

Philips  
Anteojos 3D pasivos

para televisores Easy 3D

PTA426



## No te pierdas ningún detalle

Con la óptica en 3D de Oakley

Compartí con toda tu familia una experiencia de cine en 3D realmente atrapante. Los anteojos Easy 3D de Philips incluyen la óptica en 3D de Oakley para el mejor rendimiento, comodidad y estilo.

### **Experiencia de cine 3D en casa de alto rendimiento**

- Mejor manejo de la luz
- Experiencia 3D sin parpadeos para que disfrutes de más horas de entretenimiento
- Curvatura envolvente para una mejor visión periférica

### **Duraderos y con estilo**

- Marco de metal liviano para mayor comodidad y estilo
- Lentes resistentes a los rayones, para una durabilidad óptima

**PHILIPS**  
sense and simplicity

# Especificaciones

## Dimensiones

- Peso del producto: 0,079 kg
- Dimensiones de la caja (An x Al x Pr): 64 x 56 x 180 mm

## Accesorios

- Accesorios incluidos: 1 set con paño de limpieza,

## Guía de salud sobre 3D

### Productos relacionados

- Compatible con: \_PDL7906, \_PFL76X6, \_PFL79X6, \_PFL8606D, \_PFL8956D, \_PFL4307, \_PFL6xx7 (Eu), \_PDL6907, \_PFL5007 (Lat Am), \_PFL6007 (Lat Am), \_PFL7007 (Lat Am)

# Destacados

## Mejor manejo de la luz

Los reflejos pueden arruinar la experiencia de entretenimiento en 3D. Estos lentes tienen una curvatura de base cilíndrica que prácticamente elimina los reflejos, a diferencia de los lentes 3D "más planos", que no pueden resolver el problema. Gracias a la óptica en 3D de Oakley, Philips puede ofrecer la experiencia Easy 3D más cómoda.

## Experiencia 3D sin parpadeos

Experiencia 3D sin parpadeos para que disfrutes de más horas de entretenimiento

## Curvatura envolvente

Estos anteojos están equipados con la óptica en 3D de Oakley, cuya curvatura de base cilíndrica permite que los anteojos envuelvan mejor el contorno de la cara. La curvatura envolvente permite una mejor visión periférica en 3D y, por lo tanto, una experiencia más cómoda.

## Marco de metal liviano

El marco de los anteojos Easy 3D es de metal liviano. Fue diseñado con un ajuste en tres puntos, lo que prácticamente elimina el molesto ajuste holgado de los anteojos comunes. Su diseño estético cuenta con un brazo de goma que brinda muchas horas de comodidad.

## Lentes resistentes a los rayones

Los anteojos 3D desechables de los cines son frágiles y los lentes se rayan fácilmente. La óptica en 3D de Oakley está hecha de un material que resiste los rasguños y te garantiza un nivel de durabilidad obtenido luego de décadas de innovación.



Fecha de publicación  
2012-05-18

Versión: 4.2.5

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

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o sus respectivos titulares.

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

\* Advertencia de salud

\* Si en la familia existen antecedentes de epilepsia o convulsiones por fotofobia, consulte a un médico antes de exponerse a fuentes de luz intermitentes, secuencias de imágenes rápidas o imágenes en 3D.

\* Para evitar malestares tales como mareos, dolores de cabeza o desorientación, recomendamos no mirar contenido 3D por períodos prolongados. Si siente algún malestar, deje de mirar las imágenes en 3D y espere hasta que los síntomas desaparezcan para realizar cualquier actividad que implique riesgos.

\* Los padres deben supervisar a sus hijos mientras miran contenido 3D y cerciorarse de que no sufran ninguno de los malestares antes mencionados. Se recomienda que los menores de 6 años no vean imágenes en 3D debido a que su sistema visual aún no está completamente desarrollado.

\* Utilice los anteojos 3D exclusivamente para ver contenido 3D en el televisor.

\* RIESGO DE ASFIXIA: no permita que los menores de 3 años jueguen con los anteojos 3D, pues existe riesgo de que se ahoguen con la tapa del compartimiento de las pilas o con las pilas mismas.