

HP V27ie G5 FHD Monitör



Günlük Üretkenlik

Bu 69 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 işlemi kolaylaştırır ve tamamlar.



*Product image may differ from actual product

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™ teknolojilerinden yararlanın.

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 V27ie 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 Taraflı 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

HP V27ie G5 FHD Monitör



Ürün numarası	6D8H2AS#ABB;; #A2N; #ABT; #ABU; #ABV; #ABY; #ACQ; #UUG; #UUZ
UPC numarası	196548760190
Eğim	-5 ila +20°
Ekran boyutu	68,6 cm (27 inç)
Ekran renkleri	16,7 milyon akadar 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
Parlaklık	250 nit ¹
Kontrast oranı	1000:1 ¹
Görüntü kontrast oranı (dinamik)	9000000:1
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 görüntüle (yatay)	30-86 KHz
Tarama sıklığını görüntüle (dikey)	48-75 Hz
Ekran özellikleri	Ekran denetimleri; AMD FreeSync™; Düşük mavi ışık modu; Yansımaları önleyici
Fiziksel güvenlik özellikleri	Güvenlik kilidi özelliği ¹⁰
Çevre şartnameleri	Kalıplanmış kağıt hamuru yastıklı kutu %100 sürdürülebilir kaynaklıdır ve geri dönüştürülebilir; %85 iTE türev kapalı döngü plastik; Düşük Halojen ^{5,7,8}
Enerji verimliliği	Enerji verimlilik sınıfı: D; Açık modda güç tüketimi: 35 W (maksimum); Yıllık enerji tüketimi: 16 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 sıcaklığı	5°C - 35°C
Çalışma sıcaklığı	41 to 95°F
Çalıştırma 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
VESA montaj	100 mm x 100 mm ¹²
Palet boyutları (Genişlik x Derinlik x Yükseklik)	115 x 70 x 224,8 cm
İnce başın piksel (ppi)	82 ppi
Panel bit derinliği	8 bit (6 bit + FRC)
Dikey görüntüleme açısı	178°
Yatay görüntüleme açısı	178°
Çerçeve	3 taraflı 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 VGA; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2
HDCP	Evet, DisplayPort™ ve HDMI
Yönetim yazılımı	HP Ekran Merkezi ¹¹
Garanti	1 yıllık sınırlı garanti
Sertifikalar ve uyumluluklar	Arjantin S İşareti; Avustralya MEPS; CB; CE; CECP; CEL; CEL Grade 1; Çin CCC; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; EUP Lot-6; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC (Kore) gereksinimleri; KC/KCC; Kore-standby; Microsoft WHQL Sertifikası; NOM (Meksika); Singapur için PSB; RCM; SEPA; Tayvan BSMi; TCO Certified; TCO Certified Edge; TÜV Bauart; VCCt; Vietnam MEPS; Düşük mavi ışık; EUP Lot-26; EU, RoHS; Ukrayna Enerji etiketi; Kaliforniya Enerji Komisyonu (CEC); Güney Afrika Enerji; Meksika Enerji; WW application; BAE; Ukrayna sertifikaları; Güney Afrika NRCS; TÜV Titreşimsiz Ekran sertifikalı; Hindistan BIS; Kamboçya ISC
Kutunun içeriği	Monitör; HDMI kablosu; Garantikart; Hızlı Kurulum Poster; Belge seti; AC güç kablosu ⁹
Boyutları (U x G x Y)	61,1 x 5,71 x 36,56 cm (Ayak hariçtir.)
Ağırlık	5,11 kg (Ayaklı)
Paket Boyutları (U x G x Y)	68,5 x 13,7 x 42,5 cm
Paket ağırlığı	7,39 kg
Palet boyutları	115 x 70 x 224,8 cm
Palet ağırlığı	316 kg

HP V27ie 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 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 Kapalı 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 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 teknoloji 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.

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 Terçih Edilen Modda çalıştırılması 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® uyumlu ABD EPEAT® tescilinde dayanmaktadır. Statüsü ülkeden ülkeye değişebilir. Daha fazla bilgi için www.epeat.net adresini ziyaret edin.
- ⁵ Katılanmış 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 Halojeni olmayabilir.
- ⁸ ITE TÜrevi Kapalı 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.

