

# DocuCentre SC2022

Làm việc hết năng suất ở mọi nơi bạn muốn



**FUJIFILM**

**FUJI xerox** 

# Máy in đa chức năng màu sẵn sàng kết nối di động và tương tác dịch vụ điện toán đám mây

## Đảm bảo vận hành công việc thông suốt cả bên trong lẫn bên ngoài văn phòng

# DocuCentre SC2022



<b>Sao chụp/In</b> Màu/Đen trắng <b>20</b> tờ/phút*1	<b>Quét</b> Màu/Đen trắng <b>27</b> tờ/phút*2	<b>FAX**3</b> G3 FAX Fax không giấy	<b>Hỗ trợ di động</b> Tương tác với dịch vụ điện toán đám mây Kết nối không dây
---	--	---	---

\*1: A4 LEF  
\*2: Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, vào ổ USB.  
\*3: Tùy chọn

## Để vận hành và chất lượng hình ảnh cao

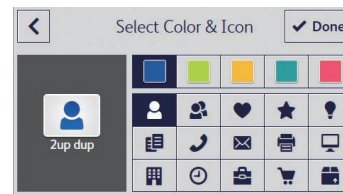
### Giao diện người dùng trực quan

Màn hình cảm ứng 4,3 inch được thiết kế với các nút tác vụ được đơn giản hóa. Biểu tượng thân thiện với người dùng cùng công nghệ vuốt và trượt để điều hướng đơn giản như thao tác trên máy tính bảng.



### Bảng điều khiển tùy chỉnh

Tạo môi trường làm việc thông minh và nâng cao hiệu suất. Người dùng có thể tự tạo biểu tượng hiển thị nút tác vụ và sử dụng bằng cách chạm vào biểu tượng mà không cần.



Có thể lựa chọn màu sắc/thiết kế cho các biểu tượng. Ngoài ra người dùng cũng có thể đặt tên cho biểu tượng.



Gửi fax tới công ty A.

Các thiết lập có thể được lưu với thông tin người nhận cụ thể. Chức năng này giúp tránh khả năng gửi sai địa chỉ người nhận.



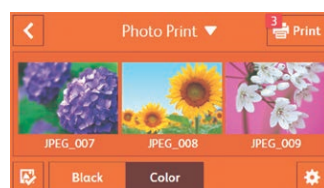
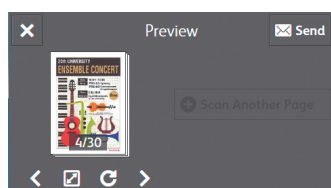
Mẫu quét

Đơn giản hóa quy trình công việc bằng cách đăng ký một định dạng tập tin và lưu đích đến.

### Chức năng xem trước để sử dụng

Xem trước các bản fax hoặc ảnh quét trước khi gửi. Ảnh để in lưu trong ổ USB\* sẽ được hiển thị dưới dạng ảnh thu nhỏ để người dùng có thể chọn và gửi một cách dễ dàng.

\*: Tùy chọn



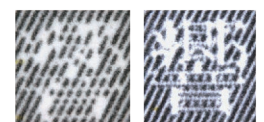
Hỗ trợ các chức năng như Phóng to/Thu nhỏ, Xoay, Nạp giấy. Chức năng Xem trước Fax chỉ có chế độ hiển thị đen trắng.

### Chất lượng in vượt trội

Được trang bị công nghệ kiểm soát hình ảnh kỹ thuật số "iReCT (Công nghệ kiểm soát đăng ký hình ảnh)", DocuCentre SC2022 có thể sửa lỗi định sai màu với độ phân giải cao 1200 x 2400 dpi. Cải thiện độ chính xác để đảm bảo tái hiện hình ảnh với độ chính xác cực kỳ cao và ít sai lệch màu.

### Hiện thị ký tự rõ ràng

Công nghệ tăng cường viền ký tự giúp làm mịn các đường viền của ký tự nửa tông bằng cách thêm nét ở bên ngoài. Các ký tự nhỏ bị pixelated nhờ đó sẽ trở nên dễ đọc.



## Tăng cường năng suất & khả năng di động

### In và quét tiện lợi trên thiết bị di động

Print Utility\*1 cho phép người dùng in từ các thiết bị di động hoặc quét tài liệu giấy tới DocuCentre SC2022 thông qua Wi-Fi/Wi-Fi Direct\*\*2. Ứng dụng này cũng cho phép người dùng in thông qua Mopria® Print và AirPrint. Với sự hỗ trợ của NFC (Near Field Communication), người dùng có thể in và quét từ các thiết bị Android™ chỉ bằng cách chạm thiết bị lên đầu đọc thẻ.

\*1: Có thể tải Print Utility miễn phí trên Google Play™ hoặc App Store.

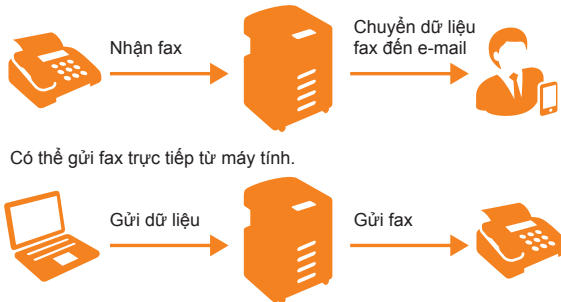
\*\*2: Tùy chọn. Không thể sử dụng kết nối bằng dây và không dây đồng thời.



### Gửi fax một cách đơn giản

Không phải lo lắng bỏ lỡ bất kỳ cơ hội kinh doanh nào nữa. Giờ đây các bản fax đến có thể được tự động chuyển sang những địa chỉ e-mail đã được chỉ định trước và cho phép người dùng xem chúng dưới dạng tập tin PDF/Tài liệu DocuWorks.

Các tập tin fax đến cũng có thể được chuyển tiếp đến máy chủ in SMB/FTP. Ngoài ra, việc nhận fax đến và thực hiện lệnh in có thể được thực hiện đồng thời.



Có thể gửi fax trực tiếp từ máy tính.

## Kích thước nhỏ gọn & khả năng ẩn tượng

### Nhiều tính năng quét đa dạng

Hỗ trợ nhiều tính năng quét đa dạng bao gồm Quét vào mạng (SMB/FTP), Quét để gửi E-mail, Quét đến WSD, Quét đến USB\* và Quét từ máy tính, người dùng có thể lựa chọn tính năng cần thiết tùy theo nhu cầu sử dụng hoặc theo môi trường.

\*: Tùy chọn

### Tăng cường bảo mật

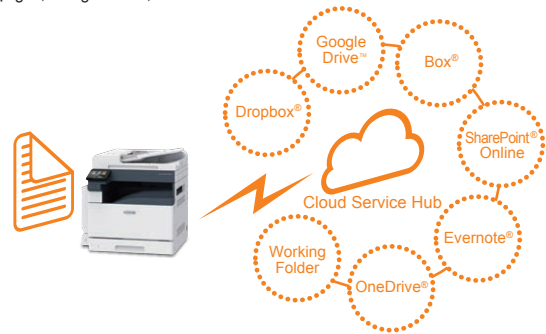
Lưu các lệnh in hoặc fax đến trong DocuCentre SC2022 với chức năng bảo vệ bằng mật khẩu. Phải nhập mật mã mới có thể in các lệnh in và fax đến đang được lưu trữ. Chức năng này giúp ngăn ngừa việc để quên các tài liệu bí mật ở khay giấy ra hoặc để các đối tượng khác xem công khai.

### Hỗ trợ tương tác dịch vụ điện toán đám mây

Cloud Service Hub\*1 cho phép người dùng quét tài liệu bằng DocuCentre SC2022 và lưu trữ trong các kho lưu trữ điện toán đám mây đa dạng. Người dùng có thể xem các tài liệu cần thiết trong khi đang di chuyển và chia sẻ tài liệu giữa các văn phòng hoặc các cửa hàng một cách hiệu quả. Chức năng này cũng cho phép người dùng in trực tiếp các tài liệu\*2 được lưu trữ trên dịch vụ điện toán đám mây thông qua bảng điều khiển DocuCentre SC2022 mà không cần dùng đến máy tính.

\*1: Dịch vụ điện toán đám mây do FUJIFILM Business Innovation cung cấp. Cần phải ký hợp đồng riêng.

\*2: Định dạng in, bao gồm PDF, Microsoft® Word/Excel®/PowerPoint®.



### In và quét thông qua USB

Quét trực tiếp từ DocuCentre SC2022 sang ổ USB\*1 hoặc tiến hành in trực tiếp từ ổ USB\*2. Người dùng có thể dễ dàng in hoặc quét tài liệu mà không cần sử dụng đến máy tính.

Ghi chú: Tùy chọn

\*1: DocuWorks documents, PDF, JPEG, TIFF

\*2: PDF, JPEG, TIFF

### Sao chụp thẻ ID

In cả mặt trước và mặt sau của một tấm thẻ trên cùng một mặt giấy. Người dùng có thể tiến hành sao chụp thẻ ID một cách dễ dàng bằng cách làm theo các hướng dẫn trên màn hình.

## Cấu hình

Các chức năng như Sao chụp/In/Quét, chức năng in đảo mặt và Bộ nạp và đảo bản gốc tự động đều được trang bị mặc định. Chức năng Fax là chức năng tùy chọn.



Cấu hình chuẩn



với 1 khay Mô-đun



với Một Khay Mô-đun và chân đế (tủ cabin)



# DocuCentre SC2022 Chức năng và Thông số kỹ thuật

## Thông số cơ bản/Tính năng sao chụp

Mục	Mô tả	
Kiểu	Màn hình nền	
Dung lượng bộ nhớ	1 GB (Trên phương tiện)	
Tính năng màu	Đầy đủ màu sắc	
Độ phân giải quét	600 x 600 dpi	
Độ phân giải in ấn	1200 x 2400 dpi (Văn bản / Văn bản-Ảnh / Ảnh)	
Thời gian khởi động	44 giây hoặc ít hơn (nhiệt độ phòng là 23 độ C)	
Khổ giấy bản gốc	Tối đa A3, 11 x 17", 297 x 432 mm cho cả Tờ bản in và Sách	
Khổ giấy	Tối đa	A3, 11 x 17" [297 x 432 mm khi sử dụng Khay tay]
	Tối thiểu	A5 [89 x 98 mm khi sử dụng Khay tay]
	Chiều rộng mặt hình	Mép trên 5,5 mm, Mép dưới 5,5 mm, Mép phải/trái 5,5 mm
Trọng lượng giấy*1	Khay giấy	60 - 90 gsm
	Khay tay	60 - 216 gsm
Thời gian cho ra bản sao chụp đầu tiên	Đen trắng: 8,6 giây (A4LEF / Chế độ ưu tiên đơn sắc) Màu: 10,8 giây (A4LEF / Chế độ ưu tiên màu)	
Tốc độ sao chụp liên tục*2	A4LEF	Đen trắng: 20 tờ/phút, Màu: 20 tờ/phút
	B5LEF	Đen trắng: 12 tờ/phút, Màu: 12 tờ/phút
	A4 / B5	Đen trắng: 12 tờ/phút, Màu: 12 tờ/phút
	B4	Đen trắng: 12 tờ/phút, Màu: 12 tờ/phút
	A3	Đen trắng: 12 tờ/phút, Màu: 12 tờ/phút
Dung lượng khay giấy*3	Chuẩn	250 tờ x 1 -Khay + Khay tay 100 tờ**
	Tùy chọn	Mô-đun 1 khay: 500 tờ
	Tối đa	850 tờ (Chuẩn + Mô-đun 1 khay)**
Dung lượng khay giấy ra*3	250 tờ (A4LEF), 200 tờ (A3)	
Cung cấp nguồn điện	AC220-240 V +/- 10 %, 5 A, Thông thường 50/60 Hz	
Mức tiêu thụ điện tối đa	1,1 kW (AC220 V +/- 10 %), 1,2 kW (AC240 V +/- 10 %) Chế độ Ngủ: 1,4 W (AC230 V), Chế độ sẵn sàng: 81 W (AC230 V)	
Kích thước	Rộng 595 x Sâu 627 x Cao 634 mm	
Trọng lượng*5	49 kg	

\*1: Chúng tôi đề nghị sử dụng loại giấy đã được đề nghị của chúng tôi. Có thể không có bản in chính xác theo yêu cầu. \*2: Tốc độ có thể bị giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh. \*3: Giấy 80 gsm. \*4: Khay tay: Giấy 64 gsm \*5: Không bao gồm Hộp Mục.

## In

Mục	Mô tả	
Kiểu	Tích hợp	
Tốc độ in*1	Tương tự như những thông số cơ bản/Chức năng sao chụp	
Độ phân giải in ấn	Chuẩn: 1200 x 2400 dpi, Chất lượng cao*2: 1200 x 2400 dpi	
Ngôn ngữ mô tả trang	PCL6	
Hệ điều hành hỗ trợ*3	Windows® 10 (32bit)	
	Windows® 10 (64bit)	
	Windows® 8.1 (32bit)	
	Windows® 8.1 (64bit)	
	Windows® 7 (32bit)	
	Windows® 7 (64bit)	
	Windows Server® 2016 (64bit)	
	Windows Server® 2012 R2 (64bit)	
	Windows Server® 2012 (64bit)	
	Windows Server® 2008 R2 (64bit)	
	Windows Server® 2008 (32bit)	
	Windows Server® 2008 (64bit)	
	macOS 10.13 High Sierra	
	macOS 10.12 Sierra	
	OS X 10.11 El Capitan	
OS X 10.10 Yosemite		
OS X 10.9 Mavericks		
OS X 10.8 Mountain Lion		
Khả năng kết nối*4	Chuẩn	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB2.0
	Tùy chọn	IEEE802.11 n / g / b (2,4 GHz)

\*1: Tốc độ có thể bị giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh. \*2: Chế độ màu sắc \*3: Để biết thêm các thông tin mới nhất cho hệ điều hành được hỗ trợ, vui lòng tham khảo trên trang web của chúng tôi. \*4: Không thể sử dụng kết nối bằng dây và không dây đồng thời.

Tên các công ty hoặc sản phẩm khác được đề cập trong tài liệu này là nhãn hiệu đã được đăng ký hoặc nhãn hiệu của từng chủ sở hữu. Thông số kỹ thuật, hình dạng và các chi tiết khác của sản phẩm trong tài liệu này có thể thay đổi mà không cần báo trước.

**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, điêu khắc 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.

# FUJIFILM

For more information or detailed product specifications, please call or visit us at

## Công ty TNHH FUJIFILM Business Innovation Việt Nam

### Trụ sở chính

Tầng 12, Tòa nhà Vincom 72 Lê Thánh

Tôn, Quận 1, TP HCM

Điện thoại: (84-28) 38 290 038

Fax: (84-28) 38 290 032

### Chi nhánh Hà Nội

Tầng 14, Tòa nhà VCCI 9 Đào Duy Anh,

Q. Đống Đa, Hà Nội

Điện thoại: (84-24) 38 241 063

Fax: (84-24) 38 241 113

### Chi nhánh Hải Phòng

P.515, Tầng 5, toà nhà TD Business

Center, đường Lê Hồng Phong, P. Đông

Khê, Q.Ngô Quyền, Hải Phòng

Điện thoại: (84-225) 3859 236

Fax: (84-225) 3859 239

### Chi nhánh Đà Nẵng

Tầng 3, Tòa nhà Danabook Tower, 76-78

Bạch Đằng, Quận Hải Châu, Đà Nẵng

Điện thoại: (84-236) 3892 896

Fax: (84-236) 3892 895

fujifilm.com/fbvn

Quyền giới thiệu này bao gồm (các) sản phẩm của Fuji Xerox được Xerox Corporation cấp phép.

Nhà phân phối của (các) sản phẩm này là FUJIFILM Business Innovation Corp.

Xerox, Xerox và Thiết Kế cũng như Fuji Xerox và Thiết Kế là những nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã được đăng ký của Xerox Corporation tại Nhật Bản và/hoặc các quốc gia khác.

FUJIFILM và logo FUJIFILM là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của FUJIFILM Corporation.

DocuWorks và Working Folder, Cloud Service Hub là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của FUJIFILM Business Innovation Corp.

Thông tin áp dụng vào tháng 4, 2021 PIC-0134 VN (1805-R2)

## Quét

Mục	Mô tả	
Kiểu	Màu	
Độ phân giải quét	Quét hình vào máy tính	[Trình điều khiển TWAIN] Đơn sắc nhị phân/Thang xám: 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi Màu: 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi [Trình điều khiển WIA (Windows® Image Acquisition), Trình điều khiển ICA (Image Capture Architecture)] Đơn sắc nhị phân/Thang xám/Màu: 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi, 150 x 150 dpi
	Quét vào mạng / e-mail	Đơn sắc nhị phân/Thang xám: 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	Phù hợp với tốc độ quét của Bộ nạp và đảo bản gốc tự động.	
Khả năng kết nối	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB2.0	

## Fax ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Khổ giấy bản gốc	Tối đa: A3, 11 x 17"
Khổ giấy ra	Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A4, Letter
Thời gian truyền	3 giây hoặc hơn*
Chế độ truyền	ITU-T G3
Đường truyền thích hợp	Dây thuê bao điện thoại, PBX, Giao tiếp Fax (PSTN), Tối đa 1 cổng (G3-1 Port)

\*: Khi truyền đi tài liệu khổ A4 có khoảng 700 ký tự ở chất lượng ảnh tiêu chuẩn (8 x 3.85 dòng/mm) và ở chế độ tốc độ cao (33,6 kbps, JBIG). Chỉ cho biết thời gian truyền thông tin ảnh và không bao gồm thời gian kiểm soát giao tiếp. Tổng thời gian giao tiếp này sẽ thay đổi tùy theo nội dung của tài liệu, loại máy nhận fax và điều kiện đường dây.

## Bộ nạp và đảo bản gốc tự động

Mục	Mô tả	
Khổ Giấy Bản Gốc / Trọng Lượng Giấy	Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A5*1 38 - 128 gsm (2 mặt: 50 - 128 gsm)	
Dung lượng*2	110 tờ	
Tốc độ quét*3	Sao chụp	Đen trắng: 20 tờ/phút, Màu: 20 tờ/phút (A4LEF, 1 mặt)
	Quét	Đen trắng: 27 tờ/phút, Màu: 27 tờ/phút [Tài liệu tiêu chuẩn (A4), 200 dpi, đến ở USB]

\*1: Kích cỡ tùy chỉnh tối thiểu là 125 x 125 mm. \*2: Giấy 80 gsm. \*3: Tốc độ quét thay đổi tùy theo bản gốc.

## Mô-đun 1 khay ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Khổ giấy	Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A5
Trọng lượng giấy	60 - 256 gsm
Công suất nạp/ Số khay*	500 tờ x 1 -Khay
Kích thước	Rộng 545 x Sâu 586 x Cao 113 mm
Trọng lượng	11 kg

\*: Giấy 80 gsm.

### Ghi chú

- Nếu phương tiện lưu trữ của thiết bị cơ bản bị hỏng, việc mất mát các dữ liệu đã nhận, dữ liệu tích lũy, các dữ liệu cài đặt đã lưu, v.v... có thể xảy ra. Trong mọi trường hợp Công ty sẽ không chịu trách nhiệm pháp lý đối với bất cứ thiệt hại nào phát sinh từ việc mất mát dữ liệu.
- Việc sửa chữa những bộ phận hư hỏng sẽ còn được thực hiện ít nhất 7 năm sau khi sản phẩm không còn được sản xuất.
- Thông số kỹ thuật sản phẩm, hình ảnh và thuyết minh về sản phẩm trong tài liệu này có thể thay đổi mà không cần báo trước.
- Để phù hợp với thông số kỹ thuật trọng lượng giấy, chúng tôi khuyến cáo sử dụng giấy được chúng tôi khuyến cáo. Tài liệu có thể không được in một cách chính xác tùy thuộc vào điều kiện sử dụng.



### 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.

