

# Station d'accueil HP USB-C G5 Essential



## Élargissez le champ des possibles

Cette station d'accueil compacte vous permet de rester productif tout en limitant le désordre sur votre bureau. À l'aide d'un simple câble USB-C<sup>®1</sup>, branchez tous vos accessoires, connectez jusqu'à trois écrans haute résolution<sup>2</sup>, bénéficiez d'une connexion Ethernet stable et bien plus encore... le tout en chargeant votre ordinateur portable.<sup>1</sup> Organisez votre bureau et libérez votre esprit grâce à cette station d'accueil HP USB-C G5 Essential.



### Une productivité homogène

Simplifiez-vous la vie avec un câble USB-C<sup>®</sup> unique.<sup>1</sup> Cette station d'accueil Essential alimente et prend en charge 4 ports USB-A pour tous vos accessoires, jusqu'à trois écrans haute résolution<sup>2</sup> et une connexion Ethernet stable, le tout en fournissant une puissance de 65 W.

### Plus de ports, moins de contraintes

This essential dock is designed to work with what you're working with.<sup>1</sup> It's compatible with most USB-C<sup>®</sup> or Thunderbolt™ enabled PCs,<sup>3</sup> and its various ports open the way to all your accessories.

### Compact, mais efficace

Récupérez de l'espace sur votre bureau et réduisez l'encombrement avec une station d'accueil compacte de seulement 5 x 5 pouces. Une connexion câblée unique pour simplifier les choses.

## Station d'accueil HP USB-C G5 Essential



Référence du produit	78409AA
Numéro UPC	197029640062
Code JAN	4573595846385
Port et connecteurs	Avant: 1 USB Type-C® SuperSpeed Vitesse de transfert de 5 Gbit/s (alimentation USB jusqu'à 15 W) Côté: 2 ports USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s (charge); 1 prise audio combinée Arrière: 2 ports DisplayPort™ 1.4; 1 port HDMI 2.0; 1 port RJ-45; 2 ports USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert 5 Gbit/s (charge)
Port d'adaptateur secteur	1 x 4,5 mm
Module d'alimentation	120 W <sup>5</sup>
Type de connexion	1 port USB Type-C® à l'avant pour se connecter au système hôte (alimentation USB jusqu'à 65 W)
Alimentation du système	Jusqu'à 65 W via USB Type-C® (périphériques hôtes HP et non-HP) <sup>1</sup>
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	1 m
Support d'écran externe	Jusqu'à 3 écrans pris en charge, en fonction des capacités du périphérique hôte. L'affichage Triple 4K nécessite une machine DisplayPort 1.4™ avec Display Stream Compression. Si le système ne prend pas en charge la fonction Display Stream Compression, le système doit alors prendre en charge DisplayPort 1.4™ et le mode haute résolution doit être activé dans le système. <sup>2,4</sup>
Type de bouton d'alimentation	Bouton d'alimentation mécanique avec voyant LED pour alimenter ou réactiver le système hôte <sup>1</sup>
Matériau du produit	Plastique
Couleur principale du produit	Noir
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10; Windows 11; macOS
Configuration système requise, minimum	USB Type-C® (USB Power Delivery, Alt Mode DisplayPort™)
Contenu de l'emballage	Station d'accueil HP USB-C G5 Essential; Adaptateur secteur 120 W; Cordon d'alimentation secteur; Fiche d'installation rapide; Carte de garantie
Dimensions (L x P x H)	122 x 122 x 45 mm
Poids	1,54 lb; 0,7 kg
Fonctionnalités de sécurité physique	1 emplacement pour dispositif anti-vol Kensington standard <sup>6</sup>

# Station d'accueil HP USB-C G5 Essential

## Notes sur la description marketing

<sup>1</sup> Cette station d'accueil ne prend pas encore en charge la transmission de l'adresse MAC hors bande. Cette station d'accueil prend en charge la transmission de l'adresse MAC intrabande sur les ordinateurs portables HP G8 et G9 compatibles. Vous devez disposer d'un pilote de carte d'interface réseau (NIC) que vous pouvez télécharger sur <https://support.hp.com>. Le système d'exploitation Windows doit être en cours d'exécution pour que la transmission de l'adresse MAC intrabande puisse fonctionner. Les états Activé (S0) et Veille (S3) sont pris en charge. La transmission de l'adresse MAC hors bande sera disponible dès le premier semestre 2023 après une mise à jour du firmware. Pour la fonctionnalité USB-C® Alt mode, l'ordinateur hôte doit prendre en charge le protocole DisplayPort™ Alt mode via son port USB-C® ou Thunderbolt™. La charge et la réplique de ports sont prises en charge sur les ordinateurs portables dotés des spécifications industrielles USB-C® Alt Mode. Le bouton d'alimentation pour allumer le système ou sortir du mode veille fonctionne uniquement sur les ordinateurs portables HP ou compatibles avec HP. La prise en charge du démarrage PXE dépend de la disponibilité du pilote EFI dans le firmware des systèmes hôte. Lors des mises à jour du firmware connectées, l'utilisateur final doit patienter jusqu'à la fin du processus de mise à jour du firmware. HP ne fournit pas la fonction Ethernet et les pilotes audio sur les ordinateurs Mac.

<sup>2</sup> La résolution vidéo et la compatibilité dépendent de la capacité maximale de l'ordinateur portable. Prise en charge de 3 x FHD @ 60Hz, 2 x QHD @ 60 Hz, 3 x 4K (nécessite une machine DisplayPort™ 1.4 avec Display Stream Compression. Si la machine ne prend pas en charge la fonction Display Stream Compression, le système doit alors prendre en charge DisplayPort™ 1.4 et le mode haute résolution doit être activé dans le système).

<sup>3</sup> Not all features work on all OS's or all HP or Non-HP devices.

## Notes sur les spécifications techniques

<sup>4</sup> The Display Stream Compression (DSC) supported version and color format depends on the graphics capability. Display Stream Compression (DSC) is disabled when the display is attached to the VGA port or to an external DP2 VGA dongle.

<sup>5</sup> Cannot use any wattage below 120 W. Only 120 W or above. More wattage does not provide more power to the system.

<sup>6</sup> Lock sold separately.

