

Eindelijk moeiteloos scannen op kantoor

SP Series

FUJITSU Image Scanners
SP-1120, SP-1125, SP-1130, SP-1425



- **Veelzijdig.** Vereenvoudigd scannen maakt professioneel documenten vastleggen mogelijk
- **Vindingrijk.** Speciaal gebouwd met indrukwekkende softwaresuite voor meer efficiëntie
- **Betrouwbaar.** Zet fysieke documenten op een intuïtieve en betrouwbare manier om naar een digitaal formaat
- **Handig.** Gemakkelijk en gebruiksvriendelijk ontwerp, ideaal formaat

Verhoog de productiviteit

Met de SP Series zet u fysieke documenten gemakkelijk om. Voeg deze papieren documenten samen met uw documenten die oorspronkelijk al digitaal waren, zodat u één bronreferentie voor al uw gegevens hebt. Profiteer van de zakelijke voordelen van handige, flexibele en beveiligde digitale afbeeldingen met behulp van gemakkelijke knoppen. De SP Series heeft een eenvoudig bedieningspaneel met knoppen (Scannen/Stoppen en Aan/Uit).

Bewaar, gebruik en beheer uw documenten op een productievere, efficiëntere en kostenefficiëntere manier dan mogelijk is wanneer u met papieren documenten werkt. Zorg er tegelijkertijd voor dat nalevingsrisico's worden voorkomen en verhoog de klanttevredenheid.

Kosteneffectieve, hoge prestaties

Bereik meer in minder tijd. Werk documenten weg en zet stapels gemengde documenten van verschillende diktes en formaten, waaronder plastic kaarten, om in afbeeldingen van hoge kwaliteit. De SP Series is speciaal ontworpen als een eenvoudig maar efficiënt platform voor het scannen van papieren documenten naar digitale documenten en is geschikt voor alle

soorten bedrijven die documenten op een meer systematische manier willen vastleggen.

Scannen en voorsorteren wordt gemakkelijker dankzij automatische formaatherkenning en verwijdering van blanco pagina's. Hierdoor hoeft het document niet meer te worden verijnd ter voorbereiding van het OCR-proces. Fujitsu-scanners staan bekend om hun zeer betrouwbare papierverwerkingsopties. Hiermee worden verstoringen van het scanproces opgelost, waardoor de onkosten voor documentbeheer worden verminderd.

Praktisch formaat

Het compacte ontwerp van de ADF-modellen is kleiner dan een A4-vel, waardoor u weinig ruimte op uw bureau hoeft in te leveren. Dankzij het kleine formaat zijn deze apparaten altijd beschikbaar en binnen handbereik, voor ononderbroken prestaties. Lever een klein stukje van de ruimte op uw bureau in en bespaar daarmee veel meer ruimte door papieren documenten te digitaliseren. De SP Series ondersteunt gebruikers door regelmatig alle kantoordocumenten te digitaliseren, of het nu losse vellen zijn of documenten die met de automatische documentinvoer (ADF) van een van de modellen uit de SP Series zijn gescand of gebonden materialen die die moet worden gescand met de SP-1425-flatbedmodule.

PaperStream Capture Lite

PaperStream Capture Lite is een krachtige toepassing voor het scannen van documenten met de scannermodellen uit de SP Series. Het is zeer gebruiksvriendelijk en heeft een interface die lijkt op die van een mobiele toepassing. Zo kunnen ook gebruikers met weinig ervaring de scanner vrijwel direct gebruiken. PaperStream Capture Lite is gebaseerd op het concept "Scannen met één klik", waarmee het aantal scherm-aanrakingen wordt verminderd. Het is

effectief bij het voorkomen van operationele fouten en het stroomlijnen van herhalende scantaken. And PaperStream Capture Lite is een onmisbaar hulpmiddel voor voor het invoeren van TIF-, BMP- of JPEG-bestanden met gedefinieerde scanprocessen door simpelweg een pictogram op het scherm te selecteren.

Gebundeld met bedrijfsverbeterende functionaliteit

Zet levenloze zakelijke documenten om in doorzoekbare, beveiligde, dynamische documenten die u kunt opslaan in een digitaal archief. Met de gebundelde versie van ABBYY FineReader Sprint kunt u doorzoekbare en bewerkbare bestanden maken van uw papieren documenten, waardoor u in de toekomst gemakkelijker informatie kunt terugvinden. De OCR-functie werkt voor 190 verschillende talen. Gebruik deze applicatie direct via uw PaperStream Capture Lite-profiel om met één klik doorzoekbare PDF- en PDF/A-bestanden te maken.

Presto PageManager biedt u verder tal van mogelijkheden voor de verbetering, conversie en organisatie van uw persoonlijke bestanden.

Een snellere doorvoer wanneer u dit nodig hebt

De modellen uit de SP Series hebben een automatische documentinvoer voor 50 vellen en kunnen tegelijkertijd enkel- en dubbelzijdige pagina's verwerken. De SP-1120 scant 20 enkelzijdige A4-pagina's per minuut of 40 afbeeldingen per minuut. De scansnelheden van de SP-1125 en SP-1425 zijn 25 pagina's per minuut / 50 afbeeldingen per minuut en die van de SP-1130 zijn 30 pagina's per minuut / 60 afbeeldingen per minuut.

shaping tomorrow with you

FUJITSU

Scannerstuurprogramma ontwikkelt om de beste in zijn klasse te zijn.



PaperStream IP – beeldverbetering van hoge kwaliteit

PaperStream IP is het scannerstuurprogramma voor de SP Series. PaperStream IP is niet alleen volledig conform de TWAIN- en ISIS-interface van industriestandaard, maar levert ook standaard zeer uitgekende beeldverwerking die automatisch bepaalde functies toepast, zoals het verwijderen van ruis en achtergrondpatronen en tekenvergroting. Dit levert uitzonderlijk duidelijke afbeeldingen van hoge kwaliteit op die meteen in de workflow van gebruikers kunnen worden geïmporteerd.

PaperStream IP heeft een intuïtieve, gemakkelijk te gebruiken interface waarop u kunt omschakelen tussen de modus Beheerder en Gebruiker, voor een eenvoudiger scanproces en beperkte gebruikersfouten.

Daarnaast introduceert PaperStream IP de nieuwe modus Assisted Scanning (Scannen met hulp). Hiermee kan de gebruiker visueel de afbeelding met de beste kwaliteit selecteren uit meerdere afbeeldingen van de pagina en hoeft hij de gescande parameters niet meer handmatig een voor een te verfijnen.

Specificaties

Model	SP-1120	SP-1125	SP-1130	SP-1425
Ondersteunde besturingssystemen	Zie http://emea.fujitsu.com/spscannerfaqs/ voor meer informatie			
Scannertype	ADF (Automatische documentinvoer en handmatige invoer)		ADF / Flatbed	
Scanmodi	Enkelzijdig / Dubbelzijdig, Colour / Greyscale / Mono			
Beeldsensortype	Kleur CIS x 2		Enregelige CMOS-CIS x 2 (voorzijde / flatbed x 1, achterzijde x 1)	
Lichtbron	RGB-LED x 2 (voorzijde x 1, achterzijde x 1)		RGB-LED x 2 (voor / flatbed x 1, achterzijde x 1)	
Documentgrootte	ADF Minimum: A8 Staand / Liggend (52 x 74 mm) / Maximum: A4 Portrait (210 x 297 mm) Lange pagina's scannen: 3048 mm ¹		ADF Minimum: 114 x 140 mm / Maximum: 216 x 356 mm / Lange pagina's scannen: 216 x 3048 mm ¹ Flatbed Minimum: 25,4 x 25,4 mm / Maximum: 216 x 297 mm	
Aanbevolen papiergewicht	50 tot 209 g/m ² , A8: 127 tot 209 g/m ² Kaart kan worden gebruikt (liggend formaat), Zonder reliëfdruk: 0,76 mm of minder / Met reliëfdruk: 0,76 + 0,48 mm (voldoet aan ISO7810)		52 tot 127 g/m ²	
Scansnelheid (A4 staand) ² Kleur ³ / Grijswaarden ³ / Zwart-wit	Enkelzijdig: 20 ppm (200/300 dpi) Dubbelzijdig: 40 ipm (200/300 dpi)	Enkelzijdig: 25 ppm (200/300 dpi) Dubbelzijdig: 50 ipm (200/300 dpi)	Enkelzijdig: 30 ppm (200/300 dpi) Dubbelzijdig: 60 ipm (200/300 dpi)	ADF: Enkelzijdig: 25 ppm (200/300 dpi) Dubbelzijdig: 50 ipm (200/300 dpi) Flatbed: 4 seconden (200/300 dpi)
Capaciteit papierbaan ⁴	50 vel (A4: 80 g/m ²)			
Achtergrondkleuren	Wit		ADF: White / Flatbed: Zwart	
Optische resolutie	600 dpi			
Resolutie uitvoer ⁵ Kleur / Grijswaarden / Zwart-wit	50 tot 600 dpi (aanpasbaar in stappen van 1 dpi), 1.200 dpi (stuurprogramma) ⁶			
Formaat uitvoer	Kleur: 24 bits, Grijswaarden: 8 bits, Zwart-wit: 1 bits			
Interface / Vorm aansluiting	USB 2.0 / 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), beeldbenadrukking, vereenvoudigde DTC, geavanceerde DTC, iDTC, sRGB			
Voedingseisen	Wisselstroom 100 tot 240 V, ±10%			
Energieverbruik	In bedrijf: 18 W of minder Slaapstand: 1,6 W of minder Automatische stand-bymodus (UIT): 0,4 W of minder		In bedrijf: 16 W of minder Slaapstand: 2,9 W of minder Autom. 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) ⁷	298 x 135 x 133 mm		454 x 331 x 129 mm	
Gewicht	2,5 kg		4,3 kg	
Meegleverde software / Stuurprogramma's	PaperStream Capture Lite ⁸ , PaperStream IP Driver (TWAIN & ISIS TM) ⁸ with patch code and barcode module, Software Operation Panel, Error Recovery Guide, Presto! TM PageManager TM , ABBYY TM FineReader TM Sprint, Scanner Central Admin Agent, Linux Driver (SP-1120/1125/1130) ⁹			
Milieutechnische naleving	ENERGY STAR [®] / RoHS ¹⁰			
Overig Detectie meervoudige invoer	Ondersteunde (standaard) ultrasonische sensor voor meervoudige invoerdetectie			
Standaardgarantie (Inbegrepen in de productprijs)	1 Jaar Advance Exchange: Binnen 1-2 dagen			

- ¹ Documenten dan 863 mm kan op een uitgang resolutie van 200 dpi of lager worden gescand.
- ² De daadwerkelijke scansnelheden worden beïnvloed door de tijd die nodig is voor gegevensoverdracht en verwerking door de software.
- ³ JPEG gecompriëerde 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 Exclusief de invoerleuf van de automatische documentinvoer.
- ⁸ WIA-driver wordt niet ondersteund.
- ⁹ De software kan worden gedownload vanaf de website waarvoor een koppeling op de installatie-dvd-rom te vinden is.
- ¹⁰ PFU LIMITED, een onderneming van Fujitsu, heeft vastgesteld dat dit product voldoet aan RoHS-vereisten (2011/65/EU).
- ¹¹ Inclusief extractie van single-field metadata uit streepjescode of zonal OCR. De software ondersteunt het maken van PDF, PDF/A-bestandsindelingen als statische beeldbestanden en doorzoekbare PDF-bestanden.
- ¹² Bepaalde beperkingen zijn van toepassing, afhankelijk van geografische locatie. Neem contact met ons op voor meer informatie.

Verbruiksproducten en opties	Bestellen met onderdelennummer	Opmerkingen
Kit met verbruiksproducten	CON-3708-0001	2 x opakrol; 1 x remrol; totale maximale levensduur 100.000 documenten of 1 jaar
Kit met verbruiksproducten SP-1425	CON-3753-007A	1 x opakrol; 7 x Scanbed; totale maximale levensduur 200.000 documenten of 1 jaar
Reinigingskit	SC-CLE-WGD	72 met reinigingsvloeistof geïmpregneerde doekjes
PaperStream Capture for SP Series	PA43201-2502	Upgradet de meegeleverde versie van Paperstream Capture Lite naar de volledige PaperStream Capture-software ¹¹
Optionele Service plannen ¹²	Bestellen met onderdelennummer	Service beschrijving
Verlengde Garantie	U3-EXTW-OFF	3 Jaar Verlengde Garantie: Advance Exchange - Binnen 1-2 dagen

Advance Exchange = Vervanging van defecte scanner door nieuw of bijna nieuw apparaat.

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>