

Veri sayfası

HP EliteDesk 800 G3 Kule Bilgisayar



Modern tasarımda güvenlik, yönetilebilirlik ve performans

Kurumsal çalışma için güçlendirilen HP EliteDesk 800 TWR, modern işyerleri için yeniden tasarlanarak %26 küçültülen şık kasasıyla günümüzün işgücü için gereken yüksek performansı ve genişletilebilirliği sunan en güvenli ve yönetilebilir HP bilgisayarlarından biridir.



HP, Windows 10 Pro ürününü önerir.

Sanal gerçeklik için hazır

- HP, yüksek performans ve kapsamlı genişletme seçeneklerini 7'nci Nesil Intel® Core™ işlemciler⁴ ve PCIe Gen3 katı hal sürücüler⁵ ile birleştirmiştir. İsteğe bağlı 91 W işlemciler⁵ ile performansı 64 GB'a kadar DDR4 bellek⁵ ve sanal gerçeklik içerikleri⁵ için isteğe bağlı üst sınıf ayrı grafik kartı ile performansı artırın.

Yatırımınızı büyüyen genişletme seçenekleri

- Yatırımınızın gerçek değerine bilgisayarınızın ömrünü uzatan genişletme seçenekleriyle ulaşabilirsiniz. HP EliteDesk 800 TWR üzerinde beş bölme ve dört yuvanın yanı sıra iki adet ek M.2 konektörü ve çok sayıda yapılandırılabilir bağlantı noktası bulunur.

Sağlam güvenlik, güçlü yönetim özellikleri

- HP'nin en güvenli ve yönetilebilir bilgisayarlarıyla güçlü koruma ve basitleştirilmiş yönetim elde edin. HP Sure Start Gen3² BIOS saldırılarına karşı koruma sağlarken HP Manageability Integration Kit⁶ ile Microsoft System Center Configuration Manager üzerinden aygıtları kolayca yönetebilirsiniz.

Yapılandırılabilir G/Ç Bağlantı Noktası

- VGA, DisplayPort™, HDMI veya DisplayPort™ ile USB Type-C™ arasında yapacağınız seçimle özelleştirilebilir ekran bağlantıları için üçüncü bir yapılandırılabilir arka G/Ç bağlantı noktasını yapılandırın.

- Windows 10 Pro¹ ve dahili güvenlik, işbirliği ve bağlantı özelliklerine sahip güçlü HP EliteDesk 800 TWR ile gücünüzü gün boyu koruyun.
- Her seferinde orijinal HP BIOS ile işe başlayın. HP Sure Start Gen3² 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.
- HP Client Security Suite Gen3⁷ ile verileri ulaşılamayacak bir yerde tutun ve hırsızlıktan, saldırılardan ve izinsiz kullanıcılardan koruyun.
- BT karar alıcıları, HP Image Assistant ile özel Windows görüntülerini hızla oluşturabilir, iyileştirilebilir ve güvenceye alabilir.
- HP Manageability Integration Kit⁶ görüntü oluşturmayı hızlandırmaya ve aygıtları Microsoft System Center Configuration Manager üzerinden yönetirken donanım, BIOS ve güvenlik yönetimine yardımcı olur.
- HP WorkWise⁹, HP bilgisayar kullanıcılarına bilgisayar güvenliği, gerçek zamanlı bilgisayar performansı bilgileri ve basitleştirilmiş yazıcı sürücüsü kurulumu sağlamak için tek bir akıllı telefon uygulamasında sunulan akıllı bir ofis çözümüdür.
- Sorumlu LAN ve Wi-Fi ağları üzerinden veri, ses ve video iletişimi aktarım hızlarını büyük ölçüde iyileştirin.
- HP Toplam Test Sürecinden geçirilen ve MIL-STD 810G testlerini geçebilecek şekilde tasarlanan bir bilgisayar ile içiniz rahat eder¹⁰.
- HP'nin Elite desteğinden¹¹, sınırlı garantiden, kurumsal ve şirket müşterileri için yönetilen yaşam döngüsü geçişleriyle kararlı ve tutarlı görüntüleri destekleyen Global Series desteğinden yararlanın.
- HP Care tarafından sunulan Yardım Masası sayesinde teknik desteği kolaylaştırın. Çok sayıda marka, aygıt ve işletim sistemini kapsayan ve 7x24 sunulan uygun maliyetli uzmanlığa güvenin¹².
- Bilgisayarınızı her iki veya üç yılda bir yenisiyle değiştirmenize olanak tanıyan aylık abonelikle sınıfının en iyisi donanım ve hizmetleri kullanarak nakit akışınızın en üst düzeye çıkarılmasını sağlayın¹³.
- HP, size hızlı, doğru ve küresel düzeyde standart BT çözümleri sunan uzman yapılandırma ve dağıtım hizmetleriyle zamanınızı iyi değerlendirmenizi ve kaynaklarınızı en iyi şekilde kullanmanızı sağlar.

HP EliteDesk 800 G3 Kule Bilgisayar

Teknik Özellikler Tablosu

HP, Windows 10 Pro ürününü önerir.



Form faktörü	Kule
Kullanılabilir İşletim Sistemi	Windows 10 Pro 64 – HP, Windows 10 Pro işletim sistemini önerir. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (Windows 10 Pro sürümünden düşük sürüme geçme hakkı kullanılarak edinilebilir) ³ FreeDOS 2.0
Kullanılabilir İşlemciler^{4,5}	Intel® Core™ i7-7700K ile Intel HD Grafik Kartı 630 (4,2 GHz, Intel Turbo Boost ile 4,5 GHz'e kadar, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i7-7700 ile Intel HD Grafik Kartı 630 (3,6 GHz, Intel Turbo Boost ile 4,2 GHz'e kadar, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-7600 ile Intel HD Grafik Kartı 630 (3,5 GHz, Intel Turbo Boost ile 4,1 GHz'e kadar, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i3-7100 ile Intel HD Grafik Kartı 630 (3,9 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-7300 ile Intel HD Grafik Kartı 630 (4 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G4560 ile Intel HD Grafik Kartı 610 (3,5 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G4600 ile Intel HD Grafik Kartı 630 (3,6 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G4620 ile Intel HD Grafik Kartı 630 (3,7 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Celeron™ G3930 ile Intel HD Grafik Kartı 610 (2,9 GHz, 2 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Celeron™ G3950 ile Intel HD Grafik Kartı 610 (3 GHz, 2 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i7-6700 ile Intel HD Grafik Kartı 530 (3,4 GHz, Intel Turbo Boost ile 4,0 GHz'e kadar, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-6600 ile Intel HD Grafik Kartı 530 (3,3 GHz, Intel Turbo Boost ile 3,9 GHz'e kadar, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-6500 ile Intel HD Grafik Kartı 530 (3,2 GHz, Intel Turbo Boost ile 3,6 GHz'e kadar, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i3-6100 ile Intel HD Grafik Kartı 530 (3,7 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli)
Yonga kümesi	Intel® Q270
Azami Bellek	En fazla 64 GB DDR4-2400 SDRAM ⁶ Standart bellek notu: En fazla 2400 MT/sn aktarım hızları
Bellek yuvaları	4 DIMM
Dahili depolama	500 GB En fazla 2 TB 3,5" SATA (7200 rpm) ⁷ 500 GB En fazla 1 TB 2,5" SATA SSHD (5400 rpm) ⁷ 256 GB En fazla 512 GB 2,5" SATA SED ^{7,8} 256 GB En fazla 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁷ 128 GB En fazla 512 GB 2,5" SATA SSD ⁷ 500 GB En fazla 1 TB 2,5" SATA HDD (7200 rpm) ⁷ En fazla 1 TB 3,5" SATA SSHD (7200 rpm)
Optik Depolama	İnce DVD-ROM; İnce DVD Yazıcı
Kullanılabilir Grafik İşlemciler	Tümleşik: Intel® HD Grafik Kartı 530; Intel® HD Grafik Kartı 630; Intel® HD Grafik Kartı 610 ^{10,11,12} Bağımsız: AMD Radeon™ R7 450 FH (4 GB); AMD Radeon™ RX 460 FH (2 GB); AMD Radeon™ RX 480 FH (4 GB); NVIDIA® GeForce® GT730 HDMI (1 GB); NVIDIA® GeForce® GT 730 (2 GB, DisplayPort™ ekran desteğiyle); NVIDIA® GeForce® GTX 1080 FH (8 GB)
Ses	Tümleşik Realtek ALC221 ile birleşik mikrofon/kulaklık jakı, hat girişi ve çıkışı arka bağlantı noktaları (3,5 mm), dahili hoparlör.
İletişim	LAN: Intel® I219LM Gigabit Ağ Bağlantısı LOM; Intel Ethernet I210-T1 PCIe x1 gigabit ağ arabirim kartı (isteğe bağlı) WLAN: Intel® 8265 802.11ac (2x2) kablosuz ve Bluetooth® M.2 birleşik kart vPro™; Intel® 8265 802.11ac (2x2) kablosuz ve Bluetooth® M.2 birleşik kart vPro™ olmayan; Intel® 7265 802.11ac (2x2) kablosuz ve Bluetooth® M.2 birleşik kart vPro™ olmayan ⁹
Genişletme Yuvaları	1 isteğe bağlı kablosuz NIC için M.2 2230; 1 isteğe bağlı SSD sürücüsü için M.2; 1 PCIe x1; 1 PCIe 3.0 x16; PCI Express x16 (v3.0)(x4 olarak kablolandı) 6,35 cm (2,5") düşük profilli, 16,76 cm (6,6") uzunluk, 35 W maks güç
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	Ön: 1 SD 4 kart okuyucu (isteğe bağlı); 1 Kulaklık konektörü; 1 USB 2.0 (hızlı şarj); 1 USB 2.0; 2 USB 3.1 Gen 1; 1 USB Type-C™ (şarj); CTIA kulaklık destekli evrensel ses jakı Arka: 1 ses çıkışı; 2 DisplayPort™; 2 USB 2.0; 4 USB 3.1 Gen 1; 1 ses girişi; 1 RJ-45; 1 güç konektörü; 3 isteğe bağlı bağlantı noktası Geri (isteğe bağlı): 1 tercih edilen 1 HDMI; 1 DisplayPort™; 1 VGA; 1 USB 3.1 Type-C™ (alternatif mod DisplayPort™ veya 15 W çıkışı); 1 tercih edilen seri ve PS/2; 1 tercih edilen seri bağlantı noktası
Dahili sürücü bölmeleri	Bir adet 6,35 cm (2,5"); Bir adet 8,9 cm (3,5"); Bir adet 13,34 cm (5,25")
Harici sürücü bölmeleri	Bir adet 9,5 mm ince
Giriş cihazı	HP Konferans Klavyesi; HP USB Smart Card (CCID) Klavye; HP USB Business İnce Klavye; HP PS/2 Business İnce Klavye; HP USB Gri Business İnce Klavye ¹³ HP PS/2 Fare; HP USB 1000 dpi Lazer Fare; HP Gri V2 Fare; HP USB Optik Fare; HP USB Güçlendirilmiş Fare ¹³
Kullanılabilir Yazılımlar	HP iş bilgisayarları, aralarında şunları da olduğu çeşitli yazılımlarla birlikte gönderilir: SureStart G3 özellikli HP BIOSphere Gen3, CyberLink Power Media Player, Yerel Miracast Desteği, HP ePrint Driver, HP Support Assistant. Önceden yüklenmiş yazılımların tam listesi için lütfen bu ürünün özet belirtiler belgesine bakın. ^{14,15,16}
Güvenlik Yönetimi	Güvenilir Platform Modülü TPM 2.0 Katıştırılmış Güvenlik Yongası (SLB9670 - Common Criteria EAL4+ Sertifikalı); SATA 0,1 bağlantı noktasını devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Sürücü kilidi; RAID yapılandırmaları; Seri, USB etkinleştirme/devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Açılış parolası (BIOS üzerinden); Kurulum parolası (BIOS üzerinden); Solenoid başlık kilidi/etkisiz giriş algılayıcı; Kasa kilidi ve kablo kilitleme aygıtı desteği
Yönetim Özellikleri	Intel® vPro™ standardı (Core i5 ve Core i7)
Güç	250 W standart verimlilik
Boyutlar	15,4 x 36,5 x 37 cm
Ağırlık	9,86 kg
Çevre koruma	Düşük halojen
Enerji verimliliği uygunluğu	ENERGY STAR® onaylı ve EPEAT® teşçilli yapılandırmalar mevcuttur. ¹⁷
Garanti	3 yıllık parça, işçilik ve sonraki iş günü yerinde hizmeti içeren 3 yıllık sınırlı garanti. Hükümler ve koşullar ülkelere göre farklılık gösterebilir. Bazı kısıtlama ve istisnalar mevcuttur.

HP EliteDesk 800 G3 Kule Bilgisayar

HP, Windows 10 Pro ürününü önerir.

Aksesuarlar ve hizmetler (dahil değildir)

HP 16 GB DDR4-2400 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: Z9H57AA

HP 5 yıl Sonraki iş günü Yerinde Yalnızca Masaüstü Bilgisayar Donanım Desteği



Care Pack

7x24 sunulan yüksek kaliteli uzaktan yardım veya kolay yerinde destek sayesinde, ne zaman yardıma ihtiyacınız olursa yeniden çalışmaya başlayabilmeniz için yanınızdayız.

Ürün numarası: U7899E

Daha fazla bilgi için bkz.
www.hp.eu/hpoptions

HP EliteDesk 800 G3 Kule Bilgisayar

HP, Windows 10 Pro ürününü önerir.

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 güncelleştirilmesi 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>.

²Yalnızca Intel® 7'nci nesil işlemcilerle donatılan HP EliteBook ürünlerinde mevcuttur.

³ 7'nci Nesil Intel® Core® İşlemciler, Intel® Tümüleşik grafik kartı ve Intel® WLAN içeren HP Elite bilgisayarlarda Kasım 2016 itibarıyla yıllık satışları 1 milyon birimden fazla olan satıcılar arasında, HP'nin ek maliyet gerektirmeyen benzersiz ve kapsamlı güvenlik kabiliyetlerine ve Microsoft System Center Configuration Manager kullanılarak donanım, BIOS ve yazılım yönetimi dahil olmak üzere bir bilgisayarın tüm yönlerinin HP Manageability Integration Kit ile yönetilmesine dayanır.

⁴ 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. Intel'in numaralandırma yöntemi yüksek performans ölçütü değildir.

⁵ Ayrı olarak veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.

⁶ HP Manageability Integration Kit, 2017'nin ilk çeyreğinde kullanıma sunulacak ve <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> adresinden indirilebilecektir.

⁷ HP Client Security Suite Gen3 için Windows ve Intel® 7'nci nesil işlemciler gerekir.

⁸ HP Çok Faktörlü Kimlik Doğrulama için 7'nci nesil Intel® Core™ işlemci, Intel® Tümüleşik grafik kartı ve Intel® WLAN gerekir.

⁹ HP WorkWise akıllı telefon uygulaması çok yakında App Store ve Google Play uygulama mağazalarından ücretsiz indirilebilecektir.

¹⁰ MIL-STD testleri beklenmedir ve ABD Savunma Bakanlığı sözleşme gereksinimlerine veya askeri kullanıma uygunluğu kanıtlanma 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.

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 güncelleştirilmesi gerektirebilir. Windows 10 otomatik olarak güncelleştirilir; bu özellik her zaman etkindir. Güncelleştirmeler için zaman içerisinde ISS ücretleri uygulanabilir ve ek gereksinimler ortaya çıkabilir. Bkz <http://www.windows.com/>.

² Akademik kullanıma yönelik bazı aygıtlar, Windows 10 Anniversary Güncelleştirilmesi 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 Bu sistem Windows 7 Professional yazılımı önceden yüklenmiştir, ayrıca Windows 10 Pro yazılımı için gerekli lisans ve medya da sağlanır. Windows yazılımının aynı anda yalnızca bir sürümünü kullanabilirsiniz. Sürümler arası geçiş yapmak için bir sürümü kaldırıp diğerini yüklemeniz gerekir. Verilerinizi kaybetmemek için işletim sistemlerini kaldırmadan önce tüm verilerinizi (dosyalar, fotoğraflar gibi) yedeklemelisiniz.

⁴ 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. Intel'in numaralandırma yöntemi yüksek performans ölçütü değildir.

⁵ 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.

⁶ Bazı üçüncü taraf bellek modüllerinin endüstri standardı olmayan standartlara sahip olması nedeniyle uyumluluk elde etmek için HP markalı bellek kullanmanızı öneririz. Bellek hızlarını karşıtırsanız, sistem daha düşük bir bellek hızında çalışacaktır.

⁷ Depolama sürücülerini, GB = 1 milyar bayt, TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha azdır. 30 GB'a kadar bir bölüm (Windows 10 için) sistem kurtarma yazılımına ayrılmıştır.

⁸ Federa Bilgi İşleme Standardı içindeki TLC SSD

⁹ Kablosuz kartlar, isteğe bağlı veya eklenmiş özellik olarak sunulur ve ayrı satın alınan kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gerektirir. Kullanılabilecek genel kablosuz erişim noktaları sınırlıdır. 802.11ac WLAN için belirtilen taslak niteliğindedir ve nihai değildir. Nihai belirtiler taslak belirtilerden farklı olursa, bu durum, dizüstü bilgisayarın diğer 802.11ac WLAN aygıtlarıyla iletişim kurma özelliğini etkileyebilir.

¹⁰ Intel® HD Grafik Kartı 530: 6'nci nesil Core™ i7/i5/i3 işlemciler üzerinde tümleşik

¹¹ Intel® HD Grafik Kartı 630: 7'nci nesil Core™ i7/i5/i3 işlemciler ve Pentium® G4620, 4600, 4600T işlemciler üzerinde tümleşik

¹² Intel® HD Grafik Kartı 610: Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930, G3930T işlemciler üzerinde tümleşik

¹³ Ayrı olarak veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.

¹⁴ Sure Start özelliği HP BIOSphere yalnızca HP BIOS yazılımı çalıştırılan bilgisayarlarda sunulur. HP BIOSphere Gen 3 için Intel® 7'nci nesil işlemciler gerekir.

¹⁵ Miracast, bilgisayarınızı TV'lere, projeksiyonlara ve Miracast teknolojisini destekleyen akıllı ortam yürütücülerine yanıt vermek için kullanabileceğiniz kablosuz bir teknolojidir. Miracast teknolojisini, bilgisayarınızda yapıtlarınızı paylaşmak veya bir slayt gösterisi sunmak için kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹⁶ HP ePrint Sürücüsü için HP web özelliği yazıcıya internet bağlantısı ve HP ePrint hesap kaydı gerekir (uygun yazıcıların listesi, desteklenen belgeler, görüntü türleri ve diğer HP ePrint bilgileri için bkz www.hp.com/go/eprintcenter). İsteğe bağlı geniş bant modülü gerekir. Geniş bant kullanımı için ayrı satın alınan hizmet sözleşmesi gerekir. Hizmet sağlayıcısından hizmetin bölgenizde veriliş verilmemesi ve kapsamını öğrenin. Ayrı satın alınan veri planları veya kullanım ücretleri geçerli olabilir. Baskı süreleri ve bağlantı hızları değişiklik gösterebilir.

¹⁷ Geçerli olduğu konularda EPEAT® tescillidir. EPEAT tescili ülke göre değişir. Ülkeler göre tescil durumları için www.epeat.net adresine bakın.

¹⁸ Dış güç kaynakları, güç bağlantıları, kabloları ve çevre birimleri düşük halojenli değildir. Satın aldıktan sonra edineceğiniz servis parçaları düşük halojenli olmayabilir.

Daha fazla bilgi için bkz.

www.hp.eu/desktops

Güncellemeleri için kayıt

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. HP ürünlerine ait yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte sağlanan 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, Core, Pentium, Celeron ve vPro, Intel Corporation'ın veya yan kuruluşlarının ABD'de ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır. Bluetooth, sahibine ait bir ticari markadır ve HP Inc. tarafından lisanslı olarak kullanılmaktadır. USB Type-C™ ve USB-C™, USB Implementers Forum'un ticari markalarıdır. ENERGY STAR, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin tescilli ticari markasıdır. DisplayPort™ ve DisplayPort™ logosu, ABD'de ve diğer ülkelerde Video Electronics Standards Association'ın (VESA®) ticari markalarıdır. Tüm Hakları Saklıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

