Perfection V850 Pro





DATENBLATT / BROSCHÜRE









Profifotografen und anspruchsvolle Hobbyfotografen können ihre Filme und Fotos jetzt in hochwertige Digitalfotos konvertieren.

Mit der verbesserten High-Pass-Optik, die eine sehr hohe Bildqualität bei hohen Scangeschwindigkeiten liefert, kann der V850 Pro eine große Bandbreite an Medien- und Filmformaten in hochwertige Digitalfotos konvertieren. Dieser 6400-dpi-Scanner mit hoher Produktivität erfordert nahezu keine Aufwärmzeit, entfernt Staub und Kratzer automatisch und umfasst zwei hochwertige Filmhalterungen.

Verschiedene Auflösungen

Der V850 Pro ist mit dem Dual Lens System ausgestattet, das automatisch die optimale Linse wählt: die Linse mit einer optischen Auflösung von bis zu 4.800 dpi für den Fotoscan und die Linse mit 6.400 dpi beim Scannen unter Verwendung der Filmhalterungen.

Scannen von zahlreichen Quellen

Dank der verbesserten Filmhalterungen mit verstellbarer Höhe und stabilem Design können Sie eine große Bandbreite von Filmformaten in gestochen scharfer Qualität scannen. Der V850 Pro unterstützt außerdem Filmformate bis zu 20 x 25 cm beim Scannen direkt vom Scannerglas.

Hohe Produktivität

Die Aufwärmzeit der Epson ReadyScan LED ist kürzer als eine Sekunde, sodass der Scanvorgang praktisch sofort starten kann. Dank der mitgelieferten zwei Filmhalterungen können Sie bereits die nächsten Originale für den Scanvorgang vorbereiten, während die ersten Originale noch gescannt werden.

Restaurierung von Bildern

Mit der Digital ICE-Technologie werden automatisch kleinere Mängel wie Staub, Haare, Kratzer und Fingerabdrücke von Filmstreifen¹ und Fotos entfernt, sodass die Bilder ganz einfach wieder zu ihrem altem Glanz zurückkehren.

Der richtige Ton

Kommen Sie in den Genuss einer ausgezeichneten Tonwertwiedergabe mit einer optischen Dichte von 4,0 DMax. Der V850 Pro erkennt den exakten Tonwertbereich des Originals und stellt sicher, dass die hellsten und dunkelsten Bereiche von Bildern präzise reproduziert werden, sodass beeindruckende Details und dynamische Abstufungen entstehen.

Professionelle Software

Der V850 Pro wird nicht nur mit der Epson Scan-Software, sondern auch mit der SilverFast SE Plus 8- und i1 Scanner-Software geliefert, die erweiterte und professionelle Scanfunktionen bieten.

PRODUKTMERKMALE

- Scannen in professioneller Qualität Dias, Filme, Mittelformat und Drucke
- Dual Lens System
 Wechselt zwischen 6.400 dpi für Dias und
 Filme und 4.800 dpi für Fotos
- Hohe Produktivität
 Eine Sekunde Aufwärmzeit und zwei
 Filmhalterungen
- Dynamischer Bereich
 Präzise Reproduktion von Tonwert und
 Abstufungen des Originals
- Entfernen kleinerer Mängel
 Restaurierung alter Filme und Fotos mit Digital ICE™-Technologie



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

SCANFUNKTIONEN

BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, Scannen zu durchsuchbare PDF Ausgabeformate

Körnungsreduzierung, Staubentfernung, Print Image Matching II, Color palette tool for Easy Bildverbesserung

Color Fix, Gegenlichtkorrektur, Farbauffrischung, Unscharfmaskierung mit

Super Resolution Lens 6.400x 9.600 dpi, High Resolution Lens 4.800x 9.600 dpi

Rauschunterdrückung, De-Screening mit Vorlagentypoptimierung, Digital ICE-Technologie (für

Filme und Fotos), Anpassung der Tonwertkurve mit Histogramm

ALLGEMEINES

Schallleistung Betrieb: 6 B (A)

Betriebsspannung AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

503 x 308 x 152 mm (Breite x Tiefe x Höhe) Abmessungen

Gewicht

Enthaltene Software Epson Copy Utility, Epson Event Manager, Epson Scan, LaserSoft Imaging™ SilverFast® SE

Plus 8, X-Rite i1 Scanner (mit IT8 targets)

Kompatible Betriebssysteme Mac OS 10.6+, Mac OS X 10.13.x, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1,

Windows Vista, Windows XP SP2 oder höher Betrieb 10% - 80%, Lagerung 10% - 85% Betrieb 5° C - 35° C. Lagerung -25° C - 60° C

Temperatur TECHNIK

Luftfeuchtigkeit

Scannertyp Flachbett-Scanner

6.400 dpi (horizontal x vertikal) Scanauflösung

Optische Dichte 4 Dmax

Farbtiefe Eingang: 48 Bits Farbe , Ausgang: 48 Bits Farbe

Dual Lens System -

Scanauflösungen

Scanbereich (maximal) 216 mm x 297 mm (horizontal x vertikal)

SCANNER

Matrix CCD mit Mikrolinse und High-Pass-Optik Optical Sensor Lichtquelle Weiße LED, IR LED mit ReadyScan LED Technologie

Scanning Method Fixed documents and moving carriage 25 bis 12.800 (in Schritten von 1 dpi) dpi Ausgabeauflösung

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse Hi-Speed USB - Kompatibel mit der USB 2.0 Spezifikation

SONSTIGES

12 Monate Carry-in Garantie

LOGISTIKINFORMATIONEN

| Artikelnummer | B11B224401 |
|---------------|---------------|
| Barcode | 8715946538167 |
| Ursprungsland | Indonesien |
| Palettengröße | 4 Stück |
| | |

Perfection V850 Pro

LIEFERUMFANG

- Netzteil
- Treiber und Hilfsprogramme (CD)
- Hauptgerät
- Aufstellanleitung
- Software (CD)
- USB-Kabel
- Garantiedokument
- Stromkabel
- 8 Filmhalterungen: 35-mm-Negative (x2), 35mm-Dias (x2), Mittelformat (x2) und 4 x 5 Zoll (x2)

OPTIONALES ZUBEHÖR

 Epson Fluid Mount Medienhalter B12B818272



Epson Deutschland GmbH Schiessstraße 49 D-40549 Düsseldorf Info-Line: 02159 92 79 500 Telefax: +49 (0) 211 54229-001 www.epson.de

Epson in Österreich Info-Line: 01 253 49 78 333 www.epson.at Epson in der Schweiz Info-Line: 022 592 7923 www.epson.ch

1. Der effektive Digital ICE-Film-Scanbereich liegt bei 14,98 x 24,73 cm.

