

Veri sayfası

# HP EliteOne 800 G1 All-in-One Bilgisayar



## Her yere sığan etkileyici performans

Sorunsuz etkileyici performans. Mükemmel görünen tasarım. İş performansınız hiç olmadığı kadar iyi sonuçlar verir. İşiniz açısından kritik önem taşıyan projelerinizde hemen hemen tüm iş ortamlarının taleplerini karşılayacak şekilde tasarlanmış bu "hepsi bir arada" bilgisayara güvenebilirsiniz. İş günü boyunca yönetimi kolay, sık olduğu kadar güvenilir, güvenli ve kurumsal düzeyde bir bilgisayar ile çalışın. Belirli modellerde, gerçek anlamda bir elde kullanım deneyimi için isteğe bağlı dokunmatik özellikten yararlanabilirsiniz.



### Kenardan kenara şık verimlilik

- Ön tarafı gösterim alanına dönüştürerek arka alanı da en iyi duruma getirin. 23 inç diyagonal ekran üzerindeki ince, şık cama sahip bu all-in-one bilgisayar hemen her yerde etkileyici durur.
- Düzenli olun ve çalışma alanınızı genişletin. Bu yerden tasarruf sağlayan all-in-one, birkaç sehpa seçeneğine sahiptir ve duvara kolayca monte edilir.<sup>1</sup>

### Performansınızı hızlı bir şekilde takip edin

- Katı halli sürücüler ve katı halli birleşik sürücü seçenekleri sayesinde yeni dosyaları hızlı bir şekilde açın ve uygulamalar arasında kısa sürede geçiş yapın.<sup>2</sup> 4. nesil Intel® Core™ işlemciler arasından yapacağınız seçim ile en yeni işlemci teknolojisine sahip olun.<sup>3</sup>
- Başka işler üzerinde çalışırken gelen kutunuza göz atın. Çoklu akış ve isteğe bağlı ayrı grafik kartı içeren dijital DisplayPort'u kullanarak en fazla dört ekran bağlayabilirsiniz.<sup>4</sup>
- Bir önbellek çözümü olan Intel® Akıllı Yanıt Teknolojisi (SRT),<sup>5</sup> Katı Halli sürücüler ile aynı performansı sağlamakla birlikte günümüzdeki büyük Katı Halli Sürücüler'in veri depolama kapasitesini muhafaza eder.
- Sanal konferansın tadını çıkarın. DTS Studio Sound ve HD web kamerasını kullanarak zengin ses ve videolar ile işinizi hayata geçirin.<sup>6</sup>

### Belirli modellerle dokunmatik özelliğinin kolaylığını yaşayabilirsiniz

- Windows 8 tarafından sunulan özelliklerden en iyi şekilde yararlanmanızı sağlayan isteğe bağlı 10 noktadan kapasitif dokunmatik ekranın sunduğu hassas denetim ile kullanıcıları memnun edin.<sup>7</sup> Döndürme sensörleri ekrandaki görüntüyü yatay konumdan dikey konuma döndürerek gerektiği şekilde görüntülenize olanak sağlar.<sup>8</sup>

### Mobil dünyanın hub'ı

- Hızlı şarj etme USB bağlantı noktası ile şarj etme işlemini hızlandırın. Neredeyse 2,8 kat daha güçlü şarj akımı uyumlu aygıtların standart USB 3.0 bağlantı noktalarından daha hızlı şarj olmasına yardımcı olur.<sup>9</sup>
- HP Kablosuz Erişim Noktası ile Internet bağlantınızı aygıtlarınızla kolayca paylaşın ve iş arkadaşlarınızın hızlı bir şekilde çevrimiçi olmasına yardımcı olun.<sup>10</sup>
- Aygıt güvenliği konusunda sıkı bir denetim sağlayın. Gelişmiş kullanıcı kimliğini doğrulama gibi özel uygulamaların desteklenmesi amacıyla isteğe bağlı tümleşik yakın alan iletişimi (NFC) özelliklerini kullanın.<sup>11</sup>

### Yüksek güvenlik, verimli şekilde yönetim, uzun süreli güvenilirlik

- Güvenli ve kolay. IT verimliliği eksiksiz HP Client Security<sup>12</sup> portföyü ve Intel vPro<sup>13</sup> yönetim özellikleri ile desteklendiğinde üstünlük sağlar.
- Verilerinizi kaydedin. RAID yapılandırmalarında otomatik yedekleme yaparak önemli bilgilerinizin korunmasını sağlayan çift depolama sürücüsü kullanılır.<sup>14 15</sup>
- Yatırımınızdan uzun süreli avantaj elde etmeniz için gereken desteğe güvenin. Bu çalışmaya hazır bilgisayar uzun süreli kullanım için tasarlanmış olup, 30 aya kadar platform istikrarına sahiptir.
- İçiniz rahat olsun. HP Elite Premium Support<sup>17</sup> ile ek bir ücret ödemededen istediğiniz zaman bir aracı ile konuşabilir ve tüm HP onarım merkezlerinde öncelikli hizmet alabilirsiniz.<sup>16</sup>
- HP EliteOne Bilgisayarlar, güvenilirliğin sağlanmasına yardımcı olması amacıyla zorlu testlerden geçirilmiştir. HP Total Test İşlemi sırasında, iş gününüz boyunca kullanabilmemiz amacıyla bilgisayarlarımıza 115.000 saatlik performans denemesi uygulanır.

# HP EliteOne 800 G1 All-in-One Bilgisayar Teknik Özellikler Tablosu



<b>Form faktörü</b>	All-in-one
<b>Kullanılabilir İşletim Sistemi</b>	Windows 10 Pro 64 Windows 10 Home 64 Windows 8.1 Pro 64 Windows 8.1 64 Windows 7 Professional 64 (Windows 10 Pro sürümünden düşük sürüme geçme hakkı kullanılarak edinilebilir) Windows 7 Professional 32 (Windows 10 Pro sürümünden düşük sürüme geçme hakkı kullanılarak edinilebilir) Windows 7 Professional 64 (Windows 8.1 Pro sürümünden düşük sürüme geçme hakkı kullanılarak edinilebilir) Windows 7 Professional 32 (Windows 8.1 Pro sürümünden düşük sürüme geçme hakkı kullanılarak edinilebilir) Windows 7 Professional 64 Windows 7 Professional 32 SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
<b>Kullanılabilir İşlemciler</b>	Intel® Core™ i7-4790S, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,2 GHz, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i7-4770S, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,1 GHz, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-4690S, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,2 GHz, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-4670S, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,1 GHz, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-4590S, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3 GHz, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-4570S, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (2,9 GHz, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4370, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,8 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4360, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,7 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4350, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,6 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4340, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,6 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4330, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,5 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4160, Intel HD Grafik Kartı 4400 ile (3,6 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4150, Intel HD Grafik Kartı 4400 ile (3,5 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4130, Intel HD Grafik Kartı 4400 ile (3,4 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3450, Intel HD Grafik Kartı ile (3,4 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3440, Intel HD Grafik Kartı ile (3,3 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3430, Intel HD Grafik Kartı ile (3,3 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3420, Intel HD Grafik Kartı ile (3,2 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3250, Intel HD Grafik Kartı ile (3,2 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3240, Intel HD Grafik Kartı ile (3,1 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3220, Intel HD Grafik Kartı ile (3 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Celeron® G1840, Intel HD Grafik Kartı ile (2,8 GHz, 2 MB önbellek, 2 çekirdekli)
<b>Yonga kümesi</b>	Intel® Q87 Express
<b>Azami Bellek</b>	En fazla 16 GB DDR3-1600 SDRAM Standart bellek notu: 4 GB veya daha büyük belleğin tam kullanılabilmesi için 64 bit işletim sistemi gerekir. Windows 32 bit işletim sistemleriyle, yaklaşık 3 GB bellek sistem kaynak gereksinimleri nedeniyle kullanılamayacağı için, kullanılabilir bellek miktarı yapılandırmanıza göre değişir.
<b>Bellek yuvaları</b>	2 SODIMM
<b>Dahili depolama</b>	320 GB En fazla 500 GB SATA (7200 dev./dk.) 120 GB En fazla 512 GB SATA SSD 120 GB En fazla 256 GB SATA SE SSD En fazla 500 GB SATA SED 500 GB En fazla 1 TB SATA SSHD
<b>Optik Depolama</b>	İnce Tepsi Yükleme DVD-ROM; İnce Tepsi Yükleme SuperMulti DVD yazıcı; İnce Tepsi Yükleme SATA BDXL Blu-ray yazıcı
<b>Ekran</b>	58,4 cm (23 inç) diyagonal boyutlu IPS geniş ekranlı arkadan aydınlatmalı yansız LCD (Dokunmatik değildir); 58,4 cm (23 inç) diyagonal boyutlu IPS geniş ekranlı arkadan aydınlatmalı LCD ve Projected Captive Dokunmatik panel
<b>Kullanılabilir Grafik İşlemciler</b>	Tümleşik: Intel® HD Grafik Kartı 4600; Intel® HD Grafik Kartı 4400; Intel® HD Grafik Kartı Bağımsız: AMD Radeon™ HD 7650A (2 GB) (işlemciyle tümleştirilmiş Intel® HD Grafik Kartı)
<b>Ses</b>	DTS Studio Sound™, Realtek ALC3228 (16 bit ve 24 bit PCM), yüksek performanslı tümleşik stereo hoparlörler, ses düzeyi denetimi ve sessiz düğmeleri, stereo kulaklık jeki, mikrofon girişi, stereo hat çıkışı, çift mikrofon dizisi (isteğe bağlı)
<b>İletişim</b>	Tümleşik Intel I217LM GbE ağ bağlantısı; Intel 802.11a/b/g/n kablosuz 6205 PCIe mini kart (isteğe bağlı); Intel 802.11a/b/g/n 7260 kablosuz PCIe mini kart (isteğe bağlı); HP 802.11a/b/g/n kablosuz PCIe mini kart ve Bluetooth birleşimi; Intel 802.11a/b/g/n 7260 kablosuz mini kart ve Bluetooth® birleşimi (isteğe bağlı); Katıştırılmış Güvenli Öge içeren NXP NFC Denetleyicili HP Modülü, PN650 (isteğe bağlı)
<b>Genişletme Yuvaları</b>	1 mini PCIe; 1 MXM; 1 mSATA (1 Ortam Kartı Okuyucusu (isteğe bağlı))
<b>Bağlantı Noktaları ve Konektörler</b>	6 USB 3.0; 2 PS/2; 1 mikrofon girişi; 1 ses kulaklık jeki; 1 seri; 1 ses çıkış hattı; 1 güç konektörü; 1 RJ-45; 1 DisplayPort
<b>Dahili sürücü bölmeleri</b>	İki 2,5 inç
<b>Harici sürücü bölmeleri</b>	Bir adet 5,25"
<b>Web kamerası</b>	2 MP (belirli modellerde)
<b>Kullanılabilir Yazılımlar</b>	HP İstemci Güvenliği; HP Aygıt Erişim Yöneticisi; HP Disk Sanitizer, Harici Sürüm; HP Drive Encryption; HP ePrint sürücüsü; HP File Sanitizer; HP QuickStart; HP Güvenli Silme; HP PageLift; HP Recovery Disk Creator; HP Kurtarma Yöneticisi; HP Destek Asistanı; HP Kablosuz Erişim Noktası; Adobe® Flash® Player; Bing arama; Box; Office'i Satın Alın; Computrace (durum izleme); CyberLink Power DVD, BD; CyberLink Power 2Go (güvenli disk yazma); Microsoft Security Essentials; Microsoft Defender; Skype; Foxit PhantomPDF Express
<b>Güvenlik Yönetimi</b>	USB bağlantı noktasını devre dışı bırakma; Kilitlenebilir Erişim Paneli; Kilitlenebilir G/Ç güvenlik kapağı; Güvenlik Vidası; HP Uyumlu Kablo Kilidi (isteğe bağlı); Common Criteria Sertifikalı, Infineon TPM SLB9656TT1.2- 4.32 FW; İzinsiz Giriş Detektörü; VESA bağlantı parçası ile Duvara/Kola/Arabaya Monte Edilebilir; Nobel Sabitleme Levhası Desteği (3. taraf seçeneği); Dokunmatik olmayan modeller için 3M Gizlilik Ekranı desteği (3. taraf seçeneği)
<b>Yönetim Özellikleri</b>	vPro Teknolojisi Özellikli (belirli modellerde); Intel Standart Yönetilebilirlik (belirli modellerde)
<b>Güç</b>	200 W, en fazla %93 verimli, etkin PFC
<b>Boyutlar</b>	56 x 5,03 x 38,9 cm (sehpasız)
<b>Ağırlık</b>	7,89 kg'dan başlayan ağırlık (Dokunmatik Panel olmadan); 8,74 kg'dan başlayan ağırlık (Dokunmatik Panel ile) (Tam ağırlık yapılandırmaya göre değişir)
<b>Çevre koruma</b>	Düşük halojen
<b>Enerji verimliliği uygunluğu</b>	ENERGY STAR® onaylı ve EPEAT® tescilli yapılandırmalar mevcuttur
<b>Garanti</b>	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 EliteOne 800 G1 All-in-One Bilgisayar

### Aksesuarlar ve hizmetler (dahil değildir)

**HP 8-GB PC3-12800  
(DDR3-1600 MHz) SODIMM  
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: B4U40AA**

**HP Yüksekliği Ayarlanabilir  
ve Arkaya Yatılabilir Sehpa**



İster oturarak, ister ayakta, ister sergi alanında. Tek ya da çok kullanıcı ortamları için mükemmel bir seçim olan HP Yüksekliği Ayarlanabilir ve Arkaya Yatılabilir Sehpa, HP Compaq Pro 6300 All-in-One ve HP Compaq Elite 8300 All-in-One Kurumsal Bilgisayarlar için özel olarak tasarlanmıştır.

**Ürün numarası: C1N43AA**

**HP USB Grafik Bağdaştırıcısı**



HP, monitörlerimizi tamamlamak ve tüm bilgi işlem deneyimini geliştirmek üzere tasarlanmış çeşitli isteğe bağlı ürünler sunar (her biri ayrı olarak satılır). Çok küçük boyutlu HP USB Grafik Adaptörü, üretkenliği artırmanıza ve birçok açık uygulama üzerinde birden çok görev gerçekleştirmenize yardımcı olmak için aynı anda altıya kadar ekran bağlantısına olanak sağlar. Dizüstü bilgisayar veya masaüstü bilgisayar ile ikinci bir monitör arasında köprü kurmak için tek bir Adaptör ya da birçok ekranı birbirine bağlamak için birden çok Adaptör kullanın. En fazla 1920 x 1080 (geniş ekran) veya 1600 x 1200 (geleneksel) çözünürlükleri destekler.

**Ürün numarası: NL571AA**

**HP 128 GB SATA 6 Sabit  
Durum Sürücüsü**



HP İş Amaçlı Masaüstü Bilgisayarınızın performans ve dayanıklılığını HP Katı Hal Sürücüsü ile artırın. HP Katı Hal Sürücüsü, geleneksel Sabit Disk Sürücüsü (HDD) teknolojisinde sağladığı çeşitli performans ve dayanıklılık sayesinde bazı HP Compaq İş Amaçlı Masaüstü Bilgisayarlardaki 2,5 veya 3,5 inç (bağlantı parçası ile birlikte) sabit disk sürücüler için yedek oluşturur.

**Ürün numarası: QV063AA**

**HP Kablosuz Klavye ve Fare**



HP Kablosuz Klavye ve Kablosuz Fare parmaklarınızın altında gelişmiş işlevsellik ve kullanım kolaylığı sunar. Akılcı bir ortamda bir araya getirilmiş kablosuz klavye, kablosuz fare ve USB kablosuz alıcı ile kabloları saklamaya son verin ve ferah bir çalışma alanı sağlayın.

**Ürün numarası: QY449AA**

**4 yıl, Sonraki İş Günü Yerinde**

Sorun uzaktan çözülemezse, 4 yıl boyunca HP onaylı bir teknisyenden sonraki iş günü yerinde onarım hizmeti alın

**Ürün numarası: U7897E**



**Daha fazla bilgi için bkz.  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)**

## HP EliteOne 800 G1 All-in-One Bilgisayar

### Mesaj Altbilgileri

<sup>1</sup> Duvar montaj donanımı ayrı olarak satılır.

<sup>2</sup> Katı Halli Birleşik Sürecüler'in Ekim 2013 itibarıyla satışa sunulması planlanmaktadır.

<sup>3</sup> Birden Çok Çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırmak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanamayabilir. Intel® mimarisinde 64 bit bilgisayar işlemleri, Intel® 64 mimarisi için etkinleştirilmiş işlemci, yonga kümesi, BIOS, işletim sistemi, aygıt sürücülere ve uygulamalarına sahip bir bilgisayar sistemi gerektirir. İşlemler, Intel® 64 mimarisi özellikli BIOS olmadan çalışmaz (32 bit çalışma dahil). Performans, donanım ve yazılım yapılandırmanıza bağlı olarak değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma yöntemi performans ölçüsüne göre değildir.

<sup>4</sup> Tümeşik işlemci bazı grafikler ile standart bir özellik olarak harici ekranlar desteği belirli PC platformuna/boyutuna bağlıdır; desteklenen gerçek ekran sayısı değişiklik gösterir. İlave ekranların desteklenmesi için isteğe bağlı ayrı bir grafik kartı çözümü gerekir. İlave kablolar gerekir. Tümeşik grafik kartı aracılığıyla çoklu akış özelliği içeren DisplayPort'un tümeşik bir özellik olarak 2013 sonbahar aylarında ve web güncellemesi olarak 2013 yaz sonunda satışa sunulması planlanmaktadır.

<sup>5</sup> Uyumlu bir Intel® Core işlemci, etkin yonga seti, Intel® Rapid Storage teknolojisi yazılımı ve SED HDD + olmayan isteğe bağlı mSATA SSD ön bellek modülü gerektirir. Intel® Akıllı Yanıt Teknolojisi yalnızca belirli 2013 HP sistemlerinde bulunur. Sistem yapılandırmasına bağlı olarak sonuçlar değişiklik gösterebilir. mSATA SSD'nin Ağustos 2013 itibarıyla satışa sunulması planlanmaktadır.

<sup>6</sup> Video konferansı için web kamerası ve Internet hizmeti gerekir ve ürüne dahil değildir.

<sup>7</sup> Bazı özellikler tüm Windows 8 sürümlerinde mevcut değildir. Sistemler; Windows 8 tarafından sunulan işlevlerden tam olarak yararlanmak için yükseltilmiş ve/veya ayrı olarak satın alınan donanım, sürücü ve/veya yazılım gerektirebilir. Bkz. <http://www.microsoft.com>.

<sup>8</sup> Ekran yalnızca yükseklik ve eğim ayarlı sehpa ile veya VESA duvar montajını kullanarak dikey konumda monte edilerek döndürülebilir.

<sup>9</sup> 2.8x ile USB 3.0 karşılaştırılmıştır. 5x ile USB 2.0 karşılaştırılmıştır. Şarj etme süreleri, hızlı şarj etme bağlantı noktası ile uyumluluğa bağlı olarak aygıtta göre değişiklik gösterir.

<sup>10</sup> Kablosuz erişim noktası uygulaması etkin bir Internet bağlantısı, ayrı olarak satılan veri planı ve ayrı olarak satın alınan kablosuz NIC kartı gerektirir. HP kablosuz erişim noktası etkin durumdayken, aygıttaki uygulamalar çalışmaya devam eder ve kablosuz erişim noktasıyla aynı veri planını kullanır. Kablosuz erişim noktası veri kullanımı için ek ücretler uygulanabilir. Plan ayrıntılarını Internet servis sağlayıcınızı ile kontrol edin. Windows gerektirir.

**Daha fazla bilgi için bkz.**

[www.hp.eu/desktops](http://www.hp.eu/desktops)

**HP Finans Hizmetleri ile çalışın**

BT hedeflerinizi karşılamanıza yardımcı olması amacıyla daha fazla esneklik sağlayan aylık ödeme seçeneklerini ve teknoloji yenileme planlarını keşfedin. Daha fazla bilgiye [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs) sayfasından ulaşabilirsiniz.

**Güncellemeleri için kayıt**

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

Ürün buradaki resimlerden farklı görünebilir. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Buradaki bilgiler uyarı yapılmadan değiştirilebilir. Belirli özellikler modelden modele farklılık gösterebilir. HP ürünleri ve hizmetlerine ilişkin garantiler, bu tür ürünler ve hizmetlerle birlikte gelen açık garanti beyanatlarda belirtilmiştir. Burada yer alan hiçbir husus, ek bir garanti oluşturduğu biçiminde yorumlanmamalıdır. HP, bu belgedeki teknik veya diğer diğer hata ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz. Bütün özellikler tüm Windows 8 sürümlerinde bulunmaz. Sistemler, Windows 8'nin sağladığı tüm işlevsellikten yararlanmak için yükseltilmiş ve/veya ayrıca satın alınmış donanım gerektirebilir. Ayrıntılar için <http://windows.microsoft.com/tr-TR/> adresine bakın. Bluetooth, sahibinin ticari markasıdır ve Hewlett-Packard Company tarafından lisans altında kullanılmaktadır. Intel ve Core, Intel Corporation veya yan kuruluşlarının ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

