

Philips
Проектирани с мисъл за
бъдещето

107 см (42")
Full HD 1080p
цифров телевизор



42PFL6805H



Проектирани с мисъл за бъдещето

с дистанционно управление със слънчево зареждане

Оставете се да ви заплени наистина финото възпроизвеждане. Ултра тънката конструкция от висококачествен алуминий подготвя сцената, за да изпитате великолепието на светодиодната технология.

По-зелено всеки ден

- Превъзходен светодиоден образ с ниско потребление на електроенергия
- Ключ за пълно спиране на захранването
- "2 в 1" конзола за стена и стойка за телевизор, която спестява ненужните аксесоари
- Зареждане на дистанционното от слънцето - никога няма да сменяте батерии
- 100% годна за рециклиране опаковка за минимално влияние върху околната среда

Стил

- Елегантен, тънък и висококачествен, изработен от рециклиран алуминий

Звук и картина

- Реалистични картина и звук за изживяване като в киносалон у дома.

PHILIPS

Акценти

LED



Най-авангардната технология на светодиодна подсветка в този телевизор съчетава красивата минималистична конструкция със зашеметяващо качество на картината 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.

100% годна за рециклиране опаковка

Нашите опаковки са 100% годни за рециклиране, за минимално влияние върху околната среда. В проектирането на тази опаковка вложихме изключително внимание към детайла и революционни нововъведения. Опакован без полистиренови буфери и полиетиленови пликосе, този телевизор е още една стъпка в борбата за опазване на околната среда. С изключително иновационна разработка за телевизор с такъв размер, ние използваме в опаковката му само хартия и картон, което позволява лесно рециклиране на цялата опаковка.

"2 в 1" стойка и конзола за стена



Тази революционна настолна поставка "2 в 1" може да се използва и за лесно монтиране на телевизора на стена. Патентованата конструкция позволява цели 4 положения за монтаж: шарнирна настолна поставка, шарнирна конзола за стена, ултраплатска конзола за стена и съвместима с VESA конзола за монтаж на стена. Лесното монтиране и интелигентното нивелиране позволяват да поставите телевизора в идеално хоризонтално положение.

Еlegantен, тънък, от рециклиран алуминий

Това е един от телевизорите с най-тънкия профил на пазара. Той излъчва качество със своя най-модерен, ултра тънък светодиоден дисплей с рамково осветление и монолитен алуминиев корпус. Изработен от висококачествен рециклиран алуминий, той е живо доказателство, че устойчивостта и продуктите с превъзходно качество могат да вървят ръка за ръка. Използваният в производството алуминий съдържа над 60% рециклиран алуминий, много повече отколкото стандартният алуминий.

Ключ за пълно спиране на захранването

Нула вата потребление на енергия с ключа за пълно спиране на захранването

Реалистични картина и звук

Pixel Precise HD надгражда носителя на награди Pixel Plus, като извежда качеството на образа на следващото ниво с 4 трилиона цвята с HD Natural Motion и прави филмите плавни и с изключително рязка картина. С разделителна способност Super, Pixel Precise HD ви дава най-доброто качество на картината независимо дали гледате видеоклипове от интернет, или висококачествени Blu-ray филми. Системата 20 W високоговорители с "ясен звук" завършва усещането за кинозалон.

Соларно дистанционно



С това дистанционно със слънчево зареждане вече никога няма да сменяте и изхвърляте батерии. Проектирано за максимална устойчивост, соларните клетки го зареждат просто от дневната светлина. Дори в по-мрачните зимни дни няма защо да се тревожите - вграденият акумулатор има значителен запас от енергия, за да поддържа работата на дистанционното и да държите всичко под контрол!

Спецификации

Картина/дисплей

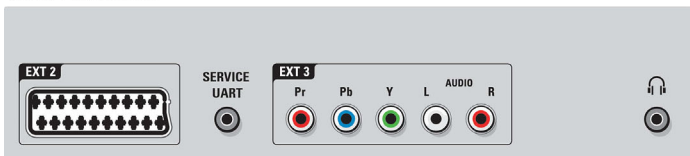
- Съотношение на размерите на картината: Широко екран
- Размер на екрана по диагонал (инчове): 42 инч
- Размер на екрана по диагонал (метрична с-ма): 107 см
- Цвят на кутията: Полиран истински алуминий
- Дисплей: рамкова светодиодна подсветка, LED Full HD
- Разделителна способност на екрана: 1920 x 1080

- пиксела
- Яркост: 380 cd/m²
- Подобрене на картината: Pixel Precise HD, Активен контрол + светлинен сензор, 100Hz Clear LCD, Цифрово шумопотискане, Динамично подобрене на контраста, Подобрител на преходите в яркостта, Намаляване на смущенията в MPEG, HD Natural Motion, Супер резолюция, Подсилване на цветовете
- Динамичен контраст на екрана: 500 000:1

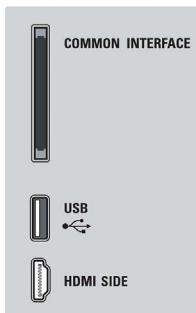
- Време на отговор (типично): 2 мс
- Зрителен ъгъл: 176° (хор.) / 176° (верт.)
- Максимален коефициент на осветеност: 65 %
- Подобрене на екрана: Екран с противоотразяващо покритие
- Обработка на цветовете: 4 трилона цвята (14-битово RGB)

Поддържана разделителна способност

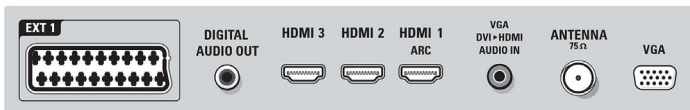
BACK CONNECTORS



SIDE CONNECTORS



BOTTOM CONNECTORS



Спецификации

на дисплея

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

Тuner / Приемане / Предаване

- Вход за антена: 75 ома коаксиален (IEC75)
- Обхвати на тунера: Хипербанда, S-Channel, UHF, VHF
- Цифров телевизор: DVB наземна*, DVB-T MPEG4*, DVB-C MPEG4*
- Възпроизвеждане на видео: NTSC, SECAM, PAL

Мултимедийни приложения

- Формати за възпроизвеждане на видеоклипове: Поддръжка на кодеци: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Формати за възпроизвеждане на музика: MP3
- Формати за възпроизвеждане на изображения: JPEG

Комфорт

- Лесно инсталиране: Съветник за инсталиране на канали, Съветник за помощ при настройки, Съветник за свързване на устройства, Автоматично откриване на устройства Philips, Стойка за монтаж на стена "2 в 1"
- Лесна употреба: Екранно ръководство за потребителя, Сензорни бутони за управление, Избор на любима програма, Схема на каналите във вид на мозайка, Директен бутон за опит, Бутон за директно начало
- Настройки на формата на екрана: Автоматично запълване (без черни ленти), Авто мащабиране (оригинален формат), (включва 4:3, 14:9, 21:9), Суперувеличение, Разтег. екран филм.16:9, Широко екран, немащабирано (1080p "точка по точка")
- Мултимедийна: USB мултимедийен браузър
- Електронен справочник за програми: ЕСП "Сега и следваща", Електронен наръчник на програми за 8 дни*
- Дистанционно управление: Дистанционно управление със слънчево зареждане
- Телетекст: 1200 страници хипертекст
- Възможност за надстройване на фермуера: Фермуер, надстроен през USB

Звук

- Изходна мощност (RMS): 2 x 10 W, Invisible Sound
- Подобрене на звука: Динамично подобрене на басите, Incredible Surround, Регулиране на високи и ниски честоти, Clear Sound

Възможности за свързване

- Брой HDMI връзки: 4
- HDMI функции: HDMI 1.4, Тип съдържание, Deep Color, Канал за връщане на аудио (HDMI 1)
- Брой компонентни входове (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Изпълнение с едно докосване, Pixel Plus link (Philips), Преход на дистанционното управление, Управление на системния звук, Готовност на системата, Plug & Play добавяне към началния екран, Изтегляне на действия (Philips), Автоматично изместване на субтитрите (Philips), EasyLink
- Брой SCART гнезда (RGB/CVBS): 2
- Брой USB портове: 1
- Други връзки: Антена F-тупе, Изход за слушалки, VGA вход за компютър + звуков вход L/R, Изход S/

- PDIF (коаксиален), Общ интерфейс Plus (CI+), Сервизен съединител, Антена IEC75
- Резюме: 4x HDMI, 1x USB, 2x SCART

Захранване

- Мрежово захранване: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Температура на околната среда: от 5°C до 35°C
- Зелен етикет: Сертифициран с екоетикет
- Мощност на потребление в режим на готовност: 0,07
- Консумирана мощност (типично): 46.0 W
- Енергиен етикет с клас: A+
- Функции за пестене на електроенергия: Ключ за пълно спиране на захранването, Светлинен сензор, ЕКО режим, Изключване на образа (за радио), Автоматичен таймер за изключване, Меню за екологични настройки
- Консумирана мощност в режим изключено: < 0,01
- Консумация на енергия годишно: 67,2 kWh
- Съдържание на олово: Да*

Устойчивост

- Опаковка: 100% хартиени материали, 0% пластмаса в опаковката, Изцяло картонени уплътнения в опаковката, Намалени до минимум размери
- Ръковод. за потребителя: Без печатно ръководство за потребителя, Електронно ръководство за потребителя на 28 езика, Вградено електронно ръководство за потребителя
- Енергийна ефективност: Най-ниското потребление на енергия при ултратънките телевизори, Светодиоден дисплей с ниско потребление на енергия, 60% по-малко енергия в сравнение със своя предшественик, Сензор за околна светлина, Опции за пестене на енергия, Зареждане на дистанционното от слънцето
- Материал: Телевизор от >60% рециклиран алуминий, Конструкция с минимум компоненти, Със стойката "2 в 1" няма ненужни отпадъци, Минимум метални отпадъци при производството, Минимум вътрешно окабеляване
- Рециклиране и изхвърляне: Създадени за разглобяване, Най-висок % годно за рециклиране съдържание, 100% хартиени опаковки
- Без използване на опасни вещества: Дизайн без халогенни елементи и PVC

Акcesoари

- Акcesoари в комплекта: Захранващ кабел, Ръководство за бърз старт, Брошура за правни въпроси и безопасност, Кабел за зареждане USB A > Micro-B

Размери

- Ширина на изделието: 991 мм
- Височина на изделието: 605 мм
- Дълбочина на изделието: 43 мм
- Тегло на изделието: 14,5 кг
- Височина на изделието (със стойката): 658 мм
- Дълбочина на изделието (със стойката): 201 мм
- Тегло на изделието (със стойката): 16,2 кг
- Ширина на кутията: 1200 мм
- Височина на кутията: 786 мм
- Дълбочина на кутията: 160 мм
- Ширина на стойката: 480 мм
- Може да се монтира на конзола за стена: 200 x 200 мм



Дата на издаване
2023-08-21

Версия: 8.2.9

EAN: 87 12581 56042 3

© 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

* 8 дни EPG - услугата не е налична във всички страни
* 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.
* Обичайната консумирана мощност в режим включено е измерена според IEC62087 Ed 2.
* 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 клаузи за освобождаване на Директивата RoHS (Директива на Европейската общност за ограничение на използването на вредни вещества).