

Gestetner MP C6000/C7500
Sistema de Imagem Digital Colorida
Desempenho Rápido Sem Falhas



Gestetner
UMA SUBSIDIÁRIA RICOH

Produtividade e Qualidade são as palavras de ordem.

Para estar à frente da concorrência, sua empresa precisa movimentar-se rapidamente, trabalhar duro, manter-se focada e entregar resultados excelentes, todos os dias.

É aqui que entram as Séries MP C6000/ C7500 da Gestetner.

Esses produtos multifuncionais (MFPs) a cores inovadores fornecem uma combinação sem precedentes de produtividade em alta velocidade, qualidade de imagem espetacular e confiabilidade comprovada, tudo com uma operação a baixo custo. Com as maiores velocidades de produção nas suas classes, as MP C6000/ C7500 estabelecem um novo padrão em desempenho a cores e em preto & branco.



GESTETNER MP C6000/C7500

Produtividade e Conveniência

Você não pode se preocupar com o amanhã, se não pode entregar hoje. É por isso que as Séries MP C6000/C7500 fornecem velocidade e confiabilidade superiores. Desta forma, você obtém retorno imediato para trabalhos cruciais, junto com a certeza de que esses sistemas estarão prontos quando você precisar deles.

- Ultrapasse sistemas equipados de maneira semelhante com a MP C6000, que entrega 55 cópias coloridas e 60 cópias em preto & branco por minuto (cpm), ou com a MP C7500, que alcança velocidades de 70 cpm coloridas e 75 cpm em preto & branco. Ambas oferecem duplex a 100% da velocidade nominal.
- Acesse exatamente o que você precisa com poucos comandos no menu, com um grande painel de controle WVGA colorido. Essa tela intuitiva e sensível ao toque (LCD) vem como padrão em todas as MFPs coloridas da Gestetner, então você pode expandir a frota sem retrainar os usuários.
- Opere trabalhos de retorno rápido, com um tempo de aquecimento mais curto e um tempo para a primeira cópia mais rápido que qualquer outro dispositivo a cores de alta velocidade nesse segmento.
- Maximize a produtividade, recarregando papel enquanto o trabalho atual ainda está sendo executado. Com todas as opções, esses sistemas aceitam até 7.400 folhas.



Encontre funções importantes rapidamente com a tela sensível ao toque colorida amiga do usuário.

Impulsione sua Melhor Imagem

Documentos coloridos obtêm mais atenção, então eles precisam estar perfeitos. Escolha as Séries MP C6000/C7500 para entregar documentos coloridos de alta qualidade, que fortalecem sua imagem e impressionam seus clientes.

- Garanta uma qualidade de imagem excepcional com digitalização, cópias e impressão a 600 dpi reais, enquanto outras tecnologias da Gestetner fornecem cores vivas e documentos em preto & branco elegantes e distintos.
- Conte com uma definição aprimorada, densidade e cobertura consistentes com a nova tecnologia de toner da Gestetner. Partículas menores e mais uniformes resultam em misturas suaves, preenchimentos sólidos e texto nítido.



Elimine terceirização produzindo todos os seus documentos coloridos internamente.

Economia de Custo Drástica

As MP C6000/C7500 da Gestetner são soluções em cores completas. Eliminam terceirização, consolidam produção de múltiplas impressoras a laser/jato de tinta e reduzem significativamente os custos operacionais, enquanto aumentam a sua lucratividade.

Escritórios com ritmo acelerado podem imprimir formulários e colaterais de marketing coloridos sob demanda, para minimizar custos de inventário e eliminar a necessidade de descartar materiais obsoletos.

Gráficas podem utilizar essas MFPs coloridas flexíveis para produzir layouts atraentes, maquetes para clientes e planilhas de contato rapidamente e a baixo custo.

Serviços de fotocópia e impressoras rápidas podem incorporar as MP C6000/ C7500 para aumentar a participação de mercado e gerar novos fluxos de receita de clientes que precisam de retorno imediato.

Impressoras comerciais e CRDs podem utilizar esses sistemas como uma alternativa à offset para trabalhos a cores de execução rápida, melhorando o fluxo de trabalho e equilíbrio de carga.



Mantenha documentos sensíveis – e em rede – seguros, com recursos de segurança comprovados.

Desempenho Altamente Versátil

Projetadas para integrar diversas funções cruciais em um sistema único e poderoso, as Séries MP C6000/C7500 incluem um conjunto de recursos extremamente versátil.

- Tire vantagem de uma gama abrangente de recursos de armazenamento de documentos, cópia, digitalização e fax, bem como opções múltiplas para impressão em rede.
- Selecione o **Controlador Ricoh** para produção simplificada em escritórios gerais. Sua configuração guiada por ícones é muito fácil de operar, mesmo para usuários inexperientes.

Os usuários podem configurar drivers RPCS ou PCL 5c, com Adobe PS3 disponível como uma opção.

Acabamento Profissional Flexível

Utilize a MP C6000 e a MP C7500 para produzir os documentos coloridos com acabamento profissional. Ambos os sistemas podem ser configurados com uma ampla gama de acessórios.

- Carregue praticamente qualquer tipo de papel — até 216g/m² pelas Bandejas de Papel ou até 297g/m² pela Alimentação Manual.
- Maximize o tempo de operação com uma Bandeja de Alta Capacidade opcional, que acomoda tamanhos de papel de até A3 Sangrado (12" x 18"), capas com gramaturas de até 297g/m² e aceita até 2.000 folhas.
- Instigue os clientes a testar novos formatos com uma Unidade Z-Fold, que incorpora folhas A3 em documentos A4/Carta ou folhas A4/Carta em documentos A5.
- Escolha entre três opções de acabamento que coletam, alceam e grampeiam seus documentos, deixando-os prontos para distribuição.

Tecnologia de Segurança Avançada

Ambas as MFPs empregam recursos de segurança sofisticados para proteger os documentos confidenciais e o acesso ao sistema de usuários não-autorizados.

- Garanta que apenas usuários autorizados e administradores possuam acesso ao sistema, com autenticação externa (Windows, LDAP) e interna (básica e código do usuário).
- Gerencie o uso de cores de forma mais eficiente, restringindo acesso a produção (ou outras funções, como acabamento) por usuários individuais.

Confie em criptografia para proteger dados de livro de endereços, documentos enviados pela rede e acesso de gerenciamento remoto. Os sistemas também suportam protocolos de segurança IP para criptografar todo pacote IP no fluxo de dados para aplicativos de alta segurança.

Seu Parceiro Ambiental

A Gestetner continua seu compromisso de longo prazo em desenvolver soluções com recursos de economia de suprimentos, com aproveitamento superior de energia e amigas do meio ambiente, sem comprometer a produtividade, incluindo:

- Tecnologia de Início Rápido (QSU)
- Modo Economia de Energia
- Modo de Cópias Combinadas e Duplex
- Reciclagem de Toner
- Baixos Níveis de Ruídos
- Emissões Mínimas de Ôzônio
- Conformidade com RoHS (Restrição a Substâncias Nocivas)



MP C6000 7500 + Controladora Fiery E-7100 da EFI

Você pode equipar sua MP C6000 e MP C7500 da Gestetner com Controladora Fiery E-7100 da EFI. Confira os benefícios:

Energize a Produtividade Total

Quer você trabalhe em um escritório, em uma agência criativa, em um CR ou em uma loja de cópias, você precisa produzir documentos em cores de alta qualidade rapidamente. Com o E-7100 e a MP C6000/C7500, você pode.

- Otimize seu desempenho. O E-7100 elimina os gargalos e garante que sua MP C6000/C7500 esteja sempre em produção. Ele pode enviar um trabalho de impressão para a fila, "RIPAR" um segundo e imprimir um terceiro, simultaneamente, extraindo a maior produtividade geral da máquina.
- Aumente a eficiência. O E-7100 processa rapidamente documentos muito coloridos, fazendo com que possam ser concluídas mais tarefas em menos tempo, e minimizando o tempo de espera.
- Cumpra prazos apertados, até mesmo de trabalhos urgentes de última hora. Juntos, a MP C7500 da Gestetner e o E-7100 formam as soluções de produção de cores mais rápidas de sua classe.
- Agilize o controle de trabalhos e a gestão da fila de impressão com a Command WorkStation® da EFI. Sua interface intuitiva o permite monitorar todos os aspectos da produção de impressão em um rápido olhar.



A interface do E-7100 é especialmente projetada para garantir navegação simplificada e excepcional usabilidade.

Garanta Cores Precisas

O E-7100 traz excelente controle de cores, permitindo selecionar características específicas de entrada e de saída, para produzir cores precisas e previsíveis.

- Garanta a precisão de cores por diversas plataformas, aplicações e tipos de mídia com as ferramentas ColorWise® da Fiery. O processamento das cores acontece automaticamente.
- Reproduza consistentemente a saída de determinadas cores e logos entre diferentes aplicações e diversas plataformas com o Spot-On da Fiery (opcional).
- Gere cores precisas sempre, independente do nível de especialização do operador. O E-7100 pode tomar todas as decisões de cores para usuários iniciantes, ou permitir que os peritos em cores façam ajustes finos nas configurações de cores. Seja qual for o caso, o E-7100 proporciona fantásticas cores prontas para uso.
- O Color Profiler Suite da Fiery é um pacote opcional de ferramentas de gerenciamento de cores, que permite mapear as características de cores de diversos equipamentos de produção de cores. Este pacote cria um perfil alvo comum para todos os equipamentos de impressão em cores, ajudando a conseguir consistência de cores.



Desenvolva atraentes malas diretas individuais e outras comunicações personalizadas com amplas soluções de Impressão de Dados Variáveis (VDP).

Interface Amigável

A interface do E-7100 oferece uma nova experiência de navegação mais simples.

- Conte com configuração, envio e monitoramento mais rápidos de trabalhos, com uma interface intuitiva que pode ser ajustada para atender às necessidades até dos operadores mais exigentes.
- Facilite a vida para todos. A interface de usuário baseada em ícones pode ser configurada de forma a mostrar somente os recursos e configurações de utilização mais comum.
- Encontre as funções do E-7100 ao toque de um botão, com o Driven Key da Fiery, localizado no painel de operação da MP C6000/C7500. Você também pode acessar uma "mini" versão da Command WorkStation e executar diversas tarefas de gestão de fila de impressão pela tela de LCD colorida.



O novo Driver Fiery baseado em ícones e fácil de usar reforça seus recursos de confecção de livretos, seja qual for o mercado em que você atue.

Flexibilidade de Fluxo de Trabalho de Impressão

Maximize o acesso à impressão e lide com uma ampla gama de aplicações.

- Clique com o botão direito sobre um arquivo na Command Workstation para imprimir, pré-visualizar ou mudar propriedades.
- Imprima material de aplicações de drivers de impressão, mídia de armazenamento conectada por USB ou anexos de e-mail.
- Elimine o alceamento manual com a função Mixed Mídia, puxando de diversas origens de papel.

Gestetner
UMA SUBSIDIÁRIA RICOH

Projetadas para Entregar Documentos Atraentes

Acessórios versáteis impulsionam qualidade e eficiência.

Interposer de Capa Opcional:

Alimenta folhas pré-impressas de uma ou duas fontes para capas e contra-capas.

Unidade Z-Fold Opcional:

Dobra grandes folhas para inserção em documentos de formato menor.

Finalizadores de 3.000 Folhas Opcionais:

Escolha entre grampeamento de 50-100 folhas ou perfuração de 2-3 furos.

Finalizador de Livreto de 2.000 Folhas Opcional:

Dobra e grampeia documentos para produzir livretos finalizados.

Bandeja de Papel Acoplada de 2 x 1.100 Folhas, Duas Bandejas de Papel de 550 folhas e Alimentador Manual (padrão): Essas MFPs aceitam 3.400 folhas na configuração padrão e até 7.400 folhas com suprimentos de papel opcionais.

ARDF (Alimentador Recirculador Automático de Originais) de 100 folhas (padrão): Digitaliza uma página colorida em 1,0 segundo ou uma página em preto & branco em 0,8 segundo.

Painel de Controle WVGA (Padrão): Programa qualquer tarefa em segundos com a grande tela de toque LCD colorida.

Bandejas de Grande Capacidade Opcional: A bandeja A3/DLT aceita 2.000 folhas, de até A3 Sangrado (12" x 18") e 297g/m². A bandeja A4/LT aceita 4.000 folhas, até A4 de 127g/m².

Crie uma configuração que entrega as funções e recursos certos para seus clientes mais exigentes.

Finalizador SR4010:

Com o finalizador SR4010, você pode escolher diversas posições para grampos em documentos de até 50 páginas

Finalizador SR5000:

O Finalizador SR5000 pode grampear até 100 folhas e requer o Adaptador de Finalizador Tipo C.

Criador de Livreto SR4020:

O SR4020 pode grampear até 50 folhas em diversas posições ou Grampeamento na Lombada de até 15 folhas (livreto de 60 páginas).

RT4000 DLT/LCT:

O RT4000 DLT/LCT utiliza o sistema Bandeja de Alimentação Manual para um caminho de papel direto. Isso ajuda a alimentar de forma confiável papel de Capa de até 297g/m².



GESTETNER MP C6000/C7500

Especificações do Sistema



Especificações da Copiadora

Configuração:	De mesa
Elemento de Digitalização:	Mesa de digitalização com digitalização de imagem de matriz CCD de 3 linhas móvel
Toner:	Toner Químico
Sistema de Memória:	320GB (160GB x 2)
Alimentador do Documento:	Padrão ARDF de 100 Folhas
Resolução de Cópia:	600 x 600 dpi
Cor:	256 Níveis
Densidade de Imagem:	Manual & Automática
Indicador de Quantidade:	1 - 9.999
Tipo Original:	Objeto/Folha/Livro
Tamanho Original:	Até A3
Tempo de Aquecimento:	MP C6000 <90 seg. MP C7500 <75 seg.
Tempo para Primeira Cópia:	MP C6000 5.7/7.5 seg. (PB/Cor) MP C7500 4.9/6.4 seg. (PB/Cor)
Velocidade:	MP C6000 60 / 55 cpm (PB/Cor) MP C7500 75 / 70 cpm (PB/Cor)
Papel Padrão:	1ª Bandeja 1.100 x 2
Capacidade:	550 folhas (na 2ª e na 3ª Bandeja), Bandeja de Alim. Manual de 100 Folhas, Capacidade máx. Padrão de 7.400 folhas.
Tamanho do Papel:	A5 a A3 Sangrado (12" x 18")
Gramatura do Papel:	52 a 216g/m ² (Bandejas pad.) 63 a 163 g/m ² (Duplex) 52 a 297 g/m ² (Alimentação Manual)
Ampliação:	7 reduções e 5 ampliações
Zoom:	25% a 400% em incrementos de 1%
Alimentação Elétrica:	C6000:120 V/20A/60 Hz C7500:120 V/20A/60Hz
Dimensões (LxPxAl):	74,9 x 86 x 109,4 (excluindo ARDF)
Peso:	< 298 g/m ²

Recursos da Copiadora

Seleção Automática de Papel, Redução/Ampliação Automática, Início Automático, Troca de Bandeja Automática, Densidade de Imagem Automática, Redução e Ampliação Automáticas, Duplex, Códigos do Usuário, Grampeamento, Apagar Cores/Conversão, Classificação Eletrônica, Rotação de Imagem, Alceamento com Rotação, Cópias em Série, Servidor de Doc., Ferramentas do Usuário, Pré-Config. De Trabalho, Livro/Série/Combinado, Inserir Capa/Folha de Proteção, Capítulos, Etiquetas, OHP, Criação de Imagem/Cor, Cópia de Amostra, Economia de Energia, Ajuste de Imagem, Múltiplas Opções de Segurança.

CPU:	Intel Pentium - M 1.4GHz
RAM:	1,536MB (pad./máx.)
HDD:	320GB (160GB x 2)
Interfaces Padrão:	Ethernet (100BaseTX10 Base-T), USB2.0
Interfaces Opcionais:	IEEE1284, LAN Sem Fio (IEEE802.11a/g) Bluetooth, Ethernet 1000 Base-T
Protocolo de Rede:	TCP/IP, IPX/SPX, SMB, Apple Talk
Sistemas Operacionais:	Windows: 2000/XP/Vista/Server 2003. Netware; 3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6, 6.5. Unix, Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX. MAC: OS 8.6 - 9.2x, OS X 10.1 ou posterior
PDL:	RPCS, PCL5c, PCL6, Adobe PS3 (opcional)
Resolução de Impressão:	600 dpi
Fontes para PCL:	35 Intellifonts, 10 Fontes TrueType, Fontes Internacionais: 13 Intellifonts
Fontes para PostScript:	136 Adobe PostScript Type1 Fonts

Especificações de Scanner

Resolução de Digitalização:	Até 600 dpi
Área de Digitalização:	Até A3
Velocidade de Digitalização:	81/69 ipm (PB/Cor)
Compressão:	PB/Binário - TIFF MH/MR/MMR Colorido/Escala de Cinzas JPEG (5 níveis)
Interfaces Padrão:	10BaseT/100BaseTX, LAN Sem fio
Recursos de Digitalização:	PB/OCR, Fotos PB/Coloridas, Textos PB/Coloridos, Cor Automática, Densidade Automática, Rotação de Imagem, Tamanho Misto, Lote SADP

Digitalizar-para-Destinos:	Digitalizar-para-Email Digitalizar-para-Pasta Digitalizar-para-URL Digitalização TWAIN
Digitalizar-para-E-mail	
Autenticação:	SMTp, POP antes SMTp
Resolução:	Padrão 200 dpi a 600 dpi Máx. 2.000 endereços
Registrar E-mail	
Endereços no HDD	Máx. 500 endereços
Registrar Grupo	
Endereços no HDD	
LDAP:	Sim, até cinco Servidores LDAP
Tipos de Arquivos:	PDF de página única/múltiplas, TIFF de página única/múltiplas, PDF de Alta Compressão
Tamanho de Arquivos	128 - 102.400 KB*
*Se o arquivo excede o tamanho, ele será dividido em múltiplos e-mails.	
Digitalizar-para-Pasta:	
Suporte de Protocolo:	SMB, FTP, NCP
Segurança:	Log-in de pasta de cliente, Criptografia de nome e senha durante trans. Padrão 200 dpi a 600 dpi Máx. 2.000
Resolução:	
Pasta de Cliente:	
Endereços no HDD	Máx. 100 destinos
Endereços de Grupo:	Nenhum
Restrição de Tamanho:	
Tipos de Arquivos:	PDF de página única/múltiplas, TIFF de página única/múltiplas, PDF de Alta Compressão

Especificações de Servidor de Documento (Padrão)

Capacidade do HDD	191,8GB
Máx. de Documentos Armazenados	3.000
Máx. de Páginas por Documento	2.000
Máx. de Páginas Armazenadas	15.000

Especificações de Servidor de Documento (Padrão)

Circuito	PSTN, PBX
Compatibilidade	ITU-T (CCITT) G3, G3 Adicional Opcional
Resolução	200 x 100/200 dpi (400 dpi c/ memória SAF opc)
Método de Compressão	MH, MR, MMR, JBIG
Velocidade de Digitalização	0,5 segundo
Velocidade do Modem	33,6 Kbps - 2,400 bps
Velocidade de Transmissão	G3: Aprox 2 seg.
Reserva de Memória	1 Hora
Discaçens Rápidas	2.000 números
Discaçens de Grupo	100 grupos (500 por grupo)
Economia de Energia	Padrão

Acessórios

RT4000 DLT/LCT	
Capacidade de Papel	2.000 Folhas
Tamanho do Papel	até A3 Sangrado (12" x 18")
Gramatura do Papel	52 a 297g/m ²
Tamanho	96,7 x 71,1 x 74,4 cm
Peso	87,1 Kg
RT43/LCT	
Capacidade de Papel	4.000 Folhas
Tamanho do Papel	A4/Carta
Gramatura do Papel	52 a 127 g/m ²
Tamanho	30,5 x 45,7 x 66 cm
Peso	20Kg
Caixa de Correio de 9 Escaninhos CS391	
Número de Escaninhos	9
Capac. de Empilhamento dos Escaninhos:	100 Folhas
Tamanho do Papel	A5 a A3
Gramatura do Papel	52 a 127 g/m ²
Tamanho	53,3 x 61 x 66,1 cm
Peso	14,9 Kg
Unidade Z-Fold:	
Tamanho do Papel	A4 a A3
Gramatura do Papel	63 a 74 g/m ²
Tamanho	17,7 x 70 x 96,6 cm
Peso	55 Kg

Interposer de Capa de 2 Fontes

Tamanho do Papel	A5 x A3 Sangrado (12" x 18")
Gramatura do Papel	63 a 198g/m ²
Tamanho	99 x 73,7 x 127 cm
Peso	44 g/m ²

Finalizador de Grampeamento de 100 Folhas SR5000**

Capacidade	500 folhas (A4 ou menor)
(Bandeja de Prova)	250 folhas (Ofício ou maior)
Tamanho do Papel	A5 x A3 Sangrado (12" x 18")
Capacidade	A4 - 3.000 Folhas
(Bandeja de Troca)	Ofício a A3" - 1.500
	Folhas A3 Sangrado (12" x 18") - 1.000 Sheets
Gramatura do Papel	52 a 297 g/m ²
Grampeamento	A4 - 100 Páginas Ofício a A3 - 50 Páginas
Tamanho	78,7 x 73,6 x 99,1 cm
Peso	menos de 75Kg

**SR5000 requer instalação do Adaptador de Finalizador Tipo C.

Finalizador de Grampeamento de 50 Folhas SR4010

Capacidade	250 folhas (A4 ou menor)
(Bandeja de Prova)	50 folhas (Ofício ou maior)
Tamanho do Papel	A5 x A3 Sangrado (12" x 18")
Capacidade	A4 - 3.000 Folhas
(Bandeja de Troca)	Ofício a A3 - 1.500 Folhas
Gramatura do Papel	52 a 297g/m ²
Grampeamento	A4 - 50 Páginas Ofício a A3 - 30 Páginas
Tamanho	66,04 x 60,96 x 96,5 cm
Peso	54 Kg

Criador de Livreto SR4020

Capacidade	250 folhas (A4 ou menor)
(Bandeja de Prova)	50 folhas (Ofício ou maior)
Tamanho do Papel	A5 x A3 Sangrado (12" x 18")
Capacidade	A4 - 2.000 Folhas
(Bandeja de Troca)	Ofício a A3 - 1.000 Folhas
Gramatura do Papel	52 a 297g/m ²
Grampeamento	A4 - 50 Páginas Ofício a A3 - 30 Páginas
Grampeamento na Lombada***	A4 a A3 Sangrado (12" x 18") - 15 Páginas
Tamanho	66,04 x 60,96 x 96,5 cm
Peso	63 Kg

***Gramatura do papel para grampeamento na Lombada é de 105 g/m² no máx.

Acessórios Adicionais (Opcionais)

Unidade de Perfuração para SR5000
Unidade de Perfuração para SR4010/4020 opcional
Opcional de manipulação de impressos para 4010/4020
Bandeja Legal para RT43 LCT Tipo 1075
11" x 17" Bandeja Tipo 2105
Kit de Conector de Cópia Tipo 3260
Unidade de Folha de Etiqueta Tipo 3260
Conversor de Formato de Arquivo Tipo E
Kit de Segurança de Sobrescrição de HDD Tipo H
Kit de Segurança de Dados de Cópia Tipo F
Unidade de Criptografia de HDD Tipo A
Adobe PostScript3 Tipo C7500
IEEE802.11a/g Tipo J
IEEE1284 Tipo A
Unidade de Interface Bluetooth Tipo 3245
Unidade de Navegador Tipo D
Cartão Java VM Tipo F
Kit de Interface G3 Tipo C7500
Suporte de Contador Chave Tipo 1027
Suporte de Cartão Chave Leitor Tipo B
Unidade I/F de Cartão Chave Tipo A
Gigabit Ethernet Tipo B

EFI Fiery® E-7100 da Gestetner

Especificações

Especificações

Tipo de Controlador:	Embutido
Velocidade Máxima de Impressão Contínua:	P/B, 55 págs. por minuto em cores (A4/Carta, ABL*, 600 dpi) MP C7500: 75 págs. por minuto em cores (A4/Carta, ABL*, 600 dpi)
CPU:	Intel Celeron M440 1,86 GHz
Interface com o Computador:	1000/100/10Base-T
Memória Padrão:	1GB
HD Interno:	80GB
Sistema Operacional:	Linux
Protocolo de Rede:	TCP/IP (IPv4/IPv6), AppleTalk (Comutação Automática), SMB
Software do Sistema Fiery:	System 8e Release 2
Linguagens de Descrição de Página:	Adobe PostScript 3, PCL5c, Emulação PCL6
Resolução de Impressão:	600 dpi
Resolução de Digitalização:	600 dpi (máxima)
Fontes:	PS3: 138 fontes PCL: 80 fontes Agfa
Painel de Operação:	O painel de operação da MP C6000/MP C7500 é de uso comum para a função impressora/scanner como "Fiery Menu"
Utilitários Padrão:	Command WorkStation Windows Edition V4.6, Command WorkStation Macintosh Edition V1.5, ColorWise Pro Tools, Fiery Scan (Twain plug-in, Remote Scan), Printer Delete Utility, Fiery Web Tools, Fiery Driver v.3.2
Destinatários da Digitalização:	E-mail, Mailbox (recuperar via WebScan ou plug-in Fiery Scan Twain), Hold queue (manipulada via Command WorkStation), FTP, Internet Fax, SMB, Disco Rígido Local
Formatos de Digitalização:	PDF, TIFF
Digitalização em Lotes:	Suportada
Utilitários Opcionais:	EFI Impose v2.7: (anteriormente chamado de DocBuilder Pro): Fornece poderosa e econômica tecnologia de imposição para bureaus de serviços, designers e qualquer um que faça edições. Interface Gráfica de Usuário "WYSIWYG" fácil de usar, simplifica a criação de trabalhos de impressão com imposição e em colaboração, em dispositivos de impressão em cores. Hot Folders - Pastas Rápidas: Um utilitário projetado para proporcionar aos usuários outro método de impressão. Documentos podem ser impressos usando as Pastas Rápidas por arrastar e soltar ou imprimir-para-arquivo. Auto Trapping - Registro Automático: Fornece ao usuário avançadas configurações de registro automático e controle sobre os parâmetros. Os parâmetros de Registro Automático (Trapping) são configurados pelas ferramentas ColorWise Pro Tools. Spot-On (com Cores Substitutas): Um utilitário que gerencia cores específicas no Fiery. Color Profile Suite: Software de criação de perfis, que vem com um espectrofotômetro ES-1000 e software verificador de cores. ICC Profile (inclusive ICCv4), Tabela de Cores (Color Chart), Páginas de referência de cores CMYK, Testes de Cores RGB, Suporte a Trapping, ColorWise Pro Tools Calibração: ColorCal



Gestetner
UMA SUBSIDIÁRIA RICOH