



Philips 6000 series  
Ультратонкий 4K Smart  
LED TV с процессором  
Pixel Plus Ultra HD

**108 см (43")**

4K Ultra HD LED TV  
Quad Core  
DVB-T/T2/C



**43PUT6162**

## Ультратонкий светодиодный телевизор 4K Smart LED TV

### с процессором Pixel Plus Ultra HD

Оцените многофункциональность, утонченность и удобство подключения телевизоров Philips 6100, которые воспроизводят детализированное изображение с разрешением 4K Ultra HD. Функции Smart TV обеспечивают развлечения без границ в любое время.

#### Внимание к деталям

- Граненая центральная подставка

#### Только лучшее качество изображения

- 4K Ultra HD: непревзойденное качество изображения в высоком разрешении
- Насладитесь качеством изображения Ultra HD с Pixel Plus Ultra HD
- Улучшенная контрастность и цветопередача и высокая четкость изображения благодаря HDR Plus

#### Расширьте границы возможного с телевизором Smart TV

- Smart TV: исследуйте для себя совершенно новый мир
- Галерея приложений Philips открывает доступ к развлечениям
- Наслаждайтесь просмотром видео от Netflix

#### Плоский телевизор с великолепным звучанием

- Усовершенствованная обработка звука для удивительно чистого звучания

# PHILIPS

## Особенности

### Обновленная центральная подставка

При разработке граненой центральной подставки мы остановили свой выбор на изящной глянцевой черной отделке, которую дополнили ультратонкой наклонной ножкой, — в результате дизайн телевизора легко впишется в любой современный интерьер.

### 4K Ultra HD

Разрешение телевизора Ultra HD в 4 раза превосходит разрешение обычного телевизора Full HD. Благодаря 8 миллионам пикселей и нашей уникальной технологии Ultra Resolution, уровень качества изображения будет наилучшим из возможных: чем выше качество исходного контента, тем лучше разрешение и изображение на экране. Усовершенствованная четкость, глубина изображения, великолепный контраст, плавное и естественное движение и безупречная детализация.

### Процессор Pixel Plus Ultra HD

Наслаждайтесь четкостью изображения 4K Ultra HD от Philips. Процессор Philips Pixel Plus Ultra HD оптимизирует качество изображения и обеспечивает плавную

передачу сцен с невероятной детализацией и глубиной. Вы всегда будете наслаждаться четким изображением 4K с яркими оттенками белого и глубокими оттенками черного.

### High Dynamic Range Plus

Расширенный динамический диапазон HDR Plus — это новый стандарт качества видеозаписей, повышающий контрастность и улучшающий цветопередачу на различных системах домашних развлечений. Оцените неповторимые ощущения при просмотре контента с естественным отображением цветов — в точном соответствии с оригиналом. Благодаря установленному стандарту светлые участки изображения становятся еще ярче, повышается контрастность, обеспечивается более широкий диапазон цветов и улучшается детализация.

### Smart TV

Откройте для себя интеллектуальные возможности этого телевизора. Настраивайте потоковую передачу фильмов, видео или игр, приобретая их в онлайн-магазинах. Просматривайте прошедшие передачи с любимых

телеканалов и наслаждайтесь широким выбором интернет-приложений в Smart TV.

### Галерея приложений Philips для Smart TV

Галерея приложений Philips — это большая коллекция онлайн-приложений, к которым вы получите доступ, как только подключите Smart TV к сети Интернет. Все очень просто! Включите телевизор, подключите его к Интернету и наслаждайтесь целым миром онлайн-развлечений.

### Обработка звука

Порыв ветра, падение листа на землю, звук шин при скоростной езде... благодаря этим маленьким деталям события на экране становятся более реалистичными. Собирая такие элементы воедино, технология обработки звука от Philips позволяет достигнуть удивительно чистого звучания. Теперь вы можете в точности оценить задумку режиссера: качественная студийная обработка звука поддерживает воспроизведение оригинального аудиоконтента, а также при необходимости улучшает звучание, гарантируя глубокие басы, четкую передачу диалогов и поразительную точность.

# Характеристики

## Изображение/дисплей

- Дисплей: 4K Ultra HD LED
- Разрешение панели: 3840 x 2160
- Формат изображения: 16:9
- Яркость: 350 кд/м<sup>2</sup>
- Улучшение изображения: Процессор Pixel Plus Ultra HD, Технология Micro Dimming

## Функции Smart TV

- Взаимодействие с пользователем: MultiRoom Клиент, SimplyShare, Сертификация Wi-Fi Miracast\*
- Интерактивное телевидение: HbbTV
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB\*
- Приложения SmartTV\*: Сетевые видеоматериалы, Открытый интернет-браузер, Social TV, ТВ по запросу, Youtube
- Простота установки: Автопоиск устройств Philips, Мастер подключения к устройству, Мастер настройки сети, Мастер установки поддержки
- Обновление встроенной программы: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенной программы через USB, Обновление программы устройства через Интернет
- Регулировка формата экрана: Расширенный - Сдвиг, Базовый - Широкоэкранный, Автозаполнение, Масштабирование, растяжение
- Приложение Philips TV Remote\*: Приложения, Каналы, Управление, NowOnTV, Телегид, Видео по запросу

## Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 20 Вт
- Улучшение звука: Incredible Surround, Clear Sound, Авторегулировка громкости, Функция Smart Sound

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 3
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1
- Количество разъемов USB: 2
- Беспроводное соединение: Встроенный модуль Wi-Fi 11n 2x2, Wi-Fi Direct
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Общий интерфейс CI+, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Ethernet-LAN RJ-45, Аудиовход — левый/правый, Выход для наушников

- Возможности HDMI: Канал возврата аудиосигнала
- EasyLink (HDMI-CEC): Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Pixel Plus link (Philips)\*, Запуск воспроизведения одним нажатием

## Мультимедийные приложения

- Форматы воспроизведения видео: Контейнеры: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Поддерживаемый формат субтитров: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, .AAS
- Форматы воспроизведения музыки: AAC, MP3, WAV, WMA версии 2 до версии 9.2, WMA-PRO (версия 9 и 10)
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы для HDMI1/2: до FHD 1920 x 1080 при 60 Гц, до 4K UHD 3840 x 2160 при 30 Гц
- Компьютерные входы для HDMI3/4: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Гц
- Видеовходы для HDMI1/2: до 4K UHD 3840 x 2160 при 30 Гц, до FHD 1920 x 1080 при 60 Гц
- Видеовходы для HDMI3/4: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Гц

## Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-T/T2/C
- Поддержка MPEG: MPEG2, MPEG4
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM
- Телегид\*: Электронный гид телепередач на 8 дней
- Индикатор уровня сигнала: Да
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст

## Питание

- Электропитание: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5-35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: < 0,3 Вт
- Энергопотребление в выключенном состоянии: 0,3 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер

- автоматического выключения, Отключение изображения (для радио)
- Маркировка класса энергоэффективности: A+

## Размеры

- Ширина подставки: 569,47 миллиметра
- Размеры корпуса (Ш x В x Г): 1150 x 680 x 150 миллиметра
- Размеры комплекта (Ш x В x Г): 971,3 x 563,53 x 77,3 миллиметра
- Размеры устройства с подставкой (Ш x В x Г): 971,3 x 626,4 x 212,06 миллиметра
- Вес продукта: 9,18 кг
- Вес изделия с подставкой: 11,22 кг
- Вес, включая упаковку: 14,27 кг
- Совместимое настенное крепление VESA: 200 x 200 мм

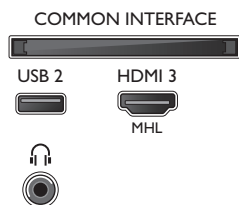
## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ, Батарея типа AAA — 2 шт., Шнур питания, Краткое руководство пользователя, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности, Настольная подставка



## Connections

### Side



### Rear



### Bottom



Дата выпуска 2017-06-29

Версия: 3.0.1

12 NC: 8670 001 44588  
EAN: 87 18863 01180 5

© 2017 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)

\* Электронный гид телепередач и фактическая доступность для просмотра (до 8 дней) зависят от страны и поставщика услуг.

\* Годовое потребление электроэнергии (кВт/ч) основано на энергопотреблении телевизором 4 часа в день, 365 дней в году. Фактическое потребление электроэнергии зависит от условий использования телевизора.

\* Этот телевизор поддерживает прием DVB для просмотра программ бесплатного ТВ. Отдельные операторы DVB могут не поддерживаться. Новый список поддерживаемых операторов можно найти в разделе FAQ на сайте технической поддержки Philips. Для некоторых операторов необходимы условный доступ и подписка. За дополнительными сведениями обращайтесь к операторам.

\* (Philips) совместимо только с некоторыми моделями проигрывателей Philips.

\* Приложение Philips TV Remote и функциональные возможности различаются в зависимости от модели телевизора, страны и оператора, а также от модели смарт-устройства и ОС.

Подробную информацию см. на веб-сайте [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).

\* Доступные приложения Smart TV могут отличаться в зависимости от модели телевизора и страны. Дополнительную информацию см. на веб-сайте: [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).

\* Запись на USB доступна только для цифровых каналов, возможность записи может быть ограничена на основании защиты трансляции от копирования (CI+). Возможны ограничения для некоторых стран и каналов.

\* Совместимость зависит от наличия сертификации WiFi Miracast и ОС Android 4.2 или более поздней версии. Дополнительные сведения см. в документации к устройству.