

Philips 5800 series
Ултратънък Full HD LED
смарт телевизор

126 см (50")

Full HD светодиоден телевизор
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



50PFS5823

Ултратънък Full HD LED смарт телевизор

с Pixel Plus HD

Със серията Philips 5800 със Smart телевизор получавате всичките ваши любими приложения и съдържание на голям екран във full HD качество. Нов хитов филм, спорт на живо и групови игри са само на няколко щраквания разстояние.

Красив акцент върху детайлите

- Отворената рамкова стойка предава усет за невероятна лекота

Вижте всеки детайл

- Pixel Plus HD за красиви изображения, които ще обикнете
- Full HD LED телевизор – превъзходен светодиоден образ с невероятен контраст

Станете част от един по-голям свят с този Smart телевизор

- Галерията с приложенията на Philips ви предоставя развлечения
- SAPHI. Интелигентният начин да се наслаждавате на телевизора си

Гледайте телевизия в удобно за вас време

- Два HDMI входа с Easylink за вградени възможности за свързване
- USB за възпроизвеждане на мултимедия

PHILIPS

Акценти

Нова отворена стойка

Телевизор с модерни, изискани линии заслужава стойка, която го разграничава от останалите. Ето защо дизайнерите от Philips TV създадоха тази уникална, отворена стойка, която да се интегрира красиво с вашия декор.

Pixel Plus HD

Системата Philips Pixel Plus HD оптимизира качеството на картината, за да осигури отчетливи изображения с красив контраст. Така че независимо дали извличате поточно онлайн, или гледате от диск, ще се наслаждавате на по-резки изображения с по-светли бели и по-тъмни черни тонове.

Full HD светодиоден телевизор

Качеството на картината има значение. Обикновените HD телевизори представят добро качество, но вие очаквате повече. Представете си отчетлив детайл, съчетан с висока яркост, невероятен контраст и

реалистични цветове за картина, която изглежда като истинска.

Галерия на Philips TV/STA

Галерията с приложенията на Philips е богата колекция от онлайн приложения, до които може да осъществявате достъп още със свързването на вашия Smart TV към интернет. Изключително лесно е! Просто включете вашия телевизор, свържете се към интернет и изпитайте цял нов свят от развлечения онлайн.

SAPHI

SAPHI е бърза, интуитивна операционна система, която превръща използването на вашия Philips Smart TV в истинско удоволствие. Наслаждавайте се на страхотно качество на картината и достъп с един бутон до ясно меню, базирано на икони. Работете с телевизора си с лекота и бързо навигирайте до популярни приложения за Philips Smart TV, включително YouTube, Netflix и други.

Два HDMI входа с EasyLink

Спестете си плетеницата от кабели с един-единствен HDMI кабел, който пренася едновременно видео и аудио сигнала от вашите устройства до телевизора. HDMI кабелът пренася сигнала без компресиране, което гарантира най-високото качество от източника до екрана. Заедно с Philips Easylink ще ви трябва само едно дистанционно управление, за да извършвате повечето действия с вашия телевизор, DVD, BluRay плейър, цифрова приставка или система за домашно кино.

USB (снимки, музика, видео)

Споделете забавленията. Свържете USB флаш памет, цифрова камера, mp3 плейър или друго мултимедийно устройство към USB порта на телевизора и се наслаждавайте на снимки, видео и музика – лесно, с екранния браузър за съдържание.

Спецификации

Картина/дисплей

- Дисплей: LED Full HD
- Размер на екрана по диагонал: 50 инч / 126 см
- Разделителна способност на екрана: 1920 x 1080 пиксела
- Съотношение на размерите на картината: 4:3/ 16:9
- Максимален коефициент на осветеност: 65 %
- Подобрене на картината: Pixel Plus HD

Функции на Smart TV

- Лесно инсталиране: Автоматично откриване на устройства Philips, Съветник за свързване на устройства, Съветник за инсталиране на мрежа, Съветник за помощ при настройки
- Лесна употреба: Универсален бутон Smart Menu (Смарт меню), Екранно ръководство за потребителя
- Възможност за надстройване на фърмуера: Съветник за авт. надстройка на фърмуера, Фърмуер, надстроен през USB, Надстройка на фърмуер онлайн
- Интерактивна телевизия: HbbTV
- Приложение Philips TV Remote*: Прил., Канали, Управление, NowOnTV, Телевизионна програма, Видео по заявка
- Програма: Pause TV, Запис на USB*
- Настройки на формата на екрана: Основна – Запълване на екрана, Побиране на екрана, Машабиране, разтягане
- Приложения от Smart TV*: Онлайн видео магазини, Свободен интернет браузър, Social TV, Телевизия по заявка, YouTube
- Взаимодействие с потребителя: SimplyShare

Звук

- Изходна мощност (RMS): 20 W
- Подобрене на звука: Incredible Surround, Clear Sound, Автоматично изравняване звук, Регулиране на басите, Интелигентен звук

Възможности за свързване

- Брой HDMI връзки: 2
- Брой USB портове: 2
- Други връзки: Общ интерфейс Plus (CI+), Цифров аудио изход (оптичен), Антена IEC75, Ethernet-LAN RJ-45, Сателитен конектор, Изход за слушалки
- EasyLink (HDMI-CEC): Преход на дистанционното управление, Управление на системния звук, Готовност на системата,

- Изпълнение с едно докосване
- Безжични връзки: Вградена единична лента 1T1R

Мултимедийни приложения

- Формати за възпроизвеждане на видеоклипове: Контейнери: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Поддържани формати на субтитрите: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Формати за възпроизвеждане на музика: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 до v9.2)
- Формати за възпроизвеждане на изображения: JPEG, BMP, GIF, PNG

Поддържана разделителна способност на дисплея

- Компютърни входове: до 1920x1080 при 60 Hz
- Видео входове: до 1920x1080p

Тунер / Приемане / Предаване

- HEVC поддръжка
- Цифров телевизор: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Поддръжка на MPEG: MPEG2, MPEG4
- Възпроизвеждане на видео: NTSC, PAL, SECAM

Захранване

- Мрежово захранване: Променлив ток 220-240 V, 50/60 Hz
- Мощност на потребление в режим на готовност: < 0,3 W
- Консумирана мощност в режим изключено: < 0,3 W
- Температура на околната среда: от 5°C до 35°C
- Функции за пестене на електроенергия: Автоматичен таймер за изключване, ECO режим, Изключване на образа (за радио)
- Енергиен етикет с клас: A++
- Мощност по Енергиен етикет на ЕС: 42 W
- Консумация на енергия годишно: 62 kWh
- Съдържание на живак: 0 мг
- Съдържание на олово: Да*

Размери

- Габарити на кутията (Ш x В x Д): 1240 x 800 x 150 мм
- Габарити на апарата (Ш x В x Д): 1127,5 x 655,3 x 80,5 мм
- Габарити на апарата със стойката (Ш x В x Д): 1127,5 x 679,0 x 241,4 мм

- Разстояние на ширината на стойката на телевизора: 938,0 мм
- Тегло на изделието: 11,2 кг
- Тегло на изделието (със стойката): 11,4 кг
- Тегло вкл. опаковката: 15,8 кг
- Съвместим с VESA конзола за стена: 200 x 200 мм

Цвят и покритие

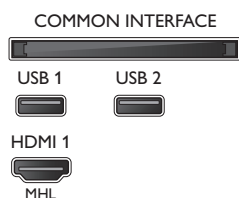
- Телевизор – отпред: Метално сребристо

Акcesoари

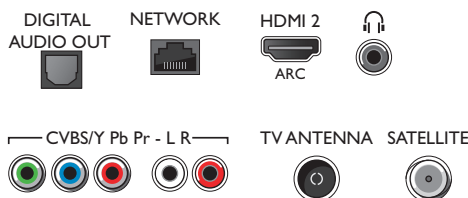
- Акcesoари в комплекта: Дистанционно управление, 2 бр. батерии тип AAA, Захранващ кабел, Ръководство за бърз старт, Брошура за правни въпроси и безопасност, Настолна стойка

Connections

Side



Rear



Дата на издаване
2018-06-09

Версия: 4.0.1

12 NC: 8670 001 52857
EAN: 87 18863 01588 9

© 2018 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



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

* Годишна консумация на енергия в kWh въз основа на консумацията на телевизора при работа 4 часа на ден, 365 дни. Действителната консумация на енергия зависи от това как се използва телевизорът.

* Телевизорът поддържа приемане на DVB за предавания със свободен ефирен достъп. Възможно е определени 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.

* (Philips) съвместим само с конкретен плейър Philips.

* 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).