

Philips  
แว่นตา 3D แบบ Passive

สำหรับทีวี Easy 3D

PTA426



## ดูภาพขนาดใหญ่กว่า

ด้วยเลนส์ออปติก 3D ของ Oakley

แบ่งปันประสบการณ์การชมภาพยนตร์ 3D กับครอบครัวของคุณด้วยแว่นตา Easy 3D จาก Philips ที่ใช้เลนส์ออปติก 3D ของ Oakley เพื่อประสิทธิภาพที่ดีที่สุด สวมใส่สบายและสไตล์ทันสมัย

### ประสบการณ์การชมภาพยนตร์ 3D ภายในบ้านที่มีประสิทธิภาพสูง

- การจัดการแสงที่ดียิ่งขึ้น
- ประสบการณ์ 3D ปราศจากการสั่นไหวเพิลิดเพลินไต้ยาวนาน
- สวมใส่สบายและปรับรูปหน้าเพื่อการรับชมที่ดีที่สุด

### ทนทานและเปี่ยมสไตล์

- กรอบโลหะน้ำหนักเบาเพื่อความมีสไตล์และความรู้สึกสบาย
- เลนส์ป้องกันรอยขีดข่วนเพื่อความทนทาน

**PHILIPS**

sense and simplicity

# รายละเอียดเฉพาะ



วันที่ออก 2012-12-28

เวอร์ชัน: 4.2.5

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

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

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

# ไฮไลต์

## การจัดการแสงที่ดียิ่งขึ้น

การสะท้อนแสงสามารถทำลายประสบการณ์ความบันเทิงในการรับชม 3D ของคุณได้  
เลนส์ของเราที่มีความโค้งที่มีฐานเป็นรูปทรงกระบอกซึ่งสามารถลดการสะท้อนแสงให้หายไป  
ไม่เหมือนเลนส์ 3D,  
แบบแบนทั่วไปที่ไม่สามารถแก้ปัญหา  
ด้วยเลนส์ออปติก 3D ของ Oakley ช่วยให้ Philips  
มอบประสบการณ์ Easy 3D  
ที่สะดวกสบายที่สุดสำหรับคุณ

## ประสบการณ์ 3D ปราศจากการสั่นไหว

ประสบการณ์ 3D  
ปราศจากการสั่นไหวเฟลิดเฟลันได้ยาวนาน

## ส่วนโค้งครอบกระชับรูปหน้า

แว่นตาใหม่เลนส์ออปติก 3D ของ Oakley  
ซึ่งความโค้งที่มีฐานเป็นรูปทรงกระบอกทำให้ครอบกระ  
ชับรูปหน้าของมนุษย์ได้ดีขึ้น  
ส่วนโค้งที่ครอบกระชับรูปหน้าทำให้การรับชม 3D  
ดียิ่งขึ้นและมีสะดวกสบายมากยิ่งขึ้น

## กรอบโลหะน้ำหนักเบา

แว่นตา Easy 3D นี้ผลิตจากกรอบโลหะที่มีน้ำหนักเบา  
โดยยึดหลักความกระชับกับรูปหน้า 3 จุด  
ซึ่งจะป้องกันการหลวมของแว่นที่นำราคาสูงที่เกิดขึ้นใน  
แว่นตาทั่วไป  
แว่นตาออกแบบได้อย่างมีสไตล์พร้อมยางนิ่มที่ขาแว่น  
เพื่อความสบายยาวนาน

## เลนส์ป้องกันรอยขีดขีด

แว่นตา 3D  
แบบใช้แล้วทิ้งที่ใช้ในโรงภาพยนตร์นั้นเปราะบางและ  
เลนส์ก็เกิดรอยขีดข่วนได้ง่าย เลนส์ออปติก 3D ของ  
Oakley ผลิตจกวัสดุพิเศษทนทานต่อการขีดข่วน  
ให้คุณแน่ใจได้ว่า คุณจะได้รับความทนทานสูงที่เกิดจาก  
ความทุ่มเทในการสร้างนวัตกรรมนี้มากกว่าตวรรษ

\* ค่าเตือนด้านสุขภาพ:

- \* หากคุณหรือครอบครัวมีประวัติการเจ็บป่วยโรคลมบ้าหมูหรือมีอาการแพ้แสงกะทันหัน ให้ปรึกษาแพทย์ผู้เชี่ยวชาญก่อนใช้แว่นตาไฮไฟล็กซ์ ภาพเคลื่อนไหวหรือการดู 3D
- \* เพื่อหลีกเลี่ยงความรู้สึกไม่สบาย เช่น เวียนศีรษะ ปวดหัว หรือง่วงเหงาหาวนอน ไม่ควรดู 3D เป็นเวลานาน หากคุณรู้สึกไม่สบายให้หยุดรับชม 3D และอย่าเคลื่อนไหวร่างกายหรือทำกิจกรรมที่อาจทำให้เกิดอันตรายจนกว่าอาการดังกล่าวจะหายไป
- \* ผู้ปกครองควรตรวจสอบเด็กขณะกำลังรับชม 3D และตรวจดูใบหน้าของเด็กที่ไม่มีอาการใดๆ ตามที่ได้อธิบายไว้ด้านบน ไม่แนะนำให้เด็กอายุต่ำกว่า 6 ขวบรับชม 3D เนื่องจากสภาพร่างกายยังไม่พร้อม
- \* อย่าใช้แว่นตา 3D ในวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากการรับชมทีวี 3D
- \* อาการหายใจไม่ออก - อย่าปล่อยให้เด็กอายุต่ำกว่า 3 ขวบเล่นแว่นตา 3D เนื่องจากอาจกลืนผ่านแบตเตอรี่หรือคอนแทคเลนส์