

Philips  
3D-очки с пассивной  
технологией

для телевизоров с Easy 3D

PTA426



## Смотрите более крупное изображение

### С 3D-оптикой от Oakley

Наслаждайтесь трехмерным изображением всей семьей. Стильные очки Philips Easy 3D с 3D-оптикой от Oakley гарантируют непревзойденное качество изображения и комфорт при просмотре.

#### **Неповторимые впечатления от просмотра фильмов в формате 3D**

- Улучшенная "антибликовая" форма
- 3D без мерцания для длительного наслаждения
- Максимальное прилегание улучшает периферийное зрение

#### **Стиль и надежность**

- Стильная и удобная легкая металлическая оправа
- Устойчивость к царапинам обеспечит оптимальный срок службы очков

# PHILIPS

# Характеристики



Дата выпуска 2019-07-19

Версия: 4.2.5

12 NC: 8670 000 76572  
EAN: 87 12581 60396 0

© 2019 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](http://www.philips.com)

# Основные

## Улучшенная "антибликовая" форма

Световые блики могут испортить всё удовольствие от 3D-развлечений. Линзы этих очков имеют цилиндрический изгиб основы, что позволяет почти полностью исключить бликование, в отличие от "более плоских" 3D-линз, которые с этой проблемой не справляются. Благодаря 3D-оптике от Oakley компания Philips гарантирует максимальный комфорт при просмотре изображения Easy 3D.

## 3D без мерцания

3D без мерцания для длительного наслаждения

## Максимальное прилегание

Очки оснащены 3D-оптикой Oakley с цилиндрическим изгибом основы, поэтому очки оптимально прилегают к лицу зрителя. Такое прилегание улучшает периферийное зрение при просмотре 3D, а значит, обеспечивает более комфортный просмотр.

## Легкая металлическая оправа

Оправа этих очков Easy 3D сделана из легкого металла. Их конструкция обеспечивает прилегание в трех точках, поэтому вы практически не будете ощущать неудобства из-за слишком свободной посадки, как это бывает с обычными очками. Очки отличаются стильным дизайном с резиновыми дужками для многочасового комфортного просмотра.

## Линзы устойчивы к царапинам

Одноразовые 3D-очки в кинотеатрах очень хрупкие, их линзы быстро царапаются. 3D-оптика Oakley производится из устойчивого к царапинам материала. Такой уровень прочности удалось выработать за десятки лет инновационных разработок, а теперь он доступен и для вас.

\* 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 батареейкой.