

Philips 4000 series
3D Ultra Slim LED TV

99 ซม. (39")
Easy 3D

39PFL4308S



ถือป้อปคอร์นของคุณไว้ให้แน่น

3D Ultra Slim LED TV ที่เพิ่มความตื่นตันทันที

สัมผัสประสบการณ์ความบันเทิงด้วยจอภาพ LED ของ Philips 4308 ซีรีส์ 3D LED TV ทรงพลังด้วยระบบ Pixel Plus HD Engine เนื้อหา 3D ที่คุณชื่นชอบจะสดใสดูมีชีวิต

การรับชมโทรทัศน์ที่สะดวกสบายของคุณ

- อินพุต PC ให้คุณใช้ทีวีเป็นจอภาพ PC ของคุณได้

สัมผัสประสบการณ์ด้วยมิติใหม่ของความบันเทิง

- Easy 3D มอบประสบการณ์การรับชม 3D แสนสบาย
- Full HD LED TV—ภาพ LED สดใสพร้อมความเปรียบต่างที่เหลือเชื่อ
- Pixel Plus HD ให้รายละเอียดคมชัดและกระจ่างยิ่งขึ้น
- USB สำหรับการเล่นมัลติมีเดีย
- อินพุต HDMI สองชุดพร้อม Easylink เพื่อการเชื่อมต่อในตัว
- สัมผัสพลังของกำลังขับ 20W RMS และ Incredible Surround
- 150Hz Perfect Motion Rate (PMR) เพื่อความคมชัดสูงเป็นพิเศษของภาพเคลื่อนไหว

PHILIPS

อินพุต PC

ใช้ทีวีของคุณเป็นจอภาพ
เพียงเชื่อมต่อโดยใช้สายเคเบิล/ตัวแปลง
HDMI-DVI คุณก็พร้อมใช้งานแล้ว

150Hz PMR

เพื่อการเคลื่อนไหวของภาพที่เที่ยงตรง นุ่มนวล
และเป็นธรรมชาติ Philips ได้สร้าง PMR
ซึ่งเป็นมาตรฐานของเราเพื่อวัดความคมชัดของ
ภาพเคลื่อนไหว โดย Perfect Motion Rate
คือผลลัพธ์ที่ผสมผสานการประมวลผลวิดีโอที่เป็น
เอกลักษณ์ จำนวนเฟรมต่อวินาที
และอัตราเฟรมของแต่ละเฟรม
ความสมบูรณ์แบบในด้านการลดแสง
และเทคโนโลยีแสงจากหลังเข้าด้วยกัน
ยิ่งตัวเลข PMR สูง
ความเข้มและความชัดใสของภาพเคลื่อนไหวก็
ยิ่งสูง ซึ่งให้ภาพที่เหนือชั้นสำหรับคุณ

USB (ภาพถ่าย, เสียงเพลง, วิดีโอ)



เชื่อมต่อหน่วยความจำ USB, กล้องดิจิทัล,
เครื่องเล่น mp3 หรืออุปกรณ์มัลติมีเดียอื่นๆ
เข้ากับพอร์ต USB
ที่ด้านข้างทีวีของคุณเพื่อเพลิดเพลินกับภาพถ้
าย วิดีโอและดนตรี
ด้วยเบราเซอร์เนื้อหาบนจอภาพที่ใช้งานง่าย

อินพุต HDMI 2 ชุดพร้อม Easylink



หลีกเลี่ยงปัญหาสายพันกันด้วยสายเคเบิลแบบ
เส้นเดียวที่ส่งทั้งสัญญาณภาพและเสียงจากอุป
กรณ์ของคุณ ไปยังทีวี HDMI
ใช้สัญญาณที่ไม่ได้บีบอัดเพื่อให้มั่นใจว่าจะถ่าย
ทอดคุณภาพที่ดีที่สุดจากแหล่งข้อมูลไปที่จอภาพ
พร้อมด้วย Philips Easylink
ที่ช่วยให้คุณควบคุมการทำงานโดยส่วนใหญ่ของ
ทีวี, DVD, Blu-ray, กล้องรับสัญญาณ
หรือระบบโฮมเธียเตอร์ได้ด้วยรีโมทคอนโทรล
เพียงอันเดียว

Incredible Surround กำลังขับ 20W RMS

สร้างเวทีเสียงที่สมจริง
แอมพลิไฟเออร์และระบบ Incredible Surround
ที่ทรงประสิทธิภาพให้คุณสัมผัสประสบการณ์เสี
ยประกอบรอบทิศทางที่กว้างและลึกยิ่งขึ้นเพื่อ
เติมเต็มประสบการณ์การรับชมที่สมบูรณ์ให้กับ
คุณ

ทีวี LED Full HD



คุณภาพของภาพเป็นเรื่องสำคัญ HDTV
โดยทั่วไปนำเสนอภาพที่ได้คุณภาพ

แต่คุณย่อมคาดหวังสิ่งที่ดีที่สุด
ลองจินตนาการถึงรายละเอียดที่คมชัดน่าทึ่ง
ควบคู่กับความสว่างสูง
ความเปรียบต่างที่เหลือเชื่อ
ความละเอียดการเคลื่อนไหวที่ชัดเจน สีที่สมจริง
และภาพที่เสมือนมีชีวิต
ตลอดจนการสิ้นเปลืองพลังงานในระดับต่ำ
คำตอบอยู่ตรงหน้าคุณแล้ว Full HD LED
มอบรายละเอียดที่คมชัดกว่า HDTV มาตรฐาน

Easy 3D



เต็มอิมกับการรับชมที่ยาวนานหลายชั่วโมงด้วย
เทคโนโลยี 3D แบบ Passive
ที่ให้ภาพสามมิติคุณภาพยอดเยี่ยม
ปราศจากการสั่นไหว และ 3D มีเงาซ้อนต่ำ
แปลงภาพ 2D ให้เป็นภาพ 3D ที่สดใสไร้ที่ติ
แว่นตา 3D
ที่สวยงามและน้ำหนักเบาที่สวมใส่ได้สบายไม่ต้อง
งใช้แบตเตอรี่

Pixel Plus HD

เทคโนโลยีการประมวลผลภาพดิจิทัลขั้นสูงของ
เราจะเพิ่มจำนวนเส้นและจำนวนพิกเซล
ผลที่ได้คือ
ภาพที่คมกริบด้วยรายละเอียดและความชัดลึกที่
ยอดเยี่ยมเสมอ
ไม่ว่าจะใช้แหล่งภาพจากที่ใดก็ตาม



รายละเอียดเฉพาะ

ภาพ/การแสดงภาพ

- อัตราการจัดมุมมอง: 16:9
- ขนาดจอในแนวทแยง (นิ้ว): 39 นิ้ว
- ขนาดจอในแนวทแยง (เมตรริก): 99 ซม.
- จอแสดงผล: LED Full HD
- 3D: การเล่นเกมแบบเต็มจอทั้งสองผู้เล่น*, การปรับความลึก 3D, การเปลี่ยน 2D เป็น 3D, Easy 3D
- ความละเอียดจอ: 1920x1080p
- ความสว่าง: 350 cd/m²
- การเพิ่มประสิทธิภาพของภาพ: Pixel Plus HD, 150 Hz Perfect Motion Rate

ความละเอียดของจอแสดงผลที่รองรับ

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

จูนเนอร์/เครื่องรับ/เครื่องส่ง

- ระบบ TV: NTSC, PAL
- การเล่นวิดีโอ: NTSC, PAL, SECAM

การใช้งานกับมัลติมีเดีย

- รูปแบบการเล่นวิดีโอ: รูปแบบ: AVI, MKV, H264/ MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, RealMedia (.rm, .rmvb, RV8-10), Motion JPEG
- รูปแบบการเล่นเพลง: MP3
- รูปแบบการแสดงผลภาพ: JPEG

การโต้ตอบสำหรับผู้ใช้

- ใช้งานง่าย: ควบคุมการทำงานด้วยปุ่ม Home
- เพิ่มแว้วที่สามารอ์อัปเดต: อัปเดตเฟิร์มแวร์ผ่าน USB ได้
- การปรับรูปแบบหน้าจอ: 4:3, 16:9, ชุม 1, ชุม 2
- เทเลเท็กซ์: Smart Text ขนาด 1000 หน้า

เสียง

- กำลังขับ (RMS): 20W
- การเพิ่มคุณภาพเสียง: ควบคุมระดับเสียงอัตโนมัติ, Clear Sound, ระบบควบคุมเสียงแหลมและเสียงเบส, ดีควอลิเซอร์

การเชื่อมต่อ

- จำนวนการเชื่อมต่อ AV: 1
- จำนวนช่องเชื่อมต่อ HDMI: 2
- คุณสมบัติ HDMI: 3D, Audio Return Channel (ARC)
- จำนวนช่อง Component (YPbPr): 1
- จำนวนช่อง USB: 1
- การเชื่อมต่ออื่นๆ: เส้าอากาศ IEC75, Ethernet-LAN RJ-45, เอาต์พุตระบบเสียงดิจิทัล (โคแอกเชียล), Audio L/R in, ช่องสัญญาณออกของหูฟัง, Service connector

กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟหลัก: AC 220 - 240 V 50/60Hz
- อุณหภูมิแวดล้อม: 5 °C ถึง 35 °C
- การใช้พลังงาน: 80 วัตต์
- ใช้ไฟขณะสแตนด์บาย: $\leq 0.5\text{ W}$
- คุณสมบัติประหยัดพลังงาน: ตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ

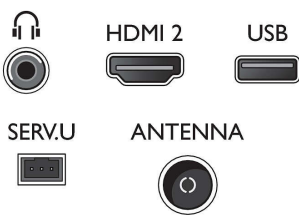
อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: แวนตา 3D 2 อัน, รีโมทคอนโทรล, แบตเตอรี่ AAA x 2, ขาตั้ง, สายไฟ, คู่มือเริ่มต้น ใช้งานอย่างย่อ, แผ่นพับข้อมูลด้านกฎหมายและความปลอดภัย, ใบรับประกัน, คู่มือการใช้งาน

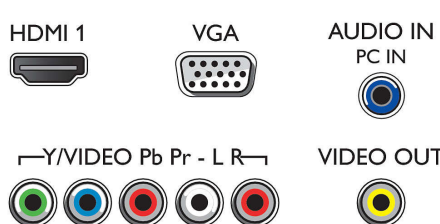
ขนาด

- ความกว้างของเครื่อง: 886 มม.
- ความสูงของเครื่อง: 540 มม.
- ความหนาของเครื่อง: 65 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์: 10.3 กก.
- ความกว้างของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 886 มม.
- ความสูงของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 590 มม.
- ความหนาของเครื่อง (พร้อมขาตั้ง): 236 มม.
- น้ำหนักผลิตภัณฑ์ (รวมขาตั้ง): 13 กก.
- ความกว้างของกล่อง: 962 มม.
- ความสูงของกล่อง: 628 มม.
- ความลึกของกล่อง: 156 มม.
- น้ำหนักรวมบรรจุภัณฑ์: 15.1 กก.
- ตัวยึดติดผนังสำหรับใช้งานร่วมกัน: 200 x 200 มม.

Side



Rear



วันที่ออก 2023-10-23

เวอร์ชัน: 9.0.4

EAN: 87 12581 68706 9

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

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