

imagePROGRAF GP-200

MAXIMALISEER UW PRINTMARKE- TINGPOTENTIEEL MET DE PRODUC- TIE VAN LEVENDI- GE, OPVALLENDE POSTERS

Een compacte grootformaat printer met nieuw ontwikkelde fluorescerende pigmentinkt voor het eenvoudig ontwerpen van opvallende posters, ideaal voor het optimaliseren van de omzet en winst uit retail- en horecamarketing.



- **Levendige kleuren**

Print steeds weer opnieuw opvallende posters met geavanceerde nauwkeurigheid van steunkleuren en fluorescerende kleurexpressie met nieuw ontwikkelde fluorescerende roze inkt

- **Eenvoudig posters maken**

Met PosterArtist creëert u aantrekkelijk en opvallend marketingmateriaal, dankzij de nieuwe sjablonen en ingebouwde stockfotoservice waarmee u stijlvolle posters voor elk gewenst doel kunt maken

- **Professionele afwerking**

De uiterst nauwkeurige papierranddetectie ondersteunt het printen zonder witrand op elk formaat, voor alle papierrolafmetingen, waardoor het eenvoudig wordt om posters zonder witrand te maken zonder de print bij te hoeven snijden

- **Direct naar print**

Dankzij de ingebouwde HDD kunnen de opgeslagen gegevens gemakkelijk en efficiënt worden geprint, en ook PDF- en JPEG-bestanden kunnen vanaf een USB-geheugen worden geprint zonder aansluiting op een PC

- **Compacte vormgeving**

Maak optimaal gebruik van de beschikbare kantoorruimte met een compacte printer die plat tegen de muur kan worden geplaatst, zodat de printer volledig aan de voorzijde kan worden gebruikt. Perfect voor kleinere kantoren.

- **Veiligheid gegarandeerd**

Met de functie Security Print met pintoegang kunt u volledig vertrouwen op de beveiliging van uw prints

PRODUCTASSORTIMENT



imagePROGRAF GP-300



imagePROGRAF GP-4000



imagePROGRAF GP-2000

Canon

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imagePROGRAF GP-200

TECHNOLOGIE

Printertype	6 kleuren 24 inch
Printtechnologie	Canon Bubblejet on Demand 6 kleuren, geïntegreerd type (6 chips per printkop x 1 printkop)
Printresolutie	2400 x 1200 dpi
Aantal spuitopeningen	Totaal: 15.360 spuitopeningen MBK, BK, C, M, Y, FP: elk 2560 spuitopeningen
Lijnnaauwkeurigheid	±0,1% of minder Gebruikersaanpassingen noodzakelijk. Printomgeving en media moeten overeenstemmen met de omgeving en media die voor de aanpassingen worden gebruikt. CAD-papier vereist: normaal papier, CAD-overtrekpapier, gecoat papier, alleen CAD-film (doorzichtig, mat)
Pitch van spuitopeningen	1200 dpi x 2 inclusief systeem voor detectie van en compensatie voor verstopte spuitopeningen
Grootte inktdruppels	minimaal 5 pl per kleur
Inktcapaciteit	Meegeleverde starterset inkt: 90 ml (MBK, BK, C, M, Y, FP) Standaard inkt tanks: 130 ml, 300 ml
Inktype	Pigmentinkt: 6 kleuren MBK, BK, C, M, Y, FP
Compatibiliteit besturingssystemen	Microsoft Windows 32-bits: 7, 8.1, 10 Microsoft Windows 64-bits: 7, 8.1, 10 Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.13.6 - macOS 11
Printertalen	PDF (versie 1.7), JPEG (versie JFIF 1.02)
Standaardinterfaces	USB A-poort: direct printen via USB-geheugenstick voor JPEG-/PDF-bestanden USB B-poort: ingebouwde 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 Full Duplex Wireless LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Raadpleeg de gebruikershandleiding voor informatie over het activeren/deactiveren van het wireless LAN

GEHEUGEN

Standaardgeheugen	2 GB Uitbreidingsleuf: nee
Harde schijf	500 GB

PRINTSNELHEID

Poster:	
Normaal papier (A1)	0:25 (Snel) 0:44 (Standaard)
Zwaar gecoat papier (A1)	0:55 (Snel) 1:22 (Standaard)
Glanzend fotopapier (A1)	3:28 (Standaard) 5:18 (Hoge kwaliteit)

MEDIAVERWERKING

Media-invoer en -uitvoer	Rol papier: één rol, invoer aan de bovenzijde, uitvoer aan de voorzijde Losse vellen: invoer aan de bovenzijde, uitvoer aan de voorzijde (handmatige invoer met vergrendelingshendel voor media)
Mediabreedte	Rol papier: 203,2 - 610 mm Los vel: 203,2 - 610 mm
Mediadikte	Rol/vel: 0,07 - 0,8 mm
Minimale printbare lengte	Rol papier: 203,2 mm Los vel: 279,4 mm
Maximale printbare lengte	Rol papier: 18 m (lengte varieert afhankelijk van besturingssysteem en toepassing) Losse vellen: 1,6 m
Maximale diameter van rol papier	150 mm
Formaat mediakern	Interne diameter van rollern: 2 inch/3 inch
Aanbevolen gebied van marges	Rol papier: bovenkant: 20 mm, onderkant: 3 mm, zijkant: 3 mm Los vel: bovenkant: 20 mm, onderkant: 20 mm, zijkant: 3 mm
Printbaar gebied van marges	Papierrol: bovenkant: 3 mm, onderkant: 3 mm, zijkant: 3 mm Rol papier (randloos printen): bovenkant: 0 mm, onderkant: 0 mm, zijkant: 0 mm Losse vellen: bovenkant: 3 mm, onderkant: 20 mm, zijkant: 3 mm
Media-invoercapaciteit	Rol papier: 1 rol Losse vellen: 1 vel

Breedte voor printen zonder witrand (alleen rol)

Maximaal aantal geleverde prints

AFMETINGEN EN GEWICHT

Fysieke afmetingen L x B x H (mm) en gewicht (kg)

Verpakkingsafmetingen L x B x H (mm) en gewicht (kg)

VOEDING EN GEBRUIKSEISEN

Voeding

Stroomverbruik

Gebruiksomgeving

Geluidsintensiteit (Voeding/druk)

Voorschriften

Milieucertificeringen

MEEGELIVERD

Inhoud van de doos:

Meegeleverde software

OPTIES

Optionele items

CONSUMABLES

Door de gebruiker te vervangen

Disclaimer

Sommige afbeeldingen worden gesimuleerd om de reproductie duidelijker te maken. Alle gegevens zijn gebaseerd op de standaardtestmethoden van Canon. Deze folder en de specificaties van het product zijn samengesteld voordat het product op de markt kwam. De uiteindelijke specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.™ en ®: alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken en/of geregistreerde handelsmerken van hun respectieve fabrikanten in hun markten en/of land. Canon raadt u aan Canon-media te gebruiken voor de beste resultaten. Controleer de lijst met compatibele media (papier) om te zien welke soorten papier/media worden aanbevolen.

[Aanbevolen] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10 inch, 14 inch, 17 inch, 24 inch
[Printbaar] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8 inch, 12 inch, 15 inch, 16 inch, 18 inch, 20 inch, 22 inch, 300 mm, 500 mm, 600 mm en aangepaste rolbreedte (203,2 - 610 mm)

Standaardpositie van de opvangbak: 1 vel

982 x 870 x 1060 mm (opvangbak open)
982 x 757 x 1060 mm (opvangbak dicht)
50 kg (hoofdeenheid, standaard en opvangbak, inclusief rolhouderset, exclusief inkt en printkop)

Printer (hoofdeenheid met pallet): 1152 x 913 x 705 mm
69 kg
Standaard + opvangbak: 1055 x 824 x 268 mm
16 kg

AC 100-240 V (50-60 Hz)

In bedrijf: ca. 72 W
Slaapstand: ca. 2.0 W
Standaardinstelling voor tijd tot slaapstand: ca. 5 minuten
Uitgeschakeld: ca. 0.2 W

Temperatuur: 15-30 °C, luchtvochtigheid: 10-80% relatieve vochtigheid (geen condensatie)

Druk
In bedrijf: 49 dB (A)
(Normaal papier, standaardmodus, poster)
(Gemeten op basis van ISO-norm 7779)
Stand-by: 35 dB (A) of minder

Aan-uit
In bedrijf: 6,7 bel
(Normaal papier, standaardmodus, poster)
(Gemeten op basis van ISO-norm 7779)

Europa: CE-markering,
Andere landen: CB-certificering
TUV, CB

Printer, 1 printkop, 1 rolhouder (spool),
3-inch papierkernbevestiging, netsnoer,
1 set startinkcartridges, installatiegids, installatiegids
printerstandaard, beknopte handleiding, folder over veiligheid/
standaardomgeving, CD-ROM met gebruikerssoftware
(Win), CD-ROM met PosterArtist Lite, Europees biocide-
informatieblad, informatieblad met belangrijke informatie
imagePROGRAF GP-printerdriver en PosterArtist Lite
Andere software vanaf internet te downloaden.

2/3 inch rolhouder: RH2-28
Printerstandaard: SD-24

Inktcartridge: PFI-H20 (130 ml), PFI-320 (300 ml)
Printkop: PF-07
Snijsmes: CT-08
Onderhoudscassette: MC-31



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.nl

Dutch edition
© Canon Europa N.V., 2024