

HP Collaboration Bilgisayarı G2



Çok basit işbirliği

Intel® Unite™ ve Skype Kurumsal sayesinde şehrin veya dünyanın dört bir yanındaki iş arkadaşlarınızla anında buluşun. HP Collaboration Bilgisayarı ile birlikte tercih ettiğiniz ekran ve işbirliği aksesuarları² konferans görüşmesi yapmayı, belgelerinizi göstermeyi ve paylaşmayı her zamankinden daha kolay hale getirir.



- Windows 10¹
- 500 GB HDD

Zaman kazandıran görüşmeler

- Kablolar ve birden fazla yazılım için ayarlarla uğraşmak için zaman harcamaya gerek olmadan hemen toplantıya başlayın. Yalnızca PIN kodunuzu girin ve Skype Kurumsal eklentisiyle tümleşik olan Intel® Unite™ uygulamasını başlatın. Hepsi bu kadar!

Gösterip anlatın

- Gerçek zamanlı ekran paylaşımı ve belgelerdeki ek açıklama özelliklerini kullanarak uzaktaki ve yakındaki ekiplerle işbirliği yaparak üretkenliği artırın.

Kristal netliğinde bağlantı

- Skype Kurumsal ile sorunsuz bir ses bağlantısı elde edin ve dünyanın dört bir yanındaki kullanıcılarla iletişim kurun.

Ana bilgisayar gerekmez

- Konferans görüşmesi için bir ev sahibi veya özel bir odaya gerek olmadan anında başlayarak herkesi bir noktada buluşturun.

Özellikler

- Windows 10¹ ve tercih ettiğiniz vPro™ teknolojisine⁴ sahip 6. Nesil Intel® işlemciler³ ile işbirliği için inanılmaz hızda güce sahip olun.
- Her zaman güncel kalmanızı sağlayan otomatik güncelleştirmeler ve güvenlik denetimleri içeren SureStart özelliği HP BIOSphere⁵ gibi HP güvenlik ve yönetilebilirlik çözümlerinden oluşan portföy sayesinde verilerinizi koruyun ve yönetimi basitleştirin.
- Kullanıcıların yalnızca PIN kodu girerek bağlanmalarına olanak tanıyan Intel® Unite™ yazılımıyla anında işbirliği yapmaya başlayın.
- Tüm HP Collaboration Bilgisayarlarında sunulan eklentiyle Skype Kurumsal uygulamasını konferans görüşmelerinize göre genişletin.
- Çok çeşitli HP ekranları ve işbirliği aksesuarları² ile her büyüklükteki odayı hazır hale getirin. VESA montaj özelliği sayesinde HP Collaboration Bilgisayarını istediğiniz yere yerleştirin.
- Tanımlanabilen ve bakım yapılabilen bileşenlere hızlı bir şekilde erişmek için parmak vidayı çıkarmanız yeterlidir.
- 120.000 saatlik HP Toplam Test Sürecinden geçirilen ve MIL-STD 810G testlerini geçebilecek şekilde tasarlanan bir bilgisayar ile içiniz rahat olsun.⁶

HP Collaboration Bilgisayarı G2 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 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹
Kullanılabilir İşlemciler⁴	Intel® Core™ i7-6700T ile Intel HD Grafik Kartı 530 (2,8 GHz, Intel Turbo Boost ile 3,6 GHz'e kadar, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-6600T ile Intel HD Grafik Kartı 530 (2,7 GHz, Intel Turbo Boost ile 3,5 GHz'e kadar, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i5-6500T ile Intel HD Grafik Kartı 530 (2,5 GHz, Intel Turbo Boost ile 3,1 GHz'e kadar, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli)
Yonga kümesi	Intel® Q170 Express
Azami Bellek	En fazla 32 GB DDR4-2133 SDRAM ⁵
Bellek yuvaları	2 SODIMM
Dahili depolama	128 GB En fazla 256 GB Turbo Drive G2 M.2 SSD ⁶ 512 GB En fazla 120 GB SATA SSD ⁶ 256 GB En fazla 120 GB SATA SE SSD ⁶ 1 TB En fazla 500 GB SATA SSHD ⁶ En fazla 500 GB SATA FIPS 140-2 SED ⁶ 500 GB En fazla 1 TB SATA (7200 dev./dk.) ⁶ En fazla 2 TB SATA (5400 rpm) ⁶
Kullanılabilir Grafik İşlemciler	Tümleşik: Intel® HD Graphics ⁸ (Tümleşik grafik kartı işlemciye bağlıdır)
Ses	DTS Studio Sound™ ses yönetim teknolojisi, Realtek ALC221 codec bileşenli HD ses sistemi (tüm bağlantı noktaları stereodur), ön mikrofon ve kulaklık bağlantı noktaları (3,5 mm), arka ses çıkışı bağlantı noktası (3,5 mm), birden fazla akış özelliği, dahili hoparlör
İletişim	LAN: Intel® i219M GbE WLAN: Intel® 3165 802.11ac kablosuz M.2 ve Bluetooth®; Intel® 3165 802.11ac kablosuz M.2; Intel® 7265 802.11ac kablosuz M.2 ve Bluetooth®; Intel® 7265 802.11ac kablosuz M.2; Intel® 7265 802.11n kablosuz M.2 ve Bluetooth®; Intel® 7265 802.11n kablosuz M.2; Broadcom BCM943228Z 802.11n kablosuz M.2 ve Bluetooth®; Broadcom BCM943228Z 802.11n kablosuz M.2 ⁷
Genişletme Yuvaları	2 M.2
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	Ön: 2 USB 3.0; 1 USB Type-C™; 1 kulaklık/mikrofon birleşimi Arka: 4 USB 3.0; 1 RJ-45; 2 DisplayPort; 1 VGA; 1 seri (isteğe bağlı); 1 HDMI (isteğe bağlı) (Seri veya HDMI bağlantısı seçildikten sonra yalnızca 1 Display Port bağlantı noktası kullanılabilir.)
Dahili sürücü bölmeleri	Bir 6,35 cm (2,5 inç); Bir M.2
Kullanılabilir Yazılımlar	Skype Kurumsal eklentisiyle Intel® Unite™
Güvenlik Yönetimi	HP Mini Masaüstü Bilgisayar Güvenlik/Çift VESA Kılıfı; HP UltraSlim Kablo Kilidi
Güç	65 W %87 verimli aktif PFC
Boyutlar	175 x 177 x 34 mm (Boyutlar yalnızca EliteDesk 800 35W G2 Mini Masaüstü Bilgisayar içindir)
Ağırlık	1,3 kg (1 sabit sürücüyü yapılandırılmıştır. Ağırlık yalnızca EliteDesk 800 G1 Mini Masaüstü Bilgisayar içindir)
Çevre koruma	Düşük halojen
Enerji verimliliği uygunluğu	ENERGY STAR® onaylı ve EPEAT® tescilli yapılandırmalar mevcuttur ¹⁰

HP Collaboration Bilgisayarı G2

Aksesuarlar ve hizmetler (dahil değildir)

Ultra İnce Masaüstü
Bilgisayar ve İnce İstemci için
HP Entegre İş Merkezi Standı



HP Tümlüşik İş Merkezi Sehpa; HP Compaq 6005 Pro veya 8000 Serisi HP Ultra İnce Masaüstü Bilgisayar veya HP İnce İstemci ve VESA standart bağlantı parçasına sahip çoğu HP 17-24-inç¹ (43,18 - 60,96 cm) LCD monitörler (lütfen uyumluluk için Hızlı Teknik Özelliklere bakın) için performans veya üretkenlikten ödün vermeden sınırlı masa alanının en verimli şekilde kullanılmasına yardımcı olacak biçimde tasarlanmıştır.

Ürün numarası: E8H16AA

HP Mini Masaüstü DVD Süper
Çoklu Yazıcı ODD Modülü



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

Ürün numarası: K9Q83AA

HP 3D 256GB SATA Katı Hal
Sürücüsü



Etkileyici okuma/yazma performansı ve güvenilirliğinin yanı sıra mevcut SSD sürücülerden elde ettiğiniz aynı sağlam performansı sunan 3D VNAND flash sürücü içeren HP 3D 256 GB SATA SSD¹ ile, masaüstü bilgisayarınızın depolama özelliklerini genişletin.

Ürün numarası: N1M49AA

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



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 Collaboration Bilgisayarı G2

Mesaj Altbilgileri

¹ Tüm özellikler, tüm Windows sürümlerinde bulunmayabilir. Sistemler, Windows işlevselliğinden tam olarak yararlanabilmek için, yükseltilmiş ve/veya ayrı satın alınan donanım, sürücü ve/veya yazılımlar 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 Ayrı veya isteğe bağlı özellikler olarak satılır. Montaj seçenekleri ayrı satılır.

³ Çok Çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırmak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanamayabilir. 64 bit bilgi işlem sistemi gereklidir. Performans, donanım ve yazılım yapılandırmalarına bağlı olarak değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma sistemi performans ölçüsüne göre değildir.

⁴ Bu teknolojinin Intel® Etkin yönetim teknolojisi ve Intel Sanallaştırma teknolojisi gibi bazı işlevlerinin çalışması için ek üçüncü taraf yazılımları gerekir. Gelecekte Intel vPro teknolojisi için "sanal cihaz" uygulamalarının bulunup bulunmayacağı, üçüncü taraf yazılım sağlayıcılarına bağlıdır.

⁵ HP BIOSphere özellikleri bilgisayarın platformuna ve yapılandırmasına bağlı olarak değişebilir.

⁶ HP MIL-STD testleri beklenmemektedir ve ABD Savunma Bakanlığı sözleşme gereksinimlerine veya askeri kullanıma uygunluğu kanıtlama amacını taşımamaktadır. Test sonuçları, bu test koşulları altında gelecekteki performansın garantisini göstermez. MIL STD test koşullarında görülen hasarlar ve kaza sonucu gerçekleşen hasarlar için isteğe bağlı HP Beklenmeyen Hasar Koruması 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 ve/veya yazılımlar gerektirebilir. Bkz. <http://www.microsoft.com>.

² Bu sistem Windows 7 Pro yazılımıyla birlikte önceden yüklenmiştir, ayrıca Windows 8.1 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 yedeklemelisiniz.

³ 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 mimarisini destekleyen bir işlemci, yonga kümesi, BIOS, işletim sistemi, aygıt sürücüler ve uygulamalara sahip bir bilgisayar sistemi gerektirir. İşlemci, Intel® 64 mimarisini destekleyen bir BIOS olmadan çalışmaz (32 bit çalışma da dahil). Performans, donanım ve yazılım yapılandırmalarına bağlı olarak değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma sistemi performans ölçüsüne göre değildir.

⁴ Maksimum bellek kapasiteleri, Windows 64 bit işletim sistemleri veya Linux varsayımlarıyla hesaplanmıştır. Windows 32 bit işletim sistemlerinde, 3 GB'nin üstündeki bellek miktarı sistem kaynak gereksinimleri nedeniyle tamamen kullanılamaz.

⁵ 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.

⁶ Intel Wireless-N 7260 kablosuz ağ kartı için ayrıca satın alınan kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gerekir. Kullanılabilir genel kablosuz erişim noktaları sınırlıdır.

⁷ HD görüntüleri görüntüleyebilmek için HD içerik gerekir. Tümleşik Intel HD grafik işlemci, video performansı için sistem belleğinin bir bölümünü kullanır. Video performansına atanan sistem belleği, diğer programlar tarafından başka amaçlarla kullanılamaz.

⁸ Geçerli olduğu konularda EPEAT® tescillidir. EPEAT tescilli ülke göre değişir. Ülkelere göre tescil durumları için www.epeat.net adresine bakın.

⁹ Dış güç kaynakları, güç kordonları, kablolar ve çevre birimleri düşük halojen değildir. Satın aldıktan sonra edineceğiniz servis parçaları düşük halojen 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 2015. 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 ve Unite, Intel Corporation'ın ABD'de ve diğer ülkelerde ticari markalarıdır. ENERGY STAR ve ENERGY STAR işareti, ABD Çevre Koruma Dairesi'ne ait tescilli ticari markalardır. Bluetooth, sahibine ait bir ticari marka olup Hewlett-Packard Company tarafından lisanslı olarak kullanılmaktadır. Microsoft ve Windows, Microsoft şirketler grubunun ABD 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 markalardır ve DTS Studio Sound; DTS, Inc.'nin ticari markasıdır. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

