

MÁY IN PHUN NẠP MỰC LIÊN TỤC
ECOTANK L15160/L15180/M15180

EPSON
EXCEED YOUR VISION

TÍNH LINH HOẠT GIÚP NÂNG CAO KHẢ NĂNG QUẢN LÝ IN ẤN TRONG DOANH NGHIỆP.



Tận hưởng trọn vẹn các giải pháp in ấn linh hoạt và có thể tùy chỉnh dành cho doanh nghiệp với Máy in Epson L15160, Máy in màu EcoTank L15180 và Máy in đen trắng EcoTank M15180. Nhờ vào Công nghệ In Không Nhiệt, dòng máy in này giúp nâng cao năng suất với hiệu suất trang cực cao và tốc độ in nhanh không đổi lên đến 25 ipm. Các bản in rõ ràng, sắc nét và không thấm nước nhờ bộ mực pigment 4 màu phù hợp với nhu cầu in ấn của doanh nghiệp. An tâm truy cập thiết bị thông qua tính năng xác thực và sử dụng chức năng quản lý in ấn để giảm chi phí.**



Tốc độ in ISO



In hai mặt



Có thể in đến khổ A3+



Ethernet



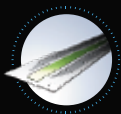
Wi-Fi Direct



Epson Connect



Đã bật Open Platform**



CHÚ TRỌNG VÀO CHI TIẾT.

Thiết kế cho doanh nghiệp

Nâng cao năng suất với hiệu suất trang cực cao và tốc độ in nhanh không đổi lên đến 25 ipm, mang đến chất lượng bản in hoàn hảo nhờ bộ mực pigment 4 màu.

Đã bật Open Platform**

Quản lý máy in bằng Epson Print Admin hoặc tích hợp các giải pháp quản lý in ấn tương thích của bên thứ ba.

Công nghệ In Không Nhiệt

In tốc độ cao mà vẫn đảm bảo chất lượng với mức tiêu thụ điện thấp hơn nhờ Công nghệ In Không Nhiệt PrecisionCore của Epson.



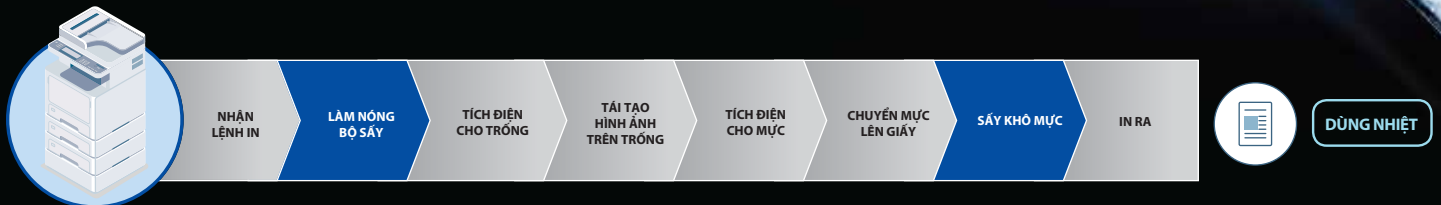
* Chỉ khi in một mặt. **Chỉ khả dụng trên L15180 và M15180.

Chuyển sang Máy In Không Nhiệt Epson để tận hưởng nhiều lợi ích tuyệt vời

MÁY IN EPSON ECOTANK



MÁY IN THÔNG THƯỜNG



Tiết kiệm thời gian nhờ khả năng in liên tục ở tốc độ cao

Máy in khởi động mà không cần nhiệt, in ngay bản in đầu tiên trong thời gian 5.5 giây. In liên tục ở tốc độ cao lên đến 25 ppm giúp tăng năng suất cho văn phòng.



Tiết kiệm năng lượng và tiền bạc nhờ mức tiêu thụ điện thấp

Các máy in của chúng tôi không dùng cụm sấy, tiêu thụ ít điện năng hơn so với máy in thông thường, giúp tiết kiệm chi phí cần trả cho hóa đơn tiền điện.



Ít bộ phận cần thay thế, hạn chế tác động đến môi trường

Ít bộ phận cần thay thế hơn máy in thông thường. Các đầu in không phải vật tư tiêu hao nên hạn chế đáng kể tác động đến môi trường.



Bảo dưỡng ít hơn, năng suất cao hơn

Nhờ có ít bộ phận cần thay thế hơn và đầu in có tuổi thọ cao hơn, khối lượng công việc bảo dưỡng giảm đáng kể, giúp cải thiện độ tin cậy và hạn chế thời gian dừng máy.

Giải pháp quy trình làm việc cải tiến

Duy trì khả năng cạnh tranh với các giải pháp thúc đẩy doanh nghiệp phát triển. Giải pháp quy trình làm việc cải tiến được xây dựng nhằm giúp bạn tận dụng tối đa các chức năng của máy in doanh nghiệp.

GIẢI PHÁP CỦA EPSON



QUẢN LÝ IN VÀ SCAN**

Epson Print Admin

- Giải pháp dựa trên máy chủ tạo ra một môi trường in, scan và copy tập trung được bảo mật thông qua tính năng xác thực người dùng.
- Giúp tổ chức giảm chi phí in và quản lý các chương trình in ấn.

Epson Open Platform

- Một nền tảng kiểm soát toàn bộ các hoạt động in ấn của bạn thông qua giải pháp của bên thứ ba.
- Dòng máy L15180 và M15180 rất phù hợp để đáp ứng những yêu cầu kinh doanh cụ thể và hay thay đổi thông qua các giải pháp in ấn và quản lý tài liệu.



QUẢN LÝ TÀI LIỆU

Epson ScanSmart

- Quy trình scan đơn giản nhờ thao tác "Scan và Lưu".
- Thiết lập dễ dàng và giao diện đơn giản.
- Dễ dàng chỉnh sửa tài liệu trước khi in ra.
- Tự động xử lý hình ảnh.
- Tạo tài liệu PDF có thể tìm kiếm nhờ tính năng OCR tích hợp sẵn.
- Khả năng in linh hoạt.
- Ghép những tài liệu lớn thành một trang duy nhất.
- Thực hiện chỉnh sửa ảnh đơn giản.
- Cho phép scan từ bảng thao tác máy in.



QUẢN LÝ NHÓM

Epson Device Admin

- Phần mềm miễn phí cho phép bạn kiểm soát, phân tích và quản lý nhóm máy in của mình một cách tập trung từ một giao diện trực quan.
- Tăng năng suất.
- Giảm chi phí.

Epson Remote Services (ERS)

- Hệ thống quản lý thiết bị an toàn dựa trên đám mây trên máy in Epson đã đăng ký cho đối tác cung cấp dịch vụ và người dùng cuối.
- Tự động thông báo mọi sự cố cho đối tác cung cấp dịch vụ để giải quyết chính xác và nhanh chóng hơn.
- Xem thông tin chi tiết và nhận thông báo định kỳ về tình trạng và mức độ tiêu hao của thiết bị ở mọi nơi.

**Chỉ khả dụng trên L15180 và M15180.

Tính năng kết nối

Kết nối mạng và khả năng vận hành độc lập

Nhờ trang bị Ethernet, Wi-Fi, fax RJ-11, Wi-Fi Direct và USB 2.0, máy in là lựa chọn hoàn hảo cho môi trường văn phòng. Ngoài ra, Wi-Fi Direct đóng vai trò một điểm truy cập, cho phép tối đa tám thiết bị kết nối trực tiếp cùng lúc với máy in.



Hỗ trợ Epson Connect

In tài liệu không dây từ bất cứ nơi nào trên thế giới với vô số tính năng từ Epson Connect như:

Epson Smart Panel

Điều khiển máy in của bạn từ xa bằng thiết bị di động.

Epson iPrint

In và scan trực tiếp đến thiết bị thông minh hoặc dịch vụ lưu trữ đám mây trực tuyến.

Epson Email Print

In trên bất kỳ máy in Epson nào có cài đặt Email Print từ mọi thiết bị hoặc máy tính cá nhân bằng cách truy cập email.

Remote Print Driver

In trên máy in Epson tương thích từ mọi nơi trên thế giới qua Internet bằng máy tính cá nhân có Remote Print Driver hoặc bằng thiết bị di động qua ứng dụng Epson iPrint.

Scan to Cloud

Chia sẻ bản scan qua email hoặc lưu trữ trực tuyến trên dịch vụ lưu trữ đám mây.

Other mobile solutions:

Apple® AirPrint™

Mopria™ Print Service

Để biết thêm thông tin về Epson Connect, vui lòng truy cập <http://www.epson.com.vn/connect>

Tính năng bảo mật mạnh mẽ

In bảo mật với mã PIN

In tài liệu mật bằng cách đặt mã PIN cho tác vụ in để hiện trên bảng thao tác máy in.

Bộ lọc địa chỉ IP

Bảo mật tài liệu của bạn bằng cách ngăn các thiết bị trái phép kết nối với máy in.

Chế độ quản trị bảng thao tác máy in

Đặt mật khẩu để truy cập và thay đổi các cài đặt của quản trị viên cho máy in. Việc này ngăn người dùng trái phép thay đổi cài đặt máy in.

Chức năng giới hạn truy cập

Giảm nguy cơ rò rỉ thông tin bằng cách giới hạn quyền truy cập vào các chức năng cho tối đa 10 tài khoản người dùng.

Sổ địa chỉ LDAP

Ngăn chặn rò rỉ thông tin bằng cách sử dụng sổ địa chỉ được đăng ký trong máy chủ LDAP để chọn đúng địa chỉ email của người nhận.

Chi phí vận hành thấp

Tiết kiệm chi phí đáng kể nhờ mực pigment chống nhòe và chống thấm nước cho hiệu suất cao và tạo các bản in chất lượng cho doanh nghiệp.



Vật tư tiêu hao

Chai mực Black

Chai mực Cyan

Chai mực Magenta

Chai mực Yellow

Hộp chứa mực thải

Tùy chọn

Epson Print Admin

(Chỉ dành cho L15180 và M15180)

Hiệu suất trang*

7,500 trang

6,000 trang (Hiệu suất tổng hợp)

Mã đặt hàng

008

008

008

008

C12C934591

Mã đặt hàng

7110574

* Theo ISO 24711/24712. Hiệu suất thực tế sẽ thay đổi đáng kể vì các lý do bao gồm hình ảnh được in, các cài đặt in, nhiệt độ và độ ẩm. Hiệu suất có thể thấp hơn khi không in thường xuyên hoặc in chủ yếu bằng một màu mực. Lượng mực còn lại trong các hộp mực có thể khác nhau sau khi có tín hiệu "thay thế hộp mực". Một phần mực từ các hộp mực đi kèm được dùng để thiết lập máy in. Mực được dùng để in và bảo dưỡng đầu in. Tất cả các loại mực đều được dùng để in đen trắng và in màu.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Tên sản phẩm	L15160	L15180	M15180
Kiểu máy in	In, scan, copy và gửi fax với ADF		In, scan và copy với ADF
In ấn			
Công nghệ in	Đầu in PrecisionCore		
Cấu hình lỗ phun	800 x 1 lỗ phun mỗi màu (Black, Cyan, Magenta, Yellow)		
Chiều in	In hai chiều		
Độ phân giải tối đa	4800 x 1200 dpi		4800 x 2400 dpi
Thế tích hạt mực tối thiểu	3.8 pl		
Tốc độ in ¹	Văn bản nhập – Memo, A4 (Đen trắng/Màu) ² ISO 24734, A4 (Đen trắng/Màu) ISO 24734, A3 (Đen trắng/Màu) Thời gian in trang đầu tiên A4 (Đen trắng/Màu) Ảnh mặc định ² – 10 x 15 cm/4 x 6" ² (Có viền/Không viền)		Tối đa 32 ppm In một mặt: Tối đa 25 ipm hoặc 25 ipm In hai mặt: Tối đa 21 ipm hoặc 21 ipm In một mặt: Tối đa 13,5 ipm hoặc 13,5 ipm In hai mặt: Tối đa 10 ipm hoặc 10 ipm In một mặt: Tối đa 5,5 giây/6,5 giây In hai mặt: Tối đa 11,0 giây/11,5 giây Khoảng 26 giây/ảnh hoặc 27 giây/ảnh
Ngôn ngữ máy in	ESC/P-R		
Bộ mở phông	- PCL6/PCL6/PostScript3/PDF (phiên bản 1.7)		
In hai mặt tự động	Có (đến khổ A3)		
Copy			
Tốc độ copy	ISO 29183, A4 (Đen trắng/Màu), Hình phẳng ISO 24735, A4 (Đen trắng/Màu), ADF		In một mặt: Tối đa 23 ipm hoặc 23 ipm In một mặt: Tối đa 22,5 ipm hoặc 22,5 ipm In hai mặt: Tối đa 19 ipm hoặc 19 ipm
Số bản sao tối đa ở chế độ copy độc lập	999 bản copy		
Thu nhỏ/Phóng to	25 – 400%, chức năng tự động cân chỉnh		
Độ phân giải tối đa cho bản copy	600 x 600 dpi		
Khổ giấy tối đa cho bản copy	A3		
Scan			
Loại máy scan	Máy scan ảnh màu hình phẳng		
Loại cảm biến	CIS		
Độ phân giải quang học	1200 x 2400 dpi		
Diện tích scan tối đa	297 x 431,8 mm		
Tính năng scan	Scan vào thiết bị bộ nhớ, Scan vào thư mục kết nối mạng/FTP, Scan để gửi email, Scan vào máy tính (Epson ScanSmart), Scan vào máy tính (WSD)		
Màu	Đầu vào 48 bit, đầu ra 24 bit		
Thang độ xám	Đầu vào 16 bit, đầu ra 8 bit		
Đen trắng	Đầu vào 16 bit, đầu ra 1 bit		
Độ sâu bit của máy scan			
Tốc độ scan (Hình phẳng/ADF (Một mặt)/ADF (Hai mặt))	Phẳng: 5 giây, ADF (In một mặt/In hai mặt): Tối đa 26,0 ipm hoặc 11,5 ipm Phẳng: 10 giây, ADF (In một mặt/In hai mặt): Tối đa 9,0 ipm hoặc 6,0 ipm		
Chức năng fax			
Loại fax	Khả năng gửi fax đen trắng và màu		
Bộ nhớ nhận/Bộ nhớ trang	6MB, Tối đa 550 trang (ITU-T Biểu đồ số 1)		
Mã chỉnh lỗi	ITU-T T.30		
Tốc độ fax (tốc độ truyền dữ liệu)	Tối đa 33,6 kbps, Khoảng 3 giây/trang		
Độ phân giải fax	Tối đa 200 x 200 dpi		
Khổ giấy gửi			
Hình phẳng	A5, A4, A3, B5, B4, Half Letter, Letter, Legal, 11 x 17"		
ADF	A5, A4, A3, B5, B4, Half Letter, Letter, Legal, 11 x 17"		
Khổ giấy nhận	Half Letter, A5, B5, A4, Letter, Legal, B4, 11 x 17", A3, A3+		
Gọi nhanh/Gọi nhóm	Tối đa 200 số, 199 nhóm		
Đặc điểm của fax	Gửi fax qua máy tính cá nhân (truyền/nhận), Quay số tự động, Quay số một cham, Số địa chỉ, Hạn chế truyền, Fax cho nhiều người (chỉ đen trắng), Nhận theo vòng, Xem trước bản fax, Gửi fax đến email, Tiếp nhận bộ nhớ, Gửi fax hai mặt tự động		
Chức năng ADF			
Độ dày giấy được hỗ trợ	64-95 g/m ²		
Lượng giấy nạp	50 trang (80 g/m ²)		
Khả năng/chức năng máy chủ USB			
Máy chủ USB	Máy chủ USB (chức năng Scan vào thiết bị bộ nhớ/Lưu trữ)		
Khổ giấy in trực tiếp	A6, A5, A4, A3, A3+, B6, B5, B4, 10 x 15 cm, 16:9 wide, 13 x 18 cm, #10, DL, C6, C4, 16K, Indian-Legal, Letter, 8,5 x 13", Legal, 8K		
Định dạng được hỗ trợ (In trực tiếp)	JPEG, TIFF JPEG, TIFF, PDF		
Hệ thống dẫn giấy			
Phương pháp nạp giấy	Kéo giấy bằng trục lăn		
Số lượng khay giấy	3 (phía trước 2, phía sau 1)		
Sức chứa giấy			
Lượng giấy đầu vào	Khay 1: 250 tờ (80 g/m ²), 50 tờ, Giấy in ảnh bóng cao cấp Khay 2: 250 tờ (80 g/m ²) Khay sau: 50 tờ (80 g/m ²), 20 tờ, Giấy in ảnh bóng cao cấp		Khay 1: 250 tờ (80 g/m ²) Khay 2: 250 tờ (80 g/m ²) Khay sau: 50 tờ (80 g/m ²)
Lượng giấy đầu ra	125 tờ (80 g/m ²), 20 tờ, Giấy in ảnh bóng cao cấp		
Khổ giấy	A6, A5, A4, B6, B5, Half Letter, Executive, 16K, Indian-Legal, Letter, 8,5 x 13", Legal 8,5 x 14" (216 x 356 mm), 4 x 6", 5 x 7", 8 x 10", 16:9 wide, Envelopes #10, DL, C6, C4		
Khổ giấy tối đa	215,9 x 600,0 mm (8,5 x 236,2")		
Là in	Lề trên, dưới, trái, phải cách 0 mm qua cài đặt tự động trong trình điều khiển máy in (trừ giấy thường) ^{1,3}		
Cổng kết nối			
Cổng USB	Cổng USB 2.0		
Mạng	Ethernet, Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct (8 Kết nối)		
Giao thức mạng	TCP/IP v4, TCP/IP v6, LPD, IPP, PORT9100, WSD		
Giao thức quản lý mạng	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DDNS, mDNS, SNMP, SLP, WSD, LLTD		
Chức năng bảo mật	Chức năng giới hạn truy cập, Chứng nhận số PIN, Số địa chỉ LDAP, Lọc địa chỉ IP, Chế độ quản trị bằng điều khiển		
Epson Open Platform	-		
In qua thiết bị di động và đám mây			
Epson Connect	Epson Smart Panel, Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver, Scan to Cloud		
Giải pháp di động khác	Apple AirPrint, Mopria Print Service		
Bảng điều khiển			
Màn hình LCD	Màn hình màu LCD cảm ứng 4,3"		
Phần mềm máy in			
Hỗ trợ phần mềm	Epson ScanSmart (Win / Mac)		
Hệ điều hành tương thích	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Windows Server 2003 / 2008 / 2012 / 2016 / 2019 Mac OS X 10.6.8 trở lên		
Thông số kỹ thuật điện			
Điện áp định mức	AC 220 - 240 V		
Tần số định mức	50 - 60 Hz		
Mức tiêu thụ điện			
Hoạt động	18 W	20 W	21 W
Chế độ chờ	9,7 W	10,3 W	9,9 W
Chế độ ngủ	0,9 W	0,9 W	0,8 W
Tắt nguồn	0,2 W	0,2 W	0,2 W
Giá trị tiêu thụ điện điển hình (TEC)	0,15 kWh	0,15 kWh	0,14 kWh
Độ ồn			
In qua máy tính cá nhân/In màu	6,7B(A), 52dB(A)	-	-
In qua máy tính cá nhân/In đen trắng	6,7B(A), 52dB(A)	6,7B(A), 52dB(A)	6,7B(A), 52dB(A)

Kích thước và khối lượng

L15160/L15180

Trọng lượng: 21.0 kg



M15180

Trọng lượng: 20.2 kg



¹ Tốc độ in (ppm) được tính toán khi in trên giấy thường A4 ở chế độ nhanh nhất, tốc độ in ảnh 10 x 15 cm khi in trên giấy in ảnh bóng cao cấp của Epson. Tốc độ in có thể thay đổi tùy thuộc vào cấu hình hệ thống, chế độ in, độ phức tạp của tài liệu, phần mềm, loại giấy được sử dụng và khả năng kết nối. Tốc độ in không bao gồm thời gian xử lý trên máy tính chủ.



² Khi in trên giấy in ảnh bóng cao cấp của Epson.

³ Chế độ mặc định của máy in đã năng theo ISO7779.

© 2021 Epson Singapore Pte Ltd. Bảo lưu mọi quyền. Nghiệm cảm tải bản một phần hoặc toàn bộ tài liệu khi chưa có sự cho phép bằng văn bản từ Epson. EPSON và EXCEED YOUR VISION là nhãn hiệu đã đăng ký của Seiko Epson Corporation. Tất cả tên sản phẩm và tên công ty khác được sử dụng trong tài liệu này chỉ nhằm mục đích xác định danh tính và là nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của chủ sở hữu tương ứng. Epson tuyên bố miễn trừ bất kỳ và tất cả các quyền liên quan đến những nhãn hiệu đó. Bản in mẫu chỉ mang tính minh họa. Thông số kỹ thuật và sản phẩm có thể thay đổi mà không cần thông báo và có thể khác nhau giữa các quốc gia. Vui lòng liên hệ các văn phòng Epson địa phương để biết thêm thông tin.

Apple, iPad và iPhone là các nhãn hiệu của Apple Inc., được đăng ký tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác. App Store là một nhãn hiệu dịch vụ của Apple Inc.

Android là nhãn hiệu của Google Inc.

Đầu của đại lý

Thông tin chính xác tại thời điểm in vào tháng 08 năm 2021

Để xem thông số kỹ thuật mới nhất, vui lòng truy cập www.epson.com.vn/betterthanlaser hoặc gọi đến số (028) 3925 5545.

EpsonVietnam

Epson Vietnam

Công ty TNHH Epson Việt Nam, Lầu 10, Savico Tower, 66-68 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, Quận 1, TP. HCM. ĐT: (028) 39255545 Fax: (028) 3925 5593