

Veri sayfası

HP ProDesk 600 G3 Mini Masaüstü Bilgisayar



Tasarımı yenilendi ve geleceğe hazır

Modern işyerine uygun olarak tasarlanan son derece küçük HP ProDesk 600 Mini Masaüstünün şık görünümü güncellendi ve işe yönelik performans ve yönetilebilirlik özellikleriyle güçlü ve güvenilir bir bilgisayardır.



HP, Windows 10 Pro ürününü önerir.

- Windows 10 Pro¹
- Intel® Core™ işlemciler²

İş için hazır performans, güzel paketlenmiş

- 7'nci Nesil Intel® Core™ i3/i5/i7 processors işlemciler², isteğe bağlı Intel® Optane™ bellek, SSD'ler³, 32 GB'a kadar DDR4 bellek³ ve HP Turbo Drive G2³ ile gün boyu yüksek performans yakalayın.

Basit montaj çözümleri

- Sıfıra yakın ayakizi için Mini'yi herhangi bir ProDisplay Ekranın³ arkasına kolayca yerleştirin. HP'nin Mini Masaüstü aksesuarlarından³ oluşan eksiksiz ekosistemiyle istediğiniz her yere monte edin ve sabitleyin.

Özel HP güvenliği ve yönetilebilirliği

- HP BIOSphere Gen3⁴ ile veri ihlallerini ve kesinti sürelerini engellemeye destek olun ve HP Manageability Integration Kit⁵ kullanarak Microsoft SCCM üzerinden aygıtları kolayca yönetin.

Yapılandırılabilir G/Ç Bağlantı Noktası

- VGA, DisplayPort™, HDMI veya DisplayPort™ ile Seri Type-C™ arasından yapacağınız seçimle özelleştirilebilir ekran bağlantıları için arka G/Ç bağlantı noktasını yapılandırın.

Özellikler

- Windows 10 Pro¹ ve dahili güvenlik, işbirliği ve bağlantı özelliklerine sahip güçlü HP ProDesk 600 Mini Masaüstü ile gücünüzü gün boyu koruyun.¹
- HP BIOSphereGen3⁴ ürün yazılımı düzeyinde otomasyon sayesinde verimliliği yüksek ve arıza sürelerini düşük tutun. Bilgisayarlarınız, otomatik güncellemeler ve güvenlik denetimleriyle ekstra korumaya sahip olur.⁴
- HP Manageability Integration Kit, Microsoft System Center Configuration Manager aracılığıyla hem görüntü oluşturmayı hem de donanım, BIOS ve güvenlik yönetimini hızlandırmaya yardımcı olur.⁵
- Görüntü oluşturmayı hızlandırmaya ve aygıtları Microsoft System Center Configuration Manager üzerinden yönetirken donanım, BIOS ve güvenlik yönetimine yardımcı olması için HP Manageability Integration Kit⁵ kullanın.^{6,7}
- BT karar alıcılarına görüntü oluşturmada yardımcı olan, sorunları belirleyen ve öneriler ve düzeltmeler sağlayan HP Image Assistant ile özel Windows görüntülerinin kalitesini ve güvenliğini artırın.
- Sorunlu LAN ve Wi-Fi ağları üzerinden veri, ses ve video iletişimi aktarım hızlarını büyük ölçüde iyileştirin.
- HP Toplam Test Sürecinden geçirilen bu bilgisayarla içiniz rahat eder.
- Mikrofon girişi, kulaklıklar ve aynı konektörle CTIA mikrofonlu kulaklık destekleyen Evrensel Ses Jaki ile ses bağlantıları çok kolaydır.
- Mikrofon girişi, kulaklıklar ve aynı konektörle CTIA mikrofonlu kulaklık destekleyen Evrensel Ses Jaki ile ses bağlantıları çok kolaydır.

HP ProDesk 600 G3 Mini Masaüstü Bilgisayar

Teknik Özellikler Tablosu



Form faktörü	Mini
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 FreeDOS 2.0
Kullanılabilir İşlemciler^{4,20}	Intel® Celeron® G3930T ile Intel® HD Grafik Kartı 610 (2,7 GHz, 2 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-6100T ile Intel® HD Grafik Kartı 530 (3,2 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-7100T ile Intel® HD Grafik Kartı 630 (3,4 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i3-7300T ile Intel® HD Grafik Kartı 630 (3,5 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Core™ i5-6500T ile Intel® HD Grafik Kartı 530 (2,5 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,1 GHz'e kadar, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-6600T ile Intel® HD Grafik Kartı 530 (2,7 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,5 GHz'e kadar, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-7500T ile Intel® HD Grafik Kartı 630 (2,7 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,3 GHz'e kadar, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-7600T ile Intel® HD Grafik Kartı 630 (2,8 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,7 GHz'e kadar, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i7-6700T ile Intel® HD Grafik Kartı 530 (2,8 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,6 GHz'e kadar, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i7-7700T ile Intel® HD Grafik Kartı 630 (2,9 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,8 GHz'e kadar, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Pentium® Gold G4560T ile Intel® HD Grafik Kartı 610 (2,9 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G4600T ile Intel® HD Grafik Kartı 630 (3 GHz, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli)
Yonga kümesi	Intel® Q270
Azami Bellek	En fazla 32 GB DDR4-2400 SDRAM ⁶ Standart bellek notu: En fazla 2400 MT/sn aktarım hızları
Bellek yuvaları	2 SODIMM
Dahili depolama	500 GB En fazla 2 TB 2,5" SATA (7200 rpm) ⁷ 500 GB En fazla 1 TB SATA SSHD (5400 rpm) ⁷ 256 GB En fazla 512 GB SATA SED SSD ⁷ 256 GB En fazla 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁷ 128 GB En fazla 256 GB SATA SSD ⁷ En fazla 500 GB 2,5" SATA SED HDD ⁷
Optik Depolama	İnce SATA DVD Yazıcı (isteğe bağlı)
Kullanılabilir Grafik İşlemciler	Tümleşik: Intel® HD Grafik Kartı 530; Intel® HD Grafik Kartı 630; Intel® HD Grafik Kartı 610 ^{10,11,12,21}
Ses	Evrensel ses jakı ve 2W dahili hoparlörle Conexant CX20632 codec, mikrofonlu kulaklık ve mikrofonuz kulaklık ön bağlantı noktaları (3,5 mm), çoklu akış özelliği
İletişim	LAN: Intel® I219LM Gigabit Ağ Bağlantısı LOM 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 ^{3,19}
Genişletme Yuvaları	1 isteğe bağlı kablosuz NIC için M.2 2230; 1 depolama sürücüsü için M.2 2280
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	Ön: 1 USB 3.1 Type-C™ (şarj); 1 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 3.1 Gen 1 (şarj); 1 Kulaklık konektörü; CTIA kulaklık destekli evrensel ses jakı ²⁵ Geri: 1 güvenlik kilidi yuvası; 1 harici anten konektörü; 2 DisplayPort™; 4 USB 3.1 Gen 1; 1 RJ-45; 1 güç konektörü; 1 isteğe bağlı bağlantı noktası ²⁵ Geri (isteğe bağlı): 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 VGA; 1 seri; 1 USB 3.1 Type-C™ (alternatif mod DisplayPort™ veya 15 W çıkış) ^{8,23}
Dahili sürücü bölmeleri	Bir adet 6,35 cm (2,5")
Giriş cihazı	HP USB Konferans Klavyesi; HP USB Smart Card (CCID) Klavye; HP USB Business İnce Klavye; HP USB Gri Business İnce Klavye ¹³ HP USB 1000 dpi Lazer Fare; HP Gri V2 Fare; HP USB Optik Fare; HP USB Güçlendirilmiş Fare ¹³
Kullanılabilir Yazılımlar	IE11 için Bing araması; Office Satın Alın; CyberLink Power Media Player; CyberLink Power2Go; Foxit Phantom PDF Express; HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP Gürültü Azaltma Yazılımı; HP Bildirimleri; HP Sure Click; HP Velocity; Yerel Miracast Desteği; Skype Kurumsal Sertifikalı ^{14,15,24}
Güvenlik Yönetimi	Güvenilir Platform Modülü TPM 2.0 Yerleşik Güvenlik Yongası (SLB9670 - Common Criteria EAL4+ Sertifikalı); SATA 0,1 bağlantı noktasını devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Sürücü kilidi; Seri, USB etkinleştirme/devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Açılış parolası (BIOS üzerinden); Kurulum parolası (BIOS üzerinden); Kasa kilidleri ve kablo kilidi aygıtları desteği; Tümleşik kasa sensörü
Yönetim Özellikleri	HP Client Catalog; HP Driver Packs; LANDESK Management; HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Image Assistant; Microsoft SCCM için HP MIK ^{16,22}
Güç	65 W %89 verimli
Boyutlar	17,7 x 3,42 x 17,47 cm
Ağırlık	1,21 kg
Çevresel	Düşük halojen ¹⁸
Enerji verimliliği uygunluğu	ENERGY STAR® onaylı ve EPEAT® seçilmiş yapılandırılmalar 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 ProDesk 600 G3 Mini Masaüstü Bilgisayar

Aksesuarlar ve hizmetler (dahil değildir)

HP Masaüstü Mini Rafa Montaj Tepsi Takımı Modülü



Sekiz adede kadar bilgisayar alabilen ve HP 100kg Kayan Raf'a¹ sığan HP Mini Masaüstü Bilgisayar Rafa Montaj Tepsi Takımı Modülleri ile HP Mini Masaüstü Bilgisayarınızı perde arkasında çalıştırın.

Ürün numarası: G1K21AA

HP Mini Masaüstü Bilgisayar Kule Tipi Kasa Standı



Dikey tutun. HP Mini Masaüstü Bilgisayarınızı, HP Mini Masaüstü Kule Tipi Kasa Standı ile dikey yönde kullanarak yer darlığı olan ortamlardan en iyi şekilde yararlanın.

Ürün numarası: G1K23AA

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 Mini Masaüstü DVD ODD Modülü



HP Mini Masaüstü DVD Yazıcı ODD Modülüne sahip olan HP Mini Masaüstü Bilgisayarınıza DVD Yazıcı ekleyin.¹

Ürün numarası: K9Q83AA

HP Mini Masaüstü G/Ç Modülü



HP Mini Masaüstü G/Ç Modülü sayesinde mevcut çevre birimlerinizle çalışmaya devam edin ve HP Mini Masaüstü Bilgisayarınıza eski bağlantı noktaları ekleyin.

Ürün numarası: K9Q84AA

HP Mini Masaüstü 65w Güç Kaynağı Takımı



HP Mini Masaüstü 65W Güç Kaynağı Takımıyla ek bir HP Mini Masaüstü adaptörünü yedekte bulundurun veya HP Mini Masaüstü Bilgisayarınızı hareket halindeyken kullanın.¹

Ürün numarası: L2X04AA

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

Ürün numarası: U7899E



HP ProDesk 600 G3 Mini Masaüstü 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 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>.
- 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. Intel'in numaralandırma, markalama ve/veya adlandırma yöntemi, daha yüksek performans için bir ölçüt değildir.
- ³ Ayrı olarak veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.
- ⁴ HP BIOSphere Gen3 özellikleri bilgisayarın platformuna ve yapılandırılmasına bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- ⁵ HP Manageability Integration Kit, 2017'nin ilk çeyreğinde kullanıma sunulacak ve <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> adresinden indirilebilecektir.
- ⁶ HP Client Security Suite Gen3 için Windows ve Intel® 7'nci nesil işlemciler gerekir.
- ⁷ HP Çok Faktörlü Kimlik Doğrulama için 7'nci nesil Intel® Core™ işlemci, Intel® tümleşik grafik kartı ve Intel® WLAN gerekir.
- ⁸ HP Çok Faktörlü Kimlik Doğrulama için 7'nci nesil Intel® Core™ işlemci, Intel® tümleşik grafik kartı ve Intel® WLAN 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 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.
- ⁴ Microsoft'un destek politikası uyarınca HP, Intel® ve AMD 7'nci nesil ve üzeri işlemcilerle yapılandırılmış ürünlerde Windows 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemeyebilir veya Windows 8 veya Windows 7 sürücülerini <http://www.support.hp.com> adresinde sunmaz.
- ⁵ Bazı üçüncü taraf bellek modüllerinin endüstri standardı olmayan standartlara sahip olması nedeniyle uyumluluk elde etmek için HP markalı bellek kullanmanızı öneririz. Bellek hızlarını karıştırırsanız, sistem daha düşük bir bellek hızında çalışacaktır.
- ⁶ Depolama sürücüler için, 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.
- ⁷ HDMI kablosu ayrı veya isteğe bağlı özellik olarak satılır. HDMI 2.0a özelliklerini destekler.
- ⁸ Kablosuz kartlar, isteğe bağlı veya eklenti özellik olarak sunulur ve ayrı satın alınan kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gerektirir. Kullanılabilecek genel kablosuz erişim noktaları sınırlıdır. 802.11ac WLAN için belirtiler taslak niteliğindedir ve nihai değildir. Nihai belirtiler taslak belirtilerden farklı olursa, bu durum, dizüstü bilgisayarın diğer 802.11ac WLAN aygıtlarıyla iletişim kurma özelliğini etkileyebilir.
- ⁹ Intel® HD Grafik Kartı 530: 6'nci nesil Core™ i7/5/3 işlemciler üzerinde tümleşik
- ¹⁰ Intel® HD Grafik Kartı 530: 7'nci nesil Core™ i7/5/3 işlemciler ve Pentium® G4620, 4600, 4600T işlemciler üzerinde tümleşik
- ¹¹ Intel® HD Grafik Kartı 610: Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930, G3930T işlemciler üzerinde tümleşik
- ¹² Aynı olarak veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.
- ¹³ Miracast, bilgisayarınızın TV'lere, projektörlere ve Miracast teknolojisini destekleyen akış ortam yürütücülerine yanıt vermek için kullanabileceğiniz kablosuz bir teknolojidir. Miracast teknolojisini, bilgisayarınızda yaptıklarınızı paylaşmak veya bir slayt gösterisi sunmak için kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁴ HP ePrint Driver + JetAdvantage: HP web özelliği yazıcı için internet bağlantısı ve HP ePrint hesap kaydı gerekir (uygun yazıcıların listesi, desteklenen belgeler ve görüntü türleri ile HP ePrint ile ilgili diğer ayrıntılar için www.hp.com/go/eprintcenter adresine bakın).
- ¹⁵ Baskı süreleri ve bağlantı hızları değişebilir.
- ¹⁶ HP MİK önceden yükü değildir, ancak <http://www.hp.com/go/clientmanagement> adresinden indirilebilir
- ¹⁷ Geçerli olduğu konumlarda EPEAT® tescillidir. EPEAT tescili ülkeye göre değişir. Ülkeye göre tescil durumu için <http://www.epeat.net> adresine bakın. Güneş enerjisi üretme aksesuarları için www.hp.com/go/options adresinde bulunan HP'nin 3'üncü taraf seçenekler mağazasında jeneratör anahtar kelimesiyle arama yapın.
- ¹⁸ Dış güç kaynakları, güç bağlantıları, kabloları ve çevre birimleri düşük halojenli değildir. Satın aldıktan sonra edineceğiniz servis parçaları düşük halojenli olmayabilir.
- ¹⁹ LAN'da Uyardırma özelliği bulunmaz.
- ²⁰ NOT: Ürününüz Windows 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemeyebilir. Microsoft'un destek politikası uyarınca HP, Intel ve AMD 7'nci nesil ve üzeri işlemcilerle yapılandırılmış ürünlerde Windows 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemeyebilir veya Windows 8 veya Windows 7 sürücülerini <http://www.support.hp.com> adresinde sunmaz.
- ²¹ Desteklenen çözünürlükler: 640 x 480; 720 x 400; 720 x 480; 720 x 576; 800 x 600; 1024 x 768; 1152 x 864; 1280 x 720; 1280 x 768; 1280 x 800; 1280 x 960; 1280 x 1024; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 1600 x 1200; 1920 x 1440; 2048 x 1536; 2560 x 1440; 2560 x 1600; 3440x1440; 3840 x 2160; 4096 x 2160
- ²² LANDesk aboneliği gerekir.
- ²³ Bu kart, bir Seri Bağlantı Noktası ve 2 PS/2 bağlantı noktası (toplam 3 bağlantı noktası) ile gelir.
- ²⁴ CyberLink Power Media Player: yalnızca belirli modellerde bulunur; CyberLink Power2Go: yalnızca belirli modellerde bulunur; Foxit PhantomPDF Express: Yalnızca Windows 7; Skype Kurumsal Sertifikalı: Çin'de sunulmamaktadır.
- ²⁵ USB 3.1 Gen 1: 5 Gbit/s veri hızı.

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, 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. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

4AA6-9330TRE, Ağustos 2018

