

Dokumentenscanner

ScanSnap S1300i

ScanSnap



ScanSnap
Color Image Scanner
S1300i






- Beeindruckende Scangeschwindigkeit (12 Seiten/Min., 24 Bilder/Min.)
- Perfektes Scannen und Übergabe von Dokumenten an E-Mail Programme, Drucker oder Microsoft® Word und Excel
- Visitenkarten-Scansoftware
- Texterkennung der Spitzenklasse
- Nahtlose Synchronisierung mit iPad®/iPhone® und Android™ und Kindle™-Geräten
- Scannen Sie Ihre Dokumente über das intuitive Quick-Menü in zahlreiche gängige Cloud-Dienste



shaping tomorrow with you

FUJITSU

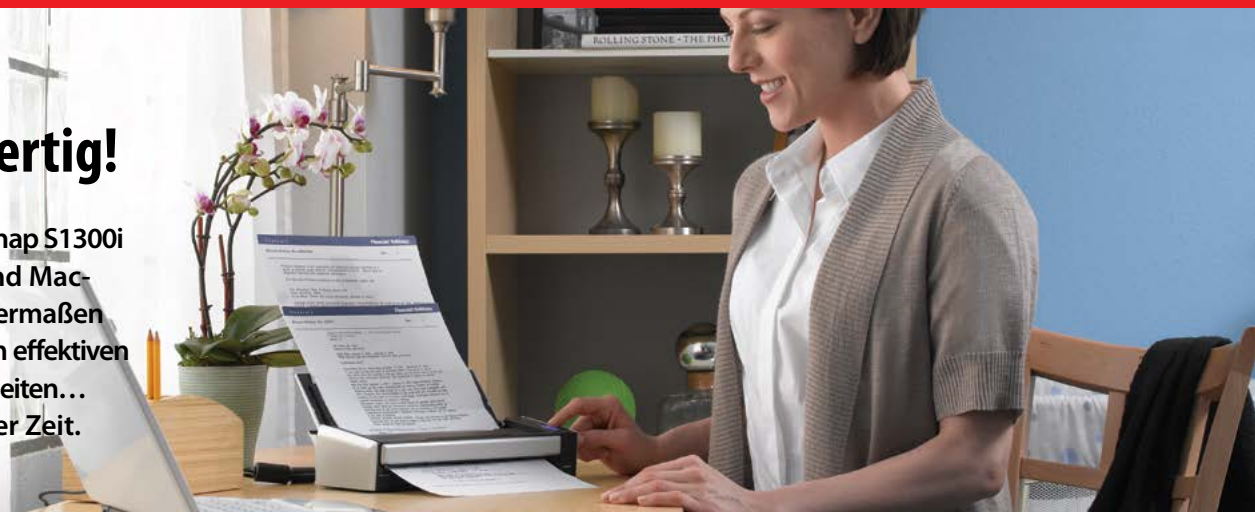
ScanSnap S1300i

S1300i	10 Blatt	600 dpi	Simplex 12 S./Min	Duplex 24 B./Min
				

NIERT SOWOHL MIT WINDOWS- ALS AUCH MIT MAC OS-BETRIEBSSYSTEM • F S AUCH

Einlegen, Scannen, fertig!

Der portable ScanSnap S1300i bietet Windows- und Mac-Anwendern gleichermaßen alle Werkzeuge zum effektiven und papierlosen Arbeiten... überall und zu jeder Zeit.



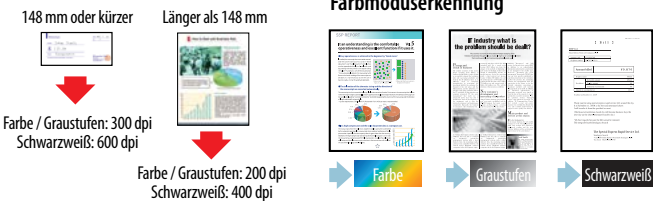
Einfach, schnell & kompakt!

Der ScanSnap S1300i ist ein Dokumentenscanner für Windows oder Mac, welcher eine Scangeschwindigkeit von bis zu 12 Seiten pro Minute erreicht / 24 Bilder pro Minute erreicht. Der 10-Seiten fassende Dokumenteneinzug ermöglicht das Scannen gemischten Belegguts, einseitig und beidseitig bedruckter Dokumente in unterschiedlichem Format und Stärke, in Farbe und Schwarzweiß.

- Automatische Schräglagenkorrektur und automatische Seitendrehung
- Automatische Papiergrößenerkennung

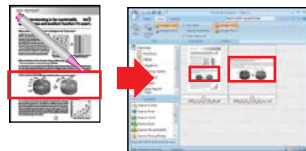


- Automatische Bildauflösungsfunktion
- Intelligente automatische Farbmoduserkennung



Effiziente Organisation digitalisierter Dokumente

- S1300i-Benutzer können mit dem ScanSnap erzeugte PDF- und JPEG-Dateien mithilfe der Miniaturbildansicht problemlos auffinden.
- Sie können in den so erzeugten PDF-Textdateien nach Schlüsselwörtern suchen.
- ScanSnap S1300i erzeugt mittels OCR-Funktionen durchsuchbare PDF-Dateien, wenn die CPU des angeschlossenen PCs nicht ausgelastet ist.



Intelligenter Bildzuschnitt (nur Windows Nutzer)

Mittels dieser Funktion lassen sich auf einfache Weise bestimmte Teilausschnitte von Zeitungen und Zeitschriften, welche im Originalpapierdokument mit einem Textmarker gekennzeichnet wurden, elektronisch ausschneiden.

Intelligente Indizierung

Diese Funktion extrahiert mittels Texterkennung einzelne Begriffe, die mit einem Textmarker auf dem Originaldokument hervorgehoben wurden. Diese Indexinformationen können dann als sogenannte Metadaten mit den PDF-Dateien verknüpft werden und sind durchsuchbar.

Das „Quick Menu“ des S1300i für schnelle und flexible Handhabung

Dank des bedienfreundlichen „Quick Menu“, welches sich optional nach dem Scannen eines Dokuments öffnet, kann der Anwender aus zahlreichen Funktionen und Zielanwendungen wählen, um Dokumente elektronisch weiter zu verarbeiten. Dieses Auswahlménü ist selbst für ungeübte Nutzer leicht und schnell zu nutzen.

- Quick Menu for Windows® OS Users



- Quick Menu for Mac OS Users



Erhalt des Dokuments >>

Scannen des Dokuments >>

Und jetzt können Sie Ihr Dokument produktiv nutzen



- Scannen zu Folder < >
- Scannen zu Email < >
- Scannen zu Print < >
- Scannen zu Pictures (nur bei Windows) < >
- Scannen zu iPhoto (nur bei Mac) < >
- Scannen zu Evernote < >
- Scannen zu Google Docs < >
- Scannen zu SugarSync < >
- Scannen zu SharePoint < >
- Scannen zu Dropbox < >
- Scannen zu PowerPoint® (nur bei Windows) < >
- Scannen zu Word < >
- Scannen zu Excel < >
- Visitenkarte scannen < >
- Scannen zu ScanSnap Organizer (nur bei Windows) < >
- Scannen zu Magic Desktop (nur bei Windows) < >
- Scannen zu Rack2-Filer (nur bei Windows) < >
- Scannen zu iPhone®/iPad®, Android™ und Kindle™ < >
- Scannen zu Salesforce Chatter < >

Generierung von Microsoft® Word-, Excel- und PowerPoint®-Dateien

- Erzeugung editierbarer Texte durch direktes Scannen in Microsoft® Word-, Excel- und PowerPoint®-Dateien*

* PowerPoint®-Funktionalität nur für das Windows-Betriebssystem verfügbar. Erzeugte Bilder und Text können sich vom Original unterscheiden.



Inbegriffen Texterkennung der Spitzenklasse
ABBYY FineReader für ScanSnap™ 4.1

Nahtlose Verknüpfung mit Cloud-Diensten

Die Scanner der ScanSnap-Serie sind standardmäßig mit Funktionen zum problemlosen Scannen in Evernote, Google Docs, Salesforce, SugarSync und Dropbox ausgestattet. Der S1300i wertet das Vorgängermodell der ScanSnap-Serie durch signifikante Upgrades auf, die überall und jederzeit bequemes Browsen von einem PC oder Smartphone aus ermöglichen.

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

Der neue S1500 hat jetzt ein aktualisiertes Quick-Menü mit einer brandneuen Funktion zum Speichern gescannter Dokumente in Dropbox, einem der derzeit führenden Online-Speicher- und Synchronisierungsdienste.

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

Effiziente Organisation von Visitenkarten

- Scannen großer Mengen von Visitenkarten in digitale Visitenkartentaschen
- Übergabe gescannter Visitenkarten in das Adressbuch und andere Datenbanken zur späteren Verwendung

Inbegriffen Visitenkarten-Scansoftware
 Für Windows-Nutzer: **CardMinder™ V4.1**
 Für Mac-Nutzer: **Cardiris™ 4.0 für ScanSnap**

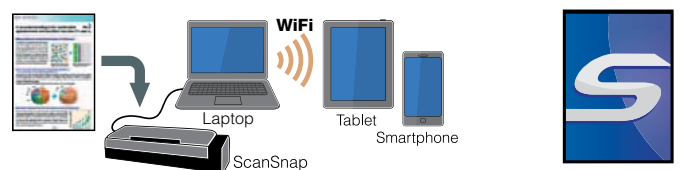
Nur Windows® OS **ScanSnap S1300i Deluxe mit Rack2-Filer Smart und Magic Desktop** 

Mit Rack2-Filer Smart können Anwender gescannte und vorhandene digitale Daten in realistisch aussehenden Regalen und Ordnern ablegen, die sich, ähnlich wie reale Aktenordner, leicht auffinden und durchblättern lassen.

Sie können jetzt überall per Cloud-Dienst oder mit einem mobilen Gerät auf diese Daten zugreifen und sie nutzen, bearbeiten oder einen Kommentar hinzufügen, um sie anschließend zu speichern oder weiterzuleiten.

Magic Desktop ermöglicht Ihnen die Organisation und Bearbeitung der vom ScanSnap importierten Bilddateien oder gescannten Daten auf einer Arbeitsoberfläche, die wie ein realer Schreibtisch aussieht. Organisieren Sie Ihre Arbeit durch Kategorisierung von Daten nach bestimmten Gruppen oder nutzen Sie die mit Facebook verknüpfte Kommunikationsfunktion, um mühelos bestimmte Informationen mit einer Gruppe zu teilen.

Scannen zu mehr und mehr mobilen Geräten



Wie alle Scanner der ScanSnap-Serie unterstützt der S1300i direktes Scannen zu iPads® und iPhones®, 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 (z. B. 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 S1300i Technische Daten



ENERGY STAR® konform

Produktname/Modell		ScanSnap S1300i
Betriebsmethode		ADF (automatischer Dokumenteneinzug), Duplex-Scannen
Scan-Methode		Farbe, Graustufen, Schwarzweiß, Automatikbetrieb (Farbe- / Graustufen- / Schwarzweiß-Erkennung)
Bildsensor, Mehrfacheinzugserkennung		CIS (Kontakt-Bildsensor) x 2, Längenkontrolle
Lichtquelle / Optische Auflösung		3-Farb-LED (Rot / Grün / Blau) Simplex, Duplex 4 Seiten/Min., 6 Bilder/Min.
Scanning speed¹⁾ (A4 Hochformat) AC Adapter	Automatikbetrieb ²⁾	Simplex, Duplex 4 Seiten/Min., 6 Bilder/Min.
	Normal-Modus	Farbe / Graustufen 150 dpi, Schwarzweiß 300 dpi, Simplex, Duplex 8 Seiten/Min., 12 Bilder/Min.
	Besserer Modus	Farbe / Graustufen 200 dpi, Schwarzweiß 400 dpi, Simplex, Duplex 6 Seiten/Min., 9 Bilder/Min.
	Best-Modus	Farbe / Graustufen 300 dpi, Schwarzweiß 600 dpi, Simplex, Duplex 4 Seiten/Min., 6 Bilder/Min.
Scangeschwindigkeit¹⁾ (A4 Hochformat) USB-Port-Betrieb ³⁾	Automatikbetrieb ²⁾	Simplex, Duplex 2 Seiten/Min., 4 Bilder/Min.
	Normal-Modus	Farbe / Graustufen 150 dpi, Schwarzweiß 300 dpi, Simplex, Duplex 4 Seiten/Min., 8 Bilder/Min.
	Besserer Modus	Farbe / Graustufen 200 dpi, Schwarzweiß 400 dpi, Simplex, Duplex 3 Seiten/Min., 6 Bilder/Min.
	Best-Modus	Farbe / Graustufen 300 dpi, Schwarzweiß 600 dpi, Simplex, Duplex 2 Seiten/Min., 4 Bilder/Min.
Vorlagenformat	Normal-Modus	A4, A5, A6, B5, B6, Visitenkarten, Postkarte, Letter, Legal und Sonderformate (Max: 216 x 360 mm, Min: 50,8 x 50,8 mm) / Automatische Erkennung des Dokumentenformats
	Scannen von Dokumenten in Überlänge ⁴⁾	863 mm (34in.)
Papiergewicht (Stärke), ADF-Kapazität⁵⁾		64 bis 104,7 g/m ² , Max. 10 Blatt (A4, 80 g/m ²)
Schnittstelle		USB 2.0 (USB 1.1 kompatibel)
Stromversorgung	Netzadapter, USB-Port-Betrieb	AC 100 bis 240V, 50 / 60Hz, 5V / 1A (0.5A x 2 port)
Leistungsaufnahme	Netzanschluss	Betrieb: 9 W oder weniger, Sleep Mode: 2.6 W oder weniger
	USB-Port-Anschluss	Betrieb: 5 W oder weniger, Sleep Mode: 2 W oder weniger
Betriebsumgebung		Temperatur: 5 to 35°C / Relative Feuchtigkeit: 20 to 80% (nicht kondensierend)
Abmessungen (B x T x H)⁶⁾, Gewicht		284 x 99 x 77 mm, 1,4 kg
Umweltkonformität		ENERGY STAR® konform / RoHS ⁷⁾

¹⁾ Scangeschwindigkeiten können abhängig von der Systemumgebung variieren.
²⁾ Dokumente von ca. 148 mm Länge oder weniger werden im Betriebsmodus „Best“ gescannt, andere Dokumente im Modus „Besser“.
³⁾ Bei Verwendung des Kabels für den USB-Port-Betrieb müssen am PC 2 USB-Ports verfügbar sein: einer für die Stromversorgung, der andere für den USB-Kabelanschluss.
⁴⁾ Der ScanSnap S1300i kann Dokumente scannen, welche länger als A4 sind. Unterstützung des Scannens längerer Dokumente in allen Betriebsmodi ausgenommen „Exzellent“.
⁵⁾ Maximale Kapazität variiert in Abhängigkeit vom Papiergewicht.
⁶⁾ Bei geschlossenem Dokumenteneinzug.
⁷⁾ PFU Limited, ein Fujitsu-Unternehmen, hat nachgewiesen, dass dieses Produkt die RoHS-Anforderungen erfüllt (2002/95/EC).

Systemanforderungen für Windows		Windows® 8 (32bit / 64bit)	Windows® 7 (32bit / 64bit)	Windows Vista™ (32bit / 64bit)¹⁾	Windows® XP (32bit)²⁾
Treiber / Applikationen³⁾	ScanSnap Manager V5.1	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
	ScanSnap Organizer V4.1 ²⁾	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
	CardMinder™ V4.1	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
	ABBYY FineReader für ScanSnap™ 4.1	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
	Scannen zu Microsoft SharePoint 3.4	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Evernote für Win 4.5	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	
Hardware-Anforderungen⁴⁾	CPU ⁵⁾	Intel® Pentium® 4 1,8 GHz oder höher (empfohlen: Intel® Core™ 2 Duo 2,2 GHz oder höher)			
	Speicherkapazität ⁵⁾	64 Bit: 2 GB oder mehr 32 Bit: 1 GB oder mehr		512 MB oder mehr (empfohlen: 1 GB oder mehr)	
	Display	1,024 x 768 Pixel oder mehr	800 x 600 Pixel oder mehr		
	Festplattenkapazität ⁶⁾	2.290 MB freie Festplattenkapazität zur Installation			
	DVD-ROM-Laufwerk	Zur Installation erforderlich			
USB-Port ⁵⁾	USB 2.0 / USB 1.1				

¹⁾ Dieses Zur Verwendung mit Service Pack 1 oder höher.
²⁾ Zur Verwendung mit Service Pack 3 oder höher. Kompatibel mit Windows® XP Professional / Home Edition.
³⁾ Für aktuelle Support-Informationen besuchen Sie bitte die ScanSnap-Website.
⁴⁾ Erfüllt der angeschlossene PC diese Anforderung nicht, funktioniert das ScanSnap-Gerät möglicherweise nicht.
⁵⁾ Scangeschwindigkeiten möglicherweise geringer, wenn empfohlene CPU-, Speicherkapazitäts- und USB 1.1-Anforderungen nicht erfüllt werden.
⁶⁾ Microsoft .NET Framework 3.5 SP1 wird bei Systemen, auf denen .NET Framework 3.5 SP1 nicht installiert ist, zusammen mit dem ScanSnap Manager oder dem ScanSnap Organizer installiert (500 MB Festplattenkapazität erforderlich).

Systemanforderungen für Mac OS		Mac OS X v10.8	Mac OS X v10.7	Mac OS X v10.6¹⁾	Mac OS X v10.5²⁾
Treiber / Applikationen³⁾	ScanSnap Manager V3.2	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
	Cardiris™ 4.0 für ScanSnap	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
	ABBYY FineReader für ScanSnap™ 4.1	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
	Evernote für Mac 3.3	Unterstützt ⁴⁾	Unterstützt ⁴⁾	Unterstützt	Unterstützt ⁵⁾
Hardware-Anforderungen⁶⁾	CPU ⁷⁾	Intel® Core™ 2 Duo (Empfohlen: Intel® Core™ 2 Duo 2.4 GHz oder höher)		Intel® Core™ Duo 1.83 GHz oder höher (Empfohlen: Intel® Core™ 2 Duo 2.4 GHz oder höher)	
	Speicherkapazität ⁷⁾	2 GB oder mehr		1 GB oder mehr	512 MB oder mehr (Empfohlen: 1 GB oder mehr)
	Display	1,024 x 768 pixels oder mehr			
	Festplattenkapazität	1.555 MB freie Festplattenkapazität zur Installation			
	DVD-ROM-Laufwerk	Zur Installation erforderlich			
USB-Port ⁷⁾	USB 2.0 / USB 1.1				

Die Systemanforderungen können sich abhängig von der Dauer des Supports und den Supportbedingungen der Firmen, die die in der Tabelle oben genannte Software herstellen, ändern.
¹⁾ Mac OS X v10.6.6 oder später empfohlen.
²⁾ Mac OS X v10.5.8 empfohlen.
³⁾ Für aktuelle Support-Informationen besuchen Sie bitte die ScanSnap-Website.
⁴⁾ Es ist erforderlich, die auf der offiziellen Website der Evernote Corp. erhältliche, neueste Version von Evernote herunterzuladen und zu installieren.
⁵⁾ Nur Mac OS X v10.5.8.
⁶⁾ Erfüllt der angeschlossene PC diese Anforderung nicht, funktioniert das ScanSnap-Gerät möglicherweise nicht.
⁷⁾ Scangeschwindigkeiten möglicherweise geringer, wenn empfohlene CPU-, Speicherkapazitäts- und USB 1.1-Anforderungen nicht erfüllt werden.
 Die Systemanforderungen können sich abhängig von der Dauer des Supports und den Supportbedingungen der Firmen, die die in der Tabelle oben genannte Software herstellen, ändern.

Verbrauchsmaterialien und Optionen	Artikelnummer	Bemerkungen
Consumable Kit	CON-3541-010A	1 x Pick Roller; 2 x Pad Assy; max. Gesamtlebensdauer: 100.000 Dokumente
ScanSnap Reinigungstücher	SC-CLE-55	24 mit Reinigungsflüssigkeit imprägnierte Tücher (EAN 5032140200205)
ScanSnap S1300i Soft Case¹⁾	PA03541-0004	Für ScanSnap S1300i, S1300, S300, S300M und dazugehörige Artikel

¹⁾ Dieses Produkt dient speziell zur Aufbewahrung und zum Transport der Geräte ScanSnap S1300i / S1300 / S300 / S300M. Hinweis: Dieses Produkt bietet keinen garantierten Schutz vor übermäßigen Stößen oder zu starkem Druck auf außen.

Gewährleistung und Service-Pläne¹⁾	Bemerkungen
Standard	2 Jahre Austauschservice innerhalb von 7 Tagen; Online-Support; Teile, Arbeitszeit und Versand unbefristet
Upgrade-Optionen	Verlängerungen von 4 Jahren, beim Kauf des Scanners oder innerhalb von 30 Tagen nach Kauf des Scanners erhältlich, Gewährleistungserweiterung
Verlängerungsoptionen	Verlängerungen um 1 Jahr bei Ablauf der Gewährleistung oder des vorherigen Service-Plans erhältlich
Besuchen Sie http://emea.fujitsu.com/assurance für weitere Informationen zur Gewährleistung und zu unseren Upgrade-Optionen Bronze, Silber, Gold und Platin	

¹⁾ Abhängig vom geografischen Standort können gewisse Einschränkungen gelten, nähere Informationen dazu finden Sie unter: <http://emea.fujitsu.com/scanners/assurance>

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

PFU Imaging Solutions Europe Limited
 Frankfurter Ring 211
 80807 München
 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

www.ScanSnap.it

