

# Missie: digitale transformatie

## Het startpunt voor documentvastlegging

FUJITSU Image Scanner fi-7030

De fi-7030 biedt WKG als zijn broertjes veel meer dan pure, hoogwaardige scantechnologie die voor snelheid en veelzijdigheid zorgt bij het scannen voor een enkel doel. De fi-7030 biedt bedrijven en overheidskantoren de kans om een uitstekend presterend hulpmiddel te gebruiken voor een digitale transformatie. De fi-7030 presenteert de professionele opstap voor het vastleggen van informatie.

### Technologie - kwaliteit - oplossing

- Directe documentvastlegging
- Compact en robuust
- Betrouwbare duurzaamheid
- Snelle verwerking: 27 ppm/54 ipm volle snelheid

Op basis van de marktleidende scantechnologie, biedt de fi-7030 een complete scanoplossing die gericht is op hoe de gebruiker bij bedrijven en overheidskantoren eenvoudig papieren documenten wil digitaliseren, classificeren, de inhoud wil verifiëren en het bestand wil valideren, om het vervolgens vrij te geven voor de beoogde systemen en processen.

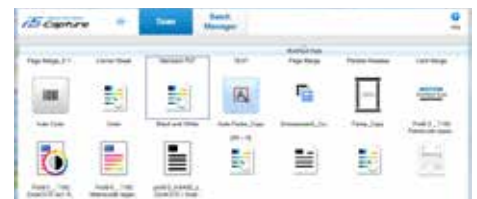
Met de oplossing fi-7030 kan dit allemaal worden bereikt in een geïntegreerde, logische workflow die waar nodig onderbroken kan worden. Met deze workflow kunnen meerdere documenten op verschillende momenten in een dossier worden verzameld. Voor een meer directe documentvastlegging, kunnen deze taken zelfs worden geactiveerd vanaf het voorpaneel van de scanner, waardoor documenten worden vastgelegd en zonder onderbreking op vooraf gedefinieerde locaties worden gezet.



### PaperStream Capture

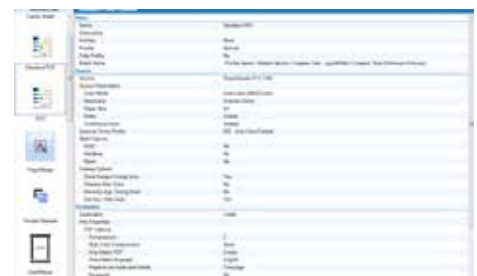
De gebruikersinterface op het scherm wordt door PaperStream Capture geleverd, een nieuwe uitstekend presterende applicatie voor documentvastlegging, waardoor de fi-7030 als een kant-en-klare oplossing voor documentvastlegging kan dienen. Zoals typerend voor de oplossing van de fi-serie van Fujitsu, behoudt de gebruiker of het administratiepersoneel de volledige controle over hoeveel van de hardware- en softwaretechnologie beschikbaar moet worden gesteld.

"PaperStream Capture is eenvoudig te gebruiken omdat het een vereenvoudigde gebruikersinterface heeft die vergelijkbaar is met die van mobiele apps die geoptimaliseerd zijn voor het gebruik van een touchscreen. Nieuwe gebruikers zullen waarderen dat het zo intuïtief is.

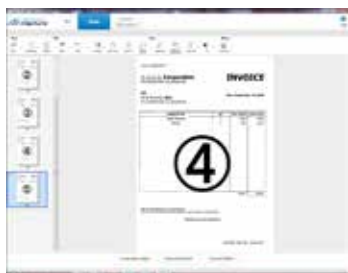


PaperStream Capture is gebaseerd op het concept "Scannen met één klik", waardoor het vereiste aantal schermaanrakingen of klikken wordt verminderd. Het stroomlijnt repetitieve handelingen op een effectieve manier, waardoor de operationele fouten worden voorkomen."

"Wanneer documentgerelateerde processen die essentieel zijn voor een bedrijf, een hoger niveau van gebruikersinteractie vereisen, vermeldt PaperStream Capture handige informatie en stapsgewijze workflows.



'Bladerweergave' toont de vastgelegde inhoud op een duidelijke manier:



'Paginaweergave' geeft extra opgehaalde informatie, zoals de factuurnummers, in een bewerkbaar veld weer:



Het maken en onderhouden van PaperStream-profielen en het maken en onderhouden van scantaken is intuïtief eenvoudig en dit kan direct in PaperStream Capture:



Scantaken worden in een gesorteerde lijst weergegeven, zodat de verwerkingsstatus beter zichtbaar is:



## Specificaties

| Model  | fi-7030  |                |
|--|--|----------------|
| Ondersteunde besturingssystemen  | Zie <a href="http://emea.fujitsu.com/fiscannerfaqs/">http://emea.fujitsu.com/fiscannerfaqs/</a> voor meer informatie   |                |
| Scannertype  | ADF  |                |
| Scanmodi   | Enkelzijdig / Dubbelzijdig, Kleur / Grijswaarden / Zwart-wit   |                |
| Beeldsensortype  | Kleur CIS x 2  |                |
| Lichtbron  | 3 Kleuren LED (Rood / Groen / Blauw) x 2   |                |
| Detectie meervoudige invoer  | Ultrasonische sensor voor meervoudige invoerdetectie x 1, Papier detectiesensor x 1  |                |
| Documentgrootte  | Maximum  | 216 x 355.6 mm |
|  | Minimum  | 50,8 x 50,8 mm |
|  | Lange pagina's scannen <sup>*1</sup>   | 216 x 5.588 mm |
| Aanbevolen papiergewicht   | 40 - 209 g/m <sup>2</sup> / ondersteunt 127 - 209 g/m <sup>2</sup> voor A8 ID-kaarttypen (ADF), met reliëfdruk: 0.76 mm of minder  |                |
| Scansnelheid (A4 staand) <sup>*2</sup><br>Kleur <sup>*3</sup> / Grijswaarden <sup>*3</sup> / Zwart-wit <sup>*4</sup> | Enkelzijdig: 27 ppm (200/300 dpi), Dubbelzijdig: 54 ipm (200/300 dpi)  |                |
| Capaciteit papierbaan (A4 staand) <sup>*5</sup>  | 50 vel (A4: 80 g/m <sup>2</sup> )  |                |
| Achtergrondkleuren   | Wit  |                |
| Optische resolutie   | 600 dpi  |                |
| Resolutie uitvoer <sup>*6</sup> Kleur / Grijswaarden / Zwart-wit   | 50 tot 600 dpi (aanpassen in stappen van 1 dpi), 1200 dpi (driver) <sup>*7</sup>   |                |
| Formaat uitvoer  | Kleur: 24 bits, Grijswaarden: 8 bits, Zwart-wit: 1 bits  |                |
| Interne videoverwerking  | 1024 niveaus (10-bits)   |                |
| Interface / Vorm aansluiting   | USB 2.0 / USB 1.1 / B type   |                |
| Functie voor beeldverwerking   | Rechtzetten, bijsnijden, beeldbenadrukking, foutdiffusie, rasteren, zwart-witmethode, dynamische drempel (iDTC), statische drempel, geavanceerde DTC, SDTC, descreening, drop-out kleur (rood/groen/blauw/wit/geen/verzadiging/aangepast), automatische kleurdetectie, uitvoer van meerdere beelden, blanco-paginaherkennen, sRGB-uitvoer, beeld splitsen, voorwaarts/achterwaarts samenvoegen |                |
| Voedingseisen  | Wisselstroom 100 tot 240 V, ±10%   |                |
| Energieverbruik  | In bedrijf: 17 W of minder / Slaapstand: 1,1 W of minder / Automatische stand-bymodus (UIT): 0,15 W of minder  |                |
| Bedrijfsomgeving   | Temperatuur: 5°C tot 35°C, relatieve vochtigheid: 20 tot 80% (zonder condensatie)  |                |
| Afmetingen (B x D x H basiseenheid) <sup>*8</sup> / Gewicht  | 290 x 146 x 130 mm / 2,9 kg  |                |
| Meegeleverde software / Stuurprogramma's   | PaperStream IP (TWAIN / TWAIN x64 / ISIS), PaperStream Capture, Software Operation Panel, Error Recovery Guide, ScanSnap Manager for fi Series <sup>*9</sup> , Scan to Microsoft SharePoint <sup>*9</sup> , ABBYY FineReader for ScanSnap <sup>™*9</sup> , Scanner Central Admin Agent ENERGY STAR <sup>®</sup> / RoHS <sup>*10</sup>  |                |
| Milieutechnische naleving  |  |                |
| Inhoud doos  | ADF-papierbaan, voedingskabel, AC-adaptor, USB-kabel, installatie-dvd-rom  |                |
| Standaardgarantie (Inbegrepen in de productprijs)  | 1 Jaar Standaardgarantie: Advance Exchange - Binnen 1-2 dagen  |                |

<sup>\*1</sup> Met de fi-7030 kunnen documenten worden gescand die langer zijn dan A3: documenten met een maximale lengte van 5.588 mm kunnen worden gescand in een maximale resolutie van 200 dpi.

<sup>\*2</sup> De daadwerkelijke scansnelheden worden beïnvloed door de tijd die nodig is voor gegevensoverdracht en verwerking door de software.

<sup>\*3</sup> JPEG gecomprimeerde cijfers.

<sup>\*4</sup> TIFF G4 gecomprimeerde cijfers.

<sup>\*5</sup> De maximumcapaciteit hangt af van het papiergewicht.

<sup>\*6</sup> De maximale uitgangresolutie kan variëren. Dit hangt af van de grootte van het scangebied en van de vraag of er enkel- of dubbelzijdig wordt gescand.

<sup>\*7</sup> Er kunnen scanbeperkingen van kracht zijn als er in een hoge resolutie wordt gescand (600 dpi of hoger). Dit hangt af van de scanmodus, de documentgrootte en het beschikbare geheugen.

<sup>\*8</sup> Exclusief ADF papiergeleider en stapelaar.

<sup>\*9</sup> De software kan worden gedownload vanaf de website waarvoor een koppeling op de installatie-dvd-rom te vinden is.

<sup>\*10</sup> PFI LIMITED, een onderneming van Fujitsu, heeft vastgesteld dat dit product voldoet aan RoHS-vereisten (2011/65/EU)

<sup>\*11</sup> Bepaalde beperkingen zijn van toepassing, afhankelijk van geografische locatie. Neem contact met ons op voor meer informatie.

| Optionele Service plannen <sup>*11</sup> | Bestellen met onderdeelnummer | Service beschrijving  |
|--|-------------------------------|---|
| Verlengde Garantie                       | U3-EXTW-WKG                   | 3 Jaar Verlengde Garantie: Advance Exchange - Binnen 1-2 dagen      |
| Brons Serviceplan                        | U3-BRZE-WKG                   | 3 Jaar Serviceplan: Onsite Service - 8 uur Reactie + 8 uur hersteld |

Advance Exchange = Vervanging van defecte scanner door nieuw of bijna nieuw apparaat.  
Onsite Service = Bezoek door monteur met reserveonderdelenkit om het product bij u op locatie te repareren.

Alle namen, namen van fabrikanten, merken en productontwerpen zijn onderhevig aan speciale handelsmerkrechten en zijn het handelsmerk van de fabrikant en/of het gedeponeerde handelsmerk van de respectieve eigenaars. Alle indicaties zijn niet-bindend. Technische gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

**PFI (EMEA) Limited**  
Hayes Park Central  
Hayes End Road, Hayes  
Middlesex UB4 8FE  
Verenigd Koninkrijk  
Tel: +44 (0)20 8573 4444

**PFI (EMEA) Limited**  
Frankfurter Ring 211  
80807 Munich  
Duitsland  
Tel: +49 (0)89 32378 0

**PFI (EMEA) Limited**  
Viale Monza, 259  
20126 Milano (MI)  
Italië  
Tel: +39 02 26294 1

**PFI (EMEA) Limited**  
Camino Cerro de los Gamos, 1  
28224 Pozuelo de Alarcón  
Madrid  
Spanje  
Tel: +34 91 784 90 00

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

**FUJITSU**