



# HP EliteBook 6 G1a 14 inch Notebook AI PC (AD3J6ET)

## Übersicht

### Nahtlose Integration von KI in Ihr Unternehmen

Steigern Sie die Produktivität und erschließen Sie neue Möglichkeiten mit dem HP EliteBook 6 G1a 14 Zoll KI-PC. Mit einer NPU-Leistung von bis zu 16 TOPS[3] bietet dieses Gerät innovative KI-Erfahrungen, robuste Sicherheit und einfache Verwaltbarkeit und eignet sich damit perfekt für anspruchsvolle IT-Umgebungen.

### HP empfiehlt Windows 11 Pro

Fassen Sie Inhalte zusammen bzw. schreiben Sie sie um, erhalten Sie relevante Empfehlungen und bleiben Sie mit Microsoft Copilot organisiert.[1,9]

### Einfaches Akkumanagement

Mit dem HP Power Manager Dashboard verwalten Sie die Leistung des Akkus und passen die Ladeoptionen entsprechend Ihren Bedürfnissen an.[5]

### Leistungsstarker AMD-Prozessor

Entwickeln Sie innovative Ideen mit dem schnellen und effizienten AMD Ryzen™ Prozessor mit bis zu 16 TOPS NPUs.[2,3]

### Durch HP Wolf Security geschützt

HP Wolf Security for Business bildet eine hardwaregestützte, durchgehend verfügbare und robuste Verteidigung.[4]

# Leistungsmerkmale

## HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen

Arbeiten Sie überall ohne Leistungs- oder Sicherheitseinbußen – mit Windows 11 und den Technologien von HP für Zusammenarbeit, Sicherheit und Konnektivität. Fassen Sie Inhalte zusammen und schreiben Sie sie um, erhalten Sie relevante Inhaltsempfehlungen und bleiben Sie mit Microsoft Copilot organisiert.<sup>[6]</sup>

## Leistungsstarker AMD-Prozessor

Erledigen Sie Ihre Arbeit mit dem neuesten effizienten und zuverlässigen AMD-Prozessor, der ein äußerst reaktionsschnelles Erlebnis mit vernetzten modernen Standby-Funktionen bietet.<sup>[2]</sup>

## Schnelles und effizientes Wireless-LAN

Wo Sie arbeiten können, ist davon abhängig, wie mobil Ihr PC ist und ob eine zuverlässige, schnelle Internetverbindung verfügbar ist. Sichern Sie sich mit Wi-Fi 7 und Datenübertragungsraten im Gigabit-Bereich eine schnelle, zuverlässige Verbindung in stark beanspruchten Wireless-Umgebungen.<sup>[7]</sup>

## Sorgenfreies Surfen

Schützen Sie Ihren PC vor Websites, schreibgeschützten Microsoft Office- und PDF-Anhängen, Malware, Ransomware und Viren mit der hardwaregestützten Sicherheit von HP Sure Click.<sup>[8]</sup>

## Schützen Sie Identitäten mit HP Multi-Factor Authenticate Gen3

Schützen Sie Ihr Netzwerk und VPN vor unberechtigtem Zugriff und setzen Sie bis zu drei Authentifizierungsfaktoren für die Anmeldung – wie einen optionalen Fingerabdruckleser und eine IR-Kamera für die Gesichtserkennung – sowie zuverlässige und bewährte Richtlinien ein.

## Zusammenarbeit über die NPU

Präsentieren Sie sich souverän in Videoanrufen – und schonen Sie gleichzeitig Ihren Energieverbrauch. Verwalten Sie die Videosteuerung für interne und externe Kameras mit Poly Camera Pro. Auto Framing, Spotlight, Background Blur und virtuelle Hintergründe werden jetzt auf der NPU ausgeführt und sparen so Energie.<sup>[10]</sup>

---

*[1] Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Die Systeme erfordern möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software und/oder BIOS-Updates, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Windows 11 wird automatisch aktualisiert, das Windows-Update ist stets aktiviert. Highspeed-Internet und Microsoft-Konto erforderlich. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an, und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>.*

*[2] Die Multi-core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von AMD ist kein Maß für die Taktung.*

*[3] Funktionen und Software, für die eine NPU erforderlich ist, erfordern möglicherweise den Kauf, ein Abonnement oder die Aktivierung durch einen Software- oder Plattformanbieter, und Software von Drittanbietern kann mit spezifischen Konfigurations- oder Kompatibilitätsanforderungen verbunden sein. Die potenzielle NPU-Inferenzleistung variiert je nach Verwendung, Konfiguration und anderen Faktoren.*

[4] HP Wolf Security for Business erfordert Windows 10, Windows 11 Pro oder höher, umfasst diverse Sicherheitsfunktionen von HP und ist auf HP Pro, Elite, Workstation und RPOS Produkten verfügbar. Die enthaltenen Sicherheitsfunktionen finden Sie in den Produktdetails.

[5] Erfordert eine HP App und ein Windows-Betriebssystem.

[9] Erfordert möglicherweise Windows Update oder den Download einer App aus dem Microsoft Store. Microsoft Copilot ist in China, Russland, Belarus und den mit einem Embargo belegten Regionen Kuba, Iran, Nordkorea und Krim NICHT verfügbar.

[6] Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert ggf. aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows in vollem Umfang genutzt werden können. Windows 11 wird automatisch aktualisiert, das Windows-Update ist stets aktiviert. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>. Microsoft Copilot erfordert Windows 11. Für einige Funktionen ist eine NPU erforderlich. Der zeitliche Ablauf und die Verfügbarkeit sind von Microsoft abhängig und variieren je nach Markt und Gerät. Zum Anmelden ist ein Microsoft-Konto erforderlich. Wenn Copilot nicht verfügbar ist, führt das Betätigen der Copilot-Taste zur Suchmaschine Bing. Siehe <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

[7] Wireless Access Point und Internetdienst sind erforderlich und separat zu erwerben. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist begrenzt. Die Wi-Fi 7 (802.11BE)-Funktionalität erfordert ein kompatibles Windows 11-Betriebssystem, einen kompatiblen Prozessor und einen separat erworbenen Wi-Fi 7-Router, um die Abwärtskompatibilität mit früheren 802.11-Spezifikationen zu unterstützen. Verfügbar in Ländern, in denen Wi-Fi 7 unterstützt wird. Die Spezifikationen für 802.11BE befinden sich in der Konzeptphase und sind nicht endgültig. Falls die endgültigen Spezifikationen von den Konzeptspezifikationen abweichen, kann dies die Kommunikation des Notebooks mit anderen 802.11BE-Geräten beeinträchtigen. Wi-Fi® mit Gigabit-Datenraten ist mit Wi-Fi 7 (802.11BE) bei der Übertragung von Dateien zwischen zwei an demselben Router angeschlossenen Geräten erreichbar. Erfordert einen separat erhältlichen Wireless-Router, der 160-MHz-Kanäle unterstützt.

[8] HP Sure Click erfordert Windows 10 oder höher. Ausführliche Informationen finden Sie unter: [https://bit.ly/2PrLT6A\\_SureClick](https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick).

[10] Die Poly Software soll im Sommer 2024 verfügbar werden. Windows Betriebssystem erforderlich.

## Technische Daten

<b>Betriebssystem</b>	Windows 11 Pro <sup>[1]</sup>
<b>Produktfarbe</b>	Pike Silver
<b>Prozessorproduktfamilie</b>	AMD Ryzen™ AI 7-Prozessor
<b>Prozessor</b>	AMD Ryzen™ 7 250 (bis zu 5,1 GHz max. Boost-Taktung, 16 MB Cache L3 , 8 Kerne, 16 Threads) <sup>[6,7]</sup>
<b>Speicher</b>	32 GB DDR5-5600 MT/s (2 x 16 GB)
<b>Speichersteckplätze</b>	2 SODIMM
<b>Interner Speicher</b>	1 TB PCIe® Gen4 NVMe™ TLC M.2-SSD
<b>Grafik</b>	Integriert
<b>Grafikkarte (integriert)</b>	AMD Radeon™ 780M Grafikkarte
<b>Anzeigegerät</b>	Entspiegeltes WUXGA-Display (1920 x 1200) mit einer Diagonale von 35,6 cm (14 Zoll), IPS, 300 Nits, 62,5% sRGB
<b>Anzeigegerät</b>	14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 300 nits, 62.5% sRGB
<b>Anzeigegröße (diagonal)</b>	35,6 cm (14")
<b>Anzeigegröße (diagonal)</b>	14"
<b>Audio</b>	Audio von Poly Studio, zwei Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofone
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	31,86 x 22,43 x 1,09 cm (vorn); 31,86 x 22,43 x 1,7 cm (hinten) <i>(Die Messung der vorderen Höhe erfolgt in der Nähe der Vorderkante, wo die Verjüngung der unteren Gehäuseabdeckung beginnt. Die Höhenmessung an der Rückseite erfolgt in der Nähe der hinteren Kante, wo die Verjüngung der unteren Gehäuseabdeckung endet.)</i>
<b>Gewicht</b>	Ab 1,4 kg <i>(Das Gewicht variiert je nach Konfiguration. Ohne Netzteil.)</i>
<b>Tastatur</b>	Spritzwassergeschützte Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung
<b>Zeigereinheit</b>	Clickpad mit Unterstützung für Multi-Touch-Gesten, standardmäßig aktiviert für Tippen
<b>Eingabegeräte</b>	HP Sure Platform; Temperatursensor; HP Tamper Lock; Hall-Effekt-Sensor <sup>[15,16]</sup>
<b>Kamera</b>	IR Kamera mit 5 MP
<b>Anschlüsse</b>	1 HDMI 2.1; 1 Stereokopfhörer-/Mikrofon-Kombibuchse; 1 RJ-45; 1 Vorrichtung für Sicherheitsschloss; 2 USB Type-A, 5 Gbit/s Signallrate (mit Stromversorgung); 2 Thunderbolt™ 4 mit USB Type-C® 40 Gbit/s Signallrate (USB Power Delivery 3.0, DisplayPort™ 1.4) <sup>[14]</sup> <i>(Kabel sind nicht im Lieferumfang enthalten.)</i>
<b>Anschlüsse</b>	1 Smart Card-Lesegerät
<b>Wireless</b>	MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 (2x2) und Bluetooth® 5.4-Wireless-Karte
<b>Stromversorgung</b>	USB Type-C®-Adapter, 65 W <sup>[46]</sup>
<b>Akku-/Batterietyp</b>	HP Long Life Li-Ion-Polymer-Akku, 56 Wh, 3 Zellen

**Umweltzeichen**

TCO Certified

**ENERGY-STAR-zertifiziert**

ENERGY STAR®-zertifiziert

**Technische Daten zur Nachhaltigkeit**

Halogenarm; Großverpackungen verfügbar; 20 % recycelter Haushaltskunststoff; 50 % Kunststoff, der ansonsten ins Meer gelangen würde; 50 % recyceltes Metall; 100 % der papierbasierten HP Verpackungen stammen aus recycelten oder zertifiziert nachhaltigen Quellen

**UPC-Nummer**

199251511332

**Herstellergarantie**

Die 1-jährige beschränkte Garantie (1/1/0) umfasst 1 Jahr Garantie auf Teile und Arbeit. Keine Vor-Ort-Reparatur. Die Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Einschränkungen und Ausschlussklauseln.

## Zusätzliche Spezifikationen

<b>Abmessungen für Playbook TS-Symbol NB</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08250394.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08250394.png</a>
<b>Akku-/Batteriebetriebsdauer</b>	Long Life
<b>Akku-/Batterietyp</b>	Lithium-Ionen-Polymer
<b>Akkubetriebsdauer für Playbook TS-Symbol</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905264.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905264.png</a>
<b>Akkukapazität</b>	56
<b>Akkukapazität UOM</b>	Wh
<b>Akkumarke</b>	HP
<b>Anzahl der Akkuzellen</b>	3
<b>Anzahl der Speichersteckplätze</b>	2
<b>Anzeigegerät</b>	WUXGA-Display mit 35,6 cm (14 Zoll) Diagonale
<b>Anzeigegerät</b>	14" diagonal WUXGA display
<b>Anzeigehelligkeit</b>	300
<b>Batterie- und Akkuleistung – Hinweis</b>	Der Akku ist intern und nicht durch den Kunden austauschbar. Wartung laut Garantie. Schnelles Aufladen auf 50 % innerhalb von 30 Minuten.
<b>Bluetooth Version</b>	Bluetooth® 5.4
<b>Code für harmonisierten Tarifplan</b>	84713000000
<b>Display-Auflösung (Pixel)</b>	1920 x 1200
<b>Display-Bildschirmtechnologie</b>	IPS
<b>Display-Größe (Diagonale) UOM</b>	"
<b>Display-Größe (Diagonale, Imperial)</b>	14
<b>Display-Größe (Diagonale, metrisch)</b>	35.6
<b>Display-Größe (Diagonale, metrisch) UOM</b>	cm
<b>Display-Helligkeit UOM</b>	Nits
<b>Display-Oberflächenbehandlung</b>	Entspiegelt
<b>ECC-Speicher</b>	nicht-ECC
<b>Ende der Lebensdauer CO2e (kg)</b>	1
<b>Energieverbrauch CO2e (kg)</b>	18
<b>Farbe</b>	Pike Silver
<b>Farbskala</b>	62.5% sRGB
<b>Fingerabdruckleser</b>	Fingerabdruckleser

*(Die CO<sub>2</sub>-Bilanz eines Produkts ist definiert als die Gesamtmenge an Treibhausgasen, die ein Produkt während seiner Lebensdauer direkt und indirekt ausstößt. Die Treibhausgasemissionen werden als Treibhauspotenzial für den Zeithorizont von 100 Jahren (GWP-100) in Äquivalenzeinheiten CO<sub>2</sub> angegeben. Die Berechnungen werden in Übereinstimmung mit ISO 14040 und ISO 14044 durchgeführt. Einzelne Werte summieren sich aufgrund von Rundungen möglicherweise nicht zu einer runden Summe.)*

**Gesamt CO<sub>2</sub>e (kg)**

<b>Helligkeit</b>	300 Nits
<b>Hintergrundbeleuchtung für Tastatur</b>	Mit Hintergrundbeleuchtung
<b>Hinweis zum Standardspeicher</b>	Übertragungsraten von bis zu 5600 MT/s.
<b>Kabellose Antenne</b>	2x2
<b>Kabelloses Modell:</b>	MT7925
<b>Kamera, infrarot</b>	IR
<b>Kameraauflösung</b>	5
<b>Kameraauflösung UOM</b>	MP
<b>Layout des Speichers (Steckplätze und Größe)</b>	2 x 16 GB
<b>Maximale Prozessorfrequenz</b>	5.1
<b>Maximale Prozessorfrequenz UOM</b>	GHz
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP MAC Address Manager
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP Connection Optimizer
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP Smart Support
<b>Mitgelieferte Software</b>	Individuelle Edge-Anpassung
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP Support Assistant
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP Hotkey-Unterstützung
<b>Mitgelieferte Software</b>	myHP
<b>Mitgelieferte Software</b>	Erwerben Sie Microsoft Office (separat erhältlich)
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP UEFI BIOS-Zertifizierungsstufe 2.8
<b>Mitgelieferte Software</b>	Poly Camera Pro
<b>Mitgelieferte Software</b>	Poly Lens
<b>Mitgelieferte Software</b>	HSA Telemetry für kommerzielle Zwecke
<b>Mitgelieferte Software</b>	HSA Fusion für kommerzielle Anwender:innen
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP PC Hardware Diagnostics Windows
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP Benachrichtigungen
<b>Mitgelieferte Software</b>	Copilot in Windows mit Copilot-Taste
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP Privatsphäreinstellungen
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP Services Scan

<b>Mobiles Breitband</b>	HP R15 4G LTE Advanced
<b>Modultyp des Speichers</b>	SODIMM
<b>NPU-Tops für Prozessoren</b>	16
<b>Neuronale Verarbeitungseinheit</b>	AMD Ryzen™ AI (16 TOPS) <sup>[4]</sup>
<b>Playbook TS-Symbol (Gewicht Imperial)</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png</a>
<b>Playbook TS-Symbol OS</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png</a>
<b>Playbook TS-Symbolanzeige NB</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08205649.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08205649.png</a>
<b>Playbook TS-Symbolgrafik</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png</a>
<b>Playbook TS-Symbolkonnektivität</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png</a>
<b>Playbook TS-Symbolprozessor</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png</a>
<b>Playbook TS-Symbolspeicher</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png</a>
<b>Playbook TS-Symbolspeicher</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png</a>
<b>Playbook-TS-Symbol (Gewicht metrisch)</b>	<a href="https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png">https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png</a>
<b>Produktion CO2e (kg)</b>	136
<b>Produktkurzbezeichnung Spezifikationen</b>	HP EliteBook 6 G1a 14 inch Notebook AI PC, 14", AMD Ryzen™ AI 7, 32GB RAM, 1TB SSD
<b>Produktmarkenname</b>	HP
<b>Produktsicherheit</b>	<a href="https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true">https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true</a>
<b>Prozessor-Cache</b>	16 MB L3
<b>Prozessor-Threads</b>	16
<b>Prozessorkern</b>	8
<b>Prozessormarke</b>	AMD
<b>Prozessormodell</b>	250
<b>Prozessorproduktfamilie</b>	Ryzen™ AI 7
<b>Sicherheitsmanagement</b>	Vorrichtung für Sicherheitsschloss
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP Wake on WLAN
<b>Sicherheitsmanagement</b>	BIOS-Update über Netzwerk
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP Secure Erase
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP BIOS-Recovery
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP DriveLock und Automatic DriveLock
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP Sure Sense
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP Tamper Lock
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP Sure Recover
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP Sure Admin

<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP BIOSphere Gen6
<b>Sicherheitsmanagement</b>	Audio permanent deaktiviert
<b>Sicherheitsmanagement</b>	Absolute Persistence-Modul
<b>Sicherheitsmanagement</b>	Trusted Platform Module TPM 2.0 Chip mit integrierten Sicherheitsfunktionen im Lieferumfang von Windows 11 enthalten (Common Criteria EAL4+-zertifiziert) (FIPS 140-2 Level 2-zertifiziert)
<b>Sicherheitsmanagement</b>	Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS)-fähig
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP Sure Click
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP Sure Run
<b>Sicherheitsmanagement</b>	HP Sure Start
<b>Sicherheitsmanagement</b>	Secured-Core PC-fähig
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[38]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[37]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[43]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[36]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[32]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[35]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[40]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[34]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[33]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[16]
<b>Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer</b>	[39]
<b>Software inbegriffen – Fußnotennummer</b>	[42]
<b>Software inbegriffen – Fußnotennummer</b>	[23]
<b>Software inbegriffen – Fußnotennummer</b>	[21]
<b>Software inbegriffen – Fußnotennummer</b>	[24]
<b>Software inbegriffen – Fußnotennummer</b>	[22]

<b>Speicher</b>	32 GB memory;1 TB SSD storage
<b>Speicherformfaktor 01</b>	M.2
<b>Speichergeschwindigkeit</b>	5600
<b>Speichergeschwindigkeit UOM</b>	MT/s
<b>Speichergröße</b>	32
<b>Speichergröße UOM</b>	GB
<b>Speicherkapazität</b>	1
<b>Speicherkapazität – Maßeinheit 01</b>	TB
<b>Speichermedientechnologie 01</b>	TLC
<b>Speicherschnittstelle 01</b>	PCIe® Gen 4
<b>Speicherschnittstellenprotokoll 01</b>	NVMe™
<b>Speichertyp</b>	DDR5
<b>Speichertyp</b>	SSD
<b>Speichertyp 01</b>	SSD
<b>Spezifikationen für lange Produktnamen</b>	HP EliteBook 6 G1a 14 inch Notebook AI PC, 14", Windows 11 Pro, AMD Ryzen™ AI 7, 32GB RAM, 1TB SSD, WUXGA
<b>Standardmäßige Display-Auflösung</b>	WUXGA
<b>Tastaturfunktionen</b>	Spritzwassergeschützt
<b>Touchscreen</b>	Nein
<b>Transport CO2e (kg)</b>	9
<b>UNSPSC-Code</b>	43211503
<b>Verwaltungsmerkmale 1</b>	HP Client Catalog (Download)
<b>Verwaltungsmerkmale 2</b>	HP Client Management Script Library (Download)
<b>Verwaltungsmerkmale 3</b>	HP Cloud Recovery
<b>Verwaltungsmerkmale 4</b>	HP Connect für Microsoft Endpoint Manager
<b>Verwaltungsmerkmale 5</b>	HP Driver Packs (Download)
<b>Verwaltungsmerkmale 6</b>	HP Image Assistant (Download)
<b>Verwaltungsmerkmale 7</b>	HP Manageability Integration Kit (Download)
<b>Verwaltungsmerkmale 8</b>	HP Power Manager mit Akkufunktionsmanager (Download)
<b>Verwaltungsmerkmale, Fußnotenziffer 1</b>	[25]
<b>Verwaltungsmerkmale, Fußnotenziffer 2</b>	[26]
<b>Verwaltungsmerkmale, Fußnotenziffer 3</b>	[27]

Verwaltungsmerkmale, Fußnotenziffer 5	[28]
Verwaltungsmerkmale, Fußnotenziffer 6	[29]
Verwaltungsmerkmale, Fußnotenziffer 7	[30]
Verwaltungsmerkmale, Fußnotenziffer 8	[31]
Wireless-Lieferant	MediaTek
Wireless-Standard	Wi-Fi 7
Zertifizierungen und Compliance	CECP; GS-Zeichen; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; CE-Zeichen; China CCC/SRRC; Taiwan BSMI/NCC; Korea KCC/KC/KES; Ukraine NSoC/TEC; EAEU-konform; Saudi-Arabien-konform; Blaulichtfilter; WW RoHS; MIL-STD 810H

[1] Es stehen nicht alle Funktionen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows vollständig genutzt werden können. Windows wird automatisch aktualisiert und aktiviert. Es sind ein High-Speed-Internetzugang und ein Microsoft-Konto erforderlich. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>.

[4] Funktionen und Software, für die eine NPU erforderlich ist, erfordern möglicherweise einen Software-Kauf, ein Abonnement oder die Aktivierung durch einen Software- oder Plattformanbieter, und Software von Drittanbietern kann mit spezifischen Konfigurations- oder Kompatibilitätsanforderungen verbunden sein.

[6] Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Nicht alle Kund:innen und Softwareanwendungen werden zwangsläufig von der Nutzung dieser Technologie profitieren. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendung und Workload sowie der individuellen Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von AMD stellt keinen Maßstab für die Taktfrequenz dar.

[7] Die maximale Boost-Taktfrequenz-Leistung variiert je nach Hardware-, Software- und allgemeiner Systemkonfiguration.

[14] USB 40 Gbit/s Signalrate ist bei Thunderbolt™ 4 nicht verfügbar. Der tatsächliche Durchsatz kann variieren.

[15] Separat oder als optionale Funktion erhältlich, die beim Kauf konfiguriert werden muss.

[16] HP Tamper Lock muss vom Kunden oder Ihrem Administrator aktiviert sein.

## Haftungsausschluss — Copyright

AMD Ryzen und Radeon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. DisplayPort™ und das DisplayPort™-Logo sind eingetragene Marken im Besitz der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und in anderen Ländern. USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde (Environmental Protection Agency, EPA). Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Services ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen

Produkte und Services explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keine zusätzlichen Garantieansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Generated by Dynamic Collateral Tool – (de-de) – Jul 16, 2025 8:16 AM UTC+0000