

PHILIPS

Очки для 3D-телевизора



РТА03

Наслаждайтесь 3D на экране телевизора 3D Ready от Philips

С дополнительными активными очками 3D

Вы будете поражены фильмами в формате 3D у вас дома благодаря дополнительным парам активных очков 3D. Они помогут расширить обновление устройства до формата 3D, позволяя наслаждаться просмотром 3D изображения всей семьей!

Обновите свой телевизор для просмотра фильмов 3D дома

- Дополнительный набор очков Active 3D для всех членов семьи*

Эффект домашнего кинотеатра

- Доступен для использования с телевизором Philips Full HD 3D Ready
- Телевизор Full HD 3D для полного погружения при просмотре фильмов 3D
- Комплект обновления устройства до формата 3D расширяется благодаря дополнительным активным очкам 3D

Особенности

Дополнительный набор очков Active 3D



В телевизорах Philips используется самая современная технология Full HD 3D. В технологии Active 3D используется беспроводной передатчик для быстрого открытия и закрытия затворов очков Active 3D в полной синхронизации с тем, что отображается на экране телевизора. Динамика событий и спецэффекты еще никогда не были более потрясающими, глубокими и реалистичными. Наслаждайтесь просмотром фильмов в 3D вместе с семьей и друзьями!

Телевизор Full HD 3D Ready

Доступен для использования с телевизором Philips Full HD 3D Ready (см. сопутствующие товары для совместимых телевизоров)

Комплект обновления устройства до формата 3D

Комплект обновления устройства до формата 3D расширяется благодаря дополнительным активным очкам 3D

Телевизор Full HD 3D



Вас удивит качество фильмов 3D с телевизором Full HD 3D Ready. В технологии Active 3D используются быстро переключающиеся дисплеи последнего поколения, обеспечивающие еще большую реалистичность изображения при разрешении Full HD 1080x1920. Превосходные фильмы 3D на дисках BluRay и следующее поколение ТВ в формате 3D обеспечивают широкий выбор содержимого в высоком качестве. Ваш телевизор уже готов к просмотру в формате Full HD 3D, после того как вы подключите проигрыватель BluRay с поддержкой 3D или HD-ресивер. Если в вашей семье более 2-х человек, приобретите необходимое количество 3D-очков и наслаждайтесь просмотром все вместе (комплект РТА03).

Характеристики

Системные требования к технологии 3D

Совместимый телевизор Philips: См. список в сопутствующих продуктах

Общее: Чтобы иметь возможность смотреть телевизор 3D, необходимо следующее: Телевизор Philips 3D Ready, Активные очки 3D, Передатчик 3D*, передающее устройство, Фильм, игра или вещание в формате 3D

Источник 3D: Проигрыватель BluRay с поддержкой 3D, или игровая консоль с поддержкой 3D, или телевизионная приставка с поддержкой 3D

Исходный материал в формате 3D:

Поддерживаемые стандарты: "Компоновка кадра", "Бок-о-бок", "По вертикали", разрешение до 1920x1080p

Комфорт

Легкость установки: Подключение Plug & Play

Удобство использования: автоматическое включение/выключение, время работы от батареи до 200 часов, складные дужки (очки), индикация разрядки батареи

Аксессуары

Входящие в комплект аксессуары: 1 x очки 3D, Батарея CR2032, Гарантийный талон

Связанные изделия

Совместимые продукты: 58PFL9955, 46PFL9705, 40PFL9705, 52PFL8605, 46PFL8685, 46PFL8605, 40PFL8605, Регион Latam: 58PFL9955D, 40PFL9605D

Размеры

Вес продукта: 0,06 кг

Размеры прибора (Ш x Г x В): 168 x 47 x 165 мм



* Для модели 58PFL9955 комплект РТА02 использоваться не должен. Комплект РТА03 использовать можно, так как телевизор 58PFL9955 имеет встроенный передатчик 3D.

* РТА03 — это расширенный комплект, и он не будет работать автономно. Комплект обновления РТА02 необходим из-за передатчика 3D. Исключение: в модели 58PFL9955 имеется встроенный передатчик 3D, и такой телевизор будет работать только с комплектом РТА03.

* Медицинское предупреждение

* Если в вашей семье или у вас наблюдались случаи эпилепсии или припадки вследствие светочувствительности, то мигающие источники света, быстрая смена изображений и просмотр фильмов в формате 3D могут оказаться опасными, поэтому предварительно проконсультируйтесь с врачом.

* Чтобы избежать таких симптомов, как головокружение, головная боль или потеря ориентации в пространстве, не рекомендуется смотреть фильмы 3D в течение продолжительного периода времени. В случае возникновения чувства дискомфорта следует прекратить просмотр фильма 3D и не приступать сразу ни к какой работе, сопряженной с опасностью, пока возникшие симптомы не исчезнут.

* Родителям необходимо наблюдать за детьми во время просмотра фильмов 3D, чтобы быть уверенными в отсутствии у них упомянутых выше симптомов. Просмотр 3D не рекомендуется детям младше 6 лет, поскольку их зрительное восприятие не сформировалось окончательно.

* Используйте очки 3D только с целью просмотра видео в формате 3D.

* ОПАСНОСТЬ УДУШЬЯ. Не позволяйте детям до 3 лет играть с очками 3D, так как они могут подавиться крышечкой отсека батареек или самой батареей.