Les meilleures conditions pour le travail hybride

Un ordinateur optimisé par l'IA adapté aux besoins des grandes équipes. Sécurisé et facile à gérer, le HP EliteBook 640 offre une large gamme de fonctionnalités configurables en matière de performances et de collaboration, pour une intégration simplifiée au sein des environnements informatiques existants.

Performances en hausse pour l'entreprise

Affichez plus de contenu vertical dans un encombrement étonnamment petit sur l'écran 16:10 qui réduit le besoin de faire défiler. Profitez de la disposition des ports, dont deux ports USB-C®, dans des emplacements conviviaux qui permettent une conception de châssis léger.

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 actuelles³.

Des connexions qui comptent

Votre auditoire vous voit clairement grâce à une webcam IR 5 Mpx en option adaptée au travail hybride⁴. Profitez d'un son d'une grande pureté grâce à la réduction du bruit basée sur l'IA⁶ et aux haut-parleurs optimisés par Poly Studio.



*L'image du produit peut différer du produit réel

Développement durable en action

Contribuer à protéger notre avenir partagé

La conception responsable se traduit par des touches non rétroéclairées constituées à 80 % de plastique recyclé postconsommation⁷ et une résine contenant 5 % de polystyrène expansé issu de déchets récupérés dans l'environnement ⁷. Les touches rétroéclairées en option⁴ contiennent 50 % de plastique recyclé post-consommation⁷.



Avantages

Gestion facile de la batterie

Le tableau de bord HP Power Manager vous permet de gérer/surveiller les performances et l'état de la batterie, tout en proposant des options de recharge personnalisées⁶.

Compteur de consommation d'énergie

Utilisez le compteur de consommation d'énergie qui fournit un suivi de la consommation d'énergie¹⁰ et des suggestions pour réduire la consommation d'énergie, une innovation HP en matière de conception responsable.

Tout à portée de mair

Une puissance créative qui inspire. Entreprenez des projets exigeants utilisant plusieurs applications avec le dernier processeur Intel[®]2 et jusqu'à 64 Go de mémoire DDR5¹¹ et jusqu'à 2 To de stockage¹².

Accélérez les principes de base de la gestion informatique

Avec le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit, accélérez la création de vos images ainsi que la gestion du matériel, du BIOS et de la sécurité en gérant vos appareils avec Microsoft Endpoint Manager¹³.

Collaboration limpide

La technologie de réduction du bruit basée sur l'IA⁶ améliore la collaboration en appliquant un filtrage performant des bruits environnants à toutes les entrées audio, supprimant les bruits de fond entrants et sortants, et offrant ainsi une expérience d'audiconférence améliorée.

Récupération automatique suite aux attaques du micrologiciel

Les attaques subies par le micrologiciel peuvent faire des ravages dans votre ordinateur. Assurez votre protection avec HP Sure Start¹⁴, le BIOS à fonction d'autoréparation qui récupère automatiquement après les attaques ou les défaillances.

Maintenez les protections de sécurité de votre ordinateur en place

Empêchez les modifications indésirables des paramètres de sécurité et limitez la propagation des programmes malveillants avec HP Sure Run¹⁵ qui identifie, met en quarantaine les attaquants qui tentent d'arrêter les processus et fournit des rapports sur eux.

Éloigner les pirates visuels

Protégez votre confidentialité avec HP Sure View¹⁶ en option que vous pouvez activer rapidement d'une simple pression sur une touche. Lorsqu'il est activé, HP Sure View réduit la lumière visible depuis les côtés de l'écran afin de rendre les informations affichées trop sombres pour être lues.

Une récupération simplifiée

HP Sure Recover assure une restauration rapide, sécurisée et automatisée du système d'exploitation via un réseau local ou Wi-Fi® en cas d'attaques de programmes malveillants avancés. Les utilisateurs peuvent désormais suspendre ou relancer le système d'exploitation en cas de perte de connexion¹⁷. Il s'agit d'une image prête à l'emploi pour le déploiement des parcs informatiques.



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 Professionnel (Windows 11 Entreprise ou Windows 10 Enterprise disponible avec un contrat de licence en volume) ¹ FreeDOS
Famille de processeurs ⁵	Processeur Intel® Core™ Ultra 5 Processeur Intel® Core™ Ultra 7
Processeurs disponibles ^{2,3,4,5,12}	Intel® Core™ Ultra 7 165H (jusqu'à 3.8 GHz de fréquence Turbo maximale E-core, jusqu'à 5,0 GHz de fréquence Turbo maximale P-core, 24 Mo de mémoire cache L3, 6 P-cores et 8 E-cores, 22 threads), prend en charge la technologie Intel® vPro® Processeur Intel® Core™ Ultra 7 155H (jusqu'à 3,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,8 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 24 Mo de mémoire cache L3, 6 P-cores et 8 E-cores, 22 threads) Intel® Core™ Ultra 5 135H (jusqu'à 3,6 GHz de fréquence Turbo maximale E-core, jusqu'à 4,6 GHz de fréquence Turbo maximale P-core, 18 Mo de mémoire cache L3, 4 P-cores et 8 E-cores, 18 threads), prend en charge la technologie Intel® vPro® Processeur Intel® Core™ Ultra 5 125H (jusqu'à 3,6 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,9 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 18 Mo de mémoire cache L3, 4 P-cores et 8 E-cores, 18 threads) Intel® Core™ Ultra 7 165U (jusqu'à 3,6 GHz de fréquence Turbo maximale E-core, jusqu'à 4,9 GHz de fréquence Turbo maximale P-core, 12 Mo de mémoire cache L3, 2 P-cores et 8 E-cores, 14 threads), prend en charge la technologie Intel® vPro® Processeur Intel® Core™ Ultra 7 155U (jusqu'à 3,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,8 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 12 Mo de mémoire cache L3, 2 P-cores et 8 E-cores, 14 threads) Processeur Intel® Core™ Ultra 7 155U (jusqu'à 3,6 GHz de fréquence Turbo maximale E-core, jusqu'à 4,4 GHz de fréquence Turbo maximale P-core, 12 Mo de mémoire cache L3, 2 P-cores et 8 E-cores, 14 threads), prend en charge la technologie Intel® vPro® Processeur Intel® Core™ Ultra 5 135U (jusqu'à 3,6 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,3 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 12 Mo de mémoire cache L3, 2 P-cores et 8 E-cores, 14 threads)
Unité Traitement Neuronal	Intel® Al Boost
Mémoire maximale	64 Go de RAM DDR5-5600 MT/s: (Taux de transfert pouvant atteindre 5600 MT/s.) Prise en charge double canal. ⁶
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	512 Go jusqu'à 2 To Disque SSD PCle® Gen4x4 NVMe™ M.2 TLC ⁷ 512 Go jusqu'à 1 To Disque SSD PCle® Gen 4x4 NVMe™ M.2 SED TLC ⁷ 256 Go jusqu'à 512 Go Disque SSD PCle® NVMe™ M.2 ⁷ jusqu'à 256 Go Disque SSD SED PCle® NVMe™ M.2 ⁷
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	35,6 cm (14 pouces)
Ecran ^{14,15,16,17,18}	14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, BrightView, 1000 nits, 100% sRGB, HP Sure View Reflect integrated privacy screen with HP Eye Ease; 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, 300 nits, 45% NTSC; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 300 nits, 45% NTSC Écran WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, BrightView, 1000 nits, 100 % sRGB, filtre de confidentialité intégré HP Sure View Reflect avec HP Eye Ease Écran WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS, antireflet, 300 nits, 45 % NTSC; Ecran tactile WUXGA de 35,6 cm (14 pouces) (1920 x 1200), IPS
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® Arc™; Carte graphique Intel® ^{19,44} Dédié: Carte graphique NVIDIA® GeForce RTX™ 2050 Ordinateur portable GPU (4 Go de mémoire GDDR6 dédiée) (Prise en charge de DX12 et 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™ 1.4); 2 ports USB Type-A, vitesse de transfert 5 Gbit/s (1 port de charge, 1 port d'alimentation); 1 port HDMI 2.1; 1 prise stéréo combinée casque/microphone; 1 port RJ-45; (Câble HDMI vendu séparément.); Ports en option: 1 lecteur Smartcard (en option);
Périphériques d'entrée	Clavier rétroéclairé en option résistant aux éclaboussures avec DuraKeys ⁵¹ ; Clickpad avec prise en charge des gestes multipoints ; pavé tactile de précision Microsoft
Communications	(Compatible avec des périphériques certifiés Miracast.9); Carte Intel* I219-LM GbE, vPro*; Intel* I219-V GbE, non vPro*12; Carte sans fil Intel* Wi-Fi 6E AX211 (2x2) et Bluetooth* 5.3, vPro*; Carte sans fil Intel* Wi-Fi 6E AX211 (2x2) et Bluetooth* 5.3, non vPro*; Qualcomm* 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; NFC Mirage WNC XRAV-18;12
Appareil photo	Caméra 5 MPX; Caméra IR (sur certains modèles); Appareil photo FHD (sur certains modèles) 14
Logiciels	Offre Adobe; Achetez Office; HP Connection Optimizer; Gestionnaire HP d'adresse MAC; Copilot dans Windows avec clé Copilot ⁴⁸ ; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Power Manager ⁴³ ; Politique de confidentialité HP; HP Services Scan ⁴² ; HP Smart Support ⁵⁷ ; HP Support Assistant ²¹ ; HSA Fusion pour le commerce; HSA Telemetry pour le commerce; myHP; Offre Miro ²²
Gestion de la sécurité	HP Client Security Manager; HP Sure Admin ²⁷ ; HP Sure Click ²⁸ ; HP Sure Recover 6e génération ²⁹ ; HP Sure Run 5e génération ³⁰ ; HP Sure Sense; HP Sure Start de 7e génération ³¹ ; HP Tamper Lock ²⁰ , Activation Secured-Core PC ³² ; Puce de sécurité embarquée TPM 2.0 (certifié critères communs EAL4+) (certifié FIPS 140-2 niveau 2); Module Absolute Persistence ³³ ; Mise à jour du BIOS via le réseau; HP BIOSphere Gen6 ³⁴ ; HP DriveLock et HP Automatic DriveLock; HP Secure Erase ³⁵ ; HP Wake on WLAN; Activation de la sécurité de connexion renforcée Windows Hello (ESS); Emplacement pour dispositif antivol ⁴⁰
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); HP Cloud Recovery ²³ ; HP Connect pour Microsoft Endpoint Manager ²⁴ ; HP Client Management Script Library (téléchargement); HP Driver Packs (téléchargement); HP Image Assistant (téléchargement); Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit (téléchargement) ²⁵ ; HP Patch Assistant (téléchargement) ²⁶
Appareil pour carte mémoire	1 emplacement nano SIM (en option)
Alimentation	Adaptateur USB Type-C° 65 W; Adaptateur USB Type-C° HP 65 W sans halogène ³⁹
Type de batterie	Batterie Li-ion polymère HP longue durée 3 cellules, 56 Wh; Batterie Li-ion polymère HP longue durée 3 cellules, 48 Wh ³⁷ ; La batterie est interne et ne peut pas être remplacée par le client. Maintenance sous garantie. Charge rapide à 50 % en 30 minutes. ³⁸
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 16 heures et 13 minutes
Dimensions	12.54 x 8.83 x 0.42 in (front); 12.54 x 8.83 x 0.66 in (rear); 31,86 x 22,44 x 1,09 cm (à l'avant); 31,86 x 22,43 x 1,7 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.); 2.71 x 17.67 x 12 in 6,9 x 44,9 x 30,5 cm (Forme)
Poids	Starting at 3.08 lb; Pesant à partir de 1,39 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 ⁴⁶
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; WW RoHS
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Faible teneur en halogène; Conditionnement en vrac disponible; Le matériau d'emballage en pâte à papier moulée à l'intérieur de la boîte est intégralement constitué de matériaux recyclables provenant de sources durables; La caisse extérieure et les cales en carton ondulé sont intégralement constituées de matériaux recyclables provenant de sources durables; 20 % de plastique recyclé post-consommation; Boîtier de haut-parleurs et système de ventilation en plastique issus de déchets récupérés dans l'environnement; 50 % de métal recyclé ^{45,47,49,50}
Carantia	Options de garantie d'un an et de garantie logicielle limitée de 90 jours selon le pays. Les batteries ont une garantie limitée d'un an par défaut. Pour plus d'informations concernant les batteries, consultez la page http://www.hp.com/support/batterywarranty/. Un

utilisez l'outil de recherche services HP Care Pack sur le site http://www.hp.com/go/cpc.

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. Pour choisir le niveau de service approprié pour votre produit HP,



Garantie

Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

La technologie multicœur est conque 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 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. Consulter les détails du produit pour les fonctions de sécurité incluses et la configuration requise pour le système d'exploitation.

4 Les fonctionnalités en option downet être configurations al voivent être configurations de vivent de la configuration myHP et un système d'exploitation Windows.

Nécessite l'application myHP et un système d'exploitation Windows.
1 le pourcentagé de contrau en ploitaique recyclé s'applie suir a définition de la norme IEEE 1880.1-2018.
10 Le suivi des données énergétiques devrait être disponible en mai 202. Le compteur de consommation d'énergie nécessite Windows 10 et un abonnement à la plateforme Workforce Experience à https://admin.hp.com. 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. Une activation et des restrictions peuvent s'appliquer. Certaines solutions HP Workforce requièrent un agent HP Insights pour Windows, Mac et Android. disponible pour l'éléponagement of d'adresse https://domlin.hp.com/jequiements. L'agent recueille des données télémétriques et anohytiques 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 la plateforme de l'agent plateforme 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 l'agent plateforme de l'agent plateforme et n'est pas vendu en tant que service autonome. Un accès à Internet avec une connexion à HP Workforce Experience Platform est nécessaire. confidentialité. HP est certifiée ISO 27001, ISO 27701, ISO 27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité de l'information. La gestion de parc nécessite HP Proactive Insights.

11 Vendu séparément ou en option.

"Vendu séparément ou en option. Pour les supports 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.

14 PP Sure Start de 7e génération est disponible sur certains ordinateurs Plu uniquement et nécessite Windows 10 ou version ultérieure.

15 PP Sure Rus De génération est disponible sur certains ordinateurs Plu uniquement et nécessite Windows 10 ou version ultérieure.

16 Le filtre de confidentialité intégré IPP Sure View est une fonctionnalité en option, qui doit être configurée à Tochat et est conçue pour fonctionner en mode paysage.

17 PP Sure Recover Gen5 est disponible sur certains ordinateurs Hy et nécessite Windows 10 Professionnel ou une version ultérieure au lise qu'une connexion réseau ouverte. Les fichiers, données, photos, vidéos et tout autre élément important doivent être sauvegardés avant d'utiliser HP Sure R and névieur bute petre de données. La récupération en réseau via WHF n'est disponible que sur les ordinateurs équipés du module WHF intel.

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 jour du chat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS.
Windows est automatiquement mis à jour et activé. Connexion internet haut débit et compte Microsoft requis. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site http://www.windows.com

La technologie multicour est conque pour améliorer les performances de certains logicielles. Le selients 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 motifielles. Le système de numératoritan de designation de marque et jou de designation de ne marque et jou de numératoritan de designation de ne marque et jou de numératoritan de la charge de travail applicative ainsi que de vos configurations motifielles. Le système de numératoritan de designation de ne marque et jou de designation de ne marque et jou de designation de la batterie.

La vitesse du processeur désigne le mode de performance maximale ; les processeurs fonctionnent à des vitesses inférieures en mode d'optimisation de la batterie.

Les performances de la technologie intel[®] Turbo Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration de la batterie.

Les fonctionnellités et les logiciels qui requirée vui rent selon le matériel, les optimises de configuration et d'un processeur des vitesses varient selon futilisation, lo configuration et d'autres focteurs.

Cartinis motifies et de mémorités et les logiciels qui expuision de la position de

companient.ess part an executive interests and unusually a configuration of a country as outlest success.

Fortains modules de mémoire liers ne répondant pas aux normes industrielles, nous recommandons vivement d'utiliser des modules de mémoire PIP pour assurer une compatibilité optimale. Si vous associez des vitesses supérieures, le système fonctionnera à une vitesse de mémoire plus faible.

Pour les disques de stockage, 1Go = 1 milliard d'octets. 1To = 1000 milliards d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go du disque sont réservés au logiciel de récupération du système.

Le Wi-Fi 6E est rétrocompatible avec les spécifications 80211 antérieures. Il est disponible uniquement dans les pays où le Wi-Fi 6E est pris enchances.

g 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

**Surpose state tune technologie sans fil que votre ordinateur peut utiliser pour projeter votre écran vers des téléviseurs, des projecteurs et des lecteurs multimédies de diffusion en continu.

**Out module WWAN est une fonctionnalité en option qui nécessite une configuration en usine et des contrats de service 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'emplocement, des conditions du réseau et d'authres facteurs. La del IIT résea pos disponible sur trous les produits ni dans toutes les régions.

**Le réseau LPWAN (également appelé système mobile à bande étroite) prend en charge HP Protect and Trace avec le service el HPWolf Connect pendant la période drobonnement, mais ne prend pas en charge l'utilisation du hout débit mobile.

**Intel Prôn écessite Windows 10 Professionnement de 16 bits ou versions ultérieures, un processeur et un chipset compatibles vPro ries qui and in a controinnement en prend pas en charge l'utilisation du hout débit mobile.

**Intel Prôn écessite Windows 10 Professionnement de 16 bits ou versions ultérieures, un processeur un chapteur ou niche sessaite pour de controinnement en prient pas en charge l'utilisation du hout débit mobile.

**Intel Prôn écessite Windows 10 Prôn écessite l'une confider de singuistiques de l'écran de la capacité de l'extende de la capacité de l'écran, de la réseaulton et des paramètres de profendeur de couleur.

**Le filtre de confidentialité intégré HP Sure View New Reflect est une fonctionnalité proposée en option nécessitant une configuration à l'achat et conçue pour un fonctionnement en orientation payage.

**Le luminosité réelle sera plus faible ovec l'écran tactile ou HP Sure View.

**Toutes les spécifications sont les spécifications nominales fournies pour les fabricants des composants de HP, les performances réelles peuvent être supérie

"a HP Connect pour Microsoft Endpoint Manager est disponible sur for Place de marché Azure pour les ordinateurs HP Pro. HP Ellie 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 nitégrée HP Manageability integration Kit peut être téléchargé sur le site http://www.8h.p.com/gio-jointe/ment/pour-view.html.

26 Le Module de gestion intégrée HP Manageability integration Kit peut être téléchargé sur le site http://www.8h.p.com/gio-jointe/ment/pour-view.html.

26 HP Datch Assistant est disponible sur certains ordinateurs HP équipés du module de gestion HP Manageability Kit et gérés via Microsoft System Center Configuration Manager.

27 HP Sure Admin nécessite HP 68 au une plateforme plus récente, Windows 10 au une version ultérieure, un BIOS HP, le module de gestion intégrée HP Manageability Kit au le service KMS disponible sur benefaction des possible sour le page le strain de l'application pour smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator disponible sur ordination ultérieure. Pour plus de détails, consultez la page https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.

26 HP Sure Recover est disponible sur certains ordinateurs HP en Prour plus de détails, consultez la page https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.

26 HP Sure Recover est disponible sur certains ordinateurs HP en écessite Windows 10 ou 11 ainsi qu'une connexion réseau auverte. Les flichiers, données, photos, vidéos et tout autre élément important doivent être sauvegardés avant d'utiliser HP Sure Recover offin d'éviter toute perte de données, II est fortement conseillé de sauvegarder les fichiers importants (données, photos, vidéos, etc.) avant d'utiliser ce logiciel.

27 El PS ure Recover des disponibles ur certains ordinateurs HP uniquement et nécessite Windows 10 ou version ultérieure. Deur existe minor et mécessite Windows 10 ou version ultérieure.

viacos, etc. jovant a utiliser ce logiciel.

30 HP Sure Riu nest disponible sur certains ordinateurs HP uniquement et nécessite Windows 10 ou version ultérieure.

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

32 Eactivation Secured Core PC nécessite un processeur inteli¹⁰ PPO¹⁰, AMD Ryzen¹¹ Pro ou Qualcommi¹ avec 50550 ou supérieur, et au moins 8 Go de mémoire système. La fonctionnalité Secured-Core PC peut être activée à l'usine.

33 Le module mitoriologiciel Absolute est expédié désactivé et ne peut être activit qu'avec râchat 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, consultez le site : https://www.absolute.com/about/lega/lagreements/absolute/

34 Les fonctionnalités HP BIOSphere peuvent varier selon la plateforme et la configuration de l'ordinateur.
35 HP Secure Erase utilisé les 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**

36 Le lecteur d'empreintes digitales HP est une fonctionnalité optionnelle qui requiert Windows 10 ou 11 et doit être configurée lors de l'achat.
37 Pour les batteries neuves, les wattheures (Wh) réels 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.

38 Recharge la batterie jusqu'à 50 % en 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 requis pour une batterie de 56 Wh ou moins. Adaptateur requis de 100 W minimum requis pour une batterie dont la capacité est comprise entre 56 Wh et 83 Wh. Adaptateur requis de 120 W minimum requis 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. La durée de chargement peut varier de +/-10 % en raison de la tolérance aux pannes du système.

³⁹ La disponibilité peut varier selon les pays.

et HP Services Scan est fourni par le biais d'une mise à jour Windows sur certains modèles et vérifie les droits de chaque appareil pour déterminer si un service HP TechPulse a été acheté et télécharge automatiquement les logicieis applicables. HP TechPulse est une plateforme de télémétrie et

d'analyse qui fournit des données critiques sur les appareils et les applications. Pour tous les détails sur la configuration système requise ou pour désactiver cette fonctionnalité, rendez-vous sur http://www.hpdaas.com/requirements. Non applicable en Chine.

43 HP Power Manager nécessite Windows 10 ou version ultérieure et peut être téléchargé à partir du Microsoft Store. Selon la version de HP Battery Health Manager (BHM) disponible pour votre appareil, HP BHM peut examiner un certain nombre de facteurs pour déterminer comment ajuster la charge de la batterie au fil du temps afin d'optimiser la santé de la batterie. HP BHM est préréglé sur « Laissez HP gérer le chargement de ma batterie » pour permettre au système d'équilibrer la charge entre l'intégrité de la batterie et la durée de la batterie. Étant donné que le paramètre Laissez HP gérer le chargement de ma batterie au batterie ajuste la capacité de charge, la durée de fonctionnement de la batterie diminuera au fil du temps. HP peut utiliser les mises à jour du BIOS pour ajuster les paramètres de HP BHM sur certains systèmes afin d'optimiser l'état de la batterie et de réduire l'exposition aux facteurs qui peuvent accélérer la dégradation de la batterie. Pour mettre à jour ou modifier les paramètres de HP BHM et pour en savoir plus, reportez-vous à https://support.pc.com/fr-fr/document/ish_4449597351950746

45 Les cales moulées sont fabriquées à partir de fibres de bois recyclées à 100 % et de matériaux organiques.
46 Résultat basé sur l'enregistrement US EPEAT* selon la norme IEEE 16801-2018 EPEAT*. Statut variable selon les pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epeat.net.

47 Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible teneur en halogène. Il se peut que les pièces de rechange obtenues après l'achat ne soient pas à faible teneur en halogène.

48 Nécessite Windows 11 et une unité de traitement neuronal (NPU). La disponibilité et la livraison des fonctionnalités peuvent varier en fonction du marché et de l'appareil. Nécessite un compte Microsoft pour se connecter. Lorsque Copilot sous Windows n'est pas disponible, la touche Copilot mène au moteur de recherche Bing. Consultez la page http://aka.ms/WindowsAlFeatures.

46 Embolloge externe de la boite et cales en carron ondulé entièrement fobriqués à partir de fibres recyclées et certifiées issues de sources durables 50 Le pourcentage de contenu en plastique recyclé s'appuie sur la définition établie par la norme IEEE 16801-2018.

Si Clavier rétroéclairé disponible en option.

Si Provincia disponible en option. PH Wolf Pro Security Edition est disponible préinstailé sur une sélection de références et, en fonction du produit HP acheté, inclut une licence dont la durée vous est communiquée lors de l'achat et dans votre e-mail de confirmation de commande. Le logiciel HP Wolf Pro Security Edition est disponible sur https://support.hp.com/fr-fr/document/sin_387599-3873014-16. Ce CLUF est modifié par les conditions suivanties: 7. Durée Sout résiliation entre en vigueur et mois présent CLUF, in licence du logiciel HP Wolf Pro Security Edition aproved in the part of the expedition of up roudit HP part HP et se poursuit perdant la durée qui vous a été communiquée lors de l'achat et dans votre e-mail de confirmation de commande (« durée initiale »). A la fin de la durée initiale, vous pouvez soit (a) acheter une licence de renouvellement pour HP Wolf Pro Security Edition à part de l'achat et de l'achat

© Copyright 2025 HP Development Company L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de grantite expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent accument le terminatione et un information du présent accument le termination du présent accument le termination du présent document ne sourait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constitées dans le présent document. Intel, Core, Ultra, Thunderbolt et Intel vPro sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. USB I/Per d'* et le logo DisplayPort** et le logo DisplayPort** et le logo DisplayPort** et le logo DisplayPort** et le logo DisplayPort* et le logo Lie d'aux états-Unis et dans d'autres pays. USB I/Per C** et USB-C** sont des marques commerciales et sont le propriété de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

