

# Ordinateur à faible encombrement HP EliteDesk 800 G8



## Évolutivité optimale

Équipé d'une technologie de gestion et d'une sécurité professionnelle, l'ordinateur à faible encombrement HP EliteDesk 800 vous permet d'adapter rapidement et efficacement votre parc informatique à l'évolution du marché grâce à une flexibilité et à une capacité d'extension maximales.



\*L'image du produit peut différer du produit réel

HP recommande Windows 11  
Professionnel pour les entreprises

### Performances exceptionnelles

- Cet ordinateur permet aux utilisateurs avancés d'effectuer les charges de travail les plus exigeantes, grâce au processeur Intel® Core™ de 11e génération<sup>2</sup> et au stockage PCIe rapide de 4e génération<sup>3</sup>. Profitez d'une expérience immersive hors du commun avec la prise en charge de six écrans maximum<sup>4</sup>.

### Prêt pour l'avenir

- Adaptez votre parc informatique à l'évolution du marché grâce à quatre baies, à quatre emplacements demi-hauteur et à trois emplacements M.2 standard offrant une évolutivité hors du commun. Bénéficiez d'une grande compatibilité et d'une technologie évolutive avec les ports série, un port E/S arrière configurable<sup>3</sup> et 11 ports USB.

### Protégé par HP Wolf Security

- HP Wolf Security for Business creates a hardware-enforced, always-on, resilient defense. From the BIOS to the browser, above, in, and below the OS, these constantly evolving solutions help protect your PC from modern threats.<sup>5</sup>
- Bénéficiez de la combinaison exceptionnelle des performances réactives, de la connectivité et de la vitesse avec un processeur Intel® Core™ 11e génération, qui vous permet de démarrer, créer et de vous connecter de manière rapide et fiable.<sup>2</sup>
- Accédez rapidement à vos données et transférez-les facilement grâce aux SSD PCIe de 4e génération, à la technologie USB Type-C® et à une vitesse de mémoire allant jusqu'à 3 200 MHz, vous permettant ainsi de vous adapter à l'évolution des exigences professionnelles actuelles.
- Concentrez-vous sur votre travail tout en profitant d'un fonctionnement silencieux. L'ordinateur à faible encombrement HP EliteDesk 800 est doté de la technologie HP Run Quiet Design qui permet de régler avec précision les ventilateurs pour assurer un fonctionnement des systèmes frais et silencieux.
- Testées pour 1 000 cycles de nettoyage, les surfaces extérieures peuvent être nettoyées à l'aide de lingettes d'entretien désinfectantes vendues dans le commerce.<sup>7</sup>
- Améliorez votre connectivité Wi-Fi® dans les environnements sans fil très fréquentés grâce au réseau local étendu sans fil HP qui permet d'augmenter la portée à partir du point de transmission et d'accélérer le débit de données à plus faible distance.<sup>8</sup>
- Ayez l'esprit tranquille avec un ordinateur conçu pour réussir 120 000 heures de tests du HP Total Tests Process et les tests de norme militaire américaine MIL-STD 810. Protégez encore davantage votre ordinateur avec le filtre de ventilateur amovible en option.<sup>3,9,10</sup>
- Le boîtier du haut-parleur est constitué à 5 % de plastique recyclé issu de déchets récupérés dans l'environnement. Il est livré dans un emballage en pâte moulée 100 % recyclée et est certifié ENERGY STAR® et EPEAT® dans 19 pays.<sup>11,12,13</sup>
- Les attaques subies par le micrologiciel peuvent faire des ravages dans votre ordinateur. Assurez votre protection avec HP Sure Start de 6e génération, le BIOS à fonction d'autoréparation qui récupère automatiquement après les attaques ou les corruptions.<sup>14</sup>

## Ordinateur à faible encombrement HP EliteDesk 800 G8 Tableau de spécifications



\*L'image du produit peut différer du produit réel

<b>Systèmes d'exploitation disponibles</b>	Windows 11 Professionnel <sup>1</sup> Windows 11 Famille - HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises <sup>1</sup> Windows 11 Famille Unilingue - HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises <sup>1</sup> Windows 11 Professionnel (Windows 11 Entreprise disponible avec un contrat de licence en volume) <sup>1</sup> Windows 10 Professionnel <sup>1</sup> Windows 10 Famille - HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises <sup>1</sup> Windows 10 Famille Unilingue - HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises <sup>1</sup> Windows 10 Professionnel (Windows 10 Entreprise disponible avec un contrat de licence en volume) <sup>1</sup> FreeDOS (L'appareil est fourni avec Windows 10 et une mise à niveau gratuite vers Windows 11 ou il peut être préchargé avec Windows 11. Le délai de mise à niveau peut varier selon le périphérique. Les fonctionnalités et la disponibilité de l'application peuvent varier selon les régions. Certaines fonctionnalités nécessitent un matériel spécifique (voir les spécifications de Windows 11).)
<b>Famille de processeurs</b>	Processeur Intel® Core™ i7 de 11e génération; Processeur Intel® Core™ i5 de 11e génération; Processeur Intel® Core™ i9 de 11e génération
<b>Processeurs disponibles<sup>4,5,6</sup></b>	Processeur Intel® Core™ i9-11900 avec carte graphique Intel® UHD 750 (fréquence de base 2,5 GHz, jusqu'à 5,2 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 16 Mo de mémoire cache L3, 8 cœurs), prend en charge la technologie Intel® vPro®; Processeur Intel® Core™ i7-11700 avec carte graphique Intel® UHD 750 (fréquence de base 2,5 GHz, jusqu'à 4,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 16 Mo de mémoire cache L3, 8 cœurs), prend en charge la technologie Intel® vPro®; Processeur Intel® Core™ i5-11500 avec carte graphique Intel® UHD 750 (fréquence de base 2,7 GHz, jusqu'à 4,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 12 Mo de mémoire cache L3, 6 cœurs), prend en charge la technologie Intel® vPro®
<b>Chipset<sup>4</sup></b>	Intel® Q570 (vPro®)
<b>Format</b>	Format compact
<b>Mémoire maximale</b>	128 Go de mémoire SDRAM DDR4-3200 <sup>8,9</sup> Taux de transfert jusqu'à 3 200 MT/s pour 64 Go. Taux de transfert jusqu'à 2 933 MT/s pour 128 Go
<b>Logements pour la mémoire</b>	4 DIMM
<b>Stockage interne</b>	500 Go jusqu'à 2 To Disque dur SATA <sup>10</sup> jusqu'à 500 Go Disque dur SATA SED Opal 2 <sup>10</sup> 256 Go jusqu'à 1 To Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>10</sup> 256 Go jusqu'à 2 To Disque SSD M.2 PCIe® NVMe™ TLC <sup>10</sup> 256 Go jusqu'à 512 Go SSD M.2 PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC <sup>10</sup> 256 Go jusqu'à 512 Go Mémoire H10™ Intel® Optane avec stockage à l'état solide <sup>10,39</sup>
<b>Lecteur optique</b>	Graveur DVD HP ultraplat 9,5 mm; Lecteur de DVD-ROM HP ultraplat 9,5 mm <sup>1</sup>
<b>Cartes graphiques disponibles</b>	Intégré: Carte graphique Intel® UHD 730; Carte graphique Intel® UHD 750 Dédié: Carte graphique AMD Radeon™ R7 430 (2 Go de mémoire GDDR5 dédiée); Carte NVIDIA® Quadro® P400 (2 Go de mémoire GDDR5 dédiée); Carte NVIDIA® Quadro® P620 (2 Go de mémoire GDDR5 dédiée); Carte graphique AMD Radeon™ RX 550X (4 Go de mémoire GDDR5 dédiée) <sup>7,17,18</sup>
<b>Audio</b>	Coder: Realtek ALC3205, prise audio universelle avec prise en charge du casque CTIA et OMP
<b>Logements d'extension</b>	1 emplacement M.2 2230; 2 emplacements PCIe 3 x1; 1 emplacement PCIe 3 x16 (câblé en x4); 2 emplacements M.2 2280; 1 emplacement PCIe 4 x16 (1 logement M.2 2230 pour WLAN et 2 logements M.2 2280 pour le stockage)
<b>Ports et connecteurs</b>	Avant: 1 port USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s; 2 ports USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s; 1 port USB Type-C® SuperSpeed, vitesse de transfert de 20 Gbit/s; Arrière: 1 sortie audio; 1 port RJ-45; 2 ports USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 10 Gbit/s; 1 port USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s; 2 ports DisplayPort™ 1.4; 3 ports USB Type-A, vitesse de transfert de 480 Mbit/s; Ports en option: Carte d'extension: 1 port combiné série et PS/2; 1 lecteur de cartes SD 5-en-1; Port d'extension: 1 port série; Port E/S Flex — Choisissez l'une des options suivantes: 1 port DisplayPort™ 1.4, 1 port HDMI 2.0b, 1 port VGA, 1 port série, 2 ports USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s, 1 port USB Type-C® SuperSpeed, vitesse de transfert de 10 Gbit/s (15 W de sortie, 1 port DisplayPort™ 1.4), 1 port Thunderbolt™ 3 (vitesse de transfert de 40 Gbit/s) avec 1 port USB Type-C® SuperSpeed, vitesse de transfert de 10 Gbit/s et carte PCIe® <sup>15,3,7</sup>
<b>Périphériques d'entrée</b>	Clavier HP Wired Desktop 320K; Clavier PS/2 HP Business Slim; Ensemble clavier ultra-fini professionnel et souris sans fil HP; Clavier professionnel ultraplat USB avec lecteur SmartCard (CCID) HP; Souris USB HP avec lecture des empreintes digitales; Souris PS/2 HP; Souris filaire pour ordinateur de bureau HP 320M; Souris filaire HP 125; Souris filaire laser HP 128;
<b>Communications</b>	LAN: Carte LOM Intel® I219LM GbE intégrée; Carte LOM Intel® I225-T1 PCIe® 2,5 GbE <sup>15</sup> ; WLAN: Carte Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) et Bluetooth® 5.1 M.2 non-vPro®; Carte Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) et Bluetooth® 5.1 M.2 vPro®;
<b>Baies de stockage</b>	1 lecteur ODD plat; Un disque dur 2,5 pouces; Deux disques durs 3,5 pouces convertibles en 2,5 pouces <sup>14</sup>
<b>Environnementale</b>	Température de fonctionnement: 10 à 35°C; Humidité en fonctionnement: 10 à 90% d'humidité relative;
<b>Logiciels</b>	Logiciel de réduction des bruits environnants HP Noise Cancellation; HP Notifications; HP Setup Integrated OOB Win10; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP Privacy Settings; HP PC Hardware Diagnostics Windows; Utilitaires de support pour ordinateur de bureau HP; MyHP; HP QuickDrop; HP Easy Clean; Touchpoint Customizer pour le commerce; HP Setup Integrated OOB; HP Presence Aware; HP PC Hardware Diagnostics; Acheter Microsoft Office (vendu séparément); Microsoft Defender; <sup>11,12,21,34,47</sup>
<b>Logiciels disponibles</b>	HP Smart Support <sup>48</sup>
<b>Gestion de la sécurité</b>	Mot de passe de mise sous tension (via le BIOS); Désactivation du port SATA (via le BIOS); Configuration du mot de passe (via le BIOS); Support pour cadenas de châssis et dispositifs de câble antivol; Activation/désactivation USB (via le BIOS); Activation/désactivation des ports série (via le BIOS); Puce de sécurité intégrée Trusted Platform Module TPM 2.0 fournie avec Windows 10 (certifiée critères communs EAL4+) (certifiée FIPS 140-2 niveau 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Module Absolute Persistence; HP DriveLock et Automatic DriveLock; HP Sure Start de 6e génération; HP BIOSphere de 6e génération; HP Sure Admin; HP Client Security Manager de 7e génération; HP Sure Recover de 4e génération; HP Sure Run de 4e génération; HP Tamper Lock; Mise à jour du BIOS via réseau; HP Wake on WLAN; Verrou à solénoïde et capteur d'intrusion (option); <sup>13,25,26,27,28,29,30,31,33,41,43,44,45</sup>
<b>Licences logicielles Security</b>	HP Pro Wolf Edition Sécurité <sup>56</sup>
<b>Fonctions d'administration</b>	HP Client Catalog (téléchargement); HP Driver Packs (téléchargement); HP Cloud Recovery; HP Image Assistant (téléchargement); Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit pour Microsoft System Center (Configuration Management de 4e génération (téléchargement)); HP Client Management Script Library (téléchargement); Suite Ivanti Management (téléchargement) <sup>7</sup>
<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation interne 260 W, jusqu'à 92 % de rendement, PFC actif <sup>24</sup>
<b>Dimensions</b>	33,8 x 30,8 x 10 cm
<b>Poids</b>	6,13 kg (Le poids exact dépend de la configuration.)
<b>Labels écologiques</b>	Certifié ENERGY STAR®; Homologué EPEAT® <sup>35</sup>
<b>Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable</b>	Boîtier des haut-parleurs en plastique recyclé issu de déchets récupérés dans l'environnement; 40 % de plastique recyclé post-consommation; 10 % de plastique en circuit fermé issu des déchets répertoriés dans l'informatique et les télécommunications; Faible teneur en halogène; Conditionnement en vrac; disponible; 80 modules d'alimentation Plus® Platinum disponibles; La boîte extérieure et les cales en carton ondulé sont intégralement constituées de matériaux recyclables provenant de sources durables <sup>36,40,44,45,46</sup>
<b>Garantie</b>	Cette garantie limitée valable 3 ans (3/3/3) couvre les pièces, la main d'œuvre et la réparation sur site pendant 3 ans. Les conditions générales varient selon le pays. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.

## Ordinateur à faible encombrement HP EliteDesk 800 G8

### 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.

Référence du produit: 1JR31AA

---

#### Câble de sécurité HP avec clé



Ne vous inquiétez plus de savoir comment sécuriser votre ordinateur portable, votre écran, votre station d'accueil et vos accessoires avec les têtes amovibles et interchangeables du câble de sécurité HP avec clé.<sup>1</sup>

Référence du produit: 6UW42AA

---

#### Clavier HP Wired Desktop 320K



Travaillez efficacement et améliorez votre productivité quotidienne grâce au clavier HP Wired Desktop 320K convivial et fiable.

Référence du produit: 95R37AA

---

#### Support matériel HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour ordinateurs de bureau - 5 ans



Bénéficiez pendant 5 ans d'une assistance matérielle 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: U7899E

---

## Ordinateur à faible encombrement HP EliteDesk 800 G8

### Notes sur la description marketing

- 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.
- Functionalité en option qui doit être configurée à l'achat.
- La connexion à six écrans (vendus séparément) est prise en charge uniquement sur les ordinateurs équipés d'une carte graphique séparée et de ports Flex E/S compatibles, qui doivent être configurés à l'achat.
- HP Wolf Security for Business nécessite Windows 10, inclut diverses fonctionnalités de sécurité HP et est disponible sur les produits HP Pro, HP Elite, les systèmes de points de vente au détail et les stations de travail HP. Voir les détails du produit pour les fonctionnalités de sécurité incluses et la configuration requise du système d'exploitation.
- Certaines lingettes ménagères peuvent être utilisées en toute sécurité pour nettoyer une sélection d'ordinateurs HP vendus dans le commerce. Consultez les instructions du fabricant de lingettes relatives à la désinfection ainsi que le guide de nettoyage HP sur les solutions de lingettes testées par HP dans le livre blanc sur la désinfection de votre appareil HP (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>). Ne s'applique pas au HP Elite c1030 Chromebook.
- Données basées sur des tests internes de produits équipés ou non du réseau local étendu sans fil HP.
- Les tests HP Total Test Process ne garantissent pas les performances futures dans les mêmes conditions. Un HP Care Pack avec protection contre les dommages accidentels (disponible en option) est nécessaire pour bénéficier d'une couverture contre tout dommage accidentel.
- Les résultats des tests MIL STD 810 sont en cours et ne sont pas considérés comme démontrant l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ou au cahier des charges contractuel 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. Un HP Care Pack avec protection contre tout dommage accidentel disponible en option est requis pour une couverture contre les dommages accidentels.
- Boîtier de haut-parleur fabriqué avec 5 % de plastique recyclé issu de déchets récupérés dans l'environnement.
- Emballage de la caisse extérieure fabriqué à 100 % à partir de fibres recyclées et certifiées issues de sources durables. Coussinets composés à 100 % de fibres de bois recyclées et de matériaux organiques. Tous les coussinets en plastique sont composés de plus de 90 % de plastique recyclé.
- D'après l'enregistrement US EPEAT® selon la norme IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Le statut EPEAT® varie selon le pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- HP Sure Start de 6e génération est disponible sur une sélection d'ordinateurs HP et nécessite Windows 10.

### Notes sur les spécifications techniques

- Le lecteur DVD-ROM ne permet pas la lecture des disques HD-DVD. Format DVD-RAM non pris en charge. Les vitesses réelles peuvent varier. Ne copiez pas de contenu protégé par des droits d'auteur. Les disques double couche peuvent stocker plus de données que les disques simple couche. Les disques gravés avec ce lecteur peuvent ne pas être compatibles avec de nombreux lecteurs et graveurs DVD simple couche actuels. Une qualité de lecture parfaite ne peut être garantie sur tous les systèmes.
- 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 et/ou l'achat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows est automatiquement mis à jour et activé. Connexion Internet haut débit et compte Microsoft requis. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>
- Nécessite Windows 10 Professionnel 64 bits, un processeur pris en charge par vPro, un chipset configuré avec vPro, une carte LAN filaire configurée avec vPro et/ou une carte réseau WLAN avec module TPM 2.0 pour bénéficier pleinement de la fonctionnalité Intel® vPro™. Certaines fonctionnalités requièrent des logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. Consultez la page <http://intel.com/vpro>
- 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.
- La technologie Intel® Turbo Boost requiert un ordinateur doté d'un processeur avec Technologie Turbo Boost. Les performances de la technologie Intel Turbo Boost varient selon le matériel, le logiciel et la configuration générale du système. Pour plus d'informations, consultez le site [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost).
- Prise en charge d'une seule carte graphique jusqu'à 75 W.
- 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 ne soit pas disponible en raison des exigences en 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 3 200 MT/s. Le débit de données réel est déterminé par le système configuré. Si plusieurs emplacements de mémoire sont occupés, il est nécessaire d'adopter une configuration symétrique afin d'installer 2 modules DIMM par canal. Il est interdit de combiner différents taux de transfert de données au sein d'un même canal. Tous les emplacements de mémoire peuvent être mis à niveau et sont accessibles au client.
- Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 000 milliards d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 36 Go (pour Windows) de disque sont réservés au logiciel de récupération système.
- HP Connection Optimizer nécessite Windows 10.
- HP QuickDrop nécessite un accès Internet et un ordinateur Windows 10 préinstallé avec l'application HP QuickDrop et un appareil Android (téléphone ou tablette) sous Android 7 ou version ultérieure avec l'application Android HP QuickDrop et/ou un appareil iOS (téléphone ou tablette) sous iOS 12 ou supérieur avec l'application iOS HP QuickDrop.
- HP Sure Admin nécessite Windows 10, le BIOS HP, le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit disponible sur <http://www.hp.com/go/clientmanagement> et l'application pour smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator disponible sur Android Market ou l'Apple Store.
- 4 disques SATA.
- La carte Intel® I225-T1 PCIe® 2,5 GbE est vendue séparément ou disponible en option.
- Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendu séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Le Wi-Fi 6 est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11. Les spécifications WLAN 802.11ax sont des spécifications temporaires. Si les spécifications définitives diffèrent de ces spécifications temporaires, la capacité de l'ordinateur à communiquer avec des appareils WLAN 802.11ax peut s'en trouver affectée. Le Wi-Fi 6 nécessite un routeur sans fil vendu séparément et prenant en charge les canaux 802.11ax (Wi-Fi 6). Uniquement disponible dans les pays où la norme 802.11ax est prise en charge.
- Carte graphique AMD Radeon™ R7 430 (2 Go GDDR5 dédiée, 64 bits DP + VGA), dans certaines régions seulement.
- Vendu séparément ou en option.
- HP Support Assistant : Nécessite Windows et un accès Internet.
- HP Driver Packs : Non préinstallés, mais disponibles en téléchargement sur <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- HP Cloud Recover est disponible sur les ordinateurs portables et de bureau HP Elite et HP Pro équipés de processeurs Intel® ou AMD et nécessite une connexion réseau filaire ouverte. Remarque : les fichiers, données, photos, vidéos et tout autre élément important doivent être sauvegardés avant utilisation afin d'éviter toute perte de données. Pour plus de détails, consultez : <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.
- Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- HP Sure Sense nécessite Windows 10 Professionnel ou Entreprise.
- HP BIOSphere de 6e génération est disponible sur certains ordinateurs HP Pro et HP Elite. Pour plus de détails, consultez les spécifications produit. Les fonctionnalités peuvent varier en fonction de la plateforme et de la configuration.
- 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 plates-formes avec mémoire Intel® Optane™.
- HP Sure Run de 4e génération est proposé sur certains ordinateurs HP et nécessite Windows 10.
- HP Sure Click nécessite Windows 10 Professionnel ou Entreprise. Pour plus de détails, consultez [https://bit.ly/2PrLT6A\\_SureClick](https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick).
- Proposé sur certains ordinateurs HP Pro et HP Elite, HP Client Security Manager de 7e génération nécessite Windows.
- HP Sure Start de 6e génération est disponible sur certains ordinateurs HP équipés de processeurs Intel.
- Abonnement à la Suite Ivanti Management requis.
- HP Sure Recover de 4e génération est disponible sur certains ordinateurs HP et nécessite Windows 10 ainsi qu'une connexion réseau ouverte. Les fichiers, données, photos, vidéos et tout autre élément important doivent être sauvegardés avant d'utiliser HP Sure Recover afin d'éviter une perte de données. La récupération en réseau via Wi-Fi n'est disponible que sur les ordinateurs équipés du module Wi-Fi Intel.
- HP Presence Aware requiert un capteur de proximité disponible sur certains ordinateurs HP EliteBooks et Windows Hello est nécessaire pour s'authentifier.
- Données basées sur l'enregistrement EPEAT® aux États-Unis conformément à la norme IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Le statut EPEAT® varie selon le pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.epeat.net](http://www.epeat.net)
- 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.
- La carte combinée Thunderbolt™ 3.0 et série/PS/2 occupe un emplacement PCIe.
- L'accélération de la mémoire Intel® Optane™ ne remplace pas et n'augmente pas la DRAM du système. Nécessite un processeur Intel® Core™ de 8e génération ou supérieur, une version du BIOS prenant en charge Intel® Optane™, Windows 10 (64 bits) et un pilote Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST).
- Le pourcentage de plastique océanique contenu dans chaque composant varie en fonction du produit.
- HP Storage Drivelock ne fonctionne pas avec le stockage à chiffrement automatique ou basé sur Optane.
- 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. La garantie Absolute Recovery est une garantie limitée. Sous réserve de certaines conditions. Pour en savoir plus, rendez-vous sur 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 garantie Recovery est nulle et sans effet. Afin de pouvoir utiliser le service Data Delete, les clients doivent d'abord signer un accord d'autorisation préalable et obtenir un code PIN ou acheter un ou plusieurs jetons RSA SecurID auprès d'Absolute Software.
- Le pourcentage de contenu en plastique recyclé s'appuie sur la définition établie par la norme IEEE 1680.1-2018.
- Le pourcentage de plastique en circuit fermé issu des déchets répertoriés dans l'informatique et les télécommunications s'appuie sur la définition établie par la norme IEEE 1680.1-2018.
- Emballage externe de la boîte et cales en carton ondulé entièrement fabriqués à partir de fibres recyclées et certifiées issues de sources durables.
- HP Easy Clean n'est pas disponible avec clavier/souris PS/2.
- HP Smart Support recueille automatiquement la télémétrie nécessaire au démarrage initial du produit pour fournir des données de configuration au niveau de l'appareil et des informations sur l'état d'intégrité, et est disponible préinstallé sur certains produits, via les services de configuration en usine HP, ou il peut être téléchargé. Pour plus d'informations sur la manière d'activer HP Smart Support ou de le télécharger, veuillez consulter le site <http://www.hp.com/smart-support>
- HP Wolf Pro Security Edition (incluant HP Sure Click Pro et HP Sure Sense Pro) is available preloaded on select SKUs and, depending on the HP product purchased, includes a paid 1-year or 3-year license. The HP Wolf Pro Security Edition software is licensed under the license terms of the HP Wolf Security Software - End-User License Agreement (EULA) that can be found at: [https://support.hp.com/us-en/document/ish\\_3875769-3873014-16](https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16) as that EULA is modified by the following: "7. Term. Unless otherwise terminated earlier pursuant to the terms contained in this EULA, the license for the HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro and HP Sure Click Pro) is effective upon activation and will continue for either a twelve (12) month or thirty-six (36) month license term ("Initial Term"). At the end of the Initial Term you may either (a) purchase a renewal license for the HP Wolf Pro Security Edition from HP.com, HP Sales or an HP Channel Partner, or (b) continue using the standard versions of HP Sure Click and HP Sure Sense at no additional cost with no future software updates or HP Support.

## Inscrivez-vous pour les mises à jour [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

Intel®, Pentium, le logo Intel, Intel Core, Thunderbolt™, vPro®, Optane™ et Core Inside sont des marques commerciales ou déposées de Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Bluetooth® est une marque commerciale détenue par son propriétaire et utilisée par HP Inc. sous licence. USB Type-C® et USB-C® sont des marques commerciales déposées d'USB Implementers Forum. Adobe PDF est une marque commerciale d'Adobe Systems Incorporated. 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. NVIDIA, le logo NVIDIA, Quadro et GeForce sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de NVIDIA Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Bluetooth est une marque commerciale appartenant à son détenteur et utilisée par HP Inc. sous licence. AMD et Radeon sont des marques d'Advanced Micro Devices, Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

