

SIMPRESS

produtiva



intuitiva



flexível

Pro™ C720/720S

Distribuidor Oficial no Brasil
RICOH

SETEMAQ

34 anos ao seu lado

Especificações Gerais

Configuração básica: Console. Inclui o Mecanismo de impressão, Controlador de Impressão EFI Fiery, Bandeja Conjugada com 2.000 folhas (1000 x 2), Bandeja de 500 folhas, LCT RT5020 de 4.000 folhas* e Painel de Operação LCD Touch screen de 10,4" *(somente PRO C720S)

Processamento da imagem: Transferência eletrostática a seco com correia de transferência interna e 4 cilindros

Método de fusão: Sistema de correia de fusão com óleo de silicone

Painel de controle LCD: Touch Screen de 10,4" Super VGA Full-color

Velocidade de impressão: 72 ppm (PB/Cor em A4 - 75g/m²)

Tempo de aquecimento: inferior a 420 segundos

Resolução: 1.200 X 1.200dpi

Capacidade máxima de entrada de papel padrão:

PRO C720: 2.500 folhas

PRO C720S: 6.500 folhas

- 1ª Bandeja: Conjugada para 2.000 folhas (2 x 1.000)

- 2ª Bandeja: 500 folhas

- RT5020 Bandeja de Alta Capacidade A3+ (PRO C720S)

■ Capacidade total: 2 Gavetas de 2.000 folhas (4.000 Folhas)

■ Gramatura de papel: 60 até 300 g/m²

■ Formatos de papel utilizados: A5 até A3+ (330 x 488 mm)

*A Unidade Ponte BU5000 é necessária para a instalação de duas unidades RT5020.

Não pode ser configurada em conjunto com o módulo RT5000.

Capacidade máxima de entrada de papel com módulos: 11.000 folhas

Formatos de papel suportados:

- 1ª Bandeja: A4 (Suporta até A3 através de Kit opcional)

- 2ª Bandeja: A5 até A3

Gramatura de papéis suportada:

- Padrão: 60 a 300g/m²

- Duplex: 60 a 220g/m²

Capacidade máxima de saída de papel com módulos: 13.000 folhas

Tipos de papéis suportados: Papel plano, transparências para impressoras a laser, papel reciclado, especial, colorido, papel grosso, papel com brilho, revestido para impressoras a laser e envelopes.

Obs.: Papéis contendo cola, verniz ou tintas não são recomendados.

Frente e Verso (duplex): Aproximadamente 100% da velocidade nominal.

Fonte de Alimentação: 208V-240V, 24A, 50/60Hz

Consumo de energia: Máximo: 5.500 W / Standby: 3.200W

Dimensões (LxAxP): 1.250 X 1.440 X 1.100 mm (PRO C720)

Dimensões (LxAxP): 2606 X 1.440 X 1.100 mm (PRO C720S)

Peso: 700Kg (PRO C720)

Peso: 940Kg (PRO C720S)

Controlador de Impressão Fiery (Padrão)

Controlador EFI Fiery Padrão:

CPU: Intel Core 2 Duo T2500 - 2,16 GHz

Memória (Padrão/Max.): 2GB

HD: 500GB (2 x 250GB / Padrão)

Sistema operacional: Windows Xpe

Versão do Sistema Fiery: System 8.0 Release 2

Fontes:

- PS3: 136 fontes + 2MM

- PCL: 80 fontes AGFA

Resoluções (Padrão):

- PCL5e/6: 600 dpi

- PostScript: 1.200 dpi - 2bit

Drivers: PCL5e, PCL6, PostScript 3, Driver EFI

Formato de dados Suportado: PDF, TIFF, JPEG

Conectividade:

- Interface de Rede (EFI): Ethernet 1000/100/10Base

- Protocolos de Rede: TCP/IP_Ipv4, Ipv6, Apple Talk, SMB

Sistemas Operacionais de Rede: Windows 98SE / Me / 2000 / 2003 / XP / Vista;

Macintosh 8.6 – 9 / 2X (OS X Classic), OS X v10.1, v10.2, v10.3 ou mais recente; UNIX

Utilitários para Gerenciamento de Fila de Impressão e fluxos de trabalhos:

■ EFI Print Driver

■ EFI Command WorkStation Windows/OSX

■ Fiery WebTools

■ EFI HotFolder, MS Office Filter for HotFolder

■ EFI Virtual Printers

■ Macintosh Print Center Plug-ins

■ Rush Printing, Print/Process Next, Job Re-Order

■ Suspend on Mismatch

■ Quick Doc Merge

■ Schedule Print

Utilitários Gerenciamento e Prova de Cores:

■ EFI Fiery ColorWise (Padrão)

■ Fiery Graphic Arts Package (Padrão)

■ EFI Color Profiler Suite V2.2 com ES-1000 (Opcional)

■ Fiery Graphic Arts Package Premium Edition (Opcional)

Utilitário para Imposição e Montagem de Documentos:

■ EFI Compose Fiery Edition (opcional)

Utilitário para Impressão de Dados Variáveis:

■ EFI Fiery Free Form

■ Fiery VDP Resource Manager

Copiadora (PRO C720S)

Elemento de Digitalização: Matriz de CCD de 3 linhas

Memória do Sistema: 2GB

HD: 640GB

Alimentador de Originais ARDF: 100 folhas padrão

Resolução de Cópia: 1.200 x 1.200 dpi

Ajuste da Imagem: Automático ou manual

Indicador de Quantidade: Até 9.999

Tipo de Original: Livro/Folha/Objeto

Tamanho do Original: A5 até A3+

Tempo de Aquecimento: Menos que a 420 segundos

Tempo da Primeira Cópia: Menos que a 13,5 segundos

Velocidade (Memória): 72 / 72 cpm (PB/Cores)

Velocidade (ARDF): 60 / 72 cpm (PB/Cores)

Redução/Ampliação: 7 níveis de redução e 5 níveis de ampliação

Zoom: 25% a 400% em incrementos de 1%

Recursos da Copiadora: Redução/Ampliação automática, R/A direcional, Cópia de Imagem Inteira, Interromper cópia, Configuração de Tipo de Original, Duplex (1:1, 2:2, Livro para 2 Lados, Frente e Verso para 2 Lados), Livro/Combinar Série, Ajuste de imagem, Apagar 3 Bordas, Capa/Folha Intercalada, Capítulo, Designar Mídia, Rotação de Imagem, Alcear eletrônico, Carimbo Ajuste de Imagem, Código de Usuário, Cópia Interrompida, Contador de Cópias, Prevenção de falsificação.

Scanner (PRO C720S)

(Controlador GW da Ricoh)

Resoluções de Digitalização: 100/150/200/300/400/600 dpi

Área de Digitalização: Até 297,2mm x 431,8 mm

Velocidade de Digitalização: 75/75 ipm (PB/Cores)

Formatos de Arquivo: TIFF e PDF(Diversas/Única), JPEG, PDF de Alta Compressão

Scan-para: E-mail, Pasta, URL, FTP, NCP (Novell), TWAIN

Autenticação de Scan-para-Email: SMTP, POP antes de SMTP

Resolução de Scan-para: 200 a 600 dpi

Registros Máximos de email: 2.000 endereços de E-mail, 500 grupos

LDAP: Suporta até cinco servidores LDAP

Tipos de Arquivos: PDF ou TIFF Única/Diversas Páginas, PDF de Alta Compressão

Única/Diversas Páginas

Scanner Fiery (PRO C720S)

Utilitários de Digitalização: Fiery Remote Scan, Fiery Remote Scan Plug-In (TWAIN)

Resolução da Digitalização: 100/150/200/300/400/600 dpi

Área de Digitalização: Até 297,2mm x 431,8 mm

Velocidade de Digitalização: 50/50 ipm (PB/Cores)

Formatos de Arquivo: TIFF, JPEG, PDF

Destinatários de Scan: Fiery Hold Queue, Mailbox, E-mail, FTP, Internet Fax, SMB

Registros Máximos de Email: Até 1.000 no catálogo de endereços

Modo E-mail-para-Scan: Anexo ou URL

Formatos de arquivo: TIFF, JPEG e PDF

Autenticação de Scan-para-FTP/SMB do Fiery: Nome de usuário e senha

Configuração do servidor Proxy: Disponível

Configuração SMB: PAS de Rede/Nome de Domínio

Servidor de Documentos

Capacidade do HD 410 GB

Máximo de Documentos Armazenados: 3.000*

Máximo de Páginas por : Cópia: 2.000* / Impressão: 5.000* / Scan 2.000*

Armazenagem Máxima de Páginas: 12.000*

*A capacidade máxima pode variar devido à cobertura da imagem.

Recursos de Segurança

Autenticação Básica, SMTP v3, LDAP, POP antes de SMTP, Código de usuário e Criptografia de PDF, Unidade de Segurança por Sobreposição de Dados do HD - DOSS (opcional)

Módulos para o Controlador de Impressão Fiery

■ Suíte de perfis de cor v2.2 ES-1000 (Color Profiler)

■ Espectrofotômetro ES-1000

■ Gerenciamento e Prova de Cores: Fiery Graphic Arts Package Premium Edition

■ EFI Compose Fiery Edition

■ EFI Impose V2.7



Módulos de Manuseio de Papel

RT5000 Bandeja de Alta Capacidade A4 (Somente para PRO C720)

- Capacidade de papel:
 - 2 Gavetas de 1.000 folhas
 - 1 gaveta de 2.550 (4.550 Folhas)
- Gramatura de papel:
 - Bandejas superiores: 60 a 217 g/m²
 - Bandeja Inferior: 60 a 163 g/m²
- Formatos de papel utilizados: A4

* A Unidade Ponte BU5000 é necessária para a instalação de duas unidades RT5000. Não pode ser configurada em conjunto com o módulo RT5020.

RT5020 Bandeja de Alta Capacidade A3+ (Padrão para PRO C720S)

- Capacidade total: 2 Gavetas de 2.000 folhas (4.000 Folhas)
- Gramatura de papel: 60 até 300 g/m²
- Formatos de papel utilizados: A5 até A3+ (330 x 488 mm)

* A Unidade Ponte BU5000 é necessária para a instalação de duas unidades RT5020.

SK5000 Empilhador de alta capacidade

- Capacidade de empilhamento: 5.000 folhas
- Formatos de papel: A5 – A3+ (330 x 488 mm)
- Gramatura do Papel: 60 - 300g/m²
- Dimensões (LxAxP): 90 x 73 x 98mm
- Peso: 120kg / Carrinho: 15kg
- Alimentação: 120V, 60Hz
- Consumo de energia: 250W
- Trava de porta: Opcional
- Peso: 700Kg (sem acessórios)

*Até dois SK5000 podem ser instalados simultaneamente.

TK5000 Kit A3 - Converte a primeira gaveta da unidade principal de A4 para A3

- Capacidade de papel: 1.000 Folhas
- Formatos de papel: A5 até A3

*Reduz a capacidade da gaveta pela metade.

BY5000 Multi Bypass

- Capacidade de papel: 500 Folhas
- Formatos de papel: A5 até A3+ (330 x 457 mm)
- Gramatura de papel: 60 - 217g/m²
- Papel Volume sensores: 100%, 50%, próximo a 0%

* Requer instalação de um dos módulos RT5020. Não pode ser configurada com RT5000

Módulos de Acabamento

SR5000 Alceador 3000 folhas / Grampeador 100 folhas

- Formato de papel: A5 até A3+ (330 x 488 mm)

Bandeja de provas

- Capacidade de empilhamento
 - 500 folhas (A4 ou Menor)
 - 250 folhas (Oficial ou maior)
- Gramatura: 60 - 213 g/m²

Bandeja de alceamento

- Capacidade de empilhamento:
 - 3.000 folhas: A4
 - 1.500 folhas: Ofício I até A3
- Gramatura: 60 a 300 g/m²

Grampeamento por jogos

- 100 folhas: A4 (Vertical)
- 50 folhas: A3, Ofício I, A4 (Horizontal)
- Posições de grampeamento: 04 posições (Topo, base, 2 laterais, topo inclinado)
- Gramatura para grampeamento: 64 a 90 g/m²
- Consumo de energia: Menos que 120W
- Dimensões (LxAxP): 800 x 980 x 730mm
- Peso: 65Kg

PU5000 Perfurador 02/03 e 02/04 furos para SR5000

- Posições de furos: 2, 3 ou 4 furos ajustável
- Gramatura de papel: 52 - 127g/m²
- Capacidade de resíduos: 15.000 Furos

* Requer a instalação com o módulo SR5000.

* Os módulos de 2/4 furos e 2/3 são comercializados separadamente.

ZF4000 - Unidade para Dobra em Z para SR5000

Bandeja de alceamento e bandeja de prova:

- Tamanhos de Papel: A4 até A3
- Gramatura de papel: 64 a 75 g/m²

* Requer a instalação com o módulo SR5000.

CI5010 - Inserir de Capas com 02 bandejas Tipo CI5000

- Tamanhos de Papel Suportados: A5 a A3+ (330 x 488 mm)
- Gramaturas de Papel Suportadas: 64 a 217 g/m²
- Capacidade de papel: 200 folhas x 2 bandejas

* Requer a instalação com o módulo SR5000.

Módulos de Acabamento Profissional

BK5000 Bookletmaker – Unidade de grampeamento na dobra para SR5000

- Capacidade Grampeamento: 15 folhas (A4 - 75g/m²)
- Formato do papel (sem dobra em Z): A5 até A3+ (330 x 488 mm) – ajustável
- Formato do papel (com dobra em Z): A4 até A3 – ajustável
- Gramatura de papel: 60 g/m² - 300g/m²
- Dimensões (LxAxP): 1.420 x 899 x 701 mm
- Fonte de alimentação: 110 / 115V, 50 / 60Hz
- Consumo de energia: 250W

* Requer a instalação com o módulo SR5000.

Não pode ser configurado em conjunto com o módulo BK5010e

BK5010e Bookletmaker – Grampeador Profissional de Livretos

- Capacidade Grampeamento: 30 folhas (A4 – 75g/m²)
- Formato do papel A5 até A3+ (320 x 457 mm) – ajustável
- Gramatura de papel: 60 g/m² - 216 g/m² (modo online) até 311 g/m² (modo offline)
- Dimensões (LxAxP): 1.420 x 899 x 701 mm
- Peso: 130Kg
- Fonte de alimentação: 110 / 115V, 50 / 60Hz
- Consumo de energia: 250W

* Requer a instalação com o módulo SR5000. Não pode ser configurado em conjunto com BK5000

CF5010 - Inserir de Capas para BK5010e

Permite inserir capas pré-impressas utilizando sistema profissional de acabamento BK5010 e BF5010

*Requer a instalação com o módulo BK5010e.

TR5010e Trimmer – Refilador de livretos acabados para BK5010e

Permite refilar as extremidades dos livretos de 1 a 18mm.

*Requer a instalação com o módulo BK5010e.

BF5010e - Dobrador de livretos com lombada quadrada para BK5010e

Permite a criação de livretos com a lombada quadrada

*Requer a instalação com o módulo BK5010e e TR5010e.

Volume Mensal

Ciclo máximo de trabalho: 192.000 páginas/mês

Material de Consumo

Toner Preto/Cian/Magenta/Amarelo - Tipo C900A:	72.000 pág.
Revelador Preto/Cian/Magenta/Amarelo	640.000 pág. (cada cor)
Cilindro OPC:	1.600K (cor) e 960K (PB)
Óleo de silicone para fusão:	100.000 pág.
Grampo Tipo L para BK5000:	2.000 grampos
Refil Grampo Tipo L:	8.000 grampos
Grampo Tipo M para SR5000:	5.000 grampos
Refil Grampo Tipo M:	25.000 grampos
Grampo Tipo SR90 para Bk5010e:	20.000 grampos

Notas:

Cartuchos de toner possuem rendimento estimado com 5% de área de cobertura em papel A4. Especificação sujeita a modificação sem prévio aviso.

Todas as marcas e produtos citados pertencem a seus respectivos fabricantes.

Os itens denominados "MÓDULOS" (□) não acompanham o produto e devem ser adquiridos separadamente de acordo com a necessidade de cada usuário.

A disponibilidade de módulos deve ser consultada.

A velocidade de impressão pode ser afetada pelo tráfego de rede (aplicação) e desempenho das estações de trabalho. Imagens ilustrativas.

0800 7077235

www.simpres.com.br