

## Fiche produit

# Client Zéro HP t310 G2



## Hautes performances. Sécurité fiable

Surmontez vos charges de travail à vitesse grand V avec le Client Zéro HP t310G2. Notre client zéro le plus performant est doté du niveau de performance que vous souhaitez et du niveau de sécurité dont vous avez besoin. De plus, le déploiement et la gestion sont simples, pour un démarrage et un fonctionnement rapides de tous vos périphériques.



### Les performances et les fonctions dont vous avez besoin

- Rattrapez votre retard et terminez vos tâches avant les délais avec un démarrage et des temps de réponse rapides, même avec des applications 3D. Améliorez votre productivité en connectant l'écran et les modules accessoires avec deux ports USB supplémentaires et un port DisplayPort™ additionnel.

### Niveau élevé de sécurité, format compact

- Réduisez les risques de voir vos données se retrouver dans de mauvaises mains. Sans aucune donnée enregistrée sur votre ordinateur Client Zéro HP t310 G2, votre propriété intellectuelle reste en sécurité sur le serveur. En outre, la taille réduite de l'appareil libère votre espace de travail de toutes les distractions.

### Configuration et gestion faciles

- Ne vous embêtez plus avec la configuration. Ce Client Zéro PCoIP vous facilite le déploiement dès le déballage pour VMware® et Amazon WorkSpaces¹. En outre, des outils de gestion Teradici² font des mises à jour et de la visibilité périphérique un véritable jeu d'enfant.

### Fonctionnalités:

- Mettez à niveau vos options graphiques avec 1 seul port DVI et un port DisplayPort™ ajouté, plus un total de 6 ports USB pour l'ensemble de vos modules accessoires.
- Le Client Zéro HP t310G2 se connecte facilement à des serveurs VDI ou cloud, y compris les environnements VMware® et Amazon WorkSpaces.
- Le design du Client Zéro t310G2 a été repensé et il inclut désormais un schéma de montage VESA intégré.

## Client Zéro HP t310 G2 Tableau de spécifications



<b>Systèmes d'exploitation disponibles</b>	Aucun système d'exploitation
<b>Processeurs disponibles</b>	TERA2321 PCoIP Zero Client
<b>Capacité mémoire maximale</b>	Jusqu'à SDRAM DDR3-1333 512 Mo Notice relative à la mémoire: Taux de transfert pouvant atteindre 1333 MT/s
<b>Cartes graphiques disponibles</b>	Carte graphique intégrée au processeur
<b>Audio</b>	Sortie audio stéréo utilisant une mini-jack de 1/8". Entrée audio stéréo utilisant un connecteur mini-jack de micro de 1/8"
<b>Communications</b>	Carte réseau 10/100/1000 GbE ou 100 Mbps fiber ; Wake On LAN (WOL) à l'aide d'un paquet magique ; TCP/IP avec DNS et DHCP ; UDP
<b>Protocoles</b>	VMware® Horizon View™ via PCoIP ; VMware Horizon® DaaS® through PCoIP ; Amazon WorkSpaces via PCoIP
<b>Périphérique d'entrée</b>	Clavier USB filaire HP (en standard) Souris USB filaire HP (en standard)
<b>Ports et connecteurs</b>	4 ports USB 2.0 ; 1 prise casque ; 1 prise microphone (Deux des 4 ports USB 2.0 sont utilisés pour le clavier et la souris.)
<b>Dimensions</b>	6,5 x 13,75 x 18,72 cm (Avec socle)
<b>Poids</b>	0,6 kg
<b>Alimentation</b>	Détection automatique au niveau mondial 36 W, 100 à 240 V CA, 50 à 60 Hz
<b>Garantie</b>	3 ans de garantie limitée (3-3-0) incluant la possibilité d'échanger l'unité pendant 3 ans, sans intervention sur site. Les conditions générales varient selon le pays. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.

## Client Zéro HP t310 G2

### Accessoires et services (non inclus)

---

Kit de câblage HP Short DisplayPort



Utilisez le kit de câblage pour vous connecter à votre station de travail sur votre écran externe compatible avec DisplayPort™.

**Référence: 1FN83AA**

---

Ecran HP Z22n IPS de 54,6 cm (21,5 pouces) (ENERGY STAR)



Créez une vue captivante avec un minimum de perturbations visuelles avec l'écran IPS HP Z22n à cadre étroit. Presque sans bordure sur trois côtés, l'écran inclut également le calibrage des couleurs en usine pour obtenir des couleurs homogènes entre les projets et les affichages et la connectivité flexible de périphériques.

**Référence: M2J71A4**

---

3Dconnexion CadMouse



Simplifiez les fonctions de défilement, de clics et de zoom et développez confortablement vos projets CAO grâce à 3Dconnexion CADMouse.

**Référence: M5C35AA**

---

Support de montage pour écrans d'ordinateurs HP



Personnalisez une solution mieux adaptée grâce au support de montage pour écrans d'ordinateurs HP qui vous permet de fixer votre mini ordinateur de bureau ou votre HP Chromebox. Ou sélectionnez un client léger HP directement derrière certains modèles d'écrans HP Z et HP Elite.

**Référence: N6N00AA**

---

Support matériel HP avec échange avancé le jour ouvré suivant pour clients « thin » - 3 ans



HP assure un remplacement rapide de votre matériel défectueux le jour suivant la panne (si le problème ne peut pas être résolu à distance), pendant 3 ans.

**Référence: U4847E**

---

## Client Zéro HP t310 G2

### Notes de messagerie

<sup>1</sup> Amazon WorkSpaces nécessite une inscription à Amazon. Voir <http://aws.amazon.com/workspaces/> pour connaître tous les détails. Amazon WorkSpaces nécessite le microprogramme Teradici version 4.6 ou version ultérieure.

<sup>2</sup> VMware est vendu séparément, abonnement nécessaire

<sup>3</sup> Matériel de fixation vendu séparément.

<sup>4</sup> Console de gestion Teradici vendue séparément, abonnement nécessaire

**Inscrivez-vous pour les mises à jour**  
[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

---

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. Les seules garanties s'appliquant aux produits HP sont définies dans la garantie limitée expresse qui accompagne ces produits. Aucune information contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

VMware est une marque déposée ou marque de VMware, Inc. aux États-Unis et/ou pour d'autres juridictions. Amazon WorkSpaces est une marque de Amazon.com, Inc. ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. DisplayPort™ et le logo DisplayPort™ sont des marques commerciales et sont la propriété de Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays.

