



L'ordinateur personnel qui sort du lot

Conçu exclusivement pour le professionnel moderne et mobile, le HP EliteBook 840 est un ordinateur hautement sécurisé et facile à gérer offrant de puissants outils de collaboration. Il permet aux collaborateurs de l'entreprise d'être plus productifs en toute sécurité, qu'ils soient en déplacement ou au bureau.



HP recommande Windows 10 Professionnel.

Conception remarquable

Cet ordinateur portable ultra-plat en aluminium et à l'esthétique élégante, doté d'un écran à bordure fine, équilibre design, puissance et mobilité. Cet ordinateur personnel léger et compact est destiné aux professionnels qui exigent une performance de pointe en itinérance.

Basée sur des fondements sécurisés

Protégez votre ordinateur contre l'évolution des menaces de programmes malveillants, grâce aux solutions de sécurité intuitives HP, appliquées au niveau du matériel et dotées d'une fonction d'auto-réparation. Du BIOS au navigateur, HP Sure Start de 5e génération[4] et HP Sure Click[5] contribuent à sécuriser votre ordinateur.

Une collaboration limpide

Des appels au son clair et net avec des fonctions de collaboration avancées comme HP Noise Cancellation. Les puissants haut-parleurs orientés vers le haut produisent un son riche. Le troisième microphone orienté vers l'extérieur et les touches de collaboration assurent des appels productifs sur l'ordinateur.

Fonctions

Faites face à n'importe quelle situation

Menez à bien toutes vos activités de la journée avec Windows 10 Professionnel et les puissantes fonctionnalités de sécurité, de collaboration et de connectivité de HP.

Hautes performances, haute portabilité

Accélérez les applications professionnelles exigeantes avec un processeur quadricœur Intel® Core™ de 8e génération.

Récupération automatique suite aux attaques du micrologiciel

Les attaques subies par le micrologiciel peuvent faire des ravages dans votre ordinateur. Restez protégé en permanence grâce au BIOS HP à auto-réparation. HP Sure Start de 5e génération récupère automatiquement le BIOS en cas de logiciels malveillants, d'attaque de rootkits ou d'altération des données.

Protégez les processus de sécurité stratégiques

Les pirates doivent d'abord faire tomber les défenses de votre ordinateur pour en prendre le contrôle. Maintenez les protections de sécurité essentielles en activité et empêchez les modifications indésirables des paramètres de sécurité avec HP Sure Run de 2e génération, qui assure la résistance aux attaques.

Une récupération simplifiée

Les attaques de programmes malveillants peuvent détruire votre système d'exploitation et perturber votre activité professionnelle. HP Sure Recover de 2e génération assure une récupération rapide, sûre et automatisée de votre système d'exploitation avec une simple connexion au réseau, afin de réduire la durée des pannes et vous permettre de reprendre rapidement votre activité.

Spécifications

Système d'exploitation	Windows 10 Professionnel 64
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ i5 de 8e génération
Processeur	Intel® Core™ i5-8265U avec carte graphique Intel® UHD 620 (1,6 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) ^[6,7]
Mémoire	8 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 (1 x 8 Go)
Logements pour mémoire	2 SODIMM
Mémoire interne	Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 512 Go
Graphiques	Intégré
Graphics (integrated)	Carte graphique Intel® UHD 620
Écran	Écran tactile Full HD IPS antireflet à rétroéclairage WLED, d'une diagonale de 35,56 cm (14 po), 950 nits, 72 % NTSC (1920 x 1080)
Taille de l'écran (diagonale)	35,56 cm (14 pouces)
Fonctions audio	Système audio Bang & Olufsen, deux haut-parleurs, 3 microphone multi-entrées
Dimensions minimales (L x P x H)	32,6 x 23,43 x 17,9 cm
Dimensions minimales (L x P x H)	12,84 x 9,22 x 0,71 po
Poids	A partir de 1,48 kg (Le poids varie selon la configuration.)
Poids	A partir de 3,27 lb
Clavier	Clavier HP Premium Pro étanche rétroéclairé
Périphérique de pointage	Pavé Clickpad avec prise en charge de gestes multipoints
Périphériques d'entrée	Capteur de luminosité ambiante
Appareil photo	Webcam IR HD
Ports	2 ports USB 3.1 Gen 1 (chargement); 1 port Thunderbolt™ (prise USB Type-C™); 1 port RJ-45; 1 prise combinée casque/microphone; 1 port HDMI 1.4b; 1 connecteur de station d'accueil; 1 prise d'alimentation secteur (Les câbles ne sont pas inclus.)
Interface réseau	Intel® I219-V GbE, non vPro™
Sans fil	Carte combinée Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 5, non vPro™
Alimentation	Adaptateur pour alimentation secteur externe 45 W HP Smart ^[34,35]
Type de batterie	Batterie Li-Ion HP longue durée 3 cellules, 50 Wh
Poids de la batterie	0,19 kg
Performance énergétique	Certifié ENERGY STAR®
Fonctions d'administration	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit de 3e génération ^[21,22]
Environnementale	Faible teneur en halogène; Certifié TCO 8.0
Gestion de la sécurité	Module Absolute Persistence; HP DriveLock et Automatic DriveLock; Lecteur d'empreintes digitales HP; Authentification à la mise sous tension; Authentification préalable au démarrage; Puce de sécurité TPM 2.0 intégrée livrée avec Windows 10 (certifiée conforme aux critères communs EAL4+); HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Start de 5e génération; HP Sure Run de 2e génération; HP Sure Recover de 2e génération; HP BIOSphere de 5e génération; HP Client Security de 5e génération; HP Sure Sense ^[23,25,26,27,28,29,30,31,32,33,40]
Garantie	Garantie limitée 3 ans pièces et main d'œuvre (3/3/0). Certaines restrictions et exclusions s'appliquent. ^[36]

Accessoires et services

No Recommended Accessories and Services

Notes sur la description marketing

[4] HP Sure Click est disponible sur certaines plateformes HP et prend en charge Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ et Chromium™. Les pièces jointes prises en charge incluent les fichiers Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) et PDF en mode lecture seule lorsque Microsoft Office et/ou Adobe Acrobat sont installés.

[5] Processeurs Intel® Quad Core™ en option. 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 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.

Notes sur les spécifications techniques

[6] 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.

[7] Les performances de la technologie Intel® Turbo Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

[21] HP Drivers Packs n'est pas pré-installé mais est disponible en téléchargement sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

[22] Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

[23] L'agent Absolute est désactivé à la livraison et sera activé lorsque les clients auront souscrit un abonnement. Les abonnements peuvent être souscrits pour des périodes d'une à plusieurs années. Le service est limité, vérifiez la disponibilité d'Absolute en dehors des États-Unis. Absolute Recovery Guarantee est une garantie limitée. Sous réserve de certaines conditions. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete est un service en option d'Absolute Software. Si le service Data Delete est utilisé, la Recovery Guarantee est nulle et sans effet. Afin d'utiliser le service Data Delete, les clients doivent signer au préalable un accord de pré autorisation et obtenir un code PIN ou acheter un ou plusieurs jetons RSA SecurID auprès d'Absolute Software.

[25] Lecteur d'empreintes digitales HP vendu séparément ou en option.

[26] Le micrologiciel TPM utilisé est la version 2.0. Le matériel TPM utilisé est la version v1.2, qui est un sous-ensemble de la spécification de la version TPM 2.0 v0.89 telle que mise en œuvre par Intel Platform Trust Technology (PTT). Le TPM est la version 2.0. Le matériel TPM utilisé est la version v1.2, qui est un sous-ensemble de la spécification de la version TPM 2.0 v0.89 telle que mise en œuvre par Intel Platform Trust Technology (PTT).

[27] HP Sure Click est disponible sur certaines plateformes HP et prend en charge Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ et Chromium™. Les pièces jointes prises en charge incluent les fichiers Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) et PDF en mode lecture seule lorsque Microsoft Office et/ou Adobe Acrobat sont installés.

[28] Activation de Windows Defender et connexion Internet requis pour les mises à jour.

[29] HP Sure Start de 5e génération est disponible sur les produits HP équipés de processeurs Intel. Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.

[30] HP Sure Run de 2e génération : Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.

[31] HP Sure Recover de 2e génération : Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit. Nécessite une connexion réseau filaire ouverte. Non disponible sur les plateformes avec plusieurs disques de stockage interne. Sauvegardez impérativement vos fichiers importants, données, photos, vidéos, etc. avant d'utiliser HP Sure Recover afin d'éviter toute perte de données. HP Sure Recover (1re génération) ne prend pas en charge les plateformes équipées de mémoire Intel® Optane™.

[32] HP BIOSphere de 5e génération est disponible sur certains ordinateurs HP Pro et Elite. Pour plus de détails, consultez les spécifications produit. Les fonctionnalités peuvent varier en fonction de la plateforme et de la configuration.

[33] HP Client Security Manager de 5e génération nécessite Windows et est disponible sur certains ordinateurs HP Pro et Elite. Pour plus de détails, consultez les spécifications produit.

[34] Recharge la batterie jusqu'à 50 % en 30 minutes lorsque le système est éteint ou en mode veille. Nécessite un adaptateur électrique d'une capacité minimale de 65 watts. Lorsque la batterie est chargée à 50 %, la charge reprend à la vitesse normale. La durée de chargement peut varier de +/-10 % en raison de la tolérance aux pannes du système.

[35] La disponibilité peut varier selon les pays.

[36] Les services HP Care Pack sont vendus séparément. Les temps de réponse et les niveaux de service HP Care Packs peuvent varier en fonction du pays. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Soumis à certaines restrictions et limitations. Pour en savoir plus, consultez le site www.hp.com/go/cpc. Les services HP sont régis par les conditions générales HP applicables au prestataire de service ou indiquées au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits légaux supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les conditions générales de HP, ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

[40] HP Sure Sense nécessite Windows 10. Consultez les spécifications du produit pour des informations sur la disponibilité.

Copyright © 2019 HP Development Company, L.P. Les informations figurant dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les seules garanties s'appliquant aux produits HP sont définies dans la garantie limitée expresse qui accompagne ces produits. 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, Optane, Thunderbolt et Intel vPro sont des marques ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Bluetooth est une marque déposée appartenant à son propriétaire, et utilisée sous licence par HP Inc. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. SDXC est une marque déposée de SD-3C aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

