



Philips  
PhotoFrame

จอ LCD ขนาด 8"

อัตราเฟรม 4:3

8FF3FPW



## แบ่งปันความทรงจำของคุณ

ไม่ว่าคุณเก็บภาพดิจิทัลไว้ในพีซีมากแค่ไหน ตอนนี้คุณสามารถดู แบ่งปัน จัดการ ตลอดจนจนวนระลึกถึงความทรงจำได้ด้วย Philips PhotoFrame™

วิธีที่ง่ายที่สุดใน การแสดงภาพดิจิทัลเพื่อแบ่งปันความทรงจำของคุณที่ให้คุณภาพเยี่ยมเหลือเชื่อ โดยไม่ต้องใช้พีซี

### การแสดงผลคุณภาพสูงเพื่อภาพระดับการพิมพ์

- จอภาพความละเอียดสูงเพื่อให้ภาพที่คมชัดทุกรายละเอียด
- ImageEn เพื่อสีที่สดใสคมชัด
- อัตราการจัดมุมมอง 4:3 ให้ภาพที่ปราศจากความบิดเบี้ยวอย่างเด็ดขาด
- เพิ่มชีวิตชีวาให้ความทรงจำในอดีตด้วย RadiantColor

### สามารถแสดงและจัดการกับภาพดิจิทัลล่าสุดของคุณได้อย่างง่ายดาย

- สนุกกับภาพปะติด: อดใจชมภาพถ่ายหลายภาพในงานชิ้นเดียว
- ดูภาพถ่ายในแฟลชไดรฟ์ USB โดยไม่ต้องใช้คอมพิวเตอร์

### ควบคุมการทำงานได้ง่ายๆ และสะดวกสบาย

- ระบบปรับทิศทางของรูปภาพโดยอัตโนมัติเพื่อให้เข้ากับภาพโหมดแนวตั้งหรือแนวนอน

### เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- การเปิด/ปิดหน้าจออัตโนมัติตามเวลาที่ตั้งไว้สำหรับการประหยัดพลังงาน

### รูปแบบที่มีสไตล์มาพร้อมความโค้งมนช่วยเพิ่มคุณค่าให้กับภาพของคุณ

- ผิวเคลือบมันหุรรามีระดับ นาฬิกา

**PHILIPS**

sense and simplicity

**จอภาพความละเอียดสูง**

จอภาพที่มีความละเอียดสูงสามารถแสดงภาพโปร  
รดูของคุณใหญ่ "มีชีวิตชีวา"  
ให้รายละเอียดและสีสันที่คมชัดสดใสจัดจ้านภาพ  
ที่คุณดูภาพสูง

**เทคโนโลยี ImageEn****ImageEn**

เป็นเทคโนโลยีปรับแต่งภาพเฉพาะของ Philips  
ที่วิเคราะห์ภาพอัตโนมัติเพื่อปรับสีและความคม  
ให้ถูกต้องสมจริง: ImageEn  
แบ่งแสดงสีแต่ละสีอย่างชัดเจนเพื่อไม่ให้เกิด  
"เงาซ้อน"  
ปรับการกระจายความสว่างให้ได้ภาพที่คมชัดแ  
และแก้ไขค่าแกมมาของสีให้เที่ยงตรง

**อัตราส่วนของกรอบที่สมบูรณ์แบบ 4:3**

ด้วย Philips digital PhotoFrame

จะทำให้คุณมั่นใจว่าได้รับชมภาพในอัตราส่วน  
4:3 เพื่อรรถรสในการชมที่ยอดเยี่ยม

**RadiantColor**

RadiantColor เป็นเทคโนโลยีเฉพาะของ Philips  
สำหรับการแสดงภาพฉายขนาดเล็กในอัตราส่วน  
4:3  
ได้อย่างสวยงามโดยเพิ่มสีที่อยู่ตรงขอบของภาพ  
ฉายที่เล็กกว่าหน้าจอไปที่ด้านข้างของหน้าจอ  
ช่วยลดแถบสีดำและการบิดเบี้ยวที่เกิดจากการ  
ปรับอัตรามุมมอง

**เอฟเฟกต์ภาพปะติดที่หลากหลาย ภาพ**

เป็นการแสดงเอฟเฟกต์ภาพสไลด์ในรูปแบบภาพ  
ปะติดซึ่งจะรวบรวมภาพต่างๆ  
เข้าด้วยกันโดยอัตโนมัติและใช้วิธีการสุ่มเพื่อห  
ลือกเปลี่ยนการแสดงผลภาพที่มีขอบไม่สวยอันอาจเกิด  
จากภาพที่มีขนาดเล็กกว่าขนาดของจอภาพ

**การดูภาพถ่ายในแฟลชไดรฟ์ USB**

ของเสียบ USB

สำหรับการชมและอวดภาพถ่ายที่จัดเก็บในแฟล  
ชไดรฟ์ USB ได้อย่างง่ายดาย

**SmartPower**

ระบบตั้งเวลาเปิดปิด PhotoFrame

ตามเวลาที่คุณเลือก

จะช่วยลดการใช้พลังงานเพื่อรักษาสีแวดล้อมโ  
ดยประหยัดค่าไฟได้ถึงหนึ่งในสามของการใช้งาน

**ปรับทิศทางโดยอัตโนมัติ**

การปรับให้เป็นโหมดแนวนอน/

แนวตั้งโดยอัตโนมัตินั้นใช้เซนเซอร์ซึ่งจดจำกา

รปรับทิศทางของ PhotoFrame

และแสดงภาพแต่ละภาพในโหมดที่ถูกต้อง



High pixel density



SmartContrast



MEMORY CARD SLOT



ImageEn



Collage



RadiantColor



SmartPower



USBConnectivity

# รายละเอียดเฉพาะ

## ภาพ/แสดงภาพ

- มุมมองภาพ: @ C/R > 10, 130° (H) / 110° (V)
- อายุการใช้งาน, ความสว่าง 50%: 20000 ชม.
- ความสว่าง: 250 cd/m<sup>2</sup>
- อัตราการจับมุมมอง: 4:3
- ความละเอียดจอ: 800 x 600
- อัตราความคมชัด (ทั่วไป): 300:1

## การเชื่อมต่อ

- USB: โอสต USB 2.0, สลฟ USB 2.0

## สื่อเก็บข้อมูล

- USB: แฟลชไดรฟ์ USB
- ประเภทการตรวจหน่วยความจำ: Compact Flash type I, Secure Digital (SD), Secure Digital SDHC, การ์ดมัลติมีเดีย, การ์ด xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo

## สะดวกสบาย

- เครื่องอ่านการ์ด: ในตัว (2x)
- รูปแบบภาพที่รองรับ: ภาพ JPEG, สูงถึง 10MB ด้วยไฟล์ JPEG, สูงถึง 20 เมกะพิกเซล
- รองรับการจัดวางได้สะดวก: ปรับทิศทางของรูปภาพโดยอัตโนมัติ, แนวนอน, แนวตั้ง
- ปุ่มและควบคุม: 3 ปุ่ม, ปุ่มป้อนข้อมูลและเลือกการ 4 ทิศทาง
- โหมดการเล่น: เปรียบเทียบเต็มจอ, ภาพสไลด์, เปรียบเทียบแบบ
- ตกแต่งภาพ: ตัดลอก, ลบ, หมุน, ซูมและครอบภาพ
- เอฟเฟกต์ของภาพถ่าย: สีขาวและดำ, กรอบ, สีซีเปีย, สีเส้นสคู่สี,
- กรวดังภาพสไลด์: แบบสุ่ม, แบบเรียงลำดับ, สร้างเอฟเฟกต์ชนิดภาพต่อเนื่อง
- ฟังก์ชันจอภาพ: สีดำ, สีขาว, สีเทา, ปรับอัตโนมัติ
- ฟังก์ชันตั้งค่า: การปรับความสว่าง, ภาษา, สถานะ, เปิด/ปิดอัตโนมัติ, เปิด/ปิดเสียง 'บีพ', ตั้งเวลาและวันที่, ใช้งาน/ไม่ใช้งานฟังก์ชันแสดงนาฬิกา, ปุ่ม
- สถานะของระบบ: เวอร์ชันของเฟิร์มแวร์, หน่วยความจำคงเหลือ
- สถานะสื่อที่เชื่อมต่ออยู่: สื่อที่เชื่อมต่ออยู่,

## หน่วยความจำคงเหลือ

- การใช้งานกับระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์: Windows Vista, Windows 2000/XP หรือสูงกว่า, Mac OS X
- การอนุมัติตามกฎหมายของบับ: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, สวิตเซอร์แลนด์, UL/cUL
- ภาษาที่แสดงบนหน้าจอ: อังกฤษ, สเปน, เยอรมัน, ฝรั่งเศส, อิตาลี, เนเธอร์แลนด์, เดนมาร์ก, รัสเซีย, จีน, ญี่ปุ่น

## อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: อะแดปเตอร์ AC-DC, สายเคเบิล USB, ขาตั้ง, คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ, คู่มือผู้ใช้

## ขนาด

- ขนาดเครื่องพร้อมขาตั้ง (กว้าง x สูง x ลึก): 244.6 x 167.4 x 121.1 มม.
- น้ำหนัก: 0.494 กก.
- ช่วงอุณหภูมิ (การทำงาน): 0°C ถึง 40°C
- ช่วงอุณหภูมิ (การเก็บรักษา): -20°C ถึง 70°C

## กำลังไฟ

- การใช้พลังงาน: 6.3 วัตต์
- โหมดพลังงานที่รองรับ: ไฟ AC

## ขนาดบรรจุภัณฑ์

- EAN: 87 12581 41221 0
- จำนวนของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด: 1
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: กล่องบรรจุ
- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 29.3 x 27.9 x 8.5 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.878 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.137 กก.
- น้ำหนักเมื่อหีบห่อ: 0.259 กก.

## दानนอกกล่อง

- GTIN: 1 87 12581 41221 7
- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 2
- ดานนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 31.2 x 29.6 x 20.2 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.756 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 2.813 กก.
- น้ำหนักเมื่อหีบห่อ: 1.057 กก.



วันที่ออก 2011-04-06

เวอร์ชัน: 4.0.12

12 NC: 8670 000 38996  
EAN: 87 12581 41221 0© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลเฉพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com