



Philips 6000 series
Full HD Smart Slim LED
TV

139 ซม. (55")
Full HD LED TV
DVB-T/T2/C



55PFT6100S

Full HD Smart Slim LED TV

พร้อมด้วย Pixel Plus HD

ทีวีที่ใช่สำหรับวันนี้และพรุ่งนี้: Philips 6100 ซีรีส์ Smart Slim LED TV พร้อม Pixel Plus HD สัมผัสกับภาพสีสดใส เสียงที่ชัดเจน และคุณสมบัติทุกอย่างที่คุณต้องการ เช่น พอร์ต HDMI และ USB เสริมแบบพกพาให้คุณเพลิดเพลินกับทีวีของคุณได้ที่บ้าน

การรับชมโทรทัศน์ที่สะดวกสบายของคุณ

- อินพุต HDMI 3 ช่องต่อ พร้อม Easylink สะดวกสำหรับการเชื่อมต่อ
- USB สำหรับการเล่นมัลติมีเดีย
- อินพุต PC ให้คุณใช้ทีวีเป็นจอภาพ PC ของคุณได้

หรูหรา เปี่ยมประสิทธิภาพ

- ขอบจอภาพบางเป็นพิเศษให้คุณเต็มอิ่มกับภาพที่ต้องการ
- แนวคิดฐานขอบสร้างเอฟเฟกต์ที่โปร่งและไร้ขอบ

Smart TV ที่แสนง่ายดาย

- Smart TV: โลกใบใหม่เพื่อการค้นหา

ภาพคมชัด สีสันสดใสทุกเวลา

- Pixel Plus HD สำหรับภาพสวยๆ ที่คุณจะต้องหลงรัก
- 200Hz PMR สำหรับภาพเคลื่อนไหวที่คมชัด

PHILIPS

200Hz Perfect Motion Rate



Perfect Motion Rate

ผสมผสานเทคโนโลยีจอแสดงผลของ Philips และ เทคโนโลยีการประมวลผลวิดีโอขั้นสูง เพื่อพัฒนาคุณภาพของเฟรมภาพแต่ละเฟรม ดังนั้นไม่ว่าคุณจะชื่นชอบการเล่นเกมนักกีฬาความเร็ว หรือภาพยนตร์แอคชั่น คุณจะรู้สึกสัมผัสประสบการณ์สุดยอดเยี่ยมความคมชัดพร้อมภาพเคลื่อนไหวที่นุ่มนวล

รูปลักษณะของฐานขอบอันทันสมัย



เมื่อครั้งที่เริ่มคิดค้นทีวีใหม่ ทีมของเราได้พิจารณาอย่างรอบด้าน: ตั้งแต่ด้านเทคโนโลยีไปจนถึงการออกแบบ ฐานขอบแบบใหม่ของเราได้รับการผลิตขึ้นมา เพื่อให้มีช่องว่างด้านล่างที่ทีวีของคุณ ในขณะที่ขาตั้งแบบเดิมจะตั้งลงไปตรงๆ ให้คุณสัมผัสกับประสบการณ์การรับชมที่อึดอัดยิ่งขึ้น ผลลัพธ์ที่ได้คือทีวีที่พร้อมรับทุกการเปลี่ยนแปลงในอนาคต

อินพุต PC (VGA)

ใช้ทีวีของคุณเป็นจอภาพ เพียงเชื่อมต่อโดยใช้สายเคเบิล VGA คุณก็พร้อมใช้งานแล้ว

Pixel Plus HD

Philips Pixel Plus HD Engine

เสริมคุณภาพของภาพเพื่อส่งมอบภาพที่คมชัดพร้อมความเข้มที่สวยงาม ดังนั้นไม่ว่าคุณจะทำการศึกษาออนไลน์ หรือดู DVD

คุณก็จะเพลิดเพลินไปกับภาพที่คมชัดยิ่งขึ้นพร้อมสีที่สดใสและสีดำที่ดำสนิท

Smart TV



พบกับประสบการณ์ที่อัจฉริยะยิ่งกว่ารับชมจากทีวีแบบเดิม ไม่ว่าจะเป็นการเช่าและสตรีมภาพยนตร์ วิดีโอ หรือเกมจากร้านวิดีโอออนไลน์ ติดตามรายการทีวีที่ชอบ และเพลิดเพลินกับการเลือกแอปออนไลน์ที่มีให้เลือกมากขึ้นเรื่อยๆ กับ Smart TV

EasyLink ที่ช่อง HDMI 3



หมดปัญหาในการใช้สายหลายเส้นด้วยสายเคเบิลแบบเส้นเดียวที่ส่งทั้งสัญญาณภาพและเสียงจากอุปกรณ์ของคุณไปยังทีวี HDMI ใช้สัญญาณที่ไม่ได้บีบอัด เพื่อให้มั่นใจว่าจะถ่ายทอดคุณภาพที่ดีที่สุดจากแหล่งข้อมูลไปที่จอภาพ พร้อมด้วย Philips Easylink

ที่ช่วยให้คุณควบคุมการทำงานโดยส่วนใหญ่ของทีวี, DVD, Blu-ray, กล้องรับสัญญาณ หรือระบบโฮมเธียเตอร์ได้ด้วยรีโมทคอนโทรลเพียงอันเดียว

ขอบจอภาพบางเป็นพิเศษ



ที่ทีวีรุ่นเก่ามีขอบจอภาพรอบๆ ที่วีดูคล้ายกรอบรูป ทีวีรุ่นนี้ของเรามีขอบจอภาพบางเป็นพิเศษทั้งข้างบนอีกด้วยเพื่อให้คุณเต็มอิ่มกับภาพที่ต้องการ

USB (ภาพถ่าย, เสียงเพลง, วิดีโอ)



แบ่งปันความสนุกได้ง่ายๆ เพียงเชื่อมต่อหน่วยความจำ USB, กล้องดิจิทัล, เครื่องเล่น mp3 หรืออุปกรณ์มีลติมีเดียอื่นๆ เข้ากับพอร์ต USB ที่ด้านข้างที่ทีวีของคุณเพื่อเพลิดเพลินกับภาพถ่าย วิดีโอและดนตรี ด้วยเบราเซอร์เนื้อหาบนจอภาพที่ใช้งานง่าย

รายละเอียดเฉพาะ

ภาพ/การแสดงผล

- อัตราส่วนจอภาพ: 16:9
- ขนาดจอในแนวทแยง (นิ้ว): 55 นิ้ว
- ขนาดจอในแนวทแยง (เมตร): 139 ซม.
- จอแสดงผล: LED Full HD
- ความละเอียดจอ: 1920x1080p
- ความสว่าง: 300 cd/m²
- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ: Pixel Plus HD, 200Hz Perfect Motion Rate

ความละเอียดของจอแสดงผลที่รองรับ

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

จูนเนอร์/เครื่องรับ/เครื่องส่ง

- Digital TV: DVB-T/T2
- การเล่นวิดีโอ: NTSC, PAL, SECAM
- MPEG ซีพียู: MPEG2, MPEG4
- อะนาล็อกทีวี: NTSC, PAL, SECAM

การทำงานของ Smart TV

- โปรแกรม: Pause TV, การบันทึก USB*
- แอปพลิเคชัน SmartTV*: ร้าน Smart App

การใช้งานกับมัลติมีเดีย

- รูปแบบการเล่นวิดีโอ: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-2, MPEG-4
- รูปแบบการเล่นเพลง: AAC, M4A, MP3
- การรองรับทฤษฎีรูปแบบต่างๆ: .SRT, .ASS
- รูปแบบการแสดงผลภาพ: JPEG, BMP, PNG

การโต้ตอบสำหรับผู้ใช้งาน

- ใช้งานง่าย: ควบคุมการทำงานด้วยปุ่ม Home
- เฟิร์มแวร์ที่สามารถอัปเดตได้: อัปเดตเฟิร์มแวร์ผ่าน USB ได้
- การปรับรูปแบบหน้าจอ: ขนาดภาพขยาย 16:9, ไม่ปรับสัดส่วน, 4:3, จอกว้าง, ขุมทฤษฎี
- สัญลักษณ์แสดงความแรงของสัญญาณ
- คู่มือโปรแกรมอิเล็กทรอนิกส์*
- คู่มือโปรแกรมอิเล็กทรอนิกส์ 8 วัน

การประมวลผล

- ผลการประมวลผล: Quad Core

เสียง

- กำลังขับ (RMS): 16W
- การเพิ่มคุณภาพเสียง: ความคมชัดเสียงอัตโนมัติ

การเชื่อมต่อ

- จำนวนช่องเชื่อมต่อ HDMI: 3
- EasyLink (HDMI-CEC): เล่นด้วยปุ่มเดียว, อุปกรณ์ระบบเปิดเองอัตโนมัติ, INlink Control, ทีวีเปิดอัตโนมัติ
- จำนวนช่อง USB: 2
- การเชื่อมต่อแบบไร้สาย: Wi-Fi Direct, Wi-Fi 802.11n 2x2, ดิจิตอลในตัว
- การเชื่อมต่ออื่นๆ: เส้าอากาศ IEC75, ผ่านการรับรอง CI+1.3, Ethernet-LAN RJ-45, Audio L/R in, Audio in (VGA/DVI), ช่องสัญญาณออกของหูฟัง, PC-In VGA

กำลังไฟ

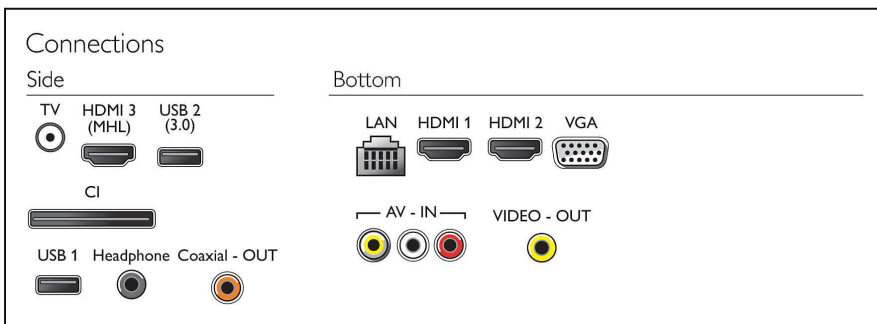
- แหล่งจ่ายไฟหลัก: AC 110 - 240V 50/60 Hz
- อุณหภูมิแวดล้อม: 5 °C ถึง 35 °C
- ใช้ไฟขณะสแตนด์บาย: 0.5 W
- คุณสมบัติประหยัดพลังงาน: ตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ, โหมด ECO, ปิดภาพ (สำหรับฟังก์ชัน)
- การประหยัดพลังงานในโหมดปิด (off): 0.5

อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: รีโมทคอนโทรล, ขาตั้ง, สายไฟ, คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ, ใบรับประกัน

ขนาด

- ความกว้างของเครื่อง: 1243 มม.
- ความสูงของเครื่อง: 720 มม.
- ความหนาของเครื่อง: 81 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์: 13.5 กก.
- ความกว้างของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 1243 มม.
- ความสูงของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 776 มม.
- ความหนาของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 258 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์ (รวมขาตั้ง): 14 กก.
- ความกว้างของกล่อง: 1355 มม.
- ความสูงของกล่อง: 824 มม.
- ความลึกของกล่อง: 175 มม.
- น้ำหนักรวมบรรจุภัณฑ์: 17 กก.
- ติดตั้งได้: 300 x 200 มม.



วันที่ออก 2023-10-04

เวอร์ชัน: 2.0.1

EAN: 87 18863 00736 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลเฉพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* EPG และการรับชมที่แท้จริง (นานถึง 8 วัน)

ขึ้นอยู่กับประเทศและผู้ให้บริการ

* การใช้พลังงานต่อปีเป็นกิโลวัตต์ (kWh)

อ้างอิงตามการใช้พลังงานของทีวีที่เปิดใช้งาน 4 ชั่วโมงต่อวันเป็นเวลา 365 วัน การใช้พลังงานที่แท้จริงขึ้นอยู่กับการใช้งานทีวี

* ทีวีรองรับสัญญาณ DVB สำหรับการแพร่ภาพที่สามารถให้บริการฟรี อาจไม่รองรับให้บริการ DVB เฉพาะ สามารถดูข้อมูลล่าสุดได้ในส่วนคำคมที่พบบ่อยของเว็บไซต์ฝ่ายสนับสนุนของ Philips สำหรับผู้ให้บริการบางรายต้องมี Conditional Access และการสมัครเป็นสมาชิก สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดติดต่อผู้ให้บริการของคุณ

* (Philips) สามารถใช้งานกับอุปกรณ์เครื่องเล่น Philips ได้บางรุ่นเท่านั้น