

Philips 6000 series
Smart LED TV ที่มี
Ambilight Spectra 2 และ
Pixel Precise HD

140 ซม. (55")

Easy 3D
DVB-T/C



55PFL6007H



ร่วมเป็นส่วนหนึ่งของความบันเทิง!

เพลิดเพลินกับ 3D และ Smart TV ที่มี Ambilight

สัมผัสประสบการณ์ในโลกแห่งเนื้อหาด้วย Philips 3D Smart LED TV รุ่น 55PFL6007
เพลิดเพลินกับประสิทธิภาพของภาพ LED แบบ Full HD และความเป็นไปได้ที่ไร้ขอบเขตของ Smart TV
Premium พร้อมมี Ambilight ที่ชวนดื่มด่ำ เป็นส่วนหนึ่งของความระทึกใจด้วยการแสดงผลแบบ 3D
ที่รับชมได้อย่างสบายตาที่สุด!

เพลิดเพลินกับโลกแห่งเนื้อหาด้วย Smart TV Premium

- ระบบ W-Fi ในตัวเพื่อใช้งาน Smart TV แบบไร้สาย
- แอปพลิเคชันออนไลน์มากมาย วิดีโอให้เช่า และ Catch-up TV
- ควบคุมทีวีด้วยสมาร์ตโฟน แท็บเล็ต หรือแป้นพิมพ์
- ค้นหา ตั้งเวลา บันทึก* และหยุดทีวีชั่วคราว
- ดูทีวีที่บ้านจากที่ใดก็ได้ที่คุณต้องการด้วย Wi-Fi smart screen*
- โทรสายสนทนาและสนทนาทางวิดีโอด้วย Skype™ บนทีวีของคุณ

ประสบการณ์การรับชมอันน่าหลงใหลในห้องนั่งเล่นของคุณ

- Ambilight Spectra 2 ด้านเพิ่มความเข้าใจให้กับประสบการณ์การรับชม
- Easy 3D Clarity 700 สำหรับการชมภาพยนตร์ 3D ที่สะดวกสบาย
- เพลิดเพลินกับเนื้อหา 2D ใดๆ ในรูปแบบ 3D อันไร้ที่ติเพียงแค่กดปุ่ม
- การปรับความลึก 3D โดยเฉพาะเพื่อชมภาพ 3D ตามแบบที่ใจคุณต้องการ
- โหมดการเล่นแบบเต็มจอทั้งสองผู้เล่น โดยเฉพาะสำหรับเกม 2D ของคุณ
- ทีวี Full HD มี Pixel Precise HD เพื่อแสดงรายละเอียดการเคลื่อนไหว
- 400Hz Perfect Motion Rate (PMR) เพื่อความคมชัดสูงเป็นพิเศษของภาพเคลื่อนไหว



PHILIPS

Ambilight Spectra 2



เพิ่มมิติใหม่ให้ประสบการณ์การชมของคุณด้วย Ambilight Spectra 2 ซึ่งเป็นเทคโนโลยีที่จัดสรรสีที่ตรงของ Philips ช่วยขยายจอภาพให้ใหญ่ขึ้นด้วยการฉายแสงสว่างจากด้านหลังของทีวี 2 ด้านลงบนผนังรอบข้าง และ Ambilight จะปรับสีและความสว่างของแสงให้ตรงกับภาพในทีวี ต้องขอบคุณฟังก์ชันใหม่ที่ปรับสีได้ตามผนัง (Wall Adaptive) ทำให้สีของแสงมีความสมบูรณ์แบบ ไม่ว่าผนังของคุณจะมีสีใด

การแปลงภาพ 3D

ชมคอลเลกชันภาพยนตร์ทั้งหมดของคุณในรูปแบบ 3D ที่สดใสและไร้ที่ติ รวมถึงรับชมได้แม้กระทั่งภาพยนตร์คลาสสิกขาวดำ Philips มีการแปลงเนื้อหา 2D คุณภาพสูงแบบเรียลไทม์เพียงแค่กดปุ่มให้คุณมั่นใจได้ถึงบทบรรยายที่แสดงในระดับความลึกคงที่และปราศจากข้อผิดพลาดต่างๆ เช่น ฉากหลังปรากฏอยู่ในฉากหน้า

การปรับความลึก 3D

แต่ละบุคคลมองเห็นภาพ 3D แตกต่างกันไป Philips จึงให้ตัวเลือกการปรับระดับความลึกของภาพ 3D ให้เหมาะกับความชอบของแต่ละคน การปรับความลึก 3D ที่เป็นเอกลักษณ์นี้จะช่วยให้คุณเลือกปรับระดับความลึกของภาพที่เหมาะสมกับเนื้อหาบนหน้าจอ และความชอบส่วนบุคคล นอกจากนี้ยังช่วยให้คุณสบายตามากขึ้น คุณสามารถเพลิดเพลินกับการรับชม 3D ได้อย่างเต็มรูปแบบแล้ววันนี้

Pixel Precise HD

Pixel Precise HD สร้างสรรค์ขึ้นจากรากฐานของ Pixel Plus ที่เป็นเจ้าของรางวัล เป็นการยกระดับคุณภาพของภาพความละเอียดสูงไปสู่ระดับใหม่ที่มีสี 4 ล้านล้านสี ด้วยความละเอียดขั้นสูง ในปีปัจจุบัน Pixel Precise HD จึงสามารถมอบคุณภาพภาพทีวี HD TV ที่ดีที่สุดให้แก่คุณได้ ไม่ว่าคุณจะทำสิ่งมีชีวิตออกจากอินเทอร์เน็ต หรือภาพยนตร์ Blu-ray คุณภาพดี

400Hz Perfect Motion Rate

400Hz Perfect Motion Rate (PMR) สร้างความคมชัดสูงสุดของภาพเคลื่อนไหวเพื่อให้คุณได้ชมภาพที่สดใสคมชัดในภาพยนตร์แอ็คชั่นที่รวดเร็ว มาตรฐาน PMR ใหม่ของ Philips นี้จะแสดงให้เห็นถึงการผสานเอฟเฟกต์อัตราเร็วพรชของจอภาพที่รวดเร็วที่สุด, HD Natural Motion และสูตรการประมวลผลที่เป็นเอกลักษณ์ เพื่อความคมชัดของภาพเคลื่อนไหวอย่างที่ไม่เคยมีมาก่อน

Skype™ บนทีวีของคุณ

เพิ่มมิติใหม่ให้การโทรและการแบ่งปันประสบการณ์กับบุคคลที่สำคัญสำหรับคุณ ไม่ว่าพวกเขาจะอยู่ที่ใด ด้วย Skype™ บนทีวี โทรสายสนทนาและสนทนาทางวิดีโอได้จากห้องนั่งเล่น เพียงเสียบกล่องทีวีเสริมจาก Philips (PTA317/00) เข้ากับทีวีของคุณ และสนุกกับคุณภาพวิดีโอและเสียงที่ยอดเยี่ยมได้บนโซฟาแสนสบาย

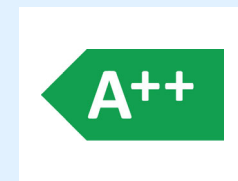
การเล่นแบบเต็มจอทั้งสองผู้เล่น

ด้วยแว่นตาเล่นเกมแบบเต็มจอทั้งสองผู้เล่นจาก Philips (PTA436/00) ทีวีของคุณจะสามารถให้ผู้เล่นทั้งสองคนรับประสบการณ์ถึงขีดสุดในการเล่นแบบเต็มจอในเกมที่มีผู้เล่นสองคนแบบ 2D ผู้เล่นแต่ละคนจะมองเห็นเกมของพวกเขาเพียงครึ่งหน้าจอเท่านั้น แต่ด้วยการใช้เทคโนโลยี 3D ผู้เล่นแต่ละคนจะสามารถเพลิดเพลินไปกับเกมรูปแบบ 2D แบบเต็มหน้าจอในเวลาเดียวกัน



Smart TV Premium

โลกแห่งเนื้อหาข้อมูลสำหรับคุณ เพลิดเพลินกับอรรถภาพในการรับชมรายการบนแท็บเล็ต สมาร์ทโฟน หรือทีวี เข้าถึงแอปพลิเคชันต่างๆ ที่มีให้เลือกมากมายง่ายๆ ด้วยหน้าจอหลักของ Smart TV รูปแบบใหม่ ด้วย Wi-Fi smart screen* จะช่วยให้ iPhone/iPad ของคุณได้ต่อกับ Philips Smart LED TV ได้ในแบบไร้สาย คุณจึงตั้งสัญญาณทีวีดิจิทัลไปยังอุปกรณ์ และสนุกกับรายการแสดงโปรดได้ทุกจุดในบ้าน! นอกจากนี้ยังสามารถหยุดรายการทีวีไว้ชั่วคราวได้อย่างง่ายดายเพียงแค่เชื่อมต่อฮาร์ดดิสก์ USB เข้ากับทีวี และบันทึกการถ่ายทอดทีวีแบบดิจิทัล



ฉลากประหยัดพลังงานสีเขียว

Energy Class TBC เป็นเวลาหลายปีแล้ว ที่ Philips ค้นคว้าอย่างต่อเนื่องในการลดการใช้พลังงานของโทรทัศน์ ทั้งในขณะที่ใช้งานและในขณะที่สแตนด์บาย และผลลัพธ์ที่ได้ก็คือโทรทัศน์ของ Philips จะได้รับ EU Energy Label สีเขียวในปี 2010 ซึ่งยังมีสีเขียวเข้มมากขึ้นเท่าใด การใช้พลังงานลดลง ค่าไฟฟ้ายิ่งลดลง และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น



รายละเอียดเฉพาะ

Ambilight

- Ambilight Version: 2 ด้าน
- คุณสมบัติ Ambilight: ปรับสีให้เข้ากับผนัง (Wall colour adaptive), เหม็ดแสง Lounge

ภาพ/แสดงภาพ

- จอแสดงผล: LED Full HD
- ขนาดจอในแนวทแยง: 55 นิ้ว / 140 ซม.
- ความละเอียดจอ: 1920x1080p
- 3D: Easy 3D Clarity 700
- การเล่นเกมที่คมชัดสองผู้เล่น*, การปรับความลึก 3D, การเปลี่ยน 2D เป็น 3D
- อัตราการจับตมมอง: 16:9
- ความสว่าง: 400 cd/m²
- Dynamic screen contrast: 500,000 : 1
- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ: Pixel precise HD, 400 Hz Perfect Motion Rate, Micro Dimming

CPU

- ประเภทตัวประมวลผล :: Dual-Core

แอปพลิเคชัน Smart TV

- Net TV: Catch-up TV, Online Video store, เบราว์เซอร์อินเทอร์เน็ตแบบเปิด, แอปพลิเคชันออนไลน์
- การควบคุม: แอปพลิเคชัน MyRemote (iOS & Android), ครอบรับเป็นพุ่มพีและเมาส์ USB
- SimplyShare: เบราว์เซอร์สื่อ DLNA, เบราว์เซอร์สื่อ USB, WiFi Smart Screen
- โปรแกรม: Pause TV, การบันทึก USB

เสียง

- กำลังขับ (RMS): 20W (2 x 10W)
- การเพิ่มคุณภาพเสียง: ระบบปรับความดังเสียงอัตโนมัติ (AVL), Clear Sound, Incredible Surround, เบสเข้มเต็มพลัง

การเชื่อมต่อ

- จำนวนช่องเชื่อมต่อ HDMI: 4
- จำนวนช่อง Component (YPbPr): 1
- จำนวน Scart (RGB/CVBS): 1
- จำนวนช่อง USB: 3
- การเชื่อมต่อแบบไร้สาย: WiFi Certified
- การเชื่อมต่ออื่นๆ: เส้าอากาศ IEC75, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, เอาต์พุตระบบเสียงดิจิทัล (ออปติคัล), PC-in VGA + Audio L/R in, ช่องสัญญาณออกของหูฟัง, Service connector

- คุณสมบัติ HDMI: 3D, Audio Return Channel
- EasyLink (HDMI-CEC): รีโมทคอนโทรลทำงานผ่านสิ่งกีดขวางได้, การควบคุมเสียงในระบบ, แสดงต้นขาในระบบ, ฟังก์ชันดีเพลย์ในหน้าจอหลัก, การย้ายบทบรรยายอัตโนมัติ (Philips), Pixel Plus Link (Philips), เล่นด้วยปุ่มเดียว

การใช้งานกับมัลติมีเดีย

- รูปแบบการเล่นวิดีโอ: รูปแบบ: AVI, MKV, H264/ MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- รูปแบบการเล่นเพลง: AAC, MP3, WMA (v2 สูงถึง v9.2)
- รูปแบบการเล่นภาพ: JPEG

ความละเอียดของจอภาพที่ให้ได้

- อินพุตคอมพิวเตอร์: สูงถึง 1920x1080 @ 60Hz
- อินพุตวิดีโอ: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, สูงถึง 1920x1080p

สะดวกสบาย

- ลิงก์การเชื่อมต่อกับเครือข่ายคอมพิวเตอร์: SimplyShare
- ง่ายต่อการติดตั้ง: ตรวจสอบอุปกรณ์ Philips อัตโนมัติ, วิศวกรรมการติดตั้งเชื่อมต่ออุปกรณ์, วิศวกรช่วยเหลือนการตั้งค่า
- ใช้งานง่าย: ควบคุมการทำงานด้วยปุ่ม Home, คู่มือผู้ใช้บนหน้าจอ
- การปรับรูปแบบหน้าจอ: Autofill, Autozoom, ขนาดภาพขยาย 16:9, ขุมได้มากขึ้น, ไม่ปรับสัดส่วน, จอกว้าง
- สัญลักษณ์แสดงความแรงของสัญญาณ
- เทเลเท็กซ์: Hypertext ขนาด 1200 หน้า
- เฟิร์มแวร์ที่สามารถอัปเดตได้: วิศวกรอัปเดตเฟิร์มแวร์อัตโนมัติ, อัปเดตเฟิร์มแวร์ผ่าน USB ได้, อัปเดตเฟิร์มแวร์ออนไลน์
- ตารางรายการอิเล็กทรอนิกส์: ตารางรายการอิเล็กทรอนิกส์ 8 วัน

จูนเนอร์/เครื่องรับ/เครื่องส่ง

- Digital TV: DVB-C MPEG2*, DVB-C MPEG4*, DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*
- การเล่นวิดีโอ: NTSC, PAL, SECAM

กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟหลัก: AC 220 - 240 V 50/60Hz

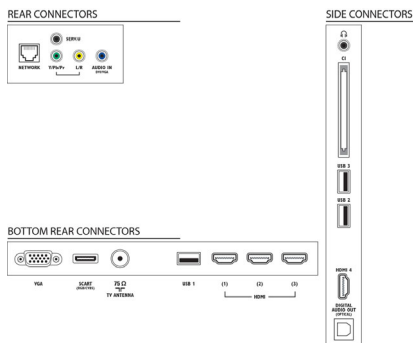
- อุณหภูมิแวดล้อม: 5 °C ถึง 35 °C
- ระดับ Energy Label: A++
- การใช้พลังงานตาม Eu Energy Label: 62 วัตต์
- การประหยัดพลังงานในแต่ละปี: 86 kWh
- กินไฟขณะสแตนด์บาย: < 0.15 W
- คุณสมบัติประหยัดพลังงาน: ตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ, โหมด Eco, เซนเซอร์ตรวจจับแสง, ปิดเสียงภาพ (สำหรับวิทยุ)
- การประหยัดพลังงานในโหมดปิด (off): < 0.01 วัตต์

ขนาด

- ขนาดเครื่อง (กว้าง x สูง x ลึก): 1353 x 886 x 158 มม.
- ขนาดเครื่อง (กว้าง x สูง x ลึก): 1,240.8 x 744.32 x 30.2 มม.
- ขนาดเครื่องพร้อมขาตั้ง (กว้าง x สูง x ลึก): 1,240.8 x 788.15 x 263 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์: 22 กก.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์ (รวมขาตั้ง): 25.5 กก.
- น้ำหนักรวมบรรจุภัณฑ์: 32.93 กก.
- ตัวยึดติดผนังสำหรับใช้งานร่วมกัน: 400 x 400 มม.

อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: สายไฟ, รีโมทคอนโทรล, แบตเตอรี่ AAA x 2, แท่นวางแบบหมุนได้, คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ, ใบรูดด้านกฎหมายและความปลอดภัย, อะแดปเตอร์ SCART, อะแดปเตอร์สายเคเบิล Component, คู่มือการใช้งาน Smart TV อย่างย่อ, ไม้รับประกัน, แวนตา 3D แบบ Passive 4x
- อุปกรณ์เสริมต่างๆ: แวนตา 3D PTA416, แวนตา 3D PTA426, ชุดเกมแวนตา 3D PTA436



วันที่ออก 2019-06-25

เวอร์ชัน: 7.1.8

12 NC: 8670 000 85966
EAN: 87 12581 62995 3

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* Net TV: Visit www.philips.com/smarttv เพื่อค้นหาบริการที่มีในประเทศของคุณ

* การบันทึก USB สำหรับข้อมูลสำรองที่รวมอยู่ในคู่มือโปรแกรมอิเล็กทรอนิกส์ตาม IP ของทีวีเท่านั้น (อาจมีการใช้ข้อกำหนดประเทศและช่อง อาจมีการจำกัดการบันทึกโดยการป้องกันการคัดลอกการถ่ายทอด (CI+) ทั้งนี้ ต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

* Wi-Fi smart screen พร้อมใช้ผ่านอินเทอร์เน็ตขออัปเดตแวร์ในฤดูใบไม้ร่วง 2012

* DivX Certified® เพื่อเล่นวิดีโอ DivX® ได้สูงสุด HD 1080p รวมถึงเนื้อหาฟรีมีเดีย

* กล้อง Skype แยกจำหน่าย

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

* ทีวีรองรับสัญญาณ DVB สำหรับบริการแพร่ภาพ ที่สามารถให้บริการฟรี อาจไม่รองรับผู้ให้บริการ DVB เฉพาะ สามารถดูข้อมูลล่าสุดได้ในส่วนคำถามที่พบบ่อยของเว็บไซต์ฝ่ายสนับสนุนของ Philips สำหรับผู้ให้บริการบางรายต้องมี Conditional Access และการสมัครเป็นสมาชิก สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อผู้ให้บริการของคุณ

* การใช้พลังงานต่อเป็นกิโลวัตต์ (kWh) อ้างอิงตามการใช้พลังงานของทีวีที่เปิดใช้งาน 4 ชั่วโมงต่อวันเป็นเวลา 365 วัน การใช้พลังงานที่แท้จริงขึ้นอยู่กับการใช้งานที่

* 8 วัน EPG, มีบริการในบางประเทศ