

## HP EliteBook 860 G11 Notebook - Wolf Pro Security - Intel Core Ultra 7 155H / 1.4 GHz - vPro - Win 11 Pro - Intel Graphics - 32 GB RAM - 1 TB SSD NVMe - 40.6 cm (16")

OLED 2880 x 1800 (2.8K) @ 120 Hz - Wi-Fi 6E - Bluetooth 5.3 WLAN-Karte - kbd: Deutsch - mit HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr)

Gruppe Notebooks

Hersteller HP

Hersteller Art. Nr. A26QDEA#ABD EAN/UPC 0198415059130



## Beschreibung

Sicherheit

HP Elite Laptop PCs bieten leistungsstarke, extrem sichere und handliche Lösungen für anspruchsvolle Workloads mit einer Reihe von formschönen, für den Geschäftsgebrauch konzipierten Produkten, die sich leicht mitnehmen lassen. Statten Sie Ihre hochproduktiven Teams mit dem KI-optimierten PC aus, der die Leistung des neuesten Intel Core -Prozessors mit einer NPU, 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.

## Hauptmerkmale Produktbeschreibung HP EliteBook 860 G11 Notebook - Wolf Pro Security - 40.6 cm (16") - Core Ultra 7 155H - vPro - 32 GB RAM - 1 TB SSD - Deutsch - mit HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr) Notebook Produkttyp Betriebssystem Win 11 Pro - Englisch/Deutsch Plattform-Technologie Intel vPro Platform Prozessor Intel Core Ultra 7 155H / 1.4 GHz, bis zu 4.8 GHz / 24 MB Cache Arbeitsspeicher 32 GB DDR5 (2 x 16 GB) 1 TB SSD - NVMe Speicherkapazität Bildschirm 40.6 cm (16") OLED 2880 x 1800 / 2.8K @ 120 Hz Grafik Intel Graphics Eingabegerät ClickPad Tastatur Deutsch Ja Tastatur Hinterbeleuchtung Numerische Tastatur Ja Integrierte Webcam Ja Netzwerk 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 WLAN-Karte Batterie 6 7ellen Besonderheiten Hall-Sensor, HP Tamper Lock, Temperatursensor, adaptiver Farbsensor

Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck



Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

35.88 cm x 25.13 cm x 1.63 cm

Gewicht

1.72 kg

Lokalisierung

Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR-qualifiziert

Kombiniert mit

Farbraum

HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr)

, c	•••	1.		1	<b>D</b> '	
Ausf	ıın	ru	cr	าค	i )etai	IJς
	$\mathbf{\omega}$					

	Allgemein
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Englisch/Deutsch
Kombiniert mit	HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr)
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core Ultra 7 155H / 1.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.8 GHz
Anz. der Kerne	16 Kerne
Cache	L3 - 24 MB
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology
	Arbeitsspeicher
RAM	32 GB (2 x 16 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	64 GB
Technologie	DDR5 SDRAM
Geschwindigkeit	5600 MHz
Nenndrehzahl	5600 MHz
Formfaktor	SO DIMM 262-PIN
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	0
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	1 TB SSD M.2 PCIe 4.0 - NVM Express (NVMe)
	Bildschirm
Тур	40.6 cm (16") OLED
Auflösung	2880 x 1800 (2.8K)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	120 Hz
Breitbild	Ja
Helligkeit	400 cd/m <sup>2</sup>

100% sRGB



Besonderheiten Low Blue Light-Technologie, schmale Rahmenkanten, 2.8K ultrabreiter Betrachtungswinkel (UWVA) BrightView eDP +PSR **HP Premium** Tastaturname Audio & Video Grafikprozessor Intel Graphics Kamera Ja 5 Megapixel Auflösung Kameramerkmale Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera Ton Zwei Stereo-Lautsprecher, Dual-Array-Mikrofon Codec Realtek ALC3315 Audiofunktionen Ausgang: diskrete Verstärker, Poly Studio Eingang Тур Tastatur, ClickPad Tastatur Hinterbeleuchtung Ja Deutsch **Tastaturlayout** Numerische Tastatur Ja Leistungsmerkmale Lautstärkenregler, Multi-Touch-Clickpad, Gestenfunktion, Präzisions-Touchpad, spritzwassergeschützt, DuraKeys Kommunikationsformen Drahtlos 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 WLAN-Karte Bluetooth-Klasse Klasse 2 Drahtlos-Controller Intel Wi-Fi 6E AX 211 - PCI Express Mini Card (M.2) Besonderheiten Miracast, Wake-on-LAN (WOL), Dual-Strom (2x2), CNVi, 160 MHz WLAN-Bandbreite IEEE 802.11d, IEEE 802.11i, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE Produktzertifizierungen 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v **Batterie** Technologie 6 Zellen Lithium-Polymer Gewicht 357 q Kapazität 76 Wh **AC-Adapter** Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) Eingang 100 Watt, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V Ausgang Verbindungen & Erweiterung Schnittstellendetails 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.0 Alt Mode) (Power Delivery) | USB 3.2 Gen 1 (betrieben) | USB 3.2 Gen 1 (Laden) | HDMI | Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse Software HP Driver Packs, HP-Kompatibilitäts- & Integrations-Set (kostenloser Download), HP Software inbegriffen Cloud Recovery, HP Client Management Script Library (kostenloser Download), HP Image Assistant Gen5 (kostenloser Download), HP Connect for Microsoft Endpoint

Manager, HP Patch Assistant (kostenloser Download)



	Verschiedenes
Integrierte Optionen	Hall-Sensor, HP Tamper Lock, Temperatursensor, adaptiver Farbsensor
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	BIOS Absolute Persistence, HP Fast Charge, BIOS-Update über Netzwerk, Secured-Core PC aktiviert
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Chassis Einbruchmelder
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	HP Slim 100 W USB-C Netzteil
Kennzeichnung	CSA, VCCI, BSMI, GS, ISO 9241, CCC, FIPS 140-2 Level 2, FCC, RoHS, KCC, CISPR, ICES, Common Criteria EAL4+, KC, SRRC, NCC, halogenarm, UL 62368-1, TEC, KES, Low Blue Light (LBL) zertifiziert, Ukraine NSoC, EAEU-Konformität, Saudi Arabian Compliance
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.88 cm x 25.13 cm x 1.63 cm
Gewicht	1.72 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert ENERGY STAR zertifiziert	Informationen zur Nachhaltigkeit - Ja
	-
ENERGY STAR zertifiziert	- Ja
ENERGY STAR zertifiziert	Ja Recycelter Kunststoff, Meeresplastik, recyceltes Metall
ENERGY STAR zertifiziert Recyclinganteil des Produkts	Ja Recycelter Kunststoff, Meeresplastik, recyceltes Metall Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr   Begrenzte Garantie - Batterie
ENERGY STAR zertifiziert Recyclinganteil des Produkts	Ja Recycelter Kunststoff, Meeresplastik, recyceltes Metall  Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr   Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr
ENERGY STAR zertifiziert Recyclinganteil des Produkts Service und Support	Ja Recycelter Kunststoff, Meeresplastik, recyceltes Metall Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr   Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr Umgebungsbedingungen
ENERGY STAR zertifiziert Recyclinganteil des Produkts Service und Support Min Betriebstemperatur	Ja Recycelter Kunststoff, Meeresplastik, recyceltes Metall Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr   Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr Umgebungsbedingungen 0 °C
ENERGY STAR zertifiziert Recyclinganteil des Produkts  Service und Support  Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im	Ja  Recycelter Kunststoff, Meeresplastik, recyceltes Metall  Herstellergarantie  Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr   Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr  Umgebungsbedingungen  0 °C  35 °C
ENERGY STAR zertifiziert Recyclinganteil des Produkts  Service und Support  Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	Ja  Recycelter Kunststoff, Meeresplastik, recyceltes Metall  Herstellergarantie  Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr   Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr  Umgebungsbedingungen  0 °C  35 °C  10 - 90 % (nicht-kondensierend)
ENERGY STAR zertifiziert Recyclinganteil des Produkts  Service und Support  Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb Schocktoleranz (in Betrieb)	Ja  Recycelter Kunststoff, Meeresplastik, recyceltes Metall  Herstellergarantie  Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr   Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr  Umgebungsbedingungen  0 °C  35 °C  10 - 90 % (nicht-kondensierend)  40 g @ 2 ms Sinushalbwellen

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.