

S1100i

ScanSnap S1100i



- Numérisez les documents vers vos services 'Cloud'
- Une suite de productivité pour une gestion de vos documents mobile et au bureau
- Scan vers Folder, Scan vers SharePoint, Scan vers E-mail, Scan vers iPad®/iPhone®, Android™ et Scan vers Kindle™











ScanSnap S1100i



Un des plus petits scanners A4 au monde

Le scanner de documents ScanSnap S1100i repousse les limites en termes de taille et permet un transport extrêmement facile tout en



garantissant une numérisation fluide de documents format A4¹. Vous pouvez dés à présent commencer à numériser et partager vos documents partout et à tout moment.

Le S1100i effectue la numérisation d'une page A4 en couleur en seulement 7,5 secondes (environ 8 ppm) à des résolutions jusqu'à 300 dpi.²

- ¹ L'utilisation d'une fiche de transport optionnelle permet même la numérisation de documents de format A3. Le recto et le verso du document plié sont ensuite automatiquement réassemblés.
- ² La durée de numérisation a été mesurée à partir de l'entrée de la page dans le scanner jusqu'à sa sortie complète

Numérisation de cartes en plastique et autres types de documents*

Outre les types de papier standard, le S1100i peut aussi numériser les cartes en plastique comme les cartes d'identité, par exemple.

*Type de carte ISO 7810, format ID-1 = 86 x 54 mm (supporte les cartes en relief)

Chargement continu de documents (fonction CCD)

Bien que le S1100i soit un des scanners à chargement de documents les plus petits au monde, vous pouvez numériser des documents de plusieurs pages avec aisance et rapidité. La fonction de chargement continu de documents du S1100i détecte le moment où une page entre et ressort du scanner, ce qui vous permet d'introduire des pages les unes après les autres sans avoir à appuyer de nouveau sur la touche de numérisation.

Numérisation d'un document recto-verso en utilisant la fonction CCD



Placez le recto de la page vers le haut lors de l'introduction dans le scanner et appuyez sur la touche de numérisation.

Le S1100i numérise le recto de la page.

La page ressort à l'envers.

La page est numérisée. Appuyez sur la touche de numérisation.

La page est numérisée. Appuyez sur la touche pour terminer la numérisation et créer un fichier PDF.

Lien direct avec les services cloud

Les scanners de la série ScanSnap sont livrés avec une série de fonctions permettant une numérisation sans effort vers Evernote, Google Docs, Salesforce, SugarSync et Dropbox.

ScanSnap Folder (uniquement sur SO Windows)

Les scanners de la série ScanSnap sont livrés avec une série de fonctions permettant une numérisation sans effort vers Evernote, Google Docs, Salesforce, SugarSync et Dropbox. Le scanner S1100i apporte des améliorations significatives par rapport au modèle de base de la gamme ScanSnap et permet une navigation aisée à partir d'un ordinateur ou d'un smartphone – n'importe où, n'importe quand.

ScanSnap accueille Dropbox

Dropbox est un service gratuit qui vous permet d'emmener toutes vos photos, vos documents et vos vidéos là où vous le souhaitez. Cela signifie que tout fichier que vous enregistrez dans votre Dropbox va automatiquement être enregistré sur tous vos ordinateurs, téléphones et même sur le site Web de Dropbox

Avec un plus grand choix de services cloud, les clients ScanSnap ont la certitude de trouver l'application appropriée à leurs documents.

Deux chemins de papier disponbiles

Vous pouvez modifier la position du guide de sortie document du S1100i, soit dans la position pliée pour un chemin droit, soit dans la position ouverte pour un chemin en U, selon le type de document que vous désirez numériser.

Le chemin droit



Le chemin en U



Document reçu

Document numérisé

·1)) Rendez vos documents papier productifs







Création de fichiers Microsoft® Word, Excel et PowerPoint®*

Numérisez vos documents directement dans un format Microsoft® Word, Excel et PowerPoint® et éditez le texte si besoin*7

*Pour Mac OS la numérisation vers Microsoft Word et Excel sont disnonibles

**Les images et le texte générés peuvent varier par rapport à l'original.

Moteur OCR de qualité supérieure

Inclus

Inclus

ABBYY FineReader for ScanSnap™

Le Quick Menu, pour une utilisation rapide et flexibe de vos documents scannés

Lorsque la numérisation est terminée, le Quick Menu s'affiche. L'interface conviviale du Quick Menu vous permet de transmettre le document numérisé vers l'application de votre choix.

Quick Menu pour les utilisateurs de Windows



Quick Menu pour les utilisateurs de Mac OS



ScanSnap Manager

Pour PC: ScanSnap Manager for Windows Pour MAC: ScanSnap Manager for MAC

Organisation efficace des données provenant de cartes de visite numérisées

Numérisez l'ensemble de vos cartes de visite directement dans des portecartes numériques faciles à consulter.

Importez les coordonnées obtenues dans Excel, Outlook, Address Book (Mac OS) et autres bases de données.





Numérisation vers un plus grand nombre de tablettes et de smartphones



Le scanner S1100i est compatible avec la numérisation sans fil sur dispositifs iPad® et iPhone® pour un pratique affichage mobile via l'application ScanSnap Connect, qui est désormais disponible dans une version pour les smartphones et tablettes Android™ et également pour les dispositifs Kindle™.

* L'application ScanSnap Connect peut être téléchargé gratuitement à partir du service officiel de distribution d'applications du dispositif (Google Play, Apple App Store et Amazon App Store). La connexion Wi-Fi de l'ordinateur où ScanSnap est installé doit être activée pour pouvoir utiliser cette fonctionnalité..

ScanSnap S1100i Caractéristiques techniques

Nom du produit		ScanSnap S1100i	
Compatibilité		Prise en charge de Windows et Mac OS, voir http://www.scansnap.fujitsu.com/q-support/fr pour plus d'informations	
Type de Scanner		CCD (Chargement Continu de Documents), chargement page à page, numérisation recto, deux chemins de papier (chemin droit, chemin en	
Modes de numérisation		Simplex scanning, Couleur / Niveaux de gris / Mono / Automatique (détection Couleur / Niveaux de gris / mono)	
Capteur d'image		CIC (Capteur d'images à contact) x 1	
Source de lumière		LED à 3 couleurs (rouge/vert/bleu)	
Résolution optique		600 dpi	
	Mode automatique*2	Simplex: 7.5 secondes / page	
	Mode Normal	Simplex: 7.5 secondes / page (150 dpi)	
Vitesse de numérisation*1 (A4 portrait)	Mode Better	Simplex: 7.5 secondes / page (200 dpi)	
(A4 portials)	Mode Best	Simplex: 7.5 secondes / page (300 dpi)	
	Mode Excellent	Simplex: 35 secondes / page (600 dpi)	
Format du document	Mode Normal	A4, A5, A6, B5, B6, Carte de visite, Carte postale, format Lettre, Légal et Personnalisé	
		Minimum: 25.4 x 25.4 mm / Maximum: 216 x 360 mm / Reconnaissance automatique du format du document	
	Mode normal avec feuille de transport	L'utilisation d'une feuille de transport permet la numérisation de documents A3, B4, de format double letter et de photos ainsi que de	
		documents dans les formats indiqués ci-dessus.	
	Numérisation de documents longs*3	863 mm	
Grammage papier (épaisseur)		52.3 à 209.3 g/m² (chemin droit) / 52.3 à 80 g/m² (chemin en U)	
		Des cartes peuvent être numérisées (portrait/paysage), sans relief : 0.76 mm ou moins / avec relief : 0.76 + 0.48 mm (conforme à ISO7810)	
Réglage papier		Face à numériser vers le haut	
Interface*4		USB 2.0 (USB 1.1 Supporté)	
Courant électrique		CA 5V / 0.5A (x 1 port)	
Alimentation électrique		En fonctionnement : 2.5W ou moins (En mode de veille : 1W ou moins) En mode d'attente : 0.5W ou moins	
Environnement de fonctionnement		Température : 5 à 35° C / Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation)	
Dimensions (L x P x H)*5, Poids de l'appareil		273 x 47.5 x 34 mm / 350g	
Conformité environnementale		ENERGY STAR® / RoHS*6	
Pilote		Pilote ScanSnap spécifique (Pas de TWAIN / ISIS™)	

Source de lumiere		LED a 3 Couleurs (rouge/vert/bieu)	
Résolution optique		600 dpi	
Vitesse de numérisation* (A4 portrait)	Mode automatique*2	Simplex: 7.5 secondes / page	
	Mode Normal	Simplex: 7.5 secondes / page (150 dpi)	
	Mode Better	Simplex: 7.5 secondes / page (200 dpi)	
	Mode Best	Simplex: 7.5 secondes / page (300 dpi)	
	Mode Excellent	Simplex: 35 secondes / page (600 dpi)	
Format du document	Mode Normal	A4, A5, A6, B5, B6, Carte de visite, Carte postale, format Lettre, Légal et Personnalisé	
		Minimum: 25.4 x 25.4 mm / Maximum: 216 x 360 mm / Reconnaissance automatique du format du document	
	Mode normal avec feuille de transport	L'utilisation d'une feuille de transport permet la numérisation de documents A3, B4, de format double letter et de photos ainsi qu documents dans les formats indiqués ci-dessus.	
	Numérisation de documents longs*3	863 mm	
Grammage papier (épaisseur)		52.3 à 209.3 g/m² (chemin droit) / 52.3 à 80 g/m² (chemin en U)	
		Des cartes peuvent être numérisées (portrait/paysage), sans relief : 0.76 mm ou moins / avec relief : 0.76 + 0.48 mm (conforme à ISO7810)	
Réglage papier		Face à numériser vers le haut	
Interface*4		USB 2.0 (USB 1.1 Supporté)	
Courant électrique		CA 5V / 0.5A (x 1 port)	
Alimentation électrique		En fonctionnement : 2.5W ou moins (En mode de veille : 1W ou moins) En mode d'attente : 0.5W ou moins	
Environnement de fonctionnement		Température : 5 à 35° C / Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation)	
Dimensions (L x P x H)*5, Poids de l'appareil		273 x 47.5 x 34 mm / 350g	
Conformité environnementale		ENERGY STAR® / RoHS ^{*6}	
Pilote		Pilote ScanSnap spécifique (Pas de TWAIN / ISIS™)	

to morning the control of the contro		English 7 horis			
Pilote		Pilote ScanSnap spécifique (Pas de TWAIN / ISIS™)			
	Scopo	Software	PC Compatible	MAC Compatible	
	Pilote de scanner	ScanSnap Manager	✓	/	
	Gestion des fichiers	ScanSnap Organizer	✓	✓	
Logiciels fournis	Gestion des cartes de visite	CardMinder™	✓	✓	
	Reconnaissance de texte	ABBYY FineReader pour ScanSnap™	✓	✓	
	Cloud	Evernote	✓	/	

Consommables et Options	Part number	Remarques
Kit de nettoyage	SC-CLE-SS	24 lingettes imprégnées de produit de nettoyage
Feuille de transport	PA03360-0013	5 Feuilles de transports
Sacoche ScanSnap	PA03610-0001	Destiné au ScanSnap S1100i et aux éléments inclus

Scan to Microsoft® SharePoint®*7

1 Les vitesses de numérisation peuvent varier en fonction du système utilisé. Par "vitesse de numérisation" il est compris le temps écoulé depuis le moment de l'entrée du document dans le scanner "jusqu' à la sortie du document" après l'avoir inséré et avoir appuyé sur la touche de numérisation. Si l'on inclut l'option "appuyer sur la touche de numérisation", le temps de préparation est ajouté. Le temps de préparation quand la machine est prête : moins de 2 secondes. A partir de la phase Couverde de chute fermé : moins

- Les documents mesurant environ 148 mm de long ou moins sont numérisés en "Mode Avancé", alors que les autres documents sont numérisés en "Mode meilleur".
- Le S1100i est capable de numériser des documents d'une longueur supérieure à celle du format A4. Cette fonction est disponible dans tous les modes sauf dans le Mode Excellent.
- *4 PC avec USB 3.0 fonctionne comme USB 2.0 II est garanti seulement relié à un câble USB. *5 Lorsque le guide de sortie du papier est en
- position pliée.

 *6 PFU LIMITED, une société Fujitsu, a établi que ce
- produit répond aux critères RoHS (2002/95/EC).
- *7 Le logiciel peut être téléchargé sur le site de ScanSnap : http://scansnap.fujitsu.com/g-support/fr/





Tous les noms, les noms des fabricants, les désignations de marques et de produits sont soumis aux droits spéciaux sur les marques de commerce et sont des marques commerciales de fabricants et / ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Toutes les indications ne sont pas exécutoires. Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis. Apple, iPad, iPhone, iPod Touch et iTunes sont des marques déposées de Apple Inc. sous licence aux États-Unis et dans d'autres pays. L'App Store est une marque de service d'Apple Inc.

PFU Imaging Solutions Europe Limited Haves Park Central Hayes End Road, Hayes Middlesex UB4 8FE Royaume-Uni

+44 (0)20 8573 4444 +44 (0)20 8573 2643 Fax:

www.ScanSnapit.com

PFU Imaging Solutions Europe Limited Frankfurter Ring 211 80807 Munich Allemagne

+49 (0)89 32378 0 +49 (0)89 32378 100

PFU Imaging Solutions Europe Limited Via Nazario Sauro, 38 20099 Sesto San Giovanni (MI) Italie

+39 0226294 1 Fax: +39 0226294 201



Logiciel de liaison ECM