

imagePROGRAF iPF770 MFP L36e

ACCELERAȚI PRODUCTIVITATEA CU ACEASTĂ IMPRIMANTĂ MULTIFUNCȚIONALĂ CONVENABILĂ DE FORMAT MARE.

Vă prezentăm iPF770 MFP L36e - o imprimantă de format mare accesibilă, intuitivă, conectabilă în rețea, compactă și suficient de ușoară pentru a o integra cu ușurință în medii de birou de mici dimensiuni.



CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Operația simplificată de scanare-pentru-copiere fără PC urmărește eficiența
- Opțiuni de fluxuri de lucru flexibile - scanare pe USB, în rețea sau cloud.
- Utilizare ușoară prin intermediul panoului de comandă cu ecran tactil
- Dimensiunea redusă de 36 de inch necesită un spațiu minim în birou
- Funcționare accesibilă din punct de vedere al costurilor, datorită sistemului de cerneală pe bază de apă și pigment în 5 culori
- Viteze de scanare de până la 3 inch pe secundă, care măresc productivitatea
- Rezoluție optică clară, de 600-dpi
- Suport pentru o varietate de formate de fișiere, inclusiv TIFF, PDF și JPEG.

GAMA DE PRODUSE



Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

imagePROGRAF iPF770 MFP L36e

SCANER

Tehnologie de scanare	SingleSensor cu iluminare LED multiplă
Rezoluție optică	600 dpi
Viteză de scanare	COPIERE 300/300dpi Schiță = 1 inch/sec color, 3 inch/sec mono 300/600dpi Standard = 1 inch/sec color, 3 inch/sec mono 600/600dpi Maximă = 0,5 inch/sec color, 1,5 inch/sec mono
Moduri de scanare	SCANARE 200 dpi Schiță = 1 inch/sec color, 3 inch/sec mono 300 dpi Standard = 0,5 inch/sec color, 1,5 inch/sec mono 600 dpi Maximă = 0,33 inch/sec color, 1 inch/sec mono Scanare pe USB - RGB/Scală de gri/alb-negru, TIFF Scanare pe PC - RGB/Scală de gri/alb-negru, Tiff, Jpeg, PDF, TiffG4 Copiere - RGB/Scală de gri/BW Copiere și arhivare - RGB/Scală de gri/alb-negru, Tiff, Jpeg, PDF, TiffG4
Lățime maximă de scanare	36" / 914,4 mm
Lățime maximă document	38" / 965,2mm
Lungime maximă de scanare	109" / 2768 mm
Grosime document maximă și minimă	Min = 0,07 mm Max = 0,5 mm
Precizie de scanare	Precizie 0,2% +/-1 pixel
Greutate scaner	6,56 kg (14,5 lbs) fără ghidajul de retur documente
Dimensiune lățime	1238 mm
Dimensiune înălțime	131 mm
Dimensiune adâncime	Fără ghidajul de retur documente - tava pentru hârtie pliată: 146 mm Fără ghidajul de retur documente - tava pentru hârtie extinsă: 193 mm Cu ghidajul de retur documente - tava pentru hârtie pliată: 206 mm Cu ghidajul de retur documente - tava pentru hârtie extinsă: 253 mm
Alimentarea cu energie electrică	Unitate sursă de alimentare externă: Intrare: 100 - 240 V, 50-60 Hz Ieșire: 3,42 A la 19 V
Consum de energie maxim	Standby (inactivă): 0,6 W Stare de repaus: 11,7 W Scanare: 17,5 W
Scanare pe USB	USB2, 128 GB FAT32
Scanare în rețea - aplicație Le Scan	Setează directorul de scanare și tipul fișierului. Compatibilitate sistem de operare: Windows 7, 8, 10 (32/64bit)
Interfață utilizator panou de control	Afișaj cu ecran tactil de 3"
Limbi pentru aplicația Le Scan	Engleză/Franceză/Germană/Italiană/Spagnolă/Rusă/ Portugheză/Cehă/Poloneză
Mediu	Temperatură: 10 - 35°C Umiditate: 10-90%
Presiune acustică	50,6 dB scanare tonuri gri
Certificate de mediu	Energy Star Europa: Marcă CE, Rusia: Europa și Asia Centrală, alte țări: Certificare CB
Ce se află în cutie?	<ul style="list-style-type: none">• Scanner Le• Console de montare imprimantă, garnituri și instrument de 3 mm• 2 suporturi pentru utilizare desktop• 2 ghidaje pentru hârtie și oprite de alimentare cu hârtie• 1 ghidaj de retur documente• Țintă de calibrare• CD pentru software aplicație Le Scan (include documentație PDF: Scanner Le Manualul utilizatorului și Ghidul pictogramelor în diverse limbi și Ghidul pentru pornire rapidă)• Ghidul pentru pornire rapidă scanner Le.• Cablu ethernet (2 metri)• Sursă de alimentare cu energie• Cablu(ri) de alimentare - în funcție de regiune (2 metri)

Note și recomandări

Nota 1

Numărul maxim de imprimante iPF acceptate = 15
Numărul maxim de PC-uri care rulează aplicația Le Scan = 15

Anumite imagini sunt simulate pentru claritatea reproducerii. Toate datele se bazează pe metodele de testare standard de la Canon. Această broșură și specificațiile produsului au fost dezvoltate anterior datei de lansare a produsului. Specificațiile finale pot fi modificate fără preaviz.
™ și ®: Toate denumirile de companii și/sau de produse sunt mărci comerciale și/sau mărci comerciale înregistrate ale producătorilor respectivi pe piețele lor și/sau în alte țări.

Canon vă recomandă să utilizați suporturi de imprimare Canon pentru cele mai bune rezultate. Vă rugăm să verificați lista compatibilității suportului de imprimare (hârtie) pentru a vedea ce varietate de hârtie/suport de imprimare este recomandată.

IMPRIMANTĂ

Tip imprimantă	5 culori - 36"/914,4 mm
Tehnologie de imprimare	Tip integrat cu 6 culori Canon Bubblejet la cerere (6 cipuri per cap de imprimare x 1 cap de imprimare)
Număr de duze	Total: 15.360 MBK: 5.120 duze C, M, Y, BK: 2.560 de duze pentru fiecare culoare
Rezoluție de imprimare	2400 dpi x 1200 dpi
Densitate duze	1200 dpi x 2 include detectarea duzelor nefuncționale și sistem de compensare
Lățime linie minimă garantată	0,02 mm
Precizie linie	±0,1% sau mai puțin
Mărime picături de cerneală	4 picolitri pe culoare
Capacitate cerneală	Cerneală de pornire la cumpărare inclusă: C, M, Y, Bk, MBk 90 ml Cerneală de vânzare: C, M, Y, Bk, MBk 130 ml
Tip de cerneală	Cerneală reactivă pe bază de apă/pigmenți: Cyan, magenta, galben, negru Cerneală pe bază de pigmenți: 2 x Negru mat
Compatibilitate sistem de operare imprimantă:	Windows 32 bit - XP, Vista, 7, 8, 8.1 & 10 Server 2003 / 2003R2, Server 2008 Windows 64 bit - Vista, 7, 8, 8.1 & 10 Server 2003 / 2003R2, Server 2008 / 2008R2, Server 2012 / 2012R2 Mac: OSX - 10.6.8 - 10.10.x
Limbaje imprimantă	GARO (limbaj grafic cu funcții de raster), HP-GL/2, HP RTL
Interfețe standard	USB 2.0 de mare viteză IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX / Negociere automată IEEE 802.3ab 1000base-T /Negociere automată IEEE 802.3x Duplex simultan IEEE 802.3az EEE
Memorie standard	256 MB
Lățime suport media	Hârtie rolă: 10" / 254 mm - 36" / 914,4 mm Coală tăiată: 8" / 203,2 mm - 36" / 914,4 mm
Grosime suport media	Unitate rolă: 0,07 mm - 0,8 mm Alimentare manuală frontală: 0,07 mm x 0,8 mm
Lungime maximă imprimabilă	Rolă: 18 m (variază în funcție de sistemul de operare și aplicație) Coală tăiată: 1,6 m



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2017

Canon România
Clădirea Euro Tower, Etaj 16,
Strada Dinu Vintilă, nr. 11, sector 2,
Cod poștal 021101, București,
România
Tel: +40 21 318 38 56

www.canon.ro