



imagePROGRAF GP-6600S

EXAKT PALETT, ENASTÅENDE RESULTAT

En revolution inom utskrift av förstklassiga affischer för detaljhandelsbutiker och franchisebutiker, samt tryckerier, med en hållbar storformatskrivare på 60 tum – där noggrannheten möter livfullhet. Få tillgång till ett iögonfallande färgspektrum med PANTONE™¹-precision, tack vare det innovativa nya LUCIA PRO II-bläcket³, särskilt orange bläck. Håll produktiviteten uppe utan att kompromissa med bildkvalitet och livslängd.

• Professionell bildkvalitet

Dyk ner i en värld av kraftigare färger och företagets färger, tillsammans med förbättrad svart densitet som ger dina förstklassiga affischer mer djup. imagePROGRAF GP-6600S ger mer än bara bläck – den ger total färgprecision, perfekt färggradering och framhäver en bred PANTONE™-täckning²

• Ökad hållbarhet

Bevara dina förstklassiga affischer i 200 år⁴ med bättre ljusstållighet med bläck som tål starkt ljus. Förbättra bildens hållbarhet med mycket reptålighet bläck som gör att utskrifterna håller en hel livstid

• Förbättrad produktivitet

Omvandla utskriftsarbetsflöden med enklare hantering av utskriftsmaterial och förenklade inställningar. Öka effektiviteten med dubbla rullar, automatisk påfyllning av utskriftsmaterial, speglat bläckarrangemang med snabb utskrift. Med en ny funktion för övervakning och automatisk justering av skrivhuvudet skapas mästerverk utan bildförsämring

• Förbättrad hållbarhet

Skydda miljön genom att använda mindre ström både när enheten är i drift och när den är avstängd. Den är EPEAT Gold-klassad⁵ och förpackningen minskar användningen av polystyren med 89,5 %⁶

¹PANTONE™ är ett varumärke eller registrerat varumärke som tillhör Pantone LLC.

²PANTONE FORMULA GUIDE Solid Coated-beläggningarnas färgomfång täcker 96 % för GP-6600S/4600S/2600S när du använder Premium Semi-Glossy Paper 2 med imagePROGRAF-skrivardrivrutin vid [High/Hög] [Color Correction Off/Färgkorrigering av]. Täckningen är 82 % när du använder Heavyweight Coated Paper HG med imagePROGRAF-skrivardrivrutin vid [High/Hög] [Color Correction Off/Färgkorrigering av].

³Fem av de sju bläcken är nyutvecklade. Det mattsvarta och orangea bläcket är samma som de som används i imagePROGRAF GP-2000/4000.

⁴Vid användning av Canon Heavyweight Coated Paper HG 145 g/m². Förväntat värde beräknat i enlighet med testmetoden för ljusstållighet inomhus och utvärderingskriterier för livslängd enligt utvärderingsmetoden för bevarande av utskrivna digitala färgfoton (JEITA CP-3901B) publicerad av JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

⁵EPEAT Gold-registrerad i USA.

⁶58,9 % mindre polystyren i förpackningar med en andra rulle.

Canon

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

imagePROGRAF GP-6600S

SKRIVARTEKNIK			
Skrivartyp	60 tum med 7 färger		
Utskriftsteknik	Canon Bubblejet på begäran 12 färger integrerad typ (12 chip per skrivhuvud x 1 skrivhuvud)		
Utskriftsupplösning	2 400 x 1 200 dpi		
Antal munstycken	18 432 munstycken (MBK/C/M/Y/O: 1 536 munstycken x2, PBK/GY: 1 536 munstycken x1)		
Linjeexakthet	±0,1 % eller mindre Användarjustering krävs. Utskriftsmiljön och material måste stämma med vad som används för justeringarna.		
Munstyckenas avstånd	600 dpi x 2, känner av och kompenserar för icke-fungerande munstycken		
Storlek på bläckdroppar	minst 4 pl per färg		
Bläckkapacitet	Medföljande startbläck: 2 310 ml (330 ml för varje färg) Volymer som säljs: 160 ml/330 ml/700 ml		
Bläcktyp	Pigmentbläck: 7 färger (mattsvart, fotosvart, cyan, magenta, gul, grå, orange)		
Kompatibla operativsystem	32-bitars: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64-bitars: 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		
Andra protokoll för jobbsändning som stöds	Apple AirPrint		
Skrivarspråk	PDF (ver.1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02)		
Standardgränssnitt	USB A-port: direktutskrift via USB-minne för PDF/JPEG-filer USB B-port: Hi-Speed USB Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Trådlöst nätverk ¹ : IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b		
MINNE			
Standardminne	3 GB Expansionsplats: Nej		
Hårddisk	500 GB (krypterad hårddisk)		
UTSKRIFTSKASTIGHET			
	Vanligt papper (A0): 00:48 (nivå 5)		
	Bestruket papper (A0) 01:24 (snabbt) 02:24 (standard)		
	Glossy Photo Paper (A0) 02:56 (snabbt) 04:44 (standard)		
HANTERING AV UTSKRIFTSMATERIAL			
Media in- och utmatning	Övre rullpapper: en rulle, toppmatad, utskrift framtill Nedre rullpapper: en rulle, toppmatad, utskrift framtill Arkskuret: toppmatad, utskrift framtill (manuell matning med hjälp av låsspärr för media)		
Materialets bredd	Rullpapper: 152,4-1 524 mm Arkskuret: 152,4-1 524 mm		
Maxtjocklek på material	Rulle/arkskuret: 0,07-0,8 mm		
Minsta utskrivbara längd	Rullpapper: 101,6 mm (kors- och kanvaspapper: 200 mm) Arkskuret: 203,2 mm		
Största utskrivbara längd	Rullpapper: 18 m (varierar beroende på operativsystem och applikation) Arkskuret: 1,6 m		
Maximal diameter för rulle	170 mm		
Storlek innerhysa	Invärdig diameter på rullkärnan: 2 tum/3 tum		
Marginaler, rekommenderad yta	Rullpapper: upptill: 20 mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm Arkskuret (övriga): upptill: 20 mm, nedtill: 20 mm, sida: 3 mm		
Marginaler, utskrivbart område			Rullpapper: upptill: 3 mm, nedtill: 3 mm, sida: 3 mm Rullpapper (utan ram): upptill: 0 mm, nedtill: 0 mm, sida: 0 mm Arkskuret: upptill: 3 mm, nedtill: 12,7 mm, sida: 3 mm
Media inmatningskapacitet			Rullpapper: två rullar. Automatiskt rullebyte tillåts Rullpapper, arkskuret: manuellt byte tillåts Arkskuret: 1 ark
Medieupprullningsenhet			Dubbelriktad upprullningsenhet där utskriftsytan kan lindas innanför eller utanför rullen
Bredd för utskrift utan ram (endast rulle)			[Rekommenderad] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1 030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 tum, 14 tum, 17 tum, 24 tum, 36 tum, 42 tum, 44 tum, 50 tum, 54 tum, 60 tum [Utskriftsbart] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 364 mm (JIS B3/B4), 420 mm (ISO A2), 6 tum, 8 tum, 12 tum, 15 tum, 16 tum, 18 tum, 20 tum, 22 tum, 30 tum, 34 tum, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1 000 mm
Högsta antal levererade utskrifter			Utöver ovan kan utskrift utan kant i valfri storlek endast användas på rullpapper enligt användardefinition Standardläge: 1 ark Platt läge: A2 liggande, glättat papper: högst 10 ark, bestruket papper: högst 20 ark (exklusive starkt böjt tillstånd)
STRÖM- OCH DRIFTSKRAV			
Strömförsörjning			AC 100-240 V (50-60 Hz)
Strömförbrukning			Drift: 94 W eller mindre Viloläge: 2,2 W eller mindre Standardinställning för tid innan viloläge: cirka 5 minuter Avstängd: 0,1 W eller mindre
Driftsmiljö			Temperatur: 15-30 °C, luftfuktighet: 10-80 % RH (utan kondensering)
Ljudnivå (ström/tryck)			Drift: cirka 49 dB (A) (uppmätt baserat på ISO7779, Photo Glossy Paper HG/standard/60 tum) Standby: 35 dB (A) eller lägre
Märkning			Drift: 6,6 dB eller lägre (uppmätt baserat på ISO7779, Photo Glossy Paper HG/standard/60 tum)
Miljöcertifikat			CE-märkning, UKCA-märkning CB-certifiering, EPEAT GOLD ²
MÄTT OCH VIKT			
Mått och vikt			B x D x H Huvudenhet + stativ 1 999 x 984 x 1 168 mm (öppen korg) 1 999 x 766 x 1 168 mm (stängd korg) 169 kg (inklusive rullhållarpaket, exklusive bläck och skrivhuvud) Skrivaren (huvudenhet med pall): 2 227 x 915 x 1 025 mm, 218 kg Rullenhet: 2 133 x 562 x 461 mm, 42 kg
Förpackad mått och vikt			
VAD INGÅR			
Vad medföljer i leveransen?			Skrivare, skrivarställ, ett skrivhuvud, strömkabel, en uppsättning startbläckbehållare, installationsguide, broschyr om säkerhet/standardmiljö, europeiskt LFP-adressark, ark med viktig information, installationsguide för skrivarställ, meddelande för PosterArtist WEB
Programvara som medföljer			Programvara finns att hämta på webben.
TILLVAL			
Extra tillbehör			2-/3-tums rullhållare: RH2-66 Rullenhet: RU-63
FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR			
Utbytbara föremål			Bläckbehållare: MBK/orange: PFI-2100 (160 ml)/PFI-2300 (330 ml)/PFI-2700 (700 ml) Övriga: PFI-3100 (160 ml)/PFI-3300 (330 ml)/PFI-3700 (700 ml) Skrivhuvud: PF-10 Skärblad: CT-07 Underhållskasset: MC-30

¹Läs användarhandboken för att ta reda på hur du aktiverar/avaktiverar trådlöst nätverk.

²EPEAT Gold-registrerad i USA.

Friskrivning

Vissa bilder är simulerade för tydlig återgivning. All data baseras på Canons standardmetod för test. Den här broschyren och produktspecifikationerna har tagits fram före produktlanseringen. Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.™ och ®: Samtliga företags- och/eller produktnamn är varumärken och/eller registrerade varumärken från respektive tillverkares marknader och/eller länder.

Använd Canons utskriftsmaterial för bästa resultat. Kontrollera kompatibilitetslistan för utskriftsmaterial (papper) för att se papper/utskriftsmaterial som rekommenderas.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Swedish edition
© Canon Europa N.V., 2024