

HP Elite x360 1040 G11 Notebook - Flip-Design - Intel Core Ultra 5 125H / 1.2 GHz - Win 11 Pro - Intel Arc Graphics - 32 GB RAM - 1 TB SSD NVMe - 35.6 cm (14")



IPS Touchscreen HP SureView 1920 x 1200 - Wi-Fi 7 - Bluetooth - 5G LTE - NR - kbd: Deutsch

Gruppe	Notebooks
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	9G0R8ET#ABD
EAN/UPC	0198415434715

Beschreibung

HP Elite Laptop PCs bieten leistungsstarke, extrem sichere und handliche Lösungen für anspruchsvolle Workloads mit einer Reihe von fortschrittlichen, für den Geschäftsgebrauch konzipierten Produkten, die sich leicht mitnehmen lassen. Durchbrechen Sie mit dem hochsicheren, ultraleichten und verantwortungsvoll gefertigten HP Elite x360 1040, das um KI erweitert wurde, Barrieren. Dieser PC antizipiert und passt Einstellungen für Energie-, Audio- und Videofunktionen dynamisch an, um die Leistung, den Komfort und die Akkulaufzeit zu bieten, die Unternehmen von heute benötigen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP Elite x360 1040 G11 Notebook - 35.6 cm (14") - Core Ultra 5 125H - 32 GB RAM - 1 TB SSD - 5G LTE, NR - Deutsch
Produkttyp	Notebook - AI Ready - 2-in-1 - Flip-Design
Betriebssystem	Win 11 Pro - Englisch/Deutsch
Prozessor	Intel Core Ultra 5 (Serie 1) - 125H / 1.2 GHz, bis zu 4.5 GHz / 18 MB Cache
Arbeitsspeicher	32 GB LPDDR5X (mitgelieferter Speicher ist angelegt)
Speicherkapazität	1 TB SSD - NVMe
Bildschirm	35.6 cm (14") WLED Touchscreen HP SureView 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz
Grafik	Intel Arc Graphics
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, 5G NR
Dienstleister	Wartung nicht enthalten
Batterie	6 Zellen

Besonderheiten	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Magnetometer, Hall-Sensor, Bewegungssensor, Time of Flight (ToF), HP Tamper Lock, Temperatursensor, adaptiver Farbsensor, HP Sure Platform
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Leseger?t f?r Fingerabdruck
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	31.39 cm x 21.99 cm x 1.47 cm
Gewicht	1.38 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausf?hrliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Notebook - AI Ready - Ja - Flip-Design
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Englisch/Deutsch
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core Ultra 5 (Serie 1) 125H / 1.2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.5 GHz
Anz. der Kerne	14 Kerne
Cache	L3 - 18 MB
Funktionen	Hyper-Threading-Technologie, Intel Turbo Boost Technology, Intel Smart Cache
	Arbeitsspeicher
RAM	32 GB (mitgelieferter Speicher ist angel?tet)
Technologie	LPDDR5X SDRAM
Geschwindigkeit	7500 MHz
Nenndrehzahl	7500 MHz
	Speicherkapazit?t
Hauptspeicher	1 TB SSD PCIe - NVM Express (NVMe)
	Bildschirm
Typ	35.6 cm (14") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Touchscreen	Ja
Aufl?sung	1920 x 1200 (WUXGA)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Aufl?sung	60 Hz
Breitbild	Ja
Helligkeit	800 cd/m?
Farbraum	100% sRGB
Privacy-Technologie	HP SureView
Besonderheiten	Low Blue Light-Technologie, integrierter Display-Sichtschutz, WUXGA Ultraweitwinkel (UWVA) blendfrei eDP +PSR2

Tastaturname	HP Premium
	Audio & Video
Grafikprozessor	Intel Arc Graphics
Kamera	Ja
Aufl?sung	5 Megapixel
Kameramerkmale	Rollladen f?r Privatsph?re, IR-Kamera
Ton	Vier Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3315
Audiofunktionen	Ausgang: diskrete Verst?rker, Poly Studio
	Eingang
Typ	Tastatur, ClickPad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Lautst?rkenregler, Multi-Touch-Clickpad, Gestenfunktion, Pr?zisions-Touchpad, spritzwassergesch?tzt, DuraKeys
	Kommunikationsformen
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4
Bluetooth-Klasse	Klasse 2
Drahtlos-Controller	Intel WI-FI 7 BE200 - 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	WCDMA, HSPA+, LTE, DC-HSPA+, 5G NR
Controller	Intel 5G Solution 5000 - M.2 3042
Dienstanbieter	Wartung nicht enthalten
	Navigation
Empf?nger	A-GPS/GPS/GLONASS/Galileo/Beidou
	Batterie
Technologie	6 Zellen Lithium-Polymer
Kapazit?t	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
Steckplatz	1 x Nano-SIM-Karte (1 frei)
Schnittstellendetails	2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.0 Alt Mode) (Power Delivery) ? USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) ? USB 3.2

Gen 1 (Power Delivery) ? HDMI ? Kopfh?rer-/Mikrofonkombinationsbuchse

Software

Software inbegriffen	HP Driver Packs, HP-Kompatibilit?ts- & Integrations-Set (kostenloser Download), HP 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	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Magnetometer, Hall-Sensor, Bewegungssensor, Time of Flight (ToF), HP Tamper Lock, Temperatursensor, adaptiver Farbsensor, HP Sure Platform
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)

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
-----------------------------------	----------------------------------

Zubeh?r im Lieferumfang	HP 65 W USB-C Netzteil
-------------------------	------------------------

Kennzeichnung	CSA, UL, VCCI, BSMI, GS, CCC, FIPS 140-2 Level 2, FCC, RoHS, KCC, WEEE, CISPR, ICES, Common Criteria EAL4+, KC, SRRC, halogenarm, Ukraine, TEC, KES
---------------	---

Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
--------------	--

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	31.39 cm x 21.99 cm x 1.47 cm
-------------------------------------	-------------------------------

Gewicht	1.38 kg
---------	---------

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert	-
------------------	---

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
--------------------------	----

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
-------------------------	-------

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)
---------------------------------------	----------------------

