



Thiết bị đa chức năng in màu A3  
Apeos C7071 / C6571 / C5571 / C4571

 **Apeos™**



# Khởi đầu hành trình chuyển đổi số của bạn

Được thiết kế để tăng tốc hành trình chuyển đổi số của bạn (DX), dòng Apeos mới với các tính năng tích hợp thông minh và liền mạch sẽ chứng minh được rằng đây là đối tác kỹ thuật số đáng tin cậy



Đem đến năng suất không giới hạn giúp bạn tối ưu hóa hành trình chuyển đổi số



## Apeos C7071 / C6571 / C5571 / C4571

### Thiết kế đơn giản

Được thiết kế để phù hợp với mọi đối tượng, các thiết bị của chúng tôi mang đến sự tiện lợi trong việc sử dụng, khả năng tiếp cận và các tính năng cá nhân hóa, tạo ra trải nghiệm trực quan đích thực.

### Cung cấp khả năng mở rộng

Khám phá khả năng vận hành tự do và linh hoạt hơn thông qua ứng dụng tích hợp liền mạch với các giải pháp đám mây và di động.

### Xây dựng nhận thức về môi trường

Thúc đẩy nhận thức của tổ chức hướng tới việc tạo ra một môi trường ít bị tác động với các tính năng tiên tiến như công nghệ mực có nhiệt độ nóng chảy thấp (năng lượng thấp), cảm biến tiết kiệm điện thông minh hoặc bộ hoàn thiện không dùng ghim.

Apeos C7071

Màu/Đen trắng

**70** trang/phút\*

Apeos C6571

Màu/Đen trắng

**65** trang/phút\*

Apeos C5571

Màu/Đen trắng

**55** trang/phút\*

Apeos C4571

Màu/Đen trắng

**45** trang/phút\*

\* A4 LEF

## Vận hành nhanh và đơn giản

### Khởi động nhanh và in nhanh giúp mang lại hiệu quả cao

Smart WelcomEyes phát hiện người dùng và tự động thoát khỏi chế độ nghỉ. Ở Chế độ khởi động nhanh, chỉ cần đợi 6 giây để có thể sử dụng bằng điều khiển. Sẵn sàng cho bất cứ khi nào bạn cần.

### Quét nhanh các tài liệu có khối lượng lớn

Bộ nạp và đảo bản gốc tự động C2-PC có thể trữ lên tới 250 tờ tài liệu và đọc các tài liệu này ở tốc độ cao, lên đến 270 trang/phút\* cho tác vụ quét hình 1 lượt, 2 mặt để có thể sao chụp hoặc quét nhanh. Hơn nữa, chức năng phát hiện giấy kép giúp ngăn ngừa các hiện tượng như thiếu thông tin do có các tài liệu bị bỏ qua, nhằm đảm bảo công việc xử lý hậu kỳ diễn ra suôn sẻ.

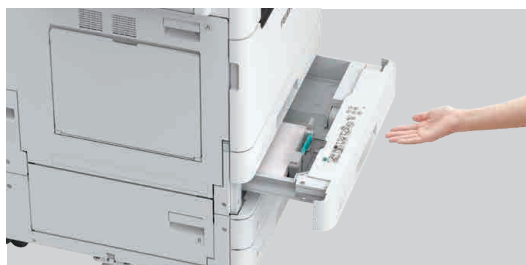
Ghi chú: Chỉ khả dụng cho mẫu Model-CPS-C.

\* Quét hình 1 lượt, 2 mặt bằng giấy tiêu chuẩn của FUJIFILM (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục.



### Khay giấy đóng nhẹ và êm ái

Khay giấy có cơ chế thu hồi, bạn chỉ cần đẩy nhẹ để khay giấy tự động thu hồi từ từ và yên tĩnh.



## Thiết bị đa chức năng hữu dụng hơn

### Tạo ra các tài liệu quảng cáo hấp dẫn từ nhiều kích cỡ giấy và loại giấy khác nhau

Hỗ trợ nhiều loại giấy khác nhau để sản xuất nội dung quảng cáo như bìa đựng tài liệu trong suốt, bưu thiếp\*, phong bì\* và các tấm biểu ngữ dài cho quầy hàng.

- Hỗ trợ giấy dài lên đến 320 x 1.200 mm
- Hỗ trợ giấy từ 52 đến 300 gsm, từ giấy mỏng đến giấy dày như giấy chứng nhận

\* Khay tay hỗ trợ bưu thiếp và phong bì, và còn có cả "Khay phong bì" tùy chọn.



### In ấn chất lượng cao, rõ ràng và sắc nét

Khi sử dụng mực Super EA-Eco, các chữ và nét mảnh hiện rõ, hiệu ứng chuyển đổi màu sắc mượt mà hình dạng của các chấm được tái tạo chính xác, góp phần tạo nên chất lượng hình ảnh cao.



### In ra từ bất kỳ thiết bị đa chức năng nào đang được kết nối trong văn phòng

Với Server-less On-Demand Print\* (In theo nhu cầu không qua máy chủ), bạn có thể in và lấy bản in linh hoạt từ bất kỳ thiết bị đa chức năng nào đang kết nối.

\* Tùy chọn.

### Linh hoạt bố trí máy trong văn phòng

Hỗ trợ môi trường mạng LAN không dây\*. Có thể lắp đặt mà không cần mạng có dây, linh hoạt trong việc chọn vị trí đặt thiết bị đa chức năng.

\* Tùy chọn. Hỗ trợ Print Utility, AirPrint, Mopria® Print Service, Mopria Scan.

### Đèn thông báo

Đèn thông báo nhắc người dùng lấy lại bản gốc về hoặc lấy các tài liệu đã in trên khay.

Khay giữa sẽ sáng đèn để thông báo khi có fax hoặc tài liệu khác được nhận ở Khay hông.



### Tạo ra các tài liệu quảng cáo hấp dẫn từ nhiều kích cỡ giấy và loại giấy khác nhau

Hỗ trợ nhiều loại giấy khác nhau để sản xuất nội dung quảng cáo như bìa đựng tài liệu trong suốt, bưu thiếp\*, phong bì\* và các tấm biểu ngữ dài cho quầy hàng.

- Hỗ trợ giấy dài lên đến 320 x 1.200 mm
- Hỗ trợ giấy từ 52 đến 300 gsm, từ giấy mỏng đến giấy dày như giấy chứng nhận

\* Khay tay hỗ trợ bưu thiếp và phong bì, và còn có cả "Khay phong bì" tùy chọn.

### Dành cho người dùng sao chụp, in và fax khối lượng lớn

#### Bộ nạp trữ lượng lớn

Bộ nạp trữ lượng lớn B1 có thể nạp 2.000 tờ\*. Mô-đun khay Tandem có thể chứa lên đến 5.200 tờ\* để hỗ trợ nhu cầu in ấn khối lượng lớn.

\* Giấy 80 gsm.



Bộ nạp trữ lượng lớn B1

#### Khay giấy ra ba chiều

Hỗ trợ đầu ra được phân loại cho các tác vụ sao chụp, in và fax.



# Một máy trung tâm có thiết kế đơn giản, dễ sử dụng, luôn sẵn sàng bất cứ khi nào bạn cần

## Bảng điều khiển mới với kích thước lớn 10,1 inch mang lại trải nghiệm trực quan và phù hợp với cá nhân người dùng

Bảng điều khiển đóng vai trò là cổng kết nối bạn với nhiều ứng dụng thông minh khác trên thiết bị đa chức năng chỉ bằng một thao tác chạm. Bảng điều khiển cảm ứng điện dung lớn mang lại khả năng hiển thị và hoạt động tuyệt vời, phản hồi mọi thao tác chạm và vượt để điều hướng một cách dễ dàng.

Kết nối ngay lập tức với các nút ứng dụng

Hiển thị tên đăng nhập

Đèn LED nút Home sẽ sáng lên

Vùng cảm ứng NFC

Bạn sẽ thấy ánh sáng dịu nhẹ báo hiệu hoàn thành thao tác hoặc có lỗi xảy ra

Truy cập nhanh các cài đặt thường dùng

Màn hình trang chính thân thiện với người dùng

Bảng điều khiển từ xa



Trên màn hình Ghim, bạn có thể bắt đầu lại tác vụ từ lịch sử tác vụ. Các cài đặt thường dùng có thể "ghim" lại được để tiết kiệm thời gian.

Các nút ứng dụng thường dùng có thể được sắp xếp và tùy chỉnh dựa trên sở thích của từng người dùng.

Người quản trị thiết bị có thể thiết lập và quản lý thiết bị đa chức năng từ xa.

Ghi chú: Trong cùng mạng nội bộ. Khi Bảng điều khiển từ xa đang hoạt động, bạn sẽ không thể thao tác trên bảng điều khiển của thiết bị đa chức năng. Ngoài ra, không thể khởi chạy Bảng điều khiển từ xa khi người dùng đang vận hành thiết bị đa chức năng.

\*1: Kết nối với máy qua môi trường không dây hoặc kết nối Wi-Fi Direct. Có thể tải xuống miễn phí từ Google Play™ hoặc App Store.

\*2: Sao chụp, fax, in, quét.

Ghi chú: Màn hình hiển thị khác với cài đặt mặc định của nhà sản xuất. Ngoài ra, trạng thái ánh sáng đèn LED sẽ thay đổi tùy theo tình huống. Trạng thái ánh sáng đèn LED trong hình ảnh chỉ mang tính chất minh họa.

## Nhiều tính năng giúp tiết kiệm thời gian và công sức cho tác vụ quét

Dữ liệu được quét có thể được truyền qua nhiều phương pháp khác nhau bao gồm email, URL và gửi đến PC (SMB/FTP).

Ngoài định dạng TIFF và JPEG, dữ liệu được quét có thể được chuyển đổi sang dạng tài liệu PDF hoặc DocuWorks có hỗ trợ OCR\* hoặc nén cấp độ cao/ màu cụ thể. Ngoài ra, dữ liệu cũng có thể được chuyển sang dạng tài liệu Excel\*/Word\* có thể chỉnh sửa được.

\* Tùy chọn

## Quản lý tài liệu và chia sẻ liền mạch

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

Tự động điều chỉnh hướng hoặc 1 mặt/2 mặt của tài liệu bản gốc.

Tự động chọn thiết đặt quét phù hợp với tài liệu.

Thiết bị đa chức năng sẽ tự động phát hiện và áp dụng các tính năng như loại trừ trang trắng và hiệu chỉnh độ nghiêng.

Tên tệp có thể được gán từ các cài đặt trước trên màn hình giao diện để tránh thất lạc các tệp đã quét trên PC.

Ghi chú: Có thể chọn đích xuất dữ liệu là Quét để gửi E-mail hoặc Quét vào PC.



## Nâng cao năng lực bán hàng nhờ số hóa thông tin danh thiếp

Khi dùng Bộ nạp và đảo bản gốc tự động B2-PC\*, bạn có thể quét danh thiếp và các tài liệu nhỏ cỡ biên lai.

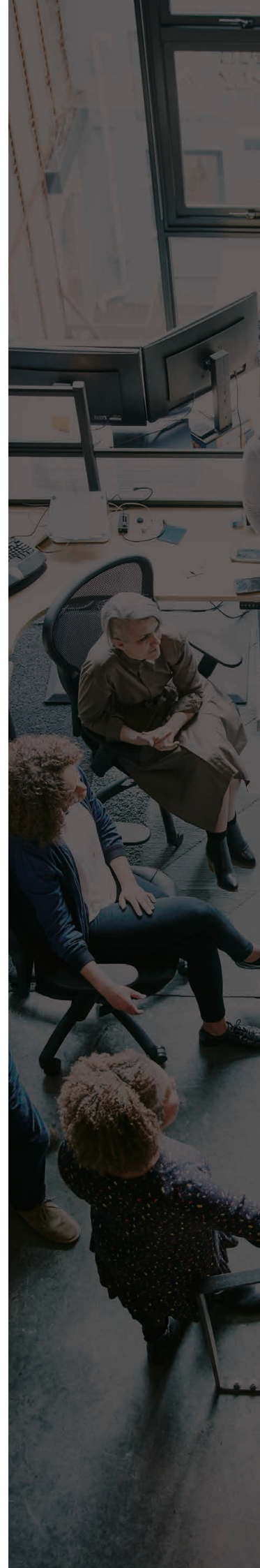
● Kích thước tối thiểu được hỗ trợ: 49 x 85 mm

● Hỗ trợ quét hàng loạt nhiều tài liệu

● Hỗ trợ quét hình 1 lượt, 2 mặt để quét cả 2 mặt của tài liệu trong cùng một lúc

Ghi chú: Hỗ trợ chức năng phát hiện nhiều nguồn cấp giấy

\* Chỉ có trên máy C5571/C4571



# Quản lý tài liệu và chia sẻ liền mạch

Nhờ kết hợp máy in với FUJIFILM IWpro\*, người dùng có thể giảm thiểu các tác vụ thủ công. Phương pháp này không chỉ giúp tăng hiệu quả cho các tác vụ số hóa tài liệu, mà còn tạo điều kiện thuận lợi cho việc sử dụng và chia sẻ thông tin, từ đó nâng cao hiệu quả kinh doanh tại nhiều nơi làm việc khác nhau.

\* Tùy chọn. Các dịch vụ đám mây do FUJIFILM Business Innovation cung cấp. Cần phải có hợp đồng riêng.

## Phân loại

Việc phân loại tài liệu có thể được tự động hóa. Điều này làm giảm đáng kể khối lượng công việc xử lý tài liệu mà không ảnh hưởng đến hiệu suất kinh doanh.

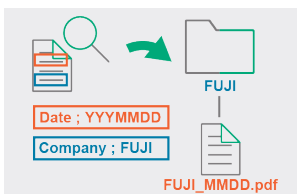
### Xóa trang trống và chỉnh hướng thẳng đứng tự động

Tính năng tự động xóa trang trống và điều chỉnh hướng thẳng đứng tự động được áp dụng cho các tài liệu được quét hoặc fax. Tính năng này giúp loại bỏ các lỗi do thiết đặt không chính xác như hướng tài liệu và quét hình 1 lượt, 2 mặt.



### Gán tên tệp và thuộc tính

Các thông tin quan trọng có thể được trích xuất từ tài liệu, và các thông tin này sẽ được gán cho tên tệp và thuộc tính. Điều này giúp đảm bảo tính nhất quán cho các tác vụ được thực hiện.



### Phân loại tài liệu

Các tài liệu số hóa có thể được tự động chuyển đến những cá nhân hoặc địa điểm được chỉ định. Xử lý phân loại nâng cao cho các tài liệu theo kiểu loại.



## Hợp tác (Chia sẻ/Chỉnh sửa)

Tài liệu có thể được chia sẻ và chỉnh sửa trên đám mây. Các thành viên trong nhóm có thể giao tiếp thoải mái từ xa, nâng cao năng suất làm việc của nhóm.

### Không gian làm việc hợp tác

Các tài liệu và thông tin được sắp xếp hợp lý có thể được chia sẻ trong không gian làm việc cộng tác. Nhờ đó mà khả năng giao tiếp được củng cố, không để công việc phụ thuộc vào những cá nhân cụ thể.



### Truy cập từ bất cứ đâu

Có thể truy cập không gian làm việc qua web từ những địa điểm xa hoặc từ ở nhà, có thể in tài liệu, hỗ trợ nhiều phong cách làm việc khác nhau.



### Điều hướng tác vụ

Có thể chia sẻ luồng công việc trong không gian làm việc. Người dùng có thể tiếp tục công việc chỉ bằng vài cú nhấp chuột, loại bỏ sự khác biệt trong công việc của từng người.



Dịch vụ đám mây  
**FUJIFILM IWpro**

FUJIFILM IWpro, giải pháp nền tảng an toàn trọn gói cho số hóa doanh nghiệp, cung cấp không gian làm việc để cộng tác, tối ưu hóa quy trình làm việc, quản lý hiệu quả cho các siêu dữ liệu và tài liệu, và khả năng in ấn linh hoạt trên nền tảng đám mây.

## Tích hợp liền mạch

Có thể tích hợp liền mạch với các dịch vụ của bên thứ ba, giúp cải thiện hiệu quả kinh doanh mà không cần thay đổi môi trường hiện tại.

### Lưu trữ, truy xuất và in

Các tài liệu số hóa có thể được lưu trữ hoặc lấy từ các dịch vụ đám mây của bên thứ ba, và các tài liệu đã lưu trữ có thể được in trực tiếp.

OneDrive for Business, Google Drive™, Salesforce, Box®, SharePoint Online®, kintone, DocuSign eSignature, Teams, Dropbox

### Đăng ký thông tin tài liệu tới Dịch vụ đám mây

Thu thập thông tin văn bản cần thiết từ các tài liệu được quét hoặc fax, và gửi đến các dịch vụ của bên thứ ba để sử dụng.



### Tạo biểu mẫu và chữ ký điện tử

Tích hợp trực tiếp với DocuSign cho phép gửi yêu cầu chữ ký và tự động nhập các tài liệu đã ký. Hơn nữa, tài liệu có thể được tạo hàng loạt dựa trên bản ghi kintone.



## Đầu ra/Quản lý

Giải quyết nhu cầu in ấn khi di chuyển hay làm việc từ xa. Có thể theo dõi và quản lý dễ dàng hồ sơ sử dụng và lịch sử của người dùng.

### In ở bất cứ đâu

Có thể in tài liệu từ các Tài liệu được đặt lệnh in từ các máy tin tại các địa điểm khác nhau, hoặc từ các thiết bị đa chức năng đang được kết nối.



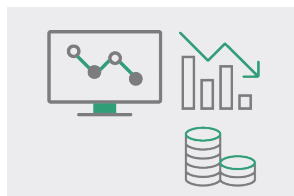
### In bên ngoài

Việc in ấn các tài liệu mật có thể được kiểm soát bằng cách yêu cầu sự chấp thuận của người giám sát. Có các tính năng ngăn chặn rò rỉ thông tin.



### Quản lý thiết bị đầu ra

Dễ dàng theo dõi mức sử dụng, kể cả cho các thiết bị đầu ra tại những nơi xa. Điều này làm giảm gánh nặng cho người quản lý thiết bị và góp phần giảm tổng chi phí sở hữu (TCO).



## Thiết bị đa chức năng của tương lai

### Sẵn sàng ngay lập tức với Tính năng phát hiện người dùng thông minh

Với Smart WelcomEyes, các cảm biến trong thiết bị đa chức năng có thể phát hiện người dùng và tự động thoát khỏi chế độ nghỉ Ngay cả khi ở trạng thái nghỉ tiết kiệm năng lượng, máy in vẫn sẵn sàng sử dụng ngay lập tức, duy trì sự tiện lợi cho người dùng.



### Tiết kiệm năng lượng thông minh

Hệ thống được chia thành bốn phần: Máy quét tài liệu, bảng điều khiển, bộ điều khiển và thiết bị đầu ra, và nguồn điện chỉ được cung cấp cho những bộ phận được sử dụng theo đúng chức năng để giảm mức tiêu thụ điện năng và lượng khí thải CO<sub>2</sub>.

### Bộ hoàn thiện đập không ghim

Hỗ trợ đập không ghim, qua đó đảm bảo lợi ích về môi trường và an toàn nhờ giảm thiểu rác thải và không gây ô nhiễm.

### Tối ưu hóa tài nguyên

- Khả năng giảm lượng sử dụng giấy
  - In xác thực cá nhân, quét, Phân phát Fax không giấy, sao chụp/in gộp trên một trang, v.v.
  - Các chức năng hạn chế sử dụng và chức năng tổng hợp của thiết bị chính, giúp tiết kiệm bằng việc trực quan hóa trạng thái sử dụng trong chức năng quản lý thiết bị đa chức năng FUJIFILM IWpro
- Được thiết kế để dễ dàng tái sử dụng và tái chế sau khi sử dụng

### Công nghệ tiết kiệm năng lượng

- Đem đến chất lượng hình ảnh cao cấp và tiết kiệm năng lượng nhờ đầu in LED nhỏ gọn, tiêu thụ điện năng ít và mực Super EA-Eco nóng chảy ở nhiệt độ thấp
- Sử dụng công nghệ sấy từ để làm nóng nhanh mà không cần phải làm nóng trước trong chế độ chờ hoặc chế độ tiết kiệm điện, tạo sự cân bằng giữa cả hai tiêu chí tiện lợi và sử dụng năng lượng hiệu quả

FUJIFILM Business Innovation cam kết phát triển các sản phẩm thân thiện với môi trường, bao gồm việc cải thiện hiệu quả năng lượng và tiết kiệm tài nguyên cho các máy in và thiết bị đa chức năng của chúng tôi.

Tập đoàn FUJIFILM đã giới thiệu chương trình chứng nhận, qua đó chúng tôi làm rõ giá trị môi trường của từng sản phẩm thông qua các đánh giá tại thời điểm phát triển sản phẩm, tiến hành đánh giá dựa trên tiêu chí chứng nhận nội bộ của tập đoàn và chứng nhận các sản phẩm có khả năng giảm tác động đến môi trường tuyệt vời\*<sup>1</sup> là "Green Value Products". Tiêu chí chứng nhận được cập nhật liên tục, đáp ứng quy định mới và các xu hướng mới của ngành.

Sản phẩm này đã được chứng nhận là sản phẩm hạng "Silver", giảm tác động đến môi trường ở mức cao hơn tiêu chuẩn của ngành\*<sup>2</sup>.



\*1: "Sản phẩm có khả năng giảm tác động đến môi trường tuyệt vời" là những sản phẩm được thiết kế để giảm tác động đến môi trường trong suốt vòng đời sử dụng, từ khâu thu mua nguyên liệu thô, sản xuất, phân phối, sử dụng/bảo trì và thải bỏ/tái sử dụng/tái chế.

\*2: Sản phẩm này đã được chứng nhận hạng "Silver" theo tiêu chí chứng nhận mới nhất tại thời điểm bán, trong khi hiệu suất thân thiện với môi trường của sản phẩm này tương đương với mẫu trước là "dòng Apeos C7070" được chứng nhận hạng "Gold".

## Hệ thống hỗ trợ đáng tin cậy

Các giải pháp giúp giải quyết vấn đề một cách dễ dàng Từ thay thế các 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 nhà vận hành
  - Kết nối trực tiếp với Trung tâm trợ giúp
  - Nhà 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



### Dịch vụ sao lưu thiết đặt thiết bị

Đây là dịch vụ luôn sao lưu thông tin thiết đặt mới nhất lên máy chủ đám mây. Với dịch vụ này, bạn có luôn sẵn sàng để đối phó với các tình huống bất ngờ và có thể tự tin sử dụng thiết bị đa chức năng.

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

Theo dõi chặt chẽ thiết bị đa chức năng của bạn hàng ngày Kết nối thiết bị đa chức năng và hệ thống EP\* của chúng tôi qua Internet cho phép tự động xác minh bộ tính, tự động cung cấp vật tư tiêu hao, theo dõi trạng thái hàng ngày và tự động thông báo trong trường hợp có sự cố. Điều này giúp giảm gánh nặng cho người quản trị thiết bị đa chức năng và có thể an tâm sử dụng sản phẩm.

\* Nội dung của các dịch vụ được cung cấp có thể khác nhau tùy theo khu vực sử dụng. Để biết thêm chi tiết, vui lòng liên hệ với một trong những đại diện bán hàng của chúng tôi.

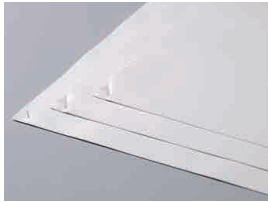


# Tùy chọn

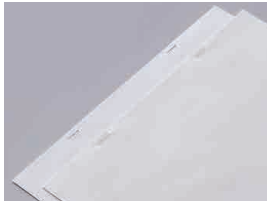
Có sẵn lên tới 10 tờ\* dập không ghim.

Hỗ trợ Dập không ghim nhiều vị trí đơn và đôi

\* 80 gsm hoặc nhỏ hơn



Hình ảnh cho thấy dập ghim đơn



Hình ảnh cho thấy dập ghim đôi

<p><b>Dập ghim</b> Dập ghim đồng thời nhiều trang</p>	<p><b>Dập không ghim</b> Dập không ghim đồng thời nhiều trang</p>	<p><b>Đục lỗ</b> Đục lỗ cho bộ đóng sách</p>
<p><b>Dập ghim lồng</b> Thuận tiện để làm danh mục sản phẩm hoặc sách</p>	<p><b>Gập kiểu chữ Z một phần</b> Tài liệu A3 gấp kiểu chữ Z thành khổ A4</p>	<p><b>Gập làm ba</b> Thuận tiện để chèn thư trực tiếp, v.v.</p>

Bộ hoàn thiện A2	Bộ hoàn thiện 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	
	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* <sup>3</sup> hoặc 65 tờ* <sup>2*3</sup>	
	Dập không ghim	-	10 tờ* <sup>4</sup>	-	10 tờ* <sup>4</sup>	-	10 tờ* <sup>4</sup>	-	10 tờ* <sup>4</sup>
Đục lỗ	-	2 lỗ/4 lỗ hoặc 2 lỗ/3 lỗ* <sup>5</sup>		-	2 lỗ/4 lỗ hoặc 2 lỗ/3 lỗ* <sup>6</sup>		2 lỗ/4 lỗ* <sup>6</sup>	2 lỗ/4 lỗ hoặc 2 lỗ/3 lỗ* <sup>6</sup>	2 lỗ/4 lỗ* <sup>6</sup> hoặc 2 lỗ/3 lỗ* <sup>6</sup>
Dập ghim lồng	-	15 tờ* <sup>7</sup>		-	20 tờ		20 tờ		
Gập đôi	-	●* <sup>7</sup>		-	●		●		
Gập làm ba	-	-		-	-		●* <sup>8</sup>		
Gập kiểu chữ Z một phần	-	-		-	-		●* <sup>8</sup>		
Dung lượng khay giấy <sup>*9</sup>	Khay giấy ra	-	-	500 tờ		500 tờ		500 tờ	
	Khay bộ hoàn thiện	500 tờ	2.000 tờ	3.000 tờ		1.500 tờ		1.500 tờ	

Ghi chú: Bộ hoàn thiện A2 tương thích với C5571 / C4571.

\*1: Cỡ A4 Tối đa 30 tờ cho khổ JIS B4 hoặc lớn hơn.

\*2: Với Thiết bị dập ghim 65 tờ của Bộ hoàn thiện C.

\*3: Khi dùng lần với gấp kiểu chữ Z một phần, số lượng giấy sẽ được giảm xuống.

\*4: Giấy từ 64 đến 80 gsm.

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

\*6: Không thể thêm chức năng đục lỗ. Hãy chọn một bộ hoàn thiện có chức năng đục lỗ.

\*7: Cần có Bộ đóng sách. Dập ghim lồng và Gập đôi với Bộ hoàn thiện B5 sẽ tạo nếp gấp mà không gấp giấy.

\*8: Cần có Bộ gấp CD3.

\*9: Giấy 70 gsm. Cỡ A4

## Tính năng bảo mật hàng đầu hỗ trợ DX

Được trang bị các tính năng bảo mật để xử lý nhiều mối đe dọa bảo mật khác nhau

Là thiết bị thông tin được kết nối mạng, các máy in được trang bị các tính năng bảo mật tiên tiến nhất để bảo vệ tài sản thông tin có giá trị khỏi các cuộc tấn công mạng và các mối đe dọa khác.

### Bảo vệ khỏi người dùng trái phép

- Chức năng xác thực người dùng và hạn chế sử dụng của người dùng giúp ngăn chặn các hoạt động và truy cập trái phép của người dùng không có quyền.
- Mở rộng với Ethernet phụ\* cho phép sử dụng một thiết bị đa chức năng duy nhất trên một mạng riêng biệt, v.v.

\* Tùy chọn

### Bảo vệ dữ liệu

- Mã hóa đường dẫn liên lạc bằng TLS và IPsec
- Bảo vệ các tệp được quét và e-mail thông qua mã hóa/chữ ký điện tử
- Bộ mã hóa AES-256 mạnh mẽ

### Bảo vệ khỏi truy cập trái phép

- Chức năng khóa tài khoản
- Hạn chế địa chỉ IP có thể truy cập
- Ngăn chặn can thiệp trái phép phần mềm trong quá trình khởi động và vận hành thiết bị đa chức năng
- Chức năng sửa chữa tự động khi phát hiện hành vi can thiệp trái phép khi khởi động, v.v.

### Ngăn chặn rò rỉ thông tin do lỗi vận hành

- Cố định điểm gửi đến của tài liệu được quét
- Nhập 2 lần địa chỉ gửi fax cùng lúc, v.v.

# Apeos C7071 / C6571 / C5571 / C4571

## Chức năng và Thông số kỹ thuật



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

Mục	C7071	C6571	C5571	C4571
Kiểu	Bảng điều khiển			
Dung lượng bộ nhớ	6 GB (Bộ nhớ Hệ thống: 4 GB, Bộ nhớ Trang: 2 GB, Tối đa: 6 GB)			
Dung lượng thiết bị lưu trữ* 1</td <td colspan="4">256 GB</td>	256 GB			
Tính năng màu	Đầy đủ màu sắc			
Độ phân giải quét	600 x 600 dpi			
Độ phân giải in ấn	1.200 x 2.400 dpi (Văn bản-Ảnh / Ảnh), 600 x 600 dpi (Văn bản / Bản đồ)			
Thời gian khởi động**2	[Trình cảm tích hợp sẵn / Dịch vụ tùy chỉnh]**3 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 khôi 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)	
Khổ giấy bản gốc	Tối đa A3, 11 x 17", 297 x 432 mm cho cả Tờ bản in và Sách			
Khay 1	Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A5, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính: 100 x 148 mm - 297 x 432 mm			
	Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3, Tối thiểu: A5, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính: 100 x 148 mm - 320 x 457 mm			
Khay 2	Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3, Tối thiểu: A5, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính: 100 x 148 mm - 320 x 457 mm			
	[Model-CPS / Model-CPS-C (4 khay)] Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3, Tối thiểu: A5, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính: 100 x 148 mm - 320 x 457 mm			
Khổ giấy Khay 3, 4	Tối đa: A4, Letter, Tối thiểu: JIS B5			
	[Model-CPS / Model-CPS-C (Khay Tandem)] Tối đa: A4, Letter, Tối thiểu: JIS B5			
Khay tay	Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 19" (305 x 483 mm), A3, Tối thiểu: A5, Phong bì**4, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính: 89 x 98 mm - 320 x 483 mm			
	[Model-CPS / Model-CPS-C (4 khay)] Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 19" (305 x 483 mm), A3, Tối thiểu: A5, Phong bì**4, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính: 89 x 98 mm - 320 x 483 mm			
Chiều rộng mặt hình**5	Mép trên 4,0 mm, Mép dưới 2,0 mm, Mép phải/trái 2,0 mm			
Trọng lượng giấy**6	Khay giấy	52 - 300 gsm		
	Khay tay	52 - 300 gsm		
Thời gian cho ra bản sao chụp đầu tiên	Đen trắng**7	3,3 giây	3,3 giây	3,7 giây
	Màu**9	4,1 giây	4,1 giây	5,2 giây
Tốc độ sao chụp liên tục**8	A4 LEF / JIS B5 LEF	Đen trắng: 70 trang/phút Màu: 70 trang/phút	Đen trắng: 65 trang/phút Màu: 65 trang/phút	Đen trắng: 55 trang/phút Màu: 55 trang/phút
	A4 / JIS B5	Đen trắng: 50 trang/phút Màu: 50 trang/phút	Đen trắng: 47 trang/phút Màu: 47 trang/phút	Đen trắng: 40 trang/phút Màu: 40 trang/phút
	JIS B4	Đen trắng: 41 trang/phút Màu: 41 trang/phút	Đen trắng: 38 trang/phút Màu: 38 trang/phút	Đen trắng: 32 trang/phút Màu: 32 trang/phút
	A3	Đen trắng: 35 trang/phút Màu: 35 trang/phút	Đen trắng: 32 trang/phút Màu: 32 trang/phút	Đen trắng: 27 trang/phút Màu: 27 trang/phút
Dung lượng khay giấy**10	Chuẩn	520 tờ x 2 -Khay + 840 tờ + 1.230 tờ + Khay tay 90 tờ		
	Tùy chọn	Bộ nạp trữ lượng lớn B1: 2.000 tờ		
	Tối đa	[Model-CPS / Model-CPS-C (4 khay)] 4.170 tờ: (Chuẩn + Bộ nạp trữ lượng lớn B1) [Model-CPS / Model-CPS-C (Khay Tandem)] 5.200 tờ: (Chuẩn + Bộ nạp trữ lượng lớn B1)		
Dung lượng khay giấy ra**11	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)			
Kích thước	Rộng 658 x Sâu 790 x Cao 1.169 mm [Model-CPS (4 khay / Khay Tandem)] Rộng 658 x Sâu 720 x Cao 1.119 mm [Model-CPS-C (4 khay / Khay Tandem)] Rộng 658 x Sâu 790 x Cao 1.169 mm			
Trọng lượng**12	[Model-CPS (4 khay)]: 129 kg [Model-CPS-C (4 khay)]: 146 kg [Model-CPS (Khay Tandem)]: 136 kg [Model-CPS-C (Khay Tandem)]: 156 kg			

\*1: Người sử dụng sẽ không dùng hết toàn bộ Dung lượng thiết bị lưu trữ của thiết bị. \*2: Có thể thay đổi tùy theo điều kiện sử dụng. \*3: Chế độ Trình cảm tích hợp sẵn/Dịch vụ tùy chỉnh được kích hoạt mặc định. \*4: Các kích thước phong bì tiêu chuẩn được hỗ trợ là Commercial#10, Monarch 7 3/4, DL, vv. \*5: Khổ A3 hoặc lớn hơn. \*6: 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. \*7: A4 LEF / Chế độ ưu tiên đơn sắc. \*8: A4 LEF / Chế độ ưu tiên màu. \*9: Tốc độ có thể bị giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh. \*10: Giấy 80 gsm. \*11: Giấy 70 gsm. \*12: Không bao gồm Hộp Mực.

### Chức năng FAX ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Khổ giấy bản gốc	Tối đa: A3, 11 x 17", Tài liệu giấy dài (Dài nhất 600 mm)**1
Khổ giấy ra	Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A5
Thời gian truyền	2 giây hoặc hơn nhưng ít hơn 3 giây**2
Chế độ truyền	ITU-T G3
Đường truyền thích hợp	Đường thuê bao điện thoại, PBX, Giao tiếp Fax (PSTN), Tối đa 3 cổng**3 (G3-3 hợp)

\*1: Khi sử dụng Bộ nạp và đảo bản gốc tự động.  
\*2: Khi truyền 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 nhận fax và điều kiện đường dây.  
\*3: Số đường dây FAX tối đa là 3 cổng. Công dụng để chỉ số lượng kênh dành cho FAX.

### Chức năng In

Mục	Mô tả	
Kiểu	Tích hợp	
Khổ giấy	Khay 1	Tương tự như những thông số cơ bản/Chức năng sao chụp
	Khay 2	Tương tự như những thông số cơ bản/Chức năng sao chụp
	Khay 3, 4	Tương tự như những thông số cơ bản/Chức năng sao chụp
Chiều rộng mặt hình**3	Khay tay	Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 19" (305 x 483 mm), A3 Tối thiểu: A5, Phong bì**1, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính: 89 x 98 mm - 320 x 1.200 mm**2
	Chiều rộng mặt hình**3	Mép trên 4,0 mm, Mép dưới 2,0 mm, Mép phải/trái 2,0 mm
Tốc độ in**4	Tương tự như những thông số cơ bản/Chức năng sao chụp	
Độ phân giải in ấn	Chuẩn	[Trình Điều Khiển PCL] Chuẩn: 1.200 x 2.400 dpi, Chất lượng cao: 1.200 x 2.400 dpi, Độ phân giải cao: 1.200 x 1.200 dpi
	Tùy chọn	[Trình Điều Khiển Adobe® PostScript® 3™] Tốc độ cao (Tiêu chuẩn): 600 x 600 dpi, Chất lượng cao: 1.200 x 2.400 dpi, Độ phân giải cao: 1.200 x 1.200 dpi
Ngôn ngữ mô tả trang	Chuẩn	PCL5 / PCL6
	Tùy chọn	Adobe® PostScript® 3™
Hệ điều hành hỗ trợ**5	Chuẩn	[Trình Điều Khiển PCL] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2022 (64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit)
	Tùy chọn	[Trình Điều Khiển Adobe® PostScript® 3™] macOS 14 / 13 / 12 / 11 / 10.15 [Trình Điều Khiển Adobe® PostScript® 3™] Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2022 (64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit) macOS 14 / 13 / 12 / 11 / 10.15
Khả năng kết nối	Chuẩn	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB3.0
	Tùy chọn	LAN không dây (IEEE 802.11a / b / g / n / ac)

\*1: Các kích thước phong bì tiêu chuẩn được hỗ trợ là Commercial#10, Monarch 7 3/4, DL, vv.  
\*2: Long giấy 106 - 220 gsm (giấy dày 2) có sẵn. Giấy đã in được chuyển sang Khay hồng khi có lớp Bộ hoàn thiện A2 / Bộ hoàn thiện C4 / Bộ hoàn thiện C5 / Bộ hoàn thiện C4 có bộ đóng sách / Bộ hoàn thiện C5 có bộ đóng sách.  
\*3: Khổ A3 hoặc lớn hơn.  
\*4: Tốc độ có thể bị giảm do điều chỉnh chất lượng hình ảnh. Tốc độ in có thể giảm tùy thuộc vào tài liệu.  
\*5: Vui lòng xem tại trang web chính thức của chúng tôi để biết HĐH 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)

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

Mục	C5571	C4571
Khổ Giấy Bản Gốc**1 / Trọng Lượng Giấy	Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A6 38 - 128 gsm (2 mặt: 50 - 128 gsm)**2	
Dung lượng**3	130 tờ	
Tốc độ quét**4	Sao chụp (A4 LEF, 1 mặt)	Đen trắng: 55 trang/phút Màu: 55 trang/phút
	Quét	Đen trắng: 45 trang/phút Màu: 45 trang/phút
Tốc độ quét**4	Quét	Đen trắng: 80 trang/phút, Màu: 80 trang/phút (Quét hình 1 lượt, 2 mặt: Đen trắng 160 trang/phút, Màu 160 trang/phút) (Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục)
	Quét	Đen trắng: 135 trang/phút, Màu: 135 trang/phút (Quét hình 1 lượt, 2 mặt: Đen trắng 270 trang/phút, Màu 270 trang/phút) (Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục)

\*1: Khổ Giấy Tùy Chính là 49 x 85 mm - 297 x 432 mm.  
\*2: Khổ tùy chỉnh từ 49 x 85 mm - 55 x 91 mm khả dụng 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	C7071	C6571	C5571	C4571
Khổ Giấy Bản Gốc**1 / Trọng Lượng Giấy	Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A6 38 - 200 gsm (2 mặt: 50 - 200 gsm)			
Dung lượng**2	250 tờ			
Tốc độ quét**3	Sao chụp (A4 LEF, 1 mặt)	Đen trắng: 70 trang/phút Màu: 70 trang/phút	Đen trắng: 65 trang/phút Màu: 65 trang/phút	Đen trắng: 55 trang/phút Màu: 55 trang/phút
	Quét	Đen trắng: 135 trang/phút, Màu: 135 trang/phút (Quét hình 1 lượt, 2 mặt: Đen trắng 270 trang/phút, Màu 270 trang/phút) (Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục)	Đen trắng: 135 trang/phút, Màu: 135 trang/phút (Quét hình 1 lượt, 2 mặt: Đen trắng 270 trang/phút, Màu 270 trang/phút) (Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục)	Đen trắng: 135 trang/phút, Màu: 135 trang/phút (Quét hình 1 lượt, 2 mặt: Đen trắng 270 trang/phút, Màu 270 trang/phút) (Tài liệu tiêu chuẩn (A4 LEF), 200 dpi, Lưu trữ vào thư mục)

\*1: Khổ Giấy Tùy Chính là 84 x 140 mm - 297 x 432 mm.  
\*2: Giấy 70 gsm.  
\*3: Tốc độ quét thay đổi tùy theo bản gốc.

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

Mục	Mô tả
Khổ giấy / Trọng lượng giấy	A4 LEF, Letter LEF, JIS B5 LEF 55 - 216 gsm
Công suất nạp / Số khay**	2.000 tờ x 1 -Khay
Kích thước	Rộng 389 x Sâu 610 x Cao 377 mm
Trọng lượng	29 kg

\* Giấy 80 gsm.

### Khay phong bì ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Khổ giấy	DL LEF, ISO-C4, ISO-C5 LEF, ISO-C6 LEF, Commercial #10 LEF, Monarch 7 3/4 LEF Khổ Giấy Tùy Chính: 90 x 98 mm - 241 x 372 mm
Trọng lượng giấy	Phong bì: 75 - 90 gsm, Bưu thiếp: 106 - 220 gsm
Công suất nạp / Số khay**	50 tờ x 1 -Khay
Kích thước	Rộng 620 x Sâu 566 x Cao 87 mm
Trọng lượng	3 kg

\* Giấy Commercial #10.

## Khay hông

Mục	Mô tả
Dung lượng khay giấy*	100 tờ

\* Giấy 70 gsm.

## Khay giấy ra 2

Mục	Mô tả
Khô giấy / Trọng lượng giấy	Tương tự như những thông số cơ bản/Chức năng sao chụp
Dung lượng khay giấy*1	250 tờ*2
Loại	Xếp chồng

\*1: Giấy 70 gsm. \*2: Khi lắp đặt Khay giấy ra 2, Khay trung tâm có trữ lượng là 250 tờ.

## Bộ hoàn thiện A2 ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Loại	Khay bộ hoàn thiện Sắp xếp (Có chia bộ*1) / Xếp chồng (Có chia bộ*1)
Khô giấy	Khay bộ hoàn thiện Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A6, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khô Giấy Tùy Chính: 89 x 98 mm - 297 x 432 mm
Trọng lượng giấy*2	Khay bộ hoàn thiện 52 - 256 gsm
Dung lượng khay giấy*3	Khay bộ hoàn thiện [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*4: 250 tờ [Có dập ghim] 30 bộ, hoặc A4 LEF: 500 tờ, JIS B4: 250 tờ, A3 hoặc lớn hơn: 200 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*4: 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 Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: JIS B5 LEF Khô Giấy Tùy Chính: 203 x 182 mm - 297 x 432 mm
	Trọng lượng giấy 52 - 256 gsm
	Vị trí Dập ghim đơn, Dập ghim kép
Kích thước/Trọng lượng	Rộng 478 x Sâu 461 x Cao 238 mm, 11 kg

Ghi chú: Không tương thích với C7071 / C6571.

\*1: Thiết bị sẽ được thiết lập mặc định ở chế độ "Không Offset". Giấy ra có chiều rộng dưới 190 mm được chuyển mà không xếp lệch. \*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.

## Bộ hoàn thiện B5 ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Loại	Khay giữa Sắp xếp (Có chia bộ*1) / Xếp chồng (Có chia bộ*1) Khay bộ hoàn thiện Sắp xếp (Có chia bộ*2*) / Xếp chồng (Có chia bộ*2*)
Khô giấy*4	Khay giữa Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 19" (305 x 483 mm), A3, Tối thiểu: A6, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khô Giấy Tùy Chính: 89 x 98 mm - 320 x 483 mm Khay bộ hoàn thiện Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A5 Khô Giấy Tùy Chính: 148 x 148 mm - 297 x 432 mm
Trọng lượng giấy*5	Khay giữa 52 - 300 gsm Khay bộ hoàn thiện 52 - 300 gsm
Dung lượng khay giấy*6	Khay giữa [Không có tính năng dập ghim] A4: 2.000 tờ, JIS B4 hoặc lớn hơn: 1.000 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*7: 300 tờ [Có dập ghim] A4: 100 bộ hoặc 1.000 tờ*8, JIS B4 hoặc lớn hơn: 75 bộ hoặc 750 tờ [Hoàn thiện tài liệu dạng sách*9] 50 bộ hoặc 600 tờ [Có chức năng gấp*9] 500 tờ
	Khay bộ hoàn thiện [Không có tính năng dập ghim] A4: 2.000 tờ, JIS B4 hoặc lớn hơn: 1.000 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*7: 300 tờ [Có dập ghim] A4: 100 bộ hoặc 1.000 tờ*8, JIS B4 hoặc lớn hơn: 75 bộ hoặc 750 tờ [Hoàn thiện tài liệu dạng sách*9] 50 bộ hoặc 600 tờ [Có chức năng gấp*9] 500 tờ
	Độ dày Dập ghim: 50 tờ (90 gsm hoặc ít hơn) Dập không ghim*10: 10 tờ (80 gsm hoặc ít hơn)
Dập ghim	Kích cỡ Giấy Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A5 LEF Khô Giấy Tùy Chính: 210 x 148 mm - 297 x 432 mm
	Trọng lượng giấy Dập ghim: 52 - 256 gsm Dập không ghim*10: 64 - 105 gsm
	Vị trí Dập ghim đơn, Dập ghim kép
	Kích cỡ Giấy*12 Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A5 LEF Khô Giấy Tùy Chính: 148 x 148 mm - 297 x 432 mm
Đục lỗ*11	Trọng lượng giấy 52 - 220 gsm Số lượng lỗ Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc Đục 2 lỗ / 3 lỗ đục (Thông số kỹ thuật tại Hoa Kỳ)
Hoàn thiện tài liệu dạng sách*9	Khô giấy Tối đa: A3, 11 x 17" Tối thiểu: A4, Letter Khô Giấy Tùy Chính: 210 x 279 mm - 297 x 432 mm Dung lượng Dập ghim lỏng: 15 tờ Gấp đôi: 5 tờ Trọng lượng Dập ghim lỏng: 64 - 80 gsm*13 Gấp đôi: 64 - 105 gsm
Kích thước*14	Rộng 592 x Sâu 653 x Cao 1.041 mm Có bộ hoàn thiện tài liệu dạng sách: Rộng 592 x Sâu 673 x Cao 1.076 mm
Trọng lượng	28 kg Bộ đục lỗ: + 2 kg Bộ phận đóng sách: + 10 kg

\*1: Giấy được in ra sẽ không xếp chồng offset nên như chiều rộng lớn hơn 279 mm, hoặc chiều dài lớn hơn 432 mm. \*2: Tính năng offset được tắt thành tất theo mặc định của nhà máy. \*3: Đầu ra có trọng lượng là 257 gsm trở lên hoặc có chiều rộng lớn hơn 210 mm được xuất mà không xếp chồng offset. \*4: Kích cỡ giấy nhỏ hơn khổ A5, và lớn hơn khổ A3, 11 x 17" có thể xuất ra từ khay giữa. \*5: Các tài liệu có thể không được in chính xác tùy thuộc vào điều kiện sử dụng. (52 - 55 gsm, 257 gsm và hơn thế nữa) \*6: Giấy 70 gsm. \*7: Khi tờ giấy có khổ giấy lớn hơn được xếp chồng ở phía trên những tờ có khổ giấy nhỏ hơn. \*8: 75 bộ hoặc 750 tờ với dập ghim kép. \*9: Chức năng Hoàn thiện tài liệu dạng sách yêu cầu phải có thiết bị đóng sách tùy chọn của Bộ phận đóng sách cho Bộ hoàn thiện B. Tạo nếp gấp cho phép bạn gấp dễ dàng. Sau khi công việc thực hiện với chức năng Hoàn thiện tài liệu dạng sách được thực hiện, công việc tiếp theo sẽ không được gửi đến thiết bị cho đến khi giấy đã được lấy ra khỏi khay giấy ra. Và, nếu giấy có kích thước lớn hơn được xếp lên trên giấy có kích thước nhỏ hơn sau khi công việc thực hiện với chức năng Hoàn thiện tài liệu dạng sách được chỉ định thực hiện, công việc tiếp theo sẽ không được gửi đến thiết bị cho đến khi giấy đã được lấy ra khỏi khay giấy ra. \*10: Dập không ghim không có khả năng giữ giấy được như với dập ghim có ghim. Chỗ giấy dính có thể bị tách ra một cách dễ dàng, tùy thuộc vào loại giấy, nhiệt độ, độ ẩm và cách lật trang giấy. \*11: Để sử dụng Chức năng đục cán có Bộ hoàn thiện B đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc Bộ hoàn thiện B có đục 2 lỗ / 3 lỗ (Thông số kỹ thuật tại Hoa Kỳ). \*12: Số lượng lỗ đục có sẵn thay đổi tùy thuộc vào khổ giấy. \*13: Có thể dập bia lên tới 220 gsm (giấy day 2). \*14: Không bao gồm đầu nối bên trong thân máy.

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

Mục	Bộ hoàn thiện C4	Bộ hoàn thiện C5	Bộ hoàn thiện C4 có bộ đóng sách	Bộ hoàn thiện C5 có bộ đóng sách
Loại	Khay giữa Sắp xếp (Có chia bộ) / Xếp chồng (Có chia bộ) Khay giấy ra Sắp xếp (Có chia bộ) / Xếp chồng (Có chia bộ) Khay bộ hoàn thiện Sắp xếp (Có chia bộ) / Xếp chồng (Có chia bộ) Khay giấy quyền sách nhỏ -			Sắp xếp / Xếp chồng
Khô giấy	Khay giữa Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3, Tối thiểu: A5, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khô Giấy Tùy Chính: 89 x 98 mm - 320 x 483 mm Khay giấy ra Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 19" (305 x 483 mm), A3, Tối thiểu: A6, Bưu thiếp (100 x 148 mm) Khô Giấy Tùy Chính: 98 x 148 mm - 320 x 488 mm			
Trọng lượng giấy	Khay bộ hoàn thiện Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 19" (305 x 483 mm), A3, Tối thiểu: A5 LEF Khô Giấy Tùy Chính: 203 x 148 mm - 320 x 488 mm Khay giữa 52 - 300 gsm Khay giấy ra 52 - 300 gsm*1 Khay bộ hoàn thiện 52 - 300 gsm*1			
Dung lượng khay giấy*2	Khay bộ hoàn thiện [Không có tính năng dập ghim] A4: 3.000 tờ, JIS B4 hoặc lớn hơn: 1.500 tờ, A5 LEF: 1.000 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*3: 300 tờ [Có dập ghim] A4: 200 bộ hoặc 3.000 tờ, JIS B4 hoặc lớn hơn: 100 bộ hoặc 1.500 tờ, A5 LEF: 100 bộ hoặc 1.000 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*3: 70 bộ hoặc 200 tờ			[Không có tính năng dập ghim] A4: 1.500 tờ, JIS B4 hoặc lớn hơn: 1.500 tờ, A5 LEF: 1.000 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*3: 300 tờ [Có dập ghim] A4: 200 bộ hoặc 1.500 tờ, JIS B4 hoặc lớn hơn: 100 bộ hoặc 1.500 tờ, A5 LEF: 100 bộ hoặc 1.000 tờ, Xếp chồng kích cỡ hỗn hợp*3: 70 bộ hoặc 200 tờ
	Khay giấy quyền sách nhỏ -			20 bộ*4
Dập ghim	Độ dày Dập ghim: 50 tờ (90 gsm hoặc ít hơn)*5, Dập không ghim*6: 10 tờ (80 gsm hoặc ít hơn) Kích cỡ Giấy*8 Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A5 LEF Khô Giấy Tùy Chính: 203 x 148 mm - 297 x 432 mm			
	Trọng lượng giấy Dập ghim: 52 - 300 gsm Dập không ghim*6: 64 - 105 gsm			
	Vị trí Dập ghim đơn, Dập ghim kép			
	Kích cỡ Giấy*10 Tối đa: A3, 11 x 17", Tối thiểu: A5 LEF Khô Giấy Tùy Chính: 203 x 148 mm - 297 x 432 mm			
Đục lỗ*9	Trọng lượng giấy 52 - 220 gsm			
	Số lượng lỗ -	Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc Đục 2 lỗ / 3 lỗ đục (Thông số kỹ thuật tại Hoa Kỳ)	2-lỗ / 4-lỗ đục	Đục 2 lỗ / 4 lỗ hoặc Đục 2 lỗ / 3 lỗ đục (Thông số kỹ thuật tại Hoa Kỳ)
Hoàn thiện tài liệu dạng sách	Khô giấy - Dung lượng*11 - Trọng lượng giấy -			Tối đa: SRA3 (320 x 450 mm), 12 x 18" (305 x 457 mm), A3 Tối thiểu: JIS B5 Khô Giấy Tùy Chính: 182 x 257 mm - 320 x 457 mm Dập ghim lỏng: 20 tờ (90 gsm hoặc ít hơn) Gấp đôi: 5 tờ (90 gsm hoặc ít hơn) Dập ghim lỏng: 60 - 300 gsm Gấp đôi: 60 - 300 gsm
Kích thước*12	Rộng 644 x Sâu 692 x Cao 1.054 mm Khi có lắp Bộ gấp CD3: Rộng 883 x Sâu 692 x Cao 1.054 mm			Rộng 649 x Sâu 692 x Cao 1.054 mm Khi có lắp Bộ gấp CD3: Rộng 888 x Sâu 692 x Cao 1.054 mm
Trọng lượng	Bộ hoàn thiện C4 (không có Chức năng Đục lỗ): 41 kg Bộ hoàn thiện C5 (với Chức năng Đục lỗ): 49 kg Bộ gấp CD3: + 52 kg			Bộ hoàn thiện C4 có bộ đóng sách (không có Chức năng Đục lỗ): 54 kg Bộ hoàn thiện C4 có bộ đóng sách (với Chức năng Đục lỗ): 57 kg Bộ hoàn thiện C5 có bộ đóng sách (với Chức năng Đục lỗ): 61 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: Khi kích cỡ giấy ra giống nhau. \*5: 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 căn 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: Dập không ghim không có khả năng giữ giấy được như với dập ghim có ghim. Chỗ giấy dính có thể bị tách ra một cách dễ dàng, tùy thuộc vào loại giấy, nhiệt độ, độ ẩm và cách lật trang giấy. \*8: Các vị trí dập ghim có sẵn thay đổi 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 khổ giấy. \*11: Số lượng tờ tối đa sẽ tùy thuộc vào trọng lượng giấy. Sách có thể bấm không khi tùy thuộc vào kích thước hoặc loại giấy. \*12: Khi Khay mở rộng được kéo ra.

## Bộ gấp CD3 ( Tùy chọn )

Mục	Mô tả
Gấp kiểu chữ	Khô giấy A3, 11 x 17", JIS B4
Z một phần	Trọng lượng giấy 60 - 90 gsm
Gấp làm ba	Khô giấy A4 SEF, Letter SEF Trọng lượng giấy 60 - 90 gsm Dung lượng khay giấy*1 40 tờ
Cung cấp nguồn điện*2 / Mức tiêu thụ điện tối đa	AC220-240 V +/- 10 %, 0,6 A, Thông thường 50/60 Hz, 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.

Ghi chú
1. Các 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.
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 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
- Xóa cạnh
- Dịch chuyển ảnh
- Hình ảnh đối xứng/Ảnh âm bản
- Xoay ảnh
- Tạo sách
- Dồn trang x Tạo sách
- Sao chụp sách 2 mặt
- Bìa
- Áp phích
- Sao lặp hình ảnh
- Sao lặp hình ảnh đặt sẵn
- Ghi chú
- Hình mờ (tùy chọn)
- Công việc chung
- Công việc mẫu
- Xóa bên ngoài/Xóa bên trong
- Dập ghim/Dập không ghim/Đục lỗ/Gấp giấy/Dập ghim lồng (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
- Dồn 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 không ghim/Đục lỗ/Gấp giấy/Dập ghim lồng (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 5.000 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
- Chính sáng/Chính 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
- 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<sup>1</sup>/XDW (DocuWorks)<sup>2</sup>
- 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)
- Xóa nền
- Xóa bóng
- Tự động xoay chiều thẳng đứng
- Điều chỉnh lệch
- Bỏ qua các trang trống
- Quét sách
- Bảng chuỗi công việc
- Scan Delivery (Phân phối bản quét đến thư mục lưu trữ định sẵn) (tùy chọn)
- Scan Delivery Light (Phân phối bản quét đến thư mục lưu trữ định sẵn phiên bản rút gọn)

\*1: Nén cao/Màu cụ thể/Văn bản có thể tìm kiếm được/Bảo mật/Chữ ký/Tối ưu hóa chế độ xem web nhanh

\*2: Nén cao/Màu cụ thể/Văn bản có thể tìm kiếm được/Bảo mật/Chữ ký

## Others

- Xác thực cục bộ
- Xác thực từ xa
- Xác thực có liên kết Microsoft Entra ID\* (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
- Hình mờ bảo mật (tùy chọn)
- Nhật ký hình ảnh (tùy chọn)
- Thông báo
- Xuất chuyển lịch sử công việc

\* Trước đây là Azure Active Directory

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



# FUJIFILM

Công ty TNHH FUJIFILM Business Innovation Việt Nam

### Trụ sở chính

Tầng trệt, tầng 2 và tầng 19, Tòa nhà the Hallmark, 15 Trần Bạch Đằng, p. Thủ Thiêm, Tp. Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh  
Điện thoại: (84-28) 3829 0038 Fax: (84-28) 3829 0032

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

FUJIFILM Business Innovation hướng đến giải quyết các vấn đề môi trường thông qua các nỗ lực giảm thiểu biến đổi khí hậu và lưu thông tài nguyên.

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 sai: Nội ngoại tệ, cổ phiếu, trái phiếu chính phủ và các chứng chỉ trái phiếu địa phương. Các loại tem bưu phẩm, bưu thiệp 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.

**Nhãn hiệu** FUJIFILM, logo FUJIFILM và FUJIFILM iWpro là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của FUJIFILM Corporation. Apeos, Smart WelcomEyes và DocuWorks là các nhãn hiệu đã đăng ký hoặc nhãn hiệu của FUJIFILM Business Innovation Corp. Microsoft, Active Directory, Azure, Microsoft Entra, Microsoft Edge, Excel, OneDrive, PowerPoint, SharePoint, Microsoft Teams, Windows và Windows Server là thương hiệu hoặc thương hiệu đã đăng ký của Microsoft Corporation ở Hoa Kỳ và/hoặc các quốc gia khác. Apple, Mac, macOS, OS X, AirPrint và logo AirPrint là các nhãn hiệu thương mại của Apple Inc. được đăng ký tại Mỹ và các nước khác. 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. 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. QR Code là nhãn hiệu đã được đăng ký của DENSO WAVE INCORPORATED. 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, 2024. PIC-0242 VN (2412)