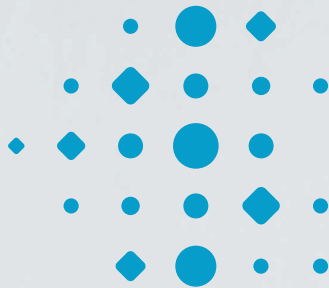


**RICOH**  
imagine. change.



# *ScanSnap*

## *iX1600*



Ultimative, individuelle Produktivität

# Ultimative, individuelle Produktivität

## Das spart Zeit und bedeutet, mehr Zeit für Sie

Es kann harte Arbeit sein, ein erfolgreiches Unternehmen in der Spur zu halten - und am Ende des Tages freut sich jeder Mitarbeiter über einen früheren Feierabend.



Der ScanSnap iX1600 wurde entwickelt, um zu maximaler Produktivität zu verhelfen. Mit fortschrittlichen Organisationsfunktionen, die Ihnen mühelos mehr Kontrolle erlauben.

## Flexibel und Intuitiv

Der 4,3-Zoll-LCD-Touchscreen des iX1600 setzt Maßstäbe. Anstatt bei jedem Scavorgang eines Dokuments neu zu wählen, was Sie tun möchten, erstellen die vordefinierten Profile mit nur einem Tastendruck automatisch den gewünschten Dateityp und speichern ihn am bevorzugten Zielort – darunter natürlich auch die Cloud. Der Touchscreen ermöglicht zudem farbcodierte Profile für bis zu 4 Teamkollegen, was eine intelligentere Art der Zusammenarbeit mit demselben Gerät ermöglicht.

Außerdem können Sie den iX1600 schnell einrichten und überall dort nutzen, wo Sie Internetzugang haben, ohne dass Sie dafür einen PC benötigen. Mit ScanSnap Cloud können Sie Ihre Scans direct in Ihre Cloud scannen. Und dank des optimierten Scanprozesses können Sie ganze Stapel verschiedener Dokumenttypen ohne vorbereiten und sortieren scannen. Langwierige Aufgaben verwandeln sich so in kurze, angenehme Jobs.

Die All-in-One-Software ScanSnap Home vereint alle bevorzugten Funktionen, damit Sie Ihre Scavorgänge im Handumdrehen erledigen können. Indem Sie Ihre Arbeit mit Dokumenten in Papierform mühelos erledigen, können Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren.

Wo auch immer sich Ihr Schreibtisch befindet: Der iX1600 bietet Scan-Leistung der nächsten Generation und maximale persönliche Produktivität, um die analoge mit der digitalen Welt mit nur einem Tastendruck zu verbinden.



## Leistungsstarke und effiziente Leistung

### Einrichtung und Inbetriebnahme im Handumdrehen

Scanner sollen Ihnen das Leben erleichtern, nicht verkomplizieren. Der ScanSnap iX1600 bietet nicht nur bislang unerreichte Zeiterparnis: Dank einfacher Einrichtung können Sie Ihre papierbasierten Dokumente im Handumdrehen in digitale Dateien umwandeln. Sobald die Einrichtung abgeschlossen ist, öffnen Sie einfach die Abdeckung und Ihr ScanSnap ist einsatzbereit.

### PC-freies Scannen

Nicht jeder arbeitet heutzutage vom Schreibtisch aus. Solange es eine WLAN-Verbindung gibt, erkennt die ScanSnap Cloud automatisch bis zu vier verschiedene Dokumententypen und scannt sie an Ihre vordefinierten Cloud-Speicherorte. Auch ohne PC führt ScanSnap Cloud die Bildverarbeitung und -optimierung durch. Stellen Sie den Scanner einfach an dem für Sie günstigsten Ort auf und scannen Sie los.



### Automatisierte, intuitive Bedienung

Konvertieren Sie Ihre Unterlagen schnell und einfach in die von Ihnen verwendeten Anwendungen. Über den intuitiven 4,3-Zoll-Touchscreen können Sie vorprogrammierte Scans durchführen. Alles auf Knopfdruck.



Ganz gleich, ob Sie durchsuchbare PDFs, bearbeitbare Word-, Excel- oder PowerPoint-Dateien erstellen oder Informationen aus Quittungen oder Visitenkarten extrahieren, der iX1600 scannt Ihre Dokumente automatisch und speichert sie an einem vordefinierten Ort Ihrer Wahl.

## Gesamte Dokumentenverwaltung

### ScanSnap Home Software

Mit der Software ScanSnap Home (im Lieferumfang enthalten) können Sie gescannte Daten von Dokumenten, Quittungen, Visitenkarten, Fotos und mehr einfach verwalten, bearbeiten und verwenden.



Dokumente können automatisch erkannt, nach Dokumenttyp gruppiert und gespeichert werden, während Sie mit Ordnern, Tags und Schlüsselwörtern Informationen einfacher als je zuvor organisieren, suchen und finden können.

### Maximale Produktivität

Der iX1600 wurde für vielbeschäftigte Menschen entwickelt und vereinfacht Ihren Arbeitstag spürbar. Zusätzlich zum Scannen mit einer Geschwindigkeit von 40 Seiten pro Minute können Sie mit der zweiseitigen Scanfunktion (Duplex) Papierdokumente in der Hälfte der Zeit digitalisieren.

Der automatische Dokumenteneinzug fasst bis zu 50 Blatt und erspart Ihnen die mühsame manuelle Eingabe einzelner Seiten. Dadurch können Sie Ihre Arbeit noch schneller erledigen. Dank professioneller Zuführtechnologie und Ultraschallsensoren verarbeitet der iX1600 mehrseitige Dokumente mit Leichtigkeit. Der Scanner kann so eingestellt werden, dass Sie gewarnt werden, wenn zwei oder mehr Seiten auf einmal eingezogen werden. So können Sie sicher sein, dass keine einzige Seite verloren geht.

Und dank der Quittungsführung des iX1600 sparen Sie auch Zeit, die Sie sonst für die Vorbereitung und Zuführung einzelner Quittungen und Visitenkarten aufwenden müssten. Schließlich hat jeder bessere Dinge mit seinem Zeit zu tun.



### Flexibilität auf Knopfdruck

Für kleine Teams ist die Möglichkeit, ein einziges Gerät von 4 Benutzern gemeinsam zu nutzen, ein entscheidender Faktor für Produktivität. Jeder kann einen eigenen Satz an farbcodierten Tasten nutzen.

WLAN oder USB bieten flexible Bereitstellungsoptionen, oder alternativ können Sie eine PDF-Datei über WLAN im Direktverbindungsmodus direkt auf Ihr mobiles Gerät scannen.

### Schnellmenü für sofortiges Scannen

Wenn Sie einen PC oder Laptop verwenden, können Sie durch Aktivieren der Funktion „Schnellmenü“ zuerst scannen und dann entscheiden, an welche Anwendung Sie Ihr Dokument senden möchten, was sich beim Ad-hoc-Scannen als praktisch erweist. Die meisten Anwendungen, die Sie kennen und verwenden, stehen in ScanSnap Home für Sie bereit, und Sie können dem Schnellmenü bei Bedarf jederzeit weitere hinzufügen.



## Allgemeine Angaben

Produktnamen	iX1600
Scannertyp	Automatischer Dokumenteneinzug, manuelle Zufuhr, doppelseitig
Bildsensor	Farb-CIS (Contact Image Sensor, Kontakt-Bildsensor) (vorne und hinten)
Lichtquelle	Dreifarbig LED (Rot/Grün/Blau)
Optische Auflösung	600 dpi
Scangeschwindigkeit (A4, Hochformat)	40 Seiten/Min. (300 dpi)
Standardgrößen	A4, A5, A6, B5, B6, Visitenkarte, Postkarte, Letter, Legal
Benutzerdefinierte Größen	Minimum: 50,8 mm x 50,8 mm (2 x 2 Zoll) Maximum: 216 mm x 360 mm (8,5 x 14,17 Zoll) <sup>1</sup>
Papiergrößen manuelle Zufuhr	A3, B4, 279 x 432 mm (11 x 17 Zoll)
Papiergehalt (Stärke)	40 g/m <sup>2</sup> bis 209 g/m <sup>2</sup> (11 bis 56 Pfund) variiert je nach Papiergröße
Kartenscan	Karte ohne Prägung: 0,76 mm oder weniger Karte mit Prägung: 0,76 + 0,48 mm im Querformat (ISO7810-konform)
Kapazität Blatteinzug	50 Blätter Standard-A4 (80 g/m <sup>2</sup> ) variiert je nach Papierdicke
Multifeed-Erkennung	Überlappungserkennung, Längenerkennung
Bildverarbeitungsfunktionen	Automatisch: Größenerkennung, Farberkennung, Zuschneiden, Schräglagenkorrektur, Rotation, Erkennung / Entfernung von Leerseiten. Bildglättung, Bildbetonung, Fehlerstreuung, Randkorrektur, JPEG-Kompression, Reduzierung vertikaler Streifen.
Dateiausgabeformate	JPEG, PDF, durchsuchbare PDF, Passwortgeschützte PDF, PDF/A (nur Windows <sup>®</sup> )
WLAN-Schnittstelle	IEEE802.11 b/g/n Frequency band: 2.4 GHz
WLAN-Modi	Access Point Connect Mode – zur Verbindung mit einem Modem/Router Direct Connect Mode – zur direkten Verbindung mit einem Mobilgerät
USB-Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1 / 2.0 / 1.1 (Anschluss Typ B)
LCD-Touchscreen	4,3-Zoll-Farb-TFT-Touchscreen
Leistungsanforderungen	100–240 Volt AC 50/60 Hz
Energieverbrauch	Betriebsmodus: 17 W oder weniger. Ruhezustand: 1,5 W oder weniger (USB-Verbindung)
Betriebsumgebung	Temperatur: 5 °C bis 35 °C Relative Feuchtigkeit: 20 bis 80 % (nicht kondensierend)
Gerätabmessungen (B x T x H)	292 mm x 161 mm x 152 mm 11,50 x 6,34 x 5,98 Zoll
Gewicht des Gerätes	3,4 Kg (7,5 lbs)
Gerätetreiber	ScanSnap-spezifischer Treiber Windows <sup>®</sup> : Keine Unterstützung von TWAIN/ISIS <sup>®</sup> macOS <sup>®</sup> : Keine Unterstützung von TWAIN
Umweltverträglichkeit	ENERGY STAR <sup>®</sup> / RoHS
Standard-Garantie	1 Jahr

## Software

Mitgelieferte Software	
Windows	macOS <sup>®</sup>
ScanSnap Home <sup>1</sup>	
ScanSnap Manager	
Kofax <sup>®</sup> Power PDF Standard <sup>2</sup>	Kofax <sup>®</sup> Power PDF Standard for Mac <sup>2</sup>
ABBYY FineReader for ScanSnap™ <sup>1</sup>	

Hinweis: Für den Download der mitgelieferten Software ist eine Internetverbindung erforderlich

<sup>1</sup> Umfasst vier Benutzerlizenzen <sup>2</sup> Umfasst eine Benutzerlizenz

## Zubehör

	Optionales Zubehör	Artikelnummer
ScanSnap Tragetasche Typ 5	Schützt den Scanner vor Staub und Kratzern	PA03951-0651
Dokumententrägerfolien (5 Stück)	Transparente Hüllen zum Scannen von A3-Dokumenten, kleinen oder beschädigten Dokumenten	PA03360-0013
Fototrägerfolien (3 Stück)	Transparente Hüllen zum Scannen von Fotos und Postkarten	PA03770-0015
Reinigungstücher	Spezielle ScanSnap Reinigungstücher (24 Stück)	CON-CLE-W24
Verbrauchsmaterialien-Kit	Beinhaltet 1x Einzugsrolle und 1x Bremsrolle. Estimated Life up to 200K scans	CON-3656-200K
3 Jahre Garantieverlängerung	Verlängert die einjährige Standardgarantie auf 3 Jahre	U3-EXTW-DKT

Alle Namen, Herstellernamen, Marken- und Produktbezeichnungen unterliegen besonderen Schutzrechten und sind Marken des Herstellers und/oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer. Alle Angaben sind unverbindlich. Änderungen der technischen Daten sind ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.



PFU Limited, ein Unternehmen von RICOH, hat festgestellt, dass dieses Produkt die ENERGY-STAR®-Anforderungen für Energieeffizienz erfüllt.

ENERGY STAR® ist eine eingetragene Marke in den USA.

**ArchivScanner.de**  
Competence for Documents

Bennstraße 2, 13053 Berlin  
Shop@ArchivScanner.de  
Telefon: 030 / 21 005 22 22

**PFU (EMEA) Limited**  
Belmont  
Belmont Road  
Uxbridge, UB8 1HE  
United Kingdom

Tel: +44 (0)20 8573 4444 Tel: +49 (0)89 32378 0 Tel: +39 02 26294 1

Weitere Informationen zu ScanSnap erhalten Sie auf unserer Website : [www.scansnapit.com/de](http://www.scansnapit.com/de)

**PFU (EMEA) Limited**  
Tower 2  
Mies-van-der-Rohe  
Straße 8  
80807 München  
Germany

**PFU (EMEA) Limited**  
Viale Monza, 259  
20126 Milano (MI)  
Italy

**PFU (EMEA) Limited**  
Camino Cerro de los Gamos, 1  
28224 Pozuelo de Alarcón  
Madrid  
Spain