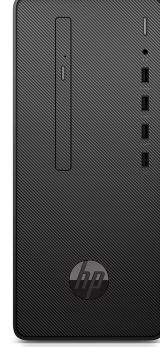




# HP Desktop Pro G2

Çalışmaya hazır

İhtiyaç duyduğunuz bilgi işlem gücü ve bütçenize uyan bir fiyata sahip olan uygun fiyatlı HP Desktop Pro ile günlük işlerinizin üstesinden gelin.



HP, Windows 10 Pro ürününü önerir.

- Windows 10<sup>1</sup>

## Kısacası çok güçlüdür

- Kurulumu ve kullanımı kolay olacak şekilde tasarlanan, yer tasarrufu sağlayan HP Desktop Pro, isteğe bağlı bir 8'inci nesil Intel® Core™ işlemci<sup>2</sup> ve 16 GB'a kadar DDR4 bellek<sup>3</sup> ile gün boyu işlerin üstesinden gelmenizi sağlar.

## Büyümeye hazır

- Sekiz USB Bağlantı Noktası, iki video çıkışı, iki PCIe x1, bir PCIe x16 ve bir PCI yuvası, gelecek için genişletilebilirlik sağlar. İsteğe bağlı seri,<sup>3</sup> PS/2<sup>3</sup> ve paralel bağlantı noktaları<sup>3</sup> mevcut teknoloji ile uyumluluğu sağlar.

## Akıllıca bir yatırım

- Mevcut bilgi işlem gereksinimlerini desteklemek için ihtiyaç duyduğunuz temel eski özelliklerle donatılmış güvenilir bir dizüstü bilgisayarla işletmenizin taleplerini ekonomik bir şekilde karşılayın.

## Özellikler

- Windows 10 Pro ve HP'nin güçlü güvenlik, işbirliği ve bağlantı özellikleriyle gün boyu işlerin üstesinden gelin.
- İsteğe bağlı bir 8'inci nesil Intel® Core™ işlemci, işletmenizi büyütme amacıyla günlük işlerinizin üstesinden gelmenize yardımcı olmak için bol miktarda güç sağlar.
- 802.11 ac protokolü ve Bluetooth® 4.2 bağlantısı sunan isteğe bağlı Gigabit LAN ve WLAN ile hızla, kolayca bağlantı kurun.
- HP Support Assistant sayesinde ihtiyacınız olan güncellemelere doğrudan erişerek daha az zaman harcayın.
- Ürün yazılımı TPM'si ve güvenlik kilidi yuvası sayesinde yatırımınızı ve verilerinizi koruyun.
- Yüksek kapasiteli HDD seçenekleri ve hızlı SSD seçenekleri arasından seçim yapın.
- HP ePrint, kablosuz baskı işlerini kolaylaştırır.

## HP Desktop Pro G2 Teknik Özellikler Tablosu



<b>Kullanılabilir İşletim Sistemi</b>	Windows 10 Pro 64 – HP, Windows 10 Pro işletim sistemini önerir. <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home Single Language 64 <sup>1</sup> FreeDOS
<b>İşlemci ailesi</b> <sup>3</sup>	Intel® Celeron® işlemci (G4900 yalnızca Windows 10 ile çalışır); Intel® Pentium® işlemci (G5400 yalnızca Windows 10 ile çalışır); 8'inci Nesil Intel® Core™ i3 işlemci (i3-8100); 8'inci Nesil Intel® Core™ i5 işlemci (i5-8500)
<b>Kullanılabilir İşlemciler</b> <sup>4,7</sup>	Intel® UHD Grafik Kartı 630 ile Intel® Core™ i3-8100 (3,6 GHz, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® UHD Grafik Kartı 610 ile Intel® Celeron® G4900 (3,1 GHz, 2 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® UHD Grafik Kartı 630 ile Intel® Core™ i5-8500 (3 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,1 GHz'e kadar, 9 MB önbellek, 6 çekirdekli); Intel® UHD Grafik Kartı 610 ile Intel® Pentium® Gold G5400 (3,7 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli)
<b>Yonga kümesi</b>	Intel® H370
<b>Maksimum bellek</b>	16 GB DDR4-2666 SDRAM <sup>8</sup> 2666 MT/sn'ye varan aktarım hızları.
<b>Bellek yuvaları</b>	2 DIMM
<b>Dahili depolama</b>	500 GB en fazla 1 TB 7200 rpm SATA HDD <sup>9</sup> 128 GB en fazla 256 GB SATA SSD <sup>9</sup>
<b>Optik sürücü</b>	HP 9,5 mm İnce DVD-ROM; HP 9,5 mm İnce DVD Yazıcı <sup>10</sup>
<b>Kullanılabilir Grafik İşlemciler</b>	Tümleşik: Intel® UHD Grafik Kartı 630; Intel® UHD Grafik Kartı 610 <sup>12</sup>
<b>Ses</b>	Realtek ALC3601 codec, birleşik mikrofon/kulaklık jeki, hat girişi ve çıkışı arka bağlantı noktaları (3,5 mm), HD ses
<b>Genişletme yuvaları</b>	1 M.2 2230; 1 PCIe x16; 2 PCIe x1; 1 PCI x1 <sup>17</sup>
<b>Bağlantı Noktaları ve Konektörler</b>	Ön: 1 kulaklık konektörü; 4 USB 3.1 Gen 1 Arka: 1 ses girişi; 1 ses çıkışı; 1 HDMI 2.0; 1 güç konektörü; 1 RJ-45; 1 VGA; 4 USB 2.0 İsteğe Bağlı: 1 paralel; 1 PS/2; 1 seri
<b>Giriş aygıtları</b>	Kablolu Bağımsız Klavye <sup>15</sup> HP USB Kablolu Optik Fare <sup>15</sup>
<b>İletişim</b>	LAN: Tümleşik Realtek RTL8111HSH-CG GbE WLAN: Realtek RTL8821CE-CG 802.11a/b/g/n/ac (1x1) ile Bluetooth® M.2 PCIe® <sup>11</sup>
<b>Sürücü Bölümleri</b>	Bir 9 mm ince ODD; Bir 3,5" (2,5") HDD
<b>Çevresel</b>	Çalışma sıcaklığı: -5 - 50 °C Çalışma nemli: % 15 - 90 Göreceli Nem
<b>Kullanılabilir Yazılımlar</b>	IE11 için Bing araması; HP Kısayol Tuşu Desteği; HP Jumpstart; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP System Event Yardımcı Programı; Office Satın Alın (ayrı satılır) <sup>18</sup>
<b>Güvenlik yönetimi</b>	Kilit yuvası; Asma kilit halkası <sup>20</sup>
<b>Güç</b>	180 W dahili güç kaynağı, %90'a kadar verimlilik, etkin PFC
<b>Boyutlar</b>	13,6 x 26,18 x 31 cm (Çerçeve ile.)
<b>Ağırlık</b>	4,32 kg (Tam ağırlık yapılandırılmaya göre değişir.)
<b>Enerji verimliliği uygunluğu</b>	ENERGY STAR® sertifikalı; EPEAT® Silver <sup>21</sup>
<b>Garanti</b>	1 yıllık (1-1-1) sınırlı garanti ve servis hizmeti, 1 yıl boyunca parça, işçilik ve yerinde onarımı kapsar. Hükümler ve koşullar ülkelere göre farklılık gösterebilir. Bazı kısıtlamalar ve istisnalar geçerli olabilir.

## HP Desktop Pro G2

### Aksesuarlar ve hizmetler (dahil değildir)

---

#### HP USB İnce İş Klavyesi



2015 serisi HP İş Bilgisayarlarını tamamlamak üzere tasarlanan HP USB İnce İş Klavyesi ile kolay veri girişi ve hızlı bağlantı elde edin.  
**Ürün numarası: N3R87AA**

#### HP TLC 256 GB SATA SSD



TLC flash içeren ve mevcut SSD sürücülerden elde ettiğiniz güvenilirliği sunan HP TLC 256 GB SATA SSD<sup>1</sup> ile masaüstü bilgisayarınızın depolama özelliklerini geliştirin. TLC flash içeren ve mevcut SSD sürücülerden elde ettiğiniz güvenilirliği sunan HP TLC 256 GB SATA SSD<sup>1</sup> ile masaüstü bilgisayarınızın depolama özelliklerini geliştirin.  
**Ürün numarası: P1N68AA**

#### HP 3 yıl Sonraki İş günü Yerinde Yalnızca Masaüstü Bilgisayar Donanım Desteği



Sorun uzaktan çözülemezse, HP onaylı bir teknisyenden 3 yıl boyunca sonraki iş günü yerinde Donanım Desteği alın.  
**Ürün numarası: U6578E**

---

## HP Desktop Pro G2

### Mesaj Altbilgileri

- <sup>1</sup> 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.windows.com>.
- <sup>2</sup> Intel® Core™ işlemciler isteğe bağlıdır. Çok çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını yükseltmek için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından tüm müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanamayabilir. Performans ve saat frekansı, uygulama iş yükünün yanı sıra donanım ve yazılım yapılandırmalarınıza göre değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma, markalama ve/veya adlandırma yöntemi, daha yüksek performans için bir ölçüt değildir.
- <sup>3</sup> Ayrı olarak veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.
- <sup>4</sup> Ayrı veya isteğe bağlı özellik olarak satılır. Kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gereklidir. Kullanılabilecek herkese açık kablosuz erişim noktaları sınırlıdır. 802.11ac WLAN teknik özellikleri taslak niteliğindedir ve nihai değildir. Nihai teknik özelliklerin taslak teknik özelliklerden farklı olması durumunda dizüstü bilgisayarın diğer 802.11ac WLAN cihazlarıyla iletişim kurma özelliği etkilenebilir.

### Teknik Özellikler Altbilgileri

- <sup>1</sup> Tüm özellikler, tüm Windows sürümlerinde bulunmayabilir. Sistemler, Windows işlevselliğinden tam olarak yararlanabilmek için, yükseltilmiş ve/veya ayrı satın alınan donanım, sürücü, yazılım veya BIOS güncelleştirmesi 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/>.
- <sup>3</sup> Ürününüz Windows 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemez. Microsoft'un destek politikası uyarınca HP, Intel® 8'inci nesil ve üzeri işlemcilerle yapılandırılmış ürünlerde Windows 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemez ya da Windows 8 veya Windows 7 sürücülerini <http://www.support.hp.com> adresinde sunmaz.
- <sup>4</sup> 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.
- <sup>7</sup> Intel® Turbo Boost teknolojisi için Intel Turbo Boost özelliği işlemciye sahip bir bilgisayar gerekir. Intel Turbo Boost performansı donanım, yazılım ve genel sistem yapılandırmasına bağlı olarak değişiklik gösterir. Daha fazla bilgi için [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost) adresini ziyaret edin.
- <sup>8</sup> Bellek modülleri en fazla 2666 MT/s veri aktarım hızlarını destekler; gerçek veri hızını sistemdeki yapılandırılmış işlemci belirler. Desteklenen bellek verisi hızları için işlemcinin teknik özelliklerine bakın.
- <sup>9</sup> Sabit sürücüler ve katı hal sürücüler için, GB = 1 milyar bayt. TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha azdır. Sistem kurtarma yazılımı için 36 GB'a kadar (Windows 10 için) sistem diski ayrılmıştır.
- <sup>10</sup> Optik sürücüler, isteğe bağlı veya ek özelliklerdir. HD-DVD diskler bu sürücüde oynatılmaz. DVD-RAM desteği yoktur. Gerçek hızlar değişiklik gösterebilir. Telif hakkı korumalı materyalleri kopyalamayın. Çift Katmanlı diskler, tek katmanlı disklerden daha fazla veri depolayabilir. Bu sürücü ile yazılan diskler, mevcut birçok tek katmanlı DVD sürücüsü ve oynatıcısı ile uyumlu olmayabilir.
- <sup>11</sup> Kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gerekir. Herkese açık kablosuz erişim noktasının kullanılabilirliği sınırlıdır.
- <sup>12</sup> Intel® UHD Grafik Kartı 610: Pentium® Gold G5400 ve Celeron® G4900 işlemcilere tümleşiktir; Intel® UHD Grafik Kartı 630: 8'inci nesil Core i5/i3 işlemcilere tümleşiktir.
- <sup>15</sup> Kullanılabilirlik ülkeye göre değişir.
- <sup>17</sup> (1) WLAN için M.2 2230 yuvası.
- <sup>18</sup> HP Support Assistant için Windows ve internet erişimi gerekir.
- <sup>20</sup> Klitler ayrı sayılır.
- <sup>21</sup> Geçerli olduğu konularda EPEAT® tescillidir. EPEAT tescilli ülkeye göre değişir. Ülkelere göre tescil durumları için [www.epeat.net](http://www.epeat.net) adresine bakın. Güneş enerjisi aksesuarı için [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options) adresinden HP'nin üçüncü taraf seçeneklerinin sunulduğu mağazaya bakın.

### Güncellemeleri için kayıt [www.hp.com/go/getupdated](http://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.

Bluetooth, sahibine ait bir ticari markadır ve HP, Inc. tarafından lisanslı olarak kullanılmaktadır. Intel, Pentium, Celeron, vPro ve Core, Intel Corporation veya yan kuruluşlarının ABD ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. USB Type-C™ ve USB-C™, USB Implementers Forum'un ticari markalarıdır. ENERGY STAR ve ENERGY STAR işareti, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin tescilli ticari markalarıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

Ekim 2018

--

