

Philips  
Активные очки 3D

для телевизоров с 3D Max

PTA518



## Настоящий кинотеатр с 3D Max у вас дома

3D высокого разрешения для полного погружения в действие

Откройте новое измерение трехмерной графики при просмотре фильмов, игр и спортивных матчей в формате 3D благодаря новым очкам 3D Max. Современная технология активной 3D-визуализации, используемая компанией Philips, создает эффект погружения в 3D-видео Full HD. Оцените максимальное разрешение в 3D — примите участие в действии!

### **Неповторимые впечатления от кинопросмотра в формате 3D у вас дома**

- Технология Active 3D Max обеспечивает качество Full HD 3D
- Невероятное качество 3D на телевизорах Philips 3D Max и Full HD 3D Ready
- Уникальный полноэкранный режим 3D Max для двух игроков
- Высококонтрастные активные 3D-очки для самых лучших впечатлений от 3D

### **Создан для вас**

- Гибкая и легкая конструкция обеспечивает максимальный комфорт
- Оптимальный угол поля изображения даже для тех, кто носит очки
- Очки можно хранить в защитном чехле
- Активные очки 3D с аккумулятором
- Длительный просмотр 3D-фильмов без подзарядки аккумулятора

**PHILIPS**

разумно и просто

# Основные особенности

## Технология Active 3D Max

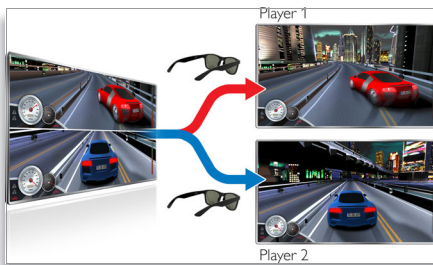


Благодаря технологии 3D Max действие 3D-фильмов перенесется в вашу гостиную. Сочетание сверхбыстрой ЖК-панели и активных очков обеспечивает реалистичную глубину и восхитительное высокое разрешение Full HD. Очки 3D Max в сочетании с телевизором 3D Max — это новая грань качества 3D.

### 3D Max и телевизор Full HD 3D

Активные очки 3D гарантируют потрясающее качество Full HD 3D на всех телевизорах 3D Max и на телевизорах более ранних моделей Full HD 3D Ready.

### Полноэкранный режим 3D Max для двух игроков



При использовании активных очков 3D Max вы сможете играть в полноэкранном режиме для

двух игроков. Обычно во время игр в 2D для двух участников каждый игрок видит свою часть игры только на половине экрана. Благодаря технологии 3D теперь оба игрока одновременно могут наслаждаться игрой в полноэкранном режиме, для этого достаточно лишь нажать кнопку на очках.

### Гибкие и легкие

Легкие и пластичные материалы настолько приятны на ощупь, что вы вообще забудете о том, что на вас очки.

### Защитный чехол

Защитный чехол позволяет легко и удобно хранить очки.

### Активные очки 3D с аккумулятором

При использовании этих активных 3D-очков вам не придется постоянно покупать к ним батарейки. Их можно заряжать через USB, и поэтому поток 3D-впечатлений никогда не прервется.

### Линзы с высоким уровнем контрастности

Обычные активные 3D-очки с поляризационными фильтрами слегка затемняют изображение, даже когда на них поступает свет. Благодаря этим линзам с высоким уровнем контрастности смотреть 3D станет еще приятнее.

### Продолжительная работа от аккумулятора

Активные 3D-очки оснащены аккумулятором с длительным временем работы. Устраивайтесь поудобнее и наслаждайтесь многими часами просмотра потрясающего 3D-изображения на телевизоре Philips без подзарядки очков.

# Характеристики



Дата выпуска 2013-01-03

Версия: 1.2.6

12 NC: 8670 000 96032  
EAN: 87 12581 66206 6

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Все права защищены.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)

- \* 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 крышкой отсека батареек или самой батареей.
- \* Режим игры для двух участников в формате 3D Max поддерживается только на телевизорах 3D Max следующих моделей: 58pfl9956, 46pfl9706, 37pfl9606, 52pfl9606, 46pfl8686, 40pfl8606, 46pfl8606, \_pfl5507 (Eu), \_pfl7007 (Eu), \_pfl8007 (Eu), \_pfl9x07