

Veelzijdige volumes

Scan grote hoeveelheden documenten zonder vertraging

FUJITSU Image Scanner fi-5950

- **Productief.** Profiteer van indrukwekkende snelheid en ongeëvenaarde papierverwerking
- **Krachtpatser.** Hoogwaardige krachtpatser om grote hoeveelheden documenten op betrouwbare wijze te verwerken
- **Intuïtief.** Hoogwaardige functies en prestaties, en toch een indrukwekkend gebruiksgemak
- **Rendabel.** Krijg snel waar voor uw geld en profiteer van indrukwekkend lage totale eigendomskosten



Voldoe dagelijks aan de hoogste eisen voor beeldkwaliteit en doorvoer met ongekend gemak



De FUJITSU Image Scanner fi-5950-productiescanner is de ultieme weg van papier naar digitaal. Er is minimale menselijke interactie nodig dankzij automatisering van taken voor en na het scannen. Gemengde batches kunnen efficiënt en zonder onderbrekingen worden verwerkt dankzij uitstekende functies voor papierverwerking en betrouwbare prestaties. Operatoren kunnen de geavanceerde beeldverbeteringsfuncties gebruiken en documenten zeer snel verwerken. Dit is essentieel voor het productief scannen van batches. Als u deze scanner gebruikt om afbeeldingen voor productie of ad hoc afbeeldingen te scannen of om grote volumes te archiveren, bieden de Fujitsu-beeldverbetering, papierverwerking en geautomatiseerde procedures meetbare voordelen voor uw bedrijf.

- Scan documenten en integreer deze in bedrijfsprocessen
- Verhoog de doorvoer door ongewenste onderbrekingen te minimaliseren
- Voldoe vol vertrouwen aan eisen op het gebied van naleving en bedrijfscontinuïteit en andere eisen
- Verwerk grote hoeveelheden documenten van verschillende grootte, kleuren en diktes
- Maximaliseer de beschikbaarheid van de scanner met Scanner Central Admin, verbruiksartikelen die op de werkvloer zelf kunnen worden vervangen en eenvoudig onderhoud



Geïntegreerd bedieningspaneel

Supersnelle efficiëntie

Wanneer u elke dag te kampen hebt met grote volumes, kunnen gespecialiseerde scanbureaus en drukke afdelingen met gestroomlijnde efficiëntie het antwoord bieden. Met maximaal 135 (A4 liggend) pagina's per minuut (ppm) of 270 afbeeldingen per minuut (ipm) bij een resolutie van 300 dpi en talloze krachtige functies voor beeldverbetering en papierinvoer kan de fi-5950 de werkdruk van de operator zowel voor, tijdens als na het scannen drastisch verkleinen.

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 plaketiketten of items met een bijgevoegde foto helpen identificeren en negeren, om verstoring van het scanproces te voorkomen. Door de functies voor automatische detectie van papierformaten en kleuren kunnen batches met documenten met verschillende formaten en gekleurde achtergronden als afbeeldingen met hoge kwaliteit worden gescand, zonder dat u ze eerst op volgorde moet leggen.



A4 Liggend op 300 dpi: 135 ppm/270 ipm
A4 Staand op 300 dpi: 105 ppm/210 ipm
Scan gemengde batches via de invoergleuf 500 vel

Naadloze functie voor invoergleuf naar stapelaar

Er is een vloeiende documentstroom van de afstelbare invoerlade van de automatische documentinvoer voor maximaal 500 vel naar een 100% vlak scangebied en actieve stapellade. In combinatie met ultrasone sensordetectie betekent dit dat originele documenten in het geval van invoerfouten worden beschermd.

Dag in, dag uit resultaten van hoge kwaliteit

Dankzij een combinatie van enerzijds betrouwbaarheid, veelzijdigheid en hoge scansnelheden en anderzijds factoren als indrukwekkende opstarttijden en geautomatiseerde functies krijgen eigenaars snel resultaat. De supersnelle CCD-cameratechnologie levert afbeeldingen van onverminderd hoge kwaliteit en conformeert op die manier aan nalevingsstandaarden.

Krachtige software voor geautomatiseerde productiviteit

De fi-5950 bevat krachtige PaperStream IP- en PaperStream Capture-software. Operatoren kunnen optimale afbeeldingen produceren voor diverse documenttypen en deze vervolgens in workflows importeren. Er kunnen eenvoudig scanprofielen aan de hand van scanvereisten worden gemaakt.

De efficiëntie wordt verder verbeterd door functies zoals OCR, multi-streamingopties en talloze uitvoerformaten, inclusief PDF- en PDF/A-formaten met wachtwoordbeveiliging. Het gebruiksgemak wordt nog beter dankzij de mogelijkheid om profielen voor routineklusjes in te stellen, die eenvoudig van en naar andere scanners kunnen worden geëxporteerd en geïmporteerd. Het scannen van batches kan worden gestroomlijnd met taakscheiding door middel van streepjescodes en patchcodes. Dit helpt ook bij effectieve archivering.



Snel rendement

De fi-5950-scanoplossing draagt bij aan een betere productiviteit op kantoor, op de afdeling en zelfs het hele bedrijf. Hierdoor worden de totale eigendomskosten geminimaliseerd. Door de lage aanschafkosten, robuuste bouw, een dagelijkse werkcyclus van 100.000 vellen en zeer duurzame verbruiksmaterialen die door de operator kunnen worden vervangen, levert de fi-5950 al snel rendement op. Met bedieningswaarschuwingen en 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.

Optionele extra's

Pre Imprinter (fi-590PRF) {artikelnummer – PA03450-D700}

Post Imprinter (fi-590PRB) {artikelnummer – PA03450-D710}

Met behulp van de imprinteropties kunnen gebruikers informatie op de originele documenten afdrukken op de voorzijde of achterzijde om documenten te beheren om bijvoorbeeld regels na te leven. Dit kan zowel voor (voorzijde) als na (achterzijde) van het scannen gebeuren. De imprinter kan als bewijs dienen dat documenten zijn vastgelegd of, in combinatie met een virtuele imprint op de gedigitaliseerde afbeelding, als kruisverwijzing worden gebruikt.

CGA-kaart (fi-595CGA) {artikelnummer – PA03450-K171}

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 bijsnijden, automatisch rechtzetten, automatische kleurherkenning, automatische blanco-paginaherkenning en -verwijdering



PaperStream Capture

Efficiënte hoogwaardige front-endvastlegging

- Eén scantoeppassing die de routinetaken van documentvastlegging vereenvoudigt en versnelt via het concept 'Scannen met één klik'
- Heel snel, heel veel scannen met realtime beeldweergave, streepjescode detectie en indexering
- 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-5950
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	CCD-lamp x 4
Documentgrootte	Minimum: A8 staand (52 x 74 mm) / Maximum: A3 (297 x 420 mm) Lange pagina's scannen: 3048 mm ¹
Aanbevolen papiergewicht	31 tot 209 g/m ²
Scansnelheid (A4 liggend) ²	Enkelzijdig: 135 ppm (200, 300 dpi), dubbelzijdig: 270 ipm (200, 300 dpi)
Scansnelheid (A4 staand) ²	Enkelzijdig: 105 ppm (200, 300 dpi), dubbelzijdig: 210 ipm (200, 300 dpi)
Capaciteit papierbaan ⁴	500 vel (A4: 80 g/m ²)
Achtergrondkleuren	Wit / Zwart (selecteerbaar)
Optische resolutie	600 dpi
Resolutie uitvoer ⁵	Kleur / grijswaarden / zwart-wit
Formaat uitvoer	50 tot 600 dpi (aanpasbaar in stappen van 1 dpi), 1200 dpi (stuurprogramma) ⁶
Interface ⁷ / Vorm aansluiting	Kleur: 24 bits, grijswaarden: 8 bits, zwart-wit: 1 bits Ultra Wide SCSI, USB 2.0, USB 1.1 (selecteerbaar)/Ultra Wide SCSI: Afschermingstype 68-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: 250 W of minder (slaapstand: 3,2 W of minder) Automatische 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) ⁸ / Gewicht	540 x 540 x 500 mm/50 kg
Meegeleverde software / stuurprogramma's	PaperStream IP Driver (TWAIN en ISIS TM), 2D Barcode voor PaperStream, softwarebedieningspaneel, Fouterstelhandleiding, PaperStream Capture, Scanner Central Admin-hulpprogramma
Milieutechnische naleving	ENERGY STAR [®] / RoHS ⁹ / Ecodesign ¹⁰
Overig	Detectie van dubbele invoer
Standaardgarantie (Inbegrepen in de productprijs)	3 ultrasonen sensoren voor detectie van dubbele invoer 1 Jaar Standaardgarantie: Onsite Service - Respons op de volgende werkdag +1 Preventieve Onderhoud

- ¹ Met de fi-5950 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 3048 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).
- ² De daadwerkelijke scansnelheden worden beïnvloed door de tijd die nodig is voor gegevensoverdracht en verwerking door de software.
- ³ JPEG gecompriïmeerde cijfers.
- ⁴ De maximumcapaciteit hangt af van het papiergewicht.
- ⁵ 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.
- ⁶ 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.
- ⁷ De Ultra Wide SCSI-interface kan niet tegelijk met USB 2.0 worden gebruikt.
- ⁸ Exclusief de invoerleuf en stapelaar van de automatische documentinvoer.
- ⁹ PFU LIMITED, een onderneming van Fujitsu, heeft vastgesteld dat dit product voldoet aan RoHS-vereisten (2011/65/EU)
- ¹⁰ PFU LIMITED, een onderneming van Fujitsu, heeft vastgesteld dat dit product voldoet aan vereisten van de Ecodesign-richtlijn (2009/125/EG)
- ¹¹ Bepaalde beperkingen zijn van toepassing, afhankelijk van geografische locatie. Neem contact met ons op voor meer informatie.

Optionele Service plannen ¹¹	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 reserveonderdelenkit 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>