
Pressemitteilung

Leichtester drahtloser Scanner für vielseitige Anwendungen und Unternehmensanforderungen

Mobiler ScanSnap iX100 hebt Produktivität und Effizienz professioneller Endanwender auf neue Stufe

- Ausgestattet mit integriertem WLAN und Lithium-Ionen-Akku
- Scannt direkt zu mobilen Endgeräten – und auf den PC
- Aktuell der leichteste und schnellste Scanner seiner Klasse

München, 09. September 2014 – Fujitsu hat ein neues Modell seiner preisgekrönten Dokumentenscanner der ScanSnap-Serie vorgestellt: den Fujitsu ScanSnap iX100. Die mobile Lösung mit integrierter WLAN-Konnektivität und eingebautem Akku macht das Scannen unterwegs effizienter und produktiver als je zuvor. Der ScanSnap iX100 wurde speziell für die Bedürfnisse professioneller Endanwender entwickelt – wo immer sie sich aufhalten und welche Art von Dokumenten sie digitalisieren. Mit dem jüngsten Mitglied der ScanSnap-Familie können mobile Wissensarbeiter ihre Unterlagen direkt über WLAN auf Smartphones, Tablets, PCs und Macs scannen und die Daten über Cloud-Dienste teilen. Mit seinem Gewicht von nur 400 Gramm und einer Scangeschwindigkeit von 5,2 Sekunden pro Seite (A4, farbig, 200/300 dpi) ist der ScanSnap iX100 derzeit der schnellste Scanner seiner Klasse. Er hebt die Produktivität professioneller Endanwender und die Effizienz ihrer Arbeitsabläufe auf eine neue Stufe, gleich wo sie ihrer Arbeit nachgehen.



Pressemitteilung

"Immer mehr Menschen arbeiten außerhalb klassischer Büroumgebungen, und tragbare Endgeräte wie Tablets oder Smartphones zählen mittlerweile zur Standardausstattung der meisten Personen, die beruflich viel unterwegs sind", erklärt Mike Nelson, Vice President bei PFU Imaging Solutions Europe Ltd. "Unser ScanSnap iX100 ist ein kompakter und äußerst zuverlässiger Partner, mit dem mobile Wissensarbeiter ihre Effizienz erheblich steigern können."

"Wir entwickeln die Scanner unserer ScanSnap-Familie ständig weiter, um die aktuellen und künftigen Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen", ergänzt Klaus Schulz, Manager Product Marketing EMEA bei PFU Imaging Solutions Europe Ltd. "Anwender können jetzt Dokumente, Visitenkarten oder Quittungen unterwegs über WLAN erfassen ohne sich um die WLAN-Umgebung kümmern oder Kabel mitführen zu müssen."

Unbegrenzte Einsatzszenarien

Die WLAN-Konnektivität und der eingebaute Lithium-Ionen-Akku bietet mobilen Anwendern die ultimative Scan-Erfahrung. Mit dem ScanSnap iX100 können sie ihre Aufgaben an jedem beliebigen Ort erledigen. Der leistungsstarke GI-Prozessor liefert qualitativ hochwertige und automatisch korrigierte digitale Bilddaten verschiedenster Dokumente – als JPEG, PDF, durchsuchbares PDF oder als editierbare Word-, Excel- oder PowerPoint-Datei.

Damit ist der ScanSnap iX100 die Erfassungslösung der Wahl für Versicherungsvertreter, Vertriebsmitarbeiter, Wirtschaftsprüfer, Anwälte und alle professionellen Anwender, die unterwegs Dokumente scannen wollen. Endanwender in kleinen Büros oder Studenten profitieren ebenfalls vom kompakten Format und der Vielseitigkeit der Lösung.

Passt sich automatisch an die Netzwerkumgebung an

Das integrierte WLAN erkennt Netzwerkumgebungen automatisch und schaltet einfach zwischen den verschiedenen Umgebungen um – zu Hause, im Büro oder unterwegs. Dank der integrierten WLAN-Konnektivität können Anwender sogar ohne einen WLAN Access Point direkt zu ihren Android- oder iOS-Geräten scannen.

Pressemitteilung

- Zu Hause: Über den WLAN-Zugangspunkt des heimischen Routers
- Im Büro: Verbindung über die gesicherte WLAN-Netzwerkumgebung
- Unterwegs: Verbindung auch ohne Access Point über den ad-hoc-Modus

Neue Funktionen für neue Effizienz

Insbesondere zwei neue Funktionen verkürzen den Scanvorgang und unterstützen die effiziente Gestaltung der Arbeitsabläufe mobiler Wissensarbeiter:



- **Dual-Scan:** Mit dieser Funktion scannen Anwender gleichzeitig zwei kleinformatische Dokumente wie Quittungen oder Visitenkarten. Die Größe der Vorlagen erkennt der ScanSnap iX100 automatisch.
- **Doppelseiten automatisch zusammenfügen:** Dokumente bis zu A3-Format lassen sich ohne Trägerfolie digitalisieren. Der Anwender muss das Papier lediglich in der Mitte falten und der ScanSnap iX100 setzt die Scans nach dem Erfassen automatisch wieder zusammen – beispielsweise eine Tabelle in der Mitte eines A3-Dokuments.

Der Fujitsu ScanSnap iX100 unterstützt Windows, Mac OS, Android und iOS. Ist das Gerät vollständig geladen, können Anwender bis zu 260 Blatt (A4, farbig, simplex, 300dpi) scannen. Ausgestattet ist der Scanner mit einem umfangreichen Softwarepaket für den PC oder Mac: ScanSnap Manager, ScanSnap Organizer, CardMinder, ABBYY FineReader für ScanSnap und Scan to Microsoft SharePoint (nur für PC). Die ScanSnap Connect Application ist zum Download verfügbar bei Google Play für Android-Nutzer, im Amazon Appstore für Kindle-

Pressemitteilung

Nutzer und bei iTunes für iOS-Nutzer. Ab dem 9. September ist der Scanner bei Fujitsu-Vertriebspartnern erhältlich. Der empfohlene Verkaufspreis beträgt 241 Euro zzgl. MwSt.

"Selfie"-Wettbewerb zur Produkteinführung

Fujitsu wird die Einführung des ScanSnap iX100 mit einem "Selfie"-Wettbewerb begleiten. Dieser startet am 9. September und läuft bis 10. Dezember 2014. Kunden, die in diesem Zeitraum einen ScanSnap iX100 erwerben, können Bilder von sich einreichen, die sie in lustigen oder ungewöhnlichen Situationen zeigen und mit etwas Glück ein hochwertiges Fujitsu-Tablet gewinnen.

Bildmaterial in hoher Auflösung: <http://j.mp/1j8IMNs>

Video-Links:

ScanSnap iX100 Functions: <http://youtu.be/K0SYWJEWttl>

ScanSnap iX100 Business: <http://youtu.be/hsJUO5BN5dk>

ScanSnap iX100 Home: <http://youtu.be/8TOOh1I-s0c>

Weitere Informationen über PFU erhalten Sie hier:

- ScanSnap Community: <http://www.scansnapcommunity.de/>
- Twitter: <http://twitter.com/ScanSnapDE>
- Facebook: <https://www.facebook.com/ScanSnapDE>
- XING-Gruppe "Scan-to-Process – vom Papier zum Geschäftsprozess":
<http://www.xing.com/net/scantoprocess>

Pressemitteilung

Über PFU

Fujitsu-Scanner werden von PFU, einer hundertprozentigen Tochter von Fujitsu Limited (Japan), entwickelt, hergestellt und weltweit vermarktet. PFU ist ein global tätiges IT-Unternehmen, das Computerhardware, Peripheriegeräte und Unternehmenssoftware entwickelt, produziert und vermarktet. Im Markt für Dokumentenscanner gehört PFU zu den weltweit führenden Anbietern und hat ein breites Portfolio an Modellen für den professionellen Endanwender, Desktop- und Workgroup-Einsatz sowie für Produktionsumgebungen mit hohem Scanaufkommen. Das Unternehmen ist seit über 25 Jahren im Dokumentenscanner-Geschäft tätig und erzielt einen Jahresumsatz von über einer Milliarde US-Dollar. www.pfu.fujitsu.com/en/

PFU Imaging Solutions Europe Limited ist verantwortlich für Marketing und Vertrieb der Fujitsu-Dokumentenscanner in Europa, dem Nahen Osten und Afrika (EMEA). Das europäische Unternehmen wurde 1981 in Großbritannien gegründet und hat eigene Büros in Deutschland und Italien. www.fujitsu.com/emea/products/

Sabine Holocher

PR Specialist EMEA
PFU Imaging Solutions
Europe Limited
Tel. +49 (0)89 32378-0
Fax +49 (0)89 32378-100
pr@fel.fujitsu.com

Akima Media

Gabriele Lutz
Garmischer Straße 8
80339 München
Tel. +49 (0) 89 17 959 18-0
Fax: +49 (0) 89 17 959 18-99
Akima-pfu@akima.de

PFU Imaging Solutions Europe Limited

Hayes Park Central
Hayes End Road
Hayes Middlesex UB4 8FE
United Kingdom
Tel. +44 (0)20 8573 4444
Fax +44 (0)20 8573 2643
pr@fel.fujitsu.com
www.fujitsu.com/emea/products

PFU Imaging Solutions Europe Limited

Frankfurter Ring 211
80807 Munich
Germany
Tel. +49 (0)89 32378 0
Fax +49 (0)89 32378 100
pr@fel.fujitsu.com
www.fujitsu.com/emea/products/de/

PFU Imaging Solutions Europe Limited

Via Nazario Sauro, 38
20099 Sesto San Giovanni (MI)
Italy
Tel. +39 02 26294 1
Fax +39 02 26294 201
pr@fel.fujitsu.com
www.fujitsu.com/emea/products/it/