

Veri sayfası

HP ProDesk 600 G1 Mini Masaüstü Bilgisayarı



Küçük, verimli, çalışmaya hazır

Masaüstü bilgisayarlarda yeni dönem. Tümeşik üst düzey performans ve güvenlik özellikleri ile donatılmış olan bu ürün, HP'nin en küçük masaüstü iş bilgisayarını olma özelliğini korumaktadır. Yer ve enerji tasarrufu sağlayacak şekilde özel olarak tasarlanan HP Mini Masaüstü Bilgisayarı, hemen hemen her çalışma alanına sığar.



Büyük güç, yer kaplamayan tasarım

- Bazı masa telefonlarından daha küçük boyuttaki bu Mini Masaüstü Bilgisayarı, dikey veya yatay olarak hemen hemen her yere sığabilir. Tümeşik kablolu anten içeren, sorunsuz ve kolay bakım yapılabilen tasarım, çalışma alanınızı en iyi duruma getirecek esnek kurulum seçenekleri¹ sunar.
- Çoklu Akış sistemli tümeşik DisplayPort video çıkışlarını kullanarak ve üç bağımsız ekran³ ekleyerek %35'e varan oranda daha verimli² olun.
- HP ProDesk 600 G1 Mini Masaüstü Bilgisayarı'nı neredeyse istediğiniz her yere kurabilir veya tümeşik VESA sehpayı kullanarak birçok isteğe bağlı çevre birim aygıtına kolayca bağlayabilirsiniz.
- 115.000 saatlik HP Toplam Test İşlemi'ne dayanan HP ProDesk 600 Mini Masaüstü Bilgisayarı G1 güvenilirlikten ödün vermez.
- HP ProDesk 600 G1 Mini Masaüstü Bilgisayarı'nın bakımını kolayca yapın. Parmak vida kullanımıyla, tanımlanabilen ve bakım yapılabilen bileşenlere hızlı bir şekilde erişebilirsiniz.

Eksiksiz ProDesk işlevselliği

- HP BIOSphere ürün yazılımı düzeyinde otomasyon ile verimliliğin yüksek ve çalışmama süresinin düşük olmasını sağlar. Bilgisayarlarınız, otomatik güncellemeler ve güvenlik kontrolleri sayesinde ekstra korumaya sahip olur.⁴
- Gün boyu hızlı ve performanslı çalışın. 4. nesil Intel® Core™ işlemciler arasından yapacağınız seçim ile en yeni işlemci teknolojisine sahip olun.⁵
- Daha fazla yerel depolama alanı sağlayan isteğe bağlı M.2 PCIe katı hal sabit sürücüsü modülü, dahili 2,5 inç SSD veya çift sürücü yapılandırması ile yeni sürücü teknolojisinin avantajlarından yararlanın.
- Sanal konferanslarda eksiksiz performans elde edin. DTS Studio Sound Ses yazılımını kullanarak yüksek ses ve video kalitesi ile işinizi hayata geçirin.⁶
- Yüz yüze yapılan sohbetlere daha fazla vakit ayırın. HP ProDesk 600 bilgisayarınızda önceden yapılandırılmış Skype™ ile web sohbetlerine ve konferanslara hazır olursunuz. Uzakta olduğunuzu hissetmezsiniz.^{6,7}

Sağlam güvenlik.

- HP BIOSphere, güvenliği artırarak, özelleştirilebilir kimlik doğrulama ve BIOS düzeyinde şifrelerle kritik veri ve sistemleri kilit altında tutar.⁴
- HP Güvenli Silme⁸, yeniden amaç belirlemek veya yeniden atamak üzere sabit sürücü içeriğini kaldırır.
- BIOS ve İşletim Sistemi tarafından kullanılan Güvenli Platform Modülü güvenlik yongasının sunduğu güvenli depolama alanı ve güvenilir platform bütünlüğü sayesinde daha yüksek koruma elde edin.
- Hassas bilgilerin güvenli ellerde kalmasını sağlayın. HP Güven Çevreleri, yalnızca atanmış kişilerin kritik dosyalara erişebilmesini sağlayarak verilerin korunmasına yardımcı olur.⁹

Envy ile yeşili koruyun

- Bu ENERGY STAR® onaylı ve EPEAT® Gold¹⁰ sertifikalı bilgisayarın düşük düzeylerdeki enerji tüketimi, 7/24 çalışmayı destekler. Boştaiken en fazla 8 W enerji tüketen Mini Masaüstü Bilgisayarı, her zaman açık ve güncel durumda kalabilir.

HP ProDesk 600 G1 Mini Masaüstü Bilgisayarı

Teknik Özellikler Tablosu



Form faktörü	Mini
Kullanılabilir İşletim Sistemi	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (Windows 10 Pro sürümünden düşük sürüme geçme hakkı kullanılarak edinilebilir) ² Windows 7 Professional 32 (Windows 10 Pro sürümünden düşük sürüme geçme hakkı kullanılarak edinilebilir) ² Windows 7 Professional 64 (Windows 8.1 Pro sürümünden düşük sürüme geçme hakkı kullanılarak edinilebilir) ³ Windows 7 Professional 32 (Windows 8.1 Pro sürümünden düşük sürüme geçme hakkı kullanılarak edinilebilir) ³ Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
Kullanılabilir İşlemciler	Intel® Core™ i7-4785T, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (2,2 GHz, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i7-4765T, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (2 GHz, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-4590T, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (2 GHz, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-4570T, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (2,9 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4350T, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3,1 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4330T, Intel HD Grafik Kartı 4600 ile (3 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4150T, Intel HD Grafik Kartı 4400 ile (3 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-4130T, Intel HD Grafik Kartı 4400 ile (2,9 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3440T, Intel HD Grafik Kartı ile (2,8 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3420T, Intel HD Grafik Kartı ile (2,7 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G3220T, Intel HD Grafik Kartı ile (2,6 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Celeron® G1840T, Intel® HD Grafik Kartı ile (2,5 GHz, 2 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Celeron® G1820T, Intel HD Grafik Kartı ile (2,4 GHz, 2 MB önbellek, 2 çekirdekli)
Yonga kümesi	Intel® Q85 Express
Azami Bellek	En fazla 16 GB ⁵
Bellek yuvaları	2 SODIMM
Dahili depolama	En fazla 500 GB SATA (7200 dev./dk.) ⁶ En fazla 500 GB SATA SED (7200 rpm) ⁶ 500 GB En fazla 1 TB SATA SSHD ⁶ 120 GB En fazla 256 GB SATA SE SSD ⁶ En fazla 128 GB M.2 SSD ⁶ En fazla 500 GB SATA SED
Kullanılabilir Grafik İşlemciler	Tümleşik: Intel® HD Grafik Kartı 4600; Intel® HD Grafik Kartı 4400; Intel® HD Grafik Kartı ^{8,9}
Ses	DTS Sound+ ses yönetim teknolojisi, Realtek ALC221 codec bileşenli HD ses (tüm bağlantı noktaları stereodur), ön mikrofon ve kulaklık bağlantı noktaları (3,5 mm), arka hat çıkışı bağlantı noktası (3,5 mm), birden fazla akış özelliği, dahili hoparlör
İletişim	Intel I217LM gigabit ağ bağlantısı (standart); Intel Kablosuz-N 7260 M.2 802.11 a/b/g/n (isteğe bağlı); Intel 802.11 a/b/g/n 7260 kablosuz mini kart ve Bluetooth® birleşimi (isteğe bağlı) ⁷
Genişletme Yuvaları	2 M.2 (1 M.2 2230 isteğe bağlı kablosuz NIC için 1 M.2 2280 depolama sürücüsü için)
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	4 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 RJ-45; 1 ses hat çıkışı; 1 kulaklık; 1 mikrofon; 1 VGA; 2 DisplayPort
Dahili sürücü bölmeleri	Bir 6,35 cm (2,5 inç)
Kullanılabilir Yazılımlar	Adobe® Flash® Player; Bing arama; Box; Office Satın Alın; Computrace (durum izleme); CyberLink Power DVD, BD; CyberLink Power2Go (güvenli disk yazma); HP İstemci Güvenliği; HP Aygıt Erişim Yöneticisi; HP Disk Sanitizer, Harici Sürücü; HP Sürücü Şifreleme; HP ePrint sürücüsü; HP File Sanitizer; HP PageLift; HP Recovery Disk Creator; HP Kurtarma Yöneticisi; HP Güvenli Silme; HP Destek Asistanı; HP Kablosuz Erişim Noktası; Microsoft Defender; Microsoft Security Essentials; PDF Complete Corporate Edition; Skype ^{13,12,13,14,15,16,17}
Güvenlik Yönetimi	Güvenli Platform Modülü (TPM) 1.2; SATA girişi devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Sürücü kilidi; Seri, paralel, USB etkinleştirme/devre dışı bırakma (BIOS ile); İsteğe bağlı fabrikada USB girişi devre dışı bırakma (BIOS ile kullanıcı tarafından yapılandırılabilir); Çıkarılabilir ortam yazma/önyükleme kontrolü; Açılış parolası (BIOS üzerinden); Kurulum parolası (BIOS üzerinden); Kasa kilidi ve kablo kilitleme aygıtı desteği ¹⁸
Güç	65 W %87 verimli, aktif PFC
Boyutlar	17,5 x 17,7 x 3,4 cm
Ağırlık	1,3 kg (1 sabit disk sürücüsü ile yapılandırılmıştır)
Çevre koruma	Düşük halojen
Enerji verimliliği uygunluğu	ENERGY STAR® onaylı yapılandırmalar mevcuttur

HP ProDesk 600 G1 Mini Masaüstü Bilgisayarı

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 USB Kurumsal
Hoparlörler



USB destekli hoparlörler ile çalışma alanınıza hızlı ve kolay bir şekilde stereo ses katın. Tümleşik DTS Ses Yazılımı ile gelişmiş ses kalitesi elde edin.¹

Ürün numarası: D9J19AA

Masaüstü Bilgisayar Mini ve
İnce İstemci için HP Tümleşik
İş Merkezi



Ekran¹ ile HP Mini Masaüstü, HP İnce İstemci veya HP Chromebox¹ aygıtınızı birleştirerek ve tüm girişlere önden rahat erişim sağlayarak küçük bir masaüstü çözümü oluşturmanıza olanak tanıyan HP IWC Mini Masaüstü Bilgisayar/İnce İstemci ile küçük çalışma alanlarından en iyi şekilde yararlanın.

Ürün numarası: G1V61AA

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

3 yıl, Sonraki İş Günü Yerinde

Sorun uzaktan çözülemezse, 3 yıl boyunca HP onaylı bir teknisyenden sonraki iş günü yerinde onarım hizmeti alın

Ürün numarası: U6578E



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

HP ProDesk 600 G1 Mini Masaüstü Bilgisayarı

Mesaj Altbilgileri

¹ Ayrı olarak veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.

² *Birden Fazla veya Büyük Ekranlar Kullanıldığında Üretkenlik, Verimlilik ve Kullanıcı Memnuniyeti Gözlemlenmiştir*, Koala LLC Ergonomics Consulting, 6 Kasım 2012.

³ Birden fazla monitör desteği, birlikte papatyaya dizimi oluşturabilen DisplayPort çoklu akış destekli monitörler gerektirir. Monitörler ve kablolar ayrı olarak satılır.

⁴ HP BIOSphere özellikleri bilgisayarın platformuna ve yapılandırmasına bağlı olarak değişebilir.

⁵ 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 mimarisini destekleyen bir işlemci, yonga kümesi, BIOS, işletim sistemi, aygıt sürücülere ve uygulamalara sahip bir bilgisayar sistemi gerektirir. İşlemciler, Intel® 64 mimarisini destekleyen bir BIOS olmadan çalışmaz (32 bit çalışma da dahil). Performans, donanım ve yazılım yapılandırmalarınıza bağlı olarak değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma sistemi performans ölçüsüne göre değildir.

⁶ İnternet erişimi gereklidir.

⁷ Video konferansı için web kamerası gerekir.

⁸ Ulusal Standartlar ve Teknoloji Enstitüsü Özel Yayını 800-88'de açıklanan yöntemler için.

⁹ HP Güven Çevreleri Standart sürüm, her bir Güven Çevresinde 5 ilgili kişiyle 5 Güven Çevresine kadar izin verir. Sınırsız sayıda Güven Çevresi ve üye için, isteğe bağlı Güven Çevreleri Profesyonel sürümü gereklidir. Güven Çevreleri Okuyucusu, bir ilgili kişinin davet edilen bir Güven Çevresine izin vermek için kullanılabilir. Windows gerektirir.

¹⁰ Geçerli olduğu konularda EPEAT® Gold tescillidir. EPEAT tescilli ürüne göre farklılık gösterir. Ülkeye göre tescil durumu için www.epeat.net adresine bakın.

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 ve/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.microsoft.com>.

² Bu sisteme 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 ve yüklemeyen önce tüm verilerinizi (dosyalar, fotoğraflar gibi) yedeklemelisiniz.

³ Bu sistem Windows 7 Professional yazılımı önceden yüklenmiş olarak gönderilir ve Windows 8.1 Pro yazılımı için gerekli lisans ve ortamı içerir. Windows yazılımının aynı anda yalnızca bir sürümünü kullanabilirsiniz. Sürümler arası geçiş yapmak için bir sürümü kaldırıp diğerini yüklemeniz gerekir. Veri kaybını önlemek için işletim sistemlerini kaldırma ve yükleme işlemlerinden önce tüm verilerinizi (dosyalar, fotoğraflar, vb.) yedeklemeniz gerekir.

⁴ 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 mimarisini destekleyen bir işlemci, yonga kümesi, BIOS, işletim sistemi, aygıt sürücülere ve uygulamalara sahip bir bilgisayar sistemi gerektirir. İşlemciler, Intel® 64 mimarisini destekleyen bir BIOS olmadan çalışmaz (32 bit çalışma da dahil). Performans, donanım ve yazılım yapılandırmalarınıza bağlı olarak değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma sistemi performans ölçüsüne göre değildir.

⁵ Maksimum bellek kapasiteleri, Windows 64 bit işletim sistemleri veya Linux varsayılarak hesaplanmıştır. Windows 32 bit işletim sistemlerinde, 3 GB'nin üstündeki bellek miktarı sistem kaynak gereksinimleri nedeniyle tamamen kullanılamayabilir.

⁶ Sabit sürücüler için, GB = 1 milyar bayt. TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha düşüktür. Sistem kurtarma yazılımı için 16 GB'ye kadar (Windows 7) ve 30 GB'ye kadar (Windows 8) sistem disk alanı ayrılmıştır.

⁷ Intel Centrino Advanced-N 6205, isteğe bağlı veya eklenti bir özellik olup, ayrı olarak satın alınan kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gerektirir. Kullanılabilir genel kablosuz erişim noktaları sınırlıdır.

⁸ HD görüntüleri görebilmek için HD içeriği gerekir.

⁹ Tümleşik Intel HD grafik işlemci, video performansını için sistem belleğinin bir bölümünü kullanır. Video performansına atanan sistem belleği, diğer programlar tarafından başka amaçlarla kullanılamaz.

¹⁰ İsteğe bağlı veya eklenti özellik.

¹¹ Computrace aracı, kapalı olarak gönderilir ve müşteriler tarafından abonelik satın alındığında etkinleştirilmelidir. Abonelik, kullanım süreleri bir ile beş yıl arasında olacak şekilde satın alınabilir. Hizmet sınırlıdır, ABD dışındaki kullanılabilirlik için Absolute'a danışın.

¹² Sürücü Şifreleme için Windows gereklidir. Sürücü Şifreleme oturumu açmadan önce veriler korunur. PC'nin kapatılması veya uyku moduna geçilmesi, Sürücü Şifreleme oturumundan çıkılmasına neden olur ve veri erişimini engeller.

¹³ Disk Sanitizer indirilerek temin edilebilir.

¹⁴ Güvenli Silme, Ulusal Standartlar ve Teknoloji Enstitüsü Özel Yayını 800-88'de açıklanan yöntemler içindir.

¹⁵ ePrint özelliği için, HP web etkin yazıcının İnternet'e bağlı olması ve HP ePrint hesap kaydı gerekir; tüm bilgiler için bkz. www.hp.com/go/mobileprinting.

¹⁶ HP PageLift için Windows 7 veya daha yeni bir sürümü gereklidir.

¹⁷ HP Destek Asistanı için Windows 7 veya daha yeni bir sürümü ve İnternet erişimi gereklidir.

¹⁸ Intel® Identity Protect güvenliği, ayrı bir Symantec VIP yazılımı hizmet aboneliği gerektirip, etkinleştirilmeli ve yapılandırılmalıdır. Symantec VIP Kimlik Doğrulama Hizmeti kullanıcı bir web sitesi gerektirir. Microsoft® Windows ve vPro veya herhangi bir Ultrabook™ içeren bir sistem gerektirir. Intel® ve HP, kaybolan veya çalınan veri ve/veya sistemler ya da bu nedenlerden kaynaklanan diğer hiçbir hasar için sorumluluk kabul etmez.

¹⁹ Düşük halojen: Harici güç kaynakları, güç kabloları, diğer kablolar ve çevre birimleri düşük halojenli değildir. Satın aldıktan sonra edineceğiniz servis parçaları düşük halojenli olmayabilir.

Daha fazla bilgi için bkz.

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 sayfasından ulaşabilirsiniz.

Güncellemeleri için kayıt

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2013, 2014, 2015. Hewlett-Packard 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. Bazı özellikler Windows 8, 1'nin tüm sürümlerinde mevcut değildir. Sistem, Windows 8, 1 tarafından sunulan işlevlerden tam olarak yararlanmak için yükseltilmiş ve/veya ayrı olarak satın alınan bir donanım gerektirebilir. Ayrıntılar için bkz. <http://www.microsoft.com/windows>.

Intel, Core ve Pentium, Intel Corporation'ın ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır. ENERGY STAR, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin tescilli markasıdır. DTS patentleri için, bkz. <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited'in lisansıyla üretilmiştir. DTS, Sembol ve DTS ile Sembol birlikte tescilli ticari markalardır ve DTS Sound+ DTS, Inc.'nin ticari markasıdır. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

