

# imagePROGRAF PRO-6100

## KEHITTYNYT TIETOTURVA JA UPEA TULOSTUSLAATU

Suurkuvatulostusratkaisu  
graafiselle alalle sekä valokuva- ja  
taidetulostukseen.



- **Säästä mustekustannuksissa**  
Jäljellä olevan materiaalin arviointi kertoo jäljellä olevan materiaalin määrän ja estää mustehävikin
- **Suojattu tulostus**  
Rajoita tulostusyhteyksiä ja käyttöoikeuksia määrittämällä käyttäjien tietoturvasot ja käyttäjäkohtaiset salasanat
- **Monipuoliset ohjelmistot**  
Professional Print -ohjelmistolla voit hallita esitulostusasetuksia näytössä
- **Kaikki materiaalityypit / automaattinen materiaalityypin tunnistus**  
Tunnistin havaitsee materiaalin, vertaa sitä sisäiseen tietokantaan ja valitsee materiaalin tyypin automaattisesti
- **Reunaton tulostus**  
Voit tulostaa erikokoisia reunattomia kuvia erittäin tarkasti

### TUOTEVALIKOIMA



imagePROGRAF PRO-2100



imagePROGRAF PRO-4100



imagePROGRAF PRO-6100

**Canon**

---

# TEKNISET TIEDOT

# imagePROGRAF PRO-6100

## TEKNOLOGIA

<b>Tulostimen tyyppi</b>	12 väriä, 60"/1524mm
<b>Tulostusteknologia</b>	Canon BubbleJet on Demand, 12 väriä, integroitu (12 sirua tulostuspäissä x 1 tulostuspää)
<b>Tulostustarkkuus</b>	2 400 x 1 200 dpi
<b>Suuttimien määrä</b>	18 432 suutinta (1 536 suutinta x 12 väriä)
<b>Viivan tarkkuus</b>	Enintään ±0,1 % Käyttäjakohtaiset asetukset määritettävä. Tulostusympäristön ja materiaalien on vastattava säädöissä käytettyjä materiaaleja. CAD-paperi: tavallinen paperi, CAD-kuulotopaperi, päällystetty paperi, mattapintainen CAD-kalvo
<b>Suutintiheys</b>	600 dpi x 2, toimimattomien suutintien tunnistus ja korjaus
<b>Mustepisaroiden koko</b>	Pienimmillään 4 pl väriä kohden
<b>Mustekapasiteetti</b>	Myyntipakkaus: 160 ml / 330 ml / 700 ml Mukana tuleva aloituspakkaus: 330 ml
<b>Mustetyyppi</b>	Pigmenttimusteet - musta, mattamusta, syaanin, magenta, keltainen, valokuvasyaanin, valokuvamagenta, harmaa, valokuvaharmaa, punainen, sininen, Chroma Optimiser
<b>Tuetut käyttöjärjestelmät</b>	Microsoft Windows: 32-bittinen, Vista, 7/8/8.1/10 Server 2008, 64-bittinen: Vista, 7/8/8.1/10 Server 2008/R2, Server 2012/R2, Windows Server 2019 Apple Macintosh: OS X 10.11.6, macOS 10.12-macOS 10.15
<b>Tulostuskielet</b>	SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (versio 1.7), JPEG (versio JFIF 1.02)
<b>Vakioliitännät</b>	USB A -portti: JPEG- ja PDF-tiedostojen tulostus suoraan USB-muistista USB B -portti: sisäinen Hi-Speed USB 2.0 -liitäntä Ethernet: 10/100/1000 base-T Wireless LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Katso langattoman lähiverkkoyhteyden käyttöönottoa ja käytöstä poistamista koskevat ohjeet käyttöoppaasta.

## MUISTI

<b>Vakiomuisti</b>	3 Gt
<b>Kiintolevy</b>	500 Gt (salattu kiintolevy)

## TULOSTUSAIKA, A0 SIVUKOKO

<b>Tulostusmateriaalin tyyppi</b>	Tulostustila: tulostusaika
<b>Tavallinen paperi</b>	<b>Tulostustila:</b> tulostusaika Nopea 1 min 37 s Vakio 2 min 49 s
<b>Päällystetty paperi</b>	<b>Tulostustila:</b> tulostusaika Vakio 2 min 49 s Laadukas 5 min 35 s
<b>Glossy Photo Paper</b>	<b>Tulostustila:</b> tulostusaika Vakio 5 min 35 s Laadukas 8 min 50 s

## TULOSTUSMATERIAALIN KÄSITTELY

<b>Materiaalin syöttö ja tulostus</b>	Syöttö ylärullasta: yksi rulla, ladataan edestä, tulostus eteen Syöttö alarullasta: yksi rulla, ladataan edestä, tulostus eteen Arkki: lisäys edestä, tulostus eteen (käsinsyöttö materiaalinlukuviivun avulla)
<b>Materiaalin leveys</b>	Rullapaperi: 152,4-1 524 mm Arkki: 152,4-1 524 mm
<b>Materiaalin paksuus</b>	Rulla/arkki: 0,07-0,8 mm
<b>Tulosteen vähimmäispituus</b>	203,2 mm
<b>Tulosteen enimmäispituus</b>	Rullapaperi: 18 m (vaihtelee käyttöjärjestelmän ja sovelluksen mukaan) Arkki: 1,6 m
<b>Materiaalirullan enimmäishalkaisija</b>	170 mm
<b>Rullan hylsyn koko</b>	Rullan hylsyn sisähalkaisija: 2"/3"
<b>Reunusten suositeltu alue</b>	Rullapaperi: ylä 20 mm, ala 3 mm, sivu 3 mm Arkki: ylä 20 mm, ala 20 mm, sivu 3 mm

## Reunusten tulostusalue

<b>Materiaalien syöttökapasiteetti</b>	Rullapaperi: ylä: 3 mm, ala: 3 mm, sivu: 3 mm Rullapaperi (reunaton): ylä: 0 mm, ala: 0 mm, Sivuu: 0 mm Arkki: ylä 3 mm, ala 20 mm, sivu 3 mm
<b>Materiaalin takaisinrullausyksikkö</b>	Rullasyöttö: kaksi rullaa. Automaattinen vaihto mahdollinen. Arkki: 1 arkki
<b>Reunattoman tulostuksen leveys (vain rulla)</b>	Kaksisuuntainen takaisinrullausyksikön avulla tulostuspinnan voi rullata rullan sisä- tai ulkopuolelle 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1 030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", rullan leveys 300 mm*,500 mm, 600 mm, 800 mm, 1 000 mm ja mukautettu (152,4-1 524 mm) *Kaikissa olosuhteissa ei välttämättä saavuteta haluttua lopputulosta.
<b>Tulosteiden enimmäismäärä</b>	Vakioasento: 1 arkki Tasotulostusasento: vaakasuuntainen A2, alle 10 arkkia Kiiltopaperia, alle 20 arkkia päällystettyä paperia (ei voimakkaasti kiertynyttä paperia)
<b>MITAT JA PAINO</b>	
<b>Fyysiset mitat</b>	1 999 x 984 x 1 168 mm (luovutuskori auki)
<b>L x S x K (mm) ja paino (kg)</b>	1 999 x 766 x 1 168 mm (luovutuskori suljettu) 171 kg (sisältää rullapidsarjan ja rullayksikön, ei väriainetta tai tulostuspäitä)
<b>Pakkauksen koko</b>	Tulostimen mitat (pääyksikkö ja kuormalava):
<b>L x S x K (mm) ja paino (kg)</b>	2 227 x 915 x 1 022 mm 212 kg Rullayksikkö: 2 133 x 562 x 461 mm 42 kg

## VIRTA- JA KÄYTTÖVAATIMUKSET

<b>Virransyöttö</b>	100-240 V AC (50-60 Hz)
<b>Virrankulutus</b>	Käytön aikana enintään 97 W Lepotila: enintään 2,1 W Lepotilaan siirtymisen oletusaika: noin 5 minuuttia Virta katkaistuna: enintään 0,3 W
<b>Käyttöympäristö</b>	Lämpötila: 15-30 °C, Kosteus: 10-80 %:n suhteellinen ilmankosteus (ei tiivistymistä) Käytön aikana 48 dB (A) (kiiltävä paperi, tulostuksen prioriteetti: normaali) Valmiustilassa enintään 35 dB (A) Käytön aikana: enintään 6,6 belia (kiiltävä paperi, kuva, tulostuksen prioriteetti: normaali) (Mitattu ISO 7779 -standardin mukaan)
<b>Ääni (teho/paine)</b>	Eurooppa: CE-merkintä, Venäjä: EAC
<b>Asetukset</b>	TUV, CB
<b>Sertifikaatit</b>	
<b>PAKKAUKSEN SISÄLTÖ</b>	
<b>Pakkauksen sisältö</b>	Tulostin, 1 tulostuspää, 3 tuuman materiaalisovittimet, virtakaapeli, 1 aloitusmustesäiliö, asennusopas, turva- ja ympäristölehtinen, ohjelmistot CD-levyllä (Windows), PosterArtist Lite -ohjelma CD-levyllä, EU:n biosidilehtinen, Euraasian talousliiton lehtinen, tärkeät tietoja sisältävä lehtinen imagePROGRAF PRO -tulostinohjain Muita ohjelmistoja voi ladata verkosta.
<b>Mukana toimitettavat ohjelmistot</b>	
<b>LISÄVARUSTEET</b>	
<b>Lisävarusteet</b>	2/3 tuuman rullapidin: RH2-66 Rullayksikkö: RU-63
<b>TARVIKKEET</b>	
<b>Kulutustarvikkeet</b>	Mustesäiliöt: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml) Tulostuspää: PF-10 Leikkuri: CT-07 Hukkavärisäiliö: MC-30

## Vastuuvapauslauseke

Joitakin esitteen kuvia on muokattu paremman painolaadun saavuttamiseksi. Kaikki tiedot perustuvat Canonin vakiotestausmenetelmiin. Tämä esite ja tuotteen tekniset tiedot on kirjoitettu ennen tuotteen julkaisemista. Kaikkia teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. ™ ja ®: kaikki yritysten ja/tai tuotteiden nimet ovat valmistajiensa tavaramerkkejä ja/tai rekisteröityjä tavaramerkkejä markkina-alueillaan ja/tai maissaan.

Parhaiden tulosten takaamiseksi Canon suosittelee käytettävän Canonin materiaaleja. Tarkista mitä paperia tai materiaaleja suositellaan materiaalin (paperin) yhteensopivuuslistasta.

