

HP EliteStudio 8 All-in-One G1i 27 inch Desktop AI PC

Collaborez en toute transparence grâce à une conception tout-en-un sophistiquée

Élevez votre espace de travail avec le PC portable IA tout-en-un G1i HP EliteStudio 8 27 au design élégant. Conçu pour la collaboration immersive et pour améliorer les réunions virtuelles, il offre également des performances optimisées par l'IA grâce à un processeur Intel® Core™ Ultra² doté d'un NPU pouvant atteindre 13 TOPS³.

Interopérabilité entre les PC portables et les tout-en-un HP

Connectez en toute transparence votre PC tout-en-un à votre PC portable avec l'option de connexion de plusieurs appareils⁴ pour créer un espace de travail cohérent et efficace. Le PC IA tout-en-un G1i HP EliteStudio 8 assure des transitions fluides et des performances homogènes entre les différents appareils HP, améliorant ainsi la productivité.

Une conception sophistiquée qui met en valeur votre espace de travail

Doté d'une finition noire et argent haut de gamme et d'un écran presque sans bordures sur 3 côtés, le PC IA tout-en-un G1i HP EliteStudio 8 offre une grande polyvalence en orientation portrait et paysage sur un socle réglable en hauteur⁵ et un socle articulé (en option)⁵ pour diverses configurations d'espace de travail.

Établissez des relations personnelles avec vos collègues dans le monde entier

Faites l'expérience d'une collaboration de qualité studio avec Poly Camera Pro⁶, des micros à sonorité élevée et quatre haut-parleurs réglés par Poly Studio. Le PC tout-en-un G1i IA HP EliteStudio 8 garantit un son et une vidéo d'une clarté exceptionnelle à chaque conférence téléphonique, grâce à la réduction du bruit basée sur l'IA⁷



*L'image du produit peut différer du produit réel

Développement durable en action

Contribuer à protéger notre avenir partagé

Au moins 85 % des principaux composants en plastique de cet ordinateur sont issus de plastiques recyclés post-consommation.⁸ 100 % des emballages papier HP sont issus de sources recyclées ou certifiées durables.⁹ Cet ordinateur est certifié ENERGY STAR® et EPEAT® Climate+ Gold.¹⁰



HP EliteStudio 8 All-in-One G1i 27 inch Desktop AI PC

Avantages

Interopérabilité entre les PC portables et les tout-en-un HP

Connectez en toute transparence votre PC tout-en-un à votre PC portable avec l'option de connexion de plusieurs appareils⁴ pour créer un espace de travail cohérent et efficace. Le PC IA tout-en-un G1i HP EliteStudio 8 assure des transitions fluides et des performances homogènes entre les différents appareils HP, améliorant ainsi la productivité.

Une conception sophistiquée qui met en valeur votre espace de travail

Doté d'une finition noire et argent haut de gamme et d'un écran presque sans bordures sur 3 côtés, le PC IA tout-en-un G1i HP EliteStudio 8 offre une grande polyvalence en orientation portrait et paysage sur un socle réglable en hauteur⁵ et un socle articulé (en option)⁵ pour diverses configurations d'espace de travail.

Établissez des relations personnelles avec vos collègues dans le monde entier

Faites l'expérience d'une collaboration de qualité studio avec Poly Camera Pro⁶, des micros à sonorité élevée et quatre haut-parleurs réglés par Poly Studio. Le PC tout-en-un G1i IA HP EliteStudio 8 garantit un son et une vidéo d'une clarté exceptionnelle à chaque conférence téléphonique, grâce à la réduction du bruit basée sur l'IA⁷

Contribuer à protéger notre avenir partagé

Au moins 85 % des principaux composants en plastique de cet ordinateur sont issus de plastiques recyclés post-consommation.⁸ 100 % des emballages papier HP sont issus de sources recyclées ou certifiées durables.⁹ Cet ordinateur est certifié ENERGY STAR® et EPEAT® Climate+ Gold.¹⁰

HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises avec Microsoft Copilot

Travaillez sans compromis sur les performances avec Windows 11 et les technologies de collaboration, de sécurité et de connectivité HP. Résumez et obtenez des recommandations de contenu pertinentes avec Microsoft Copilot.^{1,11}

Intel® alimente les PC optimisés par l'IA

Libérez du temps et concentrez-vous sur l'essentiel avec le dernier processeur Intel® Core™ Ultra offrant jusqu'à 13 TOPS NPU. Trois moteurs de calcul gèrent les charges de travail, aident à améliorer les vidéoconférences et permettent une création de contenu avancée.^{2,3}

Créer et en faire plus

Bénéficiez de performances fiables avec la carte graphique Intel UHD, offrant des fonctionnalités graphiques essentielles qui vous aident à vous connecter, à créer et à apprendre. La carte graphique Intel UHD garantit des images fluides et un traitement multitâche efficace.

Collaborer avec la NPU

Montrez-vous sous votre meilleur jour et économisez de l'énergie. Gérez vos vidéos avec les caméras internes et externes via Poly Camera Pro. La mise en place de cadres automatiques, les mises en vedette, les arrière-plan floutés ainsi que les arrière-plans virtuels s'exécutent désormais via la NPU pour davantage d'économies d'énergie.⁶

Verrouillage automatique en cas d'éloignement et déverrouillage à l'approche

Avec la détection de présence, votre appareil se verrouille lorsque vous vous éloignez et sort de veille lorsque vous vous approchez. Un capteur de proximité de la webcam 5 Mpx HDR + IR en option détecte lorsque vous vous éloignez de votre PC et le verrouille. Lorsque vous vous approchez, le capteur active la webcam et Windows Hello pour vérifier votre identité et déverrouiller le PC.¹³

Éloigner les pirates visuels

Protégez votre confidentialité avec HP Sure View en option avec la détection des regards indiscrets qui active HP Sure View pour réduire la lumière visible rendant votre écran illisible depuis les côtés.¹⁴

Entendez et soyez entendu

HP Dynamic Voice Leveling améliore automatiquement le gain du microphone pour optimiser la clarté vocale dans un rayon de 3 mètres autour du PC. HP AI Noise Reduction se base sur la technologie antibruit pour améliorer l'expérience de téléconférence, même si vous portez un masque.⁶

Une lumière équilibrée pour une image claire

Montrez-vous sous votre meilleur jour lors des appels vidéo grâce au réglage des couleurs dynamique qui ajuste automatiquement les couleurs et la balance des blancs de votre webcam, pour des couleurs plus naturelles lorsque vous vous trouvez devant un fond monochrome.

Mettez-vous au travail en un rien de temps

Grâce à un mode de veille moderne, tant qu'il est connecté à un réseau, votre ordinateur continue à travailler même quand vous arrêtez. Et quand vous le réactivez, il est immédiatement disponible, et il a actualisé tous vos e-mails, notifications et mises à jour.¹⁵

Protégé par HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business crée une défense renforcée par le matériel, toujours vigilante et toujours résiliente. Du BIOS au navigateur, en passant par le système d'exploitation, ces solutions en constante évolution aident à protéger votre ordinateur des menaces actuelles.¹²

Sécurité renforcée contre les attaques de l'informatique quantique

Protégez vos équipes contre les cyberattaques quantiques grâce au HP Endpoint Security Controller (ESC) intégré. L'ESC le plus récent protège le micrologiciel contre les par informatique quantique et aide à garantir l'intégrité des données sensibles et réglementées.¹⁶

Couverture prédictive améliorée

Limitez les interruptions grâce à l'assistance HP Premium+ Support, un service intelligent basé sur l'IA qui signale les problèmes potentiels des appareils, à l'automatisation et à l'assistance proactive 24 h/24, 7 j/7 pour un diagnostic et une réparation plus rapides, quel que soit le lieu de travail.^{17,18}



HP EliteStudio 8 All-in-One G1i 27 inch Desktop AI PC

Caractéristiques techniques

Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 11 Professionnel ¹ Windows 11 Pro Éducation ¹ Windows 11 Famille - HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises ¹ Windows 11 Famille Unilingue - HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises ¹ Windows 11 Famille Unilingue - HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises ¹ FreeDOS
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ Ultra 9 Processeur Intel® Core™ Ultra 7 Processeur Intel® Core™ Ultra 5
Processeurs disponibles ^{4,36}	Processeur Intel® Core™ Ultra 9 285 (jusqu'à 5,6 GHz avec technologie Intel® Turbo Boost Max, 36 Mo L3 de mémoire cache, 24 cœurs, 24 threads) avec carte graphique Intel® et Intel® AI Boost (13 NPU MAX), prend en charge la technologie Intel® vPro® Processeur Intel® Core™ Ultra 7 265 (jusqu'à 5,3 GHz avec technologie Intel® Turbo Boost Max, 30 Mo L3 de mémoire cache, 20 cœurs, 20 threads) avec carte graphique Intel® et Intel® AI Boost (13 NPU MAX), prend en charge la technologie Intel® vPro® Processeur Intel® Core™ Ultra 5 245 (jusqu'à 5,1 GHz de fréquence Turbo maximale, 24 Mo L3 de mémoire cache, 14 cœurs, 14 threads) avec carte graphique Intel® et Intel® AI Boost (13 NPU MAX), prend en charge la technologie Intel® vPro® Processeur Intel® Core™ Ultra 5 235 (jusqu'à 5 GHz de fréquence Turbo maximale, 24 Mo L3 de mémoire cache, 14 cœurs, 14 threads) avec carte graphique Intel® et Intel® AI Boost (13 NPU MAX), prend en charge la technologie Intel® vPro® Processeur Intel® Core™ Ultra 5 225 (jusqu'à 4,9 GHz de fréquence Turbo maximale, 20 Mo L3 de mémoire cache, 10 cœurs, 10 threads) avec carte graphique Intel® et Intel® AI Boost (13 NPU MAX)
Unité Traitement Neuronal	Intel® AI Boost
Chipset ⁴	Intel® Q870 (vPro®)
@@Brightness@@	350 nits (tactile); 300 nits (non tactile)
Couleur du produit	Argent vif
Format	Tout-en-un
Mémoire maximale	64 Go de mémoire DDR5-5600 MT/s; ^{5,6} Taux de transfert pouvant atteindre 5600 MT/s.
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	256 Go jusqu'à 1 To Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 ^{2,3} 512 Go jusqu'à 2 To Disque SSD M.2 PCIe® NVMe™ TLC ^{2,3} 512 Go SSD M.2 PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC ^{2,3}
Ecran	Écran tactile QHD de 68,6 cm (27 pouces) (2560 x 1440), IPS, antireflet, faible lumière bleue TÜV Rheinland, 350 nits, 72 % NTSC; Écran non tactile QHD de 68,6 cm (27 pouces) (2560 x 1440), IPS, antireflet, faible lumière bleue TÜV Rheinland, 300 nits, 72 % NTS
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® UHD 4X[]; Carte graphique Intel® UHD 3X[]; Carte graphique Intel® UHD 2Xe Carte graphique NVIDIA® GeForce RTX™ 5050 (8 Go de mémoire GDDR6 dédiée) (Les modèles sont disponibles avec une carte graphique intégrée ou distincte et doivent être configurés à l'achat (les cartes graphiques intégrées dépendront du processeur).)
Audio	Haut-parleurs orientés vers le bas 2x5 WCodec Realtek ALC3252, haut-parleur interne et prise micro/casque
Logements d'extension	1 emplacement M.2 2230 (WLAN); 2 emplacements M.2 2280 (SSD)
Ports et connecteurs	Bas: 1 port USB Type-A, vitesse de transfert 10 Gbit/s; 1 prise jack universelle de 3,5 mm; 1 port USB Type-C®, vitesse de transfert de 20 Gbit/s (charge 15 W) ; Arrière: 1 port USB Type-A, vitesse de transfert 10 Gbit/s; 1 sortie HDMI 2.1 ; 1 port RJ-45 ; 1 port DisplayPort™ 2.1 ; 1 port Thunderbolt™ 4 avec USB Type-C®, vitesse de transfert 40 Gbit/s (alimentation USB 100 W, commutateur KVM); 2 ports USB Type-A, vitesse de transfert de 5 Gbit/s (compatible avec la fonction sortie de veille du clavier); 1 port USB Type-C®, vitesse de transfert de 10 Gbit/s (avec mode alternatif DisplayPort™)
Périphériques d'entrée	Ensemble clavier et souris sans fil rechargeables multi-appareil HP 725; Clavier HP USB 320K v2; Clavier professionnel ultra-fin filaire v2 SmartCard CCID HP USB; Clavier filaire HP 125 v2; Clavier filaire antimicrobien HP 125 v2 ¹⁰ ; Souris filaire HP 125; Souris filaire laser HP 128; Souris filaire antimicrobienne HP 125; Souris optique filaire HP USB renforcée; Souris filaire HP 320M ¹⁰
Communications	LAN: Carte réseau Intel® I219-LM PCIe® GbE, vPro® ; Carte sans fil Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) et Bluetooth® 5.3; Carte sans fil Intel® Wi-Fi 7 BE200 (2x2) et Bluetooth® 5.4, vPro®; Carte sans fil Intel® Wi-Fi 7 BE200 (2x2) et Bluetooth® 5.4, non-vPro®
Caméra	Webcam fixe RGB 5 Mpx (rétractable) avec capteur de couleur ambiante (ACS), inclinaison réglable (15 degrés) et microphones à double entrée intégrés (rapport signal/bruit normal); Webcam fixe HDR IR 5 Mpx (rétractable) avec détection de présence humaine par IA et microphones à double entrée intégrés (rapport signal/bruit normal) ¹¹
Environnementale	Température de fonctionnement: 10 à 35°C; Humidité en fonctionnement: 10 à 90% d'humidité relative
Logiciels	HP Notifications; Interface UEFI de diagnostic matériel PC HP; HP PC Hardware Diagnostics Windows; Acheter Microsoft Office (vendu séparément) ¹⁸ ; HP Hotkey Support; Politique de confidentialité HP; HP Services Scan ²⁰ ; HP Setup Integrated OOBE; HP Smart Support ²¹ ; HP Support Assistant ²² ; HSA Fusion pour le commerce; HSA Telemetry pour le commerce; myHP; myHP avec prise en charge multi-caméra; Poly Lens ²³ ; Caméra Poly Pro
Gestion de la sécurité	Activation Secured-Core PC; HP Wolf Security for Business comprend : HP Sure Start, HP Secure Erase ²⁴ ; HP Sure Admin ²⁵ ; HP Sure Click ²⁶ ; HP Sure Run ²⁷ ; HP Sure Sense ²⁸ ; HP Sure Recover ²⁹ ; HP Sure Start ³⁰ ; HP Tamper Lock ³¹ ; Module Absolute Persistence ³² ; Désactivation définitive audio; HP BIOS Recovery; Mise à jour du BIOS via le réseau; HP BIOSphere ³³ ; HP Secure Erase ³⁴ ; HP DriveLock et HP Automatic DriveLock; Trusted Platform Module TPM 2.0 ; Contrôleur de sécurité intégré des terminaux (certifié critères communs EAL4+) (certifié FIPS 140-2 niveau 2)



HP EliteStudio 8 All-in-One G1i 27 inch Desktop AI PC

Caractéristiques techniques

Fonctions d'administration	HP Client Catalog (téléchargement) ¹² ; HP Client Management Script Library (téléchargement); HP Cloud Recovery ¹³ ; HP Connect pour Microsoft Endpoint Manager ¹⁴ ; HP Driver Packs (téléchargement) ¹⁵ ; HP Image Assistant (téléchargement) ¹⁶ ; Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit (téléchargement) ¹⁷ ; HP Patch Assistant (téléchargement) ¹⁸
Alimentation	Module d'alimentation interne 280 W, jusqu'à 93 % de rendement, PFC actif
Dimensions	61,34 x 37,17 x 5,25 cm; 74 x 22,80 x 48 cm (Forme)
Poids	7,8 kg; (Le poids exact dépend de la configuration.)
Labels écologiques	Homologation EPEAT® auprès de Climate+; Certifié TCO Gen 10
Certification Energy Star	Certifié ENERGY STAR®
Certification et conformité	Certifié TCG; MIL-STD 810H (12 tests de durabilité)
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Aimants recyclés à 5 % REE dans le système; Boîtier 20 % de métal recyclé; 60 % de plastique recyclé dans le système; 25 % de plastique à risque océanique dans le module de ventilation thermique; 5 % de plastique à risque océanique dans le boîtier des haut-parleurs; 35 % d'indium recyclé et 20 % de verre recyclé dans les dalles
Gamme de couleurs de l'écran	72% NTSC



HP EliteStudio 8 All-in-One G1i 27 inch Desktop AI PC

Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

¹ 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 11 est doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Internet à 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>.

² La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les clients ou applications logicielles ne bénéficieront pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative ainsi que de vos configurations matérielles et logicielles. Le système de numérotation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

³ Les fonctionnalités et logiciels qui nécessitent une unité de traitement neuronal (NPU) peuvent nécessiter l'achat, l'abonnement ou l'activation du logiciel par un fournisseur de logiciels ou de plateforme, et les logiciels tiers peuvent avoir des exigences spécifiques de configuration ou de compatibilité. Les performances potentielles d'inférence NPU varient selon l'utilisation, la configuration et d'autres facteurs.

⁴ Les fonctionnalités en option doivent être configurées à l'achat.

⁵ Vendu séparément ou en option.

⁶ Nécessite une application HP et un système d'exploitation Windows. AI Magic Background s'exécute sur le processeur graphique lors de la génération initiale de votre arrière-plan dans Poly Camera Pro. Le NPU est utilisé pour diffuser en continu votre arrière-plan restylé dans vos applications de collaboration.

⁷ Application HP et système d'exploitation Windows requis.

⁸ Les composants principaux comprennent le boîtier extérieur et le cadre de l'écran. Le pourcentage de contenu en plastique recyclé s'appuie sur la définition établie par la norme IEEE 16801-2018.

⁹ Les emballages HP à base de papier et de fibres des PC, écrans, imprimantes et consommables grand public et à usage professionnel sont déclarés par les fournisseurs comme étant fabriqués avec des fibres recyclées ou issues de sources certifiées, sachant qu'au moins 97 % du volume concerné est vérifié par HP. Le terme « emballage » désigne la boîte contenant le produit et tous les matériaux à base de papier qui se trouvent à l'intérieur. Ne sont pas pris en compte les emballages des produits et des accessoires des systèmes personnels et des pièces de rechange.

¹⁰ D'après l'enregistrement US EPEAT® selon la norme IEEE 16801-2018 EPEAT®. Le statut EPEAT® varie selon le pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epeat.net.

¹¹ HP Wolf Security for Business nécessite Windows 10 ou 11 Professionnel ou une version ultérieure, inclut diverses fonctionnalités de sécurité HP et est disponible sur les produits HP Pro, HP Elite, les systèmes RPOS et les stations de travail HP. Voir les détails du produit pour connaître les fonctions de sécurité incluses.

¹² Peut nécessiter une mise à jour Windows ou le téléchargement d'une application à partir du Microsoft Store. Microsoft Copilot n'est PAS disponible en Chine, Russie, Biélorussie, et dans les régions sous embargo : Cuba, Iran, Corée du Nord, Crimée.

¹³ HP Wolf Security for Business nécessite Windows 10 ou 11 Professionnel ou une version ultérieure, inclut diverses fonctionnalités de sécurité HP et est disponible sur les produits HP Pro, HP Elite, les systèmes RPOS et les stations de travail HP. Voir les détails du produit pour connaître les fonctions de sécurité incluses.

¹⁴ La caméra 5 MP + IR est une fonctionnalité en option qui doit être configurée au moment de l'achat. Nécessite Windows 11 ou version ultérieure et la configuration de la reconnaissance faciale via Windows Hello. Reportez-vous à la section <https://www.microsoft.com/fr-fr/windows/tips/presence-sensing>.

¹⁵ L'écran de confidentialité intègre HP Sure View est une fonctionnalité en option, qui doit être configurée à l'achat et est conçue pour fonctionner en mode paysage. Nécessite la webcam 5 Mpx + IR en option qui doit être configurée au moment de l'achat.

¹⁶ Windows 10 ou version ultérieure et accès Internet requis.

¹⁷ Nécessite Windows 10 ou version ultérieure. Pour les PC HP pris en charge et équipés du dernier contrôleur HP Endpoint Security Controller (5e génération). Voir <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4A48-3644ENW>.

¹⁸ Les informations prédictives sont uniquement disponibles avec HP Premium+ Support. Certaines solutions HP Workforce requièrent un agent HP Insights pour Windows, Mac et Android, disponible pour téléchargement à l'adresse <https://admin.hp.com/software>. Pour connaître la configuration complète du système et les services qui nécessitent l'agent, veuillez consulter le site <https://admin.hp.com/requirements>. L'agent recueille des données télémétriques et analytiques sur les appareils et les applications qui s'intègrent à la plateforme HP Workforce Experience Platform et n'est pas vendu en tant que service autonome. Un accès à Internet avec une connexion à HP Workforce Experience Platform est nécessaire. HP respecte les règles strictes du RGPD en matière de confidentialité. HP est certifiée ISO 27001, ISO 27701, ISO 27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité de l'information.

¹⁹ Les services d'assistance HP Essential Support, HP Premium Support et HP Premium+ Support sont disponibles au moment de l'achat de l'appareil. Les délais d'intervention et les niveaux des services HP Care Pack peuvent varier en fonction du pays. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Certaines conditions et restrictions s'appliquent. Pour plus de précisions, rendez-vous sur www.hp.com/go/cpc. Les services HP sont régis par les conditions générales HP applicables au service considéré ou indiquées au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits statutaires supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les conditions générales de service HP ni par la garantie limitée HP fournie avec les produits HP.

Notes sur les spécifications

² 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 30 Go (pour Windows) de disque sont réservés au logiciel de récupération système.

³ À compter du 1er novembre 2023, toutes les expéditions nécessiteront l'installation de Windows sur un disque SSD afin d'offrir aux utilisateurs une expérience optimale. Les disques durs ne pourront être configurés qu'en tant que lecteurs de données supplémentaires et non comme lecteurs de démarrage.

⁴ Nécessite Windows 11 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>.

⁵ Les modules de mémoire DDR5 prennent en charge des taux de transfert de données pouvant atteindre 5600 MT/s sur les processeurs i5-14600, i7-14700 et i9-14900. Tous les autres processeurs prennent en charge jusqu'à 4800 MT/s, conformément aux directives de conception d'Intel. Le débit de données réel est déterminé par la configuration du système.

⁶ Les clients peuvent accéder à tous les logements mémoire et les mettre à niveau.

⁷ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. La disponibilité des points d'accès sans fil publics est limitée. La fonctionnalité Wi-Fi 7 (802.11BE) nécessite Windows 11 24H2, disponible à partir de fin août 2024 et un routeur Wi-Fi 7, vendu séparément. Le Wi-Fi 7 est rétrocompatible avec les spécifications 802.11 précédentes. Disponible dans les pays où le Wi-Fi 7 est pris en charge. REMARQUE : le Wi-Fi 6E peut être soumis à des restrictions réglementaires locales et être disponible uniquement dans les pays où cette norme est prise en charge. HP activera cette fonctionnalité dans d'autres pays en mettant à jour le BIOS par défaut lorsque cette technologie sera disponible dans ces régions.

⁸ Nécessite un point d'accès sans fil et une connexion Internet, vendus séparément. La disponibilité des points d'accès sans fil publics est limitée. Le Wi-Fi 6 est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11.

⁹ Le tout-en-un HP 800 G9 nécessite un processeur Intel® de 13e génération pour prendre en charge le Wi-Fi 6E et un routeur Wi-Fi 6E, vendu séparément, pour fonctionner dans la bande des 6 GHz. La disponibilité des points d'accès sans fil publics est limitée. Le Wi-Fi 6E est rétrocompatible avec les spécifications 802.11 antérieures. Disponible dans les pays où le Wi-Fi 6E est pris en charge. Pour le tout-en-un HP 800 G9 sans processeurs Intel® de 13e génération, le produit ne prend pas en charge la norme Wi-Fi 6E et ne fonctionne pas sous la bande des 6 GHz. Le produit est compatible avec la fréquence des 6 GHz et d'autres routeurs vendus séparément, et fonctionnent dans la bande des 2,4 GHz et 5 GHz, conformément à la norme Wi-Fi 6 et aux spécifications 802.11 antérieures. Le débit réel dépend de l'état du réseau et de la configuration du routeur. Le service Internet requis et les points d'accès sans fil publics sont limités. Ajouter: Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. La disponibilité des points d'accès sans fil est limitée. La fonctionnalité Wi-Fi 7 (802.11BE) nécessite Windows 11 2024, des processeurs Intel® Core™ de 14e génération et un routeur Wi-Fi 7, vendus séparément. Le Wi-Fi 7 est rétrocompatible avec les spécifications 802.11 précédentes. Disponible dans les pays où le Wi-Fi 7 est pris en charge. La spécification 802.11BE est une spécification temporaire. Si la spécification définitive diffère de cette spécification temporaire, la capacité de l'appareil à communiquer avec d'autres appareils 802.11BE peut s'en trouver affectée. La disponibilité peut varier selon les pays.

¹¹ Les deux options de webcam sont livrées avec la technologie de caméra ISP+ intégrée pour prendre en charge la détection de présence humaine par IA (le verrouillage automatique en cas d'éloignement Walk Away Lock et le déverrouillage à l'approche Wake On Approach), les deux options de caméra prennent en charge les microphones avec réduction du bruit par IA nouvelle génération et annulation de écho.

¹² HP Client Catalog n'est pas préinstallé, mais est disponible en téléchargement sur <https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html>.

¹³ HP Cloud Recovery est disponible sur les ordinateurs portables et fixes Z by HP, HP Elite et HP Pro équipés de processeurs Intel® ou AMD et nécessite une connexion réseau ouverte. Remarque : pour éviter toute perte de données, il est fortement conseillé de sauvegarder les fichiers importants (données, photos, vidéos, etc.) avant d'utiliser ce logiciel, pour plus d'informations, rendez-vous sur <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.

¹⁴ HP Connect pour Microsoft Endpoint Manager est disponible sur Azure Marketplace pour les ordinateurs HP Pro, HP Elite et HP Z ainsi que pour les systèmes de point de vente gérés avec Microsoft Endpoint Manager. Abonnement à Microsoft Endpoint Manager requis et vendu séparément. Connexion réseau nécessaire.

¹⁵ HP Driver Packs non préinstallés mais disponibles en téléchargement sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

¹⁶ HP Image Assistant n'est pas préinstallé mais est disponible en téléchargement sur <https://ftp.ext.hp.com/pub/caps-software/cmit/HPIA.html>.

¹⁷ Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

¹⁸ HP Patch Assistant est disponible sur certains ordinateurs HP équipés du module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit et gérés via Microsoft System Center Configuration.

¹⁹ Microsoft 365 est vendu séparément et nécessite un accès Internet pour son activation.

²⁰ HP Smart Support collecte automatiquement la télémétrie nécessaire au moment du démarrage initial du produit pour fournir des données relatives à sa configuration et à son état, et peut-être préinstallé sur certains produits, par l'intermédiaire des services de configuration en usine de HP ; ou il peut être téléchargé. Pour plus d'informations sur la manière d'activer HP Smart Support ou pour le téléchargement, veuillez consulter le site <http://www.hp.com/smart-support>.

²¹ HP Smart Support collecte automatiquement la télémétrie nécessaire au moment du démarrage initial du produit pour fournir des données relatives à sa configuration et à son état, et peut-être préinstallé sur certains produits, par l'intermédiaire des services de configuration en usine de HP ; ou il peut être téléchargé. Pour plus d'informations sur la manière d'activer HP Smart Support ou pour le téléchargement, veuillez consulter le site <http://www.hp.com/smart-support>.

²² HP Support Assistant est disponible sur Windows. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site <https://support.hp.com/fr-fr/help/hp-support-assistant>.

²³ Poly Lens Desktop nécessite un système d'exploitation Windows.

²⁴ HP Wolf Security for Business nécessite Windows 10 ou 11 Professionnel ou une version ultérieure, intègre diverses fonctions de sécurité HP et est disponible sur les ordinateurs HP Pro et HP Elite ainsi que sur les solutions RPOS et les stations de travail HP. Voir les détails du produit pour connaître les fonctions de sécurité incluses.

²⁵ HP Sure Admin nécessite HP G8 ou une plateforme plus récente, Windows 10 ou une version ultérieure, un BIOS HP, le module de gestion intégrée HP Manageability Kit ou le service KMS disponible sur <http://www.hp.com/go/clientmanagement> et HP Sure Admin Local Access Authenticator.

²⁶ HP Sure Click nécessite Windows 10 Professionnel ou une version ultérieure, ou Windows 10 Entreprise. Pour plus d'informations, rendez-vous sur https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.

²⁷ HP Sure Run est disponible sur certains ordinateurs HP uniquement et nécessite Windows 10 ou version ultérieure.

²⁸ HP Sure Sense est disponible sur certains ordinateurs HP équipés des systèmes d'exploitation Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro ou Windows 11 Enterprise.

²⁹ HP Sure Recover est disponible sur certains PC HP et nécessite Windows 10 ou 11 ainsi qu'une connexion réseau ouverte. Pour éviter toute perte de données, il est fortement conseillé de sauvegarder les fichiers importants (données, photos, vidéos, etc.) avant d'utiliser HP Sure Recover. HP Sure Recover de 6e génération avec Embedded Reimaging est une fonctionnalité disponible en option sur certains PC HP qui nécessite la configuration de Windows 10 ou 11 à l'achat. Pour éviter toute perte de données, il est fortement conseillé de sauvegarder les fichiers importants (données, photos, vidéos, etc.) avant d'utiliser ce logiciel.

³⁰ HP Sure Start est disponible sur certains ordinateurs HP et nécessite Windows 10 ou une version ultérieure.

³¹ La fonction HP Tamper Lock peut être activée/désactivée par les clients ou l'administrateur informatique disposant de droits d'administrateur.

³² Le module micrologiciel Absolute Persistence est expédié désactivé et ne peut être activé qu'avec l'achat d'un abonnement de licence et l'activation complète de l'agent logiciel. Les abonnements de licence peuvent être souscrits pour des périodes d'une à plusieurs années. Le service est limité. Contactez Absolute pour connaître la disponibilité en dehors des États-Unis. Certaines conditions s'appliquent. Pour en savoir plus, rendez-vous sur <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>.

³³ Les fonctionnalités HP BioSphere peuvent varier selon la plateforme et la configuration de l'ordinateur.

³⁴ HP Secure Erase utilise les méthodes présentées dans la National Institute of Standards and Technology Special.

³⁵ ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement.

³⁶ Les fonctionnalités et logiciels qui requièrent une unité de traitement neuronal (NPU) sont susceptibles de requérir l'achat, l'abonnement ou l'activation d'un logiciel auprès d'un fournisseur de logiciels ou de plateformes. Un logiciel tiers peut présenter des exigences de configuration ou de compatibilité spécifiques. Les performances potentielles d'inférence NPU varient selon l'utilisation, la configuration et d'autres facteurs.

