



imagePROGRAF PRO-6600

## TOTEUTA VISIOSI – KOE AJATON TARKKUUS

12 värin imagePROGRAF PRO-6600 -tulostimen lyömättömällä kuvanlaadulla nostat taiteen ja valokuvauksen uudelle tasolle ja saat entistä kestävämmät tulosteet. Korosta nykyisen valikoiman ylivoimaista kuvanlaatua ja tuo esiin tarkimmatkin värit, täydellinen sävytys ja tarkkuus. Lumoava oikea mustan sävy parantaa laatua entisestään ja takaa, että jokainen tuloste vangitsee valokuvaajan näkemyksen syvimmän olemuksen.

- **Huippuluokan kuvanlaatu**  
Tulosta hätkähdyttäviä valokuvia ja upeita taideteoksia poikkeuksellisen värialueen ansiosta. Chroma Optimiser -mustekasetilla varustettu huippulaadukas 12 värin LUCIA PRO II -mustesarja<sup>1</sup> parantaa tummien alueiden syvyyttä ja tuottaa tarkasti entistä mustempaa mustaa.
- **Parannettu kestävyys**  
imagePROGRAF PRO-6600 -tulostimella turvaat työsi myös tulevaisuudessa. Erittäin hyvin naarmuuntumista ja aikaisempaa paremmin valoa kestävien musteiden ansiosta tulosteet kestävät jopa 200 vuotta<sup>2</sup>. Koe tulosteiden aivan uuden tasoinen kestävyys.
- **Saumattomat työnkulut**  
Helpomman materiaalin käsittelyn ja yksinkertaistettujen asetusten ansiosta vanhat tulostustyönkulut ovat muisto vain. Kahden rullan kokoonpano, automaattinen materiaalin lisääminen, käytännöllinen LED-sisävalo ja rullamateriaalin koon ilmaisin parantavat tehokkuutta. Uuden tulostuspään valvontatoiminnon ja automaattisen kohdistuksen säädön ansiosta luot näyttäviä teoksia ilman kuvanlaadun heikkenemistä.
- **Ympäristövastuullista tulostusta**  
Suojele ympäristöä kuluttamalla vähemmän virtaa toiminnan aikana ja virrankatkaisun jälkeen. imagePROGRAF PRO-6600 -tulostimella on EPEAT Gold -luokitus<sup>3</sup>, ja sen pakkauksessa on vähennetty polystyreenin käyttöä 89,5 prosentilla<sup>4</sup>

<sup>1</sup> Yksitoista kahdestatoista musteesta edustaa uutta tuotekehitystä. Mattamusta muste on sama kuin imagePROGRAF GP-2000/4000 -mallissa.

<sup>2</sup> Käytettäessä Canon Photo Paper Pro Platinum -paperia. Ennustettu arvo, joka on laskettu JEITAn (Japan Electronics and Information Technology Industries Association) julkaiseman digitaalisten värivalokuvatulosteiden sisävalonkestävyyttä koskevan säilyvyyden arviointimenetelmän (JEITA CP-3901B) ja käyttöiän arviointikriteerien mukaisesti.

<sup>3</sup> EPEAT Gold on rekisteröity Yhdysvalloissa.

<sup>4</sup> 58,9 % vähemmän polystyreeniä pakkauksissa, jos mukana on toinen rullayksikkö.

**Canon**

# TEKNISET TIEDOT

## TULOSTUSTEKNOLOGIA

### Tulostimen tyyppi

12 väriä, 60 tuumaa

### Tulostusteknologia

Canon Bubblejet on Demand, 12 väriä, integroitu (12 sirua tulostuspäässä x 1 tulostuspää)

### Tulostustarkkuus

2 400 x 1 200 dpi

### Suuttimien määrä

18 432 suutinta (1 536 suutinta x 12 väriä)

### Viivan tarkkuus

Enintään ±0,1%  
Käyttäjakohtaiset asetukset määritettävä. Tulostusympäristön ja materiaalien on vastattava säädöissä käytettyjä materiaaleja.

### Suutintiheys

600 dpi x 2, sisältää toimimattomien suutinten tunnistuksen ja korjauksen

### Mustepisaroiden koko

pienimmillään 4 pl väriä kohden

### Mustekapasiteetti

Mukana tuleva aloituspakkaus: 3 960 ml (330 ml kullekin värille)  
Myyntipakkaus: 160 ml / 330 ml / 700 ml

### Mustetyyppi

Pigmenttimustee: 12 väriä (mattamusta, valokuvamusta, syaani, magenta, keltainen, harmaa, valokuvasyaani, valokuvamagenta, valokuvaharmaa, punainen, sininen, Chroma Optimiser)

### Tuetut käyttöjärjestelmät

32-bittinen: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10  
64-bittinen: 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  
Apple AirPrint

### Muut tuetut töiden lähetysohjelmat

PDF (versio 1.7), JPEG (versio JFIF 1.02)

### Tulostuskielet

USB A -portti: PDF- ja JPEG-tiedostojen tulostus suoraan  
USB-muistista

### Vakioliitännät

USB B -portti: Hi-Speed USB  
Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)  
Langaton lähiverkko: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

## MUISTI

### Vakiomuisti

3 Gt

Laajennuspaikka: ei

### Kiintolevy

500 Gt (salattu kiintolevy)

## TULOSTUSNOPEUS

Tavallinen paperi (A0):  
1 min 37 s (nopea)  
2 min 49 s (vakio)

Päällystetty paperi (A0)  
2 min 49 s (vakio)  
5 min 35 s (huippulaatu)

Kiiltäväpintainen  
valokuvapaperi (A0)  
5 min 35 s (vakio)  
8 min 50 s (huippulaatu)

## TULOSTUSMATERIAALIN KÄSITTELY

### Materiaalin syöttö ja tulostus

Syöttö ylärullasta: yksi rulla, ladataan ylhäältä, tulostus eteen  
Syöttö alarullasta: yksi rulla, lisäys edestä, tulostus eteen  
Arkki: ladataan ylhäältä, tulostus eteen (käsinsyöttö materiaalinlukitusvivun avulla)

### Materiaalin leveys

Rullapaperi: 152,4-1 524 mm  
Arkki: 152,4-1 524 mm

### Materiaalin paksuus

Rulla/arkki: 0,07-0,8 mm

### Tulosteen vähimmäispituus

Rullapaperi: 101,6 mm (Karkea ja kangaspaperi: 200 mm)  
Arkki: 203,2 mm

### Tulosteen enimmäispituus

Rullapaperi: 18 m (vaihtelee käyttöjärjestelmän ja sovelluksen mukaan)  
Arkki: 1,6 m

### Materiaalirullan enimmäishalkaisija

170 mm

### Rullan keskiön koko

Rullan hylsyn halkaisija: 2/3 tuumaa

### Reunusten suositeltu alue

Rullapaperi: ylä: 20 mm, ala: 3 mm, sivu: 3 mm  
Arkki: ylä: 20 mm, ala: 20 mm, sivu: 3 mm

# imagePROGRAF PRO-6600

## Reunusten tulostusalue

Rullapaperi: ylä: 3 mm, ala: 3 mm, sivu: 3 mm  
Rullapaperi (reunaton): ylä: 0 mm, ala: 0 mm, Sivu: 0 mm  
Arkki: ylä: 3 mm, ala 12,7 mm, sivu 3 mm

## Materiaalien syöttökapasiteetti

Rullasyöttö: kaksi rullaa. Automaattinen vaihto mahdollinen.  
Rullapaperi, arkki: manuaalinen vaihto mahdollinen  
Arkki: 1 arkki

## Materiaalin takaisinrullausyksikkö

Kaksisuuntainen takaisinrullausyksikön avulla tulostuspinnan voi rullata rullan sisä- tai ulkopuolelle

## Reunuksettomien tulostuksen leveys (Vain rulla)

[Suositus] 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"

[Tulostettava] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 364 mm (JIS B3/B4), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1 000 mm

Muut kuin edellä mainitut, mukautettujen kokojen reunukseton tulostus on mahdollista vain rullapaperille käyttäjän määritysten mukaan

## Tulosteiden enimmäismäärä

Vakioasento: 1 arkki  
Tasotulostasento: vaakauntainen A2, alle 10 arkkiä kiiltöpaperialle, alle 20 arkkiä päällystettyä paperia (ei voimakkaasti kiertynyttä paperia)

## VIRTA- JA KÄYTTÖVAATIMUKSET

### Virransyöttö

100-240 V AC (50-60 Hz)

### Virrankulutus

Käytön aikana: enintään 85 W

Lepotila: enintään 2,2 W

Lepotilaan siirtymisen oletusaika: noin 5 minuuttia

Virta katkaistuna: enintään 0,1 W

### Käyttöympäristö

Lämpötila: 15-30 °C, suhteellinen ilmankosteus: 10-80 % (ei tiivistymistä)

### Ääni (teho/paine)

Käytön aikana: noin 48 dB(A) (mittauksen perusteena ISO-7779, kiiltävä valokuvapaperi HG / vakio / 60")

Valmiustilassa: enintään 35 dB(A)

Käyttö: enintään 6,6 belia (mittauksen perusteena ISO-7779, kiiltävä valokuvapaperi HG / vakio / 60")

### Säännökset

CE-merkki, UKCA-merkki

### Ympäristösertifikaatit

CB-sertifiointi, EPEAT GOLD<sup>2</sup>

## MITAT JA PAINO

### Fyysiset mitat ja paino

L x S x K  
Pääyksikkö ja jalusta  
1 999 x 984 x 1 168 mm (luovutuskori auki)  
1 999 x 766 x 1 168 mm (luovutuskori suljettu)  
171 kg (sisältää rullapidinsarjan, ei väriainetta tai tulostuspäitä)

### Pakkauksen mitat ja paino

Tulostin (pääyksikkö ja lava): 2 227 x 912 x 1 025 mm, 222 kg  
Rullayksikkö: 2 133 x 562 x 461 mm, 42 kg

## PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

### Pakkauksen sisältö

Tulostin, tulostimen jalusta, tulostuspää, virtajohto, aloitusmustesäiliöt, asennusopas, käyttöturvallisuustiedote, LFP Eur -osoitekortti, tärkeä tietolehti, tulostimen jalustan asennusopas, PosterArtist WEB -ilmoitus

Ohjelmistoja voi ladata verkosta.

## VAIHTOEHTOJA

### Lisävarusteet

2/3 tuuman rullapidin: RH2-66  
Rullayksikkö: RU-63

## TARVIKKEET

### Kulutustarvikkeet

Mustesäiliö: MBK: PFI-2100 (160 ml) / PFI-2300 (330 ml) / PFI-2700 (700 ml)  
Muut: PFI-3100 (160 ml) / PFI-3300 (330 ml) / PFI-3700 (700 ml)

Tulostuspää: PF-10

Leikkuri: CT-07

Hukkavärisäiliö: MC-30

## Alaviitteet

<sup>1</sup>Katso langattoman lähiverkkoyhteyden käyttöönottoa ja käyttöä poistamista koskevat ohjeet käyttöoppaasta

<sup>2</sup>EPEAT Gold on rekisteröity Yhdysvalloissa.

## 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 tavamerkkejä ja/tai rekisteröityjä tavamerkkejä markkina-alueillaan ja/tai maissaan.

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



Canon

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe / Canon Oy  
canon-europe.com / canon.fi

Finnish edition  
© Canon Europa N.V., 2024