HP Elite Tower 600 G9 Desktop PC



Größere Reichweite

Optimieren Sie Ihre Arbeit mit der Leistung eines PCs, der extra für Unternehmen entwickelt wurde und für intensive Grafikarbeiten geeignet ist. Der HP Elite Tower 600 Desktop-PC vereint Leistung, Sicherheit und Verwaltbarkeit in einem effizienten und einfach zu verwaltenden PC.



*Bild zeigt eventuell anderes Produkt

HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen

Atemberaubende Leistung

 Verwalten Sie dank der schnellen Leistung des neuesten Intel[®]-Prozessors², schnellem SSD-Speicher und DDR5-Speicher große Projekte mit mehreren Anwendungen gleichzeitig.

Anschluss mehrerer Displays

 Mit der Möglichkeit, bis zu drei Monitore³ über native Anschlüsse und bis zu acht Monitore³ über einen optionalen Flex-Videoanschluss⁴ und eine NVIDIA® GeForce® 3060-Grafikkarte anzuschließen, haben Sie alle Ihre Arbeitsabläufe im Blick⁴.

Durch HP Wolf Security geschützt

- HP Wolf Security for Business bildet eine hardwaregestützte, durchgehend verfügbare und robuste Verteidigung. Vom BIOS bis hin zum Browser, oberhalb, innerhalb und unterhalb des Betriebssystems: Unsere Lösungen bilden einen starken Schutzwall und schützen Ihren PC vor modernen Bedrohungen.⁵
- Mit PCIe Gen4 SSDs können Sie schnell auf Daten zugreifen und diese übertragen, um mit den laufenden Geschäftsanforderungen von heute Schritt zu halten.
- Sichern Sie sich die optimale Kombination aus hoher Leistung, Konnektivität und Geschwindigkeit mit den neuesten Intel®-Prozessor und profitieren Sie von raschen System- und Programmstarts, schneller Erstellung von Inhalten und bester Konnektivität.²
- Firmware-Angriffe können großen Schaden auf Ihrem PC anrichten. Bleiben Sie sicher und geschützt mit HP Sure Start Gen7, dem BIOS mit Selbstreparaturfunktion, das bei Angriffen oder Beschädigungen automatisch wiederhergestellt wird.⁶
- Häufig berührte Außenflächen können mit handelsüblichen Desinfektions- und Reinigungstüchern abgewischt werden.⁷
- Verbessern Sie mit HP Extended Range Wireless LAN, das eine größere Entfernung zum Übertragungspunkt und einen schnelleren Datendurchsatz auf kürzere Distanz zulässt, die Konnektivität bei der Wi-Fi®-Verbindung in stark ausgelasteten Wireless-Umgebungen.¹⁰
- Verhindern Sie unerwünschte Änderungen an den Sicherheitseinstellungen und stoppen Sie Malware: HP Sure Run Gen5 identifiziert, isoliert und meldet Angreifer, die versuchen, Prozesse gewaltsam zu beenden.¹¹
- Atmen Sie durch mit einem PC, der 120.000 Stunden im HP Total Test Process und Tests nach MIL-STD 810 durchläuft. Erweitern Sie den Schutz Ihres Geräts mit einem optionalen abnehmbaren Staubfilter. 12,13
- Mindestens 35 Prozent des in diesem PC verwendeten Kunststoffs bestehen aus recyceltem Kunststoff. Der PC wird in einer Verpackung aus 100 Prozent recyceltem Zellstoff geliefert und ist ENERGY STAR®-zertifiziert und in 19 Ländern EPEAT®registriert. ^{14,15,16}

HP Elite Tower 600 G9 Desktop PC Tabelle mit Spezifikationen







*Bild zeigt eventuell anderes Produkt	
Verfügbare Betriebssysteme	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home – HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen ¹ Windows 11 Home Single Language – HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise verfüglager mit Volume Licensing Agreement) ¹ Windows 10 Pro (erhältlich über Downgrade-Berechtigungen von Windows 11 Pro) ^{1,2} FreeDOS
Prozessorproduktfamilie	Intel® Pentium®-Prozessor; Intel® Celeron®-Prozessor; Intel® Core™ 17-Prozessor der 12. Generation; Intel® Core™ 13-Prozessor der 13-Prozessor d
Verfügbare Prozessoren ^{4,5,6}	Intel® Pentium® Gold G7400 mit Intel® UHD Graphics (3,7 GHz Basisfrequenz, 6 MB L3-Cache, 2 Kerne, 4 Threads); Intel® Celeron® G6900 mit Intel® UHD Graphics (3,4 GHz Basisfrequenz, 4 MB L3-Cache, 2 Kerne, 2 Threads); Intel® Core™ 7-12700 mit Intel® UHD Graphics (2,1 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost Technologie, 25 MB L3-Cache, 12 Kerne, 20 Threads), unterstitutz Intel® VPro®-Technologie; Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (3,3 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost Technologie, 18 MB L3-Cache, 6 Kerne, 12 Threads), unterstitutz Intel® VPro®-Technologie; Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (3,0 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,6 GHz mit Intel® Turbo Boost Technologie, 18 MB L3-Cache, 6 Kerne, 12 Threads), unterstitut Intel® VPro®-Technologie; Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (2,5 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 18 MB L3-Cache, 6 Kerne, 12 Threads); Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (3,5 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 18 MB L3-Cache, 6 Kerne, 18 Threads); Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (3,5 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 18 MB L3-Cache, 6 Kerne, 18 Threads); Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (3,5 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB L3-Cache, 6 Kerne, 8 Threads); Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (3,5 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB L3-Cache, 6 Kerne, 8 Threads); Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (3,5 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB L3-Cache, 4 Kerne, 8 Threads); Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (3,5 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB L3-Cache, 4 Kerne, 8 Threads); Intel® Core™ 15-12800 mit Intel® UHD Graphics (3,5 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB
Chipsatz ⁴	Intel® Q670 (vPro®)
Formfaktor	Tower
Maximaler Hauptspeicher	64 GB DDR5-4800 SDRAM ^{7,8,9,42,43} Übertragungsraten von bis zu 4400 MT/s.
Speichersteckplätze	4 DIMM
Interner Speicher	500 GB bis zu 2 TB SATA HDD ¹⁰ 256 GB bis zu 1 TB PCle [®] NVMe™ M.2 SSD ¹⁰ 256 GB bis zu 2 TB PCle [®] NVMe™ M.2 SSD ¹⁰
Optisches Laufwerk	HP 9,5 mm Slim DVD-Brenner; HP 9,5 mm Slim DVD-ROM-Laufwerk ³
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® UHD Graphics 730; Intel® UHD Graphics 770; Intel® UHD Graphics 710 Dediziert: NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 (12 GB GDDR6 dediziert); NVIDIA® 1400 (2 GB GDDR6 dediziert); NVIDIA® 1400 (4 GB GDDR6 dediziert) ^{13,18}
Audio	Realtek ALC3252-Codec, Universal-Audiobuchse mit CTIA- und OMTP-Headset-Unterstützung
Erweiterungssteckplätze	1 M.2 2230; 2 PCle 3 x1; 1 PCle 3 x16 (angeschlossen als x4); 2 M.2 2280; 1 PCle 4 x16 (1 M.2 2230-Steckplatz für WLAN und 2 M.2 2280-Steckplätze für Speicher)
Speicherkartengerät	15-in-1-5D-Speicherkartenleser
Ports und Anschlüsse	Vorderseite: 1 kombinierter Kopfhörer-/Mikrofonanschluss; 4 SuperSpeed USB Type-A 10 Gbit/s Signalrate; 1 SuperSpeed USB Type-C® 20 Gbit/s Signalrate; Hinten: 1 Audioeingang/-ausgang; 1 RJ-45; 1 HDMI 1.4; 3 SuperSpeed USB Type-A, 5 Gbit/s Signalrate; 2 DisplayPort™ 1.4; 3 USB Type-A, 480 Mbit/s Signalrate; 0 ptionale Anschlusss: Add-on-Karte: 1 seriellar Anschluss und PS/2 kombiniert; Add-on-Anschluss: 1 serieller Anschluss; Flex IO-Anschluss — wählen Sie aus folgenden Optionen: 1 DisplayPort™ 1.4, 1 HDM 2.0h, 1 V6A, 1 seriell, 1 Daus SuperSpeed USB Type-A 5 Gbit/s Signalrate, 1 SuperSpeed USB Type-C® 10 Gbit/s Signalrate (15 W Ausgang, DisplayPort™ 1.4), 1 Thunderbolt™ 3 (Signalrate mit 40 Gbit/s) mit SuperSpeed USB Type-C® Signalrate 1 O Gbit/s PG-Watter 1.5!4
Eingabegeräte	HP PS/2-Business-Tastatur, flach; HP USB Business Smartcard-CCID-Tastatur (flach); HP 655 Wireless-Tastatur und -Maus kombiniert; HP 320K USB-Tastatur 11; HP PS/2-Maus; HP 125 Kabelgebundene Maus; HP 128 Kabelgebundene Lasermaus 11;
Kommunikation	LAN: Intel® Ethernet-Netzwerkadapter 1225-T1; Intel® 1219-LM GbE LDM, vPro® ¹⁵ ; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) und Bluetooth® 5.2 M.2 kombiniert, vPro®; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) und Bluetooth® 5.2 M.2 kombiniert, vPro®; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) und Bluetooth® 5.2 kombiniert ^{41,44} ;
Laufwerksschächte	1 Slim ODD; 1 austauschbare SATA-Festplatte oder 1 M.2 SSD-Schacht ¹²
Umwelt	Betriebstemperatur: 10 bis 35 °C; Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 bis 90 % RF;
Software	HP-Benachrichtigungen; HP PC Hardware Diagnostics UEF; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP Privacy Settings; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Desktop Support- Dienstprogramme; MyHP; HP QuickDrop; HP Easy Qlean; Touchpoint Customizer für kommerzielle Anwender:innen; HP Easy Clean Tastaturtreiber; HSA Fusion für kommerzielle Anwender:innen; HSA Telemetry für kommerzielle Anwender:innen; HSA Fusion
Verfügbare Software	HP Smart Support ²³
Sicherheitsmanagement	Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip im Lieferumfang von Windows 10 enthalten (Common Criteria EAL4+-zertifiziert) (FIPS 140-2 Level 2-zertifiziert); HP Secure Erase; HP Sure Click; Absolute Persistence Module; HP Sure Admin; HP Client Security Manager Gen?; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen?; HP Sure Sense2; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5; 442-5627, 782-533, 132, 23
Sicherheitssoftwarelizenzen	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Managementfunktionen	HP Client Catalog (Download); HP Driver Packs (Download); HP Image Assistant; HP Client Management Script Library (Download); HP Connect for Microsoft Endpoint Manager; HP Manageability Integration Kit (Download); HP Patch Assistant (Download) 16.17.20
Stromversorgung	Internes Netzteil mit 400 W, Wirkungsgrad bis zu 92 %, Active PFC; Internes Netzteil mit 260 W, Wirkungsgrad bis zu 92 %, Active PFC
Abmessungen	33,7 x 30,8 x 15,5 cm
Gewicht	6,15 kg (Das exakte Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Umweltzeichen	EPEAT®-registriert ¹⁹
Energy Star-zertifiziert (feste Serie)	ENERGY STAR®-zertifiziert
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	40 % recycelter Haushaltskunststoff; 10 % Kunststoff aus geschlossenen ITE-Kreislauf: Halogenarm; Großverpackungen verfügbar; 80 Pluse* Platinum-Netzteile verfügbar; Das geformte Papierzellstoffikssen im Inneren der Verpackung stammt zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und ist recycelbar (Albernatron und Kissen aus Wellpappe stammen zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und sind recycelbar; Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen würde, in Lautsprechergehäuse und Steckerleiste ^{44,35,36,37,38,39}
Garantie	Die 1-jährige beschränkte Garantie (1/1/1) umfasst 1 Jahr Garantie auf Teile, Arbeit und Vor-Ort-Reparaturen. Die Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Beschränkungen und Ausschlüsse.

HP Elite Tower 600 G9 Desktop PC

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Sicherheitsschloss-Kit v3 für **Business-PCs**



Verhindern Sie Manipulationen am Gehäuse und sichern Sie Ihren PC und Ihren Bildschirm in öffentlichen Umgebungen mit dem kostengünstigen HP Sicherheitsschloss-Kit v3 für Business-PCs.

Produktnummer: 3XJ17AA

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

HP Wired Desktop 320MK Maus und Tastatur



Arbeiten Sie effizient und steigern Sie Ihre Produktivität im Alltag mit der zuverlässigen kabelgebundenen HP 320MK Desktop-Tastatur und -Maus. **Produktnummer: 9SR36AA**

HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen

HP Elite Tower 600 G9 Desktop PC

- 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 der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.
- Acht Monitore separat erhältlich. Der Anschluss von acht Monitoren wird nur von PCs mit separater NVIDIA® GeForce® 3060-Grafikkarte und kompatiblen Flex E/A-Anschlüssen unterstützt, die zum Kaufzeitpunkt konfiguriert werden müsser
- 4 Acht Monitore separat erhältlich. Der Anschluss von acht Monitoren wird nur von PCs mit separater NVIDIA® GeForce® 3060-Grafikkarte und kompatiblen Flex E/A-Anschlüssen unterstützt, die zum Kaufzeitpunkt konfiguriert werden müssen.

 5 HP Wolf Pro Security Edition (inklusive HP Sure Gike KP von und HP Sure Sense Pro) ist vorgeladen für ausgewählte SKIS verefügbar und beinhaltet abhäniging vom erworbenen HP Produkt eine 1- oder 3-Jahres Lizenz. Die HP Wolf Pro Security Edition Software wird unter den Lezenzbedingungen des HP Wolf Pos Security Edition (HP Sure Sense Pro) und HP Sure Click Pro) tritt mit der Aktivierung in Kraft und gilt für eine Lizenzdauer von entweder zwölf (12) oder sechsunddreißig (36) Monaten ("Erstlaufzeit"), sofem sie nicht früher gemäß den Bestimmungen dieses EULA bleende der Erstlaufzeit können Sie (a) eine Verlängerungslizenz für die HP Wolf Pro Security Edition von HP. com, dem HP Vertrieb oder einem HP Channel Partner erwerben oder (b) mit der Verwendung der Standardversionen von HP Sure Click und HP Sure Sense ohne Zusatzkosten und ohne zukünftige Softwareaktualisierungen oder HP Support forffahrer.

 6 HP Sure Start Gen? Ist auf ausgewählten HP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 und neuer.

 7 Für die sichere Reinigung bestimmter kommerzeiller HP PCs können ausgewählte Haushaltstücher verwendet werden. Beachten Sie bei der Desinfektion die Anweisungen des Tuchherstellers und den Reinigungsleitfaden von HP für von HP getestete Wischlösungen im Whitepaper "How to Sanitize Your HP Device" (So desinfizieren Sie Ihr HP Geräl (https://h2019S.wwwz.hp.com/vz/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW). Gilt nicht für HP Elite c1030 Chromebook.

 1 PS une Run Gens ist auf ausgewählten HP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 und neuer.

 2 Der HP Total Test Process stellt keine Garantie der zukünftigen Leistung unter diesen Testbedingungen dar. Für versehentliche Schäden ist ein optionales HP Care Pack zum Schutz vor versehentliche Schäden erforderlich.

 3 ML ST 18 DI-Tests sind richt dazu best

- 15 100 % der Außenverpackung werden aus nachhaltig beschafften, zertifizierten und recycelten Fasern hergestellt. Faserpolster aus 100 % recycelter Holzfaser und organischem Material. Alle Kunststoffpolster aus >90 % recyceltem Kunststoff.

 16 Basierend auf EPEAT®-Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Der EPEAT®-Status variiert je nach Land. Weitere Informationen finden Sie unter www.epeat.net.

Fußnoten für technische Daten

- 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. Siehe http://www.windows.com.
- Siehe http://www.windows.com.
 2 Auf diseams pystem 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 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 einen Datenverlust zu vermeiden, müssen Sie vor der Deinstallation und Installation von Betriebssystemen sämtliche Daten (Dateien, Fotos usw.) sichern.
 3 HD-DVDs können im DVD-ROM-Laufwerk nicht wiedergegeben werden. Keine Unterstützung von DVD-RAM. Tatsächliche Geschwindigkeiten können variieren. Das Kopieren urheberrechtlich geschützten Materials ist nicht gestattet. Double-Layer-Discs haben eine höhere Speicherkapazität als Single-Layer-Discs. Mit diesem Laufwerk gebrannte Discs sind mit vielen herkömmilichen Single-Layer-DVD-Laufwerken und -Playern nicht kompatibel. Es wird nicht garantiert, dass sich Disks fehlerfrei abspielen lassen.
 4 Für den vollen Funktionsumfang von Intel® "Pro" ein di Windows 11 Pro 64-Bit, ein Prozessor mit vPro-Unterstützung, ein vPro-fähiger Chipsatz, eine vPro-fähige LANH- und/oder WLAN-Karte und TPM 2.0 erforderlich. Siehe http://intel.com/pro

- von Dirtherstellein erforderlich. Siehe hittp://intel.com/pro

 5 Die Multi-Core-Technologie deint zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden/jede Kundin 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.

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

 7 Speichermodule unterstützen Übertragungsraten von bis zu 4800 MT/s, Systemgeschwindigkeit bis zu 4400 MT/s, entsprechend der Design-Guideline von Intel. Die tatsächliche Übertragungsrate wird durch die Systemkonfiguration beginnt am entferntesten Speichersteckplatz des Prozessors.

 9 Eir die 2 DIMMs innerhalb desselben Speicherskanals sind symmetrische Konfigurationen erforderlich.

 10 Bei Sechstarbeaufwische und Seid Stats (18 e. 1) Milisopher July 18 et al. 11 E 1 Milisopher July 18 et al. 11 E 1 Milisopher July 20 Extendibliche Varangiblisch und der Germationium geginnen Beit von der Servenmelatte (unter Milisopher State).

- 10 Bei Festplattenlaufwerken und Solid-State-Laufwerken gilt: 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Bytes. Die tatsächliche Kapazität ist nach der Formatierung geringer. Bis zu 36 GB der Systemplatte (unter Windows) sind für die Software zur Systemwiederherstellung
- Til Verfügbarkeit variiert je nach Land.

 12 Der PC kann nur mit einer der beiden verfügbaren optionalen Funktionen konfiguriert werden: austauschbare SATA-Festplatte oder M.2 SSD-Schacht.

 13 Separat oder optional erhältlitich.

 14 Der kombinierte Thunderbolt™ 3.0- und serielle/PS/2-Anschluss belegt einen PCIe-Steckplatz.

- 5 Intel® Ethernet-Netzwerkadapter I225-T1: separat oder als optionale Funktion erhältlich
- 15 Intel® Ethernet-Netzwerkadapter (125-71: separat oder als optionale Funktion erhältlich.

 16 HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ist im Azure Market Place für HP Pro, Elite, Z und Point-of-Sale PCs erhältlich, die mit Microsoft Endpoint Manager verwaltet werden. Ein Abonnement für Microsoft Endpoint Manager ist erforderlich und muss separat erworben werden. Netzwerkwerbindung erforderlich.

 17 HP Patch Assistant ist für ausgewählte HP PCs mit HP Manageability Kit erhältlich, die über Microsoft System Center Configuration Manager verwaltet werden. Das HP Manageability Integration Kit kann heruntergeladen werden unter http://www.html.

 18 Für die NVIDIA® GeForce® RTX 3060- Grafikkarte wird das Gehäuse mit 400 W benötigt.

 19 Basierend auf EPEAT®-Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®-Der EPEAT®-Status variiert je nach Land. Weitere Informationen finden Sie unter www.epeat.net.

 20 Das HP Manageability Integration Kit kann nerunterity-livwww.htp., com/gol/clientmanagement heruntergeladen werden.

 21 Für HP Support Assistant sind Windows und Internetzugriff erforderlich.

- 4º Das HP Manageability Integration Kit kann unter nttp://www.np.com/gor.uentmanagement neruntergelauen werden.
 2º Fir JP Support Assistant sind Windows und Internetzugriff erforderlich.
 2º Fir JP Support Assistant sind Windows und Internetzugriff erforderlich.
 2º Fir JP Support Assistant sind Windows und Internetzugriff erforderlich.
 2º Fir DuickDrop erforder Internetzugang und einen PC mit Windows 10, auf dem HP QuickDrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit iOS 12 oder höher mit HP QuickDrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit iOS 12 oder höher mit HP QuickDrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit iOS 12 oder höher mit HP QuickDrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit iOS 12 oder höher mit der HP PuckChrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit OS 12 oder höher mit der HP PuckChrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit OS 12 oder höher mit der HP PuckChrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit OS 12 oder höher mit der HP QuickDrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit OS 12 oder höher mit der HP PuckChrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit OS 12 oder höher mit der HP PuckChrop App für Android und/oder ein iOS-Gerat (Smartphone oder Tablet) mit OS 12 oder höher mit der HP PuckChrop App für Android und/oder zum Download inden Sie unter http://www.hp.com/smart-support
 2º HP Sure Erase ist dür Ausgewählten HP Puck Verfügbar und erfordert Windows 10 oder neuer.
 2º HP Sure Start Gera ist und ausgewählten HP Puck Verfügbar und erfordert Windows 10 oder neuer.
 2º HP Sure Start Gera ist und ausgewählten HP Puck Verfügbar und erfordert Windows 10 oder neuer.
 2º HP Sure Start Gera ist und ausgewählten HP Puck Verfügbar und erfordert Windows 10 oder neuer. HP IOS, HW Amageability KIV und http://www.hp.com/go/clientmanagement und die Smartphone-App ²² Das Absolute Firmware-Modul wird in deaktiwertem Zustand ausgeleiert und kann nur durch den Erwerb eines Lizenzabonnements und die vollständige Aktiwerung des Softwareagenten aktiwert werden. Lize Jahren erworben werden. Der Service ist eingeschränkt. Wenden Sie sich bei Fragen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA an Absolute. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Details finden Sie unter https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/.

 3 Externe Netzetile, WWAN-Module, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht inbegriffen. Nach dem Kauf erworbene Ersatzteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

 3 Der Anteil an Kunststoff in den jeweiligen Komponenten, der andernfalls ins Meer gelangen würde, variiert je nach Produkt.

 3 Der Anteil an recyceltem Kunststoff iberuht auf der im Standard IEEE 1680.1–2018 festgelegten Definition.

 3 Der Anteil An Kunststoff iba geschlossenem ITE-Kreislauf besiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1–2018.

 3 Der Anteil an Kunststoff iba geschlossenem ITE-Kreislauf besiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1–2018.

 3 Der Anteil an zugeschlossenem Zeither Bestehen zu geschlossenem zu 100 % aus zertifizierten und recycelten Fassern aus nachhaltigen Quellen hergestellt.

 3 De Der Anteil an zu genformben zu 100 % aus geruchter Heldzer und organischem Material.

- ³⁹ Die Polster aus geformtem Zellstoff bestehen zu 100 % aus recycelter Holzfaser und organischem Material. 40 mvHP erfordert Windows OS

- 40 Myreless Access Point und Internet-Service sind erforderlich und separat zu erwerben. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6 ist mit vorhergehenden Wi-Fi 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel.
 42 Um eine optimale Speichergeschwindigkeit zu erreichen, empfiehlt HP dringend, identische Speichermodule (z. B. dieselbe Kapazilät, die gleiche Teilenummer und vom selben Anbieter) innerhalb desselben Speicherkanals zu verwenden.
 43 Der Kunde/die Kundin kann auf alle Speichersteckplatze zugreifen oder diese aufrüsten.
 44 Die 800-, 69 600- 69 und 400 69 Tower-FFF-Produkte konnen nicht time Fol-Ft-Bend betrieben werden. Die Produkte sind mit 6 GHz und anderen Routern kompatibel, separat erhältlich, und werden im 2,4-GHz- und 5-GHz- Band betrieben. Der tatsächliche Durchsatz ist von der Netzwerkbedingung und der Routerkonfiguration abhängig.
 54 PH Wolf For Security Edition (inklusive HP Sure Click Pro und HP Sure Sense Pro) ist bei ausgewählten SKUs vorinstalliert verfügbar und beinhaltet je nach erworbenem HP Produkt eine gebührenpflichtige 1- oder 3-jährige Lizenz. Die HP Wolf For Security Edition Software ist gemäß den Lizenzbedingungen des Endbenutzer-Lizenzvertrags (EULA) für HP Wolf Security Software lizenziert. Diesen finden Sie unter https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16 mit folgenden Änderungen: "7. Laufzeit. Sofern sie nicht gemäß den in diesem EULA aufgeführten Bedingungen anderweitig früher gekündigt wird, titt die Lizenz für die HP Wolf For Security Edition (HP Sure Sense Pro und HP Sure Click Pro) ab ihrer Aktivierung in Kraft und bleibt anschließend für einen Zeitraum von entweder zwolf (12) Monaten doer sechsunddreißig (35) Monaten gültig Lizentsalzeit?). Am Ende der Erstalaurzeit? Am Ende der Erstalaurzeit in Am Ende der Erstalaurzeit in Am Ende der Erstalaurzeit in Am Ende erstenstungsienzen für die HP Pro Wolf Security Edition von HP.com, dem HP Vertrieb oder einem HP Channel Partner erwerben oder (b) mit der Verwendung der Standardversion

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

©Copyright 2021. 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 hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Rechteinhabers und wird von HP, Inc. unter Lizenz verwendet. Microsoft, Windows und das Windows-Logo sind in den USA eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Intel[®], das Intel[®] Logo, Intel[®] Core und Core[™] Inside sind Markenzeichen oder eingetragene Markenzeichen der Intel Corporation oder deren Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. NVIDIA[®] und das NVDIA[®]-Logo sind Marken und/oder eingetragene Marken der NVIDIA[®] Corporation in den USA und anderen Ländern. USB Type-C[®] sind Marken des USB Implementers Forum. DisplayPort[™] und das DisplayPort[™]-Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA[®]) in den USA und anderen Ländern.

