

Philips 7000 series
Smart LED телевизор с
Ambilight Spectra 2 и Pixel
Precise HD



119 см (47")
Easy 3D
DVB-T/C

47PFL7606H



Станете част от действието

с Ambilight и 3D TV

Изпитайте изживяване като в киносалон у дома с този 119 см (47") 3D телевизор 47PFL7606 от серията 7000 на Philips. С превъзходно качество на светодиодния образ, съчетано с потапящото въздействие на Ambilight, той ви дава погълщащо изживяване при гледането на 3D филми. Може да сте сигурни, че винаги ще бъдете част от действието.

Усиlete зрителното си изживяване

- Ambilight Spectra 2 подсила изживяването при гледане
- Easy 3D за наистина погълщащо 3D филмово изживяване

Действие, уловено в зашеметяващи детайли

- Full HD телевизор с Pixel Precise HD за детайлно действие
- Превъзходен светодиоден образ с невероятен контраст
- 400 Hz Perfect Motion Rate (PMR) за превъзходна рязкост на движенията

Звуково изживяване с автентичен и чист звук

- Почувствайте мощта на 24 W RMS и Incredible Surround

Влезте в онлайн свeta със Smart TV

- Изобилие от онлайн приложения, видеофилми под наем и "телевизия на запис"
- Управлявайте телевизора с вашия смартфон, таблет или клавиатура
- DLNA за забавление със снимки, музика и филми на телевизора
- Търсене, програмиране на запис, запис и пауза

Акценти

Ambilight Spectra 2



Добавете ново измерение към зрителното си изживяване с Ambilight Spectra 2. Тази патентована технология на Philips уголемява екрана, като излъчва отзад от двете страни светлина, която се проектира върху околната стена. Ambilight регулира автоматично цвета и яркостта на светлината, за да съответстват на картина на экрана. Благодарение на функцията за адаптиране към стена цветът на светлината е идеален, каквото и да е цветът на стената ви.

Easy 3D



Easy 3D ви дава дълги часове комфортно гледане на 3D, осигурявайки картина без трептене и с по-малко "призрачни" изображения. Съвместимите 3D очила са леки и не се нуждаят от батерии. Наслаждавайте се на 3D у дома, лесно, още днес!

Pixel Precise HD

Pixel Precise HD използва за основа носителя на награди Pixel Plus, като извежда качеството на образа с висока детайлност на следващото ниво с 4 трилиона цвята. С технологията Super Resolution, Pixel Precise HD ви дава най-доброто качество на HD телевизионната картина, независимо дали гледате видеоклипове от интернет или висококачествени Blu-ray филми.

Full HD светодиоден телевизор



Най-авангардната технология на светодиодна подсветка в този Full HD светодиоден телевизор съчетава красива минималистична конструкция със зашеметяващо качество на картина и най-ниското потребление на енергия в категорията. Освен това, тя не използва никакви опасни материали. Така със светодиодната подсветка се радвате на ниско потребление на енергия, висока яркост, невероятен контраст, рязкост и живи цветове.

400 Hz Perfect Motion Rate



400 Hz Perfect Motion Rate (PMR) създава изключителна рязкост на движенията за още по-ясни и живи образи при бързи екшъни. Новият стандарт PMR на Philips е качествен показател за зрителния ефект, който е съчетание от най-високата честота на обновяване на екрана, HD Natural Motion и уникалния алгоритъм за обработка - за несравними рязкости на движенията.

24 W RMS Incredible Surround

Почувствайте мощта на музикалния ритъм и истиинската атмосфера на филмите. Мощните усилватели с 24 W RMS (2 x 12 W RMS) създават реалистична звукова сцена. Incredible Surround ви позволява да изпитате абсолютния съраунд с по-голяма дълбочина и ширина на звука, който допълва богатото зрително изживяване.



Smart TV

Smart TV за по-лесно ползване на телевизора в 4 аспекта. С Net TV вземате филми под наем, гледате "телевизия на запис" и се забавлявате със социалните медии. Управлявате телевизора с вашия смартфон или таблет. Използвате SimplyShare, за да се забавлявате с мултимедийно съдържание от вашия компютър, телефон или таблет - на екрана на телевизора. Записвате лесно любимите си ТВ програми, без допълнителни обемисти устройства.



Pixel
Precise HD



Спецификации

Ambilight

- Версия на Ambilight: Двустранен
- Функции на Ambilight: Приспособяване към цвета на стената, Светлина тип "фойе"

Картина/дисплей

- Дисплей: рамкова светодиодна подсветка
- Размер на экрана по диагонал: 47 inch / 119 см
- Разделителна способност на экрана: 1920 x 1080 пиксела
- 3D: Easy3D*
- Съотношение на размерите на картина: 16:9
- Яркост: 450 cd/m²
- Максимален коефициент на осветеност: 65 %
- Динамичен контраст на экрана: 500 000 : 1
- Време на отговор (типовично): 2 мс
- Подобреие на картина: Pixel Precise HD, HD Natural Motion, Активен контрол + светлинен сензор, Разделителна способност Super, 400 Hz Perfect Motion

Звук

- Изходна мощност (RMS): 24 W (2 бр. по 12 W)
- Подобреие на звука: Автоматично изравняване звук, Clear Sound, Incredible Surround, Регулиране на високи и ниски честоти

Приложения за Smart TV

- Управление: Приложение MyRemote (iOS и Android), Поддръжка за USB клавиатура и мишка
- SimplyShare: DLNA мултимедиен браузър, USB мултимедиен браузър
- Net TV: Телевизия на запис, Онлайн видео магазини, Свободен интернет браузър, Онлайн приложения
- Програма: Pause TV, Запис на USB

Възможности за свързване

- Брой HDMI връзки: 4
- HDMI функции: 3D, Канал за връщане на аудио
- EasyLink (HDMI-CEC): Преход на дистанционното управление, Управление на системния звук, Готовност на системата, Plug & Play добавяне към началния еcran, Автоматично изместване на субтитрите (Philips), Pixel Plus link (Philips), Изпълнение с едно докосване
- Брой компонентни входове (YPbPr): 1
- Брой SCART гнезда (RGB/CVBS): 1

Брой USB портове: 2

- Други връзки: Антена IEC75, Общ интерфейс Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Слот за SD карта (видео магазин), Цифров аудио изход (оптичен), VGA вход за компютър + звуков вход L/R, Изход за слушалки, Сервизен съединител
- Безжични връзки: Готов за WLAN

Мултимедийни приложения

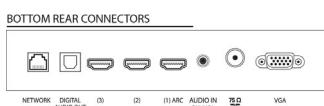
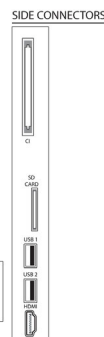
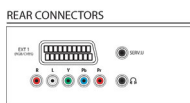
- Формати за възпроизвеждане на видеоклипове: Поддръжка на кодеки, Контейнери: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Формати за възпроизвеждане на музика: AAC, MP3, WMA (v2 до v9.2)
- Формати за възпроизвеждане на изображения: JPEG
- Net TV: Приложено

Поддържана разделителна способност на дисплея

- Компютърни входове: до 1920x1080 при 60 Hz
- Видео входове: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, до 1920x1080p

Удобство

- РС мрежова връзка: Сертифицирано за DLNA 1.5
- Електронен справочник за програми: Електронен наръчник на програми за 8 дни*
- Лесно инсталране: Автоматично откриване на устройства Philips, Съветник за инсталране на канали, Съветник за свързване на устройства, Съветник за инсталране на мрежа, Съветник за помощ при настройки
- Лесна употреба: Бутон за директно начало, Екранно ръководство за потребителя, Сензорни бутони за управление
- Настройки на формата на екрана: Автоматично запълване, Автоматично мащабиране, Разтегляне на екрана за филми 16:9, Суперувеличение, Немащабиран, Широк еcran
- Индикатор за силата на сигнала: Да
- Телетекст: 1200 страници Hypertext
- Възможност за надстройване на фърмуера: Съветник за авт. надстройка на фърмуера, Фърмуер, надстройван през USB, Надстройка на фърмуер онлайн



Дата на издаване
2019-06-26

Версия: 11.3.9

12 NC: 8670 000 72112
EAN: 87 12581 58277 7

© 2019 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

Тунер/приемане/предаване

- Цифров телевизор: DVB-C MPEG2*, DVB-C MPEG4*, DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*
- Възпроизвеждане на видео: NTSC, PAL, SECAM

Power

- Мрежово захранване: Променлив ток 220-240 V, 50/60 Hz
- Температура на околната среда: от 5°C до 40°C
- Енергийен етикет с клас: A+
- Мощност по Енергийен етикет на EC: 62 W
- Консумация на енергия годишно: 91 kWh
- Мощност на потребление в режим на готовност: < 0,15 W
- Функции за пестене на електроенергия: Ключ за пълно спиране на захранването, Автоматичен таймер за изключване, ECO режим, Меню за екологични настройки, Светлинен сензор, Изключване на образа (за радио)
- Съдържание на олово: Да*
- Консумирана мощност в режим изключено: < 0,01 W
- Годишна консумация на енергия в режим на готовност: 1,1* kWh

Размери

- Габарити на кутията (Ш x В x Д): 1192 x 780 x 158 mm
- Габарити на апарат (Ш x В x Д): 1101 x 663 x 38 mm
- Габарити на апаратъ със стойката (Ш x В x Д): 1101 x 715 x 299 mm
- Тегло на изделието: 18,6 kg
- Тегло на изделието (със стойката): 21,4 kg
- Съвместима конзола за стена: 400 x 400 mm

Аксесоари

- Аксесоари в комплекта: Захранващ кабел, Дистанционно управление, 2 бр. батерии тип AAA, 2 бр. 3D очила, 2 бр. торбички с кърпички за почистване, Шарнирна стойка за маса, Ръководство за бързо инсталране, Ръководство за грижа за здравето при гледане на 3D, Брошюра за правни въпроси и безопасност, Гаранционна карта
- Допълнителни аксесоари: 3D очила PTA416, Безжичен USB адаптер (PTA01)

* Net TV: Посетете www.philips.com/smarttv, за да откриете услугите, предлагани във вашата страна.

* Родители трябва да наблюдават децата си, докато гледат 3D, за да са сигурни, че не изпитват дискомфорт от рода на описаните по-горе. Не се препоръча гледане на 3D от деца под 6-годишна възраст, тъй като тяхната зрителна система все още не е напълно развита.

* Телевизорът поддържа приемане на DVB за предавания със свободен ефир достъп. Възможно е определени DVB оператори да не се поддържат. Актуализиран списък може да бъде намерен в раздел 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.

* Използването на вградения цифров TV тунер ви помага да пестите енергия

* 8 дни EPG - услугата не е налична във всички страни * Записване на USB само за цифрови канали, включени в Електронния справочник за програми на база на IP на телевизора (може да има ограничения за определени страни и канали), като записите може да са ограничени чрез защита спрямо копиране на излъчваното (CI+). Необходим е интернет връзка.

* 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.

* Използването на ключа за пълно спиране на захранването намалява до 0 консумацията на енергия в режим на готовност

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

* Поддръжка за USB клавиатура и мишка чрез актуализация на софтуера