



Philips
จอ LED ที่มีจูนเนอร์ทีวี

T-line
18.5 นิ้ว / 47 ซม.

190TS2LB

ความบันเทิงทางทีวีที่ดีที่สุดบนหน้าจอ LED

เพลิดเพลินกับภาพยนตร์ที่ยอดเยี่ยมด้วยทีวีจอ LED HD ผสานกับอินพุต HDMI สองช่องและอินพุต AV หลากหลาย, เสียงสเตอริโอและ การควบคุมแบบสัมผัสที่ทันสมัย ด้วยคุณสมบัติเหล่านี้ทำให้ทีวีรุ่น 190TS2 พร้อมมอบความบันเทิงแก่คุณ!

คุณภาพของภาพที่ดีที่สุด

- HD Ready สำหรับการแสดงภาพที่มีคุณภาพสูงสุดจากสัญญาณ HD
- เทคโนโลยี LED ให้สีเป็นธรรมชาติ
- อัตราส่วน SmartContrast 20000000:1 ให้รายละเอียดของสีดำได้ดำสนิทอย่างไม่น่าเชื่อ

สัมผัสสุดยอดมัลติมีเดีย

- รองรับ HDMI เพื่อคุณภาพระดับสูงสุด ประสบการณ์มัลติมีเดีย
- Incredible Surround ให้ความบันเทิงด้านเสียงที่ดีเยี่ยม

สะดวกยิ่งขึ้น

- ระบบควบคุมแบบสัมผัสทันสมัย
- ระบบทีวีจูนเนอร์ในเครื่องสำหรับการชมรายการทีวีบนจอคอมพิวเตอร์ของคุณ
- SmartSound เลือกโหมดที่สมบูรณ์แบบที่สุดของประสิทธิภาพเสียง
- ช่องรับสัญญาณที่ใช้ได้ทั้งชนิด VGA แบบอะนาล็อกและ HDMI แบบดิจิทัล
- SmartImage: สัมผัสประสบการณ์ของหน้าจอที่ใช้งานง่าย

PHILIPS

จอ LED ที่มีจูนเนอร์ทีวี
T-line 18.5 นิ้ว / 47 ซม.

ไฮโลดส์

เทคโนโลยี LED

LED สีขาวคือ อุปกรณ์ระบบ Solid state ที่สว่างเต็มที่เสมอกันและรวดเร็วเพื่อประหยัดเวลาการเริ่มต้น จอภาพ LED ปราศจากสารปรอทจึงเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมทั้งในขั้นตอนการรีไซเคิลและการกำจัดทิ้ง เทคโนโลยี LED ช่วยให้สามารถควบคุมการลดแสงพื้นหลัง LCD ได้ดีขึ้น ส่งผลให้มีอัตราความเปรียบต่างสูงเป็นพิเศษ และยังให้ภาพที่สว่าง สีสันสดใสเสมอกันอย่างทั่วถึง

HD Ready



เพลิดเพลินกับคุณภาพของภาพความละเอียดสูง และสามารถรองรับแหล่งสัญญาณ HD เช่น สัญญาณ HDTV หรือ Blu-ray disc ได้ HD Ready คือสัญลักษณ์ที่บ่งบอกถึงคุณภาพที่เหนือกว่าระบบ Progressive Scan อุปกรณ์นี้ ได้มาตรฐานตามข้อกำหนดของ EICTA สำหรับจอ HD ที่ให้ความละเอียดสูง และคุณภาพของภาพแบบ High Definition อุปกรณ์นี้มีช่องต่อเนกประสงค์สำหรับ YPbPr แบบอะนาล็อก และการเชื่อมต่อ DVI หรือ HDMI แบบดิจิทัลชนิดไม่มีการบีบอัดที่สนับสนุน HDCP รวมทั้งสามารถแสดงผลที่มีความละเอียด 720p และ 1080i จะส่งสัญญาณที่ 50 และ 60Hz

อัตราส่วน SmartContrast 2000000:1



คุณต้องการจอ LCD ที่มีความคมชัดสูงสุด และภาพสว่างสดใสสมจริงมากที่สุด การประมวลผลภาพวิดีโอชั้นนำของ Philips

ได้รวมเอาเทคโนโลยีที่โดดเด่นซึ่งทำให้สีมีมิติ ความมืดลงที่สุด และเพิ่มความสว่างอย่างที่สุด จึงให้ภาพสว่างสดใส SmartContrast จะเพิ่มความคมชัดระดับสีดำให้ดำสนิท และให้ปริมาณสีที่แตกต่างกันระหว่างสีมืดกับสีสว่างได้อย่างแม่นยำและให้ภาพสว่างสดใส สมจริงด้วยสีที่มีความคมชัด และสดใส

จูนเนอร์ TV ในตัว

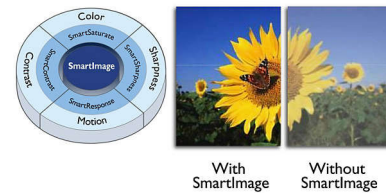
จูนเนอร์ทีวีในจอแสดงผลเพื่อใช้แสดงผลสัญญาณทีวีและข้อมูลคอมพิวเตอร์

Incredible Surround



Incredible Surround คือเทคโนโลยีด้านเสียงของ Philips ที่ขยายมิติเสียงให้กว้างขึ้นเป็นอย่างมาก เพื่อให้คุณดื่มด่ำกับความบันเทิงด้านเสียงเพลงอย่างเต็มที่ Incredible Surround ใช้ระบบการลดเสียงอเล็กทรอนิกส์ที่ยอดเยี่ยมในการผสมเสียงจากด้านซ้ายและขวาที่มีผลให้ระยะห่างเสมือนระหว่างลำโพงทั้งสองห่างกันมากยิ่งขึ้น ระยะเสียงที่ห่างกันมากขึ้นนี้ทำให้ระบบเสียงสเตอริโอดีขึ้นและให้มิติเสียงที่เป็นธรรมชาติมากยิ่งขึ้น Incredible Surround ให้คุณฟังเสียงรอบทิศทางที่กว้างและลึกมากขึ้นโดยไม่ต้องใช้ลำโพงเพิ่ม

SmartImage



SmartImage

เป็นเทคโนโลยีเอกสิทธิ์เฉพาะตัวใหม่ล่าสุดของ Philips ที่ช่วยวิเคราะห์ข้อมูลที่แสดงผลบนหน้าจอของคุณและเพิ่มประสิทธิภาพหน้าจอ พร้อมอินเทอร์เฟซที่ใช้งานง่ายช่วยให้คุณสามารถเลือกโหมดต่างๆ ได้ง่าย เช่น ออฟฟิศ (Office), ภาพ (Image), ความบันเทิง (Entertainment), ประหยัด (Economy) และอื่นๆ เพื่อให้เหมาะสมกับแอปพลิเคชันที่ใช้ ตัวเลือก SmartImage ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของหน้าจอด้านความเปรียบต่าง ปรับความอึมครึมของสีและความคมชัดของภาพ และวิดีโอ ตัวเลือกโหมดประหยัด (Economy) ช่วยประหยัดพลังงาน เลือกตัวเลือกทั้งหมดด้วยการกดเพียงปุ่มเดียว!

190TS2LB/97

เลือกโหมดต่างๆ ได้ง่าย เช่น ออฟฟิศ (Office), ภาพ (Image), ความบันเทิง (Entertainment), ประหยัด (Economy) และอื่นๆ เพื่อให้เหมาะสมกับแอปพลิเคชันที่ใช้ ตัวเลือก SmartImage ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของหน้าจอด้านความเปรียบต่าง ปรับความอึมครึมของสีและความคมชัดของภาพ และวิดีโอ ตัวเลือกโหมดประหยัด (Economy) ช่วยประหยัดพลังงาน เลือกตัวเลือกทั้งหมดด้วยการกดเพียงปุ่มเดียว!

รองรับ HDMI



HDMI-ready

อุปกรณ์ที่รองรับ HDMI มีฮาร์ดแวร์ทั้งหมดที่จำเป็นในการรับอินพุต อินเทอร์เน็ตมีเดียความละเอียดสูง (HDMI), สายเคเบิล HDMI ช่วยให้คุณดูวิดีโอดิจิทัลและเสียงคุณภาพสูงที่ส่งผ่านเคเบิลจากคอมพิวเตอร์หรือแหล่ง AV ทั้งหมด (รวมถึงกล่องรับสัญญาณ, เครื่องเล่น DVD, และเครื่องรับ A/V และกล่องวิดีโอ)

ระบบควบคุมแบบสัมผัส



ระบบควบคุมแบบสัมผัสเป็นไอคอนอัจฉริยะที่ไวต่อสัมผัสซึ่งเข้ามาแทนที่ปุ่มแบบกด ผู้ใช้สามารถปรับจูนภาพได้ตามต้องการ ด้วยการตอบสนองต่อสัมผัสที่เบาที่สุดของคุณ ระบบควบคุมแบบสัมผัสทำให้จอภาพของคุณดูทันสมัย

ช่องรับสัญญาณ

ช่องรับสัญญาณที่ใช้ได้ทั้งชนิด VGA แบบอะนาล็อกและ HDMI แบบดิจิทัล



รายละเอียดเฉพาะ

การเชื่อมต่อ

- การเชื่อมต่ออื่นๆ: HDMI, PC-In VGA, สัญญาณเสียงเข้าจาก PC
- AV IN: Video in, Audio L/R in
- AV IN (ที่ด้านหลัง): Video in, Audio L/R in
- AV OUT: Video out, Video L/R out
- CV IN: YPbPr, Audio L/R in
- การเชื่อมต่ออื่นๆ (ที่ด้านหลัง): ช่องสัญญาณออกของหูฟัง, S-Video เข้า, HDMI

ภาพ/การแสดงภาพ

- ขนาดจอในแนวทแยง (เมตร): 47 ซม.
- ขนาดจอในแนวทแยง (นิ้ว): 18.5 นิ้ว
- อัตราการจัดมุมมอง: 16:9, จอกว้าง
- ประเภทจอ LCD: TFT-LCD (TN)
- ชนิดแสงพื้นหลัง: ระบบ W-LED
- ความละเอียดจอ: 1366 x 768
- ความสว่าง: 250 cd/m²
- SmartContrast: 20000000:1
- เวลาตอบสนอง (ทั่วไป): 5 ms
- มุมมองภาพ: 170° (H) / 160° (V), @ C/R > 5

สะดวกสบาย

- ง่ายต่อการติดตั้ง: ระบบจูนสัญญาณอัตโนมัติ (ATS), ติดตั้งอัตโนมัติ
- อุปกรณ์อำนวยความสะดวกอื่นๆ: ขาตั้ง VESA (75x75 มม.)
- ประเภทรีโมทคอนโทรล: รีโมทคอนโทรล 190TS2
- ใช้งานง่าย: การแสดงผลบนหน้าจอ, รายการโทรทัศน์, ควบคุมด้านข้าง
- การปรับรูปแบบหน้าจอ: จอกว้าง, ชูมได้มากขึ้น, ชูม 1, ชูม 2, 4:3
- SmartSound: Personal, เพลง, เสียงพูด
- ภาษาที่แสดงบนหน้าจอ: อังกฤษ, จีน (แผ่นดินใหญ่)
- SmartImage: สดใส, มาตรฐาน, Personal, Eco, ภาพยนตร์

เสียง

- พลังขับเสียง: 2 x 3W
- การเพิ่มคุณภาพเสียง: Incredible Surround, Smart Sound
- ระบบเสียง: Mono, Nicam Stereo, สเตอริโอ

ขาตั้ง

- เอียง: 0/+12 องศา

กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟหลัก: 100-240V, 50/60Hz
- โหมดปิด: 0.5W
- โหมดเปิด: 20W (ทั่วไป)
- โหมดสแตนด์บาย: 0.5W
- อุณหภูมิแวดล้อม: 0° C ถึง 40° C
- MTBF: 30,000 ชั่วโมง

ความละเอียดของจอแสดงผลที่รองรับ

- รูปแบบคอมพิวเตอร์: 1366 x 768, 60Hz
- รูปแบบวิดีโอ: 480i, 60Hz, 480p, 60Hz, 576i, 50Hz, 576p, 50Hz, 720p, 50, 60Hz, 1080i, 50, 60Hz, 1080p, 50, 60Hz

ขนาด

- ผลิตภัณฑ์พร้อมขาตั้ง (มม.): 458 x 366 x 171 มม.
- บรรจุภัณฑ์หน่วยเป็น มม. (กว้างxสูงxลึก): 520 x 437 x 135 มม.
- ผลิตภัณฑ์ไม่มีขาตั้ง (มม.): 458 x 326 x 44 มม.

น้ำหนัก

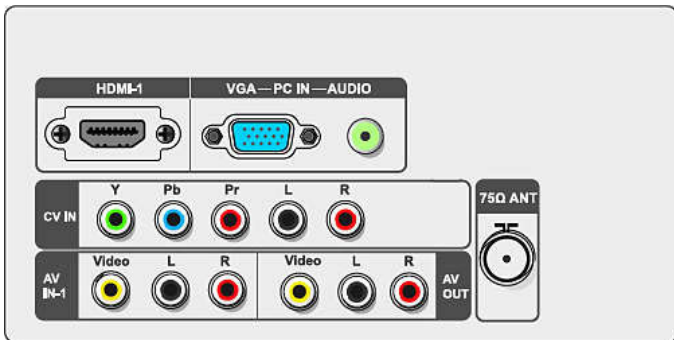
- ผลิตภัณฑ์พร้อมบรรจุภัณฑ์ (กก.): 4.96 กก.
- ผลิตภัณฑ์พร้อมขาตั้ง (กก.): 3.50 กก.
- ผลิตภัณฑ์ไม่มีขาตั้ง (กก.): 3.14 กก.

จูนเนอร์/เครื่องรับ/เครื่องส่ง

- อินพุตสายอากาศ: สายเคเบิลโคแอกเซียล 75 โอห์ม (IEC75)
- ระบบ TV: PAL B/G, PAL D/K, PAL I
- การเล่นวิดีโอ: NTSC, PAL
- จอแสดงผลของจูนเนอร์: PLL

อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: ขาตั้ง, คู่มือเริ่มต้น ใช้งานอย่างย่อ, คู่มือผู้ใช้, รีโมทคอนโทรล, สายเคเบิล VGA, สายสัญญาณเสียง, สายไฟ



วันที่ออก 2024-03-28

เวอร์ชัน: 3.0.3

EAN: 87 12581 54318 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com