

# Client léger HP t420



## Le client léger essentiel, abordable et prêt pour le cloud

Soyez plus productif grâce au client léger HP t420, une solution de cloud computing abordable qui offre une fiabilité digne de confiance et qui facilite le déploiement et l'utilisation.



### Un investissement plus avantageux

- Obtenez les systèmes d'exploitation essentiels de votre choix, bénéficiez de la prise en charge du protocole VoIP avec des outils de communications unifiées de Microsoft Lync<sup>1</sup> ainsi que des logiciels intégrés à valeur ajoutée de HP qui vous permettent de déployer, gérer et optimiser vos nouveaux systèmes.

### Une fiabilité démontrée

- Planifiez à l'avance grâce au système de stockage à mémoire flash parfaitement fiable et à une conception sans ventilateur pour un déploiement très silencieux. Choisissez un modèle de la gamme Global Series et une image personnalisée pour assurer une cohérence dans le monde entier. Ayez l'esprit tranquille avec un cycle de vie de deux ans et une garantie limitée de trois ans.

### Placez-le là où vous en avez besoin

- Installez-le partout dans votre entreprise. Le facteur de forme moderne de 0,88 litre s'adapte à merveille à n'importe quel espace de travail compact et le support VESA intégré permet un montage sur une surface plane ou directement derrière un HP ProDisplay.<sup>2</sup>

### Une personnalisation facile

- Personnalisez votre installation avec le système d'exploitation de votre choix – HP Thin Pro, HP Smart Zero ou Windows Embedded Standard 7E. bénéficiez d'une configuration, d'un déploiement et d'un entretien simplifiés grâce à HP Device Manager, un outil logiciel disponible exclusivement pour les clients légers HP.

### Fonctionnalités supplémentaires:

- Simplifiez votre expérience utilisateur Windows Embedded pour client léger HP avec l'interface personnalisée et la protection HP Easy Shell, pour un contrôle ciblé du cloud.<sup>2</sup>
- Choisissez la technologie de connexion réseau qui vous convient le mieux avec Gigabit Ethernet et la prise en charge du Wi-Fi 802.11n.<sup>3,4</sup>
- Réduisez la consommation d'énergie et aidez à réduire vos coûts grâce à une conception économe en énergie.
- Profitez quotidiennement de vos outils de productivité Microsoft Lync.<sup>1</sup>
- Commencez à travailler avec le clavier USB et la souris de qualité professionnelle.
- Sélectionnez HP ThinPro pour le système Linux complet ou la technologie HP Smart Zero pour une gestion simple.
- Laissez HP personnaliser vos clients légers avec votre choix de marque, d'applications, d'interface utilisateur graphique, de compatibilité matérielle et bien plus encore.<sup>5</sup>

## Client léger HP t420 Tableau de spécifications



<b>Systèmes d'exploitation disponibles</b>	Windows Embedded 7E Standard 32 HP ThinPro 32 Cœur HP Smart Zero 32
<b>Navigateur</b>	Mozilla Firefox 32 (pour les modèles avec HP Smart Zero Core ou HP ThinPro); Internet Explorer 10 (pour les modèles avec Microsoft Windows Embedded 7E)
<b>Processeurs disponibles<sup>1</sup></b>	AMD GX-209JA SOC gamme G intégré (1 GHz, 2 cœurs)
<b>Capacité mémoire maximale</b>	Jusqu'à Mémoire SDRAM DDR3L de 2 Go <sup>2</sup> Notice relative à la mémoire: Taux de transfert pouvant atteindre 1066 MT/s
<b>Stockage interne</b>	Jusqu'à 8 ou 16 Go, Mémoire flash MLC
<b>Cartes graphiques disponibles</b>	Carte graphique intégrée au processeur
<b>Audio</b>	Prise stéréo de 3,5 mm sur le panneau avant identifiée comme un port de casque. Prend en charge les casques OMTP et CTIA. <sup>4</sup>
<b>Communications</b>	Gigabit Ethernet intégré
<b>Protocoles</b>	Citrix Receiver; Microsoft RDP; Client VMware Horizon; Emulateur de terminal HP TeamTalk; RDP gratuit (Les protocoles dépendent du système d'exploitation installé)
<b>Périphérique d'entrée</b>	Clavier standard USB HP; Clavier USB CCID SmartCard HP <sup>5</sup> Souris optique USB HP <sup>5</sup>
<b>Ports et connecteurs</b>	2 ports USB 2.0; 1 casque
<b>Dimensions</b>	180 x 140 x 35 mm
<b>Poids</b>	0,74 kg (Le poids varie selon la configuration)
<b>Alimentation</b>	Adaptateur secteur externe international à détection automatique à tolérance de surtension transitoire de 45 W, de 100 à 240 VCA, 50 à 60 Hz, avec coupure d'alimentation automatique pour économiser l'énergie
<b>Environnement</b>	Faible teneur en halogène <sup>7</sup>
<b>Conformité en matière d'économie d'énergie</b>	Certifié ENERGY STAR <sup>®</sup> et homologué EPEAT <sup>®6</sup>
<b>Garantie</b>	Garantie et services sur site : cette offre de garantie et de service valable trois ans (3-3-0) limitée couvre les pièces et la main-d'œuvre pendant 3 ans. Les conditions générales varient selon les pays. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.

## Client léger HP t420

### Accessoires et services (non inclus)

---

Service HP avec échange le  
jour ouvré suivant pour  
client léger uniquement - 5  
ans



HP assure un remplacement rapide de votre matériel défectueux le jour suivant sa panne si le problème ne peut pas être résolu à distance.

**Référence: U7929E**

---

## Client léger HP t420

### Notes de messagerie

<sup>1</sup> Microsoft Lync pour plug-in VDI 2013 recommandé avec Windows Embedded Standard. Le pack d'optimisation Citrix HDX RealTime pour Microsoft Lync est recommandé avec HP ThinPro et Smart Zero. Toutes les solutions de communication unifiée sont sous licence, distribuées et prises en charge par les fournisseurs de communication unifiée. Microsoft Lync pour VDI est distribué par Microsoft Corporation. Le pack d'optimisation Citrix HDX RealTime pour Microsoft Lync est distribué par Citrix Systems, Inc.

<sup>2</sup> Chacun(e) vendu(e) séparément.

<sup>3</sup> Option vendue séparément ou comme module complémentaire.

<sup>4</sup> Point d'accès sans fil et service Internet nécessaires. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

<sup>5</sup> Achat minimum requis. Consultez les caractéristiques techniques du produit pour obtenir des spécifications exactes.

### Spécifications techniques disclaimers

<sup>1</sup> Le traitement multicœur disponible avec la technologie AMD est conçu pour améliorer les performances de ce système. Les performances varient en raison de la large gamme d'applications logicielles disponible.

<sup>2</sup> Le chipset graphique utilise une partie de la mémoire système totale (RAM) pour les performances graphiques. La mémoire système dédiée aux performances graphiques n'est pas disponible pour les autres programmes.

<sup>3</sup> 802.11 est une fonctionnalité complémentaire ou facultative. L'utilisation du module Wi-Fi nécessite un point d'accès WiFi et un service Internet. La disponibilité des points d'accès Wi-Fi publics est limitée.

<sup>4</sup> Ce produit n'inclut pas de haut-parleur d'ordinateur interne. Tous les fichiers audio doivent être lus à l'aide de périphériques, par exemple les casques d'écoute, les écouteurs et les haut-parleurs connectés au système via la prise casque de 3,5 mm.

<sup>5</sup> En option ou comme fonctionnalité additionnelle

<sup>6</sup> Homologué EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>7</sup> Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible niveau d'halogène. Les pièces de rechange obtenues après l'achat peuvent ne pas avoir une faible teneur en halogène.

<sup>8</sup> HP ThinUpdate disponible en tant que fonctionnalité complémentaire uniquement pour les configurations fonctionnant avec les systèmes d'exploitation Windows Embedded.

### Pour en savoir plus, consultez

[www.hp.eu/thinclients](http://www.hp.eu/thinclients)

### Impliquez HP Financial Services

Explorez les possibilités de paiement mensuels et des plans de renouvellement de votre parc informatique, qui peuvent vous fournir plus de flexibilité pour vous aider à atteindre vos objectifs informatiques. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Inscrivez-vous pour les mises à jour

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec ces produits et services. Aucune déclaration du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité pour les éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle contenues dans ce document.

ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement. Bluetooth est une marque commerciale de son détenteur et est utilisée par la société Hewlett-Packard sous licence. Microsoft et Windows sont des marques commerciales enregistrées aux Etats-Unis par le groupe de sociétés Microsoft. AMD est une marque d'Advanced Micro Devices, Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

