

Concentrateur multiport USB-C universel HP



Le concentrateur universel de référence

Élargissez vos possibilités avec le concentrateur multiport USB-C universel HP, pour une prise en charge inédite de tous les PC compatibles avec USB-C¹. Sept ports, un câble Passthrough pour les données et l'alimentation : il ne reste plus qu'à connecter tous vos appareils sans compromis. Le concentrateur permet également de brancher deux écrans 4K² via HDMI 2.0 et DisplayPort™ 1.2. Un simple accessoire pour tous vos branchements.



*Product image may differ from actual product

Branchement USB-C® universel. Tous les systèmes d'exploitation

Pour une connexion plus facile, branchez un seul câble USB-C¹ à votre PC³, quel que soit la marque ou le système d'exploitation. Ce concentrateur prend désormais en charge Windows®, macOS et Chrome OS®.

Pour toutes les connexions

Les sept ports multifonctions offrent une solution complète pour presque toutes les connexions réseau, vidéo et de données⁴. 1 port HDMI 2.0, 1 port DisplayPort™ 1.2, 2 ports USB-A, 1 port USB-C¹, 1 port Passthrough USB-C¹ et 1 port Ethernet.

Jusqu'à deux écrans 4K

Petit mais puissant, ce concentrateur prend en charge⁵ des branchements HDMI 2.0 et DisplayPort™ 1.2 pour une meilleure résolution en 4K².

Chargement du PC inclus

Votre ordinateur reste chargé avec le port Passthrough⁶ USB-C¹ tout en assurant la puissance⁷ et la transmission des données jusqu'à sept ports⁴.

Concentrateur multiport USB-C universel HP

Conçu pour les déplacements

Emportez-le partout avec vous grâce à sa conception compacte, en plus de son élégance.

Facilité de gestion du système

Gérez facilement à distance une grande variété d'ordinateurs portables⁷ via les fonctionnalités HP avancées intégrées⁹ pour la gestion du réseau d'ordinateurs⁸.

Concentrateur multiport USB-C universel HP



Référence du produit	50H55AA
Compatibilité	Compatible avec les PC équipés du port USB Type-C®, avec l'alimentation USB et la connexion DisplayPort intégrées
Notice sur la compatibilité	Selon des tests internes effectués par HP sur certains modèles d'ordinateurs portables non HP compatibles avec les normes USB-C®.
Code UPC carton principal	10196188637200
Numéro tarifaire	8471801000
Port et connecteurs	1 USB Type-C® 5Gbps signaling rate 2 USB Type-A 5Gbps signaling rate 1 RJ-45 1 USB Type-C® pass through (up to 65 W USB Power Delivery)
Gestion de la sécurité	La mise à jour sécurisée du firmware répond aux exigences de sécurité des microprogrammes HP
Logiciels fournis	Mise à niveau du micrologiciel HP One Click Installer (OCI)
Fonctionnalités d'administration	Démarrage PXE; Transmission d'adresses MAC (MAPT); Commutation LAN/WLAN; Fonction Wake on LAN (WoL) (veille héritée et veille moderne)
Alimentation du système	Jusqu'à 65 W via le port USB Type-C® (requiert une alimentation de 90 W) ^{3,4}
Profils d'alimentation électrique	5 V/5 A; 9 V/5 A; 12 V/5 A; 15 V/5 A; 20 V/5 A; 10 V/5 A
Longueur du câble	11.81 in; 30 cm
Tension de fonctionnement	5 à 20 V
Support d'écran externe	Jusqu'à 2 écrans 4K pris en charge via les sorties vidéo numériques HDMI 2.0 et DisplayPort™1.2, en fonction des capacités du périphérique hôte. Écran unique 4K à 60 Hz, double affichage 4K à 30 Hz ^{1,2}
Couleur produit	Noir
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10; Windows 11; macOS; Chrome OS™
Configuration système requise, minimum	USB Type-C®? (alimentation USB, DisplayPort™ Alt mode)
Garantie	Garantie limitée d'un an
Contenu de l'emballage	Concentrateur multi-ports universel USB-C HP Informations sur le produit Garantie
Pays d'origine	Fabriqué en Chine
Dimensions (L x P x H)	150 x 55 x 21,5 mm
Poids	115 g
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	235 x 65 x 45 mm
Poids du carton/paquet	179 g
Quantité dans un carton	16
Dimensions du carton principal (L x P x H)	296 x 197 x 251 mm
Poids du carton	3,11 kg
Poids de la palette	248,8 kg
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	L'emballage est recyclable ⁶
Plage de températures en fonctionnement	0 à 35°C; 0 to 95°F
Température hors fonctionnement - Celsius	-20 to 60°C
Température hors fonctionnement - Fahrenheit	-4 to 140°F
Plage d'humidité de fonctionnement	5 à 90%, sans condensation
Plage d'humidité à l'arrêt	5 à 95%, sans condensation
Endurance en fonctionnement	76 cm; 6 faces
Endurance hors fonctionnement	100 cm; 6 faces
Vibrations aléatoires en fonctionnement	0,21 gr.; 5-500 Hz
Vibrations aléatoires hors fonctionnement	2,09 gr.; 5-500 Hz

Concentrateur multiport USB-C universel HP

Notes sur la description marketing

¹ USB Type-C® et USB-C® sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum.

² Un contenu 4K est nécessaire pour afficher des images 4K.

³ Basé sur les tests réalisés par HP en interne sur certains modèles d'ordinateurs portables non HP compatibles avec les normes industrielles USB-C®. Les micrologiciels ne sont mis à jour que sur les systèmes hôtes fonctionnant sous Windows.

⁴ Pour la fonctionnalité USB-C® multiport, l'ordinateur hôte doit prendre en charge le protocole DisplayPort™ en mode alternatif via son port USB-C® multiport. Les ordinateurs portables équipés de la technologie Thunderbolt™ fonctionneront aux vitesses de qualité USB-C® multiport. La charge et la réplique de ports sont prises en charge sur les ordinateurs portables dotés des spécifications industrielles USB-C® multiport.

⁵ Prend uniquement en charge 3840 x 2160 à 30 Hz, avec la prise en charge DisplayPort™ 1.4 par l'ordinateur hôte.

⁹ Pour garantir la gestion des fonctions centrales, l'accès est uniquement pris en charge lorsque les plateformes PC sont actives, ou en veille (S1-S3) lorsque le branchement a été effectué avant de passer en mode veille.

⁸ Câble Ethernet requis.

⁶ Le chargement passthrough nécessite un ordinateur portable ou une tablette équipée de l'adaptateur CA USB-C®. Adaptateur secteur non fourni.

⁷ Compatible seulement avec les ordinateurs portables commerciaux HP, basé sur les tests réalisés par HP en interne sur certains modèles d'ordinateurs portables professionnels avec le système d'exploitation Microsoft, le cryptage préinstallé, l'authentification, la protection contre les logiciels malveillants, la protection au niveau du BIOS, la validation des tests MIL-STD et la connexion Ethernet en mars 2021 (date de lancement du produit).

Notes sur les spécifications techniques

¹ Un contenu 4K est nécessaire pour afficher des images 4K.

² Prend en charge uniquement la résolution 3840 x 2160 à 30 Hz et les formats couleur YCbCr422 ou YCbCr420, et le PC hôte prend en charge le protocole DisplayPort™ 1.4.

³ Pour la fonctionnalité USB-C®, l'ordinateur hôte doit prendre en charge le protocole DisplayPort™ Alt mode via son port USB-C®. Les ordinateurs portables équipés de Thunderbolt™ fonctionneront aux vitesses de qualité USB-C®. La charge et la réplique de ports sont prises en charge sur les ordinateurs portables dotés des spécifications industrielles USB-C®.

⁴ Sortie d'alimentation combinée de 65 W max. avec un chargeur 90 W et lors du chargement de plusieurs périphériques. La recharge de la batterie externe pendant le chargement d'un appareil (« pass-through ») requiert un ordinateur portable ou une tablette avec un port USB-C®. Le produit n'inclut pas d'adaptateur secteur.

⁵ Le profil d'alimentation réelle dépend également des profils d'alimentation de l'adaptateur USB-C®.

⁶ La boîte extérieure et les protections sont recyclables. Les cales en plastique sont composées de plus de 90 % de plastique recyclé.

