



Ordinateur portable HP EliteBook 840 G6 Healthcare Edition

Plus sûr, plus intelligent et sécurisé pour les soins de santé

Déployez une source d'énergie mobile capable de répondre à toutes vos exigences de sécurité, de collaboration et d'efficacité des flux de travaux avec l'ordinateur portable pour soins de santé HP EliteBook 840 G6 Healthcare Edition. Il est prêt pour votre infrastructure, peut être désinfecté et réduit au minimum le coût global de possession grâce à ses fonctions intégrées de télémédecine et d'authentification disponibles en option^{1,2,3}.



HP recommande Windows 10 Professionnel.

Améliorez la sécurité des patients

- Soutenez vos programmes de contrôle anti-infectieux avec un système pouvant être désinfecté à chaque changement d'équipe, quotidiennement⁴, et traitable pour les punaises de lit⁴. Il est également certifié conforme aux exigences techniques des normes EN/CEI 60601-1-2 relatives à la sécurité des dispositifs médicaux et à proximité des patients.

Simplifiez vos tâches avec une conception intelligente.

- Rationalisez les tâches cliniques grâce aux fonctions de télémédecine, ainsi qu'au lecteur RFID bi-bande³ et au lecteur d'empreintes digitales conforme à la norme FIPS-201³ pour l'authentification unique SSO. La gestion des ressources est grandement facilitée par la localisation en temps réel intégrée disponible en option³.

La sécurité à l'endroit où elle compte le plus

- Protégez votre système contre le détournement potentiel de données et le piratage visuel grâce à la suite logicielle complète de sécurité HP, un cache-webcam, un écran de confidentialité HP Sure View 2ème génération, ainsi que des fonctionnalités d'authentification biométrique incorporées.
- Soyez productif en toutes circonstances et tout au long de la journée avec Windows 10 Pro et les puissantes fonctions de sécurité, de collaboration et de connectivité de HP.
- Maintenez votre productivité grâce aux derniers processeurs Intel® Core™ et Intel® vPro™ en option. Maîtrisez la perte de signal dans les environnements cliniques grâce aux fonctions réseau WLAN améliorées.
- Revenez rapidement au chevet des patients grâce à l'application HP Easy Clean, qui désactive l'écran tactile, le clavier et le clavier pour vous permettre de désinfecter le système pendant qu'il est actif.
- Protégez-vous contre le piratage visuel avec HP Sure View de 2ème génération. Lancez l'écran de confidentialité intégré d'une simple pression sur un bouton pour que votre écran devienne illisible pour tout le monde, sauf vous. Déjouez les tentatives de piratage visuel à distance grâce au cache-webcam.
- Prenez en charge la télémédecine avec un système certifié Skype Entreprise. HP est également certifié Vidyo Partner Elite, ce qui garantit une compatibilité optimale de l'ordinateur portable HP EliteBook 840 G6 Healthcare Edition avec les solutions Vidyo.
- Optimisez vos déploiements, et organisez le suivi et l'analyse des déplacements de vos ordinateurs portables avec notre premier ordinateur portable ultra-fin calibré pour les soins de santé, équipé de fonctions intégrées de reconnaissance de lieu en temps réel pour la prise en charge de vos solutions Wi-Fi® ou d'environnement RFID.
- Gagnez du temps en prescrivant des médicaments par voie électronique avec le lecteur d'empreintes digitales conforme à la norme FIPS-201 en option, ou en vous connectant avec la caméra IR et Windows Hello, qui vous permettent d'utiliser la reconnaissance faciale en tant que mot de passe.
- Les attaques subies par le micrologiciel peuvent faire des ravages dans votre ordinateur. Assurez votre protection avec HP Sure Start de 5e génération, le BIOS à fonction d'autoréparation qui récupère automatiquement après les attaques ou les corruptions.
- Les pirates doivent d'abord faire tomber les défenses de votre ordinateur pour en prendre le contrôle. Maintenez la bonne marche des protections de sécurité essentielles grâce à HP Sure Run de 2ème génération.
- Renforcez la protection de votre ordinateur contre les menaces (sites Web, pièces jointes Microsoft Office et Adobe® PDF, logiciels malveillants, rançongiciels et virus) avec la sécurité au niveau du matériel de HP Sure Click.
- Les attaques de programmes malveillants peuvent détruire votre SE et perturber votre activité professionnelle. HP Sure Recover de 2ème génération assure une récupération rapide, sûre et automatisée de votre SE avec une simple connexion au réseau, afin de réduire la durée des pannes et vous permettre de reprendre rapidement votre activité.
- Faites confiance à un ordinateur portable capable de réussir les épreuves Total Test Process de HP et conforme à la norme militaire américaine MIL-STD 810G.

Ordinateur portable HP EliteBook 840 G6 Healthcare Edition Tableau de spécifications



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Professionnel 64 ¹ Windows 10 Famille 64 bits – HP recommande Windows 10 Professionnel. ¹ Windows 10 Famille Unilingue 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Entreprise disponible avec un contrat de licence en volume) ¹ FreeDOS
Famille de processeurs⁵	Processeur Intel® Core™ i7 8e génération (i7-8565U); Processeur Intel® Core™ i5 8e génération (i5-8265U); Processeur Intel® Core™ i7 8e génération (i7-8665U); Processeur Intel® Core™ i5 8e génération (i5-8365U)
Processeurs disponibles^{3,4,5}	Intel® Core™ i7-8565U avec carte graphique Intel® UHD 620 (1,8 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 8 Mo de mémoire cache L3, 4 cœurs); 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 L3, 4 cœurs); Processeur Intel® Core™ i7-8665U avec carte graphique Intel® UHD 620 (1,8 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,8 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 8 Mo de mémoire cache L3, 4 cœurs); Processeur Intel® Core™ i5 8365U avec carte graphique Intel® UHD 620 (1,6 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,1 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache L3, 4 cœurs)
Luminosité	700 nits
Mémoire maximale	32 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 ⁶ Taux de transfert pouvant atteindre 2 400 MT/s. Les clients peuvent accéder aux deux logements et les mettre à niveau. Prend en charge la mémoire double canal.
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	256 Go jusqu'à 1 To Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ jusqu'à 512 Go SSD PCIe® M.2 ⁷ jusqu'à 512 Go Disque SSD SATA M.2 FIPS 140-2 ⁷ jusqu'à 512 Go Disque SSD SED PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ jusqu'à 256 Go SSD M.2 SATA SED ⁷ jusqu'à 128 Go SSD M.2 SATA ⁷
Ecran	Écran tactile FHD IPS ultra-fin à rétroéclairage WLED et verre Corning® Gorilla® 3 de 35,6 cm (14") de diagonale, 700 nits, 72 % NTSC avec écran de confidentialité intégré HP Sure View (1 920 x 1 080) ^{14,16,17}
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® UHD 620 ¹⁴ Dédié: Carte graphique AMD Radeon™ RX 550 (jusqu'à 2 Go de mémoire vidéo GDDR5 dédiée) ^{12,15} (Prise en charge du décodeur HD, DX12, HDMI 1.4b et HDCP 2.2.)
Audio	Système audio Bang & Olufsen, deux haut-parleurs, 3 microphone multi-entrées
Technologies sans fil	Carte Intel® Wireless-AC 9560 double bande 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 5, vPro™; Carte Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 5, non vPro™; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Intel® XMM™ 7560 LTE-Advanced Pro Cat 16; Intel® XMM™ 7262 LTE-Advanced Cat 6; Intel® AX200 Carte combinée Wi-Fi 6 (2x2) et Bluetooth® 5, vPro™; Carte combinée Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) and Bluetooth® 5, non vPro™ ^{8,9,10,11,12}
Logements d'extension	1 lecteur de carte à puce
Ports et connecteurs	2 ports USB 3.1 1ère génération (1 port de charge); 1 ports Thunderbolt™ (prise USB Type-C™); 1 port RJ-45; 1 port HDMI 1.4b; 1 prise combinée casque/microphone; 1 connecteur de station d'accueil; 1 prise d'alimentation secteur (Les câbles ne sont pas inclus.)
Périphériques d'entrée	Clavier de collaboration HP Premium, complet, résistant aux éclaboussures, rétroéclairé et doté de touches DuraKeys; Pavé tactile avec prise en charge des gestes multipoints, pressions activées par défaut; Pavé tactile de précision avec prise en charge des gestes multipoints; Capteur de luminosité ambiante
Communications	Module HP avec contrôleur NXP NFC NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE, non vPro™; Module SE de lecture HF/LF RFID Ritani RFIdeas sans module d'accès de sécurité SE (SAM SE); Module SE de lecture HF/LF RFID Ritani RFIdeas avec module d'accès de sécurité SE (SAM SE) ¹³ ;
Appareil photo	Appareil photo HD; Caméra IR ^{12,14}
Logiciels disponibles	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Image Assistant; HP JumpStart; Logiciel HP Noise Cancellation; HP Support Assistant; Prise en charge native de Miracast; HP Easy Clean; Acheter Office (vendu séparément) ^{11,18}
Gestion de la sécurité	Module Absolute Persistence; HP DriveLock et Automatic DriveLock; Lecteur d'empreintes digitales HP; HP Secure Erase; 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 ^{21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33}
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 ^{19,20}
Alimentation	Adaptateur secteur externe HP Smart 65 W; Adaptateur secteur USB Type-C™ HP Smart 65 W ^{35,36}
Type de batterie	Batterie Li-ion polymère HP longue durée 3 cellules, 50 Wh ³⁵
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 11 heures et 30 minutes ³⁴
Dimensions	32,6 x 23,43 x 1,91 cm
Poids	À partir de 1,62 kg (Le poids varie selon la configuration.)
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®; EPEAT® 2019 Gold ³⁸
Spécifications d'environnement	Faible teneur en halogène; Certifié TCO 8.0 ³⁹
Garantie	Garantie limitée 3 ans pièces et main d'œuvre (3/3/0). Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.

Ordinateur portable HP EliteBook 840 G6 Healthcare Edition

Accessoires et services (non inclus)

Souris sans fil Premium HP



Créez un espace de travail élégant, professionnel, sans encombrement et libérez votre espace avec la souris HP USB Premium, qui s'harmonise parfaitement avec votre ordinateur portable HP. Le meilleur produit HP de cette gamme, offrant toutes les caractéristiques, les fonctions et le design haut de gamme souhaités par les professionnels les plus exigeants Optimiser les performances, la mobilité et la productivité des professionnels mobiles : tel est l'objectif de HP. Nos portables professionnels s'appuient sur notre vaste expérience du secteur pour faire bénéficier du meilleur des technologies mobiles. Soyez tranquille, HP invente pour vous !
Référence du produit: 1JR31AA

Mallette à ouverture par le haut HP Exec 15.6 Midnight



Protégez le contenu de votre sac pendant vos déplacements quotidiens grâce à la sacoche HP Executive 15,6 noire à ouverture par le haut dans un nouveau matériau noir profond très élégant, avec une fermeture éclair double-dent verrouillable¹, une pochette RFID sécurisée pour protéger votre carte d'identité et une poche séparée pour un appareil de localisation en option.² Protégez tout le contenu de votre sac lors de vos trajets quotidiens avec la sacoche à ouverture par le haut HP Executive Midnight 15,6 po dans un nouveau coloris noir minuit très élégant. Optimiser les performances, la mobilité et la productivité des professionnels mobiles : tel est l'objectif de HP. Nos portables professionnels s'appuient sur notre vaste expérience du secteur pour faire bénéficier du meilleur des technologies mobiles. Soyez tranquille, HP invente pour vous !
Référence du produit: 1KM15AA

Station d'accueil HP Thunderbolt 120 W G2



Réinventez la station d'accueil et augmentez la productivité grâce à notre station d'accueil Thunderbolt™ la plus polyvalente : la station d'accueil HP Thunderbolt G2. Conçue pour la flexibilité de l'espace de travail et la facilité de gestion du réseau¹, elle offre une connectivité de périphériques en USB-C™² et des fonctionnalités audio intégrées en option.³ Le meilleur produit HP de cette gamme, offrant toutes les caractéristiques, les fonctions et le design haut de gamme souhaités par les professionnels les plus exigeants Optimiser les performances, la mobilité et la productivité des professionnels mobiles : tel est l'objectif de HP. Nos portables professionnels s'appuient sur notre vaste expérience du secteur pour faire bénéficier du meilleur des technologies mobiles. Soyez tranquille, HP invente pour vous !
Référence du produit: 2UK37AA

Kit de verrouillage de câble à clé 10 mm HP



Protégez votre ordinateur portable au bureau et dans les espaces très fréquentés en l'attachant à une surface sécurisée grâce au Kit de verrouillage de câble à clé principale 10 mm HP spécialement conçu pour les ordinateurs portables ultra-minces. Protégez votre ordinateur portable au bureau et dans les espaces très fréquentés en l'attachant à une surface sécurisée grâce au Kit de verrouillage de câble à clé principale 10 mm HP spécialement conçu pour les ordinateurs portables ultra-minces. Optimiser les performances, la mobilité et la productivité des professionnels mobiles : tel est l'objectif de HP. Nos portables professionnels s'appuient sur notre vaste expérience du secteur pour faire bénéficier du meilleur des technologies mobiles. Soyez tranquille, HP invente pour vous !
Référence du produit: T1A62AA

Support matériel HP pour ordinateurs portables avec intervention sur site le jour ouvré suivant, 4 ans



Bénéficiez pendant 4 ans d'un support matériel avec intervention sur site le jour ouvré suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance.
Référence du produit: U7860E

Ordinateur portable HP EliteBook 840 G6 Healthcare Edition

Notes sur la description marketing

¹ Déclaration sur des produits plus sûrs et plus intelligents basée sur les produits de santé HP Healthcare Edition, par rapport à d'autres produits HP au mois de juin 2019, sur la base de la possibilité de les nettoyer à l'aide d'agents désinfectants figurant dans le guide de l'utilisateur et les tests EN 60601-1-2:2015.

² Consultez le guide de l'utilisateur pour des instructions sur le nettoyage. La tablette pour soins de santé HP EliteBook 840 G6 Healthcare Edition n'est pas conçue pour une utilisation à des fins de diagnostic, de soins, de traitement ou de prévention des maladies, ni pour aucune autre affectation médicale.

³ Vendu séparément en option configurable.

⁴ Test effectué avec le produit Nuvan ProStrip.

⁵ Certaines éditions ou versions de Windows ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou l'achat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows 10 est doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>.

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 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.

⁷ Certaines fonctionnalités de cette technologie, telles que les technologies Intel® Active Management et Intel Virtualization, requièrent des logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. La disponibilité de futures applications de type « virtual appliance » (appareils virtuels) pour la technologie vPro dépend des fournisseurs de logiciels tiers.

⁸ Par rapport à son prédécesseur.

⁹ HP Easy Clean nécessite Windows 10 RS3 et désactive le clavier, la fonction tactile de l'écran et le clickpad uniquement. Les ports ne sont pas désactivés. Consultez le guide de l'utilisateur pour les instructions de nettoyage.

¹⁰ Nécessite Windows 10.

¹¹ Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.

¹² HP Sure Start de 5^{ème} génération est disponible sur les produits HP équipés de processeurs Intel. Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.

¹³ 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.

¹⁴ 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 (1^{ère} génération) ne prend pas en charge les plateformes équipées de mémoire Intel® Optane™.

¹⁵ Les tests HP Total Test Process ne garantissent pas les performances futures dans les mêmes conditions. Les dommages accidentels sont pris en charge uniquement dans le cadre du service HP Care Pack de protection contre les dommages accidentels (en option).

¹⁶ Les tests MIL-STD sont en attente de résultats et ne sont pas destinés à démontrer l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ou au cahier des charges contractuelles du département de la Défense des États-Unis. Les résultats de ces tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. Les dommages accidentels sont pris en charge uniquement dans le cadre du service HP Care Pack de protection contre les dommages accidentels (en option).

Notes sur les spécifications techniques

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

² La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains produits logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence du processeur 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.

³ La vitesse du processeur désigne le mode de performance maximale ; les processeurs fonctionnent à des vitesses inférieures en mode d'optimisation de la batterie.

⁴ Conformément à la politique de prise en charge de Microsoft, HP ne prend pas en charge le système d'exploitation Windows 8 ou Windows 7 sur les produits configurés avec Intel et AMD de 7^e génération et assure la transmission des processeurs ou la fourniture des pilotes Windows 8 ou Windows 7 sur le site <http://www.support.hp.com>.

⁵ Certains modules de mémoire tiers ne répondant pas aux normes industrielles, nous recommandons vivement d'utiliser des modules de mémoire HP pour assurer une compatibilité optimale. Si vous associez des vitesses supérieures, le système fonctionnera à une vitesse de mémoire plus faible.

⁶ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 000 milliards d'octets. Capacité formatée réelle inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 10) sont réservés au logiciel de récupération du système.

⁷ Le module WWAN est optionnel, doit être configuré en usine et nécessite un contrat de service souscrit séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de services. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, de la qualité du réseau et d'autres facteurs. 4G LTE non disponible sur tous les produits, ni dans toutes les régions.

⁸ L'usage du module WWAN requiert la souscription d'un contrat de service à part. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de services. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, de la qualité du réseau et d'autres facteurs. LTE 4G non disponible sur tous les produits, ni dans toutes les régions.

⁹ Le module 4G LTE de classe Gigabit est en option et doit être configuré en usine. L'utilisation de la totalité des fonctionnalités Gigabit de ce module dépend de la capacité technique du prestataire de service à prendre en charge ce réseau et son débit. Rétrocompatible avec la technologie HSPA 3G. Ce module nécessite une activation et un contrat de service souscrit séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de services. La connexion et la vitesse de téléchargement varient en fonction du réseau, de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. 4G LTE non disponible sur tous les produits, ni dans toutes les régions.

¹⁰ Miracast est une technologie sans fil que votre ordinateur peut utiliser pour projeter votre écran vers des téléviseurs, des projecteurs et des lecteurs multimédias de diffusion en continu.

¹¹ Vendu séparément ou en option.

¹² Le module d'accès de sécurité SE (SE SAM) est une carte SIM matérielle distincte insérée dans le lecteur RFID qui est requise pour prendre en charge les informations d'authentification SE, SEOS et iClass et permettre la lecture des types de cartes HID/iClass.

¹³ Un contenu HD est nécessaire pour visualiser les images HD.

¹⁴ La technologie de carte graphique commutable dynamique AMD nécessite un processeur Intel, ainsi qu'une configuration à carte graphique distincte AMD Radeon™, et n'est pas disponible sur FreeDOS et Linux. Avec la technologie graphique commutable dynamique d'AMD, l'activation complète des fonctionnalités vidéo graphiques et d'affichage discrètes peut ne pas être prise en charge sur certains systèmes (par exemple, les applications OpenGL fonctionnent sur la GPU intégrée ou l'APU intégrée, selon les cas).

¹⁵ Les résolutions dépendent de la capacité de l'écran et des paramètres de résolution et de profondeur de couleur.

¹⁶ L'écran de confidentialité intégré HP Sure View est une fonctionnalité disponible en option, qui doit être configurée à l'achat. Il est disponible uniquement sur les modèles non tactiles et est conçu pour fonctionner dans une orientation en mode paysage.

¹⁷ HP Support Assistant nécessite Windows et un accès à Internet.

¹⁸ HP Driver Packs non pré-installés mais disponibles en téléchargement sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

¹⁹ Le Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

²⁰ 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 Garantie est une garantie limitée. Sous réserve de certaines conditions. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/> compute-contrat. Data Delete est un service en option d'Absolute Software. Si le service Data Delete est utilisé, la Recovery Garantie est nulle et sans effet. Afin de pouvoir utiliser le service Data Delete, les clients doivent d'abord signer un accord de préautorisation et obtenir un code PIN ou acheter un ou plusieurs jetons RSA SecurID auprès d'Absolute Software.

²¹ Lecteur d'empreintes digitales HP vendu séparément ou en option.

²² HP Secure Erase pour les méthodes présentées dans le National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, méthode de nettoyage « clear ». HP Secure Erase ne prend pas en charge les plateformes avec mémoire Intel® Optane™.

²³ 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). TPM 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).

²⁴ 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.

²⁵ Activation de Windows Defender et connexion Internet requises pour les mises à jour.

²⁶ HP Sure Start de 5^e génération est disponible sur les produits HP équipés de processeurs Intel. Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.

²⁷ HP Sure Run de 2^e génération : Pour plus de détails concernant la disponibilité, consultez les spécifications produit.

²⁸ HP Sure Recover de 2^e 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 (1^{ère} génération) ne prend pas en charge les plateformes équipées de mémoire Intel® Optane™.

²⁹ HP BIOSphere de 5^e 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.

³⁰ HP Client Security Manager de 5^e génération nécessite Windows et est disponible sur certains ordinateurs HP Pro et Elite. Pour plus de détails, consultez les spécifications produit.

³¹ HP Sure sens nécessite Windows 10. Voir les spécifications du produit pour la disponibilité.

³² L'autonomie de la batterie Windows 10 MM14 varie en fonction de divers facteurs, notamment le modèle du produit, la configuration, les applications chargées, les fonctionnalités, l'utilisation, la fonctionnalité sans fil et les réglages de gestion de l'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Pour en savoir plus, consultez le site www.bapco.com.

³³ 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.

³⁴ La disponibilité peut varier selon les pays.

³⁵ Les services HP Care Pack sont vendus séparément. Les niveaux de service et les temps de réponse proposés avec les HP Care Packs peuvent varier en fonction de votre emplacement géographique. 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 du 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.

³⁶ D'après l'enregistrement US EPEAT® selon la norme IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Statut variable selon les pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epeat.net.

³⁷ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible teneur en halogène. Il se peut que les pièces de rechange obtenues après l'achat ne soient pas à faible teneur en halogène.

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

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, 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. AMD et Radeon sont des marques commerciales de la société Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth est une marque commerciale 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. ENERGY STAR est une marque déposée de l'U.S. Environmental Protection Agency. Tous les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

