

Philips  
Cyfrowa ramka  
PhotoFrame™

7 cali

Multimedialny Format 4:3

SPF2107



## „...spójrz, to Ty w wannie!”

### Ramka do zdjęć PhotoFrame™ dla dzieci

Ta ramka do zdjęć PhotoFrame™ doskonale łączy w sobie wysoką jakość i zabawę. Kolorowe akcesoria pozwalają dopasować urządzenie do dziewczynki (różowe), lub też do chłopca (niebieskie). Ramka może również działać jako zegar do pokoju dziecięcego — wystarczy przełączyć ją w tryb z animacją dla maluchów.

#### **Wysokiej jakości wyświetlacz zapewnia idealny obraz**

- Proporcje obrazu 4:3 zapewniają optymalne wyświetlanie bez zakłóceń
- Technologia imagen Pro zapewnia ostre i żywe kolory
- Nowy blask starych wspomnień dzięki technologii RadiantColor

#### **Prosta, intuicyjna obsługa i niezwykła wygoda**

- Automatyczny pokaz slajdów z karty pamięci lub innego urządzenia podłączonego za pomocą złącza USB
- Animowany zegar pokazuje godzinę w zabawny sposób
- Wygląd ramki można zmienić przy użyciu różowej lub niebieskiej nakładanej ramki.

#### **Ekologiczna konstrukcja**

- Przyjazna dla środowiska ramka PhotoFrame™
- Automatyczne włączanie i wyłączanie wyświetlacza o ustawionym czasie pozwala oszczędzić energię

# PHILIPS

sense and simplicity

## Dane techniczne

### Obraz/wyświetlacz

- Kąt widzenia: przy C/R > 10, 120° (poz.) / 100° (pion.)
- Czas eksploatacji dla 50% jasności: 20000 godz.
- Format obrazu: 4:3
- Rozdzielczość panelu: 800 x 600
- Jasność: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Współczynnik kontrastu (typowy): 300:1

### Możliwości połączeń

- USB: Host USB 2.0, Slave USB 2.0

### Nośnik pamięci

- USB: Pamięć flash USB
- Typy kart pamięci: Compact Flash typ I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Karta MMC, Karta xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo (przez zasilacz), MS Pro Duo (przez zasilacz)
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 512 MB (na 500 zdjęć HD)

### Udogodnienia

- Czytnik kart: Wbudowany (2x)
- Obsługiwany format zdjęć: Do 10 MB plików JPEG, Do 20 megapikseli, Zdjęcie JPEG
- Obsługiwane formaty plików wideo: MotionJPEG, .AVI
- Obsługa funkcji tła muzycznego: MP3
- Przyciski i elementy sterujące: 3 przyciski, 4-kier. przycisk nawigacyjny i Enter
- Tryb odtwarzania: Przeglądanie w trybie pełnoekranowym, Pokaz slajdów, Przeglądanie w trybie miniaturowym
- Zarządzanie albumami: Tworzenie, Usuwanie, Edytowanie, Zmiana nazwy
- Edycja zdjęć: Kopiowanie, Usuwanie, Obracanie, Zbliżenie i przycinanie
- Ustawianie pokazu slajdów: Losowo, Sekwencyjnie, Efekt przejścia, Kolaż (wiele zdjęć)
- Możliwość konfiguracji: Regulacja jasności, Język, Pokaz slajdów, Stan, Automatyczne włączenie/wyłączenie, Wyłącznik sygnału dźwiękowego, Ustawianie czasu i daty, Źródło zdjęcia, Wł./wył. wyświetlacza zegara, Funkcja przypomnienia z drzemką
- Stan zestawu: Wersja oprogramowania sprzętowego, Pozostała pamięć
- Stan podłączonych nośników: Podłączone nośniki, Pozostała pamięć
- Certyfikaty: C-Tick, CE, GOST, Szwajcaria
- Wybór miejsca: Automatyczna orientacja zdjęcia, Krajobraz (poziomo), Portret (pionowo)
- Języki menu ekranowego (OSD): angielski, hiszpański, niemiecki, francuski, włoski,

- holenderski, duński, portugalski, rosyjski, chiński uproszczony
- Efekty fotograficzne: Czarno-biały, Sepia
- Obsługa funkcji Plug & Play: Windows Vista, Windows 2000/XP lub nowszy, Mac OS X
- Tło ekranu: Czarny, Biały, Szare, Automatyczna regulacja
- Pozostałe wygody: Zgodne z blokadą Kensington

### Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Zasilacz sieciowy stabilizowany, Skrócona instrukcja obsługi, Przewód USB, Instrukcja obsługi na płycie CD-ROM
- Instrukcja obsługi: Arabski, Czeski, duński/norweski, holenderski, angielski, fiński, francuski, niemiecki, grecki, włoski, Malajski, polski, portugalski, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki, Chiński (tradycyjny), turecki

### Wymiary

- Wymiary zestawu z podstawą (szer. x wys. x gł.): 206,4 x 139,3 x 103 mm
- Waga: 0,345 kg
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0°C do 40°C
- Zakres temperatur (przechowywanie): od -20°C do 70°C

### Zasilanie

- Zasilanie: 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 9 V
- Obsługiwany tryb zasilania: Zasilanie prądem zmiennym
- Wyjście prądu stałego (w amperach): 1 A
- Pobór mocy: (Przy włączonym urządzeniu) 5,6 W

### Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 22,5 x 19 x 9 cm
- Waga netto: 0,7 kg
- Waga brutto: 1,05 kg
- Ciężar opakowania: 0,35 kg
- EAN: 87 12581 47536 9
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Karton

### Karton zewnętrzny

- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 23,4 x 19 x 19,8 cm
- Waga netto: 1,4 kg
- Waga brutto: 2,3 kg
- Ciężar opakowania: 0,9 kg
- GTIN: 1 87 12581 47536 6
- Liczba opakowań konsumenckich: 2



Data wydania 2010-04-15

Wersja: 3.3.9

12 NC: 8670 000 51298  
EAN: 87 12581 47536 9

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

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

## Zalety

### Technologia imagen Pro

Wyjątkowa technologia udoskonalania zdjęć Philips imagen automatycznie analizuje zdjęcia, poprawia nasycenie kolorów i optymalizuje kontrast. imagen Pro to zaawansowana technologia udoskonalania zdjęć, zapewniająca dokładniejsze i głębsze kolory oraz inteligentne dopasowanie kontrastu. Ponadto technologia ta zapewnia ulepszone odwzorowanie koloru skóry i wyraźniejsze zdjęcia.

### Doskonały format 4:3

Cyfrowa ramka do zdjęć Philips PhotoFrame umożliwia wyświetlanie zdjęć w formacie 4:3, zapewniając całkowicie nowy standard oglądania.

### Możliwość personalizacji za pomocą nakładanych ramek

W zestawie znajdują się 2 dodatkowe, ładne i wesołe ramki – różowa dla dziewczynek i niebieska dla chłopców. Wystarczy je założyć, aby zapewnić atrakcyjną dekorację pokoju.

### Automatyczny pokaz slajdów

Automatyczny pokaz slajdów rozpoczyna się po podłączeniu urządzenia USB lub karty pamięci, co jest idealnym rozwiązaniem, gdy szkoda Ci czasu na kopiowanie zdjęć do ramki PhotoFrame™.

### Animowany zegar dla dzieci

Jeśli akurat nie chcesz wyświetlać zdjęć, przełącz ramkę w tryb wyświetlania godziny, który sprawia, że ramka PhotoFrame™ staje się zabawnym, kolorowym zegarem – idealną dekoracją pokoju dziecka, przydatną podczas nauki korzystania z zegara.

### Technologia RadiantColor

RadiantColor jest technologią firmy Philips, umożliwiającą wyświetlanie mniejszych zdjęć w optymalnym formacie 4:3 poprzez rozciąganie kolorów na krawędziach zdjęcia do krawędzi ekranu celem wyeliminowania czarnych pasów i zniekształceń formatu obrazu.

### Przyjazna dla środowiska ramka PhotoFrame™

Ramki cyfrowe PhotoFrame™ firmy Philips są projektowane i produkowane zgodnie z zasadami EcoDesign zmierzającymi do zmniejszenia ogólnego negatywnego wpływu człowieka na środowisko poprzez obniżenie poboru energii, usuwanie substancji niebezpiecznych, obniżenie wagi urządzeń i stosowanie wydajniejszych opakowań oraz skuteczniejszego odzysku surowców.

### SmartPower

Zegar programowany włącza lub wyłącza ramkę PhotoFrame o wybranej godzinie, zmniejszając w ten sposób zużycie energii na rzecz środowiska, pozwalając zaoszczędzić do 1/3 kosztów zasilania ramki.