

Philips
Ochelari 3D activi

pentru televizoare 3D Max

PTA509



Experiență cinematografică 3D Max acasă

Full HD 3D pentru vizionare cu adevărat copleșitoare

Experimentați filme, jocuri și sport 3D ca niciodată până acum cu acești ochelari 3D Max. Philips utilizează cea mai recentă tehnologie 3D activă pentru a asigura o experiență de vizionare Full HD 3D cu adevărat copleșitoare. Bucurați-vă de rezoluția perfectă în 3D și participați la acțiune!

Experiența 3D cinematografică acasă supremă

- Tehnologie 3D Max activă pentru a asigura experiență 3D Full HD
- Bucurați-vă de 3D pe televizoarele Philips 3D Max și Full HD 3D ready
- Mod unic de jocuri pentru ecranul complet pentru jocuri în doi 3D Max
- Ochelari 3D activi cu contrast ridicat, pentru o experiență 3D cu adevărat deosebită

Concepute pentru dumneavoastră

- Design flexibil și cu greutate redusă pentru confort maxim
- Husă de protecție pentru a vă depozita ochelarii în siguranță

PHILIPS

Repere

Tehnologia 3D Max activă

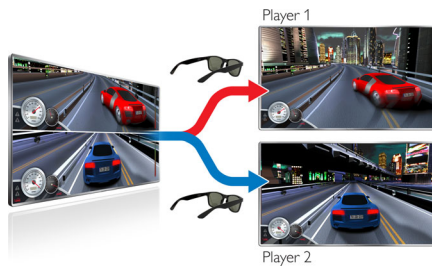


Lăsați-vă sedus de filmele 3D în propria dvs. sufragerie cu 3D Max. Bucurați-vă de adâncime realistă și de rezoluție Full HD uimitoare datorită combinației dintre afișarea ultra-rapidă și ochelarii cu obturator activ. Cu acești ochelari 3D Max și cu televizorul dvs. 3D Max puteți începe acum să vă bucurați de televiziune 3D.

Televizor 3D Max și Full HD 3D

Acești ochelari 3D activi vă vor oferi experiența 3D Full HD atât pe toate televizoarele 3D Max, cât și pe televizoarele mai vechi 3D Full HD.

Ecran complet pentru jocuri în doi 3D Max



Cu acești ochelari activi 3D Max, televizorul dvs. poate oferi o experiență absolută pentru ecranul complet pentru jocuri în doi. În jocurile în doi 2D, fiecare jucător își poate vedea, în mod normal, jocul pe jumătate de ecran. Utilizând tehnologia 3D, fiecare jucător poate acum să se bucure de experiența jocului pe ecranul complet în același timp, cu numai un clic al unui buton pe acești ochelari.

Flexibili și cu greutate redusă

Cu alegerea unui design cu materiale cu greutate redusă și flexibile, acești ochelari vor fi atât de confortabili, încât nici nu veți simți că-i purtați.

Husă de protecție

Se asigură o husă de protecție pentru depozitarea ușoară și comodă a ochelarilor atunci când nu sunt utilizați.

Lentile cu contrast ridicat

Ochelarii 3D activi obișnuiți, cu filtre de polarizare, au lentilele ușor mai închise la culoare, chiar și la trecerea luminii prin acestea. Cu ajutorul acestor lentile cu contrast ridicat, experiența dvs. 3D va fi îmbunătățită și mult mai plăcută.

Specificații

Confort

- Ușurință în utilizare: indicator "baterie descărcată", oprire automată, comutator Pornit/Oprit, mod automat pentru player dual

Dimensiuni

- Greutate produs: 0,07 kg
- Dimensiuni produs (lxAxI): 75 x 88 x 238 mm

Accesorii

- Accesorii incluse: 1 baterie CR2032, 1 pungă de cărpe de curățare, Manual de utilizare

Produse corelate

- Compatibil cu: toate televizoarele Philips Active 3D



Data apariției 2013-12-22

Versiune: 2.1.4

12 NC: 8670 001 07153
EAN: 87 12581 69865 2

© 2013 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

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

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 copii cu vârsta mai mică de 3 ani să se joace cu ochelarii 3D, ar putea să înghită capacul bateriei sau bateria.