

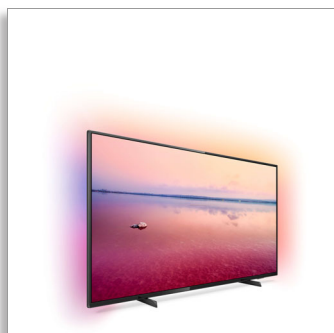


Philips 6700 series
4K UHD LED Smart TV

Телевизор 108 см (43")

Ambilight

Picture Performance Index 1200
HDR 10+
Pixel Precise Ultra HD



43PUS6704

4K UHD LED Smart TV

с 3-сторонней фоновой подсветкой Ambilight

Полный спектр эмоций в комнате любого размера с телевизором Philips, который идеально впишется в обстановку. Четкость картинки создает эффект погружения. Четкое изображение и естественная цветопередача в 4K. Подсветка Ambilight дополняет атмосферу фильма, музыкальной композиции или игры.

Четкая картинка Philips.

- Dolby Vision и Dolby Atmos. Кинематографичное изображение и звук.
- Поддержка HDR10+. Изображение в точном соответствии с задумкой режиссера.

SAPHI: смотрите телевизор с удовольствием.

- Коллекция Philips TV. Netflix, Prime Video и многое другое.
- Доступ к меню со значками одной кнопкой.

Чистый звук. Не пропустите ни слова.

- Чистый звук из широкополосных динамиков.
- Четкие диалоги. Энергичные басы.

Идеальный вариант для помещения любого размера.

- 4K UHD LED TV. Насыщенные цвета, красивые детали.
- Ambilight — впечатления без границ.
- Тонкая минималистичная рамка. Надежная подставка.

PHILIPS

Основные особенности

3-сторонняя подсветка Ambilight

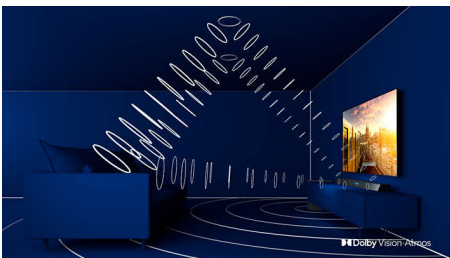


С Philips Ambilight фильмы и видеоигры создают невероятный эффект погружения, в музыка превращается в настоящее световое шоу. Экран вашего телевизора кажется больше, чем на самом деле. Интеллектуальная система светодиодов по краям телевизора переносит цвета на стены в режиме реального времени. Фоновая подсветка Ambilight — это еще один повод любить свой телевизор.

4K LED TV

Телевизор Ultra HD в 4 раза превосходит обычные телевизоры с разрешением Full HD благодаря 8 миллионам пикселей и уникальной технологии Ultra Resolution. Наслаждайтесь более четким, глубоким и контрастным изображением с высокой детализацией и плавной, естественной передачей динамических сцен.

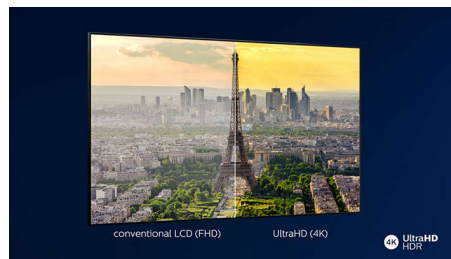
Dolby Vision и Dolby Atmos



Поддержка форматов Dolby для звука и видео премиум-класса означает, что HDR-

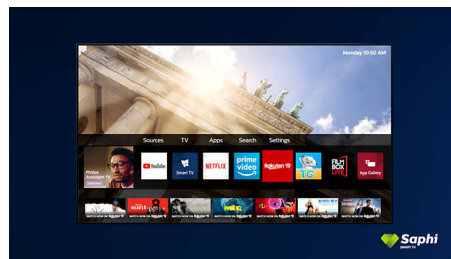
материалы будут выглядеть и звучать максимально реалистично. Как материалы Blu-Ray, так и новый эпизод сериала, доступного по подписке, предстанут перед вами с максимальной контрастностью и яркостью, а также реалистичной цветопередачей. И все это будет сопровождаться объемным, четким и глубоким звуком.

Поддержка HDR10+



Ваш телевизор Philips способен выжать максимум из видеоформата HDR10+. Контрастность, цвет и яркость настраиваются в покадровом режиме. Неважно, что вы смотрите, — популярный сериал или новый блокбастер — вы обязательно оцените глубокие тени. Яркие поверхности станут еще ярче, а цвета — еще реалистичнее.

Saphi Smart TV



SAPHI — быстрая, интуитивная операционная система, благодаря которой просмотр телевизоров Philips Smart TV

превращается в удовольствие. Оцените отличное качество изображения и простое меню на основе значков, которое можно вызвать одним нажатием. Управляйте телевизором с легкостью и быстро переходите к популярным приложениям Philips Smart TV, включая YouTube, Netflix и т. д.

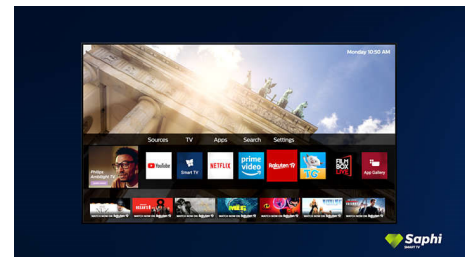
Чистый звук

Чистый звук из широкополосных динамиков.

Энергичные басы

Четкие диалоги. Энергичные басы.

Коллекция SAPHI TV



Коллекция Philips TV. Netflix, Prime Video и многое другое.

Надежная подставка

Тонкая минималистичная рамка. Надежная подставка.



Характеристики

Подсветка Ambilight

- Версия Ambilight: Трехсторонняя

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 108 см
- Дисплей: 4K Ultra HD LED
- Разрешение панели: 3840 x 2160
- Улучшение изображения: Технология Micro Dimming, Разрешение Ultra, 1200 PPI, Dolby Vision, HDR10+
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 43 дюйма

Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы для всех интерфейсов HDMI: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Гц
- Выходы для всех интерфейсов HDMI: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Гц, Поддержка HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

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

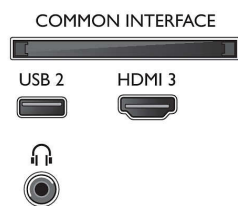
- Индикатор уровня сигнала
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Поддержка HEVC

Функции Smart TV

- Взаимодействие с пользователем: SimplyShare, Сертификация Wi-Fi Miracast*
- Интерактивное телевидение: HbbTV
- Программирование: Приостановка просмотра телепередачи, Запись на USB*
- Приложения SmartTV*: Сетевые видеотеки, Открытый интернет-браузер, ТВ по запросу, Youtube

Connections

Side



Rear



Bottom



Характеристики

- Легкость установки: Автопоиск устройств Philips, 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: Расширенный - Сдвиг, Базовый - Широкоэкранный, Автозаполнение, Масштабирование, растяжение, Широкий экран
- Приложение Philips TV Remote*: Приложения, Каналы, Управление, NowOnTV, Телегид, Видео по запросу

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: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG, BMP, GIF, PNG, Сферические фотопанорамы, HEIF

Обработка

- Мощность обработки: Четыре ядра

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 20 Вт
- Конфигурация динамиков: 10 Вт x 2, широкополосный динамик
- Улучшение звука: 5-полосный эквалайзер, ИИ-звук, Четкие диалоги, Dolby Atmos, Dolby Volume Leveler, Ночной режим, Автоматическая регулировка громкости, Усиление низких частот

Подключения

- Количество разъемов HDMI: 3
- Возможности HDMI: Канал возврата аудиосигнала, 4K
- 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
- Количество разъемов CVBS: 1

- Беспроводное соединение: Встроенный модуль Wi-Fi 802.11n 2x2, Двухдиапазонный
- Другие подключения: Разъем для спутниковой приставки, Общий интерфейс CI+, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Ethernet-LAN RJ-45, Аудиовход — левый/правый, Выход для наушников
- HDCP 2.2: Да, для всех HDMI

Мощность

- Электропитание: 220–240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: $0,3 \text{ Вт}$
- Маркировка класса энергоэффективности: A
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 71 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Отключение изображения (для радио)
- Энергопотребление в выключенном состоянии: n/a (не применимо)
- Потребление электроэнергии в год: 104 кВт/ч
- Наличие свинца: Да*
- содержание ртути: 0 мг

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

Цвет и отделка

- Передняя панель телевизора: Black High Gloss

Размеры

- Ширина устройства: 967,0 миллиметра
- Высота устройства: 570,9 миллиметра
- Глубина устройства: 76,9 миллиметра
- Вес продукта: 9,0 кг
- Ширина с подставкой: 967,0 миллиметра
- Высота с подставкой: 589,3 миллиметра
- Глубина с подставкой: 187,5 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 9,2 кг
- Ширина коробки: 1070,0 миллиметра
- Высота коробки: 680,0 миллиметра
- Глубина коробки: 140,0 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 11,5 кг
- Ширина подставки: 783,7 миллиметра
- Высота подставки: 18,4 миллиметра
- Глубина подставки: 187,5 миллиметра
- Совместимое настенное крепление: 200 x 200 мм



Дата выпуска 2023-08-09

Версия: 10.2.1

EAN: 87 18863 01880 4

© 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

- * Экраны 55 дюймов, 65 дюймов, 70 дюймов и 75 дюймов поставляются с регулируемой по ширине подставкой.
- * 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.
- * 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.
- * Совместимость зависит от наличия сертификации WiFi Miracast и ОС Android 4.2 или более поздней версии. Дополнительные сведения см. в документации к устройству.
- * Лишь некоторые детали или компоненты этого телевизора содержат свинец, для них не существует альтернативных вариантов в соответствии с существующими исключениями директивы RoHS.
- * Фактическое положение подставки может отличаться от представленного на изображении в брошюре в зависимости от диагонали экрана в линейке продукции. См. размеры продукта на странице с техническими характеристиками.