



HP EliteDesk 705 G4 İş İstasyonu Sürümü

HP'nin en uygun fiyatlı profesyonel onaylı masaüstü bilgisayarı

Profesyonel yazılım¹ için onaylanmış, uygun fiyatlı bir masaüstü bilgisayar sayesinde, profesyonel seviyedeki performansa artık erişebilirsiniz. Birden fazla işi eş zamanlı gerçekleştirecek donanımla, yüksek üretkenlik düzeyleri elde edebilirsiniz.



HP, Windows 10 Pro ürününü önerir.

Çoklu görev performansı

- Bilgisayarınızın üretkenliğinizi engellemesine izin vermeyin. Birden fazla uygulamada çalışırken daha fazla işi daha kısa sürede yapın. Hatta diğer görevler eş zamanlı olarak arka planda çalışırken 3D tasarımlar üzerinde çalışın.

Yazılım sertifikalı¹

- Masaüstü bilgisayarınızın zorlu uygulamalarınız için onaylanmış olduğunu bilerek güvenle çalışın. Teknik iş akışınızın her aşamasında sorunsuz ve güvenilir performans sağlamanıza yardımcı olmak amacıyla Autodesk ve SolidWorks gibi lider yazılım tedarikçileriyle yakın çalışmalar yürüttük.

Gelişmiş güvenlik. Kolay yönetilebilirlik.

- BIOS saldırılarına karşı koruma sağlayan HP Sure Start Gen4² gibi kendi kendine onarım sağlayan, donanım zorlamalı güvenlik çözümleriyle gelişen kötü amaçlı yazılım tehditlerine karşı güçlü koruma elde edin. Ayrıca, HP Manageability Integration Kit Gen2³ ile birden fazla cihazı kolayca yönetin.

Özellikler

- Her koşulda üretkenliğinizi koruyun. Windows 10 Pro'nun yanı sıra HP'nin güçlü güvenlik, işbirliği ve bağlantı özellikleriyle gün boyu gücünüzü koruyun.
- CAD uygulamalarında çevrimdışı renderleme ve 3D modelleme işlerinde hızlı performans ve iş üretkenliği uygulamalarında çoklu görev için 8 çekirdek ve 16 iş parçacığına kadar işlem gücü.
- İsteğe bağlı onaylı NVIDIA Quadro® P1000 veya AMD Radeon™ Pro WX 3100 grafik kartının gücüyle karmaşık 2D tasarımlar ve 3D modeller oluşturun.
- Çiğir açan sanal gerçeklik deneyimleriyle muhteşem performans elde edin
- VGA, DisplayPort™, HDMI veya DisplayPort™ ile USB-Type C™ arasından yapacağınız seçimle esnek G/Ç bağlantı noktalarını özelleştirin.
- Virüs koruma programının ulaşamayacağı ürün yazılımlarını koruyun! HP Sure Start Gen4 tarafından sunulan donanım zorlamalı kendi kendini onaran koruma, BIOS'u kötü amaçlı yazılımlardan, rootkit'lerden veya bozulmalardan otomatik olarak kurtarır.
- Donanım zorlamalı güvenlik ile bilgisayarınızı web siteleri, salt okunur Office ve PDF ekleri, kötü amaçlı yazılımlar, fidye yazılımları ve virüslerden korumanıza yardımcı olur.
- HP Sure Run'in kendi kendine onaran koruması sayesinde, kötü amaçlı yazılımlar tarafından kapatılmaya çalışılsa bile önemli uygulamaları ve işlemleri çalışır durumda tutun.
- Yalnızca bir ağ bağlantısı kullanarak bilgisayarınızı en son görüntüye hızlı ve güvenli bir şekilde geri yükler.
- Microsoft System Center Configuration Manager aracılığıyla hem görüntü oluşturmaya hem de donanım, BIOS ve güvenlik yönetimini hızlandırır.

HP EliteDesk 705 G4 İş İstasyonu Sürümü Teknik Özellikler Tablosu



Kullanılabilir İşletim Sistemi	Windows 10 Pro 64 – HP, Windows 10 Pro işletim sistemini önerir. ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0
İşlemci ailesi ^{3,8}	7'nci Nesil AMD A10 APU İşlemci (A10-9700); 7'nci Nesil AMD A6 APU İşlemci (A6-9500); AMD Ryzen™ 3 PRO İşlemci; AMD Ryzen™ 5 PRO İşlemci; 7'nci Nesil AMD A8 APU İşlemci (A8-9600)
Kullanılabilir İşlemciler ^{3,8}	AMD PRO A10-9700 APU ile Radeon™ R7 Grafik Kartı (3,5 GHz temel frekans, 3,8 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 2 MB önbellek, 4 çekirdekli); AMD PRO A6-9500 APU ile Radeon™ R5 Grafik Kartı (3,5 GHz temel frekans, 3,8 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 1 MB önbellek, 2 çekirdekli); AMD PRO A8-9600 APU ile Radeon™ R7 Grafik Kartı (3,1 GHz temel frekans, 3,4 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 2 MB önbellek, 4 çekirdekli); AMD® Ryzen™ 5 Pro 2600 Altı Çekirdekli (3,4 GHz temel frekans, 3,9 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 576 KB L1 önbellek, 3 MB L2 önbellek, 16 MB L3 önbellek); AMD® Ryzen™ 7 Pro 2700 Sekiz Çekirdekli (3,2 GHz temel frekans, 4,1 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 768 KB L1 önbellek, 4 MB L2 önbellek, 16 MB L3 önbellek); AMD® Ryzen™ 7 Pro 2700X Sekiz Çekirdekli (3,7 GHz temel frekans, 4,3 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 768 KB L1 önbellek, 4 MB L2 önbellek, 16 MB önbellek); AMD® Ryzen™ 3 PRO 2200G APU ile AMD® Radeon™ Vega 8 Grafik Kartı Dört Çekirdekli (3,5 GHz temel frekans, 3,7 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 6 MB önbellek); AMD® Ryzen™ 5 PRO 2400G APU ile AMD® Radeon™ Vega 11 Dört Çekirdekli Grafik Kartı (3,6 GHz temel frekans, 3,9 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 6 MB önbellek)
Yonga kümesi	AMD B350 FCH
Maksimum bellek	64 GB DDR4-2666 SDRAM ^{5,13} En fazla 2666 MT/sn aktarım hızları.
Bellek yuvaları	4 DIMM
Dahili depolama	500 GB en fazla 2 TB 7200 rpm SATA ⁷ en fazla 500 GB SATA SED ⁷ en fazla 500 GB 7200 rpm SATA SED ⁷ 500 GB en fazla 2 TB 5400 rpm SATA SSHD ⁷ 128 GB en fazla 512 GB SATA SSD ⁷ 256 GB en fazla 512 GB SATA SED Opal 2 SSD ⁷ 256 GB en fazla 512 GB SATA SSD ⁷ 128 GB en fazla 512 GB PCIe® NVMe™ SSD ⁷ 128 GB en fazla 1 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ⁷ 256 GB en fazla 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ⁷
Optik sürücü	HP 9,5 mm İnce DVD Yazıcı
Kullanılabilir Grafik İşlemciler	Tümleşik: AMD Radeon™ R5 Grafik Kartı; AMD Radeon™ R7 Grafik Kartı; AMD Radeon™ Vega 8 Grafik Kartı; AMD Radeon™ RX Vega 11 Grafik Kartı Bağımsız: AMD Radeon™ Pro WX 3100 Grafik Kartı (4 GB GDDR5 ayrılmış); NVIDIA® Quadro® P1000 (4 GB GDDR5 ayrılmış); NVIDIA® GeForce® GTX 1060 (3 GB GDDR5 ayrılmış); AMD Radeon™ RX 580 Grafik Kartı (4 GB GDDR5 ayrılmış); AMD Radeon™ RX 550 Grafik Kartı (4 GB GDDR5 ayrılmış); AMD Radeon™ RX 460 Grafik Kartı (2 GB GDDR5 ayrılmış); AMD Radeon™ R7 430 Grafik Kartı (2 GB GDDR5 ayrılmış) ¹¹
Ses	Conexant evrensel ses jeki, mikrofonlu kulaklık ve kulaklık ön bağlantı noktaları (3,5 mm), çoklu akış özelliği
Genişletme yuvaları	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280; 1 PCIe x16; 3 PCIe x1 (WLAN için yapılandırılabilir 1 M.2 yuvası ve depolama için 1 M.2 2230/2280 yuvası.)
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	Ön: 1 kulaklık konektörü; 1 USB 2.0; 2 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 2.0 (hızlı şarj); 1 USB Type-C™ (şarj) Arka: 1 ses girişi; 1 ses çıkışı; 1 güç konektörü; 1 RJ-45; 2 DisplayPort™ 1.2; 4 USB 2.0; 2 USB 3.1 Gen 1 ²² İsteğe Bağlı: 1 DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI 2.0; 1 seri; 1 VGA; 1 USB 3.1 Type-C™
Giriş aygıtları	HP PS/2 Business Slim Klavye; HP USB Business Slim Klavye; HP USB Klavye; HP Kablosuz Business Slim Klavye ve Fare; USB Premium kablolu klavye; HP Konferans Klavyesi; HP USB ve PS/2 Yıkanabilir Klavye; HP USB Smart Card (CCID) Klavye; HP Kablosuz İşbirliği Klavyesi; PS/2 Business Slim Klavye ¹¹ HP PS/2 Fare; HP USB 1000 dpi Laser Fare; HP USB Güçlendirilmiş Fare; HP USB Optik Fare; HP USB Premium Fare; HP USB ve PS/2 Yıkanabilir Fare ¹⁴
İletişim	LAN: Realtek RTL8111EPH GbE WLAN: Realtek 802.11a/b/g/n/ac (2x2) ve Bluetooth® 4.2 Birleşimi; Realtek 802.11a/b/g/n/ac (1x1) ve Bluetooth® 4.2 Birleşimi; Intel® Çift Bantlı Kablosuz-AC 9260 802.11ac (2x2) ve Bluetooth® 5 M.2, vPro™ olmayan ²³
Sürücü Bölümleri	Bir ince ODD; Bir 5,25" ODD; Bir 5,25" HDD; İki 2,5" HDD; Bir 3,5" HDD ^{12,30}
Kullanılabilir Yazılımlar	Absolute Persistence modülü; HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Desteği; HP Jumpstart; HP Gürültü Azaltma Yazılımı; HP PhoneWise; HP Support Assistant; HP Velocity; Yerli Miracast Desteği; HP Wireless Wakeup; Office Satın Alın (ayrı satılır); HP Sure Recover ^{4,15,16,17,18,19,20,21}
Güvenlik yönetimi	HP Recovery Manager; HP Secure Erase; DriveLock; HP BIOSphere; HP Password Manager; HP Açılışta Kimlik Doğrulama; Sistemi açma parolası (BIOS üzerinden); RAID yapılandırılmaları; SATA bağlantı noktasını devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Kurulum parolası (BIOS üzerinden); Kasa kilitleri ve kablo kilidi cihazları için destek; USB etkinleştirme/devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); HP Client Security Suite Gen 4; HP Sure Start Gen 4; HP Sure Run; Seri etkinleştirme/devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Windows 10 ile birlikte gönderilen Güvenilir Platform Modülü TPM 2.0 Yerleşik Güvenlik Yongası (Common Criteria EAL4+ Sertifikalı) (FIPS 140-2 Düzey 2 Sertifikalı); Microsoft Defender; HP LAN-Wireless Koruması; Başlık sensörü; HP Credential Manager; HP Device Access Manager; HP Security Manager; HP Spare Key; Master Boot Record Güvenliği; Başlatma Öncesi Kimlik Doğrulama ^{6,24,25,26,27,28,29}
Güç	400 W dahili güç kaynağı, %92'ye kadar verimlilik, aktif PFC; 250 W dahili güç kaynağı, %92'ye kadar verimlilik, aktif PFC ¹⁰
Boyutlar	6,69 x 10,79 x 13,3 inç 17 x 27,4 x 33,8 cm
Ağırlık	7,14 kg'dan başlayan ağırlık (Tam ağırlık yapılandırmaya göre değişir.)
Enerji verimliliği uygunluğu	EPEAT® tescilli. EPEAT tescilli ülkeye göre değişir. Ülkelere göre tescil durumları için www.epeat.net adresine bakın.; ENERGY STAR® sertifikalı ⁹
Çevre şartnameleri	Düşük halojen ¹⁰
Garanti	3 yıllık (3-3-3) sınırlı garanti ve servis teklifi 3 yıl boyunca parça, işçilik ve yerinde onarım hizmetlerini kapsar. Hükümler ve koşullar ülkelere göre farklılık gösterebilir. Bazı kısıtlamalar ve istisnalar geçerli olabilir.

HP EliteDesk 705 G4 İş İstasyonu Sürümü

Aksesuarlar ve hizmetler (dahil değildir)

HP 16 GB DDR4-2666 DIMM



HP'nin düşük güç tüketimli, yüksek hızlı DDR4 bellekleriyle, HP İş Amaçlı Masaüstü Bilgisayarınızın yeteneklerini artırın, sistem performansı ve uygulama yanıt sürelerini geliştirin.
Ürün numarası: 3TK83AA

Intel Ethernet I350-T2 2 Bağlantı Noktası 1 Gb NIC



I350-T2 çift bağlantı noktalı, bakır, Gigabit PCIe NIC tek bir PCIe x4 yuvasında 10/100/1000 Mbps Ethernet aktarım hızı performansına sahip iki bağlantı yuvası sunar.
Ürün numarası: V4A91AA

HP PCIe NVMe TLC 512GB SSD PCIe Drive



Son derece uygun fiyatlı ve yenilikçi bir PCIe tabanlı NVMe bellekli SSD depolama çözümü olan HP PCIe NVMe TLC 512 GB SSD PCIe Sürücü sayesinde başlatma, hesaplama ve grafik yanıt sürelerini düşürün ve HP Masaüstü İş Bilgisayarınızın büyük dosyaları işleme biçimini kökten değiştirin.
Ürün numarası: Z4L70AA

HP 5 yıllık Sonraki İş Günü Yerinde Donanım Desteği, Masaüstü Bilgisayarlar için



Sorun uzaktan çözülemezse, HP onaylı bir teknisyenden 5 yıl boyunca sonraki iş gününde yerinde HP Desteği alın.
Ürün numarası: U7944E

HP EliteDesk 705 G4 İş İstasyonu Sürümü

Mesaj Altbilgileri

- 1 NVIDIA Quadro® P1000 veya AMD Radeon™ Pro WX 3100 grafik kartlarıyla yapılandırılmış HP EliteDesk 705 İş İstasyonu Sürümü sistemlerinde kullanımı onaylanmıştır.
- 2 HP Sure Start Gen4, 8'inci nesil Intel® veya AMD işlemcilerle donatılmış HP Elite ve HP İş İstasyonu ürünlerinde sunulmaktadır.
- 3 HP Manageability Integration Kit Gen2 <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> adresinden indirilebilir
- 4 Tüm özellikler, tüm Windows sürümlerinde bulunmayabilir. Sistemler, Windows işlevselliğinden tam olarak yararlanabilmek için, yükseltilmiş ve/veya ayrı satın alınan donanım, sürücü, yazılım veya BIOS güncelleştirmesi gerektirebilir. Windows 10 otomatik olarak güncelleştirilir; bu özellik her zaman etkindir. Zaman içinde güncelleştirmeler için İSS ücretleri ve ek gereksinimler söz konusu olabilir. Bkz. <http://www.windows.com>.
- 5 Çok çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırmak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanmayabilir. Performans ve saat frekansı, uygulama iş yükünün yanı sıra donanım ve yazılım yapılandırmalarına göre değişiklik gösterir. AMD'nin numaralandırma yöntemi, saat hızı ölçütü değildir.
- 6 İsteğe bağlı veya yapılandırılabilir özellik. ISV sertifikası için profesyonel grafik kartı gerekir.
- 7 HP Sure Start Gen4, 8'inci nesil Intel® veya AMD işlemcilerle donatılmış HP Elite ve HP İş İstasyonu ürünlerinde sunulmaktadır.
- 8 HP Sure Click, çoğu HP bilgisayarlarında sunulur ve Internet Explorer ile Chromium™ tarayıcıları destekler. Desteklenen ekler, Office veya Adobe® Acrobat® yüklyüze salt okunur maddaki Office (Word, Excel, PowerPoint) ve Adobe® PDF dosyalarını içerir.
- 9 HP Sure Run, 8'inci nesil Intel® veya AMD işlemcilerle donatılmış HP Elite ve HP İş İstasyonu ürünlerinde sunulmaktadır.
- 10 HP Sure Recover, 8'inci nesil Intel® veya AMD işlemcilerle sahip HP İş İstasyonlarında sunulur ve açık, kablolu ağ bağlantısı gerektirir. Birden fazla dahili depolama sürücüsüne sahip olan Intel® Optane™ platformlarında sunulmaz. Veri kaybını önlemek için HP Sure Recover kullanmadan önce önemli dosyalarınızı, verilerinizi, fotoğraflarınızı, videolarınızı vb. yedeklemeniz gerekir.
- 11 HP Manageability Integration Kit Gen2 <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> adresinden indirilebilir

Teknik Özellikler Altbilgileri

- 1 Bazı Windows sürümlerinde özelliklerin tamamı bulunmayabilir. Sistemlerin Windows işlevlerinden tam olarak yararlanabilmesi için, yükseltilmiş ve/veya ayrı satın alınan donanım, sürücü, yazılım veya BIOS güncelleştirmesi gerekebilir. Windows 10 otomatik olarak güncelleştirilir; bu özellik her zaman etkindir. Güncelleştirmeler için zaman içerisinde İSS ücretleri uygulanabilir ve ek gereksinimler ortaya çıkabilir. Bkz. <http://www.windows.com/>
- 2 Akademik kullanıma yönelik bazı aygıtlar, Windows 10 Anniversary Güncelleştirmesi ile otomatik olarak Windows 10 Pro Education sürümüne güncelleştirilecektir. Özellikler değişiklik gösterir; Windows 10 Pro Education özellik bilgisi için <https://aka.ms/ProEducation> adresine bakın.
- 3 Çok çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırmak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanmayabilir. Performans ve saat frekansı, uygulama iş yükünün yanı sıra donanım ve yazılım yapılandırmanıza göre değişiklik gösterir. AMD'nin numaralandırma yöntemi, saat hızı ölçütü değildir.
- 4 Yerli Miracast Desteği, bilgisayarınızı TV'lere, projeksiyonlara ve akış yürütücülerine yansıtmak için kullanabileceğiniz kablolu bir teknolojidir.
- 5 3 GB'in üzerinde bellek ve 32 bit işletim sistemiyle yapılandırılmış sistemlerde, sistem kaynak gereksinimleri nedeniyle belleğin tamamı kullanılmayabilir. 4 GB'in üzerindeki belleği kullanabilmek için 64 bit işletim sistemi gerekir. Bellek modülleri en fazla 2133 MT/s veri aktarım hızlarını destekler; gerçek veri hızını sistemdeki yapılandırılmış işlemci belirler. Desteklenen bellek verisi hızları için işlemcinin teknik özelliklerine bakın. Tüm bellek yuvaları müşteri tarafından erişilebilir/yükseltilebilir.
- 6 HP BIOSphere: HP BIOSphere Gen4 özellikleri bilgisayarın platformu ve yapılandırılmalarına bağlı olarak değişebilir ve 8'inci Nesil Intel® işlemciler gerektirir.
- 7 Sabit sürücüler ve katı hal sürücüler için, GB = 1 milyar bayt. TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha azdır. Sistem kurtarma yazılımı için 36 GB'a kadar (Windows 10 için) sistem disk ayrıştırılmış.
- 8 NOT: Ürününüz Windows 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemez. Microsoft'un destek politikası uyarınca HP, Intel® ve AMD 7'nci nesil ve üzeri işlemcilerle yapılandırılmış ürünlerde Windows 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemez veya Windows 8 veya Windows 7 sürücülerini <http://www.support.hp.com> adresinde sunmaz
- 9 Geçerli olduğu konularda EPEAT® tescillidir. EPEAT tescilli ülkeye göre değişir. Ülkelere göre tescil durumları için bkz www.epeat.net. Güneş enerjisi aksesuarları için www.hp.com/go/options adresinden HP'nin üçüncü taraf seçeneklerinin sunulduğu mağazasına bakın.
- 10 Dış güç kaynakları, güç kordonları, kabloları ve çevre birimleri düşük halojen değildir. Satın aldıktan sonra edineceğiniz servis parçaları düşük halojen olmayabilir.
- 11 Ayrı veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.
- 12 İki 2,5" HDD: (1) 3,5" veya (2) 2,5" dahili depolama sürücüsü (2,5" sürücü için adaptör gerekir) ile yapılandırılabilir.
- 13 Tüm bellek yuvaları müşteri tarafından erişilebilir/yükseltilebilir.
- 14 HP USB Güçlendirilmiş Fare: Tüm bölgelerde sunulmaz.
- 15 HP Secure Erase: National Institute of Standards and Technology Özel Yayını 800-88 "Clear" bölümündeki açıklanan yöntemler içindir.
- 16 Absolute uygulaması kapalı olarak gönderilir ve müşteri tarafından abonelik satın alınıp etkinleştirildiğinde etkinleştirilir. Abonelikler, kullanım süreleri birden fazla yılı kapsayacak şekilde satın alınabilir. Hizmet sınırlı olabilir, ABD dışında kullanılabilirlik için Absolute'a danışın. Absolute Kurtarma Garantisi sınırlı garantidir. Belirli koşullar geçerlidir. Ayrıntıların tamamı için: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Veri Silme, Absolute Software tarafından sunulan isteğe bağlı bir hizmettir. Kullanılırsa, Kurtarma Garantisi geçersiz kalır. Veri Silme hizmetini kullanmak için müşterilerin önce bir Ön Yetkilendirme Sözleşmesi imzalamaları ve bir PIN oluşturmaları veya Absolute Software'den bir veya daha fazla sayıda RSA SecurID belirteci satın alınmaları gerekir.
- 17 HP ePrint Sürücüsü + JetAdvantage için HP web özelliği yazıcıya İnternet bağlantısı ve HP ePrint hesap kaydı gerekir (uygun yazıcıların listesi, desteklenen belgeler, görüntü türleri ve diğer HP ePrint bilgileri için www.hp.com/go/eprintcenter adresine bakın). Baskı süreleri ve bağlantı hızları değişebilir.
- 18 HP Support Assistant için Windows ve internet erişimi gerekir.
- 19 Microsoft Defender güncelleştirmeleri için Windows 10, Microsoft Defender Kaydı ve internet bağlantısı gerekir.
- 20 HP PhoneWise: HP PhoneWise İstemci yalnızca belirli platformlarda sunulur. Desteklenen platformlar ve HP PhoneWise sistem gereksinimleri için bkz www.hp.com/go/HPPhoneWise
- 21 HP Sure Recover: 8'inci Nesil Intel® veya AMD işlemcilerle sahip HP Elite bilgisayarlarında sunulur ve açık, kablolu ağ bağlantısı gerektirir. Birden fazla dahili depolama sürücüsüne sahip olan Intel® Optane™ platformlarında sunulmaz. Veri kaybını önlemek için önemli dosyalarınızı, verilerinizi, fotoğraflarınızı, videolarınızı vb. yedeklemeniz gerekir.
- 22 Yalnızca 1 Flex IO seçilebilir.
- 23 WLAN isteğe bağlı bir özellik olarak sunulur. Kablolu erişim noktası ve internet hizmeti gerekir ve ayrı satılır. Kullanılabilecek kamusal kablosuz erişim noktaları sınırlıdır. 802.11ac WLAN teknik özellikleri taslak niteliğindedir ve nihai değildir. Nihai teknik özelliklerin taslak teknik özelliklerinden farklı olması durumunda düzüştü bilgisayarın diğer 802.11ac WLAN cihazlarıyla iletişim kurma özelliği etkilenebilir.
- 24 HP Client Security Suite Gen 4: Windows ve Intel® veya AMD 8'inci nesil işlemciler gerekir.
- 25 HP Password Manager: Internet Explorer veya Chrome veya Firefox gerekir. Bazı web siteleri ve uygulamalar desteklenmeyebilir. Kullanıcının, internet tarayıcısında eklentiye etkinleştirilmesi veya eklentiye izin vermesi gerekebilir.
- 26 HP Sure Start Gen 4: 8'inci nesil Intel® ve AMD işlemcilerle donatılmış HP Elite ve HP Pro 600 ürünlerinde sunulmaktadır.
- 27 Windows 10 ile birlikte gönderilen Güvenilir Platform Modülü TPM 2.0 Yerleşik Güvenlik Yongası (Common Criteria EAL4+ Sertifikalı) (FIPS 140-2 Düzey 2 Sertifikalı): Ürün yazılımı TPM, 2.0 sürümüdür. Donanım TPM, v1.2 sürümüdür ve TPM 2.0 belirtim sürümü v0.89 alt kümesidir, Intel Platform Trust Technology (PTT) tarafından uygulanmıştır.
- 28 RAID yapılandırmaları: isteğe bağlıdır ve ikinci bir sabit sürücü gerektirir.
- 29 HP Sure Run: 8'inci nesil Intel® veya AMD işlemcilerle sahip HP Elite ürünlerinde sunulur.
- 30 HD-DVD diskler bu sürüde oynatılamaz. DVD-RAM desteği yoktur. Gerçek hızlar değişiklik gösterebilir. Telif hakkı korumalı materyalleri kopyalamayın. Bu sürücü ile yazılan diskler var olan mevcut birçok tek katmanlı DVD sürücüsü ve yürütücüsü ile uyumlu olmayabilir.

Güncellemeleri için kayıt www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Bu belgede yer alan bilgiler önceden bildirilmeden değiştirilebilir. HP ürün ve hizmetlerine ilişkin yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Buradaki hiçbir ifade ek bir garanti vermesi olarak yorumlanmamalıdır. HP, işbu belgede olabilecek teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

Bluetooth, sahibine ait bir ticari markadır ve HP Inc. tarafından lisanslı olarak kullanılmaktadır. Microsoft, Windows ve Windows Logosu, Microsoft Corporation'ın ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. USB Type-C™ ve USB-C™, USB Implementers Forum'un ticari markalarıdır. DisplayPort™ ve DisplayPort™ logosu, Video Electronics Standards Association'ın (VESA®) ABD'de ve diğer ülkelerde ticari markalarıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

4AA7-3689, Eylül 2018

--

