



**SIÊU NHANH**

Apeos C7070 / C6570 / C5570 /  
C4570 / C3570 / C3070



# Thời đại mới, Apeos mới

"Apeos" mới mang đến các tính năng tiên 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.



## Apeos

C7070 / C6570 / C5570 / C4570 /  
C3570 / C3070

Sao chụp / In	Quét	Fax	Độ phân giải in ấn
Màu / Đen trắng <b>70</b> trang/phút <sup>*1</sup>	Màu / Đen trắng <b>270</b> trang/phút <sup>*2</sup>	Super G3 FAX	<b>1200 × 2400</b> dpi

- Đã kích hoạt đám mây
- Đã kích hoạt thiết bị di động
- Đèn LED báo hiệu để thu hồi tài liệu đã in/bản gốc
- Quét danh thiếp
- Bảo mật
- Phát hiện giấy dính nhau

<sup>\*1</sup>: Dành cho Apeos C7070

<sup>\*2</sup>: Khi quét bằng Bộ nạp và đảo bản gốc tự động C2-PC. 160 trang/phút khi sử dụng Bộ nạp và đảo bản gốc tự động B2-PC.



**SIÊU NHANH**



## Tăng tốc phong cách làm việc từ xa

Dễ dàng sử dụng và vận hành trực quan. Từ kết nối thiết bị di động một chạm đến truy cập trực tiếp vào các dịch vụ đám mây, các vận hành liền mạch này cùng với tính năng bảo mật mạnh mẽ giúp bạn tạo nên văn hóa làm việc từ xa không giới hạn.



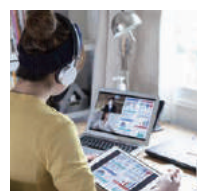
### Thao tác nhanh và đơn giản

- Vận hành dễ dàng và trực quan
- Bản in ra nhanh mà không mất thời gian chờ đợi



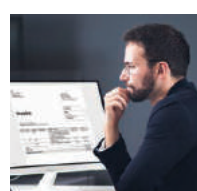
### Chia sẻ liền mạch và quản lý tài liệu

- Nâng cao hiệu suất công việc hàng ngày
- Tích hợp với các quy trình làm việc thông thường



### Dễ dàng kết nối

- Khả năng kết nối liền mạch từ bất kỳ đâu qua thiết bị di động và dịch vụ đám mây



### Bảo mật thông tin

- Thông tin quan trọng được bảo vệ nghiêm ngặt

## Khách hàng yêu cầu

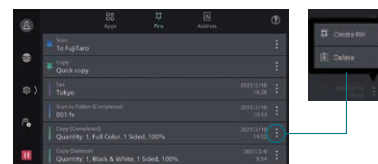
- Một máy in đa chức năng vừa là thiết bị cơ bản và thiết bị phụ trợ cùng lúc
- Một thiết bị có thể hỗ trợ họ xây dựng môi trường làm việc từ xa nhưng luôn liền mạch
- Một thiết bị có thể sử dụng trong khi di chuyển với các tùy chọn kết nối không giới hạn
- Một thiết bị cho phép chia sẻ thông tin tiện lợi mọi lúc, mọi nơi
- Một thiết bị cho phép theo dõi truy xuất sử dụng theo từng phòng ban để tối ưu hóa hiệu quả công việc và chi phí

# 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\*1 bằng cách sử dụng ứng dụng Print Utility\*2.

- 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

Ghi chú: Kết nối với máy thông qua môi trường không dây.

\*1: Email, Quét vào thư mục.

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



## Đèn thông báo nhắc nhở

Thông báo có đèn nhắc nhở người dùng về bẩn gốc chưa lấy lại hoặc tài liệu đã in trên các khay.

- Phòng tránh việc bỏ quên tài liệu trên khay giữa hoặc bộ nạp bẩn gốc
- Đèn khay giữa sẽ hiển thị báo hiệu khi fax đến tại khay hông



## Tăng tốc hoạt động, không mất thời gian chờ

Khởi động và in ấn nhanh, mang lại hiệu suất cao hơn

- Khởi động nhanh trong thời gian chưa đầy 24 giây
- Chế độ khởi động nhanh cho phép hiển thị màn hình thao tác trong 6 giây\*1
- Thời gian cho ra bản sao chụp đầu tiên là 3,3 giây\*2

\*1: Tùy vào tình trạng máy và cấu hình các tùy chọn, thiết bị có thể không hoạt động hoặc mất hơn 6 giây.

\*2: A4 khổ ngang cho dòng máy C7070/C6570/Đặt chế độ in đen trắng.

## Quét nhanh khối lượng bản gốc lớn

Có thể đọc đến 270 trang/phút\* ở tốc độ cao ở chế độ Sao chụp hoặc Quét. Có thể thực hiện các tác vụ xử lý tài liệu số mà không cần trì hoãn.

- Được trang bị cảm biến phát hiện giấy dính nhau
- Bộ nạp bản gốc đảo chiều tự động sao chụp cùng lúc sẽ không làm hư hại tài liệu gốc
- Nắp bộ nạp bản gốc đóng chậm tránh va đập mạnh lên màn gương đóng chậm

\* Dành cho Bộ nạp và đảo bản gốc tự động C2-PC.

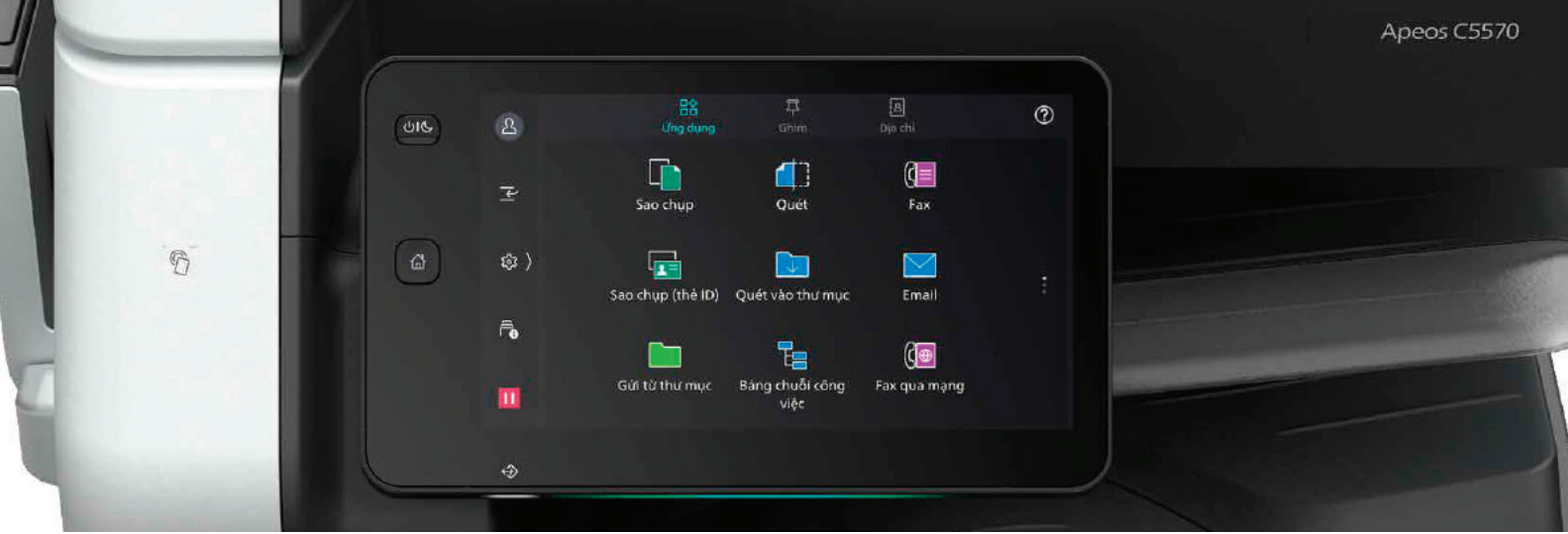
Quét hình 1 lượt, 2 mặt, độ phân giải 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục.

## Các khay giấy mở và đóng nhẹ nhàng và yên tĩnh

Các khay giấy được thiết kế với cơ chế đóng mở nhẹ nhàng

- Chỉ cần đẩy nhẹ để đóng
- Nhỏ nhẹ nhàng đóng vào
- Kéo ra dễ dàng





## Chia sẻ liền mạch và quản lý tài liệu

### Quét đồng thời các tài liệu gốc khổ nhỏ như phiếu tính tiền và hóa đơn

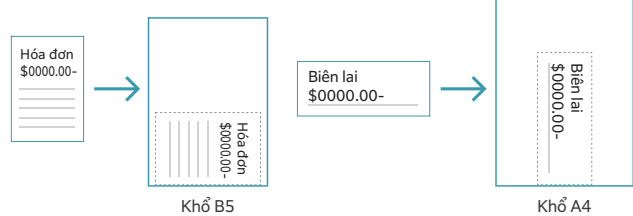
Có thể quét trực tiếp các tài liệu có khổ tùy chỉnh hoặc khổ nhỏ như biên lai từ Bộ nạp và đảo bản gốc tự động. Bộ nạp bản gốc có thể tự động chọn cỡ giấy tiêu chuẩn gần nhất.

- Quét ngay lập tức mà không cần nhập thủ công từng kích cỡ bản gốc
- Tự động chuyển đổi bản gốc có khổ tùy chỉnh thành kích cỡ chuẩn

Chức năng Smart OCR (Tính năng nhận diện ký tự quang học thông minh)\* giúp giảm bớt lượng công việc xử lý tài liệu số

\* Tùy chọn

### Tự động quét bản gốc nhỏ sang khổ tiêu chuẩn



### Nâng cao khả năng bán hàng bằng cách tận dụng thông tin trên danh thiếp

Với Bộ nạp và đảo bản gốc tự động B2-PC, bạn có thể nạp bản gốc với kích cỡ như danh thiếp.

- Hỗ trợ kích cỡ tối thiểu 49 mm (R) x 85 mm (D)\*<sup>1</sup>
- Có thể nạp và quét đồng thời nhiều tờ bản gốc
- Bộ nạp bản gốc đảo chiều tự động sao chụp đồng thời 1 lượt cho phép quét mặt trước và mặt sau cùng lúc
- Tính năng OCR (nhận diện ký tự quang học)\*<sup>2</sup> giúp giảm bớt khối lượng công việc nhập dữ liệu thủ công

\*1: Áp dụng cho trọng lượng giấy từ 38 đến 209 gsm

\*2: Tùy chọn

### 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.

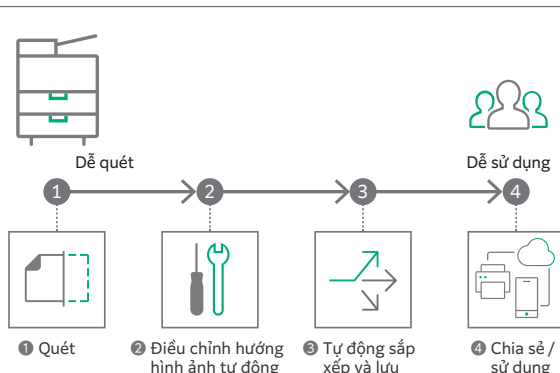
- Tự động hóa để đặt định dạng tập tin, tên tập tin, OCR, v.v.
- Tự động lưu trữ tài liệu đã quét và xử lý tại đúng điểm đến định sẵn
- Chỉ định từ ngữ hoặc ký tự cụ thể trong tài liệu làm tên thư mục hoặc tên tập tin
- Có thể đọc chính xác 0 và các ký tự hay bị nhận diện nhầm khác

\* Tùy chọn.

### 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



### 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 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 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, tất cả đều đen trắng)

\* Tùy chọn.

## 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

\*<sup>1</sup>: Tùy chọn.

\*<sup>2</sup>: Khi kết nối Wi-Fi Direct.

## In ấn dễ dàng và bảo mật 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.

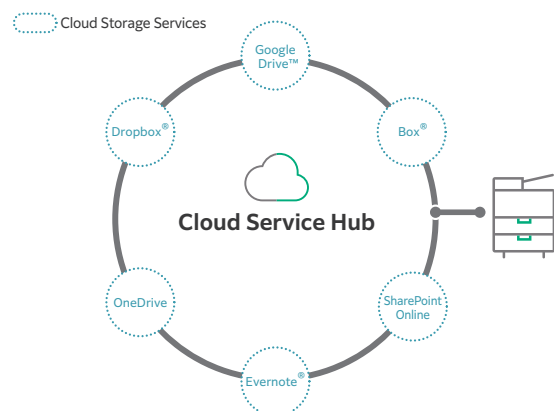
- Có thể vận hành an toàn bằng ID người dùng và mật khẩu
- Giảm thiểu nỗi lo dữ liệu bị mất hoặc bị đánh cắp
- Không cần trình điều khiển chuyên dụng

\* 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.





## 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.

Có thể tạo thêm lớp truy cập không mong muốn cho những người dùng cụ thể. (ví dụ: khách).

- Bộ Ethernet phụ\*

\*Tùy chọn.

### 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

### 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

### 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.



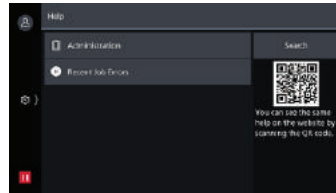
# Hệ thống hỗ trợ đáng tin cậy

## 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 đợi 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



## Device Log Service\*

Có thể theo dõi và xem hoạt động sử dụng thiết bị đa chức năng qua giao diện web.

Thao tác này sẽ đồng bộ hóa việc quản lý chi phí và thúc đẩy tiết kiệm tổng chi phí sở hữu (TCO).

- Có thể tính toán việc sử dụng qua trình duyệt web
- Chức năng xác thực cho phép theo dõi sử dụng theo cấp độ người dùng
- Trình bày kết quả thành các bảng và biểu đồ ký hiệu bằng màu sắc dễ đọc
- Không cần máy chủ chuyên dụng

\* Các dịch vụ đám mây do FUJIFILM Business Innovation cung cấp.

## Tạo ấn phẩm truyền thông hấp dẫn từ nhiều loại khổ giấy và chất liệu giấy

Thiết bị hỗ trợ nhiều khổ giấy và độ dày như bưu thiếp, phong bì và giấy dài.

Có thể dễ dàng tạo ấn phẩm truyền thông nội bộ

- Hỗ trợ giấy dài lên đến 320 × 1200 mm
- Hỗ trợ giấy từ 52 đến 300 gsm từ giấy bìa mỏng như giấy khen
- Khay tay hỗ trợ bưu thiếp và phong bì và có sẵn "Khay phong bì" tùy chọn



## Tùy chọn

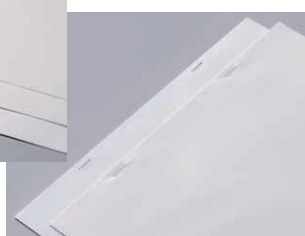
Có sẵn lên tới 10 tờ\* dập không ghim.

Hỗ trợ Dập không ghim nhiều vị trí đơn và đôi

\* 80 gsm hoặc nhô hơn



Hình ảnh cho thấy dập ghim đơn



Hình ảnh cho thấy dập ghim đôi



### Dập ghim

Dập ghim đồng thời  
nhiều trang



### Dập không ghim

Dập ghim đồng thời  
nhiều trang



### Đục lỗ

Đục lỗ cho bộ  
đóng sách



### Dập ghim lồng

Thuận tiện để làm danh  
mục sản phẩm hoặc sách



### Gấp kiểu chữ Z một phần

Tài liệu A3 gấp kiểu chữ Z  
thành khổ A4



### Gấp làm ba

Thuận tiện để chèn  
thư trực tiếp, v.v.

Bộ hoàn thiện A2	Bộ hoàn thiện B4/B5 + Bộ đóng sách		Bộ hoàn thiện C4/C5		Bộ hoàn thiện C4/C5 có Bộ đóng sách		Bộ hoàn thiện C4/C5 có bộ đóng sách + Bộ gấp CD3	
	B4	B5	C4	C5	C4	C5	C4	C5



Khả năng dập ghim	Dập ghim	50 tờ <sup>*1</sup>	50 tờ	50 tờ hoặc 65 tờ <sup>*2</sup>	50 tờ hoặc 65 tờ <sup>*2</sup>	50 tờ hoặc <sup>*3</sup> 65 tờ <sup>*2 *3</sup>
	Dập không ghim	-	-	10 tờ <sup>*4</sup>	-	10 tờ <sup>*4</sup>
Đục lỗ	-	Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc đục 2 lỗ / 3 lỗ <sup>*5</sup>	Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc đục 2 lỗ / 3 lỗ <sup>*6</sup>	Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc đục 2 lỗ / 3 lỗ <sup>*6</sup>	Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc đục 2 lỗ / 3 lỗ <sup>*6</sup>	Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc đục 2 lỗ / 3 lỗ <sup>*6</sup>
Dập ghim lồng	-	15 tờ <sup>*7</sup>	-	-	20 tờ	20 tờ
Gập đôi	-	● <sup>*7</sup>	-	-	●	●
Gấp làm ba	-	-	-	-	-	● <sup>*8</sup>
Gập kiểu chữ Z một phần	-	-	-	-	-	● <sup>*8</sup>
Giấy trữ lượng <sup>*9</sup>	Khay giấy ra	-	-	500 tờ	500 tờ	500 tờ
	Khay bộ hoàn thiện	500 tờ	2000 tờ	3000 tờ	1500 tờ	1500 tờ

Ghi chú : Bộ hoàn thiện A2 tương thích với cách model lên đến C5570 / C4570 / C3570 / C3070.

\*1: Khổ A4. Lên đến 30 tờ cho khổ B4 trở lên.

\*5: Bộ hoàn thiện B4/B5 yêu cầu đục 2 lỗ/4 lỗ hoặc đục 2 lỗ/3 lỗ (Thông số kỹ thuật tại Hoa Kỳ).

\*7: Phải có Bộ đóng sách. Dập ghim lồng và Gập đôi trên Bộ hoàn thiện B4/B5- tạo ra nếp gấp mà không cần gấp giấy.

\*2: Với bộ dập ghim của Bộ hoàn thiện C

\*6: Không thể thêm chức năng dập lỗ cho bộ hoàn thiện. Hãy

\*8: Phải có Bộ gấp CD3.

\*3: Khi kết hợp với gấp kiểu chữ Z một phần, số tờ sẽ giảm xuống.

\*9: Giấy 70 đến 80 gsm.

\*4: Giấy 64 - 80 gsm.

## Đối với công việc sao chụp, in và fax khối lượng lớn

### Loại bộ nạp trữ lượng lớn

Bộ nạp trữ lượng lớn B1 có thể nạp 2000 tờ<sup>\*1</sup>

Bộ nạp trữ lượng lớn B2 có thể nạp 2940 tờ<sup>\*1</sup>

Có thể nạp dung lượng khay giấy tối đa 6140 tờ<sup>\*2</sup> với Mô-đun khay Tandem để hỗ trợ nhu cầu in khối lượng lớn.

\*1: Giấy 70 đến 80 gsm

\*2: Dành cho giấy 70 đến 80 gsm, C7070/C6570 và Bộ nạp trữ lượng lớn B2



Bộ nạp trữ  
lượng lớn B1



Bộ nạp trữ  
lượng lớn B2



SIÊU NHANH

# Apeos C7070 / C6570 / C5570 / C4570 / C3570 / C3070

## Chức năng và Thông số kỹ thuật

### Thông số cơ bản/Tính năng sao chụp

Mục	Mô tả	C7070	C6570	C5570	C4570	C3570	C3070	
Kiểu	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 (Văn bản-Ânh / Ânh), 600 x 600 dpi (Văn bản / Bản đồ)							
Thời gian khởi động	[Trình cài đặt hợp sẵn / Dịch vụ tùy chỉnh] <sup>2</sup> Khi kích hoạt chế độ: 30 giây hoặc ít hơn (nhiệt độ phòng là 23 độ C) Khi không kích hoạt chế độ: 24 giây hoặc ít hơn (nhiệt độ phòng là 23 độ C)							
Thời gian khởi phục (Thời gian khôi phục từ Chế độ nghỉ)	13 giây hoặc ít hơn (nhiệt độ phòng là 23 độ C) 11 giây hoặc ít hơn (nhiệt độ phòng là 23 độ C) 5 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							
Tối đa	SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3 [12 x 19" (305 x 483 mm), 320 x 483 mm khi sử dụng Khay tay]							
Khổ giấy	Tối thiểu A5, Bưu thiếp (100 x 148 mm) [89 x 98 mm khi sử dụng Khay tay]							
Chiều rộng mảnh hình <sup>3</sup>	Mép trên 4,0 mm, Mép dưới 2,0 mm, Mép phải/trái 2,0 mm							
Trọng lượng giấy <sup>4</sup>	Khay giấy 52 - 300 gsm Khay tay 52 - 300 gsm							
Thời gian Den trắng <sup>5</sup>	3,3 giây 3,3 giây 3,7 giây 4,4 giây 4,9 giây 4,9 giây							
cho ra bản sao chụp								
Màu <sup>6</sup>	4,1 giây 4,1 giây 5,2 giây 5,7 giây 6,7 giây 6,7 giây							
Tốc độ sao chụp liên tục <sup>7</sup>	A4 LEF / JIS B5 LEF Den trắng: 70 trang/phút Màu: 70 trang/phút A4 / JIS B5 Den trắng: 50 trang/phút Màu: 50 trang/phút JIS B4 Den trắng: 41 trang/phút Màu: 41 trang/phút A3 Den trắng: 35 trang/phút Màu: 35 trang/phút	Den trắng: 65 trang/phút Màu: 65 trang/phút Den trắng: 55 trang/phút Màu: 55 trang/phút Den trắng: 40 trang/phút Màu: 40 trang/phút Den trắng: 32 trang/phút Màu: 32 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 27 trang/phút Màu: 27 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút	Den trắng: 55 trang/phút Màu: 55 trang/phút Den trắng: 45 trang/phút Màu: 45 trang/phút Den trắng: 35 trang/phút Màu: 35 trang/phút Den trắng: 32 trang/phút Màu: 32 trang/phút Den trắng: 27 trang/phút Màu: 27 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút	Den trắng: 35 trang/phút Màu: 35 trang/phút Den trắng: 30 trang/phút Màu: 30 trang/phút Den trắng: 20 trang/phút Màu: 20 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút	Den trắng: 30 trang/phút Màu: 30 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 20 trang/phút Màu: 20 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút	Den trắng: 30 trang/phút Màu: 30 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 20 trang/phút Màu: 20 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút	Den trắng: 30 trang/phút Màu: 30 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 20 trang/phút Màu: 20 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút	Den trắng: 30 trang/phút Màu: 30 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 20 trang/phút Màu: 20 trang/phút Den trắng: 23 trang/phút Màu: 23 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút Den trắng: 17 trang/phút Màu: 17 trang/phút
Dung lượng khay giấy <sup>8</sup>	Chuẩn Kiểu máy 4 Khay: 520 tờ x 4 - Khay + Khay tang 90 tờ Tùy chọn Bộ nạp trữ lượng lớn B1: 2000 tờ, Bộ nạp trữ lượng lớn B2: 2940 tờ Tối đa Kiểu máy 4 Khay: 5110 tờ (Kiểu máy 4 Khay + Bộ nạp trữ lượng lớn B2) Kiểu máy khay Tandem: 6140 tờ (Kiểu máy khay Tandem + Bộ nạp trữ lượng lớn B2)							
Dung lượng khay giấy ra <sup>9</sup>	Phần trung tâm phía trên: 250 tờ (A4 LEF), Phần trung tâm phía dưới: 250 tờ (A4 LEF)							
Cung cấp nguồn điện	AC220-240 V +/- 10 %, 10 A, Thông thường 50/60 Hz							
Mức tiêu thụ điện tối đa	2,2 kW (AC220 V +/- 10 %) 2,4 kW (AC240 V +/- 10 %) Chế độ nghỉ: 0,5 W (AC230 V) Chế độ sẵn sàng: 106 W (AC230 V)	2,2 kW (AC220 V +/- 10 %) 2,4 kW (AC240 V +/- 10 %) Chế độ nghỉ: 0,5 W (AC230 V) Chế độ sẵn sàng: 90 W (AC230 V)	2,2 kW (AC220 V +/- 10 %) 2,4 kW (AC240 V +/- 10 %) Chế độ nghỉ: 0,5 W (AC230 V) Chế độ sẵn sàng: 57 W (AC230 V)	2,2 kW (AC220 V +/- 10 %) 2,4 kW (AC240 V +/- 10 %) Chế độ nghỉ: 0,5 W (AC230 V) Chế độ sẵn sàng: 57 W (AC230 V)	2,2 kW (AC220 V +/- 10 %) 2,4 kW (AC240 V +/- 10 %) Chế độ nghỉ: 0,5 W (AC230 V) Chế độ sẵn sàng: 57 W (AC230 V)	2,2 kW (AC220 V +/- 10 %) 2,4 kW (AC240 V +/- 10 %) Chế độ nghỉ: 0,5 W (AC230 V) Chế độ sẵn sàng: 57 W (AC230 V)	2,2 kW (AC220 V +/- 10 %) 2,4 kW (AC240 V +/- 10 %) Chế độ nghỉ: 0,5 W (AC230 V) Chế độ sẵn sàng: 57 W (AC230 V)	2,2 kW (AC220 V +/- 10 %) 2,4 kW (AC240 V +/- 10 %) Chế độ nghỉ: 0,5 W (AC230 V) Chế độ sẵn sàng: 57 W (AC230 V)
Kích thước	Rộng 658 x Sâu 790 x Cao 1169 mm	Kiểu máy 4 Khay (DAF C2-PC): Rộng 658 x Sâu 790 x Cao 1169 mm Kiểu máy khay Tandem (DAF C2-PC): Rộng 658 x Sâu 790 x Cao 1169 mm	Rộng 658 x Sâu 790 x Cao 1169 mm	Rộng 633 x Sâu 677 x Cao 1119 mm	Rộng 633 x Sâu 677 x Cao 1119 mm	Rộng 633 x Sâu 677 x Cao 1119 mm	Rộng 633 x Sâu 677 x Cao 1119 mm	
Trọng lượng <sup>10</sup>	156 kg	Kiểu máy 4 Khay (DAF C2-PC): 146 kg Kiểu máy khay Tandem (DAF C2-PC): 156 kg	Kiểu máy 4 Khay (DAF C2-PC): 146 kg Kiểu máy khay Tandem (DAF C2-PC): 156 kg	124 kg	124 kg	124 kg	124 kg	

\*1:Người sử dụng sẽ không dùng hết toàn bộ Dung lượng thiết bị lưu trữ của thiết bị. \*2:Chế độ Trình cài đặt hợp sẵn/Dịch vụ tùy chỉnh được kích hoạt mặc định. Khách hàng có thể thay đổi cài đặt nếu muốn. \*3:Khổ A3 hoặc lớn hơn. \*4:Chúng tôi đề nghị sử dụng loại giấy đã đề nghị của chúng tôi. Có thể không cản trở chính xác theo yêu cầu. \*5:A4 LEF / Chế độ tự ưu tiên đơn sắc. \*6:A4 LEF / Chế độ ưu tiên màu. \*7:Tốc độ có thể bị giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh. \*8:Giấy 80 gsm.

\*9:Giấy 70 gsm. \*10:Không bao gồm Hộp Mực.

### Bộ nạp và đảo bản gốc tự động B2-PC

Mục	Mô tả	C4570	C3570	C3070
Khổ giấy bản gốc	Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A6 <sup>11</sup>			
Trọng lượng giấy	38 - 128 gsm (2 mặt: 50 - 128 gsm) <sup>12</sup>			
Dung lượng <sup>13</sup>	130 tờ			
Tốc độ quét <sup>14</sup>	Sao chép (A4 LEF, 1 mặt): Den trắng: 45 trang/phút Màu: 45 trang/phút Quét: Den trắng: 80 trang/phút, Màu: 80 trang/phút [Quét hình 1 lướt, 2 mặt, Den trắng: 160 trang/phút, Màu: 160 trang/phút] [Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục.]	Den trắng: 35 trang/phút Màu: 35 trang/phút Den trắng: 30 trang/phút Màu: 30 trang/phút	Den trắng: 35 trang/phút Màu: 35 trang/phút Den trắng: 30 trang/phút Màu: 30 trang/phút	Den trắng: 35 trang/phút Màu: 35 trang/phút Den trắng: 30 trang/phút Màu: 30 trang/phút

\*1:Kích cỡ tùy chỉnh tối thiểu là 49 x 85 mm.

\*2:Khổ tùy chỉnh từ 49 x 85 mm - 55 x 91 mm khả dung từ 38 - 209 gsm.

\*3:Giấy 70 gsm.

\*4:Tốc độ quét thay đổi tùy theo bản gốc.

### Bộ nạp và đảo bản gốc tự động C2-PC

Mục	Mô tả	C7070	C6570	C5570
Khổ giấy bản gốc	Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A6 <sup>11</sup>			
Trọng lượng giấy	38 - 200 gsm (2 mặt: 50 - 200 gsm)			
Dung lượng <sup>15</sup>	250 tờ			
Tốc độ quét <sup>16</sup>	Sao chép (A4 LEF, 1 mặt): Den trắng: 70 trang/phút Màu: 70 trang/phút Quét: Den trắng: 135 trang/phút, Màu: 135 trang/phút [Quét hình 1 lướt, 2 mặt, Den trắng: 270 trang/phút, Màu: 270 trang/phút] [Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục.]	Den trắng: 65 trang/phút Màu: 65 trang/phút Den trắng: 65 trang/phút Màu: 65 trang/phút Den trắng: 55 trang/phút Màu: 55 trang/phút	Den trắng: 65 trang/phút Màu: 65 trang/phút Den trắng: 55 trang/phút Màu: 55 trang/phút	Den trắng: 65 trang/phút Màu: 65 trang/phút Den trắng: 55 trang/phút Màu: 55 trang/phút

\*1:Kích cỡ tùy chỉnh tối thiểu là 84 x 139,7 mm.

\*2:Giấy 70 gsm.

\*3:Tốc độ quét thay đổi tùy theo bản gốc.

### In

Mục	Mô tả	Chuẩn	Tùy chọn
Kiểu	Tích hợp	[Trình Điều Khiển PCL] Chuẩn: 1200 x 2400 dpi, Chất lượng cao: 1200 x 1200 dpi	[Trình Điều Khiển Adobe® PostScript® 3TM] Tốc độ cao (Tiêu chuẩn): 600 x 600 dpi, Chất lượng cao: 1200 x 1200 dpi
Độ phân giải in ấn			
Ngôn ngữ mô tả trang	Chuẩn PCL5 / PCL6	Tùy chọn Adobe® PostScript® 3TM	[Trình Điều Khiển PCL] Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows 8.1 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit), Windows Server 2012 R2 (64 bit), Windows Server 2012 (64 bit)
Hệ điều hành hỗ trợ <sup>17</sup>	Chuẩn [Trình Điều Khiển Mac OS X] macOS 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13 / 10.12	Tùy chọn [Trình Điều Khiển Adobe® PostScript® 3TM] Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows 8.1 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit), Windows Server 2012 R2 (64 bit), Windows Server 2012 (64 bit) macOS 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13 / 10.12	
Khả năng kết nối	Chuẩn Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB3.0	Tùy chọn LAN không dây (IEEE 802.11 a / 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.

### Fax (Tùy chọn)

Mục	Mô tả
Khổ giấy	Tối đa: A3, 11 x 17", Tài liệu giấy dài (Đài nhất 600 mm)
Khổ giấy ra	Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A5
Thời gian truyền	2 giây hoặc hơn nhưng ít hơn 3 giây <sup>18</sup>
Chế độ truyền	ITU-T G3
Đường truyền thích hợp	Dây thuê bao điện thoại, PBX, Giao tiếp Fax (PSTN), Tối đa 3 cổng <sup>19</sup> (G3-3 ports)

\*1:Khi truyền dữ 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 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 hiện tại.

\*2:Số đường dây FAX tối đa là 3 cổng. Cổng dùng để chỉ số lượng kênh dành cho fax.

### Bộ nạp trữ lượng lớn B1 (Tùy chọn)

Mục	Mô tả
Khổ giấy	A4 LEF, Letter LEF, JIS B5 LEF
Trọng lượng giấy	55 - 216 gsm
Công suất nạp / Số khay*	2000 tờ x 1 - Khay
Kích thước	Rộng 389 x Sâu 614 x Cao 380 mm
Trọng lượng	29 kg

\*:Giấy 80 gsm.



SIÊU NHANH

## Bộ nạp trữ lượng lớn B2 ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Khổ giấy	A4 LEF, Letter LEF, JIS B5 LEF
Trọng lượng giấy	55 - 216 gsm
Công suất nạp / Số khay*	2940 tờ x 1 -Khay
Kích thước	Rộng 476 x Sâu 618 x Cao 433 mm
Trọng lượng	31 kg

\*: Giấy 80 gsm.

## Khay hông

Mục	Mô tả
Dung lượng khay giấy*	100 tờ
Kích thước	Rộng 327 x Sâu 414 x Cao 179 mm

\*: Giấy 70 gsm.

## Bộ hoàn thiện A2 ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Loại	Sắp xếp (Có chia bộ*) / Xếp chồng (Có chia bộ*)
Khổ giấy	Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A5, Bưu thiếp (100 x 148 mm)
Trọng lượng giấy*	52 - 256 gsm
Dung lượng khay giấy* <sup>2</sup> / thiên	[Không có tính năng dập ghim] A4 LEF: 500 tờ, JIS B4: 250 tờ, A3 hoặc lớn hơn: 200 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*: 250 tờ [Có dập ghim] 30 bđ, hoặc A4 LEF: 500 tờ, JIS B4: 250 tờ, A3 hoặc lớn hơn: 200 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*: 250 tờ
Dập ghim	Độ dày A4: 50 tờ (90 gsm hoặc ít hơn) JIS B4 hoặc lớn hơn: 30 tờ (90 gsm hoặc ít hơn)
Kích cỡ Giấy* <sup>5</sup>	Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: JIS B5 LEF
Trọng lượng giấy	52 - 256 gsm
Vị trí	Dập ghim đơn, Dập ghim kép
Kích thước	Rộng 478 x Sâu 461 x Cao 238 mm
Trọng lượng	11 kg

Ghi chú: Không tương thích với C7070 / C6570.

\*1: Thiết bị sẽ được thiết lập mặc định ở chế độ "Không Offset". Khách hàng có thể thay đổi tùy ý theo mục đích sử dụng.

\*2: Các tài liệu có thể không được in chính xác tùy thuộc vào điều kiện sử dụng. (52 - 55 gsm)

\*3: Giấy 70 gsm.

\*4: Khi tờ giấy có khổ giấy lớn hơn được xếp chồng ở phía trên những tờ có khổ giấy nhỏ hơn, 250 tờ khi các tờ khổ lớn nhỏ hơn khổ A3. 200 tờ khi các tờ khổ lớn là khổ A3 hoặc lớn hơn. Điều tương tự cũng áp dụng khi chọn cùng lúc kiểu đóng không dập ghim và có dập ghim hoặc khi chọn cùng lúc các vị trí dập ghim khác nhau.

\*5: Các vị trí dập ghim có sẵn theo dõi tùy thuộc vào khổ giấy.

## Bộ hoàn thiện B4 / B5 ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Mục	Bộ hoàn thiện B4
Loại	Bộ hoàn thiện B5
Khổ giấy*	Sắp xếp (Có chia bộ*) / Xếp chồng (Có chia bộ*)
Trọng lượng giấy*	Tối da: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A5
Dung lượng khay giấy*	52 - 300 gsm
Dập ghim	[Không có tính năng dập ghim] A4: 500 tờ, JIS B4 hoặc lớn hơn: 1000 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*: 300 tờ [Có dập ghim] A4: 100 bđ hoặc 1000 tờ, JIS B4 hoặc lớn hơn: 200 bđ hoặc 1500 tờ, A5 LEF: 100 bđ hoặc 1000 tờ Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*: 70 bđ hoặc 200 tờ
Kích cỡ Giấy* <sup>11</sup>	Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A5 LEF
Trọng lượng giấy	52 - 256 gsm
Vị trí	Dập ghim đơn, Dập ghim kép
Số lượng lỗ	Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc Đục 2 lỗ / 3 lỗ đục (Thông số kỹ thuật tại Hoa Kỳ)
Dập lỗ* <sup>9</sup>	Kích cỡ Giấy* <sup>10</sup> Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A5 LEF
Trọng lượng giấy	52 - 220 gsm
Dung lượng* <sup>11</sup>	–
Hoàn thiện tài liệu dạng sách	Khổ giấy –
Trọng lượng giấy	–
Kích thước* <sup>12</sup>	Rộng 644 x Sâu 692 x Cao 1054 mm Khi có lắp Bô gấp CD3: Rộng 883 x Sâu 692 x Cao 1054 mm
Trọng lượng* <sup>13</sup>	Bộ hoàn thiện C4 (không có Chức năng Đục lỗ): 41 kg Bộ hoàn thiện C4 (với Chức năng Đục lỗ): 54 kg Bộ hoàn thiện C5 (không có Chức năng Đục lỗ): 44 kg Bộ hoàn thiện C5 (với Chức năng Đục lỗ): 57 kg Bộ gấp CD3: +52 kg

Ghi chú: Chỉ có dập ghim có ghim trong Bộ hoàn thiện C4 và Bộ hoàn thiện C4 có bộ đóng sách. Bạn không thể thêm chức năng dập không ghim.

Ghi chú: Dập ghim có ghim và dập không ghim đều có trong Bộ hoàn thiện C5 và Bộ hoàn thiện C5 có bộ đóng sách.

Ghi chú: Cần có Transport Unit.

\*1: Công việc in có thể thực hiện không chính xác tùy theo các điều kiện sử dụng. (52 - 55 gsm)

\*2: Giấy 70 gsm.

\*3: Khi tờ giấy có khổ giấy lớn hơn được xếp chồng ở phía trên những tờ có khổ giấy nhỏ hơn.

\*4: Dập ghim tối đa 65 tờ. Khi thiết bị dập ghim 65 tờ của Bộ hoàn thiện C tùy chọn được lắp đặt. Tuy nhiên, tùy theo loại giấy, có thể xảy ra tình trạng dập ghim không chính xác chẳng hạn như khi canh chỉnh các cạnh của giấy không đồng đều.

\*6: Dập không ghim có trong Bộ hoàn thiện C5 và Bộ hoàn thiện C5 có bộ đóng sách.

\*7: Không dập ghim không có khả năng giữ giấy được như so với dập ghim có ghim. Chỗ giấy dính có thể bị tách ra một cách dễ dàng, tuy thuộc vào loại giấy, nhiệt độ, độ ẩm và cách lật trang giấy.

\*8: Các vị trí dập ghim có sẵn theo dõi tùy thuộc vào khổ giấy.

\*9: Không thể thêm chức năng đục lỗ. Chọn bộ hoàn thiện có chức năng đục lỗ.

\*10: Số lượng lỗ đục có sẵn thay đổi tùy thuộc vào trọng lượng giấy. Sách có thể bấm không khít tùy thuộc vào kích thước hoặc loại giấy.

\*11: Số lượng lỗ đục có sẵn thay đổi tùy thuộc vào trọng lượng giấy. Sách có thể bấm không khít tùy thuộc vào kích thước hoặc loại giấy.

\*12: Không bao gồm dấu nốt bên trong thân máy.

\*13: Khi lắp đặt lên Apeos C3570 / C3070, thêm 1 kg của phần nắp.

## Bộ hoàn thiện C4 / C5, Bộ hoàn thiện C4 / C5 có bộ đóng sách ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Mục	Bộ hoàn thiện C4 / C5
Loại	Bộ hoàn thiện C4 / C5 có bộ đóng sách
Khổ giấy	Khay giấy ra Sắp xếp (Có chia bộ) / Xếp chồng (Có chia bộ)
Trọng lượng giấy	Khay bộ hoàn thiện Sắp xếp (Có chia bộ) / Xếp chồng (Có chia bộ)
Khổ giấy	Khay giấy quyền sách nhỏ – Sắp xếp (Có chia bộ) / Xếp chồng (Có chia bộ)
Khổ giấy	Khay giấy ra Tối đa: 12 x 19" (305 x 483 mm), A3 Tối thiểu: A6, Bưu thiếp (100 x 148 mm)
Khổ giấy	Khay bộ hoàn thiện Tối đa: 12 x 19" (305 x 483 mm), A3 Tối thiểu: A5 LEF
Trọng lượng giấy	Khay giấy ra 52 - 300 gsm* <sup>1</sup>
Khổ giấy	Khay bộ hoàn thiện 52 - 300 gsm* <sup>1</sup>
Khổ giấy	Khay giấy ra 500 tờ (A4)
Dung lượng khay giấy*	[Không có tính năng dập ghim] A4: 3000 tờ JIS B4 hoặc lớn hơn: 1500 tờ A5 LEF: 1000 tờ Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*: 300 tờ [Có dập ghim] A4: 200 bđ hoặc 3000 tờ JIS B4 hoặc lớn hơn: 100 bđ hoặc 1500 tờ A5 LEF: 100 bđ hoặc 1000 tờ Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*: 70 bđ hoặc 200 tờ
Dập ghim	Khay giấy quyền sách nhỏ – 20 bđ* <sup>4</sup>
Dập ghim	Độ dày Dập ghim: 50 tờ (90 gsm hoặc ít hơn)* <sup>5</sup> Dập không ghim* <sup>6</sup> * <sup>7</sup> : 10 tờ (80 gsm hoặc ít hơn)
Kích cỡ Giấy* <sup>8</sup>	Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A5 LEF
Trọng lượng giấy	Dập ghim: 52 - 300 gsm Dập không ghim* <sup>6</sup> * <sup>7</sup> : 64 - 105 gsm
Vị trí	Dập ghim đơn, Dập ghim kép
Số lượng lỗ	Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc Đục 2 lỗ / 3 lỗ đục (Thông số kỹ thuật tại Hoa Kỳ)
Dập lỗ* <sup>9</sup>	Kích cỡ Giấy* <sup>10</sup> Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A5 LEF
Trọng lượng giấy	52 - 220 gsm
Dung lượng* <sup>11</sup>	–
Hoàn thiện tài liệu dạng sách	Khổ giấy –
Trọng lượng giấy	–
Kích thước* <sup>12</sup>	Rộng 649 x Sâu 692 x Cao 1054 mm Khi có lắp Bô gấp CD3: Rộng 888 x Sâu 692 x Cao 1054 mm
Trọng lượng* <sup>13</sup>	Bộ hoàn thiện C4 (không có Chức năng Đục lỗ): 41 kg Bộ hoàn thiện C4 (với Chức năng Đục lỗ): 54 kg Bộ hoàn thiện C5 (không có Chức năng Đục lỗ): 44 kg Bộ hoàn thiện C5 (với Chức năng Đục lỗ): 57 kg Bộ gấp CD3: +52 kg

Ghi chú: Chỉ có dập ghim có ghim trong Bộ hoàn thiện C4 và Bộ hoàn thiện C4 có bộ đóng sách. Bạn không thể thêm chức năng dập không ghim.

Ghi chú: Dập ghim có ghim và dập không ghim đều có trong Bộ hoàn thiện C5 và Bộ hoàn thiện C5 có bộ đóng sách.

Ghi chú: Cần có Transport Unit.

\*1: Công việc in có thể thực hiện không chính xác tùy theo các điều kiện sử dụng. (52 - 55 gsm)

\*2: Giấy 70 gsm.

\*3: Khi tờ giấy có khổ giấy lớn hơn được xếp chồng ở phía trên những tờ có khổ giấy nhỏ hơn.

\*4: Dập ghim tối đa 65 tờ. Khi thiết bị dập ghim 65 tờ của Bộ hoàn thiện C tùy chọn được lắp đặt. Tuy nhiên, tùy theo loại giấy, có thể xảy ra tình trạng dập ghim không chính xác chẳng hạn như khi canh chỉnh các cạnh của giấy không đồng đều.

\*6: Dập không ghim có trong Bộ hoàn thiện C5 và Bộ hoàn thiện C5 có bộ đóng sách.

\*7: Không dập ghim không có khả năng giữ giấy được như so với dập ghim có ghim. Chỗ giấy dính có thể bị tách ra một cách dễ dàng, tuy thuộc vào loại giấy, nhiệt độ, độ ẩm và cách lật trang giấy.

\*8: Các vị trí dập ghim có sẵn theo dõi tùy thuộc vào khổ giấy.

\*9: Không thể thêm chức năng đục lỗ. Chọn bộ hoàn thiện có chức năng đục lỗ.

\*10: Số lượng lỗ đục có sẵn thay đổi tùy thuộc vào trọng lượng giấy. Sách có thể bấm không khít tùy thuộc vào kích thước hoặc loại giấy.

\*11: Số lượng lỗ đục có sẵn thay đổi tùy thuộc vào trọng lượng giấy. Sách có thể bấm không khít tùy thuộc vào kích thước hoặc loại giấy.

\*12: Không bao gồm dấu nốt bên trong thân máy.

\*13: Khi lắp đặt lên Apeos C3570 / C3070, thêm 1 kg của phần nắp.

## Khay phong bì ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Gập kiểu chữ Z một phần	Khổ giấy A3, 11 x 17", JIS B4 Trọng lượng giấy 60 - 90 gsm
Gập làm ba	Khổ giấy A4, Letter Trọng lượng giấy 60 - 90 gsm
Cung cấp nguồn điện* <sup>2</sup>	Dung lượng* <sup>1</sup> 40 tờ
Mức tiêu thụ điện tối đa	144 W
Kích thước	Rộng 232 x Sâu 588 x Cao 991 mm
Trọng lượng	52 kg

Ghi chú: Bộ hoàn thiện C4 / Bộ hoàn thiện C5 / Bộ hoàn thiện C4 có bộ đóng sách / Bộ hoàn thiện C5 có bộ đóng sách là bộ phận tùy chọn.

\*1: Giấy 70 gsm.

\*2: Yêu cầu nguồn điện riêng biệt cho thiết bị chính.

\*: Giấy Commercial #10.

## Ghi chú

1) Để phù hợp với thông số kỹ thuật trong lượng giấy, chúng tôi khuyến cáo sử dụng giấy được chúng tôi khuyến cáo.

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
- Dồn trang (2 trang/4 trang/ 8 trang)
- Bản sao chụp (chia bộ/không chia bộ)
- Sao chụp (thẻ ID)
- Bản gốc kích cỡ khác nhau
- Kích cỡ bản gốc
- Nâng cao hình ảnh
- Sao chup sách/Sao chup sách 2 mặt
- Xóa cạnh
- Dịch chuyển ảnh
- Hình ảnh đối xứng/Ảnh âm bản
- Xoay ảnh
- Tạo sách
- Dồn trang x Tạo sách
- Sao chụp sách
- Bìa
- Áp phích
- Sao lặp hình ảnh
- Sao lặp hình ảnh đặt sẵn
- Ghi chú
- Hình mờ (tùy chọn)
- Xóa bên ngoài/Xóa bên trong
- Công việc chung
- Công việc mẫu
- Dập ghim/Dập lỗ/Gấp giấy (tùy chọn)

## In

- PCL
- PostScript (tùy chọn)
- Multi-Model Print Driver 2
- Microsoft Universal Print
- In bao mực
- Bộ mẫu
- In hẹn giờ
- In từ Thư mục
- Đăng ký mẫu
- Đồn trang
- Tạo sách
- Dồn trang x Tạo sách
- Áp phích
- Bìa/Trang phân tách
- In giấy dài
- In phong bì
- In xác thực cá nhân
- In xác thực
- In từ USB (tùy chọn)
- Dập ghim/Dập lỗ/Gấp giấy (tùy chọn)
- Server-less On-Demand Print (In theo nhu cầu không qua máy chủ)

## Fax (Tùy chọn)

- G3 x tối đa 3 cổng (tùy chọn)
- Fax qua mạng
- IP Fax (SIP) (tùy chọn)
- 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
- Chỉnh 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
- Phản phát fax không giấy (tùy chọn)

## Quét (Tùy chọn)

- 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\* 1/XDW(DocuWorks)\* 2
- Định dạng Microsoft Excel/ Word (tùy chọn)
- Tệp cho mỗi trang
- Văn bản có thể tìm kiếm được (tùy chọn)
- Nén cao (Tốc độ cao)(tùy chọn)
- Bảng chuỗi công việc
- Scan Delivery (Phân phối bản quét đến thư mục lưu trữ định sẵn) (tùy chọn)

\*1: Nén cao/Mẫu 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)
- Ethernet phụ (tùy chọn)
- Hỗ trợ Wi-Fi (tùy chọn)
- Mã hóa dữ liệu
- Ghi đè dữ liệu (tùy chọn)
- Hình mờ bảo mật (tùy chọn)
- Nhật ký hình ảnh (tùy chọn)
- Thông báo
- Xuất chuỗi lịch sử công việc

fujifilm.com/fbvn



Đại lý ủy quyền FUJIFILM Công Ty TNHH Thương Mại Siêu Nhanh

Trụ sở văn phòng

37/40 Đường C1, Phường 13, Quận Tân Bình, Thành Phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: (84-28) 665 64 634 Fax: (84-28) 665 64 634

Nhân máy sản 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: Nộp ngoài tệ, cổ phiếu, trái phiếu chính phủ và các chứng chỉ trái phiếu địa phương. Các loại tem bảo hành, 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, diều 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.

Nhân hiệu FUJIFILM và logo FUJIFILM là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của FUJIFILM Corporation. Apeos và là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của FUJIFILM Business Innovation Corp. Adobe, logo Adobe, PostScript và logo PostScript là các nhãn hiệu đã được đăng ký hoặc nhãn hiệu của Adobe tại Hoa Kỳ và/hoặc các quốc gia khác. Apple, iPhone, AirPrint, iPad, iPad Air, iPad Pro, iPod touch, và Mac là các nhãn hiệu thương mại của Apple Inc. được đăng ký tại Mỹ và các nước 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 12, 2021 PIC-0170 VN (2105-R2)