

HP Pro All-in-One 3520 PC



Obtenez tout ce dont vous avez besoin avec l'ordinateur Tout-en-un HP Pro 3520 All-in-One Business. Suffisamment puissant pour traiter vos tâches informatiques quotidiennes, tout en restant fiable et abordable. Vous obtenez un superbe PC avec des atouts de qualité et de fiabilité et une technologie riche en fonctionnalités parfaits pour l'usage quotidien de l'entreprise.



HP recommande Windows.

Puissant et élégant

Vous disposez d'une machine sophistiquée et puissante pour satisfaire les besoins immédiats et futurs de votre entreprise.

- Gardez le cap, excellez et continuez d'aller de l'avant avec le chipset Intel® H61 Express Chipset et votre choix parmi les familles de processeurs Intel® Celeron™, Intel® Pentium™ deuxième et troisième génération et Intel® Core™ 1. • Parfait pour les lieux de travail en contact visuel avec les clients, il est doté d'une finition brillante, ainsi que de ports et de connecteurs judicieusement placés. Sa conception professionnelle se distinguera sans pour autant obstruer l'espace.

Ports USB 3.0 à accès latéral facile pour des transferts de données rapides. Plus des ports USB 2.0 supplémentaires à l'arrière pour toutes vos connexions périphériques. Il y a au total six (6) ports audio situés sur le côté et à l'arrière pour une flexibilité accrue.

Fort de sa conception de ports et connecteurs tout-en-un, même les ports USB, l'entrée microphone et la sortie casque sont à votre portée. Le lecteur de cartes multimédia 6-en-1 intégré²,³ vous permet de faire facilement transférer des photos, des fichiers et des vidéos vers votre ordinateur depuis différents types de cartes mémoire. Prend en charge Secure Digital (SD, SDHC), MultiMedia Card, Memory Stick et Memory Stick Pro.

S'intègre à votre espace

La conception compacte et rationalisée libère de l'espace sur votre bureau et évite l'encombrement.

- Travaillez confortablement avec l'écran LCD haute définition, de 50,8 cm (20 pouces) de diagonale⁴, qui s'incline pour permettre un positionnement optimal et vous aider à créer un espace de travail idéal. • L'ordinateur HP Pro 3520 Tout-en-un permet une mise en réseau sans fil pour un espace de travail non encombré de câbles⁵,⁶. Il s'insère dans votre environnement avec moins d'encombrement du bureau dû aux câbles grâce à son antenne interne avec l'option Wi-Fi 802.11²,⁵. Branchez le cordon d'alimentation et lancez-vous.

Connectez-vous et collaborez avec facilité

Collaborez avec vos collègues partout dans le monde.

- Le format compact intègre un ordinateur de bureau, un écran rétro-éclairé WLED HD+2 de 50,8cm (20 pouces) en diagonale, une webcam² et un double microphone pour faciliter la collaboration.
- Facilité d'installation et d'utilisation. Sortez l'ordinateur de la boîte, installez-le, branchez-le et commencez à travailler. Vous n'avez pas besoin de vous soucier de connecter plusieurs composants matériels.
- Avec la webcam⁴ et le microphone intégrés, discutez face à face et sentez-vous plus proche de vos collaborateurs au bureau, lors de vos déplacements en ville ou de l'autre côté de la planète. La webcam⁴ prend également des photos et vous permet de passer en revue immédiatement les photos et clips vidéo.

Technologie dernier cri

Conçu pour s'adapter à vos besoins croissants.

- Comprend la deuxième et la troisième génération de processeurs Intel® Core™ 1 et des options flexibles telles que les disques durs SATA standards jusqu'à 2 To⁵,⁷, ou un graveur DVD mince⁷, pour répondre à vos besoins de stockage et de réplique de données professionnelles aujourd'hui et demain.
- Norton Internet Security est l'un des programmes de productivité et utilitaires préinstallés, de sorte que tout ce que vous avez à faire consiste à suivre des étapes simples pour configurer une sécurité et une gestion de l'alimentation de base pour votre entreprise.
- Choisissez le système d'exploitation le plus efficace pour votre entreprise. Votre choix de logiciels pré-installés et téléchargeables vous permet d'être rapidement productif, y compris grâce à un abonnement à Norton Internet Security⁸.



Format	Tout-en-un
Système d'exploitation	Windows 8 Pro 64 FreeDOS
Écran	Écran large 50,8 cm (20 pouces) TN WLED avec rétroéclairage LCD; Résolution native de 1600 x 900; Webcam 1MP HD 720p pour lumière faible avec 2 Microphone Array intégrée
Processeurs	Intel® Celeron® G550 avec carte graphique Intel HD (2,60 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Core™ i3-2120 avec carte graphique Intel HD 2000 (3,30 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Core™ i3-2130 avec carte graphique Intel HD 2000 (3,40 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Core™ i3-3220 avec carte graphique Intel HD 2500 (3,30 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Pentium® G645 avec carte graphique Intel HD (2,90 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs);
Chipset	Intel® H61
Mémoire	Jusqu'à 8 Go 1600 MHz DDR3 SDRAM Logements pour la mémoire: 2 SODIMM
Mémoire interne	500 Go, jusqu'à 2 To, SATA (7200 tr/min)
Supports amovibles	Graveur ultra-plat SuperMulti DVD SATA
Graphiques	Cartes graphiques Intel HD intégrée
Audio	Realtek ALC269 codec; Haut-parleurs professionnels de classe 2.0 (2W x 2) intégrés; Prise casque stéréo; Entrée micro; Sortie stéréo; Webcam 1MP HD 720p pour lumière faible avec 2 Microphone Array intégrée
Communications	Contrôleur Realtek RTL8171FH-CG Gigabit Ethernet intégré; HP WLAN 802.11 b/g/n 1x1 WiFi
Connecteurs d'extension	1 mini-PCIe
Ports et connecteurs	1 lecteur de cartes mémoire 6 en 1; 1 entrée CC; 1 sortie casque; 1 entrée micro; 1 ports RJ-45; 2 ports USB 3.0; 4 ports USB 2.0; 1 sortie audio
Périphérique d'entrée	Clavier USB HP; Clavier sans fil HP avec clé de protection USB Souris optique USB HP; Souris sans fil avec clé de protection USB
Logiciels	Microsoft Office 2010; CyberLink Label Print; CyberLink Media Suite; Cyberlink Photo Director; CyberLink Power 2 Go; Cyberlink PowerDVD; Cyberlink YouCam BE; Norton Internet Security; HP Recovery Manager; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant (HPSA); HP Magic Canvas 6.0
Sécurité	Emplacement pour dispositif antivol
Dimensions	50,64 x 10,11 x 39,99 cm Avec socle de base
Poids	6,28 kg Exact weight depends on configuration
Conformité en matière d'économie d'énergie	Configurations conformes à la norme ENERGY STAR® disponibles (pour systèmes d'exploitation Windows uniquement); EPEAT® Silver (pour systèmes d'exploitation Windows uniquement) grâce auquel HP enregistre des produits commerciaux de bureau. Consultez le site www.epeat.net pour connaître l'état d'enregistrement dans votre pays.
Alimentation	Adaptateur d'alimentation externe 120 watts, 87 % d'efficacité: 19 V/ 4,7A
Solutions d'extension	1 mini-PCIe 1 de 13,3 cm (5,25 pouces) 1 de 8,9 cm (3,5 pouces)
Garantie	Remarque 1 concernant la garantie sur site: La garantie limitée d'un an (1-1-1) propose une intervention sur site le jour ouvrable suivant pendant un an; Remarque 2: Service de pièces et main-d'œuvre et inclut le support téléphonique gratuit. Remarque 3 24 heures sur 24, 7 jours sur 7. La garantie un an sur site et main-d'œuvre n'est pas disponible dans tous les pays. Pour choisir le niveau approprié de service pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche HP Care Pack Services sur: http://www.hp.com/go/lookuptool . Des informations supplémentaires sur les Services HP Care Pack sont disponibles par produit sur: http://www.hp.com/hps/carepack .

¹ 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.

² Accès Internet requis.

³ Ne pas copier de matériaux protégés par copyright. Les vitesses réelles peuvent varier. La compatibilité des supports double couche varie largement selon les lecteurs de DVD et de DVD-ROM. Notez que le DVD-RAM ne peut pas lire ni écrire sur un disque simple couche de 2,6 Go et double couche de 5,2 Go (support version 1.0).

⁴ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

⁵ Vendu séparément ou en option.

⁶ Point d'accès sans fil et connexion Internet nécessaires. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

⁷ Pour les disques durs, 1 Go = 1 milliard d'octets. To = 1 trillion d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour ordinateurs de bureau sous Windows 7) de disque système sont réservés au logiciel de récupération système.

⁸ Période d'essai de 60 jours. Accès Internet requis pour recevoir les mises à jour. Première mise à jour incluse. Abonnement nécessaire pour les mises à jour ultérieures. Le logiciel vous est concédé sous licence par le fabricant conformément aux conditions générales du contrat de licence utilisateur.



Accessoires et services (non inclus)

Casque HP Digital Premium SE Edition



Le casque numérique HP Premium noir édition spéciale offre des performances époustouflantes avec sa connexion numérique USB. Le confort est également un devoir important pour ce casque dynamique. En outre, le style révolutionnaire met un design nerveux dans votre viseur.

Référence du produit: H2C25AA

Système de haut-parleurs compacts HP 2.1



Avec deux haut-parleurs et un caisson de basse de 10,2 cm (4 pouces), ce système compact emplit toute pièce d'un son riche en immersion totale. Vous disposez d'une télécommande câblée pour la mise sous tension/hors tension et d'une prise casque pour une écoute individuelle.

Référence du produit: BR386AA

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



Optimisation des performances des ordinateurs professionnels HP et réponse à une demande élevée en volume de stockage grâce à des disques de grande capacité. Les disques durs série ATA (NCQ et Smart IV) de 6 Gbit/s se déclinent dans les modèles suivants : 2,5" 7 200 - 1 To, 500 Go** et 2,5" 10 000 - 250 Go** et 500 Go.**

Référence du produit: QK555AA

Câble de verrouillage avec clé HP



Le câble antivol à clé HP est conçu pour être utilisé avec des logements pour verrou standards, tels que l'on trouve sur les ordinateurs, station d'accueil, ordinateur de bureau, écran plat, imprimante ou projecteur. Sécurisez vos équipements matériels précieux avec ce verrou, un câble d'acier de 1,83 m de longueur, en acier galvanisé pour l'aéronautique avec couche vinyle qui s'entoure autour d'un objet sécurisé puis se fixe à l'ordinateur ou au périphérique à attacher. Le verrou inclut un mécanisme de verrouillage avec bouton pression et clé unique (clé de rechange fournie) pour déverrouiller le câble. Une petite courroie Velcro est également fournie afin de vous aider à régler la longueur du câble lors du positionnement et de l'utilisation.

Référence du produit: BV411AA

Haut-parleurs alim. port USB HP léger



Les haut-parleurs HP légers alimentés par USB produisent un son de très haute qualité qui offre une solution haut-parleurs stéréo excellente pour les utilisateurs professionnels.

Référence du produit: KK912AA

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



Bénéficiez pendant 3 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: U6578E

© Copyright 2012 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.

Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans toutes les éditions de Windows 8. Les systèmes peuvent nécessiter des mises à jour et/ou l'achat de matériel supplémentaire pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows 8. Reportez-vous à la page <http://windows.microsoft.com/fr-FR/> pour plus de détails. Intel, Core et Pentium sont des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. **Pour en savoir plus, consultez www.hp.eu/hpoptions**

4AA4-4139FRE, Novembre 2012

