

Veri sayfası

HP EliteDesk 705 G3 Mikro Kule Tipi Bilgisayar



İş için ölçeklenebilir ve güçlü bir çözüm

HP EliteDesk 705 çok uygun fiyat karşılığında tavizsiz performans, güvenlik ve yönetilebilirlik sunar. Kurumsal sınıf bir deneyim sunan genişletilebilir seçenekleri kullanarak HP EliteDesk 705 bilgisayarınızı özelleştirin ve tüm iş ihtiyaçlarınızı karşılayın.



HP, Windows 10 Pro ürününü önerir.

- Windows 10 Pro¹
- AMD PRO A Serisi APU'lar²; AMD Ryzen Pro işlemciler²

Kusursuz performans ve gelişmiş görsel deneyim

- En yeni 65W AMD Ryzen™ 3 PRO ve Ryzen™ 5 PRO CPU'lar² ile güçlü performanstan faydalanın veya en fazla 8 çekirdekli, 16 iş parçacığına kadar destekli⁴ ve sürükleyici VR içerik için üst sınıf ayrıık grafik kartı içeren isteğe bağlı 95W AMD Ryzen™ 7 PRO CPU²³ ile performansı artırın.

Kendi kendini onaran güvenlik koruması

- Çalışma Sırasında Yetkisiz Müdahale Algılama⁵ özellikli HP Sure Start bellek içi BIOS'u izler, kullanıcı veya yönetici müdahalesi olmadan platformu kurtarır, BIOS'u özel bir duruma geri yükler ve merkezileştirilmiş yönetim için kurumsal anlamda hazırdır.

Uzun süreli güvenilirlik

- Çalışmaya hazır bu bilgisayar, uzun yaşam döngüsü için 18 aya kadar platform istikrarına sahip olacak şekilde tasarlanmıştır. 120.000 saatlik testlerden geçen ve MIL-STD 810G⁶ testlerine dayanacak şekilde tasarlanan bir bilgisayarla içiniz rahat olsun.

Kullanıcı ihtiyaçlarınıza ve bütçenize uygun

- En yeni AMD PRO A Serisi APU'lar² ile Radeon™ grafik kartları, işletmeniz için çeşitlilik içeren dijital iş akışları için en iyi duruma getirilmiş masaüstü performansı ve güvenilir gündelik üretkenlik sunar.

Özellikler

- İşletmenizin geleceğini güvence altına alın. HP'nin modern bilgisayarları, Windows 10 Pro¹ özelliklerinden en iyi şekilde yararlanarak güncel güvenlik tehditlerine karşı korunmanıza ve işletmeniz için yönetim ve üretkenlik özelliklerini en üst düzeye çıkarmanızı sağlar.
- Yönetim konusundaki karmaşıklığı azaltın. HP İstemci Yönetim Çözümleri⁷ ve Dash v1.1⁸ aygıtlarınızın yönetimini kolaylaştırır.
- Toplam 10 USB bağlantı noktası ve bir isteğe bağlı HP Üç Modlu Kablosuz Şarj Altlığı⁹ ile taşınabilir aygıtlarınızdan en iyi şekilde yararlanın.
- İsteğe bağlı HP İşbirliği Klavyesi⁴ ile Skype Kurumsal™ toplantılarını çabucak başlatın.
- İsteğe bağlı HP Turbo Drive G2 ile bilgisayarınızı hızlı başlatın ve uygulamalar arasında çabucak geçiş yapın⁴.
- Dört adede kadar harici Elite Ekran⁴ desteğiyle üretkenliğinizi %35'e varan oranlarda⁹ artırın.
- Satın aldığınız ürünün ömrünü uzatın. Alet gerektirmeyen kasaya sahip olan bu yükseltilebilir platform, artan taleplerinizin karşılanmasına yardımcı olacak şekilde çeşitli yuvalar, dört genişletme yuvası, on bağlantı noktası ve birkaç konektör içerir.
- İkili depolama RAID yapılandırılmaları¹⁰, TPM ve SED sabit sürücülerle verilerinizi güvende ve koruma altında tutun.

HP EliteDesk 705 G3 Mikro Kule Tipi Bilgisayar

Teknik Özellikler Tablosu



Form faktörü	Microtower
Kullanılabilir İşletim Sistemi	Windows 10 Pro 64 – HP, Windows 10 Pro işletim sistemini önerir. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0 NeoKylin Linux® 64
Kullanılabilir İşlemciler²	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 A12-9800 APU ile Radeon™ R7 Grafik Kartı (3,8 GHz temel frekans, 4,2 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™ 3 PRO 1200 Dört Çekirdekli (3,1 GHz temel frekans, 3,4 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 10 MB önbellek); AMD Ryzen™ 5 PRO 1500 Dört Çekirdekli (3,5 GHz temel frekans, 3,7 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 18 MB önbellek); AMD PRO A10-8770 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 Ryzen™ 7 PRO 1700X Sekiz Çekirdekli (3,4 GHz temel frekans, 3,8 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 20 MB önbellek); AMD Ryzen™ 3 PRO 1300 Dört Çekirdekli (3,5 GHz temel frekans, 3,7 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 10 MB önbellek); AMD PRO A12-8870 APU ile Radeon™ R7 Grafik Kartı (3,7 GHz temel frekans, 4,2 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 2 MB önbellek, 4 çekirdekli); AMD Ryzen™ 5 PRO 1600 Altı Çekirdekli (3,2 GHz temel frekans, 3,6 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 19 MB önbellek); AMD PRO A6-8570 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 A6-8580 APU ile Radeon™ R5 Grafik Kartı (3,8 GHz temel frekans, 4 GHz'e kadar seri çekim frekansı, 1 MB önbellek, 2 çekirdekli)
Yonga kümesi	AMD B350 FCH
Azami Bellek	En fazla 64 GB DDR4-2400 SDRAM Standart bellek notu: En fazla 2400 MT/sn aktarım hızları.
Bellek yuvaları	4 DIMM
Dahili depolama	128 GB En fazla 512 GB HP Turbo Drive G2 SSD (PCIe) ⁴ 256 GB En fazla 512 GB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁴ 128 GB En fazla 256 GB SATA SSD ⁴ 240 GB En fazla 512 GB SATA SED SSD ⁴ En fazla 1 TB SATA SSHD (7200 rpm) ⁴ 500 GB (8 GB önbellek) En fazla 1 TB (8 GB önbellek) SATA SSHD (5400 rpm) ⁴ En fazla 500 GB SATA SED (7200 rpm) ⁴ En fazla 500 GB SATA FIPS SED (5400 rpm) ⁴ 500 GB En fazla 2 TB SATA (7200 dev./dk.) ⁴ 256 GB En fazla 512 GB SATA TLC SSD ⁴
Optik Depolama	İnce SATA DVD-ROM; İnce SATA DVD Yazıcı ⁵
Kullanılabilir Grafik İşlemciler	Tümleşik: AMD Radeon™ HD Bağımsız: AMD Radeon™ R5 420 Grafik Kartı (1 GB GDDR5 ayrılmış); AMD Radeon™ R7 430 Grafik Kartı (2 GB DDR4 ayrılmış); AMD Radeon™ R7 450 Grafik Kartı (4 GB DDR3 ayrılmış); AMD Radeon™ R9 350 Grafik Kartı (2 GB GDDR5 ayrılmış); AMD Radeon™ RX 460 Grafik Kartı (2 GB GDDR5 ayrılmış); AMD Radeon™ RX 480 Grafik Kartı (4 GB DDR4 ayrılmış); NVIDIA® GeForce® GT 730 (1 GB DDR3 ayrılmış); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB DDR3 ayrılmış); NVIDIA® Quadro® 310 (1 GB DDR3 ayrılmış); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB DDR5 ayrılmış) ^{14,15,21} (İşlemciye tümleşik AMD Radeon™ HD grafik kartı)
Ses	DTS Studio Sound™ ile Realtek ALC221, mikrofon ve kulaklık ön bağlantı noktaları (3,5 mm), arka çıkış ve giriş bağlantı noktaları (3,5 mm), dahili tekli hoparlöre sahip HP ses sistemi.
İletişim	LAN: Tümleşik Broadcom NetXtreme GbE Plus; Intel® I210-T1 PCIe GbE (isteğe bağlı) WLAN: Birleşik Intel® 8260 Çift Bantlı kablosuz 802.11ac (2x2) PCIe kartı; Birleşik Intel® 7265 Çift Bantlı kablosuz 802.11ac (2x2) PCIe kartı ⁶
Genişletme Yuvaları	2 PCIe x1; 1 PCIe x16 (x4); 1 PCIe x16 (x16)
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	Ön: 1 USB 2.0; 1 USB 2.0 (hızlı şarj); 2 USB 3.1 Gen 1; 1 Kulaklık/mikrofon; 1 Kulaklık konektörü Geri: 2 USB 2.0; 4 USB 3.1 Gen 1; 1 seri; 2 adet PS/2 (klavye ve fare); 1 VGA; 2 DisplayPort; 1 ses girişi; 1 ses çıkışı; 1 RJ-45; 1 ikinci seri (isteğe bağlı); 1 paralel (isteğe bağlı) ^{20,22} Dahili: 3 SATA depolama konektörü
Dahili sürücü bölmeleri	Bir 8,9 cm (3,5 inç)
Giriş cihazı	HP USB Smart Card (CCID) Klavye; HP USB Gri Klavye; HP USB Klavye ve Fare; HP Konferans Klavyesi; HP USB Business İnce Klavye; HP PS/2 Business İnce Klavye; HP Kablosuz Business İnce Klavye ve Fare ⁷ HP PS/2 Fare; HP USB Fare; HP USB 1000 dpi Lazer Fare; HP USB Güçlendirilmiş Fare; HP Gri Fare ⁷
Kullanılabilir Yazılımlar	HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP Recovery Manager; HP Support Assistant ^{9,10}
Güvenlik Yönetimi	DriveLock; Başlık algılayıcısı; HP Client Security Suite Gen 3; HP Credential Manager; HP Device Access Manager; HP Password Manager; HP Açılışta Kimlik Doğrulama; HP Security Manager; HP Spare Key; Açılış parolası (BIOS üzerinden); RAID yapılandırma; Seri etkinleştirme/devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Kurulum parolası (BIOS üzerinden); Kasa kilitleri ve kablo kilidi aygıtları desteği; Güvenilir Platform Modülü TPM 2.0 Yerleşik Güvenlik Yongsası (SLB9670 - Common Criteria EAL4+ Sertifikalı) ^{15,16}
Yönetim Özellikleri	HP BIOS Yapılandırma Yardımcı Aracı (indirilebilir); HP İstemci Kataloğu (indirilebilir); HP Sürücü Paketleri (indirilebilir); HP SoftPaq İndirme Yöneticisi; HP System Software Manager (indirilebilir); LANDESK Management; HP Image Assistant; Microsoft System Center Configuration Management için HP Manageability Integration Kit; ^{17,18}
Güç	280 W standart verimlilik; 280 W, %93'e varan verimlilik, etkin PFC
Boyutlar	170 x 340 x 355 mm (Dikey mikro kule biçimi)
Ağırlık	6,76 kg (1 HDD ve 1 ODD ile yapılandırılmıştır. Ağırlık yapılandırmaya bağlı olarak değişir.)
Çevresel	Düşük halojen ¹²
Enerji verimliliği uygunluğu	ENERGY STAR® onaylı ve EPEAT® tescilli yapılandırmalar mevcuttur ¹¹
Garanti	Üç yıllık (3-3-3) sınırlı garanti ve servis hizmeti, üç yıl boyunca parça, işçilik ve yerinde onarımı kapsar. Hükümler ve koşullar ülkelere göre farklılık gösterebilir. Bazı kısıtlama ve istisnalar mevcuttur.

HP EliteDesk 705 G3 Mikro Kule Tipi Bilgisayar

Aksesuarlar ve hizmetler (dahil değildir)

HP İş Bilgisayarı Güvenlik Kilidi v2 Takımı



HP İş Bilgisayarı Güvenlik Kilidi v2 Takımı ile çalışma ortamlarında ve kamusal alanlarda bilgisayarınızı izinsiz müdahalelere karşı koruyun ve güvence altına alın.

Ürün numarası: N3R93AA

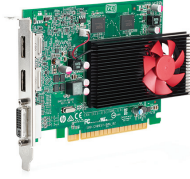
HP 8GB DIMM DDR4 Bellek



HP Bellek ile kurumsal bilgisayar performansınızı en üst düzeye çıkarın. Belleğinizi yükselterek, işlemcinizi yükseltmeye gerek kalmadan, uygun bir maliyetle sisteminizin performansını artırabilirsiniz.

Ürün numarası: P1N52AA

AMD Radeon R9 350 PCIe x16 Grafik Kartı



AMD Radeon™ R9 350 2GB PCIe x16 Kartı ile tek bir kart sayesinde iki adede kadar ekran kullanarak günlük bilgisayar, Web konferansı ve video veya fotoğraf içeriğinizi çalıştırın.

Ürün numarası: N3R91AA

HP Kablosuz İnce İş Klavyesi



2015 serisi HP İş Bilgisayarlarını tamamlamak üzere tasarlanan HP Kablosuz İnce İş Klavyesi ile kolay veri girişi yapmanın ve kablosuz bağlantının keyfini çıkarın.

Ürün numarası: N3R88AA

HP 3 yıllık Dizüstü Bilgisayarlar için Sonraki İş Günü Yerinde Donanım Desteği



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

Ürün numarası: U7899E

HP EliteDesk 705 G3 Mikro Kule Tipi Bilgisayar

Mesaj Altbilgileri

- ¹ 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 ISS ücretleri ve ek gereklilikler söz konusu olabilir. Bkz <http://www.windows.com>
- ² Çok Çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırmak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanamayabilir. Performans ve saat frekansı, uygulama iş yükünün yanı sıra donanım ve yazılım yapılandırmanıza göre değişiklik gösterir. AMD'nin numaralandırma yöntemi, saat hızı ölçütü değildir.
- ³ Ayrı olarak veya HP EliteDesk 705 G3 MT üzerinde isteğe bağlı özellik olarak satılır. 2017 sonbaharında sunulması öngörülmektedir.
- ⁴ Ayrı olarak veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.
- ⁵ AMD 7'nci nesil APU'lar ile donatılan HP EliteBook ve EliteDesk ürünlerinde sunulur.
- ⁶ MIL-STD testleri beklenmemektedir ve ABD Savunma Bakanlığı sözleşme gereksinimlerine veya askeri kullanıma uygunluğu kanıtama amacını taşımamaktadır. Test sonuçları, bu test koşulları altında gelecekteki performansın garantisini göstermez. MIL-STD test koşullarında görülen hasarlar veya kaza sonucu gerçekleşen tüm hasarlar için isteğe bağlı HP Beklenmeyen Hasar Koruması Care Pack'i gerekir.
- ⁷ Windows gerektirir.
- ⁸ Üçüncü taraf yönetim yazılımı ayrı satılır. MS SCCM ve LANDesk ile çalışmaya uygun Dash sertifikalı ve kurumsal yönetim özellikleri.
- ⁹ *Birden Fazla veya Büyük Ekranlar Kullanılabilirken Gözlenen Üretkenlik, Verimlilik ve Kullanıcı Memnuniyeti", Koala LLC Ergonomics Consulting, 6 Kasım 2012.
- ¹⁰ RAID yapılandırması isteğe bağlıdır ve ikinci bir sabit sürücü gerektirir.

Teknik özellikler yasal uyarılar

- ¹ 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 ISS ücretleri ve ek gereklilikler söz konusu olabilir. Bkz <http://www.windows.com>
- ² Çoklu çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırmak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanamayabilir. Performans ve saat frekansı, uygulama iş yükünün yanı sıra donanım ve yazılım yapılandırmanıza göre değişiklik gösterir. AMD'nin numaralandırma yöntemi, saat hızı ölçütü değildir.
- ³ Sabit sürücüler ve katı hal sürücüler için, GB = 1 milyar bayt. TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha azdır. 36 GB'a kadar bir bölüm (Windows 10 için) sistem kurtarma yazılımına ayrılmıştır.
- ⁴ Telif hakkına tabi olan materyallerin çoğaltılması kesinlikle yasaktır. Gerçek hızlar değişiklik gösterebilir.
- ⁵ Kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gerektirir ve ürünle birlikte sunulmaz. Kullanılabilecek genel kablosuz erişim noktaları sınırlıdır.
- ⁶ Ayrı olarak veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.
- ⁷ Önceden yüklenmiş yazılımların tam listesi için lütfen bu ürünün özet belirlenimler belgesine bakın.
- ⁸ HP ePrint Sürücüsü için HP web özelliği yazıcıya internet bağlantısı ve HP ePrint hesap kaydı gerekir (uygun yazıcıların listesi, desteklenen belgeler ve görüntü türleri ile diğer HP ePrint ayrıntıları için bkz www.hp.com/go/eprintcenter).
- 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 adresindeki HP'nin üçüncü taraf seçeneklerinin sunulduğu mağazasına bakın.
- ¹⁰ Dış güç kaynağına, güç bağlantılarına, kabloları ve çevre birimleri düşük halojenli değildir. Satın aldıktan sonra edineceğiniz servis parçaları düşük halojenli olmayabilir.
- ¹¹ Microsoft'un destek politikası uyarınca HP, Intel® ve AMD 7'nci nesil ve üzeri işlemcilerle yapılandırılmış ürünlerde Windows 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemeye veya Windows 8 veya Windows 7 sürücülerini <http://www.support.hp.com> adresinde sunmaz.
- ¹² HDMI 1.4b özelliklerini destekler.
- ¹³ Açılışta Kimlik Doğrulama: HP ticari platformları bu özelliklerle parolayı ve geçeri olduğu yerlerde parmak izini destekler.
- ¹⁴ HP Password Manager: Bazı web siteleri ve uygulamalar desteklenmeyebilir. Kullanıcının eklentiyi internet tarayıcısında etkinleştirilmesi veya izin vermesi gerektirir.
- ¹⁵ HP SoftPaq İndirme Yöneticisi; HP System Software Manager; HP BIOS Config Utility; HP Client Catalog; Microsoft System Center Configuration Manager için HP Management Integration Kit: Önceden yüklü değildir, ancak <http://www.hp.com/go/clientmanagement> adresinden indirilebilir.
- ¹⁶ LANDesk Management: Abonelik gerektirir.
- ¹⁷ AMD Ryzen™ PRO CPU için bağlı ayrı grafik kartı gerektirir.
- ¹⁸ İki (2) DisplayPort monitör konektörü ve bir (1) VGA monitör konektörü Ryzen PRO CPU seçildiğinde işlevsel olmayacaktır.
- ¹⁹ İsteğe bağlıdır ve satın alma sırasında yapılandırılmış olması gerekir.
- ²⁰ 2 USB 2.0 bağlantı noktası: bağlı ve BIOS'ta etkinleştirilmiş olduğunda klavye/fare ile S4'ten uyanmaya izin verir.

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 verilmesi olarak yorumlanmamalıdır. HP, işbu belgede olabilecek teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

Intel ve Core, Intel Corporation'ın ABD'de ve diğer ülkelerde ticari markalarıdır. NVIDIA, NVIDIA logosu, Quadro, GeForce ve NVS, NVIDIA Corporation'ın ABD'de ve diğer ülkelerde ticari markaları ve/veya tescilli ticari markalarıdır. AMD, Radeon ve AMD logosu Advanced Micro Devices, Inc'nin ticari markalarıdır. ENERGY STAR ve ENERGY STAR işareti, ABD Çevre Koruma Dairesi'ne ait bir tescilli ticari markadır. Bluetooth, sahibine ait bir ticari markadır ve HP Inc. tarafından lisanslı olarak kullanılmaktadır. Linux®, Linus Torvalds'ın ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli ticari markasıdır. DisplayPort™ ve DisplayPort™ logosu, ABD'de ve diğer ülkelerde Video Electronics Standards Association'a (VESA®) ait ticari markalarıdır. DTS patentleri için bkz <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited'in lisansıyla üretilmiştir. DTS, Sembol ve DTS ile Sembol birlikte tescilli ticari markalarıdır ve DTS Studio Sound; DTS, Inc.'nin ticari markasıdır. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

