

Perfection V800 Photo



KARTA PRODUKTU



Idealne rozwiązanie dla miłośników fotografii i profesjonalistów do konwertowania klisz i zdjęć do wysokiej jakości postaci cyfrowej

Profesjonalny skaner o rozdzielczości 6400 dpi umożliwi przekonwertowanie najpiękniejszych wspomnień na format cyfrowy. Model V800 błyskawicznie się rozgrzewa i jest wyposażony w wysokiej jakości uchwyty klisz, zapewniające doskonałe rezultaty w mgnieniu oka. Funkcja automatycznego usuwania kurzu i zarysowań z klisz i zdjęć gwarantuje doskonałą jakość obrazu.

Wybór rozdzielczości

Urządzenie V800 zostało wyposażone w system podwójnego obiektywu, który automatycznie wybiera ten najbardziej optymalny, zapewniając rozdzielczość optyczną do 4800 dpi w przypadku refleksyjnego skanowania zdjęć oraz aż do 6400 dpi podczas skanowania z wykorzystaniem uchwytów klisz.

Skanowanie z dowolnego źródła

Dzięki udoskonalonym uchwytem klisz z funkcją regulacji wysokości i sztywnej konstrukcji możesz skanować slajdy i paski 35 mm, jak również średnie formaty i duże 4 x 5 cali z zachowaniem doskonałej ostrości. V800 obsługuje także niestandardowe formaty klisz do 8 x 10 cali, umieszczane bezpośrednio na szybie skanera.

Usuwanie niedoskonałości z obrazu

Technologia Digital ICE automatycznie usuwa niedoskonałości, takie jak kurz, włosy, zarysowania i ślady palców zarówno z klisz¹, jak i ze zdjęć, przywracając ich pierwotne piękno przy minimalnym nakładzie pracy.

Idealne odcienie

Gęstość optyczna rzędu 4.0 DMax zapewnia niewiarygodne odwzorowanie odcieni. V800 potrafi perfekcyjnie zidentyfikować zakres tonalny oryginału, co gwarantuje precyzyjne odwzorowanie najjaśniejszych i najciemniejszych obszarów obrazu oraz zachowanie imponującej szczegółowości i zakresu dynamicznego.

Zaawansowane oprogramowanie

Model V800 jest fabrycznie wyposażony w oprogramowanie Epson Scan oraz SilverFast SE 8, oferujące zaawansowane funkcje skanowania.

Oszczędność czasu

Technologia ReadyScan LED firmy Epson sprawia, że czas rozgrzewania nie przekracza sekundy, a to oznacza, że pracę można rozpocząć od razu. Ponadto urządzenie charakteryzuje się bardzo małym poborem mocy.

KLUCZOWE CECHY

- **Skanuj, co chcesz**
Slajdy, klisze w średnim formacie i odbitki
- **System podwójnego obiektywu**
Automatyczne przełączanie w zakresie od 6400 dpi w przypadku slajdów i klisz do 4800 dpi w przypadku zdjęć
- **Usuwanie niedoskonałości**
Technologia Digital ICE oczyszcza stare klisze i fotografie¹
- **Zakres dynamiczny**
Dokładne odwzorowanie zakresu tonalnego i gradacji oryginału
- **Błyskawiczny rozruch**
Rozgrzewa się krócej niż sekundę

SPECYFIKACJE PRODUKTU

INFORMACJE OGÓLNE

Emisja hałasu	Praca: 6 B (A)
Napięcie zasilania	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	503 x 308 x 152 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	6,6 kg
Załączone oprogramowanie	Epson Copy Utility, Epson Event Manager, Epson Scan, LaserSoft Imaging™ SilverFast® SE 8
Kompatybilne systemy operacyjne	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP SP2 lub nowszy
Wilgotność powietrza	Praca 10% - 80%, Składowanie 10% - 85%
Temperatura	Praca 5°C - 35°C, Składowanie -25°C - 60°C

TECHNIKA

Typ skanera	Skaner płaski
Rozdzielczość skanowania	6.400 DPI (poziomo x pionowo)
Gęstość optyczna	4 Dmax
Głębina kolorów	Wyjście: 48 Bit Kolor , Wyjście: 48 Bit Kolor
System dwóch soczewek – rozdzielczość skanowania	Super Resolution Lens 6.400x 9.600 DPI, High Resolution Lens 4.800x 9.600 DPI
Maksymalny zakres skanowania	216 mm x 297 mm (poziomo x pionowo)
Formaty papieru	A4

SKANER

Optical Sensor	Przetwornik Matrix CCD z obiektywem Micro Lens
Źródło światła	White LED, IR LED with ReadyScan LED Technology
Scanning Method	Fixed documents and moving carriage
Rozdzielczość wyjściowa	25~12800 (w odstępach co 1 dpi) DPI

FUNKCJE SKANOWANIA

Formaty edycji	BMP, JPEG, TIFF, Skanowanie do multi-TIFF, PDF, Skanowanie do szukanego PDF
Poprawianie obrazu	Redukcja ziarna, Usuwanie pyłków, Print Image Matching II, Narzędzie palety kolorów do łatwej korekty barw, Korekcja podświetlenia, Przywracanie kolorów, Maski wyostrzające z redukcją szumów, Usuwanie efektu mory za pomocą optymalizatora do dokumentów, Technologie Digital ICE (dla klisz i zdjęć), Regulacja krzywej tonalnej z histogramem

ZŁĄCZA

Przylączy	USB Hi-Speed — zgodny ze specyfikacją USB 2.0
-----------	---

SZYBKOŚĆ SKANOWANIA

Skanowanie refleksyjne	A4 Preview: 6 s/stronę , Colour (speed/best): 12/ 15 s/stronę ,
------------------------	---

INNE

Gwarancja	12 miesięcy/miesięcy Klient znosi do serwisu Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	B11B223401
Kod kreskowy	8715946538150
Rozmiar palety	5 szt.

Perfection V800 Photo

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Zasilacz sieciowy
- Sterowniki i programy pomocnicze (CD)
- Urządzenie podstawowe
- Instrukcja montażu
- Oprogramowanie (CD)
- Kabel USB
- Karta gwarancyjna
- 4 uchwyty klisz: Negatywy 35 mm, slajdy 35 mm, średni format i 4 x 5 cali

OPCJONALNE AKCESORIA

- Epson Fluid Mount
B12B818272



Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Boksterska 66
02-690 Warszawa
Tel.: +48 22 375 7500
Faks: +48 22 375 7501

Infolinia: 801 64 64 53
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)
www.epson.pl

1. Skuteczny obszar skanowania klisz z wykorzystaniem cyfrowej technologii Digital ICE wynosi 5,9 x 9,74 cala

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
Last extracted: 2019-02-13

EPSON[®]