



# Ordinateur tout-en-un HP Compaq 8200 Elite

Gérez mieux. Contrôlez plus.

**Un PC Elite à performances optimisées créé pour l'entreprise. Inclut de nouveaux niveaux de performances et d'efficacité dans une plate-forme de PC d'entreprise stable et fiable.**



HP recommande Windows® 7.

## Elite : la plate-forme d'entreprise THE

La gamme HP Compaq 8200 Elite intègre les derniers développements en matière de technologie PC d'entreprise pour applications d'entreprise. La gamme Elite offre les caractéristiques et capacités qu'attendent les entreprises d'un PC, y compris la stabilité et les solutions et technologies d'assurance de cycle de vie, de sécurité et de gestion à distance essentielles pour les gestionnaires informatiques.

## Technologie supérieure de PC professionnels

Vous trouverez les innovations les plus récentes associées à l'excellence d'ingénierie HP et les nouveaux modèles de BIOS font de la gamme HP Compaq 8200 Elite le choix idéal pour vous aujourd'hui et demain. Le PC d'entreprise HP Elite offre jusqu'à 40 % d'amélioration des performances <sup>1</sup> et 15 % de gain de temps d'accès au disque dur <sup>1</sup>. Une gamme de solutions graphiques – y compris une nouvelle option de carte graphique dédiée sur le PC de bureau ultra-plat – est disponible, offrant jusqu'à 70 % d'amélioration des performances graphiques <sup>1</sup>. Équipés des processeurs Intel® 2nd Generation Core™ fournissant des technologies de gestion à distance basées sur le matériel pour offrir une infrastructure informatique stable, sûre et fiable ; la suite de sécurité HP ProtectTools™ <sup>2</sup> incluse contribue à protéger vos ordinateurs et évite qu'ils ne deviennent pas des points de vulnérabilité. HP ProtectTools™ vous permet d'adopter seulement les modules répondant à vos besoins de sécurité.

## Efficacité et environnement

HP a conçu ce produit à l'aide de matériaux ne contenant ni ignifuge bromé <sup>3</sup> (BFR), ni polychlorure de vinyle <sup>3</sup> (PVC) pour soutenir vos efforts à protéger l'environnement. Réduisez votre impact sur l'environnement et contribuez à réduire les coûts d'exploitation avec les modèles conformes ENERGY STAR® certifiés EPEAT® Gold. Optimisez aisément les paramètres d'alimentation avec l'application Power Assistant <sup>4</sup> exclusive HP. Vous maîtrisez la consommation avec les options d'efficacité énergétique de la gamme HP Elite. Grâce à

l'expertise HP dans la conception et l'architecture de PC, le résultat est que notre gamme de PC est la plus performante et efficace à ce jour avec jusqu'à 50 % de gain d'efficacité énergétique.<sup>5</sup>

## Conception stable et utile

La gamme HP Elite peut être déployée dans pratiquement toutes les situations au sein des entreprises ou des établissements. Choisissez la version Ultra-Slim Desktop avec options de montage flexibles, les versions Small Form Factor, Microtower, Convertible Minitower pour une plus grande flexibilité d'extension ou le tout nouvel ordinateur tout-en-un pour une solution plus compacte. En gardant à l'esprit les besoins des entreprises, les ports d'entrée et de sortie de ligne et les ports USB sont situés à l'avant pour plus de facilité et vous pouvez connecter deux moniteurs externes par le biais des connecteurs VGA et DisplayPort pour travailler de manière plus productive. Le long cycle de vie du produit constitue un aspect fondamental des ordinateurs professionnels HP. Lorsque vous planifiez vos déploiements sur une longue durée, il est bon de savoir que vous pourrez vous procurer le même châssis pour plusieurs déploiements. Vous pouvez compter sur une disponibilité d'au moins 15 mois pour le modèle HP Compaq 8200 Elite.



# Ordinateur tout-en-un HP Compaq 8200 Elite

HP recommande Windows® 7.

## SPÉCIFICATIONS

<b>Format</b>	Tout-en-un
<b>Système d'exploitation</b>	Windows® 7 Professionnel authentique 32 Windows® 7 Professionnel 64 authentique Windows® 7 Édition Intégrale authentique 64 Windows® 7 Édition Familiale Premium 64 authentique Windows® 7 Édition Familiale Basique authentique 32 FreeLnx
<b>Processeurs</b>	Intel® Core™ i7-2600S (2,80 GHz, 8 Mo de cache, 4 cœurs) ; Intel® Core™ i5-2500S (2,70 GHz, 6 Mo de cache, 4 cœurs) ; Intel® Core™ i5-2400S (2,50 GHz, 6 Mo de cache, 4 cœurs) ; Intel® Core™ i3-2130 (3,40 GHz, 3 Mo de cache, 2 cœurs) ; Intel® Core™ i3-2120 (3,30 GHz, 3 Mo de cache, 2 cœurs) ; Intel® Core™ i3-2100 (3,10 GHz, 3 Mo de cache, 2 cœurs) ; Intel® Pentium® G850 (2,90 GHz, 3 Mo de cache, 2 cœurs) ; Intel® Pentium® G630 (2,70 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs)
<b>Chipset</b>	Intel® Q67 Express
<b>Supports amovibles</b>	Graveur DVD SuperMulti à chargement par fente
<b>Graphiques</b>	Carte graphique Intel HD intégrée ; Carte graphique Intel HD 2000 intégrée ;
<b>Audio</b>	Prise en charge audio SRS Premium Sound ; haut-parleurs 2.0 hautes performances intégrés ; microphone intégré ; contrôle du volume et touche silence ; prise casque stéréo ; entrée micro ; sortie auxiliaire stéréo ; webcam intégrée 1,3 MP (jusqu'à 30 images/s)
<b>Communications</b>	Ethernet Gigabit Intel 82579LM intégré réseau local sans fil Intel 802.11 a/b/g/n (en option)
<b>Ports et connecteurs</b>	6 ports USB 2.0 ; 1 prise casque audio ; 1 entrée micro ; 1 sortie audio ; 1 connecteur d'alimentation ; 1 connecteur RJ-45
<b>Périphériques d'entrée</b>	Clavier USB HP, clavier HP USB standard ou kit de clavier sans fil HP Souris optique à molette USB HP, souris optique USB noire HP ou souris optique à molette sans fil HP
<b>Logiciels</b>	HP Protect Tools v 6.0 ; HP Power Assistant ; HP Setup ; HP VirtualRoom (version de démonstration de 60 jours) ; HP MyRoom ; Corel WinDVD (en option) ; Roxio Creator Business (en option) ; PDF Complete ; Norton Internet Security 2011 (version de démonstration de 60 jours) ; Microsoft Office 2010 Starter préinstallé (achat d'une clé produit nécessaire pour activer la version complète de la suite Office 2010) ;
<b>Sécurité</b>	emplacement pour dispositif antivol ; désactivation des ports USB ; Trusted Platform Module (TPM) 1.2 ;
<b>Dimensions</b>	58,4 x 22 x 47,2 cm
<b>Poids</b>	À partir de 8,5 kg
<b>Conformité en matière d'économie d'énergie</b>	Certification ENERGY STAR® pour les modèles sélectionnés. Enregistré EPEAT® si applicable/pris en charge. Pour plus d'informations sur le statut d'enregistrement par pays : <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> .
<b>Alimentation</b>	Module d'alimentation 150 W 87 % d'efficacité – PFC actif
<b>Solutions d'extension</b>	1 mini-PCIe x1 demi-hauteur ; 1 lecteur de cartes numériques 6 en 1
<b>Garantie</b>	Couvert par les services HP, dont la garantie standard 3-3-3. Les conditions générales varient selon les pays et les modèles d'entreprise.

<sup>1</sup> Test de comparaison et banc d'essai de performances PCMark05 réalisé sur des ordinateurs HP Compaq 8000 Elite SFF et HP Compaq 8200 Elite SFF configurés de manière similaire. Profils de performances : PCMark05 réalisé avec les valeurs par défaut identiques à la version livrée. Les résultats peuvent varier suivant la configuration du système et les performances varient dans le temps suivant les logiciels installés

<sup>2</sup> HP ProtectTools nécessite Microsoft Windows

<sup>3</sup> Les ordinateurs professionnels HP ne contiennent ni ignifuge bromé ni polychlorure de vinyle (sans BFR/PVC)

<sup>4</sup> HP Power Assistant peut ne pas être disponible dans tous les pays. L'utilisation de cette application n'est pas requise. Les calculs de la consommation énergétique et des coûts correspondent à des estimations. Les résultats varient en fonction de variables, telles que les informations fournies par l'utilisateur, l'heure à laquelle le PC se trouve dans un état d'alimentation déterminé (marche, veille, veille prolongée, arrêt), l'heure à laquelle le PC utilise la batterie ou le secteur, la configuration matérielle, les tarifs variables d'électricité et les entreprises de service public. HP conseille d'utiliser les informations transmises par HP Power Assistant uniquement comme référence et de vérifier l'effet sur leur environnement. Les calculs relatifs à l'environnement reposent sur les données U.S. EPA eGrid 2007 disponibles à l'adresse [www.epa.gov/egrid/](http://www.epa.gov/egrid/). Les résultats varient selon le pays. Nécessite Microsoft Windows

<sup>5</sup> Test de comparaison et banc d'essai d'alimentation réalisé sur des ordinateurs HP Compaq dc7900 SFF et HP Compaq 8200 Elite SFF de configuration similaire. Profils d'alimentation : mesures d'alimentation réalisées avec les valeurs par défaut identiques à la version livrée. Les mesures d'alimentation pour l'inactivité, l'arrêt et la veille ont été réalisées conformément aux directives ENERGY STAR. Les résultats peuvent varier suivant la configuration du système et les performances varient dans le temps suivant les logiciels installés .

Pour en savoir plus, visitez le site Web à l'adresse [www.hp.com/eur/desktops](http://www.hp.com/eur/desktops)

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les garanties applicables aux produits et services HP sont énoncées dans les textes de garantie limitée accompagnant ces produits et services. Rien de ce qui a pu être exposé dans le présent document ne pourra être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne saurait être tenue responsable des éventuelles erreurs techniques ou d'édition contenues dans ce guide, ni des omissions.

Pour profiter des avantages de Windows 7, vous devrez éventuellement mettre à jour le système et/ou acheter un matériel supplémentaire. Selon l'édition Windows 7 utilisée, vous n'aurez pas accès à toutes les fonctionnalités. Pour plus de détails, consultez la page Web suivante : <http://www.microsoft.com/windows/windows-7/>. Le CD Windows 7 Professionnel peut être inclus pour une mise à niveau ultérieure, si vous le souhaitez. Pour bénéficier de cette mise à niveau inférieure, l'utilisateur final doit être une entreprise (ou une institution publique ou pédagogique) et s'engage à commander au moins 25 systèmes clients dotés de la même image personnalisée sur l'année.

Intel, Core et Pentium sont des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Microsoft, Windows et Windows Vista sont des marques commerciales du groupe Microsoft. Windows Vista® est une marque déposée ou une marque commerciale de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

4AA3-5952FRE. Août 2011

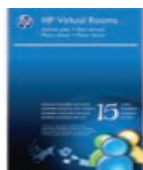


# Ordinateur tout-en-un HP Compaq 8200 Elite

HP recommande Windows® 7.

## Accessoires et services

Licence HP Virtual Rooms  
(jusqu'à 15 personnes  
par réunion)



Connectez-vous de partout avec un accès Internet pour héberger des réunions d'équipe, des briefings clients, et des événements de formation en un seul emplacement en ligne pratique.

Référence du produit: WF723A

Souris laser USB deux  
boutons HP



La souris laser HP USB offre la vitesse et la précision d'un suivi laser dans un concept simple et élégant. Elle enregistre les déplacements avec précision sur une gamme de surface à l'aide de la toute dernière technologie de détection laser.

Référence du produit: GW405AA

Clavier HP CCID avec  
lecteur de carte à puce



Renforcez votre sécurité, simplifiez les procédures d'accès et réduisez les coûts associés à la gestion des réseaux en empêchant tout accès non autorisé à vos ordinateurs et réseaux grâce à la technologie de carte à puce du clavier CCID HP avec carte à puce.

Référence du produit: BV813AA

Mémoire SODIMM HP  
4 Go PC3-10600 (DDR3  
-1333 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 du produit: VH641AA

Disque dur HP 1 To  
7200 tr/min SATA  
(NCQ/Smart IV) à  
6 Gbit/s



Les disques durs SATA HP optimisent les performances des PC professionnels HP en proposant les technologies qui répondent à vos besoins de stockage croissants par le biais de lecteurs haute capacité à la fiabilité et aux performances supérieures. Les disques durs SATA 6 Gbit/s permettent d'obtenir des taux de transfert de données jusqu'à 6 Gbit/s, en doublant la vitesse de votre interface par rapport aux disques durs SATA 1,5 Gbit/s.

Référence du produit: QK555AA

4 ans de garantie,  
intervention sur site le  
jour ouvré suivant



Bénéficiez pendant 4 ans d'une réparation sur site le jour ouvrable suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance.

Référence du produit: U7897E

Pour en savoir plus, visitez le site Web à l'adresse [www.hp.com/eur/hpoptions](http://www.hp.com/eur/hpoptions)

Assurez un fonctionnement optimal de votre ordinateur avec HP Support Assistant  
[www.hp.com/eu/supportassistant](http://www.hp.com/eu/supportassistant)