

HP EliteBook X Flip G1i Notebook Next Gen AI - Flip-Design - Intel Core Ultra 5 226V - Win 11 Pro - Arc Graphics 130V - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 35.6 cm (14")

IPS Touchscreen 1920 x 1200 - Wi-Fi 7 - Bluetooth - Glacier Silver - kbd: Deutsch - mit HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr)



| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Notebooks |
| Hersteller | HP |
| Hersteller Art. Nr. | B69BMET#ABD |
| EAN/UPC | 0198990541167 |

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. Bringen Sie Ihr Unternehmen mit KI voran, die Ihre eigenen Daten nutzt, um strategische Geschäftsentscheidungen zu treffen. Entdecken Sie, was Sie mit KI-Anwendungen, fortschrittlichen Funktionen für die Zusammenarbeit, vier vielseitigen Anwendungsmodi und optimierter Akkulaufzeit auf dem HP EliteBook X Flip G1i, der neuen Ära der KI-PCs, erreichen können.

Hauptmerkmale

| | |
|----------------------------|---|
| Produktbeschreibung | HP EliteBook X Flip G1i Notebook Next Gen AI - 35.6 cm (14") - Core Ultra 5 226V - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch - mit HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr) |
| Produkttyp | Notebook - 2-in-1 - Flip-Design |
| Betriebssystem | Win 11 Pro - Englisch/Deutsch |
| Prozessor | Intel Core Ultra 5 (Serie 2) - 226V bis zu 4.5 GHz / 8 MB Cache |
| Arbeitsspeicher | 16 GB LPDDR5X (mitgelieferter Speicher ist angelötet) |
| Speicherkapazität | 512 GB SSD - NVMe |
| Bildschirm | 35.6 cm (14") WLED Touchscreen 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz |
| Grafik | Intel Arc Graphics 130V |
| Eingabegerät | ClickPad |
| Tastatur | Deutsch |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Integrierte Webcam | Ja |
| Netzwerk | 802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4 |
| Batterie | 6 Zellen |
| Besonderheiten | Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Magnetometer, Hall-Sensor, träge Messeinheit (IMU), Gyroskop, HP Tamper Lock, Umgebungsfarbsensor, Thermosensor |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Farbe | Glacier Silver |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 31.39 cm x 21.99 cm x 1.47 cm |
| Gewicht | 1.4 kg |
| Lokalisierung | Sprache: Deutsch / Region: Deutschland |
| Hersteller-Vertriebsprogramm | HP Smart Buy |
| Umweltschutzstandards | ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold, EPEAT Climate+ |
| Kombiniert mit | HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr) |

Ausführliche Details

| | |
|--|---|
| | Allgemein |
| Produkttyp | Notebook - Ja - Flip-Design |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro - Englisch/Deutsch |
| Kombiniert mit | HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr) |
| | Prozessor / Chipsatz |
| CPU | Intel Core Ultra 5 (Serie 2) 226V |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 4.5 GHz |
| Anz. der Kerne | 8 Kerne |
| Cache | L3 - 8 MB |
| Funktionen | Intel Turbo Boost Technology |
| | Arbeitsspeicher |
| RAM | 16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet) |
| Technologie | LPDDR5X SDRAM |
| Geschwindigkeit | 4267 MHz |
| Nennzahl | 4267 MHz |
| | Speicherkapazität |
| Hauptspeicher | 512 GB SSD PCIe - NVMe Express (NVMe) |
| | Bildschirm |
| Typ | 35.6 cm (14") - IPS |
| LCD-Hintergrundbeleuchtung | WLED-Hintergrundbeleuchtung |
| Touchscreen | Ja |
| Auflösung | 1920 x 1200 (WUXGA) |
| Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung | 60 Hz |
| Breitbild | Ja |
| Seitenverhältnis des Bildes | 16:10 |
| Helligkeit | 400 cd/m ² |
| Farbraum | 100% sRGB |

| | |
|----------------------------|--|
| Besonderheiten | Blendfreie, WUXGA ultra breiter Betrachtungswinkel (UWVA), Low Blue Light-Technologie, stromsparend, 88.2 % Bildschirm-zu-Körper-Verhältnis |
| Tastaturname | HP Premium |
| | Audio & Video |
| Grafikprozessor | Intel Arc Graphics 130V |
| Kamera | Ja |
| Auflösung | 5 Megapixel |
| Kameramerkmale | Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera |
| Ton | Vier Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon |
| Codec | Realtek ALC3315 |
| Audiofunktionen | Ausgang: diskrete Verstärker, Poly Studio |
| | Eingang |
| Typ | Tastatur, ClickPad |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Tastaturlayout | Deutsch |
| Leistungsmerkmale | Lautstärkenregler, Multi-Touch-Clickpad, Gestenfunktion, Präzisions-Touchpad, spritzwassergeschützt, DuraKeys |
| | Kommunikationsformen |
| Drahtlos | 802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4 |
| Bluetooth-Klasse | Klasse 2 |
| Drahtlos-Controller | Intel WI-FI 7 BE201 - PCI Express Mini Card (M.2) |
| Besonderheiten | Miracast, Dual-Strom (2x2) |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.11d, IEEE 802.11i, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v |
| | Batterie |
| Technologie | 6 Zellen Lithium-Polymer |
| Kapazität | 68 Wh |
| | AC-Adapter |
| Eingang | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Ausgang | 65 Watt, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V, 8 A |
| | Verbindungen & Erweiterung |
| Schnittstellendetails | 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.1 Alt Mode) (Power Delivery, Sleep & Charge) USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 (betrieben) HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse |
| | Software |
| Software inbegriffen | HP Support Assistant, HP Power Manager, HP Hotkey Support, HP PC Hardware Diagnostics UEFI, HP Secure Erase, HP Client Catalog (kostenloser Download), HP Image Assistant (kostenloser Download), HP MAC Address Manager, HP Notifications, HP Connection Optimizer, HP Sure Click, HP Sure Run, HP Sure Recover, HP Privacy |

Settings, HP Cloud Recovery, HP Sure Sense, HP Sure Admin, HP Client Management Script Library (kostenloser Download), HP BIOSphere Gen6, HP Wake on WLAN, myHP, HSA Fusion for Commercial, HSA Telemetry for Commercial, HP Easy Clean, HP Smart Support, Poly Lens management software, HP Manageability Integration Kit (kostenloser Download), HP Connect for Microsoft Endpoint Manager, HP PC Hardware Diagnostics Windows, HP Services Scan, Battery Health Manager, HP AI Companion, Poly Camera Pro, HP Sure Start, HP Treiberpakete (kostenloser Download)

Verschiedenes

| | |
|-----------------------------------|---|
| Farbe | Glacier Silver |
| Integrierte Optionen | Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Magnetometer, Hall-Sensor, träge Messeinheit (IMU), Gyroskop, HP Tamper Lock, Umgebungsfarbsensor, Thermosensor |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck |
| Leistungsmerkmale | Automatic DriveLock, BIOS Absolute Persistence, HP DriveLock, HP Fast Charge, BIOS-Update über Netzwerk, MIL-STD-810H getestet, 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 65 W Smart USB-C AC-Adapter |
| Kennzeichnung | CSA, VCCI, BSMI, CCC, EMC, FCC, RoHS, FIPS 140-2, KCC, CISPR, ICES, KC, CECP, SRRC, NCC, halogenarm, EN 60601-1-2:2015, UL 62368-1, IEC 60601-1-2:2014, TEC, KES, Low Blue Light (LBL) zertifiziert, Ukraine NSoC, EAEU-Konformität, Saudi Arabian Compliance |
| Lokalisation | Sprache: Deutsch / Region: Deutschland |
| Hersteller-Vertriebsprogramm | HP Smart Buy |

Abmessungen und Gewicht

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 31.39 cm x 21.99 cm x 1.47 cm |
| Gewicht | 1.4 kg |

Informationen zur Nachhaltigkeit

| | |
|------------------------------|---|
| TCO-zertifiziert | - |
| EPEAT-kompatibel | EPEAT Gold |
| EPEAT Climate+ | Yes |
| ENERGY STAR zertifiziert | Ja |
| Recyclinganteil des Produkts | Recycelter Kunststoff, Meeresplastik, recyceltes Metall |

Herstellergarantie

| | |
|---------------------|---|
| Service und Support | Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr |
|---------------------|---|

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 35 °C |
| Zulässige 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) | 12192 g @ RMS (random) |

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