



HP Chromebook x360 14b-cb0005nf (46X15EA)



Présentation

La puissance dont vous avez besoin, la polyvalence que vous recherchez avec une batterie longue durée

Petit bijou de vitesse et de performance, le HP Chromebook x360 2-en-1 vous accompagne tout au long de votre journée avec une autonomie de batterie capable de suivre vos besoins en matière de fonctionnalités. Conçu de manière innovante pour pivoter à 360 degrés, vous pouvez travailler et jouer dans quatre positions différentes. De plus, avec l'écran tactile à micro-bords et le système audio par B&O, vous n'avez besoin de rien d'autre avec le meilleur de la connexion Chrome et Android pour garder votre vie parfaitement synchronisée.



Mise sous tension

Le Chromebook x360 est optimisé par un processeur Intel® [1] et regorge de fonctionnalités telles qu'une batterie longue durée et un clavier complet.



Des applications pour tout

Restez sécurisé et à jour avec l'intégration transparente de votre navigateur Chrome et à l'accès à Google Play Store[2].



Écran tactile à micro-bords

Optimisez votre expérience d'affichage grâce à un écran tactile à micro-bords.

Caractéristiques



Chrome

Ce système d'exploitation facile à utiliser a été conçu pour être rapide de toutes les manières possibles, tout en vous assurant une sécurité plus fiable sur le Web.



Des performances stupéfiantes pour le travail et les loisirs

Le processeur Intel® Pentium® de votre ordinateur portable vous permet de tout faire en mode multitâche avec des affichages sur plusieurs écrans, de communiquer facilement avec vos amis et vos proches, et de regarder vos programmes préférés partout. Ce processeur Intel® Pentium® offre la qualité et les performances à la hauteur de sa réputation. Optez pour l'ordinateur portable qui vous correspond véritablement, parmi toutes les options de taille d'écran, de prix et de style proposées.^[3]

IPS

Ecran tactile HD IPS

Tendez la main et commandez votre ordinateur d'une seule touche. Grâce à cet écran grand angle de vue à 178° et son affichage haute définition, vous profiterez d'une qualité d'image incroyable.^[4]

eMMC

Stockage eMMC 128 Go

Une carte multimédia embarquée pour un stockage flash fiable à un prix avantageux. Et sans les pièces mobiles d'un disque dur traditionnel, les risques de panne et d'endommagement sont réduits.



Alimentation+ écran USB Type-C® SuperSpeed + vitesse de transfert 5 Gbit/s

Alimentez votre appareil ou branchez un écran externe sur un port USB-C® unique avec une vitesse de transfert de 5 Gbit/s. De plus, il est réversible et simple à connecter. Vous pouvez donc le brancher indifféremment dans un sens ou dans l'autre.^[5]



Clavier pleine largeur

Le clavier complet vous permet de travailler n'importe où, avec une course de touches de 1,5 mm pour une frappe confortable et une productivité optimale.

[1] 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 matérielle et logicielle. La numérotation des processeurs Intel ne constitue pas une mesure de la performance.

[2] Applications Google Play Store vendues séparément et non incluses.

[3] © Intel et Core sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

[4] Un contenu haute définition (HD) est nécessaire pour visualiser des images haute définition.

[5] Le débit réel peut varier. USB Type-C® et USB-C® sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum.

Spécifications

Système d'exploitation	Système d'exploitation Chrome OS™
Couleur produit	Capot et cadre pour clavier bleu épicea, base gris cendré
Famille de processeurs	Processeur Intel® Pentium® Silver
Processeur	Processeur Intel® Pentium® Silver N6000 (jusqu'à 3,3 GHz, mémoire cache 4 Mo L3, 4 cœurs) ^[6]
Chipset	Carte Intel® intégrée
Mémoire	8 Go de mémoire RAM LPDDR4x-2933 MHz (intégrée)
Mémoire interne	eMMC 128 Go
Conception du produit	Capot et cadre de clavier finition brillante
Lecteur optique	Lecteur optique non fourni
Graphiques	Intégré
Carte graphique (intégrée)	Carte graphique Intel® UHD
Ecran	Écran tactile multipoint Full HD d'une diagonale de 35,6 cm (14 pouces), (1920 x 1080), IPS, verre bord à bord, micro-bords, 250 nits, 45 % NTSC
Taille de l'écran (diagonale)	35,6 cm (14 pouces)
Fonctions audio	Système audio par B&O; Doubles haut-parleurs
Dimensions minimales (L x P x H)	32,63 x 21,96 x 1,85 cm <i>(Les dimensions varient selon la configuration)</i>
Poids	1,62 kg <i>(Le poids varie selon la configuration)</i>
Clavier	Clavier bleu épipinette, de grande taille
Périphérique de pointage	HP Imagepad avec prise en charge des entrées tactiles multipoint
Périphériques d'entrée	Accéléromètre; Gyroscope
Webcam	Caméra HP Wide Vision HD 720p avec microphones numériques à double entrée intégrée
Ports	2 ports USB Type-C® SuperSpeed, vitesse de transfert de 5 Gbit/s (alimentation par USB, DisplayPort™ 1.4); 1 port USB Type-A SuperSpeed, vitesse de transfert 5 Gbit/s; 1 prise combinée casque/microphone
Logements d'extension	1 lecteur de cartes microSD
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	6,9 x 48,3 x 30,5 cm
Poids du carton/paquet	2,29 kg
Sans fil	Carte combinée Realtek RTL8822CE Wi-Fi® 802.11a/b/g/n/ac (2x2) et Bluetooth® 5 ^[14]
Type d'alimentation électrique	Adaptateur d'alimentation USB Type-C® 45 W
Type de batterie	Batterie Li-ion polymère 2 cellules 47 Wh

Autonomie de la batterie	Jusqu'à 11 heures et 15 minutes ^[3]
Temps de charge de la batterie	Prend en charge la technologie de charge rapide de la batterie : environ 50 % en 45 minutes ^[5]
Poids de la batterie	190 g
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Boîtier de haut-parleurs et cadre en plastique océanique
Gestion de la sécurité	Microcontrôleur sécurisé H1
Service Cloud	Lecteur 100 Go Google One™ (1 an d'abonnement inclus) ^[1]
Numéro UPC	196068133863
Garantie fabricant	Cette garantie limitée valable 1 an (1/1/0) couvre les pièces et la main d'œuvre pendant 1 an. Pas de réparation sur site. Les conditions générales varient selon le pays. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.
Service d'assistance inclus	Extension de garantie HP pour ordinateurs portables d'entrée de gamme - Enlèvement et retour - 2 ans. Les délais d'intervention et les niveaux de service HP Care Pack peuvent varier selon la région. Le service prend effet à la date d'achat du matériel. Certaines restrictions et limitations sont applicables. Pour en savoir plus, consultez le site www.hp.com/go/cpc . Les services HP sont régis par les termes et conditions HP en vigueur fournis ou notifiés au client au moment de l'achat. La législation locale en vigueur peut octroyer des droits juridiques supplémentaires au client. Ces droits ne sont en aucune façon affectés par les conditions HP, ni par la garantie limitée HP fournie avec votre produit HP.

Autres spécifications

Antenne sans fil	2x2
Autonomie de la batterie	Longue durée de vie
Capacité de la batterie	47
Capacité de stockage 01	128
Capacité de stockage – Unités 01	Go
Configuration de la mémoire (logements et dimension)	Intégré
Couleur	Bleu épinette
Écran	Écran tactile Full HD d'une diagonale de 35,6 cm (14 pouces)
Famille de processeurs	Pentium® Silver
Fiche technique - photo 1	AHID/67921e29e1e2d44e5b207b8abcb95daa3ee8e7da
Fiche technique - photo 2	AHID/2ff0fc0485d1072e7b778219a1216874eba81cfb
Fiche technique - photo 3	AHID/94dff96fa0b76bf91517558567bc6603f3ad4e2a
Fiche technique - photo 4	AHID/ba2d177caf54b332230aa8a31419ef42a52120c6
Fournisseur sans fil	Realtek
Fréquence de la mémoire	2933
Gamme de couleurs	45% NTSC
Hauteur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente)	30.5
Hauteur de l'emballage, unités impériales (taille la plus fréquente)	12
Informations complémentaires sur HP	http://www.hp.com
Largeur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente)	6.9
Largeur de l'emballage, unités impériales (taille la plus fréquente)	2.71
Lecteur d'empreintes digitales	Lecteur d'empreintes digitales non disponible
Logo de la technologie, impression 2	Publication logos/flat-chromebook-lockup-logo.jpg
Logo de la technologie, impression 3	Publication logos/EPEAT_Gold.jpg
Logo de la technologie, impression 4	Publication logos/energy_star_logo.jpg
Luminosité	250 nits
Luminosité de l'écran	250
Lunette de l'écran	micro-bords

Marque de l'appareil photo	HP Wide Vision
Marque du processeur	Intel®
Marque du produit	HP
Modèle de processeur	N6000
Modèle sans fil	RTL8822CE
Mémoire ECC	non ECC
Mémoire cache du processeur	8 Mo L3
Mémoire et stockage	8 GB memory; 128 GB eMMC storage
Nombre de cellules de la batterie	2
Nombre de logements de mémoire accessibles par l'utilisateur	0
Norme sans fil	802.11a/b/g/n/ac
Options linguistiques du produit	#ABF
Photo 5 de la fiche technique	Publication logos/pc-carepack-logo.jpg
Processeur clé	4
Processor maximum frequency	3.3
Processor threads	4
Profondeur de l'emballage, système métrique (taille la plus fréquente)	48.3
Profondeur de l'emballage, unités impériales (taille la plus fréquente)	19.01
Résolution de la caméra (verticale)	720p
Résolution de la caméra standard	HD
Résolution de l'écran (pixels)	1920 x 1080
Résolution d'affichage standard	FHD
Spécifications pour le nom complet du produit	HP Chromebook x360 14b-cb0005nf, 14", écran tactile, Système d'exploitation Chrome OS™, Intel® Pentium® Silver, 8Go RAM, 128Go eMMC, FHD
Taille de la mémoire	8
Taille de l'écran (diagonale, impériale)	14
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	35.6
Taille du clavier	Format standard
Technologie de la dalle d'écran	IPS
Type de batterie	Lithium-ion polymère
Type de module de la mémoire	DIMM
Type de mémoire	LPDDR4x

Type de stockage	eMMC
Type de stockage 01	eMMC
Unité de mesure Fréquence maximale du processeur	GHz
Unité de mesure Luminosité de l'écran	nits
Unité de mesure Taille de la mémoire	Go
Unité de mesure Taille de l'écran (diagonale)	..
Unité de mesure Taille de l'écran (diagonale, métrique)	cm
Unité de mesure Vitesse de la mémoire	MHz
Unité de mesure capacité de la batterie	Wh
Unité de mesure de l'emballage (système métrique)	cm
Unité de mesure de l'emballage (unités impériales)	sur
Version Bluetooth	Bluetooth® 5.0
Écran tactile	Oui
Écran type écran tactile	écran tactile

[1] La présente offre (Offre) d'adhésion à Google One vous fournit les avantages de l'abonnement sans frais pour une période de 12 mois à compter du jour où vous demandez à bénéficier de l'offre. Une fois l'offre acceptée, vous pouvez confirmer sa date d'expiration sur votre page Mes abonnements dans le Google Play Store. Pour bénéficier de l'Offre, vous devez disposer d'un compte Google Payments. L'Offre expire le 31 janvier 2021 et vous devez demander à en bénéficier avant cette date. Cette Offre est réservée aux nouveaux utilisateurs de Google One résidant en Allemagne, en Australie, au Canada (à l'exclusion du Québec), au Danemark, aux États-Unis, en Finlande, en France, au Japon, en Nouvelle-Zélande, en Norvège, aux Pays-Bas, au Royaume-Uni ou en Suède et ayant acheté un nouveau Chromebook après le 1er mai 2019 inclus. Consultez www.google.com/chromebook/offers/ pour plus d'informations.

[3] Tests réalisés par HP à l'aide du test power Load Test de Google Chrome. L'autonomie de la batterie varie et la capacité maximale diminue naturellement avec le temps et l'utilisation. Consultez le site <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing> pour plus de détails sur le test.

[5] Rechargez votre batterie jusqu'à 50 % en 45 minutes lorsque le système est hors tension (avec 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 peut varier de +/-10 % en raison de la tolérance aux pannes du système. Disponible sur certains produits HP seulement. 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 clients ou applications logicielles ne bénéficieront pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient selon la charge de travail des applications et les 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.

[14] Point d'accès sans fil et service Internet requis et vendus séparément. La disponibilité des points d'accès sans fil publics peut être limitée. Wi-Fi 5 (802.11ac) est rétrocompatible avec les spécifications précédentes de

Décharge légale — Copyrights

Android, Google, le logo Google, Chrome, Chromebook et Google Play sont des marques déposées de Google Inc. Intel, Core, Optane, Celeron et Pentium, Iris, XMM et Thunderbolt sont des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. AMD, Ryzen, Athlon et Radeon sont des marques commerciales de la société Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth est une marque commerciale appartenant à son propriétaire et utilisée sous licence par HP Inc. NVIDIA et GeForce sont des marques commerciales ou des marques déposées de NVIDIA aux États-Unis et dans d'autres pays. « USB Type-C® » et « USB-C® » sont des marques déposées de l'USB Implementers Forum. DisplayPort™ et le logo DisplayPort™ sont des marques commerciales et sont la propriété de Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays. McAfee et McAfee LiveSafe sont des marques commerciales ou des marques déposées de McAfee LLC aux États-Unis et dans d'autres pays. 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.

© Copyright 2021 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 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 rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.