

Fiche produit

Ordinateur de bureau HP ProDesk 600 G2 Mini



Performance et efficacité excellentes

Equipé des dernières fonctionnalités de performance et de sécurité, l'ordinateur de bureau HP ProDesk 600 Mini fonctionne avec une gamme complète d'accessoires pour créer une solution élégante adaptée à votre espace de travail.



- Windows 10 Pro¹
- Processeurs Intel® Core™ de 6e génération²

Travaillez de manière performante

- Travaillez efficacement et rapidement sur un ordinateur qui occupe très peu d'espace. Bénéficiez des dernières technologies de traitement des données avec les processeurs Intel® Core™ de 6e génération et la carte graphique Intel® HD.

La sécurité et la simplicité avant tout

- Maintenez la protection de votre PC grâce à des accessoires de sécurité en option³ pour dissuader les vols, et à une gamme complète de solutions de sécurité HP, notamment HP BIOSphere⁴, la suite HP Client Security⁵ et les nouvelles fonctionnalités de Windows 10 Pro¹.

Le juste équilibre

- L'ordinateur de bureau HP ProDesk 600 Mini offre des performances exceptionnelles, la sécurité et la facilité de gestion à un prix qui vous permet de faire progresser votre activité.

Options de déploiement polyvalentes

- Intégrez l'ordinateur de bureau HP ProDesk Mini dans des environnements de travail différents en utilisant des options de montage, d'extension, de sécurité innovantes³ qui vous permettent de créer la solution idéale pour votre espace de travail.

Fonctionnalités

- Assurez l'avenir de votre entreprise. Les ordinateurs de HP tirent le meilleur parti de Windows 10 Pro¹ pour vous protéger contre les menaces de sécurité d'aujourd'hui et pour optimiser les fonctionnalités de gestion et de productivité des entreprises.
- L'ordinateur HP ProDesk 600 Mini a fait l'objet de 120 000 heures de tests rigoureux dans le cadre du protocole HP Total Test Process. Ceci, combiné avec la technologie de contrôle de température HP, contribue à la fiabilité de votre environnement de travail.
- Laissez cet ordinateur certifié ENERGY STAR® allumé et être mis à jour avec sa faible consommation énergétique.
- HP BIOSphere⁴ est votre boîte à outils de sécurité pour protéger et gérer des données et périphériques professionnels sensibles.
- Réduisez la complexité administrative. HP Touchpoint Manager⁶, les fonctionnalités de facilité d'administration Windows 10 Pro¹ et HP Common Core BIOS offrent une facilité de gestion professionnelle pour vos actifs.
- Choisissez des écrans Pro et Elite avec des options de montage VESA intégrées, créez facilement une solution complète avec votre Mini. Reliez directement le Mini à l'écran ou optez pour des accessoires en option pour une connexion optimale.
- Augmentez la capacité de stockage et les performances avec un puissant lecteur HP Turbo Drive³ en option, qui gère vos charges de travail complexes en pleine croissance.
- Obtenez la même configuration HP à travers le monde pour votre entreprise internationale, disponible dans plus de 180 pays où HP exerce ses activités.

Ordinateur de bureau HP ProDesk 600 G2 Mini

Tableau de spécifications



Format	Mini
Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Professionnel 64 ¹ Windows 10 Famille 64 ¹ Windows 8.1 Professionnel 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professionnel 64 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 10 Professionnel) ² Windows 7 Professionnel 32 bits (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 10 Professionnel) ² Windows 7 Professionnel 64 ¹ Windows 7 Professionnel 32 ¹ SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
Processeurs disponibles⁴	Processeur Intel® Core™ i7-6700T avec carte graphique Intel HD 530 (2,8 GHz, jusqu'à 3,6 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 8 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Processeur Intel® Core™ i5-6600T avec carte graphique Intel HD 530 (2,7 GHz, jusqu'à 3,5 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Processeur Intel® Core™ i5-6500T avec carte graphique Intel HD 530 (2,5 GHz, jusqu'à 3,1 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Intel® Core™ i3-6300T avec carte graphique Intel HD 530 (3,3 GHz, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Core™ i3-6100T avec carte graphique Intel HD 530 (3,2 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Pentium® G4500T avec carte graphique Intel HD 530 (3 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Pentium® G4400T avec carte graphique Intel HD 510 (2,9 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs)
Chipset	Intel® Q150
Capacité mémoire maximale	Jusqu'à 32 Go de mémoire SDRAM DDR4-2133 ⁵ Notice relative à la mémoire: Taux de transfert pouvant atteindre 2133 MT/s
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	128 Go Jusqu'à 256 Go SSD Turbo Drive G2 M.2 ⁶ 120 Go Jusqu'à 512 Go SSD SATA ⁶ 120 Go Jusqu'à 256 Go SE SSD SATA ⁶ 500 Go Jusqu'à 1 To SSHD SATA ⁶ 500 Go Jusqu'à 1 To SATA (7200 tr/min) ⁶ Jusqu'à 2 To SATA (5400 tr/min) ⁶
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® HD ⁸ (Graphiques intégrés en fonction du processeur)
Audio	Technologie de gestion audio DTS Sound+™, audio HD avec codec Realtek ALC221 (tous les ports sont stéréo), ports avant pour microphone et casque (3,5 mm), port de sortie audio à l'arrière (3,5 mm), compatible multidiffusion, haut-parleur interne.
Communications	LAN: Intel® i219M GbE WLAN: Intel® 3165 802.11ac sans fil M.2 avec Bluetooth®; Intel® 3165 802.11ac sans fil M.2; Intel® 7265 802.11ac sans fil M.2 avec Bluetooth®; Intel® 7265 802.11ac sans fil M.2; Intel® 7265 802.11n sans fil M.2 avec Bluetooth®; Intel® 7265 802.11n sans fil M.2; Intel® 7265 802.11n sans fil PCIe; Broadcom BCM943228Z 802.11n sans fil M.2 avec Bluetooth®; Broadcom BCM943228Z 802.11n sans fil M.2 ⁷
Connecteurs d'extension	2 M.2
Ports et connecteurs	Avant: 2 ports USB 3.0; 1 port USB Type-C™; 1 prise combo casque/microphone Arrière: 4 ports USB 3.0; 1 port RJ-45; 2 ports DisplayPort; 1 port VGA; 1 port série (en option); 1 port HDMI (en option) (Si vous sélectionnez un port série ou HDMI, un seul port d'affichage reste disponible.)
Baies pour lecteurs internes	Un de 6,35 cm (2,5 pouces); Un M.2
Logiciels disponibles	Les ordinateurs professionnels HP sont livrés avec une large gamme de logiciels, notamment le pilote HP ePrint, HP PageLift, HP Support Assistant, HP QuickStart, HP Recovery Disk Creator et HP Recovery Manager. Veuillez vous reporter à la documentation technique du présent produit pour consulter une liste complète des logiciels préinstallés. ¹⁰
Gestion de la sécurité	HP BIOSphere; HP Active Health; Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0; Détecteur de capot; Verrou de sécurité; Verrou de câble ultra-plat HP (en option) ¹¹
Fonctionnalités d'administration	Intel Standard Manageability et Common Core BIOS
Alimentation	65 W, rendement de 89 % (externe)
Dimensions	175 x 34 x 177 mm
Poids	1,3 kg (Configuré avec 1 disque dur. Le poids exact dépend de la configuration.)
Environnement	Faible teneur en halogène
Conformité en matière d'économie d'énergie	Configurations certifiées ENERGY STAR® et enregistrées EPEAT® disponibles ¹²
Garantie	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.

Ordinateur de bureau HP ProDesk 600 G2 Mini

Accessoires et services (non inclus)

Support de centre de travail
intégré HP pour Ultra Slim
Desktop et Thin Client



Le support de centre de travail HP intégré est conçu pour optimiser l'utilisation de l'espace restreint du bureau sans compromettre les performances ou la productivité en accueillant un ordinateur HP Compaq 6005 Pro, un PC de bureau HP ultra-plat série 8000 ou un client léger HP, et la plupart des moniteurs LCD HP d'une diagonale comprise entre 17 et 24 pouces¹ (43,18 à 60,96 cm) (voir la liste de compatibilité ci-dessous) avec les supports de montage VESA standard.

Référence: E8H16AA

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.¹

Référence: K9Q83AA

Mémoire HP SODIMM DDR4 8
Go



Augmentez les capacités de votre ordinateur de bureau professionnel HP et améliorez les performances du système et la réactivité des applications avec la mémoire DDR4 HP grande vitesse à faible consommation d'énergie.

Référence: P1N54AA

Service HP pour ordinateur
portable uniquement -
Intervention sur site le jour
ouvrable suivant - 3 ans



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: U4391E

Pour en savoir plus, consultez
www.hp.eu/hpoptions

Ordinateur de bureau HP ProDesk 600 G2 Mini

Notes de messagerie

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou du matériel, des pilotes ou des logiciels vendus séparément afin de tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Windows 10 est doté d'une fonction de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI, ainsi que des dépenses supplémentaires, peuvent s'appliquer en fonction des mises à jour. Voir <http://www.microsoft.com>.

² La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Système informatique 64 bits requis. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail d'application et de vos configurations matérielle et logicielle. Le système de numérotation des processeurs Intel ne reflète pas des performances supérieures.

³ Vendu séparément ou en option.

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

⁵ Nécessite Windows.

⁶ HP Touchpoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement et prend en charge les systèmes d'exploitation Android™, iOS et Windows 7 (ou des versions ultérieures), ainsi que des ordinateurs, ordinateurs portables, tablettes et smartphones de différents fabricants. Non disponible dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité, consultez le site www.hp.com/touchpoint. Le logiciel d'administration tiers est vendu séparément.

Spécifications techniques disclaimers

¹ 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. Windows 10 est doté d'une mise à jour automatique toujours activée. Des frais de FAI peuvent s'appliquer au fil du temps, ainsi que des dépenses supplémentaires, pour les mises à jour. Voir <http://www.microsoft.com>.

² Ce système est préinstallé avec Windows 7 Professionnel et est fourni avec licence et support pour Windows 10 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 des systèmes d'exploitation afin d'éviter toute perte de données.

³ Ce système est préinstallé avec Windows 7 Professionnel et est fourni avec une licence et un support pour Windows 8.1 Professionnel. Vous ne pouvez utiliser qu'une seule version de Windows à la fois. Avant d'installer une nouvelle version, vous devrez désinstaller la version existante. Il vous faudra sauvegarder toutes vos données (fichiers, photos, etc.) avant de désinstaller et d'installer les systèmes d'exploitation afin d'éviter toute perte de ces données.

⁴ 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 d'exploitation 64 bits requis. Les performances varient selon les configurations matérielles et les logiciels utilisés. L'échelonnement dans la dénomination des processeurs Intel ne reflète pas obligatoirement le niveau de performance.

⁵ Taux de transfert pouvant atteindre 2 133 MT/s

⁶ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets, 1 To = 1 billion d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 16 Go (pour Windows 7) et jusqu'à 36 Go (Windows 8.1 et 10) du disque système sont réservés au logiciel de récupération système.

⁷ Les cartes sans fil sont disponibles en option ou comme modules complémentaires et nécessitent un point d'accès et un service Internet achetés séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Les spécifications WLAN 802.11ac sont des spécifications temporaires. Si les spécifications définitives diffèrent des spécifications temporaires, cela risque d'affecter la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres périphériques WLAN 802.11ac.

⁸ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

⁹ Option ou module ou complémentaire.

¹⁰ HP ePrint nécessite une connexion Internet vers une imprimante HP compatible Web et l'enregistrement d'un compte HP ePrint (pour obtenir une liste des imprimantes admissibles, des documents et des types d'images pris en charge et d'autres informations sur HP ePrint, consultez le site www.hp.com/go/businessmobileprinting HP PageLift requiert Windows 7 ou une version ultérieure.

¹¹ HP BIOSphere disponible uniquement sur les ordinateurs professionnels avec HP BIOS.

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

¹³ 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.

Pour en savoir plus, consultez

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.

Inscrivez-vous pour les mises à jour

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015. HP 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 États-Unis par le groupe de sociétés Microsoft. Linux® est une marque déposée de Linus Torvalds aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour les brevets DTS, consultez <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.

