

HP EliteBook 630 G11, Intel Core Ultra 5, 33,8 cm (13.3"), 1920 x 1200 Pixel, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

EliteBook 630 13,3 Zoll G11 Notebook-PC, 13.3", Windows 11 Pro, Intel® Core™ Ultra 5, 16GB RAM, 512GB SSD, WUXGA



Gruppe	Notebooks
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	9Y7J9ET#ABD
EAN/UPC	0198415060167

Beschreibung

Bestmögliche Arbeitsbedingungen für die hybrid arbeitende Belegschaft
Der richtige KI-gestützte PC ist für jede Belegschaft unerlässlich. Das sichere und einfach zu verwaltende HP EliteBook 630 bietet eine Vielzahl von konfigurierbaren Funktionen mit dem neuesten Intel-Prozessor^[2], robusten Speicher und vielfältige Funktionen für die Zusammenarbeit, die eine einfache Standardisierung innerhalb vorhandener IT-Umgebungen ermöglichen.

Hauptmerkmale

	Allgemein
Produkttyp	Laptop
Formfaktor	Klappgehäuse
Prozessor	125U
Prozessorfamilie	Intel Core Ultra 5
Bildschirmdiagonale	33,8 cm
HD-Typ	WUXGA
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel
Speicherkapazität	16 GB
Interner Speichertyp	DDR5-SDRAM
Gesamtspeicherkapazität	512 GB
Speichermedien	SSD
Eingebautes Grafikkartenmodell	Intel Graphics
Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Produktfarbe	Silber
Gewicht	1,31 kg

Ausführliche Details

	Prozessor
Prozessorhersteller	Intel

Prozessorfamilie	Intel Core Ultra 5
Prozessorgeneration	Intel® Core™ Ultra (Series 1)
Prozessor	125U
Anzahl Prozessorkerne	12
Prozessor-Threads	14
Prozessor Boost-Frequenz	4,3 GHz
Leistungskerne	2
Effiziente Kerne	8
Low Power Efficient-Core	2
Leistungskern maximale Turbofrequenz	4,3 GHz
Effizienter Kern maximale Turbofrequenz	3,6 GHz
Low Power Efficient-Core maximale Turbofrequenz	2,1 GHz
Leistung Basisfrequenz des Kerns	1,3 GHz
Effiziente Basisfrequenz des Kerns	0,8 GHz
Low Power Efficient-Core Basisfrequenz	700 MHz
Prozessor-Cache	12 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Grundleistung des Prozessors	15 W
Maximale Turboleistung	57 W
	Design
Produkttyp	Laptop
Produktfarbe	Silber
Name der Farbe	Pike silver aluminum
Formfaktor	Klappgehäuse
Marktpositionierung	Premium
Jahr der Einführung	2024
Ursprünglicher Markenname	HP
	Bildschirm
Bildschirmdiagonale	33,8 cm
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel
Touchscreen	Nein
HD-Typ	WUXGA
Panel-Typ	IPS
Blendfreier Bildschirm	Ja
Displayrahmen-Technologie	Micro-Edge

Helligkeit	300 cd/m ²
Bildschirmdiagonale (cm)	33,8 cm
RGB-Farbraum	NTSC
Farbskala	45 %
Speicher	
Speicherkapazität	16 GB
Interner Speichertyp	DDR5-SDRAM
Speichertaktfrequenz	5600 MHz
Speicherlayout	1 x 16 GB
Speicherkartensteckplätze	2x SO-DIMM
ECC	Nein
Ohne ECC	Ja
Speichermedium	
Gesamtspeicherkapazität	512 GB
Speichermedien	SSD
Gesamtkapazität der SSDs	512 GB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	512 GB
SSD Schnittstelle	PCI Express
NVMe	Ja
SSD-Formfaktor	M.2
Optisches Laufwerk - Typ	Nein
Netzwerk	
Mobile Netzwerkverbindung	Nein
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Antennentyp	2x2
WLAN-Controllermodell	Intel Wi-Fi 6E AX211
Hersteller von WLAN-Controllern	Intel
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.3
Software	
Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Grafik	
Eingebaute Grafikkadaper	Ja
Separater Grafikkadaper	Nein
Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Hersteller der eingebauten GPU	Intel

Eingebautes Grafikkartenmodell	Intel Graphics
	Gewicht und Abmessungen
Gewicht	1,31 kg
Breite	303,1 mm
Tiefe	215,1 mm
Höhe (vorne)	1 cm
Höhe (hinten)	1,7 cm
	Markeneigenschaften
HP-Lautsprecher	HP Dual Speakers
HP Verbindungsoptimierer	Ja
HP Support-Assistent	Ja
HP Frontkamera	HP Webcam 5MP
HP-Segment	Business
	Anschlüsse und Schnittstellen
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	2
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1
Anzahl Thunderbolt 4-Ports	2
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja
USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus	Ja
	Tastatur
Eingabegerät	Clickpad
Numerisches Keypad	Nein
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	Ja
Spritzwassergeschützte Tastatur	Ja
Eingabegerätetyp	HP Premium Keyboard
Spezielle Eigenschaften der Tastatur	Spritzwassergeschützt
	Akku/Batterie
Akku-/Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Anzahl Batteriezellen	3
Batteriekapazität	56 Wh
	Energie
Netzteilstärke	65 W

Netzteilfrequenz	50 - 60 Hz
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
USB Power Delivery	Ja
Sicherheit	
Fingerabdruckscanner	Ja
Passwortschutz	Ja
Passwortschutz-Art	BIOS, Power on, User
Audio	
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
Eingebautes Mikrofon	Ja
Mikrofonanzahl	2
Kamera	
Frontkamera	Ja
Auflösung Frontkamera (numerisch)	5 MP
Infrarot (IR)-Kamera	Ja
Neuronale Prozessoreinheit (NPU)	
Neuronale Prozessoreinheit (NPU)	Intel AI Boost
Höchstfrequenz NPU	1,4 GHz
Seltenheitsunterstützung	Ja
Unterstützung für Windows Studio-Effekte	Ja
Unterstützung von AI- Datentypen auf der NPU	FP16, FP32, Int8
Von der NPU unterstützte AI- Software-Frameworks	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML
Zertifikate	
Konformitätsbescheinigungen	CE, GS mark, RoHS, VCCI
Nachhaltigkeit	
Nachhaltigkeitszertifikate	TCO
Nachhaltigkeitskonformität	Ja
Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite	69 mm
Verpackungstiefe	449 mm
Verpackungshöhe	305 mm