HP EliteBook X Flip G1i Notebook Next Gen AI - Flip-Design - Intel Core Ultra 7 258V - Win 11 Pro - Intel Arc Graphics 140V - 32 GB RAM - 1 TB SSD NVMe - 35.6 cm (14")

IPS Touchscreen HP SureView 5 1920 x 1200 - Wi-Fi 7 - Bluetooth - 5G LTE - Atmosphäre Blau - kbd: Deutsch - mit HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr)



Gruppe Notebooks

Hersteller HF

Hersteller Art. Nr. B69BNET#ABD EAN/UPC 0198990541150

Beschreibung

Hauptmerkmale

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.

| Produktbeschreibung | HP EliteBook X Flip G1i Notebook Next Gen AI - 35.6 cm (14") - Core Ultra 7 258V - 32 GB RAM - 1 TB SSD - 5G LTE - 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 7 (Serie 2) - 258V bis zu 4.8 GHz / 12 MB Cache

Arbeitsspeicher 32 GB LPDDR5X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)

Speicherkapazität 1 TB SSD - NVMe

Bildschirm 35.6 cm (14") WLED Touchscreen HP SureView 5 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz

Grafik Intel Arc Graphics 140V

Eingabegerät ClickPad

Tastatur Deutsch

Tastatur Hinterbeleuchtung Ja
Integrierte Webcam Ja

Netzwerk 802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4

Wireless Broadband (WWAN) 5G LTE

Dienstanbieter Wartung nicht enthalten

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 |
| Farbe | Atmosphäre Blau |
| 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 |

HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr)

ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold, EPEAT Climate+

Ausführliche Details

Umweltschutzstandards

Kombiniert mit

| | 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 7 (Serie 2) 258V |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 4.8 GHz |
| Anz. der Kerne | 8 Kerne |
| Cache | L3 - 12 MB |
| Funktionen | Intel Turbo Boost Technology |
| | Arbeitsspeicher |
| RAM | 32 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet) |
| Technologie | LPDDR5X SDRAM |
| Geschwindigkeit | 4267 MHz |
| Nenndrehzahl | 4267 MHz |
| | Speicherkapazität |
| Hauptspeicher | 1 TB SSD PCIe - NVM Express (NVMe) |
| | Bildschirm |
| Тур | 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 800 cd/m² 100% sRGB Farbraum Privacy-Technologie HP SureView 5 Besonderheiten Blendfreie, WUXGA ultra breiter Betrachtungswinkel (UWVA), integrierter Display-Sichtschutz, 88.2 % Bildschirm-zu-Körper-Verhältnis **Tastaturname HP Premium** Audio & Video Grafikprozessor Intel Arc Graphics 140V Kamera Ja Auflösung 5 Megapixel Kameramerkmale Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera Vier Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon Ton Codec Realtek ALC3315 Audiofunktionen Ausgang: diskrete Verstärker, Poly Studio Eingang Tastatur, ClickPad Typ Tastatur Hinterbeleuchtung Ja **Tastaturlayout** Deutsch Lautstärkenregler, Multi-Touch-Clickpad, Gestenfunktion, Präzisions-Touchpad, Leistungsmerkmale 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 Wireless Broadband (WWAN) Generierung 5G Technologie LTE, 5G Sub-6 Ghz Controller HP 5000 5G Solution - M.2 3052 Max. Übertragungsrate 4.67 Gbps Dienstanbieter Wartung nicht enthalten Navigation Empfänger A-GPS/GPS/GLONASS/Galileo/Beidou/QZSS **Batterie** Technologie 6 Zellen Lithium-Polymer 68 Wh Kapazität **AC-Adapter**

| Eingang | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
|--------------------------------------|---|
| Ausgang | 65 Watt, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V, 8 A |
| | Verbindungen & Erweiterung |
| Steckplatz | 1 x Nano-SIM-Karte (1 frei) |
| 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 | Atmosphäre Blau |
| 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 |
| 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.