

HP x360 310 G2 Convertible PC



Bénéficiez d'un produit d'une valeur exceptionnelle grâce à cet ordinateur portable convertible qui s'adapte au rythme de votre journée de travail. Basculez en mode tablette en repliant l'écran ou présentez vos présentations en mode socle ou tente sur un écran de 11,6 pouces de diagonale.



HP recommande Windows.

- Windows 8.1¹
- Taille de l'écran : 11,6 pouces de diagonale

Flexibilité à 360 degrés

- Gardez votre clavier à portée de main. Passez sans effort d'un ordinateur portable à une tablette grâce à la conception de la charnière mécanique solide.

La puissance nécessaire pour tous vos projets

- Ce portable convertible Windows 8.1¹ est livré avec un processeur Intel® Celeron™ ou Pentium™ et des options de lecteur SSD^{2,3} pouvant atteindre 256 Go pour vous permettre de travailler.

Différents périphériques, différentes marques et différents systèmes d'exploitation.

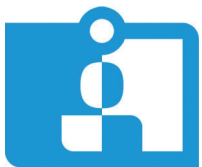
- Gérez différents périphériques de différentes marques exécutant différents systèmes d'exploitation avec l'application HP Touchpoint Manager et effectuez des tâches de maintenance rapidement et en toute simplicité.⁴

Connectivité pratique

- Restez en contact au bureau ou en déplacement avec les options de connectivité performantes du HP x360 310 incluant un adaptateur WLAN Intel® AC 2 x 2 et une carte réseau Gigabit.³

Fonctionnalités

- Démarrez et changez d'application avec votre doigt, grâce à la technologie Windows 8.1 rapide et fluide.¹
- Échangez et travaillez de manière plus engageante grâce à la technologie tactile multipoint.
- Avec TPM 2.0, vos données stratégiques sont protégées.⁷
- Accédez aux comptes en ligne⁵ à l'aide d'un mot de passe ou d'un code PIN unique.
- Profitez d'un style de qualité avec un clavier en aluminium brossé.
- Connectez-vous facilement à des écrans, à des imprimantes et bien plus encore avec le port HDMI.
- Synchronisez vos photos et votre musique avec HP Connected Photo⁶ et HP Connected Music.⁶



HP x360 310 G2 Convertible PC Tableau de spécifications



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 8.1 Professionnel 64 ¹ Windows 8.1 Professionnel pour l'Éducation 64 ¹
Famille de processeurs	Processeur Intel® Celeron®; Processeur Intel® Pentium®
Processeurs disponibles	Processeur Intel® Pentium® N3700 avec Intel HD (1,66 GHz, jusqu'à 2,4 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Processeur Intel® Celeron® N3050 avec Intel HD (1,6 GHz jusqu'à 2,16 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 2 cœurs)
Chipset	Jeu de puces intégré avec le processeur
Capacité mémoire maximale	8 Go de SDRAM DDR3L-1600 Taux de transfert pouvant atteindre 1600 MT/s
Logements pour la mémoire	1 SODIMM (intégré)
Stockage interne	64 Go Jusqu'à 256 Go SSD M.2 SATA TLC ³ Jusqu'à 500 Go SATA (5400 tr/min) ³
Ecran	Ecran tactile HD IPS UWVA à rétroéclairage WLED 11,6 pouces de diagonale (1 366 x 768) ⁵
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® HD ⁵
Audio	Système audio Bang & Olufsen; Deux haut-parleurs
Technologies sans fil	Combo Realtek 802.11b/g/n (1 x 1) Wi-Fi et Bluetooth® 4.0; Combo Intel® Dual Band Wireless-CA 3165 802.11a/b/g/n/ac (1 x 1) Wi-Fi et Bluetooth® 4.0; Combo Intel® Dual Band Wireless-CA 7265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi et Bluetooth® 4.0 ⁴
Communications	GbE NIC (10/100/1000)
Connecteurs d'extension	Lecteur de supports numériques HP multi-format (prend en charge SD, SDHC, SDXC)
Ports et connecteurs	2 ports USB 3.0; 1 port USB 2.0; 1 HDMI; 1 prise combo casque/microphone; 1 prise RJ-45; 1 alimentation secteur
Périphérique d'entrée	Clavier pleine grandeur de type 'chiclet' argent cendré; Pavé tactile avec gestes multitactiles activés, touchers activés par défaut
Appareil photo	Webcam HP TrueVision HD (orientée vers l'avant) avec microphones numériques à double entrée intégrés ⁵
Logiciels disponibles	HP TouchPoint Manager; HP ePrint; HP Wireless Hotspot; Lecteur Adobe® Shockwave ^{6,7,8}
Gestion de la sécurité	Logement pour verrou de sécurité (verrou à acheter séparément); Puce de sécurité TPM 2.0 intégrée ⁹
Alimentation	Adaptateur secteur intelligent 45 W Batterie Li-ion 3 cellules de 48 W/h; Batterie Li-Ion 2 cellules de 32 W/h (4,2 Ah)
Dimensions	12,05 x 8,19 x 0,89 pouces 30,6 x 20,8 x 2,25 cm
Poids	A partir de 3,27 lb A partir de 1,48 kg (Le poids varie selon la configuration.)
Garantie	HP Services offre une garantie commerciale limitée standard de 1 an ; Garantie limitée de 1 an pour la batterie principale. Les services disponibles sur site et les services HP Care Pack en option vous permettent d'élargir votre protection au-delà des garanties standard. Les temps de réponse et les niveaux de service HP Care Pack peuvent varier selon la région. Soumis à certaines restrictions et limitations. Le service commence le jour de l'achat du matériel. Pour plus de détails, voir le site Web www.hp.com/go/cpc .

HP x360 310 G2 Convertible PC

Accessoires et services (non inclus)

Sac à dos HP Slim Ultrabook



Le sac à dos HP Slim Ultrabook - un sac messenger élégant, durable et compact conçu pour votre Ultrabook™.¹ Une structure de doublure noires accentuées avec motif écossais gris combine style et fonctionnalité pour vous aider à protéger votre matériel et pour donner un aspect poli.

Référence : F3W16AA

Réplicateur de ports HP 3001pr USB 3.0



Découvrez une solution de partage de bureau pour recharger votre portable, disposer d'un accès en ligne et vous connecter immédiatement à un écran externe unique^{1,2} et jusqu'à trois périphériques USB.^{1,3}

Référence : F3S42AA

Clavier et souris HP USB élégants



Conçu pour une facilité d'utilisation quotidienne, le clavier et la souris USB HP offrent une conception impressionnante épurée et durable qui complète votre ordinateur portable professionnel HP.

Référence : H4B80AA

Lecteur DVDRW externe USB HP



Connectez le lecteur DVD/RW USB externe HP à n'importe quel port USB disponible sur votre ordinateur¹ pour obtenir un accès lecture/écriture immédiat à vos supports optiques.

Référence : F2B56AA

Câble de verrouillage ultraplat avec clé HP



Conçu pour s'adapter au logement à verrou standard de la plupart des ordinateurs portables HP

Référence : H4D73AA

Notes de messagerie

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que des systèmes requièrent une mise à niveau et/ou que du matériel, des pilotes ou des logiciels doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Consultez le site microsoft.com. Pour bénéficier de l'ensemble des fonctionnalités offertes par le raccourci clavier de partage, vous avez besoin d'un accès à Internet (non fourni).

² Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go pour Windows 8.1 sont réservés au logiciel de récupération du système.

³ Vendu séparément ou comme fonctionnalité complémentaire.

⁴ HP TouchPoint Manager prend en charge les systèmes d'exploitation Android™, iOS et Windows et les ordinateurs, ordinateurs portables, tablettes et smartphones de différents fabricants. Non disponible dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité, consultez le site www.hp.com/touchpoint. TouchPoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement. La disponibilité des fonctions hors bande (exclusives HP) d'effacement, de verrouillage, de déverrouillage et de création de rapports de codes d'erreur de démarrage BIOS est prévue sur certains HP EliteBooks et nécessite une connexion Internet ainsi que la technologie et les fonctions Intel® vPro™ dans les modes d'alimentation en S3/Veille, S4/Veille prolongée et S5/Désactivée par logiciel. Les disques SATA sont effacés. L'effacement à distance des disques durs à cryptage automatique avec cryptage matériel activé n'est pas pris en charge.

⁵ Pour HP Connected Photo, l'application compagnon Snapfish du système d'exploitation iOS est disponible en téléchargement. Adhésion à Snapfish requise. Service Internet requis et non inclus.

⁶ La disponibilité des fonctionnalités de HP Connected Music est limitée à l'Amérique du Nord. Les services de diffusion en continu peuvent nécessiter un abonnement payant. Incompatibilité possible avec certains fichiers audio. Incompatibilité avec les pistes DRM. Accès à Internet requis et non fourni.

⁷ Le micrologiciel TPM est la version 2.0. Le matériel TPM est v1.2, qui est un sous-ensemble de la spécification de la version TPM 2.0 v0.89 tel que mis en œuvre par Intel Platform Trust Technology (PTT).

Notes sur les spécifications techniques

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que des 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 fonctionnalités de Windows. Voir <http://www.microsoft.com>.

² La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les utilisateurs ou applications logicielles ne tireront pas nécessairement profit de cette technologie. Système informatique 64 bits requis. Les performances varient d'une configuration matérielle et logicielle à une autre. Une numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

³ Pour les disques durs, 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 8.1) du disque système est réservé au logiciel de récupération des données.

⁴ Combo 802.11 plus Bluetooth vendus séparément ou en option. Point d'accès sans fil et connexion Internet requis. Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

⁵ Un contenu HD est nécessaire pour visualiser les images HD.

⁶ HP 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 éligibles, des documents et des types d'images pris en charge ainsi que d'autres détails sur HP ePrint, visitez la page www.hp.com/go/businessmobileprinting).

⁷ L'application HP Wireless Hotspot requiert une connexion Internet, ainsi qu'un forfait de données acheté séparément. Lorsque l'application HP Wireless Hotspot est activée, les autres applications sur le périphérique continuent de fonctionner et utilisent le même forfait de données que la borne d'accès sans fil. L'utilisation des données de la borne d'accès sans fil peut engendrer des frais supplémentaires. Pour plus de détails, consultez les modalités de votre forfait.

⁸ HP TouchPoint Manager prend en charge les systèmes d'exploitation Android™, iOS et Windows ainsi que les ordinateurs, ordinateurs portables, tablettes et smartphones de différents fabricants. Non disponible dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité, consultez le site www.hp.com/touchpoint. TouchPoint Manager nécessite l'achat d'un abonnement. La disponibilité des fonctions hors bande (exclusives HP) d'effacement, de verrouillage, de déverrouillage et de création de rapports de codes d'erreur de démarrage BIOS est prévue sur certains HP EliteBooks et nécessite une connexion Internet ainsi que la technologie et les fonctions Intel® vPro™ dans les modes d'alimentation en S3/Veille, S4/Veille prolongée et S5/Désactivée par logiciel. Les disques SATA sont effacés. L'effacement à distance des disques durs à cryptage automatique avec cryptage matériel activé n'est pas pris en charge.

⁹ Le micrologiciel TPM est la version 2.0. Le matériel TPM est v1.2, qui est un sous-ensemble de la spécification de la version TPM 2.0 v0.89 tel que mis en œuvre par Intel Platform Trust Technology (PTT).

Inscrivez-vous pour les mises à jour
hp.com/go/getupdated

Pour en savoir plus, consultez
hp.com

© Copyright 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification 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 déclaration du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité pour les éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle contenues dans ce document.

Bluetooth est une marque commerciale de son détenteur et est utilisée par la société Hewlett-Packard sous licence. Intel, Pentium et Celeron sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Adobe est une marque commerciale d'Adobe Systems Incorporated. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

