

Creo Eversmart supreme

BRAKENSIEK®

SYSTEMHAUS

No picture available.



Creo Eversmart supreme

Nicht-Neu

Baujahr: 2000

Creo Scitex EverSmart Supreme Scanner
Profi High End Scanner!

Exzellente Bildqualität und hohe Produktivität für
Profis!

+alle Installations CD
+Bedinungsanleitung
+alle Kabel
+Apple Maus und Tastatur
+Barco Monitor und Calibrator Talk

Gepflegter Zustand und voll funktionsfähig!

Hohe Auflösung: 5.600 dpi

optische, interpoliert 14.000 dpi

- spektakuläre Farbpalette und

Tiefe: reine 16-Bit-Farbe, Dichte

von 4,3

- hervorragende Schattendetails mit CCD

Dynamische Kühlung und MaxDR

- SOOM (Scan Once, Output

Many)-Workflow spart Zeit und

bewahrt Scan-Qualität für die Wiederverwendung

- XY Stitch-Scantechnologie

liefert konsistente Auflösung

und Schärfe für jede Größe

Original

- oXYgen Scan-Anwendung:

leistungsstarke, flexible, hoch-

produktive Scan-Anwendung

- oXYgen DOT-Lösung:

Profi-Qualität Copydot

Scannen

Gönnen Sie sich erstklassige Scans

Die EverSmart Supreme-Scanner ist das professionelle Werkzeug für die meisten

anspruchsvolle Scan-Jobs. Innovative Scan-Technologien, einschließlich XY

Stitch, CCD Dynamic Cooling und MaxDR sichern höchste Qualität und verbesserte

Schatten Detail von den größten oder kleinsten Originalen.

Erweiterte Scan-Technologie für professionelle Ergebnisse

Die exklusive XY Stitch-Scantechnologie sorgt für gleichbleibende Qualität durch

schärfere Darstellung für jede Art originell. EverSmart Supreme produziert gestochen

scharfe Scans mit echter optischer Auflösung von bis zu 5.600 dpi von Kante zu

Rand.

XY Stitch steigert die Produktivität durch die Möglichkeit, den gesamten 12 x 17 verwenden

in (305 x 432 mm) Oberflächen- und Sie können bis zu 65 Scans pro Stunde und

70 35mm-Dias in einem Job. CCD Dynamic Cooling-Monitore

Temperatur und Feuchtigkeit, und aktiv kühlt den CCD-Sensor für optimale

Empfindlichkeit und maximalen Schatten Detail. MaxDR (für höchste Dynamik

Range) verbessert die Durchzeichnung in dunklen bis mittleren Farbtönen für hervorragende

Bildqualität.

Leistungsstarke Software und flexiblen Workflow erfüllen selbst

anspruchsvollen Anforderungen

oXYgen Scansoftware beschleunigt die Scanproduktion, und

maximiert die Bilderfassung dank intelligenter, automatisierter Funktionen. Die SOOM

(Scan Once, Output Many)-Workflow erfasst echte 16-Bit DT (Digital

Transparenz)-Dateien und speichert sie für die schnelle Wiederverwendung und Wiederverwendung,

ohne erneutes Scannen.

Scannen für alle Arten von Workflows und Ausgabegeräte, einschließlich CMYK, RGB,

16-Bit-SOOM und Online-Anwendungen. Intuitive, leicht verständliche Presets

Ihnen professionelle Ergebnisse schnell-Sie bestimmen die Scans bestimmt

zu verwenden, und die Software legt die Parameter entsprechend.

Mit optionalen Software Copydot, können Sie digitalisieren

gerasterte Farbauszugsfilme mit gestochen scharfen,

professionelle Ergebnisse.

Optional Scannen Erweiterungen:

- oXYgen Open-Software

Steigern Sie Ihre Produktivität durch oXYgen Open-Software auf jedem beliebigen Arbeitsplatz-ohne Scanner-so können Sie öffnen, bearbeiten und Umnutzung von 16-Bit-Farbe Bild-Dateien.

- oXYgen DOT-Lösung

Verwenden Sie Ihre EverSmart Supreme-Scanner für hohe Leistung Copydot-Scannen und die digitale Entrasterung.

Software-Tools in der Sauerstoff-DOT-Lösung ermöglicht es Ihnen zu haftone Farbauszugsfilme scannen und passen Sie die digitale Bild für beliebige Zwecke oder Ausgabegerät.

- Oil Mounting Station Verbessern Sie die Scan-Qualität gerissen oder zerkratzt Originale mit der Scanqualität körniger Öl

Allgemeine Spezifikationen

Technologie

Flachbett-CCD-Scanner

Tri-lineare Element 8000, Anti-Blooming-CCD;

bis zu 67.100 Pixel pro Zeile

XY Stitch-Scantechnologie

CCD Dynamic Cooling

MaxDR Dynamic Range Enhancement

Beleuchtung

Speziell konstruierte, hohe Intensität 32 W

Leuchtstofflampen, zugeschnitten auf CCD-Spektrum

Antwort

Original-Typen

Durchsicht (positiv und negativ)

Reflektierende

Gerahmte Dias

Linie Kunst
Gedrucktes Material
Gerasterte Filme

Ursprünglichen Dicke

Reflective - unbegrenzt.
Transparenz - 5 mm, 3/16 in

Schnittstelle

SCSI

Workflow-Funktionen
oXYgen Scan-Anwendung - SOOM-Workflow
Parallel-Workflow
Volle ICC-Farbmanagement
Direktes Scannen
SmartSet Funktion
Automatische Bildanalyse
CMYK, RGB und USM (unscharf maskieren)
Bildbearbeitungs-und Proofing-Tools, inkl. HLS-Farbkorrektur,
LS-Kurve, Split-Screen und Farbmasken

Archiv-Modus
16-Bit-DT (Digital Transparency)-Dateien

Bilderfassung

Maximale Auflösung (optisch)
5600 dpi x 14,00

Maximale Auflösung (interpoliert)
14.000 dpi

Skalierung (bei ??300 dpi)
20-4,660%

Die Farbtiefe
48 Bit (16 Bit pro Farbe)

Dichte (max)
4.3d

Dichtebereich
4.0D

Produktivität
65 Scans pro Stunde (Batch-Modus)
Benchmark: 6 x 7 cm, 250% bei 300 dpi

Scan-Bereich
12 x 17 in (305 x 432 mm)

Ausgabedateiformate

Scitex: Scitex CT

TM

, LW Scitex

TM

, Scitex New LW

TM

EPSF: Normal, DCS 2, JPEG-Komprimierung CCITT-Komprimierung

TIFF: RGB, CMYK, JPEG-Komprimierung

JPEG

BRAKENSIEK®

SYSTEMHAUS

No picture available.

Please only contact us via our registration form and only if you are a business person yourself. Every offer is subject to prior sale and includes your acceptance to our terms & conditions [Terms and conditions \(AGB\)](#). All logos and trademarks on this site are the property of their respective owners.

You will always receive an invoice including tax, which can be paid via wire transfer, in advance or cash. If you register on paypal, you may also pay by charging your paypal account with your credit card. If you are an EU member and you have a validated tax number which can be validated here: [VIES VAT number validation / MwSt.-Informationsaustauschsystem MIAS\) Validierung der MwSt.-Nummer](#) then you pay tax-free. If you are from outside the EU, you can only pay tax-free, if the export is done with the transport company, called 'Schenker'. If you are not using 'Schenker', we cannot guarantee that we will get the export confirmation in time. In that case, you have to pay tax and you get it.

Mitglied der

**Brakensiek Systemhaus
GmbH & Co. KG**
Klönnestraße 94
D-44143 Dortmund**BRAKENSIEK®**
SYSTEMHAUS

Mitglied im

**www.brakensiek.com****Tim Brakensiek**

Mitglied des

☎ **+49(0)231.985-0010**

Premium Partner

☎ **+49(0)231.985-2000**