

imagePROGRAF
GP-4000

FREM RAGENDE TIL PRINT AF PLAKATER OG COMPUTER- GRAFIKDESIGN MED STORT FARVERUM

En printer med superstort farverum, der leverer høj produktivitet inden for print af plakater og computergrafikdesign til P4P-markedet.



- **Udvidede farvefunktioner**

Oplev den fulde effekt af et superstort farverum med fem nyudviklede farver, herunder fluorescerende pink, der producerer levende og iøjnefaldende nuancer fra pastelfarver til neonfarver

- **Dækning i branchestandard**

imagePROGRAF GP-4000 er verdens første PANTONE™⁽¹⁾-kalibrerede printer⁽²⁾ til PANTONE PASTEL & NEON GUIDE Coated⁽³⁾ og har 99 % dækning fra PANTONE FORMULA GUIDE Solid Coated⁽⁴⁾

- **Høj produktivitet**

Smarte rullemedie- og multifunktionsrullefunktioner hjælper med at opnå maksimal effektivitet, mens hot-swap-blækkanke gør det muligt at udskifte blæk uden at afbryde eller endda stoppe printprocessen

- **Sikkerhed med adgang via pinkode**

Den forbedrede funktion til sikkerhedsprint giver ekstra tillid til din datasikkerhed, da den benytter et PIN-adgangssystem til at forhindre lækage af data på grund af forkert identifikation og tab

PRODUKTSORTIMENT



imagePROGRAF GP-2000



imagePROGRAF GP-200



imagePROGRAF GP-300

Canon

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

imagePROGRAF GP-4000

TEKNOLOGI		Maks. antal leverede print	Standardposition: 1 ark Flad position: A2 liggende, blankt papir mindre end 10 ark, coated papir mindre end 20 ark (gælder ikke, når papiret er meget krøllet)
Printertype	11 farver 44"		
Printteknologi	Canon Bubblejet on Demand 11 farver, integreret type (12 chips pr. printhead x 1 printhead)	MÅL OG VÆGT	
Printopløsning	2400 x 1200 dpi	Fysiske mål	1593 x 984 x 1168 mm (med åben kurv) 1593 x 765 x 1168 mm (med lukket kurv)
Antal dyser	I alt: 18.432 dyser MBK, PBK, C, M, Y, GY, R, O, G, V, FP: 1.536 dyser hver	B x D x H (mm) og vægt (kg)	124 kg (hovedenhed + sokkel + kurv, inkl. rulleholdersæt, ekskl. blæk og printhead)
Linjeprecision	±0,1 % eller mindre Brugerjusteringer er påkrævet. De anvendte printmedier og printmiljøet skal matche justeringerne. Påkrævet CAD-papir: Kun almindeligt papir, CAD-kalkerpapir, coated papir, CAD-papir med mat film	Mål (emballeret)	Printer (hovedenhed med sokkel inkl. palle): 1.820 x 915 x 1.042 mm 178 kg Rulleenhed: 1.727 x 562 x 461 mm 33 kg
Dysepitch	600 dpi x 2 inkluderer registrering af defekte dyser og kompensationsystem	STRØM- OG DRIFTSKRAV	
Blækråbestørrelse	Min. 4 pl pr. farve	Strømforsyning	AC 100-240 V (50-60 Hz)
Blækkapacitet	Startblækpakke: 330 ml (MBK, PBK, C, M, Y, GY, R, O, G, V, FP) Blæk, som kan købes: 160 ml, 330 ml, 700 ml	Strømforgbrug	I drift: Ca. 115 W Dvale: Ca. 2,2 W Standardindstilling for tid til at gå i dvale: Ca. 5 minutter Slukket: Ca. 0,2 W
Blæktpe	Pigmentblæk: 11 farver MBK, PBK, C, M, Y, GY, R, O, G, V, FP	Driftsmiljø	Temperatur: 15-30 °C, luftfugtighed: 10-80 % relativ luftfugtighed (ingen kondensering)
OS-kompatibilitet	Microsoft Windows 32-bit : 7, 8, 10 Microsoft Windows 64-bit: 7, 8, 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.13.6 - macOS 11	Akustisk støj (Strøm/tryk)	Tryk Drift: 49 dB(A) (almindeligt papir, standardfunktion, plakat) (målt på ISO7779-standard) Standby: 35 dB (A) eller mindre Strøm Drift: 6,6 Bel (almindeligt papir, standardfunktion, plakat) (målt på ISO7779-standard)
Printersprog	PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02)	Regulativer	Europa: CE-mærke Øvrige lande: CB-certificering
Standardinterface	USB A-port: USB Memory Direct Print for JPEG-/PDF-filer USB B-port: Indbygget Hi-Speed USB Ethernet : IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX/ Auto-Negotiation, IEEE 802.3ab 1000BASE-T/ Auto-Negotiation, IEEE 802.3x fuld duplex Trådløst LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b * Se brugervejledningen for at se, hvordan man aktiverer/deaktiverer trådløst LAN.	Miljøcertifikater	TUV, CB
HUKOMMELSE		HVAD FØLGER MED?	Printer, 1 printhead, 1 rulleholder (spole), 3" papirkerneholder, strømkabel, 1 sæt startblækstanke, opsætningsvejledning, installationsvejledning til printerstativ, quick guide, sikkerheds-/standardmiljøfolder, cd-rom med brugersoftware (Win), PosterArtist Lite-cd-rom, EU-biocidark, ark med vigtige oplysninger
Standardhukommelse	3 GB Udvidelsesslot: Nej	Kassens indhold	imagePROGRAF GP-printerdriver og PosterArtist Lite Anden software kan downloades fra internettet.
Harddisk	500 GB (krypteret)	Medfølgende software	
PRINTHASTIGHED		TILBEHØR	
Plakat:		Tilvalg	2/3" rulleholder: RH2-46 Rulleenhed: RU-43
Almindeligt papir (A0)	01:37 (hurtig) 02:49 (standard)	FORBRUGSSTOFFER	
Kraftigt coated papir (A0)	02:49 (standard) 05:33 (høj kvalitet)	Dele, der kan udskiftes af brugeren	Blæktank: PFI-2100 (160 ml), PFI-2300 (330 ml), PFI-2700 (700 ml) Printhead: PF-10 Skærebblad: CT-07 Vedligeholdelsespatron: MC-30
Glossy photo Paper (A0)	05:33 (Standard) 08:16 (høj kvalitet)		
MEDIEHÅNTERING			
Indføring af medie og output	Øverste rullemedie: En rulle, ilægning fra front, output fra front Nederste rullemedie (tilbehør): En rulle, ilægning fra enhedens forside, output fra forside Enkeltark: Ilægning fra enhedens forside, output fra enhedens forside (manuel fremføring vha. medielåsearmen)		
Mediebredde	Rullemedie: 152,4 mm - 1.118 mm Enkeltark: 152,4 mm - 1.118 mm		
Medietykkelse	Rulle/Enkeltark: 0,07 mm - 0,8 mm		
Mindste printbare længde	Rullemedie: 101,6 mm Enkeltark: 203,2 mm		
Maksimal printbare længde	Rullemedie: 18 m (Varierer afhængigt af operativsystem og program) Enkeltark: 2.133,6 mm		
Maksimal diameter af medierulle	170 mm		
Mediekernestørrelse	Rullens indvendige diameter: 2"/3"		
Marginer - anbefalet område	Rullemedie: Top: 20 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm Enkeltark: Top: 20 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm		
Marginer - printbart område	Rullemedie: Top: 3 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm Rullemedie (print uden kant): Top: 0 mm, bund: 0 mm, side: 0 mm Enkeltark: Top: 3 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm		
Mediefremføringskapacitet	Rullemedie: En rulle Enkeltark: 1 ark		
Opsamlingsbakke til rullemedier	Tovejs opsamlingsbakke til rullemedier, så printoverfladen kan spoles på rullens inder- eller yderside.		
Bredde for print uden kant (kun rulle)	[Anbefalet] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (BIS A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44" [Printbar] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm 1.000 mm og tilpasset rullebredde (152,4 - 1.118 mm)		

