



Philips LED  
4K UHD Android  
телевизор

Телевизор с 3-странен Ambilight

Поддържа всички основни  
HDR формати  
Dolby Vision и Dolby Atmos  
164 см (65") Android TV



65PUS8007

## Опростено. Интелигентно. Красиво.

### 4K UHD HDR Android телевизор

Получете ясна, ярка картина плюс звук от Dolby Atmos и плавна игра. Този Android телевизор е идеален, когато искате всичко да изглежда и да звучи страхотно. Ambilight прави всичко, което гледате или играете, още по-завладяващо.

#### **Потопете се в съдържанието, което обичате.**

- Вълшебен Ambilight. Само от Philips.
- Реалистично зрително изживяване. 4K UHD LED телевизор Philips.
- Кинематографична визия и звук. Dolby Vision и Dolby Atmos.
- Рязка HDR картина. 4K UHD телевизор Philips.

#### **Тънка конструкция. Отговорно опаковане.**

- Тънък, атрактивен дизайн
- Тънък телевизор. Оборудван за бъдещето.

#### **Android Smart телевизори. Лесно управление.**

- Страхотен за гейминг. Минимално забавяне с всяка конзола.
- Просто смарт. Android TV.
- Гласово управление. Работи с Google Асистент.

# PHILIPS

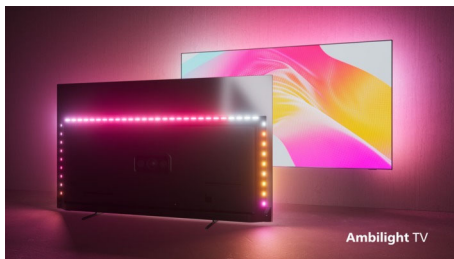
## 4K UHD Android телевизор

Телевизор с 3-странен Ambilight Поддържа всички основни HDR формати, Dolby Vision и Dolby Atmos, 164 см (65") Android TV

# Акценти

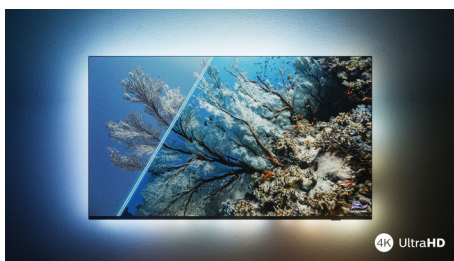
65PUS8007/12

### Philips Ambilight



С Philips Ambilight великолепното изживяване от гледането на телевизор Philips става още по-голямо! Светодиодните светлини по ръба на телевизора светят и променят цвета си в перфектен синхрон с цветовете на действието на екрана или с вашата музика. Това е толкова топло и поглъщащо, че ще се чудите как сте се наслаждавали на телевизора без него.

### 4K UHD LED телевизор



Наслаждавайте се на всичко, което гледате с този 4K UHD LED телевизор. Видеопроцесорът Philips Pixel Precise Ultra HD оптимизира качеството на картината, за да осигури резки изображения, богати цветове и плавно движение. Получавате възможно най-доброто изживяване при гледане всеки път.

### Dolby Vision и Dolby Atmos



С Dolby Vision и Dolby Atmos вашите филми, предавания и игри изглеждат и звучат невероятно. Гледайте филма така, както режисьорът е искал да го гледате – вече няма разочароващи сцени, които са твърде тъмни, за да се видят! Чуйте ясно всяка дума. Изживейте звуковите ефекти така, сякаш те наистина се случват около вас.

### Тънък, атрактивен дизайн.

Търсите телевизор, подходящ за вашата стая? Екранът, който е почти без рамка, на този 4K смарт телевизор подхожда на почти всеки интериор, а тънките крачета в черен мат изглеждат така, сякаш екранът лети във въздуха. Нашата опаковка и вложки са изработени от рециклиран картон и хартия.

### Страхотен за игри.

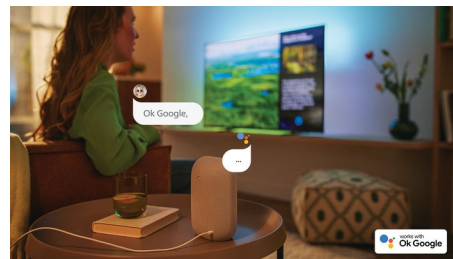
Вашият телевизор Philips ви позволява да извлечете най-доброто от конзолата си с бърз геймплей и плавна графика. HDMI връзката с поддръжка на VRR и настройка за ниско забавяне се активира автоматично, когато включите конзолата си. Режимът на игра на Ambilight прави тръпката по-голяма.

### Android TV



Вашият Android телевизор Philips ви предоставя желаното от вас съдържание – когато го поискате. Можете да персонализирате началния екран, за да показва любимите ви приложения и да улесни достъпа до филми и предавания, които обичате. Или да продължите оттам, откъдето сте спрели.

### Изкуствен интелект с гласово управление



Можете да използвате гласа си, за да управлявате своя Android телевизор Philips чрез всеки високоговорител, който има Google Асистент, или чрез дистанционно приложение за Android TV. Искате ли да намерите приложения, да предавате поточно съдържание или да играете игри? Просто попитайте.



## 4K UHD Android телевизор

Телевизор с 3-странен Ambilight Поддържа всички основни HDR формати, Dolby Vision и Dolby Atmos, 164 см (65") Android TV

# Спецификации

## Ambilight

- Версия на Ambilight: 3-странен
- Функции на Ambilight: Вграден Ambilight, Режим игра, Режим "фойайе", Адаптиране към цвета на стената

## Картина/дисплей

- Дисплей: 4K Ultra HD LED
- Размер на екрана по диагонал (метрична с-ма): 164 см
- Разделителна способност на екрана: 3840 x 2160
- Основна скорост на обновяване: 60 Hz
- Видеопроцесор: Pixel Precise Ultra HD
- Подобрене на картината: Dolby Vision, HLG (Hybrid Log Gamma), Съвместим с HDR10+
- Съотношение на размерите на картината: 16:9

## Поддържана разделителна способност на дисплея

- Компютърни входове на всички HDMI: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Hz, Поддържан HDR, HDR10/HLG
- Видео входове на всички HDMI: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Hz, Поддържан HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma)

## Android TV

- ОС: Android TV™ 11 (R)
- Размер на паметта (флаш): 16 GB\*
- Предварително инсталирани приложения: Amazon Prime Video, BBC iplayer, Disney+, Netflix, YouTube

## Обработка

- Мощност за обработка: Quad Core

## Функции на Smart TV

- Интерактивна телевизия: HbbTV
- Възможност за надстройване на фирмуера: Съветник за авт. надстройка на фирмуера, Фирмуер, надстроен през USB, Надстройка на фирмуер онлайн, Надстройка на приложение във фонов режим
- Лесна употреба: Универсален бутон Smart Menu (Смарт меню), Екранно ръководство за потребителя
- Гласов асистент\*: С Google Асистент\*

## Тuner / Приемане / Предаване

- Цифров телевизор: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Телевизионен справочник на програмите\*: Електронен справочник на програмите за 8 дни
- Телетекст: 1000 страници Нуретхт
- Индикатор за силата на сигнала
- Възпроизвеждане на видео: PAL, SECAM
- HEVC поддръжка

## Захранване

- Мрежово захранване: Променилив ток 220 – 240 V, 50/

- 60 Hz
- Мощност на потребление в режим на готовност: < 0,3 W
- Функции за пестене на електроенергия: Автоматичен таймер за изключване, Изключване на образа (за радио), ЕКО режим, Светлинен сензор

## Звук

- Изходна мощност (RMS): 20 W
- Конфигурация на високоговорител: 2 x 10 W ширококолентов високоговорител
- Подобрене на звука: Ясен диалог, Dolby Atmos, Автоматичен изравнител на нивото на звука, Подобрене на басите от Dolby

## Възможности за свързване

- Брой HDMI връзки: 4
- Брой USB портове: 2
- Безжична връзка: Wi-Fi 802.11n, 2x2, двулентова, Bluetooth 5.0
- HDMI функции: Канал за връщане на аудио, 4K
- HDMI ARC: Да, на HDMI1
- HDCP 2,3: Да на всички HDMI
- Други връзки: Сателитен конектор, Общ интерфейс Plus (CI+), Цифров аудио изход (оптичен), Ethernet-LAN RJ-45, Изход за слушалки, Сервизен съединител
- EasyLink (HDMI-CEC): Преход на дистанционното управление, Управление на системния звук, Готовност на системата, Изпълнение с едно докосване

## Мултимедийни приложения

- Формати за възпроизвеждане на видеокайпове: Контейнери: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, HEVC (H.265), VP9, AV1
- Поддържани формати на субтитрите: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- Формати за възпроизвеждане на музика: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 до v9.2), WMA-PRO (v9 и v10)
- Формати за възпроизвеждане на изображения: JPEG, BMP, GIF, PNG, HEIF

## Дизайн

- Цветове на телевизора: Козметичен панел в матово черно
- Дизайн на стойка: Черни фасетираны крачета

## Размери

- Габарити на кутията (Ш x В x Д): 1600,0 x 995,0 x 170,0 мм
- Габарити на апарата (Ш x В x Д): 1450,5 x 833,5 x 85,1 мм
- Габарити на апарата със стойката (Ш x В x Д): 1450,5 x 861,9 x 293,2 мм

- Габарити на стойката (Ш x В x Д): 810,0 x 27,0 x 293,2 мм
- Тегло на изделието: 21,6 кг
- Тегло на изделието (със стойката): 21,7 кг
- Тегло с опаковката: 28,1 кг
- Височина на стойката до долния ръб на телевизора: 27,0 мм
- Разстояние между 2 стойки: 810,0 мм
- Конзола за монтиране на стена: 300 x 300 мм

## Акcesoари

- Акcesoари в комплекта: Дистанционно управление, 2 бр. батерии тип AAA, Захранващ кабел, Ръководство за бърз старт, Брошура за правни въпроси и безопасност, Настолна стойка

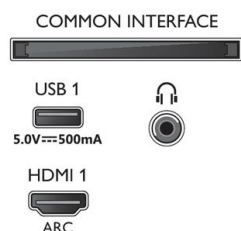
## Енергиен етикет на ЕС

- EPREL регистрационни номера: 1189359
- Енергиен клас за SDR: F
- Потребление на енергия във включен режим за SDR: 101 Kwh/1000 ч
- Енергиен клас за HDR: G
- Потребление на енергия във включен режим за HDR: 132 Kwh/1000 ч
- Режим на готовност в мрежа: < 2,0 W
- Консумирана мощност в режим изключено: няма данни
- Използвана технология с панели: LED LCD

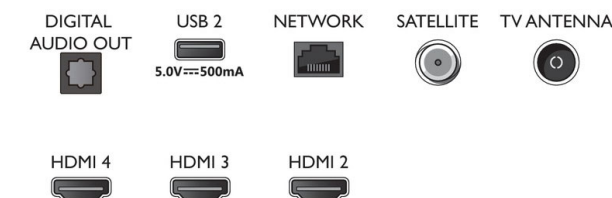


## Connections

### Side



### Bottom



Дата на издаване  
2022-07-26

Версия: 4.1.1

12 NC: 8670 001 82551  
EAN: 87 18863 03394 4

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* ЕСП и действителният обхват на програмите (до 8 дни) зависи от страната и оператора.

\* Телевизорът поддържа приемане на DVB за предавания със свободен ефирен достъп. Възможно е определен DVB оператори да не се поддържат. Актуализиран списък може да бъде намерен в раздела с често задавани въпроси на уеб сайта за поддръжка на Philips. За някои оператори се изисква модул за условен достъп и абонамент. Обърнете се към вашия оператор за повече информация.

\* Приложението Philips TV Remote и свързаните с него функции зависят от модела телевизор, оператора и страната, както и от модела смарт устройство и неговата операционна система. За повече информация посетете: [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).

\* Предложенията за приложението Smart TV се различават според модела и държавата. За повече информация посетете: [www.philips.com/smartytv](http://www.philips.com/smartytv).

\* Само определени части или компоненти на този телевизор съдържат олово, когато няма технически алтернативи съгласно съществуващите клаузи за освобождаване на Директивата RoHS (Директива на Европейската общност за ограничение на използването на вредни вещества).

\* Размер на паметта (флаш): 16 GB, действителното налично дисково пространство може да се различава (в зависимост от напр. (предварително) инсталирани приложения, инсталирана операционна система и т.н.)

\* Amazon, Alexa и всички свързани лoга са търговски марки на Amazon.com, Inc. или нейните филиали. Amazon Alexa се предлага на избрани езици и държави.

\* Google Асистент е достъпен за телевизори Philips с Android, работещи под Android O (8) или по-нова версия на ОС. GA се предлага на избрани езици и държави, като английски (UK), немски (DE) и френски (FR) се поддържат по принцип. Списъкът на поддържаните езици/държави ще бъде разширен в бъдеще.