

HP V27i G5 FHD Monitör



Günlük Üretkenlik

Bu 68,6 cm (27 inç) diyagonal FHD monitör ile çalışırken veya öğrenirken görüş alanınızı genişletin ve üretkenliğinizi artırın. Bu şık, büyük boyutlu monitör net, akıcı ekranı ve basit tasarımıyla her gün daha fazlasını yapabilmemiz için bilgi işlemleri kolaylaştırır ve tamamlar.



Tam Görünümde

Bu IPS ekranın mükemmel görüntüleme kapasitesiyle projelerinizin veya görevlerinizin ne kadar güzel görüldüğünün farkına varın. Net görüntüler ve akıcı hareketler için 75 Hz yenileme hızı¹ ile FHD çözünürlük ve AMD FreeSync™ teknolojisinden yararlanır.

Modern Tasarım. İşlevsel Uyum.

Her mekanda sorunsuz çalışacak şekilde tasarlanmış monitör ile hem kafanızı hem de masanızı boşaltın. Üç tarafı mikro kenarlı şık çerçevesi, düzenli kablo yönetimi ve ideal görüntüleme açısı için eğimi ayarlanabilen ince ayağı ile yalnızca ekrana odaklanın.

Sezgisel Giriş. Kolay Kontrol.

En iyi yaptığınız işe konsantre olabilmemiz için çalışma alanınızı olabildiğince yalın bir hale getirin. Sezgisel Joypad ekran denetim düğmesiyle ayarları özelleştirerek monitör kurulumunu kolayca halledin veya HP Display Center ile doğrudan ekran üzerinden yönetin.²

Azalt. Başka amaçla kullan. Geri dönüştür.

Gezegemimiz için, en yeni EPEAT® tescilli³ ve ENERGY STAR® onaylı monitörlerimizde BT ekipmanlarını yeni bir amaçla kullanarak döngünün kapanmasına yardımcı oluyoruz. Daha da iyisi, bu ekranlar %85 geri dönüştürülmüş plastik içerir ve bunlar da yalnızca geri dönüştürülmüş ITE plastikten elde edilir.⁴ Ayrıca bu monitör %100 geri dönüştürülebilir ambalajda gönderilir.⁵

HP V27i G5 FHD Monitör

Özellikler

75 Hz Yenileme Hızı

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

IPS Panel

Nerede duruyor olursanız olun, IPS teknolojisi geniş 178 derece yatay ve dikey görüntüleme açılarında görüntü doğruluğu ve tutarlılığı sağlar.

3 Tarafı Mikro Kenarlı Çerçeve

Kesintisiz çift monitör kurulumlarına uygun ekranınızın üç tarafı mikro kenarlı çerçevesiyle görüntüleme alanını en üst düzeye çıkararak daha fazlasını görün ve daha fazla iş halledin.

Joypad Ekran Denetim Düğmesi

Parlaklığı, çözünürlüğü ve ses düzeyini ayarlamak için Joypad Ekran Denetim düğmesiyle ekranı yapılandırmak artık çok kolay.

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.

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

AMD FreeSync™

AMD FreeSync™ teknolojisi giriş gecikmesini, ekran yırtılmasını ve takılmayı azaltarak takılmayan akıcı görüntüler üretir.⁷

⁶ Geri dönüşüm tesisleri tüm konumlarda mevcut değildir.

⁷ FreeSync™ yalnızca DisplayPort veya HDMI ile bağlı olduğunda kullanılabilir. FreeSync FHD veya QHD ekranlarda desteklenen bir AMD® teknolojisidir. DisplayPort/HDMI Adaptive-Sync teknolojili AMD Radeon Grafik Kartı ve/veya AMD A Serisi APU uyumlu monitörler gereklidir. HDMI üzerinden FreeSync desteği sağlamak için AMD 15.11 Crimson sürücü (ya da üzeri) gereklidir. Uyarlamalı yenileme hızları monitöre göre değişir. Daha fazla bilgi için www.amd.com/freesync adresine bakın.

HP V27i G5 FHD Monitör



Ürün numarası	65P64E9
UPC numarası	(A2N) 196548194858; (ABB) 196548194872; (UUZ) 196548194889
Eğim	-5 ila +20°
Ekran boyutu	68,6 cm (27 inç)
Ekran renkleri	16,7 milyona kadar renk desteği ³
En boy oranı	16:9 ¹
Ekran türü	IPS
Piksel	0,31 x 0,31 mm
Yanıt süresi	5 ms GtG (overdrive özelliği ile) ¹
Parklaklık	250 nit ¹
Kontrast oranı	1000:1 ¹
Görüntü kontrast oranı (dinamik)	10000000:1
Ürün rengi	Siyah; 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 görüntüle (yatay)	30-86 KHz
Tarama sıklığını görüntüle (dikey)	48-75 Hz
Ekran özellikleri	Ekran denetimleri; AMD FreeSync™; Düşük mavi ışık modu; Yansıma Önleyici
Fiziksel güvenlik özellikleri	Güvenlik kilidi özelliği ¹⁰
Çevre şartnameleri	Kalıplanmış kağıt hamuru yastıklı iç kutu %100 sürdürülebilir kaynaklıdır ve geri dönüştürülebilir; %85 tüketici sonrası geri dönüştürülmüş plastik; %100 ITE türevi kapalı döngü plastik; Düşük Halojen ^{5,6,7,8}
Enerji verimliliği	Enerji verimliliği sınıfı: E; Açık modda güç tüketimi: 35 W (maksimum); Yıllık enerji tüketimi: 20 W; Beklemede: 0,5 W (beklemede); Güç tüketimi (açık modda): 35 W (maksimum); Güç tüketimi (kapalı modda): 25 W (tipik)
Kullanıcı Ekran Denetimi Seçenekleri	Güç denetimi; Parlaklık; Çıkış; Menü denetimi; Giriş denetimi; Bilgi; Renk denetimi; Görüntü denetimi; Yönetim
Çalışma ısısı aralığı	5°C - 35°C
Çalışma ısısı aralığı	41 to 95°F
Çalıştırma nem aralığı	%20 - 80 Bağıl Nem
Ekolojik etiketler	EPEAT® tescilli; TCO Certified yapılandırılmaları mevcuttur ⁴ ; ENERGY STAR® sertifikalı
Güç kaynağı	100 - 240 VAC 50/60 Hz
VESA montaj	100 mm x 100 mm ¹²
Palet boyutları (Genişlik x Derinlik x Yükseklik)	110,6 x 69,5 x 225 cm
İnç başına piksel (ppi)	82 ppi
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 işleme	Yansıma önleyici
Titreşimsiz	Evet (TÜV sertifikalı)
Düşük mavi ışık modları	Evet (TÜV sertifikalı)
Bağlantı Noktası ve Konektörler	1 VGA; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2
HDCP	Evet, DisplayPort™ ve HDMI
Yönetim yazılımı	HP Ekran Merkezi ¹¹
Garanti	2 yıllık sınırlı garanti
Sertifikalar ve uyumluluklar	Arjantin S İşareti; Avustralya MEPS; Bauart; CB; CE; CEL; Çin CCC; C-Tick; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; ISO 9241-307; KC (Kore) gereksinimleri; KCC (Kore) gereksinimleri; Kore e-standby; Microsoft WHQL Sertifikası; NOM (Meksika); Singapur için PSB; RCM; Tayvan BSMI; TCO Certified; TCO Certified Edge; VCCI; Vietnam MEPS; Çin Enerji Etiketleri (CEL) 2. Sınıf; Ukrayna Enerji Etiketleri; Kaliforniya Enerji Komisyonu (CEC); Güney Afrika Enerji; EUP Lot 26; Meksika Enerji; WW application; BAE; Ukrayna sertifikaları; Güney Afrika NRCs; Hindistan BIS; Kamboçya ISC
Kutunun içeriği	Monitör; HDMI kablosu; Garanti kartı; Hızlı Kurulum Poster; Belge seti; AC güç kablosu ⁹
Boyutlar (U x G x Y)	61,1 x 5,71 x 36,55 cm
Ağırlık	5,08 kg
Paket Boyutları (U x G x Y)	68,5 x 13,7 x 42,5 cm
Paket ağırlığı	7,64 kg
Palet (katman)	5
Products per layer	8
Palet başına ürünler	40
Palet boyutları	110,6 x 69,5 x 225 cm
Palet ağırlığı	313,6 kg

HP V27i G5 FHD Monitör

Mesaj Altbilgileri

¹ Bütün performans özellikleri, HP'nin bileşen üreticileri tarafından sağlanan genel özellikleri göstermektedir; gerçek performans daha yüksek veya düşük olabilir.

² Ana bilgisayar için Windows 10 veya üzeri gereklidir. HP Display Center, Microsoft Store'dan indirilebilir.

³ IEEE 1680.1-2018 EPEAT® uyarınca US EPEAT® kaydı temel alınmıştır. EPEAT® durumu ülkeye göre değişir. Daha fazla bilgi için www.epeat.net adresini ziyaret edin.

⁴ ITE Türevi Kapalı Döngü Plastik yüzdesi, IEEE 1680.1-2018 standardında belirlenen tanıma dayanmaktadır.

⁵ Dış kutu/oluklu yastıklı ambalajın %100'ü, sürdürülebilir kaynaklı sertifikalı ve geri dönüştürülmüş fiberden imal edilir. Fiber yastıklar %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.

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 kullanılarak 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 teknolojisi aracılığıyla elde edilen renk sayısı.

⁴ Geçerli olduğu konumlarda EPEAT® tescillidir. EPEAT® tescilli ülkeye göre değişir. Ülkelere göre tescil durumları için bkz. www.epeat.net. IEEE 1680.1-2018 EPEAT® uyarınca US EPEAT® kaydı temel alınmıştır. Statüsü ülkeden ülkeye değişebilir. Daha fazla bilgi için www.epeat.net adresini ziyaret edin.

⁵ Geri dönüştürülmüş plastik içerik yüzdesi IEEE 1680.1-2018 standardında belirlenen tanıma dayanmaktadır.

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 Kapalı Döngü Plastik yüzdesi, IEEE 1680.1-2018 standardında belirlenen tanıma dayanmaktadır.

⁹ Birlikte verilen kablolar ülkeye göre değişebilir.

¹⁰ Kilit ayrı satılır.

¹¹ HP Display Center ana bilgisayarda Windows 10 (veya daha yeni sürüm) gerektirir ve Windows Store'dan temin edilebilir.

¹² Montaj donanımı ayrı satılır.

