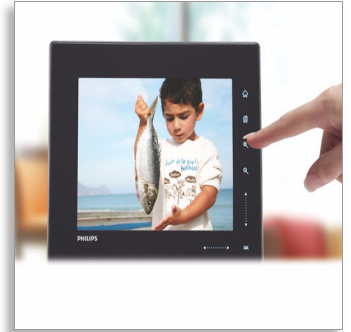




Philips  
PhotoFrame ดิจิตอลมี  
Bluetooth

8"

มัลติมีเดีย  
อัตราเฟรม 4:3



SPF7008

## "..ฉันรักเธอมากกว่าที่เคย"

PhotoFrame ที่มี Bluetooth

เตรียมพร้อมตกหลุมรักอีกครั้งกับ Photoframe  
ได้รับการออกแบบให้โดดเด่นน่าทึ่งด้วยการควบคุมแบบสัมผัสและ Bluetooth  
เพื่อนคู่กายที่คุณต้องมีเพื่อเก็บความทรงจำครั้งสำคัญให้เต็มไปด้วยชีวิตชีวา

### จอภาพคุณภาพดีที่สุดสำหรับประสบการณ์การดูภาพที่น่าประทับใจ

- imagen Pro เพื่อสีสันสดใสคมชัดยิ่งขึ้น
- อัตราการจัดมุมมอง 4:3 ให้ภาพที่ปราศจากความบิดเบี้ยวอย่างเด็ดขาด
- เพิ่มชีวิตชีวาให้ความทรงจำในอดีตด้วย RadiantColor

### ควบคุมการทำงานได้ง่ายๆ และสะดวกสบาย

- แสดงภาพสไลด์อัตโนมัติจาก USB หรือการ์ดหน่วยความจำ
- การควบคุมด้วยการสัมผัสบนบริเวณกรอบของ PhotoFrame
- ถ่ายโอนภาพถ่ายจากโทรศัพท์มือถือของคุณผ่าน Bluetooth

### การออกแบบที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- ประหยัดพลังงานด้วยวิธีการลดแสงอัตโนมัติ โดยตรวจจับแสงรอบข้าง
- PhotoFrame ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



# PHILIPS

# รายละเอียดเฉพาะ

# ไฮไลท์

## ภาพ/แสดงภาพ

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

## การเชื่อมต่อ

- USB: โอสต์ USB 2.0, สลัฟ USB 2.0
- Bluetooth: Bluetooth V2.0 + EDR, Class 2, เฉพาะเครื่องรับ

## สื่อเก็บข้อมูล

- USB: แฟลชไดรฟ์ USB
- ประเภทการ์ดหน่วยความจำ: Compact Flash type I, Secure Digital (SD), Secure Digital SDHC, การ์ดมีลวดลาย, การ์ด xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- ความจุของหน่วยความจำในตัว: 1GB (สำหรับภาพถ่ายความละเอียดสูง 1000 ภาพ)

## สะดวกสบาย

- เครื่องอ่านการ์ด: ในตัว (2x)
- รูปแบบภาพที่รองรับ: สูงถึง 10MB ด้วยไฟล์ JPEG, สูงถึง 20 เมกะพิกเซล, ภาพ JPEG
- รองรับรูปแบบวิดีโอ: MPEG1 และ 4, MotionJPEG, .AVI, .MOV
- รองรับดนตรีประกอบ: MP3
- ปุ่มและการควบคุม: ควบคุมด้วยการสัมผัสที่กรอบ, ปุ่มเปิด/ปิด
- การจัดวาง: แนวนอน, แนวตั้ง, ปรับทิศทางของรูปภาพโดยอัตโนมัติ
- โหมดการเล่น: เปราส์แบบเต็มจอ, ภาพสไลด์, เปราส์รีมเมเนล
- ตกแต่งภาพ: คัดลอก, ลบ, หมุน, ขูมและครอบภาพ
- เอฟเฟกต์ของภาพถ่าย: สีขาวและดำ, กรอบ, สีสดใส, สีซีเปีย
- การตั้งค่าภาพสไลด์: แบบสุ่ม, แบบเรียงลำดับ, สร้างเอฟเฟกต์ชนิดภาพต่อเนื่อง, ภาพปะติด (ที่ละหลายๆ ภาพ)
- ฟังก์ชันตั้งค่า: การปรับความสว่าง, ภาษา, สถานะ, เปิด/ปิดเสียง 'บี๊พ', ตั้งค่าเวลาและวันที่, ใช้งาน/ไม่ใช้งานฟังก์ชันแสดงนฬิกา, เปิด/ปิดอัตโนมัติ, เตือนความจำพร้อมปลุกเช้า, คลังภาพ, ภาพสไลด์
- สถานะของระบบ: เวอร์ชันของเฟิร์มแวร์, หน่วยความจำคงเหลือ
- สถานะสื่อที่เชื่อมต่ออยู่: สื่อที่เชื่อมต่ออยู่, หน่วยความจำคงเหลือ
- การอนุมัติตามกฎหมาย: CE, GOST, PSB, สวิตเซอร์แลนด์

- การจัดการอัลบั้ม: การสร้างสรรค์, ลบ, แก้ไข, เปลี่ยนชื่อ
- อุปกรณ์อ่านหน่วยความสะดวกอื่นๆ: ใช้กับลอค Kensington ได้
- ภาษาที่แสดงบนหน้าจอ: เดนมาร์ก, เนเธอร์แลนด์, อังกฤษ, ฝรั่งเศส, เยอรมัน, อิตาลี, รัสเซีย, จีน, สเปน
- การจัดการภาพสไลด์: สร้างภาพสไลด์, ลบภาพสไลด์, เปลี่ยนชื่อภาพสไลด์
- การใช้งานร่วมกับระบบ: Mac OS X, Windows Vista, Windows XP

## อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: อะแดปเตอร์ AC-DC, คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ, ขาดัง, สายเคเบิล USB, CD-ROM พร้อมซอฟต์แวร์ + คู่มือ
- คู่มือผู้ใช้: อารบิก, เชด, เดนมาร์ก/นอร์เวย์, เนเธอร์แลนด์, อังกฤษ, ฟินนิช, ฝรั่งเศส, เยอรมัน, กรีก, อิตาลี, มาเลย์, ไต้หวัน, โปรตุเกส, รัสเซีย, จีน, สเปน, สวีเดน, จีน (ไต้หวัน), ตุรกี

## ขนาด

- น้ำหนัก: 0.34 กก.
- ช่วงอุณหภูมิ (การทำงาน): 0°C ถึง 40°C
- ช่วงอุณหภูมิ (การเก็บรักษา): -10°C ถึง 60°C
- ขนาดเครื่องพร้อมขาตั้ง (กว้าง x สูง x ลึก): 222.6 x 182.2 x 33.2 มม.

## กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟ: 100-240VAC, 50/60Hz
- แหล่งพลังงาน: DC output 9V, 2A
- การใช้พลังงาน: (เมื่อเปิดเครื่อง) 3.8 วัตต์
- โหมดพลังงานที่รองรับ: ไฟ AC

## ด้านนอกกล่อง

- GTIN: 1 87 12581 47542 7
- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 2
- น้ำหนักสุทธิ: 2.593 กก.
- ด้านนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 26.1 x 20.3 x 22.6 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.808 กก.
- น้ำหนักเมื่อห่อหุ้ม: 0.785 กก.

## ขนาดบรรจุภัณฑ์

- EAN: 87 12581 47542 0
- จำนวนของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด: 1
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: กล่องบรรจุ
- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 21.2 x 25 x 9.5 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.176 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.904 กก.
- น้ำหนักเมื่อห่อหุ้ม: 0.272 กก.

## imagen Pro

เทคโนโลยีปรับแต่งภาพ imagen เอกลักษณ์เฉพาะของ Philips จะวิเคราะห์ภาพอัตโนมัติเพื่อปรับสีและความคมชัดให้ถูกต้องสมจริง imagen Pro เป็นการปรับแต่งภาพขั้นสูงขั้นสูง ซึ่งรวมองค์ประกอบที่สำคัญ 3 อย่าง เพื่อให้ความแม่นยำ ความเข้มสียิ่งขึ้น และความต่างระดับสีที่เฉียบคม ยิ่งไปกว่านั้น imagen Pro ยังให้สีผิวที่สวยมากขึ้น ภาพคมชัดยิ่งขึ้น และการดูภาพโดยไม่สิ้นไหวซึ่งมีความสำคัญมากสำหรับภาพนิ่ง

## อัตราส่วนของกรอบที่สมบูรณ์แบบ 4:3

ด้วย Philips digital PhotoFrame จะทำให้คุณมั่นใจว่าได้รับชมภาพในอัตราส่วน 4:3 เพื่ออรรถรสในการชมที่ยอดเยี่ยม

## แสดงภาพสไลด์อัตโนมัติ

เริ่มแสดงภาพสไลด์อัตโนมัติจากใคร่ USB หรือการ์ดหน่วยความจำเพื่อความทรงจำทั้งหมดของคุณ คุณจึงไม่จำเป็นต้องเสียเวลาไปกับการคัดลอกภาพถ่ายไปยัง PhotoFrame ของคุณ

## ควบคุมด้วยการสัมผัสที่กรอบ

การควบคุมด้วยการสัมผัส PhotoFrame จะมีแสงสว่างขึ้นในระหว่างการทำงาน ทำให้ง่ายในการเลือกภาพถ่าย วิดีโอคลิปและเพลง นอกจากนี้ภายในใหม่สามารถชม คุณสามารถเลื่อนนิ้วไปตามเส้นรอบกรอบในแนวนอน ที่ช่วยให้คุณเลือกภาพใหม่ได้ง่ายจากภาพขนาดเล็กที่แสดงบนหน้าจอ

## ถ่ายโอนภาพถ่ายผ่าน Bluetooth

เราทราบว่าคนมักจะถ่ายรูปด้วยโทรศัพท์มือถือของคุณ บัดนี้คุณสามารถถ่ายโอนภาพถ่ายเหล่านั้นไปที่ Philips PhotoFrame ดิจิตอลผ่านทาง Bluetooth โดยปราศจาก Dongles หรือสายอื่นๆ เพิ่มเติม

## RadiantColor

RadiantColor เป็นเทคโนโลยีเฉพาะของ Philips สำหรับการแสดงภาพถ่ายขนาดเล็กในอัตราส่วน 4:3 ได้อย่างสวยงาม โดยเพิ่มสีที่อยู่ตรงขอบของภาพถ่ายที่เล็กกว่าหน้าจอไปที่ด้านข้างของหน้าจอ ช่วยลดแถบสีและการบิดเบือนที่เกิดจากการปรับอัตรามุมมอง

## Smart Power Pro

Smart Power Pro เป็นเซนเซอร์ที่เปิดและปิด PhotoFrame โดยตรวจจับสภาพแสงรอบข้างซึ่งช่วยลดการใช้พลังงานเพื่อรักษาสังแวดล้อมโดยประหยัดค่าไฟได้ถึงหนึ่งในสามของการใช้งาน ข่าวดีที่สุดคือทั้งหมดนี้ทำโดยอัตโนมัติ!

## Photoframe ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

Philips PhotoFrame ได้รับการออกแบบและผลิตจากแนวคิด EcoDesign ซึ่งมุ่งเน้นไปที่การลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโดยรวมด้วยการประหยัดพลังงาน ไม่ใช้สารที่เป็นอันตราย น้ำหนักเบา, บรรจุภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพมากขึ้นและสามารถรีไซเคิลได้ดียิ่งขึ้น



วันที่ออก 2017-04-07

เวอร์ชัน: 2.4.8

12 NC: 8670 000 51304  
EAN: 87 12581 47542 0

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลเฉพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com