

HP Spectre x360 15-bl108nf



Puissance séduisante. Dans tous les modes.

Découvrez le meilleur de la technologie. Un savoir-faire raffiné rencontre une puissance incontestable pour créer une machine qui ne répond pas simplement à vos attentes, mais qui les surpasse. Composé du matériel le plus moderne, d'une autonomie de la batterie incroyable et d'un écran 4K¹, cet ordinateur portable excelle dans tous les domaines, il se glisse élégamment et aisément dans le mode souhaité.



QUATRE MODES SPÉCIALEMENT CONÇUS POUR VOUS SURPRENDRE

Sculpté à partir d'un seul bloc d'aluminium, Spectre x360 est synonyme de précision à l'état pur avec une charnière à 360°, avec enveloppe d'acier, qui vous permet de basculer en toute transparence entre des performances de pointe et une créativité qui prend vie avec Windows Ink.⁴



LA PERFECTION JUSQUE DANS LE MOINDRE PIXEL - 8 MILLIONS AU TOTAL

Le 4K va non seulement vous surprendre, mais il va vous envoûter. Cet ordinateur portable repousse les limites de la qualité d'image. Processeur Intel® Core™ i7, un écran bord-à-bord pratiquement sans bordure et une carte graphique NVIDIA® GeForce® MX150 discrète¹.



AUTONOMIE DE BATTERIE DE NIVEAU SUPÉRIEUR

Ne vous limitez pas, maximisez vos journées les plus exigeantes avec jusqu'à 12,4 heures d'autonomie². Et si cela ne suffit pas, obtenez une recharge de 50 % en seulement 30 minutes avec le chargeur rapide HP³.



¹ Un contenu 4K est nécessaire pour afficher des images 4K. ² La durée de vie de la batterie Windows 10/MM14 varie entre autres en fonction de divers facteurs, notamment de la configuration, des applications chargées, des fonctionnalités, de l'utilisation, de la fonctionnalité sans fil et des réglages de gestion de l'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Consultez le site <https://bapco.com/products/mobilemark-2014/> ³ Recharge votre batterie jusqu'à 50 % en moins de 30 minutes lorsque le système est hors tension (à l'aide de la commande "arrêter"). Nous recommandons d'utiliser l'adaptateur HP fourni avec l'ordinateur portable, n'utilisez pas un chargeur de batterie d'une capacité inférieure. Une fois que le chargement a atteint 50 %, la vitesse de chargement revient à la vitesse normale. La durée de chargement peuvent varier de +/-10 % en raison de la tolérance aux pannes du système. Disponible sur certains modèles HP Spectre x360, et HP x2. Rendez-vous sur le site <http://store.hp.com> pour obtenir une liste complète des caractéristiques du produit. ⁴ Sur certains modèles. Stylet vendu séparément.

Fonctionnalités

Chargeur rapide HP

Lorsque la batterie de votre ordinateur portable est faible, personne n'a le temps d'attendre des heures pour une recharge. Éteignez votre appareil et passez de 0 à 50 % de charge en environ 30 minutes.¹⁸

Une expérience audio puissante

Les deux haut-parleurs HP, le système HP Audio Boost et l'optimisation sonore signée Bang & Olufsen donneront une autre dimension à vos contenus de divertissement. Mettez vos sens en éveil grâce à un système audio proche de la perfection.

USB-C™ Thunderbolt™

Alimentez vos périphériques, connectez un écran externe ou transférez vos données à la vitesse exceptionnelle de 40 Gbit/s à partir du port USB-C™ Thunderbolt™. De plus, il est réversible et simple à connecter.¹⁹

Design en aluminium usiné

Un design parfaitement lisse et soigneusement ciselé par des machines CNC, ce périphérique monobloc de haute précision a été conçu avec une durabilité artistique et raffinée.

Windows 10

Accomplissez de grandes choses en toute confiance avec la même convivialité que Windows, en mieux. Soyez plus protégé, plus productif et plus indépendant avec des fonctionnalités et améliorations préinstallées telles que Windows Hello et Cortana.^{20,21}

Windows Ink

Faites naturellement progresser vos dessins, des idées et votre contenu avec un système informatique basé sur un stylet numérique et Windows Ink. Prenez des notes rapidement et en toute transparence dans Office, ou tirez parti d'une grande variété d'applications.²¹

Écran à micro-bordure

En insérant un écran plus grand dans une trame plus petite, cette face avant ultramince, à peine visible, révolutionne l'apparence de votre écran avec un design parfaitement efficace.

Caméra IR Full HD HP TrueVision

Connectez-vous en toute sécurité grâce à Windows Hello avec le capteur infrarouge. Grâce à un champ de vision grand-angle de 88 degrés, vous pouvez lancer des conversations vidéo avec toute votre famille ou avec un groupe d'amis et profiter d'une richesse d'affichage époustouflante.²²

Pavé tactile en verre extra large

L'espace supplémentaire sur votre pavé tactile facilite le pilotage de votre ordinateur de manière aisée et intuitive. Son écran tactile multipoint permet de reconnaître simultanément quatre doigts et vous permet d'interagir plus naturellement avec votre contenu.

HP Support Assistant

Inclus avec votre ordinateur, cet outil d'aide automatique gratuit vous permet d'obtenir de l'aide le plus facilement possible avec vos PC et imprimantes HP.^{23,24}

Une qualité appréciable

La vie est pleine d'imprévus, mais votre ordinateur portable HP ne devrait pas l'être. Soumis à plus de 200 tests individuels, nos ordinateurs portables ont tout subi pour offrir une durabilité digne de votre confiance et une fiabilité sur laquelle vous pouvez compter.

HP Spectre x360 15-bl108nf



Spécifications

Performance

Système d'exploitation

Windows 10 Famille 64

Processeurs

Processeur Intel® Core™ i7-8550U (1,8 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4 GHz avec technologie Intel® Turbo Boost, 8 Mo de mémoire cache, 4 cœurs)^{6,7}
 Famille de processeurs : Processeur Intel® Core™ i7 de 8e génération

Mémoire

16 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 (2 x 8 Go)
 Taux de transfert pouvant atteindre 2 400 MT/s

Stockage

Disque SSD PCIe® NVMe™ M.2 512 Go

Graphiques

Dédié Carte NVIDIA® GeForce® MX150 (2 Go de mémoire GDDR5 dédié)

Audio

Bang & Olufsen; HP Audio Boost; Deux haut-parleurs

Écran

Écran IPS 4K eDP, à rétroéclairage WLED, micro-bordure, d'une diagonale de 39,6 cm (15,6 po) (3 840 x 2 160)

Alimentation

Adaptateur secteur 90 W

Type de batterie

Batterie Li-ion 6 cellules 79,2 Wh

Prend en charge la technologie de charge rapide de la batterie : 50 % en 30 minutes⁵

Durée de vie de la batterie cible

Jusqu'à 12 heures et 45 minutes d'autonomie estimée³

Connectivité

Connectivité sans fil

Combo Intel® Wi-Fi® 802.11b/g/n/ac (2x2) et Bluetooth® 4.2 (Compatible avec Miracast)

Ports

1 Thunderbolt™ 3 (transfert de données jusqu'à 40 Gbit/s, alimentation électrique, DP1.2, HP Veille et Charge); 1 ports USB 3.1 Type-C™ 1ère génération (transfert de données jusqu'à 5 Gbit/s, alimentation électrique, DP1.2, HP Veille et Charge); 1 port USB 3.1 1ère génération (HP Veille et Charge); 1 port HDMI; 1 prise combinée casque/microphone

1 lecteur de cartes multimédias SD multifonction

Webcam

Appareil photo HP TrueVision FHD IR avec microphone numérique à double entrée

Design

Couleur produit

Argent cendré foncé; Couverture finition aluminium

Logiciels

Applications HP

Commutateur audio HP; HP CoolSense; HP JumpStart

Logiciels

Netflix; Version d'essai de 1 mois pour les nouveaux clients de Microsoft® Office 365

Assistance et services

McAfee LiveSafe™¹

Informations complémentaires

Référence

P/N : 3QP40EA #ABF

UPC/EAN code : 192545013659

Conformité en matière d'économie d'énergie

Certifié ENERGY STAR® ; Certifié EPEAT® Silver

Poids

2,01 kg

Emballé: 4,19 kg

Dimensions

35,6 x 25,1 x 1,79 cm

Emballé: 48,7 x 13,7 x 36,6 cm

Garantie

Garantie limitée d'un an comprenant pièces, main d'œuvre et service d'enlèvement et de retour à l'usine; Vous pouvez prolonger la garantie de votre produit jusqu'à trois ans au total ; pour plus d'informations, consultez la section « Options et accessoires » sur les pages produits du site hp.com.

Accessoires inclus

Housse de protection

Clavier

Clavier rétroéclairé grand format de type 'chiclet'

HP Imagepad avec prise en charge des entrées tactiles multipoint

Caractéristiques

Prend en charge le stylet actif compatible avec Microsoft Ink

Gestion de la sécurité

Prise en charge de Trusted Platform Module (TPM)

Accessoires compatibles*

* Non inclus.

Services de garantie*



3 ans, enlèvement et retour
UM963E

¹ McAfee LiveSafe version d'essai gratuite de 12 mois (accès Internet requis, 12 premiers mois inclus. Abonnement requis pour mises à jour Live Update ultérieures.)³ La durée de vie de la batterie 10 Windows estimée basée sur une analyse comparative Windows 10/MobileMark® 2014. La durée de vie de la batterie varie selon le modèle, la configuration, les applications chargées, les fonctionnalités, l'utilisation, la fonctionnalité sans fil et les réglages de gestion d'alimentation. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Pour en savoir plus, consultez le site www.bapco.com.⁵ Recharge votre batterie jusqu'à 50% en moins de 30 mm lorsque le système est hors tension (avec la commande « arrêter »). Nous recommandons d'utiliser l'adaptateur HP fourni avec l'ordinateur portable, et non un chargeur de batterie d'une capacité inférieure. Une fois que le chargement a atteint 50%, la vitesse de chargement revient à la vitesse normale. Le temps de charge peuvent varier de +/-10 % en raison de la tolérance du système. Disponible sur certains modèles d'ordinateurs HP Spectre 2-en-1 et HPx2. Rendez-vous sur le site <http://store.hp.com> pour obtenir une liste complète des caractéristiques du produit.⁶ 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. Intel, Pentium, Intel Core, Celeron, le logo Intel et le logo Intel Inside sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.⁷ Les performances de la technologie Intel® Turbo Boost varient selon le matériel, les logiciels et la configuration générale du système. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

