

Philips 8000 series
Світлодіодний телевізор
Smart TV

117 см (46 дюймів)

Full HD 3D Max
DVB-T/C

46PFL8606H



Відточена реальність, досконала продуктивність

із Ambilight та Smart TV

Тонкий світлодіодний телевізор серії 8000 поєднує у собі відмінний процесор Perfect Pixel HD, підсвітку Ambilight та технологію 3D Max, для повного занурення у події на екрані. Переглядайте разом та збагачайте своє дозвілля за допомогою функції Smart TV, яка зробить Вашу вітальню центром онлайн-світу.

Підсилюйте враження від перегляду

- 2-стороннє підсвічування Ambilight Spectra підсилює враження від перегляду
- 3D Max для справжнього ефекту занурення під час перегляду 3D-вмісту у стандарті Full HD

Дивовижно досконалі зображення та звук

- Телевізор Full HD та система обробки зображення Perfect Pixel HD Engine для неперевершеної чіткості
- Неперевершене світлодіодне зображення з неймовірною контрастністю
- Perfect Motion Rate (PMR) 800 Гц для чудової чіткості рухомих зображень
- SoundStage 28 Вт для динамічного потужного звуку, відтворюваного ультратонким телевізором

Насолоджуйтеся світом інтерактивних послуг завдяки Smart TV

- Вбудований модуль Wi-Fi для використання додатків Net TV і SimplyShare в бездротовому режимі
- Безліч онлайн-додатків, відео на прокат і можливість перегляду пропущених програм

PHILIPS

Основні особливості

Ambilight Spectra 2



Відкрийте новий вимір перегляду завдяки Ambilight Spectra 2. Ця запатентована технологія Philips збільшує екран, подаючи підсвічування з 2 сторін позаду екрана на прилягаючу стіну. Підсвічування Ambilight автоматично регулює колір і яскравість світла відповідно до зображення на телевізорі. Завдяки функції пристосування до кольору стіни колір підсвічування завжди буде ідеальним.

3D Max



Влаштуйте захоплюючий перегляд фільмів у форматі 3D із 3D Max у власній вітальні. Поєднання швидкого відображення та активні окуляри зі шторками забезпечують реалістичну глибину зображення з роздільною здатністю Full HD. Тепер будь-який 2D-вміст можна переглядати у форматі 3D та навіть контролювати глибину об'ємного зображення. Візьміть окуляри 3D Max – і Ваш телевізор готовий до відтворення із 3D Max.

Perfect Pixel HD

Насолоджуйтеся неперевершеною чіткістю завдяки системі обробки зображення Perfect Pixel HD Engine. Кожен піксел зображення удосконалений для кращої відповідності сусіднім пікселам. Результат – унікальне поєднання чіткості, природних

деталей, яскравих кольорів, виняткової контрастності та плавної реалістичності рухомого зображення. Чисті та надзвичайно чіткі зображення відтворюються без спотворення, шумів та обрізання незалежно від джерела вмісту. Екран Full HD із роздільністю 1920x1080 пікселів створює неймовірно яскраві зображення без мерехтіння.

Світлодіодний телевізор Full HD



Удосконалені технології світлодіодної підсвітки у цьому світлодіодному телевізорі Full HD поєднують привабливу мінімалістичну конструкцію із приголомшливою якістю зображення, а також мінімальне енергоспоживання у своїй категорії. Крім того, технологія світлодіодної підсвітки не містить будь-яких небезпечних матеріалів. Таким чином, світлодіодна підсвітка забезпечує низьке енергоспоживання, високу яскравість, неймовірну контрастність, чіткість і насиченість кольорів.

Perfect Motion Rate 800 Гц



Технологія Perfect Motion Rate (PMR) 800 Гц забезпечує ще вищу чіткість та яскравість рухомих зображень. Новий стандарт Philips PMR створює візуальний ефект шляхом поєднання найвищої швидкості оновлення

панелі, Perfect Natural Motion та унікального методу обробки для неймовірної чіткості рухомого зображення.

SoundStage 28 Вт RMS



Технологія Philips SoundStage із вихідною потужністю 28 Вт RMS гарантує значно більший динамізм і потужність, ніж будь-яка інша технологія на РК-телевізорах сьогодні. Тепер ми можемо поєднати ультратонкий дизайн і потужний звук телевізора. Підставка для телевізора містить вдосконалену систему гучномовців, яка поєднує у собі насичені, приємні низькі частоти та відмінну чіткість. Насолоджуйтеся чудовим звуком, відтепер навіть із настінним кріпленням.

Онлайн-додатки Net TV



Переглядайте фільми на прокат із мережевих відеоміагасинів безпосередньо на телевізорі, дивіться пропущені програми улюблених каналів та насолоджуйтеся широким вибором онлайн-додатків Net TV. Крім того, можна виконувати пошук у відкритому Інтернеті.



Специфікації

Ambilight

- Функції Ambilight: Адаптація до кольору стіни, Режим Lounge Light
- Версія Ambilight: 2-стороння

Зображення/дисплей

- Формат кадру: 16:9
- Розмір екрана по діагоналі (у дюймах): 46 дюймів
- Розмір екрана по діагоналі (у метрах): 117 см
- Дисплей: Світлодіодний Full HD, світлодіодна підсвітка на краях
- Роздільна здатність панелі: 1920x1080p
- 3D: 3D Max*, Перетворення 2D у 3D, Налаштування глибини 3D, Повноекранний режим гри для 2 учасників*
- Яскравість: 450 кд/м²
- Покращення зображення: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Калібрування зображення ISF, Active Control + сенсор освітлення, Відображення широкої кольорової гами, Super Resolution, Ідеальні кольори, Ідеальна контрастність, Підсвітка розгортки, Perfect Motion Rate 800 Гц
- Динамічна контрастність екрана: 500 000:1
- Час відгуку (типовий): 1 мсек.
- Максимальний коефіцієнт яскравості: 65 %

Підтримувана роздільна здатність дисплея

- Комп'ютерні входи: до 1920x1080 при 60 Гц
- Відеовходи: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p

Тюнер/Прийм/Передача

- Цифрові телевізори: DVB-C MPEG2*, DVB-C MPEG4*, DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*
- Відтворення відео: NTSC, PAL, SECAM

Додатки Smart TV

- Керування: Додаток MyRemote (iOS та Android), Підтримка USB клавіатури та миші
- Net TV: Перегляд пропущених програм, Мережеві відеомедіа, Відкритий веб-браузер, Онлайн-додатки
- SimplyShare: Медіабраузер DLNA, Медіабраузер USB, WiFi MediaConnect*
- Програма: Стоп-кадр у телепрограмі, Запис на USB

Мультимедійні застосунки

- Формати відтворення відео: Підтримка кодеків: Контейнери: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Формати відтворення музики: AAC, MP3, WMA (від v2 до v9.2)

- Формати відтворення зображення: JPEG
- Net TV: У комплекті

Зручність

- Просте встановлення: Автоматичне виявлення пристроїв Philips, Майстер встановлення каналів, Майстер під'єднання пристрою, Майстер встановлення мережі, Майстер помічника з налаштувань, Настінна підставка 2-в-1
- Простота у користуванні: Універсальна кнопка Home, Екранний посібник користувача, Кнопки сенсорного керування
- Мережеве з'єднання з комп'ютером: Сертифікат DLNA 1.5
- Налаштування формату екрана: Автозаповнення, Автомасштабування, Кіноформат 16:9, Супермасштабування, Без зміни масштабу, Широкий екран
- Електронний довідник програм: Електронний довідник програм на 8 днів*
- Індикація потужності сигналу
- Телетекст: Гіпертекст на 1200 сторінок
- Можливість оновлення програмного забезпечення: Майстер автоматичного оновлення програмного забезпечення, Можливість оновлення програмного забезпечення через USB, Оновлення програмного забезпечення через Інтернет

Звук

- Вихідна потужність (RMS): 28 Вт (2 x 14 Вт)
- Покращення звуку: Автоматичне регулювання гулності, Clear Sound, Incredible Surround, Регулювання високих і низьких частот
- Типи гучномовців: Підставка SoundStage

Під'єднання

- Кількість роз'ємів HDMI: 4
- Характеристики HDMI: 3D, Реверсивний звуковий канал
- Кількість компонентних входів (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Дистанційна дія пульта, Керування звуком системи, Режим очікування системи, Додавання функції Plug & play до головної екрана, Автоматичне зміщення субтитрів (Philips), Pixel Plus Link (Philips), Відтворення одним дотиком
- Кількість роз'ємів Scart (RGB/CVBS): 1
- Кількість USB-роз'ємів: 2
- Бездротове з'єднання: Сертифікат WiFi
- Інші з'єднання: Антена IEC75, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Роз'єм для карти SD (відеомедіа), Цифровий аудіовихід (оптичний), Вхід PC VGA + вхід Audio L/R, Вихід для навушників, Сервісний конектор

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: $0,1$ Вт
- Клас маркування енергоспоживання: A
- Живлення маркування енергоспоживання ЄС: 71 Вт
- Енергозберігаючі функції: Вимикач живлення 0 Вт, Таймер автоматичного вимикання, Екорегим, Меню еконалаштування, Сенсор світла, Вимикання зображення (для радіо)
- Споживання енергії у режимі вимкнення: $0,01$
- Річне споживання енергії: 99 кВт год
- Наявність свинцю: Так*

Аксесуари

- Аксесуари в комплекті: Шнур живлення, Дистанційне керування, 2 батареї AAA, Настінна поворотна підставка, Короткий посібник, Буклет з юридичною інформацією та інформацією з техніки безпеки, Настінний кронштейн, Короткий посібник Smart TV, Ваучер WiFi MediaConnect
- Додаткові аксесуари: Окуляри 3DMax PTA516 (активні)

Розміри

- Ширина телевізора: 1088 мм
- Висота телевізора: 662 мм
- Глибина телевізора: 33 мм
- Вага виробу: 23 кг
- Ширина телевізора (з підставкою): 1088 мм
- Висота телевізора (з підставкою): 716 мм
- Глибина телевізора (з підставкою): 244 мм
- Вага виробу (+ підставка): 26 кг
- Можливість з настінним кріпленням: 300 x 200 мм із можливістю регулювання
- Ширина підставки: 462 мм

* Для 3D TV потрібен аксесуар PTA516 (активні окуляри зі штормкою), пристрій-джерело (сумісний із форматом 3D) та вихідний 3D-вміст.

* Гра для двох учасників 3D Max підтримується лише телевізорами 3D Max TV описаних нижче типів: 58pfl9956, 46pfl9706, 37pfl9606, 52pfl9606, 46pfl8686, 40pfl8606, 46pfl8606, _pfl5507 (Євр.), _pfl7007 (Євр.), _pfl8007 (Євр.), _pfl9x07

* Net TV: відвідайте сайт www.philips.com/smarttv, щоб ознайомитися з послугами, які пропонуються у Вашій країні.

* Wi-Fi MediaConnect: характеристики комп'ютера та пропускна здатність Wi-Fi можуть впливати на відтворення відео. Про мінімальні та рекомендовані системні вимоги можна дізнатися на сайті www.philips.com/wifimediaconnect. Відтворення вмісту з затримкою всього кілька секунд. Можуть з'явитися незначні відмінності зображення та звуку.

* Батьки повинні стежити за переглядом 3D-вмісту дітьми та за їх самопочуттям під час перегляду. Не рекомендується переглядати 3D-відео дітям до 6 років, оскільки їхня зорова система ще недостатньо розвинена.

* 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 детальної інформації зверніться до оператора.

* ЕАП на 8 днів, служба доступна не у всіх країнах

* Запис на USB лише для цифрових каналів, щодо яких діє електронний довідник програм для телевізорів на основі IP (можливі обмеження щодо певних країн і каналів); записи можуть бути обмежені захистом авторських прав на мовлення (CI+). Потрібне підключення до Інтернету.

* 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.

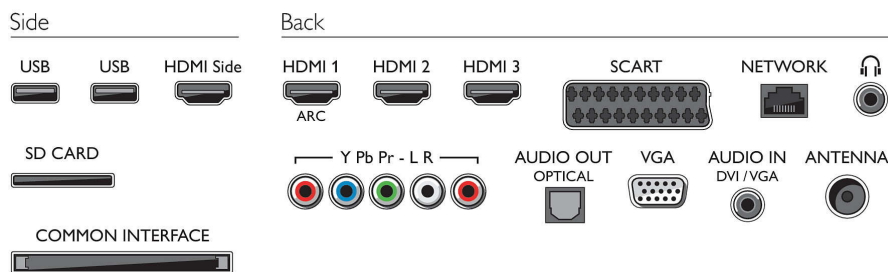
* Цей телевізор містить свинець лише в певних частинах або компонентах, де немає інших варіантів застосування технологій відповідно до чинних обмежень відповідальності згідно з Директивою щодо обмеження вмісту шкідливих речовин.

* ISF та IMAGING SCIENCE FOUNDATION – товарні знаки, які належать компанії Isf Research Labs Llc Limited Liability Company

* Лише для ігор у форматі 2D.

* Упевніться, що ігрову консоль під'єднано до роз'єму HDMI на телевізорі.

Connections



Дата випуску 2023-07-17

Версія: 8.10.11

EAN: 87 12581 59534 0

© 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

