

ROWE ColorPress. Hoàn toàn mới

In tốc độ cao, chống tia UV, không thấm nước và phai màu.



8 Mẫu

- i6 - 2
- i6 - 2 MFP
- i6 - 4
- i6 - 4 MFP
- i8
- i8 MFP
- i8L
- i8L MFP



Top-Innovator
2023



Máy in khổ lớn đa chức năng khổ rộng. Sản xuất tại Đức.

ROWE



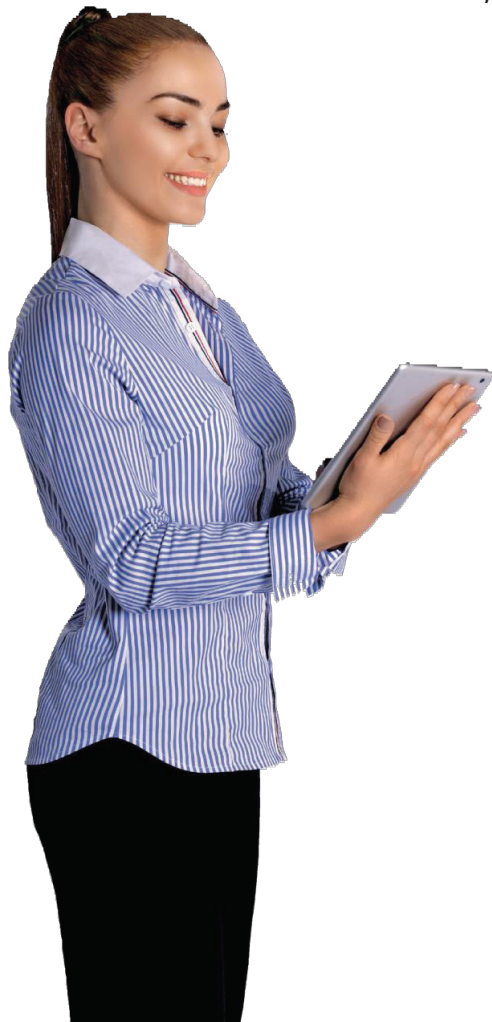
CENTER

ROWE ColorPress. Hoàn toàn mới

Công nghệ mới nhất cho việc in ấn khổ lớn năng suất cao

Chào mừng bạn đến với kỷ nguyên mới của các chức năng kỹ thuật số với ROWE ColorPress!

Với tính năng mô-đun linh hoạt, ROWE ColorPress có thể dễ dàng thích ứng với mọi sự thay đổi của quy trình làm việc của bạn. Bạn chỉ cần lựa chọn ứng dụng phù hợp từ thư viện phong phú của chúng tôi và mở rộng thêm bất cứ lúc nào. Tất cả các ứng dụng đều tương thích hoàn hảo với nhau, giúp tối ưu hóa quy trình làm việc của bạn.



ROWE ColorPress.

Tổng quan các tính năng nổi bật của ROWE ColorPress

"Tốc độ cao
Giải pháp đa năng: in
màu và trắng đen"

In ấn nhiều loại ấn
phẩm khác nhau

Đầu in bền bỉ

Phát triển và sản xuất
tại Đức

In poster chất lượng
cao trên giấy thường

Bền màu 100%

Chống tia UV

Chống nước

Bản in khô nhanh giúp
việc gấp dễ dàng hơn

Giảm đáng kể chi phí
in ấn

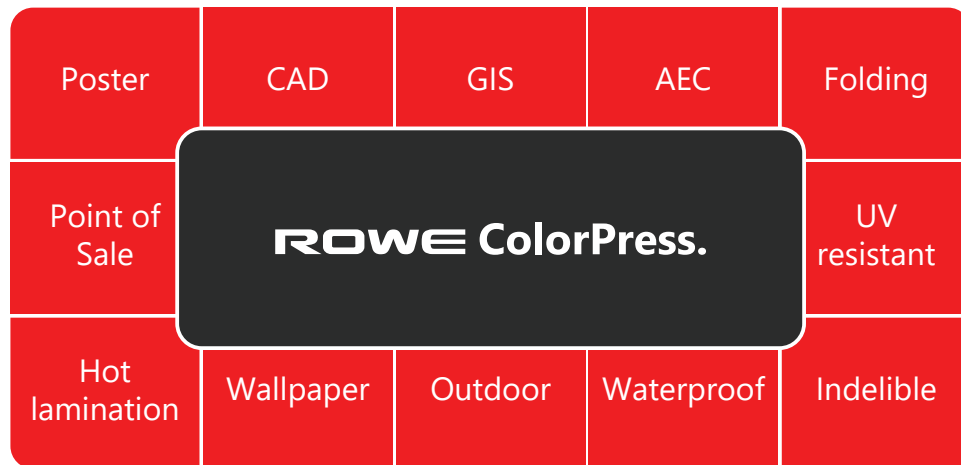
Tiết kiệm không gian

Thân thiện môi trường

ROWE ColorPress.

Đa dạng ứng dụng in ấn

ROWE ColorPress không chỉ hỗ trợ in các file kỹ thuật chuyên ngành như CAD, GIS và AEC. Nó còn vượt xa chức năng của một giải pháp đa năng in màu và trắng đen tốc độ cao thông thường. Với vô vàn ứng dụng in ấn khác nhau, ROWE ColorPress là sản phẩm độc đáo không tiền lệ trên thị trường. Bên cạnh đó, ROWE ColorPress còn giúp giảm đáng kể chi phí in ấn - ví dụ như in poster màu chất lượng cao trên giấy thường thay vì sử dụng các loại giấy đặc biệt đắt tiền.





ROWE ColorPress.

Tính năng mô-đun linh hoạt - Mọi lúc mọi nơi



Ngay cả sau khi lắp đặt, bạn vẫn có thể mở rộng chức năng của ROWE ColorPress bất cứ lúc nào. Ví dụ như: Máy scan ROWE, máy xếp giấy ROWE ColorPress Top Stacker, các phần mềm ROWE hoặc giải pháp gấp giấy ROWE. Ngoài ra, các model ROWE ColorPress i6 -2 / i6 -2 MFP có thể nâng cấp lên khay chứa 4 cuộn giấy tự động.

Sự linh hoạt này mở ra những chân trời mới Đẳng cấp vượt thời gian. Chỉ có thể là ROWE.

Tổng quan: 8 dòng máy ROWE ColorPress

DÒNG MÁY	CUỘN TỰ ĐỘNG	TỐC ĐỘ
i6 - 2 i6 - 2 MFP	2, tùy chọn 4	6.5 m/ phút 9.8 A1 (ANSI) / phút
i6 - 4 i6 - 4 MFP	4	6.5 m/ phút 9.8 A1 (ANSI) / phút
i8 i8 MFP	4	8 m/ phút 12 A1 (ANSI) / phút
i8L i8L MFP	6	8 m/ phút 12 A1 (ANSI) / phút

Máy in khổ lớn đa chức năng khổ rộng. Sản xuất tại Đức.

ROWE ColorPress.

Thiết kế công thái học hàng đầu Tối ưu đến từng chi tiết.

- Giao diện người dùng ROWE Full HD với màn hình cảm ứng đa chức năng 24 inch, xoay và nghiêng
- ROWE ColorPress Cockpit



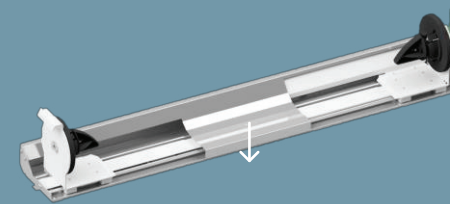
Cổng USB 3.0
Tốc độ cao

TRỢ LÝ VẬT LIỆU ĐẦU VÀO (Được cấp bằng sáng chế)

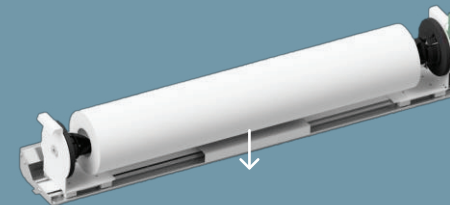
Thay thế cuộn giấy an toàn, tiện dụng và nhanh nhất trên thị trường.

Tổng quan các ưu điểm:

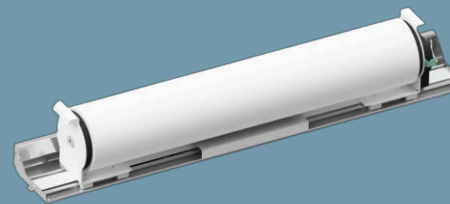
- Không cần giá đỡ cuộn phim – Bảo vệ lưng của bạn.
- Tự động căn giữa cuộn vật liệu, không cần chỉnh vật liệu trên giá đỡ.
- Chuyển đổi vật liệu nhanh nhất.
- Thay thế vật liệu an toàn nhất, cuộn phim được đưa trực tiếp vào TRỢ LÝ ĐẦU VÀO VẬT LIỆU ROWE.
- Loại bỏ hoàn toàn việc xử lý phức tạp giá đỡ cuộn phim - không cần nâng, kéo ra, lắp vào bộ lưu trữ trung gian, căn chỉnh vật liệu trên giá đỡ,...



Chuyển đổi vật liệu nhanh nhất.



Đưa cuộn mới vào.



"Trượt TRỢ LÝ ĐẦU VÀO VẬT LIỆU ROWE lại với nhau.
Gạt cần gạt.
Xong!"

Công nghệ đầu vào thông thường với giá đỡ cuộn vật liệu.



ROWE ColorPress MFP.

Tất-cả-trong-một: Quét, In, Copy

1 ROWE tự động hóa quy trình làm việc của bạn

Bảng điều khiển của ROWE Scan 450i cung cấp 4 phím tắt giúp tự động hóa quy trình làm việc của bạn. Bạn có thể tùy chỉnh và lưu trữ nhiều chức năng khác nhau theo nhu cầu của mình chỉ với một nút nhấn.

ROWE không giới hạn trong việc sử dụng các Phím tắt. Tất cả các chức năng của ROWE SCAN APP đều có thể được lưu trữ.

2 ROWE SAFE DRIVE

Vận hành tài liệu dễ vỡ an toàn và hiệu quả, giảm thiểu bám bẩn và mài mòn mặt kính quét.

3 Active Delivery

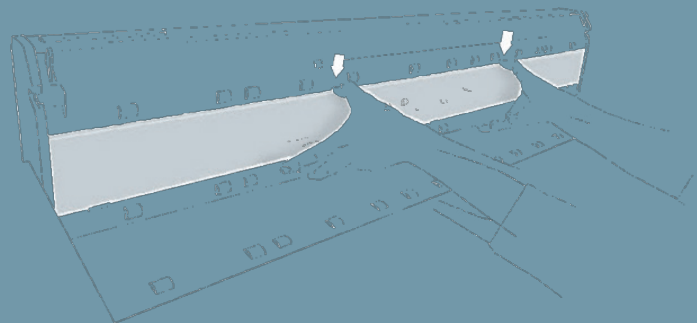
Các con lăn vận chuyển được điều khiển ở phía sau đảm bảo tài liệu gốc được đưa vào máy quét an toàn. Không lo kẹt giấy trong máy quét.

4 Thay thế mặt kính quét đơn giản

Tháo mặt kính quét không cần dụng cụ - nhanh chóng, tiện lợi và hoàn toàn hợp lý! Thực hiện theo các bước sau:

1. Mở phần trên của máy quét.
 2. Dùng ngón cái ấn nhẹ mặt kính quét xuống phía dưới.
 3. Lấy mặt kính ra.
- Xong!

Đơn giản và tiện dụng - đó là đặc trưng của ROWE.



Scan đến: Net, USB, Copy, Email and Cloud.

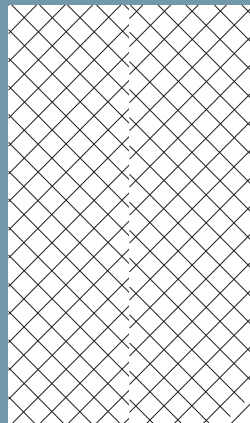


ROWE ColorPress MFP.

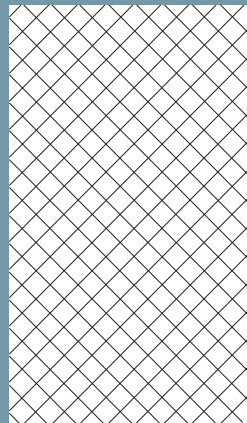
Công nghệ độc đáo, được cấp bằng sáng chế cho chất lượng quét **tốt nhất**.

"ROWE ScanMatrix

là tập hợp của nhiều thành phần cốt lõi kỹ thuật số. Chất lượng quét đạt đến một tầm cao mới nhờ sự tương tác giữa các thành phần này."



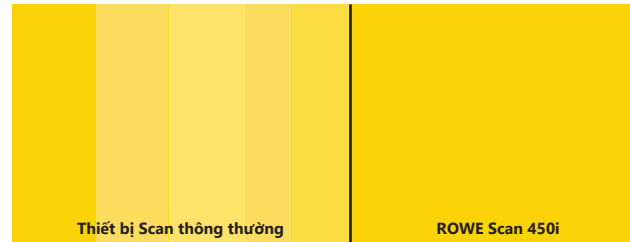
Thiết bị Scan thông thường



ROWE Scan 450i

■ ROWE DYNAMIC STITCHING (được cấp bằng sáng chế)

Các kỹ sư của ROWE đã đạt được một bước đột phá: tạo ra bản quét xuất sắc, ngay cả khi tài liệu bị gấp hoặc mỏng. Công nghệ ROWE DYNAMIC STITCHING được cấp bằng sáng chế hoạt động bằng cách liên tục kiểm soát dữ liệu tài liệu được quét từ từng cảm biến và ghép chúng lại với nhau theo thời gian thực. Bất kỳ sai lệch nào có thể xảy ra đều được tự động sửa chữa. Hãy so sánh sự khác biệt!

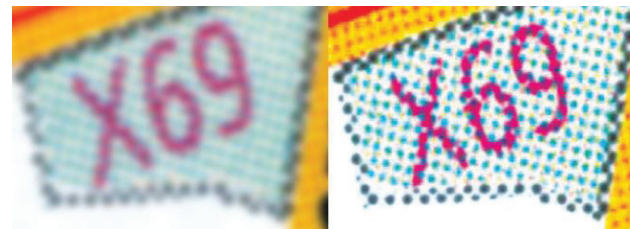


Thiết bị Scan thông thường

ROWE Scan 450i

■ ROWE SELECTED TRUE LIGHT

Công nghệ cảm biến quét lần đầu tiên được sử dụng trong máy quét ROWE Scan 450i giúp ánh sáng chiếu vào bản gốc đồng nhất một cách đặc biệt. Điều này đạt được nhờ việc căn chỉnh tối ưu góc chiếu sáng với cảm biến. Kết hợp với công nghệ ống kính kép ROWE, cho ra kết quả quét xuất sắc.

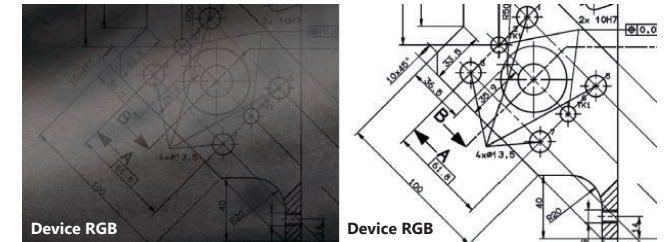


Device RGB

Device RGB

■ 2400 x 1200 dpi

Độ phân giải quang học 2400 x 1200 dpi (độ phân giải tối đa 9600 dpi) cho phép bạn lưu giữ mọi chi tiết nhỏ nhất trên bản quét.

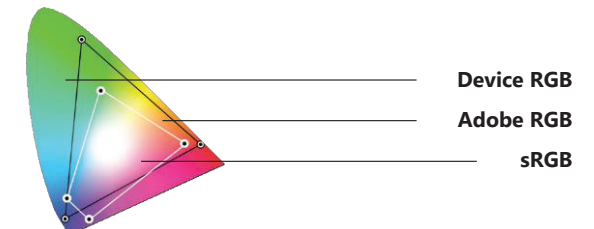


Device RGB

Device RGB

■ ROWE PRO LOGIC - Công nghệ Tối ưu Hóa Tài Liệu Hàng Đầu

Nút xanh "ma thuật" cho phép bạn sao chép và quét tài liệu với chất lượng vượt trội. Công nghệ này của ROWE đảm bảo ngay cả bản gốc không hoàn hảo, có độ tương phản yếu cũng sẽ được chuyển thành bản quét hoàn hảo ngay từ lần đầu tiên. Chỉ cần một thao tác đơn giản với "nút xanh", bạn tiết kiệm được thời gian quý giá và tránh phải quét thử nghiệm nhiều lần. Loại bỏ hoàn toàn vấn đề sao chép lỗi.



Device RGB

Adobe RGB

sRGB

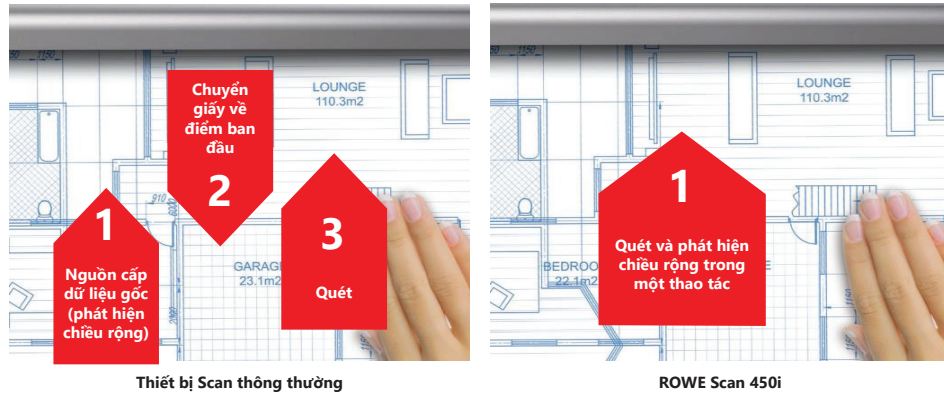
■ Hỗ trợ Gam Màu Toàn Diện

Máy quét ROWE Scan 450i không chỉ hỗ trợ không gian màu tiêu chuẩn sRGB mà còn cho phép người dùng tùy chỉnh sang các không gian màu khác như Adobe RGB hoặc Device RGB.

ROWE ColorPress MFP.

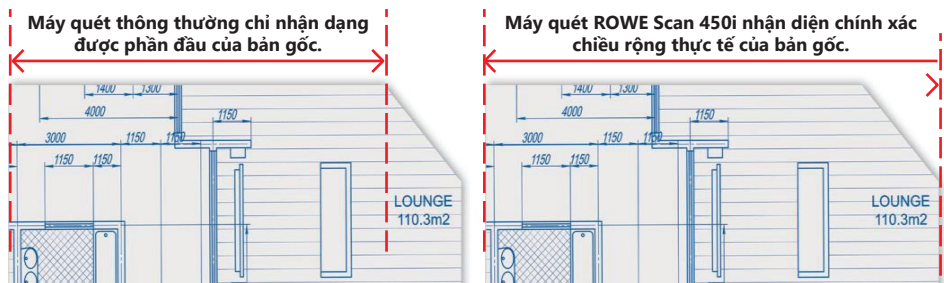
Quét nhanh. Hiệu quả vượt trội

Trí tuệ cốt lõi của máy quét ROWE Scan 450i là các công nghệ độc quyền được cấp bằng sáng chế. Đây chính là nền tảng cho năng suất vượt trội, giúp bạn gia tăng lợi thế cạnh tranh.



■ Nhận diện chiều rộng tự động "On the fly" (được cấp bằng sáng chế)

ROWE đã loại bỏ thao tác di chuyển tài liệu qua lại rườm rà để nhận diện khổ. "On the fly" có nghĩa là chiều rộng của tài liệu được phát hiện chính xác trong quá trình quét. Điều này giúp bảo vệ tài liệu của bạn và tiết kiệm thời gian hiệu quả.



■ Nhận Diện Chiều Rộng Động (được cấp bằng sáng chế)

Các góc của tài liệu gốc của bạn bị hư hỏng hoặc rách? Không vấn đề gì, chức năng Nhận Diện Chiều Rộng Động của ROWE sẽ tự động nhận biết điều này và xác định chính xác chiều rộng của tài liệu.

SuperSpeed USB 3.0 + ROWE EFFICIENT SCANNING (RES) (được cấp bằng sáng chế) = Năng suất vượt trội

■ Chỉ ROWE kết hợp RES, quy trình nén dữ liệu hiệu suất cao không mất dữ liệu, với SuperSpeed USB 3.0

Kết quả là tốc độ truyền dữ liệu tăng lên tới 1000 lần so với HighSpeed USB 2.0. Dĩ nhiên, máy quét ROWE Scan 450i vẫn hỗ trợ HighSpeed USB 2.0.

100 %

Thiết bị Scan thông thường
với Tốc độ USB 2.0

1000 %

Máy quét ROWE Scan 450i
với SuperSpeed USB 3.0 và
ROWE EFFICIENT
SCANNING (RES)

"Tốc độ truyền dữ liệu khi quét 600 x 600 dpi, chế độ quét màu, khổ A0 (E-size)

Thậm chí so với Gigabit Ethernet, SuperSpeed USB 3.0 của ROWE còn nhanh hơn tới 300%.

■ Hoạt động ngay lập tức

Nhờ nguồn sáng LED hiệu suất cao, máy quét ROWE Scan 450i khởi động ngay lập tức ngay cả với chế độ quét màu. Điều này giúp bạn tiết kiệm thời gian, năng lượng và giảm chi phí vận hành.

■ HỆ THỐNG HOÀN THIỆN TÀI LIỆU (DIS)

Sau khi quét, bạn có thể điều chỉnh độ sáng, độ tương phản hoặc màu sắc mà không cần quét lại tài liệu. Hệ thống Cải Thiện Tài Liệu (DIS) của ROWE giúp bạn thực hiện việc này dễ dàng! Mọi thay đổi sẽ được hiển thị ngay lập tức trên màn hình xem trước.

Tính Năng	Mô Tả	i6-2 ¹	i6-4 ¹	i8 ¹	i8L ¹
Công Nghệ					
Mô tả sản phẩm	Máy in khổ lớn, được module hóa hoàn toàn, có thể mở rộng và nâng cấp bất kỳ lúc nào thành Hệ thống đa chức năng All-in-One (in, sao chép, quét)	■	■	■	■
Công nghệ in	Công nghệ ROWE True Image Transfer (quy trình cố định mực sáng tạo) với việc áp dụng mực hầu như không thể nhận biết và hệ thống mực kín, sạch.	■	■	■	■
Tốc độ in ²	mét tuyến tính/phút	6,5	6,5	8	8
	A1 (ANSI D)/phút	9,8	9,8	12	12
Máy Scan					
ROWE Scan 450i	36 "(927 mm), độ phân giải quang học 2400 x 1200 dpi, ROWE ScanMatrix +, độ sâu màu 48 bit, thang độ xám 16 bit, SuperSpeed USB 3.0 + RES, tốc độ quét lên đến 17 m / phút (11,15 in / giây), chiều dài quét không giới hạn bởi máy quét, ROWE SELECTED TRUE LIGHT, ROWE DYNAMIC STITCHING - RDS (đã được cấp bằng sáng chế), ROWE PRO LOGIC, ROWE SAFE DRIVE (đã được cấp bằng sáng chế), quy trình công việc tự động, nhận dạng chiều rộng tự động "On the fly" (đã được cấp bằng sáng chế), nhận dạng chiều rộng động, HỆ THỐNG HOÀN THIỆN TÀI LIỆU (DIS)	●	●	●	●
Trục Giấy					
Số cuộn vật liệu tự động	2 cuộn vật liệu tự động	■	■	■	■
	Cuộn vật liệu tự động thứ 3 + 4	●	■	■	■
	Cuộn vật liệu tự động thứ 5 + 6	-	-	-	■
Nạp liệu thủ công	Nạp qua khay nạp liệu thủ công	■	■	■	■
MÀN HÌNH HIỂN THỊ CHIỀU DÀI CÒN LẠI CỦA ROWE	Hiển thị tự động chiều dài còn lại của từng cuộn vật liệu ²	■	■	■	■
Chiều rộng cuộn	297 mm - 914 mm (11 " - 36")	■	■	■	■
Chiều dài cuộn	Lên đến 200 m (7874 ")	■	■	■	■
Đường kính trong của lõi cuộn vật liệu	76 mm (3 ")	■	■	■	■
Đường kính ngoài của cuộn vật liệu	Lên đến 180 mm (7 ")	■	■	■	■
Loại vật liệu	"Vật liệu không tráng phủ (60 - 150 g / m ² , 16 - 40 lb) ^{3 4} như: - Giấy thông thường - Giấy tái chế - Giấy Bond - Giấy huỳnh quang"	■	■	■	■
	Vật liệu tráng phủ (80 - 150 g / m ² , 21 - 40 lb) ^{3 4}	■	■	■	■
	Giấy trơn suốt (50 - 110 g/m ²) ^{3 4}	■	■	■	■
	Giấy màu (80 - 150 g/m ²) ^{3 4}	■	■	■	■
	Flim Backlit (up to 80 µm) ⁴	■	■	■	■
	Flim (up to 80 µm) ⁴	■	■	■	■
Banner (up to 80 µm) ⁴	■	■	■	■	

Tính Năng	Mô Tả	i6-2 ¹	i6-4 ¹	i8 ¹	i8L ¹
Khay xếp giấy ROWE ColorPress Standard Stacker	"Khay xếp thành phẩm an toàn và đơn giản, bản in có chiều rộng từ 297 mm đến 914 mm (11" - 36"). Chứa được ít nhất 50 bản in A0 (giấy 80g/m ²). ^{3 4} Không tương thích với ROWE ColorPress Top Stacker hoặc ROWEFOLD 721-4."	■	■	■	■
Khay xếp giấy ROWE ColorPress Top Stacker	"Khay xếp thành phẩm tích hợp phía trên, chứa được 50 đến 100 bản in. Không chiếm thêm diện tích. Không sử dụng được với ROWE ColorPress Standard Stacker."	●	●	●	●
Thiết Kế					
Ngăn chứa vật liệu ROWE ColorPress	Hệ thống ngăn kéo sáng tạo, tiện dụng với đường trượt dễ dàng, cân bằng song song, điểm dừng đệm, hoạt động cực kỳ êm ái.	■	■	■	■
Trợ lý nạp vật liệu ROWE MEDIA INPUT ASSISTANT	Hệ thống nạp vật liệu an toàn, tiện dụng và nhanh chóng, không cần cuộn lô, dễ dàng vận hành.	■	■	■	■
Giao diện người dùng ROWE Full HD	Màn hình cảm ứng đa chức năng 24 inch, độ phân giải 1920 x 1080 pixel, có thể xoay.	■	■	■	■
SuperSpeed USB 3.0 (Host)	Cho phép kết nối các thiết bị lưu trữ dữ liệu ngoài, ví dụ như ổ cứng hoặc USB với tốc độ truyền dữ liệu cao hơn tới 1000% so với USB 2.0.	■	■	■	■
Chất Lượng In					
ROWE High-Q-Print / Độ phân giải	Độ phân giải đầu in LED 1200 dpi (Theo chiều ngang với hướng dẫn giấy) x 2400 dpi (Theo hướng dẫn giấy).	■	■	■	■
Ứng dụng	Bản vẽ kỹ thuật, bản vẽ kiến trúc, bản đồ, ảnh chỉnh sửa, giấy dán tường, áp phích, bảng hiệu và banner quảng cáo (trong nhà và ngoài trời, chống thấm nước và tia UV).	■	■	■	■
Công nghệ truyền hình ảnh ROWE True Image	Xử lý hình ảnh tốc độ cao trên bộ xử lý đồ họa.	■	■	■	■
Thiết Bị Điều Khiển (PC/Laptop)					
Hệ điều hành	64 Bit Linux	■	■	■	■
Bộ xử lý	CPU: lõi kép mạnh mẽ	■	■	■	■
Bộ nhớ	16 GB DDR4	■	■	■	■
Ổ cứng	500 GB SSD	■	■	■	■
Kết nối	Gigabit Ethernet LAN (10/100/1000 Mbit/s), USB 3.1 Gen 1	■	■	■	■
Hộp in	Thư mục cục bộ để in trực tiếp các tệp dữ liệu (chức năng lắng nghe) với các cài đặt có thể được cấu hình riêng lẻ, được bảo vệ bằng mật khẩu (có thể đặt).	■	■	■	■
Hộp quét	Thư mục cục bộ để lưu trữ trực tiếp các bản quét với các cài đặt có thể được cấu hình riêng lẻ, được bảo vệ bằng mật khẩu (có thể đặt).	●	●	●	●
Bảo mật	HTTPS, VPN, Mã hóa phương tiện dữ liệu nội bộ	■	■	■	■
Secure printing	In ấn an toàn: Mã PIN an toàn, xác thực qua LDAP (Giao thức truy cập thư mục nhẹ)	■	■	■	■
ROWE DATA SAFE+	ROWE DATA SAFE+	■	■	■	■
Hệ điều hành máy khách được hỗ trợ	Không phụ thuộc hệ điều hành thông qua truy cập dựa trên web	■	■	■	■
Định dạng tệp	TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS, TAPE9, Multipage TIFF, Calcomp 906/907, HCBS, PNG	■	■	■	■
	PDF, PDF nhiều trang và Postscript	●	●	●	●
Giao thức mạng	HTTPS, SMB, LDAP, SMTP, LPR, Socket/Raw	■	■	■	■

Tính Năng	Mô Tả	i6-2 ¹	i6-4 ¹	i8 ¹	i8L ¹
Phần Mềm Mở Rộng ROWE Center					
ROWE ColorPress Click	Chỉ với một cú nhấp chuột, bạn có thể in các định dạng thông dụng như JPEG, TIFF hoặc HP GL/2 thông qua PC trên máy in ROWE ColorPress.	■	■	■	■
Bảng điều khiển ROWE ColorPress - Cockpit	Trạng thái máy in với phản hồi trực tiếp: thông tin cuộn vật liệu (chiều rộng, vật liệu, chiều dài còn lại), bộ đếm, thiết lập hệ thống, tắt và khởi động lại từ xa, bổ sung cho phiên bản đa chức năng (MFP): Trạng thái máy quét với phản hồi trực tiếp, bổ sung cho máy gấp ROWEFOLD 721 4: Trạng thái máy gấp trực tuyến với phản hồi trực tiếp.	■	■	■	■
Theo dõi chi phí ROWE ColorPress - Cost Tracker	Báo cáo tất cả các tác vụ in, quét và sao chép.	■	■	■	■
Ứng dụng sao chép ROWE ColorPress - Copy App	Chỉnh sửa + Chức năng quét: Hoạt động trực quan qua màn hình cảm ứng hoặc chuột và bàn phím, Quét tới Mạng, Quét tới USB, Quét tới E-Mail, Quét tới Đám mây, Quét tới Box, yêu cầu tích hợp máy quét ROWE Scan 450i 36".	●	●	●	●
Ứng dụng sao chép ROWE ColorPress - Copy App	"Chỉnh sửa + Chức năng quét + Sao chép: Bao gồm Ứng dụng quét ROWE và bổ sung chức năng Quét tới Sao chép, Sao chép nhiều tác vụ, Sao chép lại, Hiệu chỉnh màu vòng kín, một trình điều khiển sao chép cho mỗi máy in phun và máy in ROWE, yêu cầu tích hợp máy quét ROWE Scan 450i 36"". Trình điều khiển sao chép bổ sung: Danh sách máy in được hỗ trợ theo yêu cầu."	●	●	●	●
Thiết bị đầu cuối ROWE ColorPress Net Stream	Chỉ khả dụng trên màn hình cảm ứng của máy in, Chuẩn bị và xử lý công việc đơn giản bao gồm xem trước đầu ra, Xử lý các tệp riêng lẻ, Hỗ trợ tất cả các định dạng tệp thông dụng: TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS, TAPE9, Multipage TIFF, Calcomp 906/907, HCBS, PNG, CGM và kết nối với ROWE ColorPress PDF / PostScript cũng là PostScript Level 2 và 3, PDF, PDF-A, Multipage PDF / PDF-A, Kiểm soát hàng đợi công việc và các công việc đã hoàn thành, Chức năng hạn chế so với ROWE ColorPress Net Stream Pro.	■	■	■	■
ROWE ColorPress Net Stream Pro	Trực tuyến, có thể cá nhân hóa, chuẩn bị và xử lý công việc hiệu quả bao gồm xem trước đầu ra, Xử lý các tập hợp phức tạp hoặc các tệp riêng lẻ, Hỗ trợ tất cả các định dạng tệp thông dụng: TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS, TAPE9, Multipage TIFF, Calcomp 906/907, HCBS, PNG, CGM và kết nối với ROWE ColorPress PDF / PostScript cũng là PostScript Level 2 và 3, PDF, PDF-A, Multipage PDF / PDF-A. Kiểm soát dựa trên web đối với hàng đợi công việc và các công việc đã hoàn thành, Không cần cài đặt phần mềm đặc biệt, có sẵn trên bất kỳ máy trạm nào có quyền truy cập mạng, Bảng điều khiển ROWE ColorPress cũng được hiển thị.	●	●	●	●
Bộ điều khiển in ROWE ColorPress Net Stream Pro	Cấp phép sử dụng máy in kết hợp với ROWE Net Stream Pro.	●	●	●	●
ROWE ColorPress PDF / PostScript	In trực tiếp các tệp PostScript Level 2 và 3, PDF, PDF A, Multipage PDF / PDF A tới máy in ROWE ColorPress.	●	●	●	●

Tính Năng	Mô Tả	i6-2 ¹	i6-4 ¹	i8 ¹	i8L ¹
Phần Mềm Mở Rộng ROWE Center					
ROWE ColorPress Print Specials (Bản in đặc biệt ROWE ColorPress)	Tạo và chỉnh sửa tem và trang phân cách do người dùng định nghĩa với thông tin công việc, tự động chèn thông tin động, kiểm soát chọn lọc vị trí và kích thước của tem.	●	●	●	●
ROWE ColorPress Cost Control (Kiểm soát chi phí ROWE ColorPress)	Báo cáo tự động về các quy trình quét, in và gấp, tùy chọn đánh giá đa ứng dụng, tạo và quản lý các nhóm người dùng và trung tâm chi phí, cấu hình ghi chép bắt buộc.	●	●	●	●
ROWE ColorPress i-DEC	Tự động phát hiện vị trí và hướng xoay của khối tiêu đề trong các tệp dữ liệu để gấp trực tuyến chính xác theo tiêu chuẩn DIN.	●	●	●	●
ROWE ColorPress Driver 721-4	Giao diện phần mềm để điều khiển máy gấp ROWEFOLD 721-4 ở chế độ trực tuyến.	●	●	●	●
Bộ kết nối ROWE ColorPress ROWEFOLD 721-4 cho CP i6	Giao diện cơ học cho hoạt động trực tuyến. Cần thiết để kết nối máy gấp ROWEFOLD 721-4 với máy in ROWE ColorPress.	●	●	-	-
Bộ kết nối ROWE ColorPress ROWEFOLD 721-4 cho CP i8 / i8L	Giao diện cơ học cho hoạt động trực tuyến. Cần thiết để kết nối máy gấp ROWEFOLD 721-4 mới với máy in ROWE ColorPress.	-	-	●	●
Bộ nâng cấp ROWE ColorPress 721-4	Giao diện cơ học cho hoạt động trực tuyến. Cần thiết để kết nối máy gấp ROWEFOLD 721-4 với máy in ROWE RS/RCS hoặc ecoPrint.	●	●	●	●
Điều Kiện Vận Hành					
Mực ROWE ColorPress Eco (CMYK)	Mực được kiểm tra các chất có hại, hệ thống mực sạch và kín.	■	■	■	■
Tiêu thụ điện năng (chế độ tiết kiệm năng lượng)	Được chứng nhận Energy Star.	≤ 1,9 W	≤ 1,9 W	≤ 1,9 W	≤ 1,9 W
Tiêu thụ điện năng (chế độ in)	Trong quá trình in liên tục.	≤ 2.3 KW	≤ 2.3 KW	≤ 2.8 KW	≤ 2.8 KW
Nguồn cung cấp điện	200-240V, 50/60Hz, một pha, nối đất.	■	■	■	■
Mức độ áp suất âm thanh ²	Chế độ in.	≤ 56 db(A)	≤ 56 db(A)	≤ 57 db(A)	≤ 57 db(A)
	Chế độ tiết kiệm năng lượng.	≤ 20 db(A)	≤ 20 db(A)	≤ 20 db(A)	≤ 20 db(A)
Nồng độ ozone ²	Công nghệ con lăn sạch ROWE sáng tạo (không có corona).	không thể đo lường	không thể đo lường	không thể đo lường	không thể đo lường
Khả năng tái chế của ROWE ColorPress	Được sản xuất bằng thép và nhôm hoặc nhựa tái chế chất lượng cao: tới 98% máy in có thể tái chế. 2% còn lại là chất thải không độc hại.	■	■	■	■
Khả năng tái chế của hộp mực ROWE (CMYK)	Hộp mực được làm từ nhựa tái chế.	■	■	■	■
Phát triển và sản xuất	Sản xuất tại Đức, theo các điều kiện môi trường nghiêm ngặt nhất.	■	■	■	■
Công nghệ lọc bụi mịn	Công nghệ lọc hiện đại nhất để hấp thụ, ví dụ như bụi giấy.	■	■	■	

Tính Năng	Mô Tả	i6-2 ¹	i6-4 ¹	i8 ¹	i8L ¹
Trọng Lượng:	Máy in ROWE ColorPress với 2 cuộn vật liệu	488 kg 1076 lbs			
	Máy in ROWE ColorPress với 4 cuộn vật liệu		535 kg 1180 lbs	535 kg 1180 lbs	
	Máy in ROWE ColorPress với 6 cuộn vật liệu				630 kg 1389
	Khay xếp giấy ROWE ColorPress Top Stacker	22 kg 49 lbs	22 kg 49 lbs	22 kg 49 lbs	22 kg 49 lbs
	Khay xếp giấy ROWE ColorPress Standard Stacker	7,5 kg 17 lbs	7,5 kg 17 lbs	7,5 kg 17 lbs	7,5 kg 17 lbs
	Máy quét tích hợp ROWE Scan 450i 36"	16 kg 36 lbs	16 kg 36 lbs	16 kg 36 lbs	16 kg 36 lbs
Kích Thước (Chiều rộng/Chiều cao/Chiều sâu mm (in) với Khay xếp giấy ROWE ColorPress Standard Stacker)	Máy in với 2 cuộn vật liệu: 1.550 mm (61 in) / 1.545 mm (60.8 in) / 1.659 mm (65.3 in)	■			
	Máy in với 4 cuộn vật liệu: 1.550 mm (61 in) / 1.545 mm (60.8 in) / 1.659 mm (65.3 in)		■	■	
	Máy in với 6 cuộn vật liệu: 1.550 mm (61 in) / 1.768 mm (69.6 in) / 1.659 mm (65.3 in)				■
Chứng Nhận (IEC 62368)	RoHS, ENERGY STAR, CE, cTUVus, CB, FCC Part 15 Class B, EAC	■	■	■	■
ROWEFOLD 721					
ROWEFOLD 721-4	Gấp quạt và gấp chéo trong một bước, với khay nạp liệu thủ công cao cấp tốc độ cao	●	●	●	●
ROWEFOLD 721-4 với thiết bị dán nhãn tự động	Hệ thống gấp tự động, gấp quạt và gấp chéo trong một bước, với khay nạp liệu thủ công cao cấp tốc độ cao, bao gồm thiết bị dán nhãn tự động: không thể lắp thêm sau.	●	●	●	●
ROWEFOLD 721-4 với Khay xếp hai tầng	Phân loại bản vẽ trên khay xếp hai tầng, điều khiển riêng biệt, sức chứa khoảng 200 bản vẽ gấp theo DIN / ANSI.	●	●	●	●
ROWEFOLD 721-4 với Khay xếp ba tầng	Phân loại bản vẽ trên khay xếp ba tầng, điều khiển riêng biệt, sức chứa khoảng 300 bản vẽ gấp theo DIN / ANSI	●	●	●	●
ROWEFOLD 721-4 với Khay xếp hai tầng tích hợp máy đục 2 lỗ	Phân loại bản vẽ trên 2 tầng, điều khiển riêng biệt, sức chứa khoảng 200 bản vẽ gấp theo DIN / ANSI, bấm lỗ tự động 2 lỗ: không thể lắp thêm sau	●	●	●	●
ROWEFOLD 721-4 với Khay xếp hai tầng tích hợp máy đục 4 lỗ	Phân loại bản vẽ trên 2 tầng, điều khiển riêng biệt, sức chứa khoảng 200 bản vẽ gấp theo DIN / ANSI, bấm lỗ tự động 4 lỗ: không thể lắp thêm sau	●	●	●	●
ROWEFOLD 721-4 với Khay xếp ba tầng tích hợp máy đục 2 lỗ	Phân loại bản vẽ trên 3 tầng, điều khiển riêng biệt, sức chứa khoảng 300 bản vẽ gấp theo DIN / ANSI, bấm lỗ tự động 2 lỗ: không thể lắp thêm sau	●	●	●	●
ROWEFOLD 721-4 với Khay xếp ba tầng tích hợp máy đục 4 lỗ	Phân loại bản vẽ trên 3 tầng, điều khiển riêng biệt, sức chứa khoảng 300 bản vẽ gấp theo DIN / ANSI, bấm lỗ tự động 4 lỗ: không thể lắp thêm sau	●	●	●	●
Bộ Gấp Liên Tục Không Giới Hạn (cấp bằng sáng chế)	Gấp liên tục mà không có lớp trung gian chưa gấp (đã được cấp bằng sáng chế)	●	●	●	●

Chú thích: ■ Thiết bị tiêu chuẩn
● Có thể lắp thêm các thiết bị bổ sung tại chỗ

- Không khả dụng

1 Dữ liệu kỹ thuật cũng áp dụng cho các model ROWE ColorPress i6 -2 MFP, ROWE ColorPress i6 -4 MFP, ROWE ColorPress i8 MFP và ROWE ColorPress i8L MFP.

2 Để biết thêm thông tin về phương pháp đo, vui lòng tham khảo hướng dẫn sử dụng ROWE ColorPress.

3 Tùy thuộc vào loại vật liệu được sử dụng.

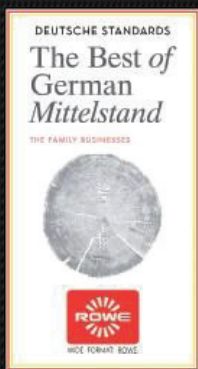
4 Để biết thông tin về các loại vật liệu được chấp thuận, vui lòng tham khảo danh mục vật liệu của ROWE.





Golden Light

ROWE - Chuyên gia thiết bị in ấn, scan, gấp giấy,... hàng đầu thế giới đến từ Đức, có mặt tại 90 quốc gia trên toàn thế giới. ROWE phát triển và sản xuất các hệ thống được tích hợp hoàn hảo để quét, in ấn và hoàn thiện tài liệu, đồng thời cung cấp giải pháp phần mềm toàn diện cho quy trình làm việc chuyên nghiệp. Với vị thế dẫn đầu về chuyên môn và công nghệ, ROWE mang đến cho khách hàng những giải pháp tối ưu và tiên tiến nhất.



Top-Innovator
2023



CÔNG TY TNHH ĐIỆN TỬ TIN HỌC ÁNH VÀNG

Nhà phân phối chính thức tại Việt Nam

www.anhvang.com

info@anhvang.com

shop.anhvang.com

0888 901 538 - (028) 3811 3929

MUTOH GRAPHTEC | COLORJET | DGI | FICS | InkTec | Hansol | Jetbest | K/AN | KASU | COLOREEL