

Perfection V850 Pro



TUOTETIEDOT



Ammattivalokuvaajat ja kokeneet harrastajat voivat nyt muuntaa filminsä ja valokuvansa laadukkaiksi digitaalikuviksi

Parannettu High Pass Optics -järjestelmä tuottaa parhaan kuvanlaadun ja nopean skannauksen, joten V850 Pro voi muuntaa laajan valikoiman materiaali- ja filmimuotoja ammattilaistasoisiksi digitaalikuviksi. Tämä tuottava 6 400 dpi:n skanneri vaatii hyvin lyhyen lämpenemisajan, voi poistaa pölyä ja naarmuja automaattisesti ja sisältää kaksi sarjaa laadukkaita filmipidikkeitä.

Tarkkuusvaihtoehdot

V850 Pro sisältää kaksoislinssijärjestelmän, joka valitsee automaattisesti optimaalisen linssin, jonka optinen tarkkuus on 4 800 dpi valokuvien skannauksessa ja 6 400 dpi skannattaessa filmipidikkeiden avulla.

Skannaa mistä tahansa lähteestä

Skannaa monia filmimuotoja terävästi parannettujen jäykkärakenteisten, korkeussäädöllä varustettujen filmipidikkeiden ansiosta. V850 Pro tukee myös filmimuotoja 8x10 tuumaan saakka, kun ne asetetaan suoraan skannerilasille.

Suuri tuottavuus

Epsonin ReadyScan LED -valonlähteen lämpenemisaika on alle sekunti, joten skannaus voi alkaa lähes välittömästi. Kahden filmipidikesarjan ansiosta voit valmistella toisen sarjan alkuperäisiä kuvia ensimmäisen ollessa vielä skannattavana.

Puhdistaa kuvat

Digital ICE -tekniikka poistaa automaattisesti virheet, kuten pölyn, hiukset, naarmut ja sormenjäljet sekä filmistä¹ että valokuvista, jolloin kuvat palautuvat entiseen loistonsa vähällä vaivalla.

Oikeat värisävyt

Hyödynnä 4,0 DMax:n optisen tiheyden tuoma erinomainen värisävyjen toisto. V850 Pro tunnistaa alkuperäisen kuvan täsmällisen sävyvalikoiman ja varmistaa, että kuvien kirkkaimmat ja tummimmat alueet toistetaan oikein, mikä tuo näkyviin vaikuttavat yksityiskohdat ja koko dynaamisen alueen.

Ammattimainen ohjelmisto

Epsonin Scanin lisäksi V850 Pro sisältää SilverFast SE Plus 8- ja i1 Scanner -ohjelmistot kehittyneitä, ammattimaisia skannaustoimintoja varten.

KEY FEATURES

- **Ammattilaistasoinen skannaus**
Diat, filmi, keskikoon filmit ja tulosteet
- **Kaksoislinssijärjestelmä**
Tarkkuus 6 400 dpi dioille ja filmille ja 4 800 dpi valokuville
- **Suuri tuottavuus**
Yhden sekunnin lämpenemisaika ja kaksi sarjaa filmipidikkeitä
- **Dynaaminen alue**
Toista täsmällisesti alkuperäisen kuvan sävyvalikoima ja väriliu'ut
- **Poistaa virheet**
Digital ICE -tekniikka puhdistaa vanhat filmit ja valokuvat

PRODUCT SPECIFICATIONS

SKANNAUSOMINAISUUDET

| | |
|-----------------------|---|
| Tulostusmuodot | BMP, JPEG, TIFF, Skannaus multi-TIFF:ksi, PDF, Skannaus haettavaksi PDF:ksi |
| Kuvanparannustoiminto | Rakeisuuden vähentäminen, Pölynpoisto, Print Image Matching II, Color palette tool for Easy Color Fix, Taustavalon korjaus, Värinkorjaus, Epäterävä maski kohinanvaimennuksella, Rasteripisteiden poisto ja asiakirjatyyppin optimointi, Digital ICE -tekniikat (filmeille ja valokuville), Sävykäyrän säätö ja histogrammi |

YLEISTÄ TIETOA

| | |
|----------------------------------|---|
| Ääniteho | Käyttö: 6 B (A) |
| Syöttöjännite | AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz |
| Mitat | 503 x 308 x 152 mm (Leveys x Syvyys x Korkeus) |
| Paino | 6,6 kg |
| Sisältyvä ohjelmisto | Epson Copy Utility, Epson Event Manager, Epson Scan, LaserSoft Imaging™ SilverFast® SE Plus 8, X-Rite i1 -skanneri (ja IT8-kohteet) |
| Yhteensopivat käyttöjärjestelmät | Mac OS 10.6+, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP SP2 tai uudempi |
| Ilmankosteus | Käyttö 10% - 80%, Varastointi 10% - 85% |
| Lämpötila | Käyttö 5° C - 35° C, Varastointi -25° C - 60° C |

TEKNIikka

| | |
|---|---|
| Skannerityyppi | Tasoskanneri |
| Skannaustarkkuus | 6.400 DPI (vaakasuuntainen x pystysuuntainen) |
| Optinen tiheys | 4 Dmax |
| Värisyvyys | Tulo: 48 Bittiä Väri , Lähtö: 48 Bittiä Väri |
| Dual Lens -järjestelmä – skannaustarkkuudet | Super Resolution Lens 6.400x 9.600 DPI, High Resolution Lens 4.800x 9.600 DPI |
| Skannausalue (enintään) | 216 mm x 297 mm (vaakasuuntainen x pystysuuntainen) |
| Paperimuodot | A4 |

SKANNERI

| | |
|------------------|---|
| Optical Sensor | Matrix CCD, mikrolinssi ja High Pass Optics |
| Valonlähde | White LED, IR LED with ReadyScan LED Technology |
| Scanning Method | Fixed documents and moving carriage |
| Tulostustarkkuus | 25~12 800 (1 dpi:n välein) DPI |

LIITÄNNÄT

| | |
|-----------|--|
| Liitännät | Hi-Speed USB-liitäntä – yhteensopiva USB 2.0 -määrityksen kanssa |
|-----------|--|

SKANNAUSNOPEUS

| | |
|-------------------|---|
| Asiakirjaskannaus | A4 Preview: 6 s/sivu , Colour (speed/best): 12/ 15 s/sivu , |
|-------------------|---|

MUU

| | |
|-------|---|
| Takuu | 12 Kuukautta Carry-in takuu Valinnainen takuun pidennys saatavilla |
|-------|---|

LOGISTICS INFORMATION

| | |
|------------|---------------|
| SKU | B11B224401 |
| Viivakoodi | 8715946538167 |
| Lavakoko | 4 Kappale |

Perfection V850 Pro

TOIMITUKSEN SISÄLTÖ

- Verkkovirtasovitin
- Ajurit ja apuohjelmat (CD)
- Päälaite
- Kokoonpano-ohje
- Ohjelmisto (CD)
- USB-kaapeli
- Takuuasiakirja
- Virtakaapeli
- 8 filmipidikettä: 35 mm:n negatiivit (x2), 35 mm:n diat (x2), keskikoko (x2) ja 4 x 5 tuumaa (x2)

LISÄVARUSTEET

- Epson-märkäskannausalusta B12B818272



Epson Suomi
Tuotetietoa: puh. 0201 552 091
Tekninen tuki: puh. 0201 552 090
Faksi: 0201 552 092
finland@epson.co.uk
www.epson.fi

Tavaramerkit ja rekisteröidyt tavaramerkit ovat Seiko Epson Corporationin tai omistajiansa omaisuutta. Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta.
Last extracted: 2019-03-13

1. Digital ICE -tekniikan mahdollistama filmskannausalue on 5,9 x 9,74 tuumaa

EPSON®