



# **Opções de impressão**

© 2008 Electronics for Imaging, Inc. As informações nesta publicação estão cobertas pelos termos dos *Avisos de caráter legal* deste produto.

45083898 30 de abril de 2009

## INHOUD

## INHOUD

Introdução	5
Terminologia e convenções	5
Sobre este documento	6
VISÃO GERAL DAS OPÇÕES DE IMPRESSÃO	7
Sobre os drivers de impressora e os arquivos de descrição de impressora	7
Configuração das opções de impressão	8
Hierarquia de substituição de opções de impressão	8
OPÇÕES DE IMPRESSÃO	9
Opções de impressão e configurações	9
Personalização do driver de impressora	9
Opções de impressão	10
Opções de Booklet Maker	26
Opções da Impressão de agrupamento	32
Acesso às opções de acabamento	35

Inf	ormações adicionais	38
	Booklet Maker	38
	Intercalar	39
	Duplex	40
	Opções de dobradura	41
	Formulários no bloco	42
	Impressão de agrupamento	45
	Deslocamento da imagem	46
	Mídia mista	47
	Paper Catalog	49
	Impressão de amostra	49
	Uso da Impressão de amostra	50
	Escala	51
	Ajustar à página	51
	Impressão em separador	52

## ÍNDICE

1

53

## **INTRODUÇÃO**

Este documento apresenta uma descrição das opções de impressão do Fiery EX4112/4127. Este documento explica também cada opção de impressão e apresenta informações sobre quaisquer restrições ou requisitos.

## Terminologia e convenções

Este documento usa a terminologia e as convenções descritas a seguir.

Termo ou convenção	Refere-se a			
Copiadora	Xerox 4112 e Xerox 4127			
CWS Mac	Command WorkStation, Macintosh Edition			
CWS Win	Command WorkStation, Windows Edition			
Driver Mac	Driver da impressora Fiery EX4112/4127 para computadores Macintosh			
Driver Win	Driver da impressora Fiery EX4112/4127 para computadores Windows			
Fiery EX4112/4127	Fiery EX4112/4127			
Mac OS	Apple Mac OS X			
Títulos em <i>itálico</i>	Outros documentos neste conjunto			
Windows	Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008			
2	Tópicos para os quais há informações adicionais na Ajuda do software			
<b>\</b>	Dicas e informações			
	Informações importantes			
	Informações importantes sobre procedimentos que podem resultar em danos físicos para o usuário ou outras pessoas			

## Sobre este documento

Este documento abrange os seguintes tópicos:

- Informações sobre drivers de impressora, arquivos de descrição de impressora PostScript (PPD/PDD) e configuração de opções de impressão do Fiery EX4112/4127.
- Descrições de cada opção de impressão, incluindo configurações padrão e quaisquer restrições ou requisitos.
- Descrições de opções de Booklet Maker, incluindo configurações padrão e quaisquer restrições ou requisitos.
- Descrições de opções de Impressão de agrupamento, incluindo configurações padrão e quaisquer restrições ou requisitos.

## VISÃO GERAL DAS OPÇÕES DE IMPRESSÃO

Este capítulo descreve os drivers de impressora e os arquivos PPD, as opções de impressão do Fiery EX4112/4127 e locais para configurar as opções de impressão.

## Sobre os drivers de impressora e os arquivos de descrição de impressora

O Fiery EX4112/4127 recebe arquivos de computadores da rede, processa (RIPs) os arquivos e os envia para a copiadora. Computadores Windows e Mac OS comunicam-se com o Fiery EX4112/4127 através de um driver de impressora e arquivos PPD. Os computadores com Windows também podem se comunicar com o Fiery EX4112/4127 por meio de um driver de impressora Printer Control Language (PCL) e arquivos PDD (equivalente do PCL em relação a arquivos PPD). Ambos os drivers permitem utilizar os recursos especiais do Fiery EX4112/4127 a partir da caixa de diálogo Imprimir.

O driver da impressora gerencia a comunicação de impressão entre o aplicativo e a impressora. Ele interpreta as instruções geradas pelo aplicativo, mescla essas instruções com opções específicas da impressora que você definiu e traduz todas as informações em Adobe PostScript ou PCL, linguagens que a impressora compreende. Em outras palavras, o driver da impressora grava um arquivo PostScript ou PCL com base no arquivo original e nas opções definidas na caixa de diálogo Imprimir.

O driver da impressora também permite selecionar as opções de impressão da copiadora. Para que isso seja possível, o driver da impressora deverá corresponder ao arquivo PPD/PDD do seu Fiery EX4112/4127. Um arquivo PPD/PDD contém informações sobre os recursos e a capacidades de um determinado dispositivo (por exemplo, quais tamanhos de papel e tipos de mídia são suportados). O driver da impressora lê as informações nesse arquivo PPD/PDD e apresenta essas informações para você no formato das opções que você escolheu na caixa de diálogo Imprimir. O arquivo PPD/PDD do Fiery EX4112/4127 inclui informações sobre os recursos da copiadora e do Fiery EX4112/4127. Para obter informações sobre opções de impressão específicas do Fiery EX4112/4127, consulte a tabela que começa na página 10.

## Configuração das opções de impressão

As opções de impressão dão acesso a recursos especiais de sua copiadora e do Fiery EX4112/4127. É possível especificar as opções de impressão usando os seguintes métodos:

Durante a configuração

O administrador estabelece algumas definições durante a Configuração. Para obter informações sobre as configurações padrão atuais do servidor, consulte o administrador ou o operador.

• Nos aplicativos

Com os drivers de impressão PCL e Adobe PostScript, é possível especificar as configurações das tarefas de impressão ao imprimi-las. Para obter mais informações sobre como especificar as configurações das tarefas a partir de aplicativos do Windows, consulte *Impressão no Windows*. Para informações sobre como especificar configurações de tarefa de aplicações Mac OS, consulte *Impressão no Mac OS*.

No Hot Folders

Designe um grupo de opções de impressão para uma Hot Folder. Ao especificar opções de impressão para uma Hot Folder, elas serão atribuídas a todas as tarefas enviadas por meio dela. Essas opções de impressão substituirão quaisquer opções padrão.

Para mais informações, consulte a Ajuda do Hot Folders.

• Substituições na Command WorkStation

Para alterar as configurações de uma tarefa na Command WorkStation, clique duas vezes sobre ela para exibir a caixa de diálogo Propriedades.

?

Para obter mais informações sobre a Command WorkStation, consulte a Ajuda da Command WorkStation.

### Hierarquia de substituição de opções de impressão

A hierarquia de substituição é a seguinte:

- As configurações do driver da impressora de um usuário substituem a Configuração do Fiery EX4112/4127.
- As configurações feitas para Hot Folder/Impressoras virtuais substituem as configurações do driver da impressora do usuário.
- As configurações feitas nas ferramentas de gerenciamento de tarefas substituem as configurações de driver de impressora do usuário.



## **O**PÇÕES DE IMPRESSÃO

Este capítulo explica as opções de impressão do Fiery EX4112/4127, configurações padrão e quaisquer restrições ou requisitos. Fornece também descrições detalhadas de opções de impressão específicas, a partir da página 38.

## Opções de impressão e configurações

Na tabela a seguir, as definições sublinhadas na coluna Opção e configurações indicam as configurações padrão do driver de impressora (padrões PPD/PDD). Se não utilizar a interface do driver de impressora para configurar uma determinada opção, o Fiery EX4112/4127 imprimirá a tarefa com a configuração sublinhada.

Para opções que você definir na Configuração da Command WorkStation ou do WebTool Configure, selecionar Padrão da impressora resulta no Fiery EX4112/4127 imprimindo a tarefa com os ajustes especificados na Configuração. Para opções que não podem ser definidas na configuração, o Fiery EX4112/4127 imprime a tarefa com a configuração padrão da impressora pré-configurada. Para obter mais informações, consulte a coluna Requisitos, restrições e informações na tabela a seguir.

Para determinar os padrões atuais da configuração, imprima a Página de configuração da Command WorkStation. Para obter informações sobre como imprimir uma página de configuração, consulte *Configuração e instalação*.

## Personalização do driver de impressora

O painel Básico (Windows) ou o painel Acesso rápido (Mac) permite personalizar o driver da impressora usando atalhos (até 16) para as opções de impressão usadas com freqüência. Para obter informações, consulte a Ajuda do driver.



## Opções de impressão

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Ação fila de impressão Imprimir/Processar e esperar/	Informações da tarefa	Selecione a ação da tarefa associada a uma fila publicada.	<b>NOTA:</b> Essa opção será inválida se a sua tarefa for enviada para a	Driver Win Driver Mac
Imprimir e esperar		Selecione Imprimir para enviar a tarefa diretamente para a fila de impressão.	Conexão direta.	
		Selecione Processar e esperar se desejar processar a tarefa em RIP e não imprimir (para tarefas que talvez você queira editar em Propriedades da tarefa da Command WorkStation).		
		Selecione Imprimir e esperar para salvar o arquivo rasterizado após a impressão (para reimpressão rápida, uma vez que os dados não precisam ser reprocessados).		
Agendar impressão Lig. <u>/Deslig.</u>	Informações da tarefa	Especifique se você deseja fazer uma programação de impressão avançada com base na data e hora. Se Lig. estiver selecionado, escolha a data e hora para a tarefa de impressão.	<b>NOTA:</b> A tarefa é impressa conforme a data e a hora definida no Fiery EX4112/4127, não na estação de trabalho cliente.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
			<b>NOTA:</b> Se diversas tarefas são selecionadas e definidas com a mesma data e hora, a ordem de tarefa é baseada na ordem alfabética dos nomes de arquivos.	
Ajustar à página Layou Lig./Deslig.	Layout	yout Especifique se a tarefa de impressão deve ser escalonadapara se ajustar a um tamanho de papel específico.	Essa opção não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
			Para obter mais informações, consulte a página 51.	
Ajuste do corte <u>0,0 mm</u> /-18,0-18,0 mm <u>0,0 pol</u> /-0,709-0,709 pol	Acabamento	Quando a opção Cortar estiver configurada como Lig., utilize essa opção para ajustar a quantidade de corte.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Alinhamento da bandeja Sim/ <u>Não</u>	Mídia	Especifique se deseja ativar o alinhamento da bandeja, que assegura que as páginas duplex sejam perfeitamente alinhadas.	Esse recurso não está disponível para impressão PCL. Para obter mais informações, consulte <i>Utilitários</i> .	Driver Win Driver Mac CWS Win

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Ângulo de meio-tom 45/0-90	Imagem	Especifique o ângulo para as telas de meio-tom.	Essa opção não é aceita para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Autenticação do usuário: Nome do usuário <i>Digite um nome de usuário</i>	Informações da tarefa	Se a Autenticação do usuário estiver ativadano Fiery EX4112/ 4127, especifique seu Nome do usuário para imprimir sua tarefa. Digite seu nome do usuário ou nome de usuário/domínio.		Driver Win Driver Mac
Autenticação do usuário: Salvar informações do usuário <u>Lig.</u> /Deslig.	Informações da tarefa	Selecione Lig. para permitir salvar o nome do usuário e as informações de senha ou a opção de convidado para autenticação de usuário nas próximas sessões.		Driver Win Driver Mac
Autenticação do usuário: Senha Digite uma senha	Informações da tarefa	Se a Autenticação do usuário estiver ativada no Fiery EX4112/ 4127, especifique sua Senha de usuário para imprimir a tarefa. Digite sua senha local ou a senha de domínio.		Driver Win Driver Mac
Autenticação do usuário: Sou um convidado <u>Deslig.</u> /Lig.	Informações da tarefa	Selecione Lig. para permitir a impressão de convidado.	A impressão de convidado deve ser definida como Lig. no Fiery EX4112/ 4127.	Driver Win Driver Mac
Autenticação do usuário: Usar logon do Windows Deslig./Lig.	Informações da tarefa	Selecione essa opção se estiver utilizando um nome de Logon à rede.	Essa opção não se aplica ao Mac OS.	Driver Win Driver Mac
Band. saída <u>Seleção automática</u> / B. superior mód. acab./ B. empilhador mód. acab./ Bandeja livreto/ Bandeja dobradeira de envelope/ Bandeja superior do HCS/ Bandeja do empilhador HCS	Acabamento	Especifique a bandeja de saída para a tarefa de impressão.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Brilho 85% Superclaro/ 90% Mais claro/ 95% Claro/ <u>100% Normal</u> / 105% Escuro/ 110% Mais escuro/ 115% Superescuro	Imagem	Selecione 85% para obter uma imagem substancialmente mais clara, 115% para uma imagem substancialmente mais escura ou use uma das opções intermediárias.	Essa opção não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Caminho pesquisa do arquivo Definir o caminho de pesquisa do arquivo	VDP	Algumas tarefas PPML e outros tipos de tarefas não contêm todos os recursos de tarefa de dados variáveis em um único arquivo. Nesses casos, especifique tarefa por tarefa o local dos recursos externos de tarefa com dados variáveis para que o Fiery EX4112/4127 possa ter acesso a eles.	Essa opção não é aceita para impressão PCL. Para obter mais informações, consulte <i>Impressão de dados variáveis</i> .	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Cópias <u>1</u> -9999	Informações da tarefa	Especifique o número de cópias de uma tarefa que você deseja imprimir.		
Cortar Lig. <u>/Deslig.</u>	Acabamento	Selecione Lig. para cortar as bordas da tarefa de impressão do livreto. <b>NOTA:</b> Essa opção utiliza um cálculo padrão com base no número de folhas, no tamanho da página, no tipo e gramatura da mídia e na largura da espinha do livreto. Você pode usar a opção separada Ajuste do corte para ajustar a quantidade de corte.	Um dispositivo de acabamento deve ser instalado para usar essa opção. Para obter informações sobre como instalar dispositivos de acabamento e outras opções instaláveis, consulte Impressão no Windows e Impressão no Mac OS.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Definir tamanho do registro	VDP	Este recurso permite processar um arquivo PDF ou PostScript como uma tarefa de impressão com dados variáveis e aplicar acabamento baseado em registro.	Esta opção é usada em conexão com a opção Páginas por registro. Para obter mais informações, consulte <i>Impressão de dados variáveis</i> . Essa opção não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Deslocamento da imagem	Acabamento	A seleção de um valor ajusta uma imagem para impressão duplex,	Esse recurso não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac
		deslocando a imagem horizontalmente ou verticalmente, na direção do percurso do papel, em relação à borda principal.	Para obter mais informações, consulte a página 45.	CWS Win CWS Mac
Deslocamento da imagem: Alinhar imagens	Acabamento	Selecione Alinhar imagens frente e verso para alinhar	Esse recurso não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac
frente e verso		automaticamente as imagens frente e verso na página.	Para obter mais informações, consulte a página 45.	CWS Win CWS Mac
Deslocamento da imagem: Unidades	Acabamento	Especifique as unidades de medida em milímetros (mm), polegadas ou pontos.	Esse recurso não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
			Para obter mais informações, consulte a página 45.	
Deslocamento de separador Nenhum/0,5 pol.	Mídia: Mídia mista	Especifique 0,5 pol. para deslocar o texto ou imagem a fim de	Para obter mais informações, consulte <i>Utilitários</i> .	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
		imprimir na divisória.	Para obter mais informações sobre impressão em material com separadores, consulte a página 52.	
Destino Impressora	Informações da tarefa	Especifique o local para a saída da tarefa de impressão.		Driver Win Driver Mac
Dobradura <u>Deslig.</u> /Dobra dupla/C tripla/ Z tripla/Dobra Z/Dobra livreto	Acabamento	Especifique como organizar as páginas da tarefa em layouts especiais para dobrar ou cortar após a impressão.	Para obter informações, consulte a página 41.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Duplex <u>Deslig.</u> /Formato livro/ Formato bloco	Layout	Especifique se a tarefa é impressa em um ou nos dois lados (duplex), especificando a orientação das imagens impressas.	Para obter mais informações sobre a impressão duplex, consulte a página 40.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Entrega da saída Face para baixo-ordem normal/ Face para cima-ordem inversa/ Face para cima-ordem inversa	Acabamento	Especifique como as páginas da sua tarefa são entregues (Face para cima ou Face para baixo) na bandeja de saída da copiadora e a ordem das páginas (normal ou inversa).	Nota: Ao utilizar um módulo de acabamento que inverta a ordem da pilha, você pode especificar a ordem inversa para que quando a pilha for alimentada pelo módulo de acabamento, as páginas saiam na ordem pretendida.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
		Especifique Face para baixo- ordem normal para produzir uma pilha que, quando removida da bandeja, as folhas estejam em ordem de leitura sequencial (com a primeira página na parte superior da pilha).		
		Especifique Face para cima- ordem normal para produzir uma pilha que, quando removida da bandeja, as folhas estejam em ordem de leitura sequencial (com a primeira página na parte superior da pilha).		
		Especifique Face para baixo- ordem inversa para produzir uma pilha que, quando removida da bandeja e olhando a primeira página, as folhas estejam na sequência inversa (com a primeira página na parte inferior da pilha).		
		Especifique Face para cima- ordem inversa para produzir uma pilha que, quando removida da bandeja e olhando a primeira página, as folhas estejam na sequência inversa (com a primeira página na parte inferior da pilha).		
Escala 100%/25-400%	Layout	Especifique uma sobreposição em escala para uma tarefa de	<b>Nota:</b> O intervalo suportado é de 25 a 400%.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
		impressão.	<b>NOTA:</b> Para obter mais informações, consulte a página 51.	
Espelho Deslig./Lig.	Layout	Especifique Lig. para imprimir a imagem espelhada da sua tarefa, da direita para a esquerda.	Esta opção não é aceita para impressão PCL ou no Mac OS.	Driver Win Driver Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Folha de separação Lig. <u>/Deslig.</u>	Mídia	Especifique se deseja inserir uma folha de separação entre as cópias ou páginas das tarefas com várias cópias.	Essa opção é aplicável apenas atarefas não ordenadas ou intercaladas.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Formulários no bloco <u>1</u> -999	Mídia	Especifique o número de formulários a serem impressos em grupos (ou "blocos"), que podem ser deslocados e separados por folhas de separação.	Essa opção não é aceita para impressão PCL. Para obter mais informações, consulte a página 42.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
FreeForm: Atualizar	VDP	Clique para atualizar a lista dos mestres do FreeForm.	Essa opção não é aceita para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac
			Para obter mais informações, consulte <i>Impressão de dados variáveis</i> .	
FreeForm: Criar mestre <u>Nenhuma</u> /1-100	VDP	Para criar um mestre do FreeForm a partir da tarefa atual,	Essa opção não é aceita para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
		especifique um numero a ser atribuído ao arquivo mestre do FreeForm.	Para obter mais informações, consulte <i>Impressão de dados variáveis</i> .	
FreeForm: Usar mestre Nenhuma/1-100	VDP	Para tarefas de impressão de dados variáveis, especifique o número de mestre do FreeForm a ser usado para a tarefa.	Essa opção não é aceita para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
			Para obter mais informações, consulte <i>Impressão de dados variáveis</i> .	
FreeForm: Visualizar mestre	VDP	Clique para gerar uma imagem de baixa resolução do mestre FreeForm selecionado.	Essa opção não é aceita para impressão PCL.	Driver Win CWS Win CWS Mac
			Para obter mais informações, consulte <i>Impressão de dados variáveis</i> .	
Girar 180	Layout	Especifique Lig. se deseja girar as páginas de uma tarefa em paisagem 180 graus.	<b>NOTA:</b> Esta opção só pode ser selecionada quando a Orientação estiver configurada como Paisagem.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
ID do departamento	Informações da tarefa	Digite o ID do departamento adequado para a tarefa de	Esse campo está limitado a 7 dígitos.	Driver Win Driver Mac
		impressão atribuída no painel de toque da copiadora.	a documentação que acompanha a sua copiadora.	
Impressão de agrupamento <u>Recortar e empilhar</u> / Avançar e repetir	Layout	Selecione para duplicar páginas ou imagens individuais em uma única folha em um tempo de impressão mais rápido.	Para obter informações, consulte a página 45.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Impressão de segurança	Informações da tarefa	Utilize esta opção para imprimir tarefas sigilosas ou confidenciais. Insira uma senha arbitrária no driver da impressora e a insira novamente do painel de toque da copiadora quando estiver próximo à copiadora. Para obter mais detalhes, consulte a documentação que acompanha a copiadora.		Driver Win Driver Mac
Impressão OMR Lig. <u>/Deslig.</u>	Imagem	Especifique Lig. para calibrar a copiadora para a impressão OMR (Optical Mark Recognition).		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Imprimir borda (PS) Imprimir bordas da página (PCL) Lig. <u>/Deslig.</u>	Layout	Especifique Lig. para imprimir bordas em torno de cada página do documento.	<b>NOTA:</b> Para impressão PCL, esta opção somente pode ser selecionada quando a opção Páginas por folha estiver configurada como 2 pág./folha ou mais.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Imprimir mestre <u>Padrão da impressora</u> /Não/Sim	VDP	Ao criar uma Página mestre de uma aplicação e ativar esta opção	Essa opção não é aceita para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
		para Sim, o arquivo mestre é impresso. Selecione esta opção para verificar ou confirmar a página mestre.	O padrão da impressora reflete os ajustes especificados na	
			configuração do Fiery EX4112/412/. Essa opção está disponível apenas se Criar mestre estiver habilitado.	
			Para obter mais informações, consulte <i>Impressão de dados variáveis</i> .	
			<b>NOTA:</b> Taxas de clique aplicáveis ocorrem quando você imprime o mestre.	
Instruções	Informações da tarefa	Insira as instruções para o operador sobre a tarefa.	Esse campo tem um limite de 127 caracteres (alfanuméricos e especiais).	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Intercalar Lig./Deslig.	Acabamento	Especifique como imprimir tarefas com diversas páginas/ cópias.	Para obter mais informações, consulte a página 39.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac

-	-7	
-	-	

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Intervalo de impressão <u>Todas</u> /Pares/Ímpares <u>Páginas</u> /Registros/Folhas	Informações da tarefa	Especifique um intervalo de páginas separado por vírgulas (por exemplo, 5, 7, 11-15) ou selecione páginas pares ou ímpares para imprimir.		CWS Win CWS Mac
		Selecione Páginas para tarefas de impressão normal.		
		Selecione Registros para tarefas de impressão de dados variáveis.		
		Selecione Folhas para tarefas de impressão impostas.		
LPI de meio-tom 85/20-200	Imagem	Especifique as linhas por polegada (LPI) para telas de meio-tom.	Essa opção não é aceita para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Marcas d'água Nenhuma/CONFIDENCIAL/	Carimbo	Para definir a colocação e o estilo da marca d'água, selecione Editar.		Driver Win Driver Mac
COPIA/RASCUNHO/ORIGINAL/ SECRETO		Para criar sua própria marca d'água, selecione Novo.		
		Para imprimir uma marca d'água apenas na primeira página, selecione Somente na primeira página.		
		Para imprimir uma marca d'água como texto transparente (apenas PCL), selecione Transparente.		
Mídia mista Definido pelo usuário	Mídia	Especifique para definir diferentes tipos de mídia e origens de papel para uma tarefa de impressão específica.	Essa opção não é aceita para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
			Para obter mais informações, consulte a página 47.	
			Para obter mais informações sobre a definição de Mídia mista na Command WorkStation, consulte <i>Utilitários</i> .	
Modo de deslocamento Padrão da impressora/ Lig./Deslig.	Acabamento	Especifique que diferentes tarefas de impressão sejam deslocadas na bandeja da copiadora.	<b>NOTA:</b> É preciso ter um dispositivo de acabamento instalado para deslocar sua tarefa. Para obter informações sobre como instalar dispositivos de acabamento e outras opções instaláveis, consulte <i>Impressão</i> <i>no Windows</i> e <i>Impressão no Mac OS</i> .	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Modo do grampeador <u>Deslig.</u> / Único - Inferior esquerdo/ Único - Inferior direito/ Único - Superior esquerdo/ Único - Superior direito/ Duplo (esquerdo ou superior)/ Duplo (direito ou inferior)/ Único (esquerdo ou superior)/ Único (direito ou inferior)/ Centralizado	Acabamento	Especifique o número e a posição dos grampos.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Modo tela da impressora <u>Gráficos</u> /Foto/Texto	Imagem	Selecione uma tela de meio-tom predefinida para definir as linhas por polegada do rastreio utilizado durante a impressão.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Negativa Deslig./Lig.	Layout	Especifique Lig. para imprimir a imagem negativa da tarefa de impressão.	Esta opção não é suportada para impressão PCL ou no Mac OS.	Driver Win Driver Mac
Notas/Notas 2	Informações da tarefa	Insira informações sobre a tarefa.	O campo Notas está limitado a 31 caracteres.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Ordem das páginas Normal/Inversa	Acabamento	Selecione Normal para imprimir as páginas de sua tarefa da primeira para a última.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
		selecione inversa para imprimir as páginas de sua tarefa da última para a primeira.		
Orientação <u>Retrato</u> /Paisagem	Layout	Especifique a orientação de página do documento como Retrato ou Paisagem.	Essa opção não está disponível no Mac OS.	Driver Win Driver Mac
Origem do papel Seleção automática/ Bandeja 1/Bandeja 2/ Bandeja 3/Bandeja 4/ Bandeja 5 (MSI)/ Bandeja 6 (AAC1)/ Bandeja 6 (AACS)/ Bandeja 7 (AAC2)/ Intercalador (Mód de acab - D)	Mídia	Especifique a bandeja de papel a ser utilizada para uma tarefa de impressão. <b>NOTA:</b> É recomendável especificar a bandeja de papel que utiliza esta opção de impressão em vez de no aplicativo a partir da qual está imprimindo.	Seleção automática seleciona automaticamente a bandeja que contém o tamanho do papel especificado para uma tarefa. Antes de imprimir tarefas usando a Bandeja 5, você deve configurar a Bandeja 5 com o tamanho e o tipo de mídia de impressão corretos na copiadora.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Origem papel folha sep. Bandeja 1/Bandeja 2/ Bandeja 3/Bandeja 4/ <u>Bandeja 5 (MSI)/</u> Bandeja 6 (AAC1)/ Bandeja 6 (AACS)/ Bandeja 7 (AAC2)/ Intercalador (Mód de acab - D)	Mídia	Especifique a bandeja de papel a ser utilizada para a folha de separação.	Antes de imprimir tarefas usando a Bandeja 5, você deve configurar a Bandeja 5 com o tamanho e o tipo de mídia de impressão corretos na copiadora.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Páginas por folha: Ordem das páginas <i>Clique para definir</i>	Layout	Clique nos ícones para especificar a direção do layout quando a opção Páginas por folha estiver configurada como 2 pág./folha ou mais.	Essa opção não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Páginas por folha <u>1 p/cima</u> /2 p/cima/ 4 p/cima/6 p/cima/ 9 p/cima/16 p/cima	Layout	Para imprimir diversas páginas por folha, selecione o número (N pág./folha) de páginas de documentos impressas em cada folha de papel para a tarefa de impressão.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Páginas por registro 0-999	VDP	Utilize esta opção para definir acabamento baseado em registro (e não baseado em tarefa), com base no número inserido.	Essa opção é usada em conjunto com a opção Definir tamanho do registro.	Driver Win Driver Mac
			Para obter mais informações, consulte <i>Impressão de dados variáveis</i> .	CWS Win CWS Mac
			Essa opção não está disponível para impressão PCL.	
Paper Catalog Selecionar mídia	Mídia	Clique em Selecionar mídia para acessar o Paper Catalog, um	Essa opção não está disponível para impressão PCL.	Driver Win CWS Win
		recurso de banco de dados que fornece acesso a todas as informações sobre atributos de	Para obter mais informações, consulte a página 49.	CWS Mac
		papel disponíveis nos Xerox 4112 e Xerox 4127.	É possível acessar o Paper Catalog no driver da impressora Windows ou em Propriedades da tarefa da Command WorkStation. Para obter informações, consulte <i>Utilitários</i> e a Ajuda do Paper Catalog.	
Perfuração <u>Deslig.</u> /2 furos/3 furos/ 4 furos	Acabamento	Especifique para perfurar uma tarefa.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Posição do furo <u>Nenhum</u> /Esquerdo ou superior/ Direito ou inferior	Acabamento	Especifique o local do furo do fichário.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Prensa de livros <u>Deslig.</u> /Mais alta/Alta/Normal/ Baixa/Mais baixa	Acabamento	Utilize essa opção para comprimir a borda da espinha da tarefa de impressão de livreto. Selecione Mais alta para a pressão e o nivelamento mais altos, Mais baixa para a pressão mais baixa ou utilize uma das configurações intermediárias. Selecione Deslig. se não desejar a prensa.	<b>Nota:</b> Essa opção requer um mínimo de 5 folhas.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Qual. texto/gráficos Normal/Melhorada/Automático	Imagem	Especifique a qualidade (o acabamento do texto e das imagens) de sua tarefa.	Esta opção não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win
		Selecione Normal para obter uma boa qualidade de imagem com alta velocidade de impressão.		CWS Mac
		Selecione Melhorada para obter a melhor qualidade de saída, a qual pode afetar a velocidade da impressão.		
		Selecione Automático para obter a melhor alternativa entre qualidade e velocidade de processamento.		
Remover fundo branco do PPT <u>Deslig.</u> /Lig.	VDP	Selecione Lig. quando utilizar o PowerPoint para criar dados variáveis em conjunto com o FreeForm.	Essa opção não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Reticulação preta personaliz. Lig. <u>/Deslig.</u>	Imagem	Selecione Lig. para ajustar o ângulo da tela de meio-tom e	Essa opção não está disponível para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac
		linhas por polegada (LPI) bem como controlar como o Fiery EX4112/4127 aplica telas de meio-tom ao processar tarefas de impressão.	Para especificar o ângulo da tela e a linha por polegada (LPI), utilize as opções separadas Ângulo de meio- tom e LPI de meio-tom.	CWS Win CWS Mac
Senha do departamento	Informações da tarefa	Digite a Senha do departamento adequada para a tarefa de impressão atribuída no painel de toque da copiadora.	Esse campo está limitado a 7 dígitos. Para obter mais informações, consulte a documentação que acompanha a sua copiadora.	Driver Win Driver Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Suavização da imagem	Imagem	Especifique Lig. para minimizar a granularidade ao imprimir imagens com baixa resolução.	Essa opção não é aceita para impressão PCL.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Tamanho da página Carta SEF/Carta LEF/A4 SEF/ A4 LEF/A6 SEF/A5 SEF/A5 LEF/ A3 SEF/B6 SEF/B4 SEF/ B5 SEF/B5 LEF/ 5,5 x 8,5 (Statement) SEF/ 7,25 x 10,5 (Executive) SEF/ 7,25 x 10,5 (Executive) LEF/ 8 x 10 SEF/8 x 10 LEF/	Mídia	O tamanho da página é o tamanho da página do documento definido na caixa de diálogo Configurar impressão (ou Configuração da página) dos aplicativos. Utilize esta opção para especificar o tamanho das páginas no documento.	Para obter informações sobre tamanhos de página personalizados, consulte <i>Impressão no Windows</i> ou <i>Impressão no Mac OS</i> .	Driver Win Driver Mac
Espanhol (8,46 x 12,4) SEF/ 8,5 x 13 SEF/ 8,5 x 14 (Officio) SEF/ 11 x 15 SEF/		A menos que o sistema métrico (mm) seja indicado, as dimensões de Tamanho da página são em polegadas.		
11 x 17 (Liv razão) SEF/ Capa A4 LEF/Capa A4 SEF/ Carta-Capa (9 x 11) LEF/ Carta-Capa (9 x 11) SEF/ 12 x 18 SEF/ CA24 (42 4 x 17 7) SEF/		SEF é a abreviatura de Short Edge Feed (Alimentação pela margem curta); LEF é a abreviatura de Long Edge Feed (Alimentação pela margem longa).		
SKA3 (12,0 x 17,7) SEF/ 12,6 x 19,2 SEF/ 13 x 18 SEF/13 x 19 SEF/ 16-Kai (China continental) SEF/ 16-Kai (China continental) LEF/ 8-Kai (China continental) SEF/				
Cartão postal (4 x 6)-R/ Cartão postal (5 x 7) SEF/ Postal pré-pago SEF/ DT Especial A3 SEF/ 16-Kai (Taiwan) SEF/				
16-Kai (Taiwan)/ 8-Kai (Taiwan) SEF/ Cartão postal SEF/ Especial A4 LEF/ Especial A4 SEF/				
Cartão postal (4x6)-R/ Cartão postal 6 x 9 LEF/ Cartão postal 6 x 9 SEF/ Tamanho de página personalizado PostScript				

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Tamanho de impressãoTamanho igual ao documento/Definir tamanho de páginapersonalizado/Carta SEF/Carta LEF/A4 SEF/A4 LEF/A6 SEF/A5 SEF/A5 LEF/A3 SEF/B6 SEF/B4 SEF/B5 SEF/B5 LEF/5,5 x 8,5 (Statement) SEF/7,25 x 10,5 (Executive) SEF/7,25 x 10,5 (Executive) LEF/8,5 x 10,5 (Executive) LEF/8,5 x 10,5 (Executive) LEF/8,5 x 10,5 (Executive) LEF/8,5 x 13 SEF/8,5 x 14 (Oficio) SEF/11 x 15 SEF/11 x 17 (Liv razão) SEF/Carta-Capa (9 x 11) LEF/Carta-Capa (9 x 11) SEF/12 x 18 SEF/SRA3 (12,6 x 17,7) SEF/12,6 x 19,2 SEF/13 x 18 SEF/13 x 19 SEF/16-Kai (China continental) SEF/16-Kai (China continental) SEF/Cartão postal (4 x 6)-R/Cartão postal (5 x 7) SEF/Postal pré-pago SEF/DT Especial A3 SEF/16-Kai (Taiwan)/8-Kai (Taiwan	Mídia	Especifique o tamanho da impressão (as dimensões do papel real no qual a tarefa será impressa) para o documento. Se o Tamanho da página do documento for diferente do Tamanho de impressão selecionado, as páginas do documento serão escalonadas para se ajustar ao Tamanho de impressão especificado. A menos que o sistema métrico (mm) seja indicado, as dimensões de Tamanho de impressão são em polegadas. SEF é a abreviatura de Short Edge Feed (Alimentação na borda curta); LEF é a abreviatura de Long Edge Feed (Alimentação na borda longa).	Para obter informações sobre tamanhos de página personalizados, consulte Impressão no Windows e Impressão no Mac OS.	Driver Win Driver Mac

Opção e configurações	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
aparece sublinhada)				•
Tamanho página folha sep.Carta SEF/Carta LEF/A4 SEF/A4 LEF/A6 SEF/A5 SEF/A5 LEF/A3 SEF/B6 SEF/B4 SEF/B5 SEF/B5 LEF/5,5 x 8,5 (Statement) SEF/7,25 x 10,5 (Executive) SEF/7,25 x 10,5 (Executive) LEF/8 x 10 SEF/8 x 10 LEF/Espanhol (8,46 x 12,4) SEF/8,5 x 13 SEF/8,5 x 14 (Oficio) SEF/11 x 15 SEF/11 x 17 (Liv razão) SEF/Carta-Capa (9 x 11) LEF/Carta-Capa (9 x 11) SEF/12 x 18 SEF/SRA3 (12,6 x 17,7) SEF/12,6 x 19,2 SEF/13 x 18 SEF/13 x 19 SEF/16-Kai (China continental) SEF/16-Kai (China continental) SEF/Cartão postal (4 x 6)-R/Cartão postal (5 x 7) SEF/16-Kai (Taiwan)/8-Kai (Taiwan)/ </td <td>Mídia</td> <td>Especifique o tamanho de página a ser utilizado para a folha de separação. SEF é a abreviatura de Short Edge Feed (Alimentação pela margem curta); LEF é a abreviatura de Long Edge Feed (Alimentação pela margem longa). A menos que o sistema métrico (mm) seja indicado, as dimensões são em polegadas.</td> <td></td> <td>Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac</td>	Mídia	Especifique o tamanho de página a ser utilizado para a folha de separação. SEF é a abreviatura de Short Edge Feed (Alimentação pela margem curta); LEF é a abreviatura de Long Edge Feed (Alimentação pela margem longa). A menos que o sistema métrico (mm) seja indicado, as dimensões são em polegadas.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Tipo de mídia Usar configuração da máquina/ <u>Comum (64-105 g/m²)</u> / Comum - Especial 1/	Mídia	Selecione o tipo de papel a ser carregado na bandeja selecionada.	Para obter mais informações sobre tipos de materiais e especificações de papel, consulte a documentação que acompanha a copiadora.	Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Perfurado/ Reciclado (64-105 g/m <sup>2</sup> )/ Reciclado - Especial 1/ Recarregar comum/ Recarregar comum - Especial 1/ Transparência/ Baixa gramatura (52-63 g/m <sup>2</sup> )/ Alta gramatura (52-63 g/m <sup>2</sup> )/ Alta gramatura (HW) (106-216 g/m <sup>2</sup> )/ Alta gramatura - Especial 1/ Gramatura extra-alta (217-253 g/m <sup>2</sup> )/ Gramatura extra-alta - Especial 1 Brilhante (64-105 g/m <sup>2</sup> )/ Brilhante A (106-135 g/m <sup>2</sup> )/ Brilhante B (136-216 g/m <sup>2</sup> )/ Etiquetas (106-216 g/m <sup>2</sup> )/ Etiquetas HW (217-253 g/m <sup>2</sup> )/ Etiquetas HW (217-253 g/m <sup>2</sup> )/ Divisórias (106-216 g/m <sup>2</sup> ) Personalizado 2 (64-105 g/m <sup>2</sup> )/ Personalizado 3 (64-105 g/m <sup>2</sup> )/			Para obter mais informações sobre impressão em material com separadores, consulte a página 52.	
Personalizado 5 (64-105 g/m²)				

Opção e configurações (a configuração padrão aparece sublinhada)	Ícone	Descrição	Requisitos, restrições e informações	Acessável em
Transparência intercalada origem papel <u>Bandeja 1</u> /Bandeja 2/Bandeja 3/Bandeja 4/ Bandeja 6 (AAC1)/ Bandeja 6 (AACS)/ Bandeja 7 (AAC2)/ Intercalador (Mód de acab - D)	Mídia	Especifique a bandeja de papel a ser utilizada para transparência intercalada.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Transparência intercalada Lig. <u>/Deslig.</u>	Mídia	Selecione Lig. para imprimir várias folhas de transparências separadas por páginas em branco de papel normal.		Driver Win Driver Mac CWS Win CWS Mac
Usar PDF X0bjects Lig. <u>/Deslig.</u>	VDP	Especifique Lig. para utilizar PDF XObjects, um recurso que reconhece objetos (texto, imagens, vetores) dentro de um arquivo PDF e armazena a imagem em cache, reduzindo a necessidade de processar dados de imagem novamente (reRIP) para obter uma impressão mais rápida.	Para obter mais informações, consulte <i>Impressão de dados variáveis</i> . Essa opção está disponível apenas em Propriedades da tarefa da Command WorkStation.	CWS Win CWS Mac

## **Opções de Booklet Maker**

A tabela a seguir fornece uma descrição resumida das opções e configurações disponíveis de Booklet Maker, com a configuração padrão (onde for relevante) sublinhada. O painel Básico é indicado à esquerda em **texto cinza**. As diferenças entre o modo Básico e o modo Avançado estão indicadas nas opções e configurações disponíveis e nas colunas Requisitos, restrições e informações.



Para obter informações sobre as opções de Booklet Maker, consulte a Ajuda do Booklet Maker.

NOTA: Booklet Maker não está disponível para impressão PCL.

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Tipo de livreto: Tipo de livreto <u>Sela (à esquerda)</u> /Sela (superior)/ Sela (à direita)/ Sela aninhada (à esquerda)/ Sela aninhada (superior)/ Sela aninhada (à direita)/ Perfeita (à esquerda)/ Perfeita (superior)/ Perfeita (à direita)	Layout: Livreto	O Tipo de livreto é uma combinação de método de encadernação (Sela, Sela aninhada ou Perfeita), que determina como as assinaturas do seu livreto estão dobradas e como as páginas estão impostas, e borda de encadernação, que determina o local da espinha do seu livreto.	<b>NOTA:</b> O Método de encadernação e a Borda de encadernação (como opções separadas) somente podem ser acessados no modo Avançado. Para obter informações sobre os métodos de encadernação, consulte a página 38 e a Ajuda do Booklet Maker.
Tipo de livreto: Capa (Win) Modo Básico: A capa está preparada para o livreto/ A capa não está preparada Modo Avançado: Lig./ <u>Deslig.</u>	Layout: Livreto	A opção Capa (somente Sela) permite especificar uma capa embutida para o seu livreto. Se selecionar A capa está preparada para o livreto, você definirá o Conteúdo da capa, a Mídia da capa e a Origem da capa do livreto nas etapas finais do processo do livreto. Se selecionar A capa não está preparada, o Booklet Maker ignorará as opções de capa restantes.	

Tamanho do papel: Tamanho do Layout: papel para 2 pág./fölha papel para 2 pág./fölha periodizado/ Getioner a partir do Paper Catalog/ Definir tamanho de página personalizado/ Carta SEF/Cata LEF/A4 SEF/ At LEF/A6 SEF/A5 SEF/A
Definir tamanho de pàgina personalizado/ Carta SEF/Carta LEF/A4 SEF/ A4 LEF/A4 SEF/A5 SEF/A5 LEF/ A3 SEF/A5 SEF/A5 LEF/ B5 SEF/B5 LEF/B5 LEF/B
Cartão postal 6 x 9 SEF

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Tamanho do papel: Tamanho da página Definir tamanho de página	Layout: Livreto	A opção Tamanho do documento exibe o tamanho de cada página conforme definido no documento original.	Para obter informações sobre o tamanho da página do documento, consulte a Ajuda do Booklet Maker.
personalizado/ Carta SEF/Carta LEF/A4 SEF/ <u>A4 LEF/A6 SEF/A5 SEF/A5 LEF/</u> A3 SEF/B6 SEF/B4 SEF/		Para substituir o tamanho da página do documento, selecione na lista de tamanhos disponíveis ou escolha Definir	<b>NOTA:</b> Essa opção está disponível apenas ao acessar Booklet Maker no driver de impressora Windows.
A3 SEF/B6 SEF/B4 SEF/ B5 SEF/B5 LEF/ 5,5 x 8,5 (Statement) SEF/ 7,25 x 10,5 (Executive) SEF/ 7,25 x 10,5 (Executive) LEF/ 8 x 10 SEF/8 x 10 LEF/ Espanhol (8,46 x 12,4) SEF/ 8,5 x 13 SEF/ 8,5 x 13 SEF/ 8,5 x 14 (Oficio) SEF/ 11 x 15 SEF/ 11 x 17 (Liv razão) SEF/ Capa A4 LEF/Capa A4 SEF/ Carta-Capa (9 x 11) LEF/ Carta-Capa (9 x 11) SEF/ 12 x 18 SEF/ SRA3 (12,6 x 17,7) SEF/ 12,6 x 19,2 SEF/ 13 x 18 SEF/13 x 19 SEF/ 16-Kai (China continental) SEF/ 16-Kai (China continental) SEF/ 16-Kai (China continental) SEF/ Cartão postal (4 x 6)-R/ Cartão postal (5 x 7) SEF/ Postal pré-pago SEF/ DT Especial A3 SEF/ 16-Kai (Taiwan)/ 8-Kai (Taiwan)/		tamanho de página personalizado.	Para obter informações sobre a impressão de tamanhos de página personalizados, consulte Impressão no Windows ou Impressão no Mac OS.
Tamanho do papel e Tamanho do subconjunto: Número de folhas em um subconjunto (sela) 2-20	Layout: Livreto	Quando a opção Sela aninhada estiver selecionada, utilize-a para especificar o número de folhas por subconjunto.	Para obter informações sobre os livretos de sela aninhada, consulte a Ajuda do Booklet Maker.

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Tamanho do papel: Orientação Retrato/Paisagem	Layout: Livreto	A Orientação exibe a relação entre os eixos (Retrato ou Paisagem) definida em seu documento original. Use essa opção	Para obter informações sobre a orientação, consulte a Ajuda do Booklet Maker.
		para substituir a Orientação definida no documento original.	<b>NOTA:</b> Essa opção está disponível apenas ao acessar Booklet Maker no driver de impressora Windows.
Tamanho do papel: Reduzir para ajustar Lig./Deslig.	Layout: Livreto	Reduzir para ajustar reduz automaticamente o conteúdo da página para que se ajuste ao Tamanho do papel	Para obter mais informações sobre a opção Reduzir para ajustar, consulte a Ajuda do Booklet Maker.
		especificado. Quando a opção Reduzir para ajustar estiver Deslig., o conteúdo das páginas será impresso em 100%.	<b>NOTA:</b> A opção Reduzir para ajustar pode ser acessada apenas no modo Avançado.
Alinhamento de página: Alinhar páginas (Win) Ajuste de centralização (Mac) No centro/ <u>Na espinha</u>	Layout: Livreto	A opção Alinhar páginas desloca o conteúdo da página em relação aos eixos horizontal (encadernação à esquerda e à direita) ou vertical (encadernação superior).	Para obter mais informações sobre o alinhamento de páginas, consulte a Ajuda do Booklet Maker.
		Selecione No centro para posicionar o conteúdo da página no centro da metade do Tamanho do papel especificado.	
		Selecione Na espinha para alinhar o conteúdo da página com a espinha.	
Alinhamento de página: Aumentar medianiz por <u>0</u> -50 mm (incrementos de 0,1 mm) <u>0</u> -1,97 pol (incrementos de 0,005 pol)	Layout: Livreto	A opção Aumentar medianiz por adiciona espaço em branco entre páginas adjacentes para permitir a encadernação.	Para obter mais informações sobre medianizes, consulte a Ajuda do Booklet Maker.

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Alinhamento de página: Compensar deslocamento por (Win) Ajuste de centralização (Mac) <u>Deslig.</u> /Comum/Grosso	Layout: Livreto	A opção Compensar deslocamento por ajusta a posição do conteúdo da página para neutralizar o deslocamento que ocorre quando as folhas são dobradas para criar livretos em Sela e em Sela aninhada.	Para obter informações sobre a compensação de deslocamento, consulte a Ajuda do Booklet Maker.
		Selecione Comum ao imprimir livretos em Sela ou Sela aninhada com um número grande de páginas.	
		Selecione Grosso ao imprimir livretos em Sela ou Sela aninhada em papel de gramatura alta.	
		<b>NOTA:</b> O Deslocamento não é um fator em livretos com encadernação perfeita.	
Conteúdo da capa: Entrada de conteúdo Nenhum (usar comando inserir) Como páginas separadas	Layout: Livreto	Entrada de conteúdo (somente Sela) define se uma capa impressa será inserida ou se páginas separadas do documento original serão impressas como conteúdo da capa para a tarefa de livreto.	Para obter informações sobre opções de capa, consulte a Ajuda do Booklet Maker.
		Selecione Nenhum (usar comando inserir) para inserir uma capa pré- impressa que será adicionada à tarefa de impressão do livreto.	
		Selecione Como páginas separadas para imprimir páginas individuais do seu documento como o conteúdo da capa para o livreto. Ao utilizar essa configuração, não é possível imprimir na espinha.	

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Conteúdo da capa: Capa frontal Imprimir face externa/	Layout: Livreto	Capa frontal (somente Sela) define como o conteúdo da capa frontal é impresso.	<b>NOTA:</b> Ao adicionar uma capa, páginas em branco podem ser adicionadas
Imprimir face interna/ Imprimir ambos os lados/ Não imprimir		Selecione Imprimir face externa para imprimir somente no lado externo da capa frontal (o lado interno da capa frontal ficará em branco).	dependendo da alocação de páginas para assinaturas na tarefa.
		Selecione Imprimir face interna para imprimir somente no lado interno da capa frontal (o lado externo da capa frontal ficará em branco).	
		Selecione Imprimir ambos os lados para imprimir no lado interno e no lado externo da capa frontal.	
		Selecione Não imprimir se desejar que nenhum conteúdo seja impresso na capa frontal.	
Conteúdo da capa: Capa traseira Imprimir face externa/ Imprimir face interna/	Layout: Livreto	Capa traseira (somente Sela) define como o conteúdo da capa traseira é impresso.	<b>NOTA:</b> Ao adicionar uma capa, páginas em branco podem ser adicionadas dependendo da alocação de páginas para
Imprimir ambos os lados/ Não imprimir		Selecione Imprimir face externa para imprimir somente no lado externo da capa traseira (o lado interno da capa traseira ficará em branco).	assinaturas na tarefa.
		Selecione Imprimir face interna para imprimir somente no lado interno da capa traseira (o lado externo da capa traseira ficará em branco).	
		Selecione Imprimir ambos os lados para imprimir no lado interno e no lado externo da capa traseira.	
		Selecione Não imprimir se desejar que nenhum conteúdo seja impresso na capa traseira.	

Configurações e opções disponíveis	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Mídia de capa: Mídia de capa Igual ao corpo/ Selecionar a partir do Paper	Layout: Livreto	Mídia de capa (somente Sela) especifica a mídia para a tarefa de impressão do livreto.	<b>NOTA:</b> Essa opção não está disponível para Mac OS.
Catalog		Escolha Igual ao corpo para usar a mesma mídia das páginas do corpo da sua tarefa.	Para obter informações sobre o uso do Paper Catalog, consulte <i>Utilitários</i> e a Ajuda do Paper Catalog.
		Escolha Selecionar a partir do Paper Catalog para acessar o utilitário Paper Catalog, que coleta todas as informações sobre o papel na copiadora.	
Midia de capa: Origem capa livreto <u>Detecção automática</u> / Bandeja 1/Bandeja 2/ Bandeja 3/Bandeja 4/ Bandeja 5 (MSI)/ Bandeja 6 (AAC1)/ Bandeja 6 (AAC2)/ Bandeja 7 (AAC2)/ Intercalador (Mód de acab - D)	Layout: Livreto	Origem da capa do livreto (somente Sela) especifica a bandeja que contém a Mídia de capa para o livreto.	Antes de imprimir tarefas usando a Bandeja 5, você deve configurar a Bandeja 5 com o tamanho e o tipo de mídia de impressão corretos na copiadora.

## Opções da Impressão de agrupamento

NOTA: A Impressão de agrupamento não está disponível para impressão PCL.

Opção e configurações (Configuração padrão sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Impressão de agrupamento Avançar e repetir/ <u>Recortar e empilhar</u>	Layout: Impressão de agrupamento	Selecione Avançar e repetir para acelerar a impressão de uma tarefa imprimindo duas páginas do documento em cada folha de papel. Quando as folhas impressas estiverem cortadas na metade, o resultado são dois conjuntos completos do mesmo documento. Selecione Recortar e empilhar para acelerar a impressão de uma tarefa imprimindo duas páginas do documento lado a lado. Quando as folhas impressas forem cortadas na metade e empilhadas, o resultado será um conjunto completo do documento (com um tempo de impressão mais rápido).	Para obter mais informações sobre a Impressão de agrupamento, consulte a página 45.

Opção e configurações L (Configuração padrão r sublinhada) i	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Tamanho de impressãoLSelecionar a partir doIPaper Catalog/aDefinir tamanho de páginapersonalizado/Carta SEF/Carta LEF/A4 SEF/A4 LEF/A6 SEF/A5 SEF/A5 LEF/A3 SEF/B6 SEF/B4 SEF/B5 SEF/B5 LEF/5,5 x 8,5 (Statement) SEF/7,25 x 10,5 (Executive) SEF/7,25 x 10,5 (Executive) LEF/8 x 10 SEF/8 x 10 LEF/Espanhol (8,46 x 12,4) SEF/8,5 x 13 SEF/8,5 x 14 (Oficio) SEF/11 x 15 SEF/11 x 17 (Liv razão) SEF/Carta-Capa (9 x 11) LEF/Carta-Capa (9 x 11) SEF/12 x 18 SEF/SRA3 (12,6 x 17,7) SEF/13 x 18 SEF/13 x 19 SEF/16-Kai (China continental) SEF/16-Kai (China continental) SEF/Cartão postal (4x6)-R/Cartão postal (5 x 7) SEF/16-Kai (Taiwan)/8-Kai (Taiwan) SEF/16-Kai (Taiwan)/8-Kai (	Layout: Impressão de agrupamento	Selecione na lista de tamanhos disponíveis, no menu Tamanho do papel. Selecione Definir tamanho de página personalizado para selecionar um tamanho de papel fora do padrão. Escolha Selecionar a partir do Paper Catalog para acessar o utilitário Paper Catalog, que coleta todas as informações sobre o papel na copiadora.	Para obter informações sobre a impressão de tamanhos de página personalizados, consulte <i>Impressão no Mac OS</i> . Para obter informações sobre o uso do Paper Catalog, consulte <i>Utilitários</i> e a Ajuda do Paper Catalog.

Opção e configurações (Configuração padrão sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Tamanho da páginaDefinir tamanho de páginapersonalizado/Carta SEF/Carta LEF/A4 SEF/A4 LEF/A6 SEF/A5 SEF/A5 LEF/A3 SEF/B6 SEF/B4 SEF/B5 SEF/B5 LEF/5,5 x 8,5 (Statement) SEF/7,25 x 10,5 (Executive) SEF/7,25 x 10,5 (Executive) LEF/8 x 10 SEF/8 x 10 LEF/Espanhol (8,46 x 12,4) SEF/8,5 x 13 SEF/8,5 x 14 (Oficio) SEF/11 x 15 SEF/11 x 15 SEF/11 x 17 (Liv razão) SEF/Carta-Capa (9 x 11) LEF/Carta-Capa (9 x 11) SEF/12,6 x 19,2 SEF/SRA3 (12,6 x 17,7) SEF/12,6 x 19,2 SEF/13 x 18 SEF/13 x 19 SEF/16-Kai (China continental) SEF/16-Kai (China continental) SEF/Cartão postal (4 x 6)-R/Cartão postal (5 x 7) SEF/Postal pré-pago SEF/DT Especial A3 SEF/16-Kai (Taiwan)/8-Kai (Taiw	Layout: Impressão de agrupamento	O tamanho da página é definido na caixa de diálogo Configurar impressão (ou Configuração da página) do aplicativo. Para substituir o Tamanho da página, selecione na lista de tamanhos disponíveis ou escolha Definir tamanho da página personalizado.	Para obter informações sobre a impressão de tamanhos de página personalizados, consulte Impressão no Windows ou Impressão no Mac OS.
Orientação Retrato/Paisagem	Layout: Impressão de agrupamento	A Orientação exibe a relação entre os eixos (Retrato ou Paisagem) definida na caixa de diálogo Configurar impressão (ou Configuração da página) do aplicativo original. Utilize essa opção para substituir, se necessário.	

Opção e configurações (Configuração padrão sublinhada)	Localização no driver da impressora	Descrição	Requisitos, restrições e informações
Reduzir para ajustar Lig./Deslig.	Layout: Impressão de agrupamento	A opção Reduzir para ajustar reduz a página do documento para que se ajuste ao tamanho do papel selecionado.	
		Quando a opção Reduzir para ajustar estiver configurada como Deslig., o conteúdo das páginas será impresso em 100%.	
		<b>NOTA:</b> A opção Reduzir para ajustar somente diminui ou reduz o tamanho da página do documento. Ela não amplia nem aumenta.	
Aumentar medianiz por 0 a 50 mm (incrementos de 0,1 mm) 0 a 1,97 pol (incrementos de 0,005 pol.)	Layout: Impressão de agrupamento	A opção Aumentar medianiz por adiciona espaço em branco entre páginas adjacentes para permitir espaço para corte ou para outras opções de acabamento.	
Duplex Deslig./Formato livro	Layout: Impressão de	Selecione Deslig. para impressão em um lado.	
	agrupamento	Selecione Formato livro para impressão duplex.	

#### Acesso às opções de acabamento

O Fiery EX4112/4127 fornece suporte para os seguintes módulos de acabamento:

- A opção Unidade de perfuração avançada GBC é um módulo de acabamento opcional que permite selecionar uma variedade de estilos/padrões de perfuração utilizando moldes de perfuração modular de corte exclusivo do módulo de acabamento.
- A Unidade de guilhotina possui o Mód guilh p/ lomb quad Xerox, que é um módulo de acabamento opcional que corta as bordas das tarefas de impressão de livreto.

As opções de acabamento, como corte, prensa ou perfuração de livros, podem ser acessadas no driver de impressora ou em Propriedades da tarefa da Command WorkStation. Para acessar as opções de acabamento, utilize um dos seguintes procedimentos.

Para acessar as opções de acabamento no driver da impressora do Windows

- 1 No aplicativo, escolha Arquivo > Imprimir.
- 2 Escolha o Fiery EX4112/4127 no menu Nome da impressora e clique em Propriedades.
- 3 Clique no ícone Acabamento e role para baixo para localizar as opções de acabamento.



PARA ACESSAR AS OPÇÕES DE ACABAMENTO NO DRIVER DA IMPRESSORA DO MAC OS X

- 1 No aplicativo, escolha Arquivo > Imprimir.
- 2 Escolha Fiery EX4112/4127 como sua impressora.
- 3 Escolha Recursos do Fiery no menu suspenso.
- 4 Clique em Todas as propriedades.
- 5 Clique no ícone Acabamento e role para baixo para localizar as opções de acabamento.

0 0				Preferêr	icias de impressão				
Informações da tarefa	2 Mídia	Layout	Imagem	Acabamento	Impressão de dados variáveis (VDP)	Carimbo	Resumo	Sobre	
Acabamento								P	adrões
Entrega da s Face p/ bai	aída: ixo-ord	normal	•		Band. saída: Seleção automática 🛟	)			
Furo: Deslig.			\$		Posição do furo: Nenhuma				
E <sup>1a,1a</sup> Intercalar:	🖲 Lig.				Modo do grampeador: Deslig.	)			
Dobradura: Deslig.				4E	Modo de deslocamento: Padrão da impressora				
🗾 🗆 Cortar					Prensa de livros: Deslig.				
Ajuste do co	orte: (-18,0-	18,0)							
<ul> <li>Milímetro</li> </ul>	0 () Po	olegada							Ĭ
Visualização de ta	arefa: A	cabame	ento						

PARA ACESSAR AS OPÇÕES DE ACABAMENTO NA COMMAND WORKSTATION

- 1 Na Command WorkStation, selecione ou clique com o botão direito do mouse em uma tarefa em spool/em espera na janela Tarefas ativas e escolha Propriedades no menu Ações ou clique duas vezes em uma tarefa em spool/em espera.
- 2 Na janela Propriedades da tarefa, clique no ícone Acabamento e role para baixo, se necessário, para localizar as opções de acabamento.

0	0		Pro	opriedade	es da tar	efa		
Tarefa:	NewBigNum32.pdf		\$	<b>- F</b>	Predefi	niçõe	25:	¢
Básico	Informações da tarefa	D Mídia	Layout	Imagem	Acabam	ento	Impressão de dados variáveis (VDP)	Re
Acabai	mento						Reden	nir
L.	Entrega da saída: Face p/ baixo-ord r	normal	•			Bane Se	d. saída: Ieção automática 🛟	
	Furo: Deslig.		\$			Posi Ne	ição do furo: enhuma	
E.as.	Intercalar: O Deslig. 💿 Lig.					Mod De	do do grampeador: eslig.	
	Dobradura: Deslig.	)			×	Mod	do de deslocamento: Deslig. 🔵 Lig.	
	Cortar					Prer De	nsa de livros: eslig.	
	Ajuste do corte: 0,0 (-18,0-1) Milímetro O Po	L8,0) legada						
🛨 Visu	alização de tarefa: A	cabam	ento					
Corpo	+ acabamento		Exce	ções de n	nídia			
	Aa					ner	nhuma definida	
Visu	alização prévia					C	Cancelar Imprimir OK	

## Informações adicionais

As seções a seguir fornecem informações adicionais sobre as opções de impressão. Para obter mais informações sobre as configurações, requisitos e restrições relativas a essas opções, consulte a tabela que começa na página 9.

#### **Booklet Maker**

O Booklet Maker é a ferramenta de imposição que permite que você imprima rapidamente documentos no formato de livreto, sem a necessidade de programas de imposição mais complicados. O Booklet Maker fornece configurações avançadas ao mesmo tempo em que moderniza o processo de criação de livretos, exibindo somente as opções relevantes para as suas seleções. O Booklet Maker possui a capacidade de impor tarefas de praticamente qualquer aplicativo.

O Booklet Maker pode ser acessada no driver da impressora ao imprimir uma tarefa ou em propriedades da tarefa da Command WorkStation, na qual é possível modificar as propriedades de uma tarefa.

NOTA: As opções de Booklet Maker não estão disponíveis para impressão PCL.

Os seguintes layouts de livreto estão disponíveis:

**Encadernação em sela:** Na encadernação em sela, as assinaturas são dobradas juntas como um grupo e grampeadas ou costuradas junto à dobra central, que forma a espinha do livreto.



**Encadernação perfeita:** Na encadernação perfeita, as assinaturas são dobradas individualmente e empilhadas junto à dobra comum, que é nivelada e colada para formar a espinha do livreto.



**Sela aninhada:** O método de encadernação em sela aninhada combina os métodos de encadernação em sela e encadernação perfeita empilhando duas ou mais selas (também chamadas de "grupos" ou "subconjuntos") juntas, junto à dobra comum, e coladas juntas na dobra para formar a espinha do livreto.



Para saber as opções e as configurações disponíveis de Booklet Maker, consulte a tabela na página 26.

Para obter informações sobre como utilizar as opções de Booklet Maker, consulte a Ajuda do Booklet Maker.

## Intercalar

Utilize essa opção para especificar as opções de ordenação.

Lig.: Cópias de uma tarefa completa são ordenadas na forma 1-N, 1-N.

De: Cópias de uma tarefa completa são ordenadas na forma 1,1, 2,2, 3,3.

**NOTA:** A Intercalação de mídia mista e as tarefas de impressão de dados variáveis é feita de forma diferente de outras tarefas. Para tarefas de mídia mista, cópias de uma tarefa completa são ordenadas conforme o conjunto de acabamento. Para tarefas de impressão de dados variáveis, cópias de uma tarefa completa são ordenadas por registro.



## **Duplex**

A copiadora do Fiery EX4112/4127 está equipada para impressão duplex (frente e verso) automática. Quando a opção de impressão Duplex estiver definida para um dos ajustes duplex, a copiadora automaticamente vira o papel para impressão no lado oposto.

#### PARA IMPRIMIR PÁGINAS DUPLEX AUTOMATICAMENTE

#### 1 Escolha Imprimir em seu aplicativo e localize a opção Duplex.

O local das opções de impressão do Fiery EX4112/4127 varia, dependendo do driver de impressora usado.

2 Selecione uma configuração Duplex.

**Formato livro:** Imprime a parte superior do Lado 1, na mesma borda da página que a parte superior do Lado 2.

Formato bloco: Imprime a parte superior do Lado 1 na borda oposta da página do Lado 2.

A tabela a seguir mostra como as configurações Duplex correspondem à saída impressa:

	Formato livro	Formato bloco
Retrato		
Paisagem		

## Opções de dobradura

Os seguintes tipos de dobra estão disponíveis:





Dobra dupla



Dobra Z tripla

Dobra Z

Dobra C tripla



Dobra livreto

**NOTA:** Os dispositivos de acabamento especial devem ser instalados para usar a opção Dobradura. Para obter informações sobre como instalar dispositivos de acabamento e outras opções instaláveis, consulte *Impressão no Windows* e *Impressão no Mac OS*.

#### Formulários no bloco

A opção Formulários no bloco permite imprimir páginas repetidas ou individuais em grupos (ou "blocos"), que são deslocadas e separadas por folhas de separação. Os procedimentos a seguir fornecem dois exemplos da opção Formulários no bloco em uso.

#### Exemplo: Repetir Formulários no bloco

A opção Formulários no bloco pode ser usada para imprimir formulários idênticos em blocos, que são deslocados por folhas de separação e podem ser colocados na lombada de papelão e colados após a impressão. Por exemplo, o escritório de um médico utiliza um formulário de Informações do paciente e gostaria de imprimir três blocos com 50 formulários em cada bloco. O formulário de Informações do paciente pode ser impresso em um lado ou em frente e verso (duplex).



Para imprimir com a opção Formulários no bloco, utilize o procedimento a seguir como uma diretriz:

#### PARA IMPRIMIR FORMULÁRIOS REPETIDOS NO BLOCO COM DESLOCAMENTO DE FOLHAS DE SEPARAÇÃO

- 1 Em seu aplicativo, escolha Arquivo > Imprimir, selecione Fiery EX4112/4127 como a sua copiadora e clique em Propriedades.
- 2 Selecione a guia Informações da tarefa e configure a seguinte opção:
  - Cópias = 150
- 3 Selecione a guia Mídia e configure as seguintes opções:
  - Formulários no bloco = 50

NOTA: O número máximo de Formulários no bloco é 999.

- Folha de separação = Lig.
- Tamanho página folha sep. (opcional) Selecione dentre os tamanhos disponíveis.
- Origem papel folha sep. (opcional) Selecione dentre as bandejas disponíveis.

#### 4 Selecione a guia Acabamento e configure a seguinte opção:

- Intercalar = Lig.
- Modo de deslocamento = Lig.

5 Clique em OK para fechar Propriedades de impressão.

#### 6 Na caixa de diálogo Imprimir do aplicativo, clique em OK para imprimir.

As páginas impressas são deslocadas, com cada grupo (ou "bloco") separado por uma folha de separação.



O resultado final será três blocos idênticos com 50 formulários em cada um.

#### Exemplo: Deslocamento de diversos formulários em conjuntos não intercalados

A opção Formulários no bloco pode ser usada também para imprimir grupos de formulários relacionados. Por exemplo, um instrutor com 10 estudantes deseja imprimir um folheto de uma única página com três assuntos diferentes. O instrutor quer conjuntos não intercalados para que os estudantes recebam os folhetos um de cada vez, à medida que cada assunto for apresentado.



Para imprimir usando diversos Formulários no bloco, utilize o procedimento a seguir como uma diretriz:

Para imprimir grupos não intercalados com deslocamento de folhas de separação

- 1 Em seu aplicativo, escolha Arquivo > Imprimir, selecione Fiery EX4112/4127 como a sua copiadora e clique em Propriedades.
- 2 Selecione a guia Informações da tarefa e configure a seguinte opção:
  - Cópias = 10
- 3 Selecione a guia Mídia e configure as seguintes opções:
  - Formulários no bloco = 1
  - Folha de separação = Lig.
  - Tamanho página folha sep. (opcional) Selecione dentre os tamanhos disponíveis.
  - Origem papel folha sep. (opcional) Selecione dentre as bandejas disponíveis.
- 4 Selecione a guia Acabamento e configure a seguinte opção:
  - Intercalar = Deslig.
  - Modo de deslocamento = Lig.
- 5 Clique em OK para fechar Propriedades de impressão.
- 6 Na caixa de diálogo Imprimir do aplicativo, clique em OK para imprimir.

O resultado final será três pilhas de 10 folhetos, com cada grupo (ou "bloco") deslocado e separado por uma folha de separação.



#### Impressão de agrupamento

Os seguintes métodos de impressão rápida estão disponíveis:

NOTA: As opções de Impressão de agrupamento não estão disponíveis para impressão PCL.

**Avançar e repetir:** Selecione esse ajuste para imprimir uma tarefa de forma que os dados da primeira página sejam duplicados na primeira folha. A página seguinte duplica os dados da segunda página, e assim por diante. Por exemplo, quando cada uma das cópias impressas é cortada na metade, o resultado são dois conjuntos completos do mesmo documento.

#### Um lado

Dois lados (Duplex)



**Recortar e empilhar:** Selecione esse ajuste para usar a impressão rápida em uma tarefa de forma que quando as páginas sejam empilhadas e cortadas, a tarefa seja numerada em ordem e separada em duas pilhas. A ordem da impressão é tal que, quando são cortadas pela metade, podem ser combinadas para formar um conjunto único do documento, em tempo de impressão rápida.



Para saber quais são as opções e configurações disponíveis, consulte a tabela na página 32.

#### Deslocamento da imagem

O Deslocamento da imagem permite especificar o grau de deslocamento da imagem em cada página em relação aos eixos X (horizontal) e Y (vertical). Mover o conteúdo da tarefa dessa forma permite várias opções de acabamento, como grampear e encadernar. O deslocamento da imagem evita que a imagem seja cortada.

NOTA: Essa opção não está disponível para impressão PCL.

**NOTA:** Essa opção se aplica apenas a tarefas às quais a opção Páginas por folha está definida como 1 pág./folha.

#### PARA DEFINIR O DESLOCAMENTO DA IMAGEM PARA UMA TAREFA DE IMPRESSÃO

1 No driver de impressora, clique no separador Deslocamento da imagem.

Unidad 🤅	Emm CF	Polegadas 🔿 Pontos	
Frente		Verso	
	P	P	
_			
×	0,00	× 0,00	
Y	0,00	Y 0,00	
	77 050 77)	(.352 77 . 352 77)	

- 2 Selecione a unidade de medida.
- 3 Insira o ajuste de Deslocamento da imagem de frente, usando os campos dos eixos X e Y. Você também pode utilizar os botões de setas para ajustar as configurações da imagem.

NOTA: O valor máximo para os eixos X e Y é 999,99 pontos/13,89 polegadas/35,28 cm.

4 Para alinhar as imagens de frente e verso proporcionalmente, selecione Alinhar imagens frente e verso.

### Mídia mista

O recurso Mídia mista permite definir as divisões de capítulos de uma tarefa de impressão e imprimir determinadas páginas ou intervalos de páginas em diversos tipos de mídia. Por exemplo, é possível usar essa opção para adicionar páginas em branco ou para especificar páginas duplex dentro de uma tarefa de impressão única. Também é possível utilizar Mídia mista para especificar as opções de acabamento com base em capítulos, que tratam cada capítulo com um acabamento separado ou um conjunto duplex.

É possível acessar Mídia mista pela Command WorkStation ou pelo driver da impressora. Instruções para acessar e usar Mídia mista são fornecidas na Ajuda on-line da Command WorkStation. Recursos específicos para o Fiery EX4112/4127 são descritos em *Utilitários*.

O procedimento a seguir descreve como acessar e imprimir usando Mídia mista em computadores com Windows 2000/XP/Server 2003.

NOTA: A opção Mídia mista não é aceita no driver de impressora do Mac OS.

#### PARA ACESSAR MÍDIA MISTA PELO DRIVER DA IMPRESSORA

- 1 Selecione Imprimir em seu aplicativo e clique em Propriedades.
- 2 Selecione a guia Mídia e clique em Definição da mídia mista.



A caixa de diálogo Mídia mista é exibida.

#### 3 Selecione entre as seguintes opções:

**Páginas iniciais do capítulo:** Utilize essa opção para designar as divisões de capítulos, usando valores separados por vírgula (por exemplo: 4,9,17) para designar o início de cada novo capítulo. Não é necessário digitar o número da primeira página.

NOTA: Os números de página referem-se à numeração do documento original.

**Definir cada capítulo como um conjunto de acabamento separado:** Selecione essa opção para aplicar as opções de acabamento (por exemplo, grampeamento) ou impressão frente e verso para cada capítulo criado com a opção Páginas iniciais do capítulo. Para a impressão em frente e verso, essa ação força cada página inicial a utilizar uma página no lado direito, adicionando antes uma página em branco no lado esquerdo, se for necessário.

**NOTA:** Se você usar as opções Páginas iniciais do capítulo e Definir cada capítulo como um conjunto de acabamento separado, toda a mídia especificada no capítulo ou conjunto deverá compartilhar as mesmas dimensões (por exemplo, tudo Carta, tudo Tablóide ou tudo A4).

**Definir intervalo de páginas:** Utilize essa opção para indicar atributos de página (Impressão duplex, Tipo de mídia, Tamanho da página, Origem do papel, Dobradura e Deslocamento de separador) para especificar páginas ou intervalos de páginas. Depois de configurar os atributos de página, selecione Adicionar definição para salvar as configurações.

**Inserir branco:** Utilize essa opção para indicar atributos de página (Tipo de mídia, Tamanho de impressão, Tamanho da página e Origem do papel) a páginas em branco.

#### 4 Depois de configurar os atributos de página, selecione Adicionar definição ou Inserir.

É possível salvar até 100 configurações diferentes na Lista de seleção da caixa de diálogo Mídia mista.

#### 5 Clique em OK.

A maneira como você define Mídia mista nos drivers de impressora é muito semelhante à maneira como define Mídia mista na Command WorkStation. Para obter procedimentos mais detalhados, consulte *Utilitários*.

## Paper Catalog

O Paper Catalog é um banco de dados baseado em sistema, que armazena dinamicamente atributos de qualquer mídia disponível para impressão no Fiery EX4112/4127. É possível selecionar qualquer mídia, dentre as listadas, para a sua tarefa ou especificar um tamanho de papel específico para exibir apenas mídias com as dimensões especificadas.

O procedimento a seguir descreve como acessar o Paper Catalog a partir do driver da impressora.

#### PARA ACESSAR O PAPER CATALOG A PARTIR DO DRIVER DA IMPRESSORA

1 Selecione Arquivo > Imprimir no aplicativo em que estiver trabalhando, selecione Fiery EX4112/4127 como a sua impressora e clique em Propriedades.

NOTA: Para acessar o Paper Catalog, é necessário configurar a Comunicação de duas vias.

Para obter informações sobre como estabelecer a Comunicação de duas vias, consulte *Impressão no Windows* e *Impressão no Mac OS*.

- 2 Clique na guia Mídia e selecione a mídia necessária no menu suspenso do Paper Catalog.
- 3 Clique em Selecionar mídia para exibir todo o banco de dados e as descrições completas dos atributos de papel.

Para obter informações sobre como acessar o Paper Catalog a partir da Command WorkStation e do Hot Folders, consulte *Utilitários*.

Para obter informações sobre o uso do Paper Catalog, consulte *Utilitários* e a Ajuda on-line do Paper Catalog.

#### Impressão de amostra

O recurso Impressão de amostra permite imprimir páginas extras em uma bandeja de saída acessível durante uma tarefa de impressão longa para verificar se a copiadora está funcionando conforme o esperado.

Por exemplo, quando uma tarefa está sendo impressa atualmente para um elevador fechado (como 1000 páginas para uma bandeja de saída que não pode ser aberta até que a tarefa inteira esteja concluída), você pode usar a função de impressão de amostra para imprimir uma página separada ou uma saída concluída definida como uma bandeja de saída aberta para verificar a saída. Se a saída não for satisfatória, você poderá executar uma ação corretiva.

A Impressão de amostra deve ser usada apenas com copiadoras que tenham múltiplas bandejas de saída e é útil quando uma das bandejas de saída estiver fechada e não puder ser acessada com facilidade durante a impressão.



As configurações padrão de Impressão de amostra para o Fiery EX4112/4127 especificado podem ser configuradas no WebTools Configure. Para obter mais informações, consulte a Ajuda do WebTool Configure.

Quando a tarefa estiver sendo impressa, você pode iniciar uma impressão de amostra a partir da Command WorkStation. Para obter mais informações sobre Impressão de amostra, consulte a Ajuda da Command WorkStation.

#### Uso da Impressão de amostra

É possível imprimir uma folha ou uma saída extra definida da seguinte maneira:

- Uma vez durante a impressão de uma tarefa
- A cada N folhas durante a tarefa que está sendo impressa no momento
- A cada N folhas até o cancelamento (pode ampliar tarefas)

Quando a tarefa estiver sendo impressa, você pode iniciar uma impressão de amostra. Os valores de configuração padrão são aplicados e qualquer comando de impressão de amostra existente em progresso será substituído.

Se Iniciar impressão de amostra estiver desativada ou indisponível, o servidor de impressão já está executando uma impressão de amostra ou essa opção não está disponível para o servidor de impressão especificado.

#### PARA INICIAR UMA IMPRESSÃO DE AMOSTRA

 Enquanto uma tarefa estiver sendo impressa, inicie uma impressão de amostra a partir do menu Servidor > Iniciar impressão de amostra.

Depois de iniciada a impressão de amostra, o servidor de impressão executa a impressão de amostra com base nas opções especificadas no Configure.

#### PARA CANCELAR UMA IMPRESSÃO DE AMOSTRA

 Enquanto uma tarefa estiver sendo impressa, cancele uma impressão de amostra a partir do menu Servidor > Parar impressão de amostra.

O servidor de impressão cancela o comando de impressão de amostra solicitado anteriormente.

#### Escala

A opção Escala está disponível no driver da impressora e na Command WorkStation. O operador pode especificar uma substituição em escala, mas a sobreposição aplica-se ao valor de escala já definido na tarefa ativa. Por exemplo, se o usuário enviar uma tarefa com o valor de escala de 50% e o operador especificar a substituição da escala em 300%, a tarefa será impressa com 150% do tamanho do documento original, ou seja, 50% de 300%.

## Ajustar à página

A opção Ajustar à página permite escalar uma tarefa para um tamanho de página diferente do tamanho da imagem. Ao configurar essa opção como Lig., a imagem é aumentada ou reduzida em tamanho para ajustar um tamanho de papel selecionado na opção Tamanho do papel. Ao configurar essa opção como Deslig., o tamanho do documento original é impresso sem qualquer escala, mesmo se você imprimir em um tamanho de papel maior.

NOTA: Essa opção não está disponível para impressão PCL.

	Tamanho original Carta	Tamanho de impressão 11x17
Ajustar à página configurado como Lig.	Α	Α
Ajustar à página configurado como Deslig.	Α	Α

## Impressão em separador

Quando imprimir em material com separadores, use o procedimento a seguir.

#### **P**ARA IMPRIMIR EM MATERIAL COM SEPARADORES

- 1 Carregue o material com separadores na bandeja correta da copiadora.
- 2 Em seu aplicativo, escolha Arquivo > Imprimir, selecione Fiery EX4112/4127 como a sua copiadora e clique em Propriedades.
- 3 Selecione a guia Mídia e configure as seguintes opções:
  - Tipo de mídia = Material com separadores
  - Tamanho da página = Carta-Capa (9x11) LEF ou Capa A4 LEF
- 4 Clique em OK para fechar Propriedades de impressão.
- 5 Na caixa de diálogo Imprimir do aplicativo, clique em OK para imprimir.

## ÍNDICE

# ÍNDICE

#### A

Acabamento de subconjunto 41 Ação fila de impressão, opção 10 Agendar impressão, opção 10 Ajustar à página 51 Ajustar à página, opção 10 Ajuste de deslocamento 30 Ajuste do corte, opção 10 Alinhamento da bandeja, opção 10 Alinhar imagens frente e verso, opção 13 Ângulo de meio-tom 11 arquivos de descrição da impressora PCL 7 Atalhos 9 Atualizar, opção 15 Aumentar medianiz por, opção 29 Autenticação do usuário Nome do usuário 11 Salvar informações do usuário 11 Senha 11 Sou um convidado 11 Usar logon do Windows 11

#### B

Band. saída 11 Básico, painel 9 Booklet Maker Ajuste de centralização (Mac) 30 Alinhamento de página 29 Aumentar medianiz por, opção 29 Capa frontal, opção 31 Capa traseira, opção 31 Compensação de deslocamento (Win) 30 Conteúdo da capa, opção 30 Controle de capa 26 encadernação em sela 38 Encadernação em sela aninhada 39 encadernação perfeita 38 métodos de encadernação 38 Mídia de capa, opção 32 Orientação 29 Origem capa livreto, opção 32

Reduzir para ajustar 29 Tamanho da página 28 Tamanho do papel para 2 pág./folha 27 tipo de livreto 38 Brilho, opção 12

#### С

Caminho pesquisa do arquivo, campo 12 Carimbo *consulte* Marcas d'água compensação de deslocamento 30 Compensar deslocamento por, opção 30 Cópias, opção 12 Cortar, opção 12 Criar mestre, opção 15

#### D

Definir tamanho do registro 12 Deslocamento da imagem definição 46 Deslocamento da imagem, opção 13, 46 Alinhar imagens frente e verso 46 unidades 13, 46 Deslocamento de separador, opção 13 Destino, opção 13 Dobradura, opção 13, 41 Duplex, opção 13, 40

#### Ε

encadernação em sela 38 encadernação em sela aninhada 39 encadernação perfeita 38 Entrada do conteúdo da capa, opção 30 Entrega da saída, opção 14 Escala, opção 14, 51 Espelho, opção 14 Exibir mestre, opção 15

#### F

Folha de separação, opção 15 Formato da página, opção 21 Formulários no bloco, opção 15, 42

#### FreeForm

Atualizar, opção 15 Criar mestre, opção 15 Exibir mestre, opção 15 Usar mestre, opção 15

### G

Girar 180, opção 15

#### Η

Hot Folders, substituições de tarefa 8

#### Ι

ID do departamento, opção 15 impressão páginas duplex 13 Impressão de agrupamento 15, 45 Aumentar medianiz por, opção 35 Avançar e repetir 45 duplex, opção 35 Medianiz, opção 35 Orientação 34 Recortar e empilhar 45 Reduzir para ajustar, opção 35 Tamanho do documento 34 Tamanho do papel 33 tipo 32 Impressão de amostra 49 Impressão de dados variáveis Definir tamanho do registro 12 Páginas por registro 19 Impressão de dados variáveis (VDP) Usar PDF XObjects 25 Impressão de segurança 16 impressão em material com separadores 52 Impressão em separador 52 Impressão OMR 16 impressão rápida consulte Impressão de agrupamento impressão rápida (Impressão de agrupamento) 45 impressão rápida consulte Impressão de agrupamento impressora, configurações padrão onde configurar 8 Imprimir bordas da página 16 Imprimir mestre, opção 16 Instruções, campo 16 Intercalação, opção 16, 39 Intervalo de páginas, opções 17

## L

Layout *consulte* Páginas por folha Layout N pág/folha *consulte* Páginas por folha Layout N pág/folha, opção Ordem das páginas, opção 19 LPI de meio-tom 17

## М

Marcas d'água 17 medianizes 35 métodos de encadernação 38 Mídia de capa, opção 32 Mídia mista 17, 47 Deslocamento de separador, opção 13 Modo do grampeador, opção 18 Modo tela da impressora 18

#### Ν

Negativa 18 Notas, campo 18

## 0

opções de acabamento 35 acesso a partir do driver do Mac OS X 36 acesso a partir do driver do Windows 36 acesso da Command WorkStation 37 Ordem das páginas, opção 18, 19 Orientação, opção 18 Origem do papel, opção 18 Origem papel folha sep., opção 19

#### P

Páginas por folha, opção 19 Páginas por registro 19 Paper Catalog 19, 49 PDDs, opções 8 Perfuração, opção 19 personalização do driver de impressora adição e remoção de atalhos 9 Posição do furo, opção 20 PostScript, arquivos de descrição da impressora consulte PPDs PostScript, drivers de impressora explicação 7 PPDs (Arquivos de descrição de impressora PostScript) opções 8 Prensa de livros, opção 20 Printer Control Language consulte PCL

## Q

Qual. texto/gráficos, opção 20

## R

Reduzir para ajustar 35 Remover fundo branco do PPT, opção 20 Reticulação preta personaliz. 20 RIP, conversão em pixels 7

#### S

Senha do departamento, opção 20 Sou um convidado, opção 11 Suavização da imagem, opção 21 substituições de tarefas Ação fila de impressão, opção 10 Agendar impressão, opção 10 Alinhamento da bandeja, opção 10 Ângulo de meio-tom 11 Brilho, opção 12 configurações da impressão 8 Cópias, opção 12 Deslocamento de separador, opção 13 Duplex, opção 13, 40 Entrega da saída, opção 14 Escala, opção 14 Folha de separação, opção 15 Formato da página, opção 21 Impressão OMR 16

Imprimir mestre, opção 16 Intercalação, opção 16 Intervalo de páginas, opção 17 LPI de meio-tom 17 Mídia mista 17, 47 Modo do grampeador, opção 18 Orientação, opção 18 Origem papel folha sep., opção 19 Perfuração, opção 19 Posição do furo, opção 20 Remover fundo branco do PPT, opção 20 Reticulação preta personaliz. 20 Tamanho da impressão, opção 22 Tamanho página folha sep., opção 23 Tarefas a serem deslocadas, opção 17 Tipo de mídia, opção 24 Transparência intercalada, opção 25 substituições, configurações das tarefas 8

## T

Tamanho da impressão, opção 22 Tamanho página folha sep., opção 23 Tarefas a serem deslocadas, opção 17 Tipo de mídia, opção 24 Transparência intercalada, opção 25

### U

Usar mestre, opção 15 Usar PDF XObjects 25