

Philips 9000 series  
Smart LED телевизор

132 см (52")

Full HD, 3D Max  
DVB-T2/C

52PFL9606T



## Носител на награди за изпълнение

Тристранен Ambilight и най-добро качество на образа

Удостоена от EISA с наградата "Най-добър LCD телевизор" за последните 10 години, серията 9000 на Philips внася иновации в картината и възможностите за свързване. Perfect Pixel HD Engine и LED Pro ви дават най-реалистичните изображения. Ambilight и 3DMax карят филмите да оживеят.

### Усилете зрителното си изживяване

- Ambilight Spectra XL, нов Ambilight за по-голямо потапяне
- 3D Max за наистина погъщащо Full HD 3D изживяване

### Влезте в онлайн света със Smart TV

- Вграден Wi-Fi за безжично използване на приложения на Net TV и SimplyShare
- 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
- Wi-Fi MediaConnect за гледане на всички филми от вашия лаптоп на телевизора

### Носител на награди за качество на образ и звук

- Full HD телевизор и Perfect Pixel HD Engine за несравнима чистота
- FULL HD LED Pro за най-живите 3D образи на света
- 1000 Hz Perfect Motion Rate (PMR) за превъзходна рязкост на движенията
- Perfect Natural Motion за свръхгладки движения във филмите с Full HD

**PHILIPS**

# Акценти

## Ambilight Spectra XL



Разширете зрителното си изживяване с Ambilight Spectra XL. Тази патентована технология на Philips уголемява екрана повече от всякога, като изльчва светлина от гърба на екрана върху околната стена. Ambilight регулира автоматично цвета и яркостта на светлината, за да съответстват на картина на екрана. Благодарение на функцията за адаптиране към стена цветът на светлината е идеален, без значение какъв е цветът на стената ви.

## 3D Max



Оставете се да ви очароват триизмерните филми в собствения ви хол с 3D Max. Съчетанието от бърз дисплей и активни 3D очила внася действителна, реалистична дълбочина при пълна висока детайлност. Сега цялото 2D съдържание може да се гледа в 3D и дори можете да контролирате дълбочината на 3D така, както ви харесва. Вашият телевизор е готов за 3D Max изживяване – чрез добавяне на 3D Max очила.

## Perfect Pixel HD

Изпитайте несравнимата рязкост и чистота с Perfect Pixel HD Engine. Всеки пиксел от картина се оптимизира, за да се съчетае по-добре със заобикалящите го пиксели.

Резултатът е уникалното съчетание от рязкост, естествени детайли, живи цветове, превъзходен контраст и плавни, естествени движения. Чистите и изключително резки образи се дължат на откриването и намаляването на артефактите и шума в съдържанието от всички източници. Full HD екранът с 1920x1080 пиксела дава прекрасни изображения без трептене и с превъзходна яркост.

## Full HD LED Pro



Full HD LED Pro дава изключителен контраст и най-живите 3D образи на света. Наслаждавайте се на спиращата дъха картина и потребявайте до 50% по-малко енергия с носителя на награди LED Pro! В подсветката на дисплея има над 1000 светодиода, които дават най-яркото бяло и най-дълбокото черно. В съчетание с мощната технология Perfect Pixel HD Engine, резултатът е зашеметяваща картина с изключителен контраст, рязкост и живи цветове.

## 1000 Hz Perfect Motion Rate



1000 Hz Perfect Motion Rate (PMR) създава изключителна рязкост на движенията за ясни и живи образи при бързи екшъни. Новият стандарт Philips PMR дава зрителен ефект, който е съчетание от най-високата

скорост на обновяване на екрана, Perfect Natural Motion и уникален алгоритъм за обработка, за несравнима рязкост на движенията.

## Perfect Natural Motion



Насладете се на действието без никакво трепкане. Perfect Natural Motion пресмята движението в картина и коригира трепканията както в ефирен, така и в записан филмов материал (включително в 1080p филми и 24p True Cinema на Blu-ray и DVD диск). Резултатът е още по-гладка картина без накъсване на движенията и с превъзходна рязкост. Наслаждавайте се на движещи се образи, които надминават по качеството и киното!

## 40 W SoundStage



Philips SoundStage с изходна мощност 40 W (номинална) предлага много повече динамика и мощ в сравнение с това, което ще чуете от всеки друг LCD телевизор днес. Вече можем да съчетаме ултратънка конструкция на телевизора и мощен звук. В стойката на телевизора има авангардна ултратънка система високоговорители. Тя съчетава топли, дълбоки баси с превъзходна чистота. А при монтаж на стена можете да се наслаждавате на отличен звук, благодарение на корекциите при усъвършенстваната обработка. Наслаждавайте се на чудесен звук и тънка конструкция.



# Спецификации

## Ambilight

- Функции на Ambilight: Адаптиране към цвета на стената, Светлина тип "фоайе"
- Версия на Ambilight: Ambilight Spectra XL

## Картина/дисплей

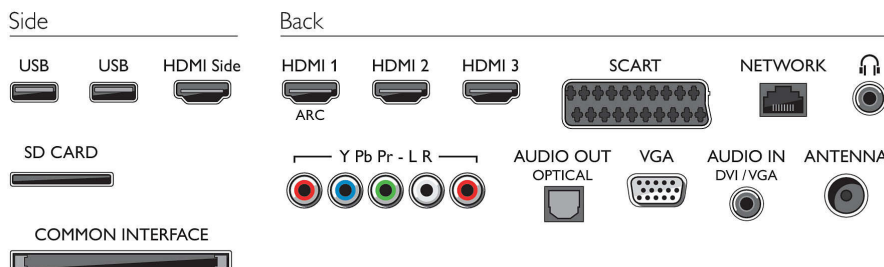
- Съотношение на размерите на картина: 16:9
- Размер на екрана по диагонал (инчове): 52 инч
- Размер на екрана по диагонал (метрична с-ма): 132 см

- Дисплей: Двуизмерна сегментирана светодиодна подсветка
- Разделителна способност на екрана: 1920 x 1080 пиксела
- 3D: 3D Max\*, 2D-3D конвертиране, Регулируема 3D дълбочина, Игри с двама играчи на цял екран\*
- Яркост: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Подобреие на картина: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Калибриране на

ISF образ, Активен контрол + светлинен сензор, LED Pro, Дисплей с богата цветова гама, Супер резолюция, Светодиодна подсветка с локално затъмняване, Perfect Colors, Съвършен контраст, Сканиране на задното осветяване, 1000 Hz Perfect Motion Rate

- Динамичен контраст на екрана: 5 000 000:1
- Време на отговор (типично): 0,5 мс
- Максимален коефициент на осветеност: 65 %

## Connections



# Спецификации

## Поддържана разделителна способност на дисплея

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

## Тунер / Приемане / Предаване

- Цифров телевизор: DVB-C MPEG2\*, DVB-C MPEG4\*, DVB-T MPEG2\*, DVB-T MPEG4\*, DVB-T2, Freeview HD
- Възпроизвеждане на видео: NTSC, PAL, SECAM

## Приложения за Smart TV

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

## 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: Приложен

## Комфорт

- Лесно инсталирани: Автоматично откриване на устройства Philips, Съветник за инсталирани на канали, Съветник за свързване на устройства, Съветник за инсталирани на мрежа, Съветник за помощ при настройки, Стойка за монтаж на стена "2 в 1"
- Лесна употреба: Бутон за директно начало, Екранно ръководство за потребителя, Сензорни бутони за управление
- PC мрежова връзка: Сертифицирано за DLNA 1.5
- Настройки на формата на екрана: Автоматично запълване, Автоматично мащабиране, Разтега. еcran филм.16:9, Суперувеличение, Немащабиран, Широк еcran
- Електронен справочник за програми: Електронен наръчник на програми за 8 дни\*
- Индикатор за силата на сигнала
- Телетекст: 1200 страници хипертекст
- Възможност за надстройване на фърмуера: Съветник за авт. надстройка на фърмуера, Фърмуер, надстройван през USB, Надстройка на фърмуер онлайн

## Звук

- Изходна мощност (RMS): 40 W (2 x 20 W)
- Подобреие на звука: Автоматичен изравнител на нивото на звука, Clear Sound, Incredible

Surround, Регулиране на високи и ниски честоти

- Типове високоговорители: Кутия със стойка Soundstage

## Възможности за свързване

- Брой HDMI връзки: 4
- HDMI функции: 3D, Канал за връщане на аудио
- Брой компонентни входове (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Преход на дистанционното управление, Управление на системния звук, Готовност на системата, Plug & Play добавяне към началния екран, Автоматично изместяване на субтитрите (Philips), Pixel Plus link (Philips), Изпълнение с едно докосване
- Брой SCART гнезда (RGB/CVBS): 1
- Брой USB портове: 2
- Безжична връзка: WiFi сертифицирани
- 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

## Захранване

- Мрежово захранване: Променлив ток 220-240 V, 50/60 Hz
- Температура на околната среда: от 5°C до 35°C
- Мощност на потребление в режим на готовност: < 0,1 W
- Енергийен етикет с клас: A
- Мощност по Енергийен етикет на ЕС: 102 W
- Функции за пестене на електроенергия: Ключ за пълно спиране на захранването, Автоматичен таймер за изключване, ЕКО режим, Меню за екологични настройки, Светлинен сензор, Изключване на образа (за радио)
- Консумирана мощност в режим изключено: 0,01
- Консумация на енергия годишно: 142 kWh
- Съдържание на олово: Да\*

## Аксесоари

- Аксесоари в комплекта: Захранващ кабел, Дистанционно управление, 2 бр. батерия CR2032, Шарнирна стойка за маса, Ръководство за бърз старт, Брошура за правни въпроси и безопасност, Конзола за монтиране на стена, Кратко ръководство за Smart TV, Ваучер за WiFi Mediaconnect
- Допълнителни аксесоари: 3DMax очила PTA516 (активни)

## Размери

- Ширина на изделието: 1217 mm
- Височина на изделието: 736 mm
- Дълбочина на изделието: 39 mm
- Тегло на изделието: 28 kg
- Ширина на изделието (със стойката): 1217 mm
- Височина на изделието (със стойката): 793 mm
- Дълбочина на изделието (със стойката): 274 mm
- Тегло на изделието (със стойката): 31 kg
- Ширина на стойката: 522 mm
- Може да се монтира на конзола за стена: 400 x 200 mm

\* 3D телевизията изиска аксесоар PTA516 (активни 3D очила), 3D-съвместимо устройство източник и 3D изходен материал.

\* Игри с двама играчи на 3D Max се поддържат само от следните телевизори с 3D Max: 58pfl9956, 46pfl9706, 37pfl9606, 52pfl9606, 46pfl8686, 40pfl8606, 46pfl8606, \_pfl5507 (Eu), \_pfl7007 (Eu), \_pfl8007 (Eu), \_pfl9x07

\* Net TV: Посетете [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv), за да откриете услуги, предлагани във вашата страна.

\* Wi-Fi Media connect: Възможно е бързодействието 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/wifimediaconnect](http://www.philips.com/wifimediaconnect).

Съдържанието се показва с леко закъснение от няколко секунди. Може да има леко разминаване между картина и звук.

\* 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 препоръчва 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 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 поддържанка на Philips. За някои оператори се изисква модул за условен достъп и абонамент. Обърнете се към вашия оператор за повече информация.

\* 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 спрям копиране на излъчваното (CI+). Необходима 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.

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

\* ISF и IMAGING SCIENCE FOUNDATION са търговски марки, собственост на ISF Research Labs Llc Limited Liability Company

\* Само за 2D игри.

\* Уверете се, че всяка игрова конзола е свързана към HDMI конектора на телевизора.



Дата на издаване  
2023-08-21

Версия: 5.1.8

EAN: 87 12581 59782 5

© 2023 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)