



ScanSnap iX100

ScanSnap
iX100



- Scannen täglich anfallender Dokumente in 5 Sekunden pro A4-Seite
- Kabelloses Scannen auf mobile und Desktop-Geräte, in Cloud-Dienste und Büroanwendungen
- Spezieller, leistungsfähiger GI-Prozessor für herausragende Ergebnisse auch bei anspruchsvollen Aufgaben
- Kabelloser Betrieb mit Lithium-Ionen-Akku zum Scannen an "jedem beliebigen Ort"
- Papierführungen wählbar je nach Platzsituation oder Dokumenttyp
- Gleichzeitiges Scannen kleiner Dokumente wie Visitenkarten
- Scannen von zusammengefalteten A3-Dokumenten: Automatisches Zusammenfügen von A4-Flächen mit überlappenden Inhalten
- Produktives Softwarepaket für Win/Mac
- ScanSnap Cloud bringt Papier direkt in Ihre Cloud



iOS



RICOH
imagine. change.

ScanSnap iX100



Ungebundene Produktivität!

Lernen Sie unseren schnellsten akkubetriebenen, kabellosen ScanSnap kennen

Dank seiner verblüffenden Schnelligkeit und uneingeschränkten Mobilität beschleunigt und vereinfacht der tragbare ScanSnap iX100 die Dokumentenerfassung im Büro, zu Hause und unterwegs. Das kompakte und leichte Design beinhaltet einen A4-Vorlageneinzug, einen GI-Prozessor für die Bildverbesserung sowie WLAN- und USB-Schnittstellen zum Austausch und zur Synchronisierung Ihrer Dokumente zu jeder Zeit und an jedem Ort.

In seinem robusten aber dezenten Gehäuse beherbergt der iX100 bei einem Gewicht von nur 400 Gramm eine Vielfalt von Funktionen zur Steigerung der Produktivität. Betrieben wird er mit einem Lithium-Ionen-Akku, der mit einer einzigen Ladung bis zu 260 Scans* liefert.

*je nach Umgebung und Medien variieren die Anzahl möglicher Scanvorgänge und Dokumentmengen

Produktiv im Büro, flexibel unterwegs, organisiert zu Hause



Der iX100 ist die optimale Lösung für alle, die spontan oder regelmäßig Dokumente in verschiedensten Umgebungen erfassen müssen und sie dann entweder lokal speichern oder an Kollegen, einen Workflow, einen Cloud-Dienst oder eine Anwendung weiterleiten. Ob Visitenkarten, Quittungen, Kontoauszüge, Verträge, Lieferscheine, handschriftliche Notizen, Zeitungsausschnitte, Postkarten oder sogar A3-Dokumente: Der iX100 bewältigt mühelos die unterschiedlichsten Vorlagen. Digitalisieren Sie Dokumente ohne Verzögerung per Knopfdruck und steigern Sie so die Effizienz Ihrer täglichen Arbeitsabläufe.

Dank seiner integrierten WLAN-Schnittstelle ist der iX100 optimal für das Scannen in jeder Umgebung vorbereitet. Einmal eingerichtet werden regelmäßig aufgesuchte Netzwerkumgebungen automatisch erkannt, sodass Sie nahtlos zwischen Heimnetzwerken, abgesicherten Büronetzwerken und Direktverbindungen hin- und herwechseln können.

- Im Büro: Stellen Sie zum Scannen eine Verbindung über ein gesichertes WLAN her
- Im Zug, im Auto oder am Flughafen: Stellen Sie zum Scannen eine Verbindung über ein öffentliches WLAN her oder scannen Sie mit der herunterladbaren ScanSnap Connect App auf iOS- oder Android-Geräte*
- Telearbeiter oder ihre Familienmitglieder können die Verbindung über den Router zu Hause herstellen oder auch über eine Direktverbindung, falls gewünscht

Ist eine kabellose Verbindung nicht möglich, zum Beispiel im Flugzeug, können Sie mit dem iX100 über USB scannen.

*ScanSnap Connect App ist über die offiziellen Softwarevertriebskanäle für das jeweilige Gerät (Google Play und Apple App Store) als kostenloser Download erhältlich

Dokumentscannen leicht gemacht – erleben Sie, was wahre Produktivität ist

Beim Design des iX100 haben wir vor allem an den Benutzer gedacht. Daher wurden räumliche und zeitliche Aspekte berücksichtigt sowie der Wunsch nach sofortigem Zugang zu und Verfügbarkeit von Informationen.

Der iX100 bietet mehrere Dokumentführungen zur Auswahl an: Wählen Sie die gerade Papierführung zum Scannen dickerer Vorlagen wie Postkarten, Visitenkarten oder üblicher Plastikkarten (bis zu 209 g/m²). Entscheiden Sie sich für die U-förmige Papierführung für die Erfassung von Dokumenten bis zu 80 g/m² und bei eingeschränktem Platzangebot.

Gerade Papierführung



U-förmige Papierführung



Wenn Sie Visitenkarten, Quittungen und doppelseitige Dokumente haben, können Sie diese Vorlagen nacheinander einlegen. Die praktische CDF-Funktion (Continuous Document Feeding = Fortlaufende Dokumentenzufuhr) erkennt dann, wenn eine Vorlage eingezogen und aus dem iX100 ausgegeben wird und erstellt entsprechend Einzelbilder.

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 iX100 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.

Ein weiterer zeitsparender Vorteil beim Scannen mehrerer kleinformatiger Dokumente ist die Fähigkeit des iX100 zum gleichzeitigen Scannen von zwei oder mehr Vorlagen wie Visitenkarten oder Kassenzetteln. Die Dokumentabbildungen werden automatisch separiert und gedreht, begradigt und zugeschnitten, weitgehend unabhängig davon, wie die Originalvorlagen in den Scannereinzug eingelegt wurden.

Haben Sie größere als A4-Dokumente, können diese mit der intuitiv nutzbaren Funktion „Auto Stitching“ ohne Zusatzaufwand gescannt werden. Wenn ein Dokument vom Format A3 grafische Elemente enthält, die sich über beide Hälften erstrecken, falten Sie es in der Mitte und scannen anschließend beide Seiten nacheinander ein. Das Zusammensetzen beider Teile erfolgt automatisch. Alternativ, z.B. bei sehr textlastigen Dokumenten, können Sie mit der Software ScanSnap Organizer zusammengehörige Teile nach dem Scannen zusammenfügen lassen.

Wenn Sie empfindliche Dokumente oder Fotos haben, können diese zum Schutz mit einem optionalen Trägerblatt gescannt werden.

Weitere automatische Bildkorrektur und -verbesserungsfunktionen sind das Löschen von Leerseiten und Farberkennung. Der iX100 wurde mit diesen zusätzlichen Funktionen ausgestattet, damit gleich beim ersten Mal der beste Scan gelingt und der Benutzer vor, während und nach dem Scanvorgang möglichst wenig eingreifen muss.

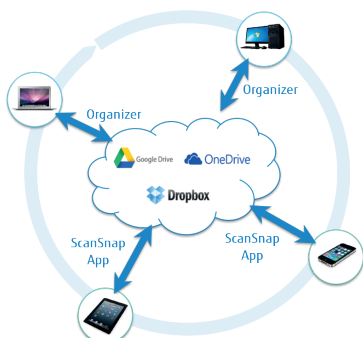
ScanSnap Receipt

- Quittungen sortieren: Verwalten all Ihrer Quittungen an einem Ort
- Extrahieren von Informationen: Einfaches Extrahieren von Daten aus Quittungen
- Effizientes Archivieren von Steuern und Ausgaben: Export in CSV-Format



ScanSnap Sync

ScanSnap Sync synchronisiert einfach mehrere Geräte: Gescannte Daten werden automatisch über Ihren ausgewählten Cloud-Dienst synchronisiert.



Wählen Sie aus einer Vielzahl von softwareseitig optimierten Scanzielen

Nach der Erfassung des gescannten Bildes öffnet die Software ScanSnap Manager das Quick-Menü, das für neue wie für erfahrene Benutzer gleichermaßen ideal geeignet ist. Hier können Sie ganz einfach auswählen, was mit den erzeugten Scandaten geschehen soll:

Quick Menu für Windows® OS



* Schnellmenü für Mac OS enthält andere Anwendungen

- Scannen und Erstellen bearbeitbarer Microsoft Word-, Excel- und PowerPoint-Dateien mit der im Lieferumfang enthaltenen Software ABBYY FineReader. Sie müssen nun keine Zeit mehr damit verschwenden, einen Text oder eine Tabelle abzutippen. Scannen Sie das Dokument einfach ein und konvertieren Sie es für Ihre bevorzugte Büroanwendung.
- Automatisches Erstellen durchsuchbarer PDF-Dateien, mit denen sich Ihre eingescannten Daten weitaus einfacher abrufen und verwalten lassen.
- Direktes Scannen zu einem Drucker, an eine E-Mail-Adresse oder in einen Ordner für effiziente und produktive Arbeitsabläufe.
- Effektives Organisieren Ihrer Visitenkarten mit dem im Programmpaket enthaltenen CardMinder, ganz gleich, ob es sich um eine einzelne Karte vom letzten Meeting oder einen ganzen Kartenstapel handelt, den Sie auf einer Messe gesammelt haben. Mit ScanSnap iX100 können Sie diese einfach scannen, von der OCR-Software erfassen lassen und vorab festgelegte Kontaktinformationen an Excel oder Outlook übertragen.
- Erfassen, Abrufen, Teilen und Synchronisieren Ihrer gescannten Daten jederzeit und überall über Ihre Cloud-Konten wie Salesforce Chatter, Evernote, SugarSync und DropBox.
- Bequemes Indizieren, Speichern und Abrufen Ihrer Dokumente durch direktes Scannen und Übertragen an Microsoft SharePoint (nur Windows-Betriebssysteme).

ScanSnap Cloud

Bringt Papier direkt in Ihre Cloud

Neu! Jetzt auch Erzeugung von durchsuchbaren PDFs.

Sie sind begeisterter Nutzer von Cloud-Diensten wie z.B. Dropbox, Google Drive, Evernote? Dann ist ScanSnap der direkte Weg in Ihre Cloud für Dokumente, Visitenkarten, Quittungen und Fotos. Einfach das gewünschte Objekt einscannen oder Ihre Smartphone Kamera nutzen. ScanSnap Cloud identifiziert den Inhaltstyp und leitet ihn an Ihren bevorzugten Cloud-Dienst weiter. Kein PC erforderlich.



ScanSnap iX100 Technische Daten

Produktname	ScanSnap iX100	
Kompatibilität	Unterstützt Windows und Mac OS finden Sie https://www.scansnapit.com/de/support/ für weitere Informationen	
Scannertyp	CDF (Continuous Document Feeding, forlaufende Dokumentenzufuhr), Simplex-Papierzufuhr zweifache Papierführung (gerade und U-förmig)	
Scan-Methode	Simplex-Scanner, Farbe / Graustufen / Automatische Erkennung (Farbe / Graustufen / Schwarzweiß)	
Bildsensor	CIS (Kontaktbildsensor) x 1	
Lichtquelle	3-Farb-LED (Rot / Grün / Blau)	
Optische Auflösung	600 dpi	
Scangeschwindigkeit*1 (A4 Hochformat)	Automodus*2	Simplex: 5,2 Sekunden pro Seite
	Normal-Modus	Simplex: 5,2 Sekunden pro Seite (150 dpi)
	Besserer Modus	Simplex: 5,2 Sekunden pro Seite (200 dpi)
	Best-Modus	Simplex: 5,2 Sekunden pro Seite (300 dpi)
	Excellent-Modus	Simplex: 20,4 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
	Auto Stitching	Automatisches Zusammensetzen beider Seiten eines zusammengeklappt gescannten A3, B4 oder Double Letter Dokuments. Für diese Funktion bedarf es zusammenhängender Muster oder Textverläufe
	Normal mit Dokumententasche Scannen von Dokumenten in Überlänge*3	Mithilfe eines Trägerblatts Scannen von A3, B4, Double Letter und Fotos sowie der oben aufgezählten Formate möglich 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	
Schnittstelle*4	USB 2.0 (USB 1.1 Unterstützte)	
Stromversorgung	AC 5 V / 0,5 A (x 1 Port)	
Leistungsaufnahme*5	Betrieb: 4,7 W oder weniger (Schlafmodus: 2,2W 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)*6/ Gewicht	273 x 47,5 x 36 mm / 400g	
Umweltkonformität	ENERGY STAR® / RoHS*7	
Treiber	ScanSnap-spezifischer Treiber (keine Unterstützung von TWAIN / ISIS™)	
Standard-Garantie (Im Produktpreis enthalten)	1 Jahre Standard-Garantie: Austauschservice - Nächster Arbeitstag	

*1 Scangeschwindigkeiten können abhängig von der Systemumgebung variieren. Scangeschwindigkeit bedeutet die Dauer vom „Start des Dokumenteneingangs“ bis zum „Abschluss der Dokumentenausgabe“ nach der Vorauswahl und Drücken der Scan-Taste. Bei Angabe ab „Drücken der Scan-Taste“ wird die Aufwärmzeit hinzugezählt. Aufwärmzeit: Aus betriebsfertigem 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 iX100 kann Dokumente von größerer Länge als A4-Format scannen. Diese Funktion ist für alle Betriebsarten ausgenommen „Exzellente“ verfügbar.

*4 Kompatibel mit USB 3.0-Anschluss, die Verbindung läuft jedoch mit USB 2.0-Geschwindigkeit.

*5 Bei Batteriebetrieb.

*6 Bei geschlossenem Dokumenteneingang.

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

*8 Die Software steht auf der ScanSnap-Website zum Herunterladen bereit.

*9 Verfügbar über ein Online-Update.

*10 Dieses Produkt dient speziell zur Aufbewahrung und zum Transport der Geräte ScanSnap iX100. Hinweis: Dieses Produkt bietet keinen garantierten Schutz vor übermäßigen Stößen oder zu starkem Druck von außen.

*11 Obwohl die ScanSnap Trägerfolien eine erwartete Nutzungsdauer von bis zu 500 Scans aufweisen kann der tatsächliche Nutzungsumfang davon abweichen. ScanSnap Trägerfolien sind für das Scannen von Dokumenten mit Grammaturen von bis zu 127g/m² gedacht. Zudem ermöglichen sie das Scannen von Dokumenten bis zu einer Größe von 216 x 297 mm.

*12 Abhängig vom Standort können Einschränkungen für die Service Pläne und Service Levels gelten. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website.

Zweck	Software	iOS	Android	PC Kompatibilität	MAC Kompatibilität
Scanner-Treiber	ScanSnap Manager			✓	✓
Dateiverwaltung	ScanSnap Organizer (ScanSnap Sync [®])			✓	✓
Visitenkartenverwaltung	CardMinder™			✓	✓
Texterkennung	ABBYY FineReader für ScanSnap™			✓	✓
ECM-Verknüpfungssoftware	Scannen zu Microsoft® SharePoint®			✓	✓
Verwaltung von Quittungen	ScanSnap Receipt [®]			✓	✓
Synchronisierung mit Ihren Geräten	ScanSnap Connect App (ScanSnap Sync [®])	✓	✓	✓	✓

Software	Scannt zu
ScanSnap Cloud	Box, Dropbox, Evernote, Expensify, Google Drive, Google Photos, OneDrive, Shoeboxed, Concur Expense, QuickBooks Online



Verbrauchsmaterialien und Optionen	Artikelnummer	Bemerkungen
Reinigungstücher	CON-CLE-W24	Packung mit 24 F1 Reinigungstüchern für Ricoh Scanner.
ScanSnap iX100 Hard Case*10	PA03688-0001	Für ScanSnap iX100
ScanSnap iX100 Soft Case*10	PA03688-0011	
ScanSnap Trägerblätter*11	PA03360-0013	5 Trägerblätter für ScanSnap iX500, iX100, S1500, S1500M, S1100i, S1100

Optionale Service Pläne *12	Artikelnummer	Beschreibung
Garantieverlängerung	U3-EXTW-MOB	3 Jahre Garantieverlängerung: Austauschservice - Nächster Arbeitstag

Austauschservice = Austausch des fehlerhaften Scanners gegen ein neues oder neuwertiges Gerät.

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.

Aufgrund von kontinuierlicher Produktentwicklung können sich Produktspezifikationen ohne Vorankündigung ändern.

<p>PFU (EMEA) Limited Belmont Belmont Road Uxbridge, UB8 1HE Großbritannien</p> <p>Tel: +44 (0)20 8573 4444</p>	<p>PFU (EMEA) Limited Tower 2 Mies-van-der-Rohe Straße 8 80807 München Deutschland</p> <p>Tel: +49 (0)89 32378 0</p>	<p>PFU (EMEA) Limited Viale Monza, 259 20126 Milano (MI) Italien</p> <p>Tel: +39 02 26294 1</p>	<p>PFU (EMEA) Limited Camino Cerro de los Gamos, 1 28224 Pozuelo de Alarcón Madrid Spanien</p> <p>Tel: +34 91 7849000</p>
--	---	--	--

PFU (EMEA) Limited

Belmont
Belmont Road
Uxbridge, UB8 1HE
Großbritannien

Tel: +44 (0)20 8573 4444

PFU (EMEA) Limited

Tower 2
Mies-van-der-Rohe
Straße 8
80807 München
Deutschland

Tel: +49 (0)89 32378 0

PFU (EMEA) Limited

Viale Monza, 259
20126 Milano (MI)
Italien

Tel: +39 02 26294 1

PFU (EMEA) Limited

Camino Cerro de los Gamos, 1
28224 Pozuelo de Alarcón
Madrid
Spanien

Tel: +34 91 7849000

Weitere Informationen zu ScanSnap erhalten Sie auf unserer website :

www.scansnapit.com/de

RICOH
imagine. change.