

Philips 5500 series
Smart LED TV พร้อมด้วย
Pixel Plus HD

102 ซม. (40")
3D
DVB-T/C

40PFL5507H



ร่วมเป็นส่วนหนึ่งของความบันเทิง!

เพลิดเพลินกับ 3D และ Smart TV

สัมผัสประสบการณ์ในโลกแห่งเนื้อหาด้วย Philips 3D Smart LED TV รุ่น 40PFL5507
เพลิดเพลินกับประสิทธิภาพของภาพ LED แบบ Full HD และความเป็นไปได้ที่ไร้ขอบเขตของ
Smart TV Plus และก้าวเข้าสู่โลก 3D!

เพลิดเพลินกับโลกแห่งเนื้อหาด้วย Smart TV Plus

- ระบบ W-iFi ภายในตัวเพื่อใช้งาน Smart TV แบบไร้สาย
- แอปพลิเคชันออนไลน์มากมาย วิดีโอให้เช่า และ Catch-up TV
- ควบคุมทีวีด้วยสมาร์ตโฟน แท็บเล็ต หรือแป้นพิมพ์
- ด้วย SimplyShare เพลิดเพลินไปกับภาพถ่าย เพลง และภาพยนตร์รับทีวีของคุณ
- ค้นหา ตั้งเวลา บันทึก* และหยุดทีวีชั่วคราว

สัมผัสความบันเทิงของคุณในรายละเอียดสว่างสดใส

- 3D Clarity 400 สำหรับประสบการณ์ความบันเทิง Full HD 3D
- เพลิดเพลินกับเนื้อหา 2D ใดๆ ในรูปแบบ 3D อันไร้ที่ติเพียงแค่กดปุ่ม
- โหมดการเล่นแบบเต็มจอทั้งสองผู้เล่นโดยเฉพาะสำหรับเกม 2D ของคุณ
- ทีวี Full HD พร้อม Pixel Plus HD เพื่อรายละเอียดและความคมชัดที่ดีกว่า
- ภาพ LED สว่างสดใส ให้ความเปรียบต่างอย่างไม่น่าเชื่อ
- 400Hz Perfect Motion Rate (PMR) เพื่อความคมชัดสูงเป็นพิเศษของภาพเคลื่อนไหว



PHILIPS

ระบบ Wi-Fi ภายในตัว



ด้วยระบบ Wi-Fi ภายในตัวในทีวีจาก Philips คุณสามารถเข้าถึงโลกแห่งข้อมูลแบบไร้สายได้โดย Smart TV ที่บ้าน

3D Clarity 400

เฟลิดเฟลินกับ Full HD 3D ที่น่าตื่นตาตื่นใจบนทีวี Philips ของคุณ ด้วยการไฮเทคโนโลยี Active 3D 3D Clarity 400 จึงให้ประสบการณ์รับชมแบบ 3D อย่างเหนือชั้นด้วยความละเอียดสูง ทำให้แม้กระทั่งแปลงภาพ 2D ให้เป็นภาพ 3D ที่สดใสไร้ที่ติ

การแปลงภาพ 3D

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

การเล่นแบบเต็มจอทั้งสองผู้เล่น

ด้วยแว่นตา 3D จาก Philips ทีวีของคุณจะสามารถให้ผู้เล่นทั้งสองคนรับประสบการณ์ถึงขีดสุดในการเล่นแบบเต็มจอ ในเกมที่มีผู้เล่นสองคนแบบ 2D ผู้เล่นแต่ละคนจะมองเห็นเกมของพวกเขาเพียงครึ่งหน้าจอเท่านั้น แต่ด้วยการไฮเทคโนโลยี 3D ผู้เล่นแต่ละคนจะสามารถเฟลิดเฟลินไปกับเกมรูปแบบ 2D แบบเต็มหน้าจอในเวลาเดียวกัน ซึ่งสามารถเลือกได้ง่ายๆ เพียงกดปุ่มบนแว่นตา

Pixel Plus HD

Pixel Plus HD ให้ภาพที่เต็มเปี่ยมด้วยความคมชัด รายละเอียดและสีสันที่สดใสเป็นธรรมชาติ และภาพที่เคลื่อนไหวได้อย่างเป็นธรรมชาติ สัญญาณรบกวนและความผิดเพี้ยนจากแหล่งสัญญาณทั้งหมดทั้งจากมัลติมีเดียและโทรทัศน์มาตรฐาน ตลอดจน HD แบบบีบอัดขั้นสูง จะถูกตรวจพบและลดจำนวนลงเพื่อให้ภาพที่สวยงามไร้สัญญาณรบกวน

400Hz Perfect Motion Rate

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



Smart TV Plus

โลกแห่งเนื้อหาข้อมูลสำหรับคุณ ควบคุม ตั้งโปรแกรม และบันทึก ให้คุณดูทีวีในรูปแบบใดก็ได้ที่ต้องการ สามารถเข้าถึงตัวเลือกแอปพลิเคชันหลากหลายได้สะดวก ใช้วิดีโอออนไลน์จัดเก็บและเกาะติดทีวีเพื่อชมภาพยนตร์เรื่องโปรด เบราว์เซอร์อินเทอร์เน็ตแบบเปิดหรือไม่พลาการติดต่อกับเพื่อนผ่านทาง Facebook และ Twitter นอกจากนี้ยังสามารถหยุดรายการทีวีชั่วคราวได้อย่างง่ายดาย เพียงเชื่อมต่อฮาร์ดดิสก์ USB เข้ากับทีวีของคุณและบันทึกการถ่ายทอดทีวีแบบดิจิทัล

แอปพลิเคชัน Philips MyRemote

แอปพลิเคชัน Philips MyRemote เป็นแอปพลิเคชันอัจฉริยะเพื่อการนำเอาประสบการณ์รับชมทีวีมามอบให้คุณ เฟลิดเฟลินกับความเป็นไปได้ที่ยืดหยุ่น: เบราว์เซอร์มีโปรแกรมบนแท็บเล็ตของคุณขณะชมทีวี คุณสมบัติเพิ่มเติมต่างๆ เช่น การป้อนข้อความอย่างง่าย การควบคุมระดับเสียงและรายการ ตลอดจนการบังคับส่งภาพ วิดีโอ หรือเพลงไปยังทีวีก็สามารถเปลี่ยนอุปกรณ์อัจฉริยะของคุณให้กลายเป็นรีโมทคอนโทรลอัจฉริยะได้ ดาว์นโหลดแอปพลิเคชัน Philips MyRemote ได้จาก iTunes App Store หรือ Android Market



รายละเอียดเฉพาะ

ภาพ/แสดงภาพ

- จอแสดงผล: LED Full HD
- ขนาดจอในแนวทแยง: 40 นิ้ว / 102 ซม.
- ความละเอียดจอ: 1920x1080p
- 3D: 3D Max Clarity 400,
- การเล่นเกมที่คมชัดสองผู้เล่น*, การเปลี่ยน 2D เป็น 3D, การตรวจจบบางภาพ 3D อัตโนมัติ
- อัตราการจัดมุมมอง: 16:9
- ความสว่าง: 400 cd/m²
- Dynamic screen contrast: 500,000 : 1
- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ: Pixel Plus HD, 400 Hz Perfect Motion Rate

แอปพลิเคชัน Smart TV

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

เสียง

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

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, สแตนด์บายระบบ, พลิกแอนด์เพลย์ในหน้าจอหลัก, 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

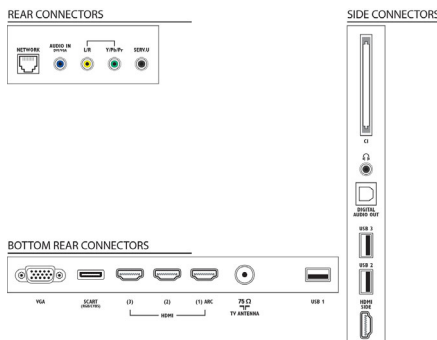
- ลิงก์การเชื่อมต่อกับเครือข่ายคอมพิวเตอร์: SimplyShare
- ง่ายต่อการติดตั้ง: ตรวจจบบุปกรณ์ Philips อัตโนมัติ, วิศวกรรมการติดตั้งอุปกรณ์, วิศวกรช่วยเลือกการตั้งค่า
- ใช้งานง่าย: ควบคุมการทำงานด้วยปุ่ม Home, คู่มือผู้ใช้บนหน้าจอ
- การปรับรูปแบบหน้าจอ: Autofill, Autozoom, ขนาดภาพขยาย 16:9, ชุมได้มากขึ้น, ไม่ปรับสัดส่วน, จอกว้าง
- สัญลักษณ์แสดงความแรงของสัญญาณ
- เทเลเท็กซ์: Hypertext ขนาด 1200 หน้า
- ฟีเจอร์ที่สามารถอัปเดตได้: 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 40° C
- ระดับ Energy Label: A+
- การใช้พลังงานตาม Eu Energy Label: 51 วัตต์
- การประหยัดพลังงานในแต่ละปี: 71 kWh
- กินไฟขณะสแตนด์บาย: < 0.15 W
- คุณสมบัติประหยัดพลังงาน: ตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ, โหมด Eco, เซนเซอร์ตรวจจับแสง, ปิดเสียงภาพ (สำหรับวิทยุ)



วันที่ออก 2019-06-22

เวอร์ชัน: 6.8.10

12 NC: 8670 000 86299
EAN: 87 12581 63135 2

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

ขนาด

- ขนาดเครื่อง (กว้าง x สูง x ลึก): 1,138.0 x 645.0 x 158.0 มม.
- ขนาดเครื่อง (กว้าง x สูง x ลึก): 929.0 x 557.2 x 36.0 มม.
- ขนาดเครื่องพร้อมขาตั้ง (กว้าง x สูง x ลึก): 929.0 x 600.0 x 240.0 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์: 11.65 กก.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์ (รวมขาตั้ง): 14.2 กก.
- น้ำหนักรวมบรรจุภัณฑ์: 17.3 กก.
- ตัวยึดติดผนังสำหรับใช้งานร่วมกัน: 200 x 200 มม.

อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: สายไฟ, รีโมทคอนโทรล, แบตเตอรี่ AAA x 2, แท่นวางแบบหมุนได้, คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ, ใบรับวีดีโอกฎหมายและความปลอดภัย, อะแดปเตอร์ SCART, อะแดปเตอร์สายเคเบิล Component, คู่มือการใช้งาน Smart TV อย่างย่อ, ใบรับประกัน
- อุปกรณ์เสริมต่างๆ: แวน 3D PTA517, แวน 3D PTA516, แวน 3D PTA507, Philips Wall Mount SQM 6415



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

* การบันทึก USB

สำหรับช่องดิจิทัลที่รวมอยู่ในคู่มือโปรแกรมอิเล็กทรอนิกส์ตาม IP ของทีวีเท่านั้น (อาจมีการใช้ข้อจำกัดประเทศและช่อง) อาจมีกฎจำกัดการบันทึกโดยการป้องกันการคัดลอกการถ่ายทอด (CI+) ทั้งนี้ ต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

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

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

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

* การใช้พลังงานต่อปีเป็นกิโลวัตต์ (kWh) อ้างอิงตามการใช้พลังงานของทีวีที่เปิดใช้งาน 4 ชั่วโมงต่อวันเป็นเวลา 365 วัน การใช้พลังงานที่แท้จริงขึ้นอยู่กับการใช้งานที่

* 8 วัน EPG, มีบริการในบางประเทศ