



Philips  
ЖК-монитор со  
светодиодной  
подсветкой

V Line  
20 (диагональ 49,5 см/19,5")

200V4LAB2

Наслаждайтесь отличным качеством яркого LED-изображения

со стерео АС

Наслаждайтесь естественным LED-изображением в стильном глянцевом корпусе.  
Плюс стерео АС. Выбор очевиден!

**Всегда яркое и реалистичное изображение**

- Дисплей 16:9 для комфортного просмотра
- Светодиодная LED-технология для ярких цветов
- SmartContrast: для насыщенных оттенков черного

**Современный дизайн**

- Стильный глянцевый корпус
- Компактная подставка экономит место
- Крепление VESA для гибкости при установке

**Мультимедийные возможности**

- Мощный звук благодаря мощности АС 2x2 Вт (среднекв.)

**Бережное отношение к окружающей среде**

- Экологически безопасный дисплей без содержания ртути
- Низкое энергопотребление для экономии
- Стандарт Energy Star обеспечивает низкое энергопотребление

**PHILIPS**

## Основные особенности

### Светодиодная технология

Белые светодиоды — это устройства, достигающие предельной яркости за меньшее время. Светодиоды не содержат ртути, что обеспечивает экологичный производственный процесс и утилизацию. Светодиоды позволяют лучше регулировать яркость подсветки ЖК-дисплея, обеспечивая превосходный коэффициент контрастности. Кроме того, их отличает великолепная цветопередача, благодаря одинаковой яркости по всему экрану.

### Встроенные стереодинамики

Звук стереокачества для всех мультимедийных приложений и социальных сетей. Эти встроенные АС не только обеспечивают превосходный звук, но и помогают избавиться от спутанных кабелей и сэкономить место на рабочем столе.

### SmartContrast



SmartContrast — технология Philips, которая анализирует отображаемый контент и автоматически настраивает цвета и интенсивность подсветки для динамичного улучшения контраста. Тем самым обеспечивается оптимальный уровень контрастности и наилучшее качество цифрового изображения, а также большая насыщенность темных оттенков, что особенно важно во время игр. При выборе экономичного режима уровень контрастности регулируется, а подсветка настраивается для оптимальной работы со стандартными офисными приложениями и экономии электроэнергии.

### Не содержит ртути

Мониторы Philips со светодиодной подсветкой не содержат ртути — одного из

самых токсичных материалов, оказывающего негативное воздействие на людей и животных. Этот факт снижает негативное воздействие монитора на окружающую среду от момента его производства до утилизации.

### Низкое энергопотребление

Низкое энергопотребление для экономии

### Стильный глянцевый корпус

Стильный глянцевый корпус

### Компактная подставка экономит место

Компактная подставка экономит место

### крепление VESA

Крепление VESA для гибкости при установке

### Дисплей 16:9

Дисплей 16:9 для комфортного просмотра

### Energy Star

Стандарт Energy Star обеспечивает низкое энергопотребление



Hg Free



VESA Mount



Built-in Speaker



LED



Low Power



5ms



10,000,000:1  
SmartContrast

# Характеристики

## Взаимодействие

- Вход сигнала: VGA (аналоговый), DVI-D (цифровой HDCP)
- Синхронизация входного сигнала: Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому
- Аудиовход/аудиовыход: Аудиовход ПК

## Изображение/дисплей

- Размер панели: 49,5 см/19,5 дюйма
- Формат изображения: 16:9
- Тип ЖК-панели: TFT-ЖКД
- Тип подсветки: Система W-LED
- Шаг пиксела: 0,32 x 0,31 мм
- Оптимальное разрешение: 1600 x 900 при 60 Гц
- Яркость (макс.): 200 кд/м<sup>2</sup>
- Цвета дисплея: 16,7 М
- Коэфф. контрастности (типич.): 600:1
- SmartContrast: 10 000 000:1
- Время отклика (типич.): 5 мс
- Угол просмотра: 90 ° (Г) / 65 ° (В), @ C/R > 10
- Рабочая область просмотра: 432,00 (Г) x 239,76 (В)
- Частота сканирования: 30–83 кГц (Г)/56–76 Гц (В)
- sRGB

## Удобство

- Совместимость с системой Plug & Play: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 8/7/XP
- Встроенное аудио: 2,0 Вт x 2
- Удобство пользователя: Авто/вниз, Яркость/назад, Меню/ОК, Вкл./выкл. питание, Громкость/вверх
- Языки экранного меню: Португальский (Бразилия), Чешский, Голландский, Английский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Итальянский, Японский, Корейский, Польский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Шведский, Турецкий, Традиционный китайский, Украинский
- Другие удобства: Замок Kensington, Крепление VESA (100x100 мм)

## Штатив

- Наклон: -5/20 градусов

## Мощность

- Источник питания: Встроенный, 100—240 В перем. тока, 50—60 Гц
- В выключенном состоянии: 0,5 Вт

- В активном режиме: 16 Вт (типич.), 19 Вт (макс.)
- В режиме ожидания: 0,5 Вт
- LED-индикатор питания: Режим работы — белый, Режим ожидания — белый (мигающий)
- Маркировка класса энергоэффективности: E

## Размеры

- Изделие с подставкой (мм): 479 x 369 x 201 миллиметра
- Размеры упаковки в мм (ШxВxГ): 567 x 372 x 124 миллиметра
- Изделие без подставки (мм): 479 x 299 x 48 миллиметра

## Вес

- Изделие с упаковкой (кг): 3,83 кг
- Изделие с подставкой (кг): 2,72 кг
- Изделие без подставки (кг): 2,39 кг

## Условия эксплуатации

- Высота над уровнем моря: Рабочий режим: +3658 м, бездействие: +12 192 м
- Диапазон температур (эксплуатация): от 0 °C до 40 °C
- Среднее время между отказами: 30 000 часов
- Относительная влажность: 20–80 %
- Диапазон температур (хранение): от -20 °C до 60 °C

## Социальная ответственность

- Окружающая среда и электроэнергия: Energy Star, RoHS, Не содержит ртуть
- Упаковка пригодна для вторичной переработки: 100 %

## Соответствие стандартам

- Подтверждение соответствия нормативам: Маркировка CE, FCC класс B, EAC, SEMKO, Сертификация TCO, UL/cUL, BSMI, TUV/ISO9241-307, WEEE, CECP

## Корпус

- Цвет: Черный
- Обработка: Глянцевая (передняя панель)/текстурная (задняя панель)

## Комплект поставки

- Кабели: VGA, аудиокабель, кабель питания
- Монитор с подставкой
- Пользовательская документация



Дата выпуска 2024-05-06

Версия: 2.0.1

EAN: 87 12581 73686 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

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