



Philips Brilliance
32:9 SuperWide kavisli
LCD ekran

P Line

49 (124 cm / 48,8 inç diag.)
Dual Quad HD (5120 x 1440)

Brilliance

499P9H



İkisi bir arada yüksek performanslı monitörle

olasılıklar sınırsız

Ödüllü, 49 inç, kavisli ve 32:9 SuperWide ekran, tam boyutlu ve yüksek performanslı iki monitörün bir araya gelmesinden üretilmiş gibidir. USB-C ve Windows Hello özellikli açılır web kamera gibi üretkenliği artıran özellikler beklediğiniz performansı ve kullanılabilirliği sunar.

Ufkunuzu genişletin

- Çoklu ekran kurulumların yerini alması için tasarlanmış 32:9 SuperWide ekran
- MultiView, eş zamanlı olarak çift bağlantı ve görüntülemeye olanak sağlar
- Daha gerçekçi bir deneyim için 1800r kavisli ekran tasarımı
- Adaptive-Sync teknolojisi ile sorunsuz hareketli görüntü deneyimi

Optimum Bağlantı

- Dahili USB-C bağlantı istasyonu
- Kaynaklar arasında kolayca geçiş yapmak için dahili KVM anahtarı

İsteddiğiniz çalışma şekli için tasarlandı

- Windows Hello™ özellikli açılır web kamerasıyla güvenli bir şekilde oturum açın
- Daha gerçekçi ve renkli görseller için DisplayHDR 400
- İdeal görüntüleme konumu için döndürme, eğme ve yükseklik ayarlamaları
- Flicker-free teknolojisiyle gözleriniz daha az yorulur
- Gözü rahatsız etmeyen, verimli LowBlue Modu



reddot award 2018
winner

PHILIPS

32:9 SuperWide kavisli LCD ekran
P Line 49 (124 cm / 48,8 inç diag.), Dual Quad HD (5120 x 1440)

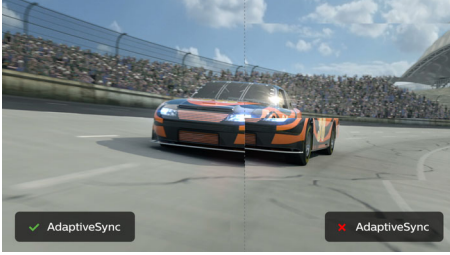
Özellikler

32:9 SuperWide



32:9 SuperWide 49 inç ekran, 5120 x 1440 çözünürlüğüyle devasa genişlikteki görünüm için çoklu ekran kurulumlarının yerini alacak şekilde tasarlanmıştır. Yan yana yerleştirilmiş iki adet 27 inç 16:9 Quad HD ekrana sahip olmak gibidir. SuperWide monitörler, karmaşık kurulumlar gerektirmeden iki monitörün ekran alanını sunar.

Adaptive-Sync teknolojisi



Oyun oynarken dalgalanan veya karelerin bozulduğu bir oyun deneyimi arasında seçim yapmak zorunda kalmamalısınız. Sorunsuz, hızlı yenileme ve ultra hızlı tepki süresi sunan Adaptive-Sync teknolojisiyle neredeyse tüm kare hızlarında akıcı, parazitsiz performansın tadını çıkarın.

Dahili USB-C bağlantı istasyonu



Bu Philips ekran, güç akışı sağlayan dahili USB C tipi bağlantı istasyonuna sahiptir. İnce ve

çevrilebilir USB-C konektörü tek kabloyla kolay bağlantı olanağı sunar. Klavye, fare veya RJ-45 Ethernet kablosu dahil tüm çevre birimleriniz monitörün bağlantı istasyonuna bağlayarak hayatınızı kolaylaştırın. Tek bir USB-C kablosuyla dizüstü bilgisayarınızı monitöre bağlayarak yüksek çözünürlüklü videolar izleyip yüksek hızda veri aktarırken aynı anda dizüstü bilgisayarınızı çalıştırın ve şarj edin.

MultiClient Entegre KVM



MultiClient Entegre KVM anahtarı sayesinde tek bir monitör-klavye-fare setiyle iki ayrı bilgisayarı kontrol edebilirsiniz. Kullanışlı bir düğmeyle kaynaklar arasında hızlıca geçiş yapabilirsiniz. İki bilgisayarın bilgi işlem gücünü gerektiren veya geniş tek bir monitörü paylaşarak iki farklı bilgisayarı gösterebilen kurulumlar için idealdir.

Windows Hello™ açılır web kamerası



Philips'in yenilikçi ve güvenli web kamerası, ihtiyaç duyduğunuzda açılır ve kullanmadığınızda güvenli bir şekilde monitör içindeki yuvasına geri döner. Web kamerası, Windows Hello™ yüz tanıma özelliği için gelişmiş sensörlerle donatılmıştır. Böylece şifre girme işleminden 3 kat daha hızlı bir şekilde, 2 saniyeden kısa sürede Windows cihazlarınıza giriş yapabilirsiniz.

499P9H/00

DisplayHDR 400



VESA sertifikalı DisplayHDR 400, normal SDR ekranlara göre üst düzey bir deneyim sağlar. Diğer "HDR uyumlu" ekranların aksine DisplayHDR 400, olağanüstü parlaklık, kontrast ve renkler sunar. Global karartma ve 400 nite kadar yüksek parlaklık özellikleri sayesinde, görüntüler daha koyu ve daha nüanslı siyahlarla sahip belirgin vurgularla hayat bulur. Zengin yeni renklerden oluşan daha dolu bir paleti işleyerek duyularınızı harekete geçiren görsel bir deneyim sunar.



iF Tasarım

iF TASARIM ÖDÜLÜ, benzersiz tasarımlar için bir kalite mührü olmanın yanı sıra, tüketicilerin güvenebileceği bir

semboldür.

Philips Brilliance 49" SuperWide Kavisli Monitör, görüntü kalitesi ve ekran formatında en üst düzey deneyimi sunmanın yanı sıra kullanıcı işlevselliğini en üst düzeye çıkarır



reddot award 2018
winner

Red Dot

Red Dot, tasarım ve iş alanlarında en iyi ürünlere verilir.

Bu geniş ekranı benzer bir yapıya sahip bir standın üzerine yerleştirme görevi örnek niteliğinde bir süreçle tamamlandı. Bu işlem, sanat eseri gibi görünen bir monitörle sonuçlandı



LowBlue Mode

Teknik Özellikler

Görüntü/Ekran

- LCD panel tipi: VA LCD
- Arka aydınlatma tipi: W-LED sistemi
- Panel Boyutu: 124 cm / 48,8 inç
- Görüntüleme Ekranı Kaplaması: Parlama Önleyici, 2H, %25 Mat
- Etkin izleme alanı: 1193,5 (Y) x 335,7 (D) mm - 1800R kaviste*
- En-boy oranı: 32:9
- Optimum çözünürlük: 60 Hz'de 5120 x 1440
- Piksel Yoğunluğu: 109 PPI
- Tepki süresi (tipik): 5 ms (Griden Griye)*
- Parlaklık: 450 cd/m²
- Kontrast oranı (tipik): 3000:1
- SmartContrast: 80.000.000:1
- Piksel aralığı: 0,233 x 0,233 mm
- İzleme açısı: 178° (Y) / 178° (D), C/R > 10 ise
- Flicker-free
- Görüntü geliştirme: SmartImage
- Ekran renkleri: 16,7 M
- Renk gamı (minimum): BT. 709 Kapsamı: %99,67*, DCI-P3 Kapsamı: %94,62*
- Renk gamı (tipik): NTSC %103*, sRGB %121*, Adobe RGB %91*
- HDR: DisplayHDR 400 sertifikalı (DP / HDMI)
- Tarama Frekansı: 30 - 230 kHz (Y) / 48 - 70 Hz (D); Uyumlu senkronizasyon (HDMI/DP için)
- SmartUniformity: %97 ~ 102
- Delta E: < 2
- sRGB
- LowBlue Modu
- EasyRead
- Adaptive sync

Bağlantı

- Sinyal Girişi: DisplayPort 1.4* x 1, HDMI 2.0 b x 2, USB-C 3.1 Nesil 2 x 1 (yukarı akış, en fazla 65 W güç sağlama)
- HDCP: HDCP 2.2 (HDMI / DP / USB-C)
- USB: USB 3.1 x 1 (yukarı akış), USB 3.1 x 3 (aşağı akış ve 1 hızlı şarj B.C 1.2)
- Ses (Giriş/Çıkış): Kulaklık çıkışı
- RJ45: Ethernet LAN (10 M/100 M/1 G)
- Sync Girişi: Ayrı Sync, Sync Yeşil

USB bağlantı istasyonu

- USB-C: Ters çevrilebilir konektör ucü
- Üstün hız: Veri ve Video aktarımı
- DP: Dahili DisplayPort Alt mode
- USB-C güç sağlama: USB PD 2.0 sürümü
- USB-C maks. güç sağlama: En fazla 65 W (5 V / 3 A; 9 V / 3 A; 10 V / 3 A; 12 V / 3 A; 15 V / 3 A; 20 V / 3,25 A)

Kullanılabilirlik

- Dahili Hoparlörler: 5 W x 2
- Dahili web kamerası: Mikrofonlu ve LED göstergeli 2.0 megapiksel FHD kamera (Windows 10 Hello

- için)
- MultiView: PBP (2x cihaz)
- Kullanıcı rahatlığı: SmartImage, Giriş, Kullanıcı, Menü, Açık/Kapalı
- Kontrol yazılımı: SmartControl
- 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)
- Tak ve Çalıştır Uyumluluğu: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7

Stand

- Yükseklik ayarı: 130 mm
- Yana yatma: +/- 20 derece
- Eğilme: -5~10 derece

Güç

- Ekonomik mod: 43,3 W (tipik)
- Açık modu: 45 W (tipik) (EnergyStar 7.0 test yöntemi)
- Bekleme modu: 0,3 W (tipik)
- Kapalı modu: Zero düğmesiyle sıfır watt
- Enerji Etiketleri Sınıfı: B
- Güç LED göstergesi: Çalışma - Beyaz, Bekleme modu-Beyaz (yanıp sönen)
- Güç kaynağı: Dahili, 100-240 VAC, 50-60 Hz

Boyutlar

- Standla birlikte ürün (maks. yükseklik): 1194 x 568 x 303 mm
- Standsız olarak ürün (mm): 1194 x 369 x 156 mm
- mm olarak ambalaj (GxYxD): 1308 x 384 x 553 mm

Ağırlık

- Standla birlikte ürün (kg): 15,30 kg
- Standsız olarak ürün (kg): 11,00 kg
- Ambalajla birlikte ürün (kg): 21,48 kg

Çalışma koşulları

- Sıcaklık aralığı (çalışma): 0°C - 40°C °C
- Sıcaklık aralığı (saklama): -20°C - 60°C °C
- Bağıl nem: %20-80 %
- Yükseklik: Çalışma: 3658 m (+12.000 ft), Çalışmama: 12.192 m (+40.000 ft)
- MTBF (gösterilen): 70.000 saat (arka aydınlatma hariç)

Sürdürülebilirlik

- Çevre ve enerji: EnergyStar 7.0, EPEAT*, RoHS, WEEE, TCO Sertifikalı
- Geri dönüştürülebilir ambalaj malzemesi: 100 %

- Geri dönüştürülmüş plastik: %85
- Spesifik Maddeler: PVC / BFR içermeyen kasa, Cıva içermeyiz, Kurşunsuz

Uyumluluk ve standartlar

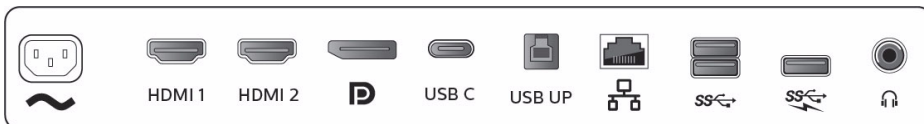
- Yasal Onaylar: CCC, CECP, KCC, PSE, VCCI, J-MOSS, BSMI, RCM, CE İşareti, FCC Sınıf B, PSB, E-bekleme, UKRAYNACA, ICES-003, CU-EAC, cETLus, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, MEPS, CEL, KC, CB, EPA

Kasa

- Ön çerçeve: Siyah
- Arka kapak: Siyah
- Ayak: Siyah
- Kaplama: Doku

Kutuda neler var?

- Monitör ve stand
- Kablolara: HDMI kablosu, DP kablosu, USB-A - B kablosu, USB-C - C kablosu, USB-C - A kablosu, Güç kablosu
- Kullanıcı Belgeleri



Yayın tarihi 2019-08-22

Sürüm: 4.0.1

12 NC: 8670 001 56528
EAN: 87 12581 75371 9

© 2019 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

- * Ekran kavisinin mm cinsinden yarıçapı
- * Tepki süresi değeri SmartResponse'a eşittir
- * BT. 709 / DCI-P3 Kapsamı, CIE1976 temel alınmıştır
- * NTSC Alanı, CIE 1976 temel alınarak
- * sRGB Alanı, CIE 1931 temel alınarak
- * Adobe RGB Kapsamı, CIE 1976 temel alınarak
- * DisplayPort 1.4 sürümü HDR içindir
- * Ekran paylaşma veya Internet üzerinden çevrimiçi görüntü ve ses akışı gibi işlemler ağ performansınızı etkileyebilir. Genel ses ve görüntü kalitesini donanımınız, ağınızın bant genişliği ve performansı belirler.
- * USB-C güç sağlama ve şarj etme işlemleri için dizüstü bilgisayarınızın/cihazınızın standart USB-C Power Delivery özelliklerini desteklemesi gerekir. Daha fazla bilgi için lütfen dizüstü bilgisayarınızın kullanım kılavuzunu kontrol edin veya üreticiye danışın.
- * USB-C ile Video aktarımı için dizüstü bilgisayarınızın/cihazınızın USB-C DP Alt mode'u desteklemesi gerekir
- * EPEAT derecesi, sadece Philips ürününün tescil edildiği yerlerde geçerlidir. Ülkenizdeki tescil durumunu öğrenmek için lütfen https://www.epeat.net/ adresini ziyaret edin.
- * Monitör, gösterilen görüntülerinden farklı olabilir.