



sceye 3rd - die dritte Generation

Warum mit Ihrem alten Scanner wertvolle Zeit mit träger Scangeschwindigkeit und umständlicher Bedienung vergeuden? - Ihr neuer Partner zum scannen Ihrer Dokumente heißt sceye®.

sceye® ist ein revolutionärer Dokumentenscanner für den professionellen Arbeitsplatz und erfasst in sekundenschnelle beliebige Dokumente und Formate - während Sie darin lesen!

Legen Sie Ihr Dokument einfach in die patentierte Laserprojektion auf Ihrem Schreibtisch. sceye® erkennt die Seite automatisch, richtet sie aus und schneidet sie zu - das antiquierte Erstellen von Vorschau-scans gehört damit endlich der Vergangenheit an.

Mit sceye® können auch kleine Belege, geheftete Seiten und Blätter direkt aus Aktenordnern heraus erfasst werden. Stromnetzunabhängig via USB und durch das zweifach klappbare Gehäuse eignet sich sceye auch besonders für den mobilen Einsatz.

Durch das aussergewöhnliche Design und die ansprechenden Farben wird sceye zum Eyecatcher auf Ihrem Schreibtisch.

Die Highlights im Überblick

- der erste Vertreter einer vollkommen neuen Generation von Scannern, entwickelt, patentiert und produziert in Deutschland
- ultrakompakter, Stromnetz unabhängiger Scanner auch für den mobilen Einsatz
- berührungsfreies Scannen, kein Verschleiß, wartungsfrei
- professionelles Werkzeug zur blitzschnellen Erfassung und Verwaltung von Geschäftsbriefen, Faxen, Rechnungen, Quittungen, geklammerten Seiten, Ordnern, Büchern, ...
- Komfort und Geschwindigkeit durch automatische Dokumenterkennung -> automatisches Drehen, automatischer Zuschnitt, automatische Namensvergabe beim abspeichern, ...
- Tif (ein- und mehrseitige Tiff-Dateien), PDF, JPG, Drucken, Email
- via Twain in jede Software einbindbar

Optionen im Überblick

- sceye silver: im schicken Design - silber metallic
- sceye color: in eleganten Farben - rot, grün, blau metallic
- sceye LED silver: silber metallic mit integrierter LED-Beleuchtung
- sceye LED color: in eleganten Farben mit integrierter LED-Beleuchtung

Hinweis: Bei der LED-Variante wird NUR beim Betrieb mit eingeschalteter Beleuchtung das mitgelieferte Netzteil zur Stromversorgung benötigt.

Technische Daten

- Typ: Digitale Dokumentenkamera, 3 Megapixel Cmos-Sensor
- Scangeschwindigkeit: Einzelseite (~1-2 Sekunden) mit manuellem Seitenwechsel (12 Seiten pro Minute)
- Scanbereich: alle Formate bis Din-A4
- Scanoptionen: 100, 200, 300 dpi / Schwarz-Weiß, Graustufen, Farbe
- Schnittstellen: USB2.0 / Twain
- Stromversorgung: 5V über USB / 9V bei LED-Modellen (Netzteil)
- Abmessung: 100 * 120 * 360mm (B*T*H)
- Gewicht: 740g

Systemvoraussetzungen:

- Windows 2000, XP, Vista (32/64)
- 1GHz Pentium oder vergleichbar
- 500MB RAM und min. 250MB freier Speicherplatz auf der Festplatte
- min. 1024x768 Bildschirmauflösung
- freier USB2.0 Port und CD-Laufwerk für Software/Treiberinstallation

Lieferumfang:

- sceye
- Tragetasche
- USB-Kabel
- Treiber-CD
- Netzteil (bei LED-Modellen)