

# HP EliteBook 860 16 inch G11 Notebook PC

---



<b>Artikel</b>	137261
<b>Herstellernummer</b>	9G0K5ET
<b>EAN</b>	0198415060051
<b>HP</b>	

## Ein alles andere als ein gewöhnliches Enterprise-Notebook

Statten Sie Ihre hochproduktiven Teams mit dem KI-optimierten PC aus, der die Leistung des neuesten Intel Core™-Prozessors<sup>[2]</sup> mit einer NPU<sup>[3]</sup>, HP Wolf Security und intuitiven Tools für die Zusammenarbeit bietet, die sie für die Arbeit im Büro oder in einer hybriden Umgebung benötigen. Das HP EliteBook 860 erfüllt die Anforderungen von Multitasking-Teams auf der ganzen Welt.

## Zusammenfassung

---

### Ein alles andere als ein gewöhnliches Enterprise-Notebook

Statten Sie Ihre hochproduktiven Teams mit dem KI-optimierten PC aus, der die Leistung des neuesten Intel Core™-Prozessors<sup>[2]</sup> mit einer NPU<sup>[3]</sup>, HP Wolf Security und intuitiven Tools für die Zusammenarbeit bietet, die sie für die Arbeit im Büro oder in einer hybriden Umgebung benötigen. Das HP EliteBook 860 erfüllt die Anforderungen von Multitasking-Teams auf der ganzen Welt.

HP EliteBook 860 16 inch G11 Notebook PC, Intel Core Ultra 5, 40,6 cm (16"), 1920 x 1200 Pixel, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

HP EliteBook 860 16 inch G11 Notebook PC. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: Intel Core Ultra 5, Prozessor: 125U. Bildschirmdiagonale: 40,6 cm (16"), 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: 1,72 kg

## Merkmale

---

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 8471300000

### Technische Details

General Product Safety Regulation (GPSR) URL [https://support.hp.com/us-en/document/ish\\_6126692-6126777-16?openCLC=true](https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true)

### Energie

Netzteilstärke	100 W
Netzteilfrequenz	50 - 60 Hz
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
USB Power Delivery	Ja

### Sicherheit

Fingerabdruckscanner	Ja
Smartcard-Leser	Ja
Passwortschutz	Ja

## Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen CE, GS mark, RoHS, VCCI

## Leistungen

Temperatursensor	Ja
Hallsensor	Ja

## Software

Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Mitgelieferte Software	HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr)

## Sonstige Funktionen

Farbsensor	Ja
Manufacturer warranty	Die 1-jährige beschränkte Garantie (1/1/0) umfasst 1 Jahr Garantie auf Teile und Arbeit. Keine Vor-Ort-Reparatur.

## Akku/Batterie

Akku-/Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Anzahl Batteriezellen	6
Batteriekapazität	76 Wh

## Grafik

Eingebaute Grafikkarte	Ja
Hersteller der eingebauten GPU	Intel
Eingebautes Grafikkartenmodell	Intel Graphics

## Kamera

Frontkamera	Ja
Auflösung Frontkamera (numerisch)	5 MP
Infrarot (IR)-Kamera	Ja

## Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitskonformität	Ja
Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, TCO
Nachhaltige Technologien und Materialien	Halogenarm; Großverpackungen verfügbar; Das geformte Papierzellstoffpolster im Inneren der Verpackung stammt zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und ist recycelbar; Außenkarton und

Passwortschutz-Art

BIOS, Einschalten, Benutzer

## Gewicht und Abmessungen

Breite	358,8 mm
Tiefe	251,3 mm
Höhe (vorne)	9 mm
Höhe (hinten)	1,63 cm
Gewicht	1,72 kg

## Markeneigenschaften

HP-Lautsprecher	HP Dual Speakers
HP Frontkamera	HP Webcam
HP-Segment	Business
HP GTIN (EAN/UPC)	198415060051
HP Artificial Intelligence	AI PC

## Anschlüsse und Schnittstellen

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	2
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

Spezielle Eigenschaften der Tastatur	Spritzwassergeschützt
Eingabegerät	Clickpad
Numerisches Keypad	Ja
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	Ja
Spritzwassergeschützte Tastatur	Ja
Eingabegerätetyp	HP Premium Tastatur

## Design

Produkttyp	Laptop
Produktfarbe	Silber
Formfaktor	Klappgehäuse
Marktpositionierung	Premium
Jahr der Einführung	2024
Ursprungsland	China
Ursprünglicher Markenname	HP

## Netzwerk

Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Antennentyp	2x2
WLAN-Controllermodell	Intel Wi-Fi 6E AX211

Polster aus Wellpappe stammen zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und sind recycelbar; 60 % recycelter Haushaltskunststoff; Kunststoff im/in den Lautsprechergehäuse(n), der andernfalls ins Meer gelangen würde; 65 % Recyclingmaterial

Hersteller von WLAN-Controllern Intel  
Bluetooth Ja  
Bluetooth-Version 5.3

## Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 69 mm  
Verpackungstiefe 552 mm  
Verpackungshöhe 345 mm

## Audio

Eingebaute Lautsprecher Ja  
Anzahl eingebauter Lautsprecher 2  
Eingebautes Mikrofon Ja  
Mikrofonanzahl 2

## CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e) 200  
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e) 159  
Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e) 4  
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e) 37

## Speicher

Speicherkapazität 16 GB  
Interner Speichertyp DDR5-SDRAM  
Speichertaktfrequenz 5600 MHz  
Memory Formfaktor SO-DIMM  
Speicherlayout 2 x 8 GB  
Speicherkartensteckplätze 2x SO-DIMM  
RAM-Speicher maximal 64 GB

## 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

## Bildschirm

Bildschirmdiagonale 40,6 cm (16")  
Display-Auflösung 1920 x 1200 Pixel  
Touchscreen Nein  
HD-Typ WUXGA  
Panel-Typ IPS  
LED-Hintergrundbeleuchtung Ja  
Blendfreier Bildschirm Ja  
Helligkeit 400 cd/m<sup>2</sup>  
Bildschirmdiagonale (cm) 40,6 cm  
RGB-Farbraum sRGB  
Farbskala 100%

## Prozessor

Prozessorhersteller Intel  
Prozessorfamilie Intel Core Ultra 5  
Prozessorgeneration Intel Core Ultra (Serie 1)  
Prozessor 125U  
Anzahl Prozessorkerne 12  
Prozessor-Threads 14  
Prozessor Boost-Frequenz 4,3 GHz  
Leistungskerne 2  
Effiziente Kerne 8  
Leistungskern maximale Turbofrequenz 4,3 GHz  
Effizienter Kern maximale Turbofrequenz 3,6 GHz  
Leistung Basisfrequenz des Kerns 1,3 GHz  
Effiziente Basisfrequenz des Kerns 0,8 GHz  
Prozessor-Cache 12 MB  
Prozessor Cache Typ L3

Grundleistung des Prozessors	15 W
Maximale Turboleistung	57 W

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.