



## Collaboration d'entreprise

Commencez rapidement vos réunions grâce à une connexion haut débit sur le PC de collaboration HP et l'écran associé.<sup>2</sup> Avec un large éventail d'options d'accessoires, les entreprises peuvent développer leur potentiel grâce à une solution de réunion puissante, protégée par une sécurité haut de gamme.



- Windows 8.1<sup>1</sup>
- Lecteur SSD de 500 Go

### Configurez vos réunions rapidement et facilement

- Débutez rapidement sans avoir à chercher le câble approprié pour vous connecter à votre écran ou à votre projecteur. Il vous suffit d'entrer le code pin de la salle pour commencer votre réunion.

### Collaboration parfaite en temps réel

- La collaboration en temps réel vous permet de consacrer plus de temps à la création d'un produit fini au lieu de noter les tâches à réaliser. Profitez des commentaires de tous les participants avec l'annotation et le partage côte à côte, générant des résultats en temps réel.

### Sécurité renforcée, gérée de manière exceptionnelle

- La sécurité et la simplicité avant tout. L'efficacité des solutions informatiques est garantie quand elle peut s'appuyer sur un portefeuille complet de solutions de sécurité et de gestion proposé par HP.

### Personnalisez-le en fonction de votre activité

- Les accessoires<sup>2</sup> offrent des options de conférence et de collaboration. Faites votre choix parmi une variété d'accessoires qui vous permettent de créer un outil de conférence fixe.

### Fonctionnalités

- Profitez de la toute dernière technologie avec Windows 8.1<sup>1</sup> et les processeurs Intel® Core™ i5 de 5e génération avec vPro™<sup>3</sup> que vous avez choisis, avec une vitesse et des performances impressionnantes sur le PC de collaboration HP.
- Soyez rapidement opérationnel grâce au logiciel Intel® Unite™ qui offre une fonctionnalité de collaboration simple et instantanée à vos réseaux sans fil existants.
- Maintenez une productivité élevée et réduisez vos temps de maintenance avec HP BIOSphere, le premier BIOS auto-réparateur. Vos ordinateurs bénéficient d'une protection supplémentaire grâce à des mises à jour et des contrôles de sécurité automatiques. Grâce aux nombreuses options de personnalisation, votre PC évolue avec votre entreprise.<sup>4</sup>
- Installez le PC de collaboration HP où vous le souhaitez ou fixez-le à plusieurs autres périphériques en option<sup>2</sup> à l'aide du support VESA intégré.
- Entretenez facilement votre PC de collaboration HP. Son châssis fermé par une simple vis permet d'accéder rapidement aux composants clairement identifiables et fonctionnels.
- Le PC de collaboration HP est conçu pour subir des tests MIL-STD 810G.<sup>5</sup> En amont, HP a procédé à 120 000 heures de tests et de diagnostics de bout en bout afin de vous proposer des dispositifs fiables et solides.

## PC de collaboration HP Tableau de spécifications



<b>Format</b>	Mini
<b>Systèmes d'exploitation disponibles</b>	Windows 7 Professionnel 64 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 8.1 Professionnel) <sup>2</sup>
<b>Processeurs disponibles<sup>3</sup></b>	Processeur Intel® Core™ i5-4590T avec Intel HD Graphics 4600 (2 GHz, jusqu'à 3 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs)
<b>Chipset</b>	Intel® Q87 Express
<b>Capacité mémoire maximale</b>	Jusqu'à 4 Go de mémoire SDRAM DDR3-1600 <sup>4</sup> Notice relative à la mémoire: Taux de transfert pouvant atteindre 1600 MT/s
<b>Logements pour la mémoire</b>	2 SODIMM
<b>Stockage interne</b>	Jusqu'à 500 Go SSHD SATA <sup>5</sup>
<b>Cartes graphiques disponibles</b>	Intégré: Carte graphique Intel® HD <sup>7</sup> (Graphiques intégrés en fonction du processeur)
<b>Audio</b>	Technologie de gestion audio DTS Studio Sound™, audio HD avec codec Realtek ALC221 (tous les ports sont stéréo), ports avant micro et casque (3,5 mm), port sortie arrière audio (3,5 mm), multistreaming, haut-parleur interne
<b>Communications</b>	Carte Intel® I217LM GbE intégrée; Intel® Wireless-N 7260 802.11a/b/g/n <sup>6</sup>
<b>Connecteurs d'extension</b>	2 M.2 (Un logement M.2 est occupé par une carte sans fil)
<b>Ports et connecteurs</b>	Avant: 2 ports USB 3.0; 1 prise casque; 1 prise microphone Arrière: 4 ports USB 3.0; 1 port VGA; 2 ports DisplayPort; 1 port RJ-45; 1 entrée audio; 1 sortie audio
<b>Baies pour lecteurs internes</b>	1 de 6,35 cm (2,5 pouces)
<b>Logiciels disponibles</b>	Intel Unite™
<b>Gestion de la sécurité</b>	Boîtier de protection/double VESA pour HP Desktop Mini; Câble de verrouillage ultraplat HP
<b>Alimentation</b>	Compensation de Puissance Réactive 65 W 87 %, efficace et active
<b>Dimensions</b>	175 x 34 x 177 mm (Les dimensions ne concernent que l'EliteDesk 800 G1 Desktop Mini PC)
<b>Poids</b>	1,3 kg (Configuré avec un disque dur. Le poids ne concerne que l'EliteDesk 800 G1 Desktop Mini PC)
<b>Environnement</b>	Faible teneur en halogène
<b>Conformité en matière d'économie d'énergie</b>	Certifié ENERGY STAR® et homologué EPEAT® <sup>9</sup>
<b>Garantie</b>	Garantie limitée de 3 ans, y compris 3 ans sur les pièces, la main d'œuvre et le service sur site le jour ouvré suivant. Les conditions générales varient selon les pays. Certaines restrictions et exclusions sont applicables.

## PC de collaboration HP

### Accessoires et services (non inclus)

---

Mémoire SODIMM HP 8 Go  
PC3-12800  
(DDR3 -1600 MHz)



Maximisez les performances de votre PC professionnel avec la mémoire HP. La mise à niveau de votre mémoire est un moyen économique d'améliorer les performances de votre système sans avoir à mettre à niveau votre processeur.

**Référence: B4U40AA**

---

Boîtier de protection pour  
mini ordinateur de bureau  
HP/Double VESA



Insérez votre mini-ordinateur de bureau HP dans le boîtier de sécurité/double VESA pour mini-ordinateur de bureau HP pour installer en toute sécurité votre ordinateur derrière l'écran, monter votre solution au mur et l'attacher avec le câble de verrouillage ultraplat HP en option.

**Référence: G1K22AA**

---

SSD HP SED Opal2 128 Go



Obtenez un temps de démarrage, des recherches de fichiers et des lancements d'application rapides et moins de temps d'arrêt et de puissance d'utilisation avec le disque SSD HP 128 Go SED Opal 2.<sup>1,2</sup>

**Référence: G1K24AA**

---

Module ODD multi graveur  
Super DVD pour mini  
ordinateur de bureau HP



Ajoutez un graveur DVD SuperMulti à votre mini-ordinateur de bureau HP avec le module ODD multigraveur Super DVD pour mini-ordinateur de bureau HP.<sup>1</sup>

**Référence: K9Q83AA**

---

Clavier et souris sans fil HP



Le clavier et la souris sans fil HP mettent les fonctionnalités avancées et la facilité d'utilisation à portée de main. Arrêtez de masquer les câbles et retrouvez un espace de travail propre avec un clavier sans fil, une souris laser sans fil et un récepteur USB sans fil dans un ensemble complet - dans le respect de l'environnement.

**Référence: QY449AA**

---

Assistance matérielle HP  
pour ordinateur de bureau  
uniquement, sur site jour  
ouvré suivant, 4 ans



En cas de problèmes matériels, plus vous êtes rapidement à nouveau opérationnel, mieux c'est. Une expertise prête à faire feu avec le service d'intervention sur site le jour ouvrable suivant pour le matériel HP et une amélioration considérable du temps de fonctionnement de vos produits. Avec le support à distance de haute qualité ou le support pratique sur site 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, une aide répondra toujours présente pour que vous puissiez reprendre votre travail.

**Référence: U7897E**

---

Pour en savoir plus, consultez  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## PC de collaboration HP

### Notes de messagerie

<sup>1</sup> Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que des systèmes requièrent une mise à niveau ou que du matériel, des pilotes ou des logiciels doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Visitez le site <http://www.microsoft.com>. Disponible sur certaines configurations et vendu séparément.

<sup>2</sup> Vendu séparément ou en tant que fonctionnalités en option.

<sup>3</sup> La technologie multi-cœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les utilisateurs et logiciels ne bénéficient pas nécessairement de cette technologie. Système informatique 64 bits requis. Les performances varient selon les configurations de vos matériels et logiciels. L'échelonnement dans la dénomination des processeurs Intel ne reflète pas obligatoirement le niveau de performance.

<sup>4</sup> Les fonctionnalités d'HP BIOSphere peuvent varier en fonction de la plate-forme et de la configuration du PC.

<sup>5</sup> Les tests MIL-STD sont en attente et n'ont pas vocation à garantir l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ni aux exigences du Département de la Défense des Etats-Unis. Les résultats des tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions.

### Spécifications techniques disclaimers

<sup>1</sup> Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que des systèmes requièrent une mise à niveau ou que du matériel, des pilotes ou des logiciels doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Voir <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> Ce système est préinstallé avec le système d'exploitation Windows 7 Professionnel et est fourni avec licence et support pour Windows 8.1 Pro. Vous ne pouvez utiliser qu'une seule version de Windows à la fois. Pour changer de version, vous devrez en désinstaller une pour installer l'autre. Il vous faudra sauvegarder toutes vos données (fichiers, photos, etc.) avant de désinstaller et d'installer les systèmes d'exploitation afin d'éviter la perte de vos données.

<sup>3</sup> La technologie Multi-Core est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les utilisateurs ou logiciels ne bénéficieront pas nécessairement de cette technologie. Le traitement en mode 64 bits sur architecture Intel® nécessite un ordinateur doté d'un processeur, d'un chipset, d'un BIOS, d'un système d'exploitation, de pilotes de périphériques et d'applications optimisés pour l'architecture Intel® 64. Les processeurs ne fonctionnent pas (y compris en mode 32 bits) sans un BIOS optimisé pour l'architecture Intel® 64. Les performances varient selon les configurations matérielles et logicielles. La numérotation d'Intel ne constitue pas une mesure de performances plus élevées.

<sup>4</sup> La capacité mémoire maximale concerne les systèmes d'exploitation Windows 64 bits ou Linux. Pour les systèmes d'exploitation Windows 32 bits, la mémoire au-delà de 3 Go peut ne pas être entièrement disponible, en raison des ressources nécessaires au système.

<sup>5</sup> Pour les disques durs, 1 Go = 1 milliard d'octets. To = 1 trillion d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 16 Go (pour Windows 7) et jusqu'à 30 Go (Windows 8) du disque système sont réservés pour le logiciel de récupération système.

<sup>6</sup> Le réseau sans fil Intel Wireless-N 7260 requiert un point d'accès et un service Internet sans fil achetés séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

<sup>7</sup> Un contenu HD est nécessaire pour visualiser des images HD. Intel HD Graphics utilise une partie de toute la mémoire système pour améliorer les performances vidéo. La mémoire système dédiée à la vidéo ne peut pas être utilisée par d'autres programmes.

<sup>8</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>10</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 contenir de faibles niveaux d'halogène.

**Pour en savoir plus, consultez**  
[www.hp.eu/desktops](http://www.hp.eu/desktops)

### 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.

Intel, Core et Unite sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays. ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement. Microsoft et Windows sont des marques commerciales enregistrées aux Etats-Unis par le groupe de sociétés Microsoft. Pour les brevets DTS, consultez le site <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole DTS et leur utilisation conjointe sont des marques déposées. DTS Studio Sound est une marque commerciale de DTS, Inc. © DTS, Inc. Tous droits réservés. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

