

Ordinateur tout-en-un HP EliteOne 800 G3 23,8 pouces non tactile (1ND81EA)



Un design éblouissant et de puissantes fonctions tout-en-un

L'ordinateur tout-en-un tactile HP EliteOne 800 superbement repensé offre une expérience utilisateur Elite avec un design fin et élégant, des processeurs puissants, une sécurité multiforme et des capacités de collaboration attrayantes.



HP recommande Windows 10 Professionnel.

Remarquable sous tous les angles

La première impression est importante et vous pouvez compter sur cet ordinateur tout-en-un spécialement conçu pour en faire une bonne. Travaillez avec style sur l'élégant ordinateur tout-en-un HP EliteOne 800 AiO avec son profil mince, sa bordure micro-biseautée et son excellente gestion des câbles.

Sécurité renforcée, administration simplifiée

Bénéficiez d'une protection puissante et d'une gestion simplifiée sur les ordinateurs les plus sécurisés et administrables de HP. HP Sure Start de 3^e génération[3] vous protège contre les attaques du BIOS, tandis que le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit[4] vous permet de gérer facilement les périphériques grâce au Microsoft System Center Configuration Manager.

Les performances avant tout

Les utilisateurs qui ont besoin de hautes performances apprécieront la puissante association des processeurs Intel® Core™ de 7^e génération[5], de la mémoire[6] et des disques SSD[6] Intel® Optane™ en option, de la carte graphique Intel® HD et de la carte graphique discrète AMD Radeon™ en option[6].

Fonctions

- Démarrez votre journée avec Windows 10 Professionnel[1] et le puissant ordinateur HP EliteOne 800 AiO, doté de fonctionnalités intégrées de connectivité, de collaboration et de sécurité.[1]
- Démarrez à chaque fois avec un authentique HP BIOS. HP Sure Start de 3^e génération surveille le BIOS en mémoire, récupère la plate-forme sans intervention de l'utilisateur ou de l'administrateur, restaure le BIOS à un état personnalisé et assure une gestion centralisée adaptée aux besoins de l'entreprise.[3]
- Protégez vos données et défendez-vous contre le vol, les attaques et les utilisateurs non autorisés avec la suite HP Client Security de 3^e génération.[7]
- Simplifiez votre journée grâce à une authentification biométrique sécurisée et facile, dotée d'une caméra infrarouge en option[6] afin d'utiliser la reconnaissance faciale comme mot de passe.[6]
- Le module HP Manageability Integration Kit permet d'accélérer la création d'images et la gestion du matériel, du BIOS et de la sécurité via Microsoft System Center Configuration Manager.[4]
- Améliorez considérablement les données, la voix et les taux de transfert des communications vidéo sur les réseaux LAN et Wi-Fi encombrés.[9]

Spécifications

Format	Tout-en-un
Système d'exploitation	Windows 10 Professionnel 64
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ i5 6e génération
Processeur	Intel® Core™ i5-6500 avec carte graphique Intel® HD 530 (3,2 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs)
Chipset	Intel® Q270
Mémoire	8 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 (1 x 8 Go)
Logements pour mémoire	2 SODIMM
Mémoire interne	Disque dur électronique PCIe® NVMe™ 256 Go
Baies pour lecteurs internes	1 de 6,35 cm (2,5")
Baies pour lecteurs externes	1 de 9,5 mm d'épaisseur
Lecteur optique	Graveur DVD ultra-plat
Graphiques	Intégré
Graphics (integrated)	Carte graphique Intel® HD 530
Ecran	Écran FHD IPS anti-reflets à rétroéclairage WLED d'une diagonale de 60,45 cm (23,8 po) (1920 x 1080)
Audio	Code Realtek ALC221, haut-parleur interne, prise combinée microphone/casque, ports d'entrée et de sortie à l'arrière (3,5 mm)
Dimensions minimales (L x P x H)	53,96 x 5,38 x 34,18 cm
Grammage	6,03 kg
Webcam	Double microphone séparé en option, webcam intégrée 2 Mpx en option, détecteur IR (avant) et webcam 2 Mpx (arrière), résolution maximale de 1920 x 1080 ; double microphone séparé en option et webcam intégrée 2 Mpx en option, résolution maximale de 1920 x 1080 ; webcam intégrée (en option)
Ports	Haut-parleurs(en option) ; 2 microphones numériques
Logements d'extension	1 connecteur interne M.2 pour carte réseau sans fil en option ; 2 connecteurs internes M.2 pour SSD Turbo Drive G2 en option
Ports	1 DisplayPort™ en mode double ; 1 port HDMI ; 4 ports USB 3.1 Type-A ; 1 connecteur d'alimentation ; 1 RJ-45 ; 1 entrée audio ; 1 entrée audio ; 1 emplacement pour dispositif antivol
Ports	1 connecteur de casque ; 1 prise audio universelle avec support pour casque CTIA ; 1 lecteur optique (en option)
Ports	1 connecteur de casque
Ports	2 ports USB 3.1 Type-A ; 1 lecteur de cartes SD 4-en-1 (en option) ; 1 port USB 3.1 Type-C™
Interface réseau	Intel® I219LM GbE
Type d'interface réseau	LAN
Type d'interface réseau	WLAN
Interface réseau	Combo Intel® 8265 802.11ac (2 x 2) sans fil avec Bluetooth® M.2 et carte combinée vPro™;
Alimentation	180 W, 87 % d'efficacité, PCF actif
Performance énergétique	Certification ENERGY STAR®
Fonctions d'administration	Intel® vPro™ standard (Core i5 et Core i7)
Environnementale	Faible teneur en halogène
Gestion de la sécurité	Puce de sécurité intégrée Trusted Platform Module 2.0 (TPM) (SLB9670 - critères communs EAL4 + certifié) ; Désactivation du port SATA 0,1 (via le BIOS) ; Verrouillage du lecteur ; Configurations RAID ; Activation/désactivation des ports série et USB (via le BIOS) ; Mot de passe de mise sous tension (via le BIOS) ; Mot de passe de configuration (via le BIOS) ; détecteur d'ouverture du capot ; Support pour cadenas de châssis et dispositifs de câble de verrouillage ^[24]
Logiciels	Les ordinateurs professionnels HP sont fournis avec une large gamme de logiciels, parmi lesquels : HP BIOSphere avec Sure Start , CyberLink Power Media Player, prise en charge native de Miracast, pilote HP ePrint, HP Support Assistant, certifié Skype Entreprise. Veuillez vous reporter à la documentation technique du présent produit pour la liste complète des logiciels préinstallés. ^[14,15,16,19,22]
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.

Accessoires et services (non inclus)

No Recommended Accessories and Services

Notes sur la description marketing

[1] Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Certains systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau et/ou l'achat de matériel, de pilotes et de logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS, pour vous permettre de tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Windows 10 est doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI, ainsi que des dépenses supplémentaires, peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>.

[3] Disponible sur les produits HP EliteDesk et EliteOne équipés des processeurs Intel® de 7e génération.

[4] Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

[5] La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative et de votre configuration matérielle et logicielle. Le système de numérotation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

[6] Vendu séparément ou en option.

[7] La suite HP Client Security de 3e génération nécessite Windows et des processeurs Intel® de 7e génération.

[9] L'application pour smartphone HP WorkWise sera bientôt disponible en téléchargement gratuit sur App Store et Google Play.

Notes sur les spécifications techniques

[14] HP BIOSphere avec Sure Start disponible uniquement sur les ordinateurs professionnels avec HP BIOS. HP BIOSphere de 3e génération nécessite les processeurs Intel® de 7e génération.

[15] Miracast est une technologie sans fil que votre ordinateur peut utiliser pour projeter votre écran vers des téléviseurs, des projecteurs et des lecteurs multimédia de diffusion en continu qui prennent également en charge Miracast. Vous pouvez utiliser Miracast pour partager ce que vous réalisez sur votre ordinateur et présenter un diaporama. Pour en savoir plus : <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

[16] Le pilote HP ePrint nécessite une connexion Internet vers une imprimante HP compatible Web et la souscription à 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/eprintcenter). Requiert un module haut débit en option. Les vitesses d'impression et de connexion peuvent varier.

[19] CyberLink Power Media Player : certains modèles seulement; CyberLink Power2Go : certains modèles seulement; Foxit PhantomPDF Express : Windows 7 uniquement; Certifié Skype Entreprise : n'est pas proposé en Chine.

[22] HP Sure Click is available on most HP PCs and supports Microsoft® Internet Explorer and Chromium™. Supported attachments include Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) and PDF files in read only mode, when Microsoft Office or Adobe Acrobat are installed.

[24] HP Drive Lock is not supported on NVMe drives.

Pour en savoir plus, consultez

www.hp.eu/desktops

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Les informations figurant dans ce document sont susceptibles d'être modifiées 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 information contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

Intel, Core, Pentium et vPro sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Bluetooth est une marque commerciale appartenant à son détenteur et utilisée par HP Inc. sous licence. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement. DisplayPort™ et le logo DisplayPort™ sont des marques commerciales et sont la propriété de Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays. Tous droits réservés. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

