

Zeitschrift: Arbido
Band: - (2009)
Heft: 2: Menschenrechte in Schweizer Informationseinrichtungen = Informer sur les droits humains en Suisse = Informare sui diritti umani in Svizzera

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

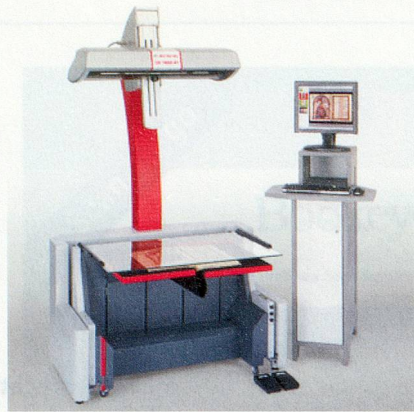
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Zeuschel OS14000



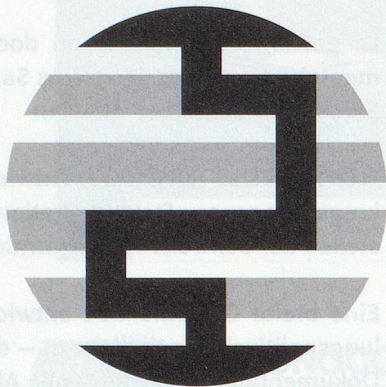
High-End-Scanner für maximale Leistung und perfekte Bilder !

- Höchste Scanqualität 600 ppi - 8 lp/mm
- Schnellste Scangeschwindigkeit
- Perfect Book - 3D-Scan-Technologie für eine perfekte Buchfalzentzerrung
- Paralleles Scan- und Speicherverfahren aufgrund von 64 Bit-Technologie und Multithreading
- Scannen in beide Richtungen, vor und zurück
- Hohe Produktivität aufgrund der ROI-Scan-Funktion
- Farbwiedergabe entspricht dem Original
- Keine UV/IR-Strahlung
- Ergonomisches Arbeiten mit oder ohne Glasplatte

Z ZEUSCHEL
 Offizieller Vertriebs- und Servicepartner

SUPAG
 Informations-Management

Spichtig und Partner AG
 Rietstrasse 15, 8108 Dällikon
 Tel. 044 844 29 39, Fax 044 844 58 11
 Email mail@supag.ch
 Internet www.supag.ch



metasystems

la communication globale

- Des solutions personnalisées en communication
- Conception, multimedia et nouvelles technologies
- Un réseau de professionnels de l'information

Chemin des Rosiers 2B • 1701 Fribourg • 079 660 62 66 • gilliozs@metasystems.ch

Le produit tant attendu par les bibliothèques
 Un scanner à livres pour tous les budgets
 Compact et facile à utiliser

Le copieur de livres au libre service

Remplace la photocopieuse qui abîme les livres
 Numérise des documents jusqu'au format A3+
 Images en couleur ou en niveaux de gris

4DigitalBooks™

- Autonome, pour le libre service des usagers grand public
- Élémentaire, ne nécessite pas de connaissances techniques
- Interface graphique intuitive sur écran tactile
- Sans source de lumière, l'éclairage de bureau suffit
- Le livre se pose sur le plan d'exposition, comme lors de la lecture
- Epaisseur du livre jusqu'à 10 cm, surface visible 520 x 360 mm
- Prévisualisation en temps réel et affichage des scans effectués
- Automatismes : mise au point, temps d'exposition, balance des blancs
- Traitements intégrés : redressement, détournage, correction de courbure
- Peut envoyer les images sur une clé USB ou sur une imprimante
- Port Ethernet pour la connection et sauvegarde en réseau
- Sans consommables, sans frais aux usagers
- Exécution robuste, sans maintenance

4DigitalBooks - ASSY SA
 est le distributeur suisse
 de la marque de scanners i2S.
 Nous assurons directement la livraison,
 la formation, le service technique.

e-Scan

Der von den Bibliotheken seit langem erwartete
 Buchscanner für jedes Budget
 Kompakt und einfach zu bedienen

Der Buchscanner für die Selbstbedienung

Er ersetzt die Photokopiergeräte, die die Dokumente beschädigen
 Scant Documents bis zum Format A3+
 Scanning in Farbe oder Graustufen



- Autonome, um den freien Zugang der Benutzer zu erlauben
- Einfach zu bedienen, er benötigt keine technischen Vorkenntnisse
- Intuitive graphische Oberfläche auf einem Berührungsbildschirm
- Das Buch wird einfach auf die Buchwippe gelegt, wie beim Lesen
- Ohne externe Lichtquelle, das normale Tageslicht genügt
- Sofortige Vorschau und Anzeige der digitalisierten Seiten
- Buchdicke bis 10 cm, Bildfläche 520x360 mm
- Automatische, Autofokus, Belichtungsdauer, Weissabgleich
- Bildkorrektur : geradestellen, abschneiden, Kurvenkorrektur
- Erlaubt die Speicherung der Bilder auf einem USB Stick.
- Die Daten können ausgedruckt werden
- Ethernetanschluss für die Speicherung auf dem Netzwerk
- Kein Verbrauchsmaterial, keine Zusatzkosten
- Robuste Ausführung, keine Wartung



4Digitalboks-Assy SA
 ist der Vertreter in der Schweiz
 für die Scanner der Marke i2S.
 Wir übernehmen die Lieferung,
 die Ausbildung und den technischen Dienst.

4DigitalBooks ♦ ASSY SA ♦ Champs Courbes 23 ♦ 1024 Ecublens ♦ Tél. : 021 697 06 66 ♦ Fax : 021 697 06 67 ♦ mail : sales3@4digitalbooks.com