

imagePROGRAF
TM-5250 | TM-5255

sts
Saigon Tek Solution

Canon
Authorised Distributor

Just Perfect.

Năng Suất vô tận, Thực Thi tức thì

24"

5
màu
mực pigment



TM-5250



TM-5255



Khổ tối đa 36"

MỚI



LUCIA
TD Ink

MỚI



L-COA
PRO II



Tự động nhận diện
loại giấy



In trên viền



500 GB
Ổ cứng tích hợp



Thay mực khi
máy đang in



300ml
130ml
Dung tích
hộp mực



Đa kết nối



In đa năng

Máy in khổ lớn **imagePROGRAF TM-5255** và **TM-5250 24"** hoàn toàn mới hỗ trợ mọi hoạt động in ấn với tùy chọn quét nâng cao và sức mạnh xử lý máy in được cải tiến. Tạo ra các bản in CAD, phối cảnh, ảnh, poster ... chất lượng hoàn hảo. Mang lại trải nghiệm liền mạch, nhanh chóng và độ tin cậy cao.

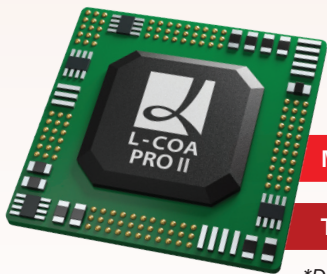
In chất lượng cao Cho mọi Sáng Tạo

Tạo những bức ảnh và poster sống động, chất lượng cao bằng máy in khổ lớn 24" **imagePRO-GRAF TM-5255** và **TM-5250** mới. Với mực in cải tiến giúp mang lại sự thể hiện màu sắc tốt hơn cho các bản in, đồng thời đáp ứng nhu cầu của các công ty kỹ thuật bằng cách cung cấp tính năng in đa ứng dụng phù hợp với khả năng sáng tạo không giới hạn.



Năng suất cao Tốc độ nhanh

Trải nghiệm năng suất in nâng cao với chip xử lý hình ảnh tốc độ cao **L-COA PRO II** mới, mang lại sức mạnh xử lý dữ liệu lớn hơn, đảm bảo thời gian bắt đầu nhanh hơn từ chế độ ngủ cùng với khả năng in liên tục một cách dễ dàng.



Tốc độ in

Máy in thông thường →

TM-5250/TM-5255 →

Nhanh hơn khoảng 20%*

**Dựa trên thử nghiệm nội bộ của Canon sử dụng giấy plain với khổ A1.*

In tràn viền

TM-5250 và **TM-5255** cho phép in poster tràn viền trên mọi kích thước giấy cuộn một cách dễ dàng.

Màu đỏ sống động Chi tiết nhiều hơn

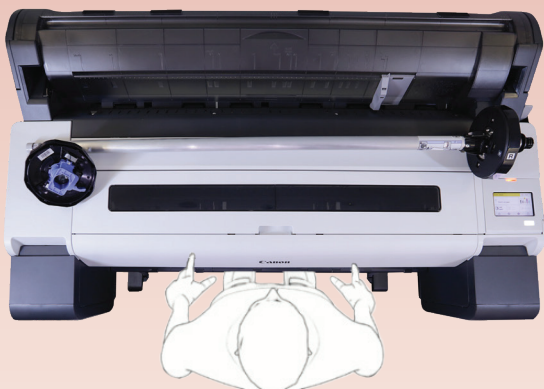
Mực **màu magenta mới** mang lại màu đỏ sống động hơn giúp nâng cao chi tiết trên ảnh in, áp phích và bản vẽ CAD do máy in tạo ra.



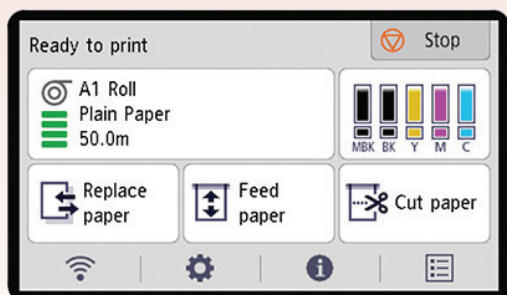
TM-5250

Thiết kế cho sự tiện dụng

Phần nắp máy phía trên phẳng cho phép thay thế giấy cuộn dễ dàng hoặc đặt các bản in đầu ra.

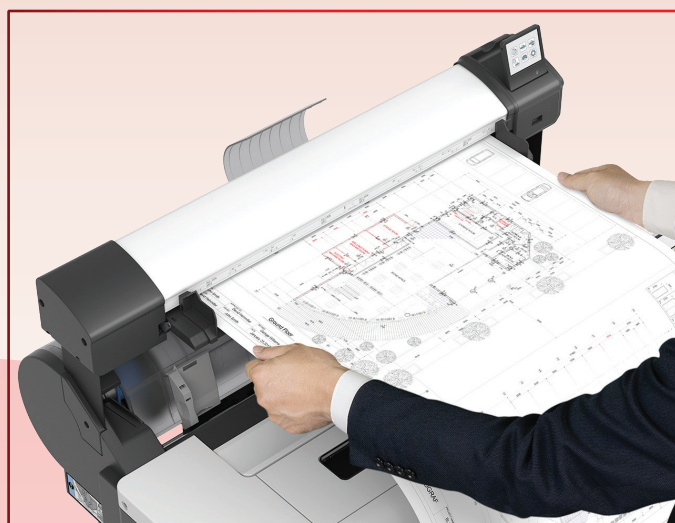


Thông tin lượng giấy cuộn và chi tiết giấy cũng có thể được truy xuất dễ dàng từ máy in thông qua tính năng phát hiện loại giấy tự động và ước tính lượng giấy còn lại trong cuộn.



Cải thiện khả năng quét để nâng cao năng suất

Máy in có thể được sử dụng cùng với máy quét có các chức năng mới, chẳng hạn như độ dày giấy tối đa 0,8 mm cùng với phụ kiện dẫn hướng tài liệu quét trong suốt hoàn mới.



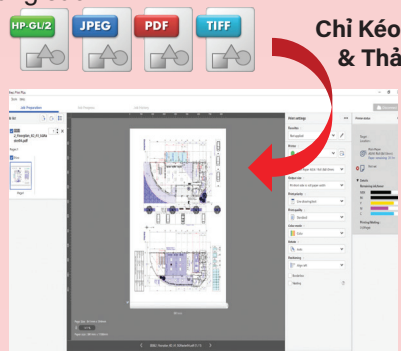
TM-5250 MFP Lm24

Quản lý quy trình công việc dễ dàng

Nhiều phần mềm có sẵn từ thiết kế, in ấn, đến quản lý công nghiệp và quản lý thiết bị giúp quy trình công việc được tiến hành trực quan, suôn sẻ.

Direct Print Plus

Ứng dụng Direct Print Plus cho phép in hàng loạt tệp PDF hoặc JPEG với các mẫu tùy chỉnh mà không cần tốn nhiều công sức.



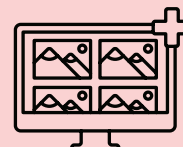
Accounting Manager

Theo dõi hoạt động in và vật tư in ấn dễ dàng, cụ thể đến từng chi tiết với phần mềm Accounting Manager.



Free Layout Plus

Tài liệu có thể được thay đổi kích thước dễ dàng với Free Layout Plus, cho phép kéo và thả tệp vào phần mềm để dễ dàng thay đổi kích thước tài liệu theo bố cục cụ thể



PosterArtist

Thiết kế poster sống động, dễ dàng với ứng dụng PosterArtist phiên bản web



Liên sản phẩm: <https://posterartist.canon>

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Other Colours 2,560 nozzles each

MÁY IN		TM-5250	TM-5255
Loại máy in		5-Colour, 24"	
Số vòi phun		15,360 vòi phun (MBK 5,120, các màu khác 2,560 mỗi màu)	
Độ phân giải tối đa		2,400 x 1,200 dpi	
Độ phân giải vật lý		1,200 dpi x 2	
Độ chính xác ¹		± 0.1 % hoặc nhỏ hơn	
Kích thước hộp mực	Mực bán	130 ml / 300 ml (MBK, BK, C, M, Y)	
	Mực theo máy	130 ml (MBK) / 90 ml (BK, C, M, Y)	
Loại mực		Mực Pigment Ink	
Ngôn ngữ mô tả trang		SG Raster (Swift Graphic Raster) HP-GL/2, HP RTL JPEG (Ver. JFIF1.02) CALS G4 ²	
		N/A	PDF
Giải pháp in và ứng dụng		Printer Driver (Win/Mac versions), Direct Print Plus, Free Layout PLUS, PosterArtist Windows Web & Lite, Wi-Fi Connection Assistant, PIXMA Cloud Link, Apple AirPrint (Mobile), Canon PRINT Inkjet/SELPHY (Mobile), Canon Print System (Mobile), uniFlow server	
Giải pháp quản lý		Media Configuration Tool (includes Color Customisation Tool), Accounting Manager, Device Management Console, Quick Utility Toolbox	
Kết nối (Tích hợp)	USB B Port	Hi-Speed USB, Full Speed (12 Mbit/giây), Hi-Speed (480 Mbit/giây), Bulk Transfer, Series B (4 pins)	
	USB A Port	N/A	USB Memory (Direct Print) Supported file format: JPEG/PDF
	Network	IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX IEEE 802.3ab 1000base-T IEEE 802.3x Full Duplex SNMP, HTTP, TCP/IP (IPv4/IPv6), FTP	
	Wireless LAN	IEEE802.11 b/g/n WPA-PSK (TKIP/AES) WPA2-PSK (TKIP/AES) WPA3-SAE (AES) WPA-EAP (AES) ³ WPA2-EAP (AES) ³ WPA3-EAP (AES) ³	
Bộ nhớ ổ cứng		2 GB Không có ổ cứng	128 GB (bộ nhớ vật lý 2GB) 500 GB ổ cứng mã hoá
Màn hình hiển thị		LCD (4.3 inch / 10.9 cm TFT color)	
Hệ điều hành	Truy cập http://asia.canon.com để xác định hệ điều hành và tải về driver mới nhất cho thiết bị	Windows, Macintosh	

MÁY QUÉT		
Model máy quét	Lm24	
Khổ quét	24"	
Độ phân giải quang học (DPI)	Lên đến 600 dpi	
Định dạng quét	TIFF, TIFF G4, PDF, PDF/A, JPEG Multipage PDF & JPEG	
Quét đến	Scan to PC, USB	
Phần mềm quét	ScanAPP	
Tốc độ sao chép tối đa: (inch/giây) hoặc (mm/giây)	Colour Draft (300/300 dpi): 1 ips / 25.4 mm/giây Standard (300/600 dpi): 1 ips / 25.4 mm/giây Best (600/600 dpi): 0.5 ips / 12.7 mm/giây	N/A
	Monochrome Draft (300/300 dpi): 3 ips / 76.2 mm/giây Standard (300/600 dpi): 3 ips / 76.2 mm/giây Best (600/600 dpi): 1.5 ips / 38.1 mm/giây	
Tốc độ quét tối đa: (inch/giây) hoặc (mm/giây)	Colour Draft (200 dpi): 1 ips / 25.4 mm/giây Standard (300 dpi): 0.5 ips / 12.7 mm/giây Best (600 dpi): 0.33 ips / 8.38 mm/giây	N/A
	Monochrome Draft (200 dpi): 3 ips / 76.2 mm/giây Standard (300 dpi): 1.5 ips / 38.1 mm/giây Best (600 dpi): 1 ips / 25.4 mm/giây	
Độ dày tài liệu quét	Lên đến 0.8 mm	

TỐC ĐỘ IN ⁴		TM-5250	TM-5255
Plain Paper	CAD Drawing (A1 Portrait, Fast Q5 mode)	20 giây	
Heavyweight Coated Paper	Poster (A1 Portrait, Standard mode)	1 min 23 giây	
VẬT LIỆU IN			
Khổ vật liệu	Giấy cuộn	203.2 ~ 610 mm	
	Giấy tờ		
Độ dày vật liệu	Giấy cuộn/ Giấy tờ	0.07 ~ 0.8 mm	
	Giấy cuộn	203.2 mm ~ 18 m ⁵	
Chiều dài in	Giấy cuộn	279.4 ~ 1,600 mm	
	Giấy tờ		
Media Core Size		2 inch / 3 inch core	
Đường kính cuộn vật liệu		150 mm hoặc nhỏ hơn	
Nạp vật liệu	Giấy cuộn	1 Cuộn, Nạp phía trên, Ra phía trước	
	Giấy tờ	Nạp phía trước, ra phía trước	
Hướng di chuyển		Mặt in ở trên, phía trước	
Chứa lễ (Top, Bottom, Side)	Khuyến nghị (Giấy cuộn)	20 mm, 3 mm, 3 mm	
	Khuyến nghị (Giấy tờ)	20 mm, 20 mm, 3 mm	
	Có thể in (Giấy cuộn)	3 mm, 3 mm, 3 mm	
	Có thể in (Giấy cuộn in trần viên)	0 mm	
Có thể in (Giấy tờ)	3 mm, 20 mm, 3 mm		
KÍCH THƯỚC (DxRxC) & TRỌNG LƯỢNG ⁶			
Kích thước đóng gói & Trọng lượng	Máy in (Thân máy in + Pallet)	1,152 x 913 x 679 mm Trọng lượng: 73 kg	
	Chân + Giò hứng (SD-26)	1058 x 826 x 270 mm Trọng lượng: 22 kg	
	Máy in (Thân máy in với chân và pallet) (SD-26)	1,152 x 913 x 946 mm Trọng lượng: 96 kg	
Máy in & Trọng lượng	Máy in	978 x 748 x 439 mm (Màn hình điều khiển không nghiêng lên) Trọng lượng: 41.5 kg (Không bao gồm mực và đầu in)	
	Máy in với Chân + giò hứng (SD-26)	978 x 885 x 1,060 mm (Giò hứng mở) 982 x 756 x 1,060 mm (Giò hứng đóng) Trọng lượng: 54.5 kg (Không bao gồm mực và đầu in)	
Máy quét & Trọng lượng	935 x 253 x 131 mm Trọng lượng: 5.28 kg	N/A	
YÊU CẦU ĐIỆN NĂNG VÀ MÔI TRƯỜNG			
Điện nguồn máy in		AC 100 - 240 V (50 - 60 Hz)	
Tiêu thụ điện năng (Máy in)	Hoạt động	Hoạt động: < 62 W	Hoạt động: < 64 W
	Chế độ ngủ	< 1.6 W	
	Tắt máy	< 0.1 W	
Môi trường	Nhiệt độ	Nhiệt độ: 15 - 30 °C	
	Độ ẩm	Độ ẩm: 10 - 80 % RH (không đọng sương)	
Độ ồn	Công suất ⁷	Xấp xỉ 6.2 Bels	
	Áp suất ⁷	Xấp xỉ 41 dB(A), Standby 35 dB(A) hoặc nhỏ hơn	
TUY CHỌN PHỤ KIỆN			
Bộ cuộn phụ		-	
Đầu chuyển lõi giấy 2/3"		RH2-28	
Chân máy và giò hứng		SD-26	
Đầu đọc thẻ cho uniFLOW		RA-02	
VẬT TƯ TIÊU HAO			
Hộp mực		Magenta: PFI-8121 (130 ml) / PFI-8321 (300 ml) Matte Black / Black / Cyan / Yellow: PFI-8120 (130 ml) / PFI-8320 (300 ml)	
Đầu in		PF-06	
Dao cắt		CT-08	
Maintenance Cartridge		MC-31	

Thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần báo trước.

¹ Căn cứ sự điều chỉnh của người dùng. Môi trường in và vật liệu in phải phù hợp với những thông số được sử dụng để hiệu chuẩn. Giấy yêu cầu: Chỉ giấy Plain và Coated.

² In trực tiếp từ USB không hỗ trợ.

³ Hỗ trợ IEEE802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP).

⁴ Thời gian để in 1 trang không bao gồm thời gian cần thiết để truyền dữ liệu, xử lý dữ liệu và các thao tác chuẩn bị trước khi in.

⁵ Thay đổi tùy thuộc vào hệ điều hành và ứng dụng.

⁶ Bao gồm bộ chuyển đổi lõi giấy.

⁷ Acoustic Power and Pressure are measured using ISO 7779 standard.



Saigon Tek Solution

Email: info@stsvietnam.vn

Webside: stsvietnam.vn

TP. HCM: L17-11, tầng 17, toà nhà Vincom Center số 72 Lê Thánh Tôn, P. Bến Nghé, Q. 1

Hotline: (028) 3838 9666

Hà Nội: 21 Phố Đỗ Quang, Trung Hoà, Cầu Giấy. **Hotline: (024) 3523 5555**

Cần Thơ: 315 Đường 30 Tháng 4, Xuân Khánh, Ninh Kiều. **Hotline: (029) 237 33933**

Đà Nẵng: 49 Điện Biên Phủ, Chính Gián, Hải Châu. **Hotline: 1900 55 8809**