# HP EliteOne 800 G6 24 All-in-One-PC



## Eleganz und Leistung in einem Gerät

Mit seinem atemberaubenden Design gewinnt der erstaunlich schlanke HP Elite 800 All-in-One mit 23,8 Zoll Diagonale Ihre Aufmerksamkeit. Steigern Sie Ihre Erwartungen an einen All-in-One mit dieser leistungsfähigen, sicheren und kompromisslosen Lösung für alle, die im Zentrum ihrer Geschäftstätigkeiten stehen.



\*Bild zeigt eventuell anderes Produkt

HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen

#### Atemberaubendes neues Design

Mit schlankem Profil und ausgeklügeltem Design ergänzt der HP EliteOne 800
AiO die Gestaltung Ihres Büros. Das optionale entspiegelte Display mit Low
Blue Light<sup>3</sup> ist mit Micro-Edge-Rändern auf drei Seiten ausgestattet und
unterstützt verschiedene Standfußoptionen<sup>4</sup> speziell für Ihre Anforderungen.

#### VR-fähige Leistung

 Bewältigen Sie den Tag mit einem VR-fähigen HP EliteOne 800 AiO. Die konfigurierbaren Optionen umfassen einen Intel® Core™-Prozessor der 10. Generation², Intel® vPro™ und eine NVIDIA® GeForce® RTX 2070 SUPER™ High-End-Grafikkarte.<sup>4</sup>

#### Beruhigt arbeiten

- Die Sicherheitsfunktionen von HP greifen nahtlos ineinander und sorgen so für stets verfügbaren, aktiven und zuverlässigen Schutz. Diese sich stetig weiterentwickelnden Lösungen schützen Ihren PC vor Bedrohungen – vom BIOS über den Browser bis hin zum Betriebssystem.
- Flüsterleiser Betrieb ermöglicht vollständige Konzentration auf Ihre Arbeit. Der HP EliteOne 800 AiO nutzt das HP Run Quiet-Design, bei dem die Lüfter auf einen leisen und kühlen Systembetrieb abgestimmt werden.
- Malware entwickelt sich rasend schnell und der herkömmliche Virenschutz ist nicht immer in der Lage, neue Angriffe zu erkennen. Schützen Sie Ihren PC vor noch unbekannten Angriffen mit HP Sure Sense, das künstliche Intelligenz mit der Technik des Deep Learnings verwendet, um einen ausgezeichneten Schutz gegen neueste Malware zu bieten.<sup>6</sup>
- Sichern Sie sich zuverlässige Wi-Fi®-Konnektivität mit HP Extended Range Wireless LAN, das einen größeren Abstand vom Übertragungspunkt und einen schnelleren Datendurchsatz über kürzere Strecken ermöglicht.<sup>9</sup>
- Sichern Sie sich eine schnelle und zuverlässige Verbindung in stark beanspruchten Wireless-Umgebungen mit Wi-Fi<sup>®</sup> 6 mit Gigabit-Geschwindigkeit. <sup>10,11</sup>
- Lassen Sie mehr Anwendungen aktiv geöffnet, indem Sie Ihren AiO über den HDMI-Eingang zu einem zweiten Display für Ihren Laptop machen.<sup>4</sup>
- Als modernes BIOS-Managementtool beseitigt HP Sure Admin die Notwendigkeit von Kennwörtern oder eines Dienstprogramms zur BIOS-Konfiguration im Betriebssystem. Stattdessen erstellt es eine digitale Signatur, die IT-Administratoren das sichere Management der BIOS-Einstellungen über ein Netzwerk ermöglicht.<sup>13</sup>
- Der HP EliteOne 800 besteht zu 50 Prozent aus recyceltem Post-Consumer-Kunststoff, einschließlich Kunststoffen im Lautsprechergehäuse, die andernfalls in den Ozean geleitet werden.<sup>14</sup>

# HP EliteOne 800 G6 24 All-in-One-PC Tabelle mit Spezifikationen







*Bild zeigt eventuell anderes Produkt				
	- Drodukt	andoroc	oventuall	*Rild zoigt

*Bild zeigt eventuell anderes Produkt	
Verfügbare Betriebssysteme	Windows 11 Home — HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen¹ Windows 11 Home = HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen¹ Windows 11 Home Single Language — HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen¹ Windows 10 Home — HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen¹ Windows 10 Home — HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen¹ Windows 10 Home Single Language — HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen¹ FreeDOS (Das Gerät wird mit Windows 10 und einem kostenlosen Upgrade auf Windows 11 ausgeliefert oder Windows 11 ist bereits vorgeladen. Der Zeitpunkt, ab dem das Upgrade verfügbar ist, variiert je nach Gerät. Funktionen und Verfügbarkeit der Anwendung variieren je nach Region. Für bestimmte Funktionen ist bestimmte Hardware erforderlich (siehe Windows 11-Spezifikationen).)
Prozessorproduktfamilie <sup>36</sup>	Intel® Core™ i3-Prozessor der 10. Generation; Intel® Core™ i5-Prozessor der 10. Generation; Intel® Core™ i7-Prozessor der 10. Generation; Intel® Core™ i9-Prozessor der 10. Generation; Intel® Prozessor
Verfügbare Prozessoren <sup>37,38,39,40</sup>	Intel® Core™ 13-10100 mit Intel® UHD Graphics 630 (3,6 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,3 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 6 MB L3-Cache, 4 Kerne); Intel® Core™ 13-10300 mit Intel® UHD Graphics 630 (7,7 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB L3-Cache, 4 Kerne); Intel® Core™ 15-10400 mit Intel® UHD Graphics 630 (2,9 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,3 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB L3-Cache, 6 Kerne); Intel® Core™ 15-10070 mit Intel® UHD Graphics 630 (3,1 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,8 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB L3-Cache, 6 Kerne), unterstützt Intel® Vorp®-Technologie; Intel® Core™ 17-10700 mit Intel® UHD Graphics 630 (2,9 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,8 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 16 MB L3-Cache, 8 Kerne), Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (2,9 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,8 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 16 MB L3-Cache, 8 Kerne); Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (2,9 GHz Basisfrequenz, bis zu 5,2 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 16 MB L3-Cache, 8 Kerne); Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (2,9 GHz Basisfrequenz, bis zu 5,2 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie; Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (2,9 GHz Basisfrequenz, bis zu 5,2 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 16 MB L3-Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (4,2 GHz Basisfrequenz, 4 MB L3-Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (4,2 GHz Basisfrequenz, 4 MB L3-Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (4,2 GHz Basisfrequenz, 4 MB L3-Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (4,2 GHz Basisfrequenz, 4 MB L3-Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (4,2 GHz Basisfrequenz, 4 MB L3-Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (4,2 GHz Basisfrequenz, 4 MB L3-Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ 19-10900 mit Intel® UHD Graphics 630 (4,2 GHz Basisfrequenz, 4 MB L3-
Chipsatz <sup>40</sup>	Intel® Q470 (vPro™); Intel® Q470 (nicht vPro™)
Formfaktor	All-in-One
Maximaler Hauptspeicher	64 GB DDR4-3200 SDRAM <sup>3,4</sup> Übertragungsraten von bis zu 2933 MT/s.
Speichersteckplätze	2 SODIMM
Interner Speicher	256 GB bis zu 512 GB PCle® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD <sup>5</sup> 128 GB bis zu 5 TB PCle® NVMe™ TLC M.2 SSD <sup>5</sup> 256 GB bis zu 512 GB PCle® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD <sup>5</sup> 256 GB bis zu 512 GB PCle® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD <sup>5</sup> 256 GB bis zu 512 GB Intel® Optane™-Speicher H10 mit Solid-State-Speicher <sup>5,41</sup>
Anzeigegerät	Entspiegelter FHD-Bildschirm (1920 x 1080) mit 60,5 cm (23,8 Zoll) Diagonale, IPS, 250 Nits, 72 % NTSC; Entspiegelter FHD-Bildschirm (1920 x 1080) mit 60,5 cm (23,8 Zoll) Diagonale, IPS, 400 Nits, 72 % NTSC, integrierter HP Sure View-Blickschutz; Entspiegelter FHD-Touchscreen (1920 x 1080) mit 60,5 cm (23,8 Zoll) Diagonale, IPS, 250 Nits, 72 % NTSC
/erfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® UHD-Grafikkarte 610; Intel® UHD-Grafikkarte 630 Dediziert: NVIDIA® GeForce® RTX 2070 SUPER™ (8 GB GDDR6 dediziert) <sup>6,43</sup>
Audio	Audio von Bang & Olufsen, seitliche Anschlüsse für Headsets und Kopfhörer (2,5 mm), leistungsstarke integrierte Stereolautsprecher <sup>8</sup>
rweiterungssteckplätze	1 M.2 2230; 2 M.2 2230/2280 (1 PCle M.2 2230-Steckplatz für WLAN und 2 PCle M.2 2230/2280-Steckplätze für Speicher.)
Ports und Anschlüsse	Links: 1 Kopfhörer/Mikrofon kombiniert; Rechts: 1 SuperSpeed USB Type-C® 10 Gbit/s Signalrate (mit Ladefunktion); 1 SuperSpeed USB Type-A 10 Gbit/s Signalrate; Hinten: 1 SuperSpeed USB Type-C® 10 Gbit/s Signalrate (mit Ladefunktion); 1 HDMI 2.0a; 2 SuperSpeed USB Type-A 10 Gbit/s Signalrate; 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbit/s Signalrate; 1 Dual-Mod DisplayPort* 1.4; Optionale Anschlüsse: 1 5-in-1-SD-Speicherkartenleser
Eingabegeräte	HP 320K Tastatur für Desktop-PC, kabelgebunden; HP 320MK Desktop-Maus und -Tastatur, kabelgebunden; HP Wireless-Business-Tastatur und -Maus, flach (kombiniert) 11; HP Fingerprint-USB-Maus; HP 320M Maus für Desktop-PCs, kabelgebunden; HP USB-Maus, optisch, kabelgebunden 10.11;
Kommunikation	LAN: Integriertes Intel® I219LM GbE LOM; WLAN: Intel® Dual Band Wi-Fi 5 9560 (2x2) und Bluetooth® 5 M.2, nicht-vPro™; Intel® Dual Band Wi-Fi 5 9560 (2x2) und Bluetooth® 5 M.2, vPro™;
Kamera	5 MP FHD-Kamera (Pop-up) mit integriertem Dual-Array-Digitalmikrofon; 5 MP FHD-IR-Kamera (Pop-up) (nach vorne gerichtet), 5 MP-Kamera zur Gesichtserkennung mit Windows Hello mit integriertem Dual-Array-Digitalmikrofon (nach hinten gerichtet) 12
Jmwelt	Betriebstemperatur: 10 bis 35 °C; Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 5 bis 90 % RH;
Software	HP Noise Cancellation Software; HP Support Assistant; Office kaufen (separat erhältlich); HP JumpStarts; HP Wake on WLAN; HP Desktop Support-Dienstprogramme; 13,14,17
erfügbare Software	HP Smart Support <sup>44</sup>
Sicherheitsmanagement	Kennwort für den Systemstart (über BIOS); Deaktivierung des SATA-Anschlusses (über BIOS); Setup-Kennwort (über BIOS); Unterstützung für Gehäuse- und Kabelverriegelungen; Aktivierung/Deaktivierung der seriellen Anschlüsse (über BIOS); HP Secure Erase; HP Sure (Lick; HP Sure Sense; HP DriveLock und Automatic DriveLock; Trusted Platform Module TPM 2.0 Chip mit integrierten Sicherheitsfunktionen im Lieferungfang von Windows 10 enthalten (Common Criteria EAL4+-zertifiziert); HP Sure Recover Gen3; HP Sure Run Gen3; HP Sure Start Gen6; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen6; 13-16,21/24,27,28,43
Fingerabdruckleser	Fingerabdruck-Lesegerät (bestimmte Modelle)
Managementfunktionen	HP BIOS Config Utility (Download); HP Client Catalog (Download); HP Driver Packs (Download); HP System Software Manager (Download); HP Cloud Recovery; HP Management Integration Kit für Microsoft System Center Configuration Management Gen 4; HP Image Assistant Gen 5 <sup>18, 19,42</sup>
Stromversorgung	Internes Netzteil mit 210 W, Wirkungsgrad bis zu 92 %, Active PFC; Internes Netzteil mit 280 W, Active PFC
Abmessungen	53,97 x 54,11 x 23,69 cm; (Systemabmessungen können aufgrund von Konfigurations- und Fertigungsabweichungen varilieren.)
Sewicht	10,36 kg; (Das exakte Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Jmweltzeichen	ENERGY STAR®-zertifiziert; CECP; EPEAT® 2019-registriert, wo zutreffend <sup>31</sup>
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Halogenarm <sup>32</sup>
Garantie	3 Jahre eingeschränkte Garantie auf Ersatzteile, Arbeitszeit und Vor-Ort-Reparatur (3-3-3). Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Einschränkungen.
Farbskala des Displays	72% NTSC

## HP EliteOne 800 G6 24 All-in-One-PC

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

HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort für Desktop-PCs, 5 Jahre



5 Jahre Vor-Ort-Support durch einen qualifizierten HP Techniker am nächsten Arbeitstag für Ihr IT-System, wenn das Problem nicht remote behoben werden kann. **Produktnummer: U7899E** 

### HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen

#### HP EliteOne 800 G6 24 All-in-One-PC

- <sup>2</sup> 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 der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung. <sup>3</sup> Touchscreens und entspiegelte Bildschirme sind optionale Ausstattungsmerkmale, die werkseitig konfiguriert werden müssen.
- Separat oder optional erhältlich.
- S Für einige Funktionen der vPro-Technologie, z. B. Intel Active Management Technology und Intel Virtualization Technology, ist zusätzliche Software von anderen Anbietern erforderlich. Die Verfügbarkeit zukünftiger "Virtual Appliance"-Anwendungen für die Intel vPro-

- "Fur ening E-funktionen der vPro-Technologie, z. B. Intel Active Management Technology und Intel Virtualization Technology ist zusätzliche Software von anderen Anbietern erforderlich. Die Verfugbarkeit zukunftiger "Virtual Appliance"-Anwendungen für die Intel VPro-Technologie ist von Software von Dirttanbietern abhängie, Die Kompatibilität mit zukünftigen "virtuellen Appliances" wurde noch nicht festgelegt.

  6 HP Sure Sense erfordert Windows 10 Pro oder Enterprise.

  9 Basierend auf internen Tests im Vergleich mit dem Produkt der vorherigen Generation mit 802.11ac WLAN-Modul.

  10 Wireless Access Point und Internetidienst von separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetidienst von separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetidienst von separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetidienst von separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetidienst von separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetidienst von separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetidienst von separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetidienst von separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetionst von Separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetionst von Separatem Anbieter erforderlich. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Point und Internetionst von Separatem Anbieter and Verfügbarkeit on Verfügbarkeit von Separatem Anbieter von Verfügbarkeit von Verfügbarkeit von Verfügbarkeit von Verfügbarkeit v 802.11ax unterstützt wird.
- 1 Wi-Fi®, das Gigabit-Geschwindigkeiten unterstützt, ist mit Wi-Fi 6 (802.11ax) zu erreichen, wenn Dateien zwischen zwei Geräten übertragen werden, die an den gleichen Router angeschlossen sind. Erfordert einen separat erhältlichen Wireless-Router, der 160 MHz Kanäle unterstützt.
- 13 HP Sure Admin erfordert Windows 10, HP BIOS, HP Manageability Kit von http://www.hp.com/go/clientmanagement und die Smartphone-App HP Sure Admin Local Access Authenticator aus dem Android- oder Apple-Store.

  14 50 % recycelter Post-Consumer-Kunststoff nach Gewichtsanteil am Gesamtgewicht der im Produkt enthaltenen Kunststoffe. Das Lautsprechergehäuse besteht zu 5 % aus Kunststoff, der andernfalls in den Ozean geleitet wird.

- 1 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 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 Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. .windows.com
- Siene http://www.windows.com. 3 Ber District/www.windows.com. 3 Ber District for gesamte Speicher with a group of the progression of the progressi
- Der Kunde kann auf alle Speichersteckplätze zugreifen oder diese aufrüst
- <sup>5</sup> Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte, 1 TB = 1 Billion Bytes, Die tatsächliche Kapazität nach der Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB der Festplatte (bei Windows) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert. <sup>6</sup> Separat oder optional erhältlich.

- Separat oder optional erhaltlich.
   Twireless Access Point und Internetdienste sind erforderlich und separat zu erwerben. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt.
   Alle HP Geräte mit der Marke Bang & Olufsen werden speziell von den Akustikern von Bang & Olufsen für ein präzises Sounderlebnis bei geschäftlicher Nutzung konfiguriert.
   Die antimikrobielle USB-Maus und die robuste HP USB-Maus sind nicht in allen Regionen verfügbar.
   IHP Wireless Business-Tsasturt (flach) und Maus (kombiniert) separat oder als optionale Ausstattung erhältlich.
   Separat oder optional erhältlich.

- 14 Absolute Persistence Module: Absolute Agent ist bei Lieferung deaktiviert und wird aktiviert, sobald der Kunde ein erworbenes Abonnement aktiviert. Abonnements können mit einer Laufzeit von bis zu mehreren Jahren erworben werden. Service ist eingeschränkt.
- The Sture Click erfordert Windows 10 Pro oder Enterprise volution and perfordert eine offene Netwerkers and Platformen mit mehreren internen Speicherlaufwerken verfügbark vor PS ure reine Service Steingeschrankt, Informationen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA erhalten Sie von Absolute. Bei der Absolute Recovery Guarantee handelt es sich um eine beschränkte Garantie. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie von Absolute Software zur Verfügung gestellt wird. Bei Verwendung ist die Recovery Guarantee nichtig. Um den Data Delete Service zu nutzen, müssen Kunden zuerst eine Vereinbarung zur Vorabautorisierung unterzeichnen und benötigen entweder eine Ner werder müssen Kunden zuerst eine Vereinbarung zur Vorabautorisierung unterzeichnen und benötigen entweder eine Absolute Software zur Verfügung gestellt wird. Bei Verwendung ist die Recovery Guarantee nichtig. Um den Data Delete Service zu nutzen, müssen Kunden zuerst eine Vereinbarung zur Vorabautorisierung unterzeichnen und benötigen entweder eine Absolute Software zur Verfügung gestellt wird. Bei Verwendung von Horsbart vor der Enterprise. Vollständige Details unter https://bit.ly/2Pt16a. SureClick.

  16 HB Sure Recover Gen3 ist für ausgewählte HB PCs verfügbar und erfordert eine offene Netzwerkverbindung. Nicht auf Plattformen mit mehreren internen Speicherlaufwerken verfügbar. Um Datenverlust zu vermeiden, müssen Sie wichtige Dateien, Daten, Fotos, Videos usw. vor der Verwendung von HB Sure Recover sichern.

  17 Intel<sup>®</sup> unite Minit PM mit Skype for Business-Plug-in: Separat oder optional erhältlich.

- 17 Intel® Unite® mit Skype for Business-Plug-in: Separat oder optional erhältlich.
  18 HP Driver Packs: Nicht vorinstalliert, jedoch als Download verfügbar unter http://www.hp.com/go/clientmanagement.
  19 HP Managesbellity Integration Kit: Kann von http://www.hp.com/go/clientmanagement/loverview.html heruntergeladen werden.
  21 HP BIOSphere Gen6 ist auf bestimmten HP Pro und Elite PCs verfügbar.
  24 HP Sure Start Gen6 ist für ausgewählte HP PCs verfügbar.
  27 HP Sure Kun Gen3 ist für ausgewählte HP PCs verfügbar.
  28 Intel® (Identity Protection Technology (Intel® IPT): Modelle mit Intel® Core® Prozessoren können erweiterte Sicherheitskindsnen für Online-Transaktionen nutzen. Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) sorgt zusammen mit teilnehmenden Websites für Zwei-Faktor-ID-Authentifizierung, Indem zusätzlich zum blütchen Benutzernamen und Passwort eine Hardwarekomponente hinzugefüg wird. Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) wird über ein HP Client Security Modul initialisiert.
  31 Basierend auf EPEAT® Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status variiert je nach Land. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.epeat.net.
  32 Externe Netztelle, Netzkabel, Kabel und Peripheriegerate sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind möglicherweise nicht halogenarm.
  33 Wircless Access Points und Internetidienste sind erforderlich und Separat zu erwerben. Die Verfügbarkeit von dier Begratiken verwerben. Die Verrügbarkeit von die Begratiken verwer

- konfiguriert sind, und bietet auf http://www.support.hp.com keine Treiber für Windows 8 oder Windows 7 an.

  3º 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 Anwendungs-Workfoad und Ihrer Hardware- und Softwareakonfiguration. Die Nummerierung, die Markenbezeichnungen und/oder die Benennung von Intel stellen keinen Maßstab für höhere Leistung dar.

  3º Die Intel® Turbo Boost-Technologie erfordert einen PC mit einem Prozessor mit Intel Turbo Boost-Funktion. Die Intel Turbo Boost-Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und Systemkonfiguration. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.intel.com/technology/turboboost.

  3º Für einige Funktionen der v-Pro®-Technologie, z. B. Intel Active Management Technology und Intel® Virtualization Technology, ist zusätzliche Software von anderen Softwareanbietern ab. Die Kompatibilität der aktuellen Hardware-Generation, die auf Intel VPro-Technologie basiert, mit künftigen Virtual Appliances muss erst noch ermittelt werden.

  4º Für den vollen Funktionssmäng von Intel® VPro® sind Windows, ein Prozessor mit VPro-Unterstützung, ein vPro-Bainge WLAN-für Auste reforderlich. Für einige Funktionen, z. B. Intel Active Management Technology und Intel® Virtualization Technology, ist zusätzliche Software von anderen Anbietern erforderlich. Die Verfügbarkeit zukünftiger, Virtual Appliances-Anwendungen für die Intel VPro-Technologie ist von Software von Drittanbietern abhängig. Die Kompatibilität der aktuellen Hardware-Generation, die auf Intel VPro-Technologie basiert, mit künftigen Virtual Appliances muss erst noch ermittelt werden.

  4º Durch die Systembeschleunigung durch Intel® Optane®—Arbeitsspeicher wird der DRAM in Inhern System nicht ersetzt oder erhöht. Erfordert Intel® Core®—Prozessor (8. Generation), BIOS-Version mit Intel® Optane®—Arbeitsspeicher wird der DR

- Microsoft Office oder Adobe Acrobat installiert ist.
- 44 HP Smart Support sammelt beim ersten Start des Produkts automatisch die notwendigen Telemetriedaten, um Konfigurationsdaten auf Geräteebene und Einblicke in den Zustand des Geräts zu liefern, und ist auf ausgewählten Produkten über HP Factory Configuration Services vorinstalliert; oder ist per Download verfügbar. Weitere Informationen darüber, wie Sie HP Smart Support aktivieren oder herunterladen können, finden Sie unter http://www.hp.com/smart-support

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

© Copyright 2022 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®, Pentium, das Intel-Logo, Intel Core, Thunderbolt™ vPro®, Optane™ und Core Inside sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochter-/Partnerunternehmen in den USA und anderen Ländern. Bluetooth® ist eine Marke ihres Inhabers und wird von HP Inc. in Lizenz verwendet. USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum. Adobe PDF ist eine Marke von Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). DisplayPort™-Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. NVIDIA, das NVIDIA-Logo, Quadro und GeForce sind in den USA und anderen Ländern Marken und/oder eingetragene Marken der NVIDIA Corporation. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. AMD und Radeon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

