



# HP EliteBook 840 G11 Intel Core Ultra 7 155U Laptop 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Zilver



**Merk :** HP

**Productfamilie:** EliteBook

**Artikelcode:** 9G0H5ET#ABH

**Productnaam :** 840 G11

- Intel® Core™ Ultra 7 155U (tot 4,8 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 12 MB L3-cache, 12 cores, 14 threads)
  - Windows 11 Pro
  - 35,6 cm (14 inch) WUXGA-scherm
  - Intel® Graphics
  - 16 GB memory; 512 GB SSD storage
- EliteBook 840 14 inch G11 notebook-pc Wolf Pro Security Edition, 14", Windows 11 Pro, Intel® Core™ Ultra 7, 16GB RAM, 512GB SSD, WUXGA



HP EliteBook 840 G11 Intel Core Ultra 7 155U Laptop 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Zilver:

De zakelijke notebook die allesbehalve gewoon is. Zorg dat je teams alle uitdagingen aankunnen met een pc met AI die de kracht levert van de nieuwste Intel® Core™-processor<sup>[2]</sup> met een NPU<sup>[3]</sup>, HP Wolf Security en intuïtieve samenwerkingstools die ze nodig hebben om op kantoor of in een hybride omgeving te werken. De HP EliteBook 840 komt tegemoet aan de eisen van multitaskende teams overal ter wereld.

Design		Grafisch	
Type product *	Laptop	On-board graphics adapter model *	Intel Graphics
Kleur van het product *	Zilver	<b>Audio</b>	
Vormfactor *	Clamshell	Ingebouwde luidsprekers	✓
Markt positionering	Premium	Aantal ingebouwde luidsprekers	2
Introductie jaar	2024	Ingebouwde microfoon	✓
Originele merknaam	HP	Aantal microfoons	2
<b>Beeldscherm</b>		<b>Camera</b>	
Beeldschermdiagonaal *	35,6 cm (14")	Camera voorzijde	✓
Resolutie *	1920 x 1200 Pixels	Resolutie camera voorzijde (numeriek)	5 MP
Touchscreen *	✗	Infrarood (IR) camera	✓
HD type	WUXGA	<b>Netwerk</b>	
Soort paneel	IPS	Wifi-standaard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:10	Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Antireflectiescherm	✓	Mobiele netwerkverbinding *	✗
Helderheid	400 cd/m <sup>2</sup>	Soort antenne	2x2
Schermdiagonaal in centimeters	35,6 cm	WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6E AX211
RGB-kleurruimte	sRGB	Fabrikant van de WLAN-controller	Intel
Kleurbereik	100 procent	Bluetooth	✓
<b>Processor</b>		Bluetooth-versie	5.3
Processorfabrikant *	Intel	<b>Poorten &amp; interfaces</b>	
Processorfamilie *	Intel Core Ultra 7	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2
Processorgeneratie	Intel Core Ultra (Series 1)	Aantal HDMI-poorten *	1
Processormodel *	155U	HDMI versie	2.1
Aantal processorkernen	12	Aantal Thunderbolt 4-poorten	2
Processor aantal threads	14	Intel® Thunderbolt 4	✓
Maximale turbofrequentie van processor	4,8 GHz	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Frequentie van processor *	1,7 GHz	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
Prestatiekernen	2	USB Power Delivery	✓
Efficiënte kernen	8		
Cores met laag energieverbruik	2		
Performance-core Max Turbo Frequency	4,8 GHz		

<b>Processor</b>		<b>Prestatie</b>	
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,8 GHz	Temperatuursensor	✓
Maximale turbosnelheid van cores met laag energieverbruik	2,1 GHz	Hall-sensor	✓
Prestatie-kernbasisfrequentie	1,7 GHz	<b>Toetsenbord</b>	
Efficiënte kernbasisfrequentie	1,2 GHz	Toetsenbord, speciale eigenschappen	Étanche
Basissnelheid van cores met laag energieverbruik	700 MHz	Aanwijsapparaat	Touchpad
Processor cache	12 MB	Toetsenbordindeling	QWERTY
Processor cache type	L3	Numeriek toetsenblok *	✗
Processor basisvermogen	15 W	Keyboard met achtergrondverlichting	✓
Maximaal turbovermogen	57 W	Morsbestendig toetsenbord	✓
<b>Neurale verwerkingseenheid (NPU)</b>		Invoerapparaat model	Clavier HP Premium
Neurale verwerkingseenheid (NPU)	Intel AI Boost	<b>Software</b>	
Maximale frequentie NPU	1,4 GHz	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
Sparsity-ondersteuning	✓	<b>Brand-specifieke functies</b>	
Ondersteuning voor Windows Studio-effecten	✓	HP-segment	Bedrijf
AI-datatype ondersteuning op NPU	FP16, FP32, Int8	<b>Accu/Batterij</b>	
AI-softwareframeworks ondersteund door NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Batterijtechnologie	Lithium-Polymeer (LiPo)
<b>Geheugen</b>		Aantal batterijcellen	3
Intern geheugen *	16 GB	Batterijcapaciteit *	56 Wh
Intern geheugentype	DDR5-SDRAM	Snel opladen	✓
Kloksnelheid geheugen	5600 MHz	Snelle oplaadtijd (50%)	30 min
Geheugen form factor	SO-DIMM	<b>Energie</b>	
Geheugenlayout	2 x 8 GB	AC-adapter, vermogen	65 W
Geheugenslots	2x SO-DIMM	AC-adapterfrequentie	50 - 60 Hz
Maximum intern geheugen *	64 GB	AC-adapter ingangsspanning	100 - 240 V
<b>Opslagmedia</b>		<b>Beveiliging</b>	
Totale opslagcapaciteit *	512 GB	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
Opslagmedia *	SSD	Vingerafdruklezer	✓
Totale capaciteit SSD's	512 GB	Wachtwoordbeveiliging	✓
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	<b>Certificaten</b>	
SSD capaciteit	512 GB	Certificaten van naleving	CCC, GS mark
SSD-geheugentype	TLC	<b>Duurzaamheid</b>	
SSD interfaces	PCI Express	Naleving van duurzaamheid	✓
NVMe	✓	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR, TCO
Soort optische drive *	✗	<b>Gewicht en omvang</b>	
<b>Grafisch</b>		Breedte	315,6 mm
Discreet grafische adapter model *	Niet beschikbaar	Diepte	224,3 mm
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Hoogte (voorzijde)	1,16 cm
Interne-GPU-fabrikant	Intel	Hoogte (achterzijde)	1,61 cm
Aparte grafische adapter *	✗	Gewicht *	1,41 kg
		<b>Verpakking</b>	
		Breedte verpakking	69 mm
		Diepte verpakking	449 mm
		Hoogte verpakking	305 mm
		<b>Logistieke gegevens</b>	
		Code geharmoniseerd systeem (HS) 8471300000	



0198415058232



198415058232

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.