



imagePROGRAF TM-255

PERFORMANȚĂ REGÂNDITĂ

Îmbunătățiți experiența de imprimare cu productivitate sporită, funcționalitate intuitivă și calitate profesională a imaginii de la un dispozitiv sustenabil. Imprimanta de 24" poate crea fără probleme imprimări CAD precise, cu linii clare, și materiale de marketing atrăgătoare, concepute pentru birourile mari și corporatiste de arhitectură, inginerie și construcții și pentru sectorul de comerț cu amănuntul și educație.

- **Calitate profesională a imprimării**
Utilizați îmbunătățiri stabile ale imaginii pentru a crea linii clare și precise și cerneală magenta nouă pentru tonuri roșii vii. Ca rezultat, veți produce desene CAD vii și precise, afișe și materiale educaționale
- **Funcționalitate intuitivă**
Urmați instrucțiuni simple și aflați informații importante, cum ar fi tipul de suport, suporturile rămase și cantitatea de cerneală, pe ecranul tactil de 4,3". Economisiți timp încărcând hârtia rolă cu acces rapid printr-un capac superior plat
- **Productivitate îmbunătățită**
Produceți imprimări CAD A1 în doar 20 de secunde sau afișe A1 în 22 de secunde. Economisiți timp la tăierea marginilor nedorite cu imprimări fără margini de orice format și satisfaceți cu ușurință o cerere mai mare de imprimare cu rezervoarele de cerneală mai mari, timpul rapid de procesare și reactivarea rapidă din modul de inactivitate
- **Sustenabilitate îmbunătățită**
Dispozitiv certificat EPEAT Gold* ecologic, cu consum scăzut de energie, reducerea consumului de energie în standby și ambalaj fără spumă de polistiren. Imprimarea mai silențioasă îl face ideal pentru birourile liniștite

* EPEAT Gold înregistrat în SUA

Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

imagePROGRAF TM-255

TEHNOLOGIE DE IMPRIMARE

Tip imprimantă	5 culori, 24"
Tehnologie de imprimare	Tip integrat Canon Bubblejet on Demand 6 culori (6 cipuri pe cap de imprimare x 1 cap de imprimare)
Rezoluție de imprimare	2.400 x 1.200 dpi
Număr de duze	Total: 15.360 de duze MBK: 5.120 de duze BK, C, M, Y: 2.560 de duze fiecare
Acuratețe linii	±0,1 % sau mai puțin Necesită reglaje din partea utilizatorului. Mediul și suporturile de imprimare trebuie să corespundă cu cele utilizate pentru reglaje.
Densitate duză	1.200 dpi x 2 linii
Dimensiune picătură de cerneală	minimum 5 pl pe culoare
Capacitate cerneală	Cerneală inițială inclusă: 490 ml (130 ml pentru MBK, 90 ml x 4 pentru BK, C, M, Y) Cerneală din comerț: 300/130 ml (MBK, BK, C, M, Y)
Tip de cerneală	Cerneluri pe bază de pigmenți: 5 culori MBK/BK/C/M/Y
Compatibilitate SO	32 de biți: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64 de biți: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13
Alte protocoale acceptate de trimitere a lucrărilor	Apple AirPrint
Limbaje de imprimare	HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4 (trimitere numai prin FTP)
Interfețe standard	Port USB A: memorie USB (imprimare directă) Port USB B: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) LAN wireless: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
	*Consultați manualul de utilizare privind activarea/dezactivarea rețelei wireless LAN

MEMORIE

Memorie standard	128 GB (memorie fizică 2 GB) Slot de expansiune: nu
Unitate hard disk	500 GB (criptat)
VITEZĂ DE IMPRIMARE	
Desen în CAD	
Hârtie simplă (A1)	0:20 (modul rapid economic) 0:23 (modul rapid) 0:40 (standard)
Afiș	
Hârtie simplă (A1)	0:22 (modul rapid economic) 0:25 (rapid) 0:44 (standard)
Carton cretat (A1)	0:55 (rapid) 1:23 (standard)

GESTIONAREA HÂRTIEI

Alimentare și ieșire pentru hârtie	Hârtie rolă: o rolă, alimentare prin partea de sus, ieșire frontală Hârtie pretăiată: încărcare prin partea de sus, ieșire frontală (încărcare manuală folosind pârghie de blocare a hârtiei)
Lățimea hârtiei	Hârtie rolă: 203,2 - 610 mm Hârtie pretăiată: 203,2 - 610 mm
Grosimea hârtiei	Rolă/pretăiată: 0,07 - 0,8 mm
Lungime minimă de imprimare	Hârtie rolă: 203,2 mm Hârtie pretăiată: 279,4 mm
Lungime maximă de imprimare	Hârtie rolă: 18 m (variază în funcție de SO și de aplicație) Hârtie pretăiată: 1,6 m
Diametru maxim rolă de hârtie	150 mm
Dimensiuni suport rolă	Diametru intern suport rolă: 2"/3"
Margini pentru suprafața recomandată	Hârtie rolă: sus: 20 mm, jos: 3 mm, lateral: 3 mm Hârtie pretăiată (AppleAirPrint): sus: 20 mm, jos: 31 mm, lateral: 3 mm Hârtie pretăiată (altele): sus: 20 mm, jos: 20 mm, lateral: 3 mm
Margini pentru suprafața imprimabilă	Hârtie rolă: sus: 3 mm, jos: 3 mm, lateral: 3 mm Hârtie rolă (fără margini): sus: 0 mm, jos: 0 mm, lateral: 0 mm Hârtie pretăiată (AppleAirPrint): sus: 3 mm, jos: 12,7 mm, lateral: 3 mm Hârtie pretăiată (altele): sus: 3 mm, jos: 20 mm, lateral: 3 mm
Capacitate de alimentare cu hârtie	Hârtie rolă: o rolă Hârtie pretăiată: 1 coală

Lățime imprimare fără margini (numai pentru rolă)

	[Recomandat] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24" [Imprimabil] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm În afară de cele de mai sus, imprimarea fără margini în format liber este acceptată numai pe hârtie rolă printr-o setare definită de utilizator Poziție standard: 1 coală Poziție de pliere: hârtie simplă 20 de coli în format A1 portret Poziție plată: hârtie simplă 20 de coli în format A2 peisaj (mai puțin hârtia puternic ondulată)
--	--

Număr maxim de imprimări livrate

CERINȚE DE ALIMENTARE ȘI FUNCȚIONARE

Sursă de alimentare	100-240 V c.a. (50-60 Hz)
Consum de energie	Funcționare: 64 W sau mai puțin Mod inactiv: 2,2 W sau mai puțin Setare implicită pentru durata până la comutarea la modul inactiv: aprox. 5 minute Oprit: 0,1 W sau mai puțin Temperatură: 15-30 °C, umiditate: 10-80 % RH (fără condens)
Mediu de utilizare	Funcționare: 41 dB(A) (hârtie simplă standard, modul standard, modul desen linii/text) (măsurat conform standardului ISO7779)
Zgomot acustic (Putere/Presiune)	Standby: 35 dB(A) sau mai puțin Funcționare: 6,2 bel sau mai puțin (hârtie simplă standard, modul standard, modul desen linii/text) (măsurat conform standardului ISO7779)
Reglementări	Marcaj CE, marcaj UKCA
CertIFICATE DE MEDIU	Certificare CB, EPEAT GOLD ¹⁾

DIMENSIUNI ȘI GREUTATE

Dimensiunile fizice și greutatea	I x A x H Unitate principală cu suport 978 x 885 x 1060 mm (panoul de operare nu este înclinat în sus/coș deschis) 978 x 756 x 1060 mm (panoul de operare nu este înclinat în sus/coș închis) 54,5 kg (inclusiv suportul de rolă, mai puțin cerneala și capul de imprimare)
Dimensiuni ambalate și greutate	Imprimantă (unitate principală cu suport și palet): 1152 x 913 x 946 mm, 96 kg

COMPONENTE INCLUSE

Ce se află în cutie?	Imprimantă, suport pentru imprimantă, 1 cap de imprimare, cablu de alimentare, 1 set de rezervoare de cerneală inițiale, ghid de instalare, broșură cu măsuri de siguranță/standarde privind mediul, fișă de adrese LFP Eur, fișă cu informații importante, ghid de configurare a suportului imprimantei, notificare pentru PosterArtist WEB
Software inclus	Software disponibil pentru descărcare de pe web
OPȚIUNI	
Elemente opționale	Suport rolă 2"/3": RH2-28 Suport cititor de carduri IC: RA-02

CONSUMABILE

Elemente care pot fi înlocuite de utilizator	Rezervor de cerneală: M: PFI-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 ml) / PFI-120 (130 ml) Cap de imprimare: PF-06 Lamă de tăiere: CT-08 Cartuș de mentenanță: MC-31
--	--

Note de subsol

¹⁾ EPEAT Gold înregistrat în SUA

Limite de responsabilitate

Unele imagini sunt simulate pentru reproducere mai clară. Toate datele se bazează pe metodele de testare standard Canon. Această broșură și specificațiile produsului au fost redactate înainte de data lansării produsului. Specificațiile finale pot fi modificate fără notificare prealabilă. ™ și ®: toate numele de companii și/sau produse sunt mărci comerciale și/sau mărci comerciale înregistrate ale producătorilor respectivi pe piețele și/sau în țările acestora.

Canon vă recomandă să utilizați suporturi de imprimare Canon pentru rezultate optime. Verificați lista de compatibilitate a suporturilor (hârtiei) pentru a vedea ce tipuri de hârtie/suporturi sunt recomandate.



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2023