

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

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 батареей.