Bien plus qu'un PC portable pour l'entreprise

Équipez vos collaborateurs performants avec l'ordinateur amélioré par l'IA, qui leur offre la puissance du dernier processeur Intel® Core™², une NPU³, HP Wolf Security et des outils de collaboration intuitifs dont ils ont besoin pour travailler au bureau ou dans un environnement hybride. Le HP EliteBook 840 répond efficacement aux exigences des équipes multitâches du monde entier.

Conçu pour la productivité et le travail hybride

Offrez à votre personnel hybride les fonctionnalités de visioconférence élevées, la sécurité facile à gérer et les performances basées sur l'IA du dernier processeur Intel® Core™² avec une unité de traitement neuronal NPU³ dans l'élégant HP EliteBook 840 conçu pour les charges de travail des entreprises les plus exigeantes.

Une collaboration sur mesure

Déplacez-vous librement et interagissez naturellement grâce aux haut-parleurs réglés par Poly Studio avec la réduction du bruit par IA⁴ et une webcam 5 Mpx, le réglage dynamique des couleurs de le cadrage automatique en option Élargissez les possibilités de collaboration avec la connectivité 5G haut débit en verse possibilités de collaboration.

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 actuelles⁷.



*L'image du produit peut différer du produit réel

Développement durable en action

Contribuer à protéger notre avenir partagé

Le cadre de l'écran est composé d'au moins 75 % de plastique recyclé⁸. Conformément à la stratégie HP en matière de conception responsable, ce PC propose un suivi des données énergétiques ainsi que des conseils de réduction de la consommation d'électricité⁹.



Fonctions

HP recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises avec Copilot dans Windows

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 parfaire organisation avec Copilot dans Windows¹⁰.

Intel[®] alimente les PC optimisés par l'IA

Libérez du temps et concentrez-vous sur l'essentiel avec un processeur Intel® Cora™² spécialement conçu pour la prochaine ère des logiciels d'IA. Trois moteurs de calcul³ gèrent les charges de travail de l'IA, aident à améliorer les vidéoconférences et permettent une création de contenu avancée.

HP Smart Sense

Profitez d'une batterie à l'autonomie prolongée gérée par l'IA et la technologie HP Smart Sense¹¹ qui s'adapte à vos besoins en termes de puissance. Le PC bascule en mode Performance lorsque vous avez besoin d'un maximum de puissance, puis revient en mode Normal pour préserver la température et le silence de fonctionnement de votre PC lors des tâches basiques.

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 personnalisées⁴.

Une lumière équilibrée pour une image claire

Montrez-vous sous votre meilleur jour lors des appels vidéo grâce au réglage des couleurs dynamique⁴ qui ajuste automatiquement les couleurs et la balance des blancs de votre caméra, pour des couleurs plus naturelles lorsque vous vous trouvez devant un fond monochrome.

Entendez et sovez entendu

Dynamic Voice Leveling⁴ optimise automatiquement la clarté de votre voix avec une portée jusqu'à trois mètres de l'ordinateur. Al Noise Reduction⁴ se base sur la technologie antibruit pour de meilleures conditions sonores en téléconférence.

Immersion totale

Obtenez une définition et des couleurs captivantes sur l'écran QHD de 14 pouces en option 12.

Cadrage automatique

Déplacez-vous un peu sans perdre l'attention de votre auditoire pendant les appels vidéo grâce au cadrage automatique⁵. La caméra IR 5 Mpx en option et l'audio vous suivent ou suivent les différents intervenants en mouvement dans le champ de la caméra.

Des couleurs fidèles

Assurez la fidélité des couleurs quelles que soient les conditions de luminosité grâce à l'affichage Adaptive Color¹¹ qui s'ajuste automatiquement à la lumière ambiante de la pièce pour représenter fidèlement la couleur du contenu affiché.

Pour une présentation garéable

L'écran antireflet HP Eye Ease à faible lumière bleue avec certification TÜV¹³ (en option) optimise le confort visuel tout en garantissant la précision des couleurs éclatantes.

Restez connecté

Votre « bureau » est là où vous le voulez : vous vous connectez quasiment partout avec la technologie haut débit sans fil 5G avec 4x4 antennes pour des vitesses de téléchargement instantanées ⁶.

Un réseau local sans fil rapide et efficace

La portabilité de votre PC et la fiabilité d'une connexion rapide pour travailler où vous le souhaitez. Bénéficiez d'une connexion rapide et fiable dans les environnements sans fil à forte densité grâce au débit de l'ordre du gigabit avec le Wi-Fi 6E^{14, 15}.



Caractéristiques techniques

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 ou Windows 10 Enterprise disponible avec un contrat de licence en volume) ¹
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ Ultra 5 Processeur Intel® Core™ Ultra 7
Processeurs disponibles ^{2,3,4,35}	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, 25 threads) Processeur Intel® Core™ Ultra 5 125H (jusqu'à 3,6 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,5 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 18 Mo de mémoire cache L3, 4 P-cores et 8 E-cores, 18 threads) Processeur Intel® Core™ Ultra 7 165H (jusqu'à 3,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 5,0 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 24 Mo de mémoire cache L3, 6 P-cores et 8 E-cores, 22 threads) Processeur Intel® Core™ Ultra 7 165U (jusqu'à 3,8 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,9 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 3,8 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 5 135H (jusqu'à 3,6 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,6 GHz de fréquence Turbo maximale des P-cores, 18 Mo de mémoire cache L3, 4 P-cores et 8 E-cores, 18 threads) Processeur Intel® Core™ Ultra 5 135U (jusqu'à 3,6 GHz de fréquence Turbo maximale des E-cores, jusqu'à 4,4 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 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)
Mémoire maximale	64 Go de RAM DDR5-5600 MT/s; (Taux de transfert pouvant atteindre 5600 MT/s.) Prise en charge double canal. ⁵
Logements pour la mémoire	2 SODIMM
Stockage interne	512 Go jusqu'à 2 To Disque SSD PCle® Gen4x4 NVMe™ M.2 TLC ⁶ 256 Go jusqu'à 1 To PCle® NVMe™ Value SSD ⁶ jusqu'à 512 Go Disque SSD PCle® Gen 4x4 NVMe™ M.2 SED TLC ⁶ jusqu'à 256 Go Disque SSD SED PCle® NVMe™ M.2 ⁶
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	35,6 cm (14 pouces)
Ecran ^{15,16,17,18,19}	14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 400 nits, low power, 100% sRGB with HP Eye Ease; 14" diagonal, WUXGA (2560 x 1600), IPS, micro-edge, anti-glare, 500 nits, 100% sRGB; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 300 nits, 45% NTSC; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 300 nits, 45% NTSC; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 800 nits, 100% sRGB, HP Sure View Reflect integrated privacy screen with HP Eye Ease 35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 400 nits, low power, 100% sRGB with HP Eye Ease; 35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (2560 x 1600), IPS, micro-edge, anti-glare, 500 nits, 100% sRGB; 35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 300 nits, 45% NTSC; 35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 300 nits, 45% NTSC; 35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 800 nits, 100% sRGB, HP Sure View Reflect integrated privacy screen with HP Eye Ease
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® Arc™; Carte graphique Intel® 41 (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™ 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 11; (Câble HDMI vendu séparément.); Ports en option: 1 emplacement Nano SIM externe pour WWAN 12
Périphériques d'entrée	Clavier HP Premium - clavier rétroéclairé en option étanche avec DuraKeys ¹³ ; Pavé tactile avec prise en charge des gestes multipoints, pressions activées par défaut ; Pavé tactile Microsoft Precision; Capteur à effet Hall; Capteur thermique; Capteur de couleur adaptatif; HP Tamper Lock ⁴² ; Capteur de luminosité ambiante
Communications	(Compatible avec des périphériques certifiés Miracast.); ; 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*; Carte sans fil Intel* Wi-Fi 7 BE200 (2x2) et Bluetooth* 5.4, vPro*; Carte sans fil Intel* Wi-Fi 7 BE200 (2x2) et Bluetooth* 5.4, vPro*; Carte sans fil Intel* Wi-Fi 7 BE200 (2x2) et Bluetooth* 5.4, non vPro*; Solution Intel* 5G 5000; Qualcomm* 9205 LTE Cat-Mt; HP 4000 4G LTE Advanced Pro
Appareil photo	Caméra 5 MPX; caméra IR (sur certains modèles) 14
Logiciels	Offre Adobe; Moteur de recherche Bing pour lE11; Microsoft 365 et Office (vendus séparément et accès Internet requis pour l'activation); HP Connection Optimizer; HP Easy Clean; Pilote de clavier HP Easy Clean; HP Hotkey Support; Gestionnaire HP d'adresse MAC; HP Notifications; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Power Manager; HP Smart Support ⁵⁷ ; Politique de confidentialité HP; HP Support Assistant ²¹ ; HSA Fusion pour le commerce; HP Services Scan ²⁰ ; Copilot dans Windows avec clé Copilot ⁴⁵
Gestion de la sécurité	HP Client Security Manager; HP Sure Admin ²⁵ ; HP Sure Click ²⁶ ; HP Sure Recover 6e génération ²⁷ ; HP Sure Run 5e génération ²⁸ ; HP Sure Sense ²⁹ ; HP Sure Start de 7e génération; HP Tamper Lock ⁴² ; Activation Secured-Core PC ³⁰ ; Activation de la sécurité de connexion renforcée Windows Hello (ESS); Module Absolute Persistence ³¹ ; Mise à jour du BIOS via le réseau; HP BIOSphere Gen6 ³² ; HP DriveLock et HP Automatic DriveLock; Effacement sécurisé ³³ ; HP Wake on WLAN; Emplacement pour dispositif antivol ⁴³
Licences logicielles Security	HP Pro Wolf Édition Sécurité ⁵⁶
Loctour d'amprointes digitales	Cantour d'amprointes digitales (aux contains modèles)



Lecteur d'empreintes digitales

Capteur d'empreintes digitales (sur certains modèles)

Fonctions d'administration	HP Client Catalog (téléchargement) HP Client Management Script Library (téléchargement) HP Cloud Recovery ²² HP Connect pour Microsoft Endpoint Manager HP Driver Packs (téléchargement) HP Image Assistant de 5e génération (à télécharger) Module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit (téléchargement) ²³ HP Patch Assistant (téléchargement) ²⁴
Alimentation	Adaptateur ultraplat HP 65 W USB Type-C*; Adaptateur USB Type-C* 65 W38
Type de batterie	Batterie Li-ion polymère HP longue durée 3 cellules, 56 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. ³⁶
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 15 heures et 15 minutes ⁴⁷
Dimensions	12.42 x 8.83 x 0.45 in (front); 12.42 x 8.83 x 0.63 in (rear); 31,56 x 22,43 x 1,16 cm (à l'avant); 31,56 x 22,43 x 1,61 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 3.13 lb; À partir de 1,41 kg; (Le poids varie selon la configuration. N'inclut pas d'adaptateur secteur.)



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 Faible teneur en halogène 40 développement durable

Caractéristiques techniques

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



Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

1 Certaines éditions ou versions de Windows ne prennent pas en charge toutes les fonctionnalités. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau et/ou fachat de matériet, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows est automatiquement mis à jour et activé. Connexion Internent haut débit et compte Microsoft requis. Des frois de fluides es supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site http://www.windows.com
2 fu tactorhologie multicour est concupe pour améliorer les performances de certains jogiciels. Les performances et au trêique de travail applicative ainsi que de
2 fu tactorhologie, Les performances et la trêique conforte jog avrient 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.

Les fonctionnalités et logiciels qui nécessitent une unité de traitement neuronal (IPFU) 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 voir entre selad n'utilisation, la configuration et d'autres facteurs.

performances varient seem full unisation, is configuration et a durres facteurs.

*Application myHP et système d'exploitation Windows requis.

*Le oxforge outomatique est une fonctionnalité disponible en option qui nécessite le système d'exploitation Windows 11 et un processeur équipé d'une unité de traitement neurond (NPU).

*Le oxforge outomatique est une fonctionnalité disponible en option qui nécessite le système d'exploitation Windows 11 et un processeur équipé d'une unité de traitement neurond (NPU).

*Le module intellé '56 est propose de nytion et doit let reconfiguré en usine. Module conçu pour les réseaux 5G SA (standalone) et 55 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 256 GAM 4x4 selon 3GPP. Ce module nécessite une activation et un contrat de service souscrit séparément. Pour connoitre la couverture et la disponibilité du réseau, contactez votre prestatuire de services. La connexion aux données et les vitesses de téléchargement et de chargement varient en fonction du réseau, de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau de l'environnement, des conditions du réseau de l'environnement, des conditions du réseau de l'environnement de l'environnement des conditions du réseau de l'environnement des

Incluses.

Per pource nature of econtenue en plastique recyclé sappuie sur la définition de la norme IEEE 16801-2018.

Le pourcentage de contenu en plastique recyclé sappuie sur la définition de la norme IEEE 16801-2018.

Le compteur de consommation d'énergie nécessite Windows 10 et un abonnement à la plateforme Workforce Experience à https://domin.hp.com. Certaines caractéristiques et capacités peuvent nécessiter l'ochat supplémentaire de services HP ou de matériel professionnel capable de prendre en charge (agent HP Insights pour Windows, Mac et Android. Une activation et des restrictions peuvent s'appliquer. Certaines solutions l'étérobrice requierent un agent HP Insights pour Windows, Mac et Android. Sepondie pour l'étéchargement à l'adresse https://domin.hp.com/pourcentene Pource Pour

d'accéder au moteur de recherche Bing. Voir http://aka.ms/WindowsAlFeatures ¹¹ Système d'exploitation Windows 11 requis.

Contenu Quad HD (QHD) nécessaire pour afficher des images QHD. Fonctionnalité en option à configurer au moment de l'achat.

M La technologie Wi-Fi 6E nécessite un routeur Wi-Fi 6E, vendu séparément, pour fonctionner dans la bande des 6 GHz. La disponibilité des points d'accès sans fil publics peut être limitée. Le Wi-Fi 6E est rétrocompatible avec les spécifications 80211 antérieures. Il est disponible uniquement dans les pays où le Li decinocide with Progression of the Control of th

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 fachat de matériel, pliotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows est automatiquement mis à jour et activé. Connexion internet hout débit et compte Microsoft requis. Des frois de Flat des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site http://www.windows.com
2º La technologie multicour es toorque pour amélièrer les performances de certains jogliels. Les elistients ou applications logiciels. se le bieficile en be faire de les certa 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.

3º La viesse du processeur designe le mode de performance maximale, les processeurs fonctionnent à des vitesses inférieurs en mode d'optimisation de la batteria.

4º Les performances de la technologie litel l'undo boosst vurient selonie in entaférie, les rois pour mode d'optimisation de la batteria.

5º Les performances de la technologie litel l'undo boosst vurient selonie in entaférie, les rois pour les des des performances au designe le mode de performance de performance de la technologie litel l'undo boosst vurient selonie in entaférie, les rois piciels et la configuration générale du système. Pour plus d'informations, consultaz le site www.intel.com/technology/turboboost.

son 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 mém plus faible.

6 Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 000 milliards d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 10 et 11) sont réservés au logiciel de récupération système

Le WH 16E necessite un routeur WH 16E et Windows 11. pour fonctionner dans la bande des 6 GHz. La disponibilité des points d'accès sans fil publics est limitée. Le WH 16E necessite un routeur WH 16E charge.

8 Mirocast 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.

1 The contract of service souscrits sébarément. Pour connoître la couverture et la disponibil

Be module WWAN est une frontionnalité 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 opérateur. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. La technologie d'a LTE n'est pas disponible sur tous les produits n dans toutes les régions.

Te un module 50 est en option et doit être configure en usines. Module conque pour les réseaux 65 (RN RS) font standatione) dès qui les opérateurs auront déployé la connectivité Evolved-Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) avec 100 MHz de bande passante sur l'autre de la course de la connectivité evolve d'universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity (ENDC) avec 100 MHz de bande passante sur l'autre de l'autre

NR et ITE utilisant 2560AM 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 et de chargement varient en fonction du hériseau, de l'emplocement, de l'environnement, des conditions du réseau et d'autres facteurs. Rétrocompatible avec les technologies 46 ITE et 3G HSPA. Le module 5G est disponible sur certaines piateformes et dans certains pays, sous réserve d'une prise en charge par les opérale. **

"Le débit de 20 GbIt's USB riest pas disponible over cel Thundroit d'es certains pays, sous réserve d'une prise en charge par les opérale. **

"Le débit de 20 GbIt's USB riest pas disponible our cel Thundroit d'es cells autres d'une prise en charge par les opérale. **

"Le débit de 20 GbIt's USB riest pas disponible vour c'hundroit d'es cells autres d'une prise en charge par les opérale. **

"Le débit de 20 GbIt's USB riest pas disponible vour c'hundroit d'es c'hundroit d'

Eu ceut us cau ours us on test pus assprime twet i ministerour. 4.

Ele lectuer de corte SM n'est pos accessible par l'utilisateur sans configuration WWAN.

Convier rétroéclairé disponible en option.

Vendu séparément ou en option.

Contenu WUXSA nécessaire pour visualiser les images WUXGA.

Contenu WUXSA nécessaire pour visualiser les images WUXGA.

Contenu WUXSA nécessaire pour visualiser les images WUXGA.

Les résolutions dépendent de la capacité de l'écran et des paramètres de résolution et de profondeur de couleur.

Contenu WUXSA nécessaire pour visualiser les images WUXGA.

Les résolutions dépendent de la capacité de l'écran et des paramètres de résolution et de profondeur de couleur.

Contenu WUXSA nécessaire pour visualiser les images WUXGA.

Les résolutions dépendent de la capacité de l'écran et des paramètres de résolution et de profondeur de couleur.

Contenu WUXSA nécessaire pour visualiser les images WUXGA.

"La Jumnosite reelle sett plus unuie uwer levant acuseu our "sure view."

19 Toutes les spécifications sont les spécifications nominales fournies par les fabricants des composants de HP, les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.

20 HP Services Scan est préinstailé et/ou fournit via Windows Update et vérifie les droits de service sur chaque appareil matériel et élécharge automatiquement Togent HP Insights. Pour désactiver cette fonction, veuillez suivre les instructions à l'adresse http://www.hpdaas.com/requirements. L'agent HP
TechPulse est une plateforme de télémêtrie et d'analyse qui fournit des données critiques sur les appareils et les applications. Ce service rest pas vendu séparément. Certaines solutions HP Workforce requièrent un agent HP Insights pour Windows, Mac et Android, disponible pour téléchargement à l'adresse test trusts in placet in the description of the second of

2º HP Support Assistant nécessite Windows et un accès à internet.
2º HP Cloud Recovery est disponible sur les ordinateurs portables et de bureau Z by HP, HP Elite et HP Pro équipés de processeurs intel° ou AMD et nécessite une connexion réseau filaire ouverte. Remarque : Pour éviter toute perte de données, il est fortement conseillé de sauvegarder les fichiers importants (données, hilos et suites de la connexion de la connexio

(données, photos, vidéos, etc.) avant d'utiliser ce logicel. Pour plus d'informations, rendez-vous sur https://support-tp.com/us-en/document/05115630.

2º Le module de gestion intégrée HP Manageability integration KI peut être téléchargé sur le site http://www.hp.com/go/cilentmanagement.

2º HP Druch Assistant est disponible sur certains ordinateurs HP équipés du module de gestion HP Manageability Kit ou le service KMS disponible sur chritains ordinateurs HP equipés du module de gestion HP Manageability Kit ou le service KMS disponible sur http://www.hp.com/go/cilentmanagement et l'application pour smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator disponible sur Google Play ou l'Apple Store.

2º HP Sure Rich Gessite Windows 10 ou version utiférieure. Pour plus de détails, consultez la page https://bit.ly/2Pt.IT6A, SureClick.

2º HP Sure Riche Gessite Windows 10 ou version utiférieure. Pour plus de détails, consultez la page https://bit.ly/2Pt.IT6A, SureClick.

2º HP Sure Riche Gessite Windows 10 ou version utiférieure. Pour plus de détails consultez la page https://bit.ly/2Pt.IT6A, SureClick.

2º HP Sure Riche Gessite Windows 10 ou version utiférieure. Pour plus de détails consultes in grain du five 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.

3º HP Sure Riche Gessite Windows 10 ou une version utiférieure. Pour plus de détails concernant la disponible sur certains ordinateurs HP en fecessite Windows 10 ou une version utiférieure. Pour plus de détails concernant la disponible file constitue de l'experiment de disponible sur certains ordinateurs HP uniquement et nécessite Windows 10 ou une version utiférieure pour plus de détails concernant la disponible sur certains ordinateurs HP uniquement et nécessite Windows 10 ou une version utiférieure, une plus de détails concernant la disponible se précision une dieux plus de détails concernant la disponible des sessions un

Exclusion and instances unjusted in results under the PU per under the receivance of the PU per under the PU

requision unable and the comprise entre 56 What is a second of the compression of the com

management settings shelf life temperature, environment, loaded apps, features, system configuration, and power settings.

La disponibilité peut varier seton les pays.

La disponibilité peut varier seton les pays.

La disponibilité peut varier seton les pays.

La produise d'Original de la commandation de la commanda

"6 HP Tamper Lock doll être activé par le client au votre administrateur.

**Système de verrouillage vendu séparément.

**Als a 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.

**Als a 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.

**Als a réseau LPWAN (également appelé système mobile à bande étroite) prend en charge HP Protect and Trace avec le service HP Wolf Connect et de l'appareit. Nécessite un compte Microsoft pour se connecter. Lorsque Copilot dans Windows n'est pas disponible, la touche Copilot permet d'accéder au moteur de recherche Bing, Consultaz la page (http://disa.ns/WindowsAlf-eatures.

**Il Cautonomie de la batterie sous Windows MMI8 varie en fonction de divers facteurs, notamment le modèle du produit, la configuration, les applications chargées, les fonctionnalités, l'utilisation, la fonctionnalité sans fil et les réglages de gestion de l'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement au vec le temps et futilisation. Pur a souveir plus, consultaz les allements per l'appareit. Ne vec le temps et futilisation, la fonctionnalité sans fil et les réglages de gestion de l'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement au vec le temps et futilisation, la fonctionnalité sans fil et les réglages de gestion de l'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement au vec le temps et futilisation, la fonctionnalité sans fil et les réglages de gestion de l'alimentation en souveil plus consultés de la batterie diminue naturellement au vec le temps et futilisation, la fonctionnalité sans fil et les réglages de gestion de l'alimentation en souveille les réglages de gestion de l'alimen

THE SHAPP LEVEL SET OF THE SHAPP LEVEL SHAPP PLUS d'Informations sur l'activation ou le téléchargement de HP Smart Support, rendez-vous sur https://www.hp.com/fr-fr/services/smart-support.html. HP Services Scan est fourni par le biols d'une mise à jour Windows et vérifie les droits de chaque apparell pour déterminer si un service d'agent HP a été acheté et télécharge automatiquement les logiciels applicables. L'agent HP est une plateforme de télémétre et d'analyse qui fournit des données critiques sur les appareils et les applications. Ce service n'est pas vendu séparément. HP respecte les règles strictes du RGPD en matière de confidentialité et est certifié ISO 27001, ISO 27017 et SOC2 Type2 pour la sécurité de l'information. Accès Internet requis. Pour tous les détails sur la configuration système requise ou pour désactiver cette fonctionnalité, rendez-vous sur http://www.hpdous.com/requirements/fr.

© Copyright 2024 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 expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédoctionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document. Intel, Core 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. Bletototh est une marque déposée appartement à son propriétaire et utilisée sous licence par HP Inc. DisployPort* es not des marques commerciales et sont la propriétaire de la Video Electronics Standards Association (VESA*) aux États-Unis et dans d'autres pays. USB Type-C* et USB-C* sont des marques déposées d'ISB 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.

