



## LCD monitör ve SmartControl Lite

- V Line
- 58,4 cm (23 inç)

233V5LHSB2/00

# Parlak renkli muhteşem LED görüntüler

Bu Philips ekranla canlı LED görüntülerin tadını çıkarın. SmartControl lite özelliğiyle mükemmel bir seçim!

## Faydaları

### Her zaman canlı görüntüler

- Canlı renkler için LED teknolojisi
- SmartControl Lite ile kolay ekran performansı ayarlama
- Zengin siyah ayrıntılar için SmartContrast
- En iyi seyir deneyimi için 16:9 Full HD ekran

### Multimedya deneyimini yaşayın

- Full HD eğlence için HDMI-ready

### Mükemmel bir seçim

- Cıva İçermez çevre dostu ekran
- Kompakt tasarımı sayesinde daha fazla alan
- VESA montaj daha fazla esneklik sağlar

## Özellikler

### LED teknolojisi

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.

### SmartControl Lite

SmartControl Lite, yeni nesil 3D simge tabanlı GUI monitör kontrol yazılımıdır. Bu, kullanıcıların Renk, Parlaklık, ekran kalibrasyonu, Multimedya,

Kimlik yönetimi vb. birçok monitör parametresinin hassas ayarlarının fare ile yapmasını sağlar.

# PHILIPS

## SmartContrast



SmartContrast, görüntülediğiniz içeriği analiz eden, en iyi dijital görüntüler ve videolar sunmanın yanı sıra koyu renk tonların görüntülediği oyunları zenginleştirmek amacıyla kontrastı dinamik olarak geliştirmek için renkleri otomatik olarak ayarlayan ve arka aydınlatma yoğunluğunu kontrol eden bir Philips teknolojisidir. Ekonomi modu seçildiğinde, günlük ofis uygulamalarının en doğru şekilde görüntülenmesi ve daha düşük güç tüketimi için kontrast ayarlarını ve arka aydınlatmaya hassas ayar uygulanır.

## 16:9 Full HD



Full HD ekran, 1920 x 1080p geniş ekran çözünürlüğüne sahiptir. Bu, mümkün olan en iyi görüntü kalitesi için, HD kaynaklarının en yüksek çözünürlüğüdür.

## Şartlar

Lütfen bunun bir satış öncesi broşürü olduğunu unutmayın. Bu broşürün içeriği, belirtilen tarih ve yukarıda bahsedilen ülke için geçerli olan en güncel bilgilerimizi içermektedir. Bu broşürün içeriği, önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. Philips, bu broşürün içeriği hakkında hiçbir sorumluluk kabul etmez.

## Görüntü/Ekran

LCD panel tipi	TFT-LCD
Arka aydınlatma tipi	W-LED sistemi
Panel Boyutu	58,4 cm / 23 inç
Etkin izleme alanı	509.18 (Y) x 286.42 (G)
En-boy oranı	16:9
Optimum çözünürlük	60 Hz'de 1920 x 1080
Tepki süresi (tipik)	5 ms
Parlaklık	200 cd/m <sup>2</sup>
SmartContrast	10.000.000:1
Kontrast oranı (tipik)	600:1
Piksel aralığı	0,265 x 0,265 mm
İzleme açısı	90° (Y) / 50° (D) C/R > 10 ise
Ekran renkleri	16,7 M
Tarama Frekansı	30 -83 kHz (Y) / 56 -75 Hz (D)
sRGB	Evet

## Bağlantı

Sinyal Girişi	VGA (Analog) HDMI (dijital, HDCP)
Sync Girişi	Ayrı Sync Sync Yeşil
Ses (Giriş/Çıkış)	HDMI ses çıkışı

## Kullanılabilirlik

Kullanıcı rahatlığı	Otomatik/Aşağı 4:3 Genişlik/Yukarı Parlaklık/Geri Menü/Tamam Açık/Kapalı
OSD Dilleri	Brezilya Portekizcesi Çekçe Felemenkçe İngilizce Fince Fransızca Almanca Yunanca Macarca İtalyanca Japonca

En yeni Blu-ray ve gelişmiş HD oyun konsolları da dahil tüm kaynaklardan, 1080p sinyalleri desteklediği için gelecekteki gelişmelere tamamen uyumludur. Bu kadar yüksek sinyal kalitesi ve çözünürlüğünü desteklemek için sinyal işleme mükemmel şekilde yükseltilmiştir. Harika parlaklık ve renklerle birlikte, aşamalı tarama özelliği sayesinde tamamen titreşimsiz görüntüler üretir.

## HDMI Ready



HDMI uyumlu bir cihazda Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Arayüzü (HDMI) girişini kabul edecek gerekli donanımlar bulunur. HDMI kablo, PC'den veya istenen sayıda AV kaynağından (set üstü kutular, DVD oynatıcılar, A/V alıcılar ve video kameralar dahil) tek bir kabloyla yüksek kaliteli dijital video ve ses alınmasını sağlar.

## Cıva İçermez

LED arka aydınlatmalı Philips monitörlerde, insanlar ve hayvanlar için en tehlikeli doğal maddelerden biri olan cıva bulunmaz. Bu sayede ekranın üretiminden atılmasına kadar, yani tüm kullanım ömrü boyunca çevreye verilen zarar minimuma indirilmiştir.

Korece	
Lehçe	
Portekizce	
Rusça	
İspanyolca	
Basitleştirilmiş Çince	
İsveççe	
Türkçe	
Klasik Çince	
Ukraynaca	
Diğer kolaylıklar	Kensington kilidi VESA montaj (100x100mm)
Tak ve Çalıştır Uyumluluğu	DDC CI Mac OS X sRGB Windows 7 Windows 8

## Stand

Eğilme	-5/20 derece
--------	--------------

## Güç

Açık modu	17,97 W (tipik) (EnergyStar 6.0 test yöntemi)
Bekleme modu	0,5 W (tipik)
Kapalı modu	0,3 W (tipik)
Güç LED göstergesi	Çalışma - Beyaz Bekleme modu-Beyaz (yanıp sönen)
Güç kaynağı	Dahili 100-240 VAC, 50-60 Hz

## Boyutlar

Standla birlikte ürün (mm)	547 x 416 x 219 mm
Standsız olarak ürün (mm)	547 x 340 x 53 mm
mm olarak ambalaj (GxYxD)	600 x 415 x 118 mm

#### Ağırlık

Standla birlikte ürün (kg)	3,50 kg
Standız olarak ürün (kg)	3,13 kg
Ambalajla birlikte ürün (kg)	4,93 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	30.000 saat

#### Sürdürülebilirlik

Çevre ve enerji	EnergyStar 6.0 EPEAT Silver RoHS Kurşunsuz
-----------------	---

Geri dönüştürülebilir ambalaj malzemesi

Cıva içermez  
100 %

#### Uyumluluk ve standartlar

Yasal Onaylar	BSMI CE İşareti cETLus FCC Sınıf B GOST PSB SASO SEMKO TUV/ISO9241-307 WEEE
---------------	--

#### Kasa

Renk Kaplama	Siyah İnce çizgi (ön çerçeve) / Doku (arka kapak)
-----------------	--



Bilgi değişimi  
2017, Ağustos 3

Version: 1.0.1  
EAN: 8712581720384

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. Ticari markalar Koninklijke Philips N.V. veya ilgili sahiplerine aittir.

[www.philips.com](http://www.philips.com)