



## imagePROGRAF TX-3200 MFP Z36

# PROIECTAT PENTRU PRODUCTIVITATE CU IMPRIMARE ȘI SCANARE SIMULTANE

Măriți numărul de imprimări cu un multifuncțional de 36 inch cu 5 culori, demonstrați productivitatea impresionantă prin ușurința sporită de utilizare îmbunătățită și calitate profesională a imaginii, completată cu setări de securitate pentru protejarea datelor sensibile și compatibilitate cu scannerul Z36.

### BENEFICIILE

- **Funcționalitate integrată**  
Optimizați procesul de imprimare și scanare cu un dispozitiv premium care îndeplinește mai multe sarcini. Descoperiți panoul tactil de 15,6" și folosiți cel mai recent software SmartWorks pentru procesare fără probleme, cu imprimare și scanare simultane.
- **Productivitate impresionantă**  
Creșteți productivitatea cu o viteză de imprimare de 3,3 ppm (A1) și minimizați timpul de inactivitate cu schimbarea suporturilor cu 30% mai rapidă, configurație cu două role și rezervoare de cerneală care permit înlocuirea în timpul funcționării. Reduceți la minimum imprimările greșite prin calibrarea culorilor, monitorizarea capului de imprimare și ajustările automate.
- **Ușurință de utilizare îmbunătățită**  
Creați fluxuri de lucru fără întreruperi prin încărcarea automată a suporturilor, setările simplificate pentru suporturi, interfața intuitivă și instrumentul gratuit de trimitere a lucrărilor. Reduceți la minim greșelile de imprimare cu software-ul Direct Print Plus și sporiți productivitatea prin compatibilitatea cu scannerul Z36.
- **Calitate profesională a imaginii**  
Produceți rezultate de înaltă calitate cu cerneală pe bază de pigmenți rezistentă la apă, creați straturi distincte în desenele CAD cu ajutorul noii cerneli magenta și asigurați-vă că imprimările sunt cât se poate de precise cu linii foarte clare și culori vii.
- **Securitate robustă**  
De la comunicații criptate îmbunătățite și imprimare securizată prin cod PIN până la procesul avansat de autentificare și ștergerea securizată a hard diskului, imagePROGRAF TX-3200 MFP Z36 oferă cel mai înalt nivel de protecție pentru documentele, dispozitivele și rețeaua dumneavoastră.

# SPECIFICAȚII TEHNICE

# imagePROGRAF TX-3200 MFP Z36

## TEHNOLOGIA SCANERULUI

Tehnologie de scanare  
Rezoluție optică (dpi)  
Traseul hârtiei  
Lățime de scanare  
Lățime minimă de scanare  
Lățime document  
Lungime maximă de scanare  
Greutatea scannerului  
Dimensiuni (l x A x l)

## Conformitate

Ieșire față/spate  
Manevrare documente – Cu față  
în sus/jos

Grosime document  
Viteză de scanare pe 8 biți în tonuri  
de gri și monocrom la 200 dpi  
Scanare către PC: viteză de scanare  
color pe 24 de biți la 200 dpi  
Copiere: viteză de scanare color pe  
24 de biți la 200 dpi  
Interfață USB  
Comenzi scanner  
Identificator/Culoare  
Software inclus  
Ce se află în cutie?

Un singur senzor  
1200 dpi  
Plat  
36" (914 mm)  
6" (150 mm)  
38" (965 mm)  
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)  
7,8 kg  
1056 x 199 x 118 mm  
1056 x 251 x 156 mm cu ghidaj de returnare a documentelor  
Europa: marcaj CE  
alte țări: certificare CB  
Spate (ieșire frontală prin ghidajul de returnare a documentelor)  
în sus

0,07-1,0 mm  
13 ips  
3 ips  
6 ips

3,0 (compatibilitate cu modelele anterioare cu USB2)  
Oprire, derulare înainte, derulare înapoi, stare LED  
Fără/negru Canon  
SmartWorks MFP V6  
Scanner Z36  
Suport de instalare pentru imprimantă și suport pentru controlerul sistemului  
2 ghidaje pentru marginea hârtiei  
3 ghidaje pentru returnarea documentelor  
Etalon pentru calibrare  
Ghid de asamblare și pornire  
Cablul USB3 (2 metri)  
Sursă de alimentare  
Controler de sistem cu ecran de 15,6 inch  
Cablul de alimentare triplu 3:1 - necesită un cablu de alimentare de la rețeaua  
locală (nu este inclus)  
SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4.  
Afișaj: multitaclit de 15,6", 3 x USB3 & 1 x USB2,  
1 x GbE (spate). Buton de pornire și 1 x USB3 (față)

## Controler de sistem

## TEHNOLOGIE DE IMPRIMARE

Tip imprimantă  
Tehnologie de imprimare  
Rezoluție de imprimare  
Număr de duze  
Acuratețe linii

Densitate duză  
Dimensiune picătură de cerneală  
Capacitate cerneală

Tip de cerneală  
Compatibilitate SO

Alte protocoale acceptate  
de trimitere a lucrărilor  
Limbaje de imprimare

## Interfețe standard

5 culori, 36"  
Tip integrat Canon Bubblejet on Demand 6 culori (6 cipuri pe cap de  
imprimare x 1 cap de imprimare)  
2.400 x 1.200 dpi  
Total: 15.360 de duze MBK: 5.120 de duze BK, C, M, Y: 2.560 de duze fiecare  
±0,1 % sau mai puțin  
Necesită reglaje din partea utilizatorului. Mediul și suporturile de imprimare  
trebuie să corespundă cu cele utilizate pentru reglaje.  
1.200 dpi x 2 linii  
minimum 5 pl pe culoare  
Cerneală inițială inclusă: 970 ml (330 ml pentru MBK, 160 ml pentru celelalte  
culori)  
Cerneală din comerț: 160 ml/330 ml/700 ml  
Cerneluri pe bază de pigmenți: 5 culori MBK/BK/C/M/Y  
32 de biți: 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  
HP-GL/2, HP RTL, PDF (ver. 1.7), JPEG (ver. JFIF 1.02), CALS G4 (trimitere numai  
prin FTP)  
Port USB A: memorie USB (imprimare directă)  
Port USB B: Hi-Speed USB  
Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u(100Base-TX)/IEEE802.3  
(10BASE-T), IEEE 802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)  
LAN wireless: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

\*Consultați manualul de utilizare privind activarea/dezactivarea rețelei wireless LAN

## MEMORIE

Memorie standard

Unitate hard disk  
VITEZĂ DE IMPRIMARE  
Desen CAD

128 GB (memorie fizică 2 GB)  
Slot de expansiune: nu  
500 GB (criptat)

Hârtie simplă (A1)  
0:17 (modul rapid economic): 3,3 ppm

Hârtie simplă (A0)  
0:32 (mod economic rapid)  
0:35 (rapid)  
1:06 (standard)

## GESTIONAREA HÂRTIEI

Alimentare și ieșire pentru hârtie

Lățimea hârtiei

Grosimea hârtiei  
Lungime minimă de imprimare

Lungime maximă de imprimare

Diametru maxim rolă de hârtie  
Dimensiuni nucleu rolă  
Margini suprafață recomandată

Hârtie rolă: o rolă, alimentare frontală, ieșire frontală  
Rolă de hârtie suplimentară: o rolă, alimentare frontală, ieșire frontală  
Hârtie pretăiată: alimentare frontală, ieșire frontală (alimentare manuală prin  
pârghia de blocare a hârtiei)  
Rolă de hârtie: 152,4 mm - 917 mm  
Hârtie pretăiată: 152,4 mm - 917 mm  
Rolă/tăiată: 0,07 mm - 0,8 mm  
Hârtie rolă: 101,6 mm (cu excepția suporturilor din material textil, hârtie de  
calc și foliilor mate translucide. Aceste suporturi sunt de 200 mm)  
Hârtie pretăiată: 203,2 mm  
Hârtie rolă: 18 m (variază în funcție de sistemul de operare și de aplicație)  
Hârtie pretăiată: 1,6 m  
170 mm  
Diametru interior al suportului rolei: 2"/3"  
Hârtie rolă: sus: 20 mm, jos: 3 mm, lateral: 3 mm  
Hârtie pretăiată: sus: 20 mm, jos: 20 mm, lateral: 3 mm  
Hârtie pretăiată (AppleAirPrint): sus: 20 mm, jos: 31 mm, lateral: 3 mm

## Margini suprafață imprimabilă

## Capacitate de alimentare cu hârtie

Unitate de preluare a suporturilor  
rolă  
Lățime imprimare fără margini  
(numai pentru rolă)

## Număr maxim de imprimări livrate

## CERINTE DE ALIMENTARE ȘI FUNCȚIONARE Sursă de alimentare Consum de energie

Mediu de utilizare  
Zgomot acustic  
(Putere/Presiune)

Reglementări  
Certificate de mediu

DIMENSIUNI ȘI GREUTATE  
Dimensiunile fizice și greutatea

## Dimensiuni ambalate și greutate

CONȚINUTUL PACHETULUI  
Ce se află în cutie?

## Software inclus

OPȚIUNI  
Elemente opționale

CONSUMABILE  
Elemente care pot fi înlocuite  
de utilizator

## NOTE DE SUBSOL

1. EPEAT Gold înregistrat în SUA

## LIMITE DE RESPONSABILITATE

Unele imagini sunt simulate pentru reproducere mai clară. Toate datele se bazează pe metodele de  
testare standard Canon. Această broșură și specificațiile produsului au fost redactate înainte de data  
lansării produsului. Specificațiile finale pot fi modificate fără notificare prealabilă. ™ și ®: toate  
numele de companii și/sau produse sunt mărci comerciale și/sau mărci comerciale înregistrate ale  
producătorilor respectivi pe piețele și/sau în țările acestora.

Canon vă recomandă să utilizați suporturi de imprimare Canon pentru rezultate optime. Verificați  
lista de compatibilitate a suporturilor (hârtiei) pentru a vedea ce tipuri de hârtie/suporturi sunt  
recomandate.

Hârtie rolă: sus: 3 mm, jos: 3 mm, lateral: 3 mm  
Hârtie rolă (fără margini): sus: 0 mm, jos: 0 mm, lateral: 0 mm  
Hârtie pretăiată: sus: 3 mm, jos: 20 mm, lateral: 3 mm  
Hârtie pretăiată (AppleAirPrint): sus: 3 mm, jos: 12,7 mm, lateral: 3 mm  
Role: două role. Comutarea automată este posibilă.  
Hârtie rolă, hârtie pretăiată: este posibilă comutarea manuală  
Hârtie pretăiată: 1 coală  
Unitate de preluare a rolor cu dublă direcție, care permite rularea suprafeței  
de imprimare pe interiorul sau pe exteriorul rolei  
[Recomandat] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm  
(ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"  
[Imprimabil] 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 și lățime personalizată a rolei  
(152,4 - 917 mm)  
("Dimensiunea „imprimabilă” se imprimă ca tehnologie de tip micromargine,  
ceea ce înseamnă că nu se utilizează lățimea maximă a suportului de  
imprimare)

[Coș cu poziții multiple]  
Poziție standard: 1 coală  
Poziție plată: A2 peisaj, hârtie lucioasă 10 coli, hârtie cretată 20 de coli, hârtie  
necreată 20 de coli (fără hârtie puternic ondulată)

## [Stivuitor]

Poziție coș: 1 coală (fără hârtie ondulată)  
Poziție de pliere: A0/A1 portret, desen CAD, hârtie necreată 20 de coli de  
90 g/m<sup>2</sup>, hârtie necreată 100 de coli (fără hârtie ondulată)  
Poziție pe suport plat: A1/A2 portret, desen CAD, hârtie necreată 20 de coli  
de 90 g/m<sup>2</sup>, hârtie necreată 100 de coli (fără hârtie ondulată)

100-240 V c.a. (50-60 Hz)  
Funcționare: 85 W sau mai puțin  
Mod inactiv: 2,2 W sau mai puțin  
Setare implicită pentru durata până la comutarea la modul inactiv: aprox.  
5 minute

Oprit: 0,1 W sau mai puțin  
Temperatură: 15-30°C, umiditate: 10-80% UR (fără condens)  
În timpul funcționării: aprox. 51 dB(A) (hârtie simplă standard 2, mod standard,  
mod desen linii/text) (măsurat conform standardului ISO7779)  
Standby: 35 dB(A) sau mai puțin  
Funcționare: 6,9 bel sau mai puțin (hârtie simplă standard 2, mod standard,  
mod desen linii/text) (măsurat conform standardului ISO7779)  
Marcaj CE, marcaj UKCA  
Certificarea CB, EPEAT GOLD<sup>1</sup>

l x A x H  
Unitate principală cu suport  
1390 x 984 x 1168 mm (coș deschis)  
1390 x 766 x 1168 mm (coș închis)  
103 kg (inclusiv suportul de rolă, fără cerneală și capul de imprimare)  
Imprimantă (unitate principală cu palet): 1626 x 903 x 1033 mm, 157 kg  
Unitate cu rolă: 1524 x 562 x 461 mm, 31 kg

Imprimantă, suport pentru imprimantă, 1 cap de imprimare, cablu de  
alimentare, 1 set de rezervoare de cerneală inițiale, 1 suport de rolă (tub),  
accesoriu suport hârtie de 3 inch, ghid de instalare, broșură cu măsuri de  
siguranță/standarde privind mediul, fișă de adresă LFP Eur, fișă cu informații  
importante, ghid de configurare a suportului imprimantei, notificare pentru  
PosterArtist WEB  
Software disponibil pentru descărcare de pe web

Suport rolă 2/3": RH2-34  
Unitate rolă: RU-32  
Stivuitor: SS-31  
Suport cititor de carduri IC: RA-01

Rezervor de cerneală: 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)  
Cap de imprimare: PF-06  
Lamă de tăiere: CT-07  
Cartus de mentenanță: MC-30



Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Romanian edition  
© Canon Europa N.V. 2024