



Philips  
PhotoFrame

8" LCD displej

poměr stran rámečku 4:3

8FF3CME



## Sdílejte své vzpomínky

Kolik digitálních snímků se vejde do vašeho PC? Zobrazit, sdílet, uspořádat a znovu prožít všechny vzpomínky vám pomůže fotorámeček PhotoFrame™ od společnosti Philips – nejnadhnější způsob, jak zobrazit digitální fotografie v mimořádné kvalitě bez použití počítače.

### Vysoká kvalita obrazu podobná výtiskům

- Poměr stran rámečku 4:3 pro optimální nezkrácené zobrazení
- Přidejte starým vzpomínkám nový lesk díky technologii RadiantColor
- imagen Pro pro ostřejší a živější barvy

### Snadné prohlížení a správa digitálních fotografií

- Vytváření alb a fotografií a správa fotografií
- Bavte se s funkcí Collage Pro: automaticky nebo podle sebe
- Další slot pro kartu SD pro neomezenou paměť
- Počítačový software pro snadné přenášení fotografií pomocí přetažení

### Snadné intuitivní ovládání a velké pohodlí

- Automatická orientace snímků na výšku i na šířku
- Úspora energie díky automatickému ztlumení jasu po zjištění okolního osvětlení

### Klasické provedení: skutečné materiály a jemný tvar

- Kovová přední část z opravdového leštěného hliníku - navrženo pro vaši domácnost

# PHILIPS

sense and simplicity

# Přednosti

## Dokonalý poměr stran rámečku 4:3

Digitální fotorámeček Philips PhotoFrame se zobrazením fotografií v poměru 4:3 zaručuje ten nejlepší zážitek ze sledování.

## Technologie RadiantColor

Technologie RadiantColor je exkluzivní technologie společnosti Philips, pomocí které je možné zobrazit menší fotografie v optimálním poměru 4:3, a to díky rozšíření barev na okrajích fotografie, jež nemá rozměr přes celou obrazovku, až k okrajům obrazovky. Odstraňuje tak černé pruhy a zkrasí poměrem stran.

## Automatická orientace

Funkce automatického rozpoznávání orientace na výšku/na šířku je vybavena čidlem, které rozezná orientaci fotorámečku PhotoFrame™ a zajistí zobrazení každé fotografie ve správném režimu.

## Smart album

Funkce Smart album umožňuje vytváření a správu alb a nastavení a úpravy přechodových efektů při prezentacích snímků.

## Collage Pro

Vzpomínáte si na zábavu, kterou přinášela práce s fotografiemi, jako je ořezávání fotografií a vytváření hezkých sbírek? Funkce Collage Pro je jedinečná a pokročilá funkce fotorámečku Philips Digital PhotoFrame.

Stejně jako u jiných fotorámečků Philips Digital PhotoFrame s funkcí Koláž můžete automaticky spustit prezentace (náhodné zobrazení). Díky funkci Collage Pro také můžete sami koláže upravovat a vytvářet. Dokonce můžete vytvořit koláž z více zdrojů snímků, např. z karty SD nebo jednotky USB.

## imagen Pro

Jedinečná technologie pro vylepšení obrazu imagen společnosti Philips automaticky provádí analýzu fotografií, na jejímž základě upravuje barvy a optimální kontrast. Technologie imagen Pro je pokročilá technologie pro vylepšení obrazu, která z technologie imagen přejímá 3 základní části pro vyšší přesnost barev, hloubku barev a chytrý kontrast. Navíc technologie imagen Pro nabízí vylepšenou barvu pokožky, ostřejší obraz a prohlížení fotografií bez blikání, které je pro fotografie velmi důležité.

## Provedení z leštěného hliníku

Na trhu je mnoho různých digitálních fotorámečků, které vůbec nezapadnou do interiéru. Nyní přináší společnost Philips rámeček PhotoFrame s přední částí z pravého leštěného hliníku a jemnou vlasově tenkou texturou, kterou dokonale doplňuje jednoduché a čisté provedení zadního krytu. Nejedná se pouze o doplněk domova - tento přístroj rozjasní každou místnost!

## Neomezená paměť

Fotorámeček Philips PhotoFrame je vybaven dalším slotem pro kartu SD, což umožňuje rozšířit úložný prostor fotorámečku PhotoFrame a získat tak spoustu místa na všechny vzpomínky - je to jako mít téměř neomezené místo pro vzpomínky a fotografie! Díky aplikaci Správce paměťových karet společnosti Philips můžete snadno kopírovat a vkládat obrázky mezi všemi typy paměťových karet.

## Systém Smart Power Pro

Smart Power Pro je senzor, který zapíná a vypíná rámeček PhotoFrame podle zjištěných světelných podmínek a snižuje tak spotřebu energie s cílem šetřit životní prostředí díky snížení nákladů na energii fotorámečku na třetinu. A nejlepší na tom je, že se tak děje automaticky!

## Aplikace PhotoFrame Manager

Fotorámeček Philips PhotoFrame lze pomocí kabelu USB snadno připojit k počítači. Aplikace PhotoFrame Manager je snadno použitelný nástroj, který umožňuje jednoduše přetáhnout fotografie z počítače do rámečku - opravdu je to tak snadné! Navíc software nabízí jednoduché úpravy typu zvětšení a oříznutí. Před přenosem do rámečku PhotoFrame se dokonce můžete pomocí funkce náhled podívat na to, co jste vytvořili.



# Specifikace

## Obráz/displej

- Úhel sledování: - C/R > 10, 130° (H) / 110° (V)
- Životnost, do snížení jasu o 50 %: 20000 h
- Poměr stran: 4:3
- Rozlišení panelu: 800 x 600
- Jas: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Kontrastní poměr (typický): 300:1

## Možnosti připojení

- USB: Hostitelské rozhraní USB 2.0, USB 2.0 Slave

## Úložná média

- Typy paměťových karet: Compact Flash typ I, Secure Digital (SD), Paměťová karta Secure Digital SDHC, Multimedia Card, Karta xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- USB: Jednotka Flash USB
- Kapacita zabudované paměti: 128 MB (pro 510 - 1 020 fotografií, asi 26 MB využívá systém)

## Pohodlí

- Čtečka paměťových karet: Zabudováno (3x)
- Podporovaný formát fotografií: Fotografie JPEG, Až 10 MB souborů JPEG, Až 20 megapixelů
- Umístění: Na šířku, Na výšku, Automatická orientace snímku
- Tlačítka a ovládací prvky: 3 tlačítka, 4cestné navigační tlačítko a Enter
- Režim přehrávání: Procházení v režimu celé obrazovky, Prezentace, Procházení miniatur
- Úprava fotografií: Kopírování, Odstranění, Rotace, Zvětšit a oříznout
- Fotografické efekty: Černá a bílá, Rámečky, Technologie RadiantColor, Sépie
- Nastavení prezentace: Náhodná, Sekvenční, Efekt přechodu, Koláž (více snímků)
- Pozadí obrazovky: Černá, Bílý, Šedá, Automatické nastavení
- Funkce nastavení: Úprava jasu, Jazyk, Stav, Připnutí zapnuto/vypnuto, Nastavení data a času, Aktivace/deaktivace zobrazení hodin, Automatické zapnutí/vypnutí, Upozornění na události s funkcí Snooze, Zdroj fotografií, Prezentace
- Stav systému: Verze firmwaru, Zbývající paměť
- Stav připojených médií: Připojená média, Zbývající paměť
- Kompatibilita se stand. Plug & Play: Windows 2000/XP nebo novější, Windows Vista, Operační systém Mac OS X

- Regulační opatření: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, Švýcarsko, UL/cUL
- Jazyky zobrazení údajů na obrazovce: Dánština, Holandština, Angličtina, Francouzština, Němčina, Italská, Ruština, zjednodušená čínština, Španělština
- Správa alba: Vytvořit, Odstranění, Upravit, Přejmenovat
- Další výhody: Kompatibilní se zámkem Kensington
- Správa prezentace: Vytvořit prezentaci, Odstranit prezentaci, Přejmenovat prezentaci

## Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Napájecí adaptér stř./stejným., Stručný návod k rychlému použití, Podstavec, Kabel USB, Disk CD-ROM se softwarem + manuál

## Rozměry

- Hmotnost: 0,34 kg
- Rozsah teplot (provozní): 0 °C až 40 °C
- Rozsah teplot (skladovací): -10 °C až 60 °C
- Rozměry přístroje se stojanem (Š x V x H): 222,6 x 182,2 x 33,2 mm

## Spotřeba

- Spotřeba elektrické energie: (Zapnutý systém) 5,09 W
- Podpora režimu spotřeby: Napájení na střídavý proud
- Zdroj napájení: Výstup 9 V ss, 2 A
- Napájení: Střídavý proud 100-240 V, 50/60 Hz

## Vnější obal

- Hrubá hmotnost: 3,7648 kg
- Vnější obal (D x Š x V): 29 9 x 24,8 x 24,8 cm
- Čistá hmotnost: 1,9988 kg
- Hmotnost obalu: 1,766 kg
- GTIN: 1 87 12581 43293 2
- Počet spotřebitelských balení: 2

## Rozměry balení

- Rozměry balení (Š x V x H): 27,8 x 22,9 x 10,7 cm
- Hrubá hmotnost: 1,632 kg
- Čistá hmotnost: 0,9994 kg
- Hmotnost obalu: 0,6326 kg
- EAN: 87 12581 43293 5
- Počet zahrnutých výrobků: 1
- Typ balení: Karton



Datum vydání 2009-12-21

Verze: 4.0.8

12 NC: 8670 000 41029  
EAN: 87 12581 43293 5

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips Electronics N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

[www.philips.com](http://www.philips.com)