



Philips  
LCD monitör, LED arka  
aydınlatma

**P Line**  
68,6 cm (27 inç)

**273P3LPHEB**

## Enerji tüketimini azaltan akıllı PowerSensor ekran

Akıllı PowerSensor özelliğine sahip olan çevre dostu, EPEAT Gold onaylı Philips Professional 273P3 LED monitör, kullanıcının varlığını algılayarak güç tüketimini ayarlıyor ve %80'e varan tasarruf olanağı sağlıyor!

### **Mükemmel görüntü performansı**

- LED teknolojisi doğal renkler sağlar
- SmartImage: Optimize, kullanıcı dostu ekran deneyimi
- 1 ms SmartResponse

### **Sürdürülebilir çevre dostu çözüm**

- PowerSensor, enerji tasarrufu sayesinde daha düşük çalışma maliyetleri sağlar
- EPEAT Gold, çevre üzerindeki etkinin en düşük seviyede olmasını sağlar

### **Büyük kullanım kolaylığı**

- Yüksek kalite için HDMI uyumlu, tek kabloyla video ve ses
- Kolay bağlantı için 3 portlu USB Hub
- Masa üstü dağınıklığını ortadan kaldıran dahili hoparlörler

### **Ergonomik tasarım**

- Ekranı 90 derece döndürme ve akıllı kablo yönetimi
- İdeal izleme açısı için eğilme ve dönme ayarı
- İdeal oturma konumu için yükseklik ayarı

# PHILIPS

LCD monitör, LED arka aydınlatma  
P Line 68,6 cm (27 inç)

# Özellikler

## PowerSensor



PowerSensor On

PowerSensor Off

PowerSensor, zararsız kızılötesi sinyaller alıp vererek kullanıcının bulunup bulunmadığını belirleyen ve kullanıcı bulunmadığında monitör parlaklığını otomatik olarak azaltan, böylece enerji maliyetlerini %80'e varan oranda azaltan ve monitörün kullanım ömrünü artıran dahili bir 'insan sensörüdür'.

## LED teknoloji

Beyaz LED'ler, tamamen yanarak tutarlı parlaklık veren ve daha hızlı çalışma süresi sunan dijital cihazlardır. LED'ler cıva içermediğinden, geri dönüşüm ve atık işlemleri çevreye zarar vermeden gerçekleştirilir. LED'ler sayesinde LCD arka aydınlatması daha iyi kontrol edilir ve bunun sonucunda son derece yüksek, mükemmel bir kontrast oranı elde edilir. Ayrıca, ekranın her noktasında tutarlı parlaklık sayesinde doğal renkler sunar.

## EPEAT Gold

Philips EPEAT GOLD onaylı monitörler insan sağlığının ve çevrenin korunmasını sağlarken, iklim değişikliğine neden olan sera gazlarının düşük emisyon değerlerinde olmasını sağlayan, enerji verimliliği sunan cihazlardır. EPEAT programı, alıcıların ABD EPA tarafından desteklenen 51 çevre kriterine dayanarak monitörleri değerlendirmesine, karşılaştırmasına ve seçmesine yardımcı olur. GOLD onayı, kullanılan plastiklerin en az %30'unun Kullanım Sonrası Geri Dönüştürülmüş Ürün olmasını sağlayarak, zehirli ve tehlikeli maddelerin kullanım oranını azaltmaya yardımcı olur. EPEAT Gold, sadece Philips ürününün tescil edildiği yerlerde

geçerlidir. Ülkenizdeki tescil durumunu öğrenmek için lütfen [www.epeat.net](http://www.epeat.net) adresini ziyaret edin.

## SmartResponse - 1ms



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

## Ergonomik tasarım

Super Ergo Base, eğilip dönebilen, yüksekliği ayarlanabilen ve 90 derece çevrilebilen kullanıcı dostu bir Philips monitör kasesidir. Her kullanıcı, maksimum seyir konforu ve etkinlik için monitörü kendi tercihine göre ayarlayabilir.

## HDMI ready

HDMI uyumlu bir cihazda Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Arayüzü (HDMI) girişi, bir PC veya set üstü kutular, DVD oynatıcılar ve A/V alıcılar gibi birçok AV kaynağından bir kabloyla gelen yüksek kaliteli dijital video ve ses sinyallerini kabul etmek için tüm gerekli donanımlar bulunmaktadır.

## 3 Portlu USB 2.0 HUB

USB Hub'ı, kullanıcının USB bellek cihazları, kamera, portatif HDD, Web kamerası, PDA, Yazıcı ve USB bağlantısı bulunan birçok tak ve çalıştır multimedya cihazını kolayca bağlayabilmesini mümkün kılar. Monitörde bulunan pratik USB 2.0 Hub'ı USB 2.0 sinyallerinin bilgisayara aktarılabilmesini sağlar.

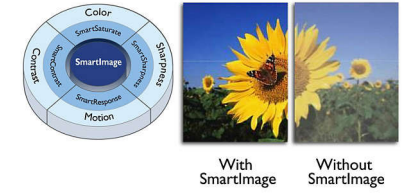
273P3LPHEB/00

Kamera veya HDD gibi monitörün USB Hub'ı tarafından sağlanabilecek olandan daha fazla güç gereksinimi olan birçok cihazın ayrıca açılması gerektiğini unutmayın.

## ScreenRotate

ScreenRotate, bir monitörün yatay ya da dikey modunda kullanılmasına olanak verir; seçili belge veya görüntüyü daha iyi görüntülemek için monitör istenilen açıda döndürülebilir.

## SmartImage



SmartImage, ekranınızda görüntülenen içeriği analiz ederek size en iyi görüntü performansını sunan öncü Philips teknolojisidir. Kullanıcı dostu bu arayüz İş, Görüntü, Eğlence, Ekonomi gibi çeşitli modlar arasından uygulamaya en uygun olanı seçmenizi sağlar. Yaptığınız seçime bağlı olarak SmartImage kontrastı, renk doygunluğunu, fotoğraf ve videoların netliğini dinamik olarak optimum hale getirerek mükemmel bir görüntü performansı sağlar. Ekonomi modu önemli enerji tasarrufu sağlar. Tüm bunlar tek tuşa basarak gerçek zamanlı olarak elinizin altında!

## Dahili hoparlörler

Bir görüntüleme cihazında dahili olarak bulunan bir çift stereo hoparlör. Modele ve tasarıma göre önden görünür veya alttan, üstten, arkadan vb. görünmez şekilde olabilir.

## Ekranın eğilme ve yana yatma özelliği

Tabanlıktaki bulunan ekran eğilme ve yana yatma mekanizması monitörün yana eğilmesini ve ileri veya geri yatmasını sağlar.



# Teknik Özellikler

## Bağlantı

- Sinyal Girişi: VGA (Analog), DVI-D (dijital, HDCP), HDMI
- USB: USB 2.0 x 3
- Sync Girişi: Ayrı Sync, Sync Yeşil
- Ses (Giriş/Çıkış): Kulaklık çıkışı (3,5 mm jak) x 1, PC ses girişi

## Görüntü/Ekran

- Panel Boyutu: 68,6 cm / 27 inç
- En-boy oranı: 16:9
- LCD panel tipi: TFT-LCD
- Arka aydınlatma tipi: W-LED sistemi
- Piksel aralığı: 0,311 x 0,311 mm
- Optimum çözünürlük: 60 Hz'de 1920 x 1080
- Parlaklık: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Ekran renkleri: 16,7 M
- Kontrast oranı (tipik): 1200:1
- SmartContrast: 20.000.000:1
- Tepki süresi (tipik): 3,5 ms
- İzleme açısı: 170° (Y) / 160° (D), C/R &gt; 10 ise
- Görüntü geliştirme: SmartImage
- Etkin izleme alanı: 597,6x336,15mm
- Tarama Frekansı: 30 -83 kHz (Y) / 56 -75 Hz (D)
- sRGB
- SmartResponse (tipik): 1 ms (Griden Griye)

## Kolaylık

- Dahili Hoparlörler: 2W x 2
- Tak ve Çalıştır Uyumluluğu: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7
- Kullanıcı rahatlığı: SmartImage, Ses seviyesi, Açık/Kapalı, PowerSensor, Menü
- OSD Dilleri: İngilizce, Fransızca, Almanca, İtalyanca, Portekizce, Rusça, Basitleştirilmiş Çince, İspanyolca
- Diğer kolaylıklar: Kensington kilidi, VESA montaj (100x100 mm)

## Stand

- Yükseklik ayarı: 110 mm
- Rotasyon: 90 derece, saatin tersi yönde, otomatik pivot
- Yana yatma: 65/-65 derece
- Eğim: -5/20 derece

## Güç

- ECO modu: 16,7 W (tipik)
- Güç kaynağı: Dahili, 100-240 VAC, 50-60 Hz
- Kapalı modu: 0,3 W
- Açık modu: 20,4 W (EnergyStar 5.0 test yöntemi)
- Bekleme modu: 0,5 W
- Güç LED göstergesi: Çalışma - Beyaz, Bekleme modu-Beyaz (yanıp sönen)

## Boyutlar

- mm olarak ambalaj (GxYxD): 750 x 446 x 300 mm
- Stantsız olarak ürün (mm): 642 x 391 x 65 mm
- Stantla birlikte ürün (maks. yükseklik): 642 x 528 x 244 mm

## Ağırlık

- Ambalajla birlikte ürün (kg): 11,57 kg
- Stantla birlikte ürün (kg): 8,74 kg
- Stantsız olarak ürün (kg): 6,38 kg

## Çalışma koşulları

- 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 5.0, EPEAT Gold\*, RoHS
- Geri dönüştürülebilir ambalaj malzemesi: 100 %

## Uyumluluk ve standartlar

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

## Kasa

- Renk: Kömür karası
- Kaplama: Doku

## Kutuda neler var?

- Kablolar: VGA, DVI, Ses, Güç
- Monitör ve stant
- Kullanıcı Belgeleri



Yayın tarihi 2024-04-05

Sürüm: 11.0.1

EAN: 87 12581 59669 9

© 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](http://www.philips.com)

\* EPEAT Gold, sadece Philips ürününün tescil edildiği yerlerde geçerlidir. Ülkenizdeki tescil durumunu öğrenmek için lütfen [www.epeat.net](http://www.epeat.net) adresini ziyaret edin.