

ScanSnap



ScanSnap S1100i

ScanSnap
S1100i



- Kompromisslos mobile Scan-Lösung für Windows und Mac
- Scannen von Dokumenten und Verknüpfung mit Cloud-Diensten
- Rundum-Paket für die Dokumentenverarbeitung unterwegs und im Büro
- Scannen in einen Ordner, Scannen zu E-Mail, Scannen zu SharePoint und Scannen zum iPad®/iPhone® und Scannen zu Android™ und Scannen zu Kindle™



iOS

shaping tomorrow with you

FUJITSU

ScanSnap S1100i

Kompakt & leicht zu bedienen – auf Knopfdruck Scannen!

**Problemlose Digitalisierung Ihrer Dokumente!
Perfekt für den Einsatz zu Hause, im Büro und
unterwegs!
Ein Muss für die Ära papierarmer Büroabläufe!
Zugriff überall und jederzeit auf Ihre
gescannten Dokumente!**

Einer der kleinsten mobilen A4-Scanner weltweit

Der Dokumentenscanner ScanSnap S1100i zeichnet sich durch seine extreme Portabilität und Leichtigkeit aus, verbunden mit der Fähigkeit, Dokumente verschiedener Größe bis A4 problemlos zu scannen¹. Alles, was Sie benötigen ist ein Notebook und ein USB-Kabel, um jederzeit und überall Ihre Dokumente scannen und weiterleiten zu können.

Der S1100i erreicht eine beeindruckende Scangeschwindigkeit von 7,5 Sekunden/Seite (ca. 8 Seiten/Min.) mit einer Auflösung von bis zu 300 dpi für A4 Dokumente in Farbe.²

¹ Bei Verwendung eines optionalen Trägerblatts ist es sogar möglich, Dokumente im A3-Format zu scannen. Vorder- und Rückseite des gefalteten Dokuments werden automatisch zusammengefügt.
² Die Scandauer wurde vom Einzug der Vorderkante der Seite bis zum Zeitpunkt ihres vollständigen Verlassens des Scanners gemessen.



Scannen von Plastikkarten und anderer verschiedener Dokumentenarten*

Zusätzlich zu Standardpapiersorten scannt der S1100i auch Plastikkarten, wie zum Beispiel Mitgliedskarten oder -ausweise.

*Kartentyp ISO 7810, ID-1 Format = 86 x 54 mm (unterstützt geprägte Karten)



Fortlaufende Dokumentenzufuhr (CDF-Funktion = Continuous Document Feeding)

Obwohl der S1100i einer der kleinsten Durchzugsscanner der Welt ist, verarbeitet er trotzdem mehrseitige Dokumenten mit beeindruckender Geschwindigkeit. Die fortlaufende Dokumentenzufuhrfunktion (CDF) ermöglicht es, ein Blatt nach dem anderem einzulegen und zu scannen, ohne dass zwischendurch eine Taste gedrückt werden muss; das Gerät erkennt automatisch, wenn ein Blatt in den S1100i eingezogen und wieder ausgeworfen wird.

Scannen eines beidseitig bedruckten Dokuments mittels der CDF-Funktion



1 Das Blatt mit der Vorderseite nach oben gewandt einlegen und die Scan-Taste drücken **2** Der S1100i scannt die Vorderseite. **3** Die Seite wird mit der Vorderseite nach unten ausgegeben (bei Einstellung der U-förmigen Papierführung). **4** Das Blatt erneut zuführen, ohne die Scan-Taste zu drücken. **5** Die Rückseite wird gescannt. Die Scan-Taste zur Beendigung des Scanvorgangs und Erzeugung einer PDF-Bilddatei drücken.

Nahtlose Verknüpfung mitzu Cloud-Diensten

Die Scanner der ScanSnap-Serie sind standardmäßig mit Funktionen zum problemlosen Scannen in Evernote, Google Docs, Salesforce, SugarSync und Dropbox ausgestattet.

ScanSnap-Ordner (nur Windows OS)

Selbst wenn keine Scan-Schnittstelle verfügbar ist, können Sie jetzt über die Importfunktion problemlos in Ihre bevorzugte Applikation oder den bevorzugten Cloud-Dienst scannen. Einfach zum neuen ScanSnap-Ordner browsen und die blaue Scantaste drücken. Die Dokumente werden jetzt in Ihre Applikation importiert und automatisch vom ScanSnap-Ordner auf Ihrem lokalen PC gelöscht!

ScanSnap integriert Dropbox

Dropbox ist ein kostenloser Dienst, mit dem Sie von überall aus auf alle Ihre Fotos, Dokumente und Videos zugreifen können. Jede Datei, die Sie auf Ihrer Dropbox speichern, wird automatisch auf allen Ihren Computern, mobilen Geräten und sogar der Dropbox-Website gespeichert.

ScanSnap-Benutzer können jetzt unter einer Vielzahl von Cloud-Services wählen. So finden sie garantiert die richtige Applikation für ihre Dokumente.

Zwei wählbare Papierführungen

Zur Ausgabe des zu scannenden Dokuments können Sie entweder eine gerade Papierführung oder aber eine U-förmige Führung wählen – je nachdem um welche Dokumentenform es sich handelt.

Gerade Papierführung



U-förmige Papierführung



Erhalt des Dokuments

» Scannen des Dokuments

Und jetzt können Sie Ihr Dokument produktiv nutzen



Scannen zu Folder	Scannen zu SugarSync	Scannen zu Mobile
Scannen zu Email	Scannen zu Word	Scannen zu Salesforce Chatter
Scannen zu Print	Scannen zu PowerPoint® (nur bei Windows)	Scannen zu DropBox
Scannen zu Picture Folder	Scannen zu Excel®	Scannen zu iPhoto (nur bei Mac)
Scannen zu Rack2-Filer (nur bei Windows)	Scannen zu CardMinder	Scannen zu Google Docs™
Scannen zu Evernote (Document)	Scannen zu SharePoint® (nur bei Windows)	Scannen zu ScanSnap Organizer
Scannen zu Evernote (Note)		

Erzeugung von Microsoft® Word, Excel und PowerPoint®-Dateien*

Scannen editierbarer Bilddaten direkt in Microsoft Word, Excel und PowerPoint**

*Für Mac OS nur Microsoft® Word und Excel verfügbar.
** Erzeugte Bilder und Text können vom Original abweichen.

Inbegriffen OCR-Programm der Spitzenklasse

ABBYY FineReader for ScanSnap™

Das „Quick Menu“ für schnelle und flexible Handhabung

Nach Abschluss des Scanvorgangs erscheint das „Quick Menu“. Über die intuitive Bedienoberfläche des „Quick Menu“ können Sie im Nu eine Anwendung Ihrer Wahl für das digitalisierte Dokument auswählen.

Quick Menu für Windows® OS



Quick Menu für Mac OS



Inbegriffen ScanSnap Manager

Für Windows-Nutzer: **ScanSnap Manager for Windows**
Für Mac-Nutzer: **ScanSnap Manager for MAC**

Effiziente Organisation von Visitenkarten

Scannen Sie Ihre Visitenkarten in übersichtliche virtuelle Visitenkartentaschen.

Importieren Sie die Daten gescannter Visitenkarten in Excel, Outlook, Address Book (Mac OS) und andere Kontaktdatenbanken.



Inbegriffen Visitenkarten-Erfassungssoftware

CardMinder

Scannen zu mehr und mehr mobilen Geräten



Der S1100i direktes Scannen zu iPad® und iPhone®, um bequemes, mobiles Betrachten über die ScanSnap Connect Applikation* zu ermöglichen; diese Applikation steht jetzt auch in einer Version für Android™-Smartphones und -Tablets sowie für Kindle™-Reader zur Verfügung.

* Die ScanSnap Connect Application ist als kostenloser Download über den offiziellen App-Distributionservice für Apple- oder Android-Geräte erhältlich (Google Play, Apple App Store und Amazon App Store). Um diese Funktion zu nutzen, muss der an den ScanSnap angeschlossene PC WLAN-aktiviert sein.

ScanSnap S1100i Technische Daten

Produktname	ScanSnap S1100i	
Kompatibilität	Unterstützt Windows und Mac OS finden Sie http://www.scansnap.fujitsu.com/g-support/de für weitere Informationen	
Scannertyp	CDF (Continuous Document Feeding, forlaufende Dokumentenzufuhr), Simplex-Papierzufuhr zweifache Papierführung (gerade und U-förmig)	
Scan-Methode	Simplex-Scanner, Farbe / Graustufen / Schwarzweiß / Automatische Erkennung (Farbe / Graustufen / Schwarzweiß)	
Bildsensor	CIS (Kontaktbildsensor) x 1	
Lichtquelle	3-Farb-LED (Rot / Grün / Blau)	
Optische Auflösung	600 dpi	
Scangeschwindigkeit¹⁾ (A4 Hochformat)	Automodus ²⁾	Simplex: 7,5 Sekunden pro Seite
	Normal-Modus	Simplex: 7,5 Sekunden pro Seite (150 dpi)
	Besserer Modus	Simplex: 7,5 Sekunden pro Seite (200 dpi)
	Best-Modus	Simplex: 7,5 Sekunden pro Seite (300 dpi)
	Excellent-Modus	Simplex: 35 Sekunden pro Seite (600 dpi)
Vorlagenformat	Normal ohne Dokumententasche	A4, A5, A6, B5, B6, Visitenkarten, Postkarte, Letter, Legal und Sonderformate Minimum : 25,4 x 25,4 mm / Maximum : 216 x 360 mm / Automatische Formaterkennung
	Normal mit Dokumententasche	Mithilfe eines Trägerblatts Scannen von A3, B4, Double Letter und Fotos sowie der oben aufgezählten Formate möglich
	Scannen von Dokumenten in Überlänge ³⁾	863 mm
Papiergewicht (Stärke)	52 bis 209 g/m ² (gerade Papierführung) / 52 bis 80 g/m ² (U-förmige Papierführung) Verarbeitung von Karten(Hochformat/Querformat), nicht geprägt : 0,76 mm oder weniger / geprägt: 0,76 + 0,48 mm (entspricht ISO7810)	
Papiereingabe	Vorderseite nach oben gerichtet	
Schnittstelle⁴⁾	USB 2.0 (USB 1.1 Unterstützte)	
Stromversorgung	AC 5 V / 0,5 A (x 1 Port)	
Leistungsaufnahme	Betrieb: 2,5 W oder weniger (Schlafmodus: 1W oder weniger) Im Standby-Modus: 0,5W oder weniger	
Betriebsumgebung	Temperatur: 5 bis 35 °C / Relative Feuchtigkeit: 20 bis 80% (nicht kondensierend)	
Abmessungen (B x T x H)⁵⁾ / Gewicht	273 x 47,5 x 34 mm / 350g	
Umweltkonformität	ENERGY STAR® / RoHS ⁶⁾	
Treiber	ScanSnap-spezifischer Treiber (keine Unterstützung von TWAIN / ISIS™)	

¹⁾ Scangeschwindigkeiten können abhängig von der Systemumgebung variieren. Scangeschwindigkeit bedeutet die Dauer vom „Start des Dokumenteneinzugs“ bis zum „Abschluss der Dokumentenausgabe“ nach der Vorauswahl und Drücken der Scan-Taste. Bei Angabe ab „Drücken der Scan-Taste“ wird die Aufwärmzeit hinzugerechnet. Aufwärmzeit: Aus betriebstüchtigem Zustand unter 2 Sekunden. Bei geschlossenem Einzugschacht: Unter 3 Sekunden.

²⁾ Dokumente von ca. 148 mm Länge oder weniger werden im Betriebsmodus „Best“ gescannt, andere Dokumente im Modus „Besser“.

³⁾ Der S1100i kann Dokumente von größerer Länge als A4-Format scannen. Diese Funktion ist für alle Betriebsarten ausgenommen „Excellent“ verfügbar.

⁴⁾ PC mit USB 3.0 funktioniert wie mit USB 2.0; nur garantiert bei Verwendung des mitgelieferten USB-Kabels.

⁵⁾ Wenn Papierausgabeführung in umgeklappter Position.

⁶⁾ PFU LIMITED, ein Fujitsu-Unternehmen, hat nachgewiesen, dass dieses Produkt die RoHS-Anforderungen erfüllt (2002/95/EG).

⁷⁾ Die Software steht auf der ScanSnap-Website zum Herunterladen bereit <http://scansnap.fujitsu.com/g-support/de/>

	Zweck	Software	PC Kompatibilität	MAC Kompatibilität
Treiber / Applikationen	Scanner-Treiber	ScanSnap Manager	✓	✓
	Dateiverwaltung	ScanSnap Organizer	✓	✓
	Visitenkartenverwaltung	CardMinder™	✓	✓
	Texterkennung	ABBYY FineReader für ScanSnap™	✓	✓
	Cloud	Evernote	✓	✓
	ECM-Verknüpfungssoftware	Scannen zu Microsoft® SharePoint™	✓	



Verbrauchsmaterialien und Optionen	Artikelnummer	Bemerkungen
Reinigungstücher	SC-CLE-SS	24 Reinigungsflüssigkeit
Trägerblätter	PA03360-0013	5 Trägerblätter
ScanSnap case	PA03610-0001	Speziell konzipiert für ScanSnap S1100i mit Zubehör

Alle Namen, Herstelleramen, Marken- und Produktbezeichnungen unterliegen besonderen Schutzrechten und sind Herstellerzeichen und/oder eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber. Alle Angaben unverbindlich. Änderungen an den technischen Daten ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Apple, iPad, iPhone, iPod touch und iTunes sind Warenzeichen der Apple Inc., registriert in U.S. und anderen Ländern. App Store ist eine Dienstleistungsmarke der Apple Inc.

PFU Imaging Solutions Europe Limited
Hayes Park Central
Hayes End Road, Hayes
Middlesex UB4 8FE
Vereinigtes Königreich

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

www.ScanSnapit.com

PFU Imaging Solutions Europe Limited
Frankfurter Ring 211
80807 Munich
Deutschland

Tel: +49 (0)89 32378 0
Fax: +49 (0)89 32378 100

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

Tel: +39 0226294 1
Fax: +39 0226294 201

