

1x HP PAVILION X360 CONVERT 11-K106NF 11.6" N3050 4GB 500GB WIN 10 (HP RENEW)

Il n'y a aucune limite aux possibilités de cet ordinateur convertible, d'un excellent rapport qualité-prix. Passez facilement d'un mode à l'autre : ordinateur portable, tente, chevalet et tablette. Cet ordinateur convertible à 360° est très pratique pour utiliser vos applications et communiquer avec vos amis



Quatre modes d'utilisation polyvalents

Travaillez en mode ordinateur portable, regardez un film en mode chevalet, jouez en mode tente, déplacez-vous en mode tablette. Grâce à sa nouvelle charnière, vous pouvez passer facilement d'un mode à un autre en fonction de vos envies.

L'autonomie qui vous libère

Profitez de l'autonomie de la batterie tout au long de la journée sans vous préoccuper de recharger votre PC portable. Vous pouvez dire adieu à votre chargeur. Profitez de l'autonomie et du monde extérieur.

Un système de stockage sans limite

Qui aurait cru qu'un ordinateur ultra fin puisse avoir une telle capacité de stockage ? Son disque dur 1 To, son audio B&O Play et son prix défiant toute concurrence font de ce PC portable convertible le choix le plus astucieux en matière de divertissement.

HP Lounge, plus proche de vos artistes préférés

Profitez simplement d'un accès illimité à la musique et à des contenus exclusifs.

Fiche technique	Description
Nom	Pavilion x360 - 11-k106nf (ENERGY STAR)
Titre	HP Spectre x360 Pavilion x360 - 11-k106nf (ENERGY STAR)
Type de produit	Hybride (2-en-1)
Couleur du produit	Noir, Rouge, Argent
Format	Convertible (pliable)
Pays d'origine	Chine
Taille de l'écran	29,5 cm (11.6")
Résolution de l'écran	1366 x 768 pixels
Écran tactile	Oui
Type HD	HD
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Type de panneau	IPS
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Famille de processeur	Intel® Celeron®
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	N3050
Fréquence du processeur	1,6 GHz
Nombre de coeurs de processeurs	2
Nombre de threads du processeur	2
Fréquence du processeur Turbo	2,16 GHz
Bus informatique	5 GT/s
Mémoire cache du processeur	2 Mo
Type de cache de processeur	L2

Fiche technique	Description
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	BGA 1170
Lithographie du processeur	14 nm
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit
Séries de processeurs	Intel Celeron N3000 series
Nom de code du processeur	Braswell
Stepping	C0
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	6 W
Puissance d'alimentation par scénario (SDP, Scenario Design Power)	4 W
Tjunction	90 °C
Nombre maximum de voies PCI Express	4
Version des emplacements PCI Express	2.0
Configurations de PCI Express	1x4, 4x1
ECC pris en charge par le processeur	Non
Mémoire interne	4 Go
Type de mémoire interne	DDR3L-SDRAM
Fréquence de la mémoire	1600 MHz
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 4 Go
Capacité totale de stockage	500 Go
Supports de stockage	HDD
Lecteur optique	Non
Capacité HDD totale	500 Go
Nombre de disques durs installés	1
Capacité disque dur	500 Go
Interface du disque dur	SATA
Vitesse de rotation du disque dur	5400 tr/min
Taille du disque dur	2.5"
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC, SDXC
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® HD Graphics
Fabricant de GPU intégré	Intel
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® HD Graphics
Fréquence de base de carte graphique intégrée	320 MHz
fréquence des salves de carte graphique intégrée	600 MHz
Mémoire maximum de carte graphique intégrée	8 Go
Nombre d'unités d'exécution	12
Version DirectX de carte graphique intégrée	Oui
Nombre de haut-parleurs intégrés	2

Fiche technique	Description
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Wifi	Oui
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Ethernet/LAN	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	4.0
Quantité de Ports USB 2.0	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité d'interface DisplayPorts	0
Port DVI	Non
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Combo casque / microphone Port	Oui
Connecteur d' accueil	Non
Nombre total de connecteurs SATA	2
Nombre de connecteurs SATA III	2
Pavé numérique	Non
Touches Windows	Oui
Système d'exploitation installé	Windows 10 Home
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Logiciels pré-installés	HP Games by WildTangent; HP Lounge; HP 3D DriveGuard; Evernote; Netflix; Skype
Logiciel de test	McAfee LiveSafe™
Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	Oui
Technologie Smart Connect d'Intel®	Non
Technologie antiviol d'Intel® (Intel® AT)	Non
Technologie Intel® Smart Response	Non
Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	Oui
Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	Non
Technologie Intel® Turbo Boost	Non
Small Business Advantage d'Intel® (Intel® SBA)	Non
Technologie HD d'Intel	Oui
Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	Oui
Intel Clear Video Technology HD	Oui
Intel® Clear Video Technology	Oui
Intel® InTru™ Technologie 3D	Non
Intel® Insider™	Non
Technologie Intel® Quick Sync Video	Oui

Fiche technique	Description
Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non
Enhanced Halt State d'Intel®	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Clé de sécurité Intel®	Oui
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Intel® Garde SE	Non
Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	Oui
Intel® 64	Oui
Bit de verrouillage	Oui
États Idle	Oui
Technologies de surveillance thermique	Oui
Taille de l'emballage du processeur	25 x 27 mm
Code de processeur	SR29H
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
UART	Oui
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Non
Démarrage sécurisé Intel®	Oui
Version de la technologie de connexion Intel®ligente d'Intel®	0,00
Version de la technologie de protection d'identité Intel®	1,00
Version de la technologie de réponse Intel®ligente Intel®	0,00
Version de la technologie de capot de sécurité Intel®	1,00
Version SIPP (Intel® Stable Image Plateforme Program)	0,00
Version de la technologie de clé de sécurité Intel®	1,00
version de Small Business Advante (SBA) d'Intel®	0,00
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
La technologie Intel® Rapid Storage	Non
ID ARK du processeur	87257
Processeur sans conflit	Oui
WiMAX 4G intégré	Non
Capacité de la batterie	32 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	2
AC adaptateur puissance	45 W
Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Certificats de durabilité	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Poids	1,46 kg
Largeur	306 mm

Fiche technique	Description
Profondeur	208 mm
Hauteur	22,5 mm
Code EAN	889894431356

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	247.11 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	299 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	299 €