

HP EliteBook x360 1030 G2



Grâce à sa charnière de 360° vous permettant de l'utiliser dans cinq modes différents, ses fonctions de sécurité complètes et son autonomie allant jusqu'à 16 heures et 30 minutes³, l'ordinateur portable HP EliteBook x360 1030, fin et léger, est idéal pour les professionnels fortement mobiles. Où que vous soyez amené à vous rendre pour les affaires ou pour le plaisir, définissez une nouvelle référence pour le travail et le divertissement.

HP recommande Windows 10 Professionnel.



Conception Iconic Elite

Son élégance, sa durabilité et ses fonctionnalités n'ont rien de comparable. Cet ordinateur portable HP EliteBook x360 époustoufflant, dans un châssis aluminium usiné par CNC au visuel impressionnant et découpé au diamant, est conçu de manière à satisfaire douze tests MIL-STD 810G².

Essayez-le

Profitez de n'importe quelle position grâce à sa charnière de 360°. Cinq modes d'utilisation ; pour travailler, partager, présenter, pour des vidéoconférences ou pour écrire, il offre une polyvalence moderne inspirant la collaboration et la productivité.

Protection optimale

Bénéficiez d'une protection de bout-en-bout sur des ordinateurs sécurisés et administrables. Protégez-vous des attaques du BIOS avec HP Sure Start de 3e génération⁴, bloquez les sites Web malveillants avec HP Sure Click⁵ et gardez les pirates visuels hors de portée avec l'option HP Sure View⁶.

- Travaillez efficacement avec Windows 10 Professionnel¹ et le puissant HP EliteBook x360 élégant et léger.
- Le stylet actif HP vous offre une expérience manuscrite naturelle.⁷ Le clavier de collaboration HP vous permet de partager vos créations à l'aide d'un simple clic. Le logiciel Audio by Bang & Olufsen et le logiciel de réduction des bruits environnants HP Noise Cancellation vous permettent de profiter clairement de votre travail.
- Contribuez à protéger votre PC contre les sites web infectés, les programmes malveillants, les programmes de rançonnement et les virus avec HP Sure Click⁵ : une sécurité renforcée par le matériel pour les navigateurs web.
- Protection immédiate contre le piratage visuel grâce à l'écran de confidentialité intégré HP Sure View⁶. D'un simple clic, votre écran devient illisible pour toutes les personnes autour de vous, alors que vous continuez à voir votre contenu clairement.
- Démarrez à chaque fois avec un authentique HP BIOS. HP Sure Start de 3e génération⁴ surveille le BIOS en mémoire, récupère la plate-forme sans intervention de l'utilisateur ou de l'administrateur, restaure le BIOS à un état personnalisé et assure une gestion centralisée adaptée aux besoins de l'entreprise.
- Travaillez et jouez plus longtemps grâce à une autonomie allant jusqu'à 16 heures et 30 minutes³ et rechargez rapidement votre HP EliteBook x360 avec la batterie à chargement rapide HP. Vous bénéficierez d'une autonomie de la batterie de maximum 50 % en 30 minutes de recharge⁸.
- Associez vitesse et puissance avec Windows 10¹, des processeurs Intel[®] Core™ de 7e génération⁹, un disque dur électronique PCIe de 3e génération disponible en option¹⁰ et une mémoire DDR4¹⁰.
- HP WorkWise¹¹ concentre l'intelligence de bureau dans une seule application pour smartphone.
- Restez productif avec les principaux ports pour station d'accueil disponibles en option¹⁰ et connectez-vous aux réseaux avec la fonction Wi-Fi et la fonction 3G/4G LTE disponible en option¹².

HP EliteBook x360 1030 G2 Tableau de spécifications



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 Pro 64, HP recommande Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Professionnel 64 bits (National Academic uniquement) ^{1,25}
Famille de processeurs	Processeur Intel® Core™ i7 7e génération (i7-7600U); Processeur Intel® Core™ i7 7e génération (i7-7500U); Processeur Intel® Core™ i5 7e génération (i5-7300U); Processeur Intel® Core™ i5 7e génération (i5-7200U)
Processeurs disponibles	Processeur Intel® Core™ i7-7600U vPro™ avec carte graphique Intel® HD 620 (2,8 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) Intel® Core™ i7-7500U avec carte graphique Intel® HD 620 (2,7 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,5 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) Processeur Intel® Core™ i5-7300U vPro™ avec carte graphique Intel® HD 620 (2,6 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,5 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) Intel® Core™ i5-7200U avec carte graphique Intel® HD 620 (2,5 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,1 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs) Technologie Intel® vPro™ ^{2,3} <small>Conformément à la politique de prise en charge de Microsoft, HP ne prend pas en charge le système d'exploitation Windows 8 ou Windows 7 sur les produits configurés avec des processeurs Intel et AMD de 7e génération et des générations suivantes, ni la fourniture des pilotes Windows 8 ou Windows 7 sur le site http://www.support.hp.com.</small>
Chipset	Chipset intégré avec le processeur
Capacité mémoire maximale	16 Go de mémoire SDRAM DDR4-2133 ⁴ (Taux de transfert pouvant atteindre 2133 MT/s)
Stockage interne	128 Go M.2 SSD ⁵ 256 Go Jusqu'à 512 Go SSD M.2 SATA TLC ⁵ 256 Go Jusqu'à 512 Go SSD M.2 PCIe TLC NVMe ⁵ 360 Go SSD M.2 PCIe NVMe ⁵ 1 To SSD SATA ^{5,28}
Ecran	Écran tactile FHD, ultra-plat, à angle de vue ultra-large WLED, verre Corning® Gorilla®, d'une diagonale de 13,3 pouces (1 920 x 1 080); Écran tactile UHD, ultra-plat, à angle de vue ultra-large WLED, verre Corning® Gorilla®, d'une diagonale de 13,3 pouces (3 840 x 2 160); Écran de confidentialité intégré HP Sure View pour écran ultra-plat Full HD eDP, à angle de vue ultra-large, à verre tactile Corning® Gorilla® d'une diagonale de 13,3 pouces (1 920 x 1 080)
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® HD 620 ¹¹
Technologies sans fil	Haut débit mobile HP lt4132 LTE/HSPA+ 4G ; Haut débit mobile HP hs3210 WW HSPA+ ; Combo Intel® 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) et Bluetooth® 4.2 (non vPro™) ; Combo Intel® 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) et Bluetooth® 4.2 ; Combo Intel® 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) et Bluetooth® 4.2 (vPro™) ; Combo Intel® double bande sans fil AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® et Bluetooth® 4.2 (vPro™ et non vPro™) ^{6,7,8,9} (Compatible avec des périphériques certifiés Miracast.)

Communications	NFC (en option) ⁷
Connecteurs d'extension	1 microSD
Ports et connecteurs	1 port USB Type-C™ avec Thunderbolt™; 2 ports USB 3.0 (1 pour le chargement); 1 port HDMI 1.4; 1 port micro SIM externe; 1 connecteur d'alimentation secteur; 1 prise combo casque/microphone (base) ¹⁰
Périphérique d'entrée	Clavier rétroéclairé résistant aux éclaboussures avec système d'évacuation et touches DuraKeys; ClickPad avec capteur d'images et surface en verre, entrées tactiles multipoint activées, appuis activés par défaut.
Appareil photo	Webcam HD 720p, caméra infrarouge pour la détection des visages avec Windows Hello ^{11,12}
Logiciels disponibles	HP DriveLock; HP Mobile Connect Pro; Pilote HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Support Assistant; HP JumpStart; HP Noise Cancellation; HP Image Assistant; Acheter Office; Moteur de recherche Bing; Skype ^{18,19,20,22}
Gestion de la sécurité	HP BIOSphere; HP SureStart; HP Secure Erase; Authentification préalable au démarrage; Emplacement pour dispositif antivol; HP Client Security; HP Security Manager; HP Password Manager; Module Absolute Persistence; TPM 1.2/2.0; Microsoft Defender; HP SpareKey; HP Device Access Manager; Lecteur de carte à puce ^{14,15,16,17}
Fonctionnalités d'administration	HP Driver Packs; HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); Catalogue client HP; HP MIK pour Microsoft SCCM; LANDESK Management ^{20,21}
Alimentation	Adaptateur USB Type-C™ 90 W; Adaptateur secteur externe HP Smart 65 W Batterie Li-Ion HP longue durée 3 cellules, 57 Wh ²³ Jusqu'à 16 heures et 30 minutes ²⁷ La batterie est interne et ne peut pas être remplacée par le client. Maintenance sous garantie.
Dimensions	12,48 x 8,6 x 0,59 " 31,69 x 21,85 x 1,49 cm
Grammage	A partir de 2,82 livres A partir de 1,28 kg (Le poids varie selon la configuration.)
Conformité en matière d'économie d'énergie	Configurations certifiées ENERGY STAR® disponibles
Garantie	HP Services offre des options de garantie limitée de 3 ans, 1 an ou 90 jours selon le pays. Les batteries ont une garantie limitée d'un an de valeur par défaut. Un service sur site 1,2 et une couverture étendue sont également proposés. Les services HP Care Pack en option sont des contrats de service étendus allant au-delà des garanties standard. Pour choisir le niveau approprié de service pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche HP Care Pack Services disponible sur : http://www.hp.com/go/cpc ²⁴

Notes sur la description marketing

- ¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que les systèmes requièrent une mise à niveau ou que du matériel, des pilotes ou des logiciels doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Windows 10 est doté d'une mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI peuvent s'appliquer et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer au fil du temps pour les mises à jour. Voir <http://www.windows.com>.
- ² Les résultats des tests MIL STD 810G ne sont pas encore définitifs et ne sont pas considérés comme démontrant l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ou au cahier des charges contractuel du département de la Défense des États-Unis. Les résultats des tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. Le risque de dommages dans les conditions de test MIL-STD ou de tout dommage accidentel est couvert par le pack de services d'assistance HP optionnel pour dommages accidentels.
- ³ La durée de vie de la batterie Windows 10 MM14 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. L'autonomie maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Pour en savoir plus, consultez le site www.bapco.com.
- ⁴ HP Sure Start de 3e génération disponible sur les produits HP EliteBook équipés avec les processeurs Intel® de 7e génération.
- ⁵ Disponible en téléchargement web pour HP EliteBook x360 1030 G2 sur le site <https://support.hp.com/us-en/drivers/selfservice/hp-elitebook-x360-1030-g2/14169372>. Compatible avec Microsoft® Internet Explorer et Chromium™.
- ⁶ L'écran de confidentialité intégré HP Sure View est une fonctionnalité disponible en option, qui doit être configurée à l'achat et devrait être disponible d'ici Q2 2017.
- ⁷ Vendu séparément ou en option. L'encre nécessite Windows 10.
- ⁸ Recharge votre batterie à 50 % en seulement 30 minutes lorsque le système est hors tension ou en mode veille. Un adaptateur d'alimentation avec une capacité minimale de 65 W est nécessaire. Dès que le chargement atteint une capacité de 50 %, la vitesse de charge revient à la normale. La durée de chargement peut varier de +/- 10 % en raison de la tolérance aux panes du système.
- ⁹ La technologie multi-cœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielle et logicielle. Une numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.
- ¹⁰ Options vendues séparément ou comme modules complémentaires.
- ¹¹ L'application pour smartphone HP WorkWise sera bientôt disponible en téléchargement gratuit sur App Store et Google Play.
- ¹² La fonctionnalité 3G/4G LTE WWAN est disponible en option et doit être configurée en usine. La fonctionnalité n'est pas disponible sur tous les produits, dans toutes les régions, et nécessite un contrat de services souscrit 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, de la qualité du réseau et d'autres facteurs.
- ¹³ Le module de gestion intégrée HP Manageability Integration Kit sera bientôt disponible en téléchargement sur le site <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

Notes sur les spécifications techniques

- ¹ Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou l'achat de matériel, de pilotes et de logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows 10 est doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI, ainsi que des dépenses supplémentaires, peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com/>.
- ² La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.
- ³ REMARQUE : Conformément à la politique de prise en charge de Microsoft, HP ne prend pas en charge le système d'exploitation Windows 8 ou Windows 7 sur les produits configurés avec des processeurs Intel et AMD de 7e génération et des générations suivantes, ni la fourniture des pilotes Windows 8 ou Windows 7 sur le site <http://www.support.hp.com>.
- ⁴ Certains modules de mémoire tiers ne répondant pas aux normes industrielles, nous recommandons vivement d'utiliser des modules de mémoire HP pour assurer une compatibilité optimale. Si vous associez des vitesses supérieures, le système fonctionnera à une vitesse de mémoire plus faible.
- ⁵ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets, 1 To = 1 billion d'octets. Capacité formatée réelle inférieure. Au maximum 980 Go (pour Windows 10) sont réservés au logiciel de récupération du système.
- ⁶ Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics. Les spécifications WLAN 802.11ac sont des spécifications temporaires. Si les spécifications définitives diffèrent des spécifications temporaires, la capacité de l'ordinateur portable à communiquer avec d'autres périphériques WLAN 802.11ac peut s'en trouver affectée.
- ⁷ Vendu séparément ou en option.
- ⁸ Le haut débit mobile nécessite des contrats de service souscrits séparément et une configuration d'usine. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de services. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, de la qualité du réseau et d'autres facteurs. LTE 4G non disponible sur tous les produits et dans toutes les régions.
- ⁹ Miracast est une technologie sans fil que votre ordinateur peut utiliser pour projeter votre écran vers des téléviseurs, des projecteurs et des lecteurs multimédia de diffusion en continu qui prennent également en charge Miracast. Vous pouvez utiliser Miracast pour partager ce que vous réalisez sur votre ordinateur et présenter un diaporama. Pour en savoir plus : <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>
- ¹⁰ Tous les câbles sont vendus séparément.
- ¹¹ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.
- ¹² Accès Internet requis.
- ¹³ Les résolutions reposent largement sur la capacité de surveillance et sur les paramètres de profondeur de couleur et de résolution.
- ¹⁴ Disponible uniquement sur les ordinateurs professionnels avec HP BIOS.
- ¹⁵ HP Secure Erase est utilisé pour les méthodes présentées dans la publication spéciale 800-88 du National Institute of Standards and Technology (NIST).
- ¹⁶ Câble de logement sécurité verrou non fourni.
- ¹⁷ L'agent Absolute est désactivé à la livraison et sera activé lorsque les clients auront souscrit un abonnement. Les abonnements peuvent être souscrits pour des périodes d'une à plusieurs années. Le service est limité, vérifiez la disponibilité d'Absolute en dehors des États-Unis. Absolute Recovery Guarantee est une garantie limitée. Sous réserve de certaines conditions. Pour en savoir plus, consultez le site : <https://www.absolute.com/en/about/legal/agreements/absolute>. Data Delete est un service en option d'Absolute Software. Si Data Delete est utilisé, Recovery Guarantee est nul et sans effet. Afin de pouvoir utiliser le service Data Delete, les clients doivent d'abord signer un accord de pré-autorisation et obtenir un code PIN ou acheter un ou plusieurs jetons RSA SecurID auprès d'Absolute Software.
- ¹⁸ HP Mobile Connect est uniquement disponible sur certains appareils pré-configurés avec un réseau étendu sans fil (WWAN). Pour connaître la disponibilité géographique, reportez-vous à www.hp.com/go/mobileconnect
- ¹⁹ ePrint nécessite une connexion Internet vers une imprimante HP compatible web et l'enregistrement d'un compte HP ePrint (pour obtenir la liste des imprimantes compatibles, des types de documents et d'images pris en charge et d'autres détails concernant HP ePrint, reportez-vous à www.hp.com/go/eprintcenter).
- ²⁰ Nest pas pré-installé, bientôt disponible en téléchargement à <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ²¹ Abonnement à LANDESK Management requis.
- ²² Skype n'est pas proposé en Chine.
- ²³ Prend en charge la technologie de charge rapide de la batterie.
- ²⁴ Les services HP Care Pack sont vendus séparément. Les temps de réponse et le niveau de service HP Care Pack peuvent varier en fonction du pays. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Soumis à certaines restrictions et limitations. Pour en savoir plus, consultez le site www.hp.com/go/pc. Les services HP sont régis par les conditions générales HP applicables du prestataire de service ou indiquées au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits légaux supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les conditions générales de HP, ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.
- ²⁵ Certains appareils destinés à une utilisation dans l'enseignement seront automatiquement mis à jour avec Windows 10 Professionnel Education à la date anniversaire de la mise à jour Windows 10. Les fonctionnalités peuvent varier ; reportez-vous à <https://aka.ms/ProEducation> pour obtenir plus d'informations de fonction sur Windows 10 Professionnel Education.
- ²⁶ Disponibilité prévue en avril 2017.
- ²⁷ La durée de vie de la batterie Windows 10 MM14 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. L'autonomie maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Pour en savoir plus, consultez le site www.bapco.com.
- ²⁸ Le lecteur SATA SSD 1 To sera disponible jusqu'au 1er juin 2017.

Inscrivez-vous pour les mises à jour **hp.com/go/getupdated** Pour en savoir plus, consultez **hp.com**

Copyright © 2016 HP Development Company, L.P. Les seules garanties s'appliquant aux produits HP sont définies dans la garantie limitée expresse qui accompagne ces produits. Aucune déclaration contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP n'est en aucun cas responsable des erreurs ou des omissions de nature technique ou rédactionnelle du présent document.

Bluetooth est une marque commerciale appartenant à son détenteur et utilisée par HP Inc. sous licence. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine de protection de l'environnement. Intel, Core et Thunderbolt sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Bluetooth est une marque commerciale détenue par son propriétaire et utilisée par HP Inc. sous licence. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

