



HP EliteBook 660 G11 Intel Core Ultra 7 155U Laptop 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Zilver



Merk : HP

Productfamilie: EliteBook

Artikelcode: A37VJET#ABH

Productnaam : 660 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
 - 40,6 cm (16 inch) WUXGA-scherm
 - Intel® Graphics
 - 16 GB memory; 512 GB SSD storage
- EliteBook 660 16 inch G11 notebook-pc, 16", Windows 11 Pro, Intel® Core™ Ultra 7, 16GB RAM, 512GB SSD, WUXGA

HP EliteBook 660 G11 Intel Core Ultra 7 155U Laptop 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Zilver:

Meer mogelijkheden voor jouw hybride personeel

De juiste AI-pc is onmisbaar voor elke medewerker. De veilige en eenvoudig te beheren HP EliteBook 660 biedt een breed scala aan configureerbare functies met de nieuwste Intel-processor^[2], robuust geheugen en uitgebreide samenwerkingsfuncties, waardoor eenvoudige standaardisatie binnen bestaande IT-omgevingen mogelijk is.



Design		Grafisch	
Type product *	Laptop	Interne-GPU-fabrikant	Intel
Kleur van het product *	Zilver	Aparte grafische adapter *	✗
Vormfactor *	Clamshell	On-board graphics adapter model *	Intel Graphics
Markt positionering	Premium	Audio	
Introductie jaar	2024	Aantal ingebouwde luidsprekers	2
Originele merknaam	HP	Ingebouwde microfoon	✓
Beeldscherm		Aantal microfoons	2
Beeldschermdiagonaal *	40,6 cm (16")	Camera	
Resolutie *	1920 x 1200 Pixels	Camera voorzijde	✓
Touchscreen *	✗	Resolutie camera voorzijde (numeriek)	5 MP
HD type	WUXGA	Infrarood (IR) camera	✓
Soort paneel	IPS	Netwerk	
LED backlight	✓	Wifi-standaard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Antireflectiescherm	✓	Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Helderheid	400 cd/m ²	Mobiele netwerkverbinding *	✗
Schermdiagonaal in centimeters	40,6 cm	Soort antenne	2x2
RGB-kleurruimte	sRGB	WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6E AX211
Kleurbereik	100 procent	Fabrikant van de WLAN-controller	Intel
Processor		Ethernet LAN	✓
Processorfabrikant *	Intel	Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,1000,100 Mbit/s
Processorfamilie *	Intel Core Ultra 7	Bluetooth	✓
Processorgeneratie	Intel Core Ultra (Series 1)	Bluetooth-versie	5.3
Processormodel *	155U	Poorten & interfaces	
Aantal processorkernen	12	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2
Processor aantal threads	14	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Maximale turbofrequentie van processor	4,8 GHz	Aantal HDMI-poorten *	1
Prestatiekernen	2	HDMI versie	2.1
Efficiënte kernen	8	Aantal Thunderbolt 4-poorten	2
Cores met laag energieverbruik	2		
Performance-core Max Turbo Frequency	4,8 GHz		

Processor		Poorten & interfaces	
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,8 GHz	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Maximale turbosnelheid van cores met laag energieverbruik	2,1 GHz	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
Prestatie-kernbasisfrequentie	1,7 GHz	USB Power Delivery	✓
Efficiënte kernbasisfrequentie	1,2 GHz	Toetsenbord	
Basissnelheid van cores met laag energieverbruik	700 MHz	Toetsenbord, speciale eigenschappen	Étanche
Processor cache	12 MB	Aanwijsapparaat	Clickpad
Processor cache type	L3	Toetsenbordindeling	QWERTY
Processor basisvermogen	15 W	Numeriek toetsenblok *	✗
Maximaal turbovermogen	57 W	Keyboard met achtergrondverlichting	✓
Neurale verwerkingseenheid (NPU)		Morsbestendig toetsenbord	✓
Neurale verwerkingseenheid (NPU)	Intel AI Boost	Invoerapparaat model	Clavier HP Premium
Maximale frequentie NPU	1,4 GHz	Software	
Sparsity-ondersteuning	✓	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
Ondersteuning voor Windows Studio-effecten	✓	Brand-specifieke functies	
AI-datatype ondersteuning op NPU	FP16, FP32, Int8	HP-luidsprekertype	HP Dual Speakers
AI-softwareframeworks ondersteund door NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	HP-voorcamera	HP Webcam 5MP
Geheugen		HP-segment	Bedrijf
Intern geheugen *	16 GB	Accu/Batterij	
Intern geheugentype	DDR5-SDRAM	Batterijtechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Kloksnelheid geheugen	5600 MHz	Aantal batterijcellen	3
Geheugen form factor	SO-DIMM	Batterijcapaciteit *	56 Wh
Geheugenlayout	1 x 16 GB	Snel opladen	✓
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Snelle oplaadtijd (50%)	30 min
Maximum intern geheugen *	64 GB	Energie	
ECC	✗	AC-adapter, vermogen	65 W
Non-ECC	✓	AC-adapterfrequentie	50 - 60 Hz
Opslagmedia		AC-adapter ingangsspanning	100 - 240 V
Totale opslagcapaciteit *	512 GB	Beveiliging	
Opslagmedia *	SSD	Vingerafdruklezer	✓
Totale capaciteit SSD's	512 GB	Wachtwoordbeveiliging	✓
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Certificaten	
SSD capaciteit	512 GB	Certificaten van naleving	CCC, GS mark
SSD interfaces	PCI Express	Duurzaamheid	
NVMe	✓	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
Soort optische drive *	✗	Gewicht en omvang	
Grafisch		Breedte	359,4 mm
Discreet grafische adapter model *	Niet beschikbaar	Diepte	251 mm
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Hoogte (voorzijde)	1,7 cm
		Hoogte (achterzijde)	1,09 cm
		Gewicht *	1,74 kg
		Verpakking	
		Breedte verpakking	69 mm
		Diepte verpakking	483 mm
		Hoogte verpakking	305 mm



0198415277442



198415277442

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.