

Philips 6000 series  
Smart LED телевизор с  
Pixel Plus HD

**117 см (46")**  
Full HD 1080p  
DVB-T/C

**46PFL6606H**



## Отпуснете се и се насладете на една прекрасна телевечер

с превъзходния светодиоден образ с 400 Hz Perfect Motion Rate (PMR)

Отпуснете се и се насладете на една прекрасна вечер пред телевизора с чиста, жива Full HD картина и автентичен звук. 117 см (46") светодиоден телевизор Philips 46PFL6606 от серията 6000 има Net TV, за да можете лесно да търсите в интернет и да изтеглите филми директно на телевизора.

### **Забавление с превъзходни детайли**

- Full HD телевизор с Pixel Plus HD за по-добри детайли и яснота
- 400 Hz Perfect Motion Rate (PMR) за превъзходна рязкост на движенията

### **Звуково изживяване с автентичен и чист звук**

- Чуйте всяка дума с Clear Sound
- Почувствайте басите с 28 W RMS и Ambi-wOOx

### **Влезте в онлайн света със Smart TV**

- Изобилие от онлайн приложения, видеофилми под наем и "телевизия на запис"
- DLNA за забавление със снимки, музика и филми на телевизора
- Лесно безжично свързване с безжичен USB адаптер (опция)

### **Опростена цялостна цифрова свързаност**

- Идеално свързване с 3 HDMI входа и Easylink
- Интегриран MPEG-4 тунер за приемане с висока детайлност без декодер
- USB за фантастично възпроизвеждане на мултимедия



# PHILIPS

## Акценти

### Pixel Plus HD

Pixel Plus HD предлага уникално съчетание от идеална рязкост, естествени детайли, живи цветове и плавно естествено движение. Смущенията и шумът във всички източници - от мултимедия, до телевизия със стандартна резолюция, както и при висока резолюция с голяма степен на компресиране, се откриват и намаляват. Това гарантира ясен и изключително рязък образ.

### 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 несравнима рязкост на движенията.

### Ясен звук



Clear Sound е новаторска аудио технология, която значително повишава разбираемостта на гласовете, независимо дали в реч или в песен. Тя гарантира, че ще чувате всяка

дума, за да можете изцяло да се наслаждавате на това, което гледате.

### 28 W RMS, Ambi-wOOx



Почувствайте силата на новата технология Ambi-wOOx на Philips. Тя създава превъзходен басов звук, като улавя и подобрява нискочестотните бази за рязко подобряване на басите и звука. Освен това Ambi-wOOx насочва звука, като го разпределя по-равномерно из цялата стая. С мощните високоговорители с номинална мощност 28 W, Ambi-wOOx създава реалистичен звуков пейзаж. Тя създава зона на ясен и пространствен звук, допълващ обогатеното зрително възприятие.

### Wi-Fi USB адаптер



Изпитайте богата селекция от онлайн услуги с Wi-Fi USB адаптера Philips (PTA01) за Smart TV. Просто включете адаптера в USB съединителя от страни на телевизора и свържете вашия телевизор директно към домашната мрежа. Навигирайте до любимото си онлайн съдържание с дистанционното управление на телевизора.



### 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. Използвайте 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 обеми устройства.



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

### Зеленото лого на Philips

Екологичните продукти на Philips могат да намалят разходите, консумацията на енергия и емисиите на въглероден диоксид. Как? Те предлагат значителни екологичносьобразни подобрения в една или няколко от "Зелените цели" на Philips - енергийна ефективност, опаковки, опасни вещества, тегло, рециклиране, изхвърляне и надеждност през целия живот на продукта.

# Спецификации

## Картина/дисплей

- Дисплей: рамкова светодиодна подсветка
- Размер на екрана по диагонал: 46 инч / 117 см
- Разделителна способност на екрана: 1920 x 1080 пиксела
- Съотношение на размерите на картината: 16:9
- Яркост: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Максимален коефициент на осветеност: 65 %
- Динамичен контраст на екрана: 500 000 : 1
- Време на отговор (типично): 2 мс
- Подобрение на картината: Pixel Plus HD, HD Natural Motion, Активен контрол + светлинен сензор, Разделителна способност Super, 400 Hz Perfect Motion

## Звук

- Изходна мощност (RMS): 28 W (2 x 14 W)
- Подобрение на звука: Ambi○○○, Автоматично изравняване звук, Ясен звук, 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 мултимедийен браузър, USB мултимедийен браузър, WiFi MediaConnect\*
- 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: 3
- HDMI функции: Канал за връщане на аудио
- EasyLink (HDMI-CEC): Преход на дистанционното управление, Управление на системния звук, Готовност на системата, Plug & Play добавяне към началния екран, 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: 1
- Други връзки: Антена IEC75, Общ интерфейс Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Слот за SD карта (видео магазин), Цифров аудио изход (коаксиален), 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 кодеци, 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

- PC мрежова връзка: Сертифицирано за DLNA 1.5
- Електронен справочник за програми: Електронен наръчник на програми за 8 дни\*
- Лесно инсталиране: Автоматично откриване на устройства Philips, Съветник за инсталиране на канали, Съветник за свързване на устройства, Съветник за инсталиране на мрежа, Съветник за помощ при настройките
- 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 екран
- Индикатор за силата на сигнала
- Телетекст: 1200 страници Hypertext
- Възможност за надстройване на фърмуера: Съветник за авт. надстройка на фърмуера, Фърмуер, надстроен през USB, Надстройка на фърмуер онлайн

## Тунер/приемане/предаване

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

## Захранване

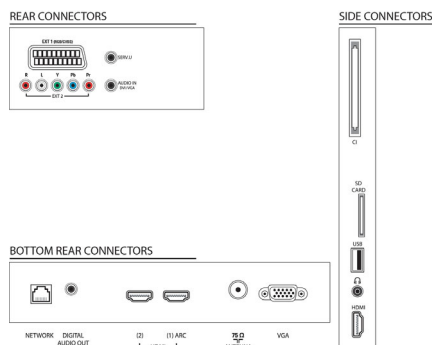
- Мрежово захранване: Променлив ток 220-240 V, 50/60 Hz
- Температура на околната среда: от 5°C до 40°C
- Енергиен етикет с клас: A+
- Мощност по Енергиен етикет на ЕС: 56 W
- Консумация на енергия годишно: 82 kWh
- Мощност на потребление в режим на готовност: < 0,15 W
- Функции за пестене на електроенергия: 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): 1324 x 773 x 198 mm
- Габарити на апарата (Ш x В x Д): 1081 x 653 x 39,9 mm
- Габарити на апарата със стойката (Ш x В x Д): 1081 x 705 x 265 mm
- Тегло на изделието: 16,4 kg
- Тегло на изделието (със стойката): 20 kg
- Съвместима конзола за стена: 400 x 400 mm

## Акcesoари

- Акcesoари в комплекта: Захранващ кабел, Дистанционно управление, 2 бр. батерии тип AAA, Шарнирна стойка за маса, Ръководство за бързо инсталиране, Брошура за правни въпроси и безопасност, Гаранционна карта
- Допълнителни акcesoари: Безжичен USB адаптер (PTA01), Конзола за стена Philips SQM 6375, Конзола за стена Philips SQM 6485



Дата на издаване  
2022-04-26

Версия: 12.15.18

12 NC: 8670 000 69748  
EAN: 87 12581 57284 6

© 2022 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](http://www.philips.com)

- \* Net TV: Посетете [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv), за да откриете услугите, предлагани във вашата страна.
- \* Wi-Fi Media connect: Възможно е бездействието на компютъра и честотната лента на безжичната мрежа да окажат влияние при възпроизвеждането на видео. За информация относно минималните и препоръчителните изисквания към системата, посетете [www.philips.com/wifimediconnect](http://www.philips.com/wifimediconnect). Съдържанието се показва с леко закъснение от няколко секунди. Може да има леко разминаване между картина и звук.
- \* 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.
- \* Използването на вградения цифров TV тунер ви помага да пестите енергия
- \* 8 дни EPG - услугата не е налична във всички страни
- \* 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 няма технически алтернативни съгласно съществуващите клаузи за освобождаване на Директивата RoHS (Директива на Европейската общност за ограничение на използването на вредни вещества).
- \* Поддръжка за USB клавиатура и мишка чрез актуализация на софтуера