

PHILIPS



4K-телевизор OLED
с Ambilight

OLED

Телевизор с Ambilight и

AmbiScape

4K OLED. До 165 Гц

Умный процессор P5 с ИИ

IntelliSound



42OLED811

Невероятный реализм. Изысканный дизайн

OLED811 предлагает умный процессор P5 с ИИ, который обеспечит максимальный реализм на экране и плавную передачу движения. Оцените кинематографичный звук при просмотре самого разного контента в Smart TV. Подсветка Ambilight реагирует на контент на экране, создавая эффект полного погружения.

Комфорт во всех проявлениях

- Легко подключить к сетям умного дома
- Продуманный дизайн. Экологичная упаковка

Телевизор 4K OLED с Ambilight. Превосходное погружение

- Подсветка Ambilight
- AmbiScape — эффект погружения на умных светильниках
- Яркий OLED-экран. Реалистичная картинка при любом освещении
- Любой контент станет реалистичнее. Процессор P5 с ИИ
- Кинематографичность любимого видеоконтента и игр
- Технология иммерсивного объемного звука

Любые сериалы, фильмы и игры

- Идеальное звучание любого контента. Процессор IntelliSound
- Быстро и легко находите нужный контент с Titan OS
- Идеальное решение для игр. Захватывающий игровой процесс для каждого геймера.

Основные особенности

Погрузитесь в любимый контент.

Телевизор с Ambilight

Телевизоры с Ambilight — это единственные телевизоры со встроенной задней светодиодной подсветкой, которая реагирует на происходящее на экране, создавая эффект погружения с помощью красочного сияния вокруг экрана. Она делает телевизор визуально больше и позволяет получать более яркие впечатления от просмотра спортивных трансляций и фильмов, а также во время игры и прослушивания музыки.

AmbiScape

Новое измерение в мире развлечений. AmbiScape расширяет Ambilight за пределы телевизора и синхронизируется с умными источниками света, превращая всю комнату в холст для творчества. Прочувствуйте каждую сцену, ритм звукового сопровождения и каждый момент на экране, пока ваше окружение создает незабываемый эффект присутствия.

4K OLED

Изображение на еще более ярком OLED-экране этого телевизора всегда будет выглядеть реалистично даже при просмотре под углом. Любые изменения в уровне освещенности компенсируются: черный выглядит черным (а не серым), а в тенях и светлых участках можно разглядеть даже мельчайшие детали. Поддерживаются все основные форматы HDR.

Умный процессор P5 с ИИ

Процессор Philips P5 с искусственным интеллектом делает изображение невероятно реалистичным. Мощный

алгоритм ИИ для обработки изображения действует схоже с человеческим мозгом. Неважно, что вы смотрите, детализация, контрастность, богатые оттенки и плавность картинки поразят ваше воображение.

Кинематографичный просмотр

Пристегните ремни — с Dolby Vision 2 Max вы увидите изображение таким, каким его задумывал режиссер! Больше никаких темных сцен, где невозможно понять, что происходит, — оцените высочайшую детализацию в фильмах и играх.

Технология объемного звука

Благодаря совместимости с Dolby Atmos и DTS:X этот телевизор станет источником ярких эмоций, где бы вы его ни установили. Новые фильмы, игры и спортивные трансляции: звуковые эффекты со всех сторон от вас помогут ощутить себя в самом эпицентре событий.

IntelliSound

Благодаря нашему процессору IntelliSound ваш телевизор OLED может использовать ИИ для создания идеальной звуковой сцены! Как в фильмах и сериалах, так и в музыке или новостях — этот телевизор автоматически оптимизирует настройки звука. Не хотите использовать ИИ? Также можно вручную выбрать из предустановок звука или отрегулировать параметры самостоятельно.

Philips Smart TV Titan OS

Платформа Philips Smart TV Titan OS позволит быстро находить интересующий вас контент. От сиквелов до сериалов, от документального кино до драмы — все видеоматериалы

доступны одним касанием кнопки. Все лучшие приложения для потоковых трансляций легко доступны в меню этой ОС.

Идеальное решение для игр

HDMI 2.1, базовая частота обновления до 165 Гц и минимальная задержка ввода. Инди-игры и AAA-тайтлы — этот телевизор с Ambilight предлагает характеристики, которые позволят играть так, как комфортно вам! Оцените свободу управления с Game Bar 2.0, где можно настроить параметры отображения в играх. А игроки с ПК смогут оценить VRR при подключении через HDMI.

Совместим с Matter Smart Home

Совместимость с Matter Smart Home обеспечивает простую интеграцию с уже выстроенной сетью умного дома. Для управления телевизором через приложение Matter Smart Home или с помощью голосовых команд просто нажмите кнопку на пульте ДУ и озвучьте, что нужно сделать — приглушить подсветку, отрегулировать термостат или включить телевизор Philips с Ambilight. Всего одна команда для полного комфорта.

Продуманный дизайн

Этот тонкий безрамочный OLED-экран прекрасно впишется в любой интерьер, а Ambilight создает захватывающий дух визуальный эффект в качестве атмосферного освещения, когда экран телевизора выключен. Наша упаковка содержит переработанный картон стандарта FSC, а печатные материалы нанесены на переработанную бумагу.

Характеристики

Подсветка Ambilight

Возможности режима Ambilight: AmbiScape, Подстраивается под цвет стены, Музыка Ambilight, Автоматический режим Ambilight, Анимация Ambilight FTI, Анимация запуска Ambilight, Ambilight Suite, Игровой режим
Версия Ambilight: Трехсторонняя

Изображение/дисплей

Размер экрана по диагонали (в дюймах): 42 (дюймы)

Размер экрана по диагонали (метрич.): 106 см

Дисплей: 4K Ultra HD OLED

Разрешение панели: 3840x2160p

Базовая частота обновления: 120 Гц

Процессор обработки изображения:

Процессор P5 AI Perfect Picture

Улучшение изображения: Perfect Natural

Motion, Индивидуальный, Мониторы,

Технология Micro Dimming Pro, Экорежим,

Calman Autocal Ready и ручная калибровка,

Кристально чистое изображение,

Совместимость с HDR10+, Встроенный MEMC /

FRC, Natural, Справочные данные, Игра

Переменная частота обновления: 165 Гц

Разрешение экрана

Разрешение при разных частотах

обновления: 640x480, 60 Гц, 720p, 50 Гц, 60 Гц, 576p, 50 Гц, 1920 x 1080p - 24/25/30/50/

60/100/120/165 Гц, 2560 x 1440 -

24/25/30/50/60/100/120/165 Гц, 3840x2160p -

24/25/30/50/60/100/120/165 Гц

Тюнер/прием/передача

Цифровое ТВ: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2

Телетекст: 1000-страничный гипертекст

Поддержка HEVC

Smart TV

Приложения SmartTV*: Amazon Prime Video,

Disney+, Apple TV, Netflix*, Приложение NFT*,

Канал TITAN, YouTube, HBO

ОС: TITAN OS

Объем памяти (флэш)*: 8 ГБ

Функции Smart TV

Интерактивное телевидение: HbbTV

Голосовой ассистент*: Пульт ДУ с

микрофоном, Совместимо с Google Home,

Совместимо с Alexa

Умный дом: Control4, MATTER, Совместимо с

Google Home, Совместимо с Amazon Alexa

Игровая панель управления: Gamebar 2.0

Поддержка TTS

Мультимедийные приложения

Форматы воспроизведения видео: AVI, MKV,

HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2,

MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1

Форматы воспроизведения музыки: MP3,

WAV, AAC, FLAC

Поддерживаемый формат субтитров: SRT,

SMI, SSA, SUB, ASS, TXT

Форматы воспроизведения изображений:

JPEG, GIF, PNG, BMP, HEIF

Звук

Аудио: Каналы: 2.1

Выходная мощность (среднеквадр.): 50 Вт

Конфигурация динамиков: 2x10 Вт+30 Вт

Кодек: DTS:X, Dolby Digital MS12 V2.8

Улучшение звука: Виртуалайзер Dolby Atmos,

Dialogue, Развлечения, Музыка, Original

Функции наушников: Dolby Atmos для

наушников

Аудиопроцессор: IntelliSound

Основная АС: Сверхтонкая, широкополосная +

ВЧ

НЧ-динамик: Triple Ring Balance Quad PR

Характеристики

Подключения

EasyLink 3.0

Количество разъемов HDMI: 4

Возможности HDMI: Канал возврата аудиосигнала, 4K, ALLM (автоматический режим низкой задержки)

EasyLink (HDMI-CEC): Запуск воспроизведения одним нажатием, Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы

Количество разъемов USB: 2

Беспроводное соединение: Wi-Fi 802.11ax, 2x2, двухдиапазонный, Bluetooth 5.4, easy-pair (синяя кнопка RC), Совместим с Apple AirPlay

HDCP 2.3: Да, для всех HDMI

HDMI ARC: HDMI 3

Функции HDMI 2.1: eARC на HDMI 3, VRR для всех разъемов HDMI, 4K 165 Гц 10 бит 4:2:2, HDR на всех портах HDMI, ALLM для всех разъемов HDMI, Макс. битрейт 48 Гбит/с

EasyLink 2.0: Внешняя настройка через UI телевизора, HDMI-CEC для Philips TV/SB

Поддерживаемые функции видео HDMI

HDMI 1/2: HDMI 2.1 широкополосный 48 Гбит/с, до 4K 165 Гц

Игры: ALLM, AMD FreeSync Premium, Dolby Vision Игры, HGiG, HDMI VRR, Совместимость с Nvidia G-Sync

HDMI 3/4: HDMI 2.1 широкополосный 48 Гбит/с, до 4K 165 Гц

HDR: HDR10, Совместимость с HDR10+, HLG, Dolby Vision 2 Max

Талон энергоэффективности ЕС

Регистрационные номера EPREL: 2709951

Класс энергоэффективности для SDR: G

Энергопотребление для SDR: 52 кВт*ч на 1000 ч

Класс энергоэффективности для HDR: G

Энергопотребление для HDR: 84 кВт*ч на 1000 ч

Энергопотребление в выключенном состоянии: —

Режим ожидания с поддержкой сети: 2,0 Вт

Технология панели: OLED

Питание

Электропитание: 100–240 В перем. тока, 50/60 Гц

Энергопотребление в режиме ожидания: <0,3 Вт

Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Режим ECO, Световой датчик, Отключение изображения (для радио)

Аксессуары

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

Дизайн

Цвета ТВ: Металлическая рамка

Конструкция подставки: Центральная, с круговым вырезом, пластиковая, металл

Размеры

Расстояние между 2 подставками:

400 миллиметра

Совместимое настенное крепление: 300 x 300 мм

Телевизор без подставки (Ш x В x Г): 932 x 535 x 53 мм

Телевизор с подставкой (Ш x В x Г): 932 x 606 x 213 мм

Упаковка (Ш x В x Г): 1100 x 711 x 160 мм

Вес телевизора без подставки: 11,98 кг

Вес телевизора с подставкой: 13,76 кг

Вес, включая упаковку: 17,58 кг

* Лишь некоторые детали или компоненты этого телевизора содержат свинец, для них не существует альтернативных вариантов в соответствии с существующими исключениями директивы RoHS.

* 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 Smart TV может быть недоступно в зависимости от модели телевизора и страны. Дополнительную информацию см. на веб-сайте: www.philips.com/smarttv.

* 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/TVRemotearr

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

