



Philips OLED  
Телевизор 4К с Ambilight

106 см (42") Ambilight TV  
Процессор P5 AI Perfect Picture  
Звучание Dolby Atmos  
Google TV™



42OLED808

## Прекрасно — всегда.

### Телевизор 4К с Ambilight

Для фильмов и передач — реалистичное изображение и объемное звучание этого телевизора OLED вместе с чарующим сиянием Ambilight обеспечат наиболее яркие впечатления от просмотра. Темная металлическая подставка и безрамочный дизайн помогут прочувствовать настоящий стиль.

#### **4К-телевизор OLED с Ambilight. Создан, чтобы удивлять.**

- ТВ с Ambilight. Погружение стало ярче.
- Премиальный дизайн. Стиль будущего.
- Панель OLED EX. Высокая пиковая яркость и тонкая рамка.
- Любой контент станет реалистичнее. Процессор P5 с ИИ.
- Яркий OLED-экран. Полная детализация даже в хорошо освещенной комнате.

#### **Исключительная детализация. Гибкая настройка звука.**

- Кинематографичное изображение и звук. Dolby Vision и Dolby Atmos.
- Поддерживает все основные форматы HDR.
- IMAX у вас дома. Сертификация IMAX Enhanced.
- Беспроводная домашняя аудиосистема Philips с DTS Play-Fi

#### **Комфорт во всех проявлениях.**

- Голосовое управление. Google Ассистент. Работает с Alexa.
- Эпичные игры. 120 Гц, минимальная задержка, G-Sync, VRR и Freesync.
- Ваши любимые развлечения с небольшой помощью Google.

# PHILIPS

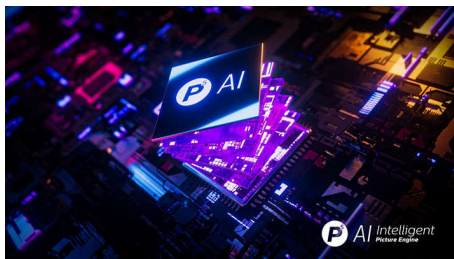
# Основные особенности

## Ambilight нового поколения



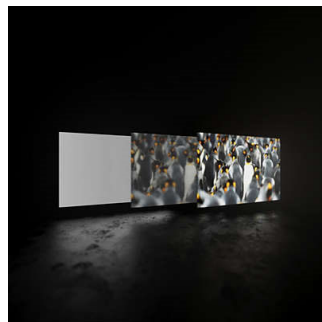
С Ambilight нового поколения светодиоды за панелью создают эффект погружения через сияние с точным градиентом, которое еще более точно синхронизировано с происходящим на экране! Вы можете сделать интерьер ярче с помощью коллекции изображений и видео Auriga, которые прекрасно смотрятся вместе с Ambilight.

## Процессор P5 AI Perfect Picture



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.

## Яркий OLED-экран



Яркая панель и реалистичное изображение на телевизоре 4K UHD OLED с Ambilight позволят различать даже глубокие оттенки черного и мелкие детали в темных и светлых областях изображения. Картинка выглядит прекрасно под любым углом, и вам не придется приглушать свет в комнате! Поддерживаются все основные форматы HDR.

## Технология панели OLED EX

Панель OLED EX. Высокая пиковая яркость и тонкая рамка.

## Великолепный дизайн



Матовая хромированная подставка на шарнире поможет легко разместить телевизор, в то время как тонкая темно-металлическая рамка корпуса добавит визуальной эстетики. Пульт ДУ с подсветкой кнопок удобен в использовании. Наша упаковка состоит в том числе из переработанного картона с

сертификацией FSC, а печатные материалы содержат переработанную бумагу.

## IMAX Enhanced



Добро пожаловать в Голливуд! Ваш телевизор Philips OLED позволит ощутить весь спектр впечатлений от просмотра фильмов в версиях для IMAX-кинотеатров. Погрузитесь в крупномасштабные события. Обращайте внимание на мельчайшие детали. А Ambilight обеспечит еще более яркие впечатления от просмотра.

## Dolby Vision и Dolby Atmos



Благодаря Dolby Vision и Dolby Atmos фильмы, передачи и игры будут выглядеть и звучать максимально эффектно. Смотрите контент согласно задумке режиссера — больше никаких темных сцен, где не получается разглядеть деталей! Все голоса будут звучать четко, а звуковые эффекты создадут полноценный эффект погружения.

## Поддержка HDR

Поддерживает все основные форматы HDR.

# Характеристики

## Подсветка Ambilight

- Возможности режима Ambilight: Подстраивается под цвет стены, Режим Lounge, Игровой режим, Музыка Ambilight, AmbiWakeUp, AmbiSleep, Совместимо с Philips Wireless Home Speakers, Анимация запуска Ambilight
- Версия Ambilight: 3-сторонняя, новое поколение

## Изображение/дисплей

- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 42 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 106 см

- Дисплей: 4K Ultra HD OLED
- Разрешение панели: 3840 x 2160
- Базовая частота обновления: 120 Гц
- Процессор обработки изображения: Процессор P5 AI Perfect Picture
- Улучшение изображения: Perfect Natural Motion, Micro Dimming Perfect, Wide Color Gamut воспроизводит 99 % оттенков DCI-P3, Dolby Vision, HLG (Hybrid Log Gamma), Режим ИИ PQ, Поддержка CalMAN, Режим IMAX Enhanced, HDR10+ Adaptive, Режим Filmmaker

## Разрешение экрана

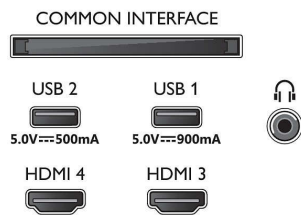
- Разрешение при разных частотах обновления: 576р, 50 Гц, 640x480, 60 Гц, 720р, 50 Гц, 60 Гц, 1920x1080р, 24 Гц, 25 Гц, 30 Гц, 50 Гц, 60 Гц, 100 Гц, 120 Гц., 2560x1440, 60 Гц, 120 Гц, 3840x2160р, 24 Гц, 25 Гц, 30 Гц, 50 Гц., 60 Гц, 100 Гц, 120 Гц.

## Тюнер/прием/передача

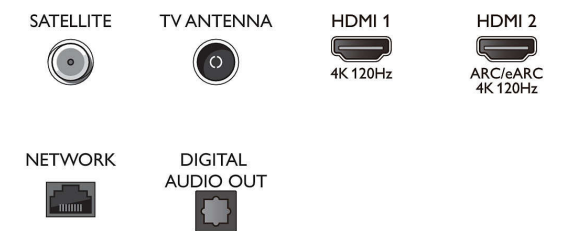
- Цифровое ТВ: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Телегид\*: Электронный гид телепередач на 8 дней
- Индикатор уровня сигнала

## Connections

### Side



### Bottom



# Характеристики

- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Поддержка HEVC

## Android TV

- ОС: Google TV™
- Предустановленные приложения: Google Play Фильмы\*, Поиск Google, YouTube, Netflix, Apple TV, Amazon Prime Video, Disney+, Приложение Fitness, YouTube Music, Ambilight Aurora
- Объем флэш-памяти: 16 ГБ\*
- Игровое облако: Geforce Now

## Функции Smart TV

- Интерактивное телевидение: HbbTV
- Пульт ДУ: с голосовым управлением
- Голосовой ассистент\*: Встроенный голосовой помощник Google Ассистент, Пульт ДУ с микрофоном, Совместимо с Alexa

## Мультимедийные приложения

- Форматы воспроизведения видео: Контейнеры: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Форматы воспроизведения музыки: AAC, MP3, WAV, WMA версии 2 до версии 9.2, WMA-PRO (версия 9 и 10), FLAC
- Поддерживаемый формат субтитров: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG, BMP, GIF, PNG, Сферические фотопанорамы, HEIF

## Обработка

- Мощность обработки: Четыре ядра

## Звук

- Аудио: Каналы: 2.1, Выходная мощность 50 Вт (среднеквадр.)
- Конфигурация динамиков: Средне-высокочастотный динамик 10 Вт x 2; сабвуфер 30 Вт
- Кодек: Dolby Digital MS12 V2.6.1, DTS:X, Dolby Atmos, AC-4
- Улучшение звука: ИИ-звук, Четкие диалоги, Dolby Atmos, Dolby Bass Enhancement, Dolby Volume Leveler, Ночной режим, Эквалайзер с ИИ, DTS Play-Fi, Персонализация звука Mimi, Калибровка помещения

## Подключения

- Количество разъемов HDMI: 4
- Возможности HDMI: 4К, Канал возврата аудиосигнала
- EasyLink (HDMI-CEC): Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы, Режим ожидания системы, Запуск воспроизведения одним нажатием
- Количество разъемов USB: 3
- Беспроводное соединение: Wi-Fi 802.11ac, двухдиапазонный 2x2, Bluetooth 5.0
- Другие подключения: Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Цифровой выход аудиосигнала (оптический), Выход для наушников, Разъем для сервисного обслуживания, Разъем для спутниковой приставки
- HDCP 2.3: Да, для всех HDMI
- HDMI ARC: Да, на HDMI2

- Функции HDMI 2.1: eARC на HDMI 2, Поддержка eARC / VRR / ALLM, Макс. битрейт 48 Гбит/с
- EasyLink 2.0: HDMI-CEC для Philips TV/SB, Внешняя настройка через UI телевизора

## Поддерживаемые функции видео HDMI

- HDMI 1/2: HDMI 2.1 широкополосный 48 Гбит/с, до 4К 120Гц
- Игры: ALLM, Dolby Vision Игры, HDMI VRR, HGiG, AMD FreeSync Premium, Совместимость с Nvidia G-Sync
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- HDR: Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HDR10+ Adaptive, HLG, UHDA

## Талон энергоэффективности ЕС

- Регистрационные номера EPREL: 1530159
- Класс энергоэффективности для SDR: G
- Энергопотребление для SDR: 52 кВт\*ч на 1000 ч
- Класс энергоэффективности для HDR: F
- Энергопотребление для HDR: 48 кВт\*ч на 1000 ч
- Энергопотребление в выключенном состоянии: нет данных
- Режим ожидания с поддержкой сети: 2,0 Вт
- Технология панели: OLED

## Мощность

- Электропитание: 220–240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Энергопотребление в режиме ожидания: менее 0,3 Вт
- Функции энергосбережения: Таймер автоматического выключения, Отключение изображения (для радио), Режим ECO, Световой датчик

## Аксессуары

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

## Дизайн

- Цвета ТВ: Металлическая рамка
- Конструкция подставки: Матовая хромированная подставка EVO

## Размеры

- Ширина устройства: 932,0 миллиметра
- Высота устройства: 541,0 миллиметра
- Глубина устройства: 210,0 миллиметра
- Вес продукта: 12,6 кг
- Ширина с подставкой: 932,0 миллиметра
- Высота с подставкой: 606,0 миллиметра
- Глубина с подставкой: 218,0 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 15,0 кг
- Ширина коробки: 1100,0 миллиметра
- Высота коробки: 711,0 миллиметра
- Глубина коробки: 160,0 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 17,5 кг
- Ширина подставки: 400,0 миллиметра
- Высота подставки: 70,0 миллиметра
- Глубина подставки: 218,0 миллиметра
- Высота подставки до нижнего края ТВ: 70,0 миллиметра
- Совместимое настенное крепление: 300 x 300 мм



Дата выпуска 2023-10-14

Версия: 7.7.1

EAN: 87 18863 03712 6

© 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](http://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.
- \* 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](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* Лишь некоторые детали или компоненты этого телевизора содержат свинец, для них не существует альтернативных вариантов в соответствии с существующими исключениями директивы RoHS.
- \* Объем флэш-памяти: 16 ГБ, фактический объем доступной памяти может различаться в зависимости от предустановленных приложений, установленной ОС и др.
- \* Телевизоры Philips OLED сертифицированы UL как панели без мерцания и бликов.
- \* Amazon, Alexa и все связанные логотипы являются товарными знаками компании Amazon.com, Inc. или ее аффилированных компаний. Amazon Alexa доступна на некоторых языках и в некоторых странах.
- \* Сервис Amazon Prime доступен в некоторых странах и на некоторых языках.
- \* Требуется подписка Disney+. Согласно условиям и положениям на сайте <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney и связанные юридические лица. Disney+ доступен на некоторых языках и в некоторых странах.
- \* Google Ассистент доступен на телевизорах Philips на базе ОС Android TV версии Android O (8) или выше. Google Ассистент доступен на некоторых языках и в некоторых странах.
- \* Требуется подписка Netflix. Согласно условиям, представленным на <https://www.netflix.com>
- \* Google TV является названием программного обеспечения для этого устройства и товарным знаком Google LLC.
- \* Google TV является названием программного обеспечения для этого устройства и товарным знаком Google LLC. YouTube, «Окей, Google» и прочие коммерческие наименования являются товарными знаками Google LLC.