

HP V27c G5 FHD Kavisli Monitör



Günlük Yoğun Odaklanma

Bu 27 inç, diyagonal, kavisli ekran ile tüm dikkatinizi işe, okula ve eğlenceye verin. Artık ilgi çekici kavisli monitör ve sorunsuz, bozulma olmayan¹ FHD ekran ile artırılmış üretkenliği her gün, doğrudan evinizde deneyimleyebilirsiniz. Modern ve işlevsel tasarımıyla birlikte daha fazlasını yapmak ve daha fazla eğlenmek hiç bu kadar kolay olmamıştı.



*Product image may differ from actual product

Kavisli Monitör ile Daha Fazlasını Yapın

Bu 27 inç diyagonal, 1500R kavisli monitörün etkileyici görünümü ile daha fazlasını görün ve yapın. Kavisli büyük monitör; çalışırken, öğrenirken veya gezinirken kesintisiz ve ilgi çekici görüntüleme deneyimi için doğal görüş alanınızı takip eder.

Büyük Resmi Görün ve Duyun

Mükemmel görüntüler ve net sesler ile tamamlanan sorunsuz bir deneyimin keyfini çıkarın. Keskin görüntüler ve bozulma olmayan video için FHD çözünürlüğe ve 75 Hz yenileme hızı¹ özellikli AMD FreeSync teknolojisine sahip bu ekran aynı zamanda yerleşik çift hoparlörler ile eksiksiz, belirgin ses sunar.

Biçimin İşlevle Buluştuğu Nokta

İyi tasarlanmış, kullanımı kolay monitör ile zihninizi boşaltın. Göze çarpmayan, 3 tarafı mikro kenarlı çerçeve, düzenli kablo yönetimi ve ayarlanabilir eğime sahip ince stand ile dikkatiniz ekranda olsun veya akışınızı bozmadan Joypad OSD düğmesi ya da HP Display Center² ile ayarları kolayca değiştirin.

Azalt. Başka amaçla kullan. Geri dönüştür.

Gezegen için daha fazlasını yapmak adına en yeni EPEAT[®] tescilli³ ve ENERGY STAR monitörlerimizde BT ekipmanını yeniden kullanarak döngünün kapanmasına yardımcı oluyoruz. Beklenenin ötesine geçmek için, bu monitörler tamamen geri dönüştürülmüş ITE plastiklerden⁴ elde edilen %85 geri dönüştürülmüş plastik içerirler. Ayrıca bu monitör %100 geri dönüştürülebilir ambalaj ile gönderilir⁵.

HP V27c G5 FHD Kavisli Monitör

Özellikler

75 Hz Yenileme Hızı

Kareden kareye akıcı hareket üreten 75 Hz yenileme hızıyla akıcı, gerçekçi görüntüleri ve net ayrıntıları deneyimleyin.¹

3 Taraflı Mikro Kenarlı Çerçeve

Şık bir tasarım ve neredeyse kesintisiz çift monitörlü kurulumlar için görüntüleme alanınızı maksimuma çıkaran 3 taraflı mikro kenarlı bir çerçeve ile ekranınızda daha fazlasını görün ve yapın.

Düşük Mavi Işık Modu

Hafifçe daha sıcak ekran renkleriyle gözleriniz rahat etsin.

Çevreye Duyarlı Tasarım

EPEAT® tescilli, ENERGY STAR® ve TCO sertifikalarıyla en son standartları karşılar.³

Duyarlı Ürün Ambalajı

Atık sahalarına daha az plastik gitmesi için geri dönüşüm şartlarını karşılayan %100 geri dönüştürülebilir ambalajlar kullanırız.^{5,6}

Düzenli Kablo Yönetimi

Daha tertipli bir çalışma alanı ve daha fazla üretkenlik için düzenli kablo yönetimi çözümü.

AMD FreeSync™ Teknolojisi

AMD FreeSync teknolojisi sorunsuz, bozulma olmayan videolar sağlar.⁷

Ayarlanabilir Eğim

Eğimi ayarlanabilir stand üretkenliği maksimuma çıkaracak mükemmel görüntünün sunulmasına yardımcı olur.

Entegre Çift 2W Hoparlör

Entegre çift 2W hoparlör ile müzik dinleyin, toplantı ve daha fazlasını yapın.

Çok Sayıda Bağlantı Noktası

Keskin FHD görseller için HDMI 1.4 ve DisplayPort™ 1.2 ile bağlanmaya hazır.^{8,9}

%99 sRGB Renk Gamı

%99 sRGB renk alanında ideal renk temsiline sahip görsellerin keyfini çıkarın.¹

HP Ekran Merkezi

Ayarları istediğiniz gibi düzenlemenize, ekranları bölmenize ve hatta ekranı karartmanıza imkan tanıyan, kolay ve sezgisel HP Display Center yazılımıyla ekranınızı özelleştirin.²

HP V27c G5 FHD Kavisli Monitör



Ürün numarası	65P60AA#ABB:: #A2N; #ABT; #ABU; #ABV; #ABY; #ACQ; #UUG; #UUZ
UPC numarası	196548193905
Ekran boyutu	68,6 cm (27 inç)
Ekran renkleri	16,7 milyona kadar renk desteği ³
En boyoranı	16:9 ¹
Ekran türü	VA
Piksel	0,31 x 0,31 mm
Yanıt süresi	5 ms GrG (overdrive özelliği ile) ¹
Parlaklık	300 nit ¹
Kontrast oranı	3000:1 ¹
Görüntü kontrast oranı (dinamik)	10000000:1
Ürün rengi	Siyah
Ekran Renk Gamı	72% NTSC
Çözünürlük (maksimum)	FHD (75 Hz'de 1920 x 1080) ¹
Desteklenen çözünürlükler	640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080
Tarama sıklığını görüntüleme (yatay)	30-86 KHz
Tarama sıklığını görüntüleme (dikey)	48-75 Hz
Ekran özellikleri	Ekran denetimleri; AMD FreeSync™; Düşük mavi ışık modu; Yansımaları önleyici; Kavisli ekran
Fiziksel güvenlik özellikleri	Güvenlik kilit özelliği ¹⁰
Çevre şartnameleri	Kalıplanmış kağıt hamuru yastıklı iç kutu %100 sürdürülebilir kaynaklıdır ve geri dönüştürülebilir; %85 ITE türevi kapalı döngü plastik; Düşük Halojen ^{5,7,8}
Enerji verimliliği	Enerji verimlilik sınıfı: E; Açık modda güç tüketimi: 40 W (maksimum); Yıllık enerji tüketimi: 21 W; Beklemede: 0.5 W (standby); Güç tüketimi (açık modda): 40 W (maksimum); Güç tüketimi (kapalı modda): 24 W (tipik)
Kullanıcı Ekran Denetimi Seçenekleri	Güç denetimi; Parlaklık; Çıkış; Menü denetimi; Giriş denetimi; Bilgi; Renk denetimi; Görüntü denetimi; Yönetim
Çalışma sıcaklığı	5°C - 35°C
Çalışma sıcaklığı	41 to 95°F
Çalışma nem aralığı	%20 - 80 Bağıl Nem
Ekolojik etiketler	EPEAT® tescilli; TCO Certified yapılandırılmaları mevcuttur ⁴ ; ENERGY STAR® onaylı
Güç kaynağı	100 - 240 VAC 50/60 Hz
Hoparlör çıkış gücü	2 x 2 W
VESA montaj	100 mm x 100 mm ¹²
Palet boyutları (Genişlik x Derinlik x Yükseklik)	114,4 x 73,3 x 201 cm
Panel bit derinliği	8 bit (6 bit + FRC)
Dikey görüntüleme açısı	178°
Yatay görüntüleme açısı	178°
çerçeve	3 tarafı mikro kenarlı
Eğim	-5 ila +20°
Sertlik	3H
Ekran işlemi	Yansımaları önleyici
Titreşimsiz	Evet (TÜV sertifikalı)
Düşük mavi ışık modları	Evet (TÜV sertifikalı)
Bağlantı Noktası ve Konektörler	1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2
HDCP	Evet, DisplayPort™ ve HDMI
Yönetim yazılımı	HP Ekran Merkezi ¹¹
Sertifikalar ve uyumluluklar	Aranjin S işaretli; Avustralya MEPS; Bauart; CB; CE; CEL; Çin CCC; C-Tick; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; IS09241-307; KC (Kore) gereksinimleri; KCC (Kore) gereksinimleri; Kore-standby; Mikrosoft WHQL Sertifikası; NOM (Meksika); RCM; Tayvan BSMI; TCO Sertifikalı; TCO Sertifikalı; VCCI; Vietnam MEPS; EUP Lot-26; Kaliforniya Enerji Komisyonu (CEC); Güney Afrika Enerji; Meksika Enerji; WW uygulaması; BAE; Ukrayna sertifikaları; Hindistan BIS; Kamboçya SC
Kutunun içeriği	Monitör; HDMI kablosu; Garanti kartı; Hızlı Kurulum Poster; Belge seti; AC güç kablosu ⁹
Boyutlar (U x G x Y)	61,05 x 8,03 x 36,79 cm (Ayak hariçtir.)
Ağırlık	4,88 kg (Ayaklı)
Paket Boyutları (U x G x Y)	72,3 x 18,9 x 46,7 cm
Paket ağırlığı	7,39 kg
Palet boyutları	114,4 x 73,3 x 201 cm
Palet ağırlığı	220,34 kg

HP V27c G5 FHD Kavisli Monitör

Mesaj Altbilgileri

- ¹ Bütün performans özellikleri, HP'nin bileşen üreticileri tarafından sağlanan genel özellikleri göstermektedir; gerçek performans daha yüksek veya düşük olabilir.
- ² Anabilgisayar için Windows 10 veya üzeri gereklidir. HP Display Center, Microsoft Store'dan indirilebilir.
- ³ IEEE 1680.1-2018 EPEAT® uyumlu US EPEAT® kaydı temel alınmıştır. EPEAT® durumu ülkeye göre değişir. Daha fazla bilgi için www.epeat.net adresini ziyaret edin.
- ⁴ ITE TÜrevi Kapatılabilir Döngü Plastik yüzdesi, IEEE 1680.1-2018 standardında belirtilen tanıma dayanmaktadır.
- ⁵ Dış kutu/bütüklü yastıklı ambalajın %100'ü, sürdürülebilir kaynaklı sertifikalı ve geri dönüştürülmüş fiberden imal edilir. Fibreyastıklar %100 geri dönüştürülmüş ağaç lifi ve organik malzemeden imal edilir. Tüm plastik yastıklar %90'ın üzerinde geri dönüştürülmüş plastikten imal edilir. Plastik poşetler ve plastik ambalaj köpüğü dahil değildir.
- ⁶ Geri dönüşüm tesisleri tüm konularda mevcut değildir.
- ⁷ FreeSync™ yalnızca DisplayPort veya HDMI ile bağlı olduğunda kullanılabilir. FreeSync™, FHD veya QHD ekranlarda AMD Radeon Grafik Kartlarında ve/veya DisplayPort/HDMI Adaptive-Sync'in gerektiği AMD Serisi APU uyumlu monitörlerde etkin olan bir AMD® teknolojisidir. HDMI üzerinden FreeSync™ desteği sağlamak için AMD 15.11 Crimson sürücü (ya da üzeri) gereklidir. Uyarı: aynı emehizlan monitöre göre değişir. Daha fazla bilgi için www.amd.com/freesync adresine bakın.
- ⁸ FHD görüntü için FHD için gereklidir.
- ⁹ HDMI 1.4 ve AC güç kablosu dahildir. Diğer tüm kablolar ayrı satılır.

Teknik Özellikler Altbilgileri

- ¹ Bütün özellikler, HP'nin bileşen üreticileri tarafından sağlanan genel özellikleri göstermektedir; gerçek performans daha yüksek veya düşük olabilir.
- ² Paneli yerel çözünürlüğünde çalıştırmak için DisplayPort™ 1.2 veya HDMI 1.4 gereklidir. Bağlı bilgisayarın video kartının bir DisplayPort™, HDMI kullananlar için 60 Hz'de 8 bit renk ile 1920 x 1080 çözünürlüğü desteklemesi gerekir. Monitörün Tercih Edilen Modda çalıştırabilmesi için bağlı bilgisayarın video kartının 1920 x 1080 çözünürlüğü desteklemesi ve bir DisplayPort™ veya bir HDMI çıkışı olması gerekir.
- ³ A-FRC teknoloji aracılığıyla elde edilen renk sayısı.
- ⁴ Geçerli olduğu konularda EPEAT® tescillidir. EPEAT® tescilli ülkeye göre değişir. Ülkelere göre tescil durumları için bkz www.epeat.net. IEEE 1680.1-2018 EPEAT® uyumlu ABD EPEAT® tescilinde dayanmaktadır. Statüsü ülkeden ülkeye değişebilir. Daha fazla bilgi için www.epeat.net adresini ziyaret edin.
- ⁶ Kalıplanmış kağıt hamuru yastıklar %100 geri dönüştürülmüş ağaç lifi ve organik malzemeden imal edilmiştir.
- ⁷ Harici güç kaynakları, WWAN modülleri, güç kabloları, kablolar ve çevre birimleri hariçtir. Satın aldıktan sonra edinilen servis parçaları Düşük Halojenli olmayabilir.
- ⁸ ITE TÜrevi Kapatılabilir Döngü Plastik yüzdesi, IEEE 1680.1-2018 standardında belirtilen tanıma dayanmaktadır.
- ⁹ Birlikte verilen kablolar ülkeye göre değişebilir.
- ¹⁰ Kilit ayrı satılır.
- ¹¹ HP Display Center anabilgisayarda Windows 10 (veya daha yeni sürüm) gerektirir ve Windows Store'dan temin edilebilir.
- ¹² Montaj donanımı ayrı satılır.

