

1x HP SPECTRE X360 CONVERT 13-AW2006NF 13.3" FHD TS I7-1165G7 16GB 512GB SSD NVME WIN10 (HP RENEW GAR 2A HP)

Repoussez les limites

Un écran optimisé pour des possibilités décuplées avec l'écran haute définition presque sans bordures du HP Spectre x360 ultra-compact. Enchaînez travail et divertissement grâce à la batterie longue durée et jouez en toute tranquillité, tandis que les fonctions de confidentialité innovantes vous apportent une plus grande tranquillité d'esprit, où que vous soyez.



Fiche technique	Description
Nom	13-aw2006nf
Titre	HP Spectre x360 13-aw2006nf Intel® Core™ i5 i7-1165G7 Hybride (2-en-1) 33,8 cm (13.3") Écran tactile Full HD 16 Go LPDDR4x-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Home Bleu
Type de produit	Hybride (2-en-1)
Couleur du produit	Bleu
Format	Convertible (pliable)
Nom de la couleur	Bleu Poséidon
position de marché	Tous les jours
Pays d'origine	Chine
Taille de l'écran	33,8 cm (13.3")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Écran tactile	Oui
Type HD	Full HD
Type de panneau	IPS
Format d'image	16:9
Écran antireflet	Oui
Type de verre de l'écran	Vitre bord à bord
Technologie d'encadrement d'écran	Micro-Edge
Luminosité de l'écran	400 cd/m²
Diagonale d'écran (cm)	33,8 cm
Espace de couleur RGB	sRGB
Palette de couleurs	100%
Famille de processeur	Intel® Core™ i5
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i7-1165G7
Génération de processeurs	11e génération de processeurs Intel® Core™ i5
Nombre de coeurs de processeurs	4
Nombre de threads du processeur	8
Fréquence du processeur Turbo	4,7 GHz
Mémoire cache du processeur	12 Mo
Type de cache de processeur	L3
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,8 GHz
Enveloppe thermique élevée configurable	28 W

Fiche technique	Description
TDP configurable vers le bas	12 W
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	1,2 GHz
Mémoire interne	16 Go
Type de mémoire interne	LPDDR4x-SDRAM
Fréquence de la mémoire	3733 MHz
Support de mémoire	SO-DIMM
Emplacements mémoire	1x SO-DIMM
ECC	Non
Capacité totale de stockage	512 Go
Supports de stockage	SSD
Lecteur optique	Non
Capacité SDD totale	512 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go
Type de mémoire SSD	TLC
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express, NVMe
NVMe	Oui
Facteur de forme SSD	M.2
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel Iris Xe Graphics
Fabricant de GPU intégré	Intel
Système audio	Bang & Olufsen
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Microphone intégré	Oui
Nombre de microphones	2
Caméra avant	Oui
Caméra avant de type HD	HD
Caméra infrarouge (IR)	Oui
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Type d'antenne	2x2
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.0

Fiche technique	Description
Miracast	Oui
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Type MIMO	Multi User MIMO
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Intel® Thunderbolt 4	Oui
Combo casque / microphone Port	Oui
Veille et charge USB	Oui
Ports veille et charge USB	2
Boussole électronique	Oui
Accéléromètre	Oui
Gyroscope	Oui
L'indice de réparabilité	5.4
Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier backlight	Oui
Clavier complet	Oui
Système d'exploitation installé	Windows 10 Home
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Logiciels pré-installés	Netflix
Logiciel de test	McAfee LiveSafe;Dropbox
Plateforme Intel® Evo™ vérifiée	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Non
États Idle	Oui
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
ID ARK du processeur	208658
HP Audio Boost	Oui
Génération HP Audio Boost	Gen 2
Type de haut parleur HP	HP Dual Speakers
Caméra avant HP	HP TrueVision HD IR
Segment HP	Maison
Capacité de la batterie	60 Wh
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)

Fiche technique	Description
Nombre de cellules de batterie	4
Autonomie maximum de la batterie	16,15 h
Charge rapide	Oui
Durée de charge rapide (50%)	30 min
Poids de la batterie	235 g
Port de charge USB de type C	Oui
AC adaptateur puissance	65 W
Capacité de puissance USB	Oui
Certificats de durabilité	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Poids	1,27 kg
Largeur	306,7 mm
Profondeur	194,5 mm
Hauteur	16,9 mm
Largeur du colis	147 mm
Profondeur du colis	413 mm
Hauteur du colis	332 mm
Poids du paquet	3 kg
Code EAN	0195161561870

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	13-12-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	908.26 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	1099 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	1099 €