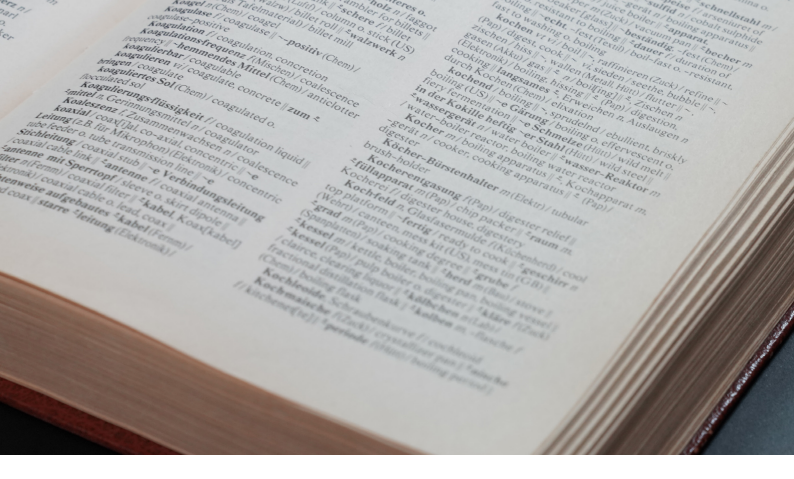




public [A2+]
INNOVATIV, PRÄZISE & SCHNELL



HOCHLEISTUNGS-SENSOR

- Hochauflösender Matrixsensor
- Wählbare Varianten: 300 dpi/400 dpi/600 dpi
- O,3 Sek. Scanzeit (Doppelseite Color / 400 dpi)
- 2,2 Sek. Prozesszeit
 (Scannen Übertragen Speichern)
- USB 3.0 Interface
- Optimiert f
 ür OCR-Anwendungen durch reduziertes Signalrauschen

LED-BELEUCHTUNG

- Kaltlicht LEDs
- Fresnel-Linsen zur homogenen gleichmäßigen Ausleuchtung
- Ökofunktion
- Niedriger Energieverbrauch
- Anpassbar an Umgebungslicht
- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Konstante Wellenlänge
- Beleuchtungszeit 0,5 Sek.

FARBMANAGEMENT

Integriertes True-Color-Farbmanagement für farbgetreue Erfassung der Vorlagen.

OPTIK

- Schneider-Kreuznach Präzisions-Objektiv
- 12 cm Tiefenschärfe
- · Brillante Farbverbindlichkeit
- · Perfekte Linearität
- Verzerrungsfrei
- Langlebigkeit garantiert

3D ANALYZER II

- Geometrische 2,5D-Buchanalyse über Flächensensoren
- Fingerremoval
- Randerkennung
- Seitenerkennung
- Satzspiegelerkennung
- Buchfalzoptimierung (BFO)
- Preservation approved

UMWELTFREUNDLICH

- Keine UV / IR Strahlung
- · Kein Ozon, keine Emission
- Keine Wärmebelastung
- Geringste Geräuschemission
- Low-Energy-Control (LEC)
- Energieeinsparung bis 60%



public [A2+] Der Klassiker mit Zukunft

INTERNER PC

- Schnell und geräuschlos
- Microsoft Embedded Betriebssystem 64-bit
- SSD-Technologie (60% schneller)
- Enhanced Write Filter-Technologie
- Maximum an Sicherheit und Virenschutz

23" TOUCHSCREEN

- Ergonomischer Touchscreen
- · Optimale Bedienerfreundlichkeit
- Zoom- und Proof-Monitor-Funktionalität
- Industriestandard

BUCHWIPPE

- Selbstjustierend
- Vorlagengröße 460 mm x 645 mm
- · 15 cm Höhenausgleich
- 10 cm Buchrückenfreistellung
- Motorische Arretierung
- Scanauslösung über Smooth-Touch
- Konservatorisch geprüft

Dank neuster Matrix-Sensortechnologie, konservatorischer Buchwippe und einem innovativen Beleuchtungskonzept bleibt der **book**2net **public** ein Gerät der Spitzenklasse. Diese Eigenschaften machen ihn auch zu dem unerreicht flexiblen und präzisen Gerät, das jeder Scanvorlage in ihrer Handhabung und ihrem Scanresultat gerecht wird.

Der **book**2net **public** begeistert Nutzer immer wieder mit seinem anwenderfreundlichen Design, der intuitiven Software Easy Scan Professional und natürlich den außergewöhnlich hochqualitativen Scanresultaten.

Ergonomisch, leistungsstark und qualitativ erstklassig!



TECHNISCHE DATEN

X Matrix-Sensortechnologie

Sensor: Hochleistungs-Flächensensoren

Optik: Schneider Präzisions-Objektiv

Verschluss: Keine Verschluss-Mechanik

Kaltlicht LED-Technologie mit integriertem **Beleuchtung:**

Light-Control-System (LCS)

Auflösung: 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi

Tiefenschärfe: 12 cm

Scanzeit: 0,3 Sekunden für A2 Color bei 400 dpi

Prozesszeit: 2.2 sec. (Scannen + Übertragen + Speichern!)

Vorlagengröße: 460 x 645 mm

PC interface: **USB 3.0**

Easy Scan Professional Intuitive Profi Software Software:

mit erweiterten Funktionen für Jobverwaltung,

Bildbearbeitung und Weiterverarbeitung

Farbtiefe: 48 Bit Farbe; 24 Bit Farbe, 16 Bit Grau, 8 Bit Grau; 1 Bit S/W

TIFF, JPEG, JPEG 2000, PDF, PDF-A, Multipage PDF **Dateiformate:**

und Multipage TIFF

sRGB, Adobe 1998 RGB, eciRGB V1/V2, Wide Gammut, Pro-Ausgabe:

Photo und gemäß ICC Standard

680 x 940 x1215 mm (B x T x H) Abmessungen:

Gewicht: ca. 70 kg

Anschlusswerte: 100 V - 240 V, 47 Hz - 63 Hz

Geräuschentwicklung: Standby 34 dB(A) / Scanbetrieb 39 dB(A)

Energiebedarf: Standby 50 VA, Betrieb 100 VA

Sicherheitsstandard: **CE EMV**

Wartung per Fernservice möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

