

HP EliteBook 6 G2a 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Multitâche sur grand écran. Conception configurable. IA locale.

Libérez votre potentiel avec le HP EliteBook 6 G2a. Ce PC HP Copilot+ de 16 pouces⁴ contribue à fluidifier les workflows et favorise une productivité optimisée par l'IA³. Aidez votre organisation à prospérer grâce à une autonomie prolongée, une sécurité intégrée⁵ et une gestion simplifiée.

Boostez l'innovation avec ce PC IA 14 pouces

Move fast with intelligent performance and built-in AI tools³ that help automate tasks, surface insights, reduce distractions.

Des visioconférences et une collaboration améliorées

Remove barriers to collaboration for global teams with this AI PC's studio-tuned speakers with AI Noise Reduction⁶ and a 5MP camera.

Protection proactive face aux menaces

HP Wolf Security for Business crée une défense renforcée par le matériel, toujours vigilante et toujours résiliente⁵.



*L'image du produit peut différer du produit réel

Développement durable en action

Contribuer à protéger notre avenir partagé

Le HP EliteBook 6 G2 homologué EPEAT® Climate+ Gold représente l'aboutissement du design HP⁸.



HP EliteBook 6 G2a 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Avantages

Conçu pour une gestion et une durabilité de qualité professionnelle

Permettez au service informatique de se concentrer sur les initiatives stratégiques et de répondre aux besoins informatiques exigeants des entreprises et du secteur public avec HP Wolf Security for Business⁵ et la gestion à distance, le tout dans un châssis durable et réparable.

Offrez des solutions d'IA locale à vos utilisateurs les plus exigeants

Permettez une segmentation efficace des besoins en calcul IA au sein de votre organisation et prenez en charge les charges de travail d'IA grâce à un NPU pouvant atteindre 50 TOPS³. Donnez aux utilisateurs les moyens de prendre des décisions éclairées et de relever des défis plus complexes avec ce PC HP Copilot+⁴.

Protection proactive face aux menaces

HP Wolf Security for Business met en place une défense renforcée intégrée aux PC. La solution détecte les attaques visant le BIOS et s'autorépare, tout en contribuant à contrer les rançongiciels et les attaques de phishing. Il s'agit d'un investissement pérenne pour anticiper les menaces liées à l'informatique quantique⁵.

HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises avec Microsoft Copilot

Travaillez partout sans aucun compromis sur les performances ou la sécurité avec Windows 11¹ et les technologies de collaboration, de sécurité et de connectivité HP. Résumez et réécrivez du contenu, obtenez des recommandations de contenu pertinentes et bénéficiez d'une parfaite organisation avec Microsoft Copilot¹⁰.

Un processeur AMD Ryzen™ AI puissant

Accélérez vos workflows et générez des résultats avec un processeur AMD Ryzen™ AI² intégrant un NPU pouvant atteindre 50 TOPS³, pour des performances optimisées par l'IA³ et la rapidité requise par les applications professionnelles exigeantes d'aujourd'hui.

Restez connecté avec HP Go

Découvrez HP Go¹², la solution cellulaire 5G facile à configurer¹³ pour votre PC. Profitez d'une connectivité transparente et prête à l'emploi pour une communication, une collaboration et une créativité sans effort qui utilisent la connexion stable la plus solide disponible.

Une IA adaptée à l'entreprise avec des avantages concrets

Une seule charge suffit pour toute la journée avec des appareils jusqu'à 5 fois plus rapides que des PC Windows âgés de 5 ans¹⁴. Profitez d'une expérience de visioconférence optimale, de fonctionnalités d'IA exclusives⁴ et d'une longue autonomie¹⁵ sur ce PC HP Copilot+⁴.

Captivez votre public

Pas besoin de lumières supplémentaires, d'objectifs coûteux ou de pièces insonorisées. Windows Studio Effects maintient automatiquement le cadrage, améliore l'éclairage et réduit les bruits lors des appels vidéo, ce qui est idéal lorsque la présentation est importante¹⁶.

Naviguez en toute confiance

Renforcez la protection de votre ordinateur contre les menaces (sites Web, pièces jointes Microsoft Office et PDF, logiciels malveillants, rançongiciels et virus) avec la sécurité HP Sure Click intégrée aux PC¹⁷.

HP Sure Sense

Les programmes malveillants évoluent très vite, bien au-delà des capacités anti-virus traditionnelles. Protégez votre ordinateur contre des attaques inédites avec HP Sure Sense, qui associe l'analyse comportementale avec des techniques d'IA avancées afin d'offrir une protection exceptionnelle¹⁸.

Accélérez les principes de base de la gestion informatique

Déployez le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit¹⁹ et accélérez la création de vos images ainsi que la gestion du matériel, du BIOS et de la sécurité en gérant vos appareils avec Microsoft Configuration Manager.

Transformez votre informatique d'un centre de coûts en un accélérateur d'activité

La plateforme HP Workforce Experience Platform²⁰ offre aux équipes informatiques des informations alimentées par l'IA et l'automatisation des flux de travail, réduisant ainsi les freins numériques.

Rechercher, verrouiller ou effacer un ordinateur perdu

HP Wolf Security Protect and Trace avec Wolf Connect^{21,22} permet de localiser, verrouiller ou effacer un PC pratiquement presque partout dans le monde, même s'il est éteint. Cette exclusivité HP élève la sécurité des données et la gestion des actifs à un tout autre niveau.

Gestion facile de la batterie

Gérez et surveillez les performances et l'état de votre batterie et personnalisez les options de charge avec le tableau de bord HP Power Manager facile à utiliser²³.

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^{24,25}.



HP EliteBook 6 G2a 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Caractéristiques techniques

Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 11 Professionnel 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 Pro Éducation ¹ Windows 11 Professionnel (Windows 11 Entreprise disponible avec un contrat de licence en volume) ¹ FreeDOS
Famille de processeurs	Processeur AMD Ryzen™ AI 7 PRO Processeur AMD Ryzen™ AI 5 PRO Processeur AMD Ryzen™ AI 7 Processeur AMD Ryzen™ AI 5
Processeurs disponibles^{2,3,4}	AMD Ryzen™ AI 7 445 (jusqu'à 4,6 GHz de fréquence Boost maximale, 8 Mo de mémoire cache L3, 6 cœurs, 12 threads) avec AMD Ryzen™ AI (NPU 50 TOPS) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (jusqu'à 5,1 GHz de fréquence Boost maximale, 16 Mo de mémoire cache L3, 8 cœurs, 16 threads) avec carte graphique AMD Radeon™ 860M et AMD Ryzen™ AI (NPU 50 TOPS) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 440 (jusqu'à 4,8 GHz de fréquence Boost maximale, 16 Mo de mémoire cache L3, 6 cœurs, 12 threads) avec carte graphique AMD Radeon™ 840M et AMD Ryzen™ AI (NPU 50 TOPS) AMD Ryzen™ AI 7 450 (jusqu'à 5,10 GHz de bloc boost maximal, 16 Mo de mémoire cache L3, 8 cœurs, 16 threads) avec carte graphique AMD Radeon™ 860M et AMD Ryzen™ AI™ (NPU 50 TOPS); Processeur AMD Ryzen™ AI 5 430 (jusqu'à 4,5 GHz de fréquence Boost maximale, 8 Mo de mémoire cache L3, 4 cœurs, 8 threads) avec carte graphique AMD Radeon™ et AMD Ryzen™ AI (NPU 50 TOPS); AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (jusqu'à 4,5 GHz de fréquence Boost maximale, 8 Mo de mémoire cache L3, 6 cœurs, 12 threads) avec carte graphique AMD Radeon™ 840M et AMD Ryzen™ AI (NPU 50 TOPS)
Unité Traitement Neuronal	AMD Ryzen™ AI
Couleur du produit	Argent vif
Mémoire maximale	64 Go de mémoire DDR5-5600 MT/s; (Taux de transfert pouvant atteindre 5600 MT/s) L'accès/l'adaptation des deux logements sont exclusivement réservés au service informatique ou au personnel d'auto-entretien. Prend en charge la mémoire double canal. ⁵
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	512 Go jusqu'à 2 To SSD PCIe® Gen5 NVMe™ M.2 ⁶ 1 To SSD PCIe® Gen5x4 NVMe™ M.2 SED ⁶ 256 Go jusqu'à 1 To Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁶ 512 Go SSD PCIe® Gen5 NVMe™ M.2 SED ⁶ 256 Go Disque SSD SED PCIe® NVMe™ M.2 ⁶
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	40,6 cm (16 pouces)
Ecran^{13,14,15,16}	16" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 300 nits, 62,5% sRGB; 16" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 300 nits, 62,5% sRGB; 16" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 800 nits, 100% sRGB, HP Sure View 6 integrated privacy screen with HP Eye Ease; 16" diagonal, 2.5K (2560 x 1600), IPS, 120 Hz, anti-glare, 400 nits, 100% Adobe RGB and 100% DCI-P3 with HP Eye Ease; 16" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 400 nits, low power, 100% sRGB with HP Eye Ease; 16" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), OLED, IPS, anti-glare, 300 nits, 100% DCI-P3 with HP Eye Ease Écran WUXGA de 40,6 cm (16 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 62,5 % sRGB; Écran WUXGA de 40,6 cm (16 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 800 nits, 100 % sRGB, filtre de confidentialité intégré HP Sure View 6 avec HP Eye Ease; Écran 2.5K de 40,6 cm (16 pouces) (2560 x 1600), IPS, 120 Hz, antireflet, 400 nits, 100 % Adobe RGB et 100 % DCI-P3 avec HP Eye Ease; Écran tactile WUXGA de 40,6 cm (16 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 62,5 % sRGB; Écran WUXGA de 40,6 cm (16 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 400 nits, faible consommation, 100 % sRGB avec HP Eye Ease; Écran WUXGA de 40,6 cm (16 pouces) (1920 x 1200), OLED, IPS, antireflet, 300 nits, 100 % DCI-P3 avec HP Eye Ease
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique AMD Radeon™ (Prise en charge de HDMI 2.1 (jusqu'à 4K 60 Hz).)
Audio	Système audio par Poly Studio, deux haut-parleurs stéréo, deux microphones optimisés par la réduction du bruit parasite par IA
Ports et connecteurs	1 port HDMI 2.1; 1 prise stéréo combinée casque/microphone; 1 port RJ-45; 1 emplacement pour dispositif antivol nano; 2 ports USB Type-A, vitesse de transfert de 5 Gbit/s (alimenté); 2 ports Thunderbolt™ 4 avec USB Type-C*, vitesse de transfert de 40 Gbit/s (alimentation USB, DisplayPort™ 2.1) ¹² ; (Câble HDMI vendu séparément.); Ports en option: 1 lecteur Smartcard (en option); 1 emplacement nano SIM ¹³
Périphériques d'entrée	Clavier résistant aux éclaboussures avec pavé numérique, clavier rétroéclairé en option et DuraKeys ⁵¹ ; Pavé tactile avec prise en charge des gestes multipoints, pressions activées par défaut; Pavé tactile Microsoft Precision; Plateforme HP Sure; Capteur thermique; HP Tamper Lock; Capteur à effet Hall ¹³ ; Capteur de luminosité ambiante
Communications	(Compatible avec des périphériques certifiés Miracast. ⁹); Realtek RTL8111HSH sans prise en charge DASH; Contrôleur Ethernet 1 GbE Realtek RTL8111EPP ¹³ ; Carte sans fil MediaTek Wi-Fi 6E RZ616 (2x2) et Bluetooth® 5.3; Carte sans fil MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 (2x2) et Bluetooth® 6.0; Carte sans fil AIM-T fil MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 (2x2) et Bluetooth® 6.0 AIM-T; HP RW220-GL LTE (faible consommation) (CAT-1bis); Solution HP R15 5G Solution HP R15 5G Go; NFC Miracast WNC XR4V-1 ^{7,8,13}
Caméra	Webcam photo FHD (sur une sélection de modèles) Webcam HDR 5 Mpx avec traitement du signal d'image (ISP) et détection de présence par IA ¹³
Logiciels	Acheter Microsoft Office (vendu séparément) ²⁰ ; Une longueur d'avance dans la personnalisation; HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP IQ ²¹ ; Gestionnaire HP d'adresse MAC; HP Notifications; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; Politique de confidentialité HP; HP Services Scan ²² ; HP Support Assistant ²³ ; HSA Fusion pour le commerce; HSA Telemetry pour le commerce; Appli HP ²⁴ ; Caméra Poly Pro; PC fixe Poly Studio ²⁵ ; Copilot dans Windows avec clé Copilot ²⁶
Gestion de la sécurité	Activation Secured-Core PC ³⁶ ; Activation de la sécurité de connexion renforcée Windows Hello (ESS); HP Sure Admin ³⁷ ; HP Sure Click ³⁸ ; HP Sure Recover ³⁹ ; HP Sure Run ⁴⁰ ; HP Sure Sense ⁴¹ ; HP Sure Start ⁴² ; HP Tamper Lock ⁴³ ; Module Absolute Persistence ⁴⁴ ; Désactivation définitive audio; Mise à jour du BIOS via le réseau; HP BIOSphere ⁴⁵ ; HP DriveLock et HP Automatic DriveLock; HP Secure Erase ⁴⁶ ; HP Wake on WLAN; Emplacement pour dispositif antivol ⁴⁸
Licences logicielles Security	HP Pro Wolf Édition Sécurité ⁵⁶
Lecteur d'empreintes digitales	Capteur d'empreintes digitales (sur certains modèles)



HP EliteBook 6 G2a 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Caractéristiques techniques

Fonctions d'administration	HP Client Catalog (téléchargement) ²⁷ ; HP Client Management Script Library (téléchargement) ²⁸ ; HP Cloud Recovery ²⁹ ; HP Connect pour Microsoft Endpoint Manager ³⁰ ; HP Driver Packs (téléchargement) ³¹ ; HP Image Assistant (téléchargement) ³² ; Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit (téléchargement) ³³ ; HP Patch Assistant (téléchargement) ³⁴ ; HP Power Manager avec Battery Health Manager (téléchargement) ³⁵
Alimentation	Adaptateur d'alimentation GaN USB Type-C® à fixation mural HP 100 W Adaptateur d'alimentation GaN USB Type-C® à fixation mural HP 65 W Adaptateur d'alimentation GaN USB Type-C® HP 65 W ^{13,19}
Type de batterie	Batterie Li-ion polymère HP longue durée 3 cellules, 56 Wh ; Batterie Li-ion polymère HP longue durée 3 cellules, 68 Wh ^{13,17} ; La batterie est interne. Maintenance sous garantie. Charge rapide à 50 % en 30 minutes. ¹⁸
Dimensions	14,15 x 9,88 x 0,43 in (minimum front); 14,15 x 9,88 x 0,67 in (minimum rear); 14,15 x 9,88 x 0,45 in (maximum front); 14,15 x 9,88 x 0,69 in (maximum rear); 35,94 x 25,1 x 1,1 cm (au minimum, à l'avant); 35,94 x 25,1 x 1,7 cm (minimum à l'arrière) 35,94 x 25,1 x 1,15 cm (maximum à l'avant) 35,94 x 25,1 x 1,75 cm (maximum à l'arrière); (La mesure de la hauteur avant s'effectue près du bord avant où commence la partie fuselée du capot inférieur du châssis.) ⁵² ; Maximum Height: 0,8 pouce; 2,04 cm
Poids	Starting at 3.82 lb; Pesant à partir de 1,73 kg; (Le poids varie selon la configuration. N'inclut pas d'adaptateur secteur.)
Certification Energy Star	Certifié ENERGY STAR®
Certification et conformité	Marquage GS ; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; Marquage CE; CCC/SRRC Chine; BSMI/NCC Taiwan; KCC/KC/KES Corée; NSoC/TEC Ukraine; Conformité EAEU; Conformité Arabie saoudite; Faible Lumière bleue; WW RoHS; MIL-STD 810H
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Au moins 30 % de métal recyclé ; Empreinte carbone des produits; Les emballages papier HP sont issus de sources recyclées ou certifiées; Au moins 30 % de plastique recyclé post-consommation; Au moins 30 % de plastique à risque océanique; Faible teneur en halogène; Conditionnement en vrac disponible; Module d'alimentation externe avec 90 % de rendement
Certifié TCO	Certifié TCO, génération 10 ⁶⁴
EPEAT registered	Configurations certifiées EPEAT disponibles ⁴⁹
Garantie	Options de garantie d'un an et de garantie logicielle limitée de 90 jours selon le pays. La garantie limitée mondiale HP pour la batterie correspond à la période de garantie du produit matériel HP. Pour plus d'informations concernant les batteries, consultez la page http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . 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 de la garantie limitée standard. Afin de choisir le niveau de service approprié pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche de services HP Care Pack sur le site http://www.hp.com/go/cpc .



HP EliteBook 6 G2a 16 inch Notebook Next Gen AI PC

Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

- 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 a 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>.
- 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 varient selon l'utilisation, la configuration et d'autres facteurs.
- Sur une sélection d'appareils, certaines expériences Copilot+ PC nécessitent la poursuite du déploiement des mises à jour gratuites de Microsoft. Les délais varient selon l'appareil et la région. Voir aka.ms/copilotpluspc. Copilot n'est PAS disponible en Biélorussie, Chine, Russie, et dans les régions sous embargo : Crimée, Corée du Nord, Cuba et Iran.
- 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 régions de sécurité incluses.
- La part de métal recyclé est exprimée sous forme de pourcentage du poids total du métal selon les définitions de la norme ISO 14021 pour les pièces métalliques de plus de 25 grammes.
- Le pourcentage de plastique recyclé s'appuie sur la définition établie par la norme EPEAT IEEE 16801-2018.
- Les produits certifiés ENERGY STAR[®] répondent aux directives strictes d'efficacité énergétique définies par l'Agence américaine de protection de l'environnement, ENERGY STAR[®] et le logo ENERGY STAR[®] sont des marques déposées des États-Unis. l'Agence américaine de protection de l'environnement.
- Données basées sur l'enregistrement EPEAT[®] aux États-Unis conformément à la norme IEEE 16801-2018 EPEAT[®]. Le statut EPEAT[®] varie selon le pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epeat.net.
- Microsoft Copilot nécessite Windows 11. Certaines fonctionnalités nécessitent un NPU. La disponibilité et la mise à disposition des fonctionnalités peuvent varier en fonction du marché et de l'appareil. Nécessite un compte Microsoft pour se connecter. Lorsque Copilot n'est pas disponible, la touche Copilot ouvre le moteur de recherche Bing. Consultez la page <https://aka.ms/WindowsAIFeatures>.
- Les solutions ISV sont vendus séparément et peuvent nécessiter un abonnement et un NPU.
- HP Go est disponible dans le cadre d'un abonnement distinct en Amérique du Nord. Cette fonctionnalité nécessite une connexion 5G et doit être configurée au moment de l'achat sur certains PC portables et stations de travail HP.
- Le module 5G HP est en option et doit être configuré en usine. Module conçu pour les réseaux 5G NR NSA (non standalone) dès que les opérateurs auront déployé la connectivité Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) avec 100 MHz de bande passante sur les canaux 5G NR et LTE utilisant 256QAM 4x4 selon 3GPP. Ce module nécessite une activation et un contrat de service souscrit séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité du réseau, contactez votre prestataire de services. La connexion aux données et les vitesses de téléchargement en aval et en amont varient en fonction du réseau, de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. Rétrocompatible avec les technologies 4G LTE et 3G HSPA. Le module 5G est disponible sur certaines plateformes et dans certains pays, sous réserve d'une prise en charge par les opérateurs.
- Basé sur le test de benchmark Cinebench R20 Multi Core mené par Microsoft entre juin et septembre 2025.
- L'autonomie de la batterie varie sensiblement d'un appareil à l'autre et en fonction des paramètres, de l'utilisation et d'autres facteurs. Voir aka.ms/cplimits.
- Les fonctionnalités de Windows Studio Effects nécessitent le système d'exploitation Windows 11 et un processeur équipé d'une unité de traitement neuronal (NPU).
- HP Sure Click nécessite Windows 10 ou version ultérieure. Pour plus de détails, consultez la page https://bit.ly/ZPH16A_SureClick.
- HP Sure Sense est disponible sur certains ordinateurs HP équipés des systèmes d'exploitation Windows 10 Professionnel, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Professionnel ou Windows 11 Enterprise.
- Le Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www6.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- HP Workforce Experience Platform est disponible en différents niveaux et pour des durées de licence de plusieurs durées, et certaines fonctionnalités nécessitent des solutions complémentaires en option. HP Workforce Experience Platform est destiné aux clients professionnels et certaines caractéristiques et capacités peuvent nécessiter l'achat supplémentaire de services HP ou de matériel professionnel capable de prendre en charge l'agent HP Insights pour Windows, Mac et Android. La plateforme HP Workforce Experience Platform est certifiée ISO 27001, ISO 27701, ISO 27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité des informations. Une activation et des restrictions peuvent s'appliquer. Certaines solutions HP requièrent un agent HP Insights pour Windows, Mac et Android, disponible au téléchargement à l'adresse <https://workforceexperience.hp.com/software>. Pour connaître la configuration requise complète du système et les services qui nécessitent l'agent, veuillez consulter le site <https://workforceexperience.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. Accès Internet requis. Licence HP Vyopta requise pour la surveillance des technologies de collaboration audio et vidéo. Une licence HP Anyware ou une licence de machine virtuelle compatible est requise pour la surveillance de la machine virtuelle. Les fonctionnalités d'impression sont disponibles pour certains clients bêta aux États-Unis uniquement. Print devrait être disponible dans une version ultérieure à différents niveaux en tant que solution complémentaire avec différentes licences temporaires.
- Ce service n'est pas disponible dans tous les pays. Le service calculateur mondial est limité aux zones où HP Wolf Connect dispose d'un service. Pour en savoir plus sur la couverture des services de la solution, consultez <https://www.hpwolf.com/fr/legal/p/tw/countries>.
- HP Protect and Trace avec Wolf Connect est disponible sur certains ordinateurs portables et stations de travail mobiles HP professionnelles et nécessite l'inscription à HP Workforce Central, disponible à l'adresse suivante : <https://admin.hp.com>. Les appareils équipés d'une carte bas débit mobile (MNB) ne prennent pas en charge l'accès à l'Internet. Le service Internet pour les appareils équipés de modules 4G LTE et 5G n'est pas inclus et doit être acheté séparément. Wolf Connect. Ce service n'est pas disponible dans tous les pays.
- Application HP et système d'exploitation Windows requis.

Notes sur les spécifications

- 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. Consentez 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>.
- 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 d'application et de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation AMD n'est pas une mesure de la fréquence d'horloge.
- Les performances de fréquence Boost maximale varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système.
- Les fonctionnalités et les 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'inference NPU varient selon l'utilisation, la configuration et d'autres facteurs.
- En raison du fait que certains modules de mémoire tiers ne répondent pas aux normes industrielles, nous recommandons vivement d'utiliser des modules de mémoire de marque HP pour garantir la compatibilité. Si vous associez des vitesses supérieures, le système fonctionnera à une vitesse de mémoire plus faible.
- 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 32 Go sont réservés au logiciel de récupération du système.
- Le Wi-Fi 6E nécessite un routeur Wi-Fi 6E, vendu séparément, pour fonctionner dans la bande 6 GHz. La disponibilité des points d'accès sans fil publics peut être 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. La technologie Wi-Fi 6E est conçue pour prendre en charge des débits de l'ordre du gigabit lors du transfert de fichiers entre deux appareils connectés au même routeur. Nécessite un routeur sans fil vendu séparément et prenant en charge les canaux 80 MHz ou supérieur.
- Le Wi-Fi 7 nécessite un routeur Wi-Fi 7, vendu séparément, pour fonctionner dans la bande 6 GHz. La disponibilité des points d'accès sans fil publics peut être limitée. Le Wi-Fi 7 est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de 802.11. Il est disponible uniquement dans les pays où le Wi-Fi 7 est pris en charge. Le Wi-Fi 7 est conçu pour prendre en charge des débits de l'ordre du gigabit lors du transfert de fichiers entre deux appareils connectés au même routeur. Nécessite un routeur sans fil vendu séparément et prenant en charge les canaux 80 MHz ou supérieur.
- 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.
- Le réseau LPWAN (également appelé système mobile à bande étroite) prend en charge HP Protect and Trace avec le service HP Wolf Connect pendant la période d'abonnement, mais ne prend pas en charge l'utilisation du haut débit mobile.
- Le module 5G est en option. La configuration compatible WWAN doit être sélectionnée lors de l'achat pour ajouter l'option pour les réseaux 5G NR NSA (non standalone) dès que les opérateurs auront déployé la connectivité Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) avec 100 MHz de bande passante sur les canaux 5G NR et LTE utilisant 256QAM 4x4 selon 3GPP. Ce module nécessite une activation et un contrat de service souscrit séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité du réseau, contactez votre prestataire de services. La connexion aux données et les vitesses de téléchargement en aval et en amont varient en fonction du réseau, de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. Rétrocompatible avec les technologies 4G LTE et 3G HSPA. Le module 5G est disponible sur certaines plateformes et dans certains pays, sous réserve d'une prise en charge par les opérateurs.
- La vitesse de transfert de 20 Gbit/s USB n'est pas disponible avec Thunderbolt[™] 4. Le débit réel peut varier.
- Vendu séparément ou en option.
- Les résolutions dépendent de la capacité de l'écran, de la résolution et des paramètres de profondeur de couleur. La luminosité réelle sera plus faible avec l'écran tactile ou HP Sure View.
- L'écran de confidentialité intégré HP Sure View est une fonctionnalité en option nécessitant une configuration à l'achat et conçu pour un fonctionnement en orientation paysage.
- Toutes les spécifications sont les spécifications nominales fournies par les fabricants des composants de HP; les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.
- Pour les batteries neuves, les wattheures (Wh) réelles de la batterie peuvent différer de la capacité nominale et peuvent offrir une capacité de charge complète qui diffère jusqu'à 10 %, ce qui est typique pour les batteries lithium-ion. La capacité de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation, en fonction de plusieurs facteurs tels que les paramètres de gestion de l'état de la batterie, la durée de conservation, la température, l'environnement, les applications chargées, les fonctionnalités, la configuration du système et les paramètres d'alimentation.
- Recharge la batterie jusqu'à 50 % moins de 30 minutes lorsque le système est éteint ou en mode veille, s'il est utilisé avec l'adaptateur d'alimentation fourni avec l'ordinateur portable. Adaptateur requis de 65 W minimum pour une batterie de 56 Wh ou moins. Adaptateur requis de 100 W minimum pour une batterie dont la capacité est comprise entre 56 Wh et 83 Wh. Adaptateur requis de 120 W minimum pour une batterie dont la capacité est comprise entre 83 Wh et 100 Wh. Dès que le chargement a atteint une capacité de 90 %, la vitesse de charge revient à la vitesse normale. Le temps de charge peut varier de +/-10 % en raison des tolérances du système.
- La disponibilité peut varier selon les pays.
- Microsoft 365 est vendu séparément et nécessite un accès Internet pour son activation.
- L'application HP IQ Delivery est préchargée sur certains ordinateurs HP; elle sera automatiquement mise à jour vers la future version HP IQ si les mises à jour automatiques sont activées dans Windows, ou pourra être téléchargée depuis le Microsoft Store. La future application HP IQ utilise l'intelligence artificielle. Les fonctionnalités varient selon la configuration. Pour plus de détails, reportez-vous à l'adresse https://support.hp.com/fr-fr/document/ish_13696762-1369677176.
- 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 suivant <http://www.hp.com/smart-support>.
- 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>.
- L'application HP avec prise en charge multi-webcam pour le mini-PC fixe est disponible uniquement sur le 13e processeur et au-delà.
- Poly Studio Desktop nécessite un système d'exploitation Windows.
- Nécessite Windows 11 et une unité de traitement neuronal (NPU). La disponibilité et la mise à disposition des fonctionnalités peuvent varier en fonction du marché et de l'appareil. La connexion nécessite un compte Microsoft. Lorsque Copilot dans Windows n'est pas disponible, la touche Copilot permet d'accéder au moteur de recherche Bing. Reportez-vous à la section <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.
- HP Client Catalog n'est pas préinstallé, mais est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html>.
- HP Client Management Script Library (<https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools>).
- HP Cloud Recovery est disponible sur les ordinateurs portables et fixes à 2x 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/c0515630>.
- HP Connect pour Microsoft Endpoint Manager est disponible sur Azure Marketplace pour les ordinateurs HP Pro, HP Elite et 2 ans à quel que pour les systèmes RPOS gérés avec Microsoft Endpoint Manager. Abonnement à Microsoft Endpoint Manager requis et vendu séparément. Connexion réseau nécessaire.
- HP Drive Packs non prêt-à-l'emploi, mais disponibles en téléchargement au <http://www.hp.com/go/gclientmanagement>.
- HP Image Assistant n'est pas préinstallé, mais peut être téléchargé à l'adresse <https://ftp.hp.com/pub/ocpc-software/cmit/HPA.html>.
- HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- 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 Manager. Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit peut être téléchargé sur le site <http://www6.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- HP Power Manager with Battery Health peut être téléchargé en saisissant les informations de votre système ici : https://support.hp.com/fr-fr/document/ish_4611788-44936116.
- Secured-Core PC Enable nécessite un processeur Intel[®] vPro[™], AMD Ryzen[™] Pro ou Qualcomm[™] avec SD8500 ou version supérieure et nécessite 8 Go de mémoire système ou plus. La fonctionnalité Secured-Core PC est activée en usine.
- 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 Integration Kit ou le service KMS disponible sur <http://www.hp.com/go/clientmanagement> et HP Sure Admin Local Access Authenticator.
- HP Sure Click nécessite Windows 10 Professionnel (ou une version ultérieure) ou Enterprise. Pour plus de détails, consultez la page https://bit.ly/ZPH16A_SureClick.
- HP Sure Recover est disponible sur certains PC HP et nécessite Windows 10 ou 11 ou une version ultérieure 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 toute perte de données. 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.
- HP Sure Run est disponible sur certains ordinateurs HP uniquement et nécessite Windows 10 ou version ultérieure.
- HP Sure Sense est disponible sur certains ordinateurs HP équipés des systèmes d'exploitation Windows 10 Professionnel, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Professionnel ou Windows 11 Enterprise.
- HP Sure Start est disponible sur certains ordinateurs HP et nécessite Windows 10 ou une version ultérieure.
- La fonction HP Tamper Lock peut être activée/désactivée par les clients ou l'administrateur informatique disposant de droits d'administrateur.
- 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. Offre soumise à certaines conditions. Pour en savoir plus, rendez-vous sur <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>.
- Les fonctionnalités HP BIOSphere peuvent varier selon la plateforme et la configuration de l'ordinateur.
- HP Secure Erase utilise les méthodes présentées dans le National Institute of Standards and Technology Special.
- Le lecteur d'empreintes digitales HP est une fonctionnalité proposée en option et nécessite d'être configuré à l'achat.
- Système de verrouillage vendu séparément.
- 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 <http://www.epeat.net>.
- Select SKUs de HP Commercial PC and workstations are configured for HP Go activation. HP Go service plan sold separately.
- Le clavier rétroéclairé est disponible en option, à configurer à l'achat.
- Dimension type. Les dimensions réelles peuvent varier de +/- 0,5 mm. La hauteur peut varier en fonction de la configuration. La hauteur maximale n'inclut pas les pieds en caoutchouc. La hauteur maximale réelle du produit peut varier entre 1,75 cm et 2,04 cm selon la configuration/le modèle.
- TCO Certified est un label de développement durable ISO 14024 Type 1 applicable aux produits informatiques. La conformité à l'ensemble des critères est vérifiée de manière indépendante.

© Copyright 2026 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties accordées quant aux produits et services HP sont celles énoncées dans les déclarations de garantie expressées fournies avec les produits et services en question. Aucun élément du présent document ne peut être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document. AMD, Ryzen et Radeon sont des marques commerciales d'Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth est une marque déposée appartenant à son propriétaire et utilisée sous licence par HP Inc. 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 déposées d'USB Implementers Forum. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine de protection de l'environnement. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Mai 2026

