

Philips  
Ochelari 3D pasivi

pentru televizoare Easy 3D

PTA426



## Cuprinde imaginea în întregime

Cu optica Oakley 3D

Împărtășiți o experiență cinematografică 3D cu adevărat copleșitoare cu întreaga familie. Acești ochelari Easy 3D de la Philips asigură calitatea oferită de optica Oakley 3D pentru cel mai bun nivel de performanță, confort și stil.

### Experiență home cinema 3D de înaltă performanță

- Gestionare mai bună a luminii
- Experiență 3D fără scintilații pentru ore întregi de divertisment
- Margine curbată cu acoperire largă a zonelor laterale ale feței pentru cea mai bună vedere periferică

### Eleganți și durabili

- Cadru metalic cu greutate redusă pentru stil și confort
- Obiectiv rezistent la zgârieturi pentru durabilitate optimă

**PHILIPS**  
sense and simplicity

# Specificații

## Dimensiuni

- Greutate produs: 0,079 kg
- Dimensiuni carcasă (L x l x A): 64 x 56 x 180 mm

## Accesorii

- Accesorii incluse: 1 pungă de cârpe de curățare, Ghid de sănătate 3D

## Produse corelate

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

# Repere

## Gestionare mai bună a luminii

Reflexiile pot distruge o experiență de divertisment 3D. Aceste obiective au o margine curbată cu bază cilindrică care elimină aproape toate reflexiile, spre deosebire de obiectivele 3D „mai plate” care nu reușesc să rezolve problema. Grație opticii 3D Oakley, Philips poate oferi cea mai comodă experiență Easy 3D.

## Experiență 3D fără scintilații

Experiență 3D fără scintilații pentru ore întregi de divertisment

## Margine curbată cu acoperire largă a zonelor laterale ale feței

Acești ochelari sunt dotați cu optica 3D Oakley, având o margine curbată cu bază cilindrică ce permite o acoperire mai bună a feței umane. Margine curbată cu acoperire largă a zonelor laterale ale feței permite o vedere periferică mai bună pentru 3D, prin urmare o experiență mai confortabilă.

## Cadru metalic cu greutate redusă

Acești ochelari Easy 3D sunt fabricați dintr-un cadru metalic cu greutate redusă. Sunt concepuți pentru o fixare în trei puncte, care elimină aproape total slăbirea enervantă a ochelarilor normali. Aceștia au design elegant cu braț din cauciuc pentru ore îndelungate de confort.

## Obiectiv rezistent la zgârieturi

Ochelarii 3D de unică folosință din cinematografe sunt fragili și obiectivele pot fi zgâriate cu ușurință. Sistemul optic 3D Oakley este fabricat dintr-un material care rezistă la zgârieturi. Puteți fi siguri că beneficiați de un nivel de durabilitate care provine din decenii de inovație.



Data apariției 2012-05-18

Versiune: 4.2.5

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

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V. sau a deținătorilor lor legali.

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

\* Avertisment pentru sănătate:

\* Dacă dvs. sau membrii familiei dvs. prezintă antecedente de epilepsie sau de fotosensibilitate, consultați un cadru medical înainte de a vă expune la surse de lumină intermitentă, la secvențe de imagini rapide sau la vizionare 3D.

\* Pentru a evita disconfortul precum amețeala, durerile de cap sau dezorientarea, vă recomandăm să nu vizionați programe 3D pe perioade îndelungate. Dacă resimțiți vreun disconfort, încetați vizionarea 3D și nu vă angajați imediat în nicio activitate potențial periculoasă până când simptomele nu dispar.

\* Părinții trebuie să își monitorizeze copiii în timpul vizionărilor 3D și să se asigure că nu resimt niciun disconfort de tipul celor menționate mai sus. Vizionarea 3D nu este recomandată pentru copiii cu vârsta mai mică de 6 ani, deoarece sistemul lor vizual nu este încă dezvoltat complet.

\* Nu utilizați ochelarii 3D pentru niciun alt scop decât pentru vizionare televizor 3D.

\* PERICOL DE ASFIXIERE - Nu lăsați copiii cu vârsta mai mică de 3 ani să se joace cu ochelarii 3D, ar putea să înghită capacul bateriei sau bateria.