L'IA nouvelle génération redéfinit la productivité pour les professionnels d'aujourd'hui

Concentrez-vous sur les tâches stratégiques, travaillez facilement en multitâche et collaborez de manière unique avec le PC portable IA nouvelle génération HP EliteBook 8 G1i 14 pouces. Accomplissez plus, plus rapidement que jamais, en utilisant l'IA qui maintient la dynamique, vous décharge de certaines tâches et analyse les données comme jamais auparavant³.

Donnez des outils plus efficaces à vos équipes grâce à des performances optimisées par l'IA

Conçue pour une productivité fiable où que vous soyez et optimisée par l'IA, cette solution renforce l'autonomie des collaborateurs hybrides. Conçue pour les parcs d'entreprise avec un NPU de 48 TOPS³, ce PC améliore le travail d'équipe à distance et en présentiel grâce à Poly Studio et à la sécurité facile à gérer dans les environnements hybrides.

Un design conçu pour l'entreprise

Profitez de la saisie et de la navigation avec le confort et l'efficacité du grand clavier et du pavé tactile. Profitez des performances améliorées et d'une autonomie prolongée grâce à l'IA et une conception thermique de pointe qui assurent un fonctionnement silencieux et sans surchauffe.

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 actuelles⁴.



*L'image du produit peut différer du produit réel

Développement durable en action

Contribuer à protéger notre avenir partagé

La membrane du clavier du PC IA nouvelle génération HP EliteBook 8 Flip G1i est conçue à partir de 70 % de plastique à risque océanique⁵, ses touches contiennent de 50 % de plastique recyclé post-consommation issu de plastique à risque océanique⁵ et son emballage est intégralement fabriqué à partir de matériaux recyclables provenant de sources durables⁶.



Avantages

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 obtenez des recommandations de contenu pertinentes avec Microsoft Copilot.⁷

Intel®, au service des PC IA nouvelle génération

Libérez du temps et concentrez-vous sur l'essentiel avec le dernier processeur Intel® Core™ Ultra avec unité de traitement neuronal (NPU)^{2,3} spécialement conçue pour la prochaine ère des logiciels d'IA.⁹

Des performances de PC optimales

Travaillez sans distraction avec HP Smart Sense¹⁰ qui effectue des ajustements automatiques pour empêcher toute surchauffe du système et le maintenir silencieux. Activez également le mode Performance lorsque vous en avez le plus besoin.

Travaillez pendant des heures avec une batterie de 62 Wh

Découvrez une productivité ininterrompue avec la puissante batterie 62 Wh du HP EliteBook 8 G1i. Profitez d'une autonomie prolongée pour une connexion efficace assurée tout au long de vos journées intenses.

Une maintenance simplifiée

Répondez à de nombreux problèmes de service, en offrant notamment une réparation facilitée avec moins de vis, réduisant le temps et les coûts de réparation avec un clavier qui se détache du capot C et une batterie remplaçable par l'utilisateur final.

Éloigner les pirates visuels

Protégez votre confidentialité avec HP Sure View¹¹ 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.

Exploitez tout le potentiel de votre PC IA avec HP Al Companion

Utilisez HP AI Companion¹² pour augmenter votre productivité et continuer à fonctionner au mieux. Cette suite d'outils d'IA générative permet de trouver des informations pertinentes, de résumer de longs articles et de générer du contenu à l'aide de vos fichiers personnels pour obtenir des informations.

Collaborer avec la NPU

Montrez-vous sous votre meilleur jour lors de vos appels vidéo et économisez de la batterie. Gérez vos contrôles vidéo pour les webcams internes et externes avec Poly Camera Pro⁸. Désormais, la mise en place de cadres automatiques, les mises en vedette, les arrière-plans floutés ainsi que les arrière-plans virtuels s'exécutent désormais via le NPU pour davantage d'économies d'énergie.

Un nouveau design élégant et soigné

Démarquez-vous lors de votre prochaine réunion avec le nouveau design fin et léger. Connectez-vous facilement à une large gamme d'appareils et de réseaux grâce à ses trois ports USB Type-C®et au port RJ-45 en option.¹³

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

Avec la détection de présence, verrouillez votre appareil en vous éloignant et déverrouillez-le en vous approchant. Le capteur de proximité de la webcam 5 Mpx + 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.¹⁴

Une seule touche suffit pour allumer le PC et se connecter

Mettez sous tension et connectez-vous d'une simple pression sur la touche marche/arrêt qui associe le bouton d'alimentation à un capteur d'empreintes digitales intégré, pour plus de sécurité et de commodité. 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



Caractéristiques techniques

Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 11 Professionnel ¹ Windows 11 Famille - HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises ¹ Windows 11 Pro Éducation ¹ Windows 11 Famille Unilingue - HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises ¹ Windows 11 Professionnel (Windows 11 Enterprise disponible avec un contrat de licence en volume) ¹ FreeDOS
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ Ultra 7 Processeur Intel® Core™ Ultra 5
Processeurs disponibles	Processeur Intel® Core™ Ultra 5 236V (jusqu'à 3,5 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,7 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 8 Mo de mémoire cache L3, 4 P-cores et 4 E-cores, 8 threads) avec carte graphique Intel® Arc™ et Intel® Al Boost (40 NPU TOPS) Processeur Intel® Core™ Ultra 5 228V (jusqu'à 3,5 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,5 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 8 Mo de mémoire cache L3, 4 P-cores et 4 E-cores, 8 threads) avec carte graphique Intel® Arc™ et Intel® Al Boost (40 NPU TOPS) Processeur Intel® Core™ Ultra 5 226V (jusqu'à 3,5 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,5 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 8 Mo de mémoire cache L3, 4 P-cores et 4 E-cores, 8 threads) avec Intel® Arc™ Graphics et Intel® Al Boost (40 NPU TOPS) Processeur Intel® Core™ Ultra 7 268V (jusqu'à 3,7 GHz de fréquence Turbo maximale des LP-cores, jusqu'à 5,0 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 12 Mo de mémoire cache L3, 4 P-cores et 4 LP E-cores, 8 threads) avec carte graphique Intel® Arc™ et Intel® Al Boost (48 NPU TOPS), prend en charge la technologie Intel® VPro® Ultra 7 266V (jusqu'à 3,7 GHz de fréquence Turbo maximale des LP E-cores, 8 threads) avec carte graphique Intel® Arc™ et Intel® Al Boost (48 NPU TOPS) Processeur Intel® Core™ Ultra 7 266V (jusqu'à 3,7 GHz de fréquence Turbo maximale des LP E-cores, 8 threads) avec carte graphique Intel® Arc™ et Intel® Al Boost (48 NPU TOPS) Processeur Intel® Core™ Ultra 7 258V (jusqu'à 3,7 GHz de fréquence Turbo maximale des LP E-cores, 12 Mo de mémoire cache L3, 4 P-cores et 4 LP E-cores, 18 Lysqu'à 5,0 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à
Unité Traitement Neuronal	Intel® AI Boost ⁶
Couleur du produit	Argent glacier
Mémoire maximale	32 Go de mémoire LPDDR5x-8533 MT/s; (Taux de transfert pouvant atteindre 8533 MT/s.) Les emplacements ne sont pas accessibles/ne peuvent pas être mis à niveau par le client. Prend en charge la mémoire double canal. ⁴⁷
Stockage interne	512 Go jusqu'à 2 To Disque SSD PCle® Gen4x4 NVMe™ M.2 TLC ⁷ 256 Go jusqu'à 1 To Disque SSD PCle® NVMe™ M.2 TLC ⁷ 512 Go Disque SSD PCle® Gen 4x4 NVMe™ M.2 SED TLG ⁷ 256 Go Disque SSD SED PCle® NVMe™ M.2 SED TLG ⁷ 256 Go Disque SSD SED PCle® NVMe™ M.2 ⁷
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	35,6 cm (14 pouces)
Ecran ^{14,15,16,17}	14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 400 nits, low power, 100% sRGB with HP Eye Ease; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 800 nits, 100% sRGB, HP Sure View 5 integrated privacy screen with HP Eye Ease; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 800 nits, 100% sRGB, HP Sure View 5 integrated privacy screen with HP Eye Ease; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 300 nits, low power, 62.5% sRGB; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 300 nits, low power, 62.5% sRGB; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 300 nits, low power, 62.5% sRGB; 14" diagonal, 2.5K (2560 x 1600), IPS, 120 Hz, anti-glare, 400 nits, 100% Adobe RGB and 100% DCI-P3 with HP Eye Ease Écran WUXGA de 35.6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 400 nits, faible consommation, 100 % sRGB avec HP Eye Ease; écran WUXGA de 35.6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 800 nits, 100 % sRGB, filtre de confidentialité intégré HP Sure View 5 avec HP Eye Ease; écran tactile WUXGA de 35.6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 800 nits, 100 % sRGB, filtre de confidentialité intégré HP Sure View 5 avec HP Eye Ease; écran tactile WUXGA de 35.6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, BrightView, 800 nits, 100 % sRGB, filtre de confidentialité intégré HP Sure View 5 avec HP Eye Ease; écran tactile WUXGA de 35.6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, BrightView, 800 nits, 100 % sRGB, filtre de confidentialité intégré HP Sure View 5 avec HP Eye Ease; écran tactile WUXGA de 35.6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, faible consommation, 62.5 % sRGB; écran 2.5K de 35.6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, faible consommation, 62.5 % sRGB; écran 2.5K de 35.6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 400 nits, 100 % Adobe RGB et 100 % DCI-P3 avec HP Eye Ease
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® Arc™ (Prise en charge HD Decode, DX12, HDMI 2.1.)
Audio	Système audio Poly Studio, deux haut-parleurs stéréo avec amplificateurs discrets, microphones double entrée intégrés
Ports et connecteurs	2 ports Thunderbolt™ 4 avec USB Type-C®, vitesse de transfert 40 Gbit/s (alimentation USB, DisplayPort™ 2.1, fonction HP Sleep and Charge qui permet de recharger un appareil, même le PC en veille); 1 port USB Type-C®, vitesse de transfert 10 Gbit/s (alimentation USB, DisplayPort™ 1.4, fonction HP Sleep and Charge qui permet de recharger un appareil, même le PC en veille); 1 port HDMI 2.1; 1 prise stéréo combinée casque/microphone; 1 port USB Type-A, vitesse de transfert de 5 Gbit/s (alimenté) ¹² ; (Câble HDMI vendu séparément.); Ports en option: 1 lecteur Smartcard (en option); 1 port RJ-45 (en option) ⁵⁷
Périphériques d'entrée	Clavier HP Premium - clavier rétroéclairé, complet, étanche avec DuraKeys; Clickpad avec prise en charge des gestes multipoints; pavé tactile de précision Microsoft; Capteur thermique; Capteur à effet Hall; Capteur de couleur avec détection de lumière ambiante; Capteur de luminosité ambiante
Communications	(Compatible avec des périphériques certifiés Miracast. ¹⁰); ; Carte réseau Intel* 1219-LM PCle* GbE, vPro*; Carte sans fil Intel* Wi-Fi 7 BE201 (2x2) et Bluetooth* 5.4, vPro*; Carte sans fil Intel* Wi-Fi 7 BE201 (2x2) et Bluetooth* 5.4, non-vPro*; Qualcomm* 9205 LTE Cat-M1; Solution HP 5000 5G Carte eSIM HP 4G LTE Advanced Pro Cat 16 WWAN; NFC Mirage WNC XRAV-1
Caméra	Webcam 5 Mpx; Webcam 5 Mpx IR (sur certains modèles) ¹³
Logiciels	Acheter Microsoft Office (vendu séparément); HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; Gestionnaire HP d'adresse MAC; HP Notifications; Certification BIOS HP UEFI niveau 2.7B; HP PC Hardware Diagnostics Windows; Politique de confidentialité HP; HP Services Scan ²¹ ; HP Smart Support ²² ; HP Support Assistant; myHP; HSA Fusion pour le commerce; HSA Telemetry pour le commerce; Poly Lens ¹⁵ ; Caméra Poly Pro; Copilot dans Windows avec clé Copilot ²⁴
Gestion de la sécurité	HP Tamper Lock ³² , Activation Secured-Core PC ³³ , Activation de la sécurité de connexion renforcée Windows Hello (ESS); HP Sure Admin ³⁴ , HP Sure Click ³⁵ , HP Sure Recover ³⁶ ; HP Sure Recover ³⁶ ; HP Sure Recover ³⁶ ; HP Sure Start ³⁹ ; Puce de sécurité embarquée TPM 2.0 (certifiée critères communs EAL4+) (certifiée FIPS 140-2 niveau 2); Module Absolute Persistence ⁴⁰ ; Désactivation définitive audio; HP BIOS Recovery; Mise à jour du BIOS via le réseau; HP BIOSphere Gen6 ⁴¹ ; HP DriveLock et HP Automatic DriveLock; HP Secure Erase ⁴² ; HP Wake on WLAN; Emplacement pour dispositif antivol ⁴³
Licences logicielles Security	HP Pro Wolf Édition Sécurité ⁵⁶
Lecteur d'empreintes digitales	Capteur d'empreintes digitales (sur certains modèles)



Caractéristiques techniques

Fonctions d'administration	HP Client Catalog (téléchargement) ²⁵ ; HP Client Management Script Library (téléchargement) ²⁶ ; HP Cloud Recovery ²⁷ ; HP Connect pour Microsoft Endpoint Manager; HP Driver Packs (téléchargement) ²⁸ ; HP Image Assistant (téléchargement) ²⁹ ; Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit (téléchargement) ³⁰ ; HP Power Manager avec Battery Health Manager (téléchargement) ³¹
Appareil pour carte mémoire	1 emplacement nano SIM (en option)
Alimentation	Adaptateur ultraplat USB Type-C [®] 65 W; Adaptateur USB Type-C [®] 65 W; Adaptateur ultraplat HP 100 W USB Type-C [®] ; Adaptateur USB Type-C [®] HP 65 W sans halogène; Adaptateur ultraplat GaN HP 65 W USB Type-C ^{®20}
Type de batterie	Batterie Li-ion polymère HP longue durée 3 cellules, 62 Wh ¹⁸ ; La batterie est interne et ne peut pas être remplacée par le client. Maintenance sous garantie. Charge rapide à 50 % en 30 minutes. ¹⁹
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 20 heures 45 minutes ⁶⁰
Dimensions	12.43 x 8.74 x 0.46 in (front); 12.43 x 8.74 x 0.61 in (rear); 31,56 x 22,2 x 1,17 cm (à l'avant); 31,56 x 22,2 x 1,55 cm (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. La mesure de la hauteur arrière s'effectue près du bord arrière où se termine la partie fuselée du capot inférieur du châssis.)
Poids	Starting at 3.22 lb; Pesant à partir de 1,46 kg; (Le poids varie selon la configuration. N'inclut pas d'adaptateur secteur.)
Labels écologiques	Configurations certifiées EPEAT® disponibles; Configurations certifiées TCO disponibles; EPEAT® Gold enregistré aux États-Unis
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 Taïwan; KCC/KC/KES Corée; NSoC/TEC Ukraine; Conformité EAEU; Conformité Arabie saoudite; Faible Lumière bleue; RoHS WW; MIL-STD 810H
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Faible teneur en halogène; Conditionnement en vrac disponible; 50 % de plastique recyclé post-consommation; 80 % de métal recyclé; 100 % des emballages papier HP sont issus de sources recyclées ou certifiées durables; Empreinte carbone des produits
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.



Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

¹Certaines 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 10 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.indows.com.

² La technologie multicœur est concup pour méliorer 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 vo configurations matérielles et logicielles. Le système de numérotation, de désignation de marque étyou de dénomination d'internet en correspond pas à des performances plus élevées.

³ Les fonctionnalités et logiciels qui nécessitent une unité de traitement neurond (NPU) peuvent nécessiter l'achat, l'abonnement ou l'activation du logiciel par un fournisseur de logiciels ou de plateforme, et les logiciels ters 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 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 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 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 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 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 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 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 l'autre de la connaître les fonctions de l'autre de la connaître les fonctions de la connaître les fonctions de l'autre de la connaître les fonctions de la connaître les fonctions de l'autre de la connaître les fonctions de la connaître les fonction

incluses.

5 Le pourcentage de plastique recyclé est basé sur la définition établle par la norme IEEE 16801-2018 EPEAT.

1 De la Aportir de librae recycléns et certifiées issues de sour

The pourcentage de plastique recyclé est basé sur la définition établie par la norme IEEE 16801-2018 EPEAI.

Emballage de la caisse extérieure fabriqué à 100 % à partir de fibres recyclées et certifiées issues de sources durables.

Paut nécessite une misse à jour Mindows ou le téléchargement du magnitation à pour du Microst Store. Microsoft Copilot n'est PAS disponible en Chine, Russie, Biéfonussie, et dans les régions sous embargo: Cuba, Iran, Corée du Nord, Crimée.

Pour taines 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 doit d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Internet à hout 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.

**Toute descontage une mise à leur Windows ou le téléchargement d'une application à partir du Microsoft Store. Microsoft Copilot n'est PAS disponible en Chine, Russie, Biéforussie, et dans les régions sous embargo: Cuba, Iran, Corée du Nord, Crimée.

doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Internet à hout débit et compte Microsoft requis. Des frais de Fâl et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site http://www.windows.ou.com.

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

8 Application IP et système d'exploitation Windows requis.

9 Les solutions ISV sont vendues séparément et peuvent nécessiter un obnemement et un NPU.

10 HP Smart Sense nécessite l'application my-IP et le système d'exploitation Windows 11. Les fonctionnalités peuvent vair es tel on la plateforme.

11 Le filtre de confidentialité intégré IPP Sure View est une fonctionnalité en option, qui doit être configurée à l'achait et set concupe pour infonctionner en mode poysage.

12 HP AI Companion est prénistatif seu rectrains ordinateurs IPI Pla nouvelle génération doté d'une unité de traitement neuronal (NPU) prenant en charge 40 à 60 TOPS avec 16 Go de stockage au moins et Windows 11. Perform nécessite la création d'un compte dans les 30 jours suivant le démarrage du PC ou une inscription viol réplication IPI AI Companion. Certaines fonctionnalités nécessiter un données locales par le client. Dix (10) biolithèques limitées à 100 Mo chacune; les fichiers pris en charge peuvent vurier et u ul nicement, comprenent les foncés si fiécharge pour traite les requêtes localement et ne nécessite pas de connexion Internet. Le mode « sur l'appareil sui lau ILLI MPI à Si fiéle/harge pour traiter les requêtes le niéerons. selon les régions. ¹³ Les fonctionnalités en option doivent être configurées à l'achat.

*Les fonctionnalités en option doivent être configurées à l'achot.

*Le usécans 5 Mys + IR est une fonctionnalités en option qui doit être configurées du moment de l'achot. Nécessite Windows 11 ou version uitérieure et la configuration de la reconnaissance faciale via Windows Hello. Voir https://www.microsoft.com/en-us/windows/tips/presence-sensing.

*Nécessite le système d'exploitation Windows et une configuration via Windows Hello.

*Tels informations prédictives sont uniquement disponsible over b 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 connoître la configuration complète du système et les services gui nécessitent Togent, 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'intégrent à la plateforme HP Workforce Experience Plation et n'est pas vendu en tant que service autonome. Un accès à internet avec une connexion à HP Workforce Experience Plation et n'est pas vendu en tant que service autonome. Un accès à internet avec une connexion à HP Workforce Experience Plation et n'est pas vendu en tant que service autonome. Un accès à internet avec une connexion à HP Workforce Experience Plation et s'experience Plation et a confidentialité. HP es experience Plation et a confidentialité. HP es experience Plation et a confidentialité. HP es experience Plation et a confidentialité de l'agent et a certifiée (SD 2070) IS 02701 (SD 207

Notes sur les spécifications

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 matériet, pilotes et logiciel 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. Consultaz le site http://www.windows.com?

2 ta technologie multicœur est conque pour amélier rels experformances de acritains égalçiels. Le soliciteiles ne bénéficieron 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 logicieles. Le système de numératation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

configurations matérialles et logicielles. Le système de numératation, de désignation de marque et/ou de dénomination d'intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

3 Lo utesses du processeur désigne le mode de performance maximale les processeurs fonctionnent à des vitesses inférieures en mode d'optimisation de la botterie.

4 Les performances de la technologie Intel" Turbo Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système. Pour plus d'informations, consultez le site www.intel.com/lechnology/turboboost.

5 Intel VPro" Récessité Windows 9 Professionnel de 6 bits ou version unitérieure, un processeur compatible vPro, un chipset optimisé vPro, un LAN filaire compatible vPro et/ou un WLAN WiFi 6E et TPM 2.0. Certaines fonctionnalités requièrent des logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. Les fonctionnalités de vPro" Essentials et Enterprise varient. Consultez la page http://intel.com/vpro.

9 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 formisseur de logiciels ou de plateforme, et les logiciels tiers peuvent avoir des exigences spécifiques de configuration ou de compatibilité. Les performances pour fonctionner et les disques de stockage, 1 Ge = I milliand d'octets. I To = 1000 milliares d'octets. La capacité forteure. Jusqu'à 32 Go sont réservés au logiciel de récupération du système.

9 Pout d'accès sons l'et service interner requis et vendus séparément. La disponibilité des points forcés sans fill service interner requise et vendus séparément. La disponibilité des points forcés sans fill service interner requise et vendus séparément. Le Wi-Fi 7 est rétrocompatible avec les spécifications 80211 précédentes. Disponible dans les pays où le Wi-Fi 7 est pris en charge. La spécification temporaire, Si la spécification définitive diffère de cette spécification temporaire, la capacité de l'appareil à communiquer avec d'autres appareils 8021 spécifications 80211 précédentes, uisponiule duris les purps durie viri : son par l'entre décide.

affectée.

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

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

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

In a module WWAN est une fonctionnalité en option qui nécessite une configuration en usine et des convertures des revices souscrits séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité du réseau, contactez votre prestataire de services. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. La technologie 4G LTE n'est pas disponible sur tous les produits ni dans toutes les régions.

Le débit de 26 Oblity LSB fires tos disponible over Thunderbolts*.

Le facte dist de 26 Oblity LSB fires tos disponible over Thunderbolts*.

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

18 Les fonctionnalités en option doivent être configurées à Tachat.
18 Les résolutions dépendent de la capacité de l'écran, de la résolution et des paramètres de profondeur de couleur.
18 Les résolutions dépendent de la capacité de l'écran, de la résolution et des paramètres de profondeur de couleur.
18 Les l'illusées de l'écran plus faible avec l'écran tactile ou IHP Sure View.
17 Toutes les spécifications sont les spécifications nominales fournies par les fabricants des composants de HP, les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.
18 Pour les botteries neuves, les wuttheures (Nh) réels de la botterie peuvent différer de la capacité de la botterie sneuves, les wuttheures (Nh) réels de la botterie peuvent différer de la capacité de la capacité de la botterie de la capacité de la botterie peuvent différer de la capacité de la botterie peuvent différer de la capacité de la botterie de la bot

for services scanles in country in the data of uniform the desired power in the support of the supplications. Pour tous less defaults surface vice in the supplications. Pour tous less defaults surface vice interest and a supplication of the supplications. Pour tous less defaults surface vice interest and a supplication of the supplications. Pour tous less defaults surface vice interest and interest the supplications. Pour plus of informations surface vice interest and interest vice inter

disponible, in touche Copilot permet d'accéder au moteur de recherche Bing. L'utilisation de la fonction Recali (Retrouver) nécessite une authentification du client à l'aide de la sécurité de cor reconnaissance rociole. Elle peut ne pas être prise en charge sur toutes les plateformes. Voir http://dx.ms/WindowsAlFeatures

21 #PL Client Catalog prêst pas pré-installé mais est disponible en téléchargement à foréses suturents l'Intsp.//www.hp.com/jus-en/solutions/client-management-solutions.html

26 HP Client Management Script Library (https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions/client-management-solutions/timi#tab=manageability-tools).

27 HP Cloud Recovery est disponible sur les PC 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,

"If Cloud Recovery est disponible sur les? Cp or five from the part of the foundation of the control of the con

10 La module micrologiciel Absolute Persistence set expédié désactivé et ne peut être activé qu'ovec l'acht 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 debrors des États-this. Certaines conditions s'appliquent. Pour en serviori plus, consultez le site : https://www.absolute.com/about/lega/lagreements/absolute/

**Les fonctionantiels + PB liOSphare de 6e génération peuvent varier selon la plateforme et les configurations.

**Les fonctionalités + PB liOSphare de 6e génération peuvent varier selon la plateforme et les configurations.

**Les fonctionalités + PB liOSphare de 6e génération peuvent varier selon la plateforme et les configurations.

**Les fonctionalités + PB liOSphare de 6e génération peuvent varier selon la plateforme et les configurations.

**Les fonctionalités + PB liOSphare des générations peuvent varier selon la plateforme et les configurations.

**Les fonctionalités + PB liOSphare des générations peuvent varier selon la plateforme et les configurations.

**Les fonctionalités + PB liOSphare des générations peuvent varier selon la plateforme et les configurations.

Les fonctionalités + PB liOSphare des générations peuvent varier selon plateformes avec mémoire intell* Optane.

Les fonctionalités + PB liOSphare des générations peuvent varier selon plateformes avec mémoire intell* Optane.

4 H Secure Erase utilise is a méthodes présentées dans la National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88r, méthode de nettoyage « Clear », HP Secure Erase ne prend pas en charge les plateformes avec mémoire Intel" Optane".

4 Les formations de présentées dans la National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88r, méthode de nettoyage « Clear », HP Secure Erase ne prend pas en charge les plateformes avec mémoire Intel" Optane".

4 Les formations du ferendation de présentées de génération peuvent vurier selon la plateforme et les configurations.

5 Le module 15 C des et en option de toit et les configuré en usine et nécessite une activation et un contrat de service achetés séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité du réseau, contactez votre prestataire de services. La connexion et les vitesses de téléchargement (envoi et réception) varient en fonction du réseau, de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs, Le 4G LTE n'est pas disponible sur tous les produits ni dans toutes les régions.

6 Le module 5 G est en roption et doit être configuré en usine. Module concup pour les réseaux 50 NR NSA (non standalone) dès que les opérateurs auront dépoisé à connectivité Evolved Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) avec 100 MHz de bande passante sur les canaux 5G NR RE LTE LUISING 2560 AM 454 soils no SPPC Les module 6 See stroiges possible du réseau, contactez votre prestataire de services. La connexion aux données et les vitesses de téléchargement en avail et en amont varient en fonction du réseau, de l'emplacement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. Rétrocompatible ouveriles et la disponible lui réseau, contactez votre prestataire de services. La connexion aux données et les vitesses de téléchargement en avail et en mont varient en fonction du réseau, de l'emplacement, des contraises passantes une compatible de services. La connexion aux de l'emplacement, des contraises

66 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 Eitle, les systèmes RPOS et les stations de travail HP. Pour connaître les fonctions de sécurité incluses et la configuration requise du système d'exploitation, consultez les détails du produit. ⁵⁷ Le port RJ-45 doit être configuré au moment de l'achat et n'est pas disponible dans toutes les régions

L'autonomie de la batterie MobileMark 25 varie selon divers facteurs, et notamment le modèle, la configuration, les applications chargées, les fonctionnalités, l'utilisation, la fonction sans fil et les réglages de gestion d'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Pour en savoir plus, consultez le site www.bapco.com

⊎ copyright 2U2b HP Development Company, LP. 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 expresses 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, Core, Arc, Thunderbolt et Intel VPro sont des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. 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 pour la protection de l'environnement. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



