



Philips  
Digitální fotorámeček  
PhotoFrame

10,4"

Multimédia poměr stran rámečku  
4:3



SPF5010

## „...to byla ta nejlepší dovolená!“

Rámeček PhotoFrame s dotykovým ovládáním

Krásné okamžiky kolem nás prolétnou a zmizí. Udržujte tyto krásné okamžiky živé pomocí rámečku PhotoFrame společnosti Philips. Tento štedře navržený rámeček PhotoFrame s dotykovým ovládáním usnadní váš zážitek ze sledování jako nic jiného.

### Špičkový displej pro úžasný zážitek ze sledování

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

### Snadné intuitivní ovládání a velké pohodlí

- Automatická prezentace z karty USB nebo paměťové karty
- Dotkněte se citlivých ovládacích prvků na okraji fotorámečku

### Zelený design šetrný k životnímu prostředí

- Ekologický fotorámeček
- Úspora energie díky automatickému ztlumení jasu po zjištění okolního osvětlení

**PHILIPS**  
sense and simplicity

# Specifikace

## Obraz/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: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Kontrastní poměr (typický): 300:1

## Možnosti připojení

- USB: Hostitelské rozhraní USB 2.0, USB 2.0 Slave

## Úložná média

- USB: Jednotka Flash USB
- 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
- Kapacita zabudované paměti: 512 MB (pro 500 fotografií s vysokým rozlišením)

## Pohodlí

- Čtečka paměťových karet: Zabudováno (2x)
- Podporovaný formát fotografií: Až 10 MB souborů JPEG, Až 20 megapixelů, Fotografie JPEG
- Podporovaný videoformát: MPEG1 & 4, MotionJPEG, .AVI, .MOV
- Podporovaná hudba na pozadí: MP3
- Tlačítka a ovládací prvky: ovládání dotykovým okrajem, Tlačítko napájení
- Režim přehrávání: Procházení v režimu celé obrazovky, Prezentace, Procházení miniatur
- Správa alba: Vytvořit, Odstranění, Upravit, Přejmenovat
- Úprava fotografií: Kopírování, Odstranění, Rotace, Zvětšit a oříznout
- Nastavení prezentace: Náhodná, Sekvenční, Efekt přechodu, Koláž (více snímků)
- Fotografické efekty: Černá a bílá, Sépie
- Funkce nastavení: Úprava jasu, Jazyk, Prezentace, Stav, Automatické zapnutí/vypnutí, Pípnutí zapnuto/vypnuto, Nastavení data a času, Zdroj fotografií, Aktivace/deaktivace zobrazení hodin, Upozornění na události s funkcí Snooze
- Stav systému: Verze firmwaru, Zbývající paměť
- Stav připojených médií: Připojená média, Zbývající paměť
- Regulační opatření: CE, GOST, Švýcarsko
- Další výhody: Kompatibilní se zámkem Kensington
- Podpora umístění: Na šířku, Na výšku, Automatická orientace snímku
- Pozadí obrazovky: Černá, Bílá, Šedá, Automatické

nastavení

- Jazyky zobrazení údajů na obrazovce: Angličtina, Španělština, Němčina, Francouzština, Italská, Holandština, Dánština, Portugalština, Ruština, zjednodušená čínština
- Kompatibilita se stand. Plug & Play: Windows 2000/XP nebo novější, Windows Vista, Operační systém Mac OS X

## Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Napájecí adaptér stř./stejnsm., Stručný návod k rychlému použití, Uživatelský návod na disku CD-ROM
- Uživatelský manuál: Arabština, Čeština, Dánština/Norština, Holandština, Angličtina, Finština, Francouzština, Němčina, Řečtina, Italská, Malajština, Polština, Portugalština, Ruština, zjednodušená čínština, Španělština, Švédština, Tradiční čínština, Turečtina

## Rozměry

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

## Spotřeba

- Napájení: Střídavý proud 100-240 V, 50/60 Hz
- Spotřeba elektrické energie: (Zapnutý systém) 5,5 W
- Podpora režimu spotřeby: Napájení na střídavý proud
- Výstup, stejnosměrný proud v ampérech: 2 A
- Výstup, stejnosměrný proud ve voltech: 9 V

## Rozměry balení

- EAN: 87 12581 51276 7
- Počet zahrnutých výrobků: 1
- Typ balení: Karton
- Rozměry balení (Š x V x H): 31,1 x 26,3 x 9,7 cm
- Hrubá hmotnost: 1,551 kg
- Čistá hmotnost: 1,014 kg
- Hmotnost obalu: 0,537 kg

## Vnější obal

- GTIN: 1 87 12581 51276 4
- Počet spotřebitelských balení: 2
- Hrubá hmotnost: 3,78 kg
- Vnější obal (D x Š x V): 33,2 x 28,2 x 23,1 cm
- Čistá hmotnost: 2,028 kg
- Hmotnost obalu: 1,752 kg



Datum vydání 2009-10-12

Verze: 2.0.4

12 NC: 8670 000 57656  
EAN: 87 12581 51276 7

© 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)

# Přednosti

## 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.

## Dokonalý poměr stran rámečku 4:3

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

## Automatická prezentace

Automatické prezentace se spouštějí z jakékoli jednotky USB nebo paměťové karty pro všechny momenty, kdy nechcete ztrácet čas kopírováním fotografií do fotorámečku.

## Dotykové ovládání pomocí okrajů

Ovládací prvky fotorámečku citlivé na dotyk jsou během obsluhy okamžitě osvětleny, a tak vám usnadňují procházení fotografiemi, videoklipy a hudbou. V režimu prohlížení fotografií můžete klouzat prsty podél horizontálního dotykového okraje, který vám umožňuje snadněji vybrat novou fotografii z miniatur na obrazovce.

## 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 zkraslení poměrem stran.

## Ekologický fotorámeček

Rámečky PhotoFrame společnosti Philips jsou navrženy a vyráběny podle našich principů EcoDesign, které jsou zaměřeny na snížení celkového dopadu na životní prostředí snižováním spotřeby, odstraněním nebezpečných látek, snížením hmotnosti, efektivnějším balením a lepší recyklovatelností.

## 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!