



imagePROGRAF TC-20

AMMATTITASOINEN. VASTUULLINEN. KOMPAKTI JA EDULLINEN.

Sopii erinomaisesti CAD-piirustuksien, opetusmateriaalien ja julisteiden tulostamiseen

- **Huippulaatua edullisesti**
Kompakti laite vie vain vähän tilaa pienessä toimistossa, myyntipisteessä, luokkahuoneessa tai kotona. Helppokäyttöinen pöytätulostin tuottaa lähes huomaamattomasti tarvitsemasi tulosteet, joiden tulostusjälki on huippuluokkaa edistyksellisen pigmenttimusteen ansiosta.
- **Tukee hybridityöskentelyä**
Työskentele yhtä helposti kotona ja toimistolla. imagePROGRAF TC-20 käyttää samoja ohjelmistoja kuin toimistossa olevat imagePROGRAF-laitteet, joten hybridityöskentely onnistuu saumattomasti.
- **Helppo käyttöönotto**
Tällä monitoimilaitteella tulostus onnistuu nopeasti ja vaivattomasti. Akselittoman rullapitimen ansiosta rullapaperin lisääminen on helppoa, ja automaattisen syöttölaitteen ansiosta voit tulostaa suuriakin tulostemääriä ilman keskeytystä.
- **Ympäristövastuullisuus etusijalla**
Paranna tulostuksen ympäristövastuullisuutta 70 ml:n muovisilla mustepulloilla, jotka on helppo kierrättää ja joiden ansiosta musteen lisääminen sujuu vaivattomasti. Olemme myös vähentäneet pakkausmateriaalien määrää. Laite on saanut pienen energiankulutuksensa ansiosta EPEAT Gold* -luokituksen.

*EPEAT Gold on rekisteröity Yhdysvalloissa.

Canon

TEKNISET TIEDOT

imagePROGRAF TC-20

TULOSTUSTEKNOLOGIA

Tulostimen tyyppi

4 väriä, 24 tuumaa
Integroitu Canon-pigmenttimuste, 4 väriä
(4 sirua tulostuspäässä x 1 tulostuspää)

Tulostustarkkuus

2 400 x 1 200 dpi

Suuttimien määrä

Yhteensä : 4 352 suutinta BK: 1 280 suutinta
C, M, Y: 2 560 suutinta

Viivan tarkkuus

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

Suutintiheys

1 200 dpi, 2 riviä

Mustekapasiteetti

Mukana tuleva aloituspakkaus: 280 ml (70 ml x 4: BK, C,
M, Y)
Myyntipakkaus: 70 ml (BK, C, M, Y)

Mustetyyppi

Pigmenttimusteet: 4 väriä, BK/C/M/Y

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 10.14.6 - macOS 12.x

Tulostuskielet

SGRaster

Vakioliitännät

USB A -portti -
USB B -portti: Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE802.3u (100BASE-TX) /
IEEE802.3 (10BASE-T)
Langaton lähiverkko: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Katso langattoman lähiverkkoyhteyden käyttöönottoa ja käyttöä
poistamista koskevat ohjeet käyttöoppaasta.

MUISTI

Vakiomuisti

1 Gt
Laajennuspaikka: ei

Kiintolevy

Ei saatavilla

TULOSTUSNOPEUS

CAD-piirros:

Tavallinen paperi (A1, mv):
33 s (vakio)

Juliste

Tavallinen paperi (A1, väri):
1 min 3 s (vakio)

Tavallinen paperi (A1)
1 min 10 s (nopea)
2 min 8 s (vakio)

Päällystetty paperi (A1)
3 min 10 s (nopea)
6 min 5 s (vakio)

TULOSTUSMATERIAALIN KÄSITTELY

Materiaalin syöttö ja tulostus

Rullasyöttö: yksi rulla, ladataan edestä, tulostus eteen
Arkki: automaattinen arkinsyöttölaite

Materiaalin leveys

Rullapaperi : A3, A2, A2+, A1, B2, B3, 18", 24", 17"
Arkki: 210 - 297 mm

Materiaalin paksuus

Rulla/arkki: 0,08 - 0,28 mm

Tulosteen vähimmäispituus

Rulla/arkki: 203,2 mm

Tulosteen enimmäispituus

Rullapaperi: 4 m
Arkki: 432 mm

Materiaalirullan enimmäishalkaisija

110 mm

Rullan keskiön koko

Rullan hylsyn sisähalkaisija: 2 tuumaa

Reunusten suositeltu alue

Rullapaperi: ylä: 5 mm, ala: 5 mm, sivu: 5 mm
(joissain valokuvatiloissa: ylä: 30 mm, ala: 30 mm)
Arkki: ylä: 5 mm, ala: 5 mm, sivu: 5 mm

Reunusten tulostusalue

Rullapaperi: ylä: 5 mm, ala: 5 mm, sivu: 5 mm
(joissain valokuvatiloissa: ylä: 30 mm, ala: 30 mm)
Arkki: ylä: 5 mm, ala: 5 mm, sivu: 5 mm

Materiaalien syöttökapasiteetti

Rullasyöttö: yksi rulla
Arkki: 100 arkki (A4), 50 arkki (A3)

Materiaalin takaisinrullausyksikkö

Ei saatavilla

Marginaalittoman tulostuksen leveys (vain rulla)

Tulosteiden enimmäismäärä

Ei saatavilla

Luovutuskori (BU-06): vakioasento - 1 arkki

VIRTA- JA KÄYTTÖVAATIMUKSET

Virransyöttö

100-240 V AC (50-60 Hz)

Virrankulutus

Käytön aikana enintään 28 W
Lepotilassa enintään 2,4 W
Lepotilaan siirtymisen oletusaika: noin 5 minuuttia
Virta katkaistuna enintään 0,3 W

Käyttöympäristö

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

Ääni (Paine/teho)

Käytön aikana: noin 42,5 dB(A)
(tavallinen paperi, vakiotila, viivapiirros/tekstitila)
Valmiustilassa: enintään 35 dB(A)
(Mitattu ISO 7779 -standardin mukaan)

Säännökset

Ympäristösertifikaatit

CE-merkki, UKCA-merkki
CB-sertifiointi, EPEAT GOLD¹

MITAT JA PAINO

Fyysiset mitat ja paino

L x S x K
Päähysikkö
968 x 545 x 395 mm (arkinsyöttölaite auki)
968 x 525 x 245 mm (arkinsyöttölaite suljettu)
32 kg (ilman mustepulloa, mukaan lukien tulostuspää)

Päähysikkö + luovutuskori (BU-06)
968 x 825 x 965* mm (luovutuskori auki)
968 x 595 x 965* mm (luovutuskori suljettu)
33 kg (ilman mustepulloa, mukaan lukien tulostuspää)
*Korkeus, jonka yläpuolella kangas ei kosketa lattiaa, kun avaat pöytäkorin.

Päähysikkö + jalusta + luovutuskori (SD-24)
968 x 870 x 874 mm (luovutuskori auki)
968 x 707 x 874 mm (luovutuskori suljettu)
40 kg (ilman mustepulloa, mukaan lukien tulostuspää)

Pakkauksen mitat ja paino

Tulostin (päähysikkö): 1120 x 726 x 406 mm, 43 kg
Luovutuskori (BU-06): 798 x 301 x 111 mm, 1,8 kg
Jalusta ja luovutuskori (SD-24): 1055 x 824 x 268 mm, 16 kg

PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

Pakkauksen sisältö

Tulostin, 1 tulostuspää, virtajohto, 1 aloitusvärisäiliö,
asennusopas, käyttöturvallisuustiedote, EU-biosidisite, LFP
EUR -osoitearkki, laipan suojamateriaali
Ohjelmistoja voi ladata verkosta.

Mukana toimitettavat ohjelmistot

VAIHTOEHTOJA

Lisävarusteet

Luovutuskori: BU-06
Tulostinjalusta ja luovutuskori: SD-24

TARVIKKEET

Kulutustarvikkeet

Mustesäiliö: PFI-050 (70 ml)
Tulostuspää: PF-08
Hukkavärisäiliö: MC-32

¹ EPEAT Gold on rekisteröity Yhdysvalloissa.

Vastuuvapauslauseke

Joitakin esitteen kuvia on muokattu paremman painolaadun saavuttamiseksi. Kaikki tiedot perustuvat Canonin vakioasteausmenetelmiin. 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.



Canon Inc.
canon.com

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

Finnish edition
© Canon Europa N.V., 2023