



Philips 5800 series
Ультратонкий Full HD
LED Smart TV

80 см (32 дюйми)

500 Picture Performance Index
FHD
Pixel Plus HD



32PFS5803

Ультратонкий Full HD LED Smart TV

із технологією Pixel Plus HD

Телевізор Philips серії 5800 із Smart TV переносить Ваші улюблені додатки та контент на великий екран у якості Full HD. Гостросюжетні фільми, трансляції спортивних подій на живо та ігри з іншими гравцями – усе це тепер на відстані всього кількох натиснень.

Зручний перегляд телевізора

- Два входи HDMI та EasyLink – вбудовані можливості підключення
- Роз'єм USB для відтворення мультимедійного контенту

З'єднайтеся із більшим світом за допомогою Smart TV

- Галерея додатків Philips пропонує розважальний контент
- SAPHI. Розумне дозвілля за переглядом телевізора.

Виняткова увага до деталей

- Тонкі, вишукані та легкі на вигляд ніжки

Побачте кожну деталь

- Світлодіодний телевізор Full HD – неперевершені LED-зображення із неймовірною контрастністю
- Pixel Plus HD для прекрасних зображень, які Вам сподобаються

PHILIPS

Основні особливості

Pixel Plus HD

Процесор Philips Pixel Plus HD оптимізує якість зображення для відтворення чітких зображень із чудовою контрастністю. Тож немає значення, контент якого джерела – Ви переглядаєте – онлайн-поток чи диска – Ви будете вражені чіткішим зображенням із яскравішими білими і насиченими чорними відтінками.

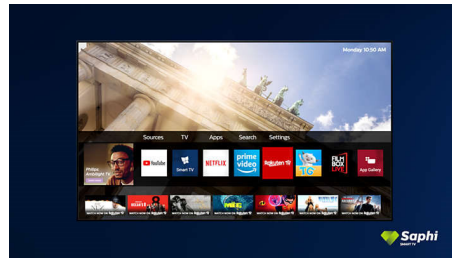
Світлодіодний телевізор Full HD

Якість зображення має значення. Звичайні телевізори високої чіткості (HDTV) забезпечують якість, але Ви очікуєте більшого. Чіткі деталі зображення у поєднанні з високою яскравістю, неймовірною контрастністю та реалістичними кольорами створюють реалістичне зображення.

Галерея Philips TV/STA

Галерея додатків Philips – це широкомасштабна добірка Інтернет-додатків, доступ до яких можна отримати відразу після підключення Smart TV до Інтернету. Це так просто! Увімкніть телевізор, підключіть його до Інтернету та отримайте цілий світ онлайн-розваг.

SAPHI



SAPHI – це швидка, інтуїтивна операційна система, завдяки якій користуватися Philips Smart TV є справжнім задоволенням. Насолоджуйтеся чудовою якістю зображення та доступом до чіткого меню у вигляді піктограм натисненням однієї кнопки. Легко керуйте телевізором та виконуйте швидку навігацію популярними додатками Philips Smart TV, зокрема YouTube, Netflix та іншими.

Два входи HDMI з функцією EasyLink

Забудьте про клубок дротів, адже кабель HDMI перенесе з пристроїв на телевізор і сигнал зображення, й аудіосигнал. HDMI використовує нестиснені сигнали, забезпечуючи найвищу якість сигналу від джерела до екрана. Разом із Philips Easylink Вам знадобиться лише один пульт дистанційного керування для виконання

більшості операцій із телевізором, програвачами DVD та Blu-ray, телеприставкою або системою домашнього кінотеатру.

USB (фотографії, музика, відео)



Поділіться дозволенням. Під'єднайте USB-пристрій, цифрову камеру, mp3-програвач або інший мультимедійний пристрій до USB-роз'єму на телевізорі і насолоджуйтеся фотографіями, відео та музикою за допомогою простого оглядача вмісту.

Ніжки-підставки

Наші нові ніжки-підставки змінюють простір під телевізором, де зазвичай встановлюється традиційна підставка, що значно підсилює враження від перегляду. Телевізор із надійною опорою та поглядом у майбутнє.

Специфікації

Зображення/дисплей

- Формат кадру: 4:3/16:9
- Розмір екрана по діагоналі (у дюймах): 32 дюймів
- Розмір екрана по діагоналі (у метрах): 80 см
- Дисплей: Світлодіодний Full HD
- Роздільна здатність панелі: 1920x1080p
- Покращення зображення: Pixel Plus HD
- Максимальний коефіцієнт яскравості: 65 %

Підтримувана роздільна здатність дисплея

- Комп'ютерні входи: до 1920x1080 при 60 Гц
- Відеовходи: до 1920x1080p

Тюнер/Прийм/Передача

- Цифрові телевізори: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Відтворення відео: NTSC, PAL, SECAM
- Підтримка MPEG: MPEG2, MPEG4
- Підтримка HEVC

Функції Smart TV

- Взаємодія з користувачем: SimplyShare
- Інтерактивне телебачення: HbbTV
- Програма: Стоп-кадр у телепрограмі, Запис на USB*
- Застосунки SmartTV*: Мережеві відеоміагазини, Відкритий веббраузер, Соціальне ТБ, ТБ на вимогу, YouTube
- Просте встановлення: Автоматичне виявлення пристроїв Philips, Майстер під'єднання пристрою, Майстер встановлення мережі, Майстер помічника з налаштувань
- Простота у користуванні: Універсальна розумна кнопка меню, Екранний посібник користувача
- Можливість оновлення програмного забезпечення: Майстер автоматичного оновлення програмного забезпечення, Можливість оновлення програмного забезпечення через USB, Оновлення програмного забезпечення через Інтернет
- Налаштування формату екрана: Основні – На весь екран, До розмірів екрана, Масштабувати, Розтягнути
- Додаток Philips TV Remote App*: Додатки, Канали, Керування, Зараз на ТБ, Телегід, Відео на вимогу

Мультимедійні застосунки

- Формати відтворення відео: Контейнери: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2,

- MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Формати відтворення музики: AAC, MP3, WAV, WMA (від v2 до v9.2)
- Підтримувані формати субтитрів: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Формати відтворення зображення: JPEG, BMP, GIF, PNG

Звук

- Вихідна потужність (RMS): 16 Вт
- Конфігурація динаміків: 2 повнодіапазонні динаміки по 8 Вт
- Покращення звуку: Incredible Surround, Clear Sound, Автоматичне регулювання гучності, Регулювання низьких частот, Розумний звук

Під'єднання

- Кількість роз'ємів HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Дистанційна дія пульта, Керування звуком системи, Режим очікування системи, Відтворення одним дотиком
- Кількість USB-роз'ємів: 2
- Бездротове з'єднання: Вбудована односмугова антена 1T1R
- Інші з'єднання: Common Interface Plus (CI+), Цифровий аудіовихід (оптичний), Антена IEC75, Ethernet-LAN RJ-45, Супутниковий конектор, Вихід для навушників

Потужність

- Потужність, що споживається від електромережі: 220–240 В змінного струму, 50/60 Гц
- Температура зовнішнього середовища: від 5 °C до 35 °C
- Споживання електроенергії в режимі очікування: $\leq 0,3$ Вт
- Клас маркування енергоспоживання: A+
- Живлення маркування енергоспоживання ЄС: 24 Вт
- Енергозберігаючі функції: Таймер автоматичного вимикання, Екорезим, Вимикання зображення (для радіо)
- Споживання енергії у режимі вимкнення: Немає
- Річне споживання енергії: 36 кВт год
- Наявність свинцю: Так*
- Вміст ртуті: 0 мг

Акcesуари

- Акcesуари в комплекті: Дистанційне керування, 2 батареї AAA, Шнур живлення, Короткий

посібник, Буклет з юридичною інформацією та інформацією з техніки безпеки, Підставка на стіл

Колір та покриття

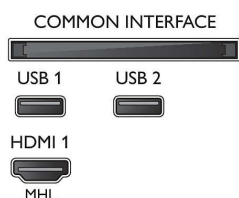
- Передня панель телевізора: Чорний глянцеви

Розміри

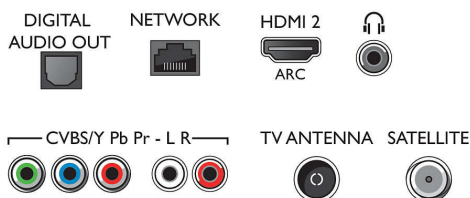
- Ширина телевізора: 731,8 мм
- Висота телевізора: 435,3 мм
- Глибина телевізора: 77,3 мм
- Вага виробу: 4,5 кг
- Ширина телевізора (з підставкою): 731,8 мм
- Висота телевізора (з підставкою): 454,0 мм
- Глибина телевізора (з підставкою): 166,2 мм
- Вага виробу (+ підставка): 4,6 кг
- Ширина коробки: 798 мм
- Висота коробки: 520 мм
- Глибина коробки: 133 мм
- Вага з упаковкою: 6,1 кг
- Сумісність із настінним кронштейном: X=100 мм
- Ширина підставки телевізора: 549,8 мм

Connections

Side



Rear



Дата випуску 2023-09-19

Версія: 10.1.1

EAN: 87 18863 01490 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

www.philips.com



* ЕДП та фактична доступність (до 8 днів) залежить від країни та оператора.

* Споживання енергії у кВт/год. на рік на основі споживання енергії телевізора, який працює 4 години на день протягом 365 днів. Фактичне споживання енергії залежатиме від використання телевізора.

* Телевізор підтримує прийом сигналів DVB для трансляції "Без обмежень". Певні оператори DVB можуть не підтримуватися. Оновлений список можна знайти в розділі частих запитань на веб-сайті підтримки Philips. Для деяких операторів потрібний умовний доступ та підписка. Для отримання детальнішої інформації зверніться до оператора.

* (Philips) сумісний лише з певним програвачем Philips.

* Цей телевізор містить свинець лише в певних частинах або компонентах, де немає інших варіантів застосування технологій відповідно до чинних обмежень відповідальності згідно з Директивою щодо обмеження вмісту шкідливих речовин.