



## imagePROGRAF TX-4200 MFP Z36

# UDVIKLET TIL PRODUKTIVITET MED SIMULTAN PRINT OG SCANNING

Opnå hurtigere print med en 44"-multifunktionsprinter med 5 farver, der er et eksempel på imponerende produktivitet med forbedret brugervenlighed og professionel billedkvalitet, komplet med avancerede sikkerhedsindstillinger til at beskytte følsomme data og Z36-scannerkompatibilitet.

### FORDELE

- **Integreret funktionalitet**  
Strømlin print- og scanningsprocessen med en førsteklasses multitasking-printer. Brug 15,6"-berøringspanelet og den nyeste SmartWorks-software til at udføre print og scanning på samme tid og uden besvær.
- **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**  
Opret problemfri workflows via automatisk medieindlæsning, forenklede medieindstillinger, et intuitivt interface og gratis værktøj til jobafsendelse. Minimér fejlprint med Direct Print Plus-software, og øg produktiviteten med Z36-scannerkompatibilitet.
- **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 MFP Z36 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.

# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

# imagePROGRAF TX-4200 MFP Z36

## SCANNERTEKNOLOGI

Scanningsteknologi  
Optisk opløsning (dpi)  
Papirgang  
Scanningsbredde  
Min. scanningsbredde  
Dokumentbredde  
Maksimal scanningslængde  
Scanners vægt  
Mål (B x D x L)

SingleSensor  
1200 dpi  
Flad  
36" (914 mm)  
6" (150 mm)  
38" (965 mm)  
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)  
7,8 kg  
1.056 x 199 x 118 mm  
1.056 x 251 x 156 mm med dokumentreturstyr

## Certificeringer

Forside-/bagsideudgang  
Dokumenthåndtering -  
Forside op/ned  
Dokumenttykkelse  
Scanningshastighed 8-bit  
Gråtoner og sort/hvid ved 200 dpi  
Scan til PC: Scanningshastighed 24-bit  
farver ved 200 dpi  
Kopi: Scanningshastighed 24-bit  
Farve @200dpi  
Interface USB  
Scannerknapper  
Brænding/farve  
Medfølgende software  
Kassens indhold

Europa: CE-mærke  
Øvrige lande: CB-certificering  
Bagside (udskubning foran vha. dokumentreturstyr)  
Op  
0,07-1,0 mm  
13 ips  
3 ips  
6 ips  
3,0 (bagudkompatibel med USB2)  
Stop, Fjern, Tilbage, LED-status  
Ingen/Canon sort  
SmartWorks MFP V6  
Z36-scanner  
Ophængningsbeslag til montering af printer og system-controller  
2 papirkantstyr  
3 dokumentreturstyr  
Kalibreringsmål  
Monterings- og opstartsvejledning  
USB3-kabel (2 meters)  
Strømforsyning  
15,6" system-controller  
31 Trident-stromkabel - kræver 1 lokal netledning (medfølger ikke)  
SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4  
Display: Multi-touch 15,6", 3 x USB3 & 1 x USB2,  
1 x CbE (bagside), Tænd/sluk-knap og 1 x USB3 (foran)

## System-controller

## PRINTERTEKNOLOGI

Printertype  
Printteknologi  
Printopløsning  
Antal dyser  
Linjeprecision  
Dysepitch  
Blækdråbestørrelse  
Blækkapacitet  
Blæktype  
OS-kompatibilitet

5 farver 44"  
Canon Bubblejet on Demand, 6 farver, integreret type (6 chips pr. printhead x 1 printhead)  
2400 x 1200 dpi  
I alt: 15.360 dyser MBK; 5.120 dyser BK, C, M, Y; 2.560 dyser hver  
±0,1 % eller mindre  
Brugjusteringer er påkrævet. De anvendte printmedier og printmiljøet skal matche justeringerne.  
1200 dpi x 2 linjer  
minimum 5 pl pr. farve  
Medfølgende startblæk: 1.650 ml (330 ml for hver farve)  
Blæk, som kan købes: 160 ml/330 ml/700 ml  
Pigmentblæk: 5 farver MBK/BK/C/M/Y  
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  
Apple AirPrint

## Andre understøttede jobsændselsprotokoller

## Printersprog

## Standardinterface

HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02),  
CAL5 G4 (kun afsendelse via FTP)  
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-TLS/PEAP)  
Trådløst LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

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

## HUKOMMELSE

## Standardhukommelse

## Harddisk

## 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)

## MEDIAHÅNDTERING

## 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. mediåsarmeren)  
Rullepapir: 152,4 mm - 1.118 mm  
Enkeltark: 152,4 mm - 1.118 mm  
Rulle/Enkeltark: 0,07 mm - 0,8 mm  
Rullepapir: 101,6 mm (undtagen stof, kalkerpapir og transparente, matte foliemedier. Disse medier er 200 mm)  
Enkeltark: 203,2 mm

## Mediebredde

## Medietykkelse

## Minimum printbar længde

## Maksimalt printbar længde

Maksimal diameter af medie  
Mediekernestørrelse  
Margener anbefales  
Område

## Marginer - printbart område

## Mediefremføringskapacitet

## Opsamlingsbakke til rullemedier

Print til kant  
Bredde (kun rulle)

## Maks. antal leverede print

## STRØM- OG DRIFTSKRAV

## Strømforsyning

## Strømbforbrug

## Driftsmiljø

## Akustisk støj (Strøm/tryk)

## Regulativ Miljø Certifikater

## MÅL OG VÆGT

## Fysiske dimensioner og vægt

## Mål og vægt (Emballeret)

## HVAD ER INKLUDERET

## Kassens indhold

## Medfølgende software

## TILBEHØR

## Tilvalg

## FORBRUGSSTOFFER

## Dele, der kan udskiftes af brugeren

Rullepapir: 18 m (varierer i henhold til OS og program)  
Enkeltark: 1,6 m  
170 mm  
Rullens indvendige diameter: 2/3"  
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  
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  
Rullemedie: To ruller. Automatisk ombytning er mulig.  
Rullepapir, enkeltark: Manuelt skift er muligt  
Enkeltark: 1 ark  
Tovejs opsamlingsbakke til rullemedier, så printoverfladen kan spoles på rullens inder- eller yderside  
[Anbefalet] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1030 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, 1000 mm og brugerdefineret rullebredde (52,4 - 1118 mm)  
("Printbar" størrelse printes som mikromargenteknologi, der betyder, at den ikke bruges sammen med pladehullet)

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

[Stabler]  
Kurvposition: 1 ark (gælder ikke stærkt krøllet papir)  
Foldeposition: A0/A1 stående, CAD-tegning, ikke-coated papir, 90 g/m<sup>2</sup>, 20 ark, ikke-coated papir 100 ark (gælder ikke krøllet papir)  
Fladbed-position: A1/A2 liggende, CAD-tegning, ikke-coated papir, 90 g/m<sup>2</sup>, 20 ark, ikke-coated papir 100 ark (gælder ikke krøllet papir)

AC 100-240 V (50-60 Hz)  
Drift: 87 W eller mindre  
Dvale: 2,1 W eller mindre  
Standardindstilling for tid til at gå i dvale:  
Ca. 5 minutter  
Slukket: 0,1 W eller mindre  
Temperatur: 15-300 °C, luftfugtighed: 10-80 % relativ luftfugtighed (ingen kondensering)  
I drift: Ca. 51 dB(A) (almindeligt papir 2, standardfunktion, stregtegning/tekstfunktion) (målt baseret på ISO7779-standard)  
Standby: 35 dB(A) eller mindre  
I drift: 6,9 bel eller mindre (almindeligt papir 2, standardfunktion, stregtegning/tekstfunktion) (målt iht. ISO7779-standard)  
CE-mærke, UKCA-mærke  
CB-certificering, EPEAT GOLD<sup>1</sup>

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)

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

Printer, printerstativ, 1 printhead, strømledning, 1 sæt startblæk, 1 rulleholder (spole), 3 papirer, nettilbehør, installationsvejledning, sikkerhedsstandard Miljøfolder, LFP EUR-adresseark, Ark med vigtige oplysninger, Opsætningsvejledning til printerstativ, Bemærkning til PosterArtist WEB Software kan downloades fra internettet

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

Blæk tank: 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

## Ansvarsfraskrivelse

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