



## Scanner de Livres A2 de Hautes Performances



## Scanner de Livres A2 de Hautes Performances



La gamme des scanners Book2net a été spécialement conçue pour les bibliothèques qui souhaitent convertir leurs ouvrages en fichier numérique.

Les caractéristiques, de cette nouvelle génération de scanners de livres, proviennent des besoins exprimés par des utilisateurs potentiels.

### Efficace, mais pas de Concession sur les Prix

Dès le départ, les composants nécessaires à la fabrication de ce scanner (matériel, logiciel et garantie) ont été choisis afin de le rendre le plus compétitif possible. Le processus complet d'industrialisation, de la conception à la distribution aux services d'archivage, en passant par la fabrication, a été parfaitement étudié pour être efficace, et ainsi, fournir de nouveaux avantages aux utilisateurs.

### Facile à Utiliser

Les scanners de la gamme Book2net sont faciles à utiliser. Le concept d'éclairage mis en place combine une faible émission de lumière avec un faible dégagement de chaleur et une durée de vie importante. Ceci contribue à maintenir un environnement de travail agréable pour l'opérateur.

Le logiciel de traitement automatique fournit des fichiers numérisés de haute qualité, et ce, notamment grâce à son contrôle automatique post-traitement, ce qui économise au final un temps précieux.

L'installation du scanner est très rapide et son déménagement est très facile à réaliser.



### Services aux Utilisateurs

Non content d'être ce qui se fait de mieux dans le domaine des scanners de livres, la gamme des scanners Book2net vous fournit un support sans concession afin de vous permettre une numérisation efficace. C'est pour cela que vous sont proposés en standard un logiciel utilisateur en français, ainsi qu'une assistance téléphonique et une maintenance en standard.

## Données Techniques

<b>Taille des Documents :</b>	max. 650 mm x 450 mm	<b>Formats d'Image:</b>	Noir & Blanc, Niveaux de Gris (8bits) ou Image couleurs en 24 bits (optionnel)												
<b>Résolution:</b>	400 dpi (optique)	<b>Formats de sortie:</b>	TIFF 6.0, CCITT G4, CCITT G3, G3 Huffman, LZW, JPEG, Uncompressed, Multipage Support; PDF: CCITT G4, Deflate, JPEG, Multipage Support;												
<b>Réglage:</b>	100, 200, 300, 400, 600 et 800 dpi.	<b>Other Formats:</b>	CALS Raster Type 1, Windows Bitmap uncompressed et RLE8 compressed, JFIF (JPEG), JEDMICS C4, ImageMachines TG4, Lossy and lossless JPEG 2000												
<b>Capteur:</b>	Caméra CCD de 7500 pixels	<b>Puissance:</b>	Fonctionnement - 55 VA, Repos - 20 VA												
<b>Vitesse:</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Nuances de Gris</th> <th>Couleurs (optionnelle)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>7.50 sec.</td> <td>15.00 sec.</td> </tr> <tr> <td>A3</td> <td>5.30 sec.</td> <td>10.60 sec.</td> </tr> <tr> <td>A4</td> <td>3.75 sec.</td> <td>7.50 sec.</td> </tr> </tbody> </table>		Nuances de Gris	Couleurs (optionnelle)	A2	7.50 sec.	15.00 sec.	A3	5.30 sec.	10.60 sec.	A4	3.75 sec.	7.50 sec.	<b>Dimensions:</b>	1060 x 665 x 1170 mm (W x D x H)
	Nuances de Gris	Couleurs (optionnelle)													
A2	7.50 sec.	15.00 sec.													
A3	5.30 sec.	10.60 sec.													
A4	3.75 sec.	7.50 sec.													
<b>Source lumineuse:</b>	LEDs 2 x 13,2 Watt	<b>Poids:</b>	46 kg												
<b>Interface PC:</b>	USB 2.0 Standard	<b>Conditions d'utilisation:</b>	10° - 38° C, 15% - 85% humidité (pas de condensation)												
<b>Presse-Livre:</b>	pour bouquins avec tranche jusqu'à 20 cm et poids jusqu'à 40 kg	<b>Options:</b>	déclenchement manuel ou par pédale												
<b>Logiciel:</b>	PowerScan de Microbox														
<b>Système d'Exploitation:</b>	Windows XP avec SP 2 ou plus														
<b>Mémoire:</b>	1 Go (Nuances de Gris), 2 Go (Couleurs)														
<b>Disque dur:</b>	40 Go (Nuances de Gris), 200 Go (Couleurs)														