

HP EliteBook 1040 G11 Notebook - 180°-Scharnierdesign - Intel Core Ultra 5 125H / 1.2 GHz - Win 11 Pro - Intel Arc Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 35.6 cm (14")

IPS Touchscreen 1920 x 1200 - Wi-Fi 6E - Bluetooth - kbd: Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	AP1K2AT#ABD
EAN/UPC	0198701424246

Beschreibung

HP Elite Laptop PCs bieten leistungsstarke, extrem sichere und handliche L?sungen f?r anspruchsvolle Workloads mit einer Reihe von formsch?nen, f?r den Gesch?ftsgebrauch konzipierten Produkten, die sich leicht mitnehmen lassen. Durchbrechen Sie mit dem hochsicheren, ultraleichten und verantwortungsvoll gefertigten HP EliteBook 1040, das um KI erweitert wurde, Barrieren. Dieser PC antizipiert und passt Einstellungen f?r Energie-, Audio- und Videofunktionen dynamisch an, um die Leistung, den Komfort und die Akkulaufzeit zu bieten, die Unternehmen von heute ben?tigen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP EliteBook 1040 G11 Notebook - 35.6 cm (14") - Core Ultra 5 125H - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook - AI Ready - 180?-Scharnierdesign
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	16 GB LPDDR5X (mitgelieferter Speicher ist angel?tet)
Speicherkapazit?t	512 GB SSD - NVMe
Bildschirm	35.6 cm (14") WLED Touchscreen 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz
Grafik	Intel Arc Graphics
Eingabeger?t	ClickPad
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Batterie	6 Zellen
Besonderheiten	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Magnetometer, Hall-Sensor, Bewegungssensor, Time of Flight (ToF), HP Tamper Lock, Umgebungsfarbsensor, Thermosensor, adaptiver Farbsensor, HP Sure Platform
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.39 cm x 21.99 cm x 1.49 cm
Gewicht	1.18 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Notebook - AI Ready - 180°-Scharnierdesign
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	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelegt)
Technologie	LPDDR5X SDRAM
Geschwindigkeit	7500 MHz
Nenn Drehzahl	7500 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
Helligkeit	400 cd/m²
Farbraum	100% sRGB
Besonderheiten	Blendfreie, WUXGA ultra breiter Betrachtungswinkel (UWVA), stromsparend, HP Eye Ease
Tastaturname	HP Premium
	Audio & Video
Grafikprozessor	Intel Arc Graphics
Kamera	Ja

Auflösung	5 Megapixel
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera, HP Camera Privacy Key
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 (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, 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	100 Watt, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellendetails	2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.0 Alt Mode) (Power Delivery) ? USB 3.2 Gen 1 (Power Delivery) ? USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) ? HDMI ? Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
	Software
Software inbegriffen	HP Support Assistant, HP Power Manager, HP Hotkey Support, HP PC Hardware Diagnostics UEFI, HP Drive Packs (kostenloser Download), HP Client Catalog (kostenloser Download), HP Image Assistant (kostenloser Download), HP MAC Address Manager, HP Notifications, 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 Wake on WLAN, myHP, HP Easy Clean, Poly Lens management software, Windows Hello, HP Manageability Integration Kit (kostenloser Download), HP Connect for Microsoft Endpoint Manager, HP Patch Assistant (kostenloser Download), HP PC Hardware Diagnostics Windows, HP Services Scan, HP Easy Clean Keyboard Driver, Bing-Suche für IE11, HP Sure Start
	Verschiedenes
Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Magnetometer, Hall-Sensor, Bewegungssensor, Time of Flight (ToF), HP Tamper Lock, Umgebungsfarbsensor, Thermosensor, adaptiver Farbsensor, HP Sure Platform

Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale	Automatic DriveLock, BIOS Absolute Persistence, HP DriveLock, 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, Taiwan BSMI RoHS, UL/CSA/EN 62368-1, TEC, KES, Low Blue Light (LBL) zertifiziert, Ukraine NSoC, EAEU-Konformität, Saudi Arabian Compliance, China SRRC, China CCC, Ukraine TEC
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.39 cm x 21.99 cm x 1.49 cm
Gewicht	1.18 kg
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	6.9 cm x 48.3 cm x 30.5 cm
Informationen zur Nachhaltigkeit	
TCO-zertifiziert	-
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellung (kg CO ₂ e)	173
Logistik (kg CO ₂ e)	3
Verwendung (kg CO ₂ e)	34
EOL (kg CO ₂ e)	0.7
Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO ₂ e)	210
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)	3.5 g @ RMS (random)

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