



Philips 6500 series
Ултра тънък 4K UHD LED
смарт телевизор

108 см (43")

Индекс на качеството на образа
900
HDR Plus
Pixel Precise Ultra HD



43PUS6503

Ултра тънък 4K UHD LED смарт телевизор

с Pixel Precise UHD и система Saphi

Насладете се на яснотата на 4K UHD на Smart TV, който е изключително лесен за използване. Pixel Precise Ultra HD подсигуриява всичко да изглежда плавно и ясно. SAPHI ви дава моментален достъп до любимото ви съдържание: филмовата ви вечер с Netflix е на един бутон от вас.

Прекрасен. Дори в режим на готовност.

- Тънка рамка и стойка.
- Елегантна, но здрава конструкция.

Богат цвят. Ясен контраст.

- HDR Plus. Подобрени контраст, цвят и рязкост.
- Micro Dimming оптимизира контраста на телевизора

SAPHI: интуитивен избор на съдържание от приложения

- Галерия с приложения на Philips. Достъп до Youtube, Netflix и още.
- SAPHI. Интелигентният начин да се наслаждавате на телевизора си.

Ултра тънък телевизор. Ясен звук.

- Дълбоки басы и кристално ясен диалог.

Вижте всеки детайл

- 4K Ultra HD. Толкова ясна картина, че сякаш сте там.
- Pixel Precise Ultra HD. Плавни изображения с невероятна дълбочина.

PHILIPS

Акценти

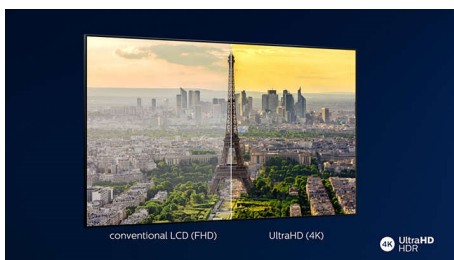
Тънка рамка

Тънка рамка и стойка.

Стойка с крачета

Нашата нова стойка с крачета е проектирана да промени пространството под телевизора ви, където обикновено би се намирала традиционната стойка, като ви предлага по-завладяващо зрителско изживяване. Телевизор, който стои уверено, с кимване към бъдещето.

4K Ultra HD



С четири пъти по-добра разделителна способност от стандартните Full HD, Ultra HD осветява екрана Ви с над 8 милиона пиксела и нашата уникална технология Ultra Resolution Upscaling. Насладете се на по-добри изображения, независимо от оригиналното съдържание и се насладете на по-рязка картина с превъзходна дълбочина, контраст, естествено движение и ярки детайли.

Pixel Precise Ultra HD

Красотата на 4K Ultra HD телевизора е в удоволствието от всеки детайл. Системата Philips Pixel Precise Ultra HD конвертира всяка входна картина в поразителна UHD разделителна способност на екрана ви. Наслаждавайте се на плавно, но ясно движещо се изображение и изключителен

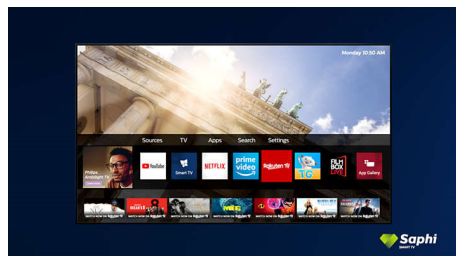
контраст. Открийте по-дълбоки черни тонове, по-бели бели тонове, наситени цветове и естествени тонове на кожата – всеки път и от всеки източник.

High Dynamic Range Plus



High Dynamic Range Plus е нов видеостандарт. Той променя завинаги домашното забавление чрез усъвършенстване на контраста и цвета. Насладете се на сетивно изживяване, което улавя автентичната пълнота и жизненост, но въпреки това точно отразява съдържанието, което е заложил творецът. Крайният резултат? Подобен контраст и цветове за по-добри детайли от всякога.

SAPHI



SAPHI е бърза, интуитивна операционна система, която превръща използването на вашия Philips Smart TV в истинско удоволствие. Наслаждавайте се на страхотно качество на картината и достъп с

един бутон до ясно меню, базирано на икони. Работете с телевизора си с лекота и бързо навигирайте до популярни приложения за Philips Smart TV, включително YouTube, Netflix и други.

Галерия с приложения на Philips

Галерията с приложения на Philips е богата колекция от онлайн приложения, до които може да осъществявате достъп още със свързването на вашия Smart TV към интернет. Изключително лесно е! Просто включете вашия телевизор, свържете се към интернет и изпитайте цял нов свят от развлечения онлайн.

DTS HD

DTS HD оптимизира обработването на звука, като запазва оригиналното звуково съдържание така, че да можете да се насладите на по-добър звук от вашите високоговорители с кристално ясен диалог.

Micro Dimming



Благодарение на специалния ни софтуер, който анализира картината в 6400 различни зони и я регулира, ще се насладявате на невероятен контраст и качество на картината за наистина реалистично изживяване.

Спецификации

Картина/дисплей

- Съотношение на размерите на картината: 16:9
- Размер на екрана по диагонал (инчове): 43 инч
- Размер на екрана по диагонал (метрична с-ма): 108 см
- Дисплей: 4K Ultra HD LED
- Разделителна способност на екрана: 3840 x 2160
- Подобрение на картината: Micro Dimming, Pixel Precise Ultra HD, Разделителна способност Ultra, 900 PPI

Поддържана разделителна способност на дисплея

- Видео входове на HDMI1: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Hz
- Компютърни входове на HDMI1: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Hz
- Компютърни входове на HDMI2/3: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Hz, Поддържан HDR, HDR10/HLG
- Видео входове на HDMI2/3: до 4K UHD 3840 x 2160 при 60 Hz, Поддържан HDR, HDR10/HLG

Тuner / Приемане / Предаване

- Цифров телевизор: DVB-T/T2-T2-HD/C/S/S2
- Възпроизвеждане на видео: NTSC, PAL, SECAM
- Поддръжка на MPEG: MPEG2, MPEG4
- Телевизионен справочник на програмите*: Електронен справочник на програмите за 8 дни
- Индикатор за силата на сигнала
- Телетекст: 1000 страници Hypertext
- HEVC поддръжка

Функции на Smart TV

- Взаимодействие с потребителя: SimplyShare, Wi-Fi Miracast certified*
- Интерактивна телевизия: HbbTV
- Програма: Pause TV, USB запис*
- Приложения от Smart TV*: Онлайн видео магазини, Свободен интернет браузър, Social TV, Телевизия по заявка, YouTube
- Лесно инсталиране: Автоматично откриване на устройства Philips, Съветник за свързване на устройства, Съветник за инсталиране на мрежа, Съветник за помощ при настройки
- Възможност за надстройване на фърмуера: Съветник за авт. надстройка на фърмуера, Фърмуер, надстроен през USB, Надстройка на фърмуер онлайн
- Настройки на формата на екрана: Основна – Запълване на екрана, Побиране на екрана, Усъвършенствана – Изместване, Масштабиране, разтягане
- Приложение Philips TV Remote*: Прил., Канали, Управление, NowOnTV, Телевизионна програма,

Видео по заявка

Мултимедийни приложения

- Формати за възпроизвеждане на видеоклипове: Контейнери: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, VP9, HEVC (H.265)
- Формати за възпроизвеждане на музика: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 до v9.2), WMA-PRO (v9 и v10)
- Поддържани формати на субтитрите: .AAS, .SML, .SRT, .SUB, .TXT
- Формати за възпроизвеждане на изображения: JPEG, BMP, GIF, PNG

Обработка

- Мощност за обработка: Quad Core

Звук

- Изходна мощност (RMS): 20 W
- Конфигурация на високоговорител: 2 x 10 W ширококолентов високоговорител
- Подобрение на звука: Incredible Surround, Clear Sound, Автоматичен изравнител на нивото на звука, Интелигентен звук

Възможности за свързване

- Брой HDMI връзки: 3
- HDMI функции: Канал за връщане на аудио, 4K
- Брой компонентни входове (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Преход на дистанционното управление, Управление на системния звук, Готовност на системата, Изпълнение с едно докосване
- Брой USB портове: 2
- Брой CVBS: 1
- Безжична връзка: Вградена Wi-Fi 802.11n 2x2, Dual Band
- Други връзки: Антена IEC75, Сателитен конектор, Общ интерфейс Plus (CI+), Цифров аудио изход (оптичен), Ethernet-LAN RJ-45, Аудио вход Л/Д, Изход за слушалки
- HDCP 2.2: Да на всички HDMI

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: $0,3\text{ W}$
- Енергиен етикет с клас: A
- Мощност по Енергиен етикет на ЕС: 68 W
- Функции за пестене на електроенергия: Автоматичен таймер за изключване, Изключване на образа (за радио)
- Консумирана мощност в режим изключено: няма

данни

- Консумация на енергия годишно: 100 kWh
- Съдържание на олово: Да*
- Съдържание на живак: 0 мг

Акcesoари

- Акcesoари в комплекта: Дистанционно управление, 2 бр. батерии тип AAA, Захранващ кабел, Ръководство за бърз старт, Брошура за правни въпроси и безопасност, Настолна стойка

Цвят и покритие

- Телевизор – отпред: Черен силен гланц

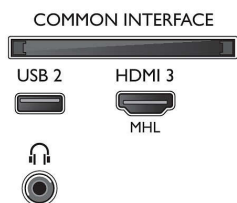
Размери

- Ширина на изделието: 971,3 мм
- Височина на изделието: 563,5 мм
- Дълбочина на изделието: 81,0 мм
- Тегло на изделието: 8,7 кг
- Ширина на изделието (със стойката): 971,3 мм
- Височина на изделието (със стойката): 586,2 мм
- Дълбочина на изделието (със стойката): 218,1 мм
- Тегло на изделието (със стойката): 8,8 кг
- Ширина на кутията: 1070 мм
- Височина на кутията: 714 мм
- Дълбочина на кутията: 140 мм
- Тегло с опаковката: 11,3 кг
- Може да се монтира на конзола за стена: 200 x 200 мм
- Разстояние на ширината на стойката на телевизора: 638,0 мм



Connections

Side



Rear



Bottom



Дата на издаване
2023-07-15

Версия: 11.0.1

EAN: 87 18863 01496 7

© 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

- * ЕСП и действителният обхват на програмите (до 8 дни) зависи от страната и оператора.
- * 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.
- * 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.
- * Приложението Philips TV Remote и свързаните с него функции зависят от модела телевизор, оператора и страната, както и от модела смарт устройство и неговата операционна система. За повече информация посетете: www.philips.com/TVRemoteapp.
- * Предложенията за приложението Smart TV се различават според модела и държавата. За повече информация посетете: www.philips.com/smarttv.
- * Записването на USB е възможно само за цифрови канали и записите може да са ограничени чрез защита на предаването срещу копиране (CI+). Може да има ограничения за определени страни и канали.
- * Съвместимостта зависи от сертификацията по Wi-Fi Miracast и Android 4.2 и следващи версии. За повече информация вижте документацията на вашето устройство.
- * Само определени части или компоненти на този телевизор съдържат олово, когато няма технически алтернативи съгласно съществуващите клаузи за освобождаване на Директивата RoHS (Директива на Европейската общност за ограничение на използването на вредни вещества).