

Benchmark

JT C1136

HIỆU NĂNG ỔN ĐỊNH NÂNG CẤP THƯƠNG MẠI

Máy photocopy đa chức năng màu khổ A3

JustT Series



Thiết kế thời thượng – Tiên phong thương mại

Bảng điều khiển thông minh 10,1 inch

Dòng sản phẩm này được trang bị bảng điều khiển siêu lớn 10,1 inch, mang đến trải nghiệm tương tác người – máy vượt trội.

So với thế hệ máy trước, bảng điều khiển chỉ giữ lại duy nhất một phím vật lý – nút nguồn, nhờ đó đạt tỷ lệ màn hình lớn hơn, mang về ngoài thời thượng và giàu tính công nghệ.

*Tỷ lệ màn hình = Diện tích màn hình / Diện tích toàn bộ máy



Bảng điều khiển có thể điều chỉnh góc nghiêng (Thiết kế công thái học)

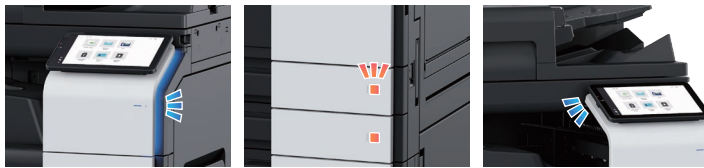
Phạm vi điều chỉnh góc nghiêng của bảng điều khiển trên dòng sản phẩm này được mở rộng lên đến 90°, tăng 36% không gian điều chỉnh so với các dòng máy trước đây.

Thiết kế nhân văn này xem xét đầy đủ nhu cầu của nhiều người dùng khác nhau, giúp những người gặp khó khăn trong di chuyển hoặc sử dụng xe lăn dễ dàng thao tác và cài đặt thiết bị.



Đèn báo trạng thái LED thông minh

Dòng sản phẩm tận dụng tối đa đèn báo LED, hiển thị trực quan trạng thái hoạt động của máy đa chức năng qua các màu sắc khác nhau (như chờ, đang làm việc, cảnh báo lỗi ...), phù hợp với thói quen sử dụng của người dùng, tăng cường trải nghiệm tương tác người – máy, giúp trạng thái thiết bị được nhận biết ngay lập tức.



Đèn trạng thái truyền dữ liệu

Đèn trạng thái khay giấy

Đèn trạng thái in

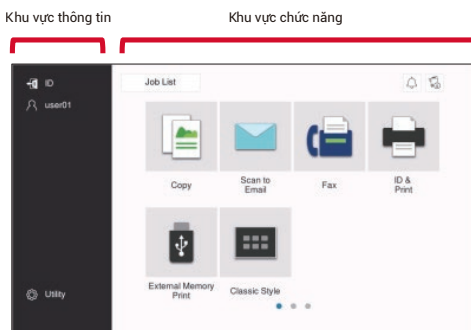


Thiết kế giao diện đồ họa người dùng (GUI)

Dòng sản phẩm áp dụng thiết kế GUI hoàn toàn mới. Cả giao diện menu chính lẫn giao diện cài đặt chức năng đều sử dụng logic thao tác tương tự thiết bị thông minh, phù hợp hơn với thói quen sử dụng hiện đại của người dùng.

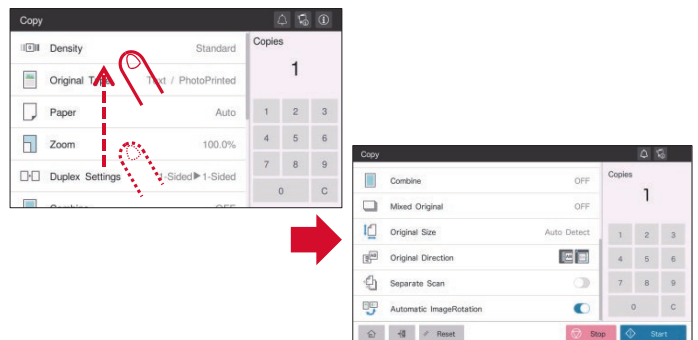
① Giao diện menu chính phân chia rõ ràng khu vực thông tin và khu vực chức năng

Người dùng có thể xem thông tin đăng nhập và các chức năng chính ngay trên cùng một giao diện, bố cục rõ ràng, dễ dàng lựa chọn nhanh.



② Giao diện cài đặt chức năng được sắp xếp lại, thao tác hiệu quả hơn

Người dùng có thể cuộn menu lên/xuống để chọn trực tiếp cài đặt mong muốn, không cần phải vào nhiều lớp menu lồng nhau, tiết kiệm thời gian và dễ làm quen.



Phong cách thời thượng – đẳng cấp thương mại

Đa dạng tùy chọn bộ xử lý giấy ra

Dòng sản phẩm này được trang bị nhiều bộ xử lý giấy ra khác nhau. Người dùng có thể mua thêm bộ xử lý giấy ra tương ứng để thực hiện các chức năng như đóng ghim kiểu yên, đóng ghim cạnh, đóng ghim góc, gấp ba và đục lỗ.

Việc đóng tập, hoàn thiện tài liệu trở nên đơn giản, nhẹ nhàng và hiệu quả.

Dung lượng cấp giấy tối đa
1.650 trang

Khay giấy PC-116 (tùy chọn)
Khổ tối đa: A3
500 trang (80 g/m²)

Dung lượng cấp giấy tối đa
2.150 trang

Khay giấy PC-216 (tùy chọn)
Khổ tối đa: A3
500 trang x 2 (80 g/m²)

Dung lượng cấp giấy tối đa
3.650 trang

Khay giấy PC-417 (tùy chọn)
Khổ tối đa: A4
2.500 trang (80 g/m²)



* Hình ảnh bao gồm các tùy chọn PC-416/LU-302/FS-539SD

Khay nạp tay đa năng
(trang bị tiêu chuẩn)
Khổ tối đa: SRA3
150 trang (80 g/m²)

Hộp cấp giấy dung lượng lớn LU-302
(tùy chọn)
Khổ tối đa: A3
3.000 trang (80 g/m²)

Khay giấy tiêu chuẩn 1
Khổ tối đa: A3
500 trang (80 g/m²)

Dung lượng cấp giấy tiêu chuẩn
1.150 trang

Khay giấy tiêu chuẩn 2
Khổ tối đa: SRA3
500 trang (80 g/m²)

Dung lượng cấp giấy tiêu chuẩn
6.650 trang

* Cần mua thêm PC-416/LU-302

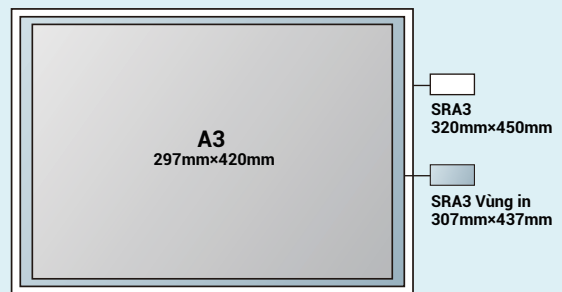
Hỗ trợ chức năng in giấy khổ dài

Dòng sản phẩm này có thể hỗ trợ in trên giấy có chiều dài lên đến 1.200 mm, thích hợp để tạo ra các ấn phẩm quảng bá đơn giản như áp phích.



Hỗ trợ in trên khổ giấy SRA3

Có thể hỗ trợ in trên khổ giấy SRA3. Nhờ vùng in được mở rộng, không xảy ra tình trạng mất viền, do đó có thể in tràn lề toàn bộ khổ giấy A3, thể hiện nội dung với nhiều màu sắc phong phú hơn.



Đa dạng tùy chọn bộ xử lý giấy ra

Dòng sản phẩm này được trang bị nhiều bộ xử lý giấy ra khác nhau. Người dùng có thể mua thêm bộ xử lý giấy ra tương ứng để thực hiện các chức năng như đóng ghim kiểu yên, đóng ghim cạnh, đóng ghim góc, gấp ba và đục lỗ.

Việc đóng tập, hoàn thiện tài liệu trở nên đơn giản, nhẹ nhàng và hiệu quả.



Model	JT C1136	Tính năng tiêu chuẩn	Tính năng tiêu chuẩn	Tính năng tiêu chuẩn
	Phương thức đóng tập	FS-536SD	FS-533	JS-506
Chức năng phân trang và dịch chuyển	Tự động phân trang tài liệu	Trang bị tiêu chuẩn	Trang bị tiêu chuẩn	Trang bị tiêu chuẩn
Chức năng đóng ghim	Đóng ghim góc Đóng ghim góc (song song) Đóng ghim cạnh	Tối đa 50 tờ (52-90 g/m ²)	Tối đa 50 tờ* (52-90 g/m ²)	-
Chức năng đóng tập sách mỏng & gấp	Đóng ghim giữa và gấp Gấp đôi Gấp ba	Trang bị tiêu chuẩn	-	-
Chức năng đục lỗ	Đục 2 lỗ Đục 2 lỗ phía trên	Bộ đục lỗ PK-520 Độ dày giấy tối đa 300 g/m ²	Bộ đục lỗ PK-519 Độ dày giấy tối đa 157 g/m ²	-
Chức năng chèn bìa & chèn trang trong	Chèn bìa chèn trang trong	Thực hiện thông qua cài đặt thủ công	Thực hiện thông qua cài đặt thủ công	Thực hiện thông qua cài đặt thủ công

*Tùy chọn FS-533 có tính năng tiêu chuẩn là đóng ghim góc song song

JT C1136 Thông số

Model		JT C1136
Loại máy		Đen bản
Hỗ trợ màu sắc		Màu
Độ phân giải sao chép	Quét	600x600dpi
	In	1.800 dpi (tương đương) × 600 dpi
Mức xám		256
Dung lượng bộ nhớ		8GB
Ổ cứng thể rắn (SSD)		256GB
Loại bản gốc		Giấy, sách, vật thể ba chiều
Kích thước bản gốc tối đa		A3 (11" × 17")
Kích thước giấy sao chép		A3 đến A5
Vùng không sao chép		Trên: khoảng 4,2 mm, Dưới: khoảng 3 mm, Hai bên: khoảng 3 mm
Thời gian làm nóng máy		Đen trắng: 12 giây hoặc ít hơn; Màu: 13 giây hoặc ít hơn
Thời gian ra bản sao đầu tiên		Đen trắng: 4,6 giây hoặc ít hơn; Màu: 6,1 giây hoặc ít hơn
Tốc độ sao chép		36 trang/phút
Tỷ lệ phóng to/thu nhỏ khi sao chép	Tỷ lệ cố định	0.500/0.707/0.816/0.866/1.000/1.154/1.224/1.414/2.000
	Thu phóng	25%~400%
Sức chứa giấy	Tiêu chuẩn	1150 trang
	Tối đa	6650 trang
Giấy ra		250 trang
Định lượng giấy	Khay tiêu chuẩn Khay tùy chọn	52-256g/m ²
	Khay nạp tay	60-300g/m ²
Số bản sao liên tục		1 – 9999 trang
Yêu cầu nguồn điện		220 – 240 V (50/60 Hz)
Công suất tiêu thụ tối đa		1,58 kW hoặc ít hơn
Kích thước (Rộng x Sâu x Cao)		615 x 688 x 779mm
Trọng lượng		Khoảng 84 kg

Thông số kỹ thuật in (trang bị tiêu chuẩn)

Loại	Tích hợp sẵn
Tốc độ in	36 trang/phút
Bộ nhớ	Dùng chung với máy đa chức năng
PDL	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Độ phân giải in	1.800 (tương đương) × 600 dpi; 1200 × 1200 dpi
Hệ điều hành hỗ trợ	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 or later; Unix; Linux; Citrix
Giao diện	Ethernet 10Base T / 100Base TX / 1000Base T USB1.1, USB2.0; USB Host, Wi-Fi 802.11 b/g/n (optional)

Thông số kỹ thuật quét (trang bị tiêu chuẩn)

Loại	Máy quét toàn màu
Kích thước quét	Tối đa A3
Giao diện	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Tốc độ quét (sử dụng ADF)	DF-714 Một mặt (đen trắng/màu): 100 ipm; Hai mặt (đen trắng/màu): 200 ipm DF-632 Một mặt (đen trắng/màu): 80 ipm; Hai mặt (đen trắng/màu): 37 ipm
Định dạng đầu ra	TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Compact XPS, pptx docx, xlsx Searchable PDF, PDF/A, Linearized PDF, Page setting
Độ phân giải quét	Quét đẩy: 200 dpi / 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi
	Quét kéo: 100 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 400 dpi / 600 dpi

Thông số kỹ thuật fax (cần mua thêm tùy chọn)

Tiêu chuẩn truyền thông	Super G3
Tốc độ truyền	2,4 kbps đến 33,6 kbps
Nén dữ liệu	MH, MR, MMR, JBIG
Thời gian truyền	Dưới 2 giây (A4, V.34, 33,6 kbps, JBIG)
Kích thước bản gốc gửi đi	Tối đa A3 (cạnh dài tối đa hỗ trợ 1000 mm)
Kích thước giấy nhận	Tối đa A3 (cạnh dài tối đa hỗ trợ 1000 mm – sau khi phân trang)

Model	JT C1136
Tốc độ đầu ra (A4, ngang)	Đen trắng và màu cùng tốc độ: 36 ppm
In	Trang bị tiêu chuẩn
Sao chép	Trang bị tiêu chuẩn
Quét màu	Trang bị tiêu chuẩn
Fax Internet	Trang bị tiêu chuẩn
Ổ cứng thể rắn (SSD)	Trang bị tiêu chuẩn
Fax	Tùy chọn



REMAN bắt nguồn từ chữ viết tắt của "Remanufacturing" (tái chế có hệ thống). Thiết kế kết hợp biểu tượng REMAN với hình ảnh địa cầu vừa thể hiện tầm nhìn toàn cầu, vừa mang trong mình gien thương hiệu của sự phát triển bền vững, sinh động truyền tải tuyên ngôn thương hiệu "Vòng tuần hoàn xanh – Giá trị tái sinh". Điều này đại diện cho cam kết vững chắc của Benchmark đối với các giải pháp văn phòng xanh, tuần hoàn và bền vững.

SafeG^{print} (Standard Print Management Software)

Giải pháp triển khai nhẹ, chi phí thấp, giải quyết lãng phí giấy, rủi ro bảo mật tài liệu, quản lý thiết bị phức tạp, giúp doanh nghiệp giảm chi phí, tăng hiệu quả.

Trang chủ	Quản lý an ninh	Quản lý công việc in	Quản lý thiết bị	Quản lý tính phí	Quản lý người dùng	Quản lý báo cáo	Quản lý hệ thống	Tính năng cục bộ	Tính năng nâng cao*
Thống kê kiểm soát	Đăng nhập QR	In đám mây	Quản lý máy in	Quản lý hạn ngạch	Quản lý người dùng	Báo cáo thiết bị	Trạng thái thiết bị	Chuyển đổi nhanh	Sao lưu nóng
Thống kê tài	Lưu trữ bản in	Scan đám mây	Xác thực Quản lý thiết bị	Tính phí theo phòng ban	Quản lý phòng ban	Báo cáo người dùng	Hiển thị lượng in	Driver tính	Khả dụng cao
Thống kê người dùng	Nhận diện khuôn mặt	Mã lấy tài liệu	Quản lý thiết bị nhận diện khuôn mặt	Đặt lại định kỳ	Đồng bộ Domain	Báo cáo phòng ban	Cảnh báo vật tư tiêu hao	Driver đẩy Domain	Triển khai phân tán
Thống kê in	Đăng nhập thẻ	In hẹn giờ	Kiểm soát một chạm	Đặt lại định kỳ	Đồng bộ DingTalk	Báo cáo nhiệm vụ	Giám sát màn hình lớn	Driver chia sẻ Domain	Roaming mạng công cộng
	Watermark thông minh	Scan đến WEB	Cấu hình MFP tự động		Đồng bộ WeChat Work		Cảnh báo qua email	Đăng nhập nhanh	Kiểm soát VPN
	Mã PIN	Scan đến email	Giao diện tùy chỉnh		Kiểm soát quyền in				Tích hợp SDK
	Kiểm duyệt từ khóa*	Kiểm duyệt in*			Xác thực Domain				

*Tính năng tùy chọn trả phí

Công ty TNHH Giải pháp kinh doanh Benchmark Việt Nam
Địa chỉ: SN 16 ngõ 6/3 phố Mạc Thái Tổ, phường Yên Hòa, quận Cầu Giấy, Hà Nội

Tel: +84 869980085
Email: bkv@benchmark.com

Benchmark - Hồ Chí Minh City Branch
Địa chỉ: số 1a3/257, tổ 3, khu phố Hòa Lân 2, phường Thuận Giao, thành phố Hồ Chí Minh

Email: bkv@benchmark.com
Website: www.benchmark.com