

DocuPrint 3505 d / 3205 d

Đối tác của bạn: bền bỉ, đáng tin cậy, nhỏ gọn và chuyên nghiệp



FUJIFILM

FUJI xerox 

Nhỏ gọn & đáng tin cậy, hoàn hảo để xử lý các công việc đòi hỏi khẩn cấp

Phục vụ nhu cầu in ấn chia sẻ tại văn phòng và đảm nhận việc in từ hệ thống với các công việc in quan trọng một cách mạnh mẽ và nhanh chóng.



Hình minh họa sản phẩm DocuPrint 3505 d.

DocuPrint 3505 d



DocuPrint 3205 d



- Màn hình tinh thể lỏng 2 dòng (LCD)
- Kết nối USB, Ethernet, Wi-Fi



Nhỏ gọn & Vận hành êm

Nhỏ gọn và bền bỉ

Máy rất gọn nhẹ, có thể in đen trắng khổ A3. Nhỏ gọn và có cấu hình thấp, nhưng máy có khả năng in khối lượng lớn nhờ có động cơ hiệu suất cao và độ bền cao.

DocuPrint 3505 d / 3205 d



Vận hành cực êm

Máy được thiết kế vận hành ít tạo tiếng ồn. Hoạt động của quạt được tối ưu để giảm tiếng ồn và đường dẫn giấy được thiết kế để cải thiện giúp tiếng ồn ở mức rất thấp.

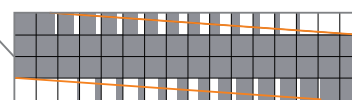
In chất lượng cao

Độ phân giải cao lên tới 1200 dpi

Để nhận ra những chi tiết nhỏ và cho ra chất lượng hình ảnh cao, đầu in LED được trang bị thiết bị phát sáng hiệu suất cao. Thiết bị phát sáng mới được phát triển có khả năng tự quét, CCSLED*, đạt được độ phân giải cao ở mức 1200 x 1200 dpi với lượng ánh sáng phù hợp, đồng thời rất gọn nhẹ và tiết kiệm năng lượng.

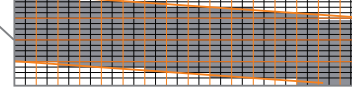
* Current confinement Self-Scanning Light Emitting Device.

Độ phân giải công nghệ thông thường: 600 dpi



Hình ảnh bị nhiễu hạt ngay cả khi đã được chỉnh sửa.

Độ phân giải công nghệ mới: 1200 x 1200 dpi



Tái tạo hình ảnh liên mạch và trơn tru.

Mực Super EA-Eco

"Mực Super EA-Eco" có hạt mực siêu nhỏ có chất lượng tốt nhất trong ngành đem đến sản phẩm in chất lượng, độ phân giải cao cho người dùng. Trăm nghe không bằng một thấy: ngay cả những chữ cái nhỏ nhất cũng rõ ràng & sắc nét, đường nét mảnh luôn sắc sảo. Ngoài ra, máy còn có thể in nửa tông màu (Half-tones) rất mượt mà và liền mạch.

Hiệu suất cao

Hỗ trợ nhiều loại giấy khác nhau

Sản phẩm cho phép in trên nhiều loại giấy, phong bì và thẻ có kích cỡ và độ dày khác nhau (60 đến 220 gsm). Từ giấy mỏng, tiêu chuẩn cho đến giấy tái chế hoặc giấy dày, máy đều có thể xử lý tốt, tùy vào nhu cầu in của bạn. Khay tiêu chuẩn, Bộ cấp giấy 250 tờ/550 tờ tùy chọn và Khay ngửa lên tùy chọn* mang lại sự linh hoạt cho bạn. Bạn không cần phải lo lắng về loại giấy mình sử dụng.

Ghi chú: Chúng tôi khuyên người dùng nên xác định trước xem máy có thể xử lý một số loại giấy in ấn sử dụng giấy đặc biệt (như tài liệu in sẵn, phiếu giao hàng, bưu thiếp kiểu mở).

* Mang lại khả năng in ấn ổn định trên giấy đặc biệt (như giấy dày và phong bì) khi in với đường dẫn giấy thẳng.



Kết nối

Dễ dàng in ấn bằng cách sử dụng điện thoại thông minh

Có thể sử dụng đồng thời môi trường mạng LAN có dây và môi trường mạng LAN không dây*. Ngay cả khi khách hàng hoặc thiết bị di động riêng không thể truy cập mạng intranet nội bộ, bạn vẫn có thể in bằng cách truy cập mạng Wi-Fi.

* Bắt buộc phải có bộ mạng LAN không dây tùy chọn để kết nối Wi-Fi / Wi-Fi Direct.



Bảo mật

Giảm nguy cơ rò rỉ bản in

Để bảo mật cao hơn, phần mềm Private Charge Print được trang bị trong các máy này giúp hạn chế và kiểm soát các tài liệu in ấn có chứa thông tin nhạy cảm. Ngoài ra với Bộ điều hợp xác thực bằng bảng điều khiển cảm ứng tùy chọn, menu công việc in chỉ được hiển thị sau khi xác thực thẻ IC*. Bảng điều khiển cảm ứng cũng cho phép người dùng đơn giản hóa các thao tác lựa chọn, hoặc hủy công việc in hoặc thay đổi số bản sao theo ý muốn một cách hiệu quả. Tăng cường bảo mật và nâng cao sự tin tưởng.

* Cần có Bộ điều hợp xác thực bằng bảng điều khiển cảm ứng và Bộ mở rộng HDD. Người dùng có thể được xác thực bằng cách sử dụng bảng điều khiển cảm ứng cũng như đầu đọc thẻ IC.



Công suất lớn: Tối đa 2000 tờ*

- 1 Khay tay (100 tờ)
- 2 Khay tiêu chuẩn (250 tờ*)
- 3 Bộ cấp giấy 550 tờ (tùy chọn)
- 4 Bộ cấp giấy 550 tờ (tùy chọn)
- 5 Bộ cấp giấy 550 tờ (tùy chọn)

Ghi chú: Dung lượng nạp giấy dựa trên giấy 64 gsm.

* DocuPrint 3505 d / 3205 d cho phép dung lượng nạp giấy tối đa là 2000 tờ.



Độ bền cao: 1800000* trang

Phục vụ hiệu quả cho nhu cầu in như một cỗ máy trung tâm được chia sẻ tại các văn phòng, đồng thời có khả năng in các tài liệu khối lượng lớn từ các hệ thống quan trọng.

* Tuổi thọ của máy đối với máy DocuPrint 3505 d. Đối với máy DocuPrint 3205 d, tuổi thọ của máy là 1200000 trang. Khi in cùng một tài liệu (A4 LEF) liên tục và các bộ phận thường xuyên được thay thế đúng cách.

Ứng dụng "Print Utility" thân thiện người dùng

FUJIFILM Business Innovation Print Utility cho phép người dùng in tài liệu được lưu trữ trên thiết bị di động. Hoàn hảo cho nhân viên di động di chuyển nhanh, những người cần in tài liệu khi đang di chuyển hoặc khi ghé thăm văn phòng của bạn. Truy cập thuận tiện để in ngay khi bạn cần.

Máy cũng hỗ trợ AirPrint và Mopria Print Service.

* Ứng dụng miễn phí được cung cấp bởi FUJIFILM Business Innovation.

Có thể tải xuống miễn phí Print Utility for iOS từ App Store.

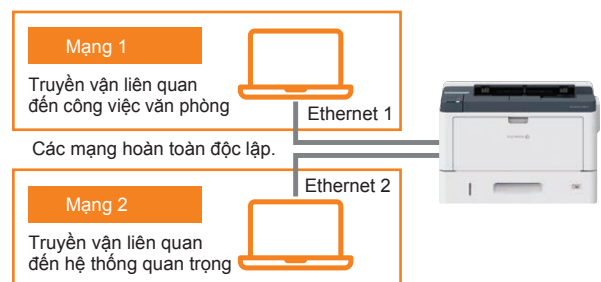
Có thể tải xuống miễn phí Print Utility for Android từ Google Play.



Kết nối tuyệt vời: Khả năng kết nối mạng kép*

Có thể liên kết máy in với hai mạng Ethernet. Công việc in ấn có thể được thực hiện từ một trong hai mạng hoàn toàn độc lập. Nhiều người dùng có thể sử dụng cùng một máy in nhưng có thể sử dụng các mạng riêng biệt. Thật tuyệt vời nếu bạn muốn sử dụng một máy in trên hai mạng nhưng vẫn muốn giữ các mạng riêng biệt để bảo mật hoặc vì các lý do khác.

* Bắt buộc phải có bộ Ethernet phụ tùy chọn.



DocuPrint 3505 d / 3205 d

Chức năng và Thông số kỹ thuật

In

Mục	DocuPrint 3505 d	DocuPrint 3205 d
Phương thức in	In Không LED ¹	
Thời gian khởi động	dưới 19 giây nếu nguồn điện bật (nhiệt độ phòng là 23 độ C). 16 giây hoặc ít hơn từ Chế độ nghỉ.	
Tốc độ in ²	1 mặt	A4 LEF: 38 trang/phút A3: 23,0 trang/phút
	2 mặt	A4 LEF: 30,5 trang/phút A3: 15,4 trang/phút
Thời gian cho ra bản in đầu tiên ³	6,0 giây (A4 LEF)	
Độ phân giải in ấn	[Trình Điều Khiển PCL] Chuẩn: 600 x 600 dpi, Chất lượng cao: 1200 x 1200 dpi [Trình Điều Khiển Adobe® PostScript® 3™] Tốc độ cao (Tiêu chuẩn): 600 x 600 dpi, Độ phân giải cao: 1200 x 1200 dpi	
Khổ giấy ⁴	Khay tiêu chuẩn	A3, B4, A4, B5, A5, B6, A6, Legal, Letter, 11 x 17", 7,25 x 10,5" (184 x 267 mm), 8,5 x 13" (216 x 330 mm), Bưu thiệp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính (Chiều rộng: 75 - 297 mm, Chiều Dài: 148 - 432 mm)
	Khay tay	A3, B4, A4, B5, A5, B6, A6, Legal, Letter, 11 x 17", 5,5 x 8,5" (140 x 216 mm), 7,25 x 10,5" (184 x 267 mm), 8,5 x 13" (216 x 330 mm), Bưu thiệp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính (Chiều rộng: 70 - 297 mm, Chiều Dài: 98 - 508 mm, Chiều rộng 210 x Chiều Dài 900 mm, Chiều rộng 297 x Chiều Dài 1200 mm)
	Khay tùy chọn	Bộ cấp giấy 250 tờ / Bộ cấp giấy 550 tờ: A3, B4, A4, B5, A5, B6, A6, Legal, Letter, 11 x 17", 7,25 x 10,5" (184 x 267 mm), 8,5 x 13" (216 x 330 mm), Bưu thiệp (100 x 148 mm) Khổ Giấy Tùy Chính (Chiều rộng: 75 - 297 mm, Chiều Dài: 148 - 432 mm)
	In hai mặt	A3, B4, A4, B5, A5, B6, A6, Legal, Letter, 11 x 17", 7,25 x 10,5" (184 x 267 mm), 8,5 x 13" (216 x 330 mm) Khổ Giấy Tùy Chính (Chiều rộng: 100 - 297 mm, Chiều Dài: 148 - 432 mm)
Trọng lượng giấy ⁴	Khay tiêu chuẩn	60 - 220 gsm
	Khay tay	60 - 220 gsm
	Khay tùy chọn	Bộ cấp giấy 250 tờ: 60 - 220 gsm Bộ cấp giấy 550 tờ: 60 - 220 gsm
	In hai mặt	60 - 163 gsm
Dung lượng khay giấy ⁵	Chuẩn	Khay tiêu chuẩn: 250 tờ Khay tay: 100 tờ
	Tùy chọn	Bộ cấp giấy 250 tờ: 250 tờ Bộ cấp giấy 550 tờ: 550 tờ
	Tối đa	2000 tờ [Chuẩn + Bộ cấp giấy 550 tờ x 3]
Dung lượng khay giấy ra ⁵	Chuẩn	250 tờ (Úp mặt)
CPU	ARM 1100 MHz	
Dung lượng bộ nhớ	2 GB (Tối đa: 2 GB)	
Ổ cứng	Tùy chọn: 44 GB ⁶	
Ngôn ngữ mở tả trang	Chuẩn	PCL5, PCL6, Adobe® PostScript® 3™

Ghi chú

- Để phù hợp với thông số kỹ thuật trọng lượng giấy, chúng tôi khuyến cáo sử dụng giấy được chúng tôi khuyến cáo. Tài liệu có thể không được in một cách chính xác tùy thuộc vào điều kiện sử dụng.
- 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.

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

Nghiêm cấm sao chép Vui lòng lưu ý, pháp luật nghiêm cấm các hình thức sao chép sau :
Ngoại tiết, 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, 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.

Mục	DocuPrint 3505 d	DocuPrint 3205 d
Hệ điều hành hỗ trợ ⁷	Chuẩn (Trình Điều Khiển PCL)	Windows 10 (32bit / 64bit), Windows 8.1 (32bit / 64bit), Windows 7 (32bit / 64bit), Windows Server 2019 (64bit), Windows Server 2016 (64bit), Windows Server 2012 R2 (64bit), Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2008 R2 (64bit), Windows Server 2008 (32bit / 64bit)
	Chuẩn (Trình Điều Khiển Mac OS X)	macOS 11/10.15/10.14/10.13/10.12, OS X 10.11/10.10/10.9
Khả năng kết nối	Chuẩn (Trình Điều Khiển Adobe® PostScript® 3™)	Windows 10 (32bit / 64bit), Windows 8.1 (32bit / 64bit), Windows 7 (32bit / 64bit), Windows Server 2019 (64bit), Windows Server 2016 (64bit), Windows Server 2012 R2 (64bit), Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2008 R2 (64bit), Windows Server 2008 (32bit / 64bit), macOS 11/10.15/10.14/10.13/10.12, OS X 10.11/10.10/10.9
	Tùy chọn	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T, USB3.0
Giáo thức mạng	TCP/IP (IPv4/IPv6, lpd, Port9100, IPP, ThinPrint, WSD ⁹)	
Cung cấp nguồn điện	AC220-240 V +/- 10 %, 10 A, Thông thường 50/60 Hz	
Tiếng On Hoạt Động ¹⁰	Đang hoạt động	7,22 B, 53 dB (A) ¹¹
Mức tiêu thụ điện tối đa ¹²	Tối đa	1440 W
	Chế độ nghỉ	0,9 W ¹³
	Trung bình	Chế độ sẵn sàng: 73 W Đang Hoạt Động: 538 W
Kích thước	Rộng 499,4 x Sâu 388,0 x Cao 262,6 mm ¹⁴	Rộng 499,4 x Sâu 388,0 x Cao 262,6 mm ¹⁴
	Trọng lượng	18,6 kg (Bao gồm các vật tư tiêu hao) 16,6 kg (Không bao gồm các vật tư tiêu hao)

*1: LED + Xerographic. *2: Khi In Bản Gốc Liên Tục. Tốc độ in liên tục có thể bị giảm tùy theo điều kiện bản in dữ liệu và các tiêu chuẩn khác. *3: Khi nạp giấy từ khay nạp giấy của máy. Giá trị số khác nhau tùy theo môi trường giấy ra. *4: Vui lòng sử dụng giấy được đề nghị. Tùy theo loại giấy (chất lượng, khổ, v.v.), công việc in có thể không chính xác. Vui lòng tiến hành kiểm tra nạp giấy trước, nhất là khi sử dụng khổ giấy tùy chỉnh. Không sử dụng giấy in phun. Lỗi in có thể xảy ra hoặc chất lượng in giảm khi in ở mặt sau giấy đã sử dụng hoặc giấy đã được in, hoặc khi sử dụng máy in trong môi trường khô, lạnh, hoặc nóng và ẩm. *5: Giấy 64 gsm. *6: Người sử dụng sẽ không được hết toàn bộ dung lượng lưu trữ của thiết bị. *7: Để biết thêm các thông tin mới nhất cho hệ điều hành được hỗ trợ, vui lòng tham khảo trên trang web của chúng tôi. *8: WSD là viết tắt của Web Service on Devices (Dịch vụ Web trên thiết bị). *9: Được đo theo ISO7779. Đơn vị B: Mức Âm Thanh Nguồn Điện LWAD, Đơn vị dB: Mức Áp Suất Âm Lan Tỏa LpAm (vị trí của người đứng ngoài). *10: Chỉ đối với thân máy chính. *11: 50 dB (A) ở chế độ yên lặng. *12: Tiêu thụ điện năng tối đa ở cấu hình đầy đủ. *13: Cấu hình chuẩn. *14: Khi sử dụng khổ A4. Khi sử dụng khổ A3, Chiều sâu là 517,8 mm.


Các vật tư tiêu hao

Tên Sản phẩm	Mã Sản Phẩm	Thời Gian Sử Dụng của Sản Phẩm
Cum trống mực ¹	CT351168	Gần 40000 trang
Hộp mực trữ lượng chuẩn ²	CT203094	Gần 10000 trang
Hộp mực trữ lượng lớn ²	CT203095	Gần 15000 trang
Hộp mực ²	CT203098	Gần 15000 trang

*1: Số lượng trang được in là giá trị tham chiếu dựa trên in một mặt giấy khổ A4 trung bình ba tờ liên tục cho mỗi lệnh in. Số lượng trang in thực tế phụ thuộc vào các điều kiện được xác định ở trên, ngoài số lượng bản in liên tục, khổ giấy, loại giấy, hướng nạp giấy, khay giấy và thiết đặt khay giấy ra, các lựa chọn chế độ khác, thao tác khởi tạo đã thực hiện khi bật hoặc tắt máy, điều chỉnh để duy trì chất lượng in và các điều kiện môi trường hoạt động khác. Một số điều kiện nhất định có thể dẫn đến giá trị thực tế chỉ bằng một nửa giá trị in hiển thị trong bảng. Các giá trị trình bày ở đây chỉ để tham khảo.*2: Giá trị tham chiếu được đo dựa trên tiêu chuẩn ISO/IEC19798. Chu trình thay thế thực tế phụ thuộc vào điều kiện in, lượng giấy ra, khổ giấy - loại giấy và môi trường.

Tùy chọn

Tên Sản phẩm	Mã Sản Phẩm
Bộ cấp giấy 250 tờ	E3100059
Bộ cấp giấy 550 tờ	E3100060
Khay ngửa lên	E3100061
Bộ phần mềm Adobe® PostScript® (HEISEI)	E3100069
Bộ phần mềm Adobe® PostScript® (MORISAWA)	E3100070
Bộ phông bộ sung KR	E3100064
Bộ mở rộng HDD	E3100068
Bộ nâng cao tính năng	E3100066
Bộ Ethernet phụ	E3100080
Bộ mạng LAN không dây	EC103438
Đầu đọc thẻ IC gắn ngoài B	EC103320
Bộ in & quét cảm ứng di động (gắn ngoài)	EC103516
Bộ điều hợp xác thực bằng bảng điều khiển cảm ứng	Q9100018
Đầu đọc thẻ IC B cho Bộ điều hợp xác thực (1,2 M)	E9100167
Bộ phông đa ngôn ngữ	EC101145

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.



For more information or detailed product specifications, please call or visit us at
Công ty TNHH FUJIFILM Business Innovation Việt Nam
Trụ sở chính
 Tầng 12, Tòa nhà Vincom 72 Lê Thánh Tôn, Quận 1, TP HCM
 Điện thoại: (84-28) 38 290 038
 Fax: (84-28) 38 290 032
Chi nhánh Hà Nội
 Tầng 14, Tòa nhà VCCI 9 Đào Duy Anh, Q. Đống Đa, Hà Nội
 Điện thoại: (84-24) 38 241 063
 Fax: (84-24) 38 241 113

Chi nhánh Hải Phòng
 P.515, Tầng 5, toà nhà TD Business Center, đường Lê Hồng Phong, P. Đông Khê, Q.Ngô Quyền, Hải Phòng
 Điện thoại: (84-225) 3859 236
 Fax: (84-225) 3859 239

Chi nhánh Đà Nẵng
 Tầng 3, Tòa nhà Danabook Tower, 76-78 Bạch Đằng, Quận Hải Châu, Đà Nẵng
 Điện thoại: (84-236) 3892 896
 Fax: (84-236) 3892 895

