



Philips  
PhotoFrame

Wyświetlacz LCD 10,2"

PCSW200



## Każde zdjęcie to kawałek historii

Ile zdjęć przechowujesz na dysku swojego komputera? Dzięki ramce do zdjęć Philips PhotoFrame™, zapewniającej wysoką jakość obrazów, możesz z łatwością przeglądać, udostępniać i porządkować zdjęcia bez potrzeby korzystania z komputera.

### Najwyższej jakości wyświetlacz zapewnia wysoką jakość zdjęć

- Duża gęstość pikseli zapewnia ostre i szczegółowe wyświetlanie cyfrowych zdjęć
- Wyświetlanie bogactwa kolorów porównywalnego z profesjonalnymi odbitkami

### Eleganckie wzornictwo dopełniające zdjęcia

- Wyjątkowe materiały i wykończenie dodadzą blasku Twoim zdjęciom
- Automatyczna orientacja zdjęcia w trybie pionowym lub poziomym

### Wygodne wyświetlanie i zarządzanie zdjęciami cyfrowymi

- Pokaz slajdów, przegląd pojedynczych zdjęć i miniatur lub wyświetlenie zegara
- Oglądanie i zarządzanie zdjęciami na kartach pamięci i w pamięci wewnętrznej
- Twórz albumy i pokazy slajdów oraz zarządzaj swoimi zdjęciami
- Obracanie, powiększanie, przycinanie, maskowanie i dodawanie efektów do zdjęć

### Prosta, intuicyjna obsługa i niezwykła wygoda

- Złącze USB ułatwiające pobieranie zdjęć z komputera
- Możliwość zasilania sieciowego lub akumulatorowego
- Automatyczne włączanie i wyłączanie wyświetlacza o ustawionym czasie

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Dane techniczne

### Obraz/wyświetlacz

- **Część widoczna ekranu:** 169,6 x 111,7 mm
- **Rozdzielczość:** 800 x 480 pikseli (obszar wyświetlania 680 x 480)
- **Kąt widzenia:** przy C/R > 10, 120° (poz.) / 110° (pion.)
- **Czas eksploatacji dla 50% jasności:** 20000 godz.
- **Jasność:** 300 cd/m<sup>2</sup>

### Połączenia

- **Połączenie USB:** Do komputera

### Nośniki pamięci

- **Typy kart pamięci:** Compact Flash typ I, Memory Stick, Memory Stick Pro, Karta multimedialna, Secure Digital, Karta xD
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** Od 110 do 150 zdjęć

### Udogodnienia

- **Czytnik kart:** Wbudowane (2x)
- **Obsługiwany format zdjęć:** Zdjęcia JPEG (w strukturze DCF), Maksymalnie 12 megapikseli
- **Możliwość zmiany orientacji ekranu:** Krajobraz (poziomo), Portret (pionowo), Automatyczna orientacja zdjęcia
- **Przyciski i elementy sterujące:** 2 przyciski, 5-kierunkowy minijoystick
- **Tryb odtwarzania:** Przeglądanie w trybie pełnoekranowym, Pokaz slajdów, Przeglądanie w trybie miniatur
- **Zarządzanie albumami:** Twórz, Usuwanie, Edytowanie, Zmiana nazwy
- **Edycja zdjęć:** Kopiowanie, Usuwanie, Obracanie, Przycinanie, Przenoszenie
- **Efekty fotograficzne:** Czarno-biały, Ramki, Sepia
- **Zarządzanie pokazem slajdów:** Tworzenie pokazu slajdów, Usuwanie pokazu slajdów, Zmiana nazwy pokazu slajdów
- **Ustawianie pokazu slajdów:** Kolaż (pojedyncze zdjęcia), Losowo, Sekwencyjnie, Efekt przejścia
- **Kolor tła ekranowego:** Czarny, Biały, Szary
- **Możliwość konfiguracji:** Regulacja jasności, Język, Stan, Automat. wł./wył. w dni pracy/weekendy, Wyłącznik sygnału dźwiękowego, Ustawianie

czasu i daty, Wł./wył. wyświetlacza zegara, Funkcja przypomnienia z drzemką, Źródło zdjęć

- **Stan zestawu:** Poziom naładowania baterii, Wersja oprogramowania sprzętowego, Źródło zasilania, Pozostała pamięć
- **Stan podłączonych nośników:** Podłączone nośniki, Pozostała pamięć
- **Języki menu ekranowego:** angielski, francuski, niemiecki, włoski, japoński, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Windows 2000/XP lub nowszy
- **Certyfikaty:** BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, UL, VCCI
- **Regulowana podstawa:** Obracanie, Dostosowywane nachylenie
- **Montaż ścienny / rzutowanie na sufit:** Gotowy wspornik do montażu ściennego
- **Pozostałe wygody:** Zgodne z blokadą Kensington

### Akcesoria

- **Akcesoria w zestawie:** Zasilacz sieciowy stabilizowany, Skrócona instrukcja obsługi, Podstawa, przewód USB, Zestaw wspornika do montażu ściennego
- **Akcesoria opcjonalne:** Wymienne ramki

### Wymiary

- **Wymiary zestawu z podstawą (szer. x wys. x gł.):** 260 x 199 x 108 mm
- **Waga:** 0,97 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0°C do 45°C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20°C do 60°C

### Zasilanie

- **Pobór mocy:** (Urządzenie włączone i ładowanie baterii) 12 W
- **Czas pracy przy zasilaniu bater.:** 1\* godz.
- **Wskaźnik LED akumulatora:** Ładowanie — miganie
- **Wskaźnik LED zasilania:** Tryb pracy — niebieski
- **Obsługiwany tryb zasilania:** Zasilanie prądem zmiennym, Zasilanie bateryjne

## Zalety produktu

### Wyświetlacz o dużej gęstości pikseli

Dzięki temu najlepszemu w branży ekranowi o dużej gęstości pikseli Twoje najcenniejsze zdjęcia są wyświetlane z bogactwem szczegółów i żywymi kolorami, które charakteryzują odbitki o wysokiej jakości.

### Bogate, żywe kolory

Pełnokolorowy wyświetlacz umożliwia zaprezentowanie zdjęć w najlepszy sposób dzięki żywym, naturalnym kolorom i możliwości wyświetlenia takiej samej palety barw, jak w przypadku profesjonalnych odbitek.

### Wygląd i materiały o najwyższej jakości

Nowoczesny wygląd oraz wyjątkowe materiały, takie jak solidna, stylowa podstawa, elegancka ramka i precyzyjne wykończenie dodają wrażenia wysokiej wartości i wyrafinowanego smaku, dzięki czemu zdjęcia wyświetlane w ramce wyglądają jeszcze piękniej.

### Automatyczna orientacja

Funkcja automatycznego rozpoznawania orientacji pionowej lub poziomej wykorzystuje czujnik wykrywający orientację ramki do zdjęć PhotoFrame™, który umożliwia automatyczne wyświetlenie zdjęcia w odpowiednim trybie.

### Wiele trybów wyświetlania

Zróżnicowane tryby wyświetlania umożliwiają wyświetlanie zdjęć jedno po drugim, w postaci miniatur w celu szybkiego wyszukiwania, lub też wyświetlanie ulubionych zdjęć w pokazach slajdów.

### Menedżer kart pamięci

Menedżer kart pamięci to zestaw dwóch wbudowanych czytników kart i specjalnego oprogramowania umożliwiającego wyświetlanie, edycję, zapisywanie i porządkowanie zdjęć zapisanych na karcie pamięci w ramach jednej prostej czynności — bez użycia komputera. Wyposażony w dwa gniazda kart: jedno z gniazd umożliwi korzystanie z kart Compact Flash I (CF), a drugie obsługuje karty: Secure Digital Card (SD), SDHC Card, Multimedia Card (MMC), xD Card, Memory Stick (MS), MS Pro, MS Duo i MS Pro Duo (przez adapter), Micro SD Card i Mini SD Card (via adapter). Działają one jako rozszerzenie pamięci, tak jak w przypadku pamięci wewnętrznej ramki do zdjęć PhotoFrame.

### Inteligentny album

Inteligentny album umożliwia tworzenie i zarządzanie albumami, a także ustawienie i dostosowanie efektów przejścia w pokazach slajdów.

### Kreator efektów fotograficznych

Kreator efektów fotograficznych to łatwa w użyciu funkcja umożliwiająca obracanie, powiększanie, przycinanie, a nawet dostosowanie tonacji kolorów na zdjęciu do wersji czarno-białej lub sepia, której można użyć bezpośrednio w ramce do zdjęć PhotoFrame™.

### Łatwe połączenie USB

Wbudowane w urządzenie złącze USB ułatwia szybkie pobieranie zdjęć z komputera.

### Zasilanie akumulatorowe lub sieciowe

Dzięki możliwości zasilania z sieci elektrycznej lub z wbudowanego akumulatora ramka do zdjęć PhotoFrame™ może działać jako urządzenie przewodowe lub bezprzewodowe.

### Automatyczny wyłącznik — oszczędność energii

Zegar programowany umożliwia włączanie i wyłączanie ramki do zdjęć PhotoFrame™ o wybranych godzinach. Dzięki możliwości wyboru różnych godzin pracy dostosujesz go łatwo do swojego harmonogramu pracy i oszczędzisz energię.



Data wydania 2007-12-08

Wersja: 2.0.2

12 NC: 8670 000 35679  
EAN: 87 12581 38450 0

© 2007 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)