

Philips
Cyfrowa ramka
PhotoFrame™ z
akumulator.

20,3 cm (8")

Multimedia
Format 4:3

SPH8008



„...to Twoja ciocia i ja, gdy byliśmy mali”

Ramka do zdjęć PhotoFrame™ z akumulatorem

Przy napiętych grafikach często łatwo zapomnieć, kto jest dla nas najważniejszy. Jednak teraz możesz postawić ramkę Philips PhotoFrame™ blisko siebie i swoich zajęć, ponieważ została ona wyposażona w akumulator zapewniający 2 godziny przeglądania zdjęć.

Wysokiej jakości wyświetlacz zapewnia idealny obraz

- Technologia imagen Pro zapewnia ostry, żywy i naturalny odcień skóry
- Proporcje obrazu 4:3 zapewniają optymalne wyświetlanie bez zakłóceń
- Nowy blask starych wspomnień dzięki technologii RadiantColor

Ekologiczna konstrukcja

- Przyjazna dla środowiska ramka PhotoFrame™
- Funkcja automatycznego włączania i wyłączenia wyświetlacza o wybranej godzinie gwarantuje oszczędność energii

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
- Przesyłanie zdjęć z telefonu komórkowego przez złącze Bluetooth
- Łatwa w użyciu podstawka dokująca do ładowania akumulatora

PHILIPS

Zalety

Technologia imagen Pro zapewnia żywe kolory

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.

Stacja dokująca do ładowania akumulatora

Ta podstawka dokująca do ładowania akumulatora pełni podwójną funkcję podstawki i stacji do ładowania akumulatora. Po pełnym naładowaniu wbudowany akumulator cyfrowej ramki do zdjęć wystarczy na 2 godziny bezprzewodowego wyświetlania zdjęć.

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.

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™.

Przesyłanie zdjęć przez złącze Bluetooth

Wiemy, że lubisz robić zdjęcia za pomocą telefonu komórkowego. Teraz możesz je łatwo przesyłać za pomocą łączności Bluetooth do cyfrowej ramki PhotoFrame™ firmy Philips bez konieczności używania dodatkowych przewodów czy adapterów.

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.

Automatyczne włączanie i wyłączenie wyświetlacza

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



Dane techniczne

Pamięć

- Wbudowana pamięć (RAM): 1 GB (na 1000 zdjęć HD)
- USB: Pamięć flash USB
- Typy kart pamięci: Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Karta MMC, Karta xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo

Łączność WiFi

- Bluetooth: Bluetooth 2.0 + EDR, Klasa 2, Tylko odbiornik
- USB: Host USB 2.0, Slave USB 2.0

Karton zewnętrzny

- Długość: 26.1 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 2
- Długość: 10.3 cali
- Szerokość: 20.3 cm
- Waga brutto: 2.75 kg
- Wysokość: 22.6 cm
- GTIN: 1 87 12581 49574 6
- Szerokość: 8.0 cali
- Wysokość: 8.9 cali
- Waga netto: 1.944 kg
- Waga brutto: 6.063 lb
- Waga netto: 4.286 lb
- Waga opakowania: 0.806 kg
- Waga opakowania: 1.777 lb

Udogodnienia

- Języki menu ekranowego (OSD): angielski, hiszpański, niemiecki, francuski, włoski, holenderski, duński, portugalski, rosyjski, chiński uproszczony
- Zgodność systemowa: Windows XP, Windows Vista, Mac OS X
- Czytnik kart: Wbudowany (2x)
- Obsługiwany format zdjęć: Zdjęcie JPEG, Do 10 MB plików JPEG, Do 20 megapikseli
- 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
- Certyfikaty: CE, GOST, Szwajcaria, C-Tick, PSB
- Ustawianie pokazu slajdów: Losowo, Sekwencyjnie, Efekt przejścia, Kolaż (wiele zdjęć)
- Tryb odtwarzania: Przeglądanie w trybie pełnoekranowym, Pokaz slajdów, Przeglądanie w trybie miniatur
- Zarządzanie albumami: Tworzenie, Usuwanie, Edytowanie, Zmiana nazwy
- Edycja zdjęć: Kopiowanie, Usuwanie, Obracanie
- Pozostałe wygody: Zgodne z blokadą Kensington
- Możliwość konfiguracji: Regulacja jasności, Język, Pokaz slajdów, Stan, Automatyczne włączenie/wyłączenie, Ustawianie czasu i daty, Źródło zdjęcia, Wyłącznik sygnału dźwiękowego, Wł./wył. wyświetlacza zegara, Funkcja przypomnienia z

- drzemką
- Stan zestawu: Wersja oprogramowania sprzętowego, Pozostała pamięć
- Stan podłączonych nośników: Podłączone nośniki, Pozostała pamięć

Moc

- Zużycie energii: (System On) 4.5 W
- Źródło zasilania: 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12 V
- Wyjście prądu stałego (w amperach): 1.5 A
- Czas pracy na zasilaniu bateryjnym: 2 godziny
- Obsługiwany tryb zasilania: Zasilanie bateryjne, Zasilanie prądem zmiennym

Wymiary opakowania

- Wysokość: 21 cm
- Rodzaj opakowania: Karton
- Szerokość: 25 cm
- Głębokość: 9.5 cm
- Wysokość: 8.3 cali
- Liczba produktów w zestawie: 1
- EAN: 87 12581 49574 9
- Szerokość: 9.8 cali
- Waga brutto: 1.257 kg
- Głębokość: 3.7 cali
- Waga netto: 0.972 kg
- Waga brutto: 2.771 lb
- Waga netto: 2.143 lb
- Waga opakowania: 0.285 kg
- Waga opakowania: 0.628 lb

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Zasilacz sieciowy stabilizowany, Przewód USB, CD-ROM z oprogramowaniem + instrukcja, Skrócona instrukcja obsługi
- 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

- Szerokość urządzenia (z podstawą): 222.6 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 182.2 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 33.2 mm
- Waga: 0.34 kg
- Zakres temperatur (eksploatacja): od 0°C do 40°C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -10°C do 60°C

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 4:3
- Współczynnik kontrastu (typowy): 300:1
- Rozdzielczość panelu: 800 x 600
- Kąt widzenia: przy C/R > 10, 130° (poz.) / 110° (pion.)
- Jasność: 250 cd/m²
- Czas eksploatacji dla 50% jasności: 20 000 godziny



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 3.3.4

EAN: 87 12581 49574 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

www.philips.com