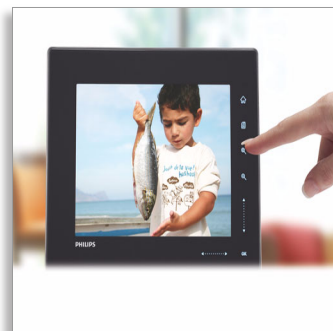




Philips  
Cyfrowa ramka  
PhotoFrame™

10,4 cala

Multimedialny Format 4:3



SPF5010

„...to były najlepsze wakacje na świecie!”

Dotykowa ramka do zdjęć PhotoFrame™

Czas beztroski zawsze szybko ucieka, więc zachowaj te szczęśliwe chwile żywe w pamięci przez cały rok dzięki ramce do zdjęć Philips PhotoFrame™. To eleganckie urządzenie jest sterowane dotykowo, dzięki czemu jego obsługa jest niebywale prosta.

**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
- Dotykowe przyciski sterujące na obramowaniu ramki

**Ekologiczna konstrukcja**

- Przyjazna dla środowiska ramka PhotoFrame™
- Oszczędność energii dzięki automatycznemu przyciemnianiu po wykryciu oświetlenia w otoczeniu



asimpleswitch.com

**PHILIPS**

sense and simplicity

## Dane techniczne

### Obraz/wyświetlacz

- Kąt widzenia: przy C/R > 10, 130° (poz.) / 110° (pion.)
- Czas eksploatacji dla 50% jasności: 20000 godz.
- Format obrazu: 4:3
- Rozdzielczość panelu: 800 x 600
- Jasność: 200 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, Memory Stick Pro Duo
- 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, Zdjęcia JPEG
- Obsługiwane formaty plików wideo: MPEG1 i 4, MotionJPEG, .AVI, .MOV
- Obsługa funkcji tła muzycznego: MP3
- Przyciski i elementy sterujące: przyciski dotykowe na obramowaniu, Przycisk zasilania
- Tryb odtwarzania: Przegłądanie w trybie pełnoekranowym, Pokaz slajdów, Przegłądanie w trybie miniatur
- 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)
- Efekty fotograficzne: Czarno-biały, Sepia
- 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: CE, GOST, Szwajcaria
- Pozostałe wygody: Zgodne z blokadą Kensington
- Wybór miejsca: Krajobraz (poziomo), Portret (pionowo), Automatyczna orientacja zdjęcia
- Tło ekranu: Czarny, Biała, Szare, Automatyczna regulacja
- Języki menu ekranowego (OSD): angielski, hiszpański, niemiecki, francuski, włoski, holenderski, duński, portugalski, rosyjski, chiński

- uproszczony
- Obsługa funkcji Plug & Play: Windows 2000/XP lub nowszy, Windows Vista, Mac OS X

### Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Zasilacz sieciowy stabilizowany, Skrócona instrukcja obsługi, 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.): 222,6 x 182,2 x 33,2 mm
- Waga: 0,34 kg
- Zakres temperatur (eksploatacja): od 0°C do 40°C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -10°C do 60°C

### Zasilanie

- Zasilanie: 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Pobór mocy: (Przy włączonym urządzeniu) 5,5 W
- Obsługiwany tryb zasilania: Zasilanie prądem zmiennym
- Wyjście prądu stałego (w amperach): 2 A
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 9 V

### Wymiary opakowania

- EAN: 87 12581 51278 1
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Karton
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 31,1 x 26,3 x 9,7 cm
- Waga brutto: 1,551 kg
- Waga netto: 1,014 kg
- Ciężar opakowania: 0,537 kg
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 12,2 x 10,4 x 3,8 cala
- Waga brutto: 3,419 lb
- Waga netto: 2,235 lb
- Ciężar opakowania: 1,184 lb

### Karton zewnętrzny

- GTIN: 1 87 12581 51278 8
- Liczba opakowań konsumenckich: 2
- Waga brutto: 3,78 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 33,2 x 28,2 x 23,1 cm
- Waga netto: 2,028 kg
- Ciężar opakowania: 1,752 kg
- Waga brutto: 8,333 lb
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 13,1 x 11,1 x 9,1 cala
- Waga netto: 4,471 lb
- Ciężar opakowania: 3,862 lb

## 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.

### Dośkonały format 4:3

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

### 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™.

### Dotykowe przyciski sterujące

Dotykowe przyciski ramki PhotoFrame™ są podświetlane po dotknięciu któregośkolwiek przycisku, co znacznie ułatwia przewijanie zdjęć, klipów wideo i muzyki. W trybie wyświetlania zdjęć można przeciągnąć palcem wzdłuż poziomego obszaru dotykowego, aby łatwo wybrać nowe zdjęcie spośród wyświetlanych na ekranie miniatur.

### 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.

### Smart Power Pro

Smart Power Pro to czujnik włączający i wyłączający ramkę PhotoFrame w zależności od wykrytych warunków oświetlenia. Służy to zarówno środowisku, jak i Tobie, zmniejszając pobór mocy ramki PhotoFrame o jedną trzecią. A najlepsze jest to, że dzieje się to automatycznie!



Data wydania 2010-10-20

Wersja: 2.0.3

12 NC: 8670 000 57658  
EAN: 87 12581 51278 1

© 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)