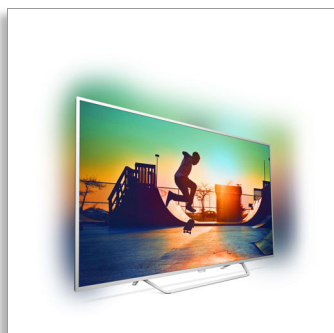




Philips 6000 series
Ультратонкий 4K TV на
базе ОС Android TV

164 см (65")

4K Ultra HD LED TV
Quad Core, 16 ГБ
(расширяемая)
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



65PUS6412

Ультратонкий светодиодный 4K LED TV на базе ОС Android

TV

с 3-сторонней фоновой подсветкой Ambilight

Оцените изысканный дизайн, стильную металлическую подставку и высокую производительность модели Philips 6400, которая воспроизводит прекрасное изображение с разрешением 4K Ultra HD. Android TV предоставляет бесконечные возможности для развлечений.

Безупречное качество исполнения

- Совершенно новые впечатления от просмотра благодаря фоновой подсветке Ambilight
- Узкая металлическая подставка открытого типа с высококачественной отделкой

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

Все возможности ОС Android для безграничных развлечений

- Магазин Google Play и галерея приложений Philips: безграничные развлечения на вашем телевизоре
- Оцените невероятные возможности четырехъядерного процессора и встроенной ОС

PHILIPS

Основные особенности

3-сторонняя подсветка Ambilight



Вы приложили все усилия, чтобы сделать дом уютным и комфортным. Почему же не выбрать телевизор, который подчеркнет изящный дизайн интерьера? Уникальная технология Philips Ambilight визуально расширяет границы экрана и усиливает впечатления от просмотра за счет проекции светового ореола по трем сторонам от экрана. Эта технология увеличивает яркость и насыщенность красок, позволяя полностью погрузиться в происходящее на экране.

Узкая металлическая подставка открытого типа

Оцените изящный дизайн узкой подставки открытого типа: тонкие ножки придают ей аккуратный и геометричный вид, а изгибы и уникальная отделка из хрома добавляют элегантности.

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. Процессор Philips Pixel Plus Ultra HD оптимизирует качество изображения и обеспечивает плавную передачу сцен с

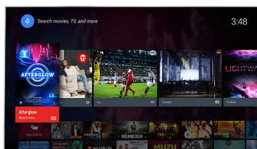
невероятной детализацией и глубиной. Вы всегда будете наслаждаться четким изображением 4K с яркими оттенками белого и глубокими оттенками черного.

High Dynamic Range Plus



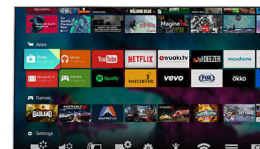
Расширенный динамический диапазон HDR Plus — это новый стандарт качества видеозаписей, повышающий контрастность и улучшающий цветопередачу на различных системах домашних развлечений. Оцените неповторимые ощущения при просмотре контента с естественным отображением цветов — в точном соответствии с оригиналом.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

Четыре ядра, Android



Благодаря четырехъядерному процессору Philips и ОС Android вам гарантированы незабываемые впечатления от любимых игр. ОС Android легко справляется с поставленными задачами, обеспечивая быстрое перемещение по меню телевизора, удобную работу с приложениями и легкое воспроизведение видеофайлов, чтобы вы могли в полной мере наслаждаться любимыми развлечениями.

Контент на телевизоре



Благодаря магазину Google Play и галерее приложений Philips на телевизор можно загрузить обширную онлайн-коллекцию фильмов, телепередач, музыки, приложений и игр. 16 Гб расширяемой памяти позволят сохранять избранный контент и устанавливать приложения, не беспокоясь о нехватке свободного места.

Телевизор, отмеченный знаком качества Netflix

Netflix позволяет повысить качество развлекательных услуг — в том числе помогает улучшить техническое оснащение устройств, на которых вы смотрите телепередачи и фильмы. Логотип "Netflix Recommended TV" на телевизоре Smart TV говорит о том, что именно эта модель прошла процедуру строгого тестирования на основе наиболее ценных характеристик.

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

Подсветка Ambilight

- Возможности режима Ambilight: Встроенный Ambilight+Hue, Музыка Ambilight, Игровой режим, Подстраивается под цвет стены, Режим Lounge
- Версия Ambilight: Трехсторонняя

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 65 (дюймы)

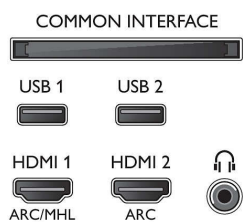
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 164 см
- Дисплей: 4K Ultra HD LED
- Разрешение панели: 3840 x 2160
- Яркость: 370 кд/м²
- Улучшение изображения: Технология Micro Dimming Pro, Разрешение Ultra, Natural Motion, Процессор Pixel Plus Ultra HD, 900 PPI
- Пиковое отношение яркости: 65 %
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 65 дюймов

Поддерживаемое разрешение дисплея

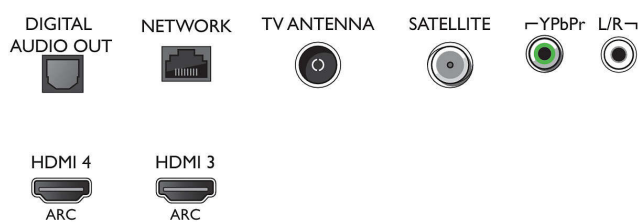
- Компьютерные входы для HDMI1/2: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Гц
- Компьютерные входы для HDMI3/4: до 4K UHD 3840 x 2160 при 30 Гц, до FHD 1920 x 1080 при 60 Гц
- Выводы для HDMI1/2: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Гц
- Выводы для HDMI3/4: до FHD 1920 x 1080 при 60 Гц, до 4K UHD 3840 x 2160 при 30 Гц

Connections

Side



Bottom



Характеристики

Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Воспроизведение видео: NTSC, PAL, SECAM
- Поддержка MPEG: MPEG2, MPEG4
- Телегид*: Электронный гид телепередач на 8 дней
- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Поддержка HEVC

Android TV

- ОС: Android™ 6.0 (Marshmallow)
- Предустановленные приложения: Google Play Фильмы*, Google Play Музыка*, Поиск Google, YouTube
- Объем флэш-памяти: возможность увеличения памяти через USB, 16 ГБ*

Функции Smart TV

- Взаимодействие с пользователем: SimplyShare
- Интерактивное телевидение: HbbTV
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB*
- Приложения SmartTV*: Сетевые видеомгазины, Открытый интернет-браузер, Social TV, ТВ по запросу, Youtube
- Легкость установки: Автопоиск устройств Philips, Мастер подключения к устройству, Мастер настройки сети, Мастер установки поддержки
- Удобство использования: Кнопка меню Smart, Экранное руководство пользователя
- Обновление встроенной программы: Мастер обновления встроенной программы, Обновление встроенной программы через USB, Обновление программы устройства через Интернет
- Регулировка формата экрана: Базовый - Широкоэкранный, Автозаполнение, Расширенный - Сдвиг, Масштабирование, растяжение
- Приложения Philips TV Remote*: Приложения, Каналы, Управление, NowOnTV, Телегид, Видео по запросу
- Пульт ДУ: с клавиатурой

Мультимедийные приложения

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

Обработка

- Мощность обработки: Четыре ядра

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 20 Вт
- Улучшение звука: Clear Sound, Функция Smart Sound, DTS-HD Premium Sound

Подключения

- Количество разъемов HDMI: 4
- Возможности HDMI: 4K, Канал возврата аудиосигнала
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Запуск воспроизведения одним нажатием
- Количество разъемов USB: 2
- Беспроводное соединение: Двухдиапазонный, Встроенный модуль Wi-Fi 802.11n 2x2
- Другие подключения: Общий интерфейс CI+, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Антенна, IEC75, Разъем для спутниковой приставки, Ethernet-LAN RJ-45, Аудиовход — левый/правый, Выход для наушников
- HDCP 2.2: Да, на HDMI1, Да, на HDMI2

Мощность

- Электропитание: 220–240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: $0,3$ Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 109 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Отключение изображения (для радио), Световой датчик
- Энергопотребление в выключенном состоянии: 0,3
- Потребление электроэнергии в год: 160 кВт/ч
- Наличие свинца: Да*
- содержание ртути: 0 мг

Аксессуары

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

Размеры

- Ширина устройства: 1462,3 миллиметра
- Высота устройства: 854 миллиметра
- Глубина устройства: 87,5 миллиметра
- Вес продукта: 24,5 кг
- Ширина с подставкой: 1462,3 миллиметра
- Высота с подставкой: 906,7 миллиметра
- Глубина с подставкой: 271,5 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 26,2 кг
- Ширина коробки: 1598 миллиметра
- Высота коробки: 995 миллиметра
- Глубина коробки: 185 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 32,71 кг
- Совместимое настенное крепление: 400 x 200 мм
- Ширина подставки: 777,1 миллиметра



Дата выпуска 2023-08-09

Версия: 15.6.1

EAN: 87 18863 01149 2

© 2023 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

- * Электронный гид телепередач и фактическая доступность для просмотра (до 8 дней) зависят от страны и поставщика услуг.
- * Разнообразие приложений Android зависит от страны. Для получения подробной информации посетите магазин Google Play вашей страны.
- * 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 условия доступа и подписки. За дополнительными сведениями обращайтесь к операторам.
- * Функциональные возможности Google Cast определяются приложениями и устройствами Google Cast Ready. Дополнительную информацию см. на странице продукта Google Cast.
- * 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.
- * Доступные приложения Smart TV могут отличаться в зависимости от модели телевизора и страны. Дополнительную информацию см. на веб-сайте: www.philips.com/smarttv.
- * Запись на USB доступна только для цифровых каналов, возможность записи может быть ограничена на основании защиты трансляций от копирования (CI+). Возможны ограничения для некоторых стран и каналов.
- * Обратите внимание: приложения Amazon могут быть недоступны в вашей стране. (В настоящее время приложения Amazon работают только в Великобритании, Германии и Австрии.)
- * Лишь некоторые детали или компоненты этого телевизора содержат свинец, для них не существует альтернативных вариантов в соответствии с существующими исключениями директивы RoHS.
- * Для саундбара, акустических систем и других аудиоустройств требуется подключение по HDMI.