

HP EliteOne 1000 G1 All-in-One Business-PC



Meetings werden lebendig durch eine Auswahl an AiO-Monitoren, die Ihren Arbeitsplatz in eine Videokonferenzlösung mit Funktionen für immersives Video und Audio, kapazitiven Touch-Bedienelementen und einer integrierten Pop-up-Privatsphäre-Kamera verwandeln.



HP empfiehlt Windows 10 Pro.

Persönliche Videokonferenzen nach Bedarf

- Sparen Sie Zeit und starten Sie Videogespräche schnell über integrierte Collaboration-Tasten. Videofunktionen und die Audiokomponenten von Bang & Olufsen sowie eine optionale, nach zwei Seiten ausgerichtete FHD-Webcam³ sorgen für ein fesselndes Erlebnis.

Bleiben Sie immer einen Schritt voraus

- Unser erster AiO mit aktualisierbarer PC-Basis und Monitor ist für ein flexibles Redeployment konfigurierbar – mit diesem AiO wird der Lebenszyklus Ihres PCs neu definiert.

Unsere besten PCs in puncto Sicherheit und Verwaltbarkeit

- Sorgen Sie für erstklassigen Schutz durch kommerzielle Funktionen für Sicherheit und Verwaltbarkeit wie HP Sure Start Gen3⁶ und HP Manageability Integration Kit⁷. Enthalten sind eine automatische Bedrohungserkennung und Systemwiederherstellung sowie die Remote-Verwaltung der PC-Sicherheit über Updates in Echtzeit.

Funktionsumfang

- Statten Sie Ihren HP PC erstklassig aus mit Windows 10 Pro¹ und einem Intel[®] Core™-Prozessor der siebten Generation⁸ mit optionalem Intel[®] Optane™-Speicher⁹.
- Wählen Sie den richtigen Monitor für Ihre Anforderungen. Für eine umfassende und überzeugende visuelle Erfahrung haben Sie die Auswahl zwischen einem Monitor mit 60,45 cm (23,8 Zoll) Diagonale mit oder ohne Touch-Funktion¹⁰, einem Monitor mit 68,58 cm (27 Zoll) Diagonale ohne Touch-Funktion und einem gewölbten Monitor mit 86,36 cm (34 Zoll) Diagonale ohne Touch-Funktion⁵.
- Zentrale Rechnerkomponenten wie Intel[®] Core™ i3-/i5-/i7-Prozessoren der siebten Generation⁸ in der Basis unseres leistungsstärksten AiOs ermöglichen die Aktualisierung oder erneute Bereitstellung von Monitoren, wenn sich die Anforderungen der Benutzer und des Unternehmens im Laufe der Zeit verändern.
- HP Audioverstärker stimmt Lautstärke und Klarheit ab und verbessert den Bass für eine bessere Sprachqualität.
- Unterdrücken Sie Umgebungsgeräusche wie das Klappern von Tastaturen mit HP Noise Cancellation.
- HP Sure Click bietet hardwaregestützte Sicherheit für Web-Browser und schützt Ihren PC vor mit Malware, Ransomware oder Viren infizierten Websites¹¹.
- Starten Sie jedes Mal mit einem HP Original-BIOS. HP Sure Start Gen3⁶ überwacht das BIOS im Speicher, stellt die Plattform ohne Eingreifen des Benutzers oder des Administrators wieder her, stellt das BIOS in einem benutzerdefinierten Zustand wieder her und kann für die zentrale Verwaltung in Unternehmen verwendet werden.
- Das HP Manageability Integration Kit⁷ trägt dazu bei, die Image-Erstellung und die Verwaltung von Hardware, BIOS und Sicherheit über Microsoft System Center Configuration Manager zu beschleunigen.
- Mit HP PhoneWise können Sie über Ihren PC auf Anrufe und Textnachrichten auf Ihrem iOS- oder Android™-Gerät reagieren¹².

HP EliteOne 1000 G1 All-in-One Business-PC

Tabelle mit Spezifikationen



Formfaktor	All-in-One
Verfügbares Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 – HP empfiehlt Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional (erhältlich über Downgrade-Rechte von Windows 10 Pro) ^{2,4} FreeDOS 2.0
Verfügbare Prozessoren⁶	Intel® Core™ i7-7700 mit Intel® HD-Grafikkarte 630 (3,6 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,2 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i7-6700 mit Intel® HD-Grafikkarte 530 (3,4 GHz Basisfrequenz, bis zu 4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i5-7500 mit Intel® HD-Grafikkarte 630 (3,4 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,8 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 6 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i5-6600 mit Intel® HD-Grafikkarte 530 (3,3 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,9 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 6 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i5-6500 mit Intel® HD-Grafikkarte 530 (3,2 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,6 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 6 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i3-7100 mit Intel® HD-Grafikkarte 630 (3,9 GHz, 3 MB Cache, 2 Cores); Intel® Core™ i3-6100 mit Intel® HD Graphics 530 (3,7 GHz, 3 MB Cache, 2 Cores)
Chipsatz	Intel® Q270
Maximale Speicherkapazität	Bis zu 32 GB DDR4-2400 SDRAM ¹³ Hinweis zum Standardspeicher: Übertragungsraten von bis zu 2.400 MT/s.
Speichersteckplätze	2 SODIMM
Interner Speicher	500 GB Bis zu 1 TB SATA 7200 U/min ¹² 500 GB Bis zu 2 TB SATA SSHD 5400 U/min ¹² Bis zu 2 TB SATA 5400 U/min ¹² Bis zu 500 GB SATA SED HDD ¹² 256 GB Bis zu 512 GB SATA SSD ¹² 256 GB Bis zu 512 GB SATA SED Opal 2 SSD ¹² 256 GB Bis zu 1 TB PCIe® NVMe™ SSD ¹²
Anzeigegerät	Entspiegelter FHD-IPS-Widescreen-WLED-Bildschirm (1920 x 1080) mit einer Diagonalen von 60,45 cm (23,8 Zoll) und Hintergrundbeleuchtung; FHD-IPS-Widescreen-WLED-Touchscreen (1920 x 1080) mit einer Diagonalen von 60,45 cm (23,8 Zoll) und Hintergrundbeleuchtung; Entspiegelter 4K-IPS-Widescreen-LCD-Bildschirm, 68,58 cm (27 Zoll) Diagonale, WLED-Hintergrundbeleuchtung (3840 x 2160); Entspiegelter WQHD-IPS-Widescreen-LCD-Bildschirm, 86,36 cm (34 Zoll) Diagonale, WLED-Hintergrundbeleuchtung (3440 x 1440) ^{9,10,11}
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® HD Graphics ^{7,8}
Audio	Conexant CX5001 Codec, interner Lautsprecher mit 2 W, Mikrofon-/Kopfhöreranschluss an der Seite (3,5 mm) und hochleistungsfähige integrierte Stereolautsprecher ¹⁷
Kommunikation	LAN: Integriertes Intel® I219LM GbE LOM WLAN: Intel® 8265 802.11ac (2x2) Wireless und Bluetooth® Kombikarte (nicht vPro™); Intel® 8265 802.11ac (2x2) Wireless und Bluetooth® Kombikarte (vPro™); Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11ac (2x2) und Bluetooth® 4.0 Kombikarte (nicht vPro™); Realtek RTL8822BE-CG 802.11a/b/g/n/ac (2x2) mit Bluetooth® 4.1 M.2 PCIe ^{14,15,16}
Erweiterungssteckplätze	1 M.2 2230; 1 M.2 2280
Ports und Anschlüsse	Hinten: 4 USB 3.1 Gen 1; 1 HDMI-Ausgang; 1 RJ-45; 1 DisplayPort™ 1.2-Eingang; 1 DisplayPort™ 1.2-Ausgang ²⁴ Seite: 1 USB 3.1 Type-C™; 1 USB 3.1 Type-C™ (Schnellladeanschluss); 1 Kopfhöreranschluss
Interne Laufwerkeinschübe	Ein 2,5-Zoll-Festplattenlaufwerk
Eingabegerät	HP USB-Business-Tastatur, flach; HP USB-SmartCard-CCID-Tastatur; HP USB-Kabelastatur; HP Wireless-Business-Tastatur (flach) und Maus kombiniert; HP Wireless Premium Tastatur und Maus kombiniert ¹⁸ HP USB-Lasermouse, 1.000 dpi; HP USB-Maus ¹⁸
Webcam	Full-HD-Webcam mit 2 MP mit integriertem digitalem Dual-Array-Mikrofon und einer maximalen Auflösung von 1920 x 1080; Webcam mit 2 MP und IR-Sensor (vorne) und Webcam mit 2 MP (hinten) mit einer maximalen Auflösung von 1920 x 1080
Verfügbare Software	Bing-Suche nach IE11; Office kaufen; HP ePrint Treiber + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Jumpstart; HP Noise Cancellation Software; HP PhoneWise; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP SureConnect; HP Velocity; Microsoft Defender; Native Miracast-Unterstützung; HP Secure Erase; Absolute Persistence Module; Skype for Business (zertifiziert) ¹⁹
Sicherheitsmanagement	DriveLock; Gehäuseabdeckungssensor; HP BIOSphere mit Sure Start; HP Client Security Suite Gen 3; Integriertes Fingerabdruck-Lesegerät; Kennwort für den Systemstart (über BIOS); RAID-Konfigurationen; Deaktivierung des SATA-Anschlusses (über BIOS); Aktivierung/Deaktivierung der seriellen Anschlüsse (über BIOS); Setup-Kennwort (über BIOS); Unterstützung für Chassis- und Kabelverriegelungen; Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security-Chip (SLB9670 – Common Criteria EAL4+ zertifiziert); HP Power On Authentication; HP Password Manager ²¹
Management-Funktionen	HP BIOS Config Utility (Download); HP Client Catalog (Download); HP Driver Packs (Download); HP Management Integration Kit für den Microsoft System Center Configuration Management; HP System Software Manager (Download); LANDESK Management ²⁰
Stromversorgung	Externes Netzteil mit 180 W, Wirkungsgrad bis zu 87 %, Active PFC
Abmessungen	53,95 x 19 x 41,92 cm; 61,33 x 3,05 x 36,67 cm; 81,5 x 19 x 45,7 cm (Mit Basis.)
Gewicht	8,21 kg; 8,28 kg; 6,75 kg; 10,3 kg (Gewicht mit Halterung. Das exakte Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Umwelt	Halogenarm ²³
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR® zertifiziert und EPEAT® Gold registriert ²²
Garantie	3 Jahre eingeschränkte Garantie auf Ersatzteile und Arbeitszeit (3-3-0). Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Einschränkungen.

HP EliteOne 1000 G1 All-in-One Business-PC

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP
Wireless-Business-Tastatur,
flach



Mit der flachen HP Wireless-Tastatur, die für die 2015er Klasse der HP Business-PCs konzipiert ist, können Sie über Wireless-Verbindung Daten eingeben.

Produktnummer: N3R88AA

HP
Kombinations-Kabelsperre,
10 mm



Schützen Sie Ihr Notebook im Büro und in stark frequentierten Bereichen, indem Sie es mit der HP Master Keyed Kabelsperre (10 mm), die speziell für extrem flache Notebooks konzipiert wurde, an einer sicheren Fläche befestigen.

Produktnummer: T1A62AA

HP DDR4-2400 SoDIMM, 16
GB



Steigern Sie die Möglichkeiten Ihres HP Business Desktop PC und verbessern Sie die Systemleistung und die Reaktionsfähigkeit von Anwendungen mit energiesparendem High-Speed-DDR4-Speicher von HP.

Produktnummer: Z9H53AA

HP 5 Jahre Vor-Ort
Hardware-Support am
nächsten Arbeitstag, nur
Desktops



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 EliteOne 1000 G1 All-in-One Business-PC

Fußnoten für Text

- ¹ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber und/oder Software, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Windows 10 wird automatisch aktualisiert, die automatische Aktualisierung ist stets aktiviert. Es fallen möglicherweise Gebühren bei Ihrem Internetanbieter an und eventuell müssen im Laufe der Zeit zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>
- ² Optionale Funktionen sind separat oder als Add-on erhältlich.
- ³ Konfigurierbar beim Kauf mit Auswahl unterschiedlicher Monitorgrößen. Weitere Monitore sind separat erhältlich.
- ⁴ HP Sure Start Gen3 ist verfügbar auf HP EliteDesk-Produkten mit Intel®-Prozessoren der 7. Generation.
- ⁵ HP Manageability Integration Kit ist als Download unter <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> verfügbar.
- ⁶ Separat zu erwerben, austauschbare Bildschirme mit einer Diagonalen von 23,8 Zoll (60,45 cm), 27 Zoll (68,58 cm) und 34 Zoll (86,36 cm) sind voraussichtlich ab November 2017 verfügbar.
- ⁷ 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 Software-Anwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Software-Konfiguration. Die Nummerierung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.
- ⁸ Intel® Optane™ ist separat erhältlich und voraussichtlich ab Sommer 2017 verfügbar. Erfordert Folgendes: Intel® Core™-Prozessor der 7. Generation, BIOS-Version mit Unterstützung für Intel® Optane™, Windows 10, Version 1703, einen Intel®-Chipsatz der 200-Serie, 2280-S1-B-M Anschluss vom Typ M.2 auf einem PCH Remapped PCIe* Controller, Lanes in einer x2- oder x4-Konfiguration mit B-M-Tasten, die die Anforderungen der NVMe*-Spezifikation 1.1 erfüllen und einen Treiber für die Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) 15.5.
- ⁹ Touchscreen erfordert Windows 10 Pro.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

- ¹ Nicht alle Funktionen stehen 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 10 wird automatisch aktualisiert, die automatische Aktualisierung ist stets aktiviert. Es fallen möglicherweise Gebühren bei Ihrem Internetanbieter an und eventuell müssen im Laufe der Zeit zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>
- ² Auf diesem System ist Windows 7 Professional bereits vorinstalliert. Außerdem sind im Lieferumfang eine Lizenz und Medien für Windows 10 Pro enthalten. Sie können jeweils nur eine Version der Windows-Software verwenden. Um zwischen den beiden Versionen zu wechseln, müssen Sie eine Version deinstallieren und anschließend die andere Version installieren. Um Datenverlust zu vermeiden, müssen Sie vor der Deinstallation und Installation von Betriebssystemen sämtliche Daten (Dateien, Fotos usw.) sichern.
- ³ Nur mit (Intel-)Prozessoren der 6. Generation erhältlich.
- ⁴ 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 <http://www.support.hp.com> keine Treiber für Windows 8 oder Windows 7 an.
- ⁵ 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 Software-Anwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Software-Konfiguration. Die Nummerierung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.
- ⁶ HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.
- ⁷ Die integrierte Intel Wi-Di-Software ist nur für ausgewählte Modelle verfügbar und erfordert einen Projektor, ein TV-Gerät oder einen Computerbildschirm (jeweils separat zu erwerben) mit integriertem oder externem Wi-Di-Empfänger. Externe Wi-Di-Empfänger werden über ein standardmäßiges VGA-/HDMI-Kabel, das ebenfalls separat erhältlich ist, an den Projektor, das TV-Gerät oder den Computerbildschirm angeschlossen.
- ⁸ Zur Anzeige von HD- und 4K-Bildern sind HD- und 4K-Inhalte erforderlich.
- ⁹ Auflösungen sind abhängig von der Bildschirmfunktionalität sowie von den Einstellungen für die Auflösung und Farbtiefe.
- ¹⁰ Alle Leistungsdaten geben die typischen Spezifikationen an, die von den Herstellern der von HP verwendeten Komponenten bereitgestellt werden; die tatsächliche Leistung kann variieren.
- ¹¹ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB (für Windows 10) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.
- ¹² Intel® Optane™ für HP Desktop PCs und Notebooks ist separat erhältlich und erfordert einen Intel® Core™-Prozessor der 7. Generation, BIOS-Version mit Unterstützung für Intel® Optane™, Windows 10, Version 1703, einen Intel®-Chipsatz der 200-Serie, 2280-S1-B-M Anschluss vom Typ M.2 auf einem PCH Remapped PCIe Controller, Lanes in einer x2- oder x4-Konfiguration mit B-M-Tasten, die die Anforderungen der NVMe*-Spezifikation 1.1 erfüllen und einen Treiber für die Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) 15.5.
- ¹³ Wireless LAN ist optional und muss beim Kauf erworben werden.
- ¹⁴ Wireless Access Point und Internetdienst erforderlich, nicht im Lieferumfang enthalten. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt.
- ¹⁵ Die Spezifikationen für den 802.11ac WLAN-Standard befinden sich in der Entwicklungsphase und sind nicht endgültig. Falls die endgültigen Spezifikationen von den Entwurfspezifikationen abweichen, kann dies die Kommunikation des Notebooks mit anderen 802.11ac-WLAN-Geräten beeinträchtigen.
- ¹⁶ Der Headset-Anschluss an der Seite unterstützt CTIA-Headsets und kann als Netzeingang, Mikrofoneingang oder Kopfhörerausgang zugewiesen werden. Audioeingänge auf der Rückseite können als Netzeingang oder Mikrofoneingang zugewiesen werden. Externe Lautsprecher benötigen eine externe Stromversorgung. Multi-Streaming kann über die Audio-Steuerung aktiviert werden, damit unabhängige Audiostreams an/von Anschlüsse(n) an Vorder- und Rückseite oder interne(n) Lautsprecher(n) gesendet werden können. Auf diese Weise können verschiedene Audioanwendungen separate Audioanschlüsse im System verwenden. Die Anschlüsse an der Vorderseite können beispielsweise mit einem Headset für eine Kommunikationsanwendung verwendet werden, während die Anschlüsse an der Rückseite für externe Lautsprecher und eine Multimedia-Anwendung verwendet werden.
- ¹⁷ HP USB-Tastatur, antimikrobiell: nur China; HP USB-Maus, antimikrobiell: nur China.
- ¹⁸ Secure Erase: Vorgesehen für Methoden, die in der National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88 beschrieben werden. Unterstützt auf Elite-Plattformen mit BIOS-Version F.03 und höher; 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, Informationen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA erhalten Sie von Absolute. Bei der Absolute Recovery Garantie handelt es sich um eine eingeschränkte Garantie. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete ist ein optionaler Service, der von Absolute Software zur Verfügung gestellt wird. Bei Verwendung ist die Recovery Garantie nichtig. Um den Data Delete-Service zu nutzen, müssen Kunden zuerst eine Vereinbarung zur Vorabautorisierung unterzeichnen und entweder eine PIN erhalten oder mindestens ein RSA SecurID-Token von Absolute Software erwerben; Native Miracast-Unterstützung: Miracast ist eine Wireless-Technologie, mit der Sie Ihren PC-Bildschirm auf Fernseher, Projektoren und Streaming-Media-Player projizieren können, die Miracast ebenfalls unterstützen. Mit Miracast können Sie auf Ihrem PC erarbeitete Inhalte teilen und als Präsentation vorführen. Weitere Informationen unter: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>; HP ePrint Treiber + JetAdvantage: Erfordert eine Internetverbindung zu einem webfähigen HP Drucker und eine HP ePrint Kontoregistrierung (eine Liste der zugelassenen Drucker, der unterstützten Dokument- und Bildtypen sowie weitere Informationen zu HP ePrint finden Sie unter www.hp.com/go/eprintcenter). Druck- und Verbindungsgeschwindigkeiten können variieren; HP Support Assistant: Erfordert Windows sowie Internetzugang; Skype: Skype wird in China nicht angeboten; Microsoft Defender (nur Windows 10): Einverständnis und Internetverbindung für Updates erforderlich; HP PhoneWise: nur auf HP EliteBook 1040-, HP EliteBook x360 1020- und HP EliteOne 1000 AIO-Plattformen verfügbar. Die Systemanforderungen für HP PhoneWise finden Sie unter: www.hp.com/go/HPPhoneWise. HP PhoneWise ist beim Start nicht mit HP WorkWise kompatibel.
- ¹⁹ HP Driver Packs: Nicht vorinstalliert, jedoch als Download verfügbar unter <http://www.hp.com/go/clientmanagement>; HP Management Integration Kit für den Microsoft System Center Configuration Manager: Das HP Management Integration Kit steht unter <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> zum Download bereit; LANDESK Management: Abonnement erforderlich; HP Client Security Suite Gen3: Erfordert Windows und Intel®-Prozessoren der 7. Generation; HP Sure Start G3: Erfordert Intel®-Prozessoren der 7. Generation.
- ²⁰ Power On Authentication: Kommerzielle Plattformen von HP unterstützen das Passwort mit dieser Funktion und Fingerabdruck, sofern zutreffend; HP Password Manager: Möglicherweise werden einige Websites und Anwendungen nicht unterstützt. Benutzer müssen das Add-on/die Erweiterung möglicherweise im Internetbrowser aktivieren; HP BIOSphere Gen3: Erfordert Intel®-Prozessoren der 7. Generation.
- ²¹ EPEAT®-registriert, wenn zutreffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Den Registrierungsstatus nach Ländern finden Sie unter www.epeat.net. Den HP Store mit Angeboten von Drittanbietern für Solarenergie-Zubehör finden Sie unter www.hp.com/go/options.
- ²² Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erwerben Ersatzteile sind möglicherweise nicht halogenarm.
- ²³ (2) Typ-A USB 3.1 Gen1 (Tastatur kann Ruhemodus beenden).

Anmeldung zum Aktualisierungen

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für möglicherweise hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Intel und Core sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. ENERGY STAR und das ENERGY STAR-Logo sind eingetragene Marken im Besitz der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). Bluetooth ist eine Marke ihres Inhabers und wird von HP Inc. in Lizenz verwendet. Linux® ist in den USA und anderen Ländern eine eingetragene Marke von Linus Torvalds. DisplayPort™ und das DisplayPort™-Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. Alle Rechte vorbehalten. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

