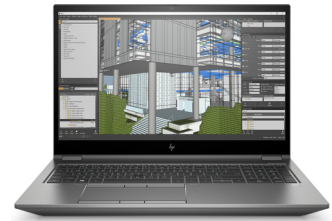




HP ZBook Fury 15 G7 Intel® Core™ i7 i7-10750H Station de travail mobile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD NVIDIA Quadro T1000 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Argent



Marque : HP

Famille de produit: ZBook Fury

Code produit: 119X9EA

Nom du produit : 15 G7

- Processeur Intel® Core™ i7-10750H (2,6 GHz de fréquence de base, jusqu'à 5,0 GHz avec technologie Intel® Turbo Boost, mémoire cache 12 Mo L3, 6 cœurs)
- Windows 10 Professionnel 64
- Écran Full HD d'une diagonale de 39,6 cm (15,6 pouces)
- Carte NVIDIA® Quadro® T1000 (4 Go de mémoire GDDR6 dédiée)
- 16 GB memory; 256 GB SSD storage

Station de travail mobile HP ZBook Fury 15 G7, 15.6", Windows 10 Professionnel 64, Intel® Core™ i7, 16Go RAM, 256Go Disque SSD, NVIDIA® Quadro® T1000, FHD

HP ZBook Fury 15 G7 Intel® Core™ i7 i7-10750H Station de travail mobile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD NVIDIA Quadro T1000 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Argent:

Les performances ultimes du ZBook viennent de devenir plus mobiles

La station de travail mobile performante de 15 pouces la plus performante de HP intègre la puissance implacable de notre ZBook ultime dans un modèle beaucoup plus petit. Créez, effectuez le rendu, modifiez et simulez avec facilité. Visualisez des ensembles de données complexes sur le terrain. Des performances incroyables n'auront jamais été aussi portables.

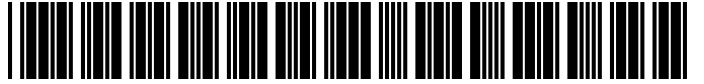
Design		Réseau	
Type de produit *	Station de travail mobile	Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Couleur du produit *	Argent	Connexion au réseau mobile *	✗
Format *	Clapet	Type d'antenne	2x2
Intel® vPro™ Platform Eligibility	✗	Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Pays d'origine	Chine	Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Écran		Ethernet/LAN	✓
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Bluetooth	✓
Écran tactile *	✗	Modèle du Bluetooth	5.0
Type HD	Full HD	Connectivité	
Type de panneau	IPS	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Rétroéclairage à LED	✓	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Format d'image	16:9	Quantité de ports HDMI *	1
Écran antireflet	✓	Version HDMI	2.0b
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²	Quantité de Mini DisplayPorts	1
Diagonale d'écran (cm)	39,6 cm	Quantité de ports Thunderbolt 3	2
Espace de couleur RGB	NTSC	Combo casque / microphone Port	✓
Palette de couleurs	45%	Veille et charge USB	✓
Processeur		représentation / réalisation	
Fabricant de processeur *	Intel	L'indice de réparabilité	8.6
Famille de processeur *	Intel® Core™ i7	Clavier	
Génération de processeurs	10e génération de processeurs Intel® Core™ i7	Caractéristiques spéciales du clavier	Spill-resistant
Modèle de processeur *	i7-10750H	Pavé numérique *	✓
Nombre de cœurs de processeurs	6	Clavier backlight	✓
Nombre de threads du processeur	12	Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Fréquence du processeur Turbo	5 GHz	Clavier complet	✓
Fréquence du processeur *	2,6 GHz		
Bus informatique	8 GT/s		
Mémoire cache du processeur	12 Mo		
Type de cache de processeur	L3		

Processeur		Logiciel	
Socket de processeur (réceptable de processeur)	BGA 1440	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Lithographie du processeur	14 nm	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Pro
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit	Caractéristiques spéciales du processeur	
Nom de code du processeur	Comet Lake	Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	✓
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	45 W	Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	✓
TDP configurable vers le bas	35 W	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Tjunction	100 °C	Technologie Intel® Quick Sync Vidéo	✓
Nombre maximum de voies PCI Express	16	Accès mémoire Intel® Flex	✓
Version des emplacements PCI Express	3.0	Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	✓
Configurations de PCI Express	1x16, 2x8, 1x8+2x4	Technologie Intel® Trusted Execution d'Intel®	✗
Mémoire		Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Mémoire interne *	16 Go	Clé de sécurité Intel®	✓
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Fréquence de la mémoire	2666 MHz	Intel® Garde SE	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 16 Go	Intel® 64	✓
Emplacements mémoire	1x SO-DIMM	Bit de verrouillage	✓
ECC	✗	États Idle	✓
Support de stockage		Technologies de surveillance thermique	✓
Capacité totale de stockage *	256 Go	Taille de l'emballage du processeur	42 x 28 mm
Supports de stockage *	SSD	Set d'instructions pris en charge	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Capacité SDD totale	256 Go	Configuration CPU (max)	1
Nombre de SSD installés	1	Les options intégrées disponibles	✗
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
NVMe	✓	ID ARK du processeur	201837
Lecteur optique *	✗	Caractéristiques spéciales	
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	HP speaker type	HP Dual Speakers
Cartes mémoire compatibles	SD	HP Connection Optimizer	✓
Graphique		HP Support Assistant	✓
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA	HP Security tools	HP Power On Authentication; HP Sure Click; HP Secure Erase; HP Manageability Integration Kit; HP Sure Sense; HP Sure Recover Gen3; HP BIOSphere Gen6; HP Sure Start Gen6; HP Sure Run Gen3; HP Sure Admin; HP Image Assistant; HP Sure View Reflect; HP Tamper Lock; HP Client Security Manager Gen6
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	NVIDIA Quadro T1000	HP Software provided	HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP Performance Advisor; HP Cloud Recovery; HP ZCentral Remote Boost Software; myHP
Mémoire carte graphique distincte	4 Go	Segment HP	Professionnel
Type de carte graphique	GDDR6	Batterie	
Carte graphique intégrée *	✓	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Fabricant de GPU intégré	Intel	Nombre de cellules de batterie	8
Adaptateur de carte graphique distinct *	✓	Capacité de la batterie *	94 Wh
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics		
Fréquence de base de carte graphique intégrée	350 MHz		
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1150 MHz		
Version DirectX de carte graphique intégrée	12.0		
Version OpenGL de carte graphique intégrée	4.5		
ID de la carte graphique intégrée	0x9BC4		
Audio			
Système audio	Bang & Olufsen		
Nombre de haut-parleurs intégrés	2		
Microphone intégré	✓		

Caméra		Puissance	
Caméra avant	✓	AC adaptateur puissance	150 W
Réseau		Sécurité	
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Port de câble antivol	✓
		Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
		Durabilité	
		Certificats de durabilité	ENERGY STAR
		Technologies et matériaux durables	Faible teneur en halogène
		Poids et dimensions	
		Largeur	357 mm
		Profondeur	242,5 mm
		Hauteur	25,9 mm
		Poids *	2,42 kg
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84713000



0195161346057



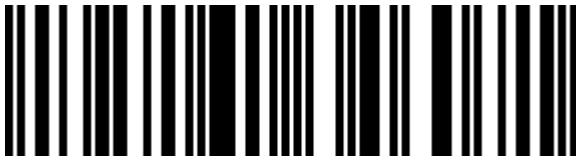
195161346057



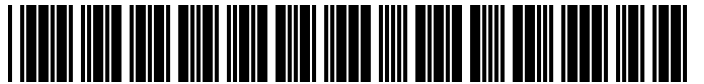
0195161346040



195161346040



0195161346071



195161346071



0195161346088



195161346088



0195161346101



195161346101



0195161346132



195161346132



0195161346118



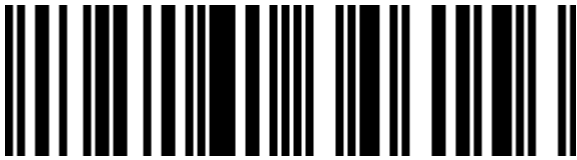
195161346118



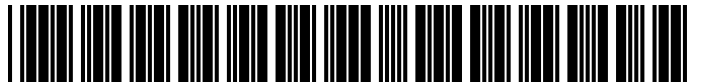
0195161346149



195161346149



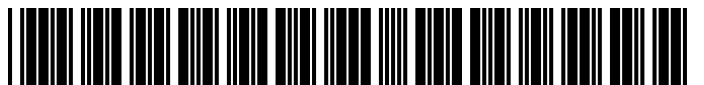
0195161346156



195161346156



0195161346170



195161346170



0195161346163



195161346163



0195161346187



195161346187



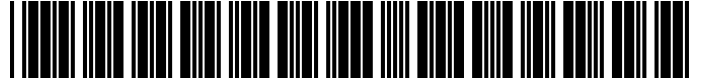
0195161346194



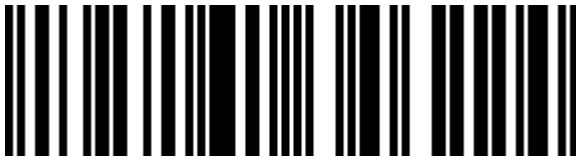
195161346194



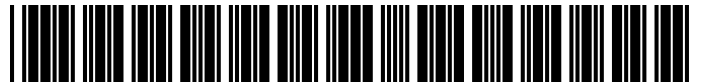
0195161346200



195161346200



0195161346224



195161346224



0195161346217



195161346217



0195161346231



195161346231



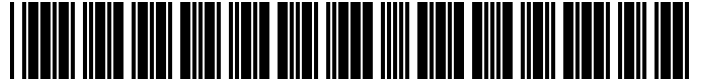
0195161346255



195161346255



0195161346248



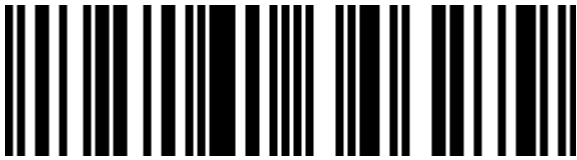
195161346248



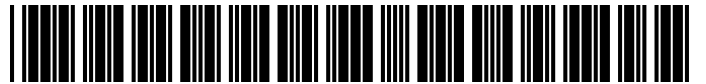
0195161346262



195161346262



0195161346279



195161346279



0195161346286



195161346286



0195161346293



195161346293



0195161346309



195161346309



0195161346316



195161346316



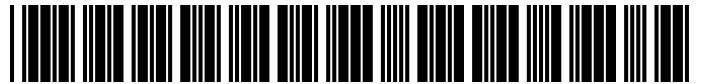
0195161346330



195161346330



0195161346323



195161346323



0195161346347



195161346347



0195161346354



195161346354



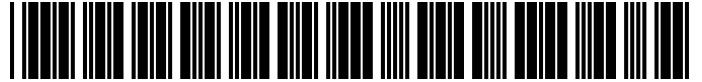
0195161346361



195161346361



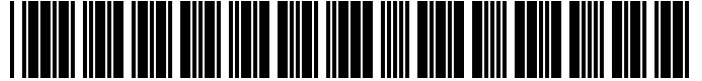
0195161346033



195161346033



0195161346064



195161346064

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.