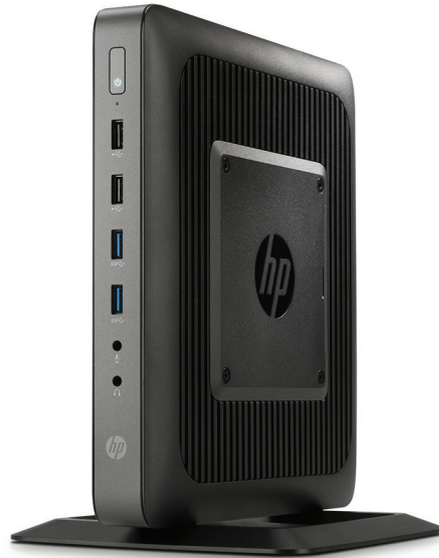


Client léger flexible HP t620



Expérience de bureau puissante et parfaite, sécurité améliorée et virtualisation client premium.

Virtualisez votre poste de travail en toute transparence et bénéficiez de fonctions de sécurité améliorées grâce à la gamme de clients légers flexibles HP.



Obtenez la flexibilité là où vous en avez besoin.

- Personnalisez votre client léger avec tout ce dont vous avez besoin et rien de superflu. Choisissez les options de configuration et les capacités d'extension qui conviennent le mieux à votre entreprise et aidez-nous à garantir une expérience utilisateur finale idéale.

Ajustez les performances de votre matériel et des logiciels à vos besoins précis.

- Configurez votre déploiement pour offrir une expérience de bureau transparente et puissante pour vos utilisateurs finaux sans dépasser votre budget.

Personnalisez votre sécurité selon vos envies.

- Contribuez à la protection de votre environnement grâce à un matériel adapté et des solutions de sécurité logicielles, y compris : HP BIOS mis en œuvre selon les recommandations NIST, un chipset TPM, des communications fibre NIC et des caches et ports verrouillables.

Conçu pour votre sérénité.

- Découvrez un châssis entièrement reconçu, avec une circulation de l'air optimisée pour un refroidissement sans ventilateur des processeurs quad-core.

- Choisissez parmi une gamme de ports pour soutenir vos activités aujourd'hui et dans l'avenir.
- Sélectionnez la technologie qui convient le mieux—choisissez parmi deux en option entreprise, installation des cartes réseau Wi-Fi avec antennes internes ou en option intégrée HP 100 Mbit/s Mini PCIe SC fibre de carte réseau.
- Prise en charge des configurations d'affichage numérique simple, double ou quadruple, ou choisir VGA hérité.
- Choisissez le dual- ou quad-core AMD GX¹ et une combinaison de cartes graphiques professionnelles AMD HD qui s'adapte le mieux à votre entreprise.
- Choisissez le HP enhanced environnement OS qui convient le mieux à votre budget et à vos exigences de performance.
- Bénéficiez d'une connectivité haute fidélité et sans difficulté à vos bureaux virtualisés et vos applications avec les logiciels client les plus récents et les certifications de Citrix, VMware et Microsoft.
- Guérit les maux de tête informatique, gère et déploie les clients légers sans soucis avec le gestionnaire de périphériques HP.
- Améliorez les performances du réseau et l'expérience de l'utilisateur final avec le logiciel HP Velocity.
- Fournit un environnement informatique sécurisé et léger avec une gamme de fonctions de sécurité matérielle et logicielle.
- Commandez des produits dans le monde entier avec les configurations locales et les prises en charge grâce au Programme global de série qui vous aide à assurer des déploiements cohérents partout dans le monde.
- Réduisez la consommation d'énergie. Aide à réduire vos coûts grâce à une conception intelligente et à un haut rendement énergétique ENERGY STAR[®] admissible et EPEAT[®] Gold enregistré.



Client léger flexible HP t620 Tableau de spécifications



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 IoT Enterprise pour clients légers 64 Windows Embedded 8 Standard 64 Windows Embedded 7P Standard 64 Windows Embedded 7E Standard 32 HP ThinPro 32 Technologie HP Smart Zero 32
Navigateur	Microsoft Internet Explorer 9 (pour les modèles avec Windows Embedded Standard 7E) ; Microsoft Internet Explorer 10 (pour les modèles avec Windows Embedded Standard 7P) ; Microsoft Internet Explorer 10 (pour les modèles avec Windows Embedded 8 Standard) ; Mozilla Firefox 19 (pour les modèles avec HP ThinPro et la technologie HP Smart Zero)
Processeurs disponibles¹	Processeur AMD GX-217GA Dual-Core APU avec carte graphique AMD Radeon HD 8280E (1,65 GHz) ; Processeur AMD GX-415GA Quad-Core APU avec carte graphique AMD Radeon HD 8330E (1,5 GHz)
Capacité mémoire maximale	Jusqu'à 16 Go de SDRAM DDR3L-1600 ² Notice relative à la mémoire: Taux de transfert pouvant atteindre 1600 MT/s
Stockage interne	8 Go, Jusqu'à 64 Go, Mémoire flash MLC
Cartes graphiques disponibles	AMD Radeon HD 8280E intégrée; AMD Radeon HD 8330E intégrée ³ (Carte graphique AMD Radeon HD 8280E disponible sur le processeur 1,65 GHz dual core uniquement. Carte graphique AMD Radeon HD 8330E disponible sur le processeur 1,5 GHz quad-core uniquement. Soit 2 DisplayPort 1.2 d'usine, ou 1 DisplayPort 1.2 (actif) et 1 x VGA (dans le port en option))
Audio	Haut-parleur amplifié interne, casque mini jack 1/8e pouce, stéréo intégrale 24 bits, fréquence échantillonnage de sortie 192 KHz, mini jack 1/8e pouce micro; Stéréo 24 bits; jusqu'à 192 kHz de fréquence, entrée et sortie ligne audio, connecteurs sur le panneau arrière.
Communications	Broadcom 802.11 a/b/g/n avec deux antennes internes (option) ; Broadcom 802.11 ac avec deux antennes internes (option) ^{6,7,8} (Le module Wi-Fi ne peut pas être installé en même temps avec une carte réseau de fibre optique) GbE 10/100/1000; Carte réseau HP 100 Mbits/s Mini-PCIe fibre optique SC (en option) ⁵ (Carte réseau fibre optique (ne peut pas être installée en même temps qu'une carte Wi-Fi))
Protocoles	Citrix® ICA ; Citrix® HDX ; Microsoft RDP ; Microsoft RemoteFX (RFX) ; VMware® Horizon View™ via RDP ; VMware® Horizon View™ via PCoIP (Les protocoles dépendent du système d'exploitation installé)
Périphérique d'entrée	Clavier standard USB HP ; Clavier PS/2 standard HP Souris optique USB HP ; Souris standard HP PS/2
Ports et connecteurs	2 ports USB 3.0; 6 ports USB 2.0; 1 prise casque; 1 entrée microphone; 1 entrée audio; 1 sortie audio; 1 port RJ-45; 2 ports PS/2 (clavier et souris); 2 DisplayPort 1.2 ⁴ (2 des 6 ports USB 2.0 sont internes. 1 port en option (de série, VGA ou fibre optique SC))
Dimensions	22 x 4 x 24 cm (avec socle)
Poids	1.36 kg (Grammage de configuration minimale répertorié. Les options et compléments peuvent augmenter le poids.)
Alimentation	Module d'alimentation international à tolérance de surtension transitoire de 65W, 100-240 V CA à détection automatique, 50-60 Hz, avec arrêt automatique pour économiser l'énergie
Environnement	Faible teneur en halogène ¹⁰
Conformité en matière d'économie d'énergie	Configurations certifiées ENERGY STAR® et enregistrées EPEAT® disponibles ^{9,12}
Garantie	Garantie limitée de 3 ans y compris 3 ans pour les pièces et la main d'œuvre. Les conditions générales varient selon les pays.

Client léger flexible HP t620

Accessoires et services (non inclus)

Contrat HP Care Pack : 5 ans
de garantie avec
remplacement le jour ouvré
suivant



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 5 ans.

Référence: U7929E

Client léger flexible HP t620

Notes de messagerie

¹ Le châssis standard propose un processeur AMD GX 217GA Dual-Core APU à 1,65 GHz avec carte graphique AMD Radeon HD 8280E ou processeur AMD GX 415GA Quad-Core APU à 1,5 GHz avec carte graphique AMD Radeon HD 8330E. Châssis PLUS disponible avec AMD™ GX-420CA Quad-Core APU à 2,0 GHz avec carte graphique AMD Radeon HD 8400E. Ce système requiert un système d'exploitation 64 bits ainsi que des produits logiciels 64 bits pour profiter des capacités de traitement de la technologie AMD. Le traitement multicœurs avec la technologie AMD est conçu pour améliorer les performances de ce système. En raison de la large gamme d'applications logicielles disponible, les performances varient. La numérotation AMD n'est pas une mesure de la fréquence d'horloge.

Spécifications techniques disclaimers

¹ Le châssis standard propose un processeur AMD GX 217GA Dual-Core APU à 1,65 GHz avec carte graphique AMD Radeon HD 8280E ou processeur AMD GX 415GA Quad-Core APU à 1,5 GHz avec carte graphique AMD Radeon HD 8330E. Châssis PLUS disponible avec AMD™ GX-420CA Quad-Core APU à 2,0 GHz avec carte graphique AMD Radeon HD 8400E. Ce système requiert un système d'exploitation 64 bits ainsi que des produits logiciels 64 bits pour pouvoir bénéficier des capacités de traitement de la technologie AMD. Le traitement multi-cœurs disponible avec la technologie AMD est conçu pour améliorer les performances de ce système. Étant donné le vaste éventail d'applications logicielles disponibles, la performance d'un système doté d'un système d'exploitation 64 bits est variable.

² Les graphiques utilisent une partie de la mémoire système totale pour les performances graphiques. La mémoire système dédiée aux performances graphiques n'est pas disponible pour les autres programmes. Minimum de 256 MB réservés pour les graphiques.

³ La carte graphique AMD Radeon HD 8400E intégrée utilise une partie de la mémoire système totale pour les performances graphiques. La mémoire système dédiée aux performances graphiques n'est pas disponible pour les autres programmes. Minimum de 512 Mo réservés pour les graphiques. Carte graphique AMD FirePro 2270 disponible comme option, configurable en usine sur certains modèles.

⁴ Ports optionnels configurés en usine disponibles sur certaines configurations.

⁵ Carte interface réseau Fiber optionnelle configurée en usine disponible sur certaines configurations.

⁶ Broadcom 802.11 a/b/g/n Wi-Fi et antennes internes disponibles en tant qu'option déjà installée en usine sur certains modèles.

⁷ Broadcom 802.11 ac Wi-Fi et antennes internes disponibles en tant qu'option déjà installée en usine sur certains modèles. Les spécifications WLAN 802.11 ac sont des spécifications temporaires. Si les spécifications finales diffèrent des spécifications temporaires, cela peut affecter la disponibilité du client léger pour communiquer avec d'autres périphériques WLAN 802.11 ac.

⁸ L'utilisation de tout module Broadcom 802.11 Wi-Fi nécessite un point d'accès sans fil et un service Internet. La disponibilité des points d'accès sans fil publics est limitée.

⁹ Les configurations des clients légers HP t620 et HP t620 PLUS Flexible qui sont certifiés ENERGY STAR® sont identifiées sur les sites Web HP et sur www.energystar.gov.

¹⁰ 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 contenir de faibles niveaux d'halogène.

¹¹ La disponibilité du logiciel varie en fonction de la configuration du client léger et du système d'exploitation.

¹² Homologué EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, voir www.epeat.net.

Pour en savoir plus, consultez

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.

Inscrivez-vous pour les mises à jour

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2013-2016 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées 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. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une garantie complémentaire. HP ne sera pas tenu responsable des erreurs techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent 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 HP Inc. sous licence. Microsoft et Windows sont des marques commerciales enregistrées aux États-Unis par le groupe de sociétés Microsoft. AMD et Radeon sont des marques d'Advanced Micro Devices, Inc.

