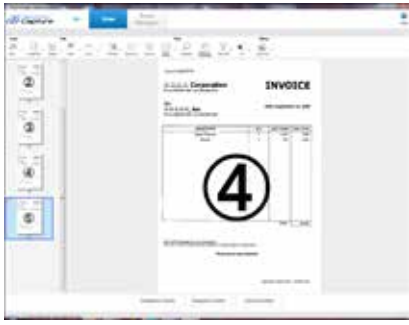
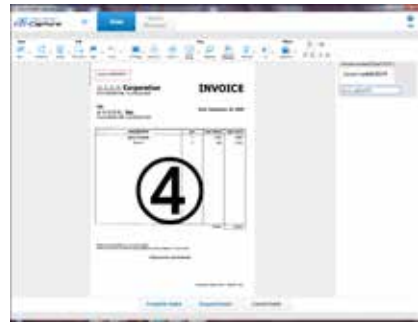




Die Browser-Ansicht ermöglicht eine effiziente Kontrolle des erfassten Inhaltes:



Die Seiten-Ansicht zeigt zusätzliche extrahierte Informationen, wie Rechnungsnummern, in einem editierbaren Feld:



Das Anlegen und Verwalten von PaperStream Profilen und Erfassungsroutinen ist direkt in PaperStream Capture ganz intuitiv und besonders einfach durchführbar:



Der Status von laufenden Scan-Vorgängen wird übersichtlich in Listenform dargestellt:



## Technische Daten

Model		fi-7030
Unterstützte Betriebssysteme		Weitere Informationen: <a href="http://emea.fujitsu.com/fiscannerfaqs/">http://emea.fujitsu.com/fiscannerfaqs/</a>
Scannertyp		ADF
Scan-Modi		Einseitig / Beidseitig, Farbe / Graustufen / Schwarzweiß
Bildsensortyp		Farb-CIS (Kontaktbildsensor) x 2
Lichtquelle		3 Farbe LED (rot / grün / blau) x 2
Multifeed-Erkennung		Ultraschallsensoren zur Doppelblatteinzug-Erkennung x 1, Papiererkennungssensor x 1
Dokumentengröße	Maximalgröße	216 x 355,6 mm
	Mindestgröße	50,8 x 50,8 mm
	Scannen von Überlängen <sup>1</sup>	216 x 5.588 mm
Empfohlenes Papiergewicht		40 bis 209 g/m <sup>2</sup> / unterstützt 127 bis 209 g/m <sup>2</sup> für Plastikkarten im A8-Format, geprägte 0,76 mm oder weniger
Scan-Geschwindigkeit (A4-Hochformat) <sup>2</sup>		Einseitig: 27 Seiten/min (200 / 300 dpi), Beidseitig: 54 Bilder/min (200 / 300 dpi)
Farbe <sup>3</sup> / Graustufen <sup>3</sup> / Schwarzweiß <sup>4</sup>		
Fassungsvermögen des Papiereinzugs (A4-Hochformat) <sup>5</sup>		50 Blatt (A4: 80 g/m <sup>2</sup> )
Hintergrundfarben		Weiß
Optische Auflösung		600 dpi
Ausgabeauflösung <sup>6</sup> Farbe / Graustufen / Schwarzweiß		50 bis 600 dpi (Einstellung in Schritten von 1 dpi), 1200 dpi <sup>7</sup>
Ausgabeformat		Farbe: 24 bit, Graustufen: 8 bit, Schwarzweiß: 1 bit
Interne Videoverarbeitung		1.024 Farben (10 Bit)
Schnittstelle / Anschlussform		USB 2.0 / USB 1.1 / Typ B
Bildverarbeitungsfunktionen		Schräglagenkorrektur, Bildzuschnitt, Bildbetonung, Fehlerstreuung, Dithering, S/W-Methode, dynamischer Schwellenwert (IDTC), statischer Schwellenwert, Advanced DTC, SDTC, Moiré-Entfernung, Blindfarbe (Keine, Rot, Grün, Blau, Weiß, Sättigung, benutzerdefiniert), automatische Farberkennung, Mehrfachbild, Leerseiteerkennung, sRGB-Ausgabe, Teilbild, Vorder-/Rückseitenzusammenführung
Spannungsversorgung		100 bis 240 V AC, ±10 %
Leistungsaufnahme		Betrieb: 17 W oder weniger / Ruhemodus: 1,1 W oder weniger / Auto-Standby-Modus (AUS): 0,15 W oder weniger
Betriebsumgebung		Temperatur: 5 bis 35°C, relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % (ohne Kondensation)
Abmessungen (B x T x H) <sup>8</sup> / Gewicht		290 x 146 x 130 mm / 2,9 kg
Mitgelieferte Software / Treiber		PaperStream IP (TWAIN / TWAIN x64 / ISIS), PaperStream Capture, Software Operation Panel, Error Recovery Guide, ScanSnap Manager für fi Series <sup>9</sup> , Scan to Microsoft SharePoint <sup>9</sup> , ABBYY FineReader für ScanSnap <sup>TM9</sup> , Scanner Central Admin Agent
Umweltverträglichkeit		ENERGY STAR <sup>®</sup> / RoHS <sup>10</sup>
Verpackungsinhalt		Dokumenteneinzug, Netzkabel, Netzteil, USB-Kabel, Einrichtungs-DVD-ROM

<sup>1</sup> fi-7030 kann Dokumente scannen, die das Format A4 in der Länge übertreffen: Dokumente bis 5.588 mm Länge können mit einer Auflösung von bis zu 200 dpi gescannt werden.

<sup>2</sup> Die tatsächlichen Scangeschwindigkeiten sind von Datenübertragungs- und Software-Verarbeitungszeiten abhängig.

<sup>3</sup> Werte für JPEG-Kompression.

<sup>4</sup> Werte für TIFF G4-Kompression.

<sup>5</sup> Die maximale Kapazität hängt vom Papiergewicht ab.

<sup>6</sup> Die maximalen Ausgabeauflösungen können je nach Größe der gescannten Fläche variieren. Ferner hängen sie davon ab, ob der Scanner einseitig oder beidseitig scannt.

<sup>7</sup> Beim Scannen mit hohen Auflösungen (600 dpi oder höher) können Beschränkungen beim Scannen aufgrund des Scan-Modi, der Dokumentengröße und des vorhandenen Speicherplatzes auftreten.

<sup>8</sup> Ausgenommen ADF-Papierzuführung und Papierablage.

<sup>9</sup> Die Software kann von der in der Installations-DVD angegebenen Website heruntergeladen werden.

<sup>10</sup> PFU LIMITED, ein Fujitsu-Unternehmen, hat festgelegt, dass dieses Produkt die RoHS-Anforderungen (2011/65/EU) erfüllt.



Alle Namen, Herstellermarken, 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.

**PFU (EMEA) Limited**  
Hayes Park Central  
Hayes End Road, Hayes  
Middlesex UB4 8FE  
Großbritannien

Tel: +44 (0)20 8573 4444

**PFU (EMEA) Limited**  
Frankfurter Ring 211  
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 91 784 90 00

<http://fujitsu.com/de/scanners>

**FUJITSU**