

Fiche produit

Mini PC HP 280 G2



Optimisez votre investissement

Attaquez votre journée de travail sans vous ruiner avec le HP 280 SFF. Obtenez la puissance informatique dont vous avez besoin tout en réduisant au maximum l'encombrement et le coût total de possession : voilà un investissement judicieux.



HP recommande Windows 10 Professionnel.

- Windows 10 Pro¹
- Disque dur de 1 To²

Prêt pour une solution HP ?

- Le SFF HP 280 est un ordinateur puissant doté des outils dont vous avez besoin pour accomplir vos tâches quotidiennes.

Un style progressif

- Le HP 280 SFF occupe moins d'espace qu'une tour classique et il est doté d'un design élégant, facile à installer et à utiliser.

Un traitement puissant

- Grâce à son processeur Intel® Core™ i3/i5³, sa carte graphique Intel HD et jusqu'à 32 Go de mémoire DDR4, vous pourrez gérer vos tâches quotidiennes à la vitesse de l'éclair.

Une expérience de collaboration sur mesure

- Équipez votre HP 280 SFF avec les produits appropriés pour adapter votre système à la collaboration. Pour une meilleure communication entre collègues, munissez-vous de notre un clavier HP Collaboration⁴ et de notre casque stéréo HP avec jack de 3,5 mm⁴.

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.
- Connectez des périphériques et des dispositifs via un port HDMI, un port VGA, deux ports USB à l'avant et six ports USB à l'arrière.
- Gérez vos données, la sécurité et des périphériques depuis une solution en mode cloud unique grâce à HP Touchpoint Manager.⁵
- Obtenez les mises à jour dont vous avez besoin plus rapidement grâce à HP Support Assistant.
- Avec l'image logicielle claire et professionnelle de la tour HP 280 SFF, vous serez productif en un temps record !
- Optimisez l'utilisation de votre espace de travail. HP ePrint simplifie l'impression sans fil, aucun pilote n'est requis.⁶
- Le service HP Care Packs disponible en option, avec sa protection contre les dommages accidentels, vous permet d'éviter les frais de réparation ou de remplacement et vous évite tout déplacement.⁷

Mini PC HP 280 G2

Tableau de spécifications

HP recommande Windows 10 Professionnel.



Format	Format compact
Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Pro 64, HP recommande Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Famille 64 ¹ FreeDOS 2.0
Processeurs disponibles²	Intel® Core™ i5-6500 avec carte graphique Intel HD 530 (3,2 GHz, jusqu'à 3,6 GHz avec Intel Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Intel® Core™ i3-6100 avec carte graphique Intel HD 530 (3,7 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Pentium® G4400 avec carte graphique Intel HD 510 (3,3 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Celeron™ G3900 avec carte graphique Intel HD 510 (2,8 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 2 cœurs)
Chipset	Intel® H110
Capacité mémoire maximale	Jusqu'à 32 Go de mémoire SDRAM DDR4-2133 ³ Notice relative à la mémoire: Taux de transfert pouvant atteindre 2133 MT/s
Logements pour la mémoire	2 DIMM
Stockage interne	500 Go Jusqu'à 1 To SATA (7200 tr/min) ⁴ Jusqu'à 128 Go SSD SATA ⁴
Stockage optique	Graveur ultra-plat SuperMulti DVD SATA; DVD-ROM SATA ultra-plat ⁵
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® HD Dédié: NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 Go) (Graphiques intégrés en fonction du processeur)
Audio	Audio HD avec codec Realtek ALC3252, prise jack combo micro/casque et ports de sortie et d'entrée auxiliaire de 3,5 mm
Communications	LAN: Realtek RTL8111HSH-CG GbE intégré WLAN: Intel® 3168 802.11ac sans fil avec panier PCIe et Bluetooth®; Intel® 3168 802.11ac sans fil avec panier PCIe ⁶
Connecteurs d'extension	1 port PCIe x1; 1 port PCIe x16
Ports et connecteurs	Avant: 2 ports USB 3.0; 1 port combo microphone/casque Arrière: 6 ports USB 2.0; 1 entrée audio; 1 sortie audio; 1 port HDMI; 1 port VGA; 1 port RJ-45
Baies pour lecteurs internes	Un disque dur 3,5" ou 2,5"
Baies pour lecteurs externes	Un lecteur ODD plat (en option); 1 lecteur de cartes SD
Périphérique d'entrée	Clavier antimicrobien USB HP; Clavier professionnel ultra-plat HP USB; ⁷ Souris antimicrobienne USB HP; Souris USB HP ⁷
Logiciels disponibles	Les PC professionnels HP sont livrés avec une large gamme de logiciels, notamment Cyberlink Power Media Player, Cyberlink Power2Go (gravage sécurisé), Pilote HP ePrint, HP Recovery Manager et HP Support Assistant. Consultez la documentation technique du présent produit pour obtenir la liste complète des logiciels préinstallés. ⁸
Gestion de la sécurité	Trusted Platform Module (TPM) (2.0) (micrologiciel); Emplacement pour câble antivol
Alimentation	180 W, jusqu'à 85 % de rendement, PCF actif
Dimensions	270x290x100 mm
Poids	3,66 kg (Configuré avec 1 disque dur et 1 lecteur ODD. Le poids exact dépend de la configuration)
Conformité en matière d'économie d'énergie	Configurations certifiées ENERGY STAR® et enregistrées EPEAT® disponibles ⁹

Mini PC HP 280 G2

HP recommande Windows 10 Professionnel.

Accessoires et services (non inclus)

Adaptateur port HP USB vers série



Ajoutez rapidement et facilement un port série à votre ordinateur pour vous connecter à vos périphériques séries et parallèles avec l'adaptateur HP USB série Port, qui se branche sur n'importe quel port USB sur votre PC.

Référence: J7B60AA

Clavier professionnel ultra-plat USB HP



Profitez d'une saisie de données et d'une connectivité USB rapides avec le clavier professionnel ultra-plat USB HP conçu pour compléter la gamme d'ordinateurs professionnels 2015 de HP.

Référence: N3R87AA

Haut-parleurs professionnels USB HP v2



Ajoutez rapidement et facilement un son stéréo à votre espace de travail avec les haut-parleurs professionnels USB HP v2, un ensemble de haut-parleurs de bureau élégants, alimentés via le port USB de votre PC.

Référence: N3R89AA

Carte graphique NVIDIA GeForce GT730 GFX PCIe x8 (2 Go)



Connectez quatre écrans en bénéficiant de performances graphiques et d'une haute résolution impressionnantes avec la carte graphique NVIDIA® GeForce® GT 730.

Référence: N3R90AA

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

Mini PC HP 280 G2

HP recommande Windows 10 Professionnel.

Notes de messagerie

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que les 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 fonctions de Windows. Windows 10 bénéficie d'une 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. Consultez le site <http://www.microsoft.com>.

² Pour les disques durs, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 billion d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 36 Go de disque système (pour Windows 10) sont réservés au logiciel de récupération système.

³ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas tous nécessairement de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail de l'application et de vos configurations matérielle et logicielle. Une numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

⁴ Vendu séparément ou en option.

⁵ 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.

⁶ Nécessite une connexion Internet vers une imprimante HP compatible web et l'enregistrement d'un compte HP ePrint (pour obtenir la liste des imprimantes admissibles, des documents pris en charge et des types d'images et d'autres détails HP ePrint, reportez-vous au site www.hpconnected.com). Peut nécessiter un point d'accès sans fil. Des forfaits de données achetées séparément ou des frais d'utilisation peuvent s'appliquer. Les vitesses d'impression et de connexion peuvent varier. Une mise à niveau du micrologiciel peut être nécessaire pour certaines imprimantes HP LaserJet.

⁷ Services HP Care en option. Les temps de réponse et les niveaux de service HP Care peuvent varier en fonction de votre emplacement géographique. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Certaines restrictions et limitations sont applicables. Pour en savoir plus, consultez le site www.hp.com/go/cpc. Les services HP sont régis par les termes et conditions HP en vigueur fournis ou notifiés au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits juridiques supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les Termes et conditions HP, ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

Spécifications techniques disclaimers

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. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

³ Dans les configurations avec plus de 3 Go de mémoire et un système d'exploitation 32 bits, il est possible qu'une partie de la mémoire soit indisponible en raison des exigences de ressources système. L'adressage de la mémoire au-delà de 4 Go nécessite un système d'exploitation 64 bits. Les modules de mémoire prennent en charge des débits de transfert de données pouvant atteindre 2133 MT/s; Le débit de données réel est déterminé par le processeur configuré pour le système. Voir les spécifications de processeur pour le débit de données pris en charge de la mémoire.

⁴ Pour les disques durs et les disques SSD, 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 36 Go (pour Windows 8.1 et 10) du disque système sont réservés au logiciel de récupération système.

⁵ Les lecteurs optiques sont vendus comme fonction complémentaire ou facultative. La reproduction de matériel protégé par copyright est strictement interdite. 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).

⁶ Les cartes sans fil sont disponibles en option ou comme modules complémentaires et nécessitent un point d'accès sans fil et un service Internet achetés séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

⁷ En option ou comme fonctionnalité additionnelle.

⁸ HP ePrint Driver 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).

⁹ 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.

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

Inscrivez-vous pour les mises à jour
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2016 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 la marque ENERGY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement. Bluetooth est une marque commerciale de son détenteur et utilisée par HP Inc. sous licence. Linux® est une marque déposée de Linus Torvalds aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

