

DocuCentre S2011

Thiết bị đa chức năng đen trắng kỹ thuật số khổ A3
Giải pháp hoàn hảo cho doanh nghiệp vừa và nhỏ





Thiết bị đa tính năng kỹ thuật số đen trắng khổ A3 Tiện lợi mọi lúc, mọi nơi

Thiết bị đa chức năng hỗ trợ mọi công việc văn phòng.
Cải thiện hiệu suất làm việc với thiết bị đa chức năng nhỏ gọn.
Tiện dụng và nâng cao quy trình công việc trong tầm tay.

Kết hợp của hiệu suất cao và vận hành thân thiện

Sao chụp / In

Đen trắng Tối đa
20/20 **A3**
trang/phút

Quét

Đen trắng Màu
23 **23**
trang/phút

Mạng

Ethernet
100BASE-TX/
10BASE-T



DocuCentre S2011

Vận hành nhanh

Giảm thời gian hoàn tất bản sao chụp đầu tiên

DocuCentre S2011 giúp tiết kiệm thời gian khi chỉ mất 7,4 giây để cho ra bản sao chụp đầu tiên.

* A4 khổ ngang

Thời gian khởi động và in nhanh

Thời gian khởi động chưa đến 19 giây*. Tiết kiệm tối đa thời gian in/sao chụp

* Thời gian thiết bị khởi động từ chế độ nghỉ.

Hiệu suất vượt trội

In nhiều trang trên một tờ giấy

Máy có chức năng in nhiều trang trên cả hai mặt giấy. Bằng cách thu nhỏ kích cỡ tài liệu, máy có thể in tối đa 8 trang trên một tờ, nhờ đó giúp tiết kiệm giấy đáng kể.



Quét màu là chức năng tiêu chuẩn

Độ phân giải quét tối đa là 400 dpi. Có thể lưu bản quét ở các định dạng: XDW, PDF, BMP và TIFF.



Chức năng sao chụp thẻ ID nhanh chóng

Cho phép sao chụp cả hai mặt thẻ lên một mặt của tờ giấy. Bạn có thể sao chụp hai thẻ cùng lúc.



In và sao chụp trên giấy dày

In chứng chỉ hay thiệp mừng trên giấy 60-216 gsm. Có thể tùy chỉnh tính năng in cho hầu hết mọi công việc, giảm nhu cầu thuê ngoài.

In liên tục tối đa 999 trang

Thiết kế chú trọng hiệu suất và tính ổn định cho phép in tối đa 999 trang liên tục.

Thân thiện với môi trường

Sự tuân thủ được thế giới công nhận

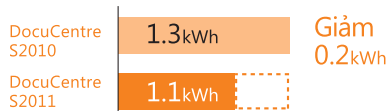
Số hạt siêu nhỏ (UFP*) xuất hiện trong quá trình in liên tục giảm đáng kể nhờ việc tối ưu hóa chế độ cài đặt vận hành

* Hạt siêu mịn (UPF) có đường kính 100 nanomet siêu nhỏ. Chúng nhỏ hơn loại hạt 2,5 micromet, các hạt này phải tuân theo quy định nghiêm khắc hơn từ góc độ môi trường.

Tiết kiệm năng lượng và thân thiện với môi trường

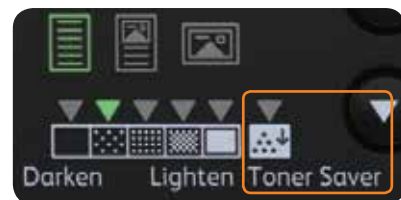
Giá trị TEC* tuân theo chương trình Energy Star quốc tế là 1.1kWh. So với kiểu máy truyền thống, DocuCentre S2011 cắt giảm 16% lượng tiêu thụ điện.

* Giá trị đo theo kiểm tra trong chương trình Energy Star quốc tế



Điều chỉnh lượng tiêu thụ mực

Có sáu bước để điều chỉnh mật độ mực. In ấn ở mật độ thấp giúp tiết kiệm mực và giảm chi phí.



Tùy chọn

Đặt trên bàn hay trên sàn.
Chọn vị trí phù hợp nhất
với bạn.



Kiểu NDA



Kiểu máy 1 khay



Kiểu máy đứng
1 khay

Lưu ý: Hãy sử dụng hộp mực của Fuji Xerox để cho hiệu suất tối ưu và tái chế hiệu quả.

DocuCentre S2011 Chức năng và Thông số kỹ thuật

Chức năng cơ bản / Chức năng sao chụp

Hạng mục	Mô tả	
Loại	Đề bàn	
Dung lượng bộ nhớ	256 MB (Tối đa : 256 MB)	
Độ phân giải quét	600 x 600 dpi	
Độ phân giải in	600 x 600 dpi	
Thời gian khởi động	Tối đa 19 giây (nhiệt độ phòng là 20 độ C)	
Khổ giấy gốc	Tối đa 297 x 432 mm (A3, 11 x 17") cho cả Tờ bản in và Sách	
Khổ giấy	Tối đa	297 x 432 mm, A3, 11 x 17", Bypass Tray : 297 x 432 mm, A3, 11 x 17"
	Tối thiểu	A5, Khay tay : 127 x 98 mm
	Chiều rộng xóa lề	Cạnh trên : 5.5 mm, Cạnh dưới : 6.0 mm, Cạnh trái và phải : 5.5 mm
Định lượng giấy ^{*1}	Khay 1	60 tới 90 gsm
	Khay 2	60 tới 216 gsm
	Khay tay	60 tới 216 gsm
Thời gian	Tối đa 7,4 giây (A4 LEF)	
Thời gian Tốc độ in liên tục ^{*2}	A4 LEF/B5 LEF	20 trang/phút, Đảo bản sao : 13,1 trang/phút
	A4	15 trang/phút, Đảo bản sao : 8,7 trang/phút
	B4	12 trang/phút, Đảo bản sao : 7,9 trang/phút
	A3	10 trang/phút, Đảo bản sao : 7,2 trang/phút
Dung lượng khay giấy ^{*3}	Chuẩn	Khay 1 : 250 tờ, Khay tay: 100 tờ
	Tùy chọn	Khay giấy 1 ngăn (Khay 2) : 500 tờ
	Tối đa	850 tờ (Khay 1 + Khay giấy 1 ngăn + Khay tay)
Sức chứa	Khay giấy ra ^{*3}	Phổ biến AC220-240 V +/- 10 %, 6 A, 50 / 60 Hz
	Nguồn điện	AC220 V: tối đa 1.3 kW, tối đa AC240 V: 1.4 kW
	Mức tiêu thụ điện	Chế độ điện năng thấp: tối đa 14 W, Chế độ Chờ: dưới 2 W
	Kích thước	Rộng 595 x Sâu 584 x Cao 569 mm
	Trọng lượng ^{*4}	33 kg

*1: Nên sử dụng giấy của Fuji Xerox. Có thể không cho ra bản in chính xác tùy vào yêu cầu.

*2: Tốc độ có thể giảm do điều chỉnh chất lượng ảnh. Hiệu suất có thể giảm tùy vào loại giấy.

*3: Khi sử dụng giấy 80 gsm.

*4: Không có hộp mực.

Chức năng in

Hạng mục	Description
Loại	Built-in type
Tốc độ in liên tục *1	Same as the Basic Specifications / Copy Function
Độ phân giải in	600 x 600 dpi
Ngôn ngữ mô tả trang	FX HBPL (Host Based Print Language)
Hệ điều hành *2	Windows® XP (32bit), Windows Server® 2003 (32bit) Windows Vista® (32bit), Windows Server® 2008 (32bit) Windows® 7 (32bit), Windows® 8 (32bit) Windows® XP Professional (64bit), Windows Server® 2003 (64bit) Windows Vista® (64bit), Windows Server® 2008 (64bit) Windows® 7 (64bit), Windows Server® 2008 R2 (64bit) Windows® 8 (64bit), Windows Server® 2012 (64bit)
Giao diện	USB2.0, Ethernet 100BASE-TX / 10BASE-T

*1: Tốc độ có thể giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh. Tốc độ in cũng có thể giảm tùy vào tài liệu.

*2: Vui lòng tham khảo website của Fuji Xerox để biết hệ điều hành mới nhất được hỗ trợ.

Chức năng quét

Hạng mục	Mô tả
Loại	Quét màu
Độ phân giải quét	B / W : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi Màu : 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi
Tốc độ quét *1	B / W : 23 trang/ phút, Màu (200 dpi) : 23 trang/phút [Giấy tiêu chuẩn của Fuji Xerox (A4 LEF), 200dpi]
Giao diện	USB2.0

*1: Tốc độ quét thay đổi tùy vào loại giấy. Giấy tiêu chuẩn Fuji Xerox (A4) 200 dpi, sử dụng trình điều khiển TWAIN (USB).

Bộ nạp và đảo bản gốc tự động

Hạng mục	Mô tả
Khổ bản gốc	Tối đa: A3, 11x17", Tối thiểu: A5
Định lượng giấy	38 tới 128 gsm (2 mặt: 50 tới 128 gsm)
Sức chứa *1	110 tờ
Tốc độ nạp (A4 LEF, 1 mặt)	220 trang/phút (A4 LEF, 1 mặt), 13 trang/phút (A4 LEF, 2 mặt)
Kích cỡ	Rộng 540 X Sâu 492 X Cao 125 mm
Trọng lượng	8 kg

*1: Khi sử dụng giấy 80 gsm.

Lưu ý

- Nếu phương tiện lưu trữ (như ổ đĩa cứng) của thiết bị cơ bản bị hỏng, có thể xảy ra mất mát dữ liệu đã nhận, dữ liệu đã lưu, dữ liệu cài đặt đã đăng ký, v.v. Trong mọi trường hợp, Fuji Xerox không chịu trách nhiệm cho bất kỳ thiệt hại nào xảy ra do mất mát dữ liệu.
- Thông số kỹ thuật của sản phẩm, hình ảnh và các thông tin trong tài liệu này có thể thay đổi mà không cần báo trước.

Tên công ty hay tên sản phẩm khác là thương hiệu hoặc thương hiệu đã đăng ký của mỗi công ty.

Nghiêm cấm sao chép Vui lòng Lưu ý, pháp luật nghiêm cấm các hình thức sao chép sau:

Nội ngoại tệ, cổ phiếu, trái phiếu chính phủ và các chứng chỉ trái phiếu địa phương. Các loại tem bưu phẩm, bưu thiếp không được sử dụng, v.v...
Các loại tem chứng nhận theo quy định của pháp luật. Các hình thức sao chép liên quan đến tác quyền (tác phẩm văn học, âm nhạc, hội họa, điều khiển nghệ thuật, bản đồ, tác phẩm điện ảnh, bản vẽ, tác phẩm hình nghệ thuật, etc.) bị nghiêm cấm trừ khi việc sao chép đó nhằm mục đích sử dụng cá nhân, gia đình hoặc tương đương trong phạm vi giới hạn

An toàn sử dụng

⚠ Trước khi sử dụng thiết bị, vui lòng đọc kỹ Sách hướng dẫn cẩn thận để sử dụng đúng cách.
Sử dụng sản phẩm với nguồn điện và điện áp được chỉ định.
Chắc chắn thiết bị phải được tiếp đất để tránh xảy ra các sự cố về điện.



FUJI XEROX

Để biết thêm thông tin chi tiết, vui lòng liên hệ với chúng tôi qua địa chỉ:

VPĐD Fuji Xerox Châu Á Thái Bình Dương tại Việt Nam

Chi nhánh Hà Nội

Tầng 12, Tòa nhà Vincom
72 Lê Thánh Tôn, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh
Điện thoại: (84-8) 38 290 038 (Ext: 804)

Tầng 14, Tòa nhà VCCI,
9 Đào Duy Anh, Quận Đống Đa, Hà Nội
Điện thoại: (84-4) 38 241 063 (Ext: 809)

<http://www.fujixeroxprinters.com.vn>