



## imagePROGRAF TX-4200

# UDVIKLET TIL PRODUKTIVITET I STORE PRINTMILJØER

Opnå hurtigere print med en bæredygtig 44"-printer med 5 farver, som er et eksempel på imponerende produktivitet, øget brugervenlighed, professionel billedkvalitet og robust sikkerhed. Designet til store virksomheder, offentlige myndigheder og printleverandører i AEC&M-sektoren.

### FORDELE

- **Imponerende produktivitet**  
Øg produktiviteten med en printhastighed på 3,3 sider/min. (A1), og minimér nedetid med 30 % hurtigere medieudskiftning, konfiguration med to ruller - og hot swap-blæktanke gør det muligt at udskifte dem under drift. Minimér fejlprint med farvekalibrering, overvågning af printhoved og automatiske justeringer.
- **Øget brugervenlighed**  
Nyd problemfri arbejdsprocesser via automatisk medieindlæsning, forenklede medieindstillinger, et intuitivt interface og Direct Print Plus – et gratis jobafsendelsesværktøj, der minimerer fejlprint ved hjælp af eksempelvisning af dokumenter.
- **Professionel billedkvalitet**  
Fremstil output i høj kvalitet med vandfast pigmentblæk, skab tydelige lag i CAD-tegninger via nyt magenta blæk, og sørg for, at print er så præcise som muligt med knivskarpe linjer og levende farver.
- **Solid sikkerhed**  
imagePROGRAF TX-4200 tilbyder det højeste beskyttelsesniveau for jeres dokumenter, enheder og netværk, lige fra forbedret krypteret kommunikation og sikkert print med pinkode til den avancerede godkendelsesproces og sikker sletning af harddisken.
- **Understøt bæredygtighed**  
imagePROGRAF TX-4200 er en bæredygtig printer med en EPEAT Gold\*-klassificering for energieffektivitet og emballage, der er fri for ekspanderet polystyren (EPS).

\*EPEAT Gold-registreret i USA.

# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

# imagePROGRAF TX-4200

## PRINTERTEKNOLOGI

### Printertype

5 farver 44"

### Printteknologi

Canon Bubblejet on Demand, 6 farver, integreret type (6 chips pr. printhead x 1 printhead)

### Printopløsning

2400 x 1200 dpi

### Antal dyser

I alt: 15.360 dyser MBK: 5.120 dyser BK, C, M, Y: 2.560 dyser hver

### Linjeprecision

±0,1 % eller mindre  
Brugerjusteringer er påkrævet. De anvendte printmedier og printmiljøet skal matche justeringerne.

### Dysepitch

1200 dpi x 2 linjer

### Blækdirbestørrelse

minimum 5 pl pr. farve

### Blækkapacitet

Medfølgende startblæk: 1.650 ml (330 ml for hver farve)  
Blæk, som kan købes: 160 ml/330 ml/700 ml

### Blæktype

Pigmentblæk: 5 farver MBK/BK/C/M/Y

### OS-kompatibilitet

32-bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10  
64-bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022  
Apple Macintosh: macOS 11.7.10~macOS 14.x

### Andre understøttede jobafsendelsesprotokoller

Apple AirPrint

### Printersprog

HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4 (kun afsendelse via FTP)

### Standardinterface

USB-A-port: USB-hukommelse (direkte print)  
USB B-port: Hi-Speed USB  
Ethernet: IEEE802.3ab (1000BASE-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T), IEEE 802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)  
Trådløst LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

\* Se brugervejledningen for at se, hvordan man aktiverer/deaktiverer trådløst LAN.

## HUKOMMELSE

### Standardhukommelse

128 GB (fysisk hukommelse 2 GB)  
Udvidelseslot: Nej

### Harddisk

500 GB (krypteret)

### PRINTHASTIGHED

### CAD-tegning

**Almindeligt papir (A1)**  
0:17 (Fast Economy Mode): 3,3 sider/min.

**Almindeligt papir (A0)**  
0:33 (Fast Economy Mode)  
0:35 (Fast)  
1:06 (Standard)

## MEDIAHÅNTERING

### Indføring af medie og output

Rullepapir: En rulle, fremføring fra printerens forside, output fra printerens forside  
Ekstra rullepapir: En rulle, fremføring fra printerens forside, output fra printerens forside  
Enkeltark: Ilægning og udtagning fra printerens forside (manuel fremføring vha. medielåsermen)

### Mediebredde

Rullepapir: 152,4 mm - 1.118 mm  
Enkeltark: 152,4 mm - 1.118 mm

### Medietykkelse

Rulle/Enkeltark: 0,07 mm - 0,8 mm

### Mindste printbare længde

Rullepapir: 101,6 mm (undtagen stof, kalkerpapir og transparente, matte foliemedier. Disse medier er 200 mm)  
Enkeltark: 203,2 mm

### Maksimal printbare længde

Rullepapir: 18 m (varierer i henhold til OS og program)  
Enkeltark: 1,6 m

### Maksimal diameter af medierulle

170 mm

### Mediekernestørrelse

Rullens indvendige diameter: 2 2/3"

### Marginer - anbefalet område

Rullepapir: Top: 20 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm  
Enkeltark: Top: 20 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm  
Enkeltark: (Apple AirPrint): Top: 20 mm, bund: 31 mm, side: 3 mm

### Marginer - printbart område

Rullepapir: Top: 3 mm, bund: 3 mm, side: 3 mm  
Rullepapir (print til kant): Top: 0 mm, bund: 0 mm, side: 0 mm  
Enkeltark: Top: 3 mm, bund: 20 mm, side: 3 mm  
Enkeltark: (Apple AirPrint): Top: 3 mm, bund: 12,7 mm, side: 3 mm

### Mediefremføringskapacitet

Rullemedie: To ruller. Automatisk ombytning er mulig.  
Rullepapir, enkeltark: Manuelt skift er muligt  
Enkeltark: 1 ark

### Opsamlingsbakke til rullemedier

Tovejs opsamlingsbakke til rullemedier, så printoverfladen kan spoles på rullens inder- eller yderside

### Bredde for print til kant (kun rulle)

[Anbefalt] 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"  
[Printbar] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 364 mm (JIS B3), 420 mm (ISO A2), 707 mm (ISO B1), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1.000 mm og brugerdefineret rullebredde (152,4 - 1.118 mm)  
("Printbar" størrelse printes som mikromargenteknologi, der betyder, at den ikke bruges sammen med pladehullet)

### Maks. antal leverede print

[Multipositionskurv]  
Standardposition: 1 ark  
Flad position: A2 liggende, glossy papir 10 ark, coated papir 20 ark, ikke-coated papir 20 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)

[Stabler]  
Kurvposition: 1 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)  
Foldedimension: A0/A1 stående, CAD-tegning, ikke-coated papir 90 g/m<sup>2</sup> 20 ark, ikke-coated papir 100 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)  
Fladbed-position: A0/A1 stående, CAD-tegning, ikke-coated papir 90 g/m<sup>2</sup> 20 ark, ikke-coated papir 100 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)

## STRØM- OG DRIFTSKRAV

### Strømforsyning

AC 100-240 V (50-60 Hz)

### Strømforbrug

Drift: 87 W eller mindre  
Dvale: 21 W eller mindre  
Standardindstilling for tid til at gå i dvale: Ca. 5 minutter  
Slukket: 0,1 W eller mindre

### Driftsmiljø

Temperatur: 15-30 °C, luftfugtighed: 10-80 % relativ luftfugtighed (ingen kondensering)

### Akustisk støj (Strøm/tryk)

I drift: Ca. 51 dB(A) (almindeligt papir 2, standardfunktion, strejtgning/tekstfunktion) (målt baseret på ISO7779-standarden)  
Standby: 35 dB(A) eller mindre  
I drift: 6,9 bel eller mindre (almindeligt papir 2, standardfunktion, strejtgning/tekstfunktion) (målt iht. ISO7779-standard)

### Regulativer

CE-mærke, UKCA-mærke

### Miljøcertifikater

CB-certificering, EPEAT GOLD<sup>1</sup>

## MÅL OG VÆGT

### Fysiske dimensioner og vægt

B x D x H  
Hovedenhed med sokkel  
1.593 x 984 x 1.168 mm (med åben bakke)  
1.593 x 766 x 1.168 mm (med lukket bakke)  
112 kg (inkl. rulleholdersæt, ekskl. blæk og printhead)

### Mål og vægt (Emballeret)

Printer (hovedenhed inkl. palle): 1.820 x 915 x 1.042 mm, 168 kg  
Rulleenhed: 1.727 x 562 x 461 mm, 34 kg

## HVAD ER INKLUDERET

### Kassens indhold

Printer, printerstativ, 1 printhead, strømkabel, 1 sæt startblækbeholdere, 1 rulleholder (spole), 3" papirkerneholder, installationsvejledning, sikkerheds-/standardmiljøbrochure, LFP EUR-adresseark, ark med vigtige oplysninger, opsætningsvejledning til stabelpriinterstanderen, bemærkning til PosterArtist WEB

### Medfølgende software

Software kan downloades fra internettet

### TILBEHØR

### Tilvalg

2 2/3" rulleholder: RH2-46  
Rulleenhed: RU-42  
Stabler: SS-41  
IC-kortlæserholder: RA-01

## FORBRUGSSTOFFER

### Dele, der kan udskiftes af brugeren

Blæktank: M: PFI-111 (160 ml)/PFI-311 (330 ml)/PFI-711 (700 ml)  
MBK/BK/C/Y: PFI-110 (160 ml)/PFI-310 (330 ml)/PFI-710 (700 ml)  
Printhead: PF-06  
Skærebåd: CT-07  
Vedligeholdelsespatron: MC-30

## FODNOTE

1. EPEAT Gold registreret i USA

## ANSVARSRFRASKRIVELSE

Nogle billeder er simuleret for at opnå klarhed i gengivelsen. Alle data er baseret på Canons standardtestmetoder. Dette datablad og specifikationerne for produktet er udviklet forud for datoen for lancering af produktet. Endelige specifikationer kan ændres uden varsel. <sup>TM</sup> og <sup>®</sup>: Alle firma- og/eller produktnavne er varemærker og/eller registrerede varemærker tilhørende de respektive producenter inden for deres markedsområder og/eller lande.

Canon anbefaler, at man benytter medier fra Canon for at få de bedste resultater. Kontrollér mediekompatibilitetslisten for at se, hvilke (papir)formater/medier der anbefales.



Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Canon Danmark A/S  
canon.dk

Danish edition  
© Canon Europa N.V. 2024

