

# PHILIPS

## ชุดอัฟเกรดทีวี 3D



PTA02

## เพลิดเพลินกับระบบ 3D บนทีวี Philips 3D Ready

### ด้วยชุดอัฟเกรด 3D

รับชมภาพยนตร์ในรูปแบบสามมิติได้ด้วยชุดอัฟเกรด 3D ด้วยเทคโนโลยีขั้นสูงของแว่นตา Active 3D และเครื่องส่งสัญญาณ 3D ที่ทำให้แว่นตาชุดนี้พร้อมใช้งานเพื่อให้คุณดื่มด่ำไปกับการรับชมภาพยนตร์ 3D!

#### อัฟเกรดทีวีของคุณเพื่อการรับชมภาพยนตร์ 3D ภายในบ้าน

- แว่นตา Active 3D 2 อัน สำหรับชมภาพยนตร์ HD 3D
- เครื่องส่ง 3D จะสื่อสารกันระหว่างทีวีกับแว่นตา 3D\*
- มีซอฟต์แวร์เพื่อการติดตั้งเครื่องส่ง 3D
- ติดตั้งง่ายบนทีวีของคุณ
- มีแว่นตา 3D เสริมแยกจำหน่าย

#### ประสบการณ์การรับชมภาพยนตร์ภายในบ้าน

- สำหรับใช้กับทีวี Philips Full HD 3D Ready
- ทีวี Full HD 3D เพื่อดื่มด่ำไปกับประสบการณ์การรับชมภาพยนตร์ 3D

## แว่นตา Active 3D 2 อัน



2x

Philips ใช้เทคโนโลยี 3D ที่ทันสมัยในการนำเสนอประสบการณ์ Full HD 3D เทคโนโลยี Active 3D ใช้เครื่องส่ง ไร้สายเพื่อเปิดและปิดชุดเตอร์ของแว่นตา Active 3D อย่างรวดเร็วโดยการชิงโครในช้อย่างสมบูรณ์แบบกับเนื้อหาในทีวี ภาพเคลื่อนไหวและเอฟเฟกต์พิเศษจึงยอดเยี่ยม น่าทึ่ง หรือสมจริงกว่าที่เคยมี

## ติดตั้งง่ายบนทีวีของคุณ

เพียงเสียบ USB Stick เพื่ออัฟเกรดซอฟต์แวร์ เสียบปลั๊กเครื่องส่ง 3D กับช่องเสียบ 3D ของทีวี คุณจะเพลิดเพลินไปกับภาพยนตร์ 3D จากทีวี Philips 3D ready

## มีอัฟเกรดซอฟต์แวร์



มีอัฟเกรดซอฟต์แวร์สำหรับทีวีเพื่อติดตั้งเครื่องส่ง 3D

## เครื่องส่ง 3D

เครื่องส่ง 3D ติดตั้งได้ง่ายและสื่อสารกันระหว่างทีวีกับแว่นตา Active 3D

## ทีวี Full HD 3D Ready

สำหรับใช้กับทีวี Philips Full HD 3D Ready (โปรดดูผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องสำหรับทีวีที่ใช้ร่วมกันได้)

## แว่นตา Active 3D เสริม

หากคุณต้องการเพลิดเพลินกับการรับชมแบบ 3D ทั้งครอบครัวของคุณ คุณสามารถซื้อแว่นตา Active 3D เสริมได้ (ชุดเพิ่มขยาย PTA03 หรือ PTA516)

## ทีวี Full HD 3D



จมดิ่งในห้วงอารมณ์ของภาพยนตร์ 3D ในห้องนั่งเล่นของคุณด้วยทีวี Full HD 3D ready Active 3D นำนวัตกรรมการสลับที่รวดเร็วของจอแสดงผลมาใช้เพื่อให้เกิดความลึกที่มีชีวิตและสมจริงด้วยความละเอียด 1080x1920 ภาพยนตร์ 3D ระดับพรีเมียมที่มีคุณภาพสูงให้เลือกมากมายในรูปแบบ Blu-ray และการแพร่ภาพ 3D ใหม่ล่าสุด ทีวี Philips ที่ใช้ร่วมกันได้ Philips ให้คุณพร้อมรับประสบการณ์ Full HD 3D โดยเพิ่มเครื่องเล่น BluRay ที่ใช้ร่วมกับ 3D ได้หรืออุปกรณ์รับสัญญาณ HD สำหรับความเพลิดเพลินในครอบครัวที่มีผู้ชมมากกว่า 2 คนสามารถเพิ่มแว่นตา 3D ได้เท่าที่คุณต้องการ (ชุด Extension PTA03)

# รายละเอียดเฉพาะ

## ความต้องการของระบบ 3D

ทีวี Philips ที่ใช้ร่วมกันได้: โปรดดูรายชื่อในผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

ทั่วไป: ในการเพลิดเพลินกับการรับชมทีวี 3D คุณต้องมี: ทีวี 3D Ready ของ Philips, แว่นตา Active 3D, เครื่องส่ง 3D\*, อุปกรณ์แหล่งสัญญาณ, ภาพยนตร์ เกม หรือการกระจายเสียง 3D

อุปกรณ์แหล่งสัญญาณ 3D: เครื่องเล่น BluRay ที่ใช้ 3D ได้, หรือเครื่องเล่นเกมที่ใช้ 3D ได้, หรือกล่องรับสัญญาณที่ใช้ 3D ได้

สื่อข้อมูล 3D: มาตรฐานที่รองรับ: สัญญาณ 3D HDMI 1.4, "Frame Packing", "เรียงซ้ายขวา", "บน / ล่าง", ความละเอียดสูงถึง 1920x1080p

## สะดวกสบาย

ง่ายต่อการติดตั้ง: ติดตั้งอัตโนมัติ

ใช้งานง่าย: การสลับเปิด/ปิดอัตโนมัติ, อายุการใช้งานแบตเตอรี่นานถึง 200 ชั่วโมง, ขาแว่นพับเก็บได้ (แว่นตา), ไฟแสดงแบตเตอรี่เหลือน้อย

## อุปกรณ์เสริม

อุปกรณ์เสริมที่มีให้: แว่นตา 3D 2 อัน, เครื่องส่ง 3D\*, แบตเตอรี่ CR2032 2 ก้อน, ขายึดสำหรับเครื่องส่ง, คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ, ไม้รับประกัน, อัฟเกรดซอฟต์แวร์ทีวี (USB)

## ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

สามารถใช้งานได้กับ: 46PFL9705, 40PFL9705, 52PFL8605, 46PFL8685, 46PFL8605, 40PFL8605, ภูมิภาคละตินอเมริกา; 58PFL9955D, 40PFL9605D

## ขนาด

น้ำหนักผลิตภัณฑ์: 0.06 กก.

ขนาดของผลิตภัณฑ์ (WxDxH): 168 x 47 x 165 มม.



\* ชุด PTA02 ต้องไม่ใช้ร่วมกับ 58PFL9955 ชุด PTA03 สามารถใช้เป็นทีวี 58PFL9955 ซึ่งมีเครื่องส่ง 3D ในตัว

\* ค่าเตือนด้านสุขภาพ:

\* หากคุณหรือครอบครัวมีประวัติการเจ็บป่วยโรคลมบ้าหมูหรือมีอาการแพ้แสงกะทันหัน ให้ปรึกษาแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ ก่อนเข้าใกล้แหล่งไฟแฟลช, ภาพเคลื่อนไหวหรือการดู 3D

\* เพื่อหลีกเลี่ยงความรู้สึกไม่สบาย เช่น เวียนศีรษะ, ปวดหัว หรือง่วง เราแนะนำให้ดู 3D เป็นเวลานาน หากคุณรู้สึกไม่สบาย ให้หยุดรับชม 3D และอย่าเคลื่อนไหวร่างกายหรือทำกิจกรรมที่อาจทำให้เกิดอันตรายจนกว่าอาการดังกล่าวจะหายไป

\* ผู้ปกครองควรตรวจสอบเด็กขณะกำลังรับชม 3D และตรวจดูให้แน่ใจว่าเด็กไม่มีอาการใดๆ ตามที่ได้อธิบายไว้ด้านบน ไม่แนะนำให้เด็กอายุต่ำกว่า 6 ขวบรับชม 3D เนื่องจากสภาพร่างกายยังไม่พร้อม

\* อย่าใช้แว่นตา 3D ในวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากการรับชมทีวี 3D

\* อาการหายใจไม่ออก - อย่าปล่อยให้เด็กอายุต่ำกว่า 3 ขวบเล่นแว่นตา 3D เนื่องจากอาจกลืนฝาแบตเตอรี่หรือก้อนแบตเตอรี่