

Philips
3D-очки с пассивной
технологией

для телевизоров с Easy 3D

PTA416



Easy 3D — впечатления дома, как в кинотеатре

Смотрите 3D с комфортом

Насладитесь захватывающим просмотром 3D-контента всей семьей благодаря дополнительным 3D-очкам от Philips. Очки обеспечивают высокое качество изображения и оптимальный комфорт при просмотре.

Комфорт при просмотре фильмов в 3D

- 3D без мерцания для длительного наслаждения
- Легкая конструкция обеспечивает комфорт даже при длительном просмотре
- Четкое изображение с низкими перекрестными помехами

Создан для вас

- Регулируемая накладка для переносицы для максимального удобства
- Оптимальный угол поля изображения даже для тех, кто носит очки

PHILIPS

3D-очки с пассивной технологией
для телевизоров с Easy 3D

Характеристики



Дата выпуска 2022-04-26

Версия: 8.2.7

12 NC: 8670 000 76571
EAN: 87 12581 60395 3

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без
предварительного уведомления. Торговые марки
являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или
соответствующих владельцев.

www.philips.com

PTA416/00

Основные

3D без мерцания

3D без мерцания для длительного наслаждения

Легкая конструкция — длительный комфорт

В очках Easy 3D не используются электронные компоненты и элементы питания. Они отличаются малым весом, поэтому даже при длительном ношении очки не вызовут никакого дискомфорта

Предельная четкость и отсутствие мерцания



Благодаря четкой графике и низкому уровню раздвоения изображения технология Easy 3D обеспечивает максимальный комфорт при просмотре 3D. А благодаря технологии FPR (Film Pattern Retarder) — улучшенного поляризатора 3D, который полностью встроен телеэкран — вы получаете все необходимое для невероятных впечатлений от просмотра фильмов.

Регулируемая накладка для переносицы

Накладки для переносицы этих 3D-очков регулируются, поэтому в них любой человек будет чувствовать себя комфортно. Даже если вы надеваете их одновременно с корректирующими очками, вам гарантирован комфортный просмотр.

Оптимальный угол поля изображения

Широкоугольные линзы и легкий изгиб подходят большинству пользователей, включая даже тех, кто носит очки. Дополнительный крючок в верхней части оправы позволяет прикрепить очки Easy 3D к личным очкам пользователя.

* Медицинское предупреждение

* Если в вашей семье или у вас наблюдались случаи эпилепсии или припадков 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 крышкой отсека батареек или самой батареейкой.