



HP EliteBook x360 1040 G6 Intel® Core™ i5 i5-8265U Hybride (2-en-1) 35,6 cm (14") Écran tactile Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Argent

Marque : HP

Famille de produit: EliteBook x360 Code produit: 7YK88EA

Nom du produit : 1040 G6

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i5-8265U (6Mo Cache, 1.6GHz)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS Touch
- 8Go (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256Go SSD

Intel Core i5-8265U (6Mo Cache, 1.6GHz), 8Go DDR4-SDRAM, 256Go SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS Touch, Intel UHD Graphics 620, WLAN, Bluetooth, HP Webcam HD IR, Windows 10 Pro 64-bit

[HP EliteBook x360 1040 G6 Intel® Core™ i5 i5-8265U Hybride \(2-en-1\) 35,6 cm \(14"\) Écran tactile Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 6 \(802.11ax\) Windows 10 Pro Argent:](#)



Élevez vos exigences

Conçu avec précision à partir d'un bloc d'aluminium monocoque^[2], les fonctionnalités de pointe du HP EliteBook x360 1040 comprennent des options de protection de la confidentialité, une sécurité renforcée et des outils de collaboration intégrés regroupés dans un modèle hautement polyvalent à 360 ° qui vous permet de travailler à votre façon.

Design		Réseau	
Type de produit *	Hybride (2-en-1)	Ethernet/LAN	✗
Couleur du produit *	Argent	Bluetooth	✓
Format *	Convertible (pliable)	Modèle du Bluetooth	5.0
position de marché	Professionnel	Connectivité	
Pays d'origine	Chine	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Écran		Quantité de ports HDMI *	1
Taille de l'écran *	35,6 cm (14")	Version HDMI	1.4
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Quantité de ports Thunderbolt	2
Écran tactile *	✓	Quantité de ports Thunderbolt 3	2
Type HD	Full HD	Combo casque / microphone Port	✓
Technologie tactile	Plusieurs pressions	représentation / réalisation	
Type de panneau	IPS	Capteur de lumière ambiante	✓
Rétroéclairage à LED	✓	Accéléromètre	✓
Format d'image	16:9	Gyroscope	✓
Écran antireflet	✓	Clavier	
Technologie d'encadrement d'écran	Micro-Edge	Dispositif de pointage	Clickpad
Diagonale d'écran (cm)	35,6 cm	Pavé numérique *	✗
Double-écran	✗	Clavier backlight	✓
Espace de couleur RGB	NTSC	Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Palette de couleurs	72%	Clavier complet	✓
Processeur		Logiciel	
Fabricant de processeur *	Intel	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Pro
Génération de processeurs	Intel® Core™ i5 de 8e génération	Caractéristiques spéciales du processeur	
Modèle de processeur *	i5-8265U	Technologie My WiFi d'Intel® (Intel® MWT)	✓
Nombre de coeurs de processeurs	4	Technologie Intel® Smart Response	✓
Nombre de threads du processeur	8	Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	✓
Fréquence du processeur Turbo	3,9 GHz		
Fréquence du processeur *	1,6 GHz		
Bus informatique	4 GT/s		
Mémoire cache du processeur	6 Mo		
Type de cache de processeur	L3		

Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Socket de processeur (réceptable de processeur)	BGA 1528	Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	✓
Lithographie du processeur	14 nm	Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Nom de code du processeur	Whiskey Lake	Intel Clear Video Technology HD	✓
Type de bus	OPI	Intel® Clear Video Technology	✓
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	15 W	Technologie Intel® Quick Sync Video	✓
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	1,8 GHz	Accès mémoire Intel® Flex	✓
Enveloppe thermique élevée configurable	25 W	Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	✓
TDP configurable vers le bas	10 W	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✗
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,8 GHz	Enhanced Halt State d'Intel®	✓
Tjunction	100 °C	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Nombre maximum de voies PCI Express	16	Clé de sécurité Intel®	✓
Version des emplacements PCI Express	3.0	Intel® TSX-NI	✗
Configurations de PCI Express	1x4, 2x2	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Mémoire		Intel® Garde SE	✓
Mémoire interne *	8 Go	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	✓
Fréquence de la mémoire	2666 MHz	Intel® 64	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Bit de verrouillage	✓
Emplacements mémoire	1x SO-DIMM	États Idle	✓
ECC	✗	Technologies de surveillance thermique	✓
Support de stockage		Taille de l'emballage du processeur	46x24 mm
Capacité totale de stockage *	256 Go	Set d'instructions pris en charge	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Supports de stockage *	SSD	Configuration CPU (max)	1
Capacité SDD totale	256 Go	Les options intégrées disponibles	✗
Nombre de SSD installés	1	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Version de la technologie de protection d'identité Intel®	1,00
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe	Version de la technologie de réponse Intel® ligente Intel®	1,00
NVMe	✓	Version SIPP (Intel® Stable Image Plateforme Program)	0,00
Facteur de forme SSD	M.2	Version de la technologie de clé de sécurité Intel®	1,00
Lecteur optique *	✗	Version Intel® TSX-NI	0,00
Lecteur de cartes mémoires intégré	✗	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Graphique		ID ARK du processeur	149088
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Caractéristiques spéciales	
Carte graphique intégrée *	✓	HP Sure View	✓
Fabricant de GPU intégré	Intel	HP speaker type	HP Dual Speakers
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	HP front camera	HP Webcam HD IR
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® UHD Graphics	HP Security tools	HP DriveLock and Automatic DriveLock; HP Fingerprint Sensor; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Start Gen5; HP Sure Run Gen2; HP Sure Recover Gen2; HP BIOSphere Gen5; HP Client Security Gen5
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics		
Fréquence de base de carte graphique intégrée	300 MHz		
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1100 MHz		
Mémoire maximum de carte graphique intégrée	32 Go		
Version DirectX de carte graphique intégrée	12.0		
Version OpenGL de carte graphique intégrée	4.5		
ID de la carte graphique intégrée	0x3EA0		

Audio		Caractéristiques spéciales	
Système audio	Bang & Olufsen		HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Con88g Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen3
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	HP Management tools	
Microphone intégré	✓		
Nombre de microphones	3	Segment HP	Professionnel
Caméra		Batterie	
Caméra avant	✓	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Caméra avant de type HD	HD	Nombre de cellules de batterie	4
Réseau		Capacité de la batterie *	56 Wh
Wifi	✓	Puissance	
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	AC adaptateur puissance	65 W
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Sécurité	
Type d'antenne	2x2	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX200	Protection par mot de passe	✓
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel	Protection avec mot de passe	Bouton marche
		Durabilité	
		Certificats de durabilité	ENERGY STAR
		Poids et dimensions	
		Largeur	321,4 mm
		Profondeur	215 mm
		Hauteur	16,9 mm
		Poids *	1,35 kg
		Contenu de l'emballage	
		Adaptateur secteur fourni *	✓



0194441111293



194441111293



0194721696601



194721696601

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.