

HP EliteBook 860 G10 Notebook - Intel Core i7 1355U / 1.7 GHz - Evo - Win 11 Pro - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe, TLC, HP Value - 40.6 cm (16")

IPS 1920 x 1200 - Wi-Fi 6E - Bluetooth - 4G LTE-A Pro - kbd: Deutsch



| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Notebooks |
| Hersteller | HP |
| Hersteller Art. Nr. | 7L7U4ET#ABD |
| EAN/UPC | 0197497503975 |

Beschreibung

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. Schluss mit dem Rätselraten, wie Sie Ihren PC für hybrides Arbeiten einrichten können! Treten Sie mit dem HP EliteBook 860 in Online-Meetings ebenso perfekt in Erscheinung wie Sie klingen. Ausgestattet mit dem neuesten Intel Prozessor bietet dieser unverwechselbare PC Sicherheit und lässt sich komfortabel verwalten – ideal für Unternehmen.

Hauptmerkmale

| | |
|----------------------------|---|
| Produktbeschreibung | HP EliteBook 860 G10 Notebook - 40.6 cm (16") - Core i7 1355U - Evo - 16 GB RAM - 512 GB SSD - 4G LTE-A Pro - Deutsch |
| Produkttyp | Notebook |
| Betriebssystem | Win 11 Pro - Englisch/Deutsch |
| Plattform-Technologie | Intel Evo |
| Prozessor | Intel Core i7 (13. Gen.) - 1355U / 1.7 GHz, bis zu 5 GHz / 12 MB Cache |
| Arbeitsspeicher | 16 GB DDR5 (2 x 8 GB) |
| Speicherkapazität | 512 GB SSD - NVMe, TLC, HP Value |
| Bildschirm | 40.6 cm (16") WLED 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz |
| Grafik | Intel Iris Xe Grafikkarte |
| Eingabegerät | ClickPad |
| Tastatur | Deutsch |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Numerische Tastatur | Ja |
| Integrierte Webcam | Ja |
| Netzwerk | 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 |
| Wireless Broadband (WWAN) | 4G LTE Advanced Pro |
| Dienstleister | Wartung nicht enthalten |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Batterie | 6 Zellen |
| Besonderheiten | Umgebungslichtsensor, Hall-Sensor, HP Tamper Lock, Umgebungsfarbsensor, Thermosensor |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 35.87 cm x 25.1 cm x 1.92 cm |
| Gewicht | 1.73 kg |
| Lokalisierung | Sprache: Deutsch / Region: Deutschland |
| Hersteller-Vertriebsprogramm | HP Smart Buy |
| Umweltschutzstandards | TCO Certified Notebooks 9, ENERGY STAR-qualifiziert |

Ausführliche Details

| | |
|--|---|
| | Allgemein |
| Produkttyp | Notebook |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro - Englisch/Deutsch |
| | Prozessor / Chipsatz |
| CPU | Intel Core i7 (13. Gen.) 1355U / 1.7 GHz |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 5 GHz |
| Anz. der Kerne | 10 Kerne |
| Cache | L3 - 12 MB |
| Plattform-Technologie | Intel Evo |
| Funktionen | Hyper-Threading-Technologie, Intel Turbo Boost Technology, Intel Smart Cache |
| | Arbeitsspeicher |
| RAM | 16 GB (2 x 8 GB) |
| Max. unterstützter RAM-Speicher | 64 GB |
| Technologie | DDR5 SDRAM - non-ECC |
| Geschwindigkeit | 5200 MHz |
| Nennzahl | 5200 MHz |
| Formfaktor | SO DIMM 262-PIN |
| Anz. Steckplätze | 2 |
| Leere Steckplätze | 0 |
| | Speicherkapazität |
| Hauptspeicher | 512 GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe), TLC-Speicherzellen, HP Value |
| | Bildschirm |
| Typ | 40.6 cm (16") - IPS |
| LCD-Hintergrundbeleuchtung | WLED-Hintergrundbeleuchtung |
| Auflösung | 1920 x 1200 (WUXGA) |
| Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung | 60 Hz |

| | |
|----------------------------------|---|
| Breitbild | Ja |
| Helligkeit | 400 cd/m² |
| Farbraum | 100% sRGB |
| Besonderheiten | Low Blue Light-Technologie, WUXGA Ultraweitwinkel (UWVA) blendfrei eDP +PSR2 |
| Tastaturname | HP Premium |
| Audio & Video | |
| Grafikprozessor | Intel Iris Xe Grafikkarte |
| Videosystemmerkmale | Fungiert als Intel UHD Grafikkarte (für Einkanal-Speicher) |
| Kamera | Ja |
| Auflösung | 5 Megapixel |
| Kameramerkmale | Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera |
| Ton | Zwei Stereo-Lautsprecher, Dual-Array-Mikrofon |
| Audiofunktionen | Ausgang: Bang & Olufsen Audio, diskrete Verstärker |
| Eingang | |
| Typ | Tastatur, ClickPad |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Tastaturlayout | Deutsch |
| Numerische Tastatur | Ja |
| Leistungsmerkmale | Multi-Touch-Clickpad, Gestenfunktion, Präzisions-Touchpad, Glas-ClickPad, spritzwassergeschützt, DuraKeys |
| Kommunikationsformen | |
| Drahtlos | 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 |
| 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), MU-MIMO, CNVi |
| Produktzertifizierungen | W-Lan ZERTIFIZIERT |
| Wireless Broadband (WWAN) | |
| Generierung | 4G |
| Technologie | DC-HSPA+, LTE Advanced Pro |
| Controller | Intel XMM 7560 R+ - M.2 3042 |
| Max. Übertragungsrate | 978 Mbps |
| Dienstleister | Wartung nicht enthalten |
| Navigation | |
| Empfänger | A-GPS/GPS/GLONASS/Galileo/Beidou |
| Batterie | |
| Technologie | 6 Zellen Lithium-Polymer |
| Kapazität | 76 Wh |
| AC-Adapter | |

| | |
|--|---|
| Eingang | Wechselstrom 115/230 V (50/60 Hz) |
| Ausgang | 100 Watt, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V |
| Verbindungen & Erweiterung | |
| Steckplatz | 1 x Nano-SIM-Karte (1 frei) |
| Schnittstellendetails | 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) ? USB 3.2 Gen 1 (Laden) ? USB 3.2 Gen 1 ? HDMI ? Kopfh?rer-/Mikrofonkombinationsbuchse |
| Software | |
| Software inbegriffen | HP Support Assistant, HP Power Manager, HP Hotkey Support, HP Secure Erase, HP Drive Packs (kostenloser Download), HP Client Catalog (kostenloser Download), HP PC Hardware Diagnostics, HP-Kompatibilit?ts- & Integrations-Set (kostenloser Download), HP Notifications, HP Connection Optimizer, HP Sure Click, HP Privacy Settings, HP Cloud Recovery, HP Sure Sense, HP Sure Admin, HP QuickDrop, HP Client Management Script Library (kostenloser Download), HP BIOSphere Gen6, HP Wake on WLAN, myHP, HP Image Assistant Gen5 (kostenloser Download), HP Easy Clean, HP Smart Support, HP Quick Touch, HP Sure Recover Gen5, HP Sure Run Gen5, HP Sure Start Gen7 |
| Verschiedenes | |
| Integrierte Optionen | Umgebungslichtsensor, Hall-Sensor, HP Tamper Lock, Umgebungsfarbsensor, Thermosensor |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Leseger?t f?r Fingerabdruck |
| Leistungsmerkmale | BIOS Absolute Persistence, HP Fast Charge, BIOS-Update ?ber Netzwerk, Secured-Core PC aktiviert |
| Diebstahl-/Einbruchschutz | Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft) |
| Schlostyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Nano-Sicherheits-Slot |
| Zubeh?r im Lieferumfang | HP 100 W + 10 W Slim USB-C + USB-A AC-Netzteil |
| Kennzeichnung | Halogenarm |
| Lokalisation | Sprache: Deutsch / Region: Deutschland |
| Hersteller-Vertriebsprogramm | HP Smart Buy |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he) | 35.87 cm x 25.1 cm x 1.92 cm |
| Gewicht | 1.73 kg |
| Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht | 6.9 cm x 55.2 cm x 34.5 cm |
| Informationen zur Nachhaltigkeit | |
| TCO-zertifiziert | - TCO Certified Notebooks 9 |
| ENERGY STAR zertifiziert | Ja |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 0 ?C |
| Max. Betriebstemperatur | 35 ?C |
| Zul?ssige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 - 90 % (nicht-kondensierend) |

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Schocktoleranz (in Betrieb) | 40 g @ 2 ms Sinushalbwellen |
| Schocktoleranz (nicht in Betrieb) | 240 g @ 2 ms Sinushalbwellen |
| Vibrationstoleranz (in Betrieb) | 1.043 g @ RMS (random) |
| Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb) | 3.5 g @ RMS (random) |

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