



imagePROGRAF TM-240

UUDENLAISTA SUORITUSKYKYÄ

Kuvittele uusi, tehokas sekä kestävä 24 tuuman imagePROGRAF TM-240 -tulostin, joka pitää vähemmän ääntä, tarjoaa enemmän intuitiivisia toimintoja ja tekee loistavaa jälkeä. Terävät ja tarkat viivat sekä kirkas punainen väri – tuloksena markkinointimateriaalit, jotka vangitsevat katseen, ja tarkat CAD-printit. Suunniteltu vähittäiskaupan yrityksille, oppilaitoksille ja insinööritoimistoille.

- **Aikaisempaakin parempi ammattitason tulostusjälki**

Uusi magenta muste toistaa punaisen kirkkaampana, vakaat parannukset kuvissa näkyvät terävimpinä viivoina. Kirkkaat ja tarkat CAD-piirustukset, julisteet, opetusmateriaalit sekä paljon muuta.

- **Luotettavaa tuottavuutta**

Luotettavaa tuottavuutta: vankka suorituskyky, aikaisempaa nopeampi käsittelyaika ja vikkellä käynnistyminen lepotilasta. Reunuksettoman tulostuksen ansiosta vähemmän aikaa marginaalien leikkaamiseen – kaikenkokoiset reunasta reunaan -kuvat suoraan laitteesta.

- **Helppokäyttöiset toiminnot**

Toimiva rakenne ja 4,3 tuuman kosketusnäyttöpaneeli, joka näyttää intuitiiviset ohjeet ja tärkeät tiedot, kuten tulostusmateriaalin tyypin, jäljellä olevan tulostusmateriaalin ja musteen määrän. Vaivaton rullapaperin vaihto tasaisen yläkannen alta.

- **Ympäristövastuullista tulostusta**

Laitteella on ympäristötietoinen EPEAT Gold* -luokitus, se kuluttaa vähän energiaa, sen virrankulutus valmiustilassa on aikaisempaa pienempi eikä sen pakkaamiseen käytetä polystyreeniä. Ehdoton valinta hiljaisiin toimistoihin, sillä tulostaessaan laite pitää aikaisempaa vähemmän ääntä.

*EPEAT Gold on rekisteröity Yhdysvalloissa.

Canon

TEKNISET TIEDOT

imagePROGRAF™ TM-240

TULOSTUSTEKNOLOGIA

Tulostimen tyyppi	Viisi väriä, 24 tuumaa
Tulostusteknologia	Canon Bubblejet on Demand, 6 väriä, integroitu (6 sirua tulostuspäissä x 1 tulostuspää)
Tulostustarkkuus	2 400 x 1 200 dpi
Suuttimien määrä	Yhteensä: 15 360 suutinta MBK: 5 120 suutinta BK, C, M, Y: 2 560 suutinta kukin
Viivan tarkkuus	Enintään ±0.1 % Käyttäjälähtöiset asetukset määritettävissä. Tulostusympäristön ja materiaalien on vastattava säädöissä käytettyjä materiaaleja.
Suutintiheys	1 200 dpi, 2 riviä
Mustepisaroiden koko	pienimmillään 5 pl väriä kohden
Mustekapasiteetti	Mukana tuleva aloituspakkaus: 300 ml (80 ml MBK, 4 x 55 ml BK, C, M, Y) Myyntipakkaus: 55 ml (BK, C, M, Y)
Mustetyyppi	Pigmenttimusteet: 5 väriä MBK/BK/C/M/Y
Tuettu käyttöjärjestelmä	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	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (versio JFIF 1.02), CALS G4 (lähetyks vain FTP:n kautta)
Tulostuskielet	USB A -portti: - 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
Vakioliitännät	*Katso langattoman lähiverkkoyhteyden käyttöönottoa ja käytöstä poistamista koskevat ohjeet käyttöoppaasta.

MUISTI

Vakiomuisti	2 Gt Laajennuspaikka: ei
Kiintolevy	Ei saatavilla

TULOSTUSNOPEUS

CAD-piirros

Tavallinen paperi (A1):	23 s (nopea säästötila) 25 s (nopea) 0:51 (normaali)
--------------------------------	--

Juliste:

Tavallinen paperi (A1):	25 s (nopea säästötila) 25 s (nopea) 49 s (vakio)
--------------------------------	---

Paksu päällystetty paperi (A1):

	0:56 (nopea) 1:45 (normaali)
--	---------------------------------

TULOSTUSMATERIAALIN KÄSITTELY

Materiaalin syöttö ja tulostus	Rullasyöttö: yksi rulla, ladataan ylhäältä, tulostus eteen Arkki: ladataan ylhäältä, tulostus eteen (käsinsyöttö materiaalinlukitusvivun avulla)
Materiaalin leveys	Rullapaperi: 203,2-610 mm Irtoarkit: 210-610 mm
Materiaalin paksuus	Rulla/arkki: 0,07-0,8 mm
Tulosteen vähimmäispituus	Rullapaperi: 203,2 mm Arkki: 279,4 mm
Tulosteen enimmäispituus	Rullapaperi: 18 m (vaihtelee käyttöjärjestelmän ja sovelluksen mukaan) Arkki: 1,6 m
Materiaalirullan enimmäishalkaisija	150 mm
Rullan keskiön koko	Rullan hylsyn sisähalkaisija: 2"/3" (lisävaruste)
Reunusten suositeltu alue	Rullapaperi: ylä: 20 mm, ala: 3 mm, sivu: 3 mm Irtoarkit (AppleAirPrint): ylä: 20 mm, ala: 31 mm, sivu: 3 mm Irtoarkit (muut): ylä: 20 mm, ala: 20 mm, sivu: 3 mm

Reunusten tulostusalue

	Rullapaperi: ylä: 3 mm, ala: 3 mm, sivu: 3 mm Rullapaperi (reunaton): ylä: 0 mm, ala: 0 mm, sivu: 0 mm Irtoarkit (AppleAirPrint): ylä: 3 mm, ala: 12,7 mm, sivu: 3 mm Irtoarkit (muut): ylä: 3 mm, ala: 20 mm, sivu: 3 mm
--	--

Materiaalien syöttökapasiteetti

	Rullasyöttö: yksi rulla Arkki: 1 arkki
--	---

Reunukseton tulostuksen leveys (vain rulla)

	[Suositus] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24"
--	--

	[Tulostettava] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm
--	---

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

Vakioasento - 1 arkki

Tulosteiden enimmäismäärä

VIRTA- JA KÄYTTÖVAATIMUKSET

Virransyöttö

100-240 V AC (50-60 Hz)

Virrankulutus

Käytön aikana: enintään 59 W

Käyttöympäristö

Lepotila: enintään 2,2 W

Lepotilaan siirtymisen oletusaika: noin 5 minuuttia

Virta katkaistuna: enintään 0,1 W

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

Käytön aikana: noin 39 dB(A) (tavallinen vakiopaperi, vakiotila, viivapiirros/tekstiä)

(mitattu ISO 7779 -standardin mukaan)

Valmiustilassa: enintään 35 dB(A)

Käytön aikana: enintään 6,0 belia (tavallinen vakiopaperi, vakiotila, viivapiirros/tekstiä)

(mitattu ISO 7779 -standardin mukaan)

CE-merkki, UKCA-merkki

Ympäristösertifikaatit

Säännökset

Ympäristösertifikaatit

MITAT JA PAINO

Fyysiset mitat ja paino

L x S x K

Pääyksikkö + jalusta + luovutuskori (SD-24)

978 x 868 x 1060 mm (käyttöpaneeli ei kallistettuna ylös / luovutuskori auki)

978 x 756 x 1060 mm (käyttöpaneeli ei kallistettuna ylös / luovutuskori kiinni)

50,9 kg (sisältää rullapidinsarjan, ei väriainetta tai tulostuspäitä)

Tulostin (pääyksikkö ja kuormalava): 1 152 x 912 x 679 mm, 71 kg

Jalusta ja luovutuskori (SD-24): 1 058 x 826 x 270 mm, 20 kg

PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

Pakkauksen sisältö

Tulostin, tulostuspää, virtajohto, aloitusmustesäiliöt, asennusosas, käyttöturvallisuustiedote, LFP Eur -osoitekortti, tärkeä tietolehti, PosterArtist WEB -ilmoitus

Ohjelmistoja voi ladata verkosta.

VAIHTOEHTOJA

Lisävarusteet

Jalusta ja luovutuskori (yksinkertainen kori): SD-24

2/3 tuuman rullapidin: RH2-28

Kortinlukijan pidike: RA-02

TARVIKKEET

Kulutustarvikkeet

Mustesäiliö: M: PFI-031 (55 ml), MBK/BK/C/Y: PFI-030 (55 ml) Tulostuspää: PF-06

Leikkuri: CT-08

Hukkavärisäiliö: MC-31

^[1] EPEAT Gold on rekisteröity Yhdysvalloissa.

Vastuuvapauslauseke

Jotakin esitteen kuvia on muokattu paremman painolaadun saavuttamiseksi. Kaikki tiedot perustuvat Canonin vakioestausmenetelmiin. 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 valmistajensa 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 Inc.
canon.com

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

Finnish edition

© Canon Europa N.V., 2023