



HP EliteBook 840 G7 Intel® Core™ i5 i5-10310U Ordinateur portable 35,6 cm (14") 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Windows 10 Pro Argent

Marque : HP

Famille de produit: EliteBook Code produit: 26L77USR

Nom du produit : 840 G7



HP EliteBook 840 G7. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel® Core™ i5, Modèle de processeur: i5-10310U, Fréquence du processeur: 1,7 GHz. Taille de l'écran: 35,6 cm (14"). Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM. Capacité totale de stockage: 256 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel® UHD Graphics. Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro. Couleur du produit: Argent

Design		Caméra	
Type de produit *	Ordinateur portable	Caméra avant	✓
Couleur du produit *	Argent	Réseau	
Format *	Clapet	Ethernet/LAN	✗
position de marché	Premium	Bluetooth	✓
Pays d'origine	Chine	Connectivité	
Écran		Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Taille de l'écran *	35,6 cm (14")	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Rétroéclairage à LED	✓	Quantité de ports HDMI *	1
Format d'image	16:9	Version HDMI	1.4
Diagonale d'écran (cm)	35,56 cm	Combo casque / microphone Port	✓
Processeur		Clavier	
Fabricant de processeur *	Intel	Dispositif de pointage	Clickpad
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Pavé numérique *	✗
Génération de processeurs	10e génération de processeurs Intel® Core™ i5	Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Modèle de processeur *	i5-10310U	Logiciel	
Nombre de coeurs de processeurs	4	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Fréquence du processeur Turbo	4,4 GHz	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Pro
Fréquence du processeur *	1,7 GHz	Caractéristiques spéciales du processeur	
Mémoire cache du processeur	6 Mo	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,2 GHz	Intel® Clear Video Technology	✓
Enveloppe thermique élevée configurable	25 W	Accès mémoire Intel® Flex	✓
TDP configurable vers le bas	10 W	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✓
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,8 GHz	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Mémoire		Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Mémoire interne *	8 Go		
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM		
Support de mémoire	SO-DIMM		
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM		
Mémoire interne maximale *	64 Go		

Support de stockage		Caractéristiques spéciales du processeur	
Capacité totale de stockage *	256 Go	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Supports de stockage *	SSD	Intel® 64	✓
Capacité SDD totale	256 Go	États Idle	✓
Nombre de SSD installés	1	Configuration CPU (max)	1
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Les options intégrées disponibles	✗
Lecteur optique *	✗	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Lecteur de cartes mémoires intégré	✗	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Graphique		Caractéristiques spéciales	
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	HP speaker type	HP Dual Speakers
Carte graphique intégrée *	✓	Segment HP	Professionnel
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Batterie	
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Audio		Nombre de cellules de batterie	3
Système audio	Bang & Olufsen	Capacité de la batterie *	53 Wh
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Poids de la batterie	204 g
Microphone intégré	✓	Sécurité	
Nombre de microphones	3	Port de câble antivol	✓
		Poids et dimensions	
		Largeur	323,6 mm
		Profondeur	214,7 mm

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.

Publication date: 28-MAY-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date