# HP ZBook Firefly 16 Zoll G9 Mobile Workstation PC



## Steigern Sie die Leistung. Nicht die Größe.

Dieser erstaunlich schlanke und leistungsstarke Laptop kombiniert Leistung auf Profi-Niveau mit echter Mobilität. Seien Sie produktiv, wo auch immer sie arbeiten, mit professioneller Grafikkarte und Prozessor, KIgestützter Webcam und Audio sowie einem farbgenauen Display. Mehr brauchen Sie nicht für mobile Zusammenarbeit und Projektverwaltung.

HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen



\*Bild zeigt eventuell anderes Produkt

#### Upgrade auf Profi-Niveau

Dank schnelleren Reaktionen k\u00f6nnen Sie Verz\u00f6gerungen und Abst\u00fcrzen Lebewohl sagen. Mit bis zu Intel\u00e9 Core™i7 Prozessoren¹, NVIDIA\u00fcT550 Laptop GPU\u00e2 und bis zu 64 GB Arbeitsspeicher³ k\u00f6nnen Sie gleichzeitig gro\u00dfe Dateien \u00f6ffnen und professionelle Anwendungen ausf\u00fchren, um schnelles Multi-Tasking und Produktivit\u00e4t zu erreichen.

#### Den ganzen Tag arbeiten. Von überall.

 Mit kaum 1,8 kg in der leichtesten Variante<sup>4</sup> ist unser supermobiles ZBook ideal für unterwegs. Dieses schlanke und gleichzeitig robuste Gerät hat bis zu 13 Stunden Akkulaufzeit<sup>5</sup> und ist klein genug, um in Ihre Tasche zu passen – damit Sie überall produktiv sein können. Das ist die richtige Hochleistungs-Workstation für unterwegs.

#### Verbinden. Kommunizieren. Zusammenarbeiten.

 ZBook Firefly ist ideal für effektive Teamarbeit von unterwegs. Mit der KI-gestützten 5-MP-Kamera mit automatischer Bildeinstellung<sup>6</sup>, diskretem Audioverstärker, der Hintergrundgeräusche blockiert, sowie optional Wi-Fi 6E<sup>7,8</sup> oder SG<sup>9</sup> der nächsten Generation können Sie von überall eine viel persönlichere Verbindung erleben.

#### Eintauchen in die Arbeit

- Mehr Raum für Kreativität. Mit einem Seitenverhältnis von 16:10 lassen sich in der Vertikale mehr Inhalte anzeigen und Sie können Ihre Programme im Blick behalten. Arbeiten Sie bequem länger mit dem FHD-Bildschirm mit Blaulichtfilter<sup>2</sup>. Die Farbgenauigkeit bleibt unbeeinträchtigt.
- Arbeiten Sie überall ohne Leistungseinbußen mit der Sicherheit von Windows 11<sup>10</sup>, die durch die HP Technologie für Zusammenarbeit und Konnektivität unterstützt wird.
- HP Auto Frame gibt Ihnen ein wenig Bewegungsfreiheit, ohne dass Sie die Aufmerksamkeit Ihrer Gesprächspartner bei Videoanrufen verlieren.<sup>11</sup> Die Kamera und der Ton folgen Ihnen oder mehreren Vortragenden, während diese sich innerhalb des Kamerarahmens bewegen.
- Mit erweiterten Funktionen wie der DNN Noise Suppression, die Hintergrundgeräusche unterdrückt, arbeiten Sie zuverlässig zusammen.
- Erledigen Sie mehrere Aufgaben im Handumdrehen und vergessen Sie mit 2 TB lokalem NVMe-Speicher in Zukunft externe Laufwerke<sup>12,13</sup>
- Bewältigen Sie Ihre Projekte mit bis zu 64 GB RAM<sup>14</sup> für schnelle Dokumentenbearbeitung und Gestaltung.
- Bewältigen Sie Projekte mit bis zu NVIDIA® T550 Laptop-GPU², zertifiziert für Profi-Anwendungen.
   Erwecken Sie Ihre Ideen mit einem Intel® Core™ Prozessor der 12. Generation schnell und effektiv zum Leben.
- Mit Wi-Fi 6E erhalten Sie schnelle und zuverlässige Verbindungen in dichten Wireless-Umgebungen.<sup>8</sup>
- Mit dem ZBook Firefly bleiben Sie nahezu überall online mit optionalem Support für bis zu 5G Wireless-Breitbandtechnologie mit 4x4-Antennen für schnelle Download- und Upload-Geschwindigkeiten.<sup>9</sup>
- Mehr Raum für Kreativität. Mit einem Seitenverhältnis von 16:10 müssen Sie weniger scrollen, da sich in der Vertikale mehr Inhalte anzeigen lassen als beim 16:9-Bildschirm. So behalten Sie mehr Programme und Apps im Blick.
- Sie müssen sich selbst keine E-Mails mehr senden, um Informationen zwischen Ihren Geräten zu übertragen.
   Denn mit der HP QuickDrop App können Sie Dokumente, Fotos, Videos und mehr drahtlos zwischen Geräten transferieren.
- Schützen Sie unsere gemeinsame Zukunft mit PCs, die zu mehr Nachhaltigkeit beitragen.

# HP ZBook Firefly 16 Zoll G9 Mobile Workstation PC Tabelle mit Spezifikationen







*D:L4	maight automatural	Landeres Produkt

*Bild zeigt eventuell anderes Produkt		
Verfügbare Betriebssysteme	Windows 11 Pro¹ Windows 11 Hore Education¹ Windows 11 Home —HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen¹ Windows 11 Home Single Language —HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen¹ Windows 11 How (Windows 11 Enterprise verfügbar mit Volume Licersing Agreement)¹ Windows 11 Pro (vorinstalliert mit Windows 10 Pro Downgrade)¹.2² FreeDOS¹9	
Prozessorproduktfamilie <sup>3,4,5,6</sup>	Intel® Core™17-Prozessor der 12. Generation; Intel® Core™15-Prozessor der 12. Generation	
Verfügbare Prozessoren <sup>3,4,5,6</sup>	Intel® Core®17-12600 (1.5 GHz E-Croe Bassifrequenz, 2.1 GHz E-Croe Bassifrequenz, bz. 2.4 AGHz E-Croe Max Turbo-Frequenz, 12 MBL3 Cade, a P-Kerne und BE-Kerne, 16 Threads), Intel® Croe®17-12500 (1.6 CHz E-Croe Bassifrequenz, bz. 2.4 AGHz E-Croe Max Turbo-Frequenz, bz. 2.4 AGHz E-Croe M	
Chipsatz	Intel® Integrated SoC	
Maximaler Hauptspeicher	64 GB DDRS-4800 SDRM (nicht ECC) <sup>8.35</sup>	
Speichersteckplätze	2 SOD IMM; unterstützt Dual Channel	
Interner Speicher	256 GB bis zu 2 TB PCle® Gen4 x4 NVMe™ M2 2280 TLC SSD <sup>7</sup> 256 GB bis zu 512 GB PCle® Gen4 x4 NVMe™ M2 2280 TLC SED O PAL 2 SSD <sup>7</sup>	
Display-Größe (Diagonale, metrisch)	40,6 cm (16 Zol)	
Anzeigegerät	Entspiegeltes WUXG4-Display (1920 x 1200) mit einer Diagonale von 40,6 cm (16 Zoll), PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Touchscreen (1920 x 1200) mit einer Diagonale von 40,6 cm (16 Zoll), PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) Diagonale, PS, 1000 Nits, 100 % SRB; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) Diagonale, PS, 1000 Nits, 100 % SRB; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) Diagonale, PS, 1000 Nits, 100 % SRB; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) Diagonale, PS, 1000 Nits, 100 % SRB; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidschirm (1920 x 1200) mit 40,6 cm (16 Zoll) PS, 250 Nits, 45 % NTSC; Entspiegelter WUXG4-Elidsc	
Verfügbare Grafikkarten	Integrier: Intel® Inis® N°-Grafikkarte <sup>27,28,32</sup> Dedizert: NNUMB TSOL aptor-CPU (4 GB (DDRS dediziert) <sup>2,3,2</sup> Dedizert: NNUMB TSOL aptor-CPU (4 GB (DDRS dediziert) <sup>2,3,2</sup> (Für Intel® Inis® Ne Graphis: Funktionen muss das System mit einem Intel® Core™15-oder i7-Prozessor und Dual-Channel-Arbeitsspeicher konfiguriert werden. Mit Intel® Core™15-oder i7-Prozessoren und Single-Channel-Arbeitsspeicher kunktioniert intel® Inis® Ne Graphis: nur als UHD-Grafikkarte)	
Audio	Audio von Bang & Olufsen, zwei Stereo-Lautsprecher, nach vorne gerichtetes HP Dual-Array-Digitalmikrofon, Funktionstasten zur Lautstärkeregelung, kombinierter Mikrofon-/Kopfhöreranschluss, HD-Audio	
Speicherkartengerät	1 Smart-Card-Leser (ausgewählte Modelle)	
Ports und Anschlüsse	Links: 1 SuperSpeed USB Type-A5 Chit/s Signalrate (mit Ladefunktion); 1 HDM 2.0b; 2 Thunderbolt™ 4 mit USB4™ Type-C® 40 Gbit/s Signalrate (Leistungsabgabe per USB, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); Rechts: 1 Kopfhörer-/Mikrofon-Kombianschluss; 1 SuperSpeed USB Type-A5 Cbit/s Signalrate	
Eingabegeräte	HP Premium Quiet-Tastatur – wasserabweisende Tastatur in voller Größe mit Ziffernblock und DuraKeys; HP Premium Quiet-Tastatur – wasserabweisende Tastatur in voller Größe mit optionaler Hintergrundbeleuchtung, Ziffernblock und DuraKeys; Clickpad mit Unterstützung für Multi-Touch-Gesten, standardmäßig aktiviert zum Tippen; Microsoft Predsion Touchpad mit Gestenunterstützung;	
Kommunikation	WLAN: intel® Wi-Fi6E AX211 (2x2) und Bluetooth® 5.3 Autodesk, vPro®; intel® Wi-Fi6E AX211 (2x2) und Bluetooth® 5.3 Autodesk, ohne vPro® 9; WWAN: Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro Cat 16; Intel® 5G Solution 5000 10.47; Optionales NFC-Modul (Near Field Communication)	
Kamera	Kamera mit 5 Mp <sup>13,14</sup>	
Software	Bing-Suche für E11; Office kaufen: CyberLink Power Media Player; HP Hatkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP Performance Advisor; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; Native Miracast-Uniters trützung; HP Connection Optimizer; HP ZCentral Remote Boost-Software; myHP; HP PC Hardware Diagnostics UEF; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Privacy Settings; HP Programmable Key; HP Quick Drop; HP Tourthpoint Customizer; HP Work Well; Tile** Provendung (optional); **81-752-753-753-753-753-753-753-753-753-753-753	
Sicherheitsmanagement	HP Sure Clitic; HP Secure Erase; HP Manageability Integration Kit; HP Sure Sense; HP BIOSphere Gené; HP Sure Start Cené; HP Sure Admin; HP Sure Wew Reflect; MS Bit Locker-Verschülss elung; Viorathung für Nano- Sicherheitsschloss; HP Image Assistant Gen46; HP Proactive Security (Dass); HP TPM Konfigurations dienstprogramm; HP Sure Rum Gen4; HP Client Security Manager Gen7; HP Sure Recover Gen4 mit integriertem Reimaging; Secured-Core-Cl-Tahin; TPM 2.0 Embedded Security-Chip; Infineon SL08670; Sohtschutzblende der Kamera; HP Tamper Lock (ausgewählte Modelle) 18-24-2-243-15-2-3-3-3-4-8-04-24-34-44-5	
Fingerabdruckleser	Fingerabdruck-Lesegerät (bestimmte Modelle)	
Managementfunktionen	HPPower Manager <sup>20</sup>	
Stromversorgung	HPSmart Externes USB Type-C® Netzteilmit 110 Watt; HPSmart Externes USB Type-C® Netzteilmit 65 Watt	
Akku-/Batterietyp	$HP Long-Life-Alktu, 3 Zellen, 51 Wh, Li-Ion-Polymer; HP Long Life Li-Ion-Polymer-Alktu, 76 Wh, 6 Zellen^{10}$	
Akku-/Batteriebetriebsdauer	Lithium-Ionen-Akku, 3 Zellen, 51 Wh: bis zu 12 Stunden (integrierte Grafikeinheit): Lithium-Ionen-Akku, 51 Wh, 3 Zellen: bis zu 10 Std. (diskrete Grafikkarte): Lithium-Ionen-Akku, 6 Zellen, 76 Wh: bis zu 18 Stunden (integrierte Grafikkarte) <sup>15</sup>	
Akkuladezeit	Unterstützt die Akku-Schnelliadetechnologie: ca. 50 % in 30 Minuten	
Abmessungen	35,87 x 25,09 x 1,99 cm	
Gewicht	Ab 1,8 kg; (Das Gewicht variiert je nach Konfiguration und Komponenten.)	
Umweltzeichen	EPEAT®-registrierte Konfigurationen verfügbar <sup>16</sup>	
Energy Star-zertifiziert (feste Serie)	ENERGY STAR®-zertifiziert	
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Lautsprechergehäuse aus. Kunststoff der andermfalls ins Meer gelangen würde; 40 % recycelter Kunststoff aus Endverbraucherprodukten; Externes Netzteil mit einem Wirkungsgrad von 90 %; Habgenarm; Großverpackungen verfügbar. Das geförmte Papierzeilstoffikssen im Inneren der Verpackungs stammt zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und sit recycelbar; Außenkarton und Kasen aus Wellpappe stammen zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und sind recycelbar 17-21-25-23, 2000.	
Garantie	3 Jahre (3-3-0) Herstellergarantie und Service beinhalten 3 Jahre Ersatzteile und Arbeitszeit. Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Einschränkungen.	

### HP ZBook Firefly 16 Zoll G9 Mobile Workstation PC

#### HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP 935 Creator Wireless-Maus



Arbeiten Sie nahtlos und unterbrechungsfrei mit einer Maus, die speziell für das kreative Erstellen von Inhalten entwickelt wurde. Mit programmierbaren Tasten, einem ergonomischen Design und einer Akkunutzungsdauer von bis zu 12 Wochen<sup>1</sup> können Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen. Optimieren Sie Ihren kreativen Prozess durch die Kopplung mit bis zu 3 Geräten und genießen Sie die Freiheit, dank des Glassensors auf jeder Oberfläche arbeiten zu können. Produktnummer: 1D0K8AA

Die tatsächliche Akkunutzungsdauer variiert je nach Verwendung und Umgebungsbedingungen und nimmt mit der Zeit und je nach Verwendung ab.
<sup>2</sup> Ermöglicht durch HP Accessory Center Software. Die HP Accessory Center Software kann kostenlos im Microsoft Store oder im Apple Store heruntergeladen werden.

#### HP Prelude Pro Recycling-Rucksack (15,6 Zoll)



Bewältigen Sie Ihren Arbeitsweg mit einem eleganten und robusten Rucksack mit umweltbewusstem Design dank recyceltem Stoff<sup>1</sup>. Der HP Prelude Pro Recycle-Rucksack bietet Sicherheitsfunktionen, damit Sie Ihre Geräte in aller Ruhe von zu Hause zum Arbeitsplatz und an alle anderen Orte transportieren können. **Produktnummer: 1X644AA** 

- Außenfläche des Rucksacks aus 95 % recyceltem Stoff.
- <sup>2</sup> Powerbank ist separat erhältlich.

HP Stereo-USB-Headset G2



Schließen Sie es einfach an und genießen Sie den kristallklaren Sound. Dank Rauschunterdrückung, einem komfortablen Design und einfacher Einstellung können Sie ohne Interferenzen und ohne Frust bei bester Tonqualität an Telefonkonferenzen teilnehmen.

Produktnummer: 428K6AA

Getestet nach Chromebook Kompatibilitätsstandards von Google? <sup>2</sup> Dieses Produkt funktioniert mit Geräten, auf denen die neueste Version von Chrome OS ausgeführt werden kann, und die nach Google Kompatibilitätsstandards zertifiziert sind. Google ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Produkts oder dessen Konformität mit Sicherheitsanforderungen. Chromebook und das Works With Chromebook Zeichen sind

Marken von Google LLC.

HP USB-C Reisehub G2



Mit dem HP USB-C-Reise-Hub G2 erweitern Sie auch unterwegs mühelos die Anschlussmöglichkeiten Ihres Laptops. <sup>1</sup> Sie können einen weiteren Monitor<sup>2</sup> und Ihr Zubehör anschließen sowie Ihren Laptop und Ihr Smartphone aufladen – und das alles mit einem einzigen USB-C™-Kabelanschluss.

#### Produktnummer: 7PJ38AA

[1[] Unterstützt Multi-Function USB-C™ (Video, Aufladen und USB 3.1) und Thunderbolt-fähige USB Type-C™- Anschlüsse.

Unterstützt einen einzelnen Monitor mit bis zu 4960 × 2160 @30 Hz (2-spuriges DP nur über HDMI) oder 1920 × 1200 @ 60 Hz über VGA.

### HP ZBook Firefly 16 Zoll G9 Mobile Workstation PC

- Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden Jiede Kundin und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequen zwairieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, die Markenbezeichnungen und oder die Benennung von Intel stellen keinen Maßstab für eine höhere Leistung dar. Optionale, konfigurierber-Eunktion, die beim Kauf konfiguriert werden muss.
- Bis zu 64 GB Arbeitsspeicher sind eine optionale Ausstattung, die beim Kauf konfiguriert werden muss

\* Us zu 64 GB Arbeitsspeicher sind eine optionale Ausstattung, die beim Kauf konfiguriert werden muss.

\*Geringstes Gewicht. Das Gewicht. Van Eiter Jachsch Konfiguration.

\*Die Akkulaufzeit hängt von Produktmodell, Konfiguration, geladenen Anwendungen, Funktionen, Verwendung, Wireless-Funktionalität und Einstellungen zur Stromverbrauchssteuerung ab. Die maximale Kapazität des Akkus reduziert sich mit der Zeit abhängig von der Einsatzintensität. Weitere Details Liefert der Mobile Mark 18 Richtwert für Akkus unter https://bapco.com/products/mobilemark-2018/

\*Optionale Funktion, die beim Kauf konfiguriert werden muss.

\*Wi-Fi6E ist eine optionale Funktion, die beim Kauf konfiguriert werden muss.

\*Für die Funktion im 6-GHz- Band erfordert Wi-Fi6E einen separat erhältlichen Wi-Fi6E noter. Die Verfügbarkeit öffentlicher WLAN-Zugangspunkteist begrenzt. Wi-Fi6E ist mit vorhergehenden 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel. Nur in Ländern verfügbar in der product vor der den Wi-Fi6E einen separat erhältlichen Wi-Fi6E noter. Die Verfügbarkeit öffentlicher WLAN-Zugangspunkteist begrenzt. Wi-Fi6E ist mit vorhergehenden 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel. Nur in Ländern verfügbar in der product vor der geneen wir 18 Eine verbildt zu eine Verfügbarkeit offentlicher WLAN-Zugangspunkteist begrenzt. Wi-Fi6E ist mit vorhergehenden 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel.

verfügbar, in denen Wi-Fi6E unterstützt wird.

9 Das 5G-Modul ist ein optionales Ausstattungsmerkmal, das beim Kauf konfiguriert werden muss. Netzevon AT&T und T-Mobile werden in den USA unterstützt. Das Modul ist für 5G-Netzwerke geeignet, wenn Netzbetreiber Evolved-Universal Terrestrial

\*\*Das Sc-Modul is ten optionales Ausstattungsmerkmal, das bem Kauf konfiguriert werden muss. Netzevon Al 81 und 1-Mobile werden in den USA unterstutzt. Das Modul is trur 5G-Netzwerke geegnet, wenn Netzbetreber Evolved-Universal lerrestral Radio Access New Radio Daul Gonnectivity (ENDC) mit 100 MP-5G NR- und LTE Kanalabanahöreite unter Verwendung von 2566AM 4x4 gemäß 3GPD bereitstellen. Erfordert die Aktivierung und einen separat erworbene Sevicevertag. Ormationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in hrer Region erhalten Sie von hrem Serviceanbieter. Verbindungs-, Upload- und Download-Geschwindigkeiten varieren jenach Netzwerk, Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 5G ist nicht für alle Produkte und nicht in allen Regionen verfügbar. Abwärtskompatibel mit 4G LTE und 3G HSPA-Technologien. Die Verfügbarkeit des 5G-Moduls ist in bestimmten Ländern geplant, in denen es vom Netzbetreiber unterstützt wird.

10 Erfordert die Anwendung myHP und ein Windows-Betriebssystem.

11 Essind nicht alle Funktionen in allen Editionen oder Versionen von Windows enthalten. Das System erfordert ggf. aktualisierte und bid ersperat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows vollständig genutzt werden können. Windows wird automatisch aktualisiert und aktiviert. High speed-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.

Siehehttp://www.windows.com

Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Bytes. 1 TB = 1 Billion Bytes. Die tatsächliche Kapazität nach der Formatierung ist geringer. Bis zu 35 GB der Systemfestplatte sind für die Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

1 de Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Bytes. 1 TB = 1 Billion Bytes. Die tatsachliche Kapazitat nach der Formauerung ist geringen. Bis zu 5 die die Jaystennes gerind und Souther 2000 (1990) (1990

#### Fußnoten für technische Daten

1 Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert ggf. aktualisierte und bder 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 eine schnelle Internetverbindung und ein Microsoft-Konto erforderlich. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufeder Zeit ggf. zusätzliche

voltstandig genutztwerden konnen. Windows wird automatisch aktualisiert und aktiviert. Es sind eines chnelle internetiverbindung und en Microsoft-Konto erforderlich. Es fallen ggr. DP-debuhren an und es mussen im Laufe der Zeit ggr. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehehttp://www.windows.com.

2 Auf diesem System ist die Windows 10 Pro-Software bereits vorinstalliert, außerdem sind im Lieferumfang eine Lizenz für die Windows 11 Pro Software und Wiederherstellungssoftware enthalten. Sie können jewells nur eine Version der Windows-Software verwenden. Um zwischen den beiden Versionen zu wechseln, müssen Sie vor der Deinstallation und Installation von Betriebssystemen sämtliche Daten (Dateien, Fotos usw.) sichem.

3 Prozessorgeschwindigkeit gib tmaximalen Leistungsmodus an; niedrigere Geschwindigkeit bei Prozessoren im Akkuoptimierungsmodus.

4 Die hale Frunde Boost-Liestungsmerkmale erwären jenach Hardware-, Software- und Systemkonfiguration. Weiteren formationen hierzu finden Sie unterwww.intel.com/technology/turboboost.

5 Gemäß den Support-Richtlinien von Microsoft unterstützt HP keine Windows 8 - bzw. Windows 7 Betriebssysteme auf Produkten, die mit Intel- und AMD-Prozessoren der 7. Generation und höher konfiguriert sind, und bietet auf betreit werden beier der bericht Windows 8 - bzw. Windows 7 Betriebssysteme auf Produkten, die mit Intel- und AMD-Prozessoren der 7. Generation und höher konfiguriert sind, und bietet auf

Taktfrequenzy prof. hp. com keine Treiber für Windows 7 an.

2 Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden / jede Kundin und jede Softwarebaung. Leistung und Taktfrequenz vorwärieren jenach Anwendungsvorkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, die Markenbezeichnungen und böder die Benennung von Intel stellen keinen Maßstab für enhebner Leistung dar.

7 Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Bytes. Die tatsächliche Kapazität nach der Formatierung ist geringer. Bis zu 35 GB (für Windows) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

8 Der Begriff "10/10/1000" oder "Gigabit--Ethernet" gibt die Kompatibilität mit dem EEE--Standard 802.3 ab für Gigabit--Ethernet an und bedeutet keine talssächliche Betriebsgeschwindigkeit von 1 Gibt/s. Für Hochgeschwindigkeitsübertragungen ist eine Verbindung zu einem Gigabit--Ethernet-Server und entsprechende Netzwerkkrifnsstruktur erforderlich.

9 Für die Funktion im G-GHz--Band erfordert Wi-FiGE einen separat erhältlichen Wi-FiGE-Router. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist beschränkt. Wi-FiGE ist mit vorhergehenden 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel. Nur in Ländern verfünder in denen Wi-FiGE interestützt weiter.

<sup>18</sup>Euride Funktion im 6-GHz-Band erfordert Wi-Fi6E einen separat erhältlichen Wi-Fi6E-Router. Die Verfügb arkeit öffentlicher Wireless Access Points ist beschränkt. Wi-Fi6E ist mit vorhergehenden 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel. Nur in Ländern verfügbar in den em Wi-Fi6E interstützt wird.

<sup>10</sup> WW AN ist eine optionale Funktion und erfordert eine werkseitige Konfiguration sowie den Erwerb eines separaten Servicevertrags. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sievon Ihrem Serviceanbieter.

Verbindungsgeschwindigkeiten varieren jenach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 4G LTE ist nicht auf allen Perodukten und im allen Regionen verfügbar.

<sup>11</sup> Zur Anzeigevon UHD- Bildem sind UHD- Inhalteerforderlich.

<sup>12</sup> Sowohl UMA- als auch diskrete Konfigurationen unterstützen 3 unabhängige Displays, wenn sieauf dem HP UltraSlim Dock sind (separat erhältlich) – max. Auflösung = 2,5 K bei60 Hz (DP2) und FHD (VGA). Sie unterstützen 3 unabhängige Monitoreauf der HP Thunderbolt-Dockingstation G2 (separat erhältlich) – max. Auflösung = 2,5 K bei60 Hz (DP2) und FHD (VGA). ODER 4 K bei60 Hz (Ein DP-Anschluss) und 4 K bei60 Hz (Type-C Ausgabeanschluss mit einem Type-C-zu-DP-Adapter).

<sup>13</sup> Zur Anzeigevon Ih-Deilden sind HD-Inhalteerforderlich.

<sup>14</sup> Pie Widerbouws Hallo Geschhetz wirde und ihr Beitzen grund zu entsperen oder um Ihr Microsoft Kennwort zu entsperen.

inem Type-C-zu-DP-Adapter).

13 zur Anzeigevon HD-Bilderen sind HD-Inhalteerforderlich.

14 Dew Windows Hello Gesichtsauthentifizierung nutzteine Kamera, die speziell für Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren oder um Infrarotnahaufnahmen (R) konfiguriert wurde, um Windows-Geräte zu authentifizieren und zu entsperren der zu entsperate zu authentifizieren und zu entsperren der zu entsperate zu authentifizieren und zu entsperren und zu entsperren und zu entsperren und zu entsperren der zu entsperate zu authentifizieren und zu entsperren und zu entsperren zu entsperren zu ents

 28 Der gemeinsame Grafikspeicher (UMA) nutzt einen Teil des Gesamtsystemspeicher stür die Grafikiteistung. Für Video funktionen reservierter Systemarb eitsspeicher steht an deren Programmen nicht zur Verfügung.
 29 HP Sure Cikke frördert Windows 10 Pro oder Enterprise. Vollständige Details unter https://bit.ly/2PdT.6A\_SureClick.
 30 Unterstützt HP Fast Charge Technologie
 31 HP Sure Run Gen 4 st auf ausgewählten HP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 oder höher.
 32 Secured - Core - PC erfordert einen Intel®-VPro®- oder AMD Ryzen \*\*Pro - Pro zessor. Erfordert mindestens 8 GB Systemspeicher. Die Secured - Core - PC - Funktion kann werkseitig aktiviert werden.
 33 Der integrietet HP Sure View Reflect Blickschutz ist eine optionale Funktion, die beim Kauf konfiguriert werden muss, und ist für die Verwendung im Querformat vorgesehen.
 34 HP Sure Sense ist auf ausgewählten HP PCs mit Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro oder Windows 11 Enterprise erhältlich.
 35 Bei Systemkonfigurationen mit mehrals 3.6 Bd Hauptspeicher und 32 - Bit-Betriebssystemen ist auf grund von Systemressourcen - Anforderungen ggf. nicht der gesamte Speicher verfügbar. Für die Adressierung des Hauptspeichers über 4 GB ist ein 64-Bit-Betriebssystem erforderlich. Arbeitsspeichermodule unterstützen Übertragungsraten des Arbeitsspeichers feiden Por prosessorsperifielatingen. finden Sie in den Prozessorsnezifikationen

Inden Sen der optional erhältlich.

37 Auflösungen sind ab hängig von der Bildschirmfunktionalität sowie von den Einstellungen für die Auflösung und Farbtiefe.

38 Das HP Manageebilginkt leteration Kitkann unter http://www.hp.com/go/klientmanagement heruntergeladen werden.

39 myHP erfordert Windows OS.

40 HP Secure Eraseist für Methoden vorgesehen, die in der "Clear"-Löschmethode in der National Institute of Standards and Technology Special Publication 800–88 beschrieben sind. Plattformen mit Intel® Optane™ werden von HP Secure Erasenicht

unterstützt.

42 HP Sure Recover Gen 4 mit Embedded Reimaging ist eine optionale Funktion, die Windows 10 und höher erfordert und beim Kauf konfiguriert werden muss. Vor der Verwendung müssen wichtige Dateien, Daten, Fotos, Videos usw. gesichert werden, um

"4-HP Sure Recover Gen4 mit Embedded Reimaging ist eine optionale Funktion, die Windows 10 und höher erfordert und beim Kauf konfiguriert werden muss. Vor der Verwendung müssen wichtige Dateien, Daten, Fotos, Videos usw. gesichert werden, um Datenverluste zu vermeiden. Die netzwerkbaseinte Wiederherstellung über WLANst krur auf PCs mit het Wi-Fi-Modul verfügbar.

43-HP Teimst Security Manager Gen7 erfordert Windows und sit für ausgewählte HP Elite und Pro PCs verfügbar.

45-HP Sure Start Gen6 ist auf ausgewählten HP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 oder höher.

47-Das 46 LTE-Modul der Gigabt-Klasse 16 ist optional und muss im Werk konfiguriert werden. Das Modul ist für Download-Geschwindigkeiten von bis zu 1 Gbit/s ausgelegt, sofern Mobilfunkanbieter 5-Carrier-Aggregation und 100 MHz Kanalbandbreite bereitstellen. Es serfordert eine Aktivierung und einen separat erhältlichen Servicevertrag. Abwärtskompatibel mit HSPA 3G-Technologien. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in hrer Region erhalten Sie von hrem Serviceanbieter. Verbindungs-, Upload- und Download-Geschwindigkeiten varieren je nach Netzwerk, Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 4G LTE ist nicht für alle Produkte und in allen Regionen verfügbar.

<sup>49</sup> Nur Weh-Support

\*\*Nur Web-Support

\*\*Der Antel an Kunststoff in den jeweiligen Komponenten, der andernfalls ins Meer gelangen würde, variert je nach Produkt.

\*\*Der Antel an recyceltem Kunststoff beruht auf der im IEEE 1680.1-2018 Standard festgelegten Definition.

\*\*S Faserkissen sind aus 100 % recycelten Holzfasem und organischen Materialien hergestellt.

\*\*S 100 % der Außenwerpackung und die Kissen aus Weltpappe werden aus zertfizierten und not recycelten Fasern aus nachhaltigen Quellen hergestellt.

\*\*S 100 % der Außenwerpackung und die Kissen aus Weltpappe werden aus zertfizierten und not recycelten Fasern aus nachhaltigen Quellen hergestellt.

\*\*S 100 % der Außenwerpackung und die Kissen aus Weltpappe werden aus zertfizierten und not recycelten Fasern aus nachhaltigen Quellen hergestellt.

\*\*S 100 % der Außenverpackung und deinen PC mit Windows 10, auf dem die HP QuickDrop Anwendung vorinstalliertist, sowie entweder ein Android-Gerät (Telefon oder Tablet), auf dem Android 7 oder höher mit der Android HP QuickDrop Anwendung ausgeführt werden kann.

#### Anmeldung zum Aktualisierungen hp.com/go/getupdated

© Copyright 2023 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.

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 der SUSB 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



