



HP Laptop 17-cp3074ng (A2TZ6EA)



Übersicht

Ein 17,3-Zoll-Notebook mit einer großen Zukunftsvision

Der HP 17,3 Laptop-PC bietet eine hohe Leistung dank AMD-Prozessor[2], schnellem WLAN und großzügigem Speicher. Genieße eine natürlichere und komfortablere Schreibposition mit dem Lift-Hinge-Design und einem vergrößerten Clickpad. Außerdem haben wir nachhaltige Materialien wie Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen würde, und recycelten Haushaltskunststoff[1] in das Design integriert.



Tastaturscharnier für noch mehr Komfort

Genießen Sie flimmerfreie Bilder[3] auf einem 17,3-Zoll-Bildschirm und arbeiten Sie mit einem Klappscharnier für eine natürlichere Tastatureingabe.



Computing leicht gemacht mit HP Fast Charge

Mit alltagstauglichen Funktionen wie einem vergrößerten Clickpad und HP Fast Charge[4] kannst du mit diesem Notebook mühelos deine Arbeit erledigen.



Zuverlässige Leistung dank AMD-Prozessor

Multitasking ist dank des leistungsstarken AMD-Prozessors[2], der schnellen Wi-Fi-Technologie und des großen Speicherplatzes ein Kinderspiel.

Leistungsmerkmale



Eine neue Perspektive

Von einem verjüngten Startmenü bis hin zu neuen Möglichkeiten, sich mit deinen Lieblingsmenschen, -nachrichten, -games und -inhalten zu verbinden – Windows 11 ist der Ort, an dem du etwas intuitiv kreieren, deinen Gedanken freien Lauf lassen und dich ausdrücken kannst.^[5]



AMD Radeon™ Grafikkarte

Egal, ob es um Spiele oder Filme geht – profitiere von hoher Leistung für dein gesamtes Entertainment.



Full-HD-Display

Lehnen Sie sich zurück und genießen Sie kristallklare Grafiken und Bilder in brillanter Qualität mit 2 Millionen Pixeln. Die Auflösung von 1920 x 1080 eröffnet eine neue Dimension für all Ihre digitalen Inhalte.^[7]



AMD Ryzen™ 7-Prozessor

Profitieren Sie von wahrhaft beeindruckender Notebook-Leistung. Eine revolutionäre neue Konstruktion mit atemberaubender Akkulaufzeit bietet außergewöhnliche Multi-Threaded-Verarbeitung und eine Vega-Grafikkarte für intensive Multimedia-Aufgaben.^[6]

Flimmerfrei

Dank der DC Dimming-Technologie, die die Helligkeit durch Anpassen der Spannung steuert, anstatt die Hintergrundbeleuchtung zu verändern, eliminieren wir flackernde Bildschirme und sorgen für ein komfortableres Benutzererlebnis.^[3]



Blendfreies Display

Genießen Sie die Sonne und Ihre Lieblingsinhalte mit diesem entspiegelten Display. Das Display ist nicht reflektierend und kaum glänzend, sodass es im Freien nur wenige Spiegelungseffekte aufweist.

[1] Bei der Herstellung von Notebooks wird in den Gehäusen der Produktlautsprecher Kunststoff, verwendet, der andernfalls ins Meer gelangen würde, und die Tastenkappen der Tastatur enthalten recycelten Haushaltskunststoff. Der Anteil an Recyclingmaterialien in den jeweiligen Komponenten variiert je nach Produkt.

[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] Durch die integrierte LED-Hintergrundbeleuchtung mit DC-Dimming wird Bildschirmflimmern beseitigt.

[4] Lädt den Akku bei ausgeschaltetem System (Befehl „Herunterfahren“) innerhalb von 45 Minuten auf bis zu 50 %. Empfohlen zur Verwendung mit dem HP Netzteil, das im Lieferumfang des Notebooks enthalten ist – die Verwendung eines Akkuladegeräts mit geringerer Kapazität wird nicht empfohlen. Wenn ein Ladestand von 50 % erreicht ist, wird der Ladevorgang mit normaler Geschwindigkeit fortgesetzt. Die Ladezeit kann je nach Systemtoleranz um +/-10 % variieren. Bei bestimmten HP Produkten verfügbar. Eine vollständige Liste der Produktfunktionen finden Sie unter <http://store.hp.com>.

[5] 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>.

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

[7] Zur Anzeige von Full-HD-Bildern (FHD) sind FHD-Inhalte erforderlich.

Technische Daten

| | |
|---------------------------------------|--|
| Betriebssystem | Windows 11 Home |
| Produktfarbe | Natural Silver |
| Prozessorproduktfamilie | AMD Ryzen™ 7-Prozessor |
| Prozessor | AMD Ryzen™ 7 7730U (bis zu 4,5 GHz max. Boost-Taktung, 16 MB L3-Cache, 8 Cores, 16 Threads) ^[6,7] |
| Chipsatz | AMD Integrated SoC |
| Speicher | 16 GB DDR4-3200 MHz RAM (2 x 8 GB) |
| Interner Speicher | 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD |
| Produktdesign | Lackierte Abdeckung und Basis, sandgestrahlter In-Mold-Tastaturrahmen |
| Grafik | Integriert |
| Grafikkarte (integriert) | AMD Radeon™-Grafikeinheit |
| Anzeigegerät | Entspiegeltes FHD-Display (1920 x 1080) mit 43,9 cm (17,3 Zoll) Diagonale, IPS, 300 Nits, 45 % NTSC |
| Anzeigegröße (diagonal) | 43,9 cm (17,3") |
| Audio | Zwei Lautsprecher |
| Mindestabmessungen (B x T x H) | 40,07 x 25,78 x 1,99 cm |
| Gewicht | 2,07 kg |
| Tastatur | Tastatur in voller Größe mit Ziffernblock, Soft Grey |
| Zeigereinheit | HP Imagepad |
| Kamera | HP True Vision 720p HD-Kamera mit zeitlicher Rauschminderung und integrierten Dual-Array-Digitalmikrofonen |
| Anschlüsse | 1 USB Type-C® 5 Gbit/s Signalarate (unterstützt nur Datenübertragung und unterstützt weder das Laden noch externe Monitore); 2 USB Type-A 5 Gbit/s Signalarate; 1 AC Smart Pin; 1 HDMI 1.4b; 1 Kopfhörer-/Mikrofon-Kombibuchse |
| Paketabmessungen (B x T x H) | 6,9 x 59,8 x 34,5 cm |
| Paketgewicht | 2,96 kg |
| Wireless | Realtek Wi-Fi 6 (1x1) und Bluetooth® 5.3 Wireless-Karte ^[11,12,13,46] |
| Netzteiltyp | Smart-Netzteil mit 45 W |
| Akku-/Batterietyp | Li-Ion-Akku, 3 Zellen, 41 Wh (^[23]) |
| Akku-/Batteriebetriebsdauer | Bis zu 9 Stunden und 45 Minuten ^[3] |
| Akkuladezeit | Unterstützt die Akku-Schnellladetechnologie: ca. 50 % in 45 Minuten ^[5] |
| Umweltzeichen | EPEAT® Gold-registriert ^[27] |
| ENERGY-STAR-zertifiziert | ENERGY STAR®-zertifiziert |

| | |
|--|--|
| Spezielle Merkmale | AMD FreeSync™ ^[29] |
| Technische Daten zur Nachhaltigkeit | Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen würde, in Lautsprechergehäuse und Rahmen; Tastenkappen der Tastatur aus recyceltem Post-Consumer-Kunststoff |
| Sicherheitsmanagement | Kamera Privatsphärenverschluss; Unterstützt Trusted Platform Module (Firmware TPM) |
| Vorinstallierte Software | ExpressVPN (kostenlose 30-Tage-Testversion); LastPass Premium (kostenlose 30-Tage-Testversion) ^[22] |
| Mitgelieferte Software | McAfee Online Protection (30-Tage-Testversion); 1 Monat kostenlose Adobe-Testversion |
| Software – Produktivität und Finanzen | Testversion für Kunden des neuen Microsoft 365 für 1 Monat ^[24] |
| Cloud-Service | 25 GB Dropbox-Speicher für 12 Monate ^[1] |
| UPC-Nummer | 198415038319 |
| 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

| | |
|--|---|
| Abmessungen für Playbook TS-Symbol NB | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08250394.png |
| Akku-/Batteriebetriebsdauer | Long Life |
| Akku-/Batterietyp | Li-Ion |
| Akkubetriebsdauer für Playbook TS-Symbol | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905264.png |
| Akkukapazität | 41 |
| Akkukapazität UOM | Wh |
| Akkunutzungsdauer bei Videowiedergabe | Bis zu 9 Stunden |
| Anzahl der Akkuzellen | 3 |
| Anzahl der Speichersteckplätze | 2 |
| Anzahl der benutzerzugänglichen Speichersteckplätze | 0 |
| Anzeigegerät | FHD-Display mit 43,9 cm (17,3 Zoll) Diagonale |
| Anzeigehelligkeit | 300 |
| Bluetooth Version | Bluetooth® 5.3 |
| Datenblatt Foto 1 | AHID/f4fe0c812d061044093a35986461b5d2bb34a54e |
| Datenblatt Foto 2 | AHID/114582a065287f8d4844ce2c52d3e353f8582a04 |
| Datenblatt Foto 3 | AHID/220d9ce31ad24e1ba38f8ad1e376f8754e61f31e |
| Datenblatt Foto 4 | AHID/6695e8157d4a954d2d24534376d067840f6b6e4d |
| Datenblatt – Foto 5 | Publication logos/HP_care_pack_RGB_black.png.png |
| Display-Auflösung (Pixel) | 1920 x 1080 |
| Display-Bildschirmtechnologie | IPS |
| Display-Gehäuse-Verhältnis (ohne Lautsprecher) | 84% ^[18] |
| Display-Größe (Diagonale) UOM | " |
| Display-Größe (Diagonale, Imperial) | 17.3 |
| Display-Größe (Diagonale, metrisch) | 43.9 |
| Display-Größe (Diagonale, metrisch) UOM | cm |
| Display-Helligkeit UOM | Nits |
| Display-Oberflächenbehandlung | Anti-glare |
| ECC-Speicher | nicht-ECC |

| | |
|---|---|
| Farbe | Natural Silver |
| Farbskala | 45% NTSC |
| Flimmerfrei | Ja ^[45] |
| Größenverhältnis | 16:9 |
| HDMI-Ausgang | 1 |
| HDMI-Ausgang – Version | 1.4b |
| HP Apps | HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; OMEN Gaming Hub; myHP |
| Harmonized tariff schedule code | 84713000000 |
| Helligkeit | 300 Nits |
| Kabellose Antenne | 1x1 |
| Kameraauflösung (vertikal) | 720p |
| Kameraauflösung Standard | HD |
| Kameramarke | HP True Vision |
| Kameramikrofon | integrierte Dual-Array-Digitalmikrofone |
| Kapazität | Weniger als 500 GB; 500 GB bis 1 TB; Mehr als 1 TB |
| Kopfhörer-/Mikrofon-Kombianschluss | 1 |
| Layout des Speichers (Steckplätze und Größe) | 2 x 8 GB |
| Maximale Prozessorfrequenz | 4.5 |
| Maximale Prozessorfrequenz UOM | GHz |
| Modultyp des Speichers | DIMM |
| Playbook TS-Symbol (Gewicht Imperial) | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png |
| Playbook TS-Symbol OS | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png |
| Playbook TS-Symbolanzeige NB | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08205649.png |
| Playbook TS-Symbolgrafik | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png |
| Playbook TS-Symbolkonnektivität | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png |
| Playbook TS-Symbolprozessor | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png |
| Playbook TS-Symbolspeicher | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png |
| Playbook TS-Symbolspeicher | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png |
| Playbook-TS-Symbol (Gewicht metrisch) | https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png |
| Produktkurzbezeichnung Spezifikationen | HP Laptop 17-cp3074ng, 17.3", AMD Ryzen™ 7, 16GB RAM, 1TB SSD |
| Produktmarkenname | HP |

Produktsicherheit

[https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?](https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true)
openCLC=true

| | |
|--|---|
| Produktsprachoptionen | #ABD |
| Prozessor-Cache | 16 MB L3 |
| Prozessor-Threads | 16 |
| Prozessorkern | 8 |
| Prozessormarke | AMD |
| Prozessormodell | 7730U |
| Prozessorproduktfamilie | Ryzen™ 7 |
| Speicher | 16 GB memory; 1 TB SSD storage |
| Speicherformfaktor 01 | M.2 |
| Speichergeschwindigkeit | 3200 |
| Speichergeschwindigkeit UOM | MHz |
| Speichergröße | 16 |
| Speichergröße UOM | GB |
| Speicherkapazität | 1 |
| Speicherkapazität – Maßeinheit 01 | TB |
| Speicherschnittstelle 01 | PCIe® |
| Speicherschnittstellenprotokoll 01 | NVMe™ |
| Speichertyp | DDR4 |
| Speichertyp | SSD |
| Speichertyp 01 | SSD |
| Spezifikationen für lange Produktnamen | HP Laptop 17-cp3074ng, Windows 11 Home, 17.3", AMD Ryzen™ 7, 16GB RAM, 1TB SSD, FHD, Natural Silver |
| Spezifikationen für lange Produktnamen V2 | HP Notebook 17, Windows 11 Home, 17.3", AMD Ryzen™ 7, 16GB RAM, 1TB SSD, FHD, Natural Silver |
| Standardmäßige Display-Auflösung | FHD |
| Tastaturfarbe | Soft Grey |
| Tastaturgröße | Volle Größe |
| Technologielogo 1 | Publication logos/flicker-free-logo.png |
| Technologielogo 2 | Publication logos/AMD RYZEN LOGO.png.png |
| Technologielogo 3 | Publication logos/Epeat Gold Logo_PNG.png |
| Technologielogo 4 | Publication logos/Energy_Star_PNG.png |
| Technologielogo 6 | Publication logos/McAfee-TM-logo-red-rgb.png |
| Touchscreen | Nein |

| | |
|--|---|
| UNSPSC-Code | 43211503 |
| USB Type-A | 2 |
| USB Type-C | 1 |
| Umweltzeichen | EPEAT® Gold-registriert |
| Verpackung – Maßeinheit (imperial) | Zoll |
| Verpackung – Maßeinheit (metrisch) | cm |
| Verpackungsbreite, imperial (häufigste Größe) | 2.71 |
| Verpackungsbreite, imperial (kleinste mögliche Größe) | 2.71 |
| Verpackungsbreite, metrisch (häufigste Größe) | 6.9 |
| Verpackungsbreite, metrisch (kleinste mögliche Größe) | 6.9 |
| Verpackungshöhe, imperial (häufigste Größe) | 13.58 |
| Verpackungshöhe, imperial (kleinste mögliche Größe) | 13.58 |
| Verpackungshöhe, metrisch (häufigste Größe) | 34.5 |
| Verpackungshöhe, metrisch (kleinste mögliche Größe) | 34.5 |
| Verpackungstiefe, imperial (häufigste Größe) | 23.54 |
| Verpackungstiefe, imperial (kleinste mögliche Größe) | 20.47 |
| Verpackungstiefe, metrisch (häufigste Größe) | 59.8 |
| Verpackungstiefe, metrisch (kleinste mögliche Größe) | 52 |
| Weitere Informationen zu HP | http://www.hp.com |
| Wireless-Lieferant | Realtek |
| Wireless-Standard | Wi-Fi 6 |

[1] 25 GB kostenfreier Dropbox-Speicher, gültig für 12 Monate ab dem Zeitpunkt der Registrierung. Sämtliche Informationen sowie die Nutzungsbedingungen, einschließlich Hinweisen zur Kündigung, erhalten Sie auf der Dropbox Website unter <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Es wird ein Internetzugang benötigt, der nicht im Lieferumfang enthalten ist.

[3] Die Windows Mobile Mark 18-Akkunutzungsdauer hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie zum Beispiel Produktmodell, Konfiguration, geladene Anwendungen, Funktionen, Verwendung, Wireless-Funktionalität und Energieverwaltungseinstellungen. Die maximale Kapazität des Akkus

nimmt mit der Zeit und je nach Verwendung ab. Weitere Informationen unter <https://bapco.com/products/mobilemark-2018-v1-5/>.

[5] Der Akku wird innerhalb von 45 Minuten bis zu 50 % aufgeladen, wenn das System ausgeschaltet ist (mit dem Befehl „Herunterfahren“). Empfohlen zur Verwendung mit dem HP Netzteil, das im Lieferumfang des Notebooks enthalten ist – die Verwendung eines Akkuladegeräts mit geringerer Kapazität wird nicht empfohlen. Wenn eine Ladekapazität von 50 % erreicht ist, wird wieder mit normaler Geschwindigkeit geladen. Die Ladezeit kann je nach Systemtoleranz um +/- 10 % variieren. Bei bestimmten HP Produkten verfügbar. Eine vollständige Liste der Produktmerkmale finden Sie unter <http://store.hp.com>.

[6] Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für alle Kund:innen und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von AMD ist kein Maß für die Taktung.

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

[11] Wi-Fi 6 unterstützt die Gigabit-Datenübertragungsrate, wenn Dateien zwischen zwei Geräten übertragen werden, die an denselben Router angeschlossen sind. Erfordert einen separat erhältlichen Wireless-Router, der 80 MHz und höhere Kanäle unterstützt.

[12] Wireless Access Point und Internetdienst erforderlich und separat erhältlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6 ist mit vorhergehenden Wi-Fi 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel.

[13] Wi-Fi 6 (802.11ax) wird in Belarus (Weißrussland) nicht unterstützt. Hier werden die Wi-Fi-Einstellungen für die lokalen regulatorischen Bestimmungen (802.11ac) optimiert.

[18] Anteil des aktiven und inaktiven Betrachtungsbereichs im Vergleich zum aktiven Betrachtungsbereich plus Rand. Gemessen bei vertikaler Ausrichtung zur Tischoberfläche.

[22] Wird nach 30 Tagen auf LastPass Basic zurückgesetzt.

[24] Innerhalb von 180 Tagen nach der Windows-Aktivierung zu aktivieren.

[27] Basierend auf U.S. EPEAT® Registrierung nach IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT® Status variiert je nach Land. Weitere Informationen findest du unter www.epeat.net.

[29] FreeSync™ ist nur in Verbindung mit einem DisplayPort oder HDMI Anschluss verfügbar. FreeSync ist eine auf FHD oder QHD Bildschirmen aktivierte AMD Technologie, die Ruckeln und/oder Verzerrungen bei Spielen oder Videos verhindert, indem die Bildwiederholrate des Displays fest auf die entsprechenden Werte der Grafikkarte eingestellt wird. Erfordert AMD Radeon™ Grafik und/oder einen Monitor mit DisplayPort/HDMI Adaptive Sync, der mit AMD-APU der A-Serie konform ist. AMD Catalyst™ 15.2 Beta (oder höher) erforderlich. Die adaptiven Bildwiederholraten variieren je nach Monitor.

[45] Durch die integrierte DC-Dimming-LED-Hintergrundbeleuchtung oder LED-Emissionen entfällt das Bildschirmflackern. Das OLED-Panel funktioniert mit DC-DIMMING, wenn es über 100 Nits liegt.

[46] Für Bluetooth® 5.3 ist die Unterstützung von Microsoft OS/Chrome OS erforderlich. Bis die Unterstützung von Microsoft OS/Chrome OS verfügbar ist, läuft Bluetooth® 5.3 als Bluetooth® 5.2 oder älter.

Haftungsausschluss — Copyright

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM und Thunderbolt sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. AMD, Ryzen, Athlon und Radeon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. NVIDIA und GeForce sind in den USA und anderen Ländern Marken und/oder eingetragene Marken der NVIDIA Corporation. USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum. DisplayPort™ und das DisplayPort™ Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. McAfee und McAfee LiveSafe sind Marken oder eingetragene Marken von McAfee LLC in den USA und anderen Ländern. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

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>.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Generated by Dynamic Collateral Tool – (de-de) – Aug 15, 2024 9:03 AM UTC+0000