

Philips  
Профессиональные ТВ

65", Studio

4K Ultra HD  
DVB-T2/T/C HEVC

65HFL2859T



## Истинное наслаждение

для ваших гостей

Окажите своим гостям радушный прием благодаря этой доступной модели профессионального телевизора. Оцените специальные функции для гостиниц, такие как страница с приветственным сообщением, установка по USB, блокировка меню и элементов управления.

### **Ориентирован на будущее и имеет современные функции для гостиниц**

- Копирование всех настроек через USB для быстрой установки
- Единый список аналоговых и цифровых каналов
- Усовершенствованная регулировка громкости позволит гостям отдыхать с комфортом
- Настраиваемая страница приветствия для ваших гостей
- Блокировка меню установки
- Редактор для изменения списка каналов на ПК в офлайн-режиме
- Защита от несанкционированного использования с помощью внешней блокировки управления

### **Наилучшие впечатления от просмотра и удобство для гостей**

- USB для воспроизведения мультимедийного контента
- Низкое энергопотребление
- 4K Ultra HD: непревзойденное качество изображения в высоком разрешении

# PHILIPS

## Основные особенности

### Разрешение 4K Ultra HD

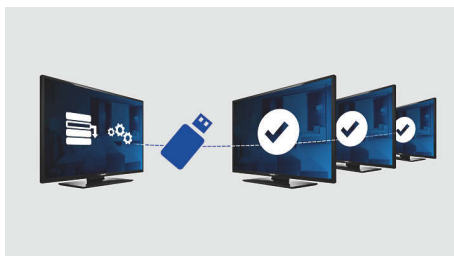
Невероятные впечатления от просмотра благодаря разрешению, которое в 4 раза превосходит Full HD. Разрешение 3840 x 2160 пикселей создает четкое и реалистичное изображение, открывая окно в новый мир.

### Страница приветствия



Страница приветствия отображается при каждом включении телевизора. Во время установки вы легко можете разместить свою символику на странице приветствия и настроить страницу в соответствии со своими предпочтениями, используя шаблон в формате .png.

### Клонир-е через USB



Возможность простого копирования всех программных настроек с одного телевизора

на другие меньше, чем за минуту. Эта функция гарантирует единообразие ТВ настроек, значительно сокращая время на установку и расходы.

### Редактор списка каналов в офлайн-режиме

Редактор для изменения списка каналов на ПК в офлайн-режиме

### USB (фото, музыка, видео)



Делитесь впечатлениями. Подключите USB-накопитель, цифровую камеру, MP3-плеер или другое мультимедийное устройство через USB-вход телевизора и смотрите фотографии, видео или слушайте музыку, используя удобный экранный обозреватель.

### В едином списке каналов

Единый интегрированный список каналов телевидения позволяет гостям быстро переключаться на любой аналоговый или цифровой канал.

### Усовершенствованная регулировка громкости

Благодаря усовершенствованной регулировке громкости можно установить

начальный уровень громкости телевизора и указать диапазон, в котором телевизор будет работать. Таким образом, звук всегда будет воспроизводиться на оптимальном уровне, а гости в соседних номерах смогут спокойно наслаждаться отдыхом.

### Внешняя блокировка управления

Включив или выключив внешнюю блокировку управления, администратор сможет защитить устройство от несанкционированного использования, тем самым снизив дополнительные затраты.

### Блокировка меню установки

Предотвращает нежелательный доступ к параметрам установки и конфигурации, обеспечивает максимальное удобство гостей и устраняет нежелательные расходы на переустановку.

### Низкое энергопотребление

Телевизоры Philips рассчитаны на небольшое потребление энергии. Это не только уменьшает воздействие на окружающую среду, но и снижает операционные издержки.

# Характеристики

## 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: 3840x2160р
- Яркость: 350 кд/м<sup>2</sup>
- Коэфф. контрастности (типич.): 4000
- Угол просмотра: 178° (Г) / 178° (В)

## Поддерживаемое разрешение дисплея

- HDMI: До 3840 x 2160р при 60 Гц
- Тюнер: T2 HEVC: до 3840 x 2160 при 60 Гц, Другие: до 1920 x 1080р при 60 Гц
- USB: HEVC: до 3840 x 2160 при 60 Гц, Другие: до 1920 x 1080 при 60 Гц

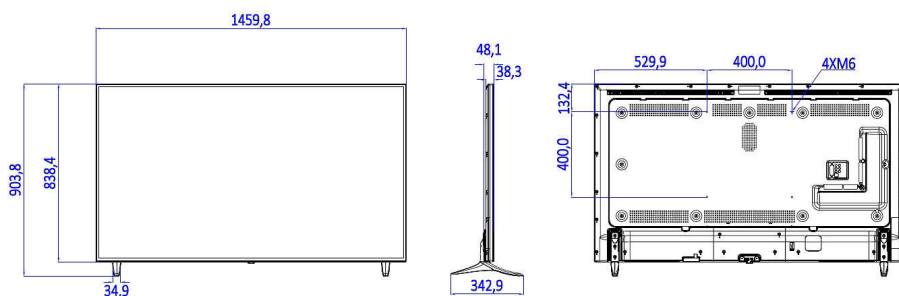
## Тюнер/прием/передача

- Цифровое ТВ: DVB-T/T2/C, HEVC UHD (до

- 2160р60)
- Аналоговое телевидение: PAL, SECAM

## Особенности

- Удобство использования: Стиль изображения, Стиль звука
- Цифровые сервисы: Субтитры, Телетекст, MHEG, Сейчас и далее, Электронный гид телепередач на 8 дней
- Внешние элементы управления: Клавиатура (6 кнопок)



# Характеристики

## Специальные гостиничные функции

- Гостиничный режим: Внешняя блокировка управления, Блокировка меню, Блокировка меню установки, Ограничение громкости (в том числе для кнопки HP)
- Режим ограничения для особых учреждений: Режима повышенной безопасности, TXT/MHEG/USB/электронный гид, телепередач/блокировка субтитров
- Таймер: Таймер отключения, Сигнал будильника
- Настройка экрана запуска: Канал/источник, Стиль изображения, Громкость (в том числе для кнопки HP)
- Защита от краж: Замок Kensington
- Регулятор мощности: Запуск в экорезиме/быстрый запуск
- Символика: Приветственный логотип
- Клонирование настроек и обновление встроенного ПО: по USB, Мгновенное копирование исходных настроек
- Управление: Блокировка автообновления каналов
- Пульт ДУ: Фиксация кабеля, Умный дверной замок с пультом ДУ и аккумулятором
- Каналы: Единый список каналов, Редактор списка каналов в офлайн-режиме

## Функции для сферы здравоохранения

- Управление: Многофункциональный пульт ДУ
- Комфорт: Выход для наушников

## Мультимедиа

- Поддерживаемые параметры видеовоспроизведения: Контейнеры: AVI, MKV, Форматы: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, HEVC, TS
- Поддерживаемые аудиоформаты: MP3, AAC, WAV, WMA версии 2 до версии 9.2
- Поддерживаемые форматы субтитров: SRT, SSA, ASS, SMI, TXT
- Поддерживаемые форматы изображения: BMP, JPG, PNG
- Поддерживаемое видеоразрешение (на USB): до 1920 x 1080p при 30 Гц
- Мультимедийные подключения: USB

## Аудио

- Выходная мощность: 16 (2 x 8) Вт
- Акустические системы: 2,0, Направленный вниз
- Характеристики звука: Эквалайзер, Баланс, АРГ, Режим Incredible Surround, Динамические басы, Dolby MS10

## Мощность

- Электропитание: 220–240 В перем. тока, 50–60 Гц

- Температура окружающей среды: 5 °C – 45 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>\leq 0,3</math> Вт
- Маркировка класса энергоэффективности: A+
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 118 Вт
- Функции энергосбережения: Режим ECO
- Потребление электроэнергии в год: 172 кВт/ч

## Аксессуары

- В комплекте: Пульт ДУ 22AV1407A/12, 2 батареи типа AAA, Подставка с угловыми ножками, Гарантийный талон, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности
- Дополнительный: Пульт ДУ для пакета установки 22AV9573A

## Разъемы для подключения на нижней панели

- HDMI1: HDMI 2.0, HDCP 2.2
- Антенна: IEC-75
- Выход для цифрового аудиосигнала: Оптический
- Вход VGA: 15-контактный D-sub

## Подключения (боковая панель)

- USB 2: Порт USB 2.0
- Слот общего интерфейса: CI+ 1.3
- HDMI2: HDMI 2.0, HDCP 2.2, ARC
- Выход для наушников: Мини-разъем

## Подключения (задняя панель)

- Scart: CVBS, RGB, SVHS
- Компонентный: YPbPr + RCA (левый/правый)
- A/B вход: CVBS и YPbPr
- USB 1: Порт USB 2.0

## Расширенные возможности подключения

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

## Дизайн

- Цвет: Черный

## Размеры

- Ширина устройства: 1460 миллиметра
- Высота устройства: 838 миллиметра
- Глубина устройства: 50 миллиметра
- Вес продукта: 36,9 кг
- Ширина с подставкой: 1460 миллиметра
- Высота с подставкой: 903 миллиметра
- Глубина с подставкой: 345 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 37,5 кг
- Совместимое настенное крепление: M6, 400 x 400 мм



Дата выпуска 2023-08-09

Версия: 2.0.1

EAN: 87 18863 00945 1

© 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)

\* Доступность функций будет зависеть от выбранной конфигурации.

\* Типичный уровень энергопотребления в рабочем режиме определен в соответствии с IEC62087 (вып. 2). Фактическое потребление электроэнергии зависит от условий эксплуатации телевизора.

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