



Philips 6900 series
Slim Full HD LED TV

165 ซม. (65")

ทีวี LED Full HD
Dual Core
DVB-T/T2



65PFT6909A

Slim Full HD LED TV

พร้อม Smart TV

เราได้ออกแบบ Philips 6900 ซีรีส์ Smart Full HD LED TV ให้มีขอบจอภาพแคบเป็นพิเศษ และมีขนาดบางเพื่อกำหนดประสบการณ์การรับชมของคุณ และดื่มด่ำไปกับทุกรายละเอียด ด้วยการเพิ่ม Digital Natural Motion เข้าไปใน Pixel Precise HD Engine

ทีวีที่ไม่เพียงแต่ Smart แต่ยังสวยงามอีกด้วย

- ขอบจอภาพแคบเป็นพิเศษ: กำหนดประสบการณ์การรับชมของคุณ
- ขนาดเพรียวบางเสริมการตกแต่งในห้องคุณ
- แนวคิดฐานขอบสร้างเอฟเฟกต์ที่โปร่งและไร้ขอบ

ให้ภาพสมจริงจนคุณลืมไปเลยว่านั่นคือทีวี

- Pixel Precise HD Engine: ค้นพบคุณภาพของรูปภาพที่คมชัด
- Digital Natural Motion ให้ภาพเคลื่อนไหวไม่กระตุก
- 800Hz PMR เพื่อที่สุดของภาพเคลื่อนไหวที่นุ่มนวล
- 3D พาคุณไปยังสถานที่ต่างๆ ที่คุณไม่เคยไปมาก่อนได้อย่างสมจริง

เชื่อมต่อ สื่อสาร บันทึกและแชร์

- Cloud Explorer และ Dropbox™: แบ่งปันไปยังหน้าจอขนาดใหญ่โดยตรง
- Smart TV: โลกใบใหม่เพื่อการสำรวจ
- MyRemote App: วิธีการสื่อสารกับทีวีที่อัจฉริยะยิ่งกว่า
- Wi-Fi Miracast™ แสดงหน้าจอสมาร์ตโฟนของคุณบนทีวี
- Skype™ รวมผู้คนเข้าไว้ด้วยกัน (มีกล้องหรือไม่มีก็ได้)

PHILIPS

ไฮไลต์

ขอบจอภาพแคบเป็นพิเศษ

การออกแบบที่ตีบงอกทุกสิ่ง ตัวอย่างเช่น ขอบจอด้านหน้าที่ทำขึ้นอย่างบรรจงและแม่นยำ จากอะลูมิเนียมขัดและขอบโลหะขัดเงาที่ทั้งบางและเรียบง่าย ซึ่งให้เส้นที่มีความชัดลึกสูงในการแสดงเค้าโครงของหน้าจอของคุณ และเพิ่มประสบการณ์การรับชมของคุณให้ถึงขีดสุด

รูปทรงเพรียวบาง



ทีวีรูปทรงเพรียวบางจาก Philips บ่งบอกถึงความหรูหราและทันสมัย จะแปลกอะไรถ้าทีวีของคุณงดงามไม่แพ้กับความสามารถในการทำงาน

รูปลักษณะของฐานขอบอันทันสมัย



เมื่อครั้งที่เริ่มคิดค้นทีวีใหม่ ทีมของเราได้พิจารณาอย่างรอบด้าน: ตั้งแต่ด้านเทคโนโลยีไปจนถึงการออกแบบฐานขอบแบบใหม่ของเราได้รับการผลิตขึ้นมา เพื่อให้มีช่องว่างด้านล่างที่ทีวีของคุณ ในขณะที่ขาตั้งแบบเดิมจะตั้งลงไปตรงๆ ให้คุณสัมผัสกับประสบการณ์การรับชมที่อึมอึมยิ่งขึ้น ผลลัพธ์ที่ได้คือทีวีที่พร้อมรับทุกการเปลี่ยนแปลงในอนาคต

Pixel Precise HD

Philips Pixel Precise HD Engine จะนำทั้งโลกมาอยู่ต่อหน้าคุณ สัมผัสกับรายการเกี่ยวกับธรรมชาติและการท่องเที่ยวสุดโปรดของคุณแบบชัดเจนและเต็มไปด้ด้วยความชีวิตชีวา สีดำที่ลึกกว่าและสีขาวที่เจิดจ้ายิ่งขึ้นทำให้ได้สิ่งที่เข้มและความเปรียบต่างสูง คุณติดอยู่กับการสำรวจดินแดนใหม่ๆ จนคุณไม่ยอมผละออกไปจากโซฟาของคุณเลย

3D



เทคโนโลยี Active 3D และจอภาพความเร็วสูงเพื่อสร้างความชัดลึกที่เหนือเชื่อและคมชัดสุดจริงสำหรับประสบการณ์การรับชมภาพ 3D ที่เหนือชั้น แปลงภาพ 2D ให้เป็นภาพ 3D ที่สดใสไร้ที่ติ นี่แหละสุดยอดประสบการณ์ 3D อย่างแท้จริง

800Hz Perfect Motion Rate



ไม่มีสิ่งใดจะตื่นเต้นไปกว่าอะครีบาลินที่หลังออกมาพร้อมความตื่นเต้นของเกม กีฬาความเร็ว หรือภาพยนตร์แอคชั่น ด้วยเหตุนี้ทีวี Philips จึงมี 800Hz Perfect Motion Rate เพื่อให้คุณเพลิดเพลินกับความสุดยอดของภาพเคลื่อนไหวที่ไหลลื่น เพราะแม้ว่าขีพจรของคุณแทบจะหยุดทำงานจากความตื่นเต้น แต่ภาพจะยังคงดำเนินต่อไป

Digital Natural Motion



คุณชื่นชอบภาพยนตร์แอคชั่น กีฬาความเร็ว และเกม แต่ยังคงต้องการภาพที่ดีที่สุดเท่าที่เป็นไปได้ Digital Natural Motion เป็นเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการเคลื่อนไหวที่ได้รับรางวัลของ Philips ซึ่งจะช่วยลดการสั่นไหว ทำให้ได้ความคมชัดที่ยอมเยียมและภาพที่ราบรื่นและไหลลื่นที่สุดเท่าที่คุณจะนึกภาพได้

Smart TV



พบกับประสบการณ์ที่อุจจริยะยิ่งกว่ารับชมจากทีวีแบบเดิม ไม่ว่าจะเป็นการเช่าและสตรีมภาพยนตร์ วิดีโอ หรือเกมจากร้านวิดีโอออนไลน์ ติดตามรายการทีวีที่ชอบ และเพลิดเพลินกับการเลือกแอปออนไลน์ที่มีให้เลือกมากมายเรื่อยๆ เช่น Youtube

รายละเอียดเฉพาะ

ภาพ/การแสดงภาพ

- อัตราส่วนจอภาพ: 4:3/16:9
- ขนาดจอในแนวทแยง (นิ้ว): 65 นิ้ว
- ขนาดจอในแนวทแยง (เมตร): 165 ซม.
- จอแสดงผล: LED Full HD
- 3D: การเล่นเกมแบบเต็มจอทั้งสองผู้เล่น*, การเปลี่ยน 2D เป็น 3D, การปรับความลึก 3D, Active 3D, การตรวจจับภาพ 3D อัตโนมัติ, Flickerfree 3D
- ความละเอียดจอ: 1920x1080p
- ความสว่าง: 350 cd/m²
- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ: Pixel precise HD, Digital Natural Motion, Micro Dimming, 800 Hz Perfect Motion Rate

ความละเอียดของจอแสดงผลที่รองรับ

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

จูนเนอร์/เครื่องรับ/เครื่องส่ง

- Digital TV: DVB-T/T2
- อะนาล็อกทีวี: NTSC, PAL, SECAM

Smart TV

- ตารางรายการทีวี*: ตารางรายการอิเล็กทรอนิกส์ 8 วัน
- แอปพลิเคชัน SmartTV*: Catch-up TV, Spotify, แอปพลิเคชันออนไลน์, Online Video store, เบราว์เซอร์อินเทอร์เน็ตแบบเปิด, YouTube
- Social TV: Skype, Twitter

การใช้งานกับมัลติมีเดีย

- รูปแบบการเล่นวิดีโอ: รูปแบบ: AVI, MKV, H264/ MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- รูปแบบการเล่นเพลง: AAC, AMR, LPCM, M4A, MP3, MPEG1 L1/2, WMA (v2 สูงถึง v9.2)
- รูปแบบการแสดงผลภาพ: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PMS

การโต้ตอบสำหรับผู้ใช้

- การโต้ตอบแบบไร้สาย: SimplyShare, ¹เคลเอนท์ Multiroom, Wi-fi Miracast Certified*, Cloud TV* และ Cloud Explorer, ¹เคลเอนท์และเซิร์ฟเวอร์ Multiroom, รีโมทคอนโทรลข้อความอัจฉริยะ
- โปรแกรม: Pause TV, การบันทึก USB*
- ง่ายต่อการติดตั้ง: ตรวจสอบอุปกรณ์ Philips อัตโนมัติ, วิศวกรการเชื่อมต่ออุปกรณ์,

- วิศวกรการติดตั้งเครือข่าย, วิศวกรช่วยเหลือการตั้งค่า
- ใช้งานง่าย: ควบคุมการทำงานด้วยปุ่ม Home, คู่มือผู้ใช้งานหน้าจอ
- ฟีเจอร์ที่สามารถอัปเดตได้: วิศวกรอัปเดตเฟิร์มแวร์อัตโนมัติ, อัปเดตเฟิร์มแวร์ผ่าน USB ได้, อัปเดตเฟิร์มแวร์ออนไลน์
- การปรับรูปแบบหน้าจอ: Basic - เต็มหน้าจอ, พอดีกับหน้าจอ, Advance - Shift, ชุม, ยืด, จุด:จุด
- สัญลักษณ์แสดงความแรงของสัญญาณ
- เทเลเท็กซ์: Hypertext ขนาด 1000 หน้า
- My Remote App*: การควบคุม, Simply Share, TV Guide (คู่มือทีวี), Wi-Fi smart screen

CPU

- ประเภทตัวประมวลผล :: Dual-Core

เสียง

- กำลังขับ (RMS): 20W
- การเพิ่มคุณภาพเสียง: Incredible Surround, Clear Sound, ควบคุมระดับเสียงอัตโนมัติ, ระบบเสียงเบส, Smart Sound
- คุณสมบัติด้านเสียง: Smart Stereo, Natural Sound

การเชื่อมต่อ

- จำนวนช่องเชื่อมต่อ HDMI: 3
- คุณสมบัติ HDMI: Audio Return Channel (ARC), 3D
- จำนวนช่อง Component (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): รีโมทคอนโทรลทำงานผ่านสิ่งกีดขวางได้, การควบคุมเสียงในระบบ, สแตนด์บายระบบ, การย้ายค่าบรรยายอัตโนมัติ (Philips)*, Pixel Plus link (Philips)*, เล่นด้วยปุ่มเดียว
- จำนวนช่อง USB: 2
- การเชื่อมต่อแบบไร้สาย: ระบบ Wi-Fi 2x2 ติดตั้งในตัว
- การเชื่อมต่ออื่นๆ: Audio in (DVI), เสอาอากาศ IEC75, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, เาต์พุตระบบเสียงดิจิทัล (ออปติคัล), Audio L/R in, ช่องสัญญาณออกของหูฟัง, Service connector

กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟหลัก: AC 110- 240V 50/60Hz
- อุณหภูมิแวดล้อม: 5 °C ถึง 35 °C
- ใช้ไฟขณะสแตนด์บาย: $\leq 0.3 W$
- การใช้พลังงานตาม Eu Energy Label: TBC วัตต์

- คุณสมบัติประหยัดพลังงาน: ตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ, โหมด ECO, ปิดภาพ (สำหรับฟังก์ชัน), เซนเซอร์ตรวจจับแสง
- การประหยัดพลังงานในโหมดปิด (off): ≤ 0.3
- การประหยัดพลังงานในแต่ละปี: TBC kW h

อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: รีโมทคอนโทรล, แบตเตอรี่ AAA x 2, สายไฟ, คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ, ขาตั้งฐานขอบ, แวนตา Active 3D 2 อัน
- อุปกรณ์เสริมต่างๆ: กล่องสำหรับทีวี Philips PTA317, แวนตา Active PTA509, แวนตา Active PTA519

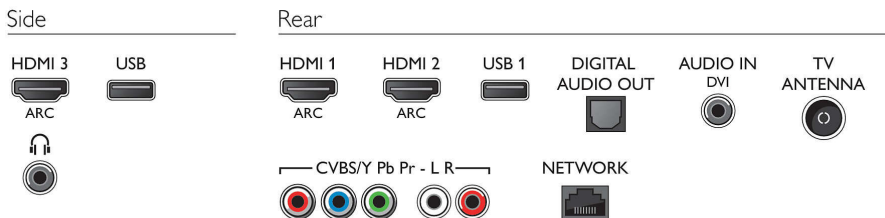
ขนาด

- ความกว้างของเครื่อง: 1457.8 มม.
- ความสูงของเครื่อง: 851.69 มม.
- ความหนาของเครื่อง: 66.2 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์: 31.8 กก.
- ความกว้างของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 1482.52 มม.
- ความสูงของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 893.6 มม.
- ความหนาของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 316.2 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์ (รวมขาตั้ง): 32.6 กก.
- ความกว้างของกล่อง: 1569 มม.
- ความสูงของกล่อง: 990 มม.
- ความลึกของกล่อง: 160 มม.
- น้ำหนักรวมบรรจุภัณฑ์: 39 กก.
- ติดตั้งได้: 400 x 400 มม.



- * แอปพลิเคชัน MyRemote และฟังก์ชันที่เกี่ยวข้องแตกต่างกันไปตามที่ในแต่ละรุ่นและประเทศ ตลอดจนรุ่นและระบบปฏิบัติการของอุปกรณ์อัจฉริยะ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดไปที่ www.philips.com/TV
- * สำหรับแอปพลิเคชัน Smart TV โปรดไปที่ www.philips.com/TV เพื่อค้นหาบริการที่มีในประเทศของคุณ
- * ข้อเสนอของ Cloud TV ขึ้นอยู่กับความพร้อมให้บริการและข้อกำหนดของแต่ละประเทศ
- * ความสามารถในการใช้งานร่วมกันจะขึ้นอยู่กับโปรบรอง Wi-Fi, Miracast และ Android 4.2 หรือรุ่นใหม่กว่า หากต้องการรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดติดต่อผู้ให้บริการของคุณ
- * การบันทึก USB สำหรับข้อดีจิดอลเท่านั้น
- * อาจมีการจำกัดการบันทึกโดยป้องกันการตัดลอกการถ่ายทอด (CI+) อาจมีการใช้ข้อจำกัดประเทศและช่อง
- * กล่องสำหรับทีวี Philips (PTA317) จำหน่ายแยกต่างหาก
- * ทีวีรองรับสัญญาณ DVB สำหรับการแพร่ภาพ ที่สามารถให้บริการฟรี อาจไม่รองรับให้บริการ DVB เฉพาะ
- * สามารถดูข้อมูลล่าสุดได้ในส่วนคำถามที่พบบ่อยของเว็บไซต์ฝ่ายสนับสนุนของ Philips สำหรับผู้ให้บริการบางรายต้องมี Conditional Access และการสมัครเป็นสมาชิก สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อผู้ให้บริการของคุณ
- * การใช้พลังงานต่อปีเป็นกิโลวัตต์ (kWh) อ้างอิงตามการใช้พลังงานของทีวีที่ใช้งาน 4 ชั่วโมงต่อวันเป็นเวลา 365 วัน การใช้พลังงานที่แท้จริงขึ้นอยู่กับการใช้งานที่
- * (Philips) สามารถใช้งานได้กับอุปกรณ์ Philips Player ที่ระบุเท่านั้น
- * EPC และภาพที่เห็น ได้จริง (นานถึง 8 วัน)
- * ขึ้นอยู่กับประเทศและผู้ให้บริการ

Connections



วันที่ออก 2023-10-21

เวอร์ชัน: 3.0.1

EAN: 87 18863 00671 9

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com