

Philips  
Anteojos 3D pasivos

para televisores Easy 3D

PTA417



## Experiencia de cine en casa con Easy 3D

Disfrutá de una cómoda experiencia en 3D

Compartí con tus amigos y con toda la familia una experiencia en 3D realmente atrapante con los dos pares adicionales de anteojos 3D pasivos de Philips. Están diseñados para una máxima comodidad mientras disfrutás de un alto rendimiento.

### Cómoda experiencia de cine 3D en casa

- Experiencia 3D sin parpadeos para que disfrutes de más horas de entretenimiento
- Son livianos y podés usarlos durante más horas con total comodidad
- Imágenes nítidas con menos interferencias
- Dos anteojos 3D pasivos para tus amigos o familia

### Diseñado pensando en vos

- Puente nasal ajustable para máxima comodidad
- Cobertura óptima de la lente, incluso para quienes usan anteojos

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Anteojos 3D pasivos  
para televisores Easy 3D

# Especificaciones

## Dimensiones

- Peso del producto: 0 kg
- Dimensiones de la caja (An x Al x Pr):  
0 x 0 x 0 mm

## Accesorios

- Accesorios incluidos: 2 bolsas de paños de

limpieza, Guía de salud sobre 3D

## Productos relacionados

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

PTA417/00

# Destacados

## Experiencia 3D sin parpadeos

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

## Livianos para mayor comodidad

Los anteojos Easy 3D no contienen elementos electrónicos ni pilas. Son livianos y cómodos para usarlos durante horas.

## Imágenes nítidas y sin parpadeos



Al tener imágenes más nítidas y menos superposición, el Easy 3D es la forma más cómoda de mirar contenido 3D. Gracias a la tecnología FPR (Film Pattern Retarder, por sus siglas en inglés) y al polarizador 3D avanzado totalmente integrado en la pantalla, vas a poder disfrutar del entretenimiento 3D como si estuvieses en el cine.

## Puente nasal ajustable

Las almohadillas ajustables se adaptan a todas las narices. Incluso si usás lentes, las almohadillas de los anteojos 3D se ajustan a la forma de tu nariz para que disfrutes de la máxima comodidad mientras mirás la pantalla.

## Lente con óptima cobertura

El amplio lente y la delicada curvatura se adaptan a la mayoría de los rostros y son ideales para personas que usan anteojos. El soporte adicional en el borde superior del marco te ayuda a fijar los anteojos Easy 3D en tus anteojos personales.

## Dos anteojos 3D pasivos

Gracias a los dos pares adicionales de anteojos 3D pasivos, podés disfrutar de la cómoda experiencia en 3D con tus amigos o familia.



Fecha de publicación  
2013-03-05

Versión: 2.1.7

12 NC: 8670 000 90371  
EAN: 87 12581 64514 4

© 2013 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.