

**Apeos C5240**

Thiết bị đa chức năng màu A4



# Thời đại mới, Apeos mới

“Apeos” mới mang đến các tính năng tân tiến với mức độ bảo mật cao và khả năng vận hành dễ dàng nhằm hỗ trợ doanh nghiệp đa dạng hóa theo thời đại.

Các thiết bị “Apeos” có thể kết nối liền mạch với nhiều giải pháp và dịch vụ nhằm hiện thực hóa phong cách làm việc từ xa mới một cách nhanh chóng - làm việc mọi lúc, mọi nơi.



**Có thể sử dụng nhanh chóng**



**Vận hành nhanh chóng và đơn giản**



**Sắp xếp hợp lý các hoạt động phù hợp với phong cách làm việc từ xa**



**Hướng tới một xã hội bền vững**



**Bảo vệ thông tin quan trọng**



**Hệ thống hỗ trợ đáng tin cậy**

Thiết bị đa chức năng màu A4 tốc độ cao sẽ đáp ứng các hoạt động làm việc nhóm với năng suất cao

Apeos C5240 **A4**

Sao chụp/In	Quét	Fax* <sup>3</sup>	Độ phân giải in	Bảng điều khiển	Bộ hoàn thiện/Hộp thư
Màu/Đen trắng 52 trang/phút* <sup>1</sup>	Màu 83 trang/phút* <sup>2</sup> Đen trắng 104 trang/phút* <sup>2</sup>	Super G3 FAX	1200 × 2400 dpi	7 inch	Tùy chọn* <sup>4</sup>

\*1: Trên khổ giấy A4/B5. Tốc độ in có thể giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh.

\*2: Khi sử dụng Bộ nạp và đảo bản gốc tự động. (Quét hình 1 lượt, 2 mặt. Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục) Tốc độ quét khác nhau tùy theo tài liệu.

\*3: Tùy chọn.

\*4: Chỉ hỗ trợ Model-CPS-EX.

# Có thể sử dụng nhanh chóng

## Có thể sử dụng nhanh chóng

In tốc độ cao 52 trang/phút\*.

- In màu và đen trắng tốc độ cao 52 trang/phút\*
- Thời gian cho ra bản sao chụp đầu tiên: In ra trong khoảng 5,2 giây đen trắng, 7,0 giây với màu
- Hữu ích cho các dịch vụ hành chính / quầy khi thực hiện in màu khối lượng lớn

\* Cho khổ giấy A4/B5. Tốc độ có thể giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh.

**Khả năng mở rộng đáp ứng cho việc in số lượng lớn.**

- Nạp giấy 700 tờ\* theo tiêu chuẩn
- Có thể thêm bốn mô-đun khay để hỗ trợ in các phương tiện/kích thước khác nhau
- Có thể thêm bốn mô-đun khay để in các biểu mẫu kinh doanh có kích thước khác nhau
- Các tùy chọn linh hoạt mạnh mẽ để phù hợp với nhu cầu in ấn của bạn

\* Cho giấy 80 gsm.



Tiêu chuẩn + một Bộ cấp giấy 550 tờ tùy chọn + Bộ nạp trữ lượng lớn

Tiêu chuẩn + bốn Bộ cấp giấy 550 tờ tùy chọn + bánh xe nhỏ

## Thiết bị nhỏ gọn để tự động hóa việc hoàn thiện

- Bộ hoàn thiện S\* tiết kiệm không gian
- Tự động hóa ghim

\* Tùy chọn. Chỉ hỗ trợ Model-CPS-EX.



Dung lượng khay giấy ra là 500 tờ  
Vị trí ghim là đơn.  
Ghi chú: Bộ hoàn thiện hỗ trợ đầu ra của sao chụp, in và fax.

- Hộp thư\* tiết kiệm diện tích
- Được dùng bằng cách chuyển đổi khay giấy ra tùy theo ban ngành, nhân sự hoặc công việc

\* Tùy chọn. Chỉ hỗ trợ Model-CPS-EX.



Dung lượng khay giấy ra là 100 tờ cho mỗi ngăn được trang bị Hộp thư.  
Ghi chú: Hộp thư hỗ trợ đầu ra của In và fax.



Văn phòng

### Kết hợp hiệu quả các thiết bị A4 và A3

Thiết bị đa chức năng Apeos C5240 có giao diện người dùng và các tính năng tương tự như các thiết bị A3. Điều này giúp cho việc sử dụng tối ưu cả hai thiết bị A3 và A4 tại một văn phòng và giúp dễ dàng xây dựng môi trường cho Server-less On-Demand Print (In theo nhu cầu không qua máy chủ), giảm thiểu rắc rối đi kèm với việc quản lý thiết bị.



Các quầy dịch vụ

### Giảm thời gian lãng phí trong quá trình phục vụ khách hàng

Được thiết kế nhỏ gọn, dòng Apeos C5240 phù hợp với khu vực các quầy dịch vụ. Bạn có thể sao chụp hoặc quét tài liệu mà không cần rời khỏi quầy và làm cho khách hàng của bạn phải chờ đợi.



Cửa hàng

### Tăng cường sự liên kết giữa trụ sở chính và cửa hàng chi nhánh

Tự động hóa hàng loạt lệnh quét và gửi tài liệu đến trụ sở bằng cách đăng ký cài đặt để bạn có thể gửi tài liệu chỉ bằng cách chạm vào một biểu tượng. Điều này cho phép bạn gửi báo cáo dễ dàng ngay cả khi bạn không có máy tính bên mình.

## Quét nhanh các bản gốc có lượng lớn

Quét 2 mặt màu với một lần quét với tốc độ 83 trang/phút\*.

- Được trang bị Bộ nạp và đảo bản gốc tự động
- Bạn có thể quét cả hai mặt của bản gốc cùng một lúc. Vì tài liệu gốc không bị đảo ngược nên tài liệu gốc được bảo vệ
- Bạn có thể nạp bản gốc lên đến 100 tờ

\* Khi Bộ nạp và đảo bản gốc tự động được sử dụng. (Quét hình 1 lượt, 2 mặt. Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục) Tốc độ quét khác nhau tùy theo tài liệu.

## Bảng điều khiển cảm ứng màu 7-inch thân thiện với người dùng

- Bộ cục biểu tượng màn hình có thể tùy chỉnh
- Giúp quy trình làm việc thường ngày của bạn trở nên đơn giản và mượt mà
- Cung cấp khả năng hoạt động tương tự như các thiết bị đa chức năng A3



## In chất lượng cao/độ nét cao để có tài liệu in đẹp mắt

- Được trang bị đầu in LED, đạt chất lượng hình ảnh cao ở 1200 x 2400 dpi
- Sử dụng mực Super EA-Eco có kích thước hạt nhỏ nhất trong ngành công nghiệp in, giúp tiết kiệm điện năng và bản in có độ bóng cao
- Image Registration Control Technology (IRECT) tạo ra bản in màu sắc nét

# Vận hành nhanh chóng và đơn giản

## Bố cục đơn giản với menu điều hướng dễ dàng

Giao diện màu nền đen và xám mang đến độ tương phản cao hơn, giúp nhận diện dễ dàng.

- Các biểu tượng được dàn trải đều giúp nhận diện dễ dàng
- Các bước vận hành nhất quán của từng tính năng giúp dễ dàng lặp lại
- Khả năng tùy chỉnh màn hình chính theo sở thích cá nhân cho phép truy cập dễ dàng các chức năng thường xuyên sử dụng
- Có thể cài đặt ghim nhớ các tác vụ thường xuyên sử dụng hoặc lặp lại
- Hiển thị ánh sáng dễ nhận thấy báo hiệu công việc hoàn tất hoặc có lỗi
- Thông báo bằng âm thanh nhẹ để cảnh báo và thu hút sự chú ý



## Điện thoại thông minh trở thành "bảng điều khiển di động"

Kết nối liền mạch với các thiết bị di động cho các tác vụ sao chụp, Fax, In, Quét\*<sup>1</sup> bằng cách sử dụng ứng dụng Print Utility\*<sup>2</sup>.

- Thiết bị di động có thể được sử dụng làm giao diện người dùng thay thế để kiểm soát hoạt động nhằm giảm tiếp xúc chung.
- Các cài đặt thường xuyên sử dụng có thể được lưu dưới dạng "Yêu thích"
- Gửi fax hoặc email trực tiếp tới các địa chỉ được lưu trữ trong điện thoại thông minh
- Hạn chế tiếp xúc với máy in để đảm bảo vệ sinh
- Thiết lập kết nối Wi-Fi trực tiếp nhanh chóng bằng cách quét mã QR trên bảng điều khiển người dùng

Ghi chú: Kết nối với máy thông qua môi trường không dây hoặc kết nối Wi-Fi Direct.

\*1: Email, Quét vào thư mục.

\*2: Tải xuống miễn phí từ Google Play™ hoặc App Store.



## Tính linh hoạt trong bố cục văn phòng

Hỗ trợ môi trường LAN không dây\*<sup>1</sup>.

- Hỗ trợ tự do di chuyển thiết bị trong văn phòng nhờ kết nối Wi-Fi.
- Có thể kết nối với tối đa 5 thiết bị đa chức năng với tính năng kết nối wi-fi trực tiếp (Wi-Fi Direct) cùng lúc
- Hỗ trợ in trực tiếp qua thiết bị di động\*<sup>2</sup>
- Hỗ trợ Print Utility, AirPrint và Mopria® Print Service

\*1: Tùy chọn.

\*2: Khi kết nối Wi-Fi Direct.

## In từ mọi thiết bị đa chức năng trong văn phòng

Với Server-less On-Demand Print (In theo nhu cầu không qua máy chủ)\*, bạn có thể in và nhận bản in từ mọi bản thiết bị đa chức năng được kết nối.

- Cải thiện năng suất bằng cách in từ mọi thiết bị đa chức năng khả dụng khác khi thiết bị hiện tại đang được sử dụng
- Có thể liên kết đến 100 thiết bị
- Có thể sửa đổi cài đặt tác vụ cụ thể ở cấp thiết bị để tiết kiệm thời gian (1 mặt đến 2 mặt, thêm dập ghim, tắt cả đều đen trắng)

\* Tùy chọn.

## Quản lý thiết bị đơn giản với Xác thực không cần máy chủ

Xác thực không qua máy chủ\* cho phép thông tin người dùng được đồng bộ hóa giữa các thiết bị đa chức năng trong cùng một nhóm, giúp giảm khối lượng công việc của quản trị viên.

- Chỉ cần chạm thẻ của bạn để liên kết ID người dùng với thiết bị đa chức năng
- Thông tin ID được chia sẻ tự động với các thiết bị đa chức năng khác trong cùng một mạng
- Xác thực có thể được thực hiện với bất kỳ thiết bị nào trong văn phòng

\* Tùy chọn.

## Dễ dàng thực hiện thao tác quét

Với ScanAuto, bạn có thể dễ dàng gửi dữ liệu đã quét chỉ bằng một nút bấm.

- Tự động điều chỉnh hướng giấy hoặc 1 mặt/2 mặt của tài liệu gốc
- Tự động đặt địa chỉ email người dùng làm đích đến nhờ sử dụng chức năng xác thực người dùng

## Quét nhiều điểm đến

Quét nhiều điểm đến cho phép có nhiều điểm đến đồng thời, quét tới các thư mục trên máy tính, e-mail và URL.

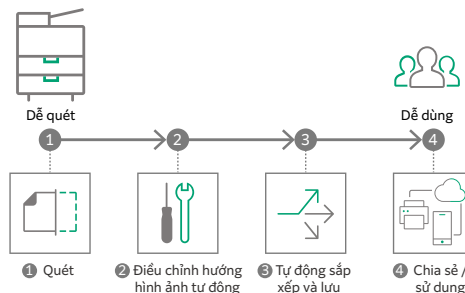
- Thiết lập kế hoạch đảm bảo kinh doanh liên tục bằng cách lưu một bản sao chụp của mỗi lần quét trên máy tính hoặc Máy chủ (URL)

## Số hóa tài liệu giấy giúp quản lý tài liệu dễ dàng mà chẳng hề tốn công

Với tính năng Scan Delivery (Phân phối bản quét đến thư mục lưu trữ định sẵn)\*, bạn có thể tự động xử lý và lưu trữ hình ảnh được quét chỉ bằng một nút ấn thao tác cài sẵn dành cho mỗi quy trình công việc hoặc một loại tài liệu nhất định.

- Tự động hóa để đặt định dạng tập tin, tên tập tin, OCR\*, v.v.
- Tự động lưu trữ tài liệu đã quét và xử lý tại đúng điểm đến định sẵn
- Chỉ định từ ngữ hoặc ký tự cụ thể trong tài liệu làm tên thư mục hoặc tên tập tin
- Có thể đọc chính xác 0 và các ký tự hay bị nhận diện nhầm khác

\* Tùy chọn.



### Áp dụng mã QR và mã vạch

Trong đó mã QR hoặc mã vạch có trên tờ đầu hoặc nội dung của tài liệu gốc để quét, tính năng Scan Delivery (Phân phối bản quét đến thư mục lưu trữ định sẵn) sẽ nhận diện và xử lý thông tin cho phù hợp.

# Sắp xếp hợp lý các hoạt động phù hợp với phong cách làm việc từ xa

## Không bỏ lỡ bất kỳ fax nào khi bạn làm việc từ xa

Chức năng fax không giấy tự động lưu trữ các fax nhận được vào thư mục có thể chuyển đến máy tính cá nhân hoặc gửi dưới dạng email.

- Có thể chuyển tiếp fax đã nhận đến thiết bị di động của bạn qua email
- Có thể sắp xếp theo số fax, ngày nhận được và người phụ trách\*
- Có thể chuyển đổi thao tác xử lý fax đang đến theo thời gian, ngày trong tuần và khoảng thời gian\*
- Có thể đặt chỉ bằng một cú chạm\*

\* Tùy chọn.

## In ấn dễ dàng và bảo mật ngay cả khi bạn đang làm việc từ xa

Với Cloud On-Demand Print\*, bạn có thể đăng ký tài liệu từ một máy tính hoặc thiết bị di động vào máy chủ đám mây và in tài liệu đó từ thiết bị đa chức năng được chỉ định.

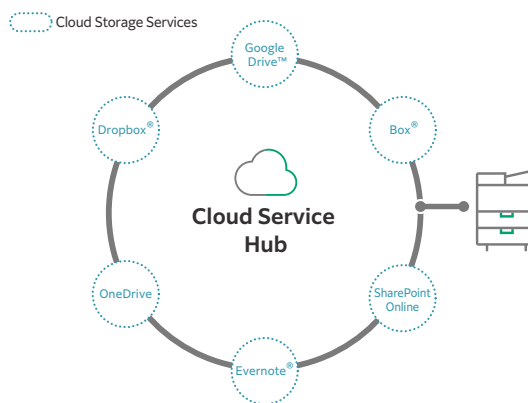
- Có thể vận hành an toàn bằng ID người dùng và mật khẩu
- Giảm thiểu nỗi lo dữ liệu bị mất hoặc bị đánh cắp
- Không cần trình điều khiển chuyên dụng

\* Các dịch vụ đám mây do FUJIFILM Business Innovation cung cấp. Yêu cầu hợp đồng riêng.

## Tích hợp đám mây tập trung

Cloud Service Hub\* cho phép đăng nhập đơn vào nhiều dịch vụ lưu trữ đám mây.

- Có thể chỉ định vị trí lưu trữ cụ thể cho tài liệu quét trực tiếp từ thiết bị đa chức năng
- Hỗ trợ tìm kiếm tài liệu từ nhiều dịch vụ đám mây
- Có thể tiến hành tìm kiếm toàn văn trên tài liệu đã quét OCR



\* Các dịch vụ đám mây do FUJIFILM Business Innovation cung cấp. Yêu cầu hợp đồng riêng.

## Hướng tới một xã hội bền vững

Tập đoàn FUJIFILM nỗ lực phát triển một xã hội bền vững bằng các sản phẩm thân thiện với môi trường, ít tiêu thụ điện năng và giảm phát thải CO<sub>2</sub>.

- **Giảm tiêu thụ năng lượng**
  - Ít năng lượng và tiếng ồn với in độ phân giải cao trên đầu in LED
  - Nhiệt độ nấu chảy thấp và in chất lượng cao nhờ mực Super EA-Eco
  - Smart Energy Save chỉ phân phối điện năng tới các tính năng mà người dùng yêu cầu

- **Giảm thiểu phát thải carbon**
    - Triển khai hệ thống tái chế - thu thập và tái chế các thiết bị và vật tư tiêu hao đã qua sử dụng
  - **Xã hội hòa nhập**
    - Chuyển đổi nhanh chóng giữa nhiều ngôn ngữ\* trên bảng điều khiển giao diện người dùng cho lực lượng lao động đa dạng trong văn phòng của bạn
- \* Tiếng Nhật, tiếng Anh, tiếng Trung (Giản thể / Phồn thể), tiếng Hàn, tiếng Thái, tiếng Việt và tiếng Indonesia.

# Bảo vệ thông tin quan trọng

Thông tin là tài sản quan trọng cần được bảo vệ bằng mọi giá

## Bảo vệ khỏi người dùng trái phép

Nhiều tùy chọn cài đặt ủy quyền người dùng cho phép quản trị viên chọn kết hợp phù hợp theo từng hoàn cảnh môi trường.

- Xác thực cục bộ
- Xác thực bởi Máy chủ từ xa\*
- Xác thực thẻ IC\*
- Quyền truy cập tính năng của người dùng cụ thể
- In xác thực cá nhân

\* Tùy chọn.

## Bảo vệ khỏi truy cập trái phép

Bảo vệ cài đặt thiết bị ở nhiều cấp độ bằng cách phân vùng rõ ràng các hạn chế thay đổi cho các đối tượng mục tiêu khác nhau - Người dùng cuối, quản trị viên CNTT và Kỹ sư dịch vụ.

- Thiết đặt thao tác đại diện dịch vụ
- Khóa tài khoản để ngăn ngừa truy cập trái phép
- Thông tin để thay đổi mật khẩu mặc định
- Cảnh báo hiển thị khi sử dụng địa chỉ IP toàn cầu

Ngăn chặn cài đặt chương trình trái phép mà không cần thông báo. Hỗ trợ kiểm tra CNTT tiện lợi với nhật ký dữ liệu thiết bị để dễ dàng theo dõi.

- Xác minh chữ ký phần mềm
- Hạn chế cập nhật từ xa
- Lọc địa chỉ IP
- Phát hiện can thiệp trái phép khi khởi động và tự động khôi phục khi phát hiện có can thiệp trái phép
- Ngăn ngừa giả mạo khi vận hành
- Nhật ký kiểm duyệt
- Truyền hệ thống nhật ký kiểm duyệt

## Bảo vệ dữ liệu

Bảo vệ chống lại các ý định xâm nhập dữ liệu như tấn công, can thiệp sửa đổi cài đặt thiết bị/hệ thống.

- Mã hóa tài liệu đã lưu
- Sử dụng chip TPM\* 2.0 để quản lý khóa mã hóa
- Xóa cài đặt và thông tin tài liệu cùng lúc

\* Trusted Platform Module (Mô-đun nền tảng đáng tin cậy)

Bảo vệ thông tin bằng mã hóa mạnh mẽ khi truyền giữa các thiết bị, máy chủ, v.v.

- Mã hóa đường dẫn giao tiếp bằng SSL/TLS hoặc IPsec
- Mã hóa khi truyền qua SMBv3 và SFTP
- Mã hóa tệp quét/chữ ký
- Mã hóa email và chữ ký bởi S/MIME
- Hạn chế phiên bản TLS
- Mật mã học đường cong Elliptic
- WPA3

## Ngăn ngừa lỗi vận hành

Ngăn chặn rò rỉ thông tin do những sai lầm vô tình của quản trị viên và người dùng.

- Quét tài liệu để gửi đến đích cố định
- Nhập lại người nhận fax
- Ghi chú
- In văn bản ẩn\*
- Chức năng nhúng và theo dõi mã số hóa\*

\* Tùy chọn.



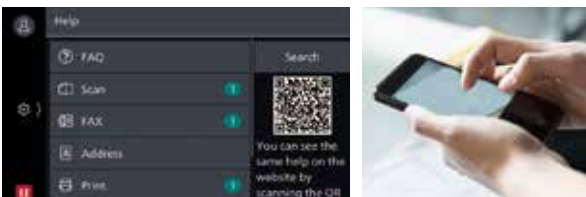
## Hệ thống hỗ trợ đáng tin cậy

### Các giải pháp giải quyết vấn đề dễ dàng

Từ thay thế vật tư tiêu hao đến lỗi thiết bị ngoài dự kiến, hầu hết các vấn đề đều có thể giải quyết mà không cần chờ đại diện dịch vụ hoặc đại diện bán hàng.

#### 1. Giải quyết vấn đề bằng chức năng “Trợ giúp” trên thiết bị

- Thông tin Tự trợ giúp có sẵn trên bảng điều khiển
- Có thể truy cập thông tin Tự trợ giúp qua thiết bị di động bằng cách quét mã QR hiển thị trên bảng điều khiển



#### 2. “Hỗ trợ từ xa” với sự hỗ trợ của người vận hành

- Kết nối trực tiếp với Trung tâm trợ giúp
- Người vận hành sẽ truy cập thiết bị đa chức năng từ xa để giải quyết vấn đề bằng cách hướng dẫn các bước trên bảng điều khiển chung

## Theo dõi chặt chẽ thiết bị đa chức năng của bạn hàng ngày

Giám sát tình trạng thiết bị đa chức năng để giảm thiểu thời gian ngừng hoạt động.

- Xem tổng số trang in
- Tự động cung cấp vật tư tiêu hao khi sắp hết mực
- Phát hiện lỗi máy để can thiệp sớm cho việc khắc phục sự cố

Ghi chú: Bạn cần đăng ký sử dụng dịch vụ EP. (miễn phí).

# Apeos C5240 Chức năng và Thông số kỹ thuật

## Thông số cơ bản/Tính năng sao chụp

Mục	Mô tả
Model-CPS-EX	Model-CPS
Kiểu	Máy để bàn / Bảng điều khiển
Dung lượng bộ nhớ	4 GB (Tối đa: 4 GB)
Dung lượng thiết bị lưu trữ <sup>1</sup>	128 GB
Tính năng màu	Đầy đủ màu sắc
Độ phân giải quét	600 x 600 dpi
Độ phân giải in ấn	1200 x 2400 dpi
Thời gian khởi động	32 giây hoặc ít hơn (nhiệt độ phòng là 23 độ C)
Thời gian khôi phục (Thời gian khôi phục từ Chế độ nghỉ)	20 giây hoặc ít hơn (nhiệt độ phòng là 23 độ C)
Khổ giấy bản gốc	Tối đa A4, Letter, Legal cho cả Tờ bản in và Sách
Khổ giấy	Tối đa A4, Letter, Legal
	Tối thiểu A6 [64 x 127 mm khi sử dụng Khay tay]
	Chiều rộng mắt hình Mép trên 4,0 mm, Mép dưới 4,0 mm, Mép phải/trái 4,0 mm
Trọng lượng khay giấy <sup>2</sup>	Khay giấy 60 - 220 gsm
	Khay tay 60 - 220 gsm
Thời gian cho ra bản sao chụp đầu tiên	Đen trắng: 5,2 giây (A4 / Chế độ ưu tiên đơn sắc)
	Màu: 7,0 giây (A4 / Chế độ ưu tiên màu)
Tốc độ sao chụp liên tục <sup>3</sup>	Đen trắng: 52 trang/phút Màu: 52 trang/phút
Dung lượng khay giấy <sup>4</sup>	Chuẩn Khay tiêu chuẩn: 550 tờ Khay tay: 150 tờ
	Tùy chọn Bộ cấp giấy 550 tờ: 550 tờ Bộ nạp trữ lượng lớn: 2000 tờ
	Tối đa 3250 tờ [Chuẩn + Bộ cấp giấy 550 tờ + Bộ nạp trữ lượng lớn]
	500 tờ 400 tờ
Dung lượng khay giấy ra <sup>4</sup>	500 tờ
Cung cấp nguồn điện	AC220-240 V +/- 10 %, 8 A, Thông thường 50/60 Hz
Mức tiêu thụ điện tối đa	1300 W (AC220 V +/- 10 %), 1240 W (AC220 V +/- 10 %), 1440 W (AC240 V +/- 10 %), 1390 W (AC240 V +/- 10 %)
	Chế độ nghỉ: 0,3 W (AC230 V) Chế độ nghỉ: 0,3 W (AC230 V)
	Chế độ Nguồn điện Thấp: 18 W (AC230 V) Chế độ Nguồn điện Thấp: 18 W (AC230 V)
	Chế độ sẵn sàng: 83 W (AC230 V) Chế độ sẵn sàng: 83 W (AC230 V)
	Chế độ chờ: 83 W (AC230 V) Chế độ chờ: 83 W (AC230 V)
	Chế độ chờ: 83 W (AC230 V) Chế độ chờ: 83 W (AC230 V)
Kích thước <sup>5</sup>	Rộng 470 x Sâu 503 x Cao 844 mm Rộng 470 x Sâu 503 x Cao 644 mm
Trọng lượng <sup>6</sup>	41,6 kg 37,6 kg

\*1: Người sử dụng sẽ không dùng hết toàn bộ Dung lượng thiết bị lưu trữ của thiết bị.  
 \*2: Chúng tôi đề nghị sử dụng loại giấy đã được đề nghị của FUJIFILM Business Innovation. Có thể không có bản in chính xác theo yêu cầu.  
 \*3: Tốc độ có thể bị giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh.  
 \*4: Giấy 80 gsm.  
 \*5: Bộ cấp giấy 550 tờ (Chiều cao): 123 mm (Độ cao tăng lên khi tùy chọn được cài đặt).  
 \*6: Bao gồm Hộp mực. Bộ cấp giấy 550 tờ: 6,6 kg.

## Chức năng In

Mục	Mô tả
Kiểu	Tích hợp
Khổ giấy	Tối đa A4, Letter, Legal [215,9 x 520 mm khi sử dụng Khay tay]
	Tối thiểu A6 [64 x 127 mm khi sử dụng Khay tay]
	Chiều rộng mắt hình Mép trên 4,0 mm, Mép dưới 4,0 mm, Mép phải/trái 4,0 mm
Tốc độ in <sup>*1</sup>	Tương tự như những thông số cơ bản/Chức năng sao chụp
Độ phân giải in ấn	Chuẩn [Trình Điều Khiển PCL] Chuẩn: 1200 x 2400 dpi Chất lượng cao: 1200 x 2400 dpi Độ phân giải cao: 1200 x 1200 dpi
	Tùy chọn [Trình Điều Khiển Adobe® PostScript® 3™] Tốc độ cao (Tiêu chuẩn): 600 x 600 dpi Chất lượng cao: 1200 x 2400 dpi Độ phân giải cao: 1200 x 1200 dpi
Ngôn ngữ mô tả trang	Chuẩn PCL5 / PCL6
	Tùy chọn Adobe® PostScript® 3™
Hệ điều hành hỗ trợ <sup>*2</sup>	Chuẩn [Trình Điều Khiển PCL] Windows 10 (32bit / 64bit), Windows 8.1 (32bit / 64bit), Windows Server 2019 (64bit), Windows Server 2016 (64bit), Windows Server 2012 R2 (64bit), Windows Server 2012 (64bit)
	Tùy chọn [Trình Điều Khiển Mac OS X] macOS 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13
	[Trình Điều Khiển Adobe® PostScript® 3™] Windows 10 (32bit / 64bit), Windows 8.1 (32bit / 64bit), Windows Server 2019 (64bit), Windows Server 2016 (64bit), Windows Server 2012 R2 (64bit), Windows Server 2012 (64bit), macOS 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13
	Khả năng kết nối
	Tùy chọn LAN không dây (IEEE 802.11a / b / g / n / ac)

\*1: Tốc độ có thể bị giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh. Tốc độ in có thể giảm tùy thuộc vào tài liệu.  
 \*2: Vui lòng xem tại trang web chính thức của chúng tôi để biết HDH được hỗ trợ mới nhất.

## Chức năng Quét

Mục	Mô tả
Kiểu	Màu
Độ phân giải quét	600 x 600 dpi, 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	Chuẩn Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
	Tùy chọn LAN không dây (IEEE 802.11a / b / g / n / ac)

## Chức năng FAX ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Khổ giấy bản gốc	Tối đa: A4, Legal
Khổ giấy ra	Tối đa: A4, Legal Tối thiểu: A5
Thời gian truyền	2 giây hoặc hơn nhưng ít hơn 3 giây <sup>*1</sup>
Chế độ truyền	ITU-T G3
Đường truyền thích hợp	Đầy thuê bao điện thoại, PBX, Giao tiếp Fax (PSTN), Tối đa 1 cổng <sup>*2</sup> (G3-1 Port)

\*1: 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 (28,8 kbps hoặc nhanh hơn, 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 nhân fax và điều kiện đường dây.  
 \*2: Số đường dây FAX tối đa là 1 cổng. Cổng dùng để chỉ số lượng kênh dành cho FAX.

## Bộ nạp và đảo bản gốc tự động

Mục	Mô tả
Khổ giấy bản gốc	Tối đa: A4, Letter, Legal Tối thiểu: A5 <sup>*1</sup>
Trọng lượng giấy	60 - 128 gsm
Dung lượng <sup>*2</sup>	100 tờ
Tốc độ quét <sup>*3</sup>	Sao chụp (A4, 1 mặt) Đen trắng: 52 trang/phút Màu: 52 trang/phút
	Quét Đen trắng: 52 trang/phút, Màu: 52 trang/phút (Quét hình 1 lượt, 2 mặt, Đen trắng: 104 trang/phút, Màu: 83 trang/phút) [Tài liệu tiêu chuẩn (A4), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục]

\*1: Kích cỡ tùy chỉnh tối thiểu là 139,7 x 139,7 mm.  
 \*2: Giấy 80 gsm.  
 \*3: Tốc độ quét thay đổi tùy theo bản gốc.

## Bộ nạp trữ lượng lớn ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Khổ giấy	A4 LEP, Letter LEF
Trọng lượng giấy	60 - 176 gsm
Công suất nạp / Số khay <sup>*</sup>	2000 tờ x 1 - Khay
Kích thước	Rộng 725 x Sâu 773 x Cao 459 mm
Trọng lượng	24 kg

\*: Giấy 80 gsm.

## Bộ hoàn thiện S ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Loại	Sắp xếp (Có chia bộ) / Xếp chồng (Có chia bộ)
Khổ giấy	A4, JIS B5, Letter, 8,5 x 13" (215,9 x 330,2 mm), Legal Khổ Giấy Tùy Chỉnh (Chiều rộng: 176,0 - 215,9 mm, Chiều Dài: 250,0 - 355,6 mm)
Trọng lượng giấy	60 - 220 gsm
Dung lượng khay giấy <sup>*1</sup>	Khay bộ hoàn thiện [Không có tính năng dập ghim] 500 tờ (80 gsm hoặc ít hơn) [Có dập ghim] 60 bộ hoặc 300 tờ (90 gsm hoặc ít hơn)
	Khay giấy ra 500 tờ
Dập ghim	Độ dày 50 tờ (90 gsm hoặc ít hơn)
	Kích cỡ Giấy <sup>*2</sup> Tối đa: A4, Letter Tối thiểu: JIS B5
	Trọng lượng giấy 60 - 220 gsm
	Vị trí Dập ghim đơn
Kích thước	Rộng 478 x Sâu 451 x Cao 248 mm
Trọng lượng	6,8 kg

Ghi chú: Có thể lắp đặt thiết bị trên Model-CPS-EX.  
 \*1: Giấy 70 gsm.  
 \*2: Các vị trí dập ghim có sẵn thay đổi tùy thuộc vào khổ giấy.

## Hộp thư ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Loại	Hộp thư Sắp xếp 4 ngăn / Xếp chồng
Khổ giấy	Hộp thư A4, JIS B5, Letter, 8,5 x 13" (215,9 x 330,2 mm), Legal Khổ Giấy Tùy Chỉnh (Chiều rộng: 176,0 - 215,9 mm, Chiều Dài: 250,0 - 355,6 mm)
Trọng lượng giấy <sup>*</sup>	Hộp thư 60 - 176 gsm
Dung lượng khay giấy	Hộp thư Mỗi thùng 100 tờ
Kích thước	Khay giấy ra 400 tờ
Trọng lượng	Rộng 411 x Sâu 451 x Cao 248 mm 5,3 kg

Ghi chú: Có thể lắp đặt thiết bị trên Model-CPS-EX.  
 \*: Giấy 70 gsm.

**Ghi chú**  
 1) Nếu phương tiện lưu trữ (chẳng hạn như ổ đĩa cứng) 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.  
 2) 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.

# Các chức năng cơ bản được nâng cấp

## Sao chụp

- Bản sao màu
- Chọn giấy cấp
- Thu nhỏ/Phóng to
- Hơi thu nhỏ
- Tự động sao chụp 2 mặt
- Dẫn trang (2 trang/4 trang/8 trang)
- Bản sao chụp (chia bộ/không chia bộ)
- Sao chụp một màu/hai màu
- Sao chụp (thẻ ID)
- Bản gốc kích cỡ khác nhau
- Kích cỡ bản gốc
- Nâng cao hình ảnh
- Sao chụp sách/Sao chụp sách 2 mặt
- Xóa cạnh
- Dịch chuyển ảnh
- Hình ảnh đối xứng/Ảnh âm bản
- Xoay ảnh
- Tạo sách
- Dẫn trang x Tạo sách
- Sao chụp sách
- Bìa
- Áp phích
- Sao lập hình ảnh
- Sao lập hình ảnh đặt sẵn
- Ghi chú
- Hình mở (tùy chọn)
- Xóa bên ngoài/Xóa bên trong
- Công việc chung
- Công việc mẫu
- Dập ghim (tùy chọn)

## In

- PCL
- Adobe® PostScript® 3™ (tùy chọn)
- Multi-Model Print Driver 2
- Microsoft Universal Print
- In bảo mật
- Bộ mẫu
- In hẹn giờ
- In từ Thư mục
- Đăng ký mẫu
- Dẫn trang
- Tạo sách
- Dẫn trang x Tạo sách
- Áp phích
- Bìa/Trang phân tách
- In phong bì
- In xác thực cá nhân
- In xác thực
- In từ USB (tùy chọn)
- Dập ghim (tùy chọn)
- Server-less On-Demand Print (In theo nhu cầu không qua máy chủ)

## Fax (Tùy chọn)

- G3 x 1 cổng
- Fax qua mạng
- Gửi Fax trực tiếp
- Danh bạ (tối đa 5000 mục nhập)
- Truyền phát đa hướng/Truyền theo nhóm
- Quay số lại/Gửi lại tài liệu chưa gửi
- Xoay 90 độ
- Xem trước
- Quét 2 mặt
- Độ phân giải
- Chính sáng/Chỉnh tối
- Loại bản gốc
- Bản gốc kích cỡ khác nhau
- Gửi tiêu đề
- Gửi ưu tiên/Đặt lịch gửi sau
- Trang bìa
- Thư mục từ xa
- Báo cáo truyền
- Báo cáo hoạt động
- Nhập lại người nhận
- Ngăn ngừa fax tự gửi đến
- Nghiêm cấm fax trực tiếp
- Nhận fax không giấy
- Hỗ trợ nhật ký hình ảnh đơn giản
- Phân phát fax không giấy (tùy chọn)

## Quét

- Quét vào thư mục (Trình điều khiển TWAIN/trình duyệt Web)
  - Truyền qua SMB/FTP/SFTP
  - Email
  - Quét (URL)
  - Quét vào USB (tùy chọn)
  - Truyền đồng thời như Email/Truyền qua SMB, v.v.
  - ScanAuto
  - Xem trước
  - Quét màu
  - Quét 2 mặt
  - Bản gốc kích cỡ khác nhau
  - Định dạng tệp (TIFF/JPEG/PDF\*/XDW(DocuWorks))\*2
  - Tệp cho mỗi trang
  - Văn bản có thể tìm kiếm được (tùy chọn)
  - Bảng chuỗi công việc
  - Scan Delivery (Phân phối bản quét đến thư mục lưu trữ định sẵn) (tùy chọn)
- \*1: Nền cao/Màu cụ thể/Văn bản có thể tìm kiếm được/Bảo mật/Chữ ký/Tối ưu hóa chế độ xem web nhanh
- \*2: Văn bản có thể tìm kiếm được/Bảo mật/Chữ ký

## Others

- Xác thực cục bộ
- Xác thực từ xa (tùy chọn)
- Xác thực có liên kết Azure AD (tùy chọn)
- Đăng nhập thẻ IC (tùy chọn)
- Xác thực không qua máy chủ (tùy chọn)
- Hỗ trợ Wi-Fi (tùy chọn)
- Mã hóa dữ liệu
- Ghi đè dữ liệu (tùy chọn)
- Nhật ký hình ảnh (tùy chọn)
- Thông báo
- Xuất chuyển lịch sử công việc

Ghi chú: Có thể phải thêm các tùy chọn, tùy thuộc vào mẫu.

[fujifilm.com/fbvn](http://fujifilm.com/fbvn)

# FUJIFILM

**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

Kiểu máy sẵn có tùy thuộc vào quốc gia/khu vực. Vui lòng tham vấn với người đại diện bán hàng để biết chi tiết.

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.

**Nhãn hiệu** FUJIFILM và logo FUJIFILM là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của FUJIFILM Corporation, Apeos, DocuWorks, Cloud Service Hub, và Cloud On-Demand Print là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của FUJIFILM Business Innovation Corp. Adobe, logo Adobe, PostScript logo là các nhãn hiệu đã được đăng ký hoặc nhãn hiệu của Adobe tại Hoa Kỳ và/hoặc các quốc gia khác. Apple, Mac, macOS, OS X, và AirPrint là các nhãn hiệu thương mại của Apple Inc. được đăng ký tại Mỹ và các nước khác. Logo tên dạng chữ và logo Mopria®, Logo Mopria®, và Mopria Alliance™ là các nhãn hiệu và nhãn hiệu dịch vụ đã được đăng ký và/hoặc chưa đăng ký của Tập đoàn Mopria Alliance, Inc. tại Mỹ và các quốc gia khác. 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.

### 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.

Thông tin áp dụng vào tháng 1, 2022 PIC-0188 VN (2201)