



Philips Brilliance
NVIDIA G-SYNC™
teknolojili LCD monitör

G Line
144 Hz
68,6 cm (27 inç)



272G5DYEB

Yaşayacağınız en sorunsuz ve hızlı oyun deneyimi

NVIDIA G-SYNC™ teknolojisi

Rekabete daha önce hiç olmadığı gibi hakim olun. NVIDIA G-SYNC™ teknolojisi bulunan Philips 27 inç 272G5DYEB oyun monitörü oyunların takılmasını önüyor ve şimdiye kadarki en sorunsuz ve hızlı oyun deneyimini sunuyor.

Mükemmel Oyun Deneyimi

- Ultra pürüzsüz muhteşem görüntüler için 144 Hz en yüksek yenileme
- Sorunsuz ve hızlı oyun deneyimi için NVIDIA G-SYNC™
- SmartResponse: Oyun hızını artıran 1 ms'lik tepki süresi
- Gerçekçi oyun deneyimi için NVIDIA 3D Vision Özellikli
- Sorunsuz hareketli görüntüler için NVIDIA Ultra Düşük Hareket Bulanıklığı

Oyuncuların ihtiyaçları için tasarlanan özellikler

- Maksimum görüntü için DisplayPort bağlantısı
- Süper Hızlı USB 3.0 hub'ı, hızlı veri transferi sayesinde zamandan tasarruf etmenizi sağlar
- Mükemmel oyun konforu için SmartErgoBase

PHILIPS

Özellikler

NVIDIA G-SYNC™ teknoloji

**NVIDIA
G-SYNC™**



NVIDIA G-SYNC™ en sorunsuz ve hızlı oyun deneyimini sunan, çığır açan, yeni bir ekran teknolojisidir. G-SYNC™ tarafından sunulan bu devrim niteliğindeki performans, ekran yenileme hızını GeForce GTX destekli bilgisayarınızın GPU'su ile senkronize ederek sağlanmaktadır. Bu sayede ekranın donması gibi sorunlar ortadan kaldırılırken, takılma ve giriş gecikmesi gibi sorunlar en aza indirilir. Sonuç olarak sahneler gecikme olmadan görüntülenir, nesnelere daha keskin görünür ve oyun oynarken hiçbir teknik sorun yaşamamanız sağlanır. Böylece, mükemmel görüntü deneyiminin ve ciddi rekabet avantajının tadını çıkarabilirsiniz.

144 Hz Oyun Oynama



Yoğun mücadeleli oyunlar oynayabilirsiniz. Gecikmesiz pürüzsüz görüntülere sahip bir ekran görüntülemek istersiniz. Bu Philips ekranı standart bir ekrandan 2,4x hızlı bir şekilde ekranı saniyede 144 kat genişletebilir. Daha düşük bir ekran hızı düşmanlarınızı ekranınıza farklı noktalardan atarken görmenize yol açar ve onları hedef alarak vurmanız güçleşir. 144 Hz çerçeve hızı ile düşman hareketini ultra pürüzsüz şekilde gösteren ekranda bu kritik görüntüleri ekranda görüntüleyerek düşmanlarınızı kolayca hedef alabilirsiniz. Ultra düşük veri gecikmesi ve

erken kaldırması ile bu Ekranı mükemmel oyun partnerinizdir

SmartResponse 1 ms



SmartResponse, tepki sürelerini hızlı tepki gerektiren oyunlar ve filmler gibi özel uygulamaya gereksinimlerine göre otomatik olarak ayarlayarak titreşimsiz, aralıksız ve gölgesiz görüntüler üreten özel bir Philips teknolojisidir.

NVIDIA Ultra Düşük Hareket Bulanıklığı



NVIDIA Ultra Düşük Hareket Bulanıklığı (ULMB) modu sayesinde hareketli nesnelere, 120 Hz gibi yüksek yenileme hızlarında bile normalde olduğundan daha keskin görünür.

NVIDIA 3D Vision Özellikli



Bu Philips oyun monitörü NVIDIA 3D Vision Özelliklidir. Gerçekçi 3D full HD 1080p teknolojisiyle deneyiminizi bir üst boyuta taşıyın. NVIDIA 3D Vision™ 2 gözlük

teknolojisiyle* tüm oyunları ve filmleri 3D olarak, en gerçekçi şekilde deneyimleyebileceksiniz. Bu yeni teknoloji, geleneksel 3D teknolojisinin iki katı daha keskin 3D görüntüler sunar. Halihazırda NVIDIA 3D Vision™ Setiyle uyumlu 550'den fazla bilgisayar oyunu bulunmaktadır. *Gerçekçi 3D keyfi için ek NVIDIA 3D Vision 2 seti gereklidir. Lütfen <http://store.nvidia.com/> adresini ziyaret edin

SmartErgoBase



SmartErgoBase, ergonomik ekran konforu sunan ve kabloların düzenlenmesini sağlayan bir monitör ayağıdır. Ayağın kullanıcı dostu yüksekliği, yana yatma özelliği, eğilme özelliği ve dönme açısı ayarları monitörün uzun süren bir oyun maratonunun fiziksel gerginliğini azaltacak ve maksimum konforu sağlayacak şekilde konumlandırılması için ayarlanabilir; kablo düzenleme özelliği kablolardan kaynaklanan dağınıklığı azaltır.

Süper hızlı USB 3.0

Süper Hızlı USB 3.0, 5,0 gbit/sn aktarım oranı ile USB 2.0 standardından yaklaşık 10 kat daha hızlıdır ve veri aktarım süresini önemli ölçüde kısaltarak zamandan ve paradan tasarruf etmenizi sağlar. Daha fazla bant genişliği, süper hızlı aktarım oranları, daha iyi güç yönetimi ve genel olarak daha iyi performans sunan en son küresel standart USB 3.0, yüksek kapasiteli depolama cihazlarını kullanmanızı sağlar. Sync-N-Go teknolojisi sayesinde asla bant genişliğinin boşalmasını beklemek zorunda kalmazsınız. Geriye dönük uyumluluğa sahip olduğu için USB 2.0 cihazlara yaptığınız yatırımlar korunur.

Teknik Özellikler

Bağlantı

- Sinyal Girişi: DisplayPort 1.2, 1x hızlı şarj ile USB 3.0 x 4

Görüntü/Ekran

- Panel Boyutu: 68,6 cm / 27 inç
- En-boy oranı: 16:9
- LCD panel tipi: TFT-LCD (TN)
- Arka aydınlatma tipi: W-LED sistemi
- Piksel aralığı: 0,311 x 0,311 mm
- Optimum çözünürlük: 1920x1080 @ 144 Hz (DP)
- Parlaklık: 300 cd/m²
- Ekran renkleri: 16,7 M
- Kontrast oranı (tipik): 1000:1
- Tepki süresi (tipik): 5 ms
- İzleme açısı: 170° (Y) / 160° (D), C/R > 10 ise
- SmartResponse: 1 ms (Griden Griye)*
- Etkin izleme alanı: 597,6 (Y) x 336,15 (D) mm
- Tarama Frekansı: 30 - 160 kHz (Y) / 30 - 150 Hz (D)
- sRGB

Kolaylık

- Tak ve Çalıştır Uyumluluğu: DDC CI, sRGB, Windows 7, Windows 8
- Kullanıcı rahatlığı: Geriye, Aşağı, ULMB / Yukarı, Menü/Tamam, Açık/Kapalı
- OSD Dilleri: Brezilya Portekizcesi, Çekçe, Felemenkçe, İngilizce, Fince, Fransızca, Almanca, Yunanca, Macarca, İtalyanca, Japonca, Korece, Lehçe, Portekizce, Rusça, Basitleştirilmiş Çince, İspanyolca, İsveççe, Geleneksel Çince, Türkçe, Ukraynaca
- Diğer kolaylıklar: Kensington kilidi, VESA montaj (100x100 mm)

Stand

- Yükseklik ayarı: 150 mm
- Rotasyon: 90 derece
- Yana yatma: -65/65 derece
- Eğim: -5/+20 derece

Güç

- Güç kaynağı: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Dış

- Kapalı modu: 0,5 W (tipik)
- Açık modu: 27,5 W (tipik) (EnergyStar 6.0 test yöntemi)
- Bekleme modu: 0,5 W (tipik)
- Güç LED göstergesi: Çalışma - Beyaz, Bekleme modu-Beyaz (yanıp sönen)

Boyutlar

- mm olarak ambalaj (GxYxD): 750 x 234 x 490 mm
- Stantsız olarak ürün (mm): 639 x 405 x 64 mm
- Stantla birlikte ürün (maks. yükseklik): 639 x 580 x 273 mm

Ağırlık

- Ambalajla birlikte ürün (kg): 11,30 kg
- Stantla birlikte ürün (kg): 7,80 kg
- Stantsız olarak ürün (kg): 5,00 kg

Çalışma koşulları

- Yükseklik: Çalışma: 3658 m (+12.000 ft), Çalışmama: 12.192 m (+40.000 ft)
- Sıcaklık aralığı (çalışma): 0°C - 40°C °C
- MTBF: 30.000 saat
- Bağıl nem: %20-80 %
- Sıcaklık aralığı (saklama): -20°C - 60°C °C

Sürdürülebilirlik

- Çevre ve enerji: EnergyStar 6.0, RoHS, Civa İçermez
- Geri dönüştürülebilir ambalaj malzemesi: 100 %

Uyumluluk ve standartlar

- Yasal Onaylar: BSMI, CE İşareti, FCC Sınıf B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV Ergo, TUV/GS, cETLus, WEEE

Kasa

- Renk: Siyah
- Kaplama: Doku

3D Gereksinimleri

- Nvidia 3D Vision Seti gereklidir: Ürünle birlikte verilmaz



Yayın tarihi 2024-03-27

Sürüm: 10.0.1

EAN: 87 12581 72071 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir Ticari markalar, Koninklijke Philips N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com

* Bilgisayarınızdaki işletim sisteminin Windows 7 veya üzeri olduğundan emin olun. Grafik kartı ise NVidia GeForce GTX650 Ti Boost CPU veya üzeri ve son sürüme güncellenmiş olmalıdır.

* G-Sync modu, ULMB modu ve 3D Vision modu aynı anda kullanılamaz. Bu modlardan biri etkinse diğer ikisinin devre dışı olması gerekir.

* ULMB sadece 85 Hz, 100 Hz ve 120 Hz sinyallerinde etkindir. 3D Vision sadece 100 Hz ve 120 Hz sinyallerinde etkindir.

* G-SYNC™ özelliği için NVIDIA Graphics ve DisplayPort bağlantısı gereklidir. Lütfen daha fazla bilgi için www.ghostforce.com/g-sync adresine başvurun.

* 144 Hz performansıyla ilgili daha fazla soru için lütfen doğrudan kart satıcınıza başvurun.

* Telif Hakkı 2014 NVIDIA Corporation. NVIDIA, NVIDIA G-SYNC ve 3D Vision; NVIDIA Corporation'in Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.

* BATMAN: ARKHAM ORIGINS yazılımı Telif Hakkı 2013 Warner Bros. Entertainment Inc. WB Games Montreal ve Splash Damage tarafından geliştirilmiştir. BATMAN ve tüm karakterler, ayırt edici özellikleri ve ilgili öğeler DC Comics'in ticari markalarıdır. Telif Hakkı 2013. Tüm Hakları Saklıdır.

* WB GAMES LOGO, WB SHIELD™ ve Telif Hakkı Warner Bros. Entertainment Inc. (s13)