

HP Elite x2 1013 G3



Travaillez au maximum de vos compétences avec les performances complètes d'un ordinateur et débridez votre créativité grâce à la liberté qu'offre une tablette. Des processeurs puissants prennent en charge vos applications professionnelles et la mobilité du mode tablette vous permet de travailler où que vous soyez. L'Elite x2 1013 offre tous les avantages des appareils détachables.

HP recommande Windows 10 Professionnel.



Une créativité sans compromis

Faites face à vos applications professionnelles avec la puissance de cet ordinateur portable détachable professionnel 13" incroyablement fin et léger. Profitez d'une excellente expérience de tablette avec le stylet actif rechargeable HP en option².

Conçu pour rapprocher les gens

Concertez-vous avec votre équipe ou connectez-vous d'un continent à un autre. La collaboration fait partie intégrante de l'ADN du HP Elite x2 1013, équipé d'un son d'exception, de caméras haute résolution et d'un microphone orienté vers l'extérieur.

Protégez-vous des regards indiscrets

Contribuez à protéger votre ordinateur des menaces extérieures avec une suite complète d'outils de sécurité. Protégez vos créations des regards indiscrets avec le HP Elite x2 1013 doté de l'écran de confidentialité intégré HP Sure View 2e génération³ en option et de l'application HP Sure View en mode tablette⁴.

- Collaborez en toute sérénité avec Windows 10 Professionnel¹ et les puissantes fonctionnalités de sécurité, de collaboration et de connectivité de HP.
- Prenez des notes, faites parler votre côté créatif et naviguez sur votre ordinateur avec le stylet actif rechargeable HP² qui vous fournit une expérience authentique d'écriture et de dessin.
- Bénéficiez d'une protection immédiate contre le piratage visuel grâce à l'écran de confidentialité intégré HP Sure View³ de 2e génération en option et l'application HP Sure View⁴. Sur simple pression d'une touche, votre écran devient illisible pour toutes les personnes autour de vous, alors que vous continuez à voir votre contenu clairement.
- Contribuez à protéger votre ordinateur des sites Web, des pièces jointes, des logiciels malveillants, des ransomware et des virus avec la sécurité au niveau matériel de HP Sure Click⁵.
- Protégez le micrologiciel que l'antivirus ne peut pas atteindre ! La protection avec fonction d'autoréparation au niveau du matériel proposée par HP Sure Start de 4e génération⁶ récupère automatiquement le BIOS en cas de programmes malveillants, d'attaques de rootkits ou de corruption.
- Poursuivez l'exécution de vos applications et processus stratégiques même si des programmes malveillants tentent de les arrêter grâce à la protection avec fonction d'autoréparation⁷.
- Renforcez votre sécurité avec un maximum de trois facteurs d'authentification, et notamment la lecture d'empreintes digitales et la reconnaissance faciale⁸.
- Restaurez rapidement et en toute sécurité les ordinateurs à la dernière image grâce à une connexion réseau avec HP Sure Recover⁹.
- Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit de 2e génération¹⁰ vous aide à accélérer la création de vos images et la gestion du matériel, du BIOS et de la sécurité, à l'aide du Microsoft System Center Configuration Manager.
- Restez connecté avec la prise en charge de la dernière technologie mondiale de haut débit sans fil LTE 4G¹¹.

HP Elite x2 1013 G3 Tableau de spécifications



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Pro 64, HP recommande Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Professionnel 64 bits (National Academic uniquement) ^{1,2} FreeDOS 2.0
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ i7 8e génération (i7-8650U); Processeur Intel® Core™ i7 8e génération (i7-8550U); Processeur Intel® Core™ i5 8e génération (i5-8350U); Processeur Intel® Core™ i5 8e génération (i5-8250U); Processeur Intel® Core™ i3 8e génération (i3-8130U) ⁵
Processeurs disponibles	Processeur Intel® Core™ i7-8650U vPro™ avec carte graphique Intel® UHD 620 (1,9 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,2 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 8 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) Intel® Core™ i7-8550U avec carte graphique Intel® UHD 620 (1,8 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 8 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) Processeur Intel® Core™ i5-8350U vPro™ avec carte graphique Intel® UHD 620 (1,7 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) Intel® Core™ i5-8250U avec carte graphique Intel® UHD 620 (1,6 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,4 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) Intel® Core™ i3-8130U avec carte graphique Intel® UHD 620 (2,2 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,4 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) Technologie Intel® vPro™; ^{3,4,5,6,7}
Capacité mémoire maximale	16 Go de mémoire SDRAM LPDDR3-2133; ⁸ (Mémoire soudée. Prend en charge la mémoire double canal.)
Stockage interne	256 Go Jusqu'à 1 To Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁹ 256 Go Jusqu'à 512 Go SSD SED PCIe® M.2 ⁹ 512 Go Disque SSD SATA M.2 FIPS 140-2 ⁹ 128 Go SSD PCIe® M.2 ⁹
Ecran	Écran tactile 3kx2k IPS à rétroéclairage LED et verre Corning® Gorilla® 4 de 13" de diagonale, 450 cd/m ² , 100 % sRGB (3000 x 2000); Écran tactile WUXGA+ IPS eDP à rétroéclairage LED et verre Corning® Gorilla® 4 de 13" de diagonale, 700 cd/m ² , 100 % sRGB avec écran de confidentialité intégré HP Sure View (1920 x 1280) Écran tactile 3kx2k IPS à rétroéclairage LED et verre Corning® Gorilla® 4 de 33,02 cm (13") de diagonale, 450 cd/m ² , 100 % sRGB (3000 x 2000); Écran tactile WUXGA+ IPS eDP à rétroéclairage LED et verre Corning® Gorilla® 4 de 33,02 cm (13") de diagonale, 700 cd/m ² , 100 % sRGB avec écran de confidentialité intégré HP Sure View (1920 x 1280) ^{14,17,18,19}
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® UHD 620; ¹⁴
Technologies sans fil	Carte Intel® Wireless-AC 8265 double bande 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 4,2, non vPro™; Carte Intel® Wireless-AC 8265 double bande 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® et Bluetooth® 4,2, vPro™; Module haut-débit mobile HP lt4132 LTE/HSPA+ avec GPS; Module haut-débit mobile HP lt4220 LTE/HSPA+ avec GPS ^{10,11,12,13} (Compatible avec des périphériques certifiés Miracast.)
Connecteurs d'extension	1 emplacement nano-SIM;
Ports et connecteurs	2 ports USB 3.1 Type-C™ avec prise en charge Thunderbolt™; 1 port USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (alimentation, DisplayPort™); 1 prise combinée casque/microphone (Les câbles ne sont pas inclus.)
Audio	Système audio Bang & Olufsen, deux haut-parleurs, 3 microphone multi-entrées
Périphérique d'entrée	Clavier Collaboration HP Premium Pro; Pavé Clickpad avec prise en charge de gestes multipoints
Capteurs	Accéléromètre; Capteur de lumière ambiante; Gyroscope; Proximité; Magnétomètre; Capteur à effet Hall;
Appareil photo	Caméra 5 MP avec voyant LED (orientée vers l'utilisateur); Caméra IR pour l'authentification par reconnaissance faciale avec Windows Hello; Caméra 8 MP (orientée vers l'arrière); ^{14,15,16,17}
Logiciels disponibles	Pilote HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; Logiciel HP Noise Cancellation; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Velocity; HP WorkWise; HP PhoneWise; Acheter Office (vendu séparément); ^{13,20,21,22,23}
Gestion de la sécurité	Module Absolute Persistence; HP BIOSphere de 4e génération; HP Device Access Manager; HP DriveLock et Automatic DriveLock; Lecteur d'empreintes digitales HP; HP Password Manager; HP Secure Erase; HP Security Manager; Puce de sécurité TPM 2.0 intégrée livrée avec Windows 10 (certifiée critères communs EAL4+); HP Sure Click; HP Sure Start de 4e génération; HP Wireless Wakeup; HP Client Security de 4e génération; HP Sure Recover; HP Sure Run ^{27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37}
Fonctionnalités d'administration	HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP Manageability Integration Kit 2e génération; Suite Ivanti Management; ^{24,25,26}

Alimentation	Adaptateur USB Type-C™ 65 W; ⁴⁰ Batterie Li-ion polymère HP longue durée 4 cellules, 50 Wh; ⁴⁰ Jusqu'à 10 heures et 30 minutes; ³⁹ La batterie est interne et ne peut pas être remplacée par le client. Maintenance sous garantie.
Dimensions	11,81 x 0,31 x 9,11" (tablette); 11,81 x 0,52 x 9,11" (tablette avec clavier); 30 x 0,79 x 23,15 cm (tablette); 30 x 1,33 x 23,15 cm (tablette avec clavier);
Grammage	À partir de 0,81 kg (tablette); À partir de 1,17 kg (tablette et clavier) À partir de 0,82 kg (tablette); À partir de 1,17 kg (tablette et clavier) (Le poids varie selon la configuration.)
Environnementale	Faible teneur en halogène; Certifié TCO 5.0 ⁴³
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®; EPEAT® Gold ⁴²
Garantie	Les Services HP offrent des options de garantie limitée de 3 ans, 1 an ou 90 jours selon le pays. Les batteries ont une garantie limitée d'un an par défaut, à l'exception des batteries longue durée qui, au même titre que la plateforme, sont couvertes par une garantie limitée de 1 an ou 3 ans. Un service sur site et une couverture étendue sont également proposés. Les services HP Care Pack en option sont des contrats de service étendus allant au-delà des garanties standard. Pour choisir le niveau approprié de service pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche HP Care Pack Services disponible sur : http://www.hp.com/go/cpc . ⁴¹

HP Elite x2 1013 G3

Accessoires et services (non inclus)

Câble de verrouillage à clé HP Nano



Verrouillez votre ordinateur portable ou votre tablette dans votre bureau et dans les espaces publics très fréquentés en l'attachant sur une surface sécurisée à l'aide du verrou à clé HP Nano au profil ultra-mince.

Référence du produit : 1AJ39AA

Mini Dock USB type C HP



Soyez productif en déplacement avec une extension de port rationalisée qui tient dans la poche, est esthétique et fonctionnelle. La station d'accueil HP USB type C™ Mini a un design moderne et texturé et offre un chargement Pass-through¹ et une connectivité pour les données, les vidéos, le réseau et les périphériques² dans une station compact et portable.

Référence du produit : 1PM64AA

HP 15.6 Business à ouv. par le haut



Lorsqu'un ordinateur portable vous accompagne au bureau et en déplacement, vous devez pouvoir compter sur la sacoche qui le protège. La sacoche HP 15.6 Business à ouverture par le haut est prête à l'action: fermeture-éclair verrouillable^[1], pochette RFID sécurisée et beaucoup d'espace pour votre appareil jusqu'à 15,6 pouces de diagonale et vos effets personnels.

Référence du produit : 2SC66AA

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

Référence du produit : 2UK37AA

Station d'accueil HP USB-C G4



Transformez votre ordinateur portable HP ou votre tablette en une expérience de bureau complète avec la station d'accueil USB type C Universal de HP, qui offre un chargement USB type C™¹ et des connexions pour votre réseau, deux écrans 4 K et des accessoires avec connexion par un seul câble.

Référence du produit : 3FF69AA

Support matériel HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant et protection contre tout dommage accidentel G2 pour ordinateurs portables - 3 ans



En cas de problèmes matériels, plus vite vous êtes de nouveau opérationnel, mieux c'est. Une expertise à portée de mains offrant un service d'intervention sur site le jour ouvré suivant pour le matériel HP avec protection contre les dommages accidentels (ADP) améliore considérablement la disponibilité de vos produits. Grâce à une assistance à distance de haute qualité et une prise en charge sur site pratique et disponible le jour ouvré suivant, vous obtenez de l'aide au gré de vos besoins et vous pouvez reprendre le travail rapidement.

Référence du produit : UC282E (for 1 year platforms), UC279E (for 3 year platforms)

Notes sur la description marketing

- 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 est doté d'une mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI peuvent s'appliquer et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer au fil du temps pour les mises à jour. Voir <http://www.windows.com>.
- ² Vendu séparément ou en option.
- ³ L'écran de confidentialité intégré HP Sure View est une fonctionnalité en option qui nécessite un écran FHD 700 nits en option nécessitant une configuration à l'achat.
- ⁴ L'écran de confidentialité intégré HP Sure View est une fonctionnalité en option qui nécessite un écran FHD 650 nits en option nécessitant une configuration à l'achat et conçu pour un fonctionnement en orientation paysage.
- ⁵ 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 des fichiers Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) et PDF en mode lecture seule. Pour connaître toutes les plateformes compatibles au fur et à mesure de leur disponibilité, consultez <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW>.
- ⁶ HP Sure Start de 4e génération est disponible sur les produits HP EliteBook équipés de processeurs Intel® ou AMD de 8e génération.
- ⁷ HP Sure Run est disponible sur les ordinateurs HP Elite équipés de processeurs Intel® ou AMD de 8e génération.
- ⁸ HP Multi-Factor Authenticator de 2e génération nécessite un processeur Intel® Core™ de 7e ou 8e génération, une carte graphique intégrée Intel® et une connexion Intel® WLAN. Microsoft® System Center Configuration Manager est nécessaire au déploiement. L'authentification à trois facteurs nécessite un processeur Intel® vPro™.
- ⁹ HP Sure Recover est disponible sur les ordinateurs HP Elite équipés de processeurs Intel® ou AMD de 8e génération et nécessite une connexion réseau filaire ouverte. Sauvegardez impérativement vos fichiers importants, données, photos, vidéos, etc. avant d'utiliser HP Sure Recover afin d'éviter toute perte de données.
- ¹⁰ Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹¹ Options vendues séparément ou comme modules complémentaires. La fonctionnalité WWAN nécessite la souscription à un contrat de service séparé. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de services. LTE 4G non disponible sur tous les produits, ni dans toutes les régions.

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 Remarque : certains appareils destinés à une utilisation dans l'enseignement seront automatiquement mis à jour avec Windows 10 Professionnel Education à la date anniversaire de la mise à jour Windows 10. Les fonctionnalités peuvent varier ; reportez-vous à <https://aka.ms/ProEducation> pour obtenir plus d'informations de fonction sur Windows 10 Professionnel Education.
- ³ 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 matérielles et logicielles. Le système de numérotation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'Intel ne correspondent pas à des performances plus élevées.
- ⁴ La vitesse du processeur désigne le mode de performance maximale ; les processeurs fonctionnent à des vitesses inférieures en mode d'optimisation de la batterie.
- ⁵ REMARQUE : 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 des processeurs Intel et AMD de 7e génération et des générations suivantes, ni la fourniture des pilotes Windows 8 ou Windows 7 sur le site <http://www.support.hp.com>.
- ⁶ Les performances de la technologie Intel Turbo Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système. Pour plus d'informations, consultez le site www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁷ Certaines fonctions de vPro, telles que la gestion Intel Active et la technologie Intel Virtualization, requièrent certains 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. La compatibilité de cette génération de matériel basé sur la technologie Intel vPro avec des « virtual appliances » futures reste à déterminer.
- ⁸ 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.
- ⁹ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 000 milliards d'octets. Capacité formatée réelle inférieure. Jusqu'à 36 Go (pour Windows 10) sont réservés au logiciel de récupération du système.
- ¹⁰ Point d'accès sans fil et service internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Les spécifications pour le WLAN 802.11ac sont des spécifications temporaires. Si les spécifications définitives diffèrent des spécifications temporaires, la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres périphériques WLAN 802.11ac peut s'en trouver affectée.
- ¹¹ La solution de régulation dynamique fera passer automatiquement le WLAN AC à la norme abgn par le biais d'une analyse passive à l'entrée en Indonésie.
- ¹² 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. LTE 4G non disponible sur tous les produits, ni dans toutes les régions.
- ¹³ 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.
- ¹⁴ Un contenu HD est nécessaire pour visualiser les images HD.
- ¹⁵ Vendu séparément ou en option. Microsoft Hello nécessite Windows 10.
- ¹⁶ Accès Internet requis.
- ¹⁷ Vendu séparément ou en option.
- ¹⁸ Les résolutions dépendent de la capacité de l'écran, de la résolution et des paramètres de profondeur de couleur.
- ¹⁹ L'écran de confidentialité intégré HP Sure View est une fonctionnalité disponible en option, qui doit être configurée à l'achat.
- ²⁰ L'application pour smartphone HP WorkWise est disponible en téléchargement gratuit sur Google Play. À compter du mois de septembre 2017, HP WorkWise ne prendra plus en charge les appareils iOS ou iPhone®.
- ²¹ HP Support Assistant nécessite Windows et un accès à Internet.
- ²² Le client HP PhoneWise peut ne pas être disponible avec HP WorkWise. Pour connaître les plateformes prises en charge et la configuration requise pour HP PhoneWise, consultez le site www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ²³ Le pilote HP ePrint nécessite une connexion Internet vers une imprimante 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). Les vitesses d'impression et de connexion peuvent varier.
- ²⁴ HP Driver Packs non pré-installés mais disponibles en téléchargement sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²⁵ 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>
- ²⁶ Abonnement à la Suite Ivanti Management nécessaire.
- ²⁷ 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 en savoir plus, consultez le site : <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete est un service en option d'Absolute Software. Si Data Delete est utilisé, la Recovery Guarantee 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.
- ²⁸ HP BIOSphere de 4e génération nécessite des processeurs Intel® ou AMD de 8e génération. Les fonctionnalités peuvent varier en fonction de la plateforme et de la configuration.
- ²⁹ La suite HP Client Security de 4e génération nécessite Windows et des processeurs Intel® ou AMD de 8e génération.
- ³⁰ Lecteur d'empreintes digitales HP vendu séparément ou en option.
- ³¹ HP Password Manager nécessite Internet Explorer, Chrome ou Firefox. Certains sites Web et applications pourraient ne pas être pris en charge. Il se peut que l'utilisateur doive activer ou autoriser le complément ou l'extension dans le navigateur Internet.
- ³² Secure Erase est utilisé pour les méthodes présentées dans le National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, méthode de nettoyage « clear ».
- ³³ HP Sure Click est disponible sur la plupart des ordinateurs HP et prend en charge Microsoft® Internet Explorer et Chromium™. Les pièces jointes prises en charge comprennent les fichiers Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) et PDF en mode lecture seule, lorsque Microsoft Office et/ou Adobe Acrobat sont installés.
- ³⁴ HP Sure Recover est disponible sur les ordinateurs HP Elite équipés de processeurs Intel® ou AMD de 8e génération et nécessite une connexion réseau filaire ouverte. Non disponible sur les plateformes avec plusieurs disques de stockage interne, Intel® Optane™. Les fichiers, données, photos, vidéos et tout autre élément important doivent être sauvegardés avant toute utilisation afin d'éviter une perte de données.
- ³⁵ HP Sure Run est disponible sur les produits HP Elite équipés de processeurs Intel® ou AMD® de 8e génération.
- ³⁶ HP Sure Start de 4e génération est disponible sur les produits HP EliteBook équipés de processeurs Intel® ou AMD de 8e génération.
- ³⁷ Activation de Microsoft Defender et connexion Internet requis pour les mises à jour.
- ³⁹ 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.
- ⁴⁰ Prend en charge la charge rapide HP.
- ⁴¹ 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/pc. 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.
- ⁴² Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site <http://www.epeat.net> pour connaître le statut d'homologation par pays. Recherchez le mot-clé générateur sur la boutique HP d'options des fabricants tiers pour en savoir plus sur les accessoires des générateurs solaires à l'adresse www.hp.com/go/options.
- ⁴³ 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 **Pour en savoir plus, consultez**
hp.com/go/getupdated hp.com

Copyright © 2018 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 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. 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. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine de protection de l'environnement. Bluetooth est une marque commerciale détenue par son propriétaire et utilisée par HP Inc. sous licence. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

4AA7-2697FCCA, 09/11/2018

