

Een revolutie in de scanwereld prestaties

Een heel nieuw niveau
in productiviteit

FUJITSU Image Scanner fi-6800

- **Efficiënt.** Lagere kosten met snellere installatie en eenvoudige knoppen
- **Flexibel.** Verwerk een heel scala aan gemengde documenten
- **Betrouwbaar.** Los problemen met de papierinvoer op voor ze storingen veroorzaken
- **Veilig.** Bescherm gegevens met betrouwbare papierstromen en beeldverbetering
- **Handig.** Beheer scanners in grote netwerken vanaf één locatie





Prestaties die het productieniveau van uw bedrijf verbeteren

De snelle en intuïtieve FUJITSU Image Scanner fi-6800-scanner voor middelgrote volumes levert organisaties die veel papier gebruiken significant bedrijfsvoordeel op. Het unieke compacte design biedt gebruikers een oplossing die de productiviteit vanaf dag één kan verbeteren. Een snelle opstarttijd, soepele papierstromen en gebruiksgemak dragen bij aan een efficiënt, volledig beeldscanproces en dankzij krachtige software worden procedures voor het voorbereiden van documenten en taken na het scannen zo veel mogelijk geminimaliseerd.

Bedrijven waar veel documenten in omloop zijn profiteren dankzij geautomatiseerde routines van nog betere prestaties bij het archiveren van records, het voldoen aan nalevingseisen en het introduceren van ad hoc-documenten in workflows. Het resultaat: een robuuste scanner die de totale eigendomskosten verlaagd en snel rendement oplevert.

Ervaar een snellere doorvoer

Digitaliseer elke dag grote documentvolumes snel en met een betrouwbare doorvoer. Door tal van geautomatiseerde functies hoeft de operator van de fi-6800 zo min mogelijk te doen, voor ononderbroken prestaties bij de verwerking van grote aantallen documenten. De installatie en afstellingen van de fi-6800 zijn zo eenvoudig te beheren dat u zelfs op ad hoc-basis workflowroutines kunt aanpassen.

Met de fi-6800 kunt u scannen met snelheden van 130 pagina's per minuut (ppm) of 260 afbeeldingen per minuut (ipm) bij 300 dpi in de modus A4 liggend. Wanneer er in hogere resoluties moet worden gescand, kan de operator maximaal 600 dpi selecteren.

Profiteer van uitstekende papierinvoerprestaties

Operatoren kunnen gemengde documentbatches efficiënt beheren wanneer de fysieke kenmerken van documenten in de batch veranderen. De fi-6800 kan verschillende vellen van A8 tot A3 en veranderingen in het materiaal verwerken, bijvoorbeeld als papier, karton en plastic met verschillende gewichten en diktes. De operator houdt zo zijn handen vrij om tegelijkertijd andere taken uit te voeren, zonder te worden afgeleid door meldingen van storingen die voorkomen hadden kunnen worden.



fi-6800 zijaanzicht



A4 Liggend op 300 dpi: 130 ppm/260 ipm
A4 Staand op 300 dpi: 100 ppm/200 ipm
Scan gemengde batches via de invoergleuf 500 vel

De fi-6800 bevat een papierinvoermechanisme van topklasse en functies voor papierbescherming en bescherming tegen multi-invoer. Gezamenlijk lossen zij mogelijke problemen met de papierinvoer op nog voordat ze plaatsvinden. Dankzij de intelligente functie voor multi-invoer kunnen er parameters voor het scannen van documenten worden toegepast. Zo kunt u instellen dat de sensoren bijlagen zoals plaketkitten of items met een bijgevoegde foto helpen identificeren en negeren, om verstoring van het scanproces te voorkomen.

Compact ontwerp en milieuvriendelijk

De fi-6800 neemt opvallend weinig ruimte in en werkt vrijwel geheel stil, en dankzij de opvouwbare invoergleuf is de fi-6800 dus geschikt om in diverse kantoorlocaties te plaatsen. De scanner past in milieubeleid zoals afvalbeheer, recyclinginitiatieven en duurzaamheid.

Voer efficiënter taken na het scannen uit

Tijdsbesparing, beeldverbeteringsfuncties zoals automatische kleurdetectie, automatische afdruckrichting, geavanceerde papierdetectie en detectie van multi-invoer dragen dag in, dag uit bij aan efficiëntere verwerking van documenten. Door de automatische beeldkwaliteitscontrole worden onregelmatigheden, zoals vouwen en scheuren, automatisch na het scannen gedetecteerd, terwijl de automatische stapelfunctie ervoor zorgt dat de gescande documenten op de juiste manier worden gesorteerd om te archiveren.

Beheer vanaf één locatie

Met de Scanner Central Admin-software kunt u de scanners van Fujitsu vanaf één locatie in het wereldwijde systeem beheren en onderhouden. Zo beperkt u de tijd dat de scanner niet kan worden gebruikt.

Software, interfaces en compatibiliteit

Via het geïntegreerde bedieningspaneel en LCD-scherm ziet u in één oogopslag de instellingen, de bedrijfsstatus en de vooraf ingestelde scanopties. De fi-6800 kan via USB- en SCSI-interfaces worden bediend, zodat er directe controle via TWAIN- en ISIS-stuurprogramma's mogelijk is.



Optionele extra's



Post Imprinter (voorzijde) (fi-680PRF)

{artikelnummer – PA03575-D201}

Post Imprinter (achterzijde) (fi-680PRB)

{artikelnummer – PA03575-D203}

Met behulp van de optionele imprinter kunnen gebruikers informatie op originele documenten afdrucken met het oog op documentbeheer. De fi-680PRF (post imprinter) drukt informatie op de voorzijde van documenten af, de fi-680PRB (post imprinter) drukt informatie op de achterzijde van documenten af nadat ze zijn gescand.

CGA-kaart (fi-680CGA)

{artikelnummer – PA03575-K301}

Deze optionele CGA-kaart met VRS Professional biedt nog meer mogelijkheden voor verbetering



Fujitsu's beste scannerstuurprogramma en software voor documentvastlegging



PaperStream IP

Scannerstuurprogramma voor hoogwaardige beeldverbetering

- Scannerstuurprogramma compatibel met TWAIN en ISIS
- Marktleidende, geïntegreerde beeldverbeteringsmogelijkheden
- Patchcode- en streepjescodeherkenning
- Vooraf gedefinieerde en aangepaste scanprofielen voor routinetaken
- Ondersteunt de gebruiker indien nodig met visuele begeleiding via 'Assisted Scan'
- Automatisch bijnijden, automatisch rechtzetten, automatische kleurherkenning, automatische blanco-paginaherkenning en -verwijdering



PaperStream Capture

Efficiënte hoogwaardige front-endvastlegging

- Eén scantoeepassing die de routinetaak van documentvastlegging vereenvoudigt en versnelt via het concept 'Scannen met één klik'
- Heel snel, heel veel scannen met realtime beeldweergave, streepjescode detectie en indexing
- PaperStream IP-technologie voor verwerking en automatische beeldverbetering is een integraal onderdeel van PaperStream Capture en zorgt voor hoogwaardige beelden
- Scan, controleer, indexeer, publiceer in één gestroomlijnd proces dat elke gebruiker eenvoudig kan uitvoeren
- Ondersteunt ad-hocscanvereisten voor uitzonderingsverwerking via 'Assisted Scan' en wijzigt, waar nodig, onmiddellijk instellingen

Specificaties

| Model | fi-6800 |
|--|---|
| Ondersteunde besturingssystemen | Zie http://emea.fujitsu.com/fiscannerfaqs/ voor meer informatie |
| Scannertype | Automatische documentinvoer en handmatige invoer |
| Scanmodi | Enkelzijdig / dubbelzijdig, kleur / grijswaarden / zwart-wit |
| Beeldsensortype | Kleur-CCD (Charge Coupled Device) x 2 |
| Lichtbron | Wit LED-array ¹ |
| Documentgrootte | Minimum: A8 staand (52 x 74 mm) / Maximum: A3 (297 x 420 mm) Lange pagina's scannen: 3.048 mm ² |
| Aanbevolen papiergewicht | 20 tot 209 g/m ² |
| Scansnelheid (A4 liggend) ³ Kleur ⁴ / grijswaarden ⁴ / zwart-wit | Enkelzijdig: 130 ppm (200, 300 dpi), dubbelzijdig: 260 ipm (200, 300 dpi) |
| Scansnelheid (A4 staand) ³ Kleur ⁴ / grijswaarden ⁴ / zwart-wit | Enkelzijdig: 100 ppm (200, 300 dpi), dubbelzijdig: 200 ipm (200, 300 dpi) |
| Capaciteit papierbaan ⁵ | 500 vel (A4: 80 g/m ²) |
| Achtergrondkleuren | Wit / Zwart (selecteerbaar) |
| Optische resolutie | 600 dpi |
| Resolutie uitvoer ⁶ Kleur / grijswaarden / zwart-wit | 50 tot 600 dpi (aanpasbaar in stappen van 1 dpi), 1.200 dpi (stuurprogramma) ⁷ |
| Formaat uitvoer | Kleur: 24 bits / 8 bits, grijswaarden: 8 bits, zwart-wit: 1 bits |
| Interface ⁸ / Vorm aansluiting | Ultra Wide SCSI, USB 2.0, USB 1.1 (selecteerbaar) / Ultra SCSI: Afschermingstype 50-pens (pentype), USB: B-type |
| Functies voor beeldverwerking | Automatische kleurdetectie, automatische detectie paginagrootte, rechttrekken, automatische afdrukrichting, scheiding tussen boven/onder, meerdere afbeeldingen, lege pagina's overslaan, foutdiffusie, rasteren, kleur weglaten (R, G, B, Geen, Wit, Gespecificeerd, Verzadiging), beeldbedrukking, vereenvoudigde DTC, geavanceerde DTC, iDTC, sRGB |
| Voedingseisen | Wisselstroom 100 tot 240 V, ±10% |
| Energieverbruik | In bedrijf: 200 W of minder (slaapstand: 3,2 W of minder) Automatische detectie stand-bymodus (UIT): 0,5 W of minder |
| Bedrijfsomgeving | Temperatuur: 15 tot 35 °C, relatieve vochtigheid: 20 tot 80% (zonder condensatie) |
| Afmetingen (B x D x H) ⁹ / Gewicht | 460 x 430 x 310 mm / 32 kg |
| Meegeleverde software / Stuurprogramma's | PaperStream IP Driver (TWAIN en ISIS™), 2D Barcode voor PaperStream, softwarebedieningspaneel, Fouterstelhandleiding, PaperStream Capture, Scanner Central Admin-hulpprogramma |
| Milieutechnische naleving | ENERGY STAR [®] / RoHS ¹⁰ / Ecodesign ¹¹ |
| Overig | 3 ultrasone sensoren voor detectie van dubbele invoer |
| Standaardgarantie (Inbegrepen in de productprijs) | 1 Jaar Standaardgarantie: Onsite Service - Respons op de volgende werkdag +1 Preventieve Onderhoud |

¹ Klasse 1 LED-product
² Met de fi-6800 kunnen documenten worden gescand die langer zijn dan A3: documenten met een maximale lengte van 863 mm kunnen worden gescand in een maximale resolutie van 400 dpi. Documenten met een lengte tussen 863 en 3.048 mm kunnen worden gescand in een resolutie tussen 50 en 200 dpi (lang papier kan niet worden gescand in een resolutie die hoger is dan 400 dpi).
³ De daadwerkelijke scansnelheden worden beïnvloed door de tijd die nodig is voor gegevensoverdracht en verwerking door de software.
⁴ JPEG gecompriëerde cijfers.
⁵ De maximumcapaciteit hangt af van het papiergewicht.
⁶ 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.
⁷ 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.
⁸ De Ultra SCSI-interface kan niet tegelijk met USB 2.0 worden gebruikt.
⁹ Exclusief de invoerplek van de automatische documentinvoer.
¹⁰ PFU LIMITED, een onderneming van Fujitsu, heeft vastgesteld dat dit product voldoet aan RoHS-vereisten (2011/65/EU)
¹¹ PFU LIMITED, een onderneming van Fujitsu, heeft vastgesteld dat dit product voldoet aan vereisten van de Ecodesign-richtlijn (2009/125/EG)
¹² Bepaalde beperkingen zijn van toepassing, afhankelijk van geografische locatie. Neem contact met ons op voor meer informatie.

| Optionele Service plannen ¹² | Bestellen met onderdelennummer | Service beschrijving |
|---|--------------------------------|--|
| Verlengde Garantie | U3-EXTW-MVP | 3 Jaar Verlengde Garantie: Onsite Service - Respons op de volgende werkdag +1 Preventieve Onderhoud per Jaar |
| Zilver Serviceplan | U3-SILV-MVP | 3 Jaar Serviceplan: Onsite Service - 8 uur Reactie + 8 uur hersteld +1 Preventieve Onderhoud per Jaar |
| Goud Serviceplan | U3-GOLD-MVP | 3 Jaar Serviceplan: Onsite Service - 8 uur Reactie + 8 uur hersteld +2 Preventieve Onderhoud per Jaar |
| Platina Serviceplan | U3-PLAT-MVP | 3 Jaar Serviceplan: Onsite Service - 8 uur Reactie + 8 uur hersteld +3 Preventieve Onderhoud per Jaar |

Onsite Service = Bezoek door monteur met reserveonderdelen om het product bij u op locatie te repareren.
 Preventieve Onderhoud = Gepland bezoek door een monteur om het apparaat te demonteren, reinigen, smeren, opnieuw kalibreren, monteren en testen.

Alle namen, namen van fabrikanten, merken en productontwerpen zijn onderhevig aan speciale handelsmerken 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.



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

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

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

PFU (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>

