

Philips
Pasif 3D gözlük

Easy 3D TV'ler için

PTA426



Büyük resmi görün

Oakley 3D optikleri ile

Gerçek sinematik 3D deneyimini tüm ailenizle paylaşın. Philips'in Easy 3D gözlüklerinde kullanılan Oakley 3D optikleri hem şık ve rahat hem de yüksek performanslıdır.

Yüksek performanslı ev sinemasında 3D deneyimi

- Daha iyi ışık kontrolü
- Saatler boyu titremesiz 3D deneyimi
- En iyi çevre görüşü için yüzü tam saran kavis

Şık ve sağlam

- Şık görünüm ve konfor için hafif metal gövde
- Uzun kullanım ömrü için çizilmeye dayanıklı lensler

PHILIPS

sense and simplicity

Teknik Özellikler

Boyutlar

- Ürün ağırlığı: 0,079 kg
- Kutu boyutları (G x Y x D): 64 x 56 x 180 mm

Aksesuarlar

- Birlikte verilen aksesuarlar: 1x temizleme bezi çantası, 3D Sağlık Kılavuzu

İlgili Ürünler

- Aşağıdakilerle uyumludur: _PDL7906, _PFL76X6, _PFL79X6, _PFL8606D, _PFL8956D, _PFL4307, _PFL6xx7 (AB), _PDL6907, _PFL5007 (Latin Amerika), _PFL6007 (Latin Amerika), _PFL7007 (Latin Amerika)

Özellikler

Daha iyi ışık kontrolü

Yansıma, 3D eğlence deneyimini mahvedebilecek bir sorundur. "Daha düz" 3D merceklerin aksine, bu merceklerdeki silindirik taban kavisi yansımayı neredeyse sıfıra indiriyor. Oakley 3D optikleri sayesinde Philips en konforlu 3D deneyimini sunuyor.

Titremesiz 3D deneyimi

Saatler boyu titremesiz 3D deneyimi

Yüzü tam saran kavis

Bu gözlüklerde bulunan Oakley 3D optikleri, silindirik taban kavisiyle gözlüğün yüz çevresine tam oturmasını sağlar. Böylece daha iyi bir çevre görüşü ve daha konforlu bir 3D seyir deneyimi elde edilir.

Hafif metal çerçeve

Bu Easy 3D gözlüklerde hafif metal gövde kullanılmıştır. Üç noktadan tutunma özelliği sayesinde gözlüğün kayması ve düşmesi engellenir. Kauçuk saplar hem şık görünür hem de saatler süren konfor sağlar.

Çizilmeye dayanıklı lensler

Sinemalarda verilen tek kullanımlık 3D gözlükler kırılmalıdır ve kolayca çizilir. Oakley 3D optiklerinde ise çizilmeye dayanıklı bir malzeme kullanılır. Onlarca yıllık yenilikçiliğin ürünü olan, son derece sağlam bir ürün kullandığınızdan emin olabilirsiniz.



Yayın tarihi 2012-05-18

Sürüm: 4.2.5

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

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips Electronics N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com

* Sağlık Uyarısı:

* Sizde veya ailenizde epilepsi veya işiğe duyarlı nöbet gibi rahatsızlıklar varsa, yanıp sönen ışık kaynaklarına, hızlı görüntü değişimlerine veya 3D görüntülere maruz kalmadan önce tıbbi bir uzmana danışın.

* Baş dönmesi, baş ağrısı veya yönelim bozukluğu gibi rahatsızlık verici durumlardan kaçınmak için 3D görüntülerin uzun süre izlenmemesini tavsiye ediyoruz. Herhangi bir rahatsızlık hissettiğiniz anda 3D izlemeyi bırakın ve semptomlar ortadan kalkana kadar potansiyel olarak tehlikeli aktivitelerden kaçının.

* Ebeveynler, 3D izleme sırasında çocuklarının yanında bulunmalı ve yukarıda belirtilen rahatsızlıklardan birini yaşamadıklarından emin olmalıdır. 3D izleme, görsel sistemleri tam olarak gelişmemiş olduğundan 6 yaş altındaki çocuklara önerilmez.

* 3D gözlüğünü, 3D TV izleme dışında herhangi bir amaçla kullanmayın.

* BOĞULMA TEHLİKESİ - 3 yaş altındaki çocukların 3D gözlüklerle oynamalarına izin vermeyin; pil kapağı veya pil boğulmalarına neden olabilir.