imagePROGRAF iPF755 / 750



- 36 polegadas (914,4 mm)
- Tinta Pigmentada / Dye
- 5 cores
- Resolução de 2.400 x 1.200 dpi
- HD 80 GB (somente iPF755)
- Alta precisão de linhas e traço

Praticidade e novo design a serviço de suas tarefas.

Apresentando design e funções inovadoras, as imagePROGRAF 755 / 750 são uma poderosa solução para impressão em grande formato, proporcionando agilidade nas tarefas de uso corporativo e CAD. Com desenho renovado, adequam-se a qualquer ambiente e permitem fácil acesso de suas operações. Contam ainda com a função Accounting Manager para total controle de custos de impressão e de tinta, o que resulta em índices altos de produtividade. A combinação de velocidade, precisão e qualidade em impressão faz das iPF755 / 750 a melhor solução para grandes formatos.







Especificações

imagePROGRAF iPF755 / 750

Método de Impressão	Jato de Tinta	
Tamanho da Boca	36" (914,4 mm)	
Resolução Máxima	2.400 x 1.200 dpi	
Memória	256 MB	
HD	80 GB (somente iPF755)	
Tipo de Tinta		
- Dye	Cyan (C), Magenta (M), Yellow (Y), Black (K)	
- Pigmentada	Matte Black (MBK / 2 Cartuchos)	
Capacidade do Cartucho de Tinta ¹	130 ml por cor	
Tecnologia da Cabeça	FINE (Full-litografy Ink-Jet Nozzle Engineering)	
de Impressão		
Precisão da Linha²	+/- 0,1% ou menos	
Espessura Mínima da Linha	0,02 mm	
Número de Cores	5 cores	
Tamanho da Gota	4 Picolitros	
Quantidades de Nozzles		
- Matte Black	5.120 nozzles	
- Outras Cores	2.560 nozzles por cor	
Espaçamento entre os Nozzles	1.200 dpi x 2 (Detecta obstrução e compensa)	
(Resolução da Cabeça)		
Controlador	L-COA	
Alimentação de Mídias	Alimentação Manual 1 folha (Topo) e por Rolo	
Espessura das Mídias	0.07 até 0.8 mm	
Diâmetro Máximo do Rolo	150 mm	
Alimentação por Rolo	203 mm - 18 m	
Corte da Folha	203 mm - 1,6 m	
Margem de Impressão		
- Alimentação por Rolo	Todos os Lados: 3 mm ou 0 Borderless	
- Folha Solta	Todos os Lados: 3 mm	
Impressão sem Borda	10", 14", 17", 24" B2 (20.28" / 515 mm), A1 (23.38" /	
(somente Rolo)	594 mm), A0 (33.11" / 841 mm), 36"	
Interface		
- Padrão	USB 2.0 High-Speed; 10 / 100 / 1.000 Base-T / TX	
Protocolos	IPX / SPX (Netware 4.2 (J), 5.1 (J), 6.0 (J)),	
	SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk	
Software de Impressão	imagePROGRAF Printer Driver, HDI Driver para AutoCAD³,	
	Digital Photo Front-Access, Printer Driver Extra Kit (Free	
	Layout, imageRUNNER Enlargement Copy modules), Print	
	Plug-in para Microsoft Office (somente PC), PosterArtist	
	Lite 2009 (somente PC)	

Media Configuration Tool		
GARO Status Monitor, Remote UI		
GARO (Própio da Canon), HP-GL / 2, HP RTL		
Windows 2000 (32) / XP (32 & 64) / Server 2003 (32 &		
64) / Server 2008 (32 & 64) / Vista (32 & 64), Macintosh		
OS X (32 & 64) ⁴		
PFI-102: MBK / BK / C / Y (130 ml), PFI-104: M (130 ml)		
PF-04		
MC-10		
Cabeça de Impressão		
Cartucho de Tinta		
Cartucho de Manutenção		
140 W (ou Menos)		
5 W ou Menos		
1.304 x 870 x 1.062 mm		
63 Kg		
AC 100-240, 50 / 60 Hz		
Roll Holder Set – RH2-33 (para rolos com entrada de 2" e 3"		
Printer Stand ST-33		

¹O primeiro cartucho de tinta que acompanha o equipamento tem capacidade de 90 ml.

²Após ajustar o equipamento e utilizando a opção Somente Linha.

³Para AutoCAD ou AutoCAD LT 2000 / 2000i / 2002 / 2004 / 2005 / 2006 / 2007 / 2008.

⁴Para o Driver de Impressão imagePROGRAF. Para aplicações a partir de arquivos PostScript como Adobe Illustrator ou QuarkXpress é necessário usar um Rip PostScript compatível.

Velocidade de Impressão de Desenho de Linhas do CAD (impressão A0, imagem colorida, toda a folha)

Tipo de Papel	Modo de Impressão	Tempo de Impressão
Papel Comum	Modo linha	48 seg.
	Modo standard	1,14 min.
Papel Revestido	Modo linha	1,14 min.
	Modo standard	2,26 min.
	Modo alta qualidade	3,51 min.

Funções importantes

HD (somente iPF755)

Processa imagens mais pesadas e complexas; dispõe de mais espaço para o envio de impressões simultâneas; possui sofisticada recuperação de erro (reimpressão automática) e movimentação dos arquivos na fila de impressão.

Possibilita guardar até 500 trabalhos de impressão (dependendo do tamanho do arquivo) e 30 Mailboxes com 29 protegidos por senha; os trabalhos podem ser acessados a partir de um software controlador da impressora e do RUI; e imprime arquivos HPGL/2.

Accounting Manager - Total controle dos trabalhos!

Reúne informações sobre os trabalhos diários; verifica os gastos com consumíveis e calcula os custos de impressão; exporta o formato .csv para Microsoft Excel; e permite introduzir informações de custo.



Informações Avançadas – Acessível pelo Status do Monitor ou pelo Remote UI

Grava o tempo gasto e nome do trabalho, usuário, ID do cliente, informa o tempo de impressão, o Status do trabalho, a quantidade de tinta gasta, o tipo de mídia utilizada, o número de páginas concluídas, média de consumo por área de trabalho e extensão da mídia.

Novo drive de impressão Canon

Categoria de tamanho e tipo de mídia: tipos de mídia agrupados por categoria e lista mais curta e intuitiva; display para verificar a estimativa de tempo restante de impressão; ordem inversa de impressão: última a entrar, primeira a sair; e impressão dobrada para impressão frente e verso.



HP-GL/2 Ajuste de Cor

As impressoras possuem suporte para o novo hardware Ajuste de Cor — essa opção irá sobrepor o software Palheta de Cores, permitindo ao usuário selecionar globlamente as cores. Largura da linha, Cores e Propriedades podem ser alteradas.



