, LLC. Windows est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques de commerce de USB Implementers Forum.

Table of Contents

Introduction	1
Contenu de l'emballage.....	1
Exigences	1
Schéma du produit	2
Vue avant	2
Vue arrière.....	2
Vue latérale.....	2
Installer la station d'accueil	3
Alimenter la station d'accueil	3
Connecter vos appareils à la station d'accueil.....	3
Installer les pilotes restants	3
Charger un appareil	4
Configurer un écran	4
Installation des tampons antidérapants	4
Résolutions vidéo prises en charge	4
Assistance technique	6
Informations de garantie	6

Introduction

Contenu de l'emballage

- 1 station d'accueil USB-C™
- 1 câble hôte USB-C vers USB-C
- 1 adaptateur secteur universel (NA/JP, ANZ pour DK30CH2DPPDPD) ou (EU, UK pour DK30CH2DPPDU)
- 4 tampons antidérapants en caoutchouc
- 1 guide de démarrage rapide

Exigences

- Un ordinateur portable hôte avec :
 - Windows® 10, 8.1, 8, 7 ou macOS 10.12, 10.11, 10.10
 - Un port USB-C disponible

Remarques :

- Les exigences du système d'exploitation sont sujettes à changement. Pour connaître les exigences les plus récentes, rendez-vous sur www.StarTech.com/DK30CH2DPPD ou www.StarTech.com/DK30CH2DPPDU.
- Tous les ports USB-C ne prennent pas en charge la fonctionnalité complète de la norme USB Type-C. Assurez-vous que le port USB-C de votre hôte prend en charge DP Alt Mode ainsi que l'alimentation USB.
- Pour garantir une fonctionnalité complète de la station d'accueil, le port USB-C hôte doit prendre en charge l'alimentation USB et DP Alt Mode. La station d'accueil peut toujours se connecter à un ordinateur portable hôte avec un port USB-C qui ne prend pas en charge l'alimentation (doit toujours prendre en charge DP Alt Mode). Sans prise en charge de l'alimentation électrique, la station d'accueil ne fournira pas d'alimentation à votre ordinateur portable hôte.
- Un écran HDMI® avec câblage
- Deux écrans DisplayPort avec câblage

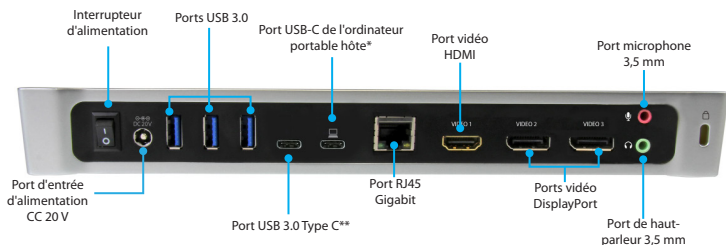
Remarque : Il est nécessaire de disposer d'un écran compatible 4K pour obtenir une résolution 4K x 2K (4K est également connu comme 4K x 2K).

Schéma du produit

Vue latérale



Vue arrière



*Le port hôte USB-C se connecte à votre ordinateur uniquement (supportant les fonctions suivantes : transfert de données, DP Alt Mode et alimentation USB).

**Le port USB 3.0 Type C se connecte uniquement aux périphériques (prenant en charge les équipements USB-C).

Installer la station d'accueil

Lorsque vous connectez la station d'accueil au port USB-C de votre ordinateur portable, les pilotes requis sont automatiquement installés. Si vous êtes invité à installer automatiquement le(s) pilote(s), suivez les instructions à l'écran pour effectuer l'installation.

Les pilotes sont également disponibles sous l'onglet **Assistance** de notre site Web à l'adresse : www.StarTech.com/DK30CH2DPPD ou www.StarTech.com/DK30CH2DPPDU

Remarques :

- Une connexion Internet active est nécessaire.
- L'installation des pilotes peut prendre jusqu'à cinq minutes.

Alimenter la station d'accueil

Lorsque la station d'accueil est branchée et alimentée, vous pouvez utiliser USB-C Power Delivery pour alimenter et charger votre ordinateur portable via son port USB-C. La station d'accueil ne peut pas être alimentée par l'ordinateur portable hôte, l'adaptateur secteur doit donc toujours être connecté à la station d'accueil.

1. Sélectionnez le cordon d'alimentation approprié à votre région et branchez-le à l'adaptateur secteur.
2. Connectez l'adaptateur d'alimentation à une prise électrique CA et au port **CC 20 V IN** (entrée d'alimentation) de la station d'accueil.
3. Connectez le câble USB-C à un port USB-C de votre ordinateur portable hôte et au port USB-C hôte de la station d'accueil.

Remarque : Afin d'alimenter et de charger votre ordinateur portable connecté, son port USB-C doit prendre en charge l'alimentation USB.

Connecter vos appareils à la station d'accueil

1. Connectez vos périphériques à la station d'accueil (par exemple, périphériques USB, réseau RJ45, etc.).
2. Connectez vos écrans externes aux ports vidéo de la station d'accueil. La station d'accueil dispose d'un port HDMI et de deux ports DisplayPort.

Remarque : Les **ports USB 3.0** et **USB 3.0 Type-C** sont des ports de débit USB 3.0 standard. Lorsque la station d'accueil est connectée à un ordinateur portable hôte, ces ports fournissent une charge lente à un ensemble d'appareils.

Installer les pilotes restants

Selon votre système d'exploitation, la station d'accueil installera automatiquement certains des pilotes requis une fois connectée à votre ordinateur portable hôte. Pour terminer le processus complet d'installation des pilotes :

1. Téléchargez les derniers pilotes en vous rendant sur www.StarTech.com/DK30CH2DPPP ou www.StarTech.com/DK30CH2DPPDU et en cliquant sur l'onglet **Assistance** .
2. Procédez à l'extraction du contenu des fichiers compressés que vous avez téléchargés.
3. Double-cliquez sur le pilote approprié pour la version de Windows ou macOS que vous utilisez et suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation.

Remarque : Si vous êtes invité à redémarrer votre ordinateur, faites-le pour terminer l'installation.

Charger un appareil

Pour charger un appareil, connectez-le au **port de charge rapide USB** de la station d'accueil.

Remarques :

Ce port USB 3.0 orienté vers le côté ne peut charger rapidement que les périphériques connectés qui sont conformes à la Révision 1.2 de la Spécification de charge de batterie USB.

Configurer un écran

Utilisez votre système d'exploitation Windows ou Mac pour régler les paramètres d'affichage pour plusieurs moniteurs. Le matériel de votre ordinateur portable doit prendre en charge le double affichage externe.

Remarques :

- Une connexion à un ordinateur portable hôte n'est pas nécessaire pour charger votre appareil lorsqu'il est connecté au **port de charge rapide USB** orienté vers le côté.
- Le **port de charge rapide USB** orienté vers le côté ne peut charger rapidement que les périphériques connectés qui sont conformes à la Révision 1.2 de la Spécification de charge de batterie USB.

Installation des tampons antidérapants

1. Retirez le support adhésif des tampons.
2. Alignez chacun des tampons sur le bas de la station d'accueil.
3. Tout en appliquant une pression, fixez le tampon au fond de la station d'accueil.

Résolutions vidéo prises en charge

Les résolutions 3840 x 2160p à 60 Hz ou 4096 x 2160p à 60 Hz peuvent être atteintes si l'écran DisplayPort connecté offre une prise en charge 4K.

Consultez le tableau de résolution vidéo ci-dessous pour connaître les configurations spécifiques et les résolutions prises en charge :

Sortie vidéo	Résolution DisplayPort maximale – Port 1	Résolution DisplayPort maximale – Port 2	Résolution HDMI maximale
DisplayPort 1 uniquement (un seul écran)	3840 x 2160p à 60 Hz ou 4096 x 2160p à 60 Hz	N/A	N/A
DisplayPort 2 uniquement (un seul écran)	N/A	3840 x 2160p à 60 Hz ou 4096 x 2160p à 60 Hz	N/A
HDMI uniquement (un seul écran)	N/A	N/A	3840 x 2160p à 30 Hz ou 4096 x 2160p à 24 Hz
DisplayPort 1 et HDMI (deux écrans)	3840 x 2160p à 60 Hz ou 4096 x 2160p à 60 Hz	N/A	3840 x 2160p à 30 Hz ou 4096 x 2160p à 24 Hz
DisplayPort 2 et HDMI (deux écrans)	N/A	3840 x 2160p à 60 Hz ou 4096 x 2160p à 60 Hz	3840 x 2160p à 30 Hz ou 4096 x 2160p à 24 Hz
DisplayPort 1 et DisplayPort 2 (deux écrans)	3840 x 2160p à 60 Hz ou 4096 x 2160p à 60 Hz	3840 x 2160p à 60 Hz ou 4096 x 2160p à 60 Hz	N/A
Tous les écrans (DisplayPort 1, DisplayPort 2 et HDMI)	3840 x 2160p à 60 Hz ou 4096 x 2160p à 60 Hz	3840 x 2160p à 60 Hz ou 4096 x 2160p à 60 Hz	3840 x 2160p à 30 Hz ou 4096 x 2160p à 24 Hz

Remarque : Selon la configuration et les résolutions prises en charge par vos moniteurs connectés, la station d'accueil peut prendre en charge des résolutions vidéo inférieures à celles spécifiées ci-dessus.

Assistance technique

L'assistance technique à vie fait partie intégrale de l'engagement de StarTech.com à fournir les meilleures solutions de l'industrie. Pour tout besoin d'aide avec votre produit, visitez www.startech.com/fr/support-produit et accédez à notre sélection complète d'outils en ligne, de documentation et de téléchargements.

Pour découvrir les pilotes/logiciels les plus récents, consultez www.startech.com/fr/telechargements.

Informations de garantie

Ce produit bénéficie d'une garantie de trois ans.

StarTech.com garantit ses produits contre tout défaut de matériel et de fabrication pour les périodes indiquées, suivant la date d'achat initiale. Pendant cette période, les produits peuvent être renvoyés pour être réparés ou remplacés par des produits équivalents à notre discrétion. Cette garantie couvre uniquement les coûts des pièces et de la main-d'œuvre. StarTech.com ne garantit pas ses produits contre les défauts ou les dommages causés par une mauvaise utilisation, un emploi abusif, une altération ou l'usure normale.

Limitation de responsabilité

En aucun cas, la responsabilité de StarTech.com Ltd. et StarTech.com USA LLP (ou de leurs cadres, directeurs, employés ou agents) ne pourra être engagée en cas de dommages (qu'ils soient directs ou indirects, spéciaux, punitifs, accessoires, consécutifs ou autre), perte de profits, pertes commerciales ou autre perte pécuniaire découlant ou liés à l'utilisation du produit excédant le prix actuel payé pour le produit. Certains États n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou consécutifs. Si de telles lois sont en vigueur, les limitations ou les exclusions contenues aux présentes peuvent ne pas vous concerner.

Le difficile-à-trouver à portée de main. Chez StarTech.com, ceci n'est pas une devise, mais bien une promesse.

StarTech.com est votre guichet unique pour toutes les pièces de connectique qu'il vous faut. Des technologies les plus récentes aux plus anciennes – en passant par toute la connectique qui relie les anciens et les nouveaux produits – nous pouvons vous aider à trouver la connectique dont vous avez besoin.

Nous vous aidons à trouver les pièces facilement, et nous les livrons rapidement où vous le désirez. Consultez l'un de nos conseillers techniques ou visitez notre site Web. Vous serez branché sur les produits qu'il vous faut en un rien de temps.

Visitez www.startech.com pour obtenir les détails complets de tous les produits StarTech.com et pour avoir accès à des ressources exclusives et des outils qui vous feront gagner du temps.

StarTech.com est un fabricant homologué ISO 9001 de pièces de connectique et de technologie. Créée en 1985, StarTech.com est présente aux États-Unis, au Canada, au Royaume-Uni et à Taïwan, et dessert le marché mondial.