

# Scanners de documents

## ScanSnap S1300

bureau



**Multi-plateforme**  
POUR WINDOWS ET MAC OS



**ScanSnap**  
Color Image Scanner  
S1300



- Idéal pour une utilisation au bureau, mobile et fixe
- Supporte la saisie de documents pour l'envoi par mail, l'impression et pour une utilisation avec Microsoft Word et Excel
- ScanSnap Organizer 4.1 ► Gestion de PDF et logiciel de recherche
- CardMinder 4.1 ► Logiciel de numérisation de carte professionnelle
- ABBYY FineReader pour ScanSnap 4.1 ► Un logiciel OCR extrêmement performant
- Numérisation vers un connecteur Microsoft SharePoint

**FUJITSU**

# ScanSnap S1300

<b>S1300</b>	<b>10 Sheets</b>	<b>600 dpi</b>	<b>Simplex 8 ppm</b>	<b>Duplex 16 ipm</b>	
					

SOUS LES SYSTEMES D'EXPLOITATION WINDOWS ET MAC OS • FONCTIONNE SOUS LES SYSTEMES D'EXPLOITATION WINDOWS ET MAC OS

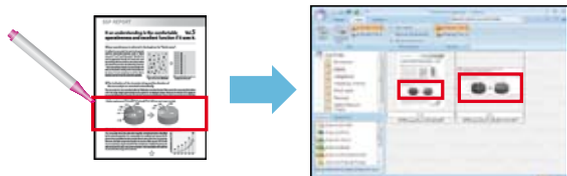


## Empiler, numériser. C'est simple!

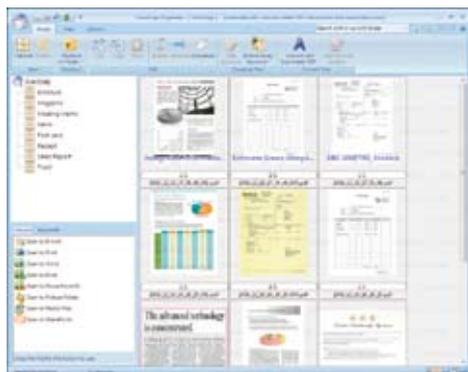
Le ScanSnap S1300 portable offre aux utilisateurs des systèmes d'exploitation Windows et Mac, les outils nécessaires pour un travail productif et sans papier... partout et tout le temps.

### Gestion efficace des documents numérisés

- Il est facile pour les utilisateurs du S1300 d'accéder à des fichiers spécifiques PDF et JPEG générés par ScanSnap en visionnant des vignettes.
- Des recherches de mots clés peuvent être accomplies dans le texte des fichiers PDF générés par le S1300.
- Le S1300 permet de créer des fichiers PDF interrogeables en utilisant les fonctions OCR, lorsque l'unité centrale de l'ordinateur relié n'est pas utilisée.
- **Rognage intelligent**  
Cette caractéristique permet aux utilisateurs de 'découper' facilement des copies numérisées d'articles de journaux et de magazines dont le contour a été dessiné au crayon marqueur dans le document papier original.



- **Indexage Intelligent**  
Cette caractéristique permet d'extraire le texte de sections d'images numérisées mises en évidence. Ces informations d'indexage peuvent ensuite être jointes sous forme de métadonnées à des fichiers PDF.



Logiciel de Gestion de PDF et de recherche

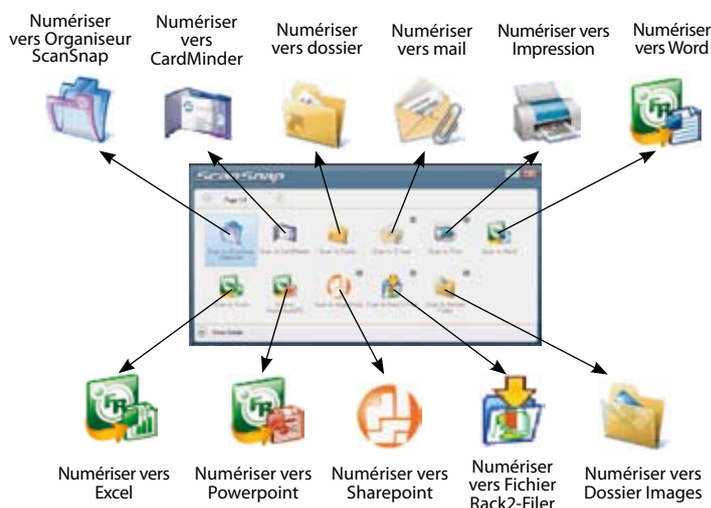
Offert avec

**ScanSnap Organizer V4.1**

### Le "Quick Menu" du S1300 facilite une utilisation intuitive

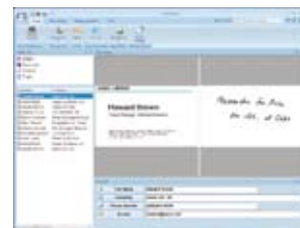
Pour l'utilisateur il suffit de choisir ce qu'il veut faire à partir du Quick Menu, qui s'affiche après chaque numérisation de document. Le Quick Menu du S1300 est idéal pour tous, même pour l'utilisateur inexpérimenté !

#### Le Quick Menu pour les utilisateurs Windows® OS



### Organisation efficace des informations concernant les cartes professionnelles

- Numérise d'importants volumes de cartes professionnelles et les enregistre dans des porte-cartes numériques.
- Permet aux utilisateurs d'exporter les données numérisées vers Excel, Outlook et d'autres outils de gestion de contacts pour une consultation ultérieure.



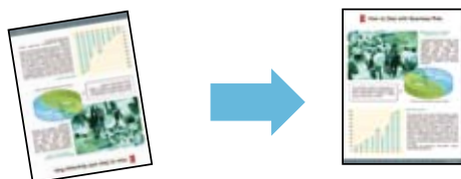
Un logiciel de numérisation de cartes professionnelles

Offert avec

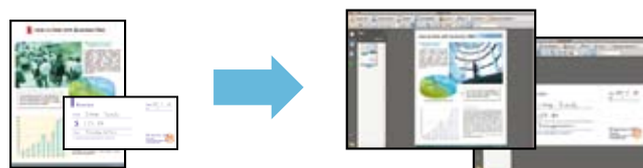
**CardMinder™ V4.1**

## Caractéristiques automatiques de ScanSnap

Correction automatique de désalignement et orientation automatique



Détection automatique du format





### Génère des fichiers Microsoft® Word, Excel et PowerPoint

- Permet la création d'images modifiables par la numérisation directe vers des fichiers Microsoft® Word, Excel et PowerPoint®.

\* La fonctionnalité PowerPoint est disponible sous Windows uniquement. Les images générées et le texte peuvent être différents de l'original



Logiciel OCR extrêmement performant

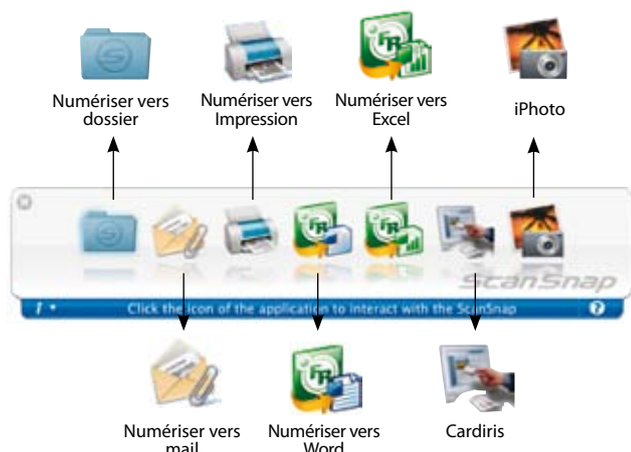
Offert avec

**ABBYY FineReader for ScanSnap™ 4.1**

### Le "Quick Menu" du S1300 facilite l'utilisation intuitive

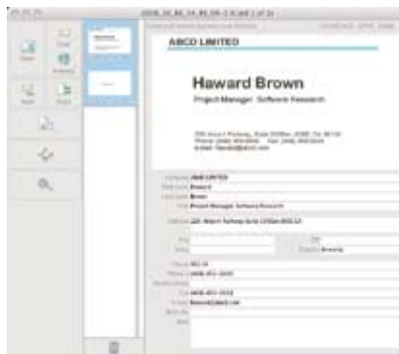
L'utilisateur fait son choix dans le Quick Menu, qui s'affiche après chaque numérisation de document. Le Quick Menu du S1300 est idéal pour tout le monde, même pour l'utilisateur inexpérimenté !

#### Quick Menu pour les utilisateurs de Mac OS



### Organisation efficace des informations concernant les cartes professionnelles

- Numérise d'importants volumes de cartes professionnelles et les enregistre dans des porte-cartes professionnelles numériques.
- Permet aux utilisateurs d'entrer des données de cartes professionnelles numérisées dans un carnet d'adresses et dans d'autres bases de données pour une consultation ultérieure.



Logiciel de lecture de cartes professionnelles

Offert avec

**Cardiris™ 3.6 for ScanSnap**

### Génère des fichiers PDF modifiables

- Génère des fichiers PDF avec des mots de passe et une identification numérique qui sont l'idéal pour la protection des informations personnelles et des autres informations confidentielles qui doivent être protégées.



### Fonction de résolution automatique

148 mm ou plus court



Couleur / Echelle de gris : 300 dpi  
Monochrome: 600 dpi

Plus long que 148 mm



Couleur / Echelle de gris : 200 dpi  
Monochrome: 400 dpi

### Détection automatique et intelligente de la couleur



Couleur



Gris



Mono

# Caractéristiques du S1300 ScanSnap



ENERGY STAR®  
conciliant

Nom du produit		ScanSnap S1300
Type de Scanner		Chargeur automatique de documents, numérisation duplex
Modes numérisation		Couleur, échelle de gris, monochrome, automatique (couleur / échelle de gris / détection monochrome)
Capteur d'images, détection Multi-feed		CIS (Contact Image Sensor) x 2, vérification de longueur
Source de lumière		LED à 3 couleurs (Rouge / Vert / Bleu)
Résolution optique		600 dpi
Vitesse de numérisation <sup>1</sup> (Portrait A4) adaptateur CA	Mode Auto <sup>2</sup>	Simplex, duplex 4 ppm / 8 ipm
	Mode Normal	Couleur / échelle de gris 150 dpi, monochrome 300 dpi, simplex, duplex 8 ppm / 16 ipm
	Mode bon	Couleur / échelle de gris 200 dpi, monochrome 400 dpi, simplex, duplex 6 ppm / 12 ipm
	Mode meilleur	Couleur / échelle de gris 300 dpi, monochrome 600 dpi, simplex, duplex 4 ppm / 8 ipm
Vitesse de numérisation <sup>1</sup> (A4 portrait) alimenté par bus USB <sup>3</sup>	Mode excellent	Couleur / échelle de gris 600 dpi, monochrome 1 200 dpi, simplex, duplex 0,5ppm
	Mode auto <sup>2</sup>	Simplex, duplex 2 ppm / 4 ipm
	Mode normal	Couleur / échelle de gris 150 dpi, monochrome 300 dpi, simplex, duplex 4ppm / 8 ipm
	Mode bon	Couleur / échelle de gris 200 dpi, monochrome 400 dpi, simplex, duplex 3ppm / 6 ipm
Document size	Mode meilleur	Couleur / échelle de gris 300 dpi, monochrome 600 dpi, simplex, duplex 2ppm / 4 ipm
	Mode excellent	Couleur / échelle de gris 600 dpi, monochrome 1 200 dpi, simplex, duplex 0,5ppm
	Mode Normal	A4, A5, A6, B5, B6, Business card, Post card, Letter, Legal and Custom sizes (Max : 216 x 360 mm (8.5 x 14.17in.), Min : 50.8 x 50.8 mm (2 x 2in.)) / Automatically recognises document size
Grammage du papier (épaisseur) capacité de chute de papier <sup>5</sup>		64 to 104,7 g/m <sup>2</sup> ; 10 feuilles maximum (A4, 80 g/m <sup>2</sup> ) USB 2.0 (compatible USB 1.1)
Interface		CA 100 à 240V, 50 / 60Hz, 5V / 1A (0,5A x 2 ports)
Prise électrique		Adaptateur CA, prise USB Pendant le fonctionnement : 9W ou moins, en mode veille : 3,2W ou moins
Consommation électrique		Connexion de câble électrique Câble électrique de connexion de prise USB Pendant le fonctionnement : 5W ou moins, en mode veille : 2W ou moins Température : 5 à 35°C / Humidité relative : 20 à 80% (Non-condensante)
Operation environment		284 x 99 x 77 mm, 1,4kg
Dimensions (W x D x H) <sup>6</sup> , Device weight		284 x 99 x 77 mm (11.18 x 3.90 x 3.03in.), 1.4kg (3.08 lb)

"Adobe", "Acrobat" et Adobe PDF logo sont soit des marques déposées soit des marques commerciales d'Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

<sup>1</sup> Les vitesses de numérisation peuvent varier, ceci est dû à l'environnement de système utilisé.

<sup>2</sup> Les documents mesurant approximativement 148mm de long ou moins doivent être numérisés dans le "Mode Meilleur", alors que les autres documents doivent être numérisés dans le "Mode Bon".

<sup>3</sup> Lorsque le câble électrique du bus USB est utilisé, l'ordinateur personnel doit avoir deux ports USB : un pour l'alimentation électrique et un autre pour la connexion du câble USB.

<sup>4</sup> Le S1300 ScanSnap peut numériser des documents qui sont plus long que le format A4. Il supporte la numérisation de documents plus longs dans tous les modes, sauf le "Mode Excellent".

<sup>5</sup> La capacité maximum varie, selon le grammage du papier.

<sup>6</sup> Quand la chute est fermée.

Exigences du système Windows	Windows® 7 (32bit / 64bit)	Windows Vista™ (32bit / 64bit)	Windows® XP (32bit)	Windows® 2000 Professional	
Pilote / Applications <sup>1</sup>	ScanSnap Manager V5.1	Supporté	Supporté	Supporté <sup>4</sup>	
	ScanSnap Organizer V4.1 <sup>2</sup>	Supporté	Supporté	Supporté <sup>4</sup>	
	CardMinder™ V4.1	Supporté	Supporté	Supporté <sup>4</sup>	
	ABBYY FineReader for ScanSnap™ 4.1	Supporté	Supporté	Supporté <sup>4</sup>	
	Scan to Microsoft SharePoint 3.3.5	Supporté	Supporté	Supporté <sup>4</sup>	
Besoins en matériel	Unité centrale <sup>5</sup>	Intel® Pentium® 4 1,8GHz ou plus (recommandé : Intel® Core™ 2 Duo 2,2GHz ou plus)			
	Capacité Mémoire <sup>5</sup>	64bit : 2Go ou plus 32bit : 1Go ou plus	512 Mo ou plus (recommandé : 1 GB ou plus)		
	Affichage	800 x 600 pixels ou plus, coloration intense (16-bit) ou plus			
	Capacité de disque	2,197Mo d'espace de disque dur libre pour installation			
	DVD-ROM drive	Nécessaire pour installation			
Port USB <sup>3</sup>	USB 2.0 / USB 1.1				

<sup>1</sup> Ces produits supportent seulement Microsoft Windows.

<sup>2</sup> Windows® Desktop Search (WDS) peut être utilisé avec Windows® 7, Windows Vista™ ou Windows® XP. Adobe® Acrobat® 7.0 ou plus récent (pas inclus) est requis afin d'utiliser la caractéristique de recherche Adobe® Acrobat®. Les utilisateurs de Windows Vista™ doivent faire la mise à jour de Adobe® Acrobat® pour Windows Vista™ avant d'utiliser la caractéristique de recherche.

<sup>3</sup> Service Pack 2 ou plus récent requis

<sup>4</sup> Service Pack 4 ou plus récent requis

<sup>5</sup> Les vitesses de numérisation peuvent diminuer si l'unité centrale, la capacité mémoire et l'USB 1.1 ne sont pas au niveau requis.

Exigences du système Mac OS	Mac OS X v10.6	Mac OS X v10.5	Mac OS X v10.4	
Driver / Applications <sup>1</sup>	ScanSnap Manager V3.1	Supporté	Supporté	
	Cardiris™ 3.6 for ScanSnap	Supporté <sup>3</sup>	Supporté	
	ABBYY FineReader for ScanSnap™ 4.1	Supporté	Supporté	
Besoins en matériel	Unité centrale <sup>2</sup>	Intel® Core™ Duo 1,83GHz ou plus (recommandé : Intel® Core™ 2 Duo 2,4GHz ou plus) Power PC G5 1,6GHz ou plus		
	Capacité mémoire <sup>2</sup>	1GB ou plus	512 Mo ou plus (recommandé : 1 Go ou plus)	
	Affichage	1024 x 768 pixels ou plus		
	Capacité de disque	1 320 Mo d'espace de disque dur libre pour installation		
	Lecteur DVD-ROM	Nécessaire pour installation		
Port USB <sup>2</sup>	USB 2.0 / USB 1.1			

<sup>1</sup> Ces produits supportent seulement Mac OS.

<sup>2</sup> Les vitesses de numérisation peuvent diminuer si l'unité centrale, la capacité mémoire et l'USB 1.1 ne sont pas au niveau requis.

<sup>3</sup> Rosetta requière.

Software	Windows®	Mac OS
Pilote <sup>1</sup>	ScanSnap Manager V5.1 (TWAIN / ISIS™ pas supporté)	ScanSnap Manager V3.1 (TWAIN pas supporté)
	ScanSnap Organizer V4.1	-
Applications / Logiciels	CardMinder™ V4.1	-
	-	Cardiris™ 3.6 pour ScanSnap
	Numériser vers Microsoft® SharePoint® 3.3.5	ABBYY FineReader pour ScanSnap™ 4.1

<sup>1</sup> Les application TWAIN ou ISIS™ ne peuvent pas être utilisées directement.

Consommables et options	No de pièce number	Remarques
Kit de consommables	TBD	1 x rouleau de prise (PA03586-0001); 2 x Ass. tamp (PA03586-0002); Vie utile total max. 100.000 documents ou 1 an
Kit de nettoyage ScanSnap	SC-CLE-SS	24 lingettes imprégnées de liquide nettoyant (EAN 5032140200205)
Mal.souple ScanSnap S1300 <sup>1</sup>	PA03541-0004	Destinée aux ScanSnap S1300, S300, S300M et comprenant des articles

<sup>1</sup> Ce produit a été spécialement conçu pour stocker et transporter ScanSnap S1300 / S300 / S300M. Veuillez noter que ce produit n'est pas garanti pouvoir supporter des dommages dus à des chocs ou une pression externe.

Ce scanner est conçu pour numériser des documents qui peuvent être reproduits légalement, dans le respect des règlements applicables sur le copyright et les autres règlements. Les utilisateurs de ScanSnap sont responsables de la manière dont ils se servent de ce scanner. Il est impératif que les utilisateurs du ScanSnap respectent les règlements et lois locales, y compris sans s'y limiter les lois sur le copyright, lors de l'utilisation de ce scanner.

\* Microsoft, Windows, Windows Vista, PowerPoint et SharePoint sont soit des marques déposées soit des marques de commerce de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

\* Word et Excel sont des produits de Microsoft Corporation aux Etats-Unis.

\* Mac, Mac OS, Mac logo et iPhoto sont des marques de commerce d'Apple Inc.

\* Adobe, le Adobe logo, Acrobat, et Adobe Reader sont soit des marques déposées, soit des marques de commerce de Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

\* Intel, Pentium, et Intel Core sont soit des marques déposées, soit des marques de commerce de Intel Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

\* ISIS™ est une marque déposée de EMC Corporation aux Etats-Unis.

\* ABBYY™ FineReader™ 7.X/8.X/9.X, © ABBYY 2009. OCR par ABBYY.

\* Tous droits réservés. ABBYY, FineReader Engine sont des marques de commerce de ABBYY.

\* Cardiris est une marque de commerce de L.R.I.S.

\* ScanSnap, ScanSnap logo, et CardMinder sont des marques de commerce de PFU LIMITED.

\* Les autres noms de sociétés et les noms de produits sont des marques de commerce ou des marques déposées des sociétés respectives.

PFU Imaging Solutions  
Europe Limited  
Hayes Park Central  
Hayes End Road, Hayes  
Middlesex UB4 8FE  
Angleterre  
Tel: (+44-(0)20) 8573 4444  
Fax: (+44-(0)20) 8573 2643

PFU Imaging Solutions GmbH  
Frankfurter Ring 211  
80807 München  
Allemagne  
Tel: (+49-(0)89) 32378-0  
Fax: (+49-(0)89) 32378-100

PFU Imaging Solutions S.p.A.  
Via Nazario Sauro, 38  
20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Italie  
Tel: (+39) 0226294.1  
Fax: (+39) 0226294.201

<http://emea.fujitsu.com/scanners>