



Manual do Usuário Online

DCP-L8630CDW

MFC-L8730CDW

MFC-L8930CDW

MFC-L8970CDW

MFC-EX575

Índice

Antes de usar o equipamento	1
Definições de observações	2
Marcas comerciais	3
Licenciamento de código-fonte aberto	4
Direitos autorais e licença	5
Observações importantes	6
Introdução ao equipamento	7
Antes de usar o equipamento	8
Visão geral do painel de controle	9
Visão geral da tela LCD sensível ao toque	11
Como navegar na tela LCD sensível ao toque	19
Como inserir texto em seu equipamento	20
Configure a tela de início principal	21
Personalização de seu equipamento	22
Acesse os utilitários da Brother (Windows).....	23
Desinstalar o software e os drivers (Windows)	24
Acesse o Brother iPrint&Scan (Windows/Mac).....	25
Localização das portas de entrada/saída em seu equipamento	27
Manuseio de papel	28
Carregar papel	29
Carregar papel na bandeja de papel	30
Inserir papel na bandeja multiuso (bandeja MU).....	33
Carregar e imprimir etiquetas usando a bandeja MU.....	36
Carregar e imprimir envelopes usando a bandeja MU	38
Configurações do papel	40
Alterar o tamanho e o tipo do papel	41
Selecionar a bandeja de papel para impressão	42
Alterar a configuração de verificação do papel	43
Carregar Documentos	44
Carregue documentos no ADF (alimentador automático de documentos)	45
Carregar documentos no vidro do scanner	47
Áreas que não podem ser digitalizadas e impressas.....	48
Uso de papel especial.....	49
Imprimir	50
Imprimir a partir do seu computador (Windows)	51
Imprimir um documento (Windows).....	52
Impressão em ambos os lados do papel (Windows).....	54
Impressão segura (Windows).....	57
Alterar as configurações de impressão padrão (Windows).....	58
Configurações de impressão (Windows).....	60
Imprimir um documento usando o driver da impressora BR-Script3 (emulação de linguagem PostScript® 3™) (Windows).....	65
Imprimir a partir do seu computador (Mac).....	66
Carregar e imprimir envelopes usando a bandeja MU.....	67
Imprimir um anexo de e-mail.....	69

Impressão segura usando uma unidade flash USB.....	70
Imprimir dados diretamente de uma unidade de memória flash USB ou de uma câmera digital com suporte para armazenamento em massa	72
Imprimir cópias duplicadas.....	74
Cancelar um trabalho de impressão	75
Universal Print.....	76
Visão geral do Universal Print	77
Configure o Universal Print	78
Adicione uma impressora habilitada com Universal Print ao seu computador	79
Cancele o registro do equipamento do Universal Print.....	80
Digitalizar	81
Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento	82
Digitalizar fotos e gráficos	83
Digitalizar documentos como um único arquivo PDF.....	85
Salvar os dados digitalizados para uma unidade flash USB.....	87
Digitalizar vários cartões de visita e fotografias (corte automático)	89
Digitalizar e criar arquivo de texto editável (OCR)	90
Salvar dados digitalizados como um anexo de e-mail	92
Enviar dados digitalizados para um destinatário de e-mail	94
Digitalizar para FTP.....	96
Digitalizar para Servidor SSH (SFTP)	100
Digitalizar para rede (Windows)	107
Digitalizar para SharePoint.....	111
Usar o protocolo de Serviços Web para digitalização em rede (Windows).....	115
Alterar as configurações do botão de digitalização do Brother iPrint&Scan	119
Configurar certificados para PDFs assinados	120
Desativar a digitalização a partir do computador	121
Digitalizar a partir de seu computador(Windows)	122
Digitalizar usando o aplicativo Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac)	123
Digitalizar usando o Kofax PaperPort™ 14SE ou outros aplicativos Windows	124
Digitalização usando Fax e Scanner do Windows	129
Digitalizar a partir de seu computador(Mac)	132
Digitalização segura.....	133
Configurar opções de digitalização usando o Gerenciamento via Web.....	134
Configurar o nome do arquivo de digitalização usando o Gerenciamento via Web.....	135
Definir o relatório por e-mail do trabalho de digitalização usando o Gerenciamento via Web.....	136
Cópia	137
Copiar em um lado do papel (1 lado).....	138
Copiar nos dois lados do papel (frente e verso)	142
Ampliar ou reduzir as imagens copiadas	144
Fazer cópias N em 1 usando o recurso Layout da página.....	145
Interromper um trabalho de impressão com um trabalho de cópia.....	146
Copiar um documento de identidade	147
Opções de cópia	149
Fax	151
Configuração inicial de fax e serviços de telefone.....	152
Definir a ID de sua estação	153

Definir o modo de discagem em tom ou pulso	154
Adicionar um prefixo a cada número de fax	155
Enviar um fax	156
Enviar um fax	157
Enviar um fax manualmente	159
Enviar o mesmo fax para mais de um destinatário (multienvio)	160
Opções de fax	162
Receber um fax	163
Configurações do modo de recepção	164
Opções de Recepção em memória	170
Números de fax	171
Armazenar números de fax	172
Configurar grupos de multienvio	175
Relatórios de fax	176
Imprimir um relatório de verificação de transmissão	177
Imprimir um relatório de faxes	178
Dispositivos externos	179
PC-FAX	180
I-Fax (Fax pela Internet)	181
Rede	182
Recursos básicos de rede suportados	183
Defina as configurações de rede	184
Configurar os dados da rede usando o painel de controle	185
Configurações de rede sem fio	186
Usar a rede sem fio	187
Usar o Wi-Fi Direct®	200
Habilite ou desabilite a LAN sem fio	204
Imprimir o relatório da WLAN	205
Funções de Rede	209
Definir as configurações do servidor proxy usando o Gerenciamento via Web	210
Imprimir o relatório de configurações de rede	211
Usar a função Enviar Fax para Servidor	212
Configurar e operar a pesquisa LDAP	216
Sincronizar o horário com o servidor SNTP utilizando o Gerenciamento via Web	219
Encaminhe os faxes recebidos para um destino de rede.	222
Ethernet Gigabit (somente rede cabeada)	225
Use os recursos de Detecção de rede global	226
Reinicializar as configurações de fábrica da rede	229
Ferramentas de gerenciamento da Brother	230
Segurança	231
Móvel/Web Connect	232
Brother Web Connect (Brother conectada à Web)	233
Visão geral do Brother Web Connect	234
Serviços online usados com o Brother Web Connect	236
Configurar o Brother Web Connect	237
Digitalizar e transferir documentos usando o Brother Web Connect	244
Faça download e imprima documentos usando o Brother Web Connect	245

Transferência de fax para nuvem ou e-mail	246
AirPrint	248
Visão geral do AirPrint.....	249
Antes de usar o AirPrint (macOS).....	250
Imprimir usando o AirPrint.....	251
Digitalizar usando o AirPrint (macOS).....	254
Enviar um fax usando o AirPrint (macOS)	255
Mopria™ Print Service e Mopria™ Scan.....	256
Brother Mobile Connect	257
Solução de problemas.....	258
Manutenção de rotina	259
Trocar Suprimentos.....	260
Reinstalar o cartucho de toner	263
Reinstalar a unidade de cilindro	266
Substituir a unidade de correia.....	270
Substituir a caixa para resíduos de toner.....	273
Substitua a unidade fusora.....	277
Substitua o kit de alimentação de papel da bandeja (MU).....	280
Limpar o equipamento	284
Limpar o scanner.....	286
Limpar a tela de toque LCD	288
Limpar os fios corona	289
Limpar a unidade de cilindro	292
Limpar os rolos de tração do papel	297
Corrigir a impressão colorida	299
Definir a função de correção automática.....	300
Redefinir as configurações de correção de cor do equipamento.....	301
Verificar a vida útil restante	302
Monitore o status do equipamento usando o Brother iPrint&Scan (Windows/Mac).....	303
Verificar informações do equipamento.....	305
Atualizar o firmware do equipamento.....	306
Restaurar seu equipamento.....	307
Visão geral das funções para restaurar configurações	308
Restaurar seu equipamento	310
Embalar e despachar o equipamento	311
Configurações do equipamento	314
Verifique a senha do seu equipamento.....	315
Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle	316
Em caso de falta de energia elétrica (armazenamento de memória).....	317
Configurações gerais	318
Salvar suas configurações favoritas como um atalho	331
Imprimir relatórios.....	336
Tabelas de configurações e funções	339
Alterar as configurações do equipamento usando o Gerenciamento via Web	416
O que é o Gerenciamento via Web?	417
Acessar o Gerenciamento via Web.....	418
Alterar a senha de login usando o gerenciamento via Web.....	421








Configurar o Catálogo de endereços do equipamento usando o Gerenciamento via Web	422
Apêndice	423
Especificações	424
Suprimentos	432
Informações importantes sobre a vida útil do cartucho de toner	435
Acessórios.....	436
Ajuda e suporte ao cliente Brother	437

Antes de usar o equipamento

- [Definições de observações](#)
- [Marcas comerciais](#)
- [Licenciamento de código-fonte aberto](#)
- [Direitos autorais e licença](#)
- [Observações importantes](#)

Definições de observações

Nós usamos os símbolos e convenções a seguir ao longo de todo este Manual do Usuário:

 ADVERTÊNCIA	Os ícones de ADVERTÊNCIA indicam uma situação potencialmente perigosa que, caso não evitada, pode resultar em morte ou danos físicos graves.
 CUIDADO	Os ícones de CUIDADO indicam uma situação potencialmente perigosa que, caso não evitada, pode resultar em danos físicos leves ou moderados.
IMPORTANTE	IMPORTANTE indica uma situação potencialmente perigosa que, caso não evitada, pode resultar em danos à propriedade ou perda de funcionalidade do produto.
OBSERVAÇÃO	OBSERVAÇÃO especifica o ambiente de operação, condições para instalação ou condições especiais de uso.
	Os ícones de dicas indicam dicas úteis e informações complementares.
	Os ícones de Perigo Elétrico alertam para a possibilidade de choque elétrico.
	Os ícones de Perigo de Incêndio alertam para a possibilidade de incêndio.
	Os ícones de Superfície Quente indicam que você não deve tocar em peças do equipamento que estejam quentes.
	Os ícones de Proibição indicam ações que não devem ser realizadas.
Negrito	O estilo negrito identifica os botões do painel de controle do equipamento ou da tela do computador.
<i>Itálico</i>	O estilo itálico destaca itens importantes ou indica um tópico relacionado.
Courier New	A fonte Courier New identifica as mensagens apresentadas na tela LCD do equipamento.



Informações relacionadas

- [Antes de usar o equipamento](#)

Marcas comerciais

Apple, App Store, AirPrint, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch e Safari são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países.

Kofax e Kofax PaperPort são marcas comerciais ou marcas registradas da Tungsten Automation ou de suas afiliadas nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Adobe®, Reader®, PostScript e PostScript 3 são marcas registradas ou marcas comerciais da Adobe Systems Incorporated nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Wi-Fi®, Wi-Fi Alliance® e Wi-Fi Direct® são marcas registradas da Wi-Fi Alliance®.

WPA™, WPA2™, WPA3™, Wi-Fi CERTIFIED™ e Wi-Fi Protected Setup™ são marcas comerciais da Wi-Fi Alliance®.

Android, Google Drive, Google Play e ChromeOS™ são marcas comerciais da Google LLC. O uso dessas marcas comerciais está sujeito a permissões da Google.

Mopria™ e o logotipo Mopria™ Logo são marcas comerciais registradas e/ou não registradas e marcas de serviço da Mopria Alliance, Inc. nos Estados Unidos e em outros países. O uso não autorizado é estritamente proibido.

EVERNOTE é uma marca comercial da Evernote Corporation e é usada mediante licença.

A marca Bluetooth® é uma marca comercial registrada de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e o uso de tais marcas pela Brother Industries, Ltd. está licenciado. Outras marcas comerciais e nomes comerciais são de seus respectivos proprietários.

QR Code é uma marca registrada da DENSO WAVE INCORPORATED.

Linux® é a marca registrada de Linus Torvalds nos Estados Unidos e em outros países.

Toda empresa cuja titularidade de software é mencionada neste manual possui um Contrato de Licença de Software específico para os programas de sua propriedade.

Marcas comerciais de software

FlashFX® é marca registrada da Datalight, Inc.

FlashFX® Pro™ é marca comercial da Datalight, Inc.

FlashFX® Tera™ é marca comercial da Datalight, Inc.

Reliance™ é marca comercial da Datalight, Inc.

Reliance Nitro™ é marca comercial da Datalight, Inc.

Datalight® é marca registrada da Datalight, Inc.

Todos os nomes comerciais e de produtos de empresas que aparecem em produtos Brother, em documentos relacionados e em outros materiais são marcas comerciais ou marcas registradas dessas respectivas empresas.



Informações relacionadas

- [Antes de usar o equipamento](#)

Licenciamento de código-fonte aberto

Este produto inclui software de código-fonte aberto.

Para ver os comentários de licenciamento de código-fonte aberto e as informações de direitos autorais, acesse a página **Manuais** do seu modelo em support.brother.com/manuals.



Informações relacionadas

- [Antes de usar o equipamento](#)
-

Direitos autorais e licença

©2025 Brother Industries, Ltd. Todos os direitos reservados.

Este produto inclui software desenvolvido pelos seguintes fornecedores:

Este produto inclui o software "KASAGO TCP/IP", desenvolvido pela ZUKEN ELMIC, Inc.

Copyright 1989-2020 Datalight, Inc. Todos os direitos reservados.

FlashFX® Copyright 1998-2020 Datalight, Inc.



Informações relacionadas

- [Antes de usar o equipamento](#)
-

Observações importantes

- Verifique support.brother.com/downloads para obter as atualizações de drivers e softwares Brother.
- Para manter atualizado o desempenho do seu equipamento, verifique support.brother.com/downloads para obter a mais recente atualização de firmware. Caso contrário, algumas funções do equipamento podem não ser disponibilizadas.
- Não use este produto fora do país de compra, pois ele pode violar os regulamentos de energia e telecomunicação sem fios dos países para onde for levado.
- Nem todos os modelos estão disponíveis em todos os países.
- Antes de descartar, revender ou doar seu equipamento, recomendamos fortemente de restaurar para as configurações de fábrica com o objetivo de remover todos os seus dados pessoais.
- O Windows 10 neste documento representa o Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education e Windows 10 Enterprise.
- O Windows 11 neste documento representa o Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education e Windows 11 Enterprise.
- Para usuários do MacOS v15:
Este equipamento é compatível com o macOS v15.
Para obter instruções sobre as configurações da máquina e a instalação do software, consulte o *Guia de Configuração Rápida* incluído na caixa.
Todas as características do macOS v13 e macOS v14 estão disponíveis no ambiente macOS v15 e funcionam de maneira semelhante.
- Neste Manual do Usuário, as mensagens mencionadas são as que aparecem na tela LCD do MFC-L8730CDW/MFC-L8970CDW, exceto se houver outra especificação.
- Neste Manual do Usuário são utilizadas as ilustrações do MFC-L8730CDW/MFC-L8970CDW, a menos que especificado de outra forma.
- As telas ou imagens neste Manual do Usuário são apenas para fins ilustrativos e podem diferir dos produtos reais.
- As telas neste manual podem diferir das do seu computador, dependendo do seu sistema operacional.
- O conteúdo deste documento e as especificações deste produto estão sujeitos a alteração sem prévio aviso.
- Nem todos os recursos estão disponíveis em países sujeitos a restrições de exportação aplicáveis.



Informações relacionadas

- [Antes de usar o equipamento](#)

Introdução ao equipamento

- Antes de usar o equipamento
- Visão geral do painel de controle
- Visão geral da tela LCD sensível ao toque
- Como navegar na tela LCD sensível ao toque
- Como inserir texto em seu equipamento
- Configure a tela de início principal
- Personalização de seu equipamento
- Acesse os utilitários da Brother (Windows)
- Acesse o Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Localização das portas de entrada/saída em seu equipamento

Antes de usar o equipamento

Antes de começar a imprimir, verifique o seguinte:

- Confirme se o software e os drivers corretos para o seu equipamento estão instalados.
- Para usuários de cabo USB ou cabo de rede: Verifique se o cabo de interface está bem conectado.

Impressão, digitalização e envio de fax simultâneos

O equipamento pode imprimir arquivos enviados pelo seu computador enquanto envia ou recebe faxes na memória, ou enquanto escaneia um documento para o computador. O envio de mensagens de fax não será interrompido durante a impressão de arquivos enviados pelo seu computador. No entanto, quando a impressora estiver fazendo cópias ou recebendo um fax em papel, ela pausa a operação de impressão de arquivos enviados pelo computador, continuando quando a cópia ou a recepção do fax terminar.



Os modelos DCP não suportam o recurso de fax.

Firewall (Windows)

Se o seu computador estiver protegido por firewall e não for possível imprimir ou digitalizar em rede, ou enviar PC-FAX, talvez seja necessário definir as configurações do firewall. Se você estiver usando o firewall do Windows e tiver instalado os drivers seguindo as etapas do instalador, o firewall já estará configurado corretamente. Se estiver usando outro software de firewall, consulte o Manual do Usuário do seu software ou entre em contato com o fabricante do software.



Informações relacionadas

- [Introdução ao equipamento](#)

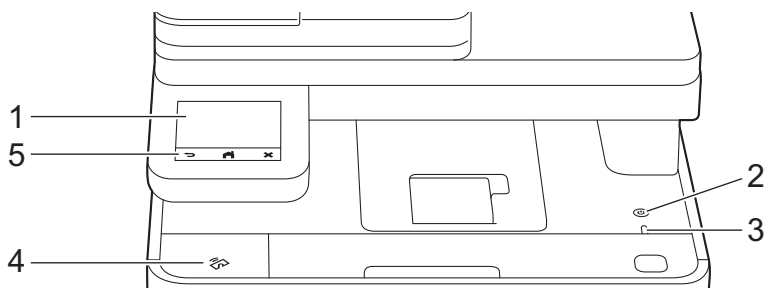
Visão geral do painel de controle

>> DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW

>> MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW



O painel de controle pode variar de acordo com o modelo do equipamento.



1. Tela LCD sensível ao toque (Touchscreen)

Acesse menus e opções pressionando-os nesta tela de toque.

2. Ligar/Desligar

- Para ligar o equipamento, pressione .
- Desligue o equipamento mantendo  pressionado. A tela LCD exibe [Desligando] por alguns segundos antes do equipamento ser desligado. Se houver um telefone externo ou secretária eletrônica conectada, ela estará sempre disponível.

3. LED indicador de ligado/desligado

O LED acende, dependendo do status de alimentação do equipamento.

4. Leitor de NFC (Comunicação de campo próximo) (MFC-L8730CDW)

Use a autenticação do cartão, se aplicável, tocando o Cartão de circuito integrado (Cartão IC) no símbolo de NFC do equipamento.

5. Painel sensível ao toque

(Voltar)

Pressione para voltar ao menu anterior.

(Início)

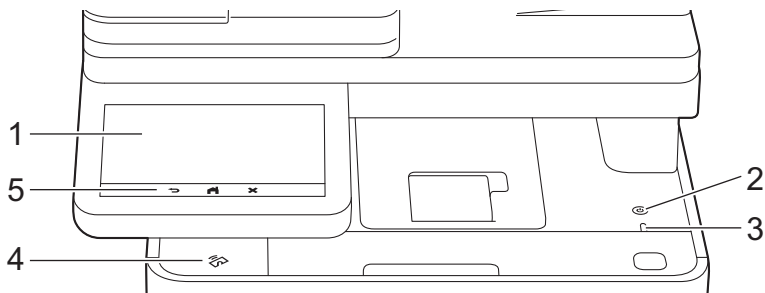
Pressione para retornar à tela de Início principal.

(Cancelar)

Pressione para cancelar uma operação.

MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575



O painel de controle pode variar de acordo com o modelo do equipamento.



1. Tela LCD sensível ao toque (Touchscreen)

Acesse menus e opções pressionando-os nesta tela de toque.

2. Ligar/Desligar

- Para ligar o equipamento, pressione .
- Desligue o equipamento mantendo  pressionado. A tela LCD exibe [Desligando] por alguns segundos antes do equipamento ser desligado. Se houver um telefone externo ou secretária eletrônica conectada, ela estará sempre disponível.

3. LED indicador de ligado/desligado

O LED acende, dependendo do status de alimentação do equipamento.

4. Leitor de NFC (Comunicação de campo próximo) (MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575)

Use a autenticação do cartão, se aplicável, tocando o Cartão de circuito integrado (Cartão IC) no símbolo de NFC do equipamento.

5. Painel sensível ao toque



(Voltar)

Pressione para voltar ao menu anterior.



(Início)

Pressione para retornar à tela de Início principal.



(Cancelar)

Pressione para cancelar uma operação.



Informações relacionadas

- [Introdução ao equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Personalização de seu equipamento](#)

Visão geral da tela LCD sensível ao toque

>> [DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW](#)
>> [MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575](#)

DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW

Você pode escolher entre dois tipos de tela para configurar a tela de Início principal: telas de Início e telas de Atalhos. Quando uma tela de Início for exibida, deslize o dedo para a esquerda ou para a direita, ou pressione ◀ ou ▶, para exibir as outras telas de Início.

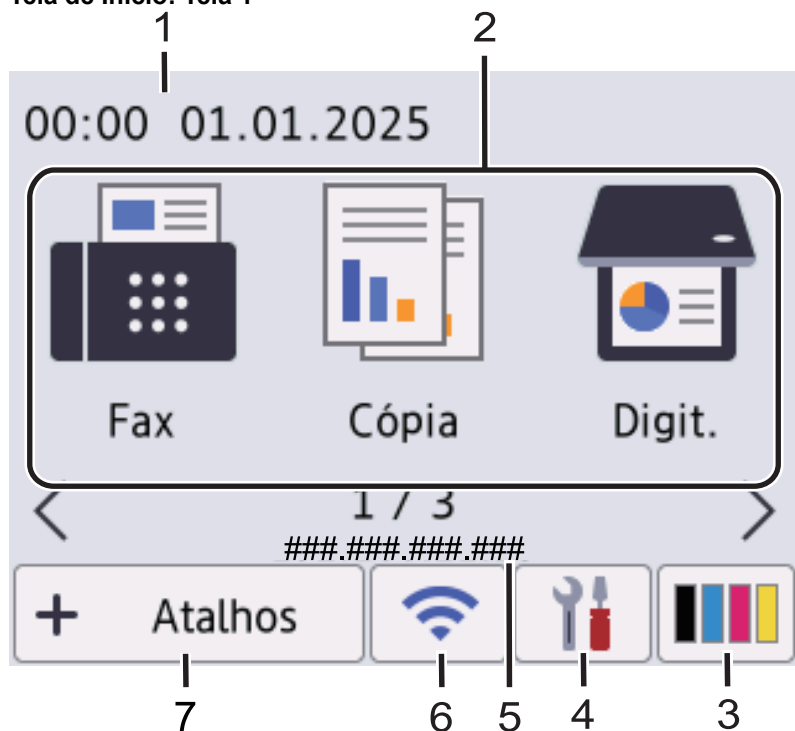
A tela de Início principal mostra o status do equipamento quando ele está ocioso. Quando exibida, ela indica que seu equipamento está Pronto para o próximo comando.

Se a autenticação Active Directory ou LDAP estiver habilitada, o painel de controle do equipamento ficará bloqueado.

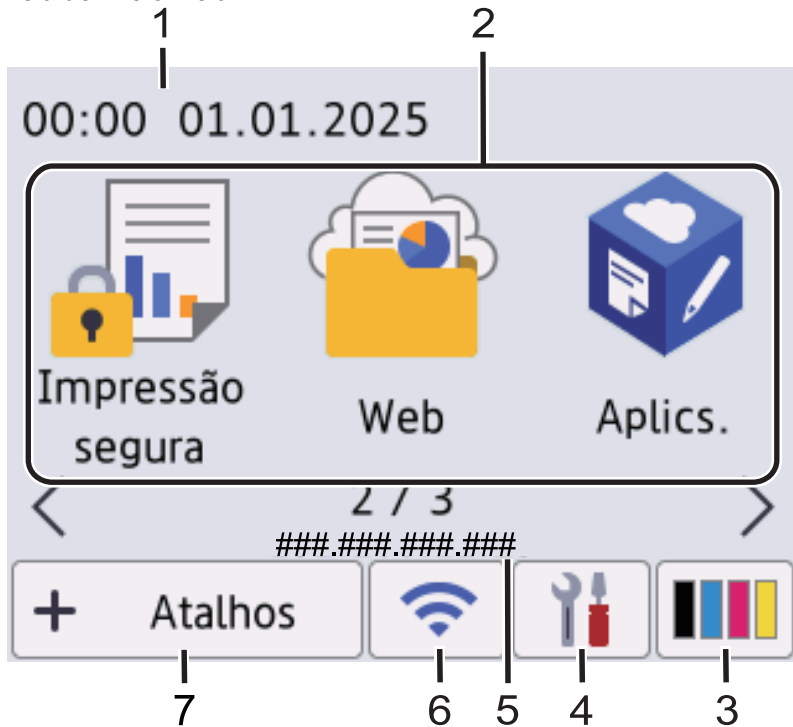
Os recursos disponíveis variam de acordo com o modelo.

Você pode acessar diferentes configurações a partir das telas de Início.

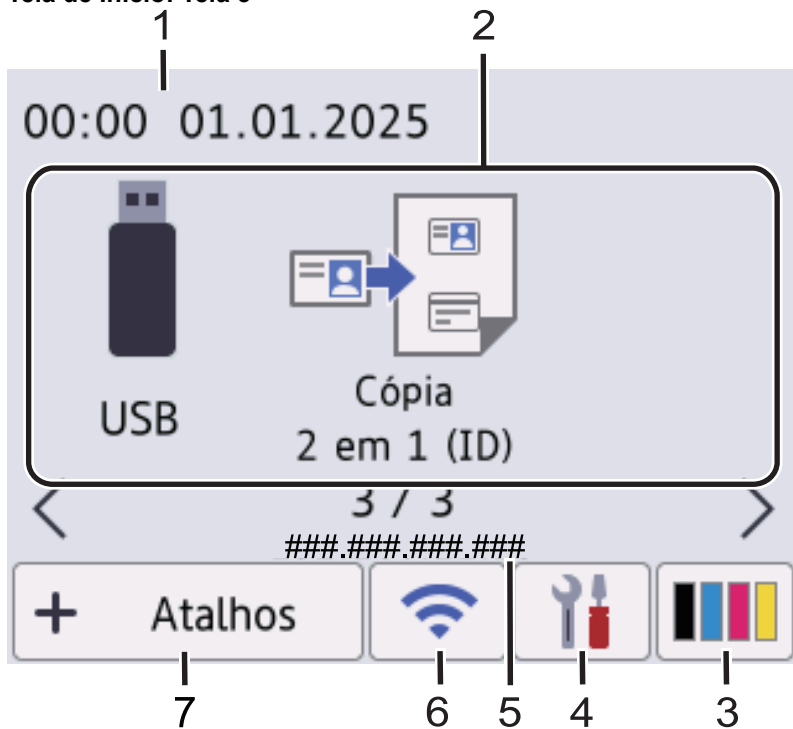
Tela de Início: Tela 1



Tela de Início: Tela 2



Tela de Início: Tela 3

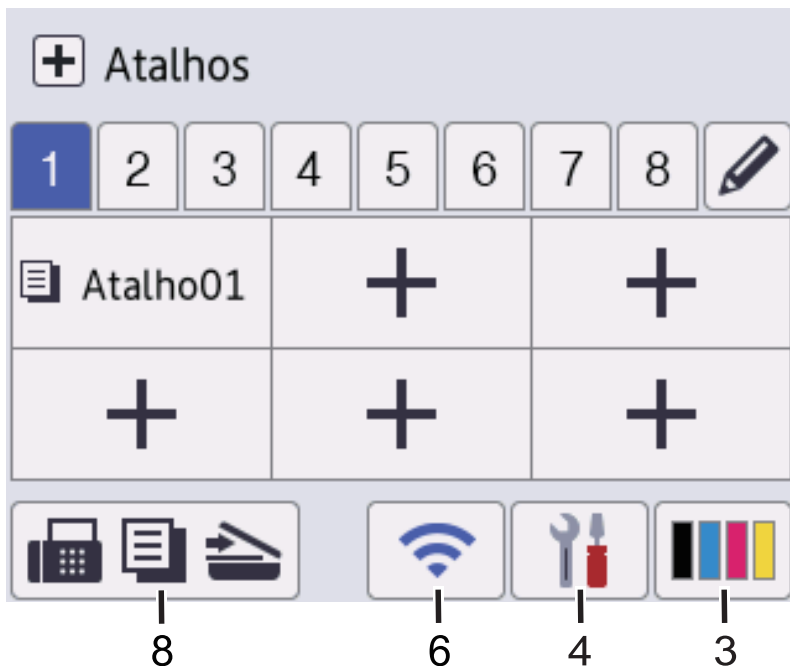


Tela Atalhos

Crie atalhos para operações usadas com frequência, como envio de fax, cópia, digitalização e uso do Web Connect.











Oito guias de atalhos estão disponíveis com seis atalhos em cada guia. Ao todo, 48 atalhos podem ser programados.



1. Data e hora

Exibe a data e hora definidas no equipamento.

2. Ícones de função

-  [Fax] (Para modelos MFC)
Pressione para acessar o modo de Fax.
-  [Cópia]
Pressione para acessar o modo de Cópia.
-  [Digit.]
Pressione para acessar o modo de Digitalização.
-  [Impressão segura]
Pressione para acessar a opção [Impressão segura].
-  [Web]
Pressione para conectar seu equipamento a um serviço de Internet.
-  [Aplics.]
Pressione para conectar seu equipamento ao serviço Brother Apps.
-  [USB]
Pressione para acessar o menu USB e selecione as opções [Digit. p/ USB] ou [Impr. direta].
-  [Cópia 2 em 1 (ID)]
Pressione para acessar a opção de cópia ID 2 em 1.


3. (Toner)

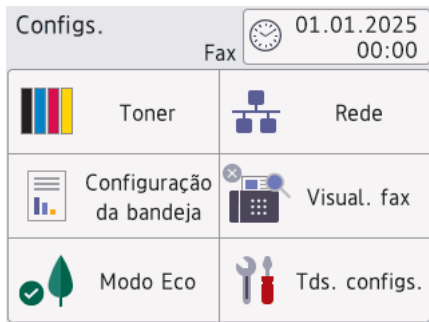
Exibe a vida útil restante do toner. Pressione para acessar o menu [Toner].

4. (Configurações)

Pressione para acessar o menu [Configs.].



Se a função Bloqueio de configuração for ativada, um ícone de cadeado  é exibido na tela LCD. É necessário desbloquear o equipamento para alterar qualquer configuração.



-  **Toner**


- Exibe a vida útil restante do toner.
- Pressione para acessar o menu [Toner].

-  **Rede**

- Pressione esta tecla para configurar a conexão em rede.
- Um indicador de quatro níveis na tela exibe a intensidade atual do sinal sem fio se você estiver usando uma conexão sem fio.

-  **Visualização de fax** (Para modelos MFC)

Pressione para acessar o menu [Visual. fax].

-  **Wi-Fi Direct** (Para modelos DCP)

Pressione para acessar o menu [Wi-Fi Direct].

-  **Configuração da bandeja**

Pressione para acessar o menu [Configuração da bandeja].

-  **Modo de economia**

Pressione para acessar o menu [Modo Eco].

-  **Todas as configurações**

Pressione para acessar todas as configurações do equipamento.

-  **Data e hora**

- Exibe a data e hora definidas no equipamento.
- Pressione para acessar o menu [Data e Hora].

5. Endereço IP

Se a configuração de Endereço IP no menu de exibição de informações tiver sido ativada, o Endereço IP do seu equipamento aparecerá nas telas de Início.

6. ou (Status da rede sem fio)

Pressione para definir as configurações da conexão sem fio.

Se você estiver usando uma conexão sem fio, um indicador de quatro níveis mostrará a intensidade atual do sinal sem fio.



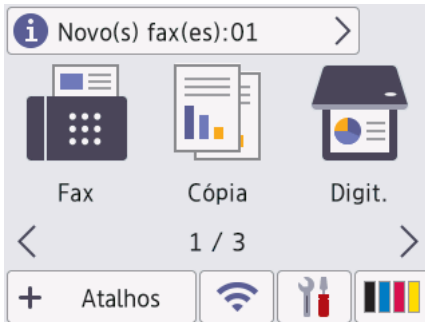
7. [Atalhos]

Pressione para acessar a tela [Atalhos].

8.  (Tela de Início)

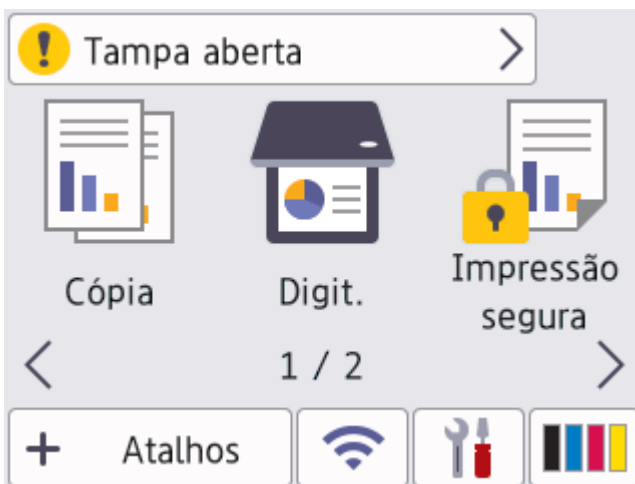
Pressione o botão para acessar as telas de Início.



- **Novo Fax** (Para modelos MFC)



Quando [Visual. fax] é configurada como [Lig], o número de novos faxes recebidos na memória é exibido na parte superior da tela.

- **Ícone de advertência**



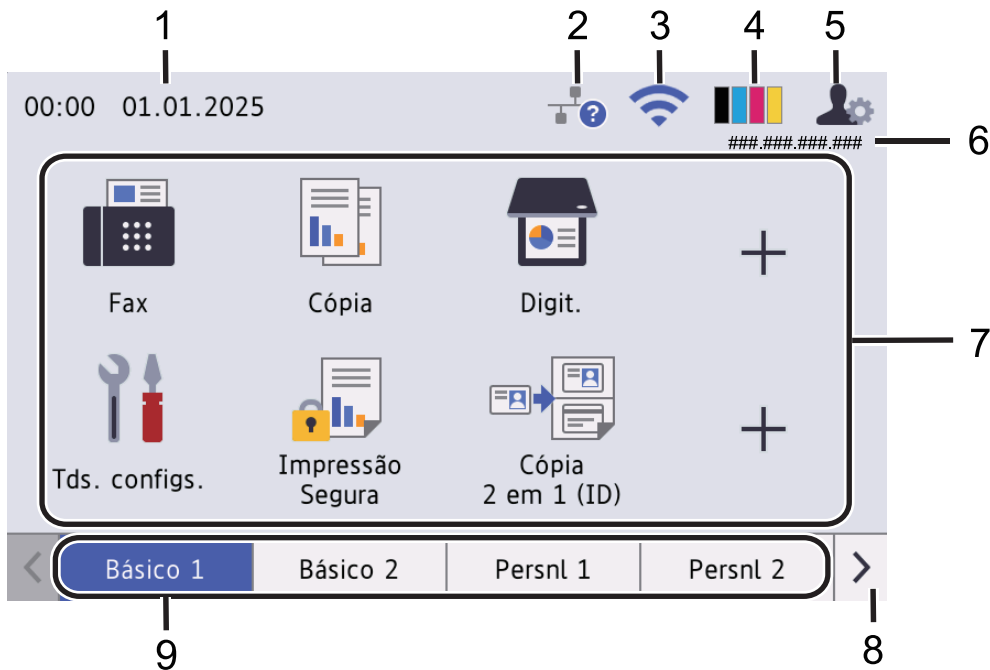
O ícone de advertência  aparece quando há um erro ou mensagem de manutenção. Pressione a área da mensagem para visualizá-la e depois pressione  para voltar para a tela Início principal.

MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Seu equipamento tem oito telas marcadas (chamadas de telas Início). Cada tela Início pode conter até oito ícones que podem ser usados para funções, configurações do equipamento e atalhos. Podem ser colocados até 64 ícones no total nas telas Início conforme necessário.

A tela Início principal pode ser selecionada das telas Início.

Use o menu [Config. Admin.] para renomear o nome das guias e reorganizar os ícones.



1. Data e hora




Exibe a data e hora definidas no equipamento.

Essa área também é usada para exibir mensagens de erro ou de manutenção.

2. (Status da rede cabeada)

Pressione para definir as configurações da LAN cabeada.




O ícone exibe o status atual da rede cabeada.

-  LAN cabeada desabilitada (Cinza)
-  LAN cabeada habilitada (Azul)
-  Sem conexão por cabo

3. (Status da rede sem fio)

Pressione para ajustar as configurações sem fio.

Se você estiver usando uma conexão sem fio, um indicador de quatro níveis mostrará a intensidade atual do sinal sem fio.

-  0
-  Max
-  LAN sem fio desabilitada

4. (Toner)

Exibe a vida útil restante do toner. Pressione para acessar o menu [Toner].

5. (Configurações do administrador)

Pressione para acessar o menu [Config. Admin.].



Se solicitado, digite a senha usada para gerenciar este equipamento e depois pressione [OK].

6. Endereço IP

Se a configuração de Endereço IP no menu de exibição de informações tiver sido ativada, o Endereço IP do seu equipamento aparecerá nas telas de Início.

7. Ícones de função, ícones de configuração e ícones de atalho

As descrições a seguir explicam os ícones básicos e os recursos. Os recursos disponíveis variam de acordo com o modelo.

-  **[Todas as Config]**
Pressione para acessar o menu de configurações do equipamento.
-  **[Fax]**
Pressione para acessar o modo de Fax.
-  **[Cópia]**
Pressione para acessar o modo de Cópia.
-  **[Digit.]**
Pressione para acessar o modo de Digitalização.
-  **[Impressão Segura]**
Pressione para acessar a opção [Impressão Segura].
-  **[USB]**
Pressione para acessar o menu USB e selecione as opções [Digit. p/ USB] ou [Impr. direta].
-  **[Web]**
Pressione para conectar seu equipamento a um serviço de Internet.
-  **[Aplics.]**
Pressione para conectar seu equipamento ao serviço Brother Apps.
-  **[Cópia 2 em 1 (ID)]**
Pressione para acessar a opção de cópia ID 2 em 1.
-  **[Modo Eco]**
Pressione para acessar o menu [Modo Eco].
-  **(Atalhos)**
Pressione para criar atalhos para as operações usadas com frequência como o enviar um fax, cópia, digitalização e uso do Web Connect.

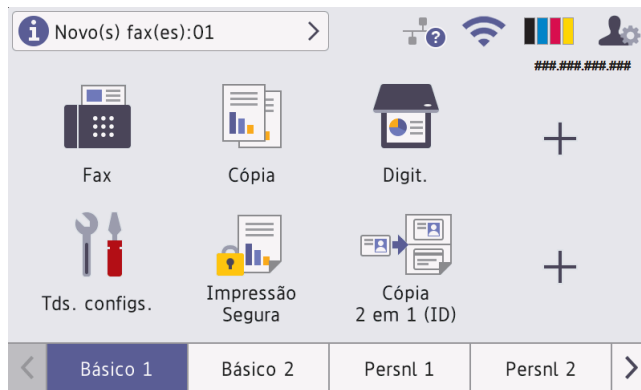
8. Botões de rolagem das guias

Pressione para alternar entre as telas de Início.

9. Guias de Início

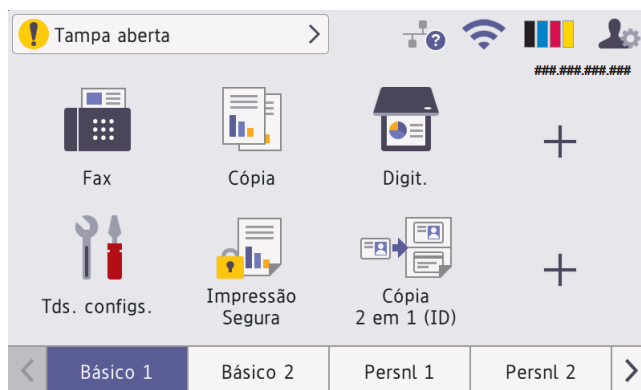
Pressione para exibir a tela Início.



- **Novo Fax**



Quando [Visual. fax] é configurada como [Lig], o número de novos faxes recebidos na memória é exibido na parte superior da tela.

- **Ícone de advertência**



O ícone de advertência  aparece quando há um erro ou mensagem de manutenção. Pressione a área da mensagem para visualizá-la e depois pressione  para voltar à tela Início principal.



Informações relacionadas

- [Introdução ao equipamento](#)

Como navegar na tela LCD sensível ao toque

Toque o dedo na tela LCD para usá-lo. Para visualizar e acessar todas as opções, deslize o dedo para a esquerda ou direita, para cima ou para baixo, ou pressione ◀, ▶, ▲ ou ▼ na tela LCD para navegar pelas opções.

IMPORTANTE

NÃO pressione a tela LCD com um objeto pontiagudo, como uma caneta ou caneta stylus. Isso pode danificar o equipamento.

OBSERVAÇÃO

NÃO toque na tela LCD imediatamente após conectar o cabo de alimentação ou ligar o equipamento. Isso pode causar um erro.



Esse produto usa fontes de propriedade da ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.










Informações relacionadas

- [Introdução ao equipamento](#)


Como inserir texto em seu equipamento

- Quando você precisa digitar textos no seu equipamento, um teclado aparece na tela LCD.
- Os caracteres disponíveis podem variar dependendo do seu país.
- O layout do teclado pode variar dependendo da operação realizada.
- A exibição do teclado pode variar dependendo do seu modelo.










- (DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW) Pressione  para alternar entre letras, números e caracteres especiais.
- (MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575) Pressione    para selecionar letras, números e caracteres especiais.
- Pressione  para alternar entre letras maiúsculas e minúsculas.
- Para mover o cursor para a esquerda ou para a direita, pressione  ou .

Inserindo espaços

- Para inserir um espaço, pressione [Espaço] ou .

Fazendo correções

- Se você inserir um caractere por engano e quiser alterá-lo, pressione  ou  para mover o cursor até a posição do caractere incorreto e depois pressione . Digite o caractere correto.
- Para inserir um caractere, pressione  ou  para mover o cursor para o local correto e então digite o caractere.
- Pressione  para cada caractere que você deseja excluir, ou pressione e mantenha pressionada a tecla  para excluir todos os caracteres.

✓ Informações relacionadas



- [Introdução ao equipamento](#)

Configure a tela de início principal

Modelos relacionados: DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW

Você pode alterar o LCD para exibir uma Tela inicial específica ou uma Tela de atalho específica.

Se a impressora estiver ociosa ou  for pressionado, a tela de toque retornará à tela configurada.

1. Pressione  [Config. de tela] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Config. de tela] > [Tela Inicial].
2. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir as configurações de tela e depois pressione a configuração desejada.
3. Pressione .

A tela LCD exibe a tela selecionada. Você pode alterar essa tela principal conforme necessário.



Informações relacionadas

- [Introdução ao equipamento](#)

Personalização de seu equipamento

Modelos relacionados: MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

O menu [Config. Admin.] para renomear as telas de início e reorganizar os ícones.

O menu [Config. da Tela Inicial] e o menu [Outras Config. de Tela] fornecem as seguintes funções:

- Renomear as guias da tela de início
- Adicionar, remover e reposicionar os ícones nas telas de início
- Configurar a tela Início principal
- Selecionar a cor de fundo da tela
- Selecionar se deseja exibir o endereço IP do seu equipamento nas telas de início
- Alterar as funções padrão para a tela Copiar e a tela Digitalizar

O menu [Config. Admin.] permite gerenciar as permissões e restrições.

O menu [Gerenciamento de Restrição] fornece as seguintes funções:

- Restrição de usuário
 - Secure Function Lock (Bloqueio Seguro de Função)
 - Autenticação de diretório ativo
 - Autenticação LDAP
- Bloqueio de configuração

Mais informações >> [Informações relacionadas](#)



Informações relacionadas

- [Introdução ao equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Segurança](#)
- [Bloquear as Configurações do equipamento](#)
- [Visão geral do painel de controle](#)

Acesse os utilitários da Brother (Windows)

Brother Utilities é um inicializador de aplicativos que oferece acesso fácil a todos os aplicativos da Brother instalados no seu computador.

1. Siga uma destas opções:

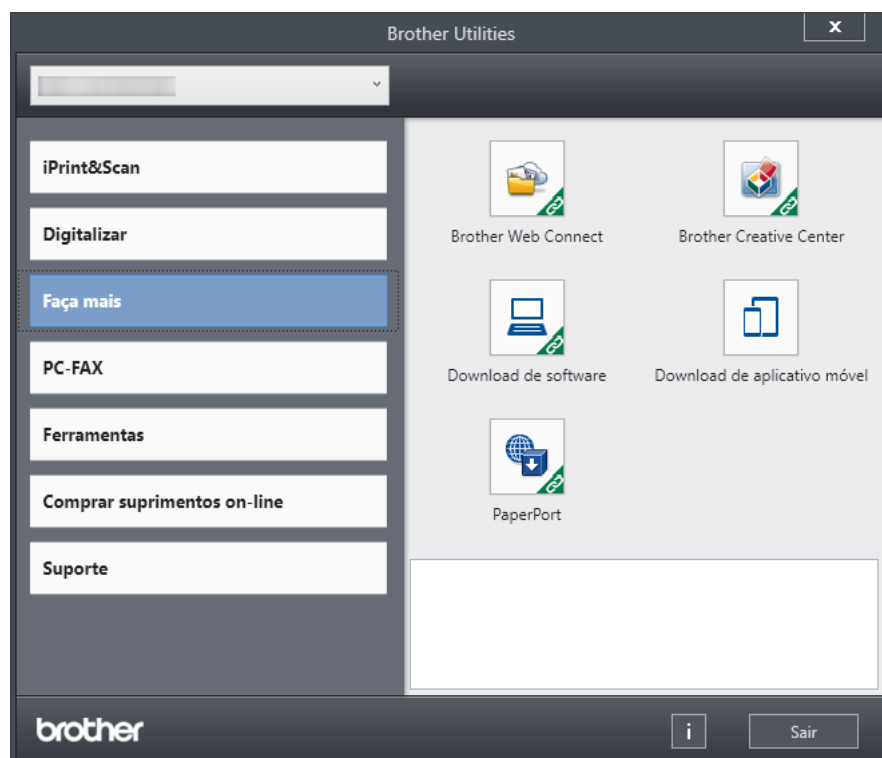
- (Windows 11)

Clique em  > **Todos os aplicativos** > **Brother** > **Brother Utilities**.

- (Windows 10)

Clique em  > **Brother** > **Brother Utilities**.

2. Selecione seu equipamento.





3. Escolha a opção que você deseja.

Informações relacionadas

- [Introdução ao equipamento](#)
 - [Desinstalar o software e os drivers \(Windows\)](#)

Desinstalar o software e os drivers (Windows)

1. Siga uma destas opções:
 - Windows 11
Clique em  > **Todos os aplicativos** > **Brother** > **Brother Utilities**.
 - Windows 10
Clique em  > **Brother** > **Brother Utilities**.
2. Selecione o modelo a partir da lista suspensa (se não estiver já selecionado).
3. Clique em **Ferramentas** na barra de navegação à esquerda.
 - Se o ícone **Notificação de Atualização de Software** estiver visível, selecione-o e, em seguida, clique em **Verificar agora** > **Verificar Atualizações de Software** > **Atualizar**. Siga as instruções na tela.
 - Se o ícone **Notificação de Atualização de Software** não estiver visível, vá para o próximo passo.
4. Clique em **Desinstalar** na secção **Ferramentas** de **Brother Utilities**.
Siga as instruções na caixa de diálogo para desinstalar o software e os drivers.



Informações relacionadas

- [Acesse os utilitários da Brother \(Windows\)](#)

Acesse o Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Use o Brother iPrint&Scan para Windows e Mac para imprimir e digitalizar de seu computador.

- Essa função não está disponível em países sujeitos às regulamentações de exportação aplicáveis.
- **Para fazer o download da versão mais recente:**
 - Para Windows:
Visite a página **Downloads** do seu modelo em support.brother.com/downloadse baixe e instale o Brother iPrint&Scan.
 - Para Mac:
Faça o download e instale o Brother iPrint&Scan da Apple App Store.

Se solicitado, instale o driver e o software necessários para usar seu equipamento. Faça o download do driver e do software mais recentes de seu equipamento da página **Downloads** do seu modelo em support.brother.com/downloads.

1. Inicie o aplicativo Brother iPrint&Scan.

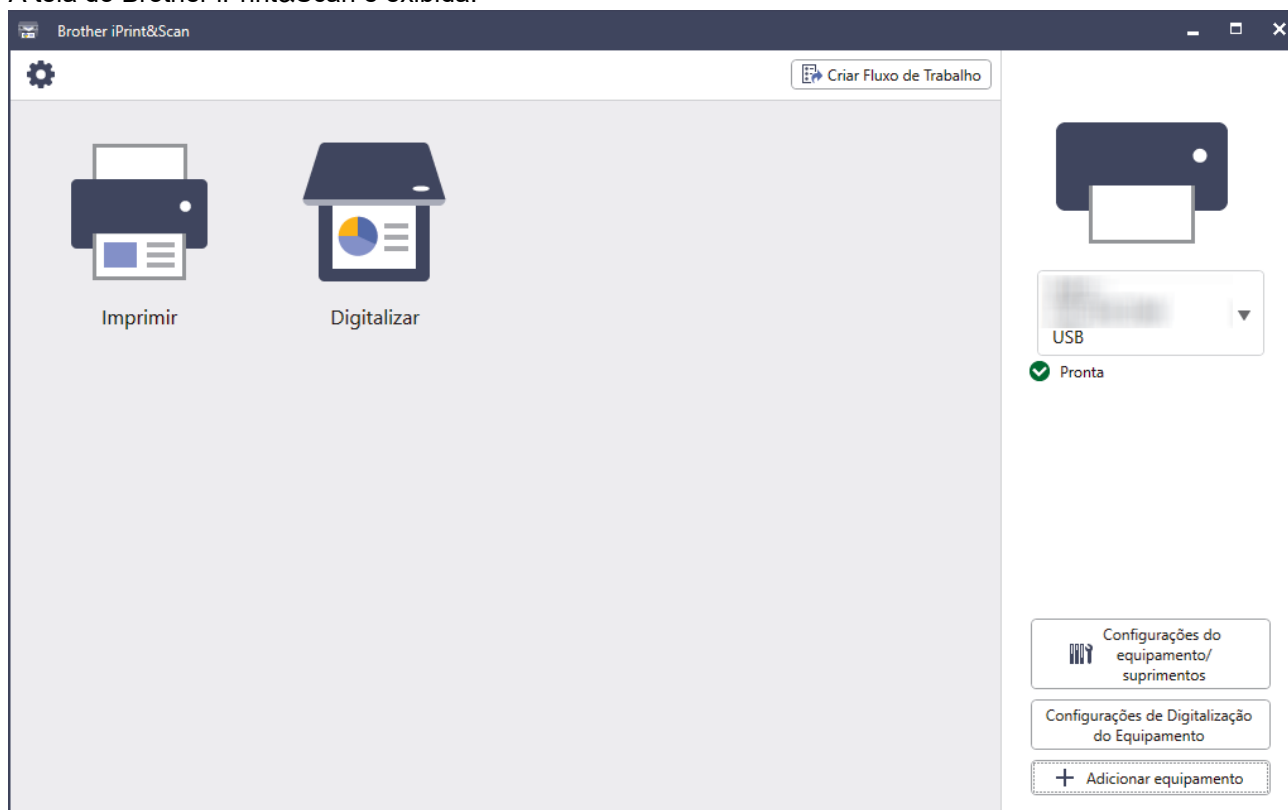
- Windows

Clique duas vezes no ícone  (**Brother iPrint&Scan**).

- Mac

Na barra de menus **Finder**, clique em **Ir > Aplicativos** e depois clique duas vezes no ícone iPrint&Scan.

A tela do Brother iPrint&Scan é exibida.



A tela real pode ser diferente dependendo da versão do aplicativo.



Informações relacionadas

- [Introdução ao equipamento](#)

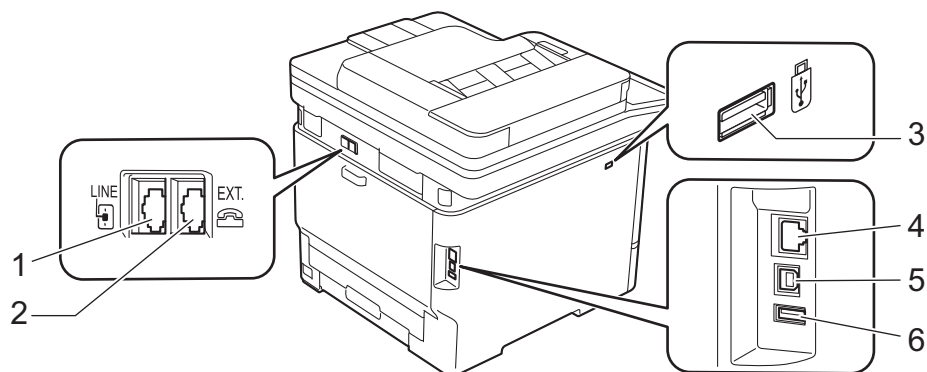
Tópicos relacionados:

- [Brother Mobile Connect](#)

-
- Digitalizar usando o aplicativo Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac)
-

Localização das portas de entrada/saída em seu equipamento

As portas estão localizadas na parte dianteira e traseira do equipamento.



1. Tomada LINE (Para modelos MFC)
2. Tomadas EXT. (Para modelos MFC)
3. Porta de acessórios USB (Frente)
4. Porta 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Para modelos de rede)
5. Porta USB
6. Porta de acessórios USB (Traseira)
(MFC-L8970CDW/MFC-EX575)

Ao conectar o cabo USB ou de rede, siga as instruções do instalador do software/driver.

Para instalar o driver e o software necessários para usar o equipamento, acesse a página **Downloads** do modelo em support.brother.com/downloads.



Informações relacionadas

- [Introdução ao equipamento](#)

Manuseio de papel

- [Carregar papel](#)
- [Configurações do papel](#)
- [Carregar Documentos](#)
- [Áreas que não podem ser digitalizadas e impressas](#)
- [Uso de papel especial](#)

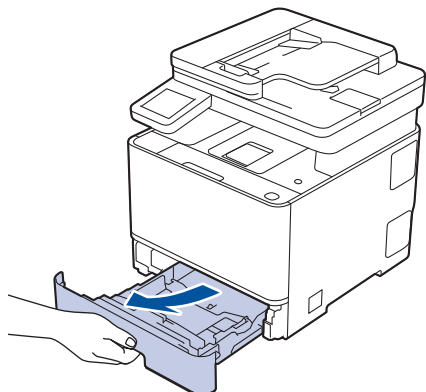
Carregar papel

- Carregar papel na bandeja de papel
- Inserir papel na bandeja multiuso (bandeja MU)
- Carregar e imprimir etiquetas usando a bandeja MU
- Carregar e imprimir envelopes usando a bandeja MU

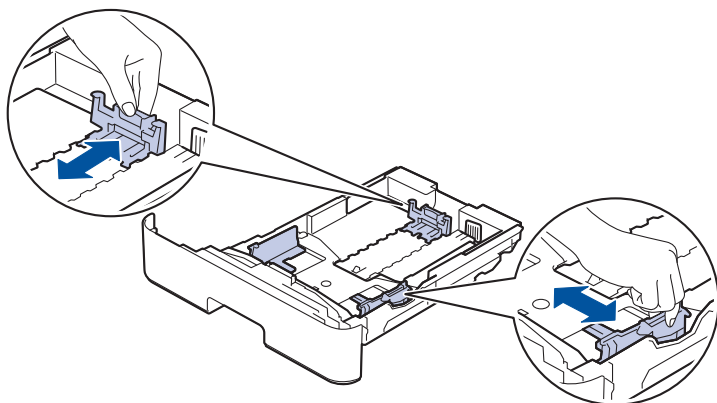
Carregar papel na bandeja de papel


- Se a opção Verificar tamanho estiver ativada e você retirar a bandeja de papel do equipamento, uma mensagem será exibida na tela LCD perguntando se você quer alterar o tipo e o tamanho de papel. Altere essas configurações, se necessário, seguindo as instruções da tela LCD.
- Quando você colocar um tamanho e um tipo de papel diferente na bandeja, também deverá alterar as configurações de Tamanho e Tipo de papel no equipamento ou no computador.

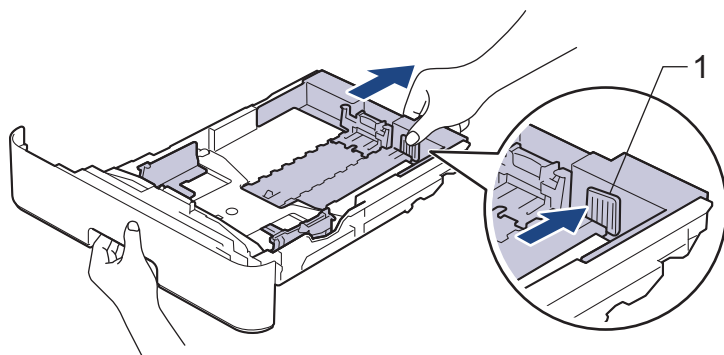
1. Puxe a bandeja de papel completamente para fora do equipamento.




2. Pressione as alavancas verdes para deslizar as guias de papel para se ajustar ao papel.



 Para papel Ofício ou Fólio, pressione a alavanca de liberação (1) embaixo da bandeja de papel e puxe a parte traseira da bandeja para fora do equipamento. (O papel de tamanho Ofício ou Folio não está disponível em algumas regiões.)

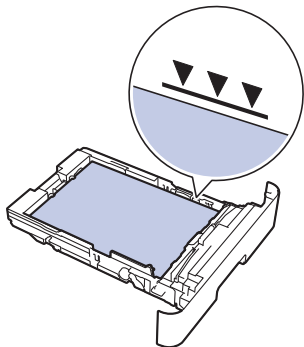


3. Ventile bem a pilha de papel.
4. Coloque o papel na bandeja de papel com a superfície de impressão *voltada para baixo*.

 Para usar papel Timbrado ou Pré-impresso, coloque o papel na orientação correta.▶▶ *Informações relacionadas: Altere as configurações do equipamento para imprimir em papel timbrado ou pré-impresso usando a bandeja de papel*

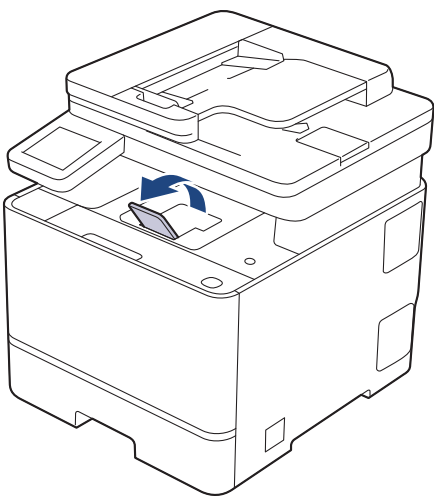
5. Confirme se o papel está abaixo da marca de nível máximo de papel (▼▼▼).

Colocar papel demais na bandeja de papel pode causar obstruções.



6. Empurre lenta e totalmente a bandeja de papel até o final no equipamento.

7. Levante a aba de suporte para evitar que o papel escorregue da bandeja de saída.



Informações relacionadas

- Carregar papel
 - Altere as configurações do equipamento para imprimir em papel timbrado ou pré-impreso usando a bandeja de papel

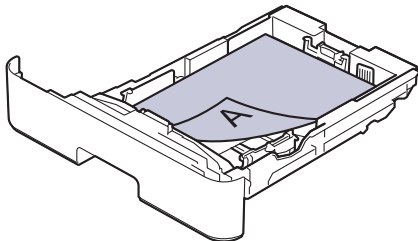
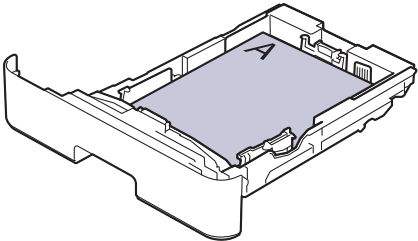
Altere as configurações do equipamento para imprimir em papel timbrado ou pré-impresso usando a bandeja de papel


Ao usar papel timbrado ou pré-impresso para impressão frente e verso, altere as configurações do equipamento.



- NÃO coloque tamanhos e tipos de papel diferentes na bandeja de papel ao mesmo tempo. Fazer isso pode causar uma obstrução ou má alimentação do papel.
- Se a posição de impressão estiver desalinhada com o papel timbrado ou objetos pré-impressos, a posição de impressão pode ser ajustada usando a configuração de Posição de impressão para a bandeja de papel.
- Dependendo do método de impressão e do tipo de tinta, alguns papéis pré-impressos podem causar manchas de impressão.


Orientação

	<p>Para impressão somente de um lado</p> <ul style="list-style-type: none">• superfície de impressão voltada para baixo• borda superior voltada para a frente da bandeja de papel
	<p>Para impressão frente e verso automática (encadernação na borda longa)</p> <ul style="list-style-type: none">• superfície de impressão voltada para cima• borda inferior voltada para a frente da bandeja de papel

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Impressora] > [Frente e verso] > [Única Imagem] > [Alim 2 Lados].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione .



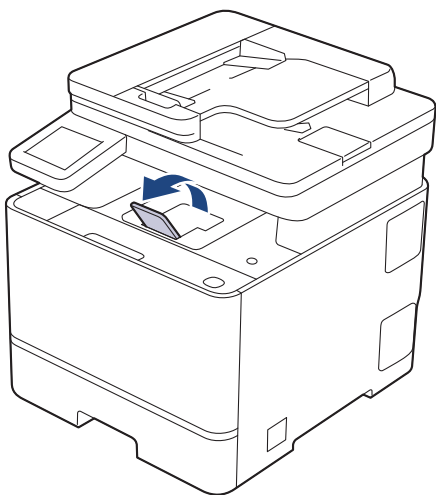
Informações relacionadas

- [Carregar papel na bandeja de papel](#)

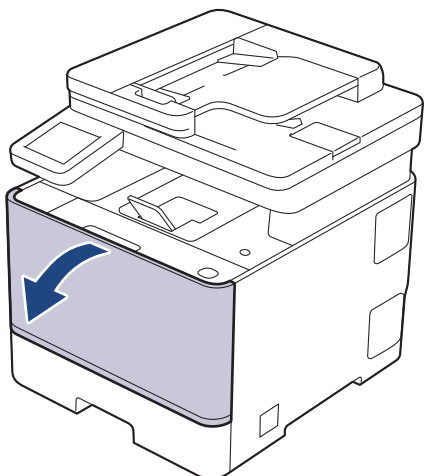
Inserir papel na bandeja multiuso (bandeja MU)

Quando você colocar um tamanho e um tipo de papel diferente na bandeja, também deverá alterar as configurações de Tamanho e Tipo de papel no equipamento ou no computador.

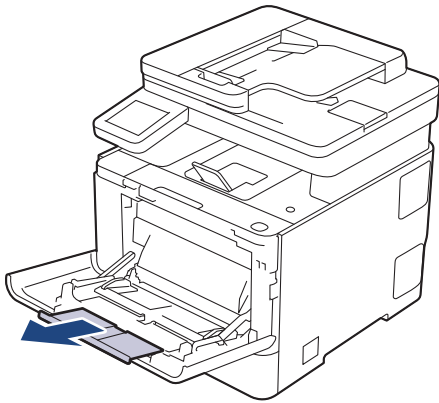
- Papel comum
 - Papel timbrado
 - Papel colorido
 - Papel fino
 - Papel espesso
 - Papel reciclado
 - Papel Bond
 - Papel brilhante
1. Levante a aba de apoio para evitar que o papel escorregue da bandeja de saída voltada para baixo.



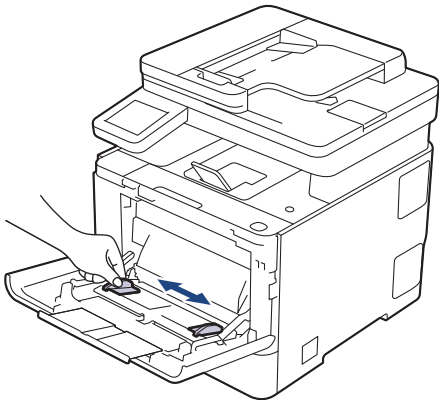
2. Abra a bandeja MU e abaixe-a gentilmente.



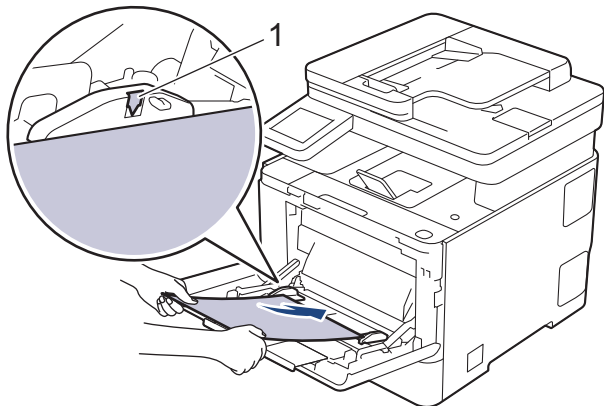
3. Puxe para fora o suporte da bandeja MU.



4. Deslize as guias de papel da bandeja MU para ajustá-las à largura do papel que será usado.



5. Coloque o papel com a superfície de impressão voltada para cima na bandeja MU.



- Confirme se o papel está abaixo da marca de nível máximo de papel (1).
- Ao usar papel brilhante, carregue apenas uma folha por vez na bandeja MU para evitar obstruções de papel.
- Para usar papel Timbrado ou Pré-impresso, coloque o papel na orientação correta. ►► *Informações relacionadas: Altere as configurações do equipamento para imprimir em papel timbrado ou pré-impresso usando a bandeja MU*



Informações relacionadas

- Carregar papel
 - Altere as configurações do equipamento para imprimir em papel timbrado ou pré-impresso usando a bandeja MU

► Página inicial > Manuseio de papel > Carregar papel > Inserir papel na bandeja multiuso (bandeja MU) > Altere as configurações do equipamento para imprimir em papel timbrado ou pré-impresso usando a bandeja MU

Altere as configurações do equipamento para imprimir em papel timbrado ou pré-impresso usando a bandeja MU

Ao usar papel timbrado ou pré-impresso para impressão frente e verso, altere as configurações do equipamento.



- NÃO coloque tamanhos e tipos de papel diferentes na bandeja de papel ao mesmo tempo. Fazer isso pode causar uma obstrução ou má alimentação do papel.
- Se a posição de impressão estiver desalinhada com o papel timbrado ou objetos pré-impressos, a posição de impressão pode ser ajustada usando a configuração de Posição de impressão para a Bandeja MU.
- Dependendo do método de impressão e do tipo de tinta, alguns papéis pré-impressos podem causar manchas de impressão.

Orientação

	Para impressão somente de um lado <ul style="list-style-type: none">• superfície de impressão voltada para cima• borda superior primeiro
	Para impressão frente e verso automática (encadernação na borda longa) <ul style="list-style-type: none">• superfície de impressão voltada para baixo• borda inferior primeiro

1. Pressione [Configs.] > [Tds. configs.] > [Impressora] > [Frente e verso] > [Única Imagem] > [Alim 2 Lados].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Configs.] menu.

2. Pressione .



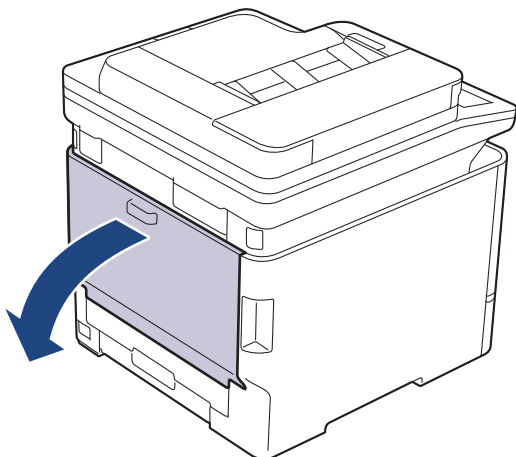
Informações relacionadas

- [Inserir papel na bandeja multiuso \(bandeja MU\)](#)

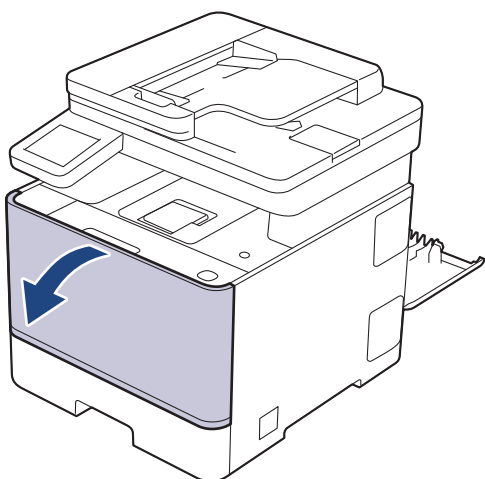
Carregar e imprimir etiquetas usando a bandeja MU

Ao imprimir em etiquetas, abra a tampa traseira (a bandeja de saída voltada para cima) e use a bandeja MU. Quando você colocar um tamanho e um tipo de papel diferente na bandeja, também deverá alterar as configurações de Tamanho e Tipo de papel no equipamento ou no computador.

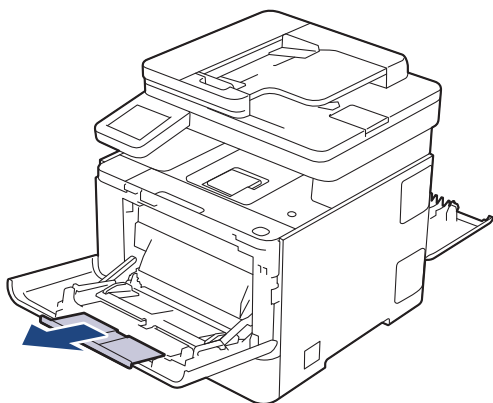
1. Abra a tampa traseira do equipamento (a bandeja de saída voltada para cima).



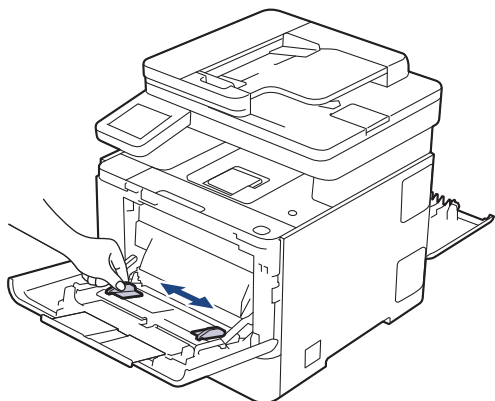
2. Na frente do equipamento, abra a bandeja MU e abaixe-a delicadamente.



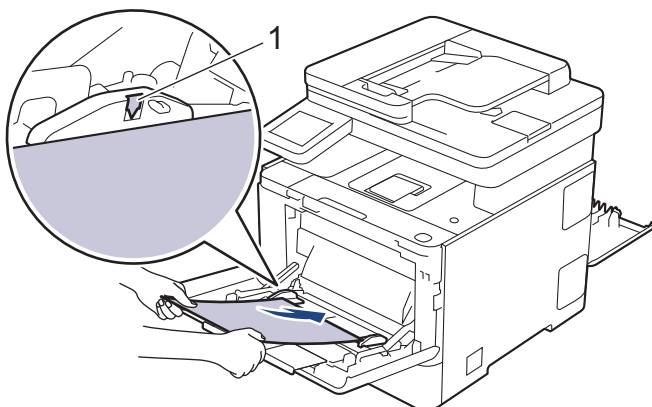
3. Puxe para fora o suporte da bandeja MU.



4. Deslize as guias de papel da bandeja MU para ajustá-las à largura das etiquetas que serão usadas.



5. Carregue as etiquetas com a superfície de impressão *virada para cima* na bandeja MU.



Confirme se as etiquetas estão abaixo da marca de nível máximo de papel (1).

6. Altere suas preferências de impressão na tela Imprimir.
7. Envie seu trabalho de impressão ao equipamento.
8. Quando terminar, feche a tampa traseira (a bandeja de saída voltada para cima) até que ela trave na posição fechada.

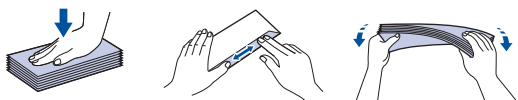


Informações relacionadas

- [Carregar papel](#)

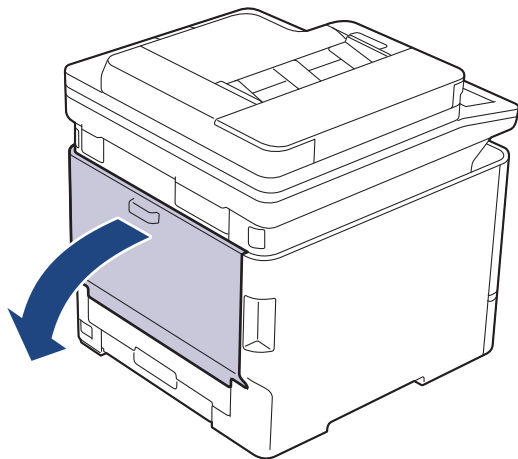
Carregar e imprimir envelopes usando a bandeja MU

Antes de carregar, pressione os cantos e laterais dos envelopes para aplainá-los ao máximo possível.

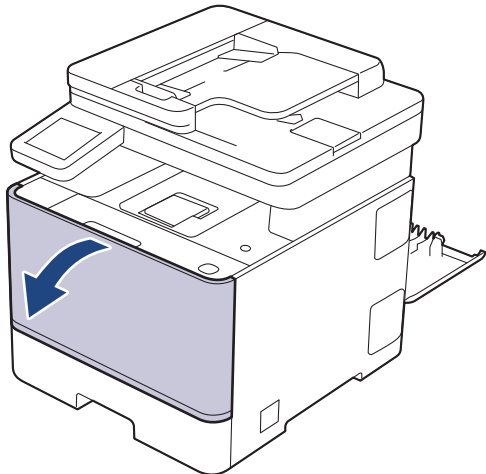


Quando você colocar um tamanho e um tipo de papel diferente na bandeja, também deverá alterar as configurações de Tamanho e Tipo de papel no equipamento ou no computador.

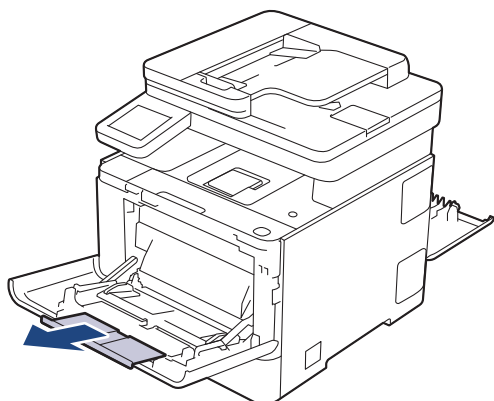
1. Abra a tampa traseira do equipamento (a bandeja de saída voltada para cima).



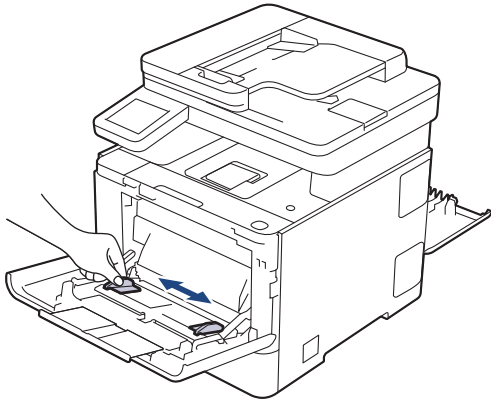
2. Na frente do equipamento, abra a bandeja MU e abaixe-a delicadamente.



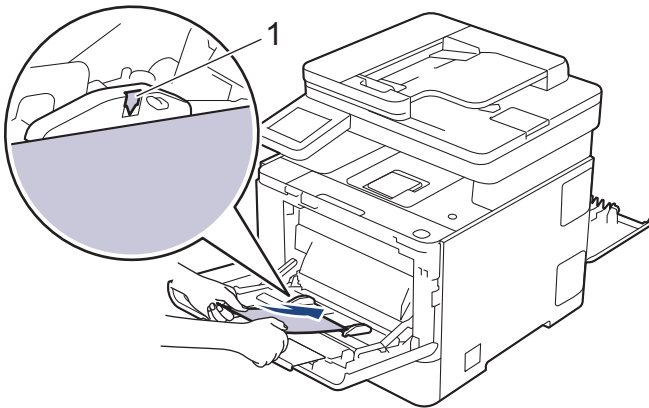
3. Puxe para fora o suporte da bandeja MU.



4. Deslize as guias de papel da bandeja MU para ajustá-las à largura do envelope que será usado.



5. Carregue os envelopes com a superfície de impressão *virada para cima* na bandeja MU.



Coloque os envelopes na bandeja MU com a superfície de impressão voltada para cima. Certifique-se de que os envelopes estejam abaixo da marca máxima de papel (1).

6. Altere suas preferências de impressão na caixa de diálogo Imprimir.

Configurações	Opções para Envelopes
Tamanho do Papel	Com-10 DL C5 Monarch
Tipo de Mídia	Envelopes Envelope Grosso Envelope Fino

7. Envie seu trabalho de impressão para o equipamento.

8. Quando terminar, feche a tampa traseira (a bandeja de saída voltada para cima) até que ela trave na posição fechada.



Informações relacionadas


- [Carregar papel](#)
- [Imprimir](#)

Configurações do papel

- [Alterar o tamanho e o tipo do papel](#)
- [Selecionar a bandeja de papel para impressão](#)
- [Alterar a configuração de verificação do papel](#)



Alterar o tamanho e o tipo do papel

Quando alterar o tamanho e o tipo de papel colocado na bandeja, você também deve alterar as configurações de Tamanho do papel e Tipo de papel na tela LCD.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Configuração da bandeja] > [Tipo de papel].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione a opção desejada.
3. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir as opções de tipo de papel e depois pressione a opção desejada.
4. Pressione .
5. Pressione [Tam. Papel].
6. Pressione a opção desejada.
7. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir as opções de tamanho de papel e depois pressione a opção desejada.
8. Pressione .



Informações relacionadas


- [Configurações do papel](#)

Selecionar a bandeja de papel para impressão

Altere a bandeja de papel padrão do equipamento para imprimir cópias, faxes recebidos e trabalhos de impressão enviados do seu computador.




Os modelos DCP não suportam o recurso de fax.

1. Pressione  [Confgs.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Configuração da bandeja].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Confgs.] menu.

2. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir a opção [Cópia], [Fax] ou [Impr] e depois pressione a opção desejada.
3. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir a opção desejada e depois pressione-a. Por exemplo, quando você seleciona a opção [MU>B1], o equipamento puxa papel da bandeja MU até ela ficar vazia e depois começa a puxar da Bandeja 1.
4. Pressione .



- Quando você faz uma cópia usando o ADF (alimentador automático de documentos) e dá prioridade a várias bandejas, o equipamento procura a bandeja com o papel mais adequado e puxa o papel dessa bandeja.
- Quando você faz uma cópia usando o vidro do scanner, o documento é copiado no papel da bandeja de maior prioridade, mesmo que haja um papel mais adequado em outra bandeja.
- (Para modelos com função de fax) Use os tamanhos de papel a seguir para imprimir faxes: Carta, A4, Ofício, Fólio, Ofício México ou Ofício Índia. Quando não há papel de tamanho adequado em nenhuma das bandejas, o equipamento armazena os faxes recebidos e a mensagem [Erro de tamanho] aparece na tela de toque.
- (Para modelos com função de fax) Se a bandeja estiver sem papel e houver faxes recebidos na memória do equipamento, a mensagem [Sem Papel] será exibida na tela de toque. Insira papel na bandeja vazia.




Informações relacionadas

- [Configurações do papel](#)

Alterar a configuração de verificação do papel

Quando a opção Verificar tamanho estiver ativada e você retirar a bandeja de papel do equipamento ou carregar papel na bandeja MU, uma mensagem será exibida na tela LCD perguntando se você quer alterar o tipo e o tamanho do papel.

A configuração padrão é Ativado.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Configuração da bandeja] > [Verif. Papel].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione [Lig] ou [Des].

3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Configurações do papel](#)

Carregar Documentos

- [Carregue documentos no ADF \(alimentador automático de documentos\)](#)
- [Carregar documentos no vidro do scanner](#)

Carregue documentos no ADF (alimentador automático de documentos)

Use o ADF (alimentador automático de documentos) ao copiar ou digitalizar documentos de tamanho padrão com múltiplas páginas.

- O ADF pode conter as seguintes folhas e alimentar cada folha individualmente:
Até 80 folhas
- Use papel padrão de 80 g/m².
- Certifique-se de que documentos com fluido de correção ou tinta de escrever estejam completamente secos.

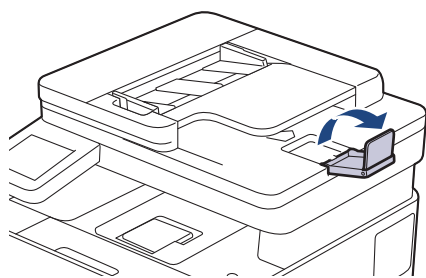
IMPORTANTE

- NÃO deixe documentos grossos no vidro do scanner. Se você fizer isso, o alimentador automático pode ficar obstruído.
- NÃO use papel enrolado, enrugado, dobrado, rasgado, grampeado, com cliques, colado ou com fita adesiva.
- NÃO use papelão, jornal, ou tecidos.
- Para evitar danos ao seu equipamento enquanto usa o alimentador automático, NÃO puxe o documento enquanto ele está sendo alimentado.

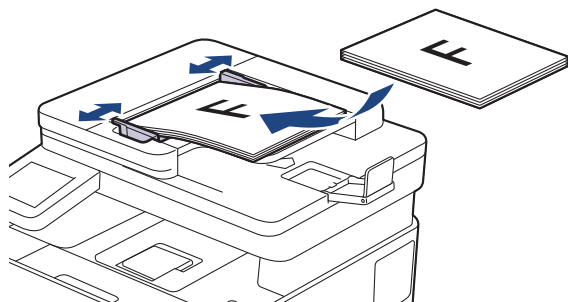
Tamanhos de Documentos Suportados

Comprimento:	148 mm a 355,6 mm
Largura:	105 mm a 215,9 mm
Peso:	60 a 105 g/m ²

1. Desdobre a aba de suporte de saída de documentos do alimentador automático.



2. Ventile bem as páginas.
3. Ordene as páginas do seu documento e carregue-o no ADF (alimentador automático de documentos) com a *face para cima* e *borda superior primeiro* como exibido na ilustração.



4. Ajuste as guias de papel à largura do seu documento.



Informações relacionadas

- [Carregar Documentos](#)

Carregar documentos no vidro do scanner

Use o vidro do scanner para enviar fax, copiar ou digitalizar uma página por vez.

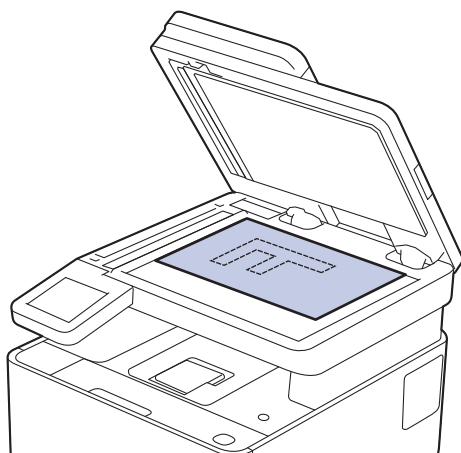
Tamanhos de Documentos Suportados

Comprimento:	<ul style="list-style-type: none">• (DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW) Até 297 mm• (MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575) Até 355,6 mm
Largura:	Até 215,9 mm
Peso:	2 kg

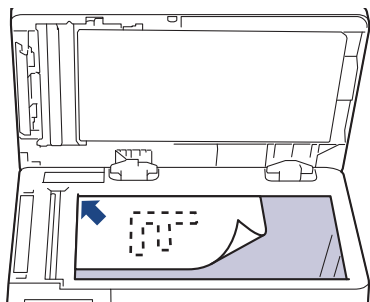
OBSERVAÇÃO

(Para modelos ADF) Para que o vidro do scanner seja usado, o ADF (alimentador automático de documentos) deve estar vazio.

1. Levante a tampa de documentos.
2. Coloque o documento *com a face para baixo* no vidro do scanner.



3. Coloque o canto da página no canto superior esquerdo do vidro do scanner.



4. Feche a tampa de documentos.
Se o documento é um livro ou é espesso, pressione gentilmente a tampa de documento.

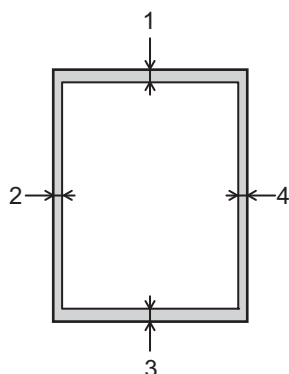


Informações relacionadas

- [Carregar Documentos](#)

Áreas que não podem ser digitalizadas e impressas

Os números na tabela abaixo mostram áreas máximas não digitalizáveis e não imprimíveis a partir das bordas dos tamanhos de papel utilizados mais comumente. Estas medidas podem variar de acordo com o tamanho ou as configurações do papel no aplicativo que você está usando.



Não tente digitalizar, copiar ou imprimir nestas áreas. Qualquer conteúdo incluído em tais áreas não será refletido na saída.

Uso	Tamanho do documento	Superior (1) Inferior (3)	Esquerda (2) Direita (4)
Fax (envio)	Carta, Ofício	2,9 mm	3,9 mm
	A4	2,9 mm	(Alimentador automático) 1,0 mm (Vidro do scanner) 3,0 mm
Cópia ¹	Carta, Ofício	4,0 mm	4,0 mm
	A4	4,0 mm	3,0 mm
Digitalizar	Carta	3,0 mm ²	3,0 mm ²
	A4	3,0 mm ²	3,0 mm ²
	Ofício	3,0 mm ²	3,0 mm ²
Imprimir	Carta, Ofício	4,2 mm	4,2 mm
	A4	4,2 mm	4,2 mm

¹ Uma cópia 1 em 1 e cópia de documento tamanho 100%

² O número mostrado é o valor padrão. Este número é ajustável até 0 mm. Se o número for definido como 0 mm, uma sombra preta poderá aparecer ao redor das bordas da imagem digitalizada.



Informações relacionadas

- [Manuseio de papel](#)

Uso de papel especial

Sempre teste amostras de papel antes de comprá-lo para garantir o desempenho desejável.

- NÃO use papel para jato de tinta, que pode provocar uma obstrução de papel ou danificar o equipamento.
- Se você usar papel bond, papel com uma superfície áspera ou papel amassado ou dobrado, o papel pode apresentar um desempenho insatisfatório.

Guarde o papel na embalagem original e a mantenha fechada. Mantenha o papel plano e longe de umidade, luz direta do sol e calor.

IMPORTANTE

Alguns tipos de papel podem não ser muito apropriados ou podem causar danos ao seu equipamento.

NÃO use papel:

- altamente texturizado
- extremamente liso ou brilhante
- ondulado ou deformado
- revestido ou com acabamento químico
- danificado, enrugado ou dobrado
- que excede o peso especificado recomendado neste guia
- com abas e grampos
- com timbres que usem tintas de baixa temperatura ou termografia
- multipartes ou sem carbono
- projetado para impressão a jato de tinta
- que tenha qualquer substância adesiva aplicada à superfície

Se você usar qualquer um dos tipos de papel listados acima, eles podem danificar seu equipamento. Esses danos não são cobertos pela garantia da Brother ou por contrato de assistência técnica.



Informações relacionadas

- [Manuseio de papel](#)

Imprimir

- Imprimir a partir do seu computador (Windows)
- Imprimir a partir do seu computador (Mac)
- Carregar e imprimir envelopes usando a bandeja MU
- Imprimir um anexo de e-mail
- Impressão segura usando uma unidade flash USB
- Imprimir dados diretamente de uma unidade de memória flash USB ou de uma câmera digital com suporte para armazenamento em massa
- Imprimir cópias duplicadas
- Cancelar um trabalho de impressão
- Universal Print

Imprimir a partir do seu computador (Windows)

- [Imprimir um documento \(Windows\)](#)
- [Impressão em ambos os lados do papel \(Windows\)](#)
- [Impressão segura \(Windows\)](#)
- [Alterar as configurações de impressão padrão \(Windows\)](#)
- [Configurações de impressão \(Windows\)](#)
- [Imprimir um documento usando o driver da impressora BR-Script3 \(emulação de linguagem PostScript® 3™\) \(Windows\)](#)

Imprimir um documento (Windows)

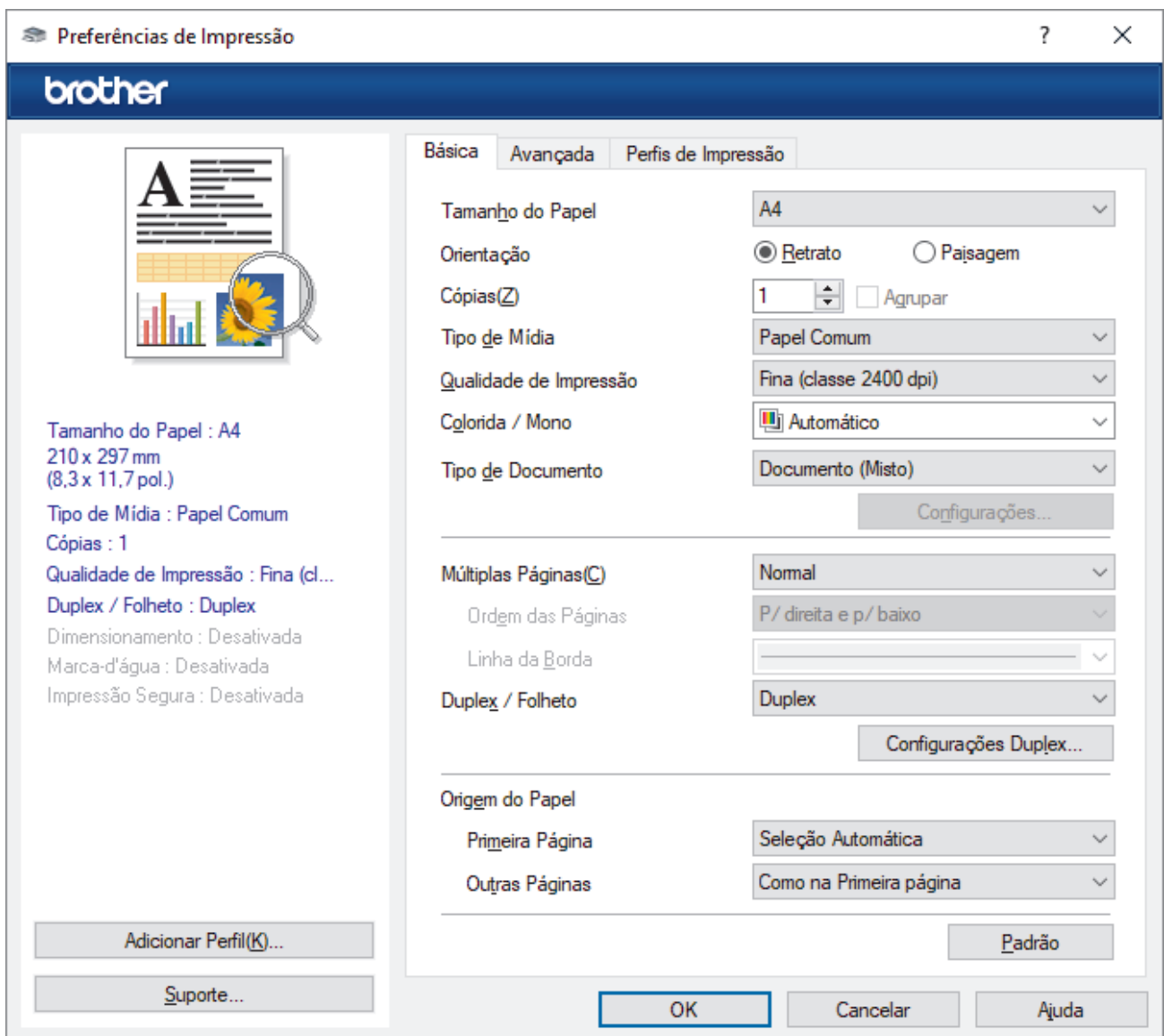
Quando você alterar as configurações de impressão de um aplicativo, as alterações somente se aplicam a documentos impressos com esse aplicativo.



- A impressão frente e verso pode ser o padrão, dependendo do seu modelo. Para impressão somente frente, desative as configurações de impressão frente e verso no driver da impressora.
- Para alterar as configurações de impressão para todos os aplicativos do Windows, configure as propriedades do driver da impressora.

Mais informações ►► *Informações relacionadas: Alterar as configurações de impressão padrão (Windows)*

1. Coloque papel na bandeja de papel.
2. Selecione o comando de impressão no aplicativo.
3. Selecione o nome do modelo e depois clique no botão de propriedades ou preferências da impressora. A janela do driver da impressora será exibida.



4. Verifique se o papel do tamanho correto foi colocado na bandeja de papel.
5. Clique na lista suspensa **Tamanho do Papel** e selecione o tamanho do papel.

6. No campo **Orientação**, selecione a opção **Retrato** ou **Paisagem** para definir a orientação da impressão.



Se o seu aplicativo tiver uma configuração semelhante, recomendamos que você defina a orientação de impressão usando o aplicativo.

7. Digite o número de cópias (1–999) desejado no campo **Cópias**.

8. Clique na lista suspensa **Tipo de Mídia** e, em seguida, selecione o tipo de papel que você está usando.

9. Para imprimir páginas múltiplas em uma única folha de papel ou imprimir uma página do seu documento em várias folhas, clique na lista suspensa **Múltiplas Páginas** e selecione as suas opções.

10. Clique na lista suspensa **Duplex / Folheto** e selecione a opção desejada.

11. Clique na lista suspensa **Origem do Papel** e selecione a origem do papel.



• É possível definir o tamanho e o tipo de papel para cada bandeja usando o painel de controle do equipamento.

• É possível definir a prioridade de cada bandeja usando o painel de controle do equipamento.

Mais informações >> *Informações relacionadas: Configurações do papel*

12. Altere outras configurações da impressora, se necessário.

13. Clique em **OK**.

14. Conclua a operação de impressão.



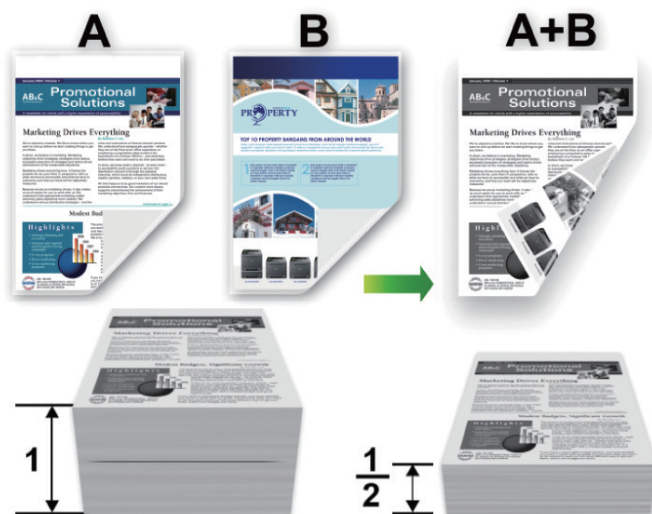
Informações relacionadas

- [Imprimir a partir do seu computador \(Windows\)](#)

Tópicos relacionados:

- [Alterar as configurações de impressão padrão \(Windows\)](#)
 - [Configurações do papel](#)
 - [Configurações de impressão \(Windows\)](#)
-

Impressão em ambos os lados do papel (Windows)



- Se o papel estiver enrolado, alise-o e coloque-o de volta na bandeja de papel.
- Use papel comum ou papel fino. NÃO use papel bond.
- Se o papel for demasiado fino, ele poderá enrugar.
- Quando a função de impressão frente e verso manual é utilizada, podem ocorrer obstruções de papel ou impressões de qualidade ruim.

1. Selecione o comando de impressão no aplicativo.
2. Selecione o nome de seu modelo e depois clique no botão de propriedades ou preferências da impressora. A janela do driver da impressora será exibida.
3. No campo **Orientação**, selecione a opção **Retrato** ou **Paisagem** para definir a orientação da impressão.



Se o seu aplicativo tiver uma configuração semelhante, recomendamos que você defina a orientação de impressão usando o aplicativo.

4. Clique na lista suspensa **Duplex / Folheto** e selecione **Duplex**.
5. Clique no botão **Configurações Duplex**.
6. Selecione uma das opções no menu **Tipo de Duplex**.

Quando a opção frente e verso é selecionada, quatro tipos de encadernação frente e verso são disponibilizados para cada orientação:

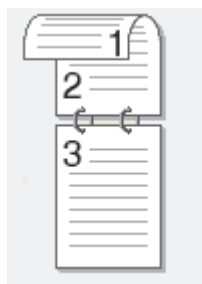
Opção para retrato	Descrição
Borda Longa (Esquerda)	

Opção para retrato	Descrição
--------------------	-----------

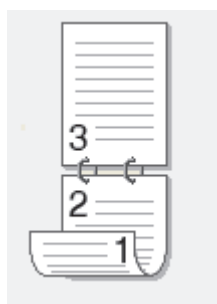
Borda Longa (Direita)



Borda Curta (Superior)



Borda Curta (Inferior)

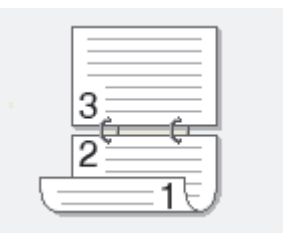


Opção para paisagem	Descrição
---------------------	-----------

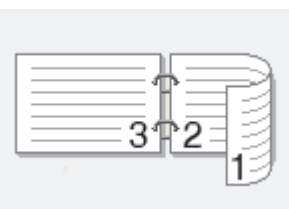
Borda Longa (Superior)



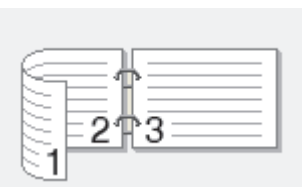
Borda Longa (Inferior)



Borda Curta (Direita)



Borda Curta (Esquerda)



-
7. Marque a caixa de seleção **Borda para Encadernação** para especificar o desvio para encadernação em polegadas ou milímetros.
 8. Clique em **OK**.
 9. Altere outras configurações da impressora, se necessário.
 10. Clique em **OK**.
 11. Conclua a operação de impressão.

Se o papel não estiver sendo alimentado corretamente, ele pode estar ondulado. Retire o papel, alise-o e coloque de volta na bandeja de papel.



Informações relacionadas

- [Imprimir a partir do seu computador \(Windows\)](#)
-

Impressão segura (Windows)

Use a Impressão Segura para garantir que documentos confidenciais ou importantes não sejam impressos até que você insira uma senha no painel de controle do equipamento.

Os dados de segurança são excluídos do equipamento quando você desliga o equipamento.

1. Selecione o comando de impressão no aplicativo.
2. Selecione o nome de seu modelo e depois clique no botão de propriedades ou preferências da impressora. A janela do driver da impressora será exibida.
3. Clique na guia **Avançada**.
4. Clique no botão **Configurações** no campo **Impressão Segura**.
5. Assinale a caixa de seleção **Impressão Segura**.
6. Digite sua senha de quatro dígitos no campo **Senha**.
7. Digite o nome do usuário e o nome do trabalho nos campos **Nome do Usuário** e **Nome Trab. Impress**, se necessário.
8. Clique em **OK** para fechar a janela **Configurações da Impressão Segura**.
9. Clique em **OK**.
10. Conclua a operação de impressão.
11. No painel de controle do equipamento, deslize o dedo para a esquerda ou direita, ou pressione ◀ ou ▶, para exibir a opção [Impressão segura] e, em seguida, pressione-a.
12. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir os nomes de usuário e, em seguida, selecione seu nome de usuário.
13. Digite a senha de quatro dígitos e pressione [OK].
14. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir o trabalho de impressão e depois pressione-o.
15. Insira o número de cópias desejado e pressione [OK].
16. Pressione [Iniciar].

Os dados protegidos serão apagados da memória do equipamento após a impressão.





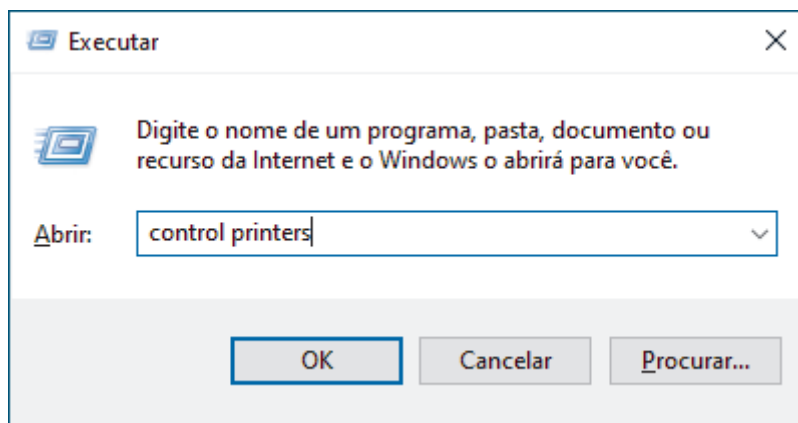
Informações relacionadas

- [Imprimir a partir do seu computador \(Windows\)](#)


Alterar as configurações de impressão padrão (Windows)

Quando você alterar as configurações de impressão de um aplicativo, as alterações somente se aplicam a documentos impressos com esse aplicativo. Para alterar as configurações de impressão para todos os aplicativos do Windows, configure as propriedades do driver da impressora.


1. Mantenha pressionada a tecla  e pressione a tecla  no teclado do computador para abrir **Executar**.
2. Digite "**control printers**" no campo **Abrir:** e clique em **OK**.



A janela **Dispositivos e Impressoras** é exibida.

 Se a janela **Dispositivos e Impressoras** não for exibida, clique em **Dispositivos > Mais dispositivos e configurações de impressora** .

3. Clique com o botão direito do mouse no ícone do modelo e, em seguida, selecione **Propriedades da impressora**. (Se as opções de driver de impressora aparecerem, selecione seu driver de impressora.)
A caixa de diálogo de propriedades da impressora é exibida.
4. Clique na guia **Geral** e, em seguida, clique no botão **Preferências de impressão** ou no botão **Preferências...** .
A caixa de diálogo do driver da impressora é exibida.

 • Para ajustar as configurações da bandeja, clique na guia **Configurações do Dispositivo** (disponível para certos modelos).
• Para alterar a porta da impressora, clique na guia **Portas**.

5. Selecione as configurações de impressão que deseja usar como padrão para todos os programas Windows.
6. Clique em **OK**.
7. Feche a caixa de diálogo de propriedades da impressora.



Informações relacionadas

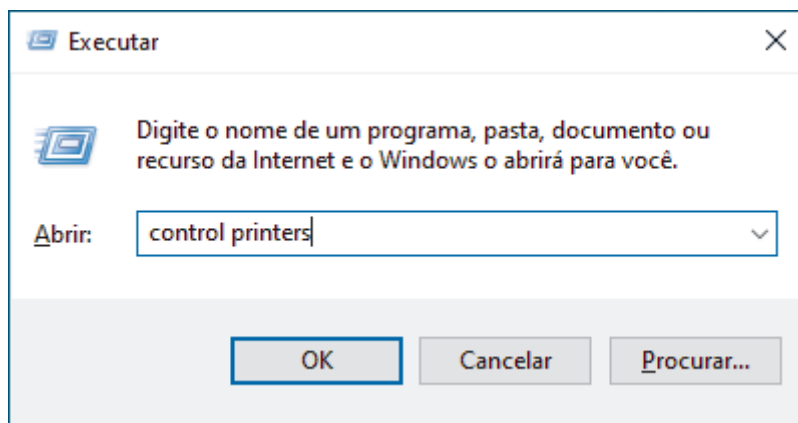
- [Imprimir a partir do seu computador \(Windows\)](#)
 - [Configurar as opções da bandeja opcional \(Windows\)](#)

Configurar as opções da bandeja opcional (Windows)

Acesse as Propriedades do seu equipamento para detectar automaticamente a Bandeja opcional e verificar o número de série do seu equipamento.

O driver da impressora detecta automaticamente a Bandeja opcional durante a instalação do driver. Se tiver adicionado a Bandeja opcional depois da instalação do driver, siga este procedimento:

1. Mantenha pressionada a tecla  e pressione a tecla  no teclado do computador para abrir **Executar**.
2. Digite "**control printers**" no campo **Abrir:** e clique em **OK**.



A janela **Dispositivos e Impressoras** é exibida.



Se a janela **Dispositivos e Impressoras** não for exibida, clique em **Dispositivos > Mais dispositivos e configurações de impressora**.

3. Clique com o botão direito do mouse no ícone do modelo e, em seguida, selecione **Propriedades da impressora**. (Se as opções de driver de impressora aparecerem, selecione seu driver de impressora.)
A caixa de diálogo de propriedades da impressora é exibida.
4. Clique na guia **Configurações do Dispositivo**.
5. Clique no botão **Deteção Automática**.
A Bandeja opcional e o número de série do equipamento são automaticamente detectados.
6. Clique no botão **Aplicar**.
7. Feche a caixa de diálogo de propriedades da impressora.

O recurso **Deteção Automática** não está disponível nas seguintes condições do equipamento:

- O equipamento está desligado.
- O equipamento é compartilhado através do Servidor de Impressão.
- O equipamento e o seu computador não estão conectados.



Informações relacionadas

- [Alterar as configurações de impressão padrão \(Windows\)](#)

Configurações de impressão (Windows)



- Quando você alterar as configurações de impressão de um aplicativo, as alterações somente se aplicam a documentos impressos com esse aplicativo.
Mais informações ►► *Informações relacionadas: Imprimir um documento (Windows)*
- Para alterar as configurações de impressão padrão, é necessário configurar as propriedades do driver da impressora.
Mais informações ►► *Informações relacionadas: Alterar as configurações de impressão padrão (Windows)*

>> Guia **Básica**

>> Guia **Avançada**

Guia Básica

Preferências de Impressão

brother

Básica Avançada Perfis de Impressão

Tamanho do Papel: A4
210 x 297 mm
(8,3 x 11,7 pol.)

Tipo de Mídia: Papel Comum

Cópias: 1

Qualidade de Impressão: Fina (cl...)

Duplex / Folheto: Duplex

Dimensionamento: Desativada

Marca-d'água: Desativada

Impressão Segura: Desativada

Adicionar Perfil(K)...

Suporte...

Tamanho do Papel: A4

Orientação: Retrato Paisagem

Cópias(Z): 1 Agrupar

Tipo de Mídia: Papel Comum

Qualidade de Impressão: Fina (classe 2400 dpi)

Colorida / Mono: Automático

Tipo de Documento: Documento (Misto)

Configurações...

Múltiplas Páginas(C): Normal

Ordem das Páginas: P/ direita e p/ baixo

Linha da Borda: _____

Duplex / Folheto: Duplex

Configurações Duplex...

Origem do Papel

Primeira Página: Seleção Automática

Outras Páginas: Como na Primeira página

Padrão

OK Cancelar Ajuda

1. Tamanho do Papel

Selecione o tamanho do papel que deseja utilizar. Você pode escolher tamanhos de papel padrão ou criar um tamanho personalizado.

2. Orientação

Selecione a orientação (retrato ou paisagem) da impressão.

Se o seu aplicativo tiver uma configuração semelhante, recomendamos que você defina a orientação usando o aplicativo.

3. Cópias

Digite neste campo o número de cópias(1 a 999) que você deseja imprimir.

Agrupar

Selecione esta opção para imprimir conjuntos de documentos com várias páginas na ordem original das páginas. Quando esta opção é selecionada, uma cópia completa do documento é impressa e depois reimpressa de acordo com o número de cópias escolhido. Se esta opção não for selecionada, cada página será impressa de acordo com o número de cópias escolhido antes de a próxima página do documento ser impressa.

4. Tipo de Mídia

Selecione o tipo de mídia que deseja utilizar. Para fornecer os melhores resultados de impressão, o equipamento ajusta automaticamente suas configurações de impressão de acordo com o tipo de mídia selecionado.

5. Qualidade de Impressão

Selecione a qualidade de impressão desejada. Como a qualidade e a velocidade da impressão estão relacionadas, quanto maior a qualidade, mais demorada será a impressão do documento.

6. Colorida / Mono

Selecione as configurações Colorida/Mono a serem utilizadas.

OBSERVAÇÃO

- O sensor de cor do equipamento é muito sensível e pode detectar texto preto esmaecido ou fundo esbranquiçado como colorido. Se estiver ciente de que seu documento é preto e branco e quiser preservar o toner colorido, selecione o modo **Mono**.
- Se um dos toners ciano, magenta ou amarelo acabar durante a impressão de um documento colorido, o trabalho de impressão não poderá ser concluído. Cancele seu trabalho de impressão e selecione para reiniciar o trabalho de impressão no modo **Mono**, contanto que o toner preto esteja disponível.

7. Tipo de Documento

Selecione o tipo de documento que você deseja imprimir.

Botão Configurações

Defina configurações avançadas, como modo de cor, .

Modo de Cor

Selecione o modo de cor de sua preferência.

Importar

Para ajustar a configuração de impressão de uma imagem específica, clique em **Configurações**. Quando terminar de ajustar os parâmetros da imagem, tais como brilho e contraste, importe essas configurações como um arquivo de configuração de impressão. Use a opção **Exportar** para criar um arquivo de configuração de impressão a partir das configurações atuais.

Exportar

Para ajustar a configuração de impressão de uma imagem específica, clique em **Configurações**. Quando terminar de ajustar os parâmetros da imagem, tais como brilho e contraste, exporte essas configurações como um arquivo de configuração de impressão. Use a opção **Importar** para carregar um arquivo de configuração exportado anteriormente.

Melhorar Tons de Cinza

Selecione esta opção para melhorar a qualidade da imagem em áreas sombreadas.

Melhorar a Impressão em Preto

Se um elemento gráfico preto não for impresso corretamente, selecione esta configuração.

Melhorar a impressão da imagem

Selecione esta opção para melhorar o padrão da impressão se os preenchimentos e padrões impressos estiverem diferentes dos preenchimentos e padrões que você vê na tela do seu computador.

8. Múltiplas Páginas

Selecione esta opção para imprimir várias páginas em uma única folha de papel ou para imprimir uma página do documento em várias folhas de papel.

Ordem das Páginas

Selecione a ordem das páginas ao imprimir várias páginas em uma única folha de papel.

Linha da Borda

Selecione o tipo de borda que será usado ao imprimir várias páginas em uma única folha de papel.

9. Duplex / Folheto (disponível em alguns modelos)

Selecione esta opção para imprimir nos dois lados do papel ou imprimir um documento no formato de folheto usando impressão frente e verso.

Botão Configurações Duplex

Clique neste botão para selecionar o tipo de encadernação frente e verso. Há quatro tipos de encadernação frente e verso disponíveis para cada orientação.

10. Origem do Papel

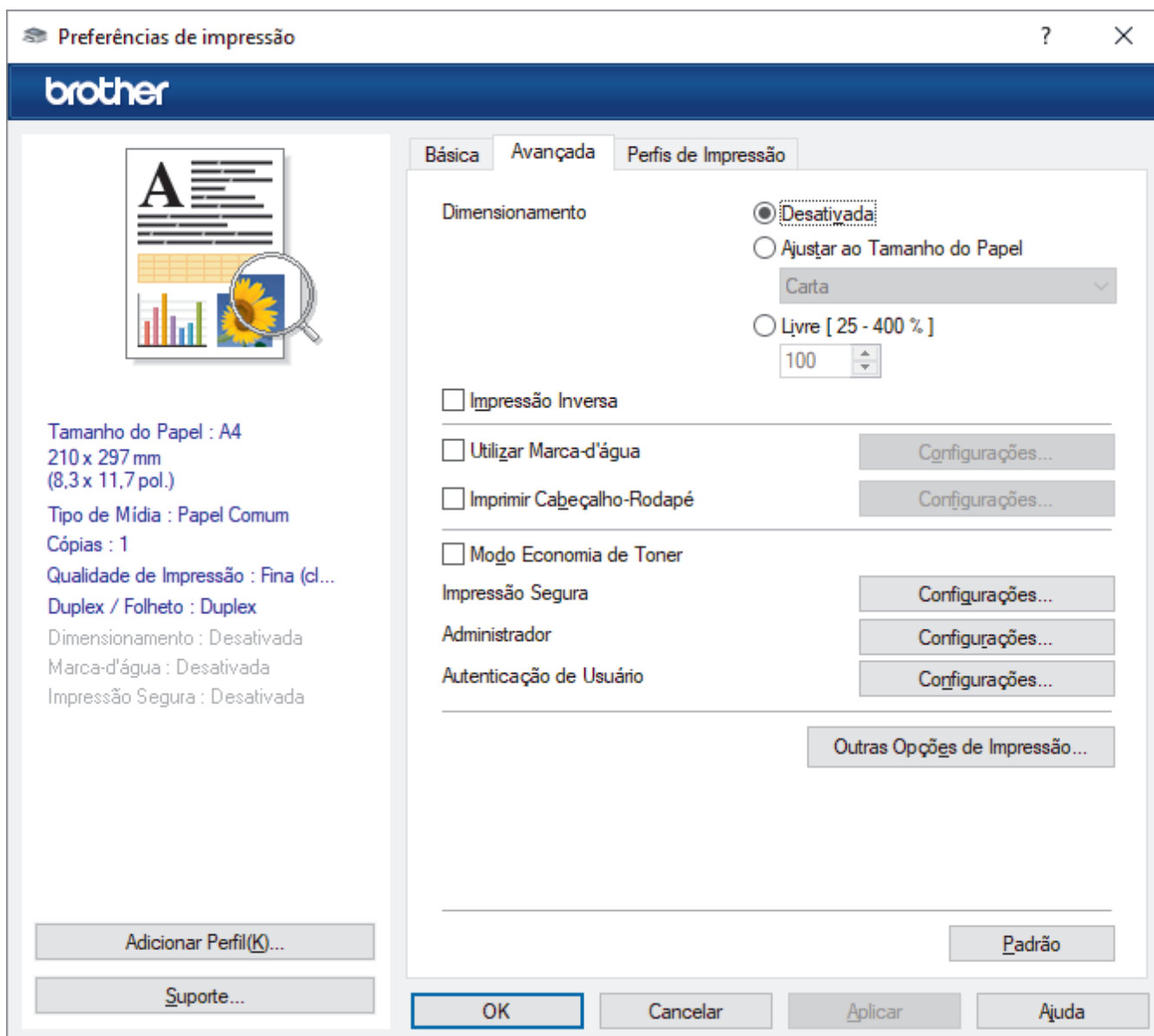
Selecione uma opção de fonte de papel correspondente às condições e à finalidade da impressão.

Primeira Página

Selecione a fonte de papel que deve ser usada na impressão da primeira página.

Outras Páginas

Selecione a fonte de papel que deve ser usada na impressão da segunda e de todas as outras páginas.



1. Dimensionamento

Selecione estas opções para ampliar ou reduzir o tamanho das páginas no documento.

Ajustar ao Tamanho do Papel

Selecione esta opção para ampliar ou reduzir as páginas do documento e ajustá-las a um tamanho de papel especificado. Quando selecionar esta opção, selecione o tamanho de papel desejado na lista suspensa.

Livre [25 - 400 %]

Selecione esta opção para ampliar ou reduzir as páginas do documento manualmente. Quando selecionar esta opção, digite um valor no campo.

2. Impressão Inversa

Selecione esta opção para girar a imagem impressa em 180 graus.

3. Utilizar Marca-d'água

Selecione esta opção para imprimir um logotipo ou texto como uma marca d'água no documento. Selecione uma das marcas d'água predefinidas, adicione uma nova marca d'água ou use um arquivo de imagem criado por você.

4. Imprimir Cabeçalho-Rodapé

Selecione esta opção para imprimir a data, a hora e o nome de usuário de login no documento.

5. Modo Economia de Toner

Selecione este recurso para usar menos toner para imprimir documentos; a impressão ficará mais clara, mas ainda assim legível.

6. Impressão Segura

Esse recurso assegura que documentos confidenciais e particulares não sejam impressos até que você digite uma senha no painel de controle do equipamento.

7. Administrador

Esse recurso permite que você altere a senha de administrador e restrinja várias funções de impressão.

8. Autenticação de Usuário

Esse recurso permite que você confirme as restrições para cada usuário.

9. Botão Outras Opções de Impressão

Timer do Modo Sleep

Selecione esta opção para que o equipamento entre no modo Sleep imediatamente após a impressão.

Macro/sequência (disponível em alguns modelos)

Selecione esse recurso para imprimir um formulário eletrônico (macro/stream) armazenado na memória do equipamento como uma sobreposição no trabalho de impressão.

Melhorar o resultado da impressão

Selecione esta opção para reduzir a ondulação do papel e melhorar a fixação do toner.

Realce da borda

Selecione esta opção para tornar o texto mais nítido.

Ignorar Página em Branco

Selecione esta opção para permitir que o driver da impressora detecte automaticamente páginas em branco e as exclua da impressão.

Modo TrueType

Modo

Selecione como as fontes devem ser processadas para impressão.

Utilizar Fontes TrueType da Impressora (disponível em alguns modelos)

Selecione se você deseja usar fontes integradas para o processamento das fontes.

Configurações Eco

Selecione esta opção para reduzir o ruído da impressão.

Ajuste de posição do documento

Selecione esta opção para ajustar a posição inicial da impressão.



Informações relacionadas

- [Imprimir a partir do seu computador \(Windows\)](#)

Tópicos relacionados:

- [Alterar as configurações de impressão padrão \(Windows\)](#)
 - [Imprimir um documento \(Windows\)](#)
-

▲ Página inicial > Imprimir > Imprimir a partir do seu computador (Windows) > Imprimir um documento usando o driver da impressora BR-Script3 (emulação de linguagem PostScript® 3™) (Windows)

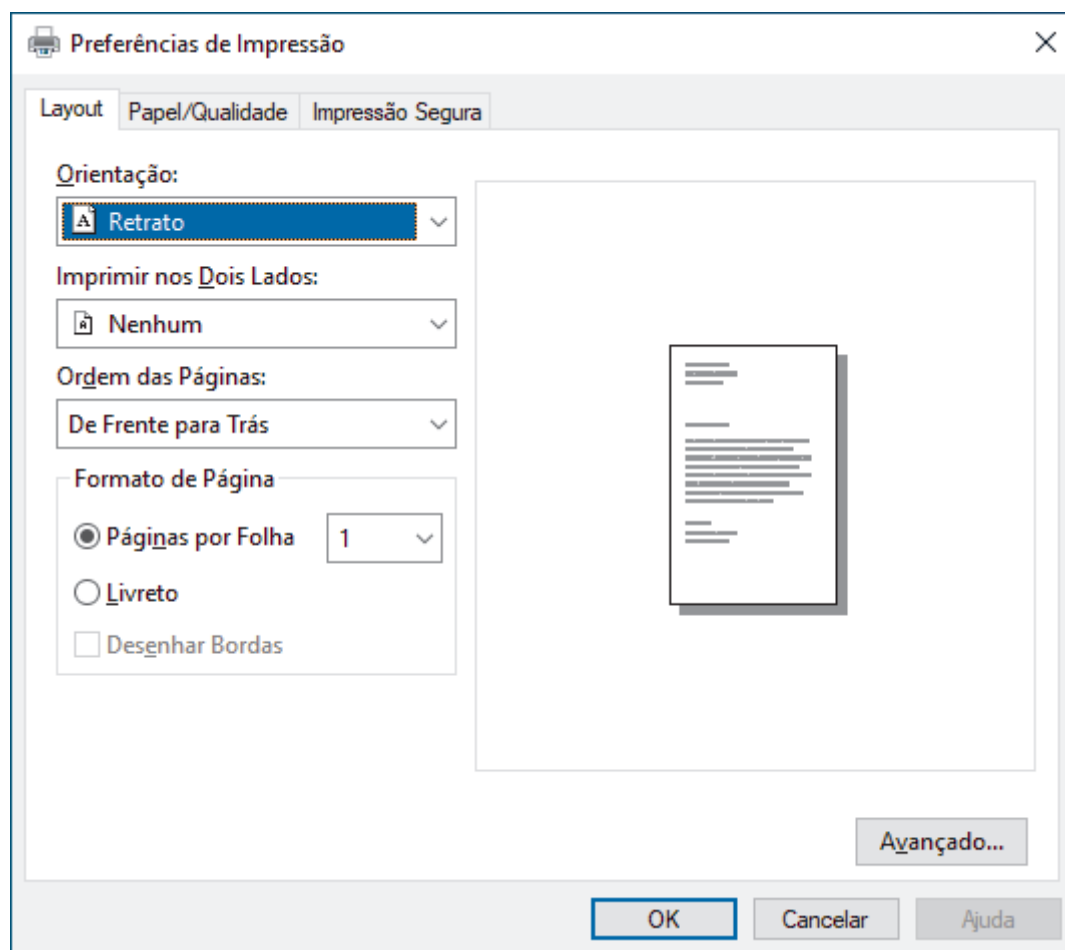
Imprimir um documento usando o driver da impressora BR-Script3 (emulação de linguagem PostScript® 3™) (Windows)

O driver da impressora BR-Script3 permite que você imprima dados PostScript® com mais clareza.

Visite a página **Downloads** do seu modelo em support.brother.com/downloads para instalar o driver PS (driver de impressora BR-Script3).

1. Selecione o comando de impressão no aplicativo.
2. Selecione seu modelo com **BR-Script3** no nome, e depois clique no botão de propriedades ou preferências da impressora.

A janela do driver da impressora será exibida.



3. Clique na guia **Layout**, **Papel/Qualidade** ou **Impressão Segura** para alterar configurações básicas de impressão. (disponível em alguns modelos)

Clique na guia **Layout** ou **Papel/Qualidade** e, em seguida, clique no botão **Avançado...** para alterar as configurações de impressão avançadas. Clique em **OK**.

4. Clique em **OK**.
5. Conclua a operação de impressão.

✓ Informações relacionadas

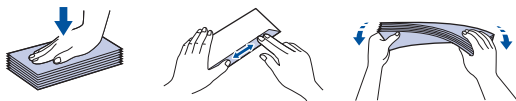
- [Imprimir a partir do seu computador \(Windows\)](#)

Imprimir a partir do seu computador (Mac)

- [Antes de usar o AirPrint \(macOS\)](#)
- [Imprimir usando o AirPrint](#)

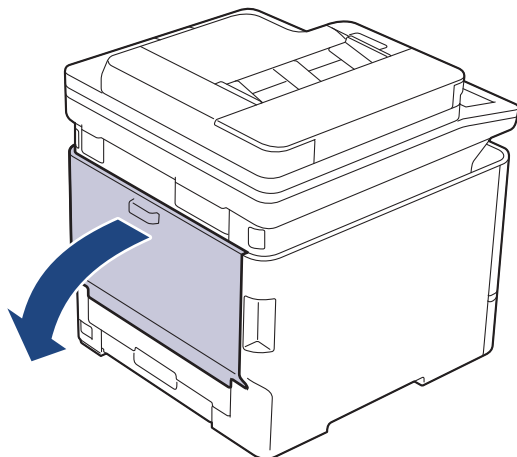
Carregar e imprimir envelopes usando a bandeja MU

Antes de carregar, pressione os cantos e laterais dos envelopes para aplainá-los ao máximo possível.

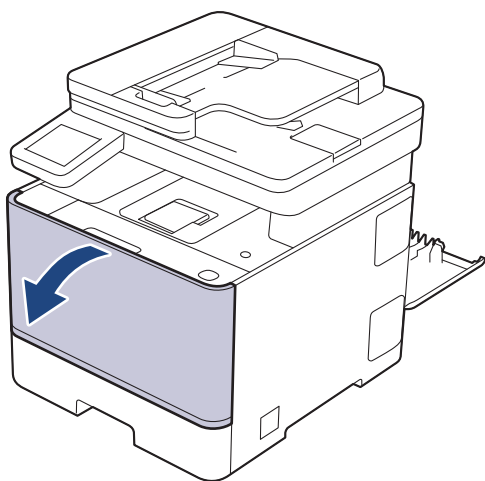


Quando você colocar um tamanho e um tipo de papel diferente na bandeja, também deverá alterar as configurações de Tamanho e Tipo de papel no equipamento ou no computador.

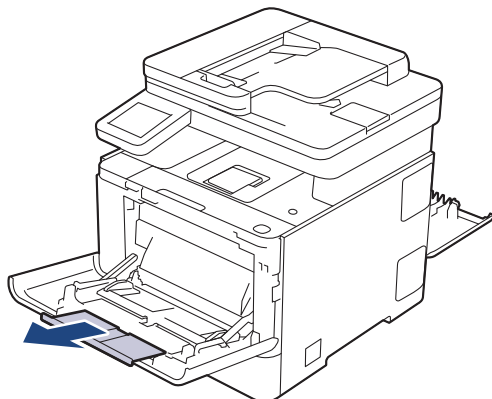
1. Abra a tampa traseira do equipamento (a bandeja de saída voltada para cima).



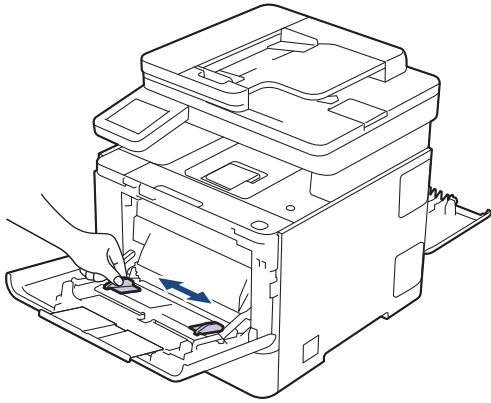
2. Na frente do equipamento, abra a bandeja MU e abaixe-a delicadamente.



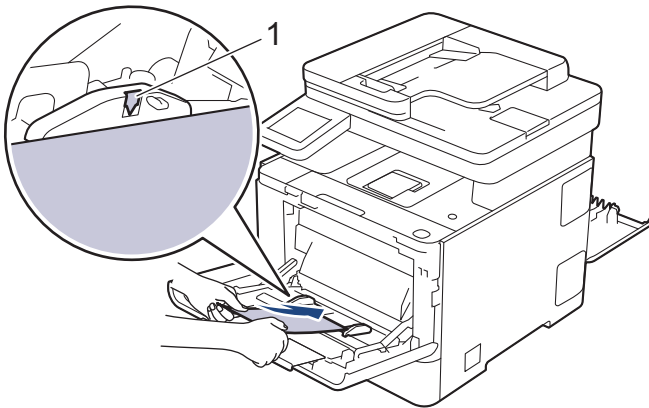
3. Puxe para fora o suporte da bandeja MU.



4. Deslize as guias de papel da bandeja MU para ajustá-las à largura do envelope que será usado.



5. Carregue os envelopes com a superfície de impressão *virada para cima* na bandeja MU.



Coloque os envelopes na bandeja MU com a superfície de impressão voltada para cima. Certifique-se de que os envelopes estejam abaixo da marca máxima de papel (1).

6. Altere suas preferências de impressão na caixa de diálogo Imprimir.

Configurações	Opções para Envelopes
Tamanho do Papel	Com-10 DL C5 Monarch
Tipo de Mídia	Envelopes Envelope Grosso Envelope Fino

7. Envie seu trabalho de impressão para o equipamento.

8. Quando terminar, feche a tampa traseira (a bandeja de saída voltada para cima) até que ela trave na posição fechada.



Informações relacionadas

- [Carregar papel](#)
- [Imprimir](#)

Imprimir um anexo de e-mail

Você pode imprimir arquivos enviando-os por e-mail para o seu equipamento Brother.

- Você pode anexar até 10 documentos, com um total de 20 MB, em um e-mail.
- Este recurso suporta os seguintes formatos:
 - Arquivos de documento: PDF, TXT e Microsoft Office
 - Arquivos de imagem: JPEG, BMP, GIF, PNG e TIFF
- O equipamento imprime o conteúdo do e-mail e os anexos por padrão. Para imprimir apenas anexos do e-mail, altere as configurações conforme necessário.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Funções online** > **Config. de funções online** na barra de navegação à esquerda.



- Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.
- Se essa função estiver bloqueada, entre em contato com o administrador da rede para obter acesso.

3. Clique no botão **Aceito os termos e condições** e siga as instruções na tela.
4. No computador, clique em **Definições gerais**.
A tela **Impressão por e-mail: Definições gerais** aparece.
5. Clique no botão **Ativar**.
O equipamento imprime a folha de instruções.
6. Envie seu e-mail para o endereço de e-mail incluído na folha. O equipamento imprime os anexos de e-mail.



- Para alterar as configurações, incluindo de e-mail e configurações da impressora, clique no botão **Página de config. de funções online**.
- Também é possível ajustar as configurações a partir do equipamento. Pressione [Aplics.] > [Funções Online] e siga as instruções na tela.



Informações relacionadas

- [Imprimir](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Impressão segura usando uma unidade flash USB

Modelos relacionados: MFC-L8970CDW/MFC-EX575

A impressão de armazenamento USB permite salvar dados de impressão seguros na unidade de memória USB e imprimi-los posteriormente inserindo uma senha no painel de controle do equipamento.

OBSERVAÇÃO

Requisitos da unidade flash USB:

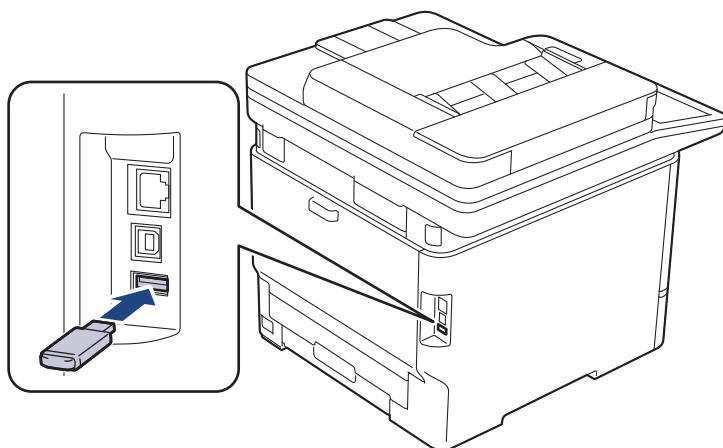
- Tamanho do armazenamento: 8 GB ou mais
- Formato: FAT32/exFAT



Recomendação de unidade de memória USB:

Tamanho do armazenamento: 16 GB ou mais

- Os dados armazenados em uma unidade de memória USB são criptografados, mas isso pode não protegê-los do acesso não autorizado a em todas as circunstâncias. Certifique-se de gerenciar e armazenar com segurança seus dados e unidade de memória USB.
- Os dados em uma unidade de memória USB só podem ser lidos no equipamento cujos dados ela armazena. Não é possível ler os dados em outro equipamento, dispositivo ou computador.
- Quando você não precisar mais da unidade de memória USB para armazenar os dados de seu equipamento e quiser usá-la para outros fins, apague todos os dados armazenados e formate a unidade de memória USB em seu computador. Para formatar ou limpar a unidade de memória USB, consulte seu manual do usuário para obter instruções.

1. Conecte sua unidade flash USB à porta USB (traseira).



2. Pressione .
3. No painel de controle do equipamento, pressione  [Todas as Config] > [Impressora] > [Local de Salvar Trab].
4. Pressione [Unidade flash USB (Porta tras)].
Uma mensagem aparece no LCD para inicializar a unidade de memória USB.

OBSERVAÇÃO

Quando você muda o local onde salva os trabalhos de impressão, todos os dados de trabalho, Macro, Stream e Fonte armazenados na memória do equipamento serão apagados.

5. Pressione e mantenha pressionado [OK] por dois segundos para inicializar.

O equipamento será reiniciado para ativar o recurso de Impressão de armazenamento USB.

OBSERVAÇÃO

Quando o equipamento reinicia para ativar o recurso de impressão de armazenamento USB, os dados da Macro, Stream e Font serão apagados da unidade de memória USB.

6. No driver da impressora, conclua as configurações para Impressão pelo segura opção e execute o comando de impressão no seu aplicativo.
7. No painel de controle do equipamento, deslize o dedo para a esquerda ou direita, ou pressione ◀ ou ▶, para exibir a opção [Impressão Segura] e, em seguida, pressione-a.
8. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir os nomes de usuário e, em seguida, selecione seu nome de usuário.
9. Insira sua senha de quatro dígitos e pressione [OK].
10. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir o trabalho de impressão e depois pressione-o.
11. Insira o número de cópias desejado e pressione [OK].
12. Pressione [Iniciar].

O equipamento imprime os dados e exclui o trabalho de impressão da unidade flash USB.

IMPORTANTE

NÃO remova a unidade flash USB da porta USB (traseira) até que o equipamento tenha concluído a impressão.



Informações relacionadas

- [Imprimir](#)

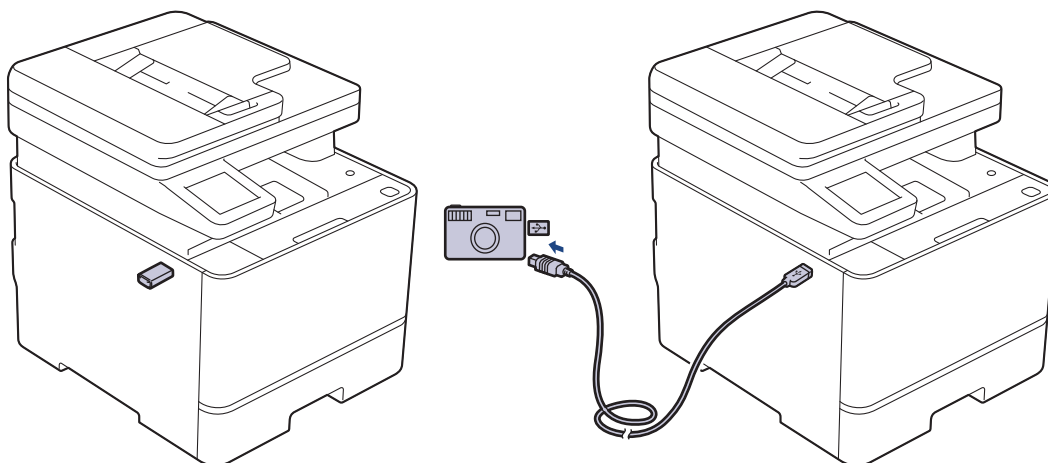
Imprimir dados diretamente de uma unidade de memória flash USB ou de uma câmera digital com suporte para armazenamento em massa

- Certifique-se de que a câmera digital está ligada.
- Os tipos de arquivo suportados são: PDF, JPEG, TIFF e PRN.
- Sua câmera digital deve ser alternada do modo PictBridge para o modo de armazenamento em massa.
- Requisitos da unidade flash USB:
 - Classe: classe de armazenamento em massa USB
 - Formatos: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

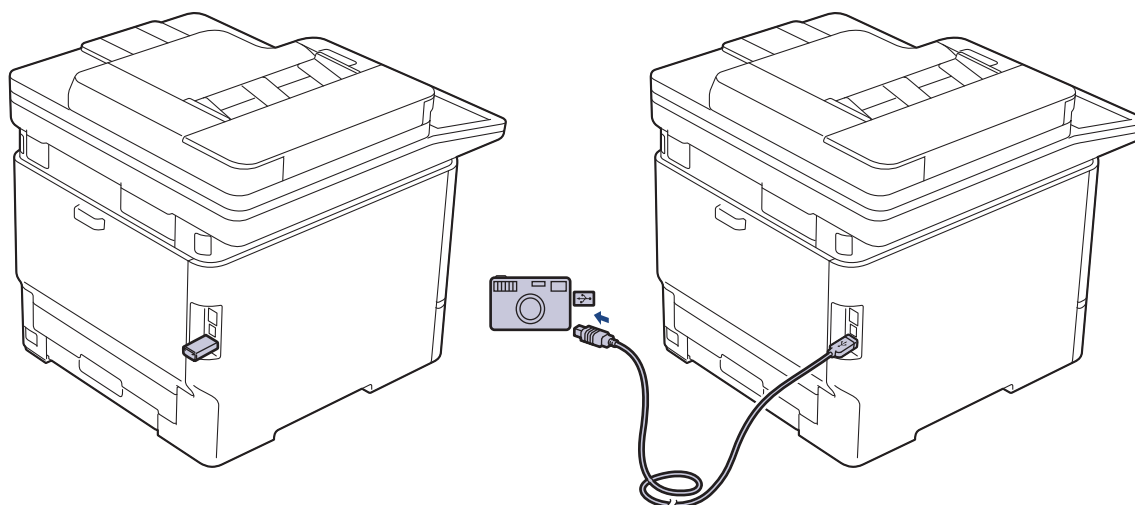
IMPORTANTE

Para evitar danos ao seu equipamento, conecte SOMENTE câmeras digitais ou unidades flash USB à interface direta USB.

Localização da porta USB (Visão frontal)



Localização da porta USB (visão traseira) (MFC-L8970CDW/MFC-EX575)




1. Conecte a unidade de memória flash USB ou câmera digital à interface direta USB. A tela de toque exibirá automaticamente o menu USB para confirmar que a unidade flash USB ou a câmera digital foram conectadas corretamente.




- Se ocorrer um erro, o menu USB não aparecerá na tela de toque.
- Quando o equipamento está no Modo Hibernação, a tela de toque não exibe nenhuma informação, mesmo que você conecte uma unidade flash USB à interface USB direta. Pressione a tela de toque para "acordar" o equipamento.
- Se o Secure Function Lock do seu equipamento estiver ativado, talvez você não consiga imprimir a partir de unidade flash USB ou câmera digital.
- (MFC-L8970CDW/MFC-EX575) Se o equipamento solicitar a porta USB, selecione-a na tela de toque.

2. Pressione [Impr. direta].
3. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir o arquivo que você deseja imprimir e depois selecione o arquivo.




Para imprimir um índice dos arquivos armazenados na unidade flash USB ou na câmera digital, pressione  [Impr. do índice] na tela de toque. Pressione [Iniciar preto] ou [Iniciar Cor] para imprimir os dados.

4. Siga uma destas opções:
 - Para alterar as configurações, pressione  [Config. impr.]. Vá para a próxima etapa.
 - Se quiser usar as configurações padrão, insira o número de cópias e pressione [Iniciar preto] ou [Iniciar Cor].
5. Selecione as configurações de impressão que você deseja alterar:
 - [Qual. impress.]
 - [Selec. band.]
 - [Tipo de papel]
 - [Tam. Papel]
 - [Vár. Págs.]
 - [Orientação]
 - [Frente e verso]
 - [Agrupar]
 - [Opções Impressão em PDF]
 - [Ajustar PDF à Página]



Dependendo do tipo de arquivo, algumas destas configurações podem não ser exibidas.

6. Pressione [OK].
7. Digite o número de cópias desejado.
8. Pressione [Iniciar preto] ou [Iniciar Cor] para imprimir os dados.
9. Pressione .

IMPORTANTE

NÃO remova a unidade de memória flash USB ou câmera digital da interface direta USB até que o equipamento tenha concluído a impressão.



Informações relacionadas

- [Imprimir](#)

Imprimir cópias duplicadas

Use a função Cópia carbono para fazer várias cópias dos mesmos dados de impressão, como se estivesse imprimindo em papel carbono. Envie os dados a cada uma das bandejas de papel carregadas com diferentes tipos de papel ou diferentes cores.

Por exemplo, você pode configurar o equipamento para enviar os dados de impressão à Bandeja 1, que foi previamente carregada como papel colorido azul, e depois reimprimir os dados de uma determinada área da página usando a Bandeja MU, que foi carregada com papel colorido amarelo que já contém texto.


Se você colocar papel azul na Bandeja 1 e papel amarelo na Bandeja MU, a impressora puxará automaticamente papel da Bandeja 1 para a Folha 1 e papel da Bandeja MU para a Folha 2.

Se você habilitar a função Cópia carbono, o equipamento sempre fará cópias automaticamente.



Windows

A função Cópia carbono também permite selecionar uma macro/stream de impressão diferente para cada página.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Impressora] > [Menu Carbono] > [Cópia Carbono] > [Lig].




Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir a opção [Cópias] e depois pressione a opção [Cópias].
3. Insira o número de cópias desejado e pressione [OK].
4. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir a opção [Bandeja Copy1] e depois pressione a opção [Bandeja Copy1].
5. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir a bandeja de papel que você deseja configurar como a opção [Bandeja Copy1] e, em seguida, selecione a bandeja de papel.



Windows


- a. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir a opção [Fluxo de Cópia1]. Em seguida, pressione-a.
 - b. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir o número de ID da macro/stream que você deseja usar e, em seguida, pressione-o.
6. Repita esses passos até selecionar todas as configurações de bandeja para cada cópia.
 7. Pressione .
 8. Envie seu trabalho de impressão ao equipamento.




Informações relacionadas

- [Imprimir](#)

Cancelar um trabalho de impressão

Pressione .



Para cancelar vários trabalhos de impressão, mantenha o botão  pressionado por cerca de quatro segundos.



Informações relacionadas

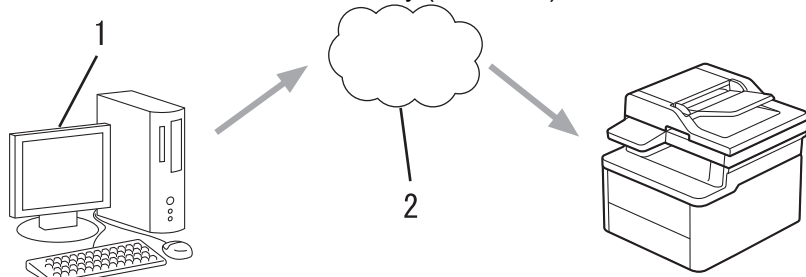
- [Imprimir](#)

Universal Print

- [Visão geral do Universal Print](#)
- [Configure o Universal Print](#)
- [Adicione uma impressora habilitada com Universal Print ao seu computador](#)
- [Cancele o registro do equipamento do Universal Print](#)

Visão geral do Universal Print

O Universal Print é um serviço de impressão baseado em nuvem da Microsoft. É possível imprimir documentos, de qualquer lugar pela Internet, sem instalar um driver de impressora. O Universal Print está disponível para usuários do Azure Active Directory (Azure AD) com uma assinatura do Microsoft 365.



1. Computador com Windows 10 20H1 ou superior
2. Servidor na nuvem



Informações relacionadas

- [Universal Print](#)

Configure o Universal Print

- Certifique-se de definir a data e a hora corretas para seu fuso horário.
- Se sua rede usa um servidor proxy, ajuste as configurações dele.

Registre seu equipamento no Universal Print usando o Gerenciamento via Web

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Rede > Rede > Protocolo** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Marque a caixa de seleção **Universal Print** e depois clique em **Config. avançadas**.
4. Altere o nome de seu equipamento no campo **Nome dispos.**, se necessário.



Usar esses caracteres: ?, /, \, ", :, <, >, | ou * pode causar um erro de envio.

5. Clique em **Registrar**.
6. Aparece um código de usuário Universal Print. Clique no botão **Entrar** e depois digite o código de usuário.
7. Siga as instruções na tela para concluir o registro.

Atribuir usuários do Universal Print através do Portal Microsoft Azure

8. Acesse o portal Microsoft Azure.
URL: portal.azure.com
9. Faça login como Administrador da impressora.
10. Selecione o serviço **Impressão Universal**.
11. Selecione a opção **Impressoras** e depois selecione seu equipamento da lista.
12. Selecione a opção **Compartilhar**.
13. Selecione os usuários que você deseja atribuir ao serviço Universal Print e, em seguida, clique em **Compartilhar impressora**.






Informações relacionadas

- [Universal Print](#)

Tópicos relacionados:

- [Configurar data e hora usando o Gerenciamento via Web](#)
- [Definir as configurações do servidor proxy usando o Gerenciamento via Web](#)
- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Adicione uma impressora habilitada com Universal Print ao seu computador

1. Siga uma destas opções:
 - Para Windows 11
 - a. Clique em  > **Configurações** > **Bluetooth e dispositivos** > **Impressoras e scanners** > **Adicionar dispositivo**.
 - b. Selecione **Corporativo ou de estudante** na lista suspensa **Mostrar impressoras e scanners associados ao meu**.
 - Para Windows 10
 - a. Clique em  >  > **Dispositivos** > **Impressoras e scanners** > **Adicionar uma impressora ou scanner**.
 - b. Selecione **Impressora e scanner escolar ou profissional** na lista suspensa.
2. Selecione seu equipamento registrado como Universal Print a partir da lista e clique em **Adicionar dispositivo**.

Agora você pode imprimir com o seu equipamento registrado como uma impressora habilitada para o Universal Print.



Informações relacionadas

- [Universal Print](#)

Cancele o registro do equipamento do Universal Print

Para cancelar o registro do equipamento, é necessário excluí-lo do Gerenciamento via Web e depois excluí-lo do portal Microsoft Azure.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Rede > Rede > Protocolo** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Ao lado da caixa de seleção **Universal Print**, clique em **Config. avançadas**.
4. Clique em **Excluir dados de registro** e siga as instruções na tela.
5. Acesse o portal Microsoft Azure.
URL: portal.azure.com
6. Faça login como Administrador da impressora.
7. Selecione o serviço **Impressão Universal**.
8. Selecione a opção **Impressoras** e depois selecione seu equipamento da lista.
9. Clique em **Excluir o compartilhamento da impressora** e em **OK**.
10. Clique em **Cancelar registro** e em **OK**.



Informações relacionadas

- [Universal Print](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Digitalizar

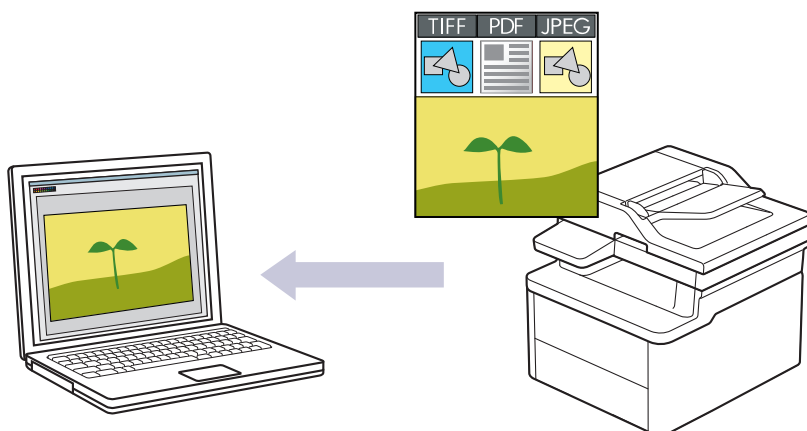
- Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento
- Digitalizar a partir de seu computador(Windows)
- Digitalizar a partir de seu computador(Mac)
- Digitalização segura
- Configurar opções de digitalização usando o Gerenciamento via Web

Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento

- Digitalizar fotos e gráficos
- Digitalizar documentos como um único arquivo PDF
- Salvar os dados digitalizados para uma unidade flash USB
- Digitalizar vários cartões de visita e fotografias (corte automático)
- Digitalizar e criar arquivo de texto editável (OCR)
- Salvar dados digitalizados como um anexo de e-mail
- Enviar dados digitalizados para um destinatário de e-mail
- Digitalizar para FTP
- Digitalizar para Servidor SSH (SFTP)
- Digitalizar para rede (Windows)
- Digitalizar para SharePoint
- Usar o protocolo de Serviços Web para digitalização em rede (Windows)
- Alterar as configurações do botão de digitalização do Brother iPrint&Scan
- Configurar certificados para PDFs assinados
- Desativar a digitalização a partir do computador

Digitalizar fotos e gráficos

Envie fotos ou ilustrações digitalizadas diretamente para seu computador.



- **Para digitalizar a partir de seu equipamento:**

- Você deve selecionar seu equipamento usando o Brother iPrint&Scan.
- Use o Brother iPrint&Scan para alterar as configurações de digitalização, como tipo de arquivo e local de armazenamento do arquivo.

Mais informações ►► *Informações relacionadas: Alterar as configurações do botão de digitalização do Brother iPrint&Scan*


- **Para digitalizar a partir de seu computador:**

►► *Informações relacionadas: Digitalizar usando o aplicativo Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac)*

1. Carregue seu documento.
2. Pressione [Digit.] > [para PC] > [para Imagem].
3. Se o equipamento estiver conectado à rede, selecione o computador de destino para o qual você deseja enviar os dados.



Se o LCD exibir uma mensagem solicitando um PIN de acesso ao computador, insira o código PIN de quatro dígitos no LCD e, em seguida, pressione [OK].

4. Para alterar as configurações, pressione  [Opções] e, em seguida, selecione as configurações de digitalização que você deseja alterar. Se você usar as configurações padrão, ignore esta etapa.



As opções disponíveis podem ser diferentes dependendo do modelo e das configurações.

- [Digit. 2 faces]
- [Configs. digit.]
- [Config. de cores]
- [Resolução]
- [Tipo arquivo]
- [Tamanho doc.]
- [Brilho]
- [Contraste]
- [Alinh. autom.]
- [Ign. pág. em bco]

-
- [Sensib. Detec. Pág. em Bco]
 - [Remover cor de fundo]
 - [Conf. de margem]
 - [Redução de moiré]
 - [Compact TIFF colorido/cinza]
 - [Compact TIFF preto/branco]



- Para alterar as configurações de digitalização, um computador com o software Brother iPrint&Scan instalado deve estar conectado ao equipamento.
- Se seu equipamento exibir o botão [OK], pressione [OK].
- Para salvar as configurações como um atalho, pressione [Salv. como atalho].

5. Pressione [Iniciar].

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.



Informações relacionadas

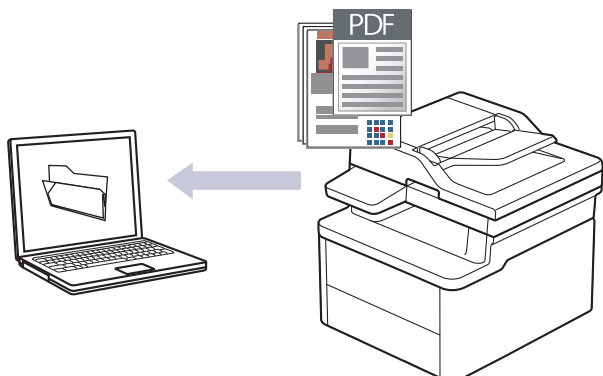
- [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Alterar as configurações do botão de digitalização do Brother iPrint&Scan](#)
 - [Digitalizar usando o aplicativo Brother iPrint&Scan \(Windows/ Mac\)](#)
-

Digitalizar documentos como um único arquivo PDF

Combine várias páginas em um único documento PDF.



- **Para digitalizar a partir de seu equipamento:**

- Você deve selecionar seu equipamento usando o Brother iPrint&Scan.
- Use o Brother iPrint&Scan para alterar as configurações de digitalização, como tipo de arquivo e local de armazenamento do arquivo.

Mais informações >>> *Informações relacionadas: Alterar as configurações do botão de digitalização do Brother iPrint&Scan*

- **Para digitalizar a partir de seu computador:**

>>> *Informações relacionadas: Digitalizar usando o aplicativo Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac)*




Ao digitalizar várias páginas para um arquivo PDF, defina o tipo de arquivo em seu equipamento como [PDF Várias Páginas].

1. Carregue seu documento.
2. Pressione [Digit.] > [para PC] > [para Arquivo].
3. Se o equipamento estiver conectado à rede, selecione o computador de destino para o qual você deseja enviar os dados.



Se o LCD exibir uma mensagem solicitando um PIN de acesso ao computador, insira o código PIN de quatro dígitos no LCD e, em seguida, pressione [OK].

4. Para alterar as configurações, pressione  [Opções] e, em seguida, selecione as configurações de digitalização que você deseja alterar. Se você usar as configurações padrão, ignore esta etapa.



As opções disponíveis podem ser diferentes dependendo do modelo e das configurações.

- [Digit. 2 faces]
- [Config. digit.]
- [Config. de cores]
- [Resolução]
- [Tipo arquivo]
- [Tamanho doc.]
- [Brilho]
- [Contraste]
- [Alinh. autom.]

-
- [Ign. pág. em bco]
 - [Sensib. Detec. Pág. em Bco]
 - [Remover cor de fundo]
 - [Conf. de margem]
 - [Redução de moiré]
 - [Compact TIFF colorido/cinza]
 - [Compact TIFF preto/branco]



-
- Para alterar as configurações de digitalização, um computador com o software Brother iPrint&Scan instalado deve estar conectado ao equipamento.
 - Se seu equipamento exibir o botão [OK], pressione [OK].
 - Para salvar as configurações como um atalho, pressione [Salv. como atalho].
-

5. Pressione [Iniciar].

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.



Informações relacionadas


- [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Alterar as configurações do botão de digitalização do Brother iPrint&Scan](#)
 - [Digitalizar usando o aplicativo Brother iPrint&Scan \(Windows/ Mac\)](#)
-

Salvar os dados digitalizados para uma unidade flash USB

Escaneie os documentos diretamente para uma unidade flash USB.

1. Carregue seu documento.
2. Insira uma unidade flash USB em seu equipamento.
3. Pressione [Digit. p/ USB].
4. Para alterar as configurações, pressione  [Opções] e, em seguida, selecione as configurações de digitalização que você deseja alterar. Se você usar as configurações padrão, ignore esta etapa.



As opções disponíveis podem ser diferentes dependendo do modelo e das configurações.

- [Digit. 2 faces]
- [Config. de cores]
- [Resolução]
- [Tipo arquivo]
- [Tamanho doc.]
- [Brilho]
- [Contraste]
- [Nome arq.]
- [Estilo nome de arq.]
- [Tam. Arquivo]
- [Rec. autom.]
- [Alinh. autom.]
- [Ign. pág. em bco]
- [Sensib. Detec. Pág. em Bco]
- [Remover cor de fundo]
- [Conf. de margem]
- [Redução de moiré]
- [Separação de documentos]
- [Compact TIFF colorido/cinza]
- [Compact TIFF preto/branco]



- Se seu equipamento exibir o botão [OK], pressione [OK].
- Para definir suas próprias configurações padrão: após alterar as configurações, pressione a opção [Config novo pad.] e, em seguida, [Sim].
- Para restaurar as configurações de fábrica: pressione [Conf. de fábrica] e, em seguida, pressione [Sim].
- Para salvar as configurações como um atalho, pressione [Salv. como atalho].

5. Pressione [Iniciar].



(MFC-L8970CDW/MFC-EX575)

Quando o equipamento solicitar, selecione o host USB.

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.

IMPORTANTE

A tela LCD exibe uma mensagem enquanto lê os dados. NÃO desconecte o cabo de alimentação nem remova a unidade flash USB durante a leitura de dados. Você pode perder seus dados ou danificar a unidade flash USB.



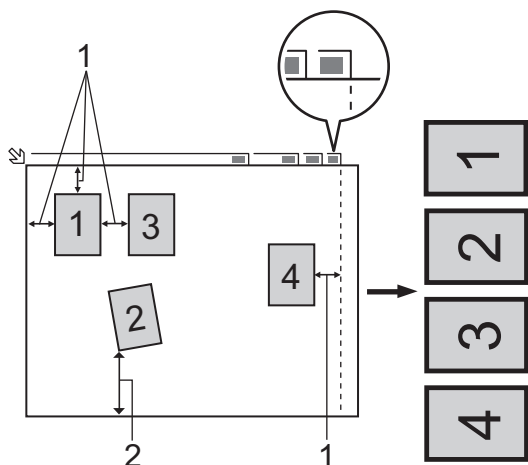
Informações relacionadas

- Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento
-

Digitalizar vários cartões de visita e fotografias (corte automático)

É possível digitalizar vários documentos colocados no vidro do scanner. O equipamento escaneará cada um dos documentos e usará o recurso de corte automático para criar arquivos separados ou um único arquivo com várias páginas.


Diretrizes para o Corte Automático



1. 10 mm ou maior
 2. 20 mm ou maior (inferior)
- Esta configuração só está disponível para documentos retangulares ou quadrados.
 - Se o documento for muito comprido ou largo, este recurso não funcionará como descrito aqui.
 - Você deve colocar os documentos afastados das bordas do vidro do scanner como mostrado na ilustração.
 - Coloque os documentos a pelo menos 10 mm de distância uns dos outros.
 - O Corte automático ajusta a inclinação do documento no vidro do scanner; no entanto, se o seu documento estiver inclinado com mais de 45 graus com menos de 300 x 300 dpi ou 10 graus com 600 x 600 dpi, esse recurso não funcionará.
 - O ADF (alimentador automático de documentos) deverá estar vazio para a utilização do Corte Automático.
 - O recurso Corte Automático está disponível para, no máximo, 16 documentos, dependendo de seus tamanhos.



Para digitalizar documentos usando o recurso de corte automático, os documentos devem ser colocados no vidro do scanner.

1. Carregue os documentos no vidro do scanner.
2. Insira uma unidade flash USB em seu equipamento.
A tela LCD muda automaticamente.
3. Pressione [Digit. p/ USB] >  [Opções] > [Rec. autom.].
4. Pressione [Lig].
5. Pressione [OK].
6. Pressione [Iniciar].

O equipamento inicia a digitalização. Siga as instruções do LCD para concluir o trabalho de digitalização.

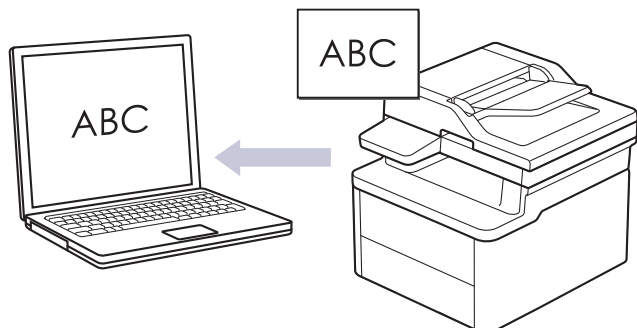


Informações relacionadas

- [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#)

Digitalizar e criar arquivo de texto editável (OCR)

O equipamento pode converter os caracteres de um documento digitalizado em texto usando a tecnologia de reconhecimento óptico de caracteres (OCR). Você poderá editar esse texto usando seu aplicativo de edição de textos preferido.




- O recurso Digitalizar para OCR está disponível apenas para alguns idiomas.
- Use o botão Digitalizar do equipamento para alterar temporariamente as configurações de digitalização. Para implementar alterações permanentes, use o Brother iPrint&Scan.

1. Carregue seu documento.
2. Pressione [Digit.] > [para PC] > [para OCR].
3. Se o equipamento estiver conectado à rede, selecione o computador de destino para o qual você deseja enviar os dados.



Se o LCD exibir uma mensagem solicitando um PIN de acesso ao computador, insira o código PIN de quatro dígitos no LCD e, em seguida, pressione [OK].

4. Para alterar as configurações, pressione  [Opções] e, em seguida, selecione as configurações de digitalização que você deseja alterar. Se você usar as configurações padrão, ignore esta etapa.



As opções disponíveis podem ser diferentes dependendo do modelo e das configurações.

- [Digit. 2 faces]
- [Configs. digit.]
- [Config. de cores]
- [Resolução]
- [Tipo arquivo]
- [Tamanho doc.]
- [Brilho]
- [Contraste]
- [Alinh. autom.]
- [Ign. pág. em bco]
- [Sensib. Detec. Pág. em Bco]
- [Remover cor de fundo]
- [Conf. de margem]
- [Redução de moiré]



- Para alterar as configurações de digitalização, um computador com o software Brother iPrint&Scan instalado deve estar conectado ao equipamento.
- Se seu equipamento exibir o botão [OK], pressione [OK].
- Para salvar as configurações como um atalho, pressione [Salv. como atalho].

5. Pressione [Iniciar].

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.



Informações relacionadas

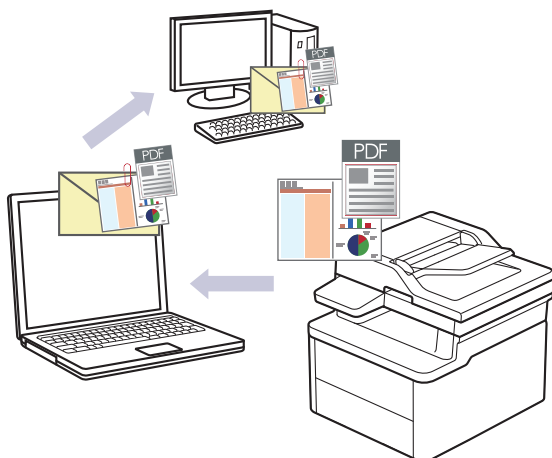
- [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Alterar as configurações do botão de digitalização do Brother iPrint&Scan](#)

Salvar dados digitalizados como um anexo de e-mail

Envie os dados digitalizados do seu equipamento para o aplicativo de e-mail como um anexo.




- Use o botão Digitalizar do equipamento para alterar temporariamente as configurações de digitalização. Para implementar alterações permanentes, use o Brother iPrint&Scan.
- Para utilizar este recurso com o botão Digitalizar do seu equipamento, certifique-se de selecionar um destes aplicativos no Brother iPrint&Scan:
 - Windows: Microsoft Outlook
 - Mac: Apple MailPara outros aplicativos e serviços de Webmail, use o recurso Digitalizar para imagem ou Digitalizar para arquivo para digitalizar um documento e então anexar o arquivo digitalizado a uma mensagem de e-mail.

1. Carregue seu documento.
2. Pressione [Digit.] > [para PC] > [para E-mail].
3. Se o equipamento estiver conectado à rede, selecione o computador de destino para o qual você deseja enviar os dados.



Se o LCD exibir uma mensagem solicitando um PIN de acesso ao computador, insira o código PIN de quatro dígitos no LCD e, em seguida, pressione [OK].

4. Para alterar as configurações, pressione  [Opções] e, em seguida, selecione as configurações de digitalização que você deseja alterar. Se você usar as configurações padrão, ignore esta etapa.



As opções disponíveis podem ser diferentes dependendo do modelo e das configurações.

- [Digit. 2 faces]
- [Confgs. digit.]
- [Config. de cores]
- [Resolução]
- [Tipo arquivo]
- [Tamanho doc.]
- [Brilho]
- [Contraste]
- [Alinh. autom.]
- [Ign. pág. em bco]

-
- [Sensib. Detec. Pág. em Bco]
 - [Remover cor de fundo]
 - [Conf. de margem]
 - [Redução de moiré]
 - [Compact TIFF colorido/cinza]
 - [Compact TIFF preto/branco]



- Para alterar as configurações de digitalização, um computador com o software Brother iPrint&Scan instalado deve estar conectado ao equipamento.
- Se seu equipamento exibir o botão [OK], pressione [OK].
- Para salvar as configurações como um atalho, pressione [Salv. como atalho].

5. Pressione [Iniciar].

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.



Informações relacionadas

- [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Alterar as configurações do botão de digitalização do Brother iPrint&Scan](#)
-

Enviar dados digitalizados para um destinatário de e-mail

Envie dados digitalizados diretamente do seu equipamento para um destinatário de e-mail sem usar um computador. Esta função permite que o seu equipamento digitalize documentos e envie-os para um endereço de e-mail sem que o equipamento esteja conectado a um computador. Para enviar os dados digitalizados como um anexo diretamente para o seu aplicativo de e-mail padrão usando o software iPrint&Scan no seu computador ou o botão Digitalizar no seu equipamento, use a função “Digitalizar para anexo de e-mail”.


- Para enviar dados digitalizados para um destinatário de e-mail, você precisa configurar seu equipamento para ele se comunicar com sua rede e servidor de e-mail, usado para enviar e receber e-mails.
- Configurar esses itens a partir do painel de controle do equipamento ou do gerenciamento via Web.
- Para usar a função Digitalização para servidor de e-mail, conecte o equipamento à rede e acesse um servidor SMTP. Ajuste as seguintes configurações de e-mail SMTP:
 - Endereço do servidor
 - Número da porta
 - Nome do usuário
 - Tipo de criptografia (SSL ou TLS)
 - Certificado do servidor de e-mail (se usado)

Se não conhecer essas configurações, entre em contato com o seu provedor de serviços de e-mail ou o administrador da rede.

1. Carregue seu documento.
2. Pressione [Digit.] > [p/ serv. de e-mail].



- Se você tiver registrado seu endereço de e-mail com o seu ID de usuário, a opção [Meu E-mail] ficará visível quando você fizer login no equipamento usando o Secure Function Lock (Bloqueio Seguro de Função), a autenticação Active Directory ou a autenticação LDAP.
- Para enviar dados digitalizados ao seu endereço de e-mail, pressione [Meu E-mail]. Quando seu endereço de e-mail aparecer no LCD, pressione [Avan.].
- Para habilitar esse recurso no Gerenciamento via Web, clique em **Digit. > Digit. p/ servidor e-mail** na barra de navegação à esquerda. No campo **Enviar para meu e-mail**, selecione **Ativado**. Clique em **Enviar**.

3. Siga um dos procedimentos a seguir para inserir o endereço de e-mail de destino:
 - Para inserir o endereço de e-mail manualmente, pressione [Manual] e depois insira o endereço de e-mail usando o teclado na tela LCD. Ao concluir, pressione [OK].
 - Se o endereço de e-mail estiver armazenado no catálogo de endereços do equipamento, pressione [Catál. de end.] e, em seguida, selecione o endereço de e-mail.
Pressione [OK].
4. Confirme o endereço de e-mail e pressione [Avan.].
5. Para alterar as configurações, pressione  [Opções] e, em seguida, selecione as configurações de digitalização que você deseja alterar.




As opções disponíveis podem ser diferentes dependendo do modelo e das configurações.

- [Digit. 2 faces]
- [Config. de cores]
- [Resolução]
- [Tipo arquivo]

-
- [Tamanho doc.]
 - [Assunto Remet.]
 - [Brilho]
 - [Contraste]
 - [Nome arq.]
 - [Estilo nome de arq.]
 - [Tam. Arquivo]
 - [Alinh. autom.]
 - [Ign. pág. em bco]
 - [Sensib. Detec. Pág. em Bco]
 - [Remover cor de fundo]
 - [Conf. de margem]
 - [Redução de moiré]
 - [Separação de documentos]
 - [Compact TIFF colorido/cinza]
 - [Compact TIFF preto/branco]
 - [Visualizar]



-
- Para visualizar os resultados digitalizados antes que os dados sejam salvos, pressione  [Visualizar] e, depois, pressione [Visualizar] ([Iniciar]). O equipamento digitaliza o documento e exibe os resultados no LCD. Se os resultados da digitalização forem aceitáveis, pressione [Iniciar] para salvá-los e encerrar o processamento.
 - Se seu equipamento exibir o botão [OK], pressione [OK].
 - Para definir suas próprias configurações padrão: após alterar as configurações, pressione a opção [Config novo pad.] e, em seguida, [Sim].
 - Para restaurar as configurações de fábrica: pressione [Conf. de fábrica] e, em seguida, pressione [Sim].
 - Para salvar as configurações como um atalho, pressione [Salv. como atalho].

6. Pressione [Iniciar].

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.

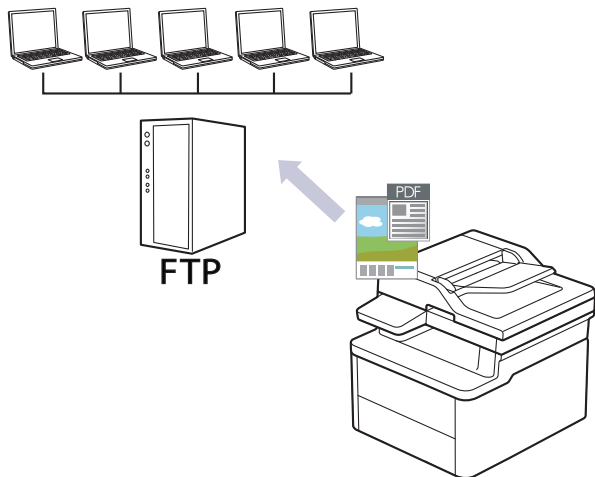


Informações relacionadas

- [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#)
-

Digitalizar para FTP

Escaneie documentos diretamente para um servidor de FTP quando você precisar compartilhar as informações digitalizadas. Para maior conveniência, perfis diferentes podem ser configurados e salvos em seus destinos favoritos de Digitalização para FTP.



- Configurar um perfil de Digitalizar para FTP
- Transferir dados digitalizados para um servidor FTP

Configurar um perfil de Digitalizar para FTP

Configure um perfil de digitalização para FTP para digitalizar e fazer a transferência dos dados digitalizados diretamente para um local do FTP.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. ►► [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Digit. > Digit. p/ FTP/SFTP/rede/SharePoint** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Selecione a opção **FTP** e clique em **Enviar**.
4. Clique no menu **Digit. p/ perfil de FTP/SFTP/rede/SharePoint**.
5. Selecione o perfil que deseja configurar ou alterar.



Usar esses caracteres: ?, /, \, ", :, <, >, | ou * pode causar um erro de envio.

Opção	Descrição
Nome do perfil	Digite um nome para este perfil de servidor (até 15 caracteres alfanuméricos). O equipamento exibirá esse nome na tela LCD.
Endereço host	Digite o endereço do host (por exemplo, ftp.exemplo.com; até 64 caracteres) ou o endereço IP (por exemplo, 192.23.56.189).
Número porta	Altere a configuração Número porta usada para acessar o servidor FTP. O valor padrão é porta 21. Na maior parte dos casos não é necessário alterar esta configuração.
Nome usuário	Digite um nome de usuário (até 32 caracteres) com autorização para gravar dados no servidor FTP.
Senha	Digite a senha (até 32 caracteres) associada ao nome de usuário inserido no campo Nome usuário . Digite a senha novamente no campo Confirmar senha .
SSL/TLS	Defina a opção SSL/TLS para digitalizar com segurança usando a comunicação SSL/TLS. Altere a configuração de Certificado da CA , se necessário.
Diretório armazen.	Digite o caminho da pasta no servidor FTP para a qual deseja enviar os dados digitalizados. Não digite o símbolo de barra no início do caminho.
Nome arq.	Selecione um prefixo de nome de arquivo a partir dos nomes predefinidos fornecidos ou dos nomes definidos pelo usuário. O nome do arquivo usado para o documento digitalizado será composto pelo prefixo do nome de arquivo que você selecionar, seguido dos seis últimos dígitos do contador do scanner de mesa/alimentador e pela extensão de arquivo (por exemplo, "Estimate_098765.pdf").
Qualid.	Selecione uma configuração de qualidade. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tipo arq.	Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para o documento digitalizado. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tamanho doc.	Selecione o tamanho do seu documento na lista. Isso é necessário para garantir que o arquivo digitalizado tenha o tamanho correto. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.

Opção	Descrição
Tam. Arquivo	Selecione o tamanho do seu arquivo na lista. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Alinh. autom. (ADFAuto Desincl.)	Selecione a opção Auto para configurar o equipamento para corrigir automaticamente distorções no documento à medida que as páginas forem digitalizadas.
Ign. pág. em bco	Selecione a opção Ativado para remover as páginas em branco da digitalização.
Sensib. detec. pág. em bco	Selecionar o nível de sensibilidade para detectar páginas em branco nos dados digitalizados. Quanto maior a sensibilidade, mais facilmente o equipamento detectará as páginas em branco.
Digit. 2 faces (Disponível apenas em alguns modelos)	Selecione a opção Borda longa ou Borda curta para digitalizar os dois lados do documento, dependendo do layout do original.
Remover cor do fundo	Altere a quantidade de cor de fundo que é removida.
Conf. de margem	Ajuste as margens do seu documento.
Redução de moiré	Selecione Ativado para reduzir o padrão de moiré, ou cross-hatching, em uma imagem digitalizada.
Separação de documentos	Dividir uma imagem digitalizada. Quando vários documentos são digitalizados, você pode dividir e salvar os documentos separadamente usando esta função.
Color/Gray TIFF Compression (Compact. TIFF colorido/cinza)	Selecione a opção de compactação TIFF para um documento colorido ou em escala de cinza.
Compact. TIFF preto/branco	Selecione a opção de compactação TIFF para um documento preto e branco.
Brilho	Selecionar o nível de brilho.
Contraste	Selecionar o nível de contraste.
Modo passivo	Ative ou desative a opção Modo passivo , dependendo da configuração do servidor FTP e do firewall da rede. A configuração padrão é ativada. Na maior parte dos casos não é necessário alterar esta configuração.

6. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para FTP](#)

Tópicos relacionados:


- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Transferir dados digitalizados para um servidor FTP

Compartilhe informações digitalizadas salvando-as em seu servidor de FTP.

1. [Carregue seu documento](#).
2. Pressione [Digit.] > [para FTP/SFTP].
3. Quando os perfis de servidor que você configurou usando o Gerenciamento via Web forem exibidos, selecione o perfil desejado. Se o perfil estiver incompleto (por exemplo, o nome de login da conta ou a senha não foram fornecidos, ou a qualidade ou o tipo de arquivo não foram especificados), você terá que fornecer as informações que estão faltando.



Para visualizar os resultados digitalizados antes que os dados sejam salvos, pressione  [Visualizar] e, depois, pressione [Visualizar] ([Iniciar]). O equipamento digitaliza o documento e exibe os resultados no LCD. Se os resultados da digitalização forem aceitáveis, pressione [Iniciar] para salvá-los e encerrar o processamento.

4. Pressione [Iniciar].

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.

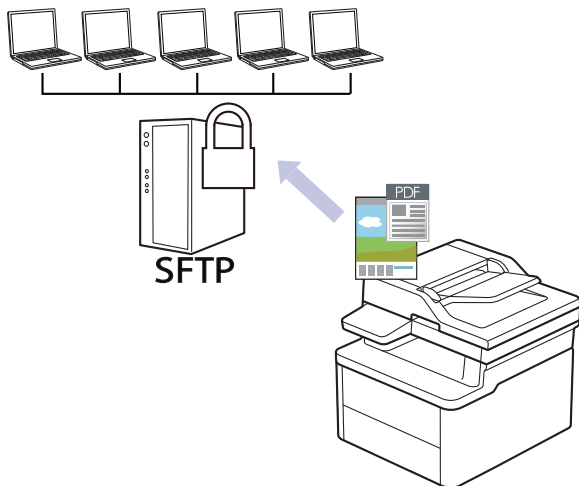


Informações relacionadas

- [Digitalizar para FTP](#)

Digitalizar para Servidor SSH (SFTP)

Usa o Secure Shell Protocol para estabelecer um fluxo de dados privado e seguro durante a digitalização de documentos para um destino na rede. Para mais conveniência, configure diferentes perfis para salvar seus destinos de digitalização para SFTP preferidos.



- Configurar um perfil de digitalização para SFTP
- Criar um par de chaves do cliente usando o Gerenciamento via Web
- Exportar um par de chaves do cliente usando o Gerenciamento via Web
- Importar a chave pública do servidor usando o Gerenciamento via Web
- Transferir dados digitalizados para um servidor SFTP

Configurar um perfil de digitalização para SFTP

Configure um perfil de digitalização para SFTP para digitalizar e transferir dados digitalizados diretamente para um local do SFTP.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Digit. > Digit. p/ FTP/SFTP/rede/SharePoint** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Selecione a opção **SFTP** e depois clique em **Enviar**.
4. Clique no menu **Digit. p/ perfil de FTP/SFTP/rede/SharePoint**.
5. Selecione o perfil que deseja configurar ou alterar.



Usar esses caracteres: ?, /, \, ", :, <, >, | ou * pode causar um erro de envio.

Opção	Descrição
Nome do perfil	Digite um nome para este perfil de servidor (até 15 caracteres alfanuméricos). O equipamento exibirá esse nome na tela LCD.
Endereço host	Digite o endereço do host (por exemplo, ftp.exemplo.com; até 64 caracteres) ou o endereço IP (por exemplo, 192.23.56.189).
Nome usuário	Digite um nome de usuário (no máximo 32 caracteres) com autorização para gravar dados no servidor SFTP.
Método de autentic.	Selecione Senha ou Chave pública .
Senha	Ao selecionar Senha para a opção Método de autentic. digite a senha (no máximo 32 caracteres) associada ao nome de usuário que você digitou no campo Nome usuário . Digite a senha novamente no campo Confirmar senha .
Par de chaves do cliente	Ao selecionar Chave pública para a opção Método de autentic. , selecione o tipo de autenticação.
Chave pública de servidor	Selecione o tipo de autenticação.
Diretório armaz.	Digite o caminho da pasta no servidor SFTP para a qual deseja enviar os dados digitalizados. Não digite o símbolo de barra no início do caminho.
Nome arq.	Selecione um prefixo de nome de arquivo a partir dos nomes predefinidos fornecidos ou dos nomes definidos pelo usuário. O nome do arquivo usado para o documento digitalizado será composto pelo prefixo do nome de arquivo que você selecionar, seguido dos seis últimos dígitos do contador do scanner de mesa/alimentador e pela extensão de arquivo (por exemplo, "Estimate_098765.pdf").
Qualid.	Selecione uma configuração de qualidade. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tipo arq.	Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para o documento digitalizado. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tamanho doc.	Selecione o tamanho do seu documento na lista. Isso é necessário para garantir que o arquivo digitalizado tenha o tamanho correto. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.

Opção	Descrição
Tam. Arquivo	Selecione o tamanho do seu arquivo na lista. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Alinh. autom. (ADFAuto Desincl.)	Selecione a opção Auto para configurar o equipamento para corrigir automaticamente distorções no documento à medida que as páginas forem digitalizadas.
Ign. pág. em bco	Selecione a opção Ativado para remover as páginas em branco da digitalização.
Sensib. detec. pág. em bco	Selecionar o nível de sensibilidade para detectar páginas em branco nos dados digitalizados. Quanto maior a sensibilidade, mais facilmente o equipamento detectará as páginas em branco.
Digit. 2 faces (Disponível apenas em alguns modelos)	Selecione a opção Borda longa ou Borda curta para digitalizar os dois lados do documento, dependendo do layout do original.
Remover cor do fundo	Altere a quantidade de cor de fundo que é removida.
Conf. de margem	Ajuste as margens do seu documento.
Redução de moiré	Selecione Ativado para reduzir o padrão de moiré, ou cross-hatching, em uma imagem digitalizada.
Separação de documentos	Dividir uma imagem digitalizada. Quando vários documentos são digitalizados, você pode dividir e salvar os documentos separadamente usando esta função.
Color/Gray TIFF Compression (Compact. TIFF colorido/cinza)	Selecione a opção de compactação TIFF para um documento colorido ou em escala de cinza.
Compact. TIFF preto/branco	Selecione a opção de compactação TIFF para um documento preto e branco.
Brilho	Selecionar o nível de brilho.
Contraste	Selecionar o nível de contraste.
Número porta	Altere a configuração Número porta usada para acessar o servidor SFTP. O valor padrão é porta 22. Na maior parte dos casos não é necessário alterar esta configuração.

6. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para Servidor SSH \(SFTP\)](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Criar um par de chaves do cliente usando o Gerenciamento via Web

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Rede** > **Segurança** > **Par de chaves do cliente** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Clique em **Criar novo par de chaves do cliente**.
4. No campo **Nome do par de chaves do cliente**, digite o nome que deseja (até 20 caracteres).
5. Clique na lista suspensa **Algoritmo de chave pública** e depois selecione o algoritmo que deseja.
6. Clique em **Enviar**.

O par de chaves do cliente foi criado e salvo na memória do seu equipamento. O nome do par de chaves do cliente e o algoritmo de chave pública serão exibidos em **Lista de par de chaves do cliente**.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para Servidor SSH \(SFTP\)](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Exportar um par de chaves do cliente usando o Gerenciamento via Web

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Rede** > **Segurança** > **Par de chaves do cliente** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Clique em **Exportar chave pública** exibido com **Lista de par de chaves do cliente**.
4. Clique em **Enviar**.

O par de chaves do cliente é exportado para o seu computador.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para Servidor SSH \(SFTP\)](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Importar a chave pública do servidor usando o Gerenciamento via Web

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Rede > Segurança > Chave pública de servidor** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Clique em **Importar chave pública de servidor**.
4. Especifique o arquivo de destino para a importação.
5. Clique em **Enviar**.

A chave pública do servidor é importada para seu equipamento.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para Servidor SSH \(SFTP\)](#)


Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Transferir dados digitalizados para um servidor SFTP

1. [Carregue seu documento.](#)
2. Pressione [Digit.] > [para FTP/SFTP].
3. Quando os perfis de servidor que você configurou usando o Gerenciamento via Web forem exibidos, selecione o perfil desejado. Se o perfil estiver incompleto (por exemplo, o nome de login da conta ou a senha não foram fornecidos, ou a qualidade ou o tipo de arquivo não foram especificados), você terá que fornecer as informações que estão faltando.



Para visualizar os resultados digitalizados antes que os dados sejam salvos, pressione  [Visualizar] e, depois, pressione [Visualizar] ([Iniciar]). O equipamento digitaliza o documento e exibe os resultados no LCD. Se os resultados da digitalização forem aceitáveis, pressione [Iniciar] para salvá-los e encerrar o processamento.

4. Pressione [Iniciar].

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para Servidor SSH \(SFTP\)](#)

Digitalizar para rede (Windows)

Escaneie documentos diretamente para um servidor CIFS em sua rede local. Para mais conveniência, você pode configurar diferentes perfis para salvar seus destinos de digitalização para rede preferidos.

- [Configurar um perfil de Digitalizar para Rede](#)
- [Transferir dados digitalizados para um servidor CIFS](#)

Configurar um perfil de Digitalizar para Rede

Configure um perfil de digitalização para rede e faça a transferência dos dados digitalizados diretamente para uma pasta em um servidor CIFS.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. ►► [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Digit. > Digit. p/ FTP/SFTP/rede/SharePoint** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Selecione a opção **Rede** e depois clique em **Enviar**.



Se você desejar enviar os dados para a sua pasta designada no servidor CIFS, selecione **Ativado** para a opção **Enviar para minha pasta**.

4. Clique no menu **Digit. p/ perfil de FTP/SFTP/rede/SharePoint**.
5. Selecione o perfil que deseja configurar ou alterar.



Usar esses caracteres: ?, /, \, ", :, <, >, | ou * pode causar um erro de envio.

Opção	Descrição
Nome do perfil	Digite um nome para este perfil de servidor (até 15 caracteres alfanuméricos). O equipamento exibirá esse nome na tela LCD.
Caminho da pasta da rede	Digite o caminho da pasta no servidor CIFS para a qual deseja enviar os dados digitalizados.
Nome arq.	Selecione um prefixo de nome de arquivo a partir dos nomes predefinidos fornecidos ou dos nomes definidos pelo usuário. O nome do arquivo usado para o documento digitalizado será composto pelo prefixo do nome de arquivo que você selecionar, seguido dos seis últimos dígitos do contador do scanner de mesa/alimentador e pela extensão de arquivo (por exemplo, "Estimate_098765.pdf").
Qualid.	Selecione uma configuração de qualidade. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tipo arq.	Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para o documento digitalizado. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tamanho doc.	Selecione o tamanho do seu documento na lista. Isso é necessário para garantir que o arquivo digitalizado tenha o tamanho correto. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tam. Arquivo	Selecione o tamanho do seu arquivo na lista. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Alinh. autom. (ADFAuto Desincl.)	Selecione a opção Auto para configurar o equipamento para corrigir automaticamente distorções no documento à medida que as páginas forem digitalizadas.
Ign. pág. em bco	Selecione a opção Ativado para remover as páginas em branco da digitalização.

Opção	Descrição
Sensib. detec. pág. em bco	Selecionar o nível de sensibilidade para detectar páginas em branco nos dados digitalizados. Quanto maior a sensibilidade, mais facilmente o equipamento detectará as páginas em branco.
Digit. 2 faces (Disponível apenas em alguns modelos)	Selecione a opção Borda longa ou Borda curta para digitalizar os dois lados do documento, dependendo do layout do original.
Remover cor do fundo	Altere a quantidade de cor de fundo que é removida.
Conf. de margem	Ajuste as margens do seu documento.
Redução de moiré	Selecione Ativado para reduzir o padrão de moiré, ou cross-hatching, em uma imagem digitalizada.
Separação de documentos	Dividir uma imagem digitalizada. Quando vários documentos são digitalizados, você pode dividir e salvar os documentos separadamente usando esta função.
Color/Gray TIFF Compression (Compact. TIFF colorido/cinza)	Selecione a opção de compactação TIFF para um documento colorido ou em escala de cinza.
Compact. TIFF preto/branco	Selecione a opção de compactação TIFF para um documento preto e branco.
Brilho	Selecionar o nível de brilho.
Contraste	Selecionar o nível de contraste.
Usar PIN para autenticação	Para proteger esse perfil por PIN, selecione Ativado e digite um PIN de quatro dígitos no campo Código PIN .
Método de autentic.	Para definir seu método de autenticação, selecione Auto , Kerberos ou NTLMv2 .
Nome usuário	Digite um nome de usuário (no máximo 96 caracteres) com permissão para gravar dados na pasta especificada no campo Caminho da pasta da rede . Se o nome do usuário for parte de um domínio, insira o nome do usuário em um destes estilos: <ul style="list-style-type: none"> • usuário@domínio • domínio\usuário
Senha	Digite a senha (até 32 caracteres) associada ao nome de usuário inserido no campo Nome usuário . Digite a senha novamente no campo Confirmar senha .
Endereço do servidor Kerberos	Quando você selecionar Kerberos para a opção Método de autentic. , é necessário digitar o endereço do servidor Kerberos (por exemplo: kerberos.example.com; até 64 caracteres).

- Clique em **Enviar**.
- Você precisa configurar o protocolo SNTTP (servidor de horário da rede) ou definir a data, a hora e o fuso horário corretamente no painel de controle para todos os métodos de autenticação. O horário do equipamento precisa coincidir com o horário do servidor Kerberos e do servidor CIFS.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para rede \(Windows\)](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
- [Configurar data e hora usando o Gerenciamento via Web](#)

Transferir dados digitalizados para um servidor CIFS


1. Carregue seu documento.
2. Pressione [Digit.] > [para Rede].



- Se você tiver registrado seu ID de usuário, a opção [na Minha Pasta] será exibida quando você fizer login no equipamento usando a autenticação Active Directory ou a autenticação LDAP.
- Para enviar os dados digitalizados à pasta designada no servidor CIFS, pressione [na Minha Pasta].
- Para habilitar esse recurso no Gerenciamento via Web, clique em **Digit. > Digit. p/ FTP/SFTP/rede/SharePoint** na barra de navegação à esquerda. No campo **Enviar para minha pasta**, selecione **Ativado**.

3. Quando os perfis de servidor que você configurou usando o Gerenciamento via Web forem exibidos, selecione o perfil desejado. Se o perfil estiver incompleto (por exemplo, o nome de login da conta ou a senha não foram fornecidos, ou a qualidade ou o tipo de arquivo não foram especificados), você terá que fornecer as informações que estão faltando.



- Se o LCD exibir uma mensagem solicitando um PIN de acesso ao computador, insira o código PIN de quatro dígitos no LCD e, em seguida, pressione [OK].
- Para visualizar os resultados digitalizados antes que os dados sejam salvos, pressione  [Visualizar] e, depois, pressione [Visualizar] ([Iniciar]). O equipamento digitaliza o documento e exibe os resultados no LCD. Se os resultados da digitalização forem aceitáveis, pressione [Iniciar] para salvá-los e encerrar o processamento.

4. Pressione [Iniciar].

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para rede \(Windows\)](#)

Digitalizar para SharePoint

Escaneie documentos diretamente para um servidor SharePoint quando precisar compartilhar as informações digitalizadas. Para maior conveniência, diferentes perfis podem ser configurados e salvos nos seus destinos favoritos do recurso Digitalizar para SharePoint.

- [Configurar um perfil de digitalização para SharePoint](#)
- [Transferir dados digitalizados para um servidor SharePoint](#)

Configurar um perfil de digitalização para SharePoint

Configure uma digitalização para perfil do SharePoint, para digitalizar e transferir os dados digitalizados diretamente a um local do SharePoint.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. ►► [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Digit. > Digit. p/ FTP/SFTP/rede/SharePoint** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Selecione a opção **SharePoint** e depois clique em **Enviar**.
4. Clique no menu **Digit. p/ perfil de FTP/SFTP/rede/SharePoint**.
5. Selecione o perfil que deseja configurar ou alterar.

OBSERVAÇÃO

Usar esses caracteres: ?, /, \, ", :, <, >, | ou * pode causar um erro de envio.

Opção	Descrição
Nome do perfil	Digite um nome para este perfil de servidor (até 15 caracteres alfanuméricos). O equipamento exibirá esse nome na tela LCD.
Endereço do site do SharePoint	Copie e cole o caminho inteiro do endereço de destino mostrado na barra de endereço do navegador (por exemplo: http://SharePointSiteAddress/Shared%20Documents/Forms/AllItems.aspx) ou o endereço IP (por exemplo: http://192.168.0.1/Shared%20Documents/Forms/AllItems.aspx).
SSL/TLS	Se o endereço no campo Endereço do site do SharePoint começar com "https://", é possível verificar o certificado do servidor, marcando a caixa de seleção Verificar certif. do servidor .
Nome arq.	Selecione um prefixo de nome de arquivo a partir dos nomes predefinidos fornecidos ou dos nomes definidos pelo usuário. O nome do arquivo usado para o documento digitalizado será composto pelo prefixo do nome de arquivo que você selecionar, seguido dos seis últimos dígitos do contador do scanner de mesa/alimentador e pela extensão de arquivo (por exemplo, "Estimate_098765.pdf").
Qualid.	Selecione uma configuração de qualidade. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tipo arq.	Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para o documento digitalizado. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tamanho doc.	Selecione o tamanho do seu documento na lista. Isso é necessário para garantir que o arquivo digitalizado tenha o tamanho correto. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.
Tam. Arquivo	Selecione o tamanho do seu arquivo na lista. Se você escolher a opção Selec. pelo usuário , o equipamento solicitará que os usuários selecionem uma configuração toda vez que usarem o perfil de digitalização.

Opção	Descrição
Alinh. autom. (ADFAuto Desincl.)	Selecione a opção Auto para configurar o equipamento para corrigir automaticamente distorções no documento à medida que as páginas forem digitalizadas.
Ign. pág. em bco	Selecione a opção Ativado para remover as páginas em branco da digitalização.
Sensib. detec. pág. em bco	Selecionar o nível de sensibilidade para detectar páginas em branco nos dados digitalizados. Quanto maior a sensibilidade, mais facilmente o equipamento detectará as páginas em branco.
Digit. 2 faces (Disponível apenas em alguns modelos)	Selecione a opção Borda longa ou Borda curta para digitalizar os dois lados do documento, dependendo do layout do original.
Remover cor do fundo	Altere a quantidade de cor de fundo que é removida.
Conf. de margem	Ajuste as margens do seu documento.
Redução de moiré	Selecione Ativado para reduzir o padrão de moiré, ou cross-hatching, em uma imagem digitalizada.
Separação de documentos	Dividir uma imagem digitalizada. Quando vários documentos são digitalizados, você pode dividir e salvar os documentos separadamente usando esta função.
Color/Gray TIFF Compression (Compact. TIFF colorido/cinza)	Selecione a opção de compactação TIFF para um documento colorido ou em escala de cinza.
Compact. TIFF preto/branco	Selecione a opção de compactação TIFF para um documento preto e branco.
Brilho	Selecionar o nível de brilho.
Contraste	Selecionar o nível de contraste.
Usar PIN para autenticação	Para proteger esse perfil por PIN, selecione Ativado e digite um PIN de quatro dígitos no campo Código PIN .
Método de autentic.	Para definir seu método de autenticação, selecione Auto , NTLMv2 , Kerberos ou Básico . Se você escolher Auto , o método de autenticação será detectado automaticamente.
Nome usuário	Digite o nome de usuário (no máximo 96 caracteres) com permissão para gravar dados na pasta especificada no campo Endereço do site do SharePoint . Se o nome do usuário for parte de um domínio, insira o nome do usuário em um destes estilos: <ul style="list-style-type: none"> • usuário@domínio • domínio\usuário
Senha	Digite a senha (até 32 caracteres) associada ao nome de usuário inserido no campo Nome usuário . Digite a senha novamente no campo Confirmar senha .
Endereço do servidor Kerberos	Quando você selecionar Kerberos para a opção Método de autentic. , é necessário digitar o endereço do servidor Kerberos (por exemplo: kerberos.example.com; até 64 caracteres).

6. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para SharePoint](#)


Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Transferir dados digitalizados para um servidor SharePoint

1. Carregue seu documento.
2. Pressione [Digit.] > [para SharePoint].
3. Quando os perfis de servidor que você configurou usando o Gerenciamento via Web forem exibidos, selecione o perfil desejado. Se o perfil estiver incompleto (por exemplo, o nome de login da conta ou a senha não foram fornecidos, ou a qualidade ou o tipo de arquivo não foram especificados), você terá que fornecer as informações que estão faltando.



- Se o LCD exibir uma mensagem solicitando um PIN de acesso ao computador, insira o código PIN de quatro dígitos no LCD e, em seguida, pressione [OK].
- Para visualizar os resultados digitalizados antes que os dados sejam salvos, pressione  [Visualizar] e, depois, pressione [Visualizar] ([Iniciar]). O equipamento digitaliza o documento e exibe os resultados no LCD. Se os resultados da digitalização forem aceitáveis, pressione [Iniciar] para salvá-los e encerrar o processamento.

4. Pressione [Iniciar].

O escaneamento é iniciado. Se estiver usando o vidro do scanner do equipamento, siga as instruções da tela de toque para concluir o trabalho de escaneamento.



Informações relacionadas

- [Digitalizar para SharePoint](#)

▲ [Página inicial](#) > [Digitalizar](#) > [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#) > Usar o protocolo de Serviços Web para digitalização em rede (Windows)

Usar o protocolo de Serviços Web para digitalização em rede (Windows)



O protocolo de Serviços Web permite aos usuários do Windows 10 e Windows 11 digitalizarem usando um equipamento Brother na rede. Você precisa instalar o driver via Serviços Web.

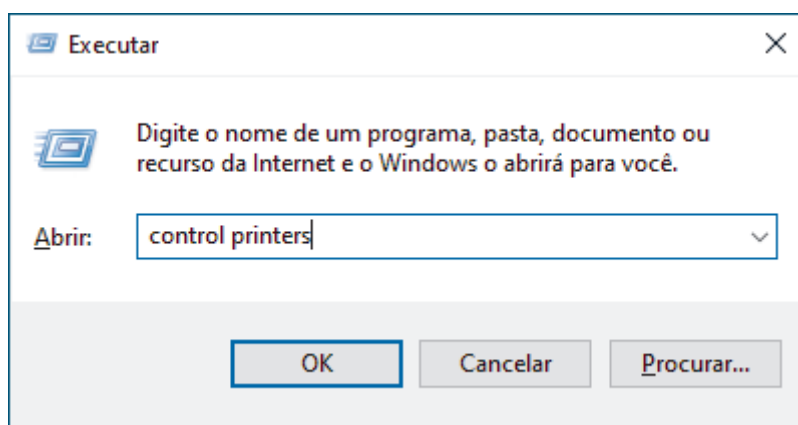
- [Use o protocolo de Serviços Web para instalar o driver do scanner \(Windows\)](#)
- [Digitalizar do seu equipamento usando o protocolo Serviços Web \(Windows\)](#)
- [Ajustar configurações de digitalização para o protocolo de Serviços Web](#)

► Página inicial > Digitalizar > Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento > Usar o protocolo de Serviços Web para digitalização em rede (Windows) > Use o protocolo de Serviços Web para instalar o driver do scanner (Windows)


Use o protocolo de Serviços Web para instalar o driver do scanner (Windows)

- Confirme se o software e os drivers corretos para o seu equipamento estão instalados.
- Verifique se o computador host e o equipamento Brother estão na mesma sub-rede ou se o roteador está configurado corretamente para passar dados entre os dois dispositivos.
- Você deve configurar o endereço IP no seu equipamento Brother antes de definir essa configuração.


1. Mantenha pressionada a tecla  e pressione a tecla  no teclado do computador para abrir **Executar**.
2. Digite "**control printers**" no campo **Abrir:** e clique em **OK**.




A janela **Dispositivos e Impressoras** é exibida.

 Se a janela **Dispositivos e Impressoras** não for exibida, clique em **Dispositivos > Mais dispositivos e configurações de impressora**.

3. Clique em **Adicionar um dispositivo**.

 O nome dos serviços Web para o equipamento Brother é o nome do modelo e o endereço MAC.

4. Selecione o equipamento que deseja instalar e siga as instruções na tela.

 Para desinstalar os drivers, clique em **Remover dispositivo**.

Informações relacionadas

- [Usar o protocolo de Serviços Web para digitalização em rede \(Windows\)](#)

▲ [Página inicial](#) > [Digitalizar](#) > [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#) > [Usar o protocolo de Serviços Web para digitalização em rede \(Windows\)](#) > Digitalizar do seu equipamento usando o protocolo Serviços Web (Windows)

Digitalizar do seu equipamento usando o protocolo Serviços Web (Windows)

Se você possui o driver do scanner instalado via Serviços Web, pode acessar o menu de digitalização dos Serviços Web na tela LCD de seu equipamento.

Determinados caracteres das mensagens mostradas na tela LCD podem ser substituídos por espaços se as configurações de idioma do seu sistema operacional forem diferentes das configurações do seu equipamento.

1. [Carregue seu documento.](#)
2. Pressione [Digit.] > [Digit. WS].
3. Selecione o tipo de digitalização.
4. Selecione o computador de destino para o qual você deseja enviar os dados digitalizados.
5. Pressione [Iniciar].

O equipamento inicia a digitalização.



Se for solicitado que você escolha um software para a digitalização, selecione Fax e Scanner do Windows da lista.

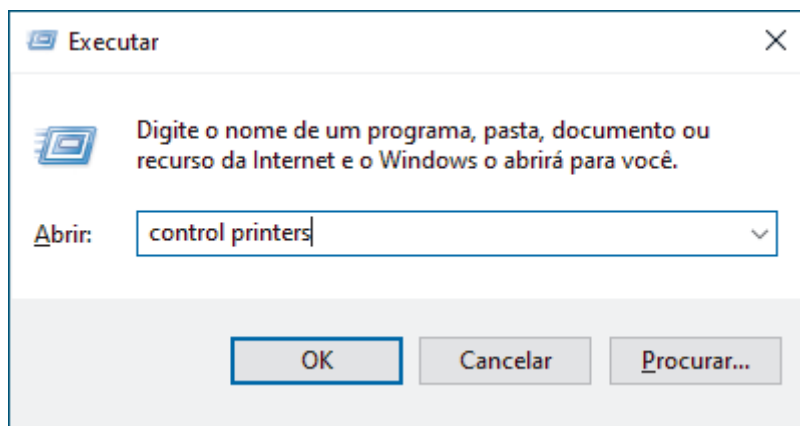


Informações relacionadas

- [Usar o protocolo de Serviços Web para digitalização em rede \(Windows\)](#)
-

Ajustar configurações de digitalização para o protocolo de Serviços Web

1. Mantenha pressionada a tecla  e pressione a tecla  no teclado do computador para abrir **Executar**.
2. Digite "**control printers**" no campo **Abrir:** e clique em **OK**.



A janela **Dispositivos e Impressoras** é exibida.



Se a janela **Dispositivos e Impressoras** não for exibida, clique em **Dispositivos > Mais dispositivos e configurações de impressora**.

3. Clique com o botão direito do mouse no ícone do equipamento e selecione **Perfis de digitalização...**. A caixa de diálogo **Perfis de Digitalização** é exibida.
4. Selecione o perfil de digitalização que você deseja usar.
5. Certifique-se de que o scanner selecionado na lista **Scanner** seja um equipamento que suporta Serviços Web para digitalização e, em seguida, clique no botão **Definir como Padrão**.
6. Clique em **Editar...**
A caixa de diálogo **Editar Perfil Padrão** é exibida.
7. Selecione as configurações **Origem, Tamanho do papel, Formato de Cor, Tipo de arquivo, Resolução (DPI), Brilho e Contraste**. (As opções disponíveis podem variar, dependendo do modelo.)
8. Clique no botão **Salvar Perfil**.
Essas configurações serão aplicadas durante a digitalização com o uso do protocolo Web Services.

Se o equipamento solicitar que você selecione um aplicativo para a digitalização, selecione Fax e Scanner do Windows na lista.



Informações relacionadas

- [Usar o protocolo de Serviços Web para digitalização em rede \(Windows\)](#)

Alterar as configurações do botão de digitalização do Brother iPrint&Scan

O Brother iPrint&Scan permite alterar as configurações do botão Digitalizar do equipamento.

1. Iniciar o Brother iPrint&Scan.

- Windows:

Clique duas vezes no ícone  (**Brother iPrint&Scan**) na área de trabalho do computador.

Mais informações >> *Informações relacionadas*

- Mac:

Na barra de menus **Finder**, clique em **Ir > Aplicativos** e depois clique duas vezes no ícone iPrint&Scan.

A tela do aplicativo Brother iPrint&Scan aparece.

OBSERVAÇÃO

Para fazer o download do aplicativo mais recente:

- Para Windows:

Visite a página **Downloads** do seu modelo em support.brother.com/downloadse baixe e instale o Brother iPrint&Scan.

- Para Mac:

Faça o download e instale o Brother iPrint&Scan da Apple App Store.

2. Se o equipamento Brother não estiver selecionado, clique no botão **Adicionar equipamento / Selecione o seu Equipamento** e siga as instruções na tela para selecionar seu equipamento Brother.

3. Clique no botão **Configurações de Digitalização do Equipamento** e siga as instruções na tela para alterar as configurações de digitalização, como tamanho do documento, cor e resolução.



Informações relacionadas

- [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Acesse o Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)
- [Digitalizar fotos e gráficos](#)
- [Digitalizar documentos como um único arquivo PDF](#)
- [Digitalizar e criar arquivo de texto editável \(OCR\)](#)
- [Salvar dados digitalizados como um anexo de e-mail](#)

Configurar certificados para PDFs assinados

Se você selecionar Signed PDF (PDF Assinado) para os recursos de digitalização (disponível somente em alguns modelos), você deverá configurar um certificado no seu equipamento usando o Gerenciamento via Web.

Para usar PDF Assinado, você precisa instalar um certificado no equipamento e no computador.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Administrador** > **PDF assinado** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Clique na lista suspensa **Selecionar o certificado** e, em seguida, selecione o certificado.
4. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Desativar a digitalização a partir do computador

Para desativar a função de digitalização no seu computador, desative a configuração de Transferir digitalização usando o Gerenciamento via Web.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Digit.** > **Digit. do PC** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. No campo **Puxar digit.**, clique em **Desativado**.
4. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Digitalizar usando o botão de digitalização no seu equipamento](#)

Tópicos relacionados:


- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Digitalizar a partir de seu computador(Windows)

Há várias maneiras de usar seu computador para digitalizar fotos e documentos no seu equipamento. Use os aplicativos de software fornecidos ou use seu aplicativo de digitalização preferido.

- [Digitalizar usando o aplicativo Brother iPrint&Scan \(Windows/ Mac\)](#)
- [Digitalizar usando o Kofax PaperPort™ 14SE ou outros aplicativos Windows](#)
- [Digitalização usando Fax e Scanner do Windows](#)

Digitalizar usando o aplicativo Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac)

1. Carregue seu documento.
2. Iniciar o Brother iPrint&Scan.
 - Windows:
Clique duas vezes no ícone  (Brother iPrint&Scan) na área de trabalho do computador.
Mais informações >> *Informações relacionadas*
 - Mac:
Na barra de menus **Finder**, clique em **Ir > Aplicativos** e depois clique duas vezes no ícone iPrint&Scan.
A tela do aplicativo Brother iPrint&Scan aparece.

OBSERVAÇÃO

Para fazer o download do aplicativo mais recente:

- Para Windows:
Visite a página **Downloads** do seu modelo em support.brother.com/download e baixe e instale o Brother iPrint&Scan.
- Para Mac:
Faça o download e instale o Brother iPrint&Scan da Apple App Store.

3. Se seu equipamento Brother não estiver selecionado, clique no botão **Adicionar equipamento / Selecione o seu Equipamento** e selecione o nome do seu modelo na lista. Clique em **OK**.
4. Clique no ícone **Digitalizar**.
5. Ajuste as configurações de digitalização e clique no botão **Digitalizar** para iniciar a digitalização.
6. Depois que todos os documentos tiverem sido digitalizados, selecione a opção para salvar e compartilhar os dados digitalizados.
7. Ajuste as configurações detalhadas, incluindo o **Nome do arquivo** e o **Tipo de Arquivo**.



Para combinar várias digitalizações em um arquivo, selecione PDF como **Tipo de Arquivo**.

8. Conclua o processo de digitalização.



Informações relacionadas


- [Digitalizar a partir de seu computador\(Windows\)](#)

Tópicos relacionados:

- [Acesse o Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)
- [Digitalizar fotos e gráficos](#)
- [Digitalizar documentos como um único arquivo PDF](#)



Digitalizar usando o Kofax PaperPort™ 14SE ou outros aplicativos Windows

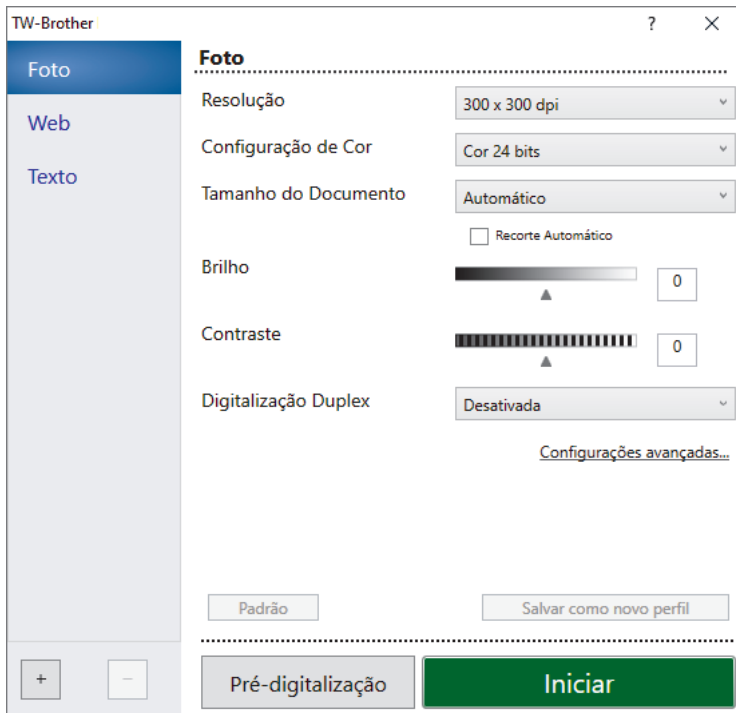
Você pode usar o aplicativo Kofax PaperPort™ 14SE para digitalizar.

- Essa função não está disponível em países sujeitos a regulamentos de exportação aplicáveis.
- Para fazer download do aplicativo Kofax PaperPort™ 14SE, clique em  (**Brother Utilities**), selecione **Faça mais** na barra de navegação à esquerda e clique em **PaperPort**.



As instruções de escaneamento a seguir são para o PaperPort™ 14SE. O procedimento é semelhante para outros aplicativos Windows. O PaperPort™ 14SE suporta os drivers TWAIN e WIA; o driver TWAIN (recomendado) é usado no procedimento descrito a seguir.

1. Carregue seu documento.
2. Inicie o PaperPort™ 14SE.
Siga uma destas opções:
 - Windows 11
Clique em  > **Todos os aplicativos** > **Kofax PaperPort 14** > **PaperPort**.
 - Windows 10
Clique em  > **Kofax PaperPort 14** > **PaperPort**.
3. Clique no menu **Área de trabalho** e depois em **Configurações de digitalização** na faixa de opções **Área de trabalho**.
O painel **Digitalizar ou obter foto** aparece no lado esquerdo da tela.
4. Clique em **Selecionar**.
5. Na lista de Scanners disponíveis, selecione seu modelo com **TWAIN: TW** no nome.
6. Clique em **OK**.
7. Marque a caixa de seleção **Exibir caixa de diálogo do scanner** no painel **Digitalizar ou obter foto**.
8. Clique em **Digitalizar**.
Será exibida a caixa de diálogo Configuração do scanner.



9. Ajuste as configurações na caixa de diálogo Configuração do scanner, se necessário.
10. Clique na lista suspensa **Tamanho do Documento** e selecione o tamanho do seu documento.



Para digitalizar ambos os lados do documento (MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575):

A digitalização frente e verso automática está disponível somente para uso com o ADF (alimentador automático de documentos).

Você não pode usar o PreScan para visualizar a imagem digitalizada.

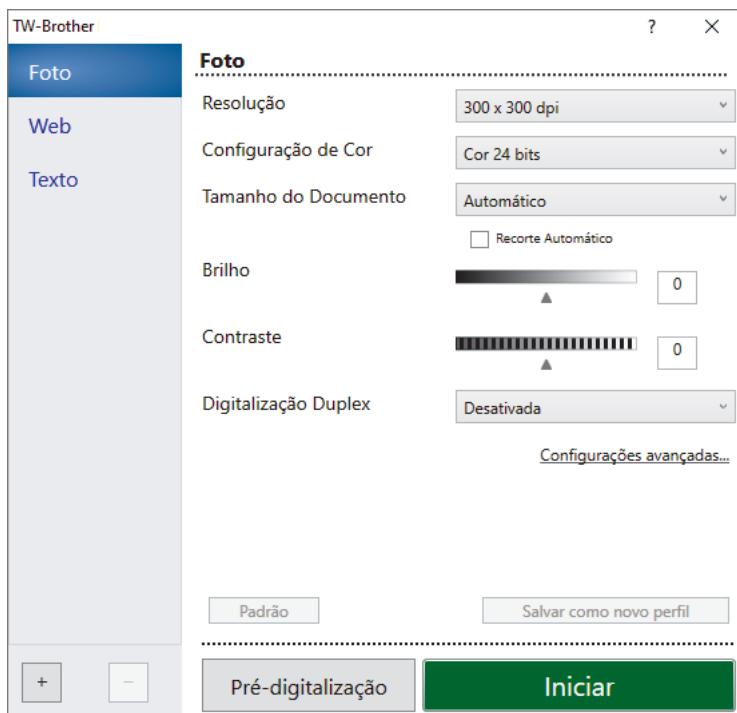
11. Clique em **Pré-digitalização** para visualizar a imagem e recorte as partes indesejadas antes da digitalização.
12. Clique em **Iniciar**.
O equipamento começará a digitalizar.



Informações relacionadas

- [Digitalizar a partir de seu computador\(Windows\)](#)
 - [Configurações do Driver TWAIN \(Windows\)](#)

Configurações do Driver TWAIN (Windows)



- O nome do item e o valor atribuível variam de acordo com a impressora.
- A opção **Contraste** fica disponível somente quando as opções **Cinza (Difusão de erro)**, **Cinza verdadeiro** ou **Cor 24 bits** das configurações **Configuração de Cor** são selecionadas.

1. Escanear

Selecionar a opção **Foto**, **Web** ou **Texto** de acordo com o tipo de documento que deseja digitalizar.

Digitalizar (Tipo de Imagem)		Resolução	Configuração de cores
Foto	Use para digitalizar fotos.	300 x 300 dpi	Cor 24 bits
Web	Use para anexar imagens digitalizadas a páginas da web.	100 x 100 dpi	Cor 24 bits
Texto	Use para digitalizar documentos de texto.	200 x 200 dpi	Preto e Branco

2. Resolução

Selecione uma resolução de escaneamento na lista suspensa **Resolução**. Resoluções mais altas consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens digitalizadas com maior qualidade.

3. Configuração de Cor

Selecione uma profundidade de cor de digitalização.

- **Preto e Branco**
Use para texto ou imagens de desenhos vetoriais.
- **Cinza (Difusão de erro)**
Use esta opção para fotografias ou gráficos. (Difusão de erro é um método de criação de imagens simuladas em escala de cinza, sem usar pontos cinza verdadeiros. Pontos pretos são dispostos em um padrão específico para criar uma aparência de cinza.)
- **Cinza verdadeiro**
Use esta opção para fotografias ou gráficos. Este modo é mais preciso porque usa até 256 tons de cinza.

- **Cor 24 bits**

Use para criar uma imagem com a reprodução de cores mais precisa. Este modo usa até 16,8 milhões de cores para digitalizar a imagem, mas requer a maior quantidade de memória e tem o maior tempo de transferência.

4. Tamanho do Documento

Selecione o tamanho exato do seu documento a partir de uma seleção de tamanhos de digitalização predefinidos.

Se você selecionar **Personalizado**, a caixa de diálogo **Tamanho personalizado do documento** será exibida, permitindo que o tamanho do documento seja especificado.

5. Recorte Automático

Digitalizar múltiplos documentos colocados no vidro do scanner. O equipamento irá digitalizar cada um dos documentos e criará arquivos separados ou um único arquivo com várias páginas.

6. Brilho

Para configurar o nível de brilho, arraste o controle deslizante para a direita ou para a esquerda para clarear ou escurecer a imagem. Se a imagem digitalizada estiver muito clara, defina um nível de brilho mais baixo e digitalize o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e digitalize o documento novamente. Você também pode digitar um valor no campo para definir o nível de brilho.

7. Contraste

Aumente ou diminua o nível de contraste movendo a barra deslizante para a direita ou esquerda. Um nível maior de contraste ressalta as áreas escuras e claras da imagem, enquanto um nível menor revela mais detalhes nas áreas em cinza. Você também pode digitar um valor no campo para definir o nível de contraste.

8. Digitalização Duplex (MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575)

Escaneie os dois lados do documento. Ao usar o recurso Digitalização frente e verso automática, você deve selecionar a opção **Encad. Margem Longa** ou **Encad. Margem Curta** na lista suspensa **Digitalização Duplex**. Assim, quando você virar as páginas, elas estarão voltadas para o lado que você definiu.

9. Configurações avançadas

Configure os ajustes avançados clicando no link **Configurações avançadas** na caixa de diálogo Configurações de digitalização.

- **Correção de Documentos**

- **Realinhamento automático**

Configure o equipamento para corrigir automaticamente distorções no documento à medida que as páginas são digitalizadas.

- **Detectar o fim de página (ADF)**

Detecta o fim da página e ajusta automaticamente o tamanho de uma página quando o comprimento do documento digitalizado do ADF (alimentador automático de documentos) for menor que o tamanho selecionado.

- **Configurações das margens**

Ajuste as margens do seu documento.

- **Girar imagem**

Gire a imagem escaneada.

- **Preencher com cor**

Preencher as bordas dos quatro cantos da imagem digitalizada usando a cor e o intervalo selecionados.

- **Saltar Página em Branco**

Remova as páginas em branco do documento na saída escaneada.

- **Modo de saída de tamanho fixo (Carta/Ofício)**

Digitalize documentos de tamanhos variados. O equipamento detecta o tamanho de cada documento e cria um arquivo incluindo as páginas no tamanho Carta e Ofício. Para usar este modo, selecione a opção **Automático** na lista suspensa **Tamanho do Documento**.

- **Qualidade da imagem**

- **Processamento do segundo plano**

-
- **Remover sangramento/padrão**
Evitar manchas através do papel.
 - **Remover Cor de Fundo**
Remova a cor de fundo dos documentos para deixar os dados digitalizados mais legíveis.
 - **Remoção de cor**
Selecionar uma cor a ser removida da imagem digitalizada.
 - **Realce da borda**
Tornar os caracteres do original mais nítidos.
 - **Reduzir ruído**
Melhore a qualidade de suas imagens digitalizadas com esta seleção. A opção **Reduzir ruído** fica disponível quando a opção **Cor 24 bits** e as resoluções de digitalização **300 x 300 dpi**, **400 x 400 dpi** ou **600 x 600 dpi** são selecionadas.
 - **Redução do efeito Moiré**
Melhore a qualidade de suas imagens digitalizadas com esta seleção. A opção **Redução do efeito Moiré** fica disponível ao selecionar a resolução de digitalização **100 x 100 dpi**, **150 x 150 dpi**, **200 x 200 dpi** ou **300 x 300 dpi**.
 - **Qualidade da imagem em preto e branco**
 - **Correção de Caracteres**
 - **Correção de caracteres borrados**
Corrigir os caracteres corrompidos ou incompletos do original para facilitar a leitura.
 - **Formatação em negrito**
Destacar os caracteres do original deixando-os em negrito.
 - **Inversão de P&B**
Inverta as cores na imagem em preto e branco.
 - **Controle de Alimentação**
 - **Layout**
Selecione o layout.
 - **Digitalização contínua**
Selecione esta opção para digitalizar várias páginas. Depois que uma página for digitalizada, selecione se você deseja continuar ou finalizar a digitalização.



Informações relacionadas

- [Digitalizar usando o Kofax PaperPort™ 14SE ou outros aplicativos Windows](#)
-

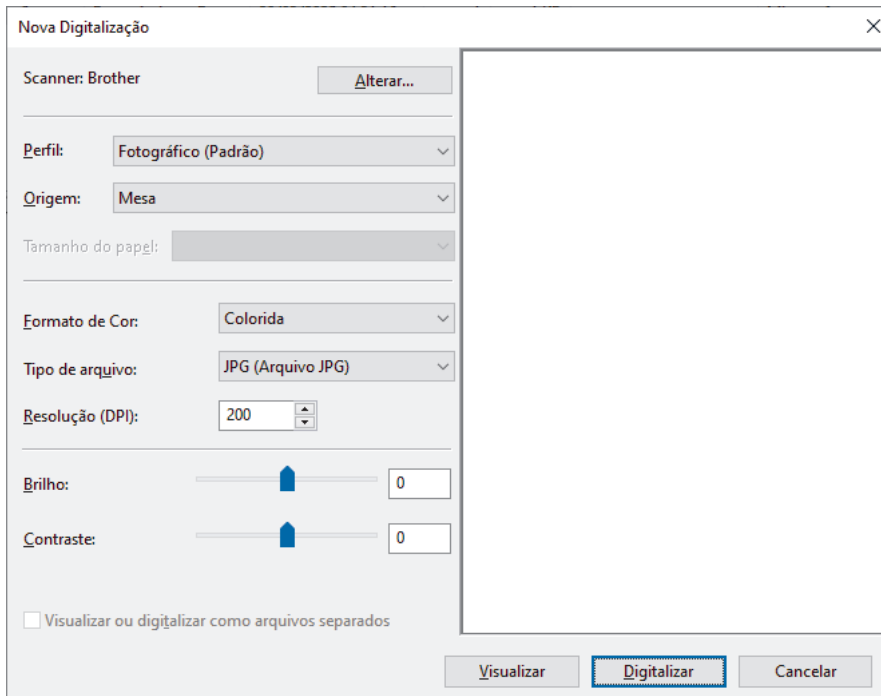
Digitalização usando Fax e Scanner do Windows

O aplicativo Fax e Scanner do Windows é outra opção que pode ser usada para digitalização.

- O Fax e Scanner do Windows utiliza o driver de scanner WIA.
- Se você planeja cortar uma parte de uma página digitalizada, você deve digitalizar o documento original usando o vidro do scanner (também chamado de “flatbed”), e não o ADF (alimentador automático de documentos).

1. Carregue seu documento.
2. Inicie o Fax e Scanner do Windows.
3. Clique em **Arquivo > Novo > Digitalizar**.
4. Selecione o scanner que pretende utilizar.
5. Clique em **OK**.

A caixa de diálogo **Nova Digitalização** é exibida.

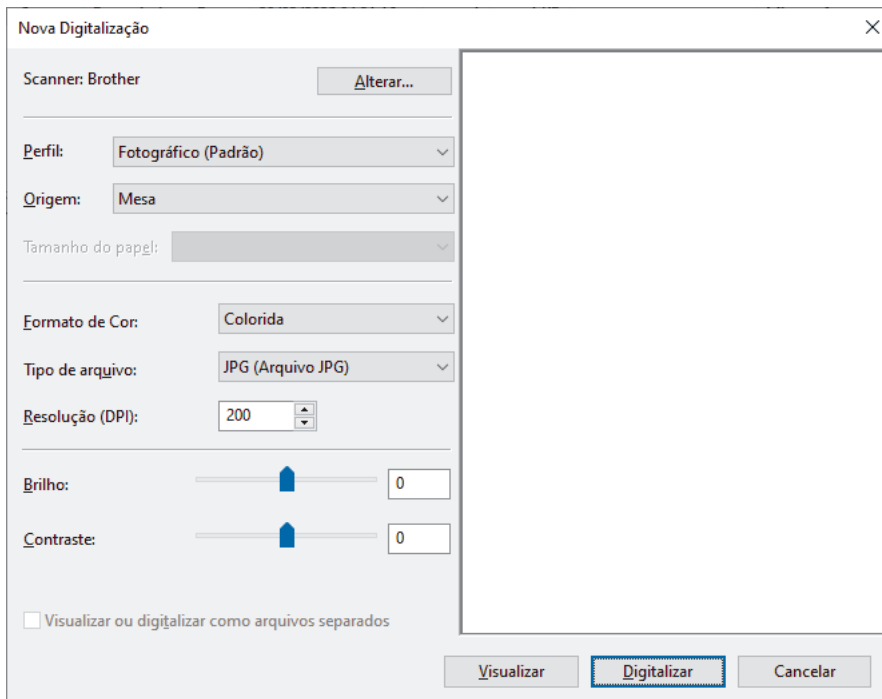


6. Ajuste as configurações na caixa de diálogo, se necessário.
Se seu equipamento suportar a Digitalização frente e verso e você desejar digitalizar os dois lados do documento, selecione **Alimentador (Digitalizar ambos os lados)** da lista suspensa **Origem**.
7. Clique em **Digitalizar**.
O equipamento iniciará a digitalização do documento.

✓ Informações relacionadas

- [Digitalizar a partir de seu computador\(Windows\)](#)
 - [Configurações do driver WIA \(Windows\)](#)

Configurações do driver WIA (Windows)



Perfil

Selecione o perfil de digitalização que você deseja usar na lista suspensa **Perfil**.

Origem

Selecione a opção **Mesa**, **Alimentador (Digitalizar um lado)**, ou **Alimentador (Digitalizar ambos os lados)** na lista suspensa.

Tamanho do Papel

A opção **Tamanho do Papel** está disponível ao selecionar a opção **Alimentador (Digitalizar um lado)** ou **Alimentador (Digitalizar ambos os lados)** na **Origem** lista suspensa.

Formato da Cor

Selecione um formato de cores para digitalização na lista suspensa **Formato da Cor**.

Tipo de arquivo

Selecione um formato de arquivo na lista suspensa **Tipo de arquivo**.

Resolução (DPI)

Determine uma resolução para a digitalização no campo **Resolução (DPI)**. Resoluções mais altas consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens digitalizadas com maior qualidade.

Brilho

Para configurar o nível de brilho, arraste o controle deslizante para a direita ou para a esquerda para clarear ou escurecer a imagem. Se a imagem digitalizada estiver muito clara, defina um nível de brilho mais baixo e digitalize o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e digitalize o documento novamente. Você também pode digitar um valor no campo para definir o nível de brilho.

Contraste

Para aumentar ou diminuir o nível de contraste, mova o controle deslizante para a direita ou para a esquerda. Um nível maior de contraste ressalta as áreas escuras e claras da imagem, enquanto um nível menor revela mais detalhes nas áreas em cinza. Você também pode digitar um valor no campo para definir o nível de contraste.



Informações relacionadas

- [Digitalização usando Fax e Scanner do Windows](#)

Digitalizar a partir de seu computador(Mac)

- [Digitalizar usando o aplicativo Brother iPrint&Scan \(Windows/ Mac\)](#)
- [Digitalizar usando o AirPrint \(macOS\)](#)

Digitalização segura

Use o recurso Digitalização segura para garantir que documentos confidenciais ou com informações sensíveis não sejam digitalizados até que você insira seu nome de usuário e senha no computador ou dispositivo móvel.

- O recurso Digitalização segura é compatível com a digitalização usando seu computador ou dispositivo móvel.
- Esse recurso está disponível apenas para alguns aplicativos e serviços online.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Na barra de navegação à esquerda, selecione **Rede > Rede > Protocolo**.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Certifique-se de que a caixa de seleção **Varredura de rede** esteja selecionada e clique na opção **Config. avançadas**.
4. Verifique se a opção **Configurações de digitalização não criptografada** está definida como **Ativado**.
5. Selecione **Função de restrição de usuário**.
6. Selecione **Bloqueio seguro de funções**.
7. Selecione **Enviar**.
8. Selecione o menu **Funções restritas**.
9. Na linha **Modo público**, verifique se a caixa de seleção **Digit.** está desmarcada.
10. No campo **Lista de usuários/ funções restritas**, digite um nome de grupo e marque a caixa de seleção **Digit.**
11. Selecione **Enviar**.
12. Selecione o menu **Lista de usuários** e configure a Lista de usuários.
13. Selecione **Enviar**.
Você concluiu a configuração da Digitalização segura.
14. [Carregue seu documento](#).
15. Inicie a digitalização no seu computador ou dispositivo móvel.



Quando solicitado, digite seu nome de usuário e senha.



Informações relacionadas

- [Digitalizar](#)

Configurar opções de digitalização usando o Gerenciamento via Web

- [Configurar o nome do arquivo de digitalização usando o Gerenciamento via Web](#)
- [Definir o relatório por e-mail do trabalho de digitalização usando o Gerenciamento via Web](#)

Configurar o nome do arquivo de digitalização usando o Gerenciamento via Web

Configure o nome do arquivo para dados digitalizados usando o Gerenciamento via Web.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Na barra de navegação à esquerda, clique em **Digit.** > **Nome arq. digit.**



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Selecione **Estilo nome de arq.** na lista suspensa.
4. Se você selecionou a opção para incluir a data no campo **Estilo nome de arq.**, selecione o formato de data da lista suspensa.
5. No campo **Hora**, selecione **Ativado** para incluir a hora no nome do arquivo.
6. No campo **Contador**, selecione **Contínuo** ou **Restaurar após cada trab.**



Ao selecionar **Restaurar após cada trab.**, pode ocorrer a duplicação de nomes de arquivo.

7. Se você deseja criar um prefixo de nome definido pelo usuário, digite um nome de arquivo nos campos definidos pelo usuário de cada função de digitalização.



Não use os seguintes caracteres: ? / \ *

8. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Configurar opções de digitalização usando o Gerenciamento via Web](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Definir o relatório por e-mail do trabalho de digitalização usando o Gerenciamento via Web

Quando você digitalizar um documento, o equipamento enviará automaticamente por e-mail um relatório do trabalho de digitalização para o endereço de e-mail registrado.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Digit.** > **Digit. rel. de e-mail do trab.** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. No campo **Endereço admin.**, digite o endereço de e-mail.
4. Nas funções de digitalização desejadas, selecione **Ativado** para enviar um relatório por e-mail do trabalho de digitalização.
5. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Configurar opções de digitalização usando o Gerenciamento via Web](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
-

Cópia

- Copiar em um lado do papel (1 lado)
- Copiar nos dois lados do papel (frente e verso)
- Ampliar ou reduzir as imagens copiadas
- Fazer cópias N em 1 usando o recurso Layout da página
- Interromper um trabalho de impressão com um trabalho de cópia
- Copiar um documento de identidade
- Opções de cópia

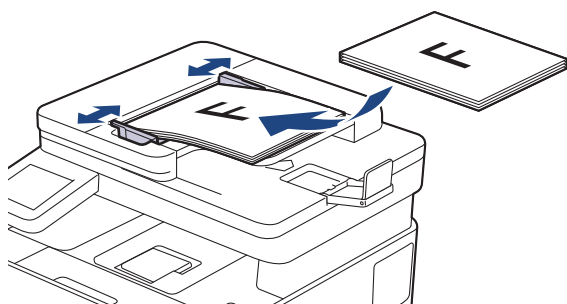
Copiar em um lado do papel (1 lado)

>> DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW

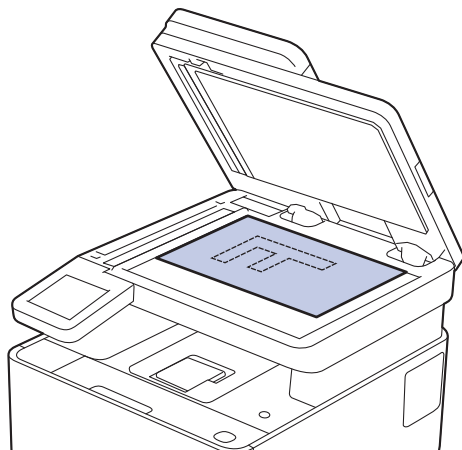
>> MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW

1. Verifique se o papel do tamanho correto foi colocado na bandeja de papel.
2. Siga um dos procedimentos a seguir:
 - Coloque o documento com a *face voltada para cima* no ADF (alimentador automático de documentos).
(Se você está copiando múltiplas páginas, nós recomendamos o uso do ADF (Alimentador automático de documentos)).



- Coloque o documento com a *face para baixo* no vidro do scanner.



OBSERVAÇÃO


Para documentos importantes ou frágeis, use o vidro do scanner do equipamento e não o ADF (alimentador automático de documentos).

3. Pressione  [Cópia].

A tela LCD exibe:



4. Altere as configurações de cópia, se necessário.

-  (Número de cópias)

Insira o número de cópias usando um dos procedimentos a seguir:

- Pressione ou na tela LCD.

- Pressione para exibir o teclado numérico no LCD e insira o número de cópias. Pressione [OK].

-  [Opções]

Pressione  para alterar as configurações de cópia somente para a próxima cópia.


- Ao concluir, pressione [OK]. (Se o botão [OK] for exibido.)


- Quando terminar de escolher as novas opções, você poderá salvá-las pressionando o botão [Salv. como atalho].




Configuração atual

Pressione a área de exibição a seguir para alterar as respectivas configurações apenas para a próxima cópia. O ícone exibido varia de acordo com o modelo.


-  [Qualid.]

-  [Selec. band.]

-  [Ampliar/reduzir]

5. Pressione [Iniciar Cor] ou [Iniciar preto].



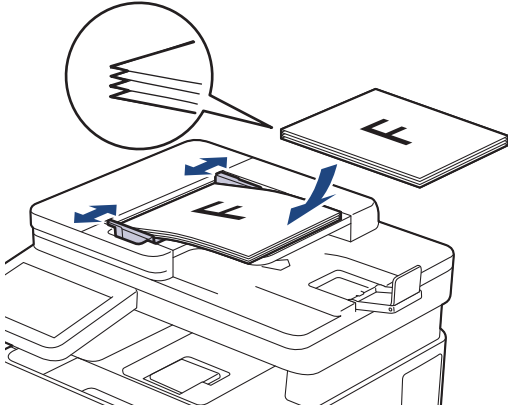
Para interromper a cópia, pressione .

MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

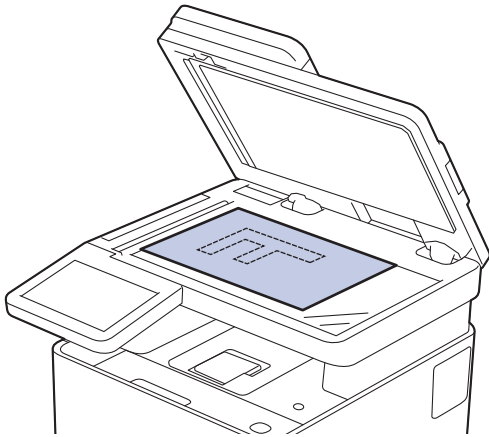
1. Verifique se o papel do tamanho correto foi colocado na bandeja de papel.

2. Siga um dos procedimentos a seguir:

- Coloque o documento com a *face voltada para cima* no ADF (alimentador automático de documentos).
(Se você está copiando múltiplas páginas, nós recomendamos o uso do ADF (Alimentador automático de documentos)).



- Coloque o documento com a *face para baixo* no vidro do scanner.

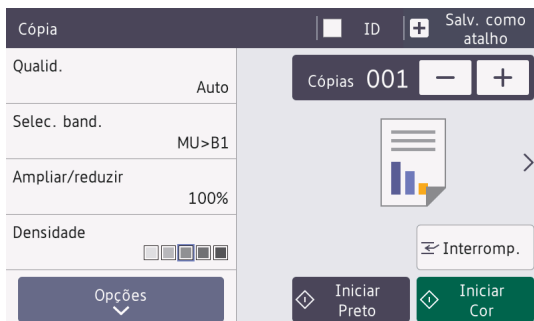


OBSERVAÇÃO

Para documentos importantes ou frágeis, use o vidro do scanner do equipamento e não o ADF (alimentador automático de documentos).

3. Pressione  [Cópia].

A tela LCD exibe:



4. Altere as configurações de cópia, se necessário.


- **001** (Número de cópias)

Insira o número de cópias usando um dos procedimentos a seguir:

- Pressione  ou  na tela LCD.

- Pressione **001** para exibir o teclado numérico no LCD e insira o número de cópias. Pressione [OK].

- [Opções]

Pressione  para alterar as configurações de cópia somente para a próxima cópia.

Quando terminar de escolher as novas opções, você poderá salvá-las pressionando o botão [Salv. como atalho].



- Cópia rápida

Pressione > para acessar as configurações predefinidas de cópia.


- Configuração atual

Pressione a área de exibição a seguir para alterar as respectivas configurações apenas para a próxima cópia.

- [Qualid.]
- [Selec. band.]
- [Ampliar/reduzir]
- [Densidade]

5. Pressione [Iniciar Cor] ou [Iniciar preto].



Para interromper a cópia, pressione .



Informações relacionadas

- Cópia
-

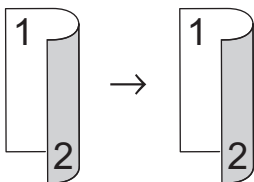
Copiar nos dois lados do papel (frente e verso)

Reduza a quantidade de papel usada copiando dos dois lados do papel.

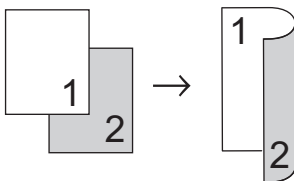
- Você deve escolher um esquema de cópia de 2 faces a partir das seguintes opções antes de começar a cópia de 2 faces.
- O layout do seu documento original determina qual layout de cópia de 2 lados você deve escolher.
- (Para modelos ADF) Para documentos importantes ou frágeis, use o vidro do scanner do equipamento e não o ADF (alimentador automático de documentos).
- (Para modelos ADF) Para usar o recurso automático de cópia de 2 lados, você precisa carregar seu documento no ADF (alimentador automático de documentos).
- Ao fazer manualmente cópias frente e verso de um documento de dois lados, use o vidro do scanner.

Retrato

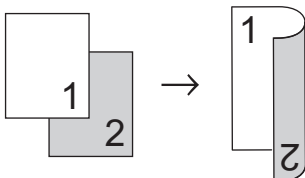
Frente e verso para frente e verso



Somente frente para frente e verso (virada na borda longa)

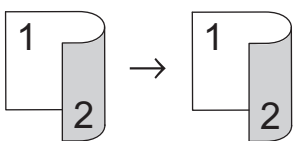


Somente frente para frente e verso (virada na borda curta)

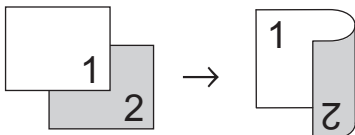


Paisagem

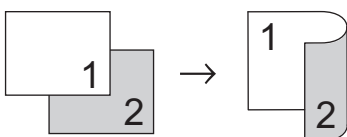
Frente e verso para frente e verso



Somente frente para frente e verso (virada na borda longa)





Somente frente para frente e verso (virada na borda curta)



1. [Carregue seu documento.](#)

OBSERVAÇÃO

(Para MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575) Carregue o seu documento frente e verso no ADF (alimentador automático de documentos). Se você usar o vidro do scanner para o documento frente e verso, selecione a opção [1 face⇒2 faces].

2. Pressione  [Cópia].
3. Insira o número de cópias.
4. Pressione  [Opções] > [Cópia 2 lados].
5. Siga uma destas opções:
 - Para fazer cópias frente e verso de um documento de dois lados, pressione [2 faces⇒2 faces].
 - Para fazer cópias frente e verso de um documento somente frente, siga este procedimento:
 - a. Para alterar as opções de layout, pressione [Layout] e depois pressione [Virar Borda Longa] ou [Virar Borda Curta].
 - b. Pressione [1 face⇒2 faces].
6. Ao concluir, pressione [OK]. (Se o botão [OK] for exibido.)
7. Pressione [Iniciar Cor] ou [Iniciar preto].

Se você colocou o documento no ADF (alimentador automático de documentos), o equipamento digitaliza as páginas e começa a imprimir.
8. **Se estiver usando o vidro do scanner, repita as etapas a seguir para cada página do documento:**



Para um documento de dois lados, vire a folha pela borda longa para digitalizar o outro lado.

- Coloque a próxima página no vidro do scanner, e então pressione [Digit.] para digitalizar a página.
- Após digitalizar todas as páginas, pressione [Impr].

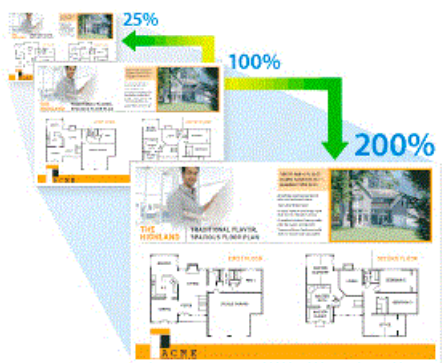




Informações relacionadas

- [Cópia](#)

Ampliar ou reduzir as imagens copiadas

Selecione a taxa de ampliação ou redução para redimensionar os dados copiados.



1. [Carregue seu documento](#).
2. Pressione  [Copiar].
3. Insira o número de cópias.
4. Pressione  [Opções] > [Ampliar/reduzir].
5. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir as opções disponíveis e depois pressione a opção desejada.
6. Defina o valor da opção que você selecionou.
7. Ao concluir, pressione [OK]. (Se o botão [OK] for exibido.)
8. Pressione [Iniciar Cor] ou [Iniciar preto].



Informações relacionadas





- [Cópia](#)

Fazer cópias N em 1 usando o recurso Layout da página

O recurso de cópia N em 1 economiza papel copiando duas ou quatro páginas do seu documento em uma única página.



1. Carregue seu documento.
2. Pressione  [Cópia].
3. Insira o número de cópias.
4. Pressione  [Opções] > [Layout de pág.].
5. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir as opções. Em seguida, pressione a opção desejada.

Opção	Descrição
2em1 (retrato)	
2em1 (Paisagem)	
4em1 (Retrato)	
4em1 (Paisagem)	

6. Ao concluir, pressione [OK]. (Se o botão [OK] for exibido.)
7. Pressione [Iniciar Cor] ou [Iniciar preto].
Se você colocou o documento no ADF (alimentador automático de documentos), o equipamento digitaliza as páginas e começa a imprimir.
8. Se estiver usando o vidro do scanner, repita as etapas a seguir para cada página do documento:
 - Coloque a próxima página no vidro do scanner, e então pressione [Digit.] para digitalizar a página.
 - Após digitalizar todas as páginas, pressione [Impr].



Informações relacionadas

- [Cópia](#)

Interromper um trabalho de impressão com um trabalho de cópia

Modelos relacionados: MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Interrompa o trabalho de impressão atual para fazer cópias urgentemente necessárias.

OBSERVAÇÃO

Essa função não pode interromper a impressão dos faxes recebidos. O equipamento pode interromper os seguintes trabalhos:

- trabalhos de impressão do seu computador ou dispositivos móveis
- trabalhos de cópia

1. [Carregue seu documento.](#)

2. Pressione  [Cópia].

3. Insira o número de cópias.

4. Pressione [Interromp.].

5. Pressione [Iniciar Cor] ou [Iniciar preto].

Se você colocou o documento no ADF (alimentador automático de documentos), o equipamento digitaliza as páginas e começa a imprimir.

6. **Se estiver usando o vidro do scanner, repita as etapas a seguir para cada página do documento:**

- Coloque a próxima página no vidro do scanner, e então pressione [Digit.] para digitalizar a página.
- Após digitalizar todas as páginas, pressione [Impr].

7. Depois que o equipamento tiver impresso cópias, pressione [Interromp.] para reiniciar um trabalho de impressão que esteja esperando.



Informações relacionadas

- [Cópia](#)

Copiar um documento de identidade



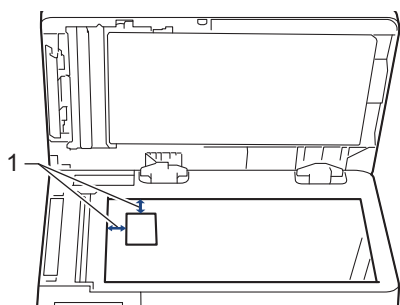
Você pode copiar documentos de identidade apenas em conformidade com as leis aplicáveis. Informações mais detalhadas ►► [Guia de Segurança do Produto](#)

>> [DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW](#)


>> [MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575](#)

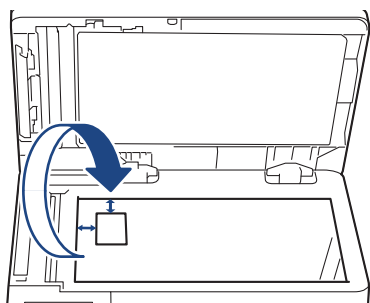
DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW

1. Coloque o documento de identidade *voltado para baixo*, próximo ao canto superior esquerdo do vidro do scanner.



1: Distância 4,0 mm ou maior (canto superior esquerdo)

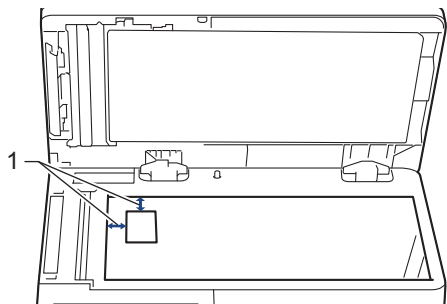
2. Pressione  [Copiar].
3. Pressione [ID].
4. Insira o número de cópias.
5. Pressione [Iniciar Cor] ou [Iniciar preto].
O equipamento escaneia um lado do documento de identidade.
6. Após o equipamento ter digitalizado o primeiro lado, vire o cartão de identificação.




7. Pressione [Continuar] para digitalizar o outro lado.

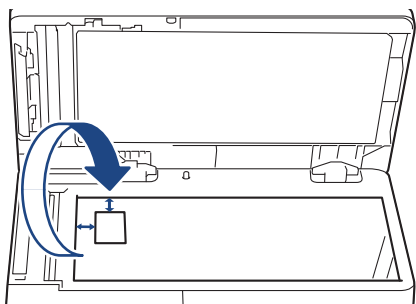
MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Coloque o documento de identidade *voltado para baixo*, próximo ao canto superior esquerdo do vidro do scanner.



1: Distância 4,0 mm ou maior (canto superior esquerdo)

2. Pressione  [Cópia].
3. Pressione [ID].
4. Insira o número de cópias.
5. Pressione [Iniciar Cor] ou [Iniciar preto].
O equipamento escaneia um lado do documento de identidade.
6. Após o equipamento ter digitalizado o primeiro lado, vire o cartão de identificação.




7. Pressione [Continuar] para digitalizar o outro lado.

Informações relacionadas

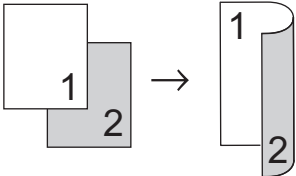
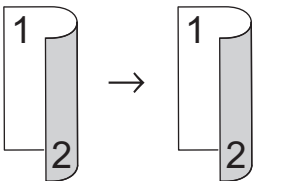
- [Cópia](#)

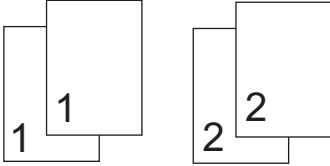
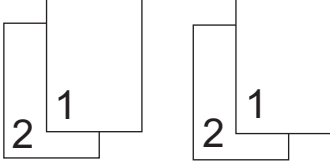
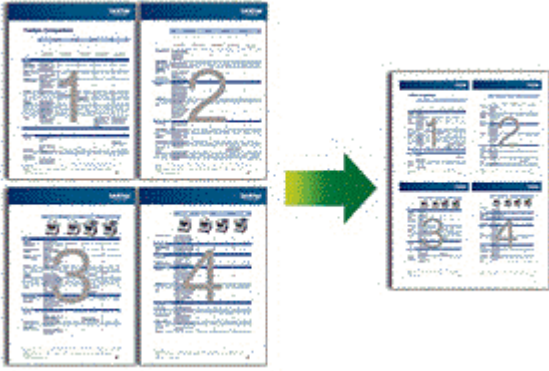
Opções de cópia

Para alterar as configurações de cópia, pressione  [Opções].



As opções disponíveis podem ser diferentes dependendo do modelo e das configurações.

Opção	Descrição	
Qualid.	Selecione a qualidade de cópia para o seu tipo de documento.	
Selec. band.	Selecione uma bandeja de papel para a próxima cópia.	
Ampliar/reduzir	100%	-
	Ampliar	Selecione a taxa de ampliação para a próxima cópia.
	Reduzir	Selecione a taxa de redução para a próxima cópia.
	Personaliz. (25-400%)	Insira a taxa de ampliação ou redução.
Densidade	Aumente a densidade para escurecer o texto. Diminua a densidade para clarear o texto.	
Remover cor de fundo	Selecione para remover a cor de fundo do documento ao copiar.	
Cópia 2 lados	<p>Selecionar para copiar em ambos os lados do papel.</p> <p>Somente frente → Frente e verso</p>  <p>Frente e verso → Frente e verso</p>  <p>As opções disponíveis variam de acordo com o modelo.</p>	
Formato Página Cópia Duplex (Disponível apenas em certas configurações)	Selecione encadernação na borda longa ou encadernação na borda curta.	
Contraste	Aumente o contraste para deixar a imagem mais clara. Diminua o contraste para deixar a imagem mais suave.	

Opção	Descrição
Empilh./ord.	<p>Selecione para empilhar ou ordenar várias cópias.</p> <p>Empilhar</p>  <p>Ordenar</p> 
Layout de pág.	<p>Faça cópias N em 1.</p> <p>4 em 1</p> 
Alinh. autom.	<p>Configure o equipamento para corrigir automaticamente cópias desalinhadas.</p>
Ajuste de Cor	<p>Altere a configuração padrão para a saturação de cor.</p>

✓ Informações relacionadas

- [Cópia](#)

Fax

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- [Configuração inicial de fax e serviços de telefone](#)
- [Enviar um fax](#)
- [Receber um fax](#)
- [Números de fax](#)
- [Relatórios de fax](#)
- [Dispositivos externos](#)
- [PC-FAX](#)
- [I-Fax \(Fax pela Internet\)](#)

Configuração inicial de fax e serviços de telefone


Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- [Definir a ID de sua estação](#)
- [Definir o modo de discagem em tom ou pulso](#)
- [Adicionar um prefixo a cada número de fax](#)

Definir a ID de sua estação

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Ajuste o equipamento para imprimir a ID da unidade e a data e hora do fax na parte superior de cada fax enviado.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Conf.inicial] > [ID do aparelho] > [Fax].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Digite o número de fax (até 20 dígitos) usando a tela LCD e pressione [OK].


3. Pressione [Tel].

4. Digite o número de telefone (até 20 dígitos) usando a tela LCD e pressione [OK].


5. Pressione [Nome].

6. Insira seu nome (até 20 caracteres) usando o LCD e depois pressione [OK].




• Pressione  para alternar entre letras, números e caracteres especiais. (Os caracteres disponíveis podem variar, dependendo do seu país.)

Se o equipamento exibir   , pressione   .

• Se você digitar um caractere incorreto, pressione ◀ ou ▶ para mover o cursor até ele e pressione . Pressione o caractere correto.

• Para inserir um espaço, pressione [Espaço] ou ▶.

• Informações mais detalhadas >> *Informações relacionadas*

7. Pressione .



Informações relacionadas

- [Configuração inicial de fax e serviços de telefone](#)

Tópicos relacionados:


- [Como inserir texto em seu equipamento](#)

Definir o modo de discagem em tom ou pulso

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

O equipamento está definido para um serviço de discagem por tons. Se você tiver um serviço de discagem por pulsos (telefone com disco circular), altere o modo de discagem.

Este recurso não está disponível em alguns países.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Conf.inicial] > [Tom/pulso].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione [Tom] ou [Pulso].

3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Configuração inicial de fax e serviços de telefone](#)


Adicionar um prefixo a cada número de fax

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

A configuração Prefixo de discagem disará automaticamente um número predefinido antes de cada número de fax que você discar. Por exemplo, se seu sistema telefônico exigir que a tecla 9 seja discada antes de ligar para um número externo, utilize esta configuração para discar 9 automaticamente para cada fax que você enviar.



- Use os números e símbolos de 0 a 9, # e *. (Você não pode usar ! com quaisquer outros números ou símbolos.)
- Se o seu sistema telefônico requer um tempo de pausa para rediscagem (hookflash), pressione ! na tela LCD.

1. Pressione  [Confgs.] > [Tds. configs.] > [Conf.inicial] > [Pref. de disc.].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Confgs.] menu.


2. Pressione [Lig] ou [Des].

Opção	Descrição
Lig	Para ativar a configuração do número de prefixo, selecione Lig. Se você selecionou Lig, vá ao próximo passo para definir um número de prefixo.
Des	Para desativar a configuração do número de prefixo, selecione Des. Se você selecionou Des, pressione  para sair.


3. Pressione [Pref. de disc.].

4. Digite um número de prefixo (até cinco dígitos) usando o LCD e depois pressione [OK].



Para alterar um número, pressione ◀ ou ▶ para posicionar o cursor e destacar o número incorreto e, em seguida, pressione . Digite o novo número.

Repita até que o número do prefixo esteja correto, e então pressione [OK].

5. Pressione .



Informações relacionadas

- [Configuração inicial de fax e serviços de telefone](#)

Enviar um fax

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- [Enviar um fax](#)
- [Enviar um fax manualmente](#)
- [Enviar o mesmo fax para mais de um destinatário \(multienvio\)](#)
- [Opções de fax](#)


Enviar um fax

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Carregue seu documento.

2. Pressione  [Fax].




Se a opção Visualização de Fax estiver definida como [Lig], pressione  [Fax] > [Enviando faxes].


3. Informe o número de fax.

- **Usando o teclado de discagem**

Pressione os números para inserir o número de fax.


- **Usando o Catálogo de Endereços**

Pressione  [Catál. de end.] e siga um dos procedimentos a seguir:

- Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir o número desejado e pressione-o.
- Pressione  [Procurar:], insira o nome ou a primeira letra do nome e pressione [OK]. Pressione o nome que você deseja discar.

Ao concluir, pressione [Aplicar].


- **Usando o histórico de chamadas**

Pressione  [Hist. cham.] e depois pressione a opção [Fazendo cham.].

Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir o número de fax desejado e pressione-o.

Para enviar um fax, pressione [Aplicar].



Para alterar as configurações de envio de fax, pressione  [Opções].



Mais informações >> *Informações relacionadas*

4. Pressione [Iniciar fax].

O equipamento digitaliza e envia o documento.

Se você colocou o documento no vidro do scanner, siga as instruções na tabela.

Opção	Descrição
Sim	Para digitalizar a próxima página, pressione a opção Sim e coloque a próxima página no vidro do scanner. Pressione OK para digitalizar a página.
Não	Depois de ter digitalizado a última página, pressione a opção Não. O equipamento envia o documento.

Para interromper as operações de fax, pressione  e depois .

Quando o LCD exibir [Canc. tarefa?], pressione [Sim].



Informações relacionadas

- [Enviar um fax](#)

Tópicos relacionados:

- [Opções de fax](#)
-

Enviar um fax manualmente


Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

A transmissão de fax manual permite a você ouvir os tons de discagem, de toque e de recepção de fax enquanto envia o fax.

1. Carregue seu documento.

2. Pressione  [Fax].



Se a opção Visualização de Fax estiver definida como [Lig], pressione  [Fax] > [Enviando faxes].

3. Pressione [Gancho] e ouça o tom de discagem.

4. Disque o número de fax que deseja chamar.

5. Quando você ouvir o tom de fax, pressione [Iniciar fax].

Se você estiver usando o vidro do scanner, pressione [Enviar].



Informações relacionadas


- [Enviar um fax](#)

Enviar o mesmo fax para mais de um destinatário (multienvio)

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575



Use o recurso de multienvio para enviar o mesmo fax para vários números de fax ao mesmo tempo.

- A mesma transmissão pode incluir números de Grupos, do Catálogo de endereços e até 50 números discados manualmente.
- Os números do Catálogo de endereços devem ser armazenados na memória do equipamento antes que possam ser utilizados em uma transmissão.
- Números de grupos também devem ser armazenados na memória do equipamento antes que possam ser utilizados em uma transmissão. Os números de grupo contêm vários números armazenados no Catálogo de endereços para facilitar a discagem.

 Se você não usou nenhum dos números do Catálogo de Endereços para Grupos, poderá transmitir faxes para o número máximo de locais suportados por seu equipamento. Para obter informações sobre os locais multienvio >> *Informações relacionadas: Especificações*

1. Carregue seu documento.

2. Pressione  [Fax].



 Se a opção Visualização de Fax estiver definida como [Lig], pressione  [Fax] > [Enviando faxes].

3. Pressione  [Opções] > [Env.transm.].

4. Pressione [Adic. número].

Você pode adicionar números ao multienvio conforme descrito a seguir:



- Pressione [Adic. número] e insira um número usando a tela LCD.
Pressione [OK].

 Para realizar um multienvio usando um endereço de e-mail, pressione , insira o endereço de e-mail e pressione [OK].

(Em alguns modelos, é necessário fazer o download do Fax via Internet para usar os recursos Fax via Internet e Digitalizar para Servidor de E-mail.)


- Pressione [Adicionar do Catál. de end.]. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir o número que você deseja adicionar ao multienvio. Marque as caixas de seleção do multienvio. Após selecionar todos os números desejados, pressione [OK].
- Pressione [Buscar no Catálogo de Endereços]. Pressione o nome ou a primeira letra do nome e depois pressione [OK]. Pressione o nome e depois o número que você deseja adicionar.

5. Quando terminar, pressione [OK].

 Se o equipamento exibir , pressione-o.

6. Pressione [Iniciar fax].



- A memória disponível do equipamento varia de acordo com os tipos de trabalho armazenados na memória e os números usados para multienvio. Se você adicionar o número máximo de faxes disponível ao multienvio, não poderá usar o acesso duplo e o fax programado.
- Se a mensagem [Memória Cheia] aparecer, pressione  ou [Sair] para interromper o trabalho. Se mais de uma página tiver sido escaneada, pressione [Enviar agora] para enviar a parte que está na memória do equipamento.



Informações relacionadas


- [Enviar um fax](#)

Tópicos relacionados:

- [Especificações](#)

Opções de fax

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Para alterar as configurações de envio de fax, pressione  [Opções].



As opções disponíveis podem ser diferentes dependendo do modelo e das configurações.

Opção	Descrição
Resol. de fax	Definir a resolução dos faxes a serem enviados. A qualidade do fax pode muitas vezes ser melhorada alterando-se a resolução do fax.
Assunto Remet.	Edite o assunto de um fax antes de enviar.
Contraste	Ajustar o contraste. Se o seu documento estiver muito claro ou muito escuro, a alteração do contraste poderá melhorar a qualidade do fax.
Fax 2 faces (Para modelos com digitalização frente e verso automática)	Defina o formato de digitalização frente e verso.
Tam.área de digit.	Ajuste a área de digitalização do vidro do scanner ao tamanho do documento.
Env.transm.	Envie a mesma mensagem de fax para mais de um número de fax simultaneamente.
Visualizar	Visualizar uma mensagem de fax antes de enviá-la.
Fax program.	Definir a hora do dia em que os faxes programados serão enviados.
TX Tempo real	Envie um fax imediatamente, sem esperar que o equipamento recupere o documento digitalizado de sua memória.
Configuração de Folha de Rosto	Configure o equipamento para enviar automaticamente uma folha de rosto pré-programada.
Modo internac.	Definir como ativado se você tiver dificuldade para enviar faxes para outros países.
Hist. cham.	Selecione um número do histórico de chamadas.
Catál. de end.	Selecionar um número do catálogo de endereços.
Config novo pad.	Salve suas configurações como padrão.
Conf. de fábrica	Redefina todas as configurações de volta às configurações de fábrica.



Você pode salvar as configurações atuais pressionando [Salv. como atalho].



Informações relacionadas

- [Enviar um fax](#)

Receber um fax

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- [Configurações do modo de recepção](#)
- [Opções de Recepção em memória](#)

Configurações do modo de recepção

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- [Visão geral dos modos de recepção](#)
- [Selecionar o modo de recepção correto](#)
- [Definir o número de toques antes do equipamento responder \(Atraso de toque\)](#)
- [Configurar o tempo de toque para F/T \(Toque duplo\)](#)
- [Definir a Recepção Fácil](#)

Visão geral dos modos de recepção

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Alguns modos de recepção respondem automaticamente (Modo Somente Fax e Modo Fax/Tel). É recomendável alterar o Retardo de Campanha antes de usar estes modos.

Modo Somente Fax

([Só Fax] no menu do equipamento)

O Modo Somente Fax responde automaticamente todas as chamadas como um fax.

Modo Fax/Tel

([Fax/Tel] no menu do equipamento)

O Modo Fax/Tel ajuda você a gerenciar as chamadas recebidas, identificando se são chamadas de fax ou de voz e adotando as seguintes respostas:

- Os faxes serão recebidos automaticamente.
- As chamadas de voz iniciarão o toque para fax/telefone como um aviso para você atender à chamada. O toque para fax/telefone é um toque duplo rápido emitido pelo equipamento.

Modo Manual

([Manual] no menu do equipamento)

Para receber um fax no Modo Manual, tire do gancho o fone do telefone externo conectado ao equipamento ou pressione o botão mostrado na tabela.

Modelos aplicáveis	Forma alternativa de levantar o gancho
MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575	Gancho

Quando ouvir os tons de fax (bipes curtos repetidos), pressione os botões mostrados na tabela para receber o fax. Use o recurso Recepção Fácil para receber faxes após tirar do gancho o fone de um telefone que divide a mesma linha do equipamento.

Modelos aplicáveis	Para receber um fax
MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575	Iniciar fax > Receber

Modo Secretária Eletrônica Externa

([TAD externo] no menu do equipamento)

O Modo Secretária Eletrônica Externa permite que um dispositivo de atendimento externo gerencie as chamadas recebidas.

As chamadas recebidas serão tratadas das seguintes maneiras:

- Os faxes serão recebidos automaticamente.
- As chamadas de voz podem gravar uma mensagem na secretária eletrônica externa.



Informações relacionadas

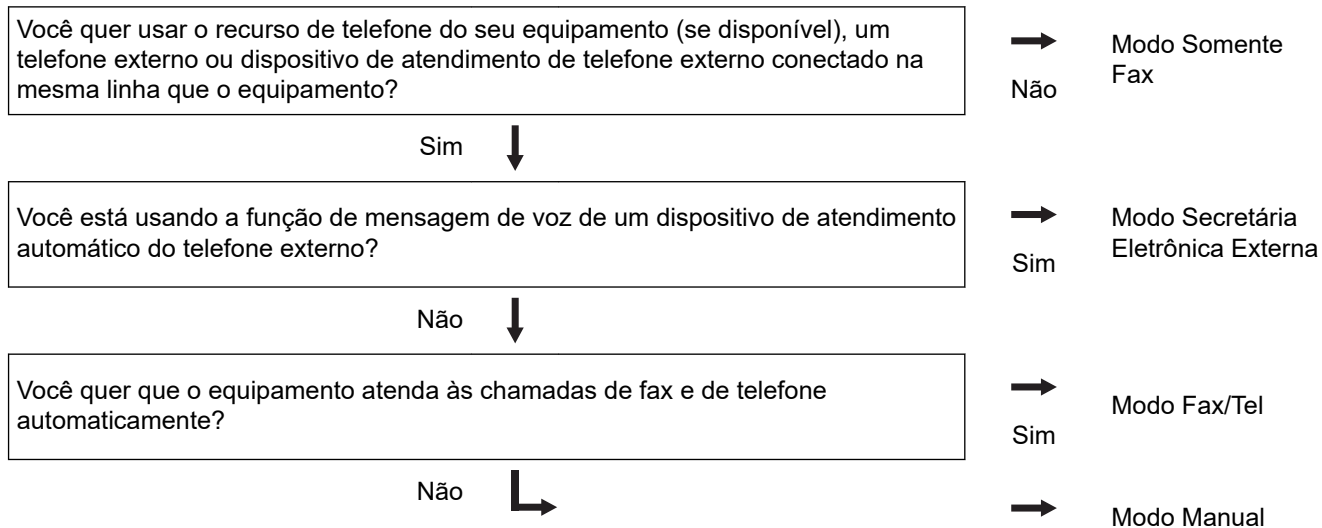
- [Configurações do modo de recepção](#)


Selecionar o modo de recepção correto

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Você deve escolher um modo de recepção de acordo com os dispositivos externos e serviços telefônicos que possui em sua linha.

Por padrão, seu equipamento receberá automaticamente todos os faxes enviados para ele. O diagrama abaixo ajudará você a selecionar o modo correto.




1. Pressione  [Configs.] > [Tds. configs.] > [Fax] > [Conf.recepção] > [Modo receber].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Configs.] menu.

2. Pressione [Só Fax], [Fax/Tel], [TAD externo] ou [Manual].

3. Pressione .



Informações relacionadas


- [Configurações do modo de recepção](#)


Definir o número de toques antes do equipamento responder (Atraso de toque)

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575


Quando alguém ligar para o seu equipamento, você ouvirá o som de toque normal de um telefone. O número de toques é definido na opção de Atraso de toques.


- A configuração Retardo da Campanha define o número de vezes que o equipamento tocará antes de atender à chamada nos modos Somente Fax e Fax/Tel.
- Se você tiver telefones externos ou extensões na mesma linha que o equipamento, mantenha a opção Retardo da Campanha definida como 4.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Fax] > [Conf.recepção] > [Retard. Camp].

 Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Digite o número de toques desejado.

 Se você selecionar [0], o equipamento irá atender imediatamente e a linha não vai tocar (disponível apenas para alguns países).

3. Pressione .

Informações relacionadas

- [Configurações do modo de recepção](#)


Configurar o tempo de toque para F/T (Toque duplo)

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Ao configurar o modo de recepção como Modo fax/tel, se a chamada for um fax, seu equipamento o receberá automaticamente. No entanto, se for uma chamada de voz, o equipamento emite o toque F/T (toque duplo) pelo tempo definido na opção de tempo do toque F/T. Quando você ouvir o toque F/T, significa que existe uma chamada de voz na linha.

O recurso Tempo de toque F/T funciona quando você define o Modo Fax/Tel como o Modo de Recepção.


Como o toque F/T é emitido pelo equipamento, as extensões e os telefones externos não tocam; no entanto, ainda é possível atender a chamada em qualquer telefone.

1. Pressione  [Configs.] > [Tds. configs.] > [Fax] > [Conf.recepção] > [Temp.toq.F/T].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Configs.] menu.

2. Pressione por quanto tempo você deseja que o equipamento emita um toque para avisar que você tem uma chamada de voz.

3. Pressione .



Mesmo que a pessoa que está ligando desligue o telefone durante o toque duplo, o equipamento continuará tocando pelo tempo configurado.



Informações relacionadas

- [Configurações do modo de recepção](#)

Definir a Recepção Fácil

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575


Se a Recepção Fácil está Ativada: O equipamento pode receber um fax automaticamente, mesmo que você atenda a chamada. Quando você vir [Recebendo] na tela LCD ou ouvir um clique na linha de telefone através do gancho que você está usando, basta recolocar o fone no gancho. O equipamento fará o resto.

Se a Recepção Fácil está Desligada: Se você estiver próximo do equipamento e atender uma chamada de fax primeiro levantando o gancho externo, pressione os botões na tabela a seguir para receber o fax. Se você atendeu num telefone de extensão, pressione *51.

Modelos aplicáveis	Para receber o fax
MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/ MFC-EX575	Iniciar fax > Receber



- Se esse recurso estiver definido para [Lig], mas o equipamento não conectar automaticamente a chamada de fax quando você atender uma extensão ou equipamento de telefone externo, pressione o Código de Recepção de Fax *51.
- Se você enviar faxes a partir de um computador na mesma linha telefônica e o equipamento os interceptar, configure Recepção Fácil para [Des].

1. Pressione  [Configs.] > [Tds. configs.] > [Fax] > [Conf.recepção] > [Recep. Fácil].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Configs.] menu.

2. Pressione [Lig] ou [Des].

3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Configurações do modo de recepção](#)

Opções de Recepção em memória

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Use as opções de Recepção em memória para direcionar faxes recebidos enquanto você está longe do equipamento. Você pode usar apenas uma Recepção em memória por vez.

A recepção em memória pode ser definida para:

- Recepção PC-FAX
- Transferência de Fax
- Armazenamento de Fax
- Encaminhar para a nuvem (O equipamento encaminha os faxes recebidos para serviços online.)
- Encaminhar para a rede (O equipamento encaminha os faxes recebidos para um destino da rede.)
- Desligado

Mais informações >> [Informações relacionadas](#)



Informações relacionadas

- [Receber um fax](#)

Tópicos relacionados:

- [Tabelas de configurações \(MFC-L8730CDW\)](#)
- [Tabelas de configurações \(MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575\)](#)
- [Encaminhe os faxes recebidos para um destino de rede.](#)

Números de fax

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- [Almacenar números de fax](#)
- [Configurar grupos de multienvío](#)


Armazenar números de fax

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575


- [Armazenar números do Catálogo de endereços](#)
- [Alterar ou excluir nomes ou números do Catálogo de Endereços](#)

Armazenar números do Catálogo de endereços

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Pressione  [Fax] > [Catál. de end.].
2. Siga os passos a seguir:
 - a. Pressione [Editar].
 - b. Pressione [Adic. Novo ender.].
 - c. Pressione [Nome].
 - d. Digite o nome usando a tela LCD (até 16 caracteres) e pressione [OK].
 - e. Pressione [Endereço].
 - f. Insira o número de fax ou telefone usando a tela LCD (até 20 dígitos) e, em seguida, pressione [OK].




Para armazenar um endereço de e-mail para usar com Fax via Internet ou Digitalizar para Servidor de E-mail, pressione , insira o endereço de e-mail e pressione [OK].

(Em alguns modelos, é necessário fazer o download do Fax via Internet para usar os recursos Fax via Internet e Digitalizar para Servidor de E-mail.)

- g. Pressione [OK].

Para armazenar outro número do Catálogo de endereços, repita esses passos.

3. Pressione .




Informações relacionadas

- [Armazenar números de fax](#)


Alterar ou excluir nomes ou números do Catálogo de Endereços

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Pressione  [Fax] > [Catál. de end.] > [Editar].
2. Siga um dos procedimentos a seguir:
Pressione [Alterar] para editar nomes ou números de fax ou telefone.
Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir o número que você deseja alterar e pressione-o.
 - Para alterar o nome, pressione [Nome]. Digite o novo nome (até 16 caracteres) usando a tela LCD, e pressione [OK].
 - Para alterar o número de fax ou telefone, pressione [Endereço]. Digite o novo número de fax ou telefone (até 20 dígitos) usando a tela LCD, e pressione [OK].Pressione [OK] para concluir.




Como inserir texto:

Para alterar um caractere, pressione ◀ ou ▶ para posicionar o cursor para destacar o caractere incorreto, e depois pressione .

Insira o novo caractere.

Para excluir números, pressione [Excluir].

Selecione os números de fax ou telefone que deseja excluir, pressionando-os para exibir uma marca de seleção vermelha e, em seguida, pressione [OK].

3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Armazenar números de fax](#)



Configurar grupos de multienvio

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Um grupo de multienvio pode ser armazenado no Catálogo de Endereços. Ele permite enviar a mesma mensagem de fax para diversos números de fax.

Armazene os números de fax no Catálogo de Endereços e adicione-os a um grupo multienvio, conforme necessário.

Modelos aplicáveis	Número máximo de grupos	Número máximo em um grupo
MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/ MFC-L8970CDW/MFC-EX575	20	299

1. Pressione  [Fax] > [Catál. de end.].
2. Siga os passos a seguir:
 - a. Pressione [Editar] > [Config. grupos] > [Nome].
 - b. Digite o nome do Grupo (até 16 caracteres) usando a tela LCD, e então pressione [OK].
 - c. Pressione [Adic./Excl.].
 - d. Adicione números do Catálogo de Endereços ao Grupo pressionando-os de modo que uma marca de seleção vermelha seja exibida e, em seguida, pressione [OK].
 - e. Leia e confirme a lista exibida com os nomes e números que você escolheu e depois pressione [OK] para salvar seu Grupo.Para armazenar outro Grupo para multienvio, repita esses passos.
3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Números de fax](#)

Relatórios de fax

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- [Imprimir um relatório de verificação de transmissão](#)
- [Imprimir um relatório de faxes](#)


Imprimir um relatório de verificação de transmissão

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Você poderá usar o Relatório de Verificação de Transmissão como comprovante de envio do seu fax. Esse relatório lista o nome ou o número de fax do destinatário, a hora e a data da transmissão, a duração da transmissão, o número de páginas enviadas e se a transmissão foi bem-sucedida ou não.


Há várias configurações disponíveis para o Relatório de Verificação de Transmissão:

Lig	Imprime um relatório a cada fax enviado.
Ligar (+Img.)	Imprime um relatório após cada fax enviado. Uma parte da primeira página do fax aparece no relatório.
Som. erro	Imprime um relatório se o fax falhar por causa de um erro de transmissão.
Somente Erro (+Img.)	Imprime um relatório se o fax falhar por causa de um erro de transmissão. Uma parte da primeira página do fax aparece no relatório.
Des	Seu equipamento não imprime nenhum relatório após enviar faxes.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Fax] > [Conf.Relatório] > [Relatório XMIT].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione a opção desejada.
Se você selecionar [Ligar (+Img.)] ou [Somente Erro (+Img.)], a imagem não aparecerá no Relatório de Verificação de Transmissão se a Transmissão em Tempo Real estiver configurada como [Lig].
 3. Pressione .
- Se a transmissão for bem sucedida, OK aparecerá próximo a RESULTADO no Relatório de Verificação de Transmissão. Se a transmissão não for bem sucedida, NG aparecerá próximo a RESULTADO.




Informações relacionadas

- [Relatórios de fax](#)

Imprimir um relatório de faxes



Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Você pode configurar o equipamento para imprimir um relatório de fax em intervalos específicos (a cada 50 faxes, 6, 12 ou 24 horas, 2 ou 7 dias).

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Fax] > [Conf.Relatório] > [Rel. Periódico] > [Rel. Periódico].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para selecionar o intervalo desejado e pressione-o.
 - A cada 6, 12, 24 horas, 2 ou 7 dias
O equipamento imprimirá o relatório no horário escolhido e apagará todos os dados de registro de recepção e transmissão de sua memória. Se a memória do equipamento ficar cheia com 200 dados de registro antes de o intervalo que você escolheu acabar, o equipamento imprimirá o relatório antes do horário definido e excluirá todos os trabalhos da memória. Se você quiser um relatório extra antes da hora definida para impressão, poderá imprimi-lo sem apagar os dados de registro da memória.
 - A cada 50 faxes
O equipamento imprimirá o relatório após armazenar 50 dados de registro de recepção e transmissão.
3. Se tiver selecionado a cada 6, 12, 24 horas, 2 ou 7 dias, para inserir a hora de início da impressão, siga um destes procedimentos:
 - Se você selecionou [Relóg. 12h] como o formato na configuração [Tipo de relógio], pressione [Hora] e depois insira a hora para começar a impressão (no formato de 12 horas) na tela LCD.
Pressione.  para selecionar [AM] ou [PM].
Pressione [OK].
 - Se você definir [Tipo de relógio] na configuração [Relóg. 24h], pressione [Hora] e insira a hora para começar a impressão (no formato de 24 horas) usando a tela LCD.
Pressione [OK].
(Por exemplo, digite 19:45 para 7:45 da noite.)
4. Se você selecionou [A cada 7 dias], pressione [Dia].
5. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir as opções [Cada Segunda], [Cada Terça], [Cada Quarta], [Cada Quinta], [Cada Sexta], [Cada Sábado] ou [Cada Domingo] e depois pressione o primeiro dia da contagem regressiva de 7 dias.
6. Pressione .



Informações relacionadas

- [Relatórios de fax](#)

Dispositivos externos

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Para obter mais informações sobre Dispositivos Externos, acesse o *Guia de Dispositivos Externos* do seu modelo em support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/exdevs_laser/bpr/index.html.

PC-FAX

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Para obter mais informações sobre os recursos do PC-FAX, acesse o *Guia PC-FAX* do seu modelo em support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/pcfax/bpr/index.html.

I-Fax (Fax pela Internet)

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Para obter mais informações sobre os recursos do fax via Internet (I-Fax), acesse o *Guia I-Fax* do seu modelo em support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/ifax_laser/bpr/index.html.

Rede

- [Recursos básicos de rede suportados](#)
- [Defina as configurações de rede](#)
- [Configurações de rede sem fio](#)
- [Funções de Rede](#)
- [Ferramentas de gerenciamento da Brother](#)

Recursos básicos de rede suportados

O equipamento suporta vários recursos, dependendo do sistema operacional. Use esta tabela para ver quais recursos e conexões de rede são suportados por cada sistema operacional.

Sistemas Operacionais	Windows	Windows Server	macOS
Impressão	Sim	Sim	Sim
Digitalização	Sim		Sim
Envio de PC-Fax (disponível em alguns modelos)	Sim		Sim
Recepção de PC Fax (disponível em alguns modelos)	Sim		
Gerenciamento via Web ¹	Sim	Sim	Sim

¹ A senha padrão para gerenciamento das configurações do equipamento está localizada na parte traseira do equipamento, identificada como "Pwd". Recomendamos que a senha padrão seja alterada imediatamente com o objetivo de proteger seu equipamento contra acesso não autorizado.



- Ao conectar seu equipamento a uma rede externa, como a Internet, verifique se o ambiente de rede está protegido por um firewall separado ou por outros meios, a fim de evitar vazamentos de informações devido a configurações inadequadas ou acesso não autorizado por terceiros mal-intencionados.
- Quando seu equipamento estiver conectado à rede global, aparece uma advertência. Quando você vir essa advertência, recomendamos enfaticamente que confirme suas configurações de rede e, em seguida, reconecte-se a uma rede segura.
- A ativação do recurso de filtragem de comunicação da rede global de seu equipamento bloqueia o acesso da rede global. O recurso de filtragem de comunicação em rede global pode impedir que o equipamento receba certos trabalhos de impressão ou digitalização a partir de um computador ou dispositivo móvel que usa um endereço IP global.



Informações relacionadas

- [Rede](#)

Tópicos relacionados:

- [Alterar a senha de login usando o gerenciamento via Web](#)

Defina as configurações de rede


- [Configurar os dados da rede usando o painel de controle](#)
- [Alterar as configurações do equipamento usando o Gerenciamento via Web](#)

Configurar os dados da rede usando o painel de controle

Para configurar o equipamento para sua rede, use as opções de menu [Rede] do painel de controle.



- Para obter informações sobre as configurações de rede, você pode configurar usando o painel de controle >> *Informações relacionadas: Tabelas de Configurações*
- Você também pode usar o Gerenciamento via Web para configurar e alterar as configurações de rede do seu equipamento.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼ para exibir a opção de rede desejada e depois pressione-a. Repita este passo até acessar o menu que deseja configurar e depois siga as instruções no LCD.



Informações relacionadas

- [Defina as configurações de rede](#)

Tópicos relacionados:

- [Tabelas de configurações \(MFC-L8730CDW\)](#)
- [Tabelas de configurações \(DCP-L8630CDW\)](#)
- [Recursos básicos de rede suportados](#)

Configurações de rede sem fio

- [Usar a rede sem fio](#)
- [Usar o Wi-Fi Direct[®]](#)
- [Habilite ou desabilite a LAN sem fio](#)
- [Imprimir o relatório da WLAN](#)

Usar a rede sem fio

- [Antes de configurar seu equipamento para uma rede sem fio](#)
- [Configure o seu equipamento para uma rede sem fio usando o Assistente de Configuração do seu computador](#)
- [Configurar o equipamento para uma rede sem fio usando o aplicativo de configuração do painel de controle do equipamento](#)
- [Configurar o equipamento para uma rede sem fio usando o método de um botão WPS \(Wi-Fi Protected Setup™\)](#)
- [Configurar o equipamento para uma rede sem fio usando o Método de PIN do WPS \(Wi-Fi Protected Setup™\)](#)
- [Configurar seu Equipamento para uma rede sem fio quando o SSID não é transmitido](#)
- [Configurar o equipamento para uma rede sem fio empresarial](#)

Antes de configurar seu equipamento para uma rede sem fio

Antes de tentar configurar uma rede sem fio, considere as informações a seguir:

- Se você estiver usando uma rede sem fio empresarial, precisará saber a ID de usuário e a senha.
- Para obter os melhores resultados com impressão diária de documentos, posicione seu equipamento o mais próximo possível do ponto de acesso/roteador da rede local sem fio com o mínimo de obstruções. Objetos de grande porte, paredes entre os dois dispositivos e interferência de outros dispositivos eletrônicos podem afetar a velocidade de transferência de dados de seus documentos.

Por causa desses requisitos, o método de conexão sem fio pode não ser o melhor para todos os tipos de documentos e aplicativos. Se estiver imprimindo arquivos grandes, como documentos de várias páginas com texto e gráficos grandes, convém selecionar Ethernet cabeada para transferir dados mais rápido ou USB para ter velocidade máxima de operação.

- Apesar do equipamento poder ser utilizado em redes cabeadas e sem fio (apenas modelos suportados), apenas um método de conexão pode ser utilizado por vez. No entanto, é possível usar uma conexão de rede sem fio e uma conexão Wi-Fi Direct, ou uma conexão de rede cabeada (apenas modelos suportados) e uma conexão Wi-Fi Direct simultaneamente.
- Se houver um sinal próximo, a rede local sem fio permitirá que você faça uma conexão com a rede local livremente. No entanto, se as configurações de segurança não estiverem definidas corretamente, o sinal poderá ser interceptado por terceiros mal-intencionados, possivelmente resultando em:
 - Roubo de informações pessoais ou confidenciais
 - Transmissão inadequada de informações a terceiros representando os indivíduos especificados
 - Divulgação de conteúdos de comunicação transcritos e que forem interceptados



Certifique-se de saber o nome da rede (SSID) e a chave de rede (senha) do seu roteador/ponto de acesso sem fio. Se você não conseguir encontrar essas informações, consulte o fabricante do seu roteador/ponto de acesso sem fio, o administrador do sistema ou o provedor de Internet. A Brother não pode fornecer essas informações.



Informações relacionadas

- [Usar a rede sem fio](#)

▲ [Página inicial](#) > [Rede](#) > [Configurações de rede sem fio](#) > [Usar a rede sem fio](#) > Configure o seu equipamento para uma rede sem fio usando o Assistente de Configuração do seu computador

Configure o seu equipamento para uma rede sem fio usando o Assistente de Configuração do seu computador

1. Baixe o instalador da página **Downloads** do modelo em support.brother.com/downloads.
2. Inicie o instalador e siga as instruções na tela.
3. Selecione **Conexão de rede sem fio (Wi-Fi)** e clique em **Avançar**.
4. Siga as instruções na tela.

Você concluiu a configuração da rede sem fio.



Informações relacionadas

- [Usar a rede sem fio](#)
-

Configurar o equipamento para uma rede sem fio usando o aplicativo de configuração do painel de controle do equipamento

Antes de configurar seu equipamento, recomendamos que anote suas configurações de rede sem fio. Você precisará dessas informações antes de continuar com a configuração.

1. Verifique e grave as configurações de rede sem fio atuais do computador ao qual você está se conectando.

Nome da rede (SSID)	Chave de rede (Senha)

Por exemplo:


Nome da rede (SSID)	Chave de rede (Senha)
HELLO	12345



- Seu ponto de acesso/roteador pode suportar o uso de várias chaves WEP, porém, seu equipamento Brother suporta o uso da primeira chave WEP apenas.
- Se precisar de assistência durante a configuração e desejar entrar em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente Brother, certifique-se de ter em mãos seu SSID (nome da rede) e sua Chave de rede (senha). Não podemos ajudá-lo a localizar essas informações.
- Se você não souber essas informações (SSID e chave de rede), não poderá continuar a configuração de rede sem fio.

Como posso localizar essas informações?

- a. Verifique a documentação fornecida com seu ponto de acesso/roteador sem fio.
- b. O SSID inicial pode ser o nome do fabricante ou o nome do modelo.
- c. Se não souber as informações de segurança, consulte o fabricante do roteador, o administrador do sistema ou o provedor de acesso à Internet.

2. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Encontrar Rede Wi-Fi].




Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

3. Quando [Mudar interface de rede para sem fio?] for exibido, pressione [Sim]. Isso iniciará o assistente de configuração de rede sem fio. Para cancelar, pressione [Não].
4. O equipamento procura sua rede e exibe uma lista dos SSIDs disponíveis.
Se uma lista dos SSIDs for exibida, deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir o SSID com o qual você deseja se conectar e pressione o SSID.



Se o SSID que você procura não for exibido, pressione [Procurar de novo] para pesquisar sua rede novamente.

5. Pressione [OK].
6. Se necessário, insira a Chave de rede que você escreveu na primeira etapa e pressione [OK].
7. O equipamento tentará estabelecer uma conexão com o dispositivo sem fio que você selecionou.

Se o seu dispositivo sem fio conseguir se conectar, a tela LCD do equipamento exibirá a mensagem [Conectado]. Pressione [OK] e, em seguida, pressione .

Você concluiu a configuração da rede sem fio. Para instalar os drivers ou o aplicativo necessários para operar seu equipamento, vá para a página **Downloads** do modelo em support.brother.com/downloads.



Informações relacionadas


- [Usar a rede sem fio](#)

Tópicos relacionados:

- [Como inserir texto em seu equipamento](#)
 - [Códigos de erro do relatório de rede local sem fio](#)
-

Configurar o equipamento para uma rede sem fio usando o método de um botão WPS (Wi-Fi Protected Setup™)


Se o ponto de acesso/roteador sem fio suportar WPS (PBC: configuração por meio de um botão), você poderá usar o menu do painel de controle do seu equipamento para iniciar o WPS e definir as configurações de rede sem fio.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Botão Comando/WPS].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Quando [Mudar interface de rede para sem fio?] for exibido, pressione [Sim]. Isso iniciará o assistente de configuração de rede sem fio. Para cancelar, pressione [Não].
3. Quando a tela de toque exibir [Inicie o WPS no ponto de acesso/roteador sem fio e pressione [OK].], pressione o botão WPS no seu ponto de acesso/roteador sem fio. Em seguida, pressione [OK] no seu equipamento. O equipamento detectará automaticamente o ponto de acesso/roteador sem fio e tentará se conectar à rede sem fio.

Se o seu dispositivo sem fio conseguir se conectar, a tela LCD do equipamento exibirá a mensagem [Conectado]. Pressione [OK] e, em seguida, pressione .

Você concluiu a configuração da rede sem fio. Para instalar os drivers ou o aplicativo necessários para operar seu equipamento, vá para a página **Downloads** do modelo em support.brother.com/downloads.



Informações relacionadas

- [Usar a rede sem fio](#)

Tópicos relacionados:

- [Códigos de erro do relatório de rede local sem fio](#)

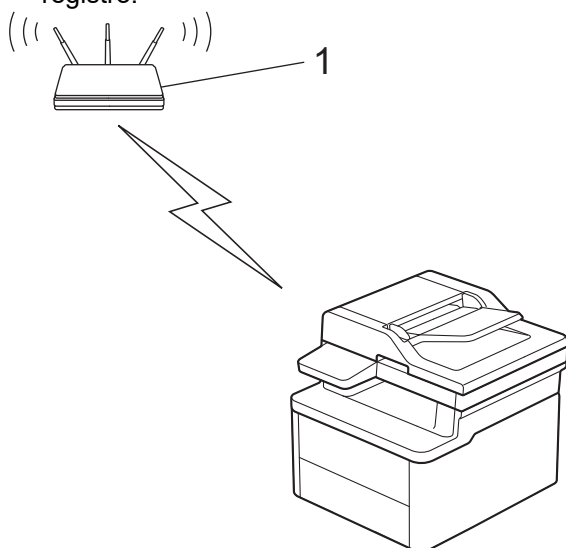
Configurar o equipamento para uma rede sem fio usando o Método de PIN do WPS (Wi-Fi Protected Setup™)

Se o seu ponto de acesso/roteador de LAN sem fio suportar WPS, você pode usar o Método de PIN (Número de identificação pessoal) para configurar suas opções de rede sem fio.

O Método de PIN é um dos métodos de conexão desenvolvidos pela Wi-Fi Alliance®. Se informar um PIN criado por um agente de registro (seu equipamento) a um agente de registro (um dispositivo que gerencia a rede local sem fio), você poderá definir as configurações de rede sem fio e segurança. Para obter mais informações sobre como acessar o modo WPS, consulte as instruções fornecidas com seu ponto de acesso/roteador sem fio.

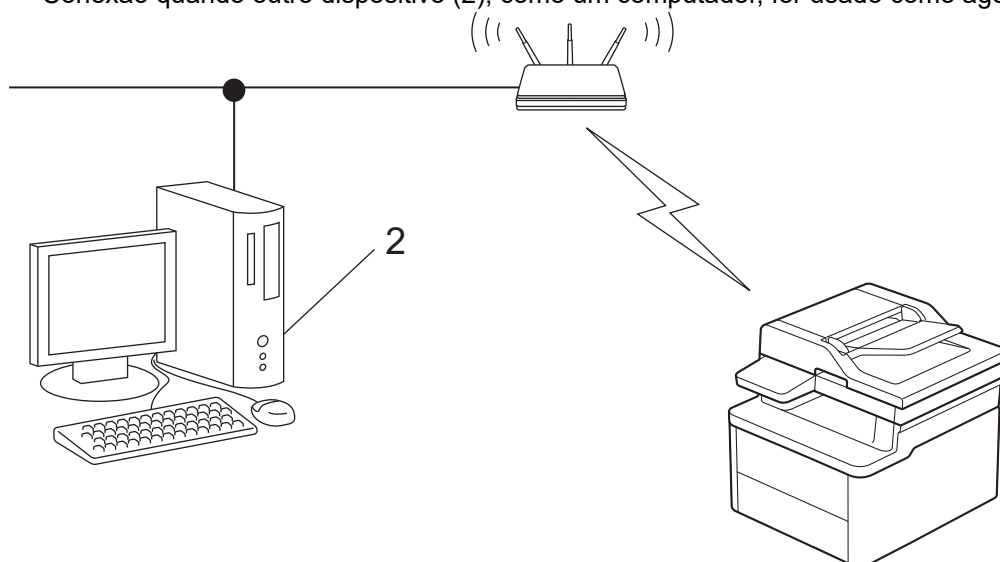
Tipo A


Conexão quando o ponto de acesso/roteador de rede local sem fio (1) também funcionar como o agente de registro:



Tipo B

Conexão quando outro dispositivo (2), como um computador, for usado como agente de registro:



1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Código PIN/WPS].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.


2. Quando [Mudar interface de rede para sem fio?] for exibido, pressione [Sim].

Isso iniciará o assistente de configuração de rede sem fio. Para cancelar, pressione [Não].



3. O LCD exibe um PIN de oito dígitos e o equipamento começa a pesquisar um ponto de acesso/roteador de LAN sem fio.
4. Usando um computador conectado à rede, na barra de endereços do seu navegador, digite o endereço IP do dispositivo que você está usando como Agente de registro (por exemplo: <http://192.168.1.2>).
5. Vá para a página das configurações de WPS, digite o PIN e siga as instruções na tela.

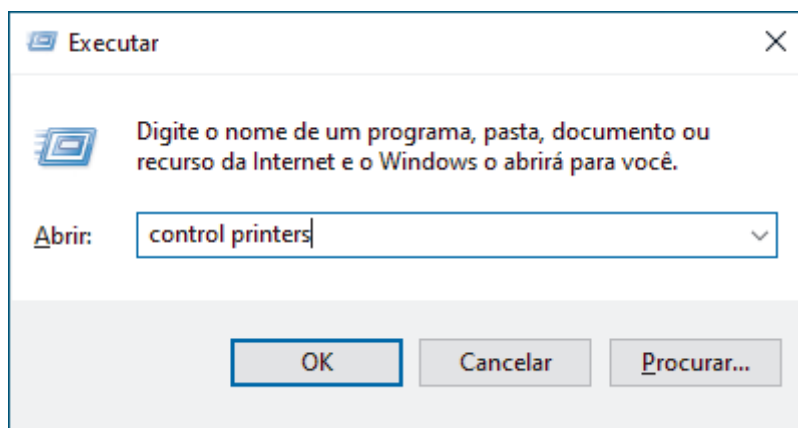


- O agente de registro é normalmente o ponto de acesso/roteador de LAN sem fio.
- A página de configurações varia de acordo com a marca do ponto de acesso/roteador da rede local sem fio. Para obter mais informações, consulte as instruções fornecidas com seu ponto de acesso/roteador de LAN sem fio.

Se o seu dispositivo sem fio conseguir se conectar, a tela LCD do equipamento exibirá a mensagem [Conectado]. Pressione [OK] e, em seguida, pressione .

Se você estiver usando um computador Windows 10 ou Windows 11 como Agente de registro, complete os seguintes passos:

6. Mantenha pressionada a tecla  e pressione a tecla  no teclado do computador para abrir **Executar**.
7. Digite "**control printers**" no campo **Abrir:** e clique em **OK**.



A janela **Dispositivos e Impressoras** é exibida.




Se a janela **Dispositivos e Impressoras** não for exibida, clique em **Dispositivos > Mais dispositivos e configurações de impressora**.

8. Clique em **Adicionar um dispositivo**.



- Para usar um computador Windows 10 ou Windows 11 como registrador, você deve registrá-lo em sua rede com antecedência. Para obter mais informações, consulte as instruções fornecidas com seu ponto de acesso/roteador de LAN sem fio.
- Se estiver usando o Windows 10 ou Windows 11 como um agente de registro, você pode instalar o driver da impressora após configurar a rede sem fio. Para isso, basta seguir as instruções na tela. Para instalar o driver e o software necessários para utilizar o equipamento, vá para a página **Downloads** do modelo em support.brother.com/downloads.

9. Selecione seu equipamento e clique em **Avançar**.
10. Digite o PIN exibido no LCD do equipamento e clique em **Avançar**.
11. Clique em **Fechar**.

Se o seu dispositivo sem fio conseguir se conectar, a tela LCD do equipamento exibirá a mensagem [Conectado]. Pressione [OK] e, em seguida, pressione .

Você concluiu a configuração da rede sem fio. Para instalar os drivers ou o aplicativo necessários para operar seu equipamento, vá para a página **Downloads** do modelo em support.brother.com/downloads.



Informações relacionadas

- Usar a rede sem fio

Tópicos relacionados:

- Códigos de erro do relatório de rede local sem fio

Configurar seu Equipamento para uma rede sem fio quando o SSID não é transmitido

Antes de configurar seu equipamento, recomendamos que anote suas configurações de rede sem fio. Você precisará dessas informações antes de continuar com a configuração.


1. Verifique e anote as configurações atuais da rede sem fio.

Nome da rede (SSID)		
Authentication Method (Método de Autenticação)	Modo de criptografia	Chave de rede
Sistema aberto	NENHUM	-
	WEP ¹	
Chave compartilhada	WEP ¹	
WPA/WPA2-PSK	AES	
	TKIP	
WPA3-SAE	AES	

¹ Não é possível selecionar a opção WEP no painel de controle. Para selecionar a opção WEP para o modo de criptografia, use o Gerenciamento via Web.

Por exemplo:


Nome da rede (SSID)		
OLÁ		
Authentication Method (Método de Autenticação)	Modo de criptografia	Chave de rede
WPA3-SAE	AES	12345678

2. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Encontrar Rede Wi-Fi].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

3. Quando [Mudar interface de rede para sem fio?] for exibido, pressione [Sim]. Isso iniciará o assistente de configuração de rede sem fio. Para cancelar, pressione [Não].
4. O equipamento pesquisará sua rede e exibirá uma lista de SSIDs disponíveis. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir [Adicionar SSID]. Pressione [Adicionar SSID] e, em seguida, pressione [OK].
5. Informe o nome do SSID e pressione [OK].
6. Selecione o método de autenticação.
7. Siga as instruções na tela LCD para ajustar as configurações.
8. O equipamento tentará estabelecer uma conexão com o dispositivo sem fio que você selecionar.

Se o seu dispositivo sem fio conseguir se conectar, a tela LCD do equipamento exibirá a mensagem [Conectado]. Pressione [OK] e, em seguida, pressione .

Você concluiu a configuração da rede sem fio. Para instalar os drivers ou o aplicativo necessários para operar seu equipamento, vá para a página **Downloads** do modelo em support.brother.com/downloads.



Informações relacionadas

- Usar a rede sem fio

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
 - [Como inserir texto em seu equipamento](#)
 - [Códigos de erro do relatório de rede local sem fio](#)
-

Configurar o equipamento para uma rede sem fio empresarial

Antes de configurar seu equipamento, recomendamos que anote suas configurações de rede sem fio. Você precisará dessas informações antes de continuar com a configuração.

1. Verifique e anote as configurações atuais da rede sem fio.


Nome da rede (SSID)			
Authentication Method (Método de Autenticação)	Modo de criptografia	User ID	Senha
EAP-FAST/NENHUM	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/GTC	AES		
	TKIP		
PEAP/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
PEAP/GTC	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/PAP	AES		
	TKIP		
EAP-TLS	AES		-
	TKIP		-

Por exemplo:

Nome da rede (SSID)			
OLÁ			
Authentication Method (Método de Autenticação)	Modo de criptografia	User ID	Senha
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES	Brother	12345678




- Se você configurar seu equipamento usando a autenticação EAP-TLS, instale o certificado de cliente emitido por uma CA antes de iniciar a configuração. Entre em contato com o administrador de sua rede sobre o certificado de cliente. Se você instalou mais de um certificado, recomendamos anotar o nome do certificado que deseja usar.
- Se você verifica seu equipamento usando o nome comum do certificado do servidor, recomendamos anotar o nome comum antes de iniciar a configuração. Entre em contato com o administrador de sua rede sobre o nome comum do certificado do servidor.

2. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Encontrar Rede Wi-Fi].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

3. Quando [Mudar interface de rede para sem fio?] for exibido, pressione [Sim]. Isso iniciará o assistente de configuração de rede sem fio. Para cancelar, pressione [Não].
4. O equipamento pesquisará sua rede e exibirá uma lista de SSIDs disponíveis. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir [Adicionar SSID]. Pressione [Adicionar SSID] e, em seguida, pressione [OK].
5. Informe o nome do SSID e pressione [OK].
6. Selecione o método de autenticação.
7. Siga as instruções na tela LCD para ajustar as configurações.
8. O equipamento tentará estabelecer uma conexão com o dispositivo sem fio que você selecionou.

Se o seu dispositivo sem fio conseguir se conectar, a tela LCD do equipamento exibirá a mensagem [Conectado]. Pressione [OK] e, em seguida, pressione .

Você concluiu a configuração da rede sem fio. Para instalar os drivers ou o aplicativo necessários para operar seu equipamento, vá para a página **Downloads** do modelo em support.brother.com/downloads.



Informações relacionadas

- [Usar a rede sem fio](#)

Tópicos relacionados:

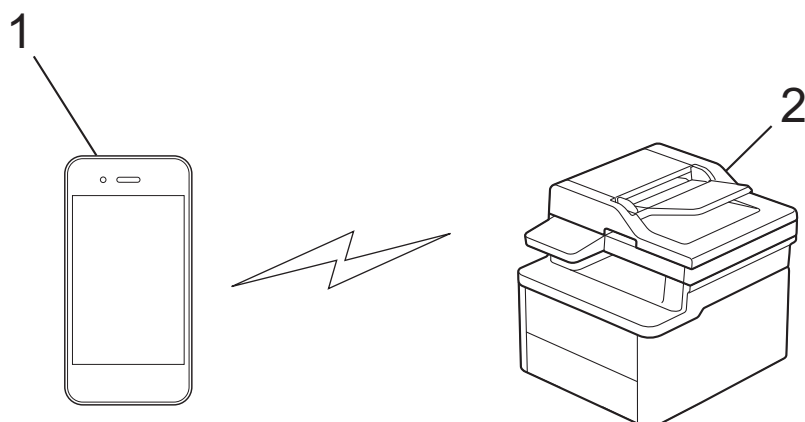
- [Códigos de erro do relatório de rede local sem fio](#)

Usar o Wi-Fi Direct®

- [Visão geral do Wi-Fi Direct](#)
- [Configurar sua rede Wi-Fi Direct manualmente](#)
- [Configurar a rede Wi-Fi Direct usando o método do botão](#)

Visão geral do Wi-Fi Direct

Wi-Fi Direct é um dos métodos de configuração sem fio desenvolvidos pela Wi-Fi Alliance®. Ele permite que você conecte com segurança seu dispositivo móvel ao seu equipamento sem usar um roteador/ponto de acesso sem fio.



1. Dispositivo móvel
2. Seu equipamento



- Você pode usar o Wi-Fi Direct com a conexão de rede sem fio ou cabeada ao mesmo tempo.
- O dispositivo compatível com Wi-Fi Direct pode se tornar um proprietário de grupo. Ao configurar a rede Wi-Fi Direct, o proprietário de grupo serve como ponto de acesso.



Informações relacionadas

- [Usar o Wi-Fi Direct®](#)

Tópicos relacionados:

- [Configurar sua rede Wi-Fi Direct manualmente](#)
- [Configurar a rede Wi-Fi Direct usando o método do botão](#)


Configurar sua rede Wi-Fi Direct manualmente

Dependendo do dispositivo, se você conectar manualmente à rede Wi-Fi Direct, seu dispositivo móvel poderá se desconectar da rede sem fio conectada e passar a usar automaticamente comunicação por meio de dados móveis. Se necessário, reconecte à rede sem fio original após o uso. Se o dispositivo continuar a mudar automaticamente para a rede Wi-Fi Direct, desligue a configuração de conexão automática no seu dispositivo móvel.

Defina as configurações do Wi-Fi Direct no painel de controle do equipamento:



Quando o equipamento recebe uma solicitação de Wi-Fi Direct do seu dispositivo móvel, a mensagem [Solic. de conex. Wi-Fi Direct recebida. Press. [OK] para conectar.] é exibida na tela LCD. Pressione [OK] para estabelecer a conexão.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [Wi-Fi Direct] > [Manual].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. O equipamento exibirá o SSID (nome da rede) e a senha (chave de rede). Vá para a tela de configurações de rede sem fio do seu dispositivo móvel, selecione o SSID e insira a senha.



- Também é possível configurar uma rede de Wi-Fi Direct usando o Código QR exibido na tela LCD. Digitalize o Código QR e siga as instruções na tela LCD.
- Leia o Código QR com o aplicativo de câmera padrão no iOS 11 ou posterior, ou do menu de configurações de Wi-Fi ou aplicativo de câmera padrão no Android™ 10 ou posterior. Se não for possível ler o Código QR, insira manualmente o Nome da rede (SSID) e a Chave de rede (senha) para se conectar.

3. Se o seu dispositivo móvel conseguir se conectar, a mensagem [Conectado] será exibida na tela LCD do equipamento.



Informações relacionadas

- [Usar o Wi-Fi Direct®](#)


Tópicos relacionados:

- [Visão geral do Wi-Fi Direct](#)
- [Configurar a rede Wi-Fi Direct usando o método do botão](#)

Configurar a rede Wi-Fi Direct usando o método do botão



Para fazer as configurações da rede Wi-Fi Direct com um dispositivo Android™, instale o Brother Mobile Connect, selecione Wi-Fi Direct como método para conectar a este produto e siga as orientações na tela. Quando o equipamento recebe uma solicitação de Wi-Fi Direct do seu dispositivo móvel, a mensagem [Solic. de conex. Wi-Fi Direct recebida. Press. [OK] para conectar.] é exibida na tela LCD. Pressione [OK] para estabelecer a conexão.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [Wi-Fi Direct] na tela LCD do seu equipamento.



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Se o seu dispositivo móvel não for compatível com Wi-Fi Direct, pressione [Prop. do grupo] > [Lig].



Dependendo do dispositivo, se você conectar com [Prop. do grupo] definido como [Lig], seu dispositivo móvel poderá se desconectar da rede sem fio conectada e passar a usar automaticamente comunicação por meio de dados móveis. Se necessário, reconecte à rede sem fio original após o uso. Se o dispositivo continuar a mudar automaticamente para a rede Wi-Fi Direct, desligue a configuração de conexão automática no seu dispositivo móvel.

3. Pressione [Botão Comando].
4. Quando a mensagem [Ativar Wi-Fi Direct em outro dispositivo. Pressione [OK].] for exibida, ative a função Wi-Fi Direct do seu dispositivo móvel (para obter mais informações, consulte o manual do usuário do seu dispositivo móvel). Pressione [OK] no seu equipamento.
5. Siga uma destas opções:
 - Se o seu dispositivo móvel exibir uma lista de equipamentos habilitados para Wi-Fi Direct, selecione o seu equipamento Brother.
 - Se o seu equipamento Brother exibir uma lista de dispositivos móveis habilitados para Wi-Fi Direct, selecione o seu dispositivo móvel. Para procurar dispositivos disponíveis novamente pressione [Reescanear].
6. Se o seu dispositivo móvel conseguir se conectar, a mensagem [Conectado] será exibida na tela LCD do equipamento.



Informações relacionadas

- [Usar o Wi-Fi Direct®](#)

Tópicos relacionados:


- [Visão geral do Wi-Fi Direct](#)
- [Configurar sua rede Wi-Fi Direct manualmente](#)

Habilite ou desabilite a LAN sem fio

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [WLAN (Wi-Fi)].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para selecionar a opção [Ativar WLAN]. Pressione [Ativar WLAN].
3. Siga uma destas opções:
 - Para habilitar o Wi-Fi, selecione [Lig].
 - Para desabilitar o Wi-Fi, selecione [Des].
4. Pressione .




Informações relacionadas

- [Configurações de rede sem fio](#)

Imprimir o relatório da WLAN

O relatório da WLAN exibe o status da rede sem fio do seu equipamento. Se a conexão sem fio falhar, verifique o código de erro no relatório impresso.


1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Impr.relat] > [Relatório WLAN].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione [Sim].

O equipamento imprimirá o Relatório da WLAN.

3. Pressione .

Se o relatório da WLAN não for impresso, verifique se há algo errado no equipamento. Caso não haja nenhum problema visível, aguarde um minuto e tente imprimir o relatório novamente.



Informações relacionadas

- [Configurações de rede sem fio](#)
 - [Códigos de erro do relatório de rede local sem fio](#)

Códigos de erro do relatório de rede local sem fio

Se o Relatório de rede local sem fio mostrar falha na conexão, verifique o código de erro no relatório impresso e consulte as instruções correspondentes na tabela:

Código de erro	Problema e soluções recomendadas
TS-01	<p>A WLAN (Wi-Fi) não está ativada.</p> <p>Verifique os seguintes pontos e tente configurar sua conexão sem fio novamente:</p> <ul style="list-style-type: none">• Ative a configuração de WLAN em seu equipamento.• Se um cabo de rede estiver conectado ao seu equipamento, desconecte-o.
TS-02	<p>O ponto de acesso/roteador sem fio não foi detectado.</p> <p>Verifique os seguintes pontos e tente configurar sua conexão sem fio novamente:</p> <ul style="list-style-type: none">• O ponto de acesso/roteador sem fio precisa estar ligado.• Ao ajustar as configurações de rede sem fio, posicione temporariamente seu equipamento em um local mais próximo do roteador/ponto de acesso sem fio.• Se o seu ponto de acesso/roteador sem fio estiver utilizando a filtragem de endereços MAC, confirme se o filtro permite o endereço MAC do equipamento. Você pode encontrar o endereço MAC imprimindo o Relatório de configurações de rede ou na página de Configurações da impressora.• Se você inseriu manualmente o nome da rede (SSID) e as informações de segurança (método de autenticação/método de criptografia), as informações podem estar incorretas. Verifique o nome da rede e informações de segurança novamente e reinsira os dados corretos.• Reinicie seu ponto de acesso/roteador sem fio. Se não conseguir encontrar o nome da rede (SSID) e as informações de segurança, consulte a documentação fornecida com o ponto de acesso/roteador sem fio ou entre em contato com o fabricante do roteador, administrador de sistema ou provedor de Internet.
TS-03	<p>As configurações de segurança e rede empresarial sem fio inseridas podem estar incorretas.</p> <p>Verifique os seguintes pontos e tente configurar sua conexão sem fio novamente:</p> <p>Verifique as seguintes informações:</p> <ul style="list-style-type: none">- Nome da rede (SSID) selecionado para configurar o equipamento.- Informações de segurança selecionadas para configurar o equipamento (como método de autenticação, método de criptografia ou ID de usuário). <p>Se ainda assim não conseguir encontrar o nome da rede (SSID) e as informações de segurança, consulte a documentação fornecida com o ponto de acesso/roteador sem fio ou entre em contato com o fabricante do roteador, administrador de sistema ou provedor de Internet.</p>

Código de erro	Problema e soluções recomendadas
TS-04	<p>Seu equipamento não oferece suporte para os métodos de autenticação e criptografia usados pelo ponto de acesso/roteador sem fio selecionado.</p> <p>Para o modo de infraestrutura (mais comum)</p> <p>Altere os métodos de autenticação e criptografia do roteador/ponto de acesso sem fio. Seu equipamento oferece suporte para os seguintes métodos de autenticação e criptografia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • WPA-Pessoal: TKIP / AES • WPA2-Pessoal: TKIP / AES • WPA3-Pessoal: AES • ABERTO: WEP / NENHUM (sem criptografia) • Chave compartilhada: WEP <p>Se o problema não for resolvido, é possível que o nome da rede (SSID) ou as configurações de segurança inseridos estejam incorretos. Verifique se as configurações de rede sem fio estão corretas para a sua rede.</p>
TS-05	<p>O nome da rede (SSID) e a chave de rede (senha) estão incorretos.</p> <p>Verifique os seguintes pontos e tente configurar sua conexão sem fio novamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Confirme o nome da rede (SSID) e a chave de rede (senha). • Se sua chave de rede contém letras maiúsculas e minúsculas, verifique se elas foram digitadas corretamente. • Se você não conseguir encontrar o nome da rede (SSID) e as informações de segurança, consulte a documentação fornecida com o seu roteador/ponto de acesso sem fio ou entre em contato com o fabricante do roteador, o administrador do sistema ou o provedor de serviços de Internet. • Se o seu roteador/ponto de acesso sem fio usar criptografia WEP com várias chaves WEP, anote e use apenas a primeira chave WEP.
TS-06	<p>As informações de segurança sem fios (método de autenticação/método de criptografia/chave de rede (senha)) estão incorretas.</p> <p>Verifique os seguintes pontos e tente configurar sua conexão sem fio novamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Confirme a chave de rede. Se sua chave de rede contém letras maiúsculas e minúsculas, verifique se elas foram digitadas corretamente. • Certifique-se de que o método de autenticação inserido e o método de autenticação ou criptografia suportado pelo roteador/ponto de acesso sem fio são os mesmos. • Se a chave de rede, método de autenticação e método de criptografia tiverem sido confirmados, reinicie seu ponto de acesso/roteador sem fio e o equipamento. • Se o Modo furtivo do ponto de acesso/roteador sem fio estiver ligado, você pode precisar desativá-lo para se conectar à rede sem fio. <p>Se não conseguir encontrar o nome da rede (SSID) e as informações de segurança, consulte a documentação fornecida com o ponto de acesso/roteador sem fio ou entre em contato com o fabricante do roteador, administrador de sistema ou provedor de Internet.</p>

Código de erro	Problema e soluções recomendadas
TS-07	<p>O equipamento não detecta um ponto de acesso/roteador sem fio com WPS (Wi-Fi Protected Setup) ativado.</p> <p>Verifique os seguintes pontos e tente novamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para verificar se o seu roteador/ponto de acesso sem fio suporta WPS, procure o símbolo WPS exibido no roteador/ponto de acesso. Para obter mais informações, consulte a documentação fornecida com o seu roteador/ponto de acesso sem fio. • Para configurar sua conexão sem fio usando WPS, você precisa configurar seu equipamento e o ponto de acesso/roteador sem fio. Para mais informações, consulte o guia do usuário. • Se você não souber como configurar o seu roteador/ponto de acesso sem fio usando o WPS, consulte a documentação fornecida com o seu roteador/ponto de acesso sem fio ou entre em contato com o fabricante do roteador, o administrador do sistema ou o provedor de serviços de Internet.
TS-08	<p>Dois ou mais roteadores sem fio ou pontos de acesso que foram ativados para WPS foram detectados.</p> <p>Verifique os seguintes pontos e tente novamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que apenas um roteador/ponto de acesso sem fio dentro do alcance tenha o WPS ativado e tente conectar-se novamente. • Tente se conectar novamente depois de alguns minutos para evitar a interferência de outros pontos de acesso/roteador.



Como confirmar as informações de segurança da rede sem fio (SSID/método de autenticação/método de criptografia/chave de rede) do ponto de acesso/roteador da rede local sem fio:

1. As configurações padrão de segurança podem estar em uma etiqueta fixada ao ponto de acesso/roteador de rede local sem fio. Como alternativa, o nome do fabricante ou o número do modelo do ponto de acesso/roteador da rede local sem fio pode ser usado como a configuração padrão de segurança.
2. Consulte a documentação fornecida com o ponto de acesso/roteador de rede local sem fio para obter informações sobre como localizar as configurações de segurança.
 - Se o ponto de acesso/roteador da rede local sem fio estiver configurado para não transmitir o SSID, o SSID não será automaticamente detectado. Você terá que inserir manualmente o nome do SSID.
 - A chave de rede também pode ser descrita como senha, chave de segurança ou chave de criptografia.

Se você não souber o SSID e as configurações de segurança de rede sem fio do ponto de acesso/roteador de rede local sem fio ou não souber como alterar as configurações, consulte a documentação fornecida com o ponto de acesso/roteador de rede local sem fio ou entre em contato com o fabricante do ponto de acesso/roteador, com o provedor de acesso à Internet ou o administrador da rede.



Informações relacionadas

- [Imprimir o relatório da WLAN](#)

Tópicos relacionados:

- [Configurar o equipamento para uma rede sem fio usando o método de um botão WPS \(Wi-Fi Protected Setup™\)](#)
- [Configurar o equipamento para uma rede sem fio usando o Método de PIN do WPS \(Wi-Fi Protected Setup™\)](#)
- [Configurar o equipamento para uma rede sem fio usando o aplicativo de configuração do painel de controle do equipamento](#)
- [Configurar seu Equipamento para uma rede sem fio quando o SSID não é transmitido](#)
- [Configurar o equipamento para uma rede sem fio empresarial](#)

Funções de Rede

- Definir as configurações do servidor proxy usando o Gerenciamento via Web
- Imprimir o relatório de configurações de rede
- Usar a função Enviar Fax para Servidor
- Configurar e operar a pesquisa LDAP
- Sincronizar o horário com o servidor SNTP utilizando o Gerenciamento via Web
- Encaminhe os faxes recebidos para um destino de rede.
- Ethernet Gigabit (somente rede cabeada)
- Use os recursos de Detecção de rede global
- Reinicializar as configurações de fábrica da rede

Definir as configurações do servidor proxy usando o Gerenciamento via Web

Se sua rede usar um servidor proxy, as seguintes informações do servidor proxy deverão ser configuradas usando o Gerenciamento via Web:

- Endereço do servidor proxy
- Número da porta
- Nome de usuário
- Senha

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Rede** > **Rede** > **Protocolo** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Confirme se a caixa de seleção **Proxy** está selecionada e clique em **Enviar**.
4. No campo **Proxy**, clique em **Config. avançadas**.
5. Insira as informações do servidor proxy.
6. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Funções de Rede](#)

Tópicos relacionados:


- [Definir as configurações do servidor proxy usando o painel de controle do equipamento Brother](#)
- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Imprimir o relatório de configurações de rede

O relatório de configurações de rede mostra a configuração da rede, incluindo as opções do servidor de impressão em rede.




- O nome do nó aparece no Relatório de configuração de rede. O nome do nó padrão é "BRN123456abcdef" para uma rede cabeada ou "BRW123456abcdef" para uma rede sem fio (onde "123456abcdef" é o endereço MAC / endereço Ethernet de seu equipamento.)
- Se o endereço IP no relatório de configurações de rede mostrar 0.0.0.0, aguarde um minuto e tente imprimi-lo novamente.
- Você pode encontrar no relatório as configurações do equipamento, como endereço IP, máscara de sub-rede, nome do nó e endereço MAC. Exemplo:
 - Endereço IP: 192.168.0.5
 - Máscara de sub-rede: 255.255.255.0
 - Nome do nó: BRN000ca0000499
 - Endereço MAC: 00-0c-a0-00-04-99

1. Pressione  [Configs.] > [Tds. configs.] > [Impr.relat] > [Configuração de rede].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Configs.] menu.

2. Pressione [Sim].
3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Funções de Rede](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Usar a função Enviar Fax para Servidor

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

O recurso Fax para servidor permite que o equipamento escaneie um documento e o envie pela rede para um servidor de fax separado. O documento será então enviado do servidor como dados de fax para o número de fax de destino por meio de linhas telefônicas padrão. Quando o recurso Fax para servidor estiver ativado, todas as transmissões automáticas de fax do equipamento serão enviadas para o servidor de fax para transmissão.

Você pode enviar um fax diretamente do equipamento usando o recurso de fax manual quando o recurso Enviar para servidor estiver ativado.



Informações relacionadas

- [Funções de Rede](#)
 - [Antes de enviar um fax para o servidor de fax](#)
 - [Ativar Fax para Servidor](#)
 - [Utilizar Fax para Servidor](#)

Ativar Fax para Servidor


Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Armazene o endereço de prefixo/sufixo para o servidor de fax no equipamento Brother.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [Fax p/ Servidor].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione [Fax p/ Servidor].
3. Pressione [Lig].
4. Pressione [Prefixo].
5. Insira o prefixo usando a tela de toque e pressione [OK].
6. Pressione [Sufixo].
7. Insira o sufixo usando a tela de toque e pressione [OK].
8. Pressione .



Informações relacionadas

- [Usar a função Enviar Fax para Servidor](#)

Utilizar Fax para Servidor

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Coloque o documento no alimentador ou no vidro do scanner.
2. Siga uma destas opções:
 - Se a opção Visualização de Fax estiver definida como [Des], pressione [Fax].
 - Se a Visualização de faxes estiver definida como [Lig], pressione [Fax] e depois pressione [Enviando faxes].
3. Informe o número de fax.
4. Pressione [Iniciar fax].

O equipamento enviará a mensagem por uma rede TCP/IP até o servidor de fax.



Informações relacionadas

- [Usar a função Enviar Fax para Servidor](#)

Configurar e operar a pesquisa LDAP

O recurso LDAP permite que você pesquise informações, como números de fax e endereços de e-mail, no seu servidor. Ao usar o recurso de Fax, Fax via Internet ou Digitalização para servidor de e-mail, você pode usar a pesquisa LDAP para localizar números de fax ou endereços de e-mail.



- O recurso LDAP não é compatível com chinês simplificado, chinês tradicional e coreano.
- O recurso LDAP é compatível com LDAPv3.



Informações relacionadas

- [Funções de Rede](#)
 - [Alterar as configurações de LDAP utilizando o Gerenciamento via Web](#)
 - [Realizar uma pesquisa LDAP usando o painel de controle do equipamento](#)

Alterar as configurações de LDAP utilizando o Gerenciamento via Web

Use o Gerenciamento via Web para definir suas configurações de LDAP em um navegador da Web.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. ►► [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Rede > Rede > Protocolo** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Marque a caixa de seleção **LDAP** e, em seguida, clique em **Enviar**.
4. Reinicie o equipamento Brother para ativar a configuração.
5. No computador, em Gerenciamento via Web, clique em **Catál. end. > LDAP** na barra de navegação à esquerda.

- **Pesquisa LDAP**
- **Endereço do servidor LDAP**
- **SSL/TLS**
- **Porta**
- **Autenticação**
- **Nome usuário**

Esta seleção estará disponível, dependendo do método de autenticação utilizado.

- **Senha**

Esta seleção estará disponível, dependendo do método de autenticação utilizado.



- Se o servidor LDAP suportar a autenticação Kerberos, recomendamos selecioná-la para as configurações de autenticação. Ela oferece autenticação forte entre o servidor LDAP e seu equipamento.
- Você precisa configurar o protocolo SNTP (servidor de horário da rede) ou configurar a data, a hora e o fuso horário corretamente no painel de controle para a autenticação Kerberos.

- **Endereço do servidor Kerberos**
Esta seleção estará disponível, dependendo do método de autenticação utilizado.
- **Pesquisar raiz**
- **Tempo limite para LDAP**
- **Atributo do nome (Chave de pesquisa)**
- **Atributo de e-mail**
- **Atributo do número de fax**

6. Ao concluir, clique em **Enviar**. Confirme se o campo **Estado** está definido como **OK**.



Informações relacionadas

- [Configurar e operar a pesquisa LDAP](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
- [Sincronizar o horário com o servidor SNTP utilizando o Gerenciamento via Web](#)


Realizar uma pesquisa LDAP usando o painel de controle do equipamento


Quando que você definir as configurações de LDAP, será possível utilizar o recurso LDAP para localizar números de fax ou endereços de e-mail que serão utilizados para:

- Enviar um fax (não disponível para os modelos DCP)
- Enviar um Fax via Internet (I-Fax) (não disponível para os modelos DCP)
- Digitalizar para um servidor de e-mail



- O recurso LDAP é compatível com LDAPv3.
- Pode ser necessário usar a autenticação Kerberos ou a autenticação simples para estabelecer uma conexão com seu servidor LDAP, dependendo da política de segurança definida pelo seu administrador de rede.
- Você precisa configurar o protocolo SNTP (servidor de horário da rede) ou configurar a data, a hora e o fuso horário corretamente no painel de controle para a autenticação Kerberos.

1. Pressione  para pesquisar.
2. Digite os caracteres iniciais de sua pesquisa utilizando o LCD.
3. Pressione [OK].

O resultado da pesquisa LDAP será exibido no LCD; o ícone  será exibido antes do número de fax (local) ou dos resultados da pesquisa do catálogo de endereços de e-mail (local).

Se a pesquisa não encontrar nenhum resultado no servidor ou no catálogo de endereços local, a tela LCD exibirá a mensagem [Resultados não encontrados.] por cerca de 60 segundos.

4. Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ para exibir o nome desejado.
5. Pressione o nome.
Para ver os detalhes do nome, pressione [Detalhe].
6. Se o resultado incluir mais de um número de fax ou endereço de e-mail, o equipamento solicitará a escolha de apenas um deles. Pressione [Aplicar]. Siga uma destas opções:
 - Se for enviar um fax ou I-Fax, pressione [Iniciar fax].
 - Se for digitalizar para o servidor de e-mail, carregue o documento, pressione [Avan.] e depois [Iniciar].



Informações relacionadas

- [Configurar e operar a pesquisa LDAP](#)

Tópicos relacionados:

- [Sincronizar o horário com o servidor SNTP utilizando o Gerenciamento via Web](#)

Sincronizar o horário com o servidor SNTP utilizando o Gerenciamento via Web

O protocolo SNTP (Simple Network Time Protocol - Protocolo de Tempo de Rede Simples) é utilizado para sincronizar o horário usado pelo equipamento para autenticação com o servidor de horário SNTP. (Este não é o horário exibido na tela LCD do equipamento.) Você pode sincronizar o horário do equipamento de forma automática ou manual com UTC (Coordinated Universal Time - Tempo Universal Coordenado) fornecido pelo servidor de horário SNTP.

- [Configurar data e hora usando o Gerenciamento via Web](#)
- [Configurar o protocolo SNTP usando o Gerenciamento via Web](#)

Configurar data e hora usando o Gerenciamento via Web

Configure a data e a hora para sincronizar o horário utilizado pelo equipamento com o servidor de horário SNTP.

Este recurso não está disponível em alguns países.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Administrador** > **Data e hora** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Verifique as configurações de **Fuso horário**.



Selecione a diferença de horário entre sua localização e o UTC na lista suspensa **Fuso horário**. Por exemplo, o fuso horário do Leste dos EUA e do Canadá é UTC-05:00.

4. Marque a caixa de seleção **Sincronizar com servidor SNTP**.
5. Clique em **Enviar**.



Você também pode configurar a data e a hora manualmente.



Informações relacionadas

- [Sincronizar o horário com o servidor SNTP utilizando o Gerenciamento via Web](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Configurar o protocolo SNTP usando o Gerenciamento via Web

Configure o protocolo SNTP para sincronizar o horário usado pelo equipamento para autenticação com o horário do servidor de horário SNTP.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. ►► [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Rede > Rede > Protocolo** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Marque a caixa de seleção **SNTP** para ativar as configurações.
4. Clique em **Enviar**.
5. Reinicie o equipamento Brother para ativar a configuração.
6. Ao lado da caixa de seleção SNTP, clique em **Config. avançadas**.
7. Defina as configurações.

Opção	Descrição
Estado	Exibe se o protocolo de SNTP está habilitado ou desabilitado.
Status de sincronização	Confirme o estado de sincronização mais recente.
Método do servidor SNTP	Selecione AUTO ou ESTÁTICO . <ul style="list-style-type: none">• AUTO Se existir um servidor DHCP em sua rede, o servidor SNTP obterá automaticamente o endereço daquele servidor.• ESTÁTICO Digite o endereço que você deseja usar.
Endereço do servidor SNTP primário Endereço do servidor SNTP secundário	Digite o endereço do servidor (até 64 caracteres). O endereço do servidor SNTP secundário é usado como uma reserva para o endereço do servidor SNTP primário. Se o servidor primário estiver indisponível, o equipamento entrará em contato com o servidor SNTP secundário.
Porta do servidor SNTP primário Porta do servidor SNTP secundário	Digite o número da porta (de 1 a 65535). A porta do servidor SNTP secundário é usada como uma reserva para a porta do servidor SNTP primário. Se a porta primária estiver indisponível, o equipamento entrará em contato com a porta SNTP secundária.
Intervalo de sincronização	Digite o número de horas a ser utilizado entre as tentativas de sincronização do servidor (de 1 a 168 horas).

8. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Sincronizar o horário com o servidor SNTP utilizando o Gerenciamento via Web](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)

Encaminhe os faxes recebidos para um destino de rede.

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Configure um perfil para encaminhar os faxes recebidos diretamente para uma pasta no seu servidor.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Administrador > Perfil de rede** na barra de navegação à esquerda.



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Clique na opção de protocolo ao lado do Número de perfil.
4. Selecione o seu tipo de servidor no campo **Protocolo** e clique em **Enviar**.
5. Configure o perfil para seu servidor, usando uma das seguintes tabelas:



Usar esses caracteres: ?, /, \, ", :, <, >, | ou * pode causar um erro de envio.

FTP

Opção	Descrição
Nome do perfil	Digite um nome para este perfil de servidor (até 15 caracteres alfanuméricos). O equipamento exibirá esse nome na tela LCD.
Endereço host	Digite o endereço do host (por exemplo, ftp.exemplo.com; até 64 caracteres) ou o endereço IP (por exemplo, 192.23.56.189).
Número porta	Altere a configuração Número porta usada para acessar o servidor FTP. O valor padrão é porta 21. Na maior parte dos casos não é necessário alterar esta configuração.
Nome usuário	Digite um nome de usuário (até 32 caracteres) com autorização para gravar dados no servidor FTP.
Senha	Digite a senha (até 32 caracteres) associada ao nome de usuário inserido no campo Nome usuário . Digite a senha novamente no campo Confirmar senha .
SSL/TLS	Defina a opção SSL/TLS para encaminhar faxes recebidos com segurança usando a comunicação SSL/TLS. Altere a configuração de Certificado da CA , se necessário.
Diretório armazen.	Digite o caminho (máximo de 255 caracteres) para a pasta no servidor FTP para o qual você deseja encaminhar os faxes recebidos. Não digite o símbolo de barra no início do caminho.
Modo passivo	Ative ou desative a opção Modo passivo , dependendo da configuração do servidor FTP e do firewall da rede. A configuração padrão é ativada. Na maior parte dos casos não é necessário alterar esta configuração.

SFTP

Opção	Descrição
Nome do perfil	Digite um nome para este perfil de servidor (até 15 caracteres alfanuméricos). O equipamento exibirá esse nome na tela LCD.
Endereço host	Digite o endereço do host (por exemplo, ftp.exemplo.com; até 64 caracteres) ou o endereço IP (por exemplo, 192.23.56.189).
Nome usuário	Digite um nome de usuário (no máximo 32 caracteres) com autorização para gravar dados no servidor SFTP.
Método de autentic.	Selecione Senha ou Chave pública .

Opção	Descrição
Senha	Ao selecionar Senha para a opção Método de autentic. , digite a senha (no máximo 32 caracteres) associada ao nome de usuário que você digitou no campo Nome usuário . Digite a senha novamente no campo Confirmar senha .
Par de chaves do cliente	Ao selecionar Chave pública para a opção Método de autentic. , selecione o tipo de autenticação.
Chave pública de servidor	Selecione o tipo de autenticação.
Diretório armaz.	Digite o caminho (máximo de 255 caracteres) para a pasta no servidor SFTP para o qual você deseja encaminhar os faxes recebidos. Não digite o símbolo de barra no início do caminho.
Número porta	Altere a configuração Número porta usada para acessar o servidor SFTP. O valor padrão é porta 22. Na maior parte dos casos não é necessário alterar esta configuração.

Rede

Opção	Descrição
Nome do perfil	Digite um nome para este perfil de servidor (até 15 caracteres alfanuméricos). O equipamento exibirá esse nome na tela LCD.
Caminho da pasta da rede	Digite o caminho da pasta no servidor CIFS para o qual deseja encaminhar os faxes recebidos.
Método de autentic.	Para definir seu método de autenticação, selecione Auto , Kerberos ou NTLMv2 .
Nome usuário	Digite um nome de usuário (no máximo 96 caracteres) com permissão para gravar dados na pasta especificada no campo Caminho da pasta da rede . Se o nome de usuário for parte do domínio, digite o nome de usuário em um dos seguintes estilos: usuário@domínio domínio\usuário
Senha	Digite a senha (até 32 caracteres) associada ao nome de usuário inserido no campo Nome usuário . Digite a senha novamente no campo Confirmar senha .
Endereço do servidor Kerberos	Quando você selecionar Kerberos para a opção Método de autentic. , é necessário digitar o endereço do servidor Kerberos (por exemplo: kerberos.example.com; até 64 caracteres).



Você precisa configurar o SNTP (servidor de horário da rede) ou configurar a data, a hora e o fuso horário corretamente no painel de controle. O horário precisa ser compatível com o horário do servidor Kerberos e do servidor CIFS.

SharePoint

Opção	Descrição
Nome do perfil	Digite um nome para este perfil de servidor (até 15 caracteres alfanuméricos). O equipamento exibirá esse nome na tela LCD.
Endereço do site do SharePoint	Copie e cole o caminho inteiro do endereço de destino mostrado na barra de endereço do navegador (por exemplo: http://SharePointSiteAddress/Shared%20Documents/Forms/AllItems.aspx) ou o endereço IP (por exemplo: http://192.168.0.1/Shared%20Documents/Forms/AllItems.aspx).
SSL/TLS	Se o endereço no campo Endereço do site do SharePoint começar com "https://", é possível verificar o certificado do servidor, marcando a caixa de seleção Verificar certif. do servidor .

Opção	Descrição
Método de autentic.	Para definir seu método de autenticação, selecione Auto , NTLMv2 , Kerberos ou Básico . Se você escolher Auto , o método de autenticação será detectado automaticamente.
Nome usuário	Digite o nome de usuário (no máximo 96 caracteres) com permissão para gravar dados na pasta especificada no campo Endereço do site do SharePoint . Se o nome do usuário for parte de um domínio, insira o nome do usuário em um destes estilos: <ul style="list-style-type: none"> • usuário@domínio • domínio\usuário
Senha	Digite a senha (até 32 caracteres) associada ao nome de usuário inserido no campo Nome usuário . Digite a senha novamente no campo Confirmar senha .
Endereço do servidor Kerberos	Quando você selecionar Kerberos para a opção Método de autentic. , é necessário digitar o endereço do servidor Kerberos (por exemplo: kerberos.example.com ; até 64 caracteres).

- Clique em **Enviar**.
- Para definir o recurso Encaminhamento de fax, na barra de navegação esquerda, clique em **Fax > Opções de fax remoto**.
- Selecione **Encaminhar para rede** na lista suspensa **Enc./Memória/Nuvem/Rede**.
- Selecione o tipo de arquivo que deseja usar.
- Para imprimir uma cópia de segurança dos faxes recebidos, selecione **Ativado** para **Impr. Backup**.
- Selecione o perfil que deseja usar da lista suspensa **Perfil de rede**.
- Digite um Código de Acesso Remoto de três dígitos no campo **Cód. acesso remoto**, se necessário.



- Você pode usar os números de 0 a 9, *, ou # para o Código de Acesso Remoto.
- O Código de Acesso Remoto deve ser diferente dos códigos remotos para os recursos de Fax.

- Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Funções de Rede](#)

Tópicos relacionados:

- [Opções de Recepção em memória](#)

Ethernet Gigabit (somente rede cabeada)

Seu equipamento suporta Gigabit Ethernet 1000BASE-T. Para se conectar a uma rede Gigabit Ethernet 1000BASE-T, você precisa definir o modo de conexão Ethernet do equipamento como Automático usando o painel de controle do equipamento ou o Gerenciamento via Web (navegador da Web).



Use um cabo de rede de categoria 5e (ou superior). O equipamento pode negociar automaticamente a velocidade de rede mais alta suportada. Por exemplo, para atingir velocidades de rede 1000BASE-T, toda a infraestrutura de conexão, incluindo comutadores e cabos de rede, também deve suportar velocidades 1000BASE-T. Caso contrário, o equipamento se comunicará em 10BASE-T ou 100BASE-TX.



Informações relacionadas

- [Funções de Rede](#)


Use os recursos de Detecção de rede global

Ao usar o equipamento em uma rede privada, use o recurso de Detecção de rede global para evitar o risco de ataques inesperados da rede global.

- [Habilitar a detecção global de endereço IP](#)
- [Bloqueio de Comunicações da Rede Global](#)


Habilitar a detecção global de endereço IP

Use esse recurso para verificar o endereço IP da seu equipamento. Quando seu equipamento for atribuído a um endereço IP global, será exibido um alerta no equipamento.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [Dtct. GlobalNW] > [Permitir detecção] > [Lig].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione .




Informações relacionadas

- [Use os recursos de Detecção de rede global](#)

Bloqueio de Comunicações da Rede Global



Quando se habilita esse recurso, ele limita o recebimento de trabalhos de dispositivos com endereços IP globais.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [Dtct. GlobalNW] > [Rejeitar acesso] > [Lig].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione .



Informações relacionadas

- [Use os recursos de Detecção de rede global](#)

Reinicializar as configurações de fábrica da rede

Use o painel de controle do seu equipamento para restaurar as configurações de rede do equipamento para as configurações padrão de fábrica. Isso restaura todas as informações, exceto a senha do administrador.



Você também pode restaurar o servidor de impressão para as configurações de fábrica usando o Gerenciamento via Web.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [Reiniciar rede].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. [O equipamento será reinic. após a redef. Press. [OK] durante 2 seg. p/ confirmar.] aparece. Pressione [OK] por dois segundos para confirmar.

O equipamento será reiniciado.



Informações relacionadas

- [Funções de Rede](#)

Tópicos relacionados:

- [Restaurar seu equipamento](#)

Ferramentas de gerenciamento da Brother

Use uma das ferramentas de gerenciamento da Brother para definir as configurações de rede do seu equipamento Brother.

Visite a página do seu modelo **Downloads** no site support.brother.com/downloads para fazer download das ferramentas.



Informações relacionadas

- [Rede](#)
-

Segurança

Seu equipamento é compatível com os recursos de segurança listados abaixo. Para obter mais informações sobre cada recurso de segurança, consulte o *Guia de Recursos de Segurança* do seu modelo em support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/sfg/bpr/index.html.

- Segurança de rede > Configurar certificados para a segurança do dispositivo
- Segurança de rede > Usar SSL/TLS
- Segurança de rede > Usar SNMPv3
- Segurança de rede > Usar IPsec
- Segurança de rede > Usar a autenticação IEEE 802.1x em sua rede
- Autenticação do Usuário > Usar Autenticação Active Directory
- Autenticação do Usuário > Usar a Autenticação LDAP
- Autenticação do Usuário > Usar o Secure Function Lock 3.0 (Bloqueio Seguro de Função 3.0)
- Envie ou receba e-mails com segurança
- Armazenamento do registro de impressão na rede

Móvel/Web Connect

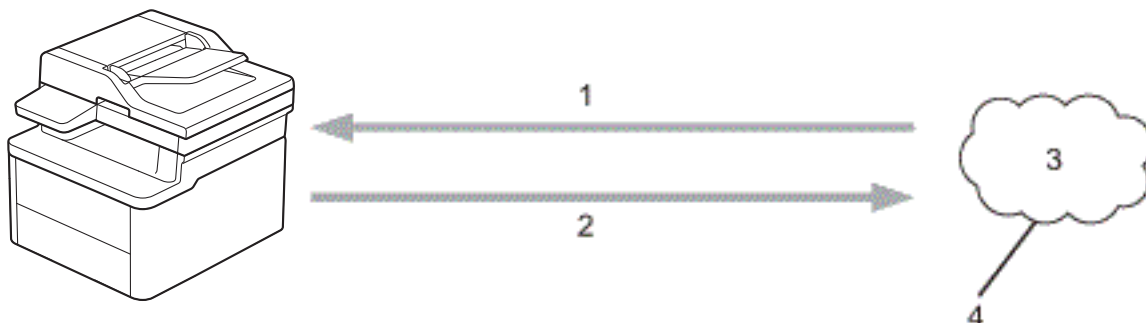
- [Brother Web Connect \(Brother conectada à Web\)](#)
- [AirPrint](#)
- [Mopria™ Print Service e Mopria™ Scan](#)
- [Brother Mobile Connect](#)

Brother Web Connect (Brother conectada à Web)

- [Visão geral do Brother Web Connect](#)
- [Serviços online usados com o Brother Web Connect](#)
- [Configurar o Brother Web Connect](#)
- [Digitalizar e transferir documentos usando o Brother Web Connect](#)
- [Faça download e imprima documentos usando o Brother Web Connect](#)
- [Transferência de fax para nuvem ou e-mail](#)

Visão geral do Brother Web Connect

Alguns sites oferecem serviços que permitem que os usuários transfiram e visualizem imagens e arquivos nos próprios sites. Seu equipamento Brother pode digitalizar imagens e transferi-las para esses serviços, bem como fazer download e imprimir imagens que já tenham sido transferidas para esses serviços.



1. Impressão
2. Digitalização
3. Fotos, imagens, documentos e outros arquivos
4. Serviço da Web

Para usar o Brother Web Connect, seu equipamento Brother deve estar conectado a uma rede com acesso à Internet por meio de uma conexão cabeada ou sem fio.

Em configurações de rede que usem um servidor proxy, o equipamento também deverá estar configurado para usar um servidor proxy. Se você não tem certeza da sua configuração de rede, verifique com o administrador da rede.



Um servidor proxy é um computador que serve como um intermediário entre computadores sem uma conexão direta com a Internet e a Internet.

✓ Informações relacionadas

- [Brother Web Connect \(Brother conectada à Web\)](#)
 - [Definir as configurações do servidor proxy usando o painel de controle do equipamento Brother](#)


Tópicos relacionados:


- [Definir as configurações do servidor proxy usando o Gerenciamento via Web](#)


Definir as configurações do servidor proxy usando o painel de controle do equipamento Brother

Se sua rede usar um servidor proxy, as seguintes informações do servidor proxy deverão ser configuradas no equipamento:

- Endereço do servidor proxy
- Número da porta
- Nome de usuário
- Senha

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [Configurações de Conexão da Web] > [Config. de Proxy] > [Conexão Proxy] > [Lig].

 Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione a opção que você deseja definir e depois insira as informações do servidor proxy.
3. Pressione [OK].
4. Pressione .



Informações relacionadas

- [Visão geral do Brother Web Connect](#)

Tópicos relacionados:

- [Definir as configurações do servidor proxy usando o Gerenciamento via Web](#)

Serviços online usados com o Brother Web Connect

Usar o Brother Web Connect para acessar serviços a partir do seu equipamento Brother.

Para usar o Brother Web Connect, você deve ter uma conta no serviço on-line que deseja usar.

- Google Drive™
- Evernote®
- Dropbox
- OneDrive
- Box
- OneNote
- SharePoint Online

Para obter mais informações sobre qualquer um desses serviços, consulte o site do respectivo serviço.

A tabela a seguir descreve quais tipos de arquivos podem ser usados com cada recurso Brother Web Connect:

Serviços acessíveis	Google Drive™ Evernote® Dropbox OneDrive Box OneNote SharePoint Online
Transferir imagens digitalizadas	JPEG PDF ¹ DOCX XLSX PPTX TIFF
Baixe e imprima imagens ²	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX
Transferência de fax para os serviços online (Disponível apenas em alguns modelos)	JPEG PDF TIFF

¹ Para transferência de imagens digitalizadas, o formato PDF inclui PDF pesquisável, PDF assinado, PDF seguro, PDF/A e PDF de alta compactação.

² Formatos DOC/XLS/PPT também estão disponíveis para download e impressão de imagens.



(Para Hong Kong, Taiwan e Coreia)

O Brother Web Connect suporta apenas nomes de arquivos escritos em inglês. Arquivos nomeados no idioma local não serão carregados.



Informações relacionadas

- [Brother Web Connect \(Brother conectada à Web\)](#)

Configurar o Brother Web Connect

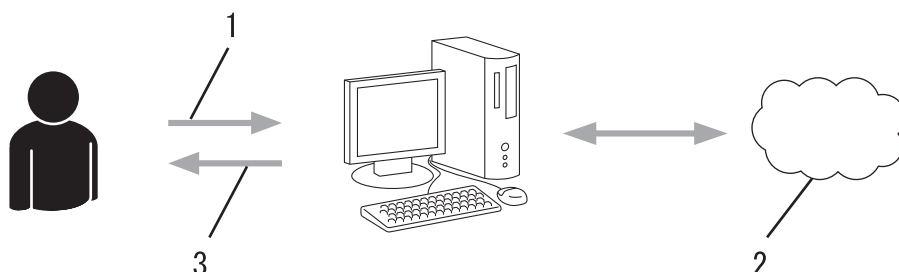
- [Visão geral da configuração do Brother Web Connect](#)
- [Solicitar acesso ao Brother Web Connect](#)
- [Registre uma conta no equipamento Brother para utilizar o Brother Web Connect](#)

Visão geral da configuração do Brother Web Connect

Defina as configurações do Brother Web Connect seguindo este procedimento:

Passo 1: Crie uma conta no serviço que você deseja usar.

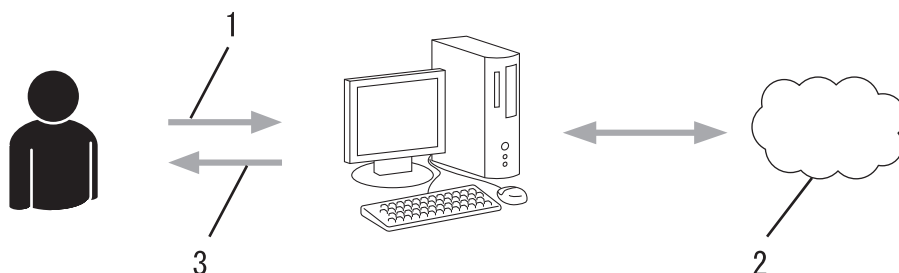
Usando um computador, acesse o site do serviço e crie uma conta. (Se você já possui uma conta, não há necessidade de criar uma conta adicional.)



1. Registro do usuário
2. Serviço da Web
3. Obter conta

Passo 2: solicite acesso ao Brother Web Connect.

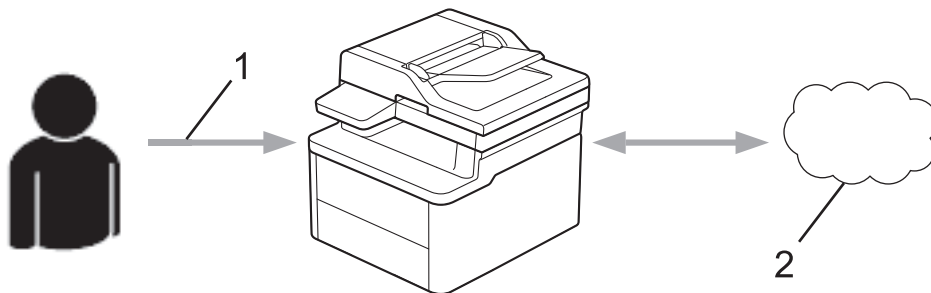
Inicie o acesso ao Brother Web Connect usando um computador e obtenha uma ID temporária.



1. Inserir informações da conta
2. Página de solicitação de acesso ao Brother Web Connect
3. Obter ID temporária

Passo 3: Registre as informações de sua conta no equipamento, para que você possa acessar o serviço desejado.

Insira a ID temporária para habilitar o serviço no seu equipamento. Especifique o nome de conta como deseja que ele seja exibido no equipamento e insira um PIN se desejar usar um.



1. Inserir ID temporária
2. Serviço da Web

Seu equipamento Brother já pode usar o serviço.





Informações relacionadas

- [Configurar o Brother Web Connect](#)

Solicitar acesso ao Brother Web Connect


Para usar o Brother Web Connect para acessar serviços on-line, você deve primeiro se inscrever para obter acesso ao Brother Web Connect usando um computador no qual o software Brother esteja instalado.

1. Acesse o site do aplicativo Brother Web Connect:

Opção	Descrição
Windows	Acesse  (Brother Utilities), clique na lista suspensa e selecione o nome do seu modelo (se ainda não estiver selecionado). Clique em Faça mais , na barra de navegação esquerda e, em seguida, em Brother Web Connect .
	 Você também pode acessar o site diretamente pelo endereço: Tipo bwc.brother.com na barra de endereço do seu navegador da Web.
Mac	Tipo bwc.brother.com na barra de endereço do seu navegador da Web.

A página Brother Web Connect é inicializada.

2. Selecione o serviço que deseja utilizar.
3. Siga as instruções na tela e inscreva-se para acesso.

 Ao usar o SharePoint Online, siga as instruções na tela para registrar uma biblioteca de documentos.

Quando terminar, sua ID temporária será exibida na tela.

Conecte-se com o Brother Web Connect

Registro concluído.

Digite a ID temporária na tela de LCD do seu equipamento.

ID Temporária (11 dígitos)

XXXXXXXXXXXX

OBSERVAÇÃO: a ID temporária expirará em 24 horas.

4. Anote essa ID temporária, pois ela será necessária para o registro de contas no equipamento. A ID temporária é válida por 24 horas.
5. Feche o navegador da web.

Agora que já possui uma ID para acessar o Brother Web Connect, você precisa registrar essa ID no seu equipamento e depois usar o equipamento para acessar o serviço da Web desejado.



Informações relacionadas

- [Configurar o Brother Web Connect](#)

Tópicos relacionados:

- [Registre uma conta no equipamento Brother para utilizar o Brother Web Connect](#)

Registre uma conta no equipamento Brother para utilizar o Brother Web Connect

Insira as informações da sua conta do Brother Web Connect e configure o equipamento para utilizá-lo para acessar o serviço desejado.

- Você precisa solicitar o acesso ao Brother Web Connect para poder registrar uma conta em seu equipamento.
- Antes de registrar uma conta, confirme se a data e a hora definidas no equipamento estão corretas.

1. Deslize o dedo para exibir a opção [Web].
2. Pressione [Web].




- Se informações sobre a conexão com a Internet forem exibidas na tela LCD do equipamento, leia as informações e pressione [OK]. Se quiser exibir novamente essas informações, pressione [Sim].
- Atualizações ou avisos sobre recursos do Brother Web Connect serão exibidos ocasionalmente no LCD. Leia as informações e pressione [OK].

3. Se informações sobre o contrato de licença forem exibidas, selecione as opções desejadas e siga as instruções na tela.
4. Selecione o serviço com o qual você quer se registrar.
5. Pressione o nome do serviço.
6. Se informações sobre o Brother Web Connect forem exibidas, pressione [OK].
7. Pressione [Registrar/Excluir conta].
8. Pressione [Registrar conta].
O equipamento solicitará que você insira a ID temporária que recebeu ao solicitar acesso ao Brother Web Connect.
9. Pressione [OK].
10. Insira a ID temporária por meio da tela LCD.
11. Pressione [OK].



Será exibida uma mensagem de erro na tela LCD se as informações inseridas não coincidirem com a ID temporária que recebeu quando solicitou o acesso ou se a ID temporária estiver expirada. Insira a ID temporária corretamente ou solicite novamente o acesso para receber uma nova ID temporária.

O equipamento solicitará que você insira o nome de conta que deseja exibir na tela LCD.

12. Pressione [OK].
13. Insira o nome por meio da tela LCD.
14. Pressione [OK].
15. Siga uma destas opções:
 - Para definir um PIN para a conta, pressione [Sim]. (Um PIN evita o acesso não autorizado à conta.) Insira um número de quatro dígitos e pressione [OK].
 - Se não quiser definir um PIN, pressione [Não].
16. Quando as informações que você inseriu sobre a conta forem exibidas, confirme se elas estão corretas.
17. Pressione [Sim] para registrar suas informações conforme foram inseridas.
18. Pressione [OK].
19. Pressione .

O registro foi concluído e seu equipamento já pode acessar o serviço.



Informações relacionadas

- [Configurar o Brother Web Connect](#)

Tópicos relacionados:

- [Como inserir texto em seu equipamento](#)
 - [Solicitar acesso ao Brother Web Connect](#)
-

Digitalizar e transferir documentos usando o Brother Web Connect

Transfira suas fotos e documentos digitalizados diretamente para um serviço da Web sem usar um computador.

Os documentos transferidos são salvos em um álbum com o nome **From_BrotherDevice**.

Para obter informações sobre restrições, como o tamanho ou número máximo de documentos que podem ser transferidos, consulte o site de cada serviço.

Se devido a habilitação do recurso Secure Function Lock (Bloqueio Seguro de Função - disponível para alguns modelos), você for definido como um usuário restrito do Web Connect, não poderá transferir os dados digitalizados.

1. [Carregue seu documento](#).
2. Deslize o dedo para exibir a opção [Web].
3. Pressione [Web].



- Você também pode pressionar [Digit.] > [para Web].
- Se informações sobre a conexão com a Internet forem exibidas na tela LCD do equipamento, leia as informações e pressione [OK]. Se quiser exibir novamente essas informações, pressione [Sim].
- Atualizações ou avisos sobre recursos do Brother Web Connect serão exibidos ocasionalmente no LCD. Leia as informações e pressione [OK].

4. Selecione o serviço que hospeda a conta para a qual deseja transferir.
5. Selecione o nome da sua conta.
6. Siga as instruções na tela para completar essa operação.



Informações relacionadas

- [Brother Web Connect \(Brother conectada à Web\)](#)

Faça download e imprima documentos usando o Brother Web Connect

Você pode fazer download de documentos transferidos para sua conta diretamente no equipamento e imprimi-los. Também é possível fazer download de documentos transferidos e compartilhados por outras pessoas em suas respectivas contas para o equipamento, e imprimi-los, desde que você tenha privilégios de visualização desses documentos.

1. Deslize o dedo para exibir a opção [Web].
2. Pressione [Web].



- Se informações sobre a conexão com a Internet forem exibidas na tela LCD do equipamento, leia as informações e pressione [OK]. Se quiser exibir novamente essas informações, pressione [Sim].
- Atualizações ou avisos sobre recursos do Brother Web Connect serão exibidos ocasionalmente no LCD. Leia as informações e pressione [OK].

3. Selecione o serviço que hospeda o documento para download e impressão.
4. Se a tela do PIN for exibida, insira o PIN com quatro dígitos e pressione [OK].



Dependendo do serviço, talvez seja necessário selecionar o nome de conta em uma lista.

5. Pressione [Baixar p/ Impressão].
6. Selecione o álbum desejado. Alguns serviços não exigem que os documentos estejam salvos em álbuns. Para documentos não salvos em álbuns, selecione [Mostrar arquivos não classificados] para selecionar documentos.



Um álbum é uma coleção de imagens. No entanto, o termo usado como referência a álbuns pode variar dependendo do serviço que você utiliza. Ao usar o Evernote®, você deve selecionar o bloco de notas e depois selecionar a anotação.

7. Selecione a miniatura do documento que você deseja imprimir. Confirme o documento no LCD e depois pressione [OK]. Selecione outros documentos para impressão (você pode selecionar até 10 documentos).
8. Quando estiver concluído, pressione [OK].
9. Siga as instruções na tela para completar essa operação.



Informações relacionadas

- [Brother Web Connect \(Brother conectada à Web\)](#)

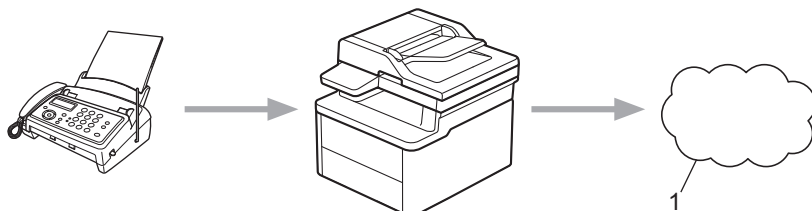
Tópicos relacionados:

- [Como inserir texto em seu equipamento](#)

Transferência de fax para nuvem ou e-mail

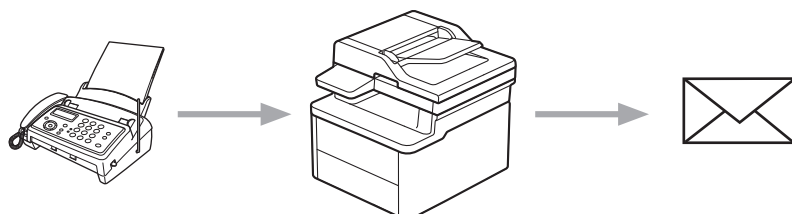
Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- Use o recurso Transferência de fax para nuvem para transferir automaticamente os faxes recebidos para suas contas usando os serviços online disponíveis.



1. Serviço Web

- Use o recurso Transferência de fax para e-mail para transferir automaticamente os faxes recebidos para uma caixa de entrada como anexos de e-mail.



- Se por causa do recurso Secure Function Lock (disponível para alguns modelos) você for definido como um usuário restrito do Apps ou Recepção de fax, não poderá transferir os faxes recebidos.
- Este recurso está disponível apenas para faxes em preto e branco.
- Se ativar o recurso Encaminhamento de fax para a nuvem, você não poderá usar as seguintes opções:
 - [Transferir fax]
 - [Memoriza faxes]
 - [Receber PC Fax]
 - [Encaminhar para Rede]
- Se ainda houver faxes recebidos na memória do equipamento, você não conseguirá desativar o recurso Transferência de fax.

1. Deslize o dedo para exibir a opção [Aplics.].

2. Pressione [Aplics.].



- Se informações sobre a conexão com a Internet forem exibidas na tela LCD do equipamento, leia as informações e pressione [OK]. Se quiser exibir novamente essas informações, pressione [Sim].
- Atualizações ou avisos sobre recursos do Brother Web Connect serão exibidos ocasionalmente no LCD. Leia as informações e pressione [OK].

3. Selecione [Fax p/ Nuvem].



Se informações sobre [Fax p/ Nuvem] forem exibidas, leia as informações e pressione [OK].

4. Pressione [Ativada].

5. Pressione [Encaminhar para a nuvem] ou [Encaminhar por e-mail].

- Se você selecionou [Encaminhar para a nuvem], escolha o serviço online no qual deseja receber os faxes e informe o nome da sua conta.

-
- Se você selecionou [Encaminhar por e-mail], digite o endereço de e-mail no qual deseja receber os faxes como anexos de e-mail.

6. Siga as instruções na tela para completar essa operação.



Informações relacionadas

- [Brother Web Connect \(Brother conectada à Web\)](#)
-

AirPrint

- [Visão geral do AirPrint](#)
- [Antes de usar o AirPrint \(macOS\)](#)
- [Imprimir usando o AirPrint](#)
- [Digitalizar usando o AirPrint \(macOS\)](#)
- [Enviar um fax usando o AirPrint \(macOS\)](#)

Visão geral do AirPrint

O AirPrint é uma solução de impressão para sistemas operacionais Apple que permite imprimir fotos, e-mails, páginas da web e documentos a partir de seu iPad, iPhone, iPod touch e computador Mac por meio de uma rede sem fio, sem precisar instalar um driver.

(MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575)

O AirPrint também permite que você envie faxes diretamente do seu computador Mac sem precisar imprimi-los e que você digitalize documentos para o seu computador Mac.

(DCP-L8630CDW)

O AirPrint também permite que você digitalize documentos para o seu computador Mac.

Para obter mais informações, acesse o site da Apple.

O uso do símbolo Funciona com Apple significa que um acessório foi desenvolvido para funcionar especificamente com a tecnologia identificada no símbolo e foi certificado pelo desenvolvedor para atender aos padrões de desempenho da Apple.



Informações relacionadas

- [AirPrint](#)

Antes de usar o AirPrint (macOS)

Antes de imprimir usando o macOS, adicione o equipamento à lista de impressoras no seu computador Mac.

1. Selecione **Ajustes do Sistema** no menu Apple.
2. Selecione **Impressoras e Scanners**.
3. Clique em **Adicionar Impressora, Scanner ou Fax...**
A tela **Adicionar Impressora** é exibida.
4. Selecione seu equipamento e depois selecione o nome de seu modelo no menu pop-up **Usar**.
5. Clique em **Adicionar**.



Informações relacionadas



- [AirPrint](#)

Imprimir usando o AirPrint

- [Imprimir a partir de um iPad, iPhone ou iPod touch](#)
- [Imprimir usando o AirPrint \(macOS\)](#)

Imprimir a partir de um iPad, iPhone ou iPod touch

O procedimento usado para impressão pode variar dependendo do aplicativo. O exemplo abaixo utiliza o Safari.

1. Certifique-se de que seu equipamento esteja ligado.
2. Carregue o papel na bandeja de papel e altere as configurações da bandeja de papel do seu equipamento.
3. Utilize o Safari para abrir a página que você deseja imprimir.
4. Toque em  ou em .
5. Toque em **Imprimir**.
6. Certifique-se de que seu equipamento esteja selecionado.
7. Se outro equipamento (ou nenhum equipamento) estiver selecionado, toque em **Impressora**.
Uma lista dos equipamentos disponíveis é exibida.
8. Toque no nome de seu equipamento na lista.
9. Selecione as opções desejadas, como o número de páginas a imprimir e impressão frente e verso (se suportada pelo seu equipamento).
10. Toque em **Imprimir**.



Informações relacionadas

- [Imprimir usando o AirPrint](#)

Imprimir usando o AirPrint (macOS)

O procedimento usado para impressão pode variar dependendo do aplicativo. O exemplo abaixo utiliza o Safari. Antes de imprimir, confirme se seu equipamento aparece na lista de impressoras em seu computador Mac.

1. Certifique-se de que seu equipamento esteja ligado.
2. Carregue o papel na bandeja de papel e altere as configurações da bandeja de papel do seu equipamento.
3. No seu computador Mac, use o Safari para abrir a página que você deseja imprimir.
4. Clique no menu **Arquivo** e então selecione **Imprimir**.
5. Certifique-se de que seu equipamento esteja selecionado. Se outro equipamento (ou nenhum equipamento) estiver selecionado, clique no menu pop-up **Impressora** e selecione seu equipamento.
6. Selecione as opções desejadas, como o número de páginas a imprimir e impressão frente e verso (se aceita pelo seu equipamento).
7. Clique em **Imprimir**.



Informações relacionadas

- [Imprimir usando o AirPrint](#)

Tópicos relacionados:

- [Antes de usar o AirPrint \(macOS\)](#)

Digitalizar usando o AirPrint (macOS)

Antes de digitalizar, confirme se seu equipamento aparece na lista de scanners em seu computador Mac.

1. [Carregue seu documento.](#)
2. Selecione **Ajustes do Sistema** no menu Apple.
3. Selecione **Impressoras e Scanners**.
4. Selecione seu equipamento na lista de scanners.
5. Clique no botão **Abrir Scanner....**
A tela do Scanner é exibida.
6. Se você colocar o documento no ADF (alimentador automático de documentos), selecione a caixa de seleção **Usar Alimentador de Documentos** e depois selecione o tamanho do documento no menu pop-up de configuração da área de digitalização.
7. Selecione a pasta ou o aplicativo de destino no menu pop-up de configuração do local de destino.
8. Clique em **Mostrar Detalhes** para alterar as configurações de digitalização, se necessário.
Você pode recortar a imagem manualmente arrastando o cursor do mouse sobre a porção que você deseja digitalizar a partir do vidro do scanner.
9. Clique em **Arquivo Escaneado**.



Informações relacionadas

- [AirPrint](#)

Tópicos relacionados:

- [Antes de usar o AirPrint \(macOS\)](#)

Enviar um fax usando o AirPrint (macOS)

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Confirme se seu equipamento aparece na lista de impressoras no seu computador Mac. O exemplo abaixo utiliza o Apple TextEdit.



O AirPrint é compatível apenas com documentos de fax em preto e branco.

1. Certifique-se de que seu equipamento esteja ligado.
2. No seu computador Mac, abra o arquivo que deseja enviar como fax.
3. Clique no menu **Arquivo** e então selecione **Imprimir**.
4. Clique no menu pop-up **Impressora** e depois selecione seu modelo com **Fax** no nome.
5. Digite as informações do destinatário do fax.
6. Clique em **Fax**.



Informações relacionadas

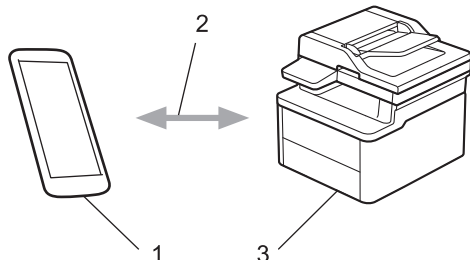
- [AirPrint](#)

Tópicos relacionados:

- [Antes de usar o AirPrint \(macOS\)](#)

Mopria™ Print Service e Mopria™ Scan

O Mopria™ Print Service é um recurso de impressão, e o Mopria™ Scan é um recurso de digitalização em dispositivos móveis Android™ desenvolvido pela Mopria Alliance™. Com esse serviço, você pode se conectar à mesma rede de seu equipamento para imprimir e digitalizar sem precisar de nenhuma outra configuração.



1. Dispositivos móveis Android™
2. Conexão Wi-Fi®
3. Seu equipamento

Faça o download do Mopria™ Print Service ou Mopria™ Scan na Google Play™ e instale-o no seu dispositivo Android™. Antes de utilizar estes recursos Mopria™, certifique-se de ativá-los em seu dispositivo móvel.

Para saber mais sobre os serviços de impressão e digitalização Mopria™ Print Service e Mopria™ Scan, visite <https://www.mopria.org>.



Informações relacionadas

- [Móvel/Web Connect](#)

Brother Mobile Connect

Use o Brother Mobile Connect para imprimir e digitalizar a partir do seu dispositivo móvel.

- Para dispositivos Android™:

O Brother Mobile Connect permite que você use os recursos do seu equipamento Brother diretamente do seu dispositivo Android™.

Faça download do Brother Mobile Connect no Google Play™ e depois instale-o.

- Para todos os dispositivos iOS ou iPadOS compatíveis, incluindo iPhone, iPad e iPod touch:

O Brother Mobile Connect permite que você use os recursos do seu equipamento Brother diretamente do seu dispositivo iOS ou iPadOS.

Acesse a App Store para fazer download e instalar o Brother Mobile Connect.



Informações relacionadas

- [Móvel/Web Connect](#)

Tópicos relacionados:

- [Acesse o Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Solução de problemas

Para ver as perguntas frequentes e dicas de solução de problemas mais recentes, visite support.brother.com/faq.

Manutenção de rotina

- Trocar Suprimentos
- Limpar o equipamento
- Corrigir a impressão colorida
- Verificar a vida útil restante
- Monitore o status do equipamento usando o Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Verificar informações do equipamento
- Atualizar o firmware do equipamento
- Restaurar seu equipamento
- Embalar e despachar o equipamento

Trocar Suprimentos

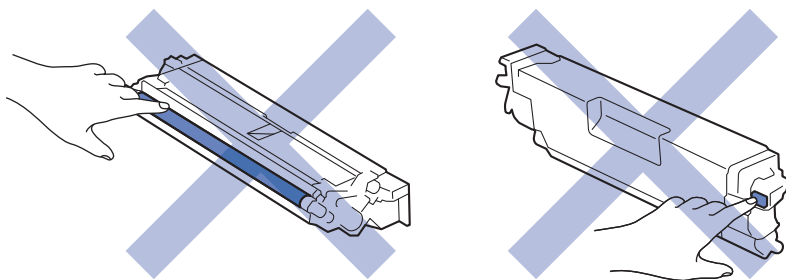
Os suprimentos devem ser substituídos quando o equipamento indicar o final de sua vida útil.

O cartucho de toner e a unidade de cilindro são dois suprimentos diferentes. Os dois devem ser instalados como um conjunto. O número de pedido dos suprimentos pode variar de acordo com o país.

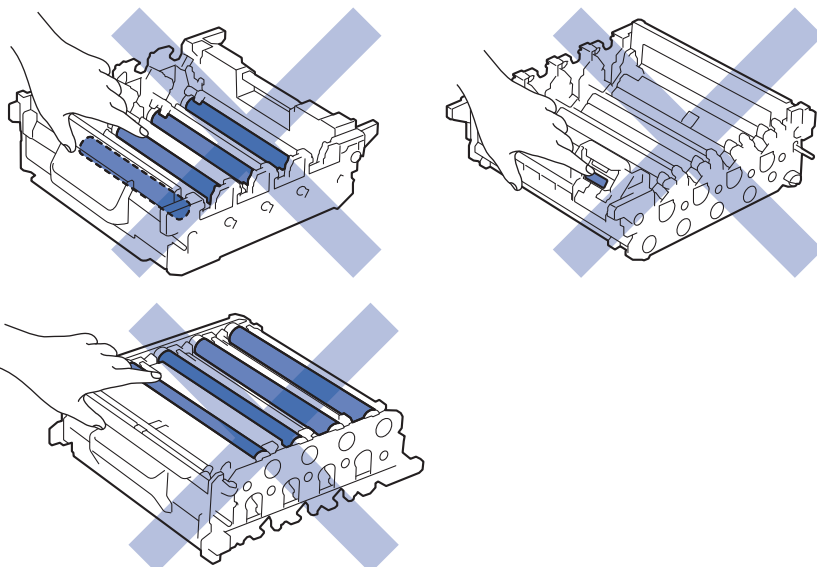
IMPORTANTE

Para evitar problemas com a qualidade da impressão, **NÃO** toque nas partes sombreadas nas ilustrações.

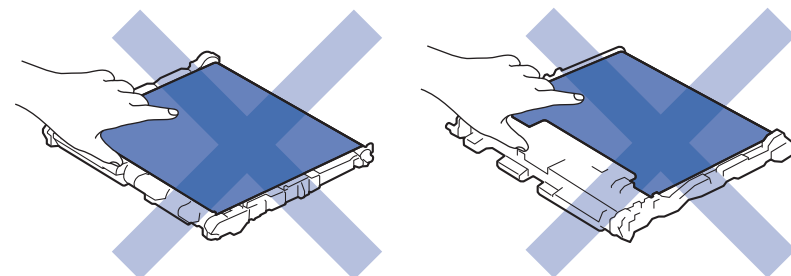
Cartucho de toner



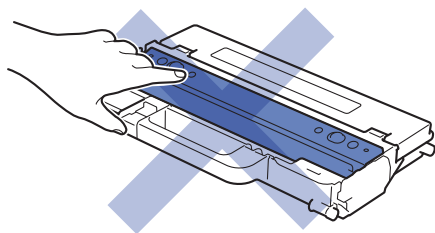
Unidade de cilindro



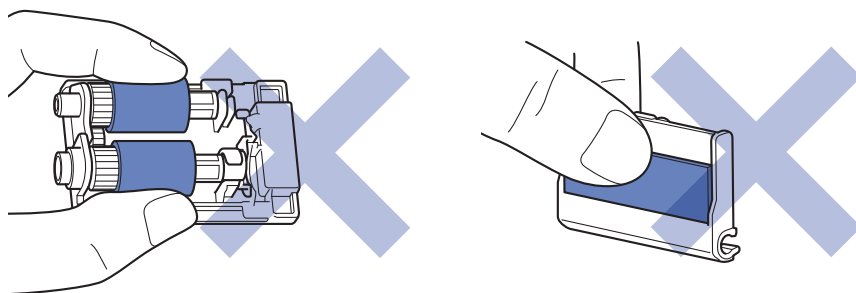
Unidade de correia



Caixa para resíduos de toner



Kit de alimentação de papel da bandeja (MU)



OBSERVAÇÃO

- Não deixe de fechar bem o saco com os suprimentos usados, para que o pó do toner não vaze do cartucho.
- Brother está empenhada em minimizar o impacto ambiental devido ao desperdício. Para obter mais informações sobre as opções de reciclagem, visite:
No Brasil: <http://brother.com.br/>
- Recomendamos que os suprimentos novos e usados sejam embrulhados em papel para evitar que o conteúdo vaze ou se espalhe acidentalmente.
- Usar papéis que não são equivalentes diretos das mídias de impressão recomendadas pode reduzir a vida útil dos suprimentos e peças do equipamento.
- A vida útil prevista para cada um dos cartuchos de toner se baseia na ISO/IEC 19798. A frequência de substituição varia de acordo com o volume de impressão, a porcentagem de cobertura das páginas, os tipos de mídia usados e o tempo em que o equipamento permanece ligado e desligado.
- A frequência de substituição dos suprimentos, com exceção dos cartuchos de toner, varia de acordo com o volume de impressão, os tipos de mídia usados e o tempo em que o equipamento permanece ligado e desligado.
- Manuseie cuidadosamente o cartucho de toner. Se o toner cair nas suas mãos ou roupa, limpe imediatamente com um pano ou lave com água fria.



- NÃO vire a caixa para resíduos de toner de cabeça para baixo, pois isso pode fazer com que o toner derrame.
- NÃO toque nas superfícies do chip de circuito integrado do cartucho de toner e na unidade de cilindro. Contaminações e danos podem interferir na detecção das unidades.



Informações relacionadas

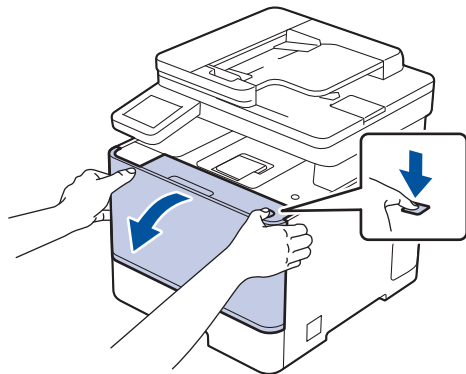
- [Manutenção de rotina](#)
 - [Reinstalar o cartucho de toner](#)
 - [Reinstalar a unidade de cilindro](#)
 - [Substituir a unidade de correia](#)

-
- Substituir a caixa para resíduos de toner
 - Substitua a unidade fusora
 - Substitua o kit de alimentação de papel da bandeja (MU)
-

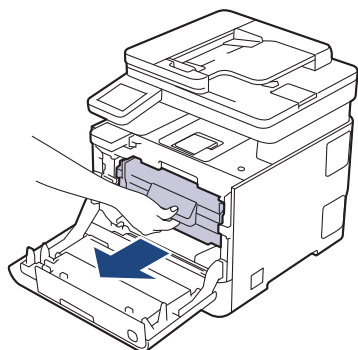
Reinstalar o cartucho de toner

Antes de iniciar o procedimento de troca ►► *Informações relacionadas: Trocar Suprimentos*

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



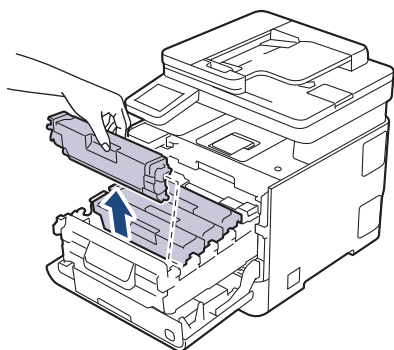
3. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Puxe a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.



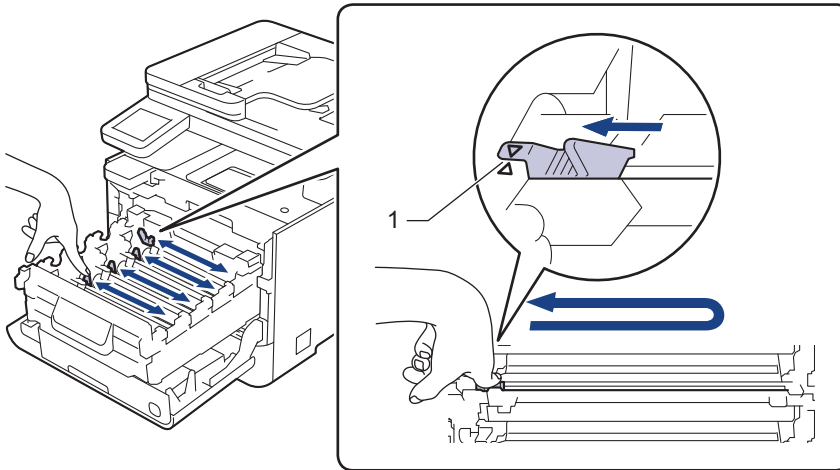
IMPORTANTE

Recomendamos que o conjunto de unidade de cilindro e cartucho de toner seja colocado em uma superfície limpa e plana, sobre um pedaço de papel descartável, por precaução caso você derrame ou espalhe o pó do toner acidentalmente.

4. Segure a alça do cartucho de toner e puxe o cartucho de toner para cima e para fora da unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.

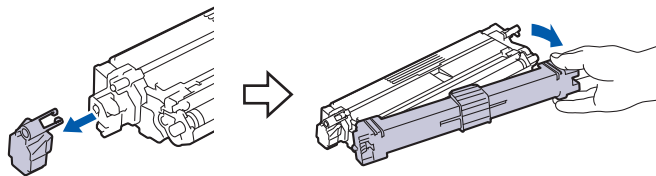


5. Limpe o fio corona dentro da unidade de cilindro, deslizando gentilmente a aba verde da esquerda para a direita e da direita para a esquerda por várias vezes. Repita esta etapa para todos os fios corona.

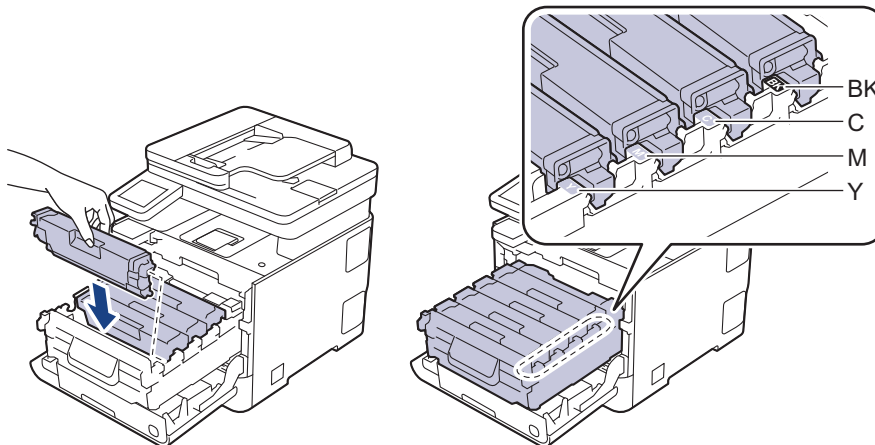


Para evitar problemas de qualidade de impressão, trave a aba verde na posição inicial (1), alinhada à esquerda com o lado esquerdo do cilindro.

6. Desembale o novo cartucho de toner.
7. Remova os materiais de proteção.



8. Insira o cartucho de toner na unidade de cilindro. Certifique-se de que a cor do cartucho de toner corresponde à da etiqueta de cor na unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.

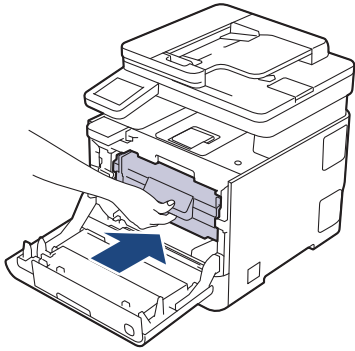


- BK: Preto
- C: Ciano
- M: Magenta
- Y: Amarelo



Certifique-se de colocar o cartucho de toner corretamente ou ele poderá se separar da unidade de cilindro.

9. Usando a alça verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



10. Feche a tampa frontal do equipamento.



- Após substituir um cartucho de toner, NÃO desligue o equipamento ou abra a tampa frontal até o visor do equipamento retornar ao Modo pronto.
- O cartucho de toner que vem com seu equipamento Brother é um cartucho de toner inicial.
- Recomendamos manter um cartucho de toner novo pronto para uso quando a advertência Pouco Toner for exibida.
- NÃO desembale o novo cartucho de toner enquanto não estiver pronto para instalá-lo.
- Se um cartucho de toner for deixado fora da embalagem por muito tempo, a vida útil do toner será reduzida.
- Recomendamos o uso de materiais Brother originais para garantir um desempenho e uma qualidade estável de impressão. Embora nem todos os suprimentos não originais possam causar problemas de qualidade, é possível que alguns afetem negativamente a qualidade de impressão ou causem mau funcionamento do equipamento. A Brother pode cobrar pelo reparo do seu equipamento se for comprovado que suprimentos não originais causaram o dano, mesmo que o equipamento ainda esteja coberto pela garantia.



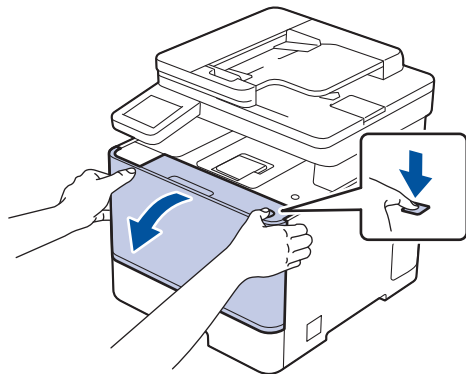
Informações relacionadas

- [Trocar Suprimentos](#)

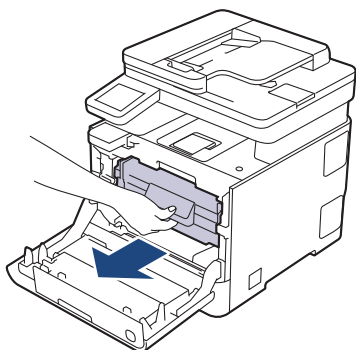
Reinstalar a unidade de cilindro

Antes de iniciar o procedimento de troca ►► *Informações relacionadas: Trocar Suprimentos*

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



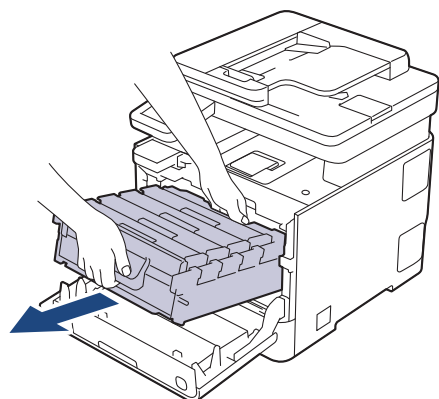
3. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Puxe a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.



IMPORTANTE

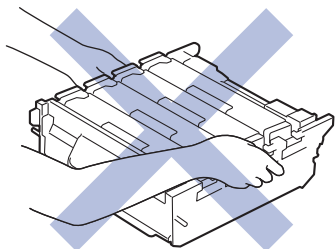
Recomendamos que o conjunto de unidade de cilindro e cartucho de toner seja colocado em uma superfície limpa e plana, sobre um pedaço de papel descartável, por precaução caso você derrame ou espalhe o pó do toner acidentalmente.

4. Segurando as alças verdes da unidade de cilindro, levante a parte frontal da unidade de cilindro e remova-a do equipamento.

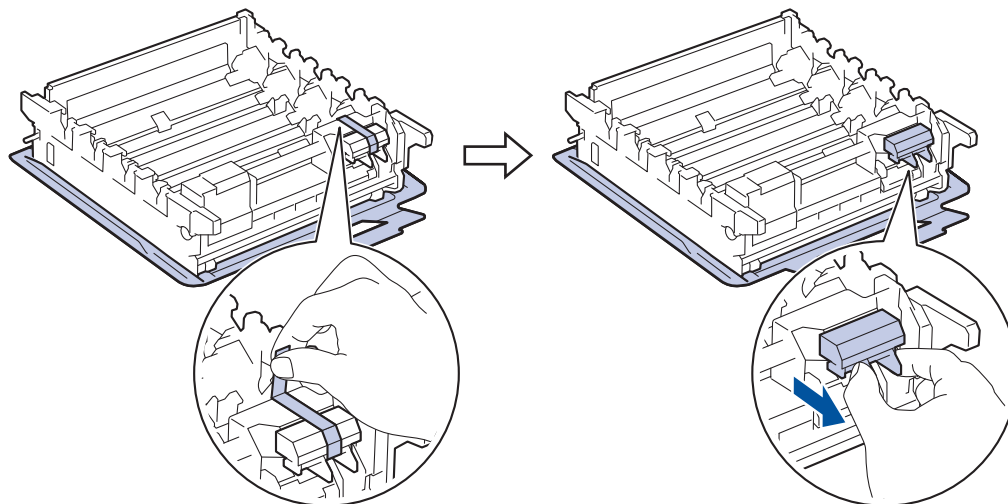


IMPORTANTE

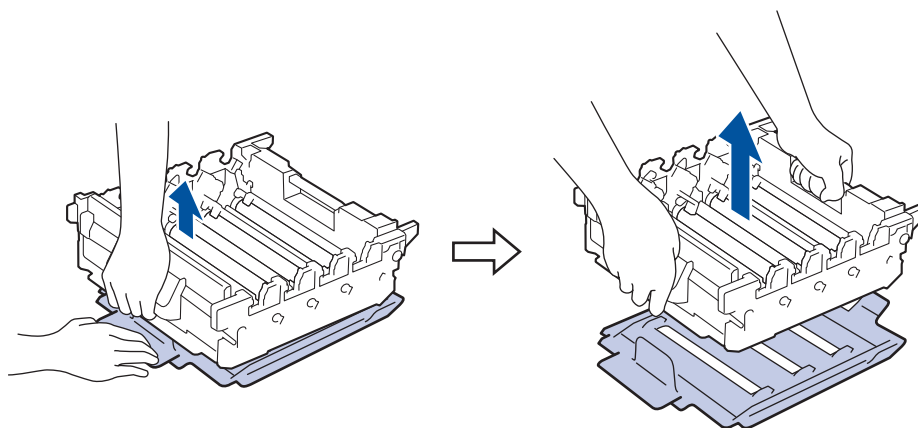
Segure as alças da unidade de cilindro ao transportá-la. NÃO toque nas laterais da unidade de cilindro.



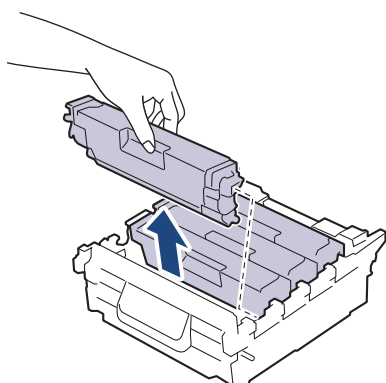
5. Desembale a nova unidade de cilindro.
6. Remova a fita azul da parte traseira da unidade de cilindro e, em seguida, retire a tampa protetora.



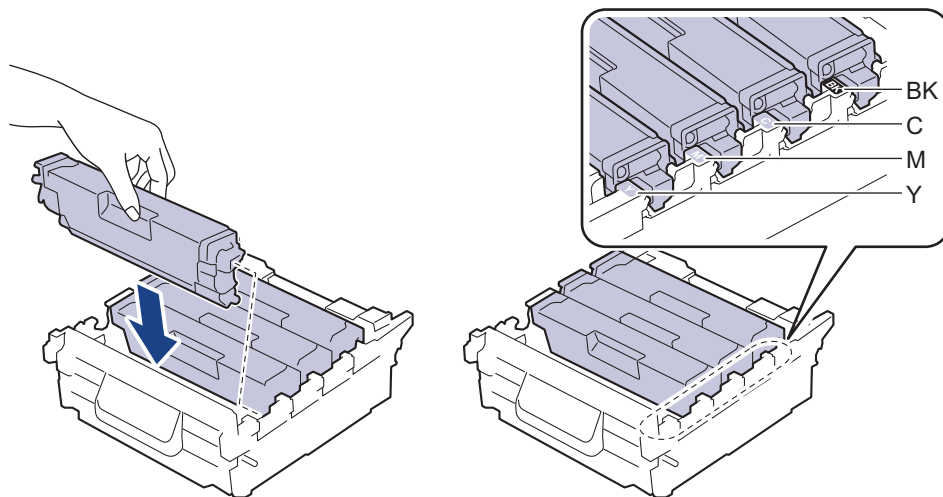
7. Remova a tampa protetora localizada na parte inferior da unidade de cilindro.



8. Segure a alça do cartucho de toner e puxe o cartucho de toner para cima e para fora da unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.



9. Insira novamente o cartucho de toner na nova unidade de cilindro. Certifique-se de que a cor do cartucho de toner corresponde à da etiqueta de cor na unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.

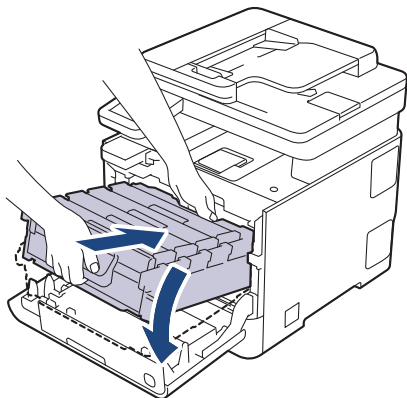


- BK: Preto
- C: Ciano
- M: Magenta
- Y: Amarelo

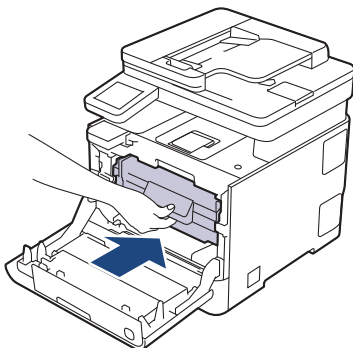


Certifique-se de colocar o cartucho de toner corretamente ou ele poderá se separar da unidade de cilindro.

10. Deslize suavemente a unidade de cilindro no equipamento até que ela pare.



11. Usando a alça verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



12. Feche a tampa frontal do equipamento.

OBSERVAÇÃO

- O desgaste do cilindro ocorre devido ao uso e à rotação do cilindro, assim como à interação com o papel, toner e outros materiais no caminho do papel. Ao desenvolver este produto, a Brother decidiu usar o número de rotações do cilindro como um possível determinante de sua vida útil. Quando um cilindro

atinge o limite rotacional estabelecido de fábrica (correspondente ao rendimento nominal por número de páginas), o LCD do produto avisa que o cilindro precisa ser substituído. O produto continuará a funcionar; entretanto, a qualidade de impressão pode não ser ideal.

- Se a unidade de cilindro desembalada ficar exposta à luz solar direta (ou à luz artificial por muito tempo), a unidade poderá ser danificada.
- Há vários fatores que afetam a vida útil da unidade de cilindro, tais como temperatura, umidade, tipo de papel, tipo de toner utilizado etc. Em condições ideais, a vida útil média do cilindro é estimada em:
 - Aproximadamente 30.000 páginas considerando uma página por trabalho (papel A4/Carta, apenas um lado)
 - Aproximadamente 50.000 páginas considerando três páginas por trabalho (papel A4/Carta, apenas um lado)

O número de páginas pode variar devido a inúmeros fatores, entre eles tipo e tamanho de mídia.

Como não há controle sobre os vários fatores que afetam o tempo de vida útil do cilindro, não podemos garantir um número mínimo de páginas que podem ser impressas pelo cilindro.

- O equipamento deve ser usado somente em ambientes limpos e sem poeira, com ventilação adequada. Recomendamos o uso de materiais Brother originais para garantir um desempenho e uma qualidade estável de impressão. Embora nem todos os suprimentos não originais possam causar problemas de qualidade, é possível que alguns afetem negativamente a qualidade de impressão ou causem mau funcionamento do equipamento. A Brother pode cobrar pelo reparo do seu equipamento se for comprovado que suprimentos não originais causaram o dano, mesmo que o equipamento ainda esteja coberto pela garantia.



Informações relacionadas

- [Trocar Suprimentos](#)
-

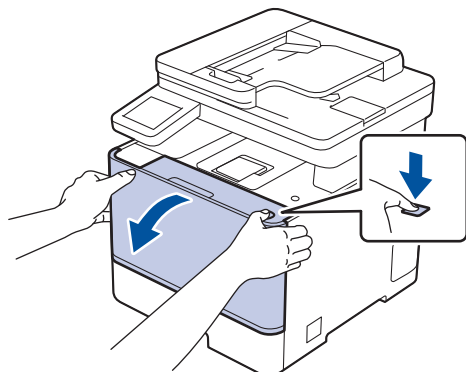
Substituir a unidade de correia

Antes de iniciar o procedimento de troca >> *Informações relacionadas: Trocar Suprimentos*

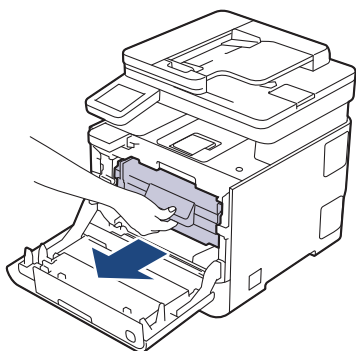
- >> [Substituir a unidade de correia](#)
- >> [Restaurar o contador da unidade de correia](#)

Substituir a unidade de correia

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



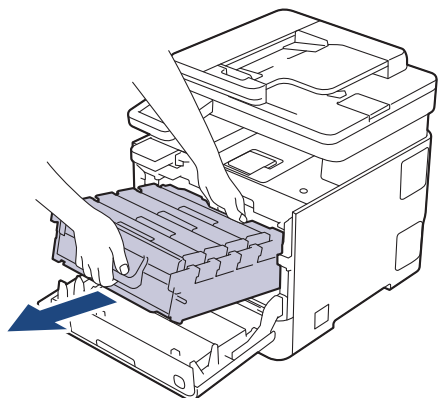
3. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Puxe a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.



IMPORTANTE

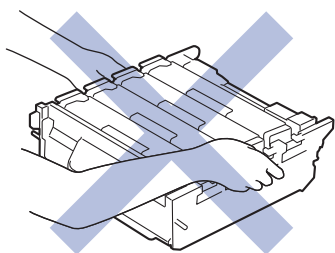
Recomendamos que o conjunto de unidade de cilindro e cartucho de toner seja colocado em uma superfície limpa e plana, sobre um pedaço de papel descartável, por precaução caso você derrame ou espalhe o pó do toner acidentalmente.

4. Segurando as alças verdes da unidade de cilindro, levante a parte frontal da unidade de cilindro e remova-a do equipamento.

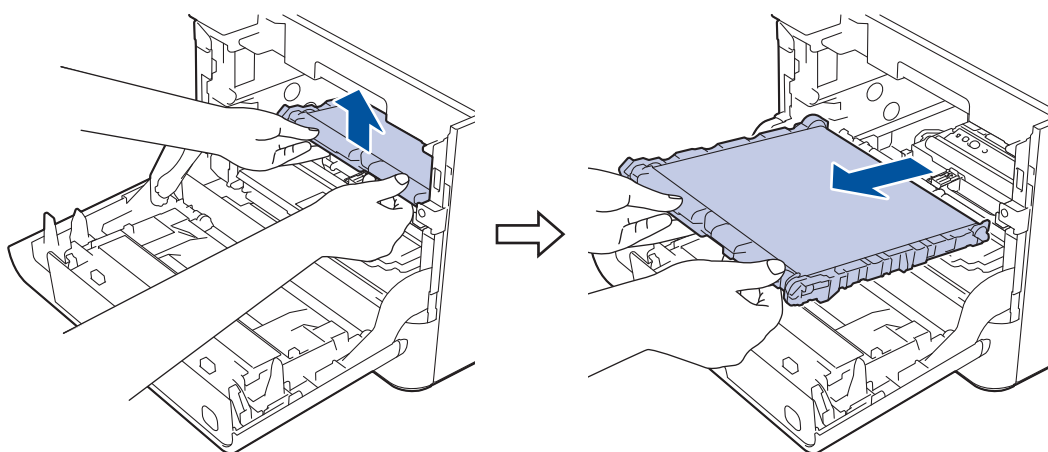


IMPORTANTE

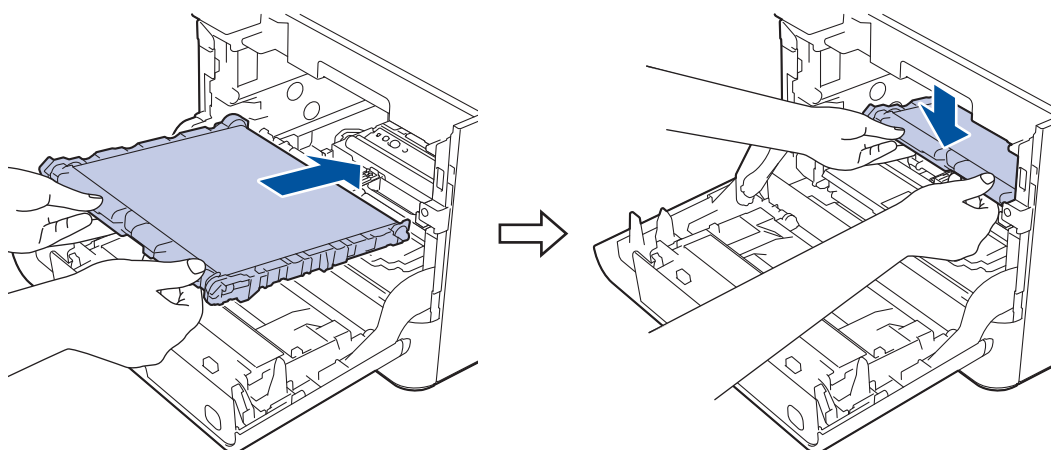
Segure as alças da unidade de cilindro ao transportá-la. NÃO toque nas laterais da unidade de cilindro.



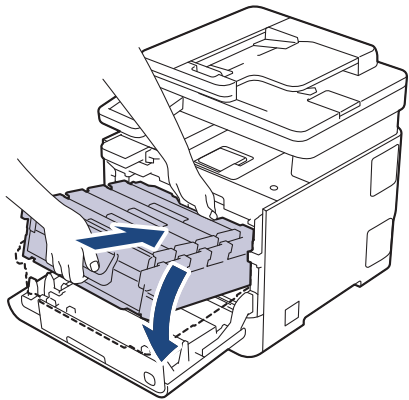
5. Segure a alça da unidade de correia com as duas mãos, levante a unidade de correia e retire-a.



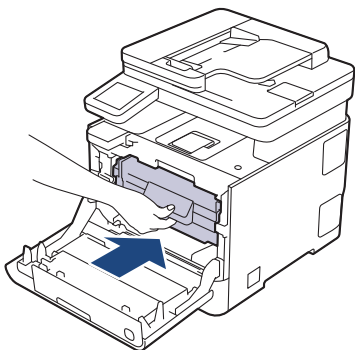
6. Desembale a nova unidade de correia e instale-a no equipamento. Verifique se a unidade de correia está nivelada e bem encaixada.



7. Deslize suavemente a unidade de cilindro no equipamento até que ela pare.




8. Usando a alça verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



9. Feche a tampa frontal do equipamento.

Restaurar o contador da unidade de correia

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Mantenha  (Toner) pressionado por cerca de cinco segundos.
3. Pressione [Correia].
4. Pressione [Sim].

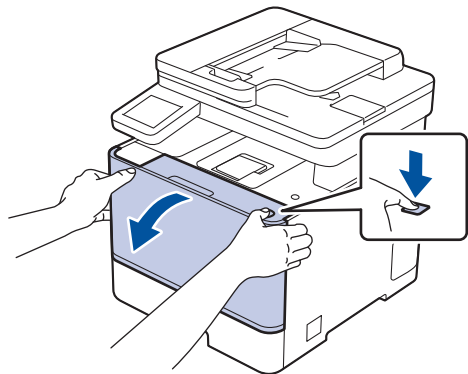
Informações relacionadas

- [Trocar Suprimentos](#)

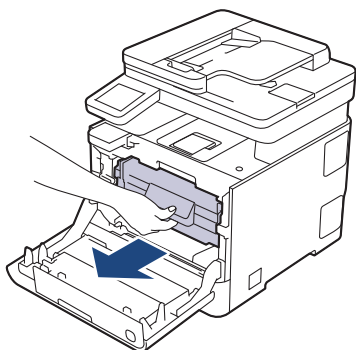
Substituir a caixa para resíduos de toner

Antes de iniciar o procedimento de troca ►► *Informações relacionadas: Trocar Suprimentos*

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



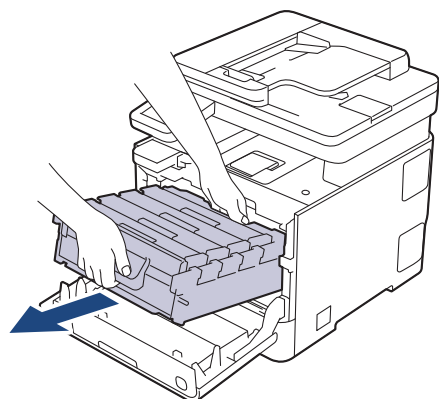
3. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Puxe a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.



IMPORTANTE

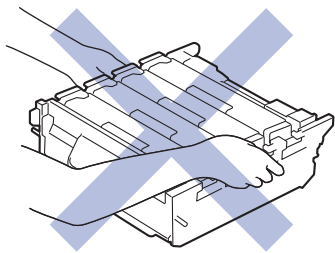
Recomendamos que o conjunto de unidade de cilindro e cartucho de toner seja colocado em uma superfície limpa e plana, sobre um pedaço de papel descartável, por precaução caso você derrame ou espalhe o pó do toner acidentalmente.

4. Segurando as alças verdes da unidade de cilindro, levante a parte frontal da unidade de cilindro e remova-a do equipamento.

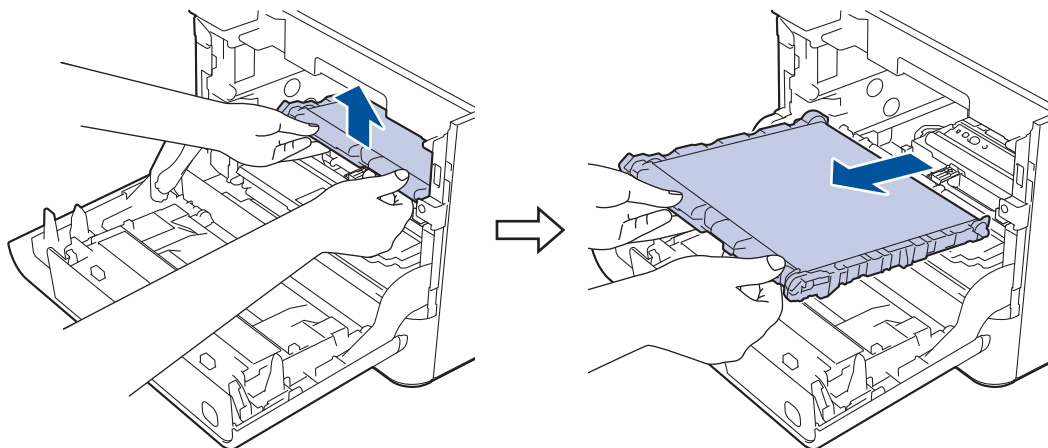


IMPORTANTE

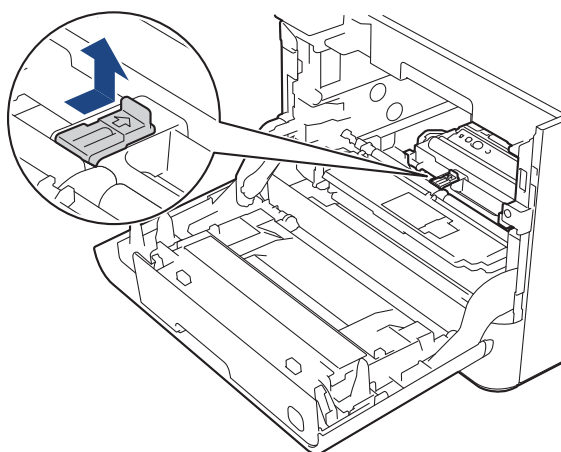
Segure as alças da unidade de cilindro ao transportá-la. NÃO toque nas laterais da unidade de cilindro.



5. Segure a alça da unidade de correia com as duas mãos, levante a unidade de correia e retire-a.

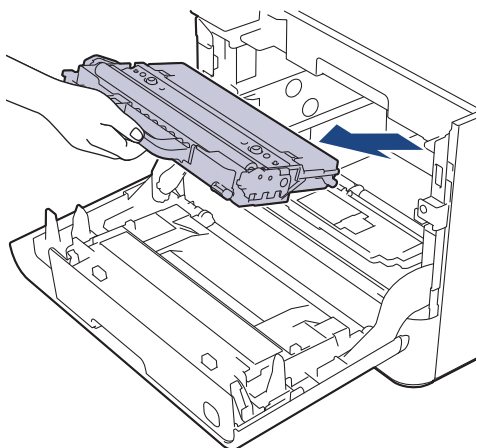


6. Remova o material de embalagem laranja.



Esta etapa só é necessária quando você substitui a caixa para resíduos de toner pela primeira vez.

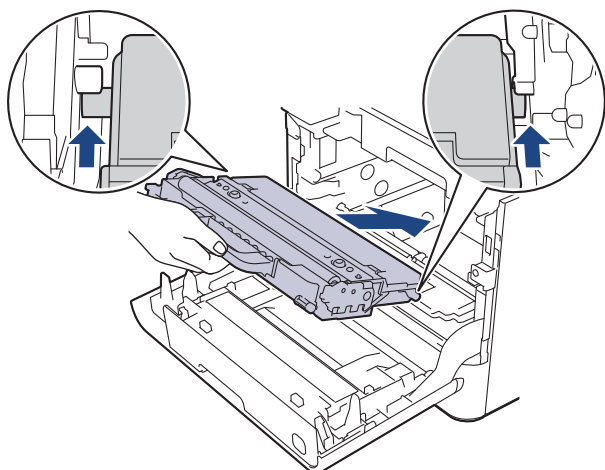
7. Segure a alça verde da caixa para resíduos de toner e remova a caixa para resíduos de toner do equipamento.





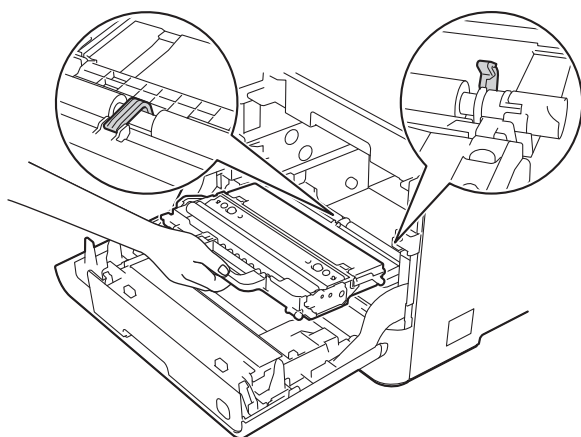
NÃO reutilize a caixa para resíduos de toner.

8. Desembale a caixa para resíduos de toner nova e instale-a no equipamento usando a alça verde. Verifique se a caixa para resíduos de toner está nivelada e bem encaixada.



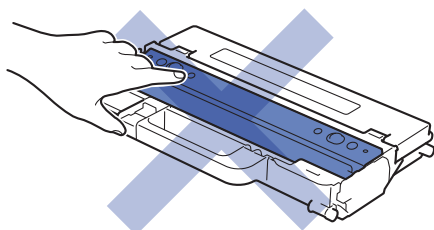
IMPORTANTE

Para evitar danos aos encaixes, insira a caixa para resíduos de toner cuidadosamente, de modo que ela não atinja os cliques.

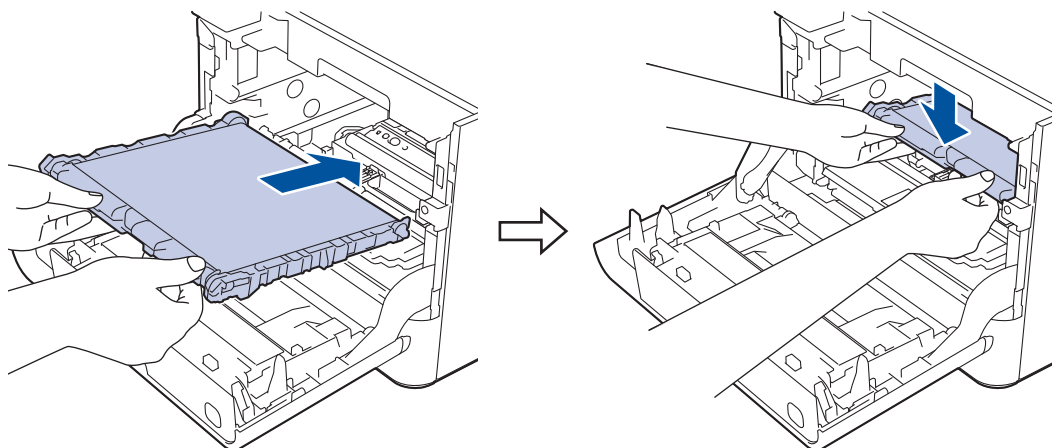


OBSERVAÇÃO

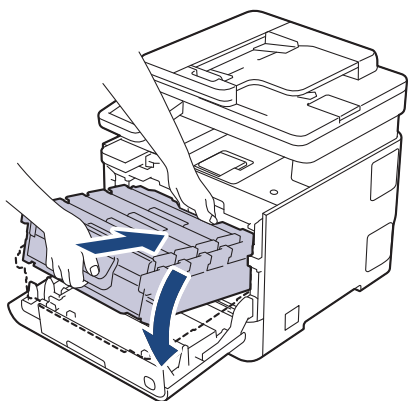
Para evitar problemas com a qualidade da impressão, **NÃO** toque nas partes sombreadas nas ilustrações.



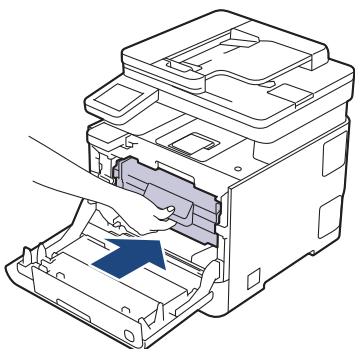
9. Deslize a unidade de correia no equipamento. Verifique se a unidade de correia está nivelada e bem encaixada.



10. Deslize suavemente a unidade de cilindro no equipamento até que ela pare.



11. Usando a alça verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



12. Feche a tampa frontal do equipamento.



Informações relacionadas


- [Trocar Suprimentos](#)

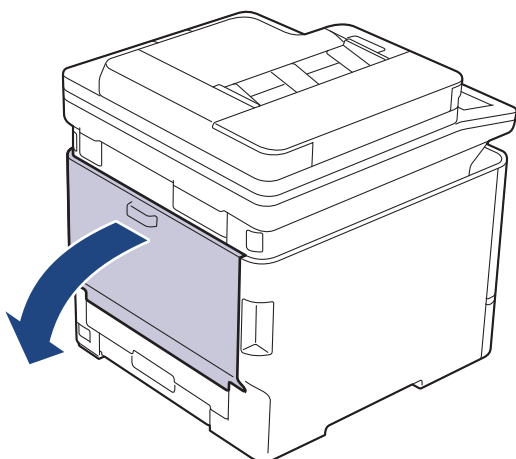
Substitua a unidade fusora

Antes de iniciar o procedimento de troca >> *Informações relacionadas: Trocar Suprimentos*

- >> [Substitua a unidade fusora](#)
- >> [Reinicie o contador da unidade fusora](#)

Substitua a unidade fusora

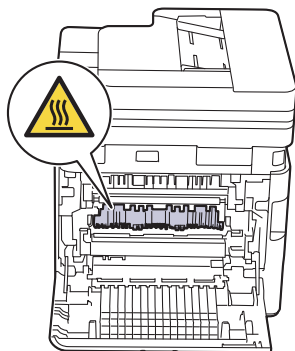
1. Mantenha  pressionado para desligar o equipamento.
2. Desconecte o cabo de alimentação da tomada elétrica CA.
3. Abra a tampa traseira.



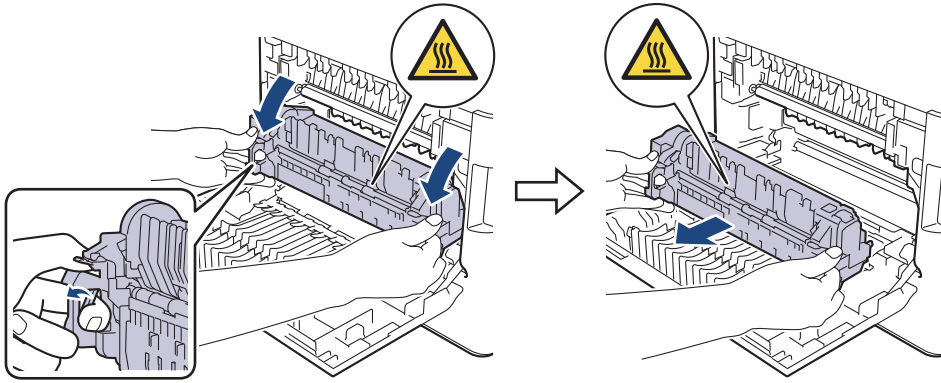
ADVERTÊNCIA

SUPERFÍCIE QUENTE

As peças internas do equipamento estarão extremamente quentes. Aguarde o equipamento ficar mais frio antes de tocá-las.

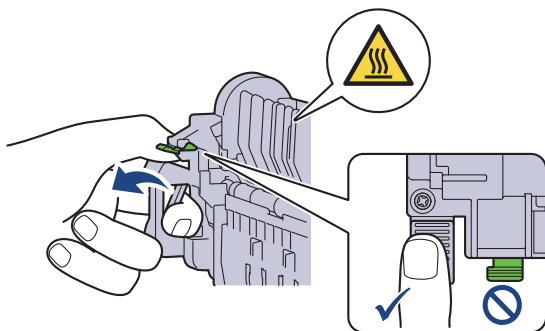


4. Segurando pelas alças laterais, pressione as alavancas cinza da unidade fusora e puxe-as para baixo. Aplique pressão para baixo na unidade fusora e puxe-a para fora do equipamento.

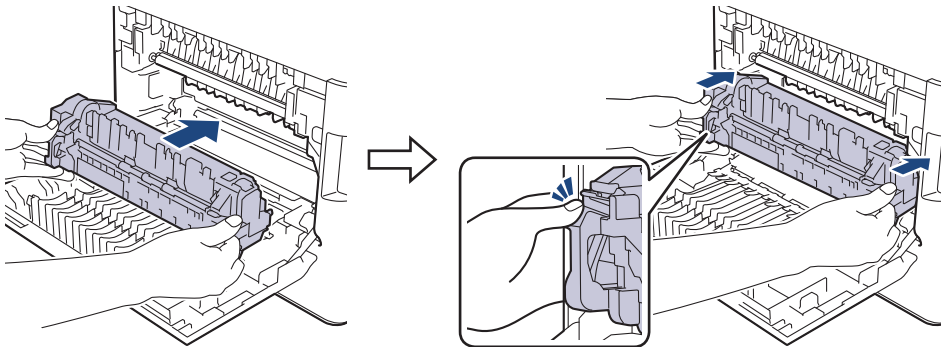


OBSERVAÇÃO

NÃO puxe as abas verdes para baixo.




5. Desembale a nova unidade fusora.
6. Insira a nova unidade fusora no equipamento com firmeza. Certifique-se de que a unidade fusora esteja totalmente encaixada no equipamento.




IMPORTANTE

Não utilize uma unidade fusora que tenha sofrido queda.

7. Feche a tampa traseira até ela travar na posição fechada.
8. Conecte o cabo de alimentação e pressione  para ligar o equipamento.

Reinicie o contador da unidade fusora

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Mantenha  (Toner) pressionado por cerca de cinco segundos.
3. Pressione [Fusor].

4. Pressione [Sim].

 **Informações relacionadas**

- [Trocar Suprimentos](#)
-


Substitua o kit de alimentação de papel da bandeja (MU)

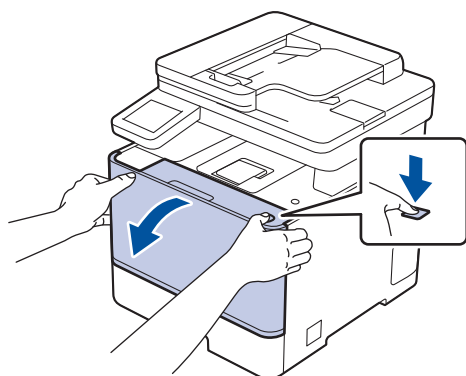
Antes de iniciar o procedimento de troca ►► *Informações relacionadas: Trocar Suprimentos*

>> [Substitua o kit de alimentação de papel da bandeja \(MU\)](#)

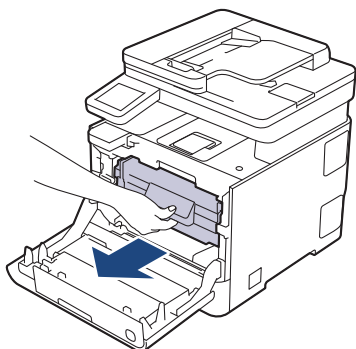
>> [Reinicie o contador do kit de alimentação de papel da bandeja \(MU\)](#)

Substitua o kit de alimentação de papel da bandeja (MU)

1. Mantenha  pressionado para desligar o equipamento.
2. Desconecte o cabo de alimentação da tomada elétrica CA.
3. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



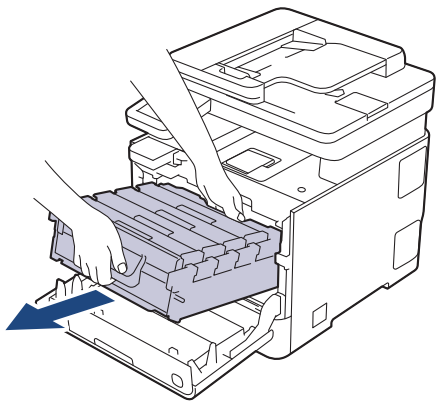
4. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Puxe a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.



IMPORTANTE

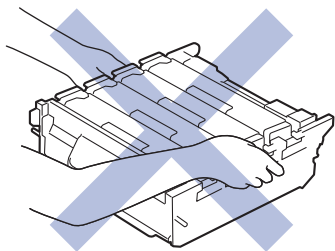
Recomendamos que o conjunto de unidade de cilindro e cartucho de toner seja colocado em uma superfície limpa e plana, sobre um pedaço de papel descartável, por precaução caso você derrame ou espalhe o pó do toner acidentalmente.

-
5. Segurando as alças verdes da unidade de cilindro, levante a parte frontal da unidade de cilindro e remova-a do equipamento.

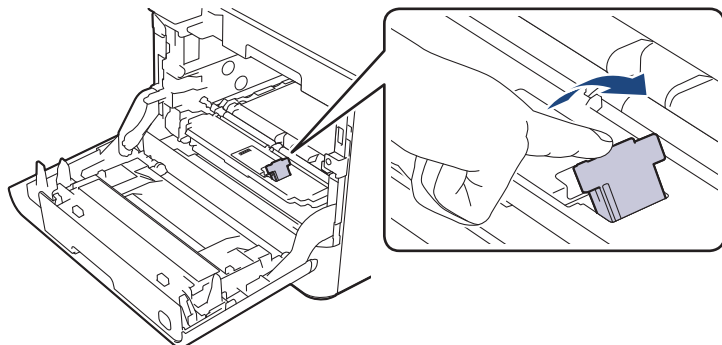


IMPORTANTE

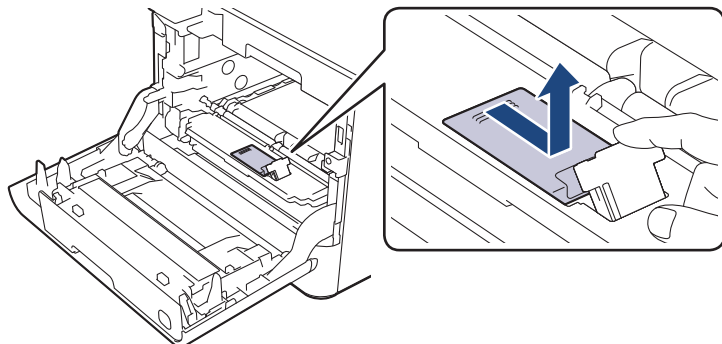
Segure as alças da unidade de cilindro ao transportá-la. NÃO toque nas laterais da unidade de cilindro.



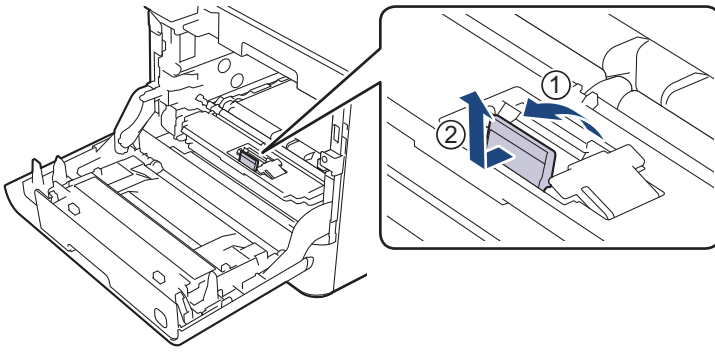
-
6. Levante a trava do suporte do rolo MU.



7. Deslize o suporte do rolo MU para a direita e, em seguida, remova-o.

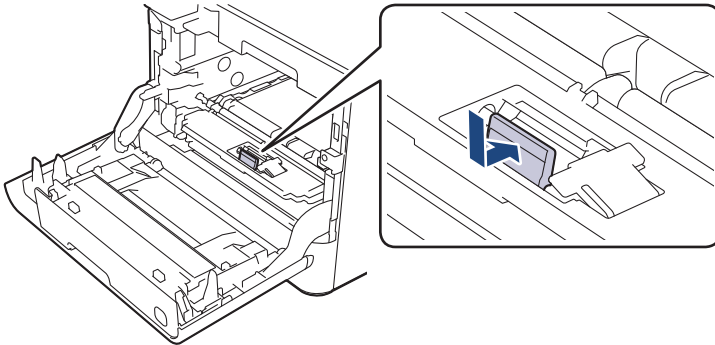


8. Levante a lâmina separadora MU e puxe-a diretamente para cima, retirando-a do equipamento.

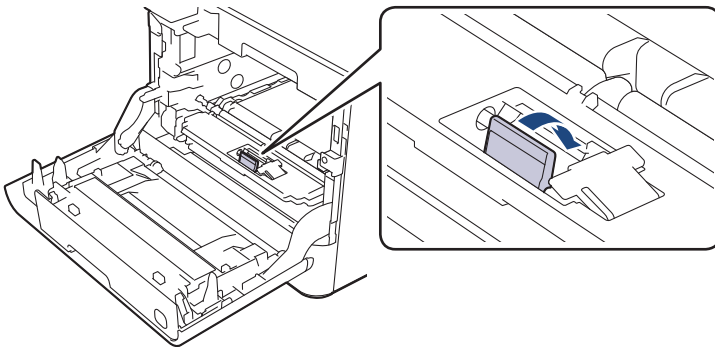


9. Desembale o novo kit de alimentação de papel da bandeja MU.

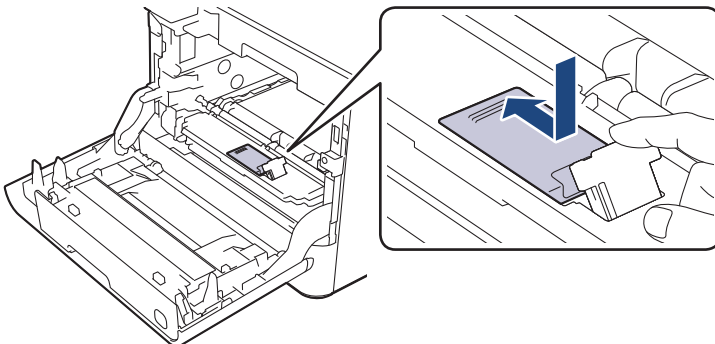
10. Insira a nova lâmina separadora MU com o lado cinza voltado para você.



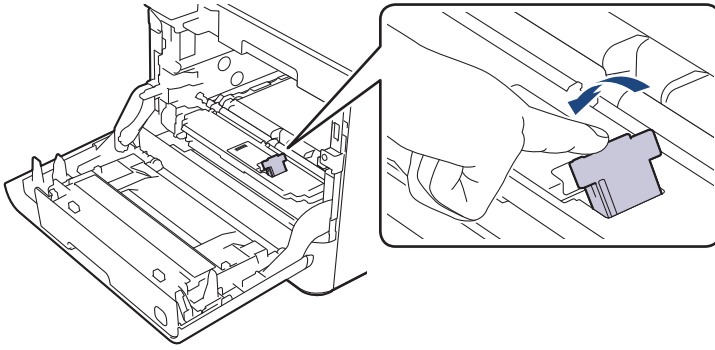
11. Pressione a lâmina separadora MU para frente até ouvir um clique.



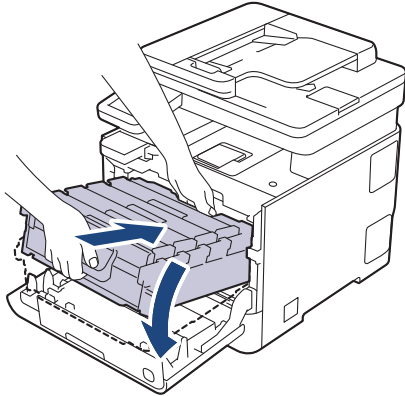
12. Insira o suporte do rolo MU novamente e deslize-o para a esquerda.



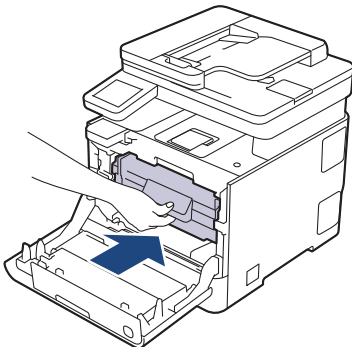
13. Pressione para baixo até fechar a trava do suporte do rolo MU.




14. Deslize suavemente a unidade de cilindro no equipamento até que ela pare.




15. Usando a alça verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



16. Feche a tampa frontal do equipamento.

17. Conecte o cabo de alimentação e pressione  para ligar o equipamento.

Reinicie o contador do kit de alimentação de papel da bandeja (MU)

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Mantenha  (Toner) pressionado por cerca de cinco segundos.
3. Pressione [Kit AP MU].
4. Pressione [Sim].

Informações relacionadas

- [Trocar Suprimentos](#)

Limpar o equipamento

Limpe a parte externa e interna do equipamento regularmente com um pano seco que não solte fiapos.

Ao trocar o cartucho de toner ou a unidade de cilindro, limpe a parte interna do equipamento. Se as páginas impressas estiverem manchadas com toner, limpe o interior do equipamento com um pano seco e que não solte fiapos.

⚠ ADVERTÊNCIA

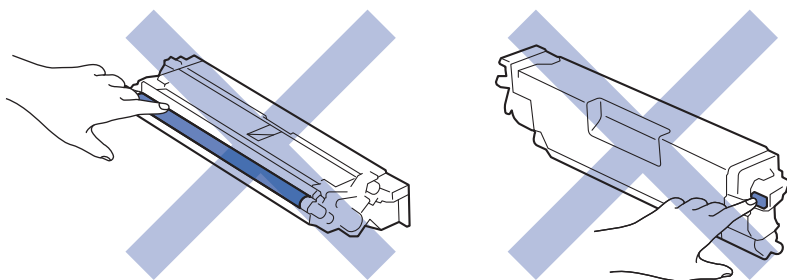
NUNCA use substâncias inflamáveis, sprays, solventes ou líquidos orgânicos contendo álcool ou amônia para limpar o interior ou exterior do produto. Isso pode causar um incêndio. Use somente um pano seco e sem fiapos.



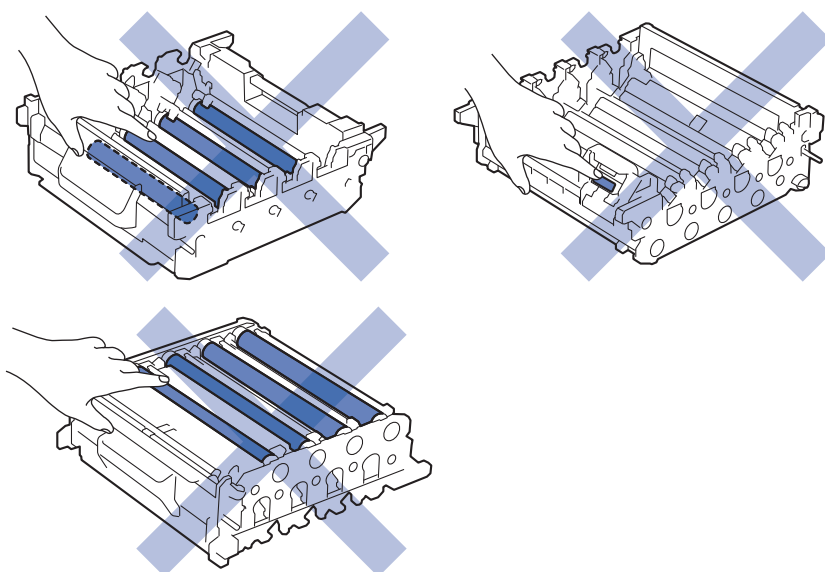
IMPORTANTE

- NÃO utilize álcool isopropílico para remover sujeira do painel de controle. Isso pode quebrar o painel.
- Para evitar problemas com a qualidade da impressão, NÃO toque nas partes sombreadas das figuras.

Cartucho de toner



Unidade de cilindro



NÃO toque nas superfícies do chip de circuito integrado do cartucho de toner e na unidade de cilindro. Contaminações e danos podem interferir na detecção das unidades.




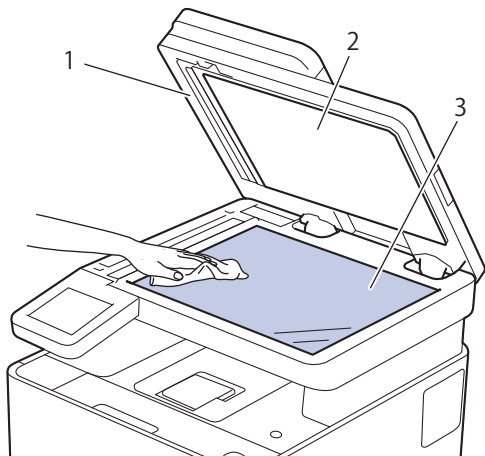
Informações relacionadas

- Manutenção de rotina
 - Limpar o scanner
 - Limpar a tela de toque LCD
 - Limpar os fios corona
 - Limpar a unidade de cilindro
 - Limpar os rolos de tração do papel
-

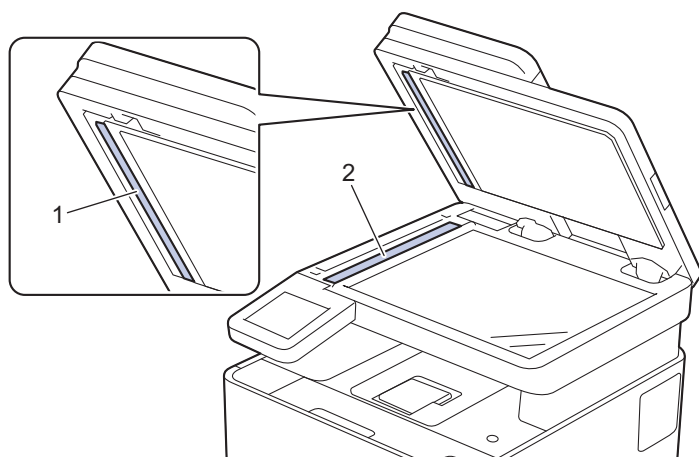
Limpar o scanner

Antes de iniciar o procedimento de limpeza ►► *Informações relacionadas: Limpar o equipamento*

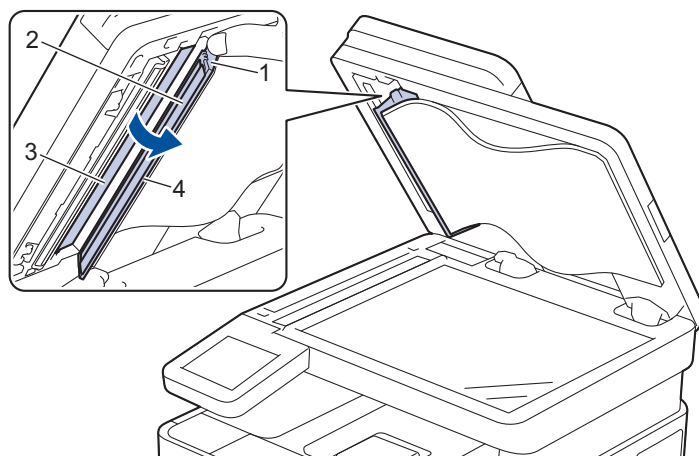
1. Pressione e mantenha  pressionado para desligar o equipamento.
2. Levante a tampa de documentos (1). Limpe a superfície plástica branca (2) e o vidro do scanner (3), que fica abaixo, com um pano macio que não solte fiapos, umedecido com água.



3. Na unidade do ADF (alimentador automático de documentos), limpe a barra branca (1) e o vidro do scanner (2), que fica abaixo, com um pano macio que não solte fiapos, umedecido com água.




4. (Para modelos de digitalização duplex automática) Abra a tampa de vidro do scanner (1) e depois limpe a outra barra branca (2) e a faixa de vidro do scanner (3).



IMPORTANTE

Não toque na película (4).

5. Feche a tampa de documentos.
6. Pressione  para ligar o equipamento.



Informações relacionadas


- [Limpar o equipamento](#)
-

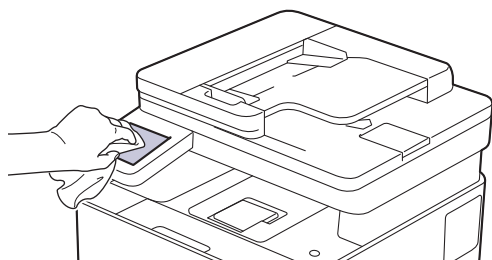
Limpar a tela de toque LCD


Antes de iniciar o procedimento de limpeza ►► *Informações relacionadas: Limpar o equipamento*

IMPORTANTE

NÃO use qualquer tipo de limpadores líquidos (incluindo etanol).

1. Pressione e mantenha  pressionado para desligar o equipamento.
2. Limpe a tela de toque com um pano seco que não solte fiapos.



3. Pressione  para ligar o equipamento.

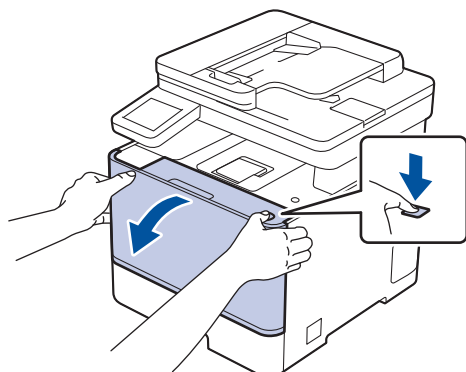
✓ Informações relacionadas

- [Limpar o equipamento](#)

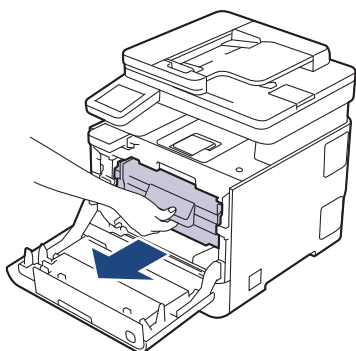
Limpar os fios corona

Antes de iniciar o procedimento de limpeza ►► *Informações relacionadas: Limpar o equipamento*

1. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



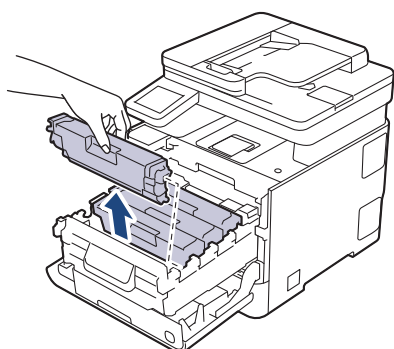
2. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Puxe a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.



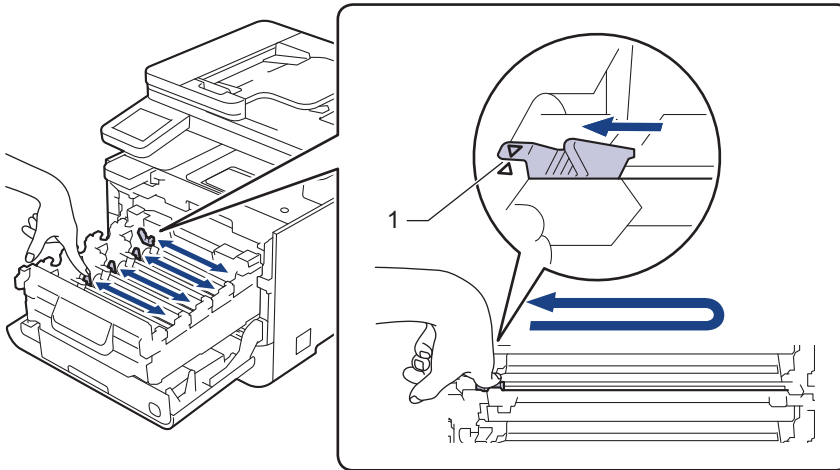
IMPORTANTE

Recomendamos que o conjunto de unidade de cilindro e cartucho de toner seja colocado em uma superfície limpa e plana, sobre um pedaço de papel descartável, por precaução caso você derrame ou espalhe o pó do toner acidentalmente.

3. Segure a alça do cartucho de toner e puxe o cartucho de toner para cima e para fora da unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.

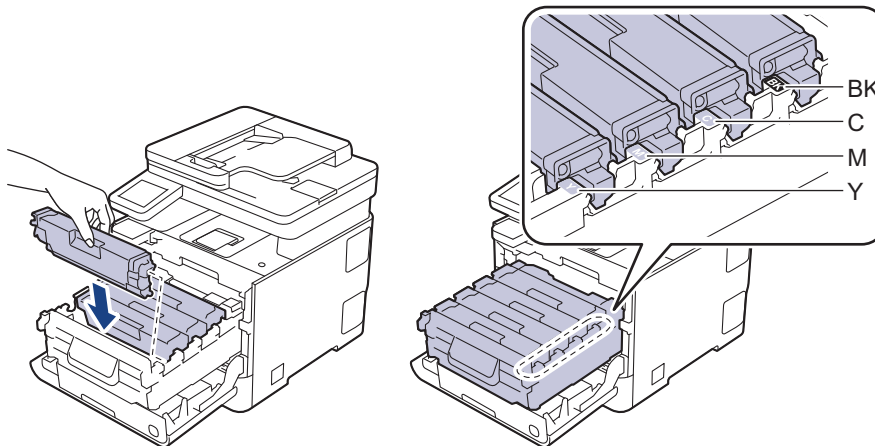


4. Limpe o fio corona dentro da unidade de cilindro, deslizando gentilmente a aba verde da esquerda para a direita e da direita para a esquerda por várias vezes. Repita esta etapa para todos os fios corona.



Para evitar problemas de qualidade de impressão, trave a aba verde na posição inicial (1), alinhada à esquerda com o lado esquerdo do cilindro.

5. Insira o cartucho de toner na unidade de cilindro. Certifique-se de que a cor do cartucho de toner corresponde à da etiqueta de cor na unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.

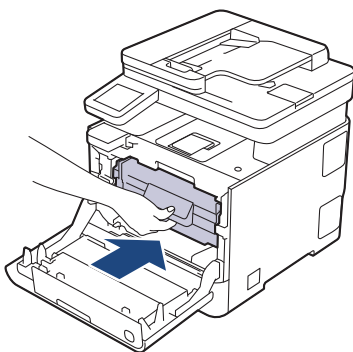


- BK: Preto
- C: Ciano
- M: Magenta
- Y: Amarelo



Certifique-se de colocar o cartucho de toner corretamente ou ele poderá se separar da unidade de cilindro.

6. Usando a alça verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



7. Feche a tampa frontal do equipamento.




Informações relacionadas

- Limpar o equipamento



Limpar a unidade de cilindro

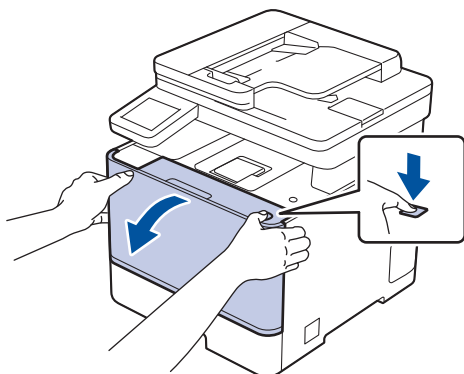
- Se a impressão tiver pontos brancos ou pretos ou outras marcas repetidas em intervalos de 75 mm, pode ser que haja resíduos no cilindro, como cola de uma etiqueta, acumulados na superfície.
- Antes de iniciar o procedimento de limpeza >> *Informações relacionadas: Limpar o equipamento*

1. Confirme se o equipamento está no modo Pronto.
2. Pressione  [Configs.] > [Tds. configs.] > [Impr. relat] > [Impr. pnts. do cil.].

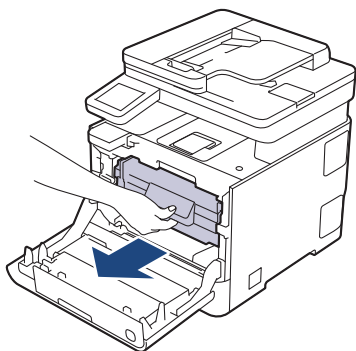


Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Configs.] menu.

3. Pressione [Sim].
O equipamento imprimirá a folha de verificação de pontos do cilindro.
4. Pressione .
5. Pressione e mantenha  pressionado para desligar o equipamento.
6. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



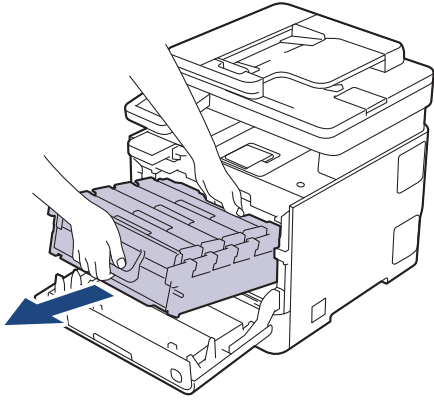
7. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Puxe a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.



IMPORTANTE

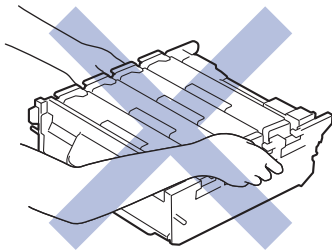
Recomendamos que o conjunto de unidade de cilindro e cartucho de toner seja colocado em uma superfície limpa e plana, sobre um pedaço de papel descartável, por precaução caso você derrame ou espalhe o pó do toner acidentalmente.

8. Segurando as alças verdes da unidade de cilindro, levante a parte frontal da unidade de cilindro e remova-a do equipamento.

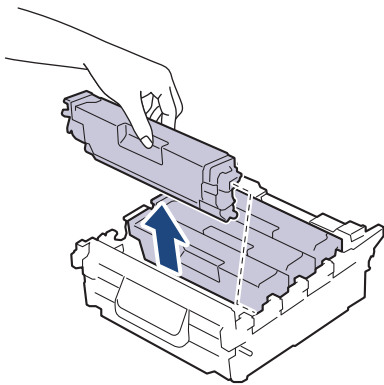


IMPORTANTE

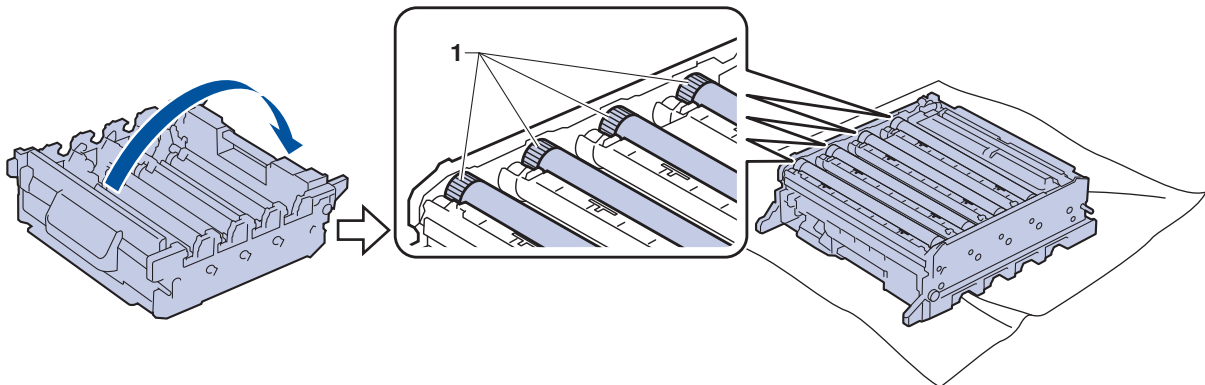
Segure as alças da unidade de cilindro ao transportá-la. NÃO toque nas laterais da unidade de cilindro.



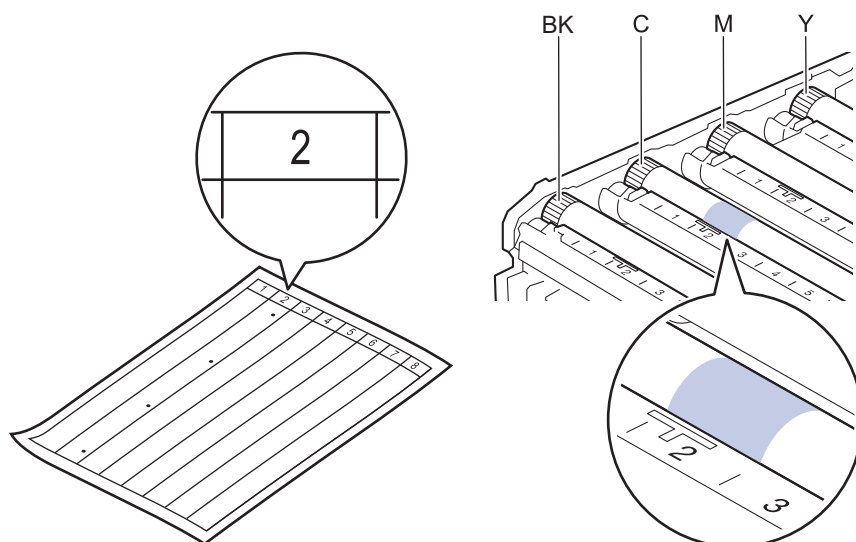
9. Segure a alça do cartucho de toner e puxe o cartucho de toner para cima e para fora da unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.



10. Vire a unidade de cilindro segurando as alças verdes. Certifique-se de que engrenagens da unidade de cilindro (1) estejam posicionadas na lateral mostrada na ilustração.

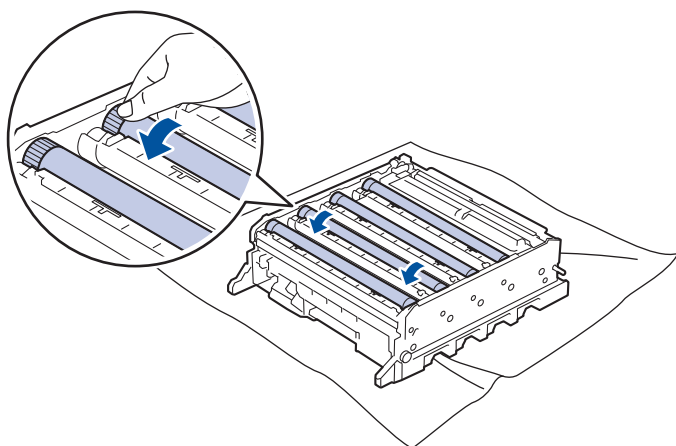


11. Use os números de coluna ao lado do rolo do cilindro para localizar a marca. Por exemplo, um ponto ciano (azul) na coluna 2 na folha de verificação significa que existe uma marca na região "2" do cilindro ciano.



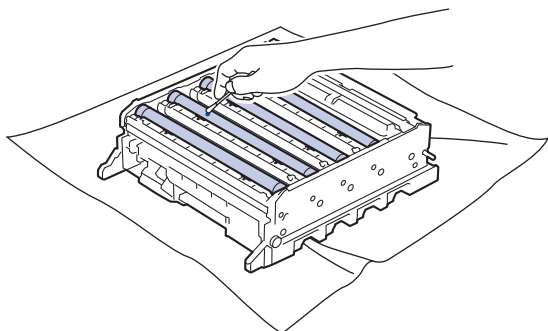
- BK: Preto
- C: Ciano
- M: Magenta
- Y: Amarelo

12. Segure o suporte da unidade de cilindro com as duas mãos, coloque o polegar na engrenagem da unidade de cilindro e gire o cilindro em sua direção, olhando a superfície da área suspeita.



Para evitar problemas de qualidade de impressão, NÃO toque na superfície dos rolos do cilindro, apenas na engrenagem da unidade de cilindro.

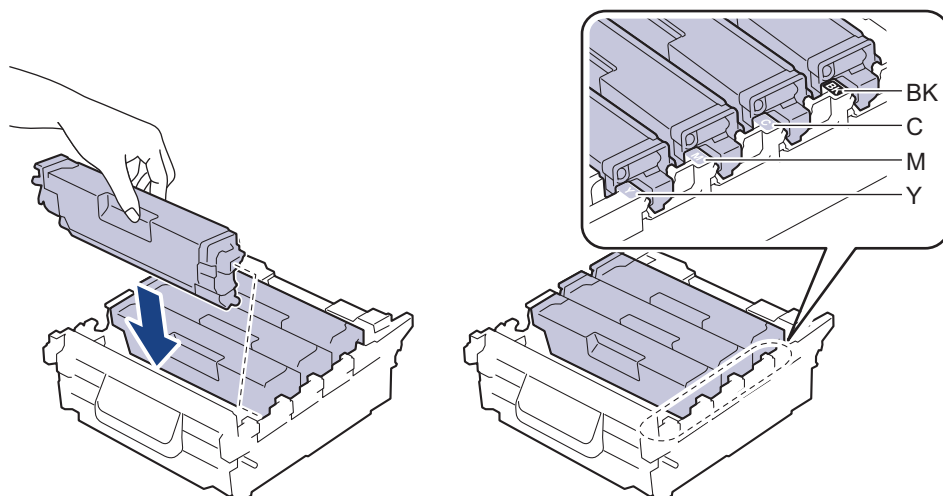
13. Limpe a superfície do cilindro gentilmente com um cotonete seco até a marca sair da superfície.



OBSERVAÇÃO

NÃO limpe a superfície do cilindro fotossensível com um objeto pontiagudo ou com líquidos.

14. Vire a unidade de cilindro segurando as alças verdes.
15. Insira novamente o cartucho de toner na unidade de cilindro. Certifique-se de que a cor do cartucho de toner corresponde à da etiqueta de cor na unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.

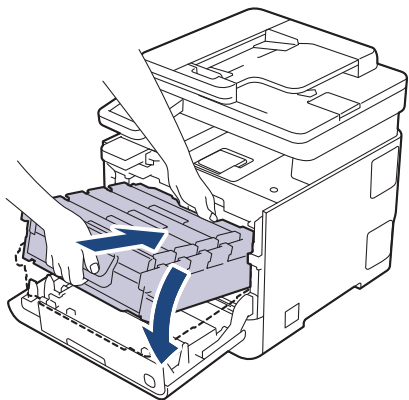


- BK: Preto
- C: Ciano
- M: Magenta
- Y: Amarelo

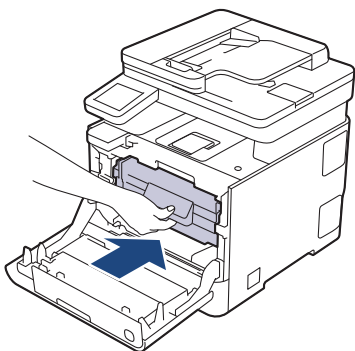



Certifique-se de colocar o cartucho de toner corretamente ou ele poderá se separar da unidade de cilindro.

16. Deslize suavemente a unidade de cilindro no equipamento até que ela pare.



17. Usando a alça verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



18. Feche a tampa frontal do equipamento.
19. Pressione  para ligar o equipamento.



Informações relacionadas


- Limpar o equipamento

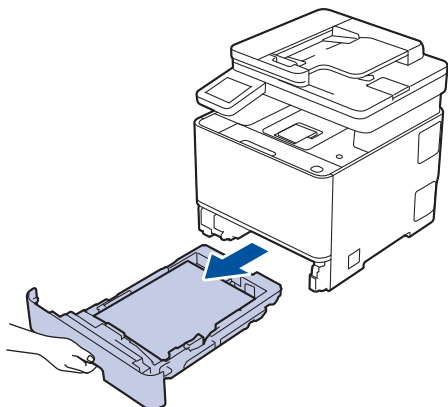
Limpar os rolos de tração do papel

A limpeza periódica dos rolos de tração do papel pode garantir a correta alimentação do papel e evitar obstruções.

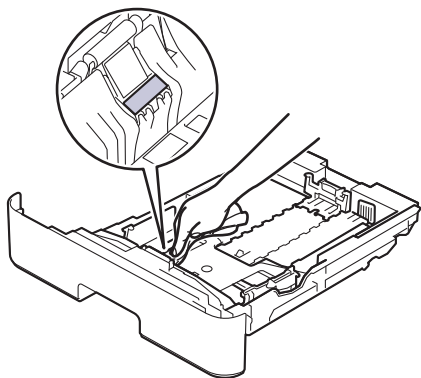
Antes de iniciar o procedimento de limpeza ►► *Informações relacionadas: Limpar o equipamento*

Se tiver problemas com a alimentação de papel, limpe os rolos de tração da seguinte maneira:

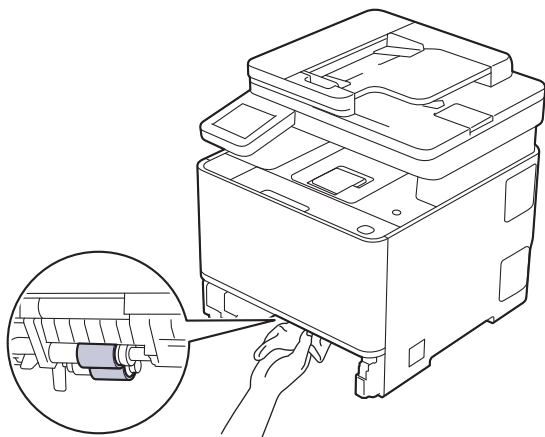
1. Pressione e mantenha  pressionado para desligar o equipamento.
2. Puxe a bandeja de papel completamente para fora do equipamento.




3. Se o papel estiver carregado ou algo estiver preso dentro da bandeja de papel, remova-o.
4. Com um pano que não solte fiapos umedecido em água morna e bem torcido, limpe a lâmina separadora da bandeja de papel para remover a poeira.



5. Limpe os dois rolos de tração dentro do equipamento para remover a poeira.



6. Recarregue o papel e recoloca a bandeja de papel firmemente de volta no equipamento.
7. Pressione  para ligar o equipamento.



Informações relacionadas


- Limpar o equipamento

Corrigir a impressão colorida

Se a qualidade da impressão colorida for baixa, calibre a densidade de saída de cada cor e, em seguida, realize o alinhamento das cores.



Para realizar as calibrações da densidade de saída de cada cor e o alinhamento das cores em sequência, ative a função de correção automática.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Impressora] > [Correção da Cor] > [Início da Correção].




Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione [Sim].



A correção de cor é iniciada automaticamente e levará alguns minutos.

3. Pressione .




Informações relacionadas

- [Manutenção de rotina](#)
 - [Definir a função de correção automática](#)
 - [Redefinir as configurações de correção de cor do equipamento](#)


Definir a função de correção automática

Se você quiser que o seu equipamento realize o alinhamento das cores automaticamente após calibrar as cores, ative a função Correção automática.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Impressora] > [Correção da Cor] > [Correção autom.] > [Lig].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione .




Informações relacionadas

- [Corrigir a impressão colorida](#)


Redefinir as configurações de correção de cor do equipamento

Se a cor de saída for diferente da visualizada na tela, tente restaurar as configurações de correção de cor do seu equipamento.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Impressora] > [Correção da Cor] > [Reinic.].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.


2. Pressione [Sim].
3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Corrigir a impressão colorida](#)

Verificar a vida útil restante

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Info. equipam.] > [Duração das Peças].




Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione a peça do equipamento que você deseja verificar.
A tela LCD exibe uma estimativa da vida útil restante da peça.

3. Pressione .



Para exibir a vida útil restante aproximada do cartucho de toner, pressione  [Toner] > [Dur. toner].



Informações relacionadas

- [Manutenção de rotina](#)

Monitore o status do equipamento usando o Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

O Brother iPrint&Scan permite que você monitore o status do seu equipamento Brother.

1. Inicie o aplicativo Brother iPrint&Scan.

- Windows

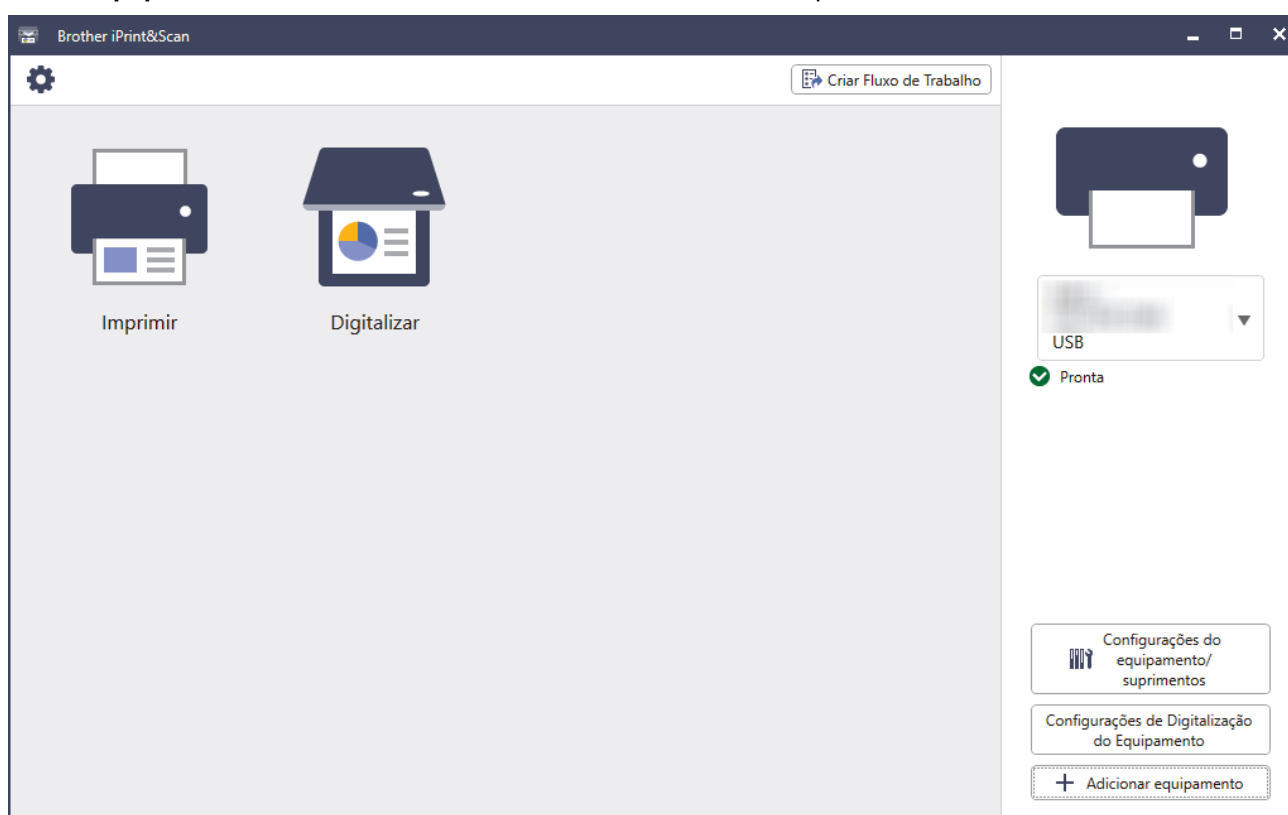
Clique duas vezes no ícone  (Brother iPrint&Scan).

- Mac




Na barra de menus **Finder**, clique em **Ir > Aplicativos** e depois clique duas vezes no ícone iPrint&Scan.


A tela do aplicativo Brother iPrint&Scan aparece.

2. Se seu equipamento Brother não estiver selecionado, clique no botão **Adicionar equipamento / Selecione o seu Equipamento** e selecione o nome do seu modelo na lista. Clique em **OK**.





Ícones de status

Ícone	Descrição
	Um ícone verde indica a condição de espera normal.
	Um ícone amarelo indica uma advertência.
	Um ícone vermelho indica que ocorreu um erro.

Ícone	Descrição
	Um ícone cinza indica que a máquina está desligada.

Ícones de erro

Ícone	Descrição
	O nível de toner está baixo.
	O cartucho de toner precisa ser substituído.



- A tela real pode ser diferente dependendo da versão do aplicativo.
- A quantidade restante de toner é aproximada e pode ser diferente da quantidade real de toner restante.
- Você também pode verificar a quantidade restante de toner usando o Gerenciamento via Web.




Informações relacionadas

- [Manutenção de rotina](#)

Verificar informações do equipamento

Siga estas instruções para verificar o número de série e a versão do firmware do equipamento.

1. Pressione  [Configs.] > [Tds. configs.] > [Info. equipam.].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Configs.] menu.

2. Pressione uma das seguintes opções:

Opção	Descrição
N° de série	Verifique o número de série do equipamento.
Versão firmware	Verifique a versão do firmware do equipamento.
Atual. do firmware	Atualize o equipamento com a versão mais recente do firmware.
Configuração da atualização do firmware	Defina os dias e horários para atualizações automáticas de firmware.
Contador pág.	Verifique o número total de páginas que o equipamento imprimiu.
Duração das Peças	Verifique a porcentagem da vida útil dos suprimentos ainda restante.

3. Pressione .



Informações relacionadas


- [Manutenção de rotina](#)

Atualizar o firmware do equipamento

- É necessária uma conexão com a Internet para atualizar o firmware.
- Não desconecte o cabo de alimentação durante a atualização do firmware.

Para manter seu equipamento atualizado, verifique support.brother.com/downloads periodicamente para obter o firmware mais recente. Sem o firmware mais recente, algumas das funções do seu equipamento podem ficar indisponíveis.

Também é possível atualizar o firmware manualmente, diretamente do seu equipamento, ou configurá-lo para ser atualizado periodicamente, seguindo este procedimento:


1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Info. equipam.].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Siga uma destas opções:

Opção	Descrição
Atualize o firmware manualmente.	Pressione Atual. do firmware.
Configure seu equipamento para atualizar o firmware automaticamente. (disponível em alguns modelos)	Pressione Configuração da atualização do firmware > Método de atualização > Instalação automática , selecione os dias da semana e insira o horário para a atualização do firmware.

3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Manutenção de rotina](#)

Tópicos relacionados:

- [Verifique a senha do seu equipamento](#)

Restaurar seu equipamento

- [Visão geral das funções para restaurar configurações](#)
- [Restaurar seu equipamento](#)

Visão geral das funções para restaurar configurações

As seguintes funções de restauração estão disponíveis:



Desligue o cabo de interface antes de escolher a função de redefinição de configurações de rede, a função de redefinição de todas as configurações ou a função de redefinição de fábrica.

1. Redefinição do Equipamento

Restaure todas as configurações do equipamento que foram alteradas, como Data e Hora e Atraso de toque. Os seguintes permanecerão os mesmos:

- O Catálogo de endereços, os dados de fax e o Histórico de chamadas (para modelos com função de fax)
- A senha do administrador
- Configurações de rede

2. Redefinição de configurações de rede (para modelos de rede)

Restaure o servidor de impressão para suas configurações padrão de fábrica (inclusive todas as informações do endereço IP, exceto a senha do administrador).



Você pode restaurar a senha do administrador usando a opção de Restauração de todas as configurações.

3. Restauração das Configurações de fax e do Catálogo de endereços

Esta função restaura as seguintes configurações:



As seguintes configurações, com exceção do Catálogo de endereços e da senha de Bloqueio de configuração, aplicam-se aos modelos com função fac-símile.

- Catálogo de endereços
(Endereços e Grupos)
- Trabalhos de fax programados na memória
(Fax programado)
- ID do Equipamento
(nome e número)
- Mensagem de Página de Rosto
- Configurações de recepção de fax
(Código de acesso remoto, Armazenamento de fax, Transferência de fax e Recepção de PC-Fax (apenas Windows))
- Relatório
(Relatório de verificação de transmissão / Catálogo de endereços / Relatório de faxes)
- Senha de bloqueio de configuração (somente modelos disponíveis)

4. Redefinição de todas as configurações

Restaure todas as configurações de fábrica do equipamento.

A redefinição de todas as configurações é concluída mais rapidamente do que a redefinição de fábrica.

5. Redefinição de fábrica

Use a função Restauração de todas as configurações para restaurar todas as configurações originais de fábrica do equipamento.

A redefinição de fábrica demora mais tempo para ser concluída do que a redefinição de todas as configurações.

Recomendamos que você execute esta operação quando se desfizer do equipamento.




Informações relacionadas


- Restaurar seu equipamento

Restaurar seu equipamento



1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Conf.inicial] > [Reinic.].

 Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Selecione a função de restauração que você deseja usar.

- 
- Para obter mais informações sobre como restaurar a senha do seu equipamento >> *Informações relacionadas: Visão geral das funções para restaurar configurações*
 - As configurações de rede, de segurança e do catálogo de endereços não serão restauradas pela função [Redef. equipamento].
 - Se você descartar o equipamento, recomendamos a execução da função [Conf. de fábrica] para apagar os dados pessoais do equipamento.

3. [O equipamento será reinic. após a redef. Press. [OK] durante 2 seg. p/ confirmar.] aparece. Pressione [OK] por dois segundos para confirmar.

 Também é possível restaurar as configurações de rede pressionando  [Config.] > [Tds. configs.] > [Rede] > [Reiniciar rede].

O equipamento será reiniciado.

Informações relacionadas

- [Restaurar seu equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Reinicializar as configurações de fábrica da rede](#)
- [Visão geral das funções para restaurar configurações](#)

Embalar e despachar o equipamento

⚠ ADVERTÊNCIA


- Para evitar possíveis acidentes, pelo menos duas pessoas devem erguer o produto, uma segurando na frente e a outra atrás.
- Ao transportar o equipamento, segure-o como mostrado na ilustração.

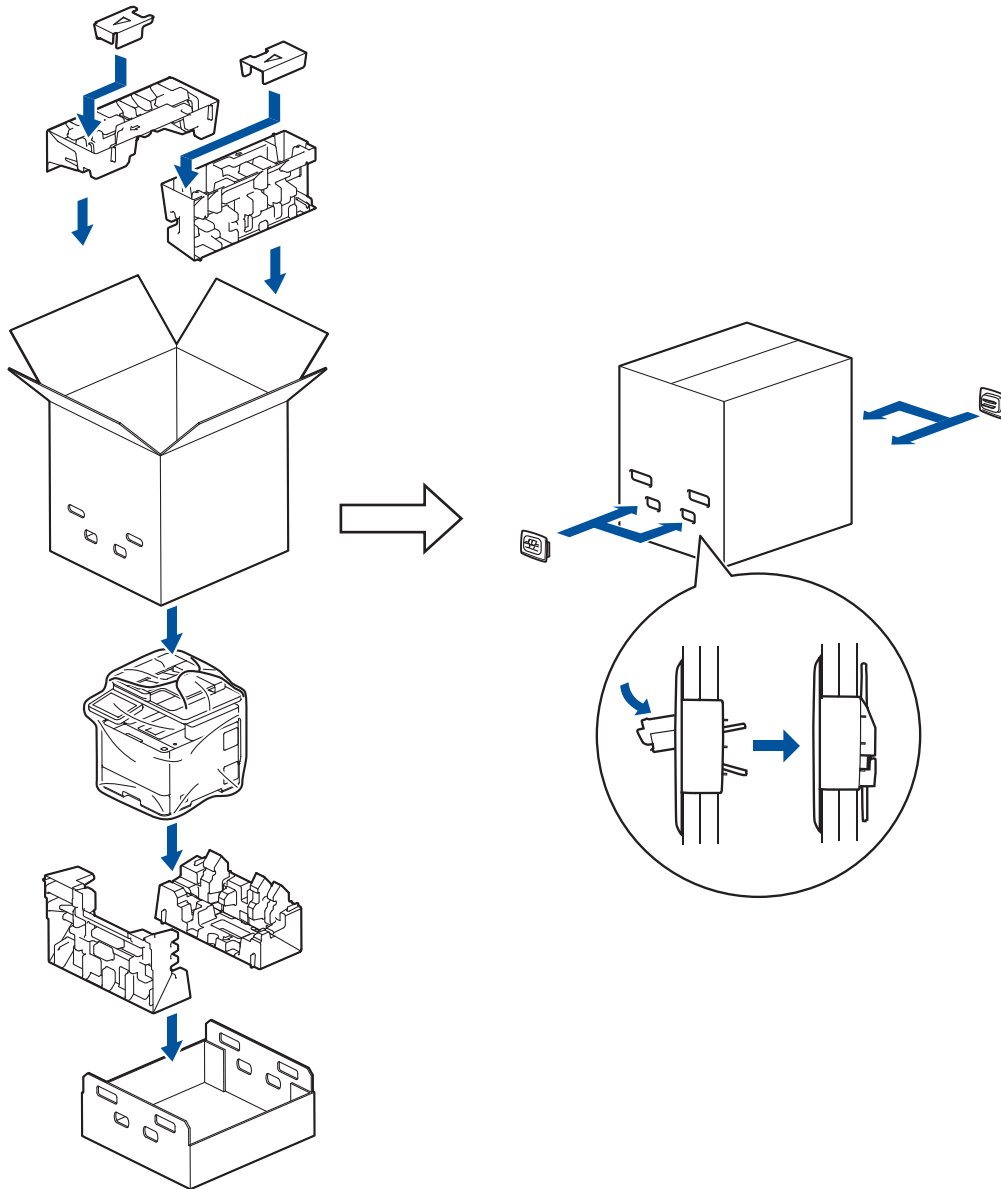


- Se o equipamento tiver bandejas opcionais instaladas, remova as bandejas opcionais ANTES de transportá-lo. Você pode se machucar ou danificar o equipamento se tentar transportá-lo sem remover as bandejas opcionais.
- Coloque as bandejas opcionais separadamente em suas caixas originais e use o material de embalagem original.

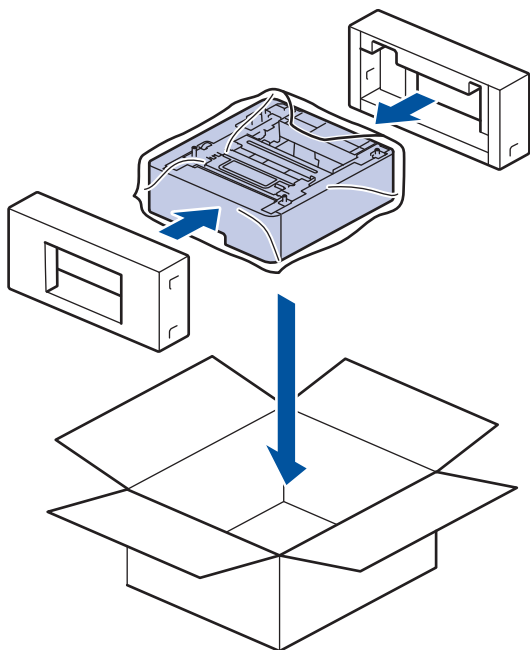


- Se por algum motivo você precisar despachar o equipamento, coloque-o cuidadosamente na embalagem original para evitar danos durante o transporte. O equipamento deve possuir seguro com o transportador.
- Os componentes incluídos na caixa podem ser diferentes, dependendo do país.

1. Pressione e mantenha  pressionado para desligar o equipamento. Deixe o equipamento desligado durante pelo menos 10 minutos para esfriar.
2. Desconecte todos os cabos, depois desconecte o cabo de alimentação da tomada da rede elétrica CA.
3. Coloque o equipamento no saco original em que foi embalado.
4. Embale o equipamento na caixa de papelão de origem com o material de embalagem original, como mostrado abaixo. (O material de embalagem original pode ser diferente dependendo do seu país.)



5. Feche a caixa de papelão e cole fita adesiva.
6. Se o equipamento tiver uma bandeja inferior, coloque-a na caixa como mostrado na ilustração.





Informações relacionadas

- [Manutenção de rotina](#)

Configurações do equipamento

Personalize configurações e recursos para tornar seu equipamento uma ferramenta de trabalho mais eficiente.

- [Verifique a senha do seu equipamento](#)
- [Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle](#)
- [Alterar as configurações do equipamento usando o Gerenciamento via Web](#)

Verifique a senha do seu equipamento

Se for solicitado a inserir uma senha, verifique as seguintes informações:

>> [Encontrar a senha padrão](#)

>> [Alterar a Senha](#)

>> [Restaurar a senha](#)

Encontrar a senha padrão

A senha padrão para gerenciamento das configurações deste equipamento está localizada na parte traseira do equipamento, identificada como "Pwd".

Alterar a Senha

Recomendamos que a senha padrão seja alterada imediatamente, com o objetivo de proteger seu equipamento contra acesso não autorizado.

Use o Gerenciamento via Web para alterar a senha.

Mais informações >> [Informações relacionadas](#)

Restaurar a senha

Se você esquecer sua senha, restaure as configurações do equipamento para o padrão de fábrica. A senha também será restaurada para a senha padrão.

Mais informações >> [Informações relacionadas](#)

✓ Informações relacionadas

- [Configurações do equipamento](#)

Tópicos relacionados:

- [Restaurar seu equipamento](#)
- [Alterar a senha de login usando o gerenciamento via Web](#)

Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle

- [Em caso de falta de energia elétrica \(armazenamento de memória\)](#)
- [Configurações gerais](#)
- [Salvar suas configurações favoritas como um atalho](#)
- [Imprimir relatórios](#)
- [Tabelas de configurações e funções](#)

Em caso de falta de energia elétrica (armazenamento de memória)

As suas configurações de menu são permanentemente armazenadas e, em caso de falta de energia elétrica, não serão perdidas. Configurações temporárias (p.ex. contraste e modo internacional) serão perdidas.

Se faltar energia, o equipamento lembrará a data, a hora e os trabalhos de fax programados (por exemplo, Fax atrasado) por aproximadamente 60 horas. Outros trabalhos de fax na memória do equipamento não serão perdidos.



Informações relacionadas

- [Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle](#)
-


Configurações gerais

- [Ajustar o volume do equipamento](#)
- [Configurar a contagem regressiva do Modo Sleep](#)
- [Sobre o Modo Sleep](#)
- [Definir o modo de desligamento automático](#)
- [Configurar a data e hora](#)
- [Reduza o Consumo de Toner](#)
- [Reduzir o ruído de impressão](#)
- [Bloquear as Configurações do equipamento](#)

Ajustar o volume do equipamento

1. Siga uma destas opções:

- Para modelos MFC:

Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Volume].

- Para modelos DCP:

Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Bipe].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione uma das seguintes opções (modelos MFC):

(As opções variam de acordo com o equipamento.)

- [T. de camp.]

Ajustar o volume da campainha.


- [Bipe]

Ajustar o volume do bipe emitido quando você pressionar um botão, cometer um erro ou após enviar ou receber um fax.

- [A.falante]

Ajustar o volume do alto-falante.

3. Selecione a opção [Des], [Baixo], [Méd] ou [Alto] e depois pressione a opção desejada.

4. Pressione .




Informações relacionadas

- [Configurações gerais](#)

Configurar a contagem regressiva do Modo Sleep


O Modo Sleep (ou Modo de economia de energia) pode reduzir o consumo de energia. Quando o equipamento está no Modo Sleep, ele se comporta como se estivesse desligado. O equipamento será despertado e iniciará a impressão quando receber um trabalho de impressão ou um fax. Siga estas instruções para definir um atraso (contagem regressiva) antes de o equipamento entrar no Modo Sleep.

- Você pode escolher quanto tempo o equipamento deve ficar ocioso antes de entrar no Modo Sleep.
- O temporizador será reiniciado se qualquer operação for realizada no equipamento, como a recepção de um trabalho de impressão.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Ecologia] > [T. inatividade].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Insira a duração de tempo (máximo de 50 minutos) durante a qual o equipamento permanecerá ocioso antes de entrar no modo de Sleep e, em seguida, pressione [OK].
3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Configurações gerais](#)



Sobre o Modo Sleep

Se o equipamento estiver no Modo Sleep e não receber nenhum trabalho por um determinado tempo, ele entrará automaticamente no Modo Sleep. O tempo de inatividade varia de acordo com o modelo e as configurações do equipamento.

O Modo Hibernação utiliza menos energia do que o Modo Sleep.



A configuração do Modo Hibernação não pode ser desativada devido a considerações ambientais.

Modelos aplicáveis	Painel de controle do Equipamento em Modo sleep	Condições que vão despertar o equipamento
DCP-L8630CDW/ MFC-L8730CDW/ MFC-L8930CDW/ MFC-L8970CDW/MFC-EX575	A luz de fundo da tela LCD é desligada e o LED de alimentação pisca.	<ul style="list-style-type: none">O equipamento recebe um trabalho.Alguém pressiona ,  ou a tela LCD Touchscreen.





Informações relacionadas

- [Configurações gerais](#)

Definir o modo de desligamento automático


Se o equipamento não receber trabalhos por um determinado período de tempo, com base em seu modelo e configurações, o equipamento entrará automaticamente no modo de desligamento. O equipamento não entrará no modo de desligamento se estiver conectado a uma rede, um cabo USB, ao NFC, ao Wi-Fi Direct ou a uma linha telefônica, ou se tiver dados de impressão seguros armazenados em sua memória. As interfaces e os recursos disponíveis variam de acordo com o modelo.

Para começar a imprimir, pressione  no painel de controle e, em seguida, envie um trabalho de impressão.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Ecologia] > [Deslig. autom.].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.


2. Pressione a opção desejada [Des], [20 Min], [1hora], [2horas], [4horas] ou [8horas].
3. Pressione .



Informações relacionadas




- [Configurações gerais](#)

Configurar a data e hora

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Conf.inicial] > [Data e Hora] > [Data].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Digite os últimos dois dígitos do ano usando a tela LCD e então pressione [OK].
3. Digite os dois dígitos do mês usando a tela LCD e então pressione [OK].
4. Digite os dois dígitos do dia usando a tela LCD e então pressione [OK].
5. Pressione [Tipo de relógio].
6. Pressione [Relóg. 12h] ou [Relóg. 24h].
7. Pressione [Hora].
8. Para digitar a hora, siga os procedimento a seguir:
 - Se você selecionou [Relóg. 12h] como o formato na configuração [Tipo de relógio], digite a hora (em formato de 12 horas), utilizando a tela LCD.
Pressione   para selecionar [AM] ou [PM].
Pressione [OK].
 - Se você selecionou [Relóg. 24h] como o formato na configuração [Tipo de relógio], digite a hora (em formato de 24 horas), utilizando a tela LCD.
Pressione [OK].
(Por exemplo: digite 19:45 para 7:45 da noite.)
9. Pressione .




Informações relacionadas

- [Configurações gerais](#)

Reduza o Consumo de Toner


O recurso de economia de toner pode reduzir o consumo de toner. Quando o recurso de economia de toner está ativado, a impressão dos documentos fica um pouco mais clara.

NÃO recomendamos usar o recurso de economia de toner para imprimir fotos ou imagens em escala de cinza.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Ecologia] > [Poupar Toner].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione [Lig] ou [Des].
3. Pressione .




Informações relacionadas

- [Configurações gerais](#)


Reduzir o ruído de impressão

O modo Silencioso pode reduzir o ruído de impressão. Quando o modo Silencioso está ativado, a velocidade de impressão fica mais baixa. Esta função vem desativada por padrão.

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Ecologia] > [Modo Silen.].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Pressione [Lig] ou [Des].
3. Pressione .



Informações relacionadas

- [Configurações gerais](#)

Bloquear as Configurações do equipamento

Use o recurso Bloqueio de Configuração para bloquear o acesso não autorizado às configurações do equipamento. Quando o Bloqueio de Configuração está ativado, não é possível acessar as configurações do equipamento sem inserir a senha.

Antes de ligar o bloqueio de configuração do equipamento, anote e salve sua senha. Se esquecer a senha, você deverá redefinir todas as senhas armazenadas no equipamento entrando em contato com seu administrador ou com o Serviço de Atendimento ao Cliente Brother.

- [Definir a senha de Bloqueio de Configuração](#)
- [Alterar a senha de Bloqueio de Configuração](#)
- [Ativar o Bloqueio de Configuração](#)
- [Restringir configurações específicas do equipamento](#)



▲ [Página inicial](#) > [Configurações do equipamento](#) > [Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle](#) > [Configurações gerais](#) > [Bloquear as Configurações do equipamento](#) > [Definir a senha de Bloqueio de Configuração](#)

Definir a senha de Bloqueio de Configuração


>> [DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW](#)

>> [MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575](#)

DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW


1. Pressione  [Config.]. > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Conf. bloq.].
2. Insira um número de quatro dígitos para a senha.
3. Pressione [OK].
4. Quando a tela LCD exibir [Verif. :], reinsira a senha.
5. Pressione [OK].
6. Pressione .

MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Pressione  [Config. Admin.].
2. Digite a senha padrão e pressione [OK].
3. Pressione [Senha].
4. Digite a senha padrão novamente e pressione [OK].
5. Digite a senha que deseja usar (8 a 32 caracteres) e pressione [OK].



Esta senha também é válida para outros recursos de [Config. Admin.] e login no Gerenciamento via Web.

6. Quando o LCD exibir [Verif. :], digite a senha novamente e pressione [OK].
7. Pressione .

✓ Informações relacionadas



- [Bloquear as Configurações do equipamento](#)

▶ Página inicial > Configurações do equipamento > Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle > Configurações gerais > Bloquear as Configurações do equipamento > Alterar a senha de Bloqueio de Configuração



Alterar a senha de Bloqueio de Configuração

>> DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW
>> MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Conf. bloq.] > [Config. senha].
2. Insira a senha atual de quatro dígitos.
3. Pressione [OK].
4. Insira uma nova senha de quatro dígitos.
5. Pressione [OK].
6. Quando a tela LCD exibir [Verif. :], reinsira a senha.
7. Pressione [OK].
8. Pressione .

MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Pressione  [Config. Admin.].
2. Digite a senha atual e pressione [OK].
3. Pressione [Senha].
4. Digite a senha atual novamente e pressione [OK].
5. Digite a nova senha desejada (8 a 32 caracteres) e pressione [OK].
6. Quando o LCD exibir [Verif.], digite a senha novamente e pressione [OK].
7. Pressione .

Informações relacionadas


- [Bloquear as Configurações do equipamento](#)

▲ [Página inicial](#) > [Configurações do equipamento](#) > [Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle](#) > [Configurações gerais](#) > [Bloquear as Configurações do equipamento](#) > [Ativar o Bloqueio de Configuração](#)


Ativar o Bloqueio de Configuração

>> [DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW](#)
>> [MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575](#)

DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW


1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Conf. bloq.] > [Bloq. Des⇒Lig].
2. Insira a senha atual de quatro dígitos.
3. Pressione [OK].



Para desativar o Bloqueio de Configuração, pressione  na tela LCD, insira a senha atual de quatro dígitos e pressione [OK].


Depois de definir as configurações, pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Config. Geral] > [Conf. bloq.] > [Bloq. Lig⇒Des] e repita as etapas 2 e 3.

MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Pressione  [Config. Admin.].
2. Digite a senha atual e pressione [OK].
3. Pressione [Gerenciamento de Restrição] > [Bloqueio Config.] > [Lig].
4. Quando o equipamento solicitar que você selecione os Detalhes do bloqueio de configuração, faça sua seleção e pressione [OK].



Para desativar o Bloqueio de Configuração, repita os passos 1 e 2 e depois pressione [Gerenciamento de Restrição] > [Bloqueio Config.] > [Des].

5. Pressione .


✓ Informações relacionadas

- [Bloquear as Configurações do equipamento](#)

▲ [Página inicial](#) > [Configurações do equipamento](#) > [Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle](#) > [Configurações gerais](#) > [Bloquear as Configurações do equipamento](#) > [Restringir configurações específicas do equipamento](#)


Restringir configurações específicas do equipamento

Modelos relacionados: MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Pressione  [Config. Admin.].
2. Digite a senha atual do administrador e pressione [OK].
3. Pressione [Gerenciamento de Restrição] > [Detalhes Bloq. Config.].
4. Quando o equipamento solicitar que você selecione os Detalhes do bloqueio de configuração, faça sua seleção e pressione [OK].



Para desativar o Bloqueio de Configuração, repita os passos 1 e 2 e depois pressione [Gerenciamento de Restrição] > [Bloqueio Config.] > [Des].

5. Pressione .



Informações relacionadas

- [Bloquear as Configurações do equipamento](#)

▲ [Página inicial](#) > [Configurações do equipamento](#) > [Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle](#) > [Salvar suas configurações favoritas como um atalho](#)

Salvar suas configurações favoritas como um atalho

- [Adicionar atalhos](#)
- [Alterar ou excluir atalhos](#)
- [Atribuir um atalho a um cartão de proximidade com NFC](#)

Adicionar atalhos

Você pode adicionar as configurações de fax, cópia, escaneamento, Web Connect e Apps que você utiliza com mais frequência salvando-as como atalhos. Depois de fazer isso, você poderá pressionar o atalho para que essas configurações sejam aplicadas, em vez de reinseri-las manualmente.




Dependendo do modelo, alguns menus de atalho não estão disponíveis.

Estas instruções descrevem como adicionar um atalho de cópia. O procedimento para adicionar um atalho de fax, digitalização, Web Connect ou Apps é muito semelhante a este.

>> [DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW](#)

>> [MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575](#)

DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW

1. Pressione **+** [Atalhos]. (Se **+** [Atalhos] for exibido.)
2. Pressione uma guia.
3. Pressione qualquer **+** para adicionar um novo atalho.
4. Pressione [Copiar].
5. Pressione a predefinição de cópia que você deseja.
6. Pressione  [Opções].
7. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione **▲** ou **▼**, para exibir as configurações disponíveis e depois pressione a configuração que você deseja alterar.
8. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione **▲** ou **▼**, para exibir as opções disponíveis para configuração e depois pressione a opção que você deseja configurar.
Repita esses dois passos até selecionar todas as configurações e opções desejadas.
9. Ao concluir as alterações nas configurações, pressione [OK]. (Se o botão [OK] for exibido.)
10. Pressione [OK].
11. Leia e confirme a lista exibida de configurações que você escolheu, e então pressione [OK].
12. Insira um nome para o atalho usando a tela LCD e depois pressione [OK].

MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Pressione **+** [Atalhos]. (Se **+** [Atalhos] for exibido.)
2. Pressione [Cópia].
3. Pressione > para acessar as configurações predefinidas de cópia.
4. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione **▲** ou **▼**, para exibir as configurações predefinidas de cópia e depois pressione a configuração predefinida de cópia desejada.
5. Pressione [Opções].
6. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione **▲** ou **▼**, para exibir as configurações disponíveis e depois pressione a configuração que você deseja alterar.
7. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione **▲** ou **▼**, para exibir as opções disponíveis para configuração e depois pressione a opção que você deseja configurar.
Repita esses dois passos até selecionar todas as configurações e opções desejadas.
8. Pressione [Salv. como atalho].
9. Leia e confirme a lista exibida de configurações que você escolheu, e então pressione [OK].
10. Insira um nome para o atalho usando o LCD e, em seguida, pressione [OK].



Informações relacionadas

- [Salvar suas configurações favoritas como um atalho](#)

Alterar ou excluir atalhos



Não é possível alterar um atalho do Web Connect ou do Apps. Se precisar alterar um atalho desses serviços, você terá que excluir o atalho e adicionar um novo atalho.

1. Pressione **+** [Atalhos]. (Se **+** [Atalhos] for exibido.)
2. Pressione uma guia para exibir o atalho que você deseja alterar.




Deslize o dedo para exibir a guia se necessário.

3. Pressione o Atalho que você deseja alterar.
As configurações do atalho que você selecionou são exibidas.



Para excluir o atalho ou editar seu nome, mantenha o atalho pressionado até as opções serem exibidas e depois siga os menus na tela.

4. Pressione  [Opções].
5. Altere as configurações para o Atalho, se necessário.
6. Pressione [OK] (se necessário).
7. Quando terminar, pressione [Salv. como atalho].
8. Leia e confirme a lista exibida de configurações que você escolheu, e então pressione [OK].
9. Execute um dos procedimentos a seguir:
 - Para sobrescrever o Atalho, pressione [Sim].
 - Se você não quiser sobrescrever o Atalho, pressione [Não] para digitar um novo nome de Atalho.
Pressione qualquer **+** para adicionar um novo atalho.
Digite um novo nome usando o LCD e então pressione [OK].



Para editar o nome, mantenha pressionado  para excluir o nome atual.



Informações relacionadas

- [Salvar suas configurações favoritas como um atalho](#)

▶ Página inicial > Configurações do equipamento > Alterar as configurações do equipamento a partir do painel de controle > Salvar suas configurações favoritas como um atalho > Atribuir um atalho a um cartão de proximidade com NFC

Atribuir um atalho a um cartão de proximidade com NFC

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

Você pode atribuir um atalho ao seu cartão de proximidade. Quando você toca seu cartão de proximidade no símbolo NFC do equipamento, o seu atalho pessoal aparece automaticamente na tela de toque.



- Não é possível usar o mesmo cartão de proximidade para atalhos diferentes.
- Para usar um cartão de proximidade para outro atalho, primeiro cancele o registro do cartão e depois registre-o com o novo atalho.

>> [MFC-L8730CDW](#)

>> [MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575](#)

MFC-L8730CDW

1. Se a tela de início for exibida, pressione **+** [Atalhos].
2. Pressione a guia que contém o atalho que deseja atribuir ao seu cartão de proximidade.
3. Mantenha o atalho pressionado até as opções aparecerem.
4. Pressione **▲** ou **▼** para exibir a opção [Registrar Cartão/NFC] e então pressione-a.
5. Encoste o cartão de proximidade no logotipo da NFC.
6. Pressione [Registrar].

O atalho é atribuído ao cartão de proximidade.

MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

1. Pressione a guia que contém o atalho que deseja atribuir ao seu cartão de proximidade.
2. Mantenha o atalho pressionado até as opções aparecerem.
3. Pressione [Registrar Cartão/NFC].
4. Encoste o cartão de proximidade no logotipo da NFC.
5. Pressione [Registrar].

O atalho é atribuído ao cartão de proximidade.



Informações relacionadas

- [Salvar suas configurações favoritas como um atalho](#)

Imprimir relatórios

- [Relatórios](#)
- [Imprimir um relatório](#)

Relatórios

Estes são os relatórios disponíveis:

Transmissão (Para modelos com função de fax)

O relatório Transmissão imprime um Relatório de verificação de transmissão para sua última transmissão.

Catálogo de endereços

O relatório do Catálogo de endereços imprime uma lista de nomes e números armazenados na memória do Catálogo de endereços.

Relatório de mensagens de fax (Para modelos com função de fax)

O Relatório de Faxes imprime uma lista de informações sobre os 200 últimos faxes recebidos e enviados. (TX significa Transmitir, RX significa Receber.)

Configurações de Usuário

O relatório Configurações de Usuário imprime uma lista das configurações atuais.

Configurações da impressora

O Relatório de Configurações da Impressora imprime uma lista das configurações atuais da impressora.

Configuração de Rede (Modelos com a funcionalidade de rede)

O relatório relatório de configurações de rede imprime uma lista das configurações de rede atuais.

Imprimir lista de arquivos (disponível em alguns modelos)

A Lista de arquivos de impressão imprime uma lista das fontes e configurações de macros/fluxos armazenadas no equipamento.

Impressão de pontos do cilindro

A Impressão de pontos do cilindro imprime a folha dos pontos do cilindro, que ajuda você a saber quando a unidade de cilindro deve ser limpa.

Relatório WLAN (Modelos com a funcionalidade de rede sem fio)


O relatório WLAN imprime o diagnóstico de conectividade da LAN sem fio.



Informações relacionadas


- [Imprimir relatórios](#)

Imprimir um relatório

1. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Impr.relat].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

2. Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼, para exibir o relatório que você deseja imprimir e pressione-o.
3. Siga uma destas opções:
 - Se você escolheu [Verif. Transm.], siga um destes procedimentos:
 - Para visualizar o Relatório de verificação de transmissão, pressione [Exibe no LCD].
 - Para imprimir o Relatório de verificação de transmissão, pressione [Imprimir rel.].
 - Se escolher outros relatórios, vá para a próxima etapa.
4. Pressione [Sim].
5. Pressione .



Informações relacionadas

- [Imprimir relatórios](#)

Tabelas de configurações e funções

As tabelas de configurações ajudarão você a entender as seleções e opções de menu encontradas nos programas do equipamento.

- [Tabelas de configurações \(MFC-L8730CDW\)](#)
- [Tabelas de configurações \(DCP-L8630CDW\)](#)
- [Tabelas de configurações \(MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575\)](#)
- [Tabelas de recursos \(MFC-L8730CDW\)](#)
- [Tabelas de recursos \(DCP-L8630CDW\)](#)
- [Tabelas de recursos \(MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575\)](#)

Tabelas de configurações (MFC-L8730CDW)

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW

>> [Configs.]
 >> [Config. Geral]
 >> [Configurações de Atalho]
 >> [Fax]
 >> [Impressora]
 >> [Rede]
 >> [Impr.relat]
 >> [Info. equipam.]
 >> [Conf.inicial]

[Configs.]



[Configs.]

Nível 1	Nível 2	Nível 3	Descrições
(Data e Hora)	-	-	Acessar os menus de configuração de Data e Hora.
Toner	Dur. toner	-	Visualize a vida útil aproximada do Toner para cada cor.
	Impr. teste	-	Imprimir uma página de teste.
	Correção de Cor	Início da Correção	Inicia a calibração de cor para verificar e corrigir cores.
		Reinic.	Restaura as configurações padrão dos parâmetros de calibração.
Verificação do cartucho de toner	Preto Ciano Magenta Amarelo	Veja as informações sobre o cartucho de toner instalado na tela LCD, por exemplo, se o cartucho de toner é original.	
Rede	LAN cabeada	-	Acessar os menus de configuração de LAN com fio.
	WLAN (Wi-Fi)	-	Acessar os menus de configuração de WLAN.
Configuração da bandeja	-	-	Acesse os menus de configuração de bandeja.
Visual. fax	-	-	Veja os faxes recebidos no LCD.
Modo Eco	-	-	Ative as seguintes configurações do equipamento: <ul style="list-style-type: none"> Impr F/V: Borda Longa ¹ T. inatividade: 0min Temporizad dim: 10s Modo Silen.:Lig ¹ Poupar Toner:Lig ¹
Tds. configs.	-	-	Ajustar as configurações detalhadas.

¹ A alteração desta configuração é possível depois de alterar determinadas configurações do equipamento no Gerenciamento via Web.

[Config. Geral]

[Tds. configs.] > [Config. Geral]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Configuração da bandeja	Tipo de papel	Bandeja MU	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na bandeja MU.
		Bandeja 1	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na bandeja de papel padrão.
		Bandeja 2 ¹	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na Bandeja opcional (Bandeja 2).
		Bandeja 3 ¹	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na Bandeja opcional (Bandeja 3).
	Tam. Papel	Bandeja MU	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na bandeja MU.
		Bandeja 1	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na bandeja de papel padrão.
		Bandeja 2 ¹	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na Bandeja Opcional (Bandeja 2).
		Bandeja 3 ¹	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na Bandeja Opcional (Bandeja 3).
	Cópia	-	-	Selecione a bandeja que deseja usar para fazer uma cópia.
	Fax	-	-	Selecione a bandeja que deseja usar para a impressão de um fax.
	Impr	-	-	Selecione a bandeja que deseja usar para imprimir.
	Posição de Impressão	Bandeja MU	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja MU horizontalmente de -500 (esquerda) e +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.
Ajuste Y			Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja MU verticalmente de -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.	
Bandeja 1		Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja padrão horizontalmente de -500 (esquerda) a +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.	
		Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja padrão verticalmente -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.	
Bandeja 2 ¹	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da		

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
Configuração da bandeja	Posição de Impressão	Bandeja 2 ¹		página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 2) horizontalmente de -500 (esquerda) a +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.	
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 2) verticalmente de -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.	
		Bandeja 3 ¹	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 3) horizontalmente de -500 (esquerda) a +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.	
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 3) verticalmente de -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.	
	Ignorar Bandeja ¹	-	-	Selecione uma bandeja específica para ignorar se souber que ela está carregada com o papel de tamanho incorreto.	
	Bdj separadora ¹	-	-	Selecione a bandeja que contém o papel usado como separador, que será inserido entre cada trabalho de impressão.	
	Aviso Pouco Ppel	Aviso Pouco Ppel	-	-	Selecione se deseja ou não exibir uma mensagem indicando que a bandeja de papel está quase vazia.
		Nível de Aviso	-	-	Selecione o nível mínimo de papel que fará com que a mensagem seja exibida.
Verif. Papel	-	-	-	Selecione se uma mensagem deverá ser exibida solicitando que você verifique o tipo e o tamanho do papel.	
Volume	T. de camp.	-	-	Ajustar o volume da campainha.	
	Bipe	-	-	Ajustar o volume do aviso sonoro.	
	A.falante	-	-	Ajustar o volume do alto-falante.	
Configs. LCD	Retroiluminaç.	-	-	Ajuste o brilho da luz de fundo do LCD.	
	Temporizad dim	-	-	Defina por quanto tempo a luz de fundo permanecerá acesa na tela LCD depois de você voltar à tela de início principal e outras funções.	
	Timer luz fundo	-	-	Defina por quanto tempo a luz de fundo da tela LCD se desligará depois de você voltar à tela de início principal e outras funções.	
Configs. de tela	Tela Inicial	-	-	Configure a tela de início principal.	
	Tela de Digitalização	-	-	Definir a tela Digitalizar padrão.	
	Exibir Info	Endereço IP	-	Selecione se deseja ou não exibir o endereço IP do seu equipamento nas telas de início.	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Config. de Aviso	Res.Digit. (Ign Pág. em Eco.)	-	-	Exibe o total de páginas digitalizadas e páginas e ignoradas após a conclusão da digitalização.
Ecologia	Modo Eco	-	-	Ative as seguintes configurações do equipamento: <ul style="list-style-type: none"> • Impr F/V: Borda Longa² • T. inatividade: 0min • Temporizad dim: 10s • Modo Silen.: Lig² • Poupar Toner: Lig²
	Poupar Toner	-	-	Aumentar o rendimento de páginas do cartucho de toner.
	T. inatividade	-	-	Defina após quanto tempo o equipamento entrará no Modo de economia de energia.
	Modo Silen.	-	-	Reduzir o ruído de impressão.
	Deslig. autom.	-	-	Defina o número de minutos ou horas antes do equipamento entrar no modo de desligamento.
Conf. bloq.	-	-	-	Impede que usuários não autorizados alterem as configurações do equipamento.
Excluir da Memo.	ID Macro=	-	-	Exclua os dados de Macros registrados.
	ID de Fluxo	-	-	Exclua os dados de streams registrados.
	ID Fonte=	-	-	Exclua os dados de fontes registradas.
	Apagar tudo	-	-	Restaure os dados de Macros/Fluxos e Fontes do equipamento para as configurações de fábrica.

¹ Disponível se bandejas opcionais estiverem instaladas.

² A alteração desta configuração é possível depois de alterar determinadas configurações do equipamento no Gerenciamento via Web.

[Configurações de Atalho]

[Tds. configs.] > [Configurações de Atalho]

Nível 3	Nível 4	Descrições
(Selecione um atalho)	Renom.	Alterar o nome do atalho.
	Editar	Altere as configurações do atalho.
	Excluir	Excluir o atalho.
	Registrar Cartão/NFC	Atribuir um atalho a um cartão IC.
	Apagar Cartão/NFC	Remover um atalho de um cartão de IC.

[Fax]

[Tds. configs.] > [Fax]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Conf. recepção	Retard. Camp	-	Defina o número de toques antes de o equipamento atender no modo Fax ou Fax/Tel.
	Modo receber	-	Selecionar o modo de recepção que melhor se adapte às suas necessidades.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Conf. recepção	Temp. toq. F/T	-	Defina o período de tempo do toque duplo no modo Fax/Tel.
	Visual. fax	-	Veja os faxes recebidos no LCD.
	Recep. Fácil	-	Receber mensagens de fax automaticamente quando você atende a uma chamada e ouve tons de fax.
	Cód remoto	Cód remoto	Atenda a chamadas em um telefone de extensão ou externo e use códigos para ativar ou desativar o códigos remotos. Você pode personalizar os códigos.
		Recep. Fax	
		Cód. de desat.	
	Redução auto	-	Reduz individualmente as páginas de um fax recebido para caber no papel.
	Receber PC Fax	-	Programa o equipamento para enviar os faxes para o computador. Você pode ativar o recurso Impressão de Segurança.
	Receber memór.	Des	-
		Transferir fax	Configure o equipamento para reencaminhar mensagens de fax, ou para armazenar faxes recebidos na memória (para que você possa recuperá-los enquanto estiver longe de seu equipamento). Se você selecionar Encaminhamento de Fax ou Armazenamento de Fax, poderá ativar o recurso de segurança Impressão em Backup.
Memoriza faxes			
Encaminhar para a Nuvem		Encaminhe faxes recebidos ao serviço online.	
Encaminhar para Rede	Encaminhe os faxes recebidos para um destino de rede.		
Data rec. fax	-	Imprima a data e a hora de recebimento na parte superior dos faxes recebidos.	
Frente e verso	-	Imprimir os faxes recebidos em ambos os lados do papel.	
Conf. envio	Tx em lote	-	Combinar faxes programados para o mesmo número de fax na mesma hora do dia em uma única transmissão.
	Mensagem da folha de rosto	-	Configure uma ou duas mensagens de folha de rosto personalizadas para imprimir em faxes enviados.
	Redisc. autom.	-	Defina o equipamento para discar o último número de fax novamente após cinco minutos, se o fax não passar porque a linha estava ocupada. Se a linha estiver ocupada quando você estiver enviando um fax automaticamente, o equipamento redisca o número uma vez após cinco minutos.
	Destino	-	Configure o equipamento para exibir as informações de destino no LCD durante a discagem do fax.
Conf. Relatório	Relatório XMIT	-	Selecionar a configuração inicial para o relatório de verificação de transmissão.
	Rel. Periódico	Rel. Periódico	Defina o intervalo para a impressão automática do relatório de faxes.
		Hora	Se você não selecionar as opções Desativado e A cada 50 faxes, poderá definir a hora para a opção selecionada.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Conf. Relatório	Rel. Periódico	Dia	Se você selecionar A cada 7 dias, poderá definir o dia da semana.
Imprimir fax	-	-	Imprima faxes recebidos armazenados na memória do equipamento. Todos os faxes são apagados da memória do equipamento após a impressão.
Acesso remoto	-	-	Configurar seu próprio código para recuperação remota.
Restrição de discagem	Tecl. de disc.	-	Evita discagens de números incorretos por engano ou restringe a discagem, de acordo com o método selecionado.
	Catál. de end.	-	
	Atalhos	-	
	Servidor LDAP	-	
Trab. restantes	-	-	Verifique quais trabalhos programados estão na memória do equipamento e cancele trabalhos selecionados.

[Impressora]

[Tds. configs.] > [Impressora]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Emulação	-	-	Selecionar o modo de emulação.
Qualid.	-	-	Selecionar a qualidade de impressão.
Opções de Impressão	Lista de Fontes	HP LaserJet	Imprima uma lista das fontes internas do equipamento.
		BR-Script 3	
	Impr. teste	-	Imprimir uma página de teste.
Frente e verso	Impr F/V	-	Habilitar ou desabilitar impressão frente e verso e escolher borda longa ou borda curta.
	Única Imagem	-	Quando a última página do trabalho de impressão for uma imagem somente frente, selecione a opção Alim 1 Lado para reduzir o tempo de impressão. Ao usar papel timbrado, você deve selecionar a opção Alim 2 Lados. Se você selecionar Alim 1 Lado para papel timbrado, a última página será impressa no sentido inverso.
Continuação Auto	-	-	Selecione se quiser que o equipamento limpe os erros de tamanho de papel ou de tipo de mídia automaticamente e use papel de outras bandejas.
Cor de Saída	-	-	Defina a cor de saída.
Tipo de papel	-	-	Definir o tipo de papel.
Tam. Papel	-	-	Defina o tamanho do papel.
Cópias	-	-	Defina o número de páginas impressas.
Orientação	-	-	Defina se as páginas deverão ser impressas com a orientação de retrato ou paisagem.
Ênfase na borda	-	-	Torne o texto mais nítido.
Posição de Impressão	-	-	Acesse os menus de configuração de Posição de impressão.
FF Auto	-	-	Permite que o equipamento imprima automaticamente qualquer dado restante.
HP LaserJet	N. Fonte	N. Fonte	Defina o número da fonte.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
HP LaserJet	N. Fonte		Este menu é exibido se uma fonte soft está instalada no equipamento Brother.
		Fonte soft n°	Define o número da fonte soft. Este menu é exibido se uma fonte soft está instalada no equipamento Brother.
	Dens Horiz Font	-	Defina a densidade da fonte. (Disponível apenas para certas fontes.)
	Tamanho Fonte	-	Defina o tamanho da fonte. (Disponível apenas para certas fontes.)
	Conj. Símbolos	-	Selecione o símbolo ou conjunto de caracteres.
	Impr. tabela	-	Imprimir a tabela de códigos.
	Avanço Linha Aut	-	LIGADO: CR -> CR+LF, DESLIGADO: CR -> CR
	Ret. Carro Auto	-	LIGADO: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR ou VT -> VT+CR DESLIGADO: LF -> LF, FF -> FF ou VT -> VT
	Retorno Marg.Dir	-	Selecione se deseja uma alimentação de linha e retorno de carro quando a posição do carro atingir a margem direita.
	Retorno Marg.Inf	-	Selecione se você deseja uma alimentação de linha e retorno de carro quando a posição do carro atingir a margem inferior.
	Margem Esquerda	-	Defina a margem esquerda na coluna 0 como 70 colunas a 1 cpi.
	Margem Direita	-	Defina a margem direita na coluna 10 como 80 colunas a 1 cpi.
	Margem Superior	-	Defina a distância entre a margem superior e a borda superior do papel.
	Margem Inferior	-	Defina a distância da margem inferior e a borda inferior do papel.
	Linhas	-	Defina o número de linhas em cada página.
Comando Bandeja	-	Selecione esta opção se as bandejas não forem correspondentes quando você usar os drivers HP.	
BR-Script 3	Erro Impressão	-	Escolha se o equipamento imprimirá a informação de erro quando o erro ocorre.
	CAPT	-	Use a CAPT (Color Advanced Printing Technology) para uma excelente qualidade de impressão ao imprimir um arquivo PS criado por um driver PS que não é da Brother. Cores e fotos aparecerão mais claras e precisas. A velocidade de impressão será menor.
PDF	Vár. Págs.	-	Defina o layout de página ao imprimir várias páginas.
	Opções Impressão em PDF	-	Defina a configuração de impressão de PDF para imprimir comentários (marcações) ou carimbos no arquivo PDF juntamente com o texto.
	Ajustar PDF à Página	-	Selecione se o equipamento deve dimensionar ou redimensionar as páginas no arquivo PDF para caber no tamanho de papel selecionado.
Menu Carbono	Cópia Carbono	-	Habilite ou desabilite a função Cópia carbono.
	Cópias	-	Defina o número de páginas impressas.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições	
Menu Carbono	Bandeja Copy1	-	Selecione a bandeja que você usa para Cópia1.	
	Fluxo de Cópia1	-	Selecione um fluxo para Cópia1.	
	Bandeja Copy2 ...	-	Selecione a bandeja que você usa para Cópia2 a Cópia8.	
	Bandeja Copy8	-		
	Fluxo de Cópia2 ... Fluxo de Cópia8	-	Selecione um fluxo para Cópia2 a 8.	
Correção da Cor	Início da Correção	-	Realize a calibração das cores para verificar e corrigir as cores e, em seguida, realize o registro para alinhar a posição de impressão de cada cor.	
	Reinic.	-	Restaura as configurações padrão dos parâmetros de calibração.	
	Correção autom.	-	Configura o equipamento para realizar a Calibração e Registro de Cor automaticamente.	
	Configurações de Cor	Modo de Config.		Seleciona a aplicação das configurações de impressão colorida do equipamento ou do driver da impressora.
		Modo de Cor		Selecionar o modo de cor.
		Melhorar Cor Cinza		Ligue ou desligue para aumentar a qualidade de imagem de áreas sombreadas.
		Melhorar Impressão de Preto		Liga ou desliga se uma imagem preta não é impressa corretamente.
		Brilho		Ajustar o brilho.
		Contraste		Ajustar o contraste.
		Verm.		Ajusta a cor vermelha.
Verde			Ajusta a cor verde.	
Azul		Ajusta a cor azul.		
Redef. Impressora	-	-	Redefina as configurações do equipamento de volta às configurações de fábrica.	

[Rede]

[Tds. configs.] > [Rede]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
LAN cabeada	TCP/IP	Mét. de Boot	-	Selecionar o método de BOOT que melhor se adapta às suas necessidades.
		Endereço IP	-	Insira o endereço IP.
		Másc. Sub-rede	-	Insira a máscara de sub-rede.
		Gateway	-	Insira o endereço do gateway.
		Nome do nó	-	Insira o nome do nó. (até 32 caracteres)
		Configuração WINS	-	Selecionar o modo de configuração do WINS.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
LAN cabeada	TCP/IP	Servidor WINS	Primário	Especificar o endereço IP do servidor WINS primário.	
			Secundário	Especificar o endereço IP do servidor WINS secundário.	
		Servidor DNS	Primário	Especificar o endereço IP do servidor DNS primário.	
			Secundário	Especificar o endereço IP do servidor DNS secundário.	
		APIPA	-	Configure o equipamento para atribuir automaticamente o endereço IP a partir da faixa de endereços de conexões locais (endereços link-local).	
	IPv6	-	Ativar ou desativar o protocolo IPv6.		
	Ethernet	-	-	Selecionar o modo de conexão Ethernet.	
	Stat. rede cabo	-	-	Exibe o estado atual cabeado.	
	Endereço MAC	-	-	Exibe o endereço MAC do equipamento.	
	Def. como Padrão	-	-	Restaure as configurações de fábrica para rede cabeada.	
Ativar Rede Cabo	-	-	Ligue ou desligue manualmente a interface de LAN cabeada.		
WLAN (Wi-Fi)	Encontrar Rede Wi-Fi	-	-	Configure manualmente suas configurações de rede sem fio.	
	Botão Comando/WPS	-	-	Defina sua rede sem fio usando o método de um botão.	
	Código PIN/WPS	-	-	Definir suas configurações de rede sem fio usando WPS com um PIN.	
	Recuperar WLAN	-	-	Restaure e reinicie sua rede sem fio.	
	Estado da WLAN	Estado	-	-	Exibe o estado atual da rede sem fio.
		Sinal	-	-	Exibe a intensidade atual do sinal de rede sem fio.
		SSID	-	-	Exibe o SSID atual.
		Modo Comunic.	-	-	Exibe o modo de Comunicação atual.
	TCP/IP	Mét. de Boot	-	-	Selecionar o método de BOOT que melhor se adapta às suas necessidades.
		Endereço IP	-	-	Insira o endereço IP.
Másc. Sub-rede		-	-	Insira a máscara de sub-rede.	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
WLAN (Wi-Fi)	TCP/IP	Gateway	-	Insira o endereço do gateway.
		Nome do nó	-	Insira o nome do nó. (até 32 caracteres)
		Configuração WINS	-	Selecionar o modo de configuração do WINS.
		Servidor WINS	Primário	Especificar o endereço IP do servidor WINS primário.
			Secundário	Especificar o endereço IP do servidor WINS secundário.
		Servidor DNS	Primário	Especificar o endereço IP do servidor DNS primário.
			Secundário	Especificar o endereço IP do servidor DNS secundário.
		APIPA	-	Configure o equipamento para atribuir automaticamente o endereço IP a partir da faixa de endereços de conexões locais (endereços link-local).
	IPv6	-	Ativar ou desativar o protocolo IPv6.	
	Endereço MAC	-	-	Exibe o endereço MAC do equipamento.
Def. como Padrão	-	-	Restaure as configurações de fábrica para rede sem fio.	
Ativar WLAN	-	-	Ativa ou desativa a interface sem fio.	
Wi-Fi Direct	Manual	-	-	Defina as configurações da sua rede Wi-Fi Direct manualmente.
	Prop. do grupo	-	-	Configurar o seu equipamento como o proprietário do grupo.
	Botão Comando	-	-	Defina as configurações da sua rede Wi-Fi Direct usando o método de um botão.
	Código PIN	-	-	Defina as configurações da sua rede Wi-Fi Direct usando WPS com um código PIN.
	Inf.do Dispositivo	Nome dispos.	-	Exibe o nome de dispositivo do seu equipamento.
		SSID	-	Exibe o SSID do Proprietário de Grupo.
		Endereço IP	-	Exibe o endereço IP atual do seu equipamento.
	Inform. de status	Estado	-	Exibe o status atual da rede Wi-Fi Direct.
		Sinal	-	Exibe a intensidade atual do sinal da rede Wi-Fi Direct. Quando o equipamento está configurado como Proprietário de grupo, o LCD

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
Wi-Fi Direct	Inform. de status			sempre indica um sinal de alta intensidade.	
	Ativar I/F	-	-	Ative ou desative a conexão Wi-Fi Direct.	
NFC	-	-	-	Ative ou desative a função NFC.	
E-mail/IFAX	Endereço de E-mail	-	-	Insira o endereço de e-mail.	
	Configurar o Servidor	SMTP	Servidor	Insira o nome e o endereço do servidor SMTP.	
			Porta	Insira o número de porta SMTP.	
			Auten. para SMTP	Selecionar o método de segurança para notificação por e-mail.	
			SSL/TLS	Envie ou receba um e-mail através de um servidor de e-mail que requer comunicação SSL/TLS segura.	
			Verif. certif.	Verificar o certificado do servidor SMTP automaticamente.	
		POP3/IMAP4	Protocolo	Selecionar o protocolo para receber um e-mail do servidor.	
			Servidor	Insira o nome e o endereço do servidor.	
			Porta	Insira o número da porta.	
			Nome cx. corr.	Insira o nome da caixa de correio. (Até 255 caracteres)	
			Senha da cx. corr.	Digite a senha para fazer login no servidor. (Até 128 caracteres)	
			Selecionar Pasta	Selecione a pasta especificada na caixa de correio usando o protocolo IMAP4.	
			SSL/TLS	Envie ou receba um e-mail através de um servidor de e-mail que requer comunicação SSL/TLS segura.	
			Verif. certif.	Verificar o certificado do servidor SMTP automaticamente.	
			Aut. p/ POP3/IMAP4	Selecionar o método de segurança para notificação por e-mail.	
		Conf. RX Email	Polling Auto	Polling Auto	Verifique automaticamente se há novas mensagens no servidor.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
E-mail/IFAX	Conf. RX Email	Polling Auto	Freq.Verific.	Defina o intervalo para verificação de novas mensagens no servidor.	
		Cabeçalho	-	Selecione o conteúdo do cabeçalho do e-mail a ser impresso.	
		Excl/ler mens. de erro	-	O servidor POP3 exclui automaticamente e-mails com informações de erro. O servidor IMAP4 exclui automaticamente e-mails com informações de erro depois que você os lê.	
		Notificação	-	Receber mensagens de notificação.	
	Conf. TX Email	Lim. de tam.	Lim. de tam.	Lim. de tam. Tam. Máx. (MB)	Limitar o tamanho dos documentos de e-mail.
			Notificação		
	Config. Relay	Relat. Difusão	-	-	Retransmitir um documento para outro equipamento de fax.
			Domínio de relé	Relé ##	Registrar o nome do domínio.
			Relat. Relay	-	Imprimir o relatório de difusão por retransmissão.
	Conf.Relatório	E-mail	Relatório XMIT	Relatório XMIT	Selecionar a configuração inicial para o relatório de verificação de transmissão.
		IFAX	Relatório XMIT		
	Receb. manual	-	-	-	Verifique manualmente se há novas mensagens no servidor POP3 ou IMAP4.
Configurações de Conexão da Web	Config. de Proxy	Conexão Proxy	-	Alterar as configurações de conexão da Web.	
		Endereço	-		
		Porta	-		
		Nome usuár.	-		
		Senha	-		
Gerenc com base na Web	-	-	-	Ativar ou desativar o Gerenciamento via Web. Se você ativar essa função, certifique-se de especificar o método de conexão para usar o Gerenciamento via Web.	
Fax p/ Servidor	Fax p/ Servidor	-	-	Armazene o endereço de prefixo/sufixo para o servidor de fax no equipamento Brother.	
	Prefixo	-	-		
	Sufixo	-	-		
IPsec	-	-	-	IPsec é um recurso de segurança opcional do protocolo IP, que oferece serviços de autenticação e criptografia. Recomendamos	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
				contatar seu administrador de rede antes de alterar esta configuração.
Filtro IP	-	-	-	Habilite o filtro de IP para restringir o acesso ao seu equipamento.
Dtct. GlobalNW	Permitir detecção	-	-	Ativar ou desativar a Detecção global, uma função que detecta e notifica o usuário quando ele se conecta involuntariamente a uma rede global.
	Rejeitar acesso	-	-	Desabilitar as conexões com a rede global.
Reiniciar rede	-	-	-	Redefina todas as configurações de rede de volta às configurações de fábrica.

[Impr. relat]

[Tds. configs.] > [Impr. relat]

Nível 3	Nível 4	Descrições
Verif. Transm.	Exibe no LCD	Exibir Relatórios de verificação de transmissão sobre faxes enviados.
	Imprimir rel.	Imprima um Relatório de verificação de transmissão da sua última transmissão.
Catál. de end.	-	Imprima uma lista de destinatários armazenados no Catálogo de Endereços.
Relatório Fax	-	Imprimir uma lista de informações sobre os 200 últimos faxes recebidos e enviados. (TX significa Transmissão. RX significa Recepção.)
Conf. Usuário	-	Imprimir uma lista das Configurações do usuário.
Configurações da Impr	-	Imprimir uma lista de suas configurações da Impressora.
Configuração de rede	-	Imprimir uma lista de suas configurações de rede.
Impr Lista Arq.	-	Imprima uma lista dos dados salvos na memória do equipamento.
Impr. pnts. do cil.	-	Imprimir a folha de verificação de pontos do cilindro.
Relatório WLAN	-	Imprima os resultados da conexão LAN sem fio.

[Info. equipam.]

[Tds. configs.] > [Info. equipam.]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
N° de série	-	-	Verifique o número de série do equipamento.
Versão firmware	Vers. principal	-	Verifique a versão do firmware do equipamento.
	Versão de Segurança	-	
Atual. do firmware	-	-	Atualize o equipamento com a versão mais recente do firmware.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Configuração da atualização do firmware	Método de atualização	-	Defina os dias e horários para atualizações automáticas de firmware.
	Dias de atualiz.	-	
	Tempo de atualiz.	-	
Contador pág.	Total	Cor	Verifique o número total de páginas que o equipamento imprimiu.
		Preto e Branco	
	Fax	-	
	Copiar	Cor	
		Preto e Branco	
	Imprimir	Cor	
	Preto e Branco		
Duração das Peças ¹	Cilindro	-	Veja a vida útil restante da unidade de cilindro.
	Correia	-	Mostra a vida útil restante da unidade de correia.
	Fusor	-	Mostra a vida útil restante da unidade fusora.
	Unid. Laser	-	Mostra a vida útil restante da unidade laser.
	Kit AP MU	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit MP.
	Kit AP 1	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit 1.
	Kit AP 2 ²	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit 2.
	Kit AP 3 ²	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit 3.

¹ A vida útil das peças é aproximada e pode variar de acordo com o tipo de uso.

² Disponível se bandejas opcionais estiverem instaladas.

[Conf.inicial]

[Tds. configs.] > [Conf.inicial]

Nível 3	Nível 4	Descrições
Data e Hora	Data	Adicione a data e a hora na tela e nos títulos dos faxes que você enviar.
	Hora	
	Tipo de relógio	Selecione o formato de hora (12 ou 24 horas).
	Alterar Hora (disponível apenas para alguns países)	Configure o equipamento para alterar o relógio automaticamente para o horário de verão.
	Fuso Horário	Defina seu fuso horário.
ID do aparelho	Fax	Insira seu nome e número de fax para que essas informações apareçam em cada página de fax enviada.
	Tel	
	Nome	
Tom/pulso	-	Selecione o modo de discagem.

Nível 3	Nível 4	Descrições
(disponível apenas para alguns países)		
Tom de lin.	-	Reduzir a pausa de detecção do tom de discagem.
Pref. de disc.	-	Defina um número de prefixo para ser adicionado sempre antes do número de fax toda vez que você discar.
Compatível	-	Ajuste a equalização para dificuldades na transmissão. Os provedores de serviços de VoIP oferecem suporte ao fax usando vários padrões. Se ocorrerem erros na transmissão de fax regularmente, selecione Básico (para VoIP).
Reinic.	Redef. equipamento	Restaurar as configurações do equipamento alteradas por você.
	Reiniciar rede	Redefina todas as configurações de rede de volta às configurações de fábrica.
	Catálogo de Endereços e Fax	Apagar todos os números de telefone, dados de fax e configurações de fax armazenados.
	Todas as Config	Restaurar todas as configurações do equipamento com as configurações de fábrica e excluir os dados pessoais da memória. Não é possível ver os dados no equipamento.
	Conf. de fábrica	Restaurar todas as configurações do equipamento com as configurações de fábrica e excluir os dados pessoais da memória do equipamento. Recomendamos usar esta opção de menu se desejar excluir todos os dados do equipamento.



Informações relacionadas

- [Tabelas de configurações e funções](#)

Tabelas de configurações (DCP-L8630CDW)

Modelos relacionados: DCP-L8630CDW

```
>> [Configs.]
>> [Config. Geral]
>> [Configurações de Atalho]
>> [Impressora]
>> [Rede]
>> [Impr. relat]
>> [Info. equipam.]
>> [Conf.inicial]
```

[Configs.]



[Configs.]

Nível 1	Nível 2	Nível 3	Descrições
(Data e Hora)	-	-	Acessar os menus de configuração de Data e Hora.
Toner	Dur. toner	-	Exibe a vida útil aproximada restante do toner.
	Impr. teste	-	Imprimir uma página de teste.
	Correção de Cor	Início da Correção	Inicia a calibração de cor para verificar e corrigir cores.
		Reinic.	Restaura as configurações padrão dos parâmetros de calibração.
Verificação do cartucho de toner	Preto Ciano Magenta Amarelo	Veja as informações sobre o cartucho de toner instalado na tela LCD, por exemplo, se o cartucho de toner é original.	
Rede	LAN cabeada	-	Acessar os menus de configuração de LAN com fio.
	WLAN (Wi-Fi)	-	Acessar os menus de configuração de WLAN.
Configuração da bandeja	-	-	Acerte os menus de configuração de bandeja.
Wi-Fi Direct	-	-	Acessar os menus de configuração do Wi-Fi Direct.
Modo Eco	-	-	Ative as seguintes configurações do equipamento: <ul style="list-style-type: none"> Impr F/V: Borda Longa (disponível em alguns modelos) ¹ T. inatividade: 0min Temporizad dim: 10s Modo Silen.: Lig ¹ Poupar Toner: Lig ¹
Tds. configs.	-	-	Ajustar as configurações detalhadas.

¹ A alteração desta configuração é possível depois de alterar determinadas configurações do equipamento no Gerenciamento via Web.

[Config. Geral]

[Tds. configs.] > [Config. Geral]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Configuração da bandeja	Tipo de papel	Bandeja MU	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na bandeja MU.
		Bandeja 1	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na bandeja de papel padrão.
		Bandeja 2 ¹	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na Bandeja opcional (Bandeja 2).
		Bandeja 3 ¹	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na Bandeja opcional (Bandeja 3).
	Tam. Papel	Bandeja MU	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na bandeja MU.
		Bandeja 1	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na bandeja de papel padrão.
		Bandeja 2 ¹	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na Bandeja Opcional (Bandeja 2).
		Bandeja 3 ¹	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na Bandeja Opcional (Bandeja 3).
	Cópia	-	-	Selecione a bandeja que deseja usar para fazer uma cópia.
	Impr	-	-	Selecione a bandeja que deseja usar para imprimir.
	Posição de Impressão	Bandeja MU	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja MU horizontalmente de -500 (esquerda) e +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja MU verticalmente de -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.
		Bandeja 1	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja padrão horizontalmente de -500 (esquerda) a +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja padrão verticalmente -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.
		Bandeja 2 ¹	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 2) horizontalmente de

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Configuração da bandeja	Posição de Impressão	Bandeja 2 ¹		-500 (esquerda) a +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 2) verticalmente de -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.
		Bandeja 3 ¹	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 3) horizontalmente de -500 (esquerda) a +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 3) verticalmente de -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.
	Ignorar Bandeja ¹	-	-	Selecione uma bandeja específica para ignorar se souber que ela está carregada com o papel de tamanho incorreto.
	Bdj separadora ¹	-	-	Selecione a bandeja que contém o papel usado como separador, que será inserido entre cada trabalho de impressão.
	Aviso Pouco Ppel	Aviso Pouco Ppel	-	Selecione se deseja ou não exibir uma mensagem indicando que a bandeja de papel está quase vazia.
	Nível de Aviso	-	Selecione o nível mínimo de papel que fará com que a mensagem seja exibida.	
Verif. Papel	-	-	Selecione se uma mensagem deverá ser exibida solicitando que você verifique o tipo e o tamanho do papel.	
Bipe	-	-	-	Ajustar o volume do aviso sonoro.
Configs. LCD	Retroiluminaç.	-	-	Ajuste o brilho da luz de fundo do LCD.
	Temporizad dim	-	-	Defina por quanto tempo a luz de fundo permanecerá acesa na tela LCD depois de você voltar à tela de início principal e outras funções.
	Timer luz fundo	-	-	Defina por quanto tempo a luz de fundo da tela LCD se desligará depois de você voltar à tela de início principal e outras funções.
Configs. de tela	Tela Inicial	-	-	Configure a tela de início principal.
	Tela de Digitalização	-	-	Definir a tela Digitalizar padrão.
	Exibir Info	Endereço IP	-	Selecione se deseja ou não exibir o endereço IP do seu equipamento nas telas de início.
Configs. de Aviso	Res.Digit.(Ign Pág. em Bco.)	-	-	Exibe o total de páginas digitalizadas e páginas e ignoradas após a conclusão da digitalização.
Ecologia	Modo Eco	-	-	Ative as seguintes configurações do equipamento:

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Ecologia				<ul style="list-style-type: none"> • Impr F/V: Borda Longa (disponível em alguns modelos)² • T. inatividade: 0min • Temporizad dim: 10s • Modo Silen.:Lig² • Poupar Toner:Lig²
	Poupar Toner	-	-	Aumentar o rendimento de páginas do cartucho de toner.
	T. inatividade	-	-	Defina após quanto tempo o equipamento entrará no Modo de economia de energia.
	Modo Silen.	-	-	Reduzir o ruído de impressão.
	Deslig. autom.	-	-	Defina o número de minutos ou horas antes do equipamento entrar no modo de desligamento.
Conf. bloq.	-	-	-	Impede que usuários não autorizados alterem as configurações do equipamento.
Excluir da Memo.	ID Macro=	-	-	Exclua os dados de Macros registrados.
	ID de Fluxo	-	-	Exclua os dados de streams registrados.
	ID Fonte=	-	-	Exclua os dados de fontes registradas.
	Apagar tudo	-	-	Restaure os dados de Macros/Fluxos e Fontes do equipamento para as configurações de fábrica.

1 Disponível se bandejas opcionais estiverem instaladas.

2 A alteração desta configuração é possível depois de alterar determinadas configurações do equipamento no Gerenciamento via Web.

[Configurações de Atalho]

[Tds. configs.] > [Configurações de Atalho]

Nível 3	Nível 4	Descrições
(Selecione um atalho)	Renom.	Alterar o nome do atalho.
	Editar	Altere as configurações do atalho.
	Excluir	Excluir o atalho.
	Registrar Cartão/NFC	Atribuir um atalho a um cartão IC.
	Apagar Cartão/NFC	Remover um atalho de um cartão de IC.

[Impressora]

[Tds. configs.] > [Impressora]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Emulação	-	-	Selecionar o modo de emulação.
Qualid.	-	-	Selecionar a qualidade de impressão.
Opções de Impressão	Lista de Fontes	HP LaserJet	Imprima uma lista das fontes internas do equipamento.
		BR-Script 3	
	Impr. teste	-	Imprimir uma página de teste.
Frente e verso	Impr F/V	-	Habilitar ou desabilitar impressão frente e verso e escolher borda longa ou borda curta.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Frente e verso	Única Imagem	-	Quando a última página do trabalho de impressão for uma imagem somente frente, selecione a opção Alim 1 Lado para reduzir o tempo de impressão. Ao usar papel timbrado, você deve selecionar a opção Alim 2 Lados . Se você selecionar Alim 1 Lado para papel timbrado, a última página será impressa no sentido inverso.
Continuação Auto	-	-	Selecione se quiser que o equipamento limpe os erros de tamanho de papel ou de tipo de mídia automaticamente e use papel de outras bandejas.
Cor de Saída	-	-	Defina a cor de saída.
Tipo de papel	-	-	Definir o tipo de papel.
Tam. Papel	-	-	Defina o tamanho do papel.
Cópias	-	-	Defina o número de páginas impressas.
Orientação	-	-	Defina se as páginas deverão ser impressas com a orientação de retrato ou paisagem.
Ênfase na borda	-	-	Torne o texto mais nítido.
Posição de Impressão	-	-	Acesse os menus de configuração de Posição de impressão.
FF Auto	-	-	Permite que o equipamento imprima automaticamente qualquer dado restante.
HP LaserJet	N. Fonte	N. Fonte	Defina o número da fonte. Este menu é exibido se uma fonte soft está instalada no equipamento Brother.
		Fonte soft n°	Define o número da fonte soft. Este menu é exibido se uma fonte soft está instalada no equipamento Brother.
	Dens Horiz Font	-	Defina a densidade da fonte. (Disponível apenas para certas fontes.)
	Tamanho Fonte	-	Defina o tamanho da fonte. (Disponível apenas para certas fontes.)
	Conj. Símbolos	-	Selecione o símbolo ou conjunto de caracteres.
	Impr. tabela	-	Imprimir a tabela de códigos.
	Avanço Linha Aut	-	LIGADO: CR -> CR+LF, DESLIGADO: CR -> CR
	Ret. Carro Auto	-	LIGADO: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR ou VT -> VT+CR DESLIGADO: LF -> LF, FF -> FF ou VT -> VT
	Retorno Marg.Dir	-	Selecione se deseja uma alimentação de linha e retorno de carro quando a posição do carro atingir a margem direita.
	Retorno Marg.Inf	-	Selecione se você deseja uma alimentação de linha e retorno de carro quando a posição do carro atingir a margem inferior.
	Margem Esquerda	-	Defina a margem esquerda na coluna 0 como 70 colunas a 1 cpi.
	Margem Direita	-	Defina a margem direita na coluna 10 como 80 colunas a 1 cpi.
Margem Superior	-	Defina a distância entre a margem superior e a borda superior do papel.	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições	
HP LaserJet	Margem Inferior	-	Defina a distância da margem inferior e a borda inferior do papel.	
	Linhas	-	Defina o número de linhas em cada página.	
	Comando Bandeja	-	Selecione esta opção se as bandejas não forem correspondentes quando você usar os drivers HP.	
BR-Script 3	Erro Impressão	-	Escolha se o equipamento imprimirá a informação de erro quando o erro ocorre.	
	CAPT	-	Use a CAPT (Color Advanced Printing Technology) para uma excelente qualidade de impressão ao imprimir um arquivo PS criado por um driver PS que não é da Brother. Cores e fotos aparecerão mais claras e precisas. A velocidade de impressão será menor.	
PDF	Vár. Págs.	-	Defina o layout de página ao imprimir várias páginas.	
	Opções Impressão em PDF	-	Defina a configuração de impressão de PDF para imprimir comentários (marcações) ou carimbos no arquivo PDF juntamente com o texto.	
	Ajustar PDF à Página	-	Selecione se o equipamento deve dimensionar ou redimensionar as páginas no arquivo PDF para caber no tamanho de papel selecionado.	
Menu Carbono	Cópia Carbono	-	Habilite ou desabilite a função Cópia carbono.	
	Cópias	-	Defina o número de páginas impressas.	
	Bandeja Copy1	-	Selecione a bandeja que você usa para Cópia1.	
	Fluxo de Cópia1	-	Selecione um fluxo para Cópia1.	
	Bandeja Copy2 ... Bandeja Copy8	-	Selecione a bandeja que você usa para Cópia2 a Cópia8.	
	Fluxo de Cópia2 ... Fluxo de Cópia8	-	Selecione um fluxo para Cópia2 a 8.	
	Correção da Cor	Início da Correção	-	Realize a calibração das cores para verificar e corrigir as cores e, em seguida, realize o registro para alinhar a posição de impressão de cada cor.
Reinic.		-	Restaura as configurações padrão dos parâmetros de calibração.	
Correção autom.		-	Configura o equipamento para realizar a Calibração e Registro de Cor automaticamente.	
Configurações de Cor		Modo de Config.		Seleciona a aplicação das configurações de impressão colorida do equipamento ou do driver da impressora.
		Modo de Cor		Selecionar o modo de cor.
		Melhorar Cor Cinza		Ligue ou desligue para aumentar a qualidade de imagem de áreas sombreadas.
		Melhorar Impressão de Preto		Liga ou desliga se uma imagem preta não é impressa corretamente.
		Brilho		Ajustar o brilho.
Contraste		Ajustar o contraste.		
Verm.		Ajusta a cor vermelha.		

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Correção da Cor	Configurações de Cor	Verde	Ajusta a cor verde.
		Azul	Ajusta a cor azul.
Redef. Impressora	-	-	Redefina as configurações do equipamento de volta às configurações de fábrica.

[Rede]

[Tds. configs.] > [Rede]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
LAN cabeada	TCP/IP	Mét. de Boot	-	Selecionar o método de BOOT que melhor se adapta às suas necessidades.
		Endereço IP	-	Insira o endereço IP.
		Másc. Sub-rede	-	Insira a máscara de sub-rede.
		Gateway	-	Insira o endereço do gateway.
		Nome do nó	-	Insira o nome do nó. (até 32 caracteres)
		Configuração WINS	-	Selecionar o modo de configuração do WINS.
		Servidor WINS	Primário	Especificar o endereço IP do servidor WINS primário.
			Secundário	Especificar o endereço IP do servidor WINS secundário.
		Servidor DNS	Primário	Especificar o endereço IP do servidor DNS primário.
			Secundário	Especificar o endereço IP do servidor DNS secundário.
	APIPA	-	Configure o equipamento para atribuir automaticamente o endereço IP a partir da faixa de endereços de conexões locais (endereços link-local).	
	IPv6	-	Ativar ou desativar o protocolo IPv6.	
	Ethernet	-	-	Selecionar o modo de conexão Ethernet.
	Stat. rede cabo	-	-	Exibe o estado atual cabeado.
Endereço MAC	-	-	Exibe o endereço MAC do equipamento.	
Def. como Padrão	-	-	Restaure as configurações de fábrica para rede cabeada.	
Ativar Rede Cabo	-	-	Ligue ou desligue manualmente a interface de LAN cabeada.	
WLAN (Wi-Fi)	Encontrar Rede Wi-Fi	-	-	Configure manualmente suas configurações de rede sem fio.
	Botão Comando/WPS	-	-	Defina sua rede sem fio usando o método de um botão.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições		
WLAN (Wi-Fi)	Código PIN/WPS	-	-	Definir suas configurações de rede sem fio usando WPS com um PIN.		
	Recuperar WLAN	-	-	Restaure e reinicie sua rede sem fio.		
	Estado da WLAN	Estado	-	-	Exibe o estado atual da rede sem fio.	
		Sinal	-	-	Exibe a intensidade atual do sinal de rede sem fio.	
		SSID	-	-	Exibe o SSID atual.	
		Modo Comunic.	-	-	Exibe o modo de Comunicação atual.	
	TCP/IP	Mét. de Boot	-	-	Selecionar o método de BOOT que melhor se adapta às suas necessidades.	
		Endereço IP	-	-	Insira o endereço IP.	
		Másc. Sub-rede	-	-	Insira a máscara de sub-rede.	
		Gateway	-	-	Insira o endereço do gateway.	
		Nome do nó	-	-	Insira o nome do nó. (até 32 caracteres)	
		Configuração WINS	-	-	Selecionar o modo de configuração do WINS.	
		Servidor WINS	Primário	-	-	Especificar o endereço IP do servidor WINS primário.
			Secundário	-	-	Especificar o endereço IP do servidor WINS secundário.
		Servidor DNS	Primário	-	-	Especificar o endereço IP do servidor DNS primário.
			Secundário	-	-	Especificar o endereço IP do servidor DNS secundário.
	APIPA	-	-	Configure o equipamento para atribuir automaticamente o endereço IP a partir da faixa de endereços de conexões locais (endereços link-local).		
	IPv6	-	-	Ativar ou desativar o protocolo IPv6.		
	Endereço MAC	-	-	Exibe o endereço MAC do equipamento.		
	Def. como Padrão	-	-	Restaure as configurações de fábrica para rede sem fio.		
Ativar WLAN	-	-	Ativa ou desativa a interface sem fio.			
Wi-Fi Direct	Manual	-	-	Defina as configurações da sua rede Wi-Fi Direct manualmente.		
	Prop. do grupo	-	-	Configurar o seu equipamento como o proprietário do grupo.		
	Botão Comando	-	-	Defina as configurações da sua rede Wi-Fi Direct usando o método de um botão.		

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Wi-Fi Direct	Código PIN	-	-	Defina as configurações da sua rede Wi-Fi Direct usando WPS com um código PIN.
	Inf.do Dispositivo	Nome dispos.	-	Exibe o nome de dispositivo do seu equipamento.
		SSID	-	Exibe o SSID do Proprietário de Grupo.
		Endereço IP	-	Exibe o endereço IP atual do seu equipamento.
	Inform. de status	Estado	-	Exibe o status atual da rede Wi-Fi Direct.
		Sinal	-	Exibe a intensidade atual do sinal da rede Wi-Fi Direct. Quando o equipamento está configurado como Proprietário de grupo, o LCD sempre indica um sinal de alta intensidade.
Ativar I/F	-	-	Ative ou desative a conexão Wi-Fi Direct.	
E-mail	Endereço de E-mail	-	-	Insira o endereço de e-mail.
	Configurar o Servidor	SMTP	Servidor	Inserir o nome e o endereço do servidor SMTP.
			Porta	Insira o número de porta SMTP.
			Auten.paraSMTP	Selecionar o método de segurança para notificação por e-mail.
			SSL/TLS	Envie ou receba um e-mail através de um servidor de e-mail que requer comunicação SSL/TLS segura.
			Verif. certif.	Verificar o certificado do servidor SMTP automaticamente.
	Conf. TX Email	Lim. de tam.	Lim. de tam.	Limitar o tamanho dos documentos de e-mail.
Tam. Máx. (MB)				
	Notificação	-	Enviar mensagens de notificação.	
Configurações de Conexão da Web	Config. de Proxy	Conexão Proxy	-	Alterar as configurações de conexão da Web.
		Endereço	-	
		Porta	-	
		Nome usuár.	-	
		Senha	-	
Gerenc com base na Web	-	-	-	Ativar ou desativar o Gerenciamento via Web. Se você ativar essa função, certifique-se de especificar o método de conexão para usar o Gerenciamento via Web.
IPsec	-	-	-	IPsec é um recurso de segurança opcional do protocolo IP, que oferece serviços de autenticação e criptografia.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
				Recomendamos contatar seu administrador de rede antes de alterar esta configuração.
Filtro IP	-	-	-	Habilite o filtro de IP para restringir o acesso ao seu equipamento.
Dtct. GlobalNW	Permitir detecção	-	-	Ativar ou desativar a Detecção global, uma função que detecta e notifica o usuário quando ele se conecta involuntariamente a uma rede global.
	Rejeitar acesso	-	-	Desabilitar as conexões com a rede global.
Reiniciar rede	-	-	-	Redefina todas as configurações de rede de volta às configurações de fábrica.

[Impr.relat]

[Tds. configs.] > [Impr.relat]

Nível 3	Nível 4	Descrições
Catál. de end.	-	Imprima uma lista de destinatários armazenados no Catálogo de Endereços.
Conf. Usuário	-	Imprimir uma lista das Configurações do usuário.
Configurações da Impr	-	Imprimir uma lista de suas configurações da Impressora.
Configuração de rede	-	Imprimir uma lista de suas configurações de rede.
Impr Lista Arq.	-	Imprima uma lista dos dados salvos na memória do equipamento.
Impr. pnts. do cil.	-	Imprimir a folha de verificação de pontos do cilindro.
Relatório WLAN	-	Imprima os resultados da conexão LAN sem fio.

[Info. equipam.]

[Tds. configs.] > [Info. equipam.]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Nº de série	-	-	Verifique o número de série do equipamento.
Versão firmware	Vers. principal	-	Verifique a versão do firmware do equipamento.
	Versão de Segurança	-	
Atual. do firmware	-	-	Atualize o equipamento com a versão mais recente do firmware.
Configuração da atualização do firmware	Método de atualização	-	Defina os dias e horários para atualizações automáticas de firmware.
	Dias de atualiz.	-	
	Tempo de atualiz.	-	
Contador pág.	Total	Cor	Verifique o número total de páginas que o equipamento imprimiu.
		Preto e Branco	
	Copiar	Cor	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Contador pág.	Copiar	Preto e Branco	Verifique o número total de páginas que o equipamento imprimiu.
	Imprimir	Cor	
		Preto e Branco	
	Outros	Cor	
		Preto e Branco	
Duração das Peças ¹	Cilindro	-	Veja a vida útil restante da unidade de cilindro.
	Correia	-	Mostra a vida útil restante da unidade de correia.
	Fusor	-	Mostra a vida útil restante da unidade fusora.
	Unid. Laser	-	Mostra a vida útil restante da unidade laser.
	Kit AP MU	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit MP.
	Kit AP 1	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit 1.
	Kit AP 2 ²	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit 2.
Kit AP 3 ²	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit 3.	

¹ A vida útil das peças é aproximada e pode variar de acordo com o tipo de uso.

² Disponível se bandejas opcionais estiverem instaladas.

[Conf.inicial]

[Tds. configs.] > [Conf.inicial]

Nível 3	Nível 4	Descrições
Data e Hora	Data	Configure a data e a hora no equipamento.
	Hora	
	Tipo de relógio	Selecione o formato de hora (12 ou 24 horas).
	Alterar Hora (disponível apenas para alguns países)	Configure o equipamento para alterar o relógio automaticamente para o horário de verão.
	Fuso Horário	Defina seu fuso horário.
Reinic.	Redef. equipamento	Restaurar as configurações do equipamento alteradas por você.
	Reiniciar rede	Redefina todas as configurações de rede de volta às configurações de fábrica.
	Catál. de end.	Apagar todos os números de telefone armazenados.
	Todas as Config	Restaurar todas as configurações do equipamento com as configurações de fábrica e excluir os dados pessoais da memória. Não é possível ver os dados no equipamento.
	Conf. de fábrica	Restaurar todas as configurações do equipamento com as configurações de fábrica e excluir os dados pessoais da memória do equipamento. Recomendamos usar esta opção de menu se desejar excluir todos os dados do equipamento.



Informações relacionadas

- Tabelas de configurações e funções

Tabelas de configurações (MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575)

Modelos relacionados: MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

>> [Config. Geral]
 >> [Configurações de Atalho]
 >> [Fax]
 >> [Impressora]
 >> [Rede]
 >> [Impr. relat]
 >> [Info. equip]
 >> [Conf. inicial]
 >> [Config. Admin.]

[Config. Geral]

[Todas as Config] > [Config. Geral]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Configuração da bandeja	Tipo de papel	Bandeja MU	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na bandeja MU.
		Bandeja 1	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na bandeja de papel padrão.
		Bandeja 2 1	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na Bandeja opcional (Bandeja 2).
		Bandeja 3 1	-	Selecione o tipo de papel que corresponde ao papel carregado na Bandeja opcional (Bandeja 3).
	Tam. Papel	Bandeja MU	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na bandeja MU.
		Bandeja 1	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na bandeja de papel padrão.
		Bandeja 2 1	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na Bandeja Opcional (Bandeja 2).
		Bandeja 3 1	-	Selecione o tamanho de papel que você carregou na Bandeja Opcional (Bandeja 3).
	Cópia	-	-	Selecione a bandeja que deseja usar para fazer uma cópia.
	Fax	-	-	Selecione a bandeja que deseja usar para a impressão de um fax.
	Imprimir	-	-	Selecione a bandeja que deseja usar para imprimir.
	Posição de Impressão	Bandeja MU	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja MU horizontalmente de -500 (esquerda) e +500

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições		
Configuração da bandeja	Posição de Impressão	Bandeja MU		(direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.		
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja MU verticalmente de -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.		
		Bandeja 1	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja padrão horizontalmente de -500 (esquerda) a +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.		
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja padrão verticalmente -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.		
		Bandeja 2 ¹	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 2) horizontalmente de -500 (esquerda) a +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.		
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 2) verticalmente de -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.		
		Bandeja 3 ¹	Ajuste X	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 3) horizontalmente de -500 (esquerda) a +500 (direita) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.		
			Ajuste Y	Ajuste a posição de início da impressão (geralmente no canto superior esquerdo da página) do papel carregado na bandeja opcional (bandeja 3) verticalmente de -500 (para cima) a +500 (para baixo) pontos quando se faz a impressão 300 dpi.		
		Ignorar Bandeja ¹	-	-	Selecione uma bandeja específica para ignorar se souber que ela está carregada com o papel de tamanho incorreto.	
		Bdj Separadora ¹	-	-	Selecione a bandeja que contém o papel usado como separador, que será inserido entre cada trabalho de impressão.	
		Aviso Pouco Ppel	Aviso Pouco Ppel	-	-	Selecione se deseja ou não exibir uma mensagem indicando que a bandeja de papel está quase vazia.
			Nível de Aviso	-	-	Selecione o nível mínimo de papel que fará com que a mensagem seja exibida.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Configuração da bandeja	Verif. Papel	-	-	Selecione se uma mensagem deverá ser exibida solicitando que você verifique o tipo e o tamanho do papel.
Volume	T. de camp.	-	-	Ajustar o volume da campainha.
	Bipe	-	-	Ajustar o volume do aviso sonoro.
	A. falante	-	-	Ajustar o volume do alto-falante.
Configs. LCD	Retroiluminaç.	-	-	Ajuste o brilho da luz de fundo do LCD.
	Temporizad dim	-	-	Defina por quanto tempo a luz de fundo permanecerá acesa na tela LCD depois de você voltar à tela de início principal e outras funções.
	Timer luz fundo	-	-	Defina por quanto tempo a luz de fundo da tela LCD se desligará depois de você voltar à tela de início principal e outras funções.
Configs. de Aviso	Alerta de Documentos	-	-	Selecione se deseja ser alertado quando o documento for deixado no vidro do scanner.
	Res. Digit. (Ign Pág. em Bco.)	-	-	Exibe o total de páginas digitalizadas e páginas e ignoradas após a conclusão da digitalização.
Ecologia	Modo Eco	-	-	Ative as seguintes configurações do equipamento: <ul style="list-style-type: none"> • Impr F/V:Borda Longa² • T. inatividade:0 min • Temporizad dim:10 s • Modo Silen.:Lig² • Poupar Toner:Lig²
	Poupar Toner	-	-	Aumentar o rendimento de páginas do cartucho de toner.
	T. inatividade	-	-	Defina após quanto tempo o equipamento entrará no Modo de economia de energia.
	Modo Silen.	-	-	Reduzir o ruído de impressão.
	Deslig. autom.	-	-	Defina o número de minutos ou horas antes do equipamento entrar no modo de desligamento.
Excluir da Memo.	ID Macro=	-	-	Exclua os dados de Macros registrados.
	ID de Fluxo	-	-	Exclua os dados de streams registrados.
	ID Fonte=	-	-	Exclua os dados de fontes registradas.
	Apagar tudo	-	-	Restaure os dados de Macros/Fluxos e Fontes do equipamento para as configurações de fábrica.
	Inic unidade flash USB (MFC-L8970CDW/ MFC-EX575) (Disponível somente quando a unidade de memória USB é selecionada no menu Local de salvamento do trabalho.)	-	-	Inicialize a unidade de memória USB para a Impressão de armazenamento USB. Inicializar a unidade de memória USB leva mais de 40 minutos.

¹ Disponível se bandejas opcionais estiverem instaladas.

2 A alteração desta configuração é possível depois de alterar determinadas configurações do equipamento no Gerenciamento via Web.

[Configurações de Atalho]

[Todas as Config] > [Configurações de Atalho]

Nível 3	Nível 4	Descrições
(Selecione um atalho)	Renom.	Alterar o nome do atalho.
	Editar	Altere as configurações do atalho.
	Excluir	Excluir o atalho.
	Registrar Cartão/NFC	Atribuir um atalho a um cartão IC.
	Apagar Cartão/NFC	Remover um atalho de um cartão de IC.

[Fax]

[Todas as Config] > [Fax]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Conf. recepção	Retard. Camp	-	Defina o número de toques antes de o equipamento atender no modo Fax ou Fax/Tel.
	Modo receber	-	Selecionar o modo de recepção que melhor se adapte às suas necessidades.
	Temp. toq. F/T	-	Defina o período de tempo do toque duplo no modo Fax/Tel.
	Visual. fax	-	Veja os faxes recebidos no LCD.
	Recep. Fácil	-	Receber mensagens de fax automaticamente quando você atende a uma chamada e ouve tons de fax.
	Cód remoto	Cód remoto	Atenda a chamadas em um telefone de extensão ou externo e use códigos para ativar ou desativar o códigos remotos. Você pode personalizar os códigos.
		Recep. Fax	
		Cód. de desat.	
	Redução auto	-	Reduz individualmente as páginas de um fax recebido para caber no papel.
	Receber PC Fax	-	Programa o equipamento para enviar os faxes para o computador. Você pode ativar o recurso Impressão de Segurança.
	Receber memór.	Des	-
		Transferir fax	Configure o equipamento para reencaminhar mensagens de fax, ou para armazenar faxes recebidos na memória (para que você possa recuperá-los enquanto estiver longe de seu equipamento). Se você selecionar Encaminhamento de Fax ou Armazenamento de Fax, poderá ativar o recurso de segurança Impressão em Backup.
		Memoriza faxes	
		Encaminhar para a Nuvem	Encaminhe faxes recebidos ao serviço online.
Encaminhar para Rede		Encaminhe os faxes recebidos para um destino de rede.	
Data rec. fax	-	Imprima a data e a hora de recebimento na parte superior dos faxes recebidos.	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Conf. recepção	Frente e verso	-	Imprimir os faxes recebidos em ambos os lados do papel.
Conf. envio	Tx em lote	-	Combinar faxes programados para o mesmo número de fax na mesma hora do dia em uma única transmissão.
	Mensagem da folha de rosto	-	Configurar seus próprios comentários para a página de rosto de fax.
	Redisc. autom.	-	Defina o equipamento para discar o último número de fax novamente após cinco minutos, se o fax não passar porque a linha estava ocupada. Se a linha estiver ocupada quando você estiver enviando um fax automaticamente, o equipamento redisca o número uma vez após cinco minutos.
	Destino	-	Configure o equipamento para exibir as informações de destino no LCD durante a discagem do fax.
Conf. Relatório	Relatório XMIT	-	Selecionar a configuração inicial para o relatório de verificação de transmissão.
	Rel. Periódico	Rel. Periódico	Defina o intervalo para a impressão automática do relatório de faxes.
		Hora	Se você não selecionar as opções Desativado e A cada 50 faxes, poderá definir a hora para a opção selecionada.
		Dia	Se você selecionar A cada 7 dias, poderá definir o dia da semana.
Imprimir fax	-	-	Imprima faxes recebidos armazenados na memória do equipamento. Todos os faxes são apagados da memória do equipamento após a impressão.
Acesso remoto	-	-	Configurar seu próprio código para recuperação remota.
Restrição de discagem	Tecl. de disc.	-	Evita discagens de números incorretos por engano ou restringe a discagem, de acordo com o método selecionado.
	Catál. de end.	-	
	Atalhos	-	
	Servidor LDAP	-	
Trab. restantes	-	-	Verifique quais trabalhos programados estão na memória do equipamento e cancele trabalhos selecionados.

[Impressora]

[Todas as Config] > [Impressora]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Emulação	-	-	Selecionar o modo de emulação.
Qualid.	-	-	Selecionar a qualidade de impressão.
Opções de Impressão	Lista de Fontes	HP LaserJet	Imprima uma lista das fontes internas do equipamento.
		BR-Script 3	
	Impr. teste	-	Imprimir uma página de teste.
Frente e verso	Impr F/V	-	Habilitar ou desabilitar impressão frente e verso e escolher borda longa ou borda curta.
	Única Imagem	-	Quando a última página do trabalho de impressão for uma imagem somente frente, selecione a

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Frente e verso			opção Alim 1 Lado para reduzir o tempo de impressão. Ao usar papel Timbrado ou Pré-impresso, você deve selecionar a opção Alim 2 Lados . Se você selecionar Alim 1 Lado para papel Timbrado ou Pré-impresso, a última página será impressa invertida.
Continuação Auto	-	-	Selecione se quiser que o equipamento limpe os erros de tamanho de papel ou de tipo de mídia automaticamente e use papel de outras bandejas.
Cor de Saída	-	-	Defina a cor de saída.
Tipo de papel	-	-	Definir o tipo de papel.
Tam. Papel	-	-	Defina o tamanho do papel.
Cópias	-	-	Defina o número de páginas impressas.
Orientação	-	-	Defina se as páginas deverão ser impressas com a orientação de retrato ou paisagem.
Ênfase na borda	-	-	Torne o texto mais nítido.
Posição de Impressão	-	-	Acesse os menus de configuração de Posição de impressão.
FF Auto	-	-	Permite que o equipamento imprima automaticamente qualquer dado restante.
HP LaserJet	N. Fonte	N. Fonte	Defina o número da fonte. Este menu é exibido se uma fonte soft está instalada no equipamento Brother.
		Fonte soft n°	Define o número da fonte soft. Este menu é exibido se uma fonte soft está instalada no equipamento Brother.
	Dens Horiz Font	-	Defina a densidade da fonte. (Disponível apenas para certas fontes.)
	Tamanho Fonte	-	Defina o tamanho da fonte. (Disponível apenas para certas fontes.)
	Conj. Símbolos	-	Selecione o símbolo ou conjunto de caracteres.
	Impr. tabela	-	Imprimir a tabela de códigos.
	Avanço Linha Aut	-	LIGADO: CR -> CR+LF, DESLIGADO: CR -> CR
	Ret. Carro Auto	-	LIGADO: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR ou VT -> VT+CR DESLIGADO: LF -> LF, FF -> FF ou VT -> VT
	Retorno Marg. Dir	-	Selecione se deseja uma alimentação de linha e retorno de carro quando a posição do carro atingir a margem direita.
	Retorno Marg. Inf	-	Selecione se você deseja uma alimentação de linha e retorno de carro quando a posição do carro atingir a margem inferior.
	Margem Esquerda	-	Defina a margem esquerda na coluna 0 como 70 colunas a 1 cpi.
Margem Direita	-	Defina a margem direita na coluna 10 como 80 colunas a 1 cpi.	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições	
HP LaserJet	Margem Superior	-	Defina a distância entre a margem superior e a borda superior do papel.	
	Margem Inferior	-	Defina a distância da margem inferior e a borda inferior do papel.	
	Linhas	-	Defina o número de linhas em cada página.	
	Comando Bandeja	-	Selecione esta opção se as bandejas não forem correspondentes quando você usar os drivers HP.	
BR-Script 3	Erro Impressão	-	Escolha se o equipamento imprimirá a informação de erro quando o erro ocorre.	
	CAPT	-	Use a CAPT (Color Advanced Printing Technology) para uma excelente qualidade de impressão ao imprimir um arquivo PS criado por um driver PS que não é da Brother. Cores e fotos aparecerão mais claras e precisas. A velocidade de impressão será menor.	
PDF	Vár. Págs.	-	Defina o layout de página ao imprimir várias páginas.	
	Opções de Impressão em PDF	-	Defina a configuração de impressão de PDF para imprimir comentários (marcações) ou carimbos no arquivo PDF juntamente com o texto.	
	Ajustar PDF à Página	-	Selecione se o equipamento deve dimensionar ou redimensionar as páginas no arquivo PDF para caber no tamanho de papel selecionado.	
Menu Carbono	Cópia Carbono	-	Habilite ou desabilite a função Cópia carbono.	
	Cópias	-	Defina o número de páginas impressas.	
	Bandeja Copy1	-	Selecione a bandeja que você usa para Cópia1.	
	Fluxo de Cópia1	-	Selecione um fluxo para Cópia1.	
	Bandeja Copy2 ... Bandeja Copy8	-	Selecione a bandeja que você usa para Cópia2 a Cópia8.	
	Fluxo de Cópia2 ... Fluxo de Cópia8	-	Selecione um fluxo para Cópia2 a 8.	
Correção da Cor	Início da Correção	-	Realize a calibração das cores para verificar e corrigir as cores e, em seguida, realize o registro para alinhar a posição de impressão de cada cor.	
	Reinic.	-	Restaura as configurações padrão dos parâmetros de calibração.	
	Correção autom.	-	Configura o equipamento para realizar a Calibração e Registro de Cor automaticamente.	
	Config. de Cor	Modo de Configuração		Seleciona a aplicação das configurações de impressão colorida do equipamento ou do driver da impressora.
		Modo de Cor		Selecionar o modo de cor.
	Melhorar Cor Cinza		Ligue ou desligue para aumentar a qualidade de imagem de áreas sombreadas.	
	Melhorar Impressão de Preto		Liga ou desliga se uma imagem preta não é impressa corretamente.	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Correção da Cor	Config. de Cor	Brilho	Ajustar o brilho.
		Contraste	Ajustar o contraste.
		Verm.	Ajusta a cor vermelha.
		Verde	Ajusta a cor verde.
		Azul	Ajusta a cor azul.
Local de Salvar Trab (MFC-L8970CDW/ MFC-EX575)	-	-	Selecione o local em que deseja salvar os trabalhos de impressão.
Redef. Impressora	-	-	Redefina as configurações do equipamento de volta às configurações de fábrica.

[Rede]

[Todas as Config] > [Rede]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
LAN cabeada	TCP/IP	Mét. de BOOT	-	Selecionar o método de BOOT que melhor se adapta às suas necessidades.
		Endereço IP	-	Insira o endereço IP.
		Másc. Sub-rede	-	Insira a máscara de sub-rede.
		Gateway	-	Insira o endereço do gateway.
		Nome do nó	-	Insira o nome do nó. (até 32 caracteres)
		Configuração WINS	-	Selecionar o modo de configuração do WINS.
		Servidor WINS	Primário	Especificar o endereço IP do servidor WINS primário.
			Secundário	Especificar o endereço IP do servidor WINS secundário.
		Servidor DNS	Primário	Especificar o endereço IP do servidor DNS primário.
			Secundário	Especificar o endereço IP do servidor DNS secundário.
	APIPA	-	Configure o equipamento para atribuir automaticamente o endereço IP a partir da faixa de endereços de conexões locais (endereços link-local).	
	IPv6	-	Ativar ou desativar o protocolo IPv6.	
	Ethernet	-	-	Selecionar o modo de conexão Ethernet.
	Stat. rede cabo	-	-	Exibe o estado atual cabeado.
Endereço MAC	-	-	Exibe o endereço MAC do equipamento.	
Def. como Padrão	-	-	Restaure as configurações de fábrica para rede cabeada.	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições		
LAN cabeada	Ativar Rede Cabo	-	-	Ligue ou desligue manualmente a interface de LAN cabeada.		
WLAN (Wi-Fi)	Encontrar Rede Wi-Fi	-	-	Configure manualmente suas configurações de rede sem fio.		
	Botão Comando/WPS	-	-	Defina sua rede sem fio usando o método de um botão.		
	Código PIN/WPS	-	-	Definir suas configurações de rede sem fio usando WPS com um PIN.		
	Recuperar WLAN	-	-	Restaure e reinicie sua rede sem fio.		
	Estado da WLAN	Estado	-	-	Exibe o estado atual da rede sem fio.	
		Sinal	-	-	Exibe a intensidade atual do sinal de rede sem fio.	
		SSID	-	-	Exibe o SSID atual.	
		Modo Comunic.	-	-	Exibe o modo de Comunicação atual.	
	TCP/IP	Mét. de BOOT	-	-	Selecionar o método de BOOT que melhor se adapta às suas necessidades.	
		Endereço IP	-	-	Insira o endereço IP.	
		Másc. Sub-rede	-	-	Insira a máscara de sub-rede.	
		Gateway	-	-	Insira o endereço do gateway.	
		Nome do nó	-	-	Insira o nome do nó. (até 32 caracteres)	
		Configuração WINS	-	-	Selecionar o modo de configuração do WINS.	
		Servidor WINS	Primário	-	-	Especificar o endereço IP do servidor WINS primário.
			Secundário	-	-	Especificar o endereço IP do servidor WINS secundário.
		Servidor DNS	Primário	-	-	Especificar o endereço IP do servidor DNS primário.
			Secundário	-	-	Especificar o endereço IP do servidor DNS secundário.
	APIPA	-	-	Configure o equipamento para atribuir automaticamente o endereço IP a partir da faixa de endereços de conexões locais (endereços link-local).		
	IPv6	-	-	Ativar ou desativar o protocolo IPv6.		
Endereço MAC	-	-	Exibe o endereço MAC do equipamento.			
Def. como Padrão	-	-	Restaure as configurações de fábrica para rede sem fio.			
Ativar WLAN	-	-	Ativa ou desativa a interface sem fio.			

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
Wi-Fi Direct	Manual	-	-	Defina as configurações da sua rede Wi-Fi Direct manualmente.	
	Prop. do grupo	-	-	Configurar o seu equipamento como o proprietário do grupo.	
	Botão Comando	-	-	Defina as configurações da sua rede Wi-Fi Direct usando o método de um botão.	
	Código PIN	-	-	Defina as configurações da sua rede Wi-Fi Direct usando WPS com um código PIN.	
	Inf.do Dispositivo	Nome dispos.	-	-	Exibe o nome de dispositivo do seu equipamento.
		SSID	-	-	Exibe o SSID do Proprietário de Grupo.
		Endereço IP	-	-	Exibe o endereço IP atual do seu equipamento.
	Inform. de status	Estado	-	-	Exibe o status atual da rede Wi-Fi Direct.
		Sinal	-	-	Exibe a intensidade atual do sinal da rede Wi-Fi Direct. Quando o equipamento está configurado como Proprietário de grupo, o LCD sempre indica um sinal de alta intensidade.
Ativar I/F	-	-	-	Ative ou desative a conexão Wi-Fi Direct.	
NFC	-	-	-	Ative ou desative a função NFC.	
E-mail/IFAX	Endereço de E-mail	-	-	Insira o endereço de e-mail.	
	Conf. servidor	SMTP	Servidor	Insira o nome e o endereço do servidor SMTP.	
			Porta	Insira o número de porta SMTP.	
			Auten.paraSMTP	Selecionar o método de segurança para notificação por e-mail.	
			SSL/TLS	Envie ou receba um e-mail através de um servidor de e-mail que requer comunicação SSL/TLS segura.	
			Verif. certif.	Verificar o certificado do servidor SMTP automaticamente.	
	POP3/IMAP4	Protocolo	Selecionar o protocolo para receber um e-mail do servidor.		
		Servidor	Insira o nome e o endereço do servidor.		
		Porta	Insira o número da porta.		
		Nome cx. corr.	Insira o nome da caixa de correio. (Até 255 caracteres)		
		Senha da cx. corr.	Digite a senha para fazer login no servidor.		

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
E-mail/IFAX	Conf. servidor	POP3/IMAP4		(Até 128 caracteres)
			Selecionar Pasta	Selecione a pasta especificada na caixa de correio usando o protocolo IMAP4.
			SSL/TLS	Envie ou receba um e-mail através de um servidor de e-mail que requer comunicação SSL/TLS segura.
			Verif. certif.	Verificar o certificado do servidor SMTP automaticamente.
			Aut. p/ POP3/IMAP4	Selecione o método de segurança para notificação por e-mail.
	Conf. RX Email	Polling Auto	Polling Auto	Verifique automaticamente se há novas mensagens no servidor.
			Freq.Verific.	Defina o intervalo para verificação de novas mensagens no servidor.
		Cabeçalho	-	Selecione o conteúdo do cabeçalho do e-mail a ser impresso.
		Excl/ler mens. de erro	-	O servidor POP3 exclui automaticamente e-mails com informações de erro. O servidor IMAP4 exclui automaticamente e-mails com informações de erro depois que você os lê.
		Notificação	-	Receber mensagens de notificação.
	Conf. TX Email	Lim. de tam.	Lim. de tam.	Limitar o tamanho dos documentos de e-mail.
			Tam. Máx. (MB)	
	Config. Relay	Transm. de relé	Notificação	Enviar mensagens de notificação.
			Relé ##	Registrar o nome do domínio.
			Relat. Relay	Imprimir o relatório de difusão por retransmissão.
	Conf.Relatório	E-Mail	Relatório XMIT	Selecione a configuração inicial para o relatório de verificação de transmissão.
		IFAX	Relatório XMIT	
Receb. manual	-	-	Verifique manualmente se há novas mensagens no servidor POP3 ou IMAP4.	
Configs. de conex. Web	Config. de Proxy	Conexão Proxy	-	Alterar as configurações de conexão da Web.
		Endereço	-	
		Porta	-	
		Nome usuár.	-	
		Senha	-	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Gerenc com base na Web	-	-	-	Ativar ou desativar o Gerenciamento via Web. Se você ativar essa função, certifique-se de especificar o método de conexão para usar o Gerenciamento via Web.
Fax p/ Servidor	Fax p/ Servidor	-	-	Armazene o endereço de prefixo/sufixo para o servidor de fax no equipamento Brother.
	Prefixo	-	-	
	Sufixo	-	-	
IPsec	-	-	-	IPsec é um recurso de segurança opcional do protocolo IP, que oferece serviços de autenticação e criptografia. Recomendamos contatar seu administrador de rede antes de alterar esta configuração.
Filtro IP	-	-	-	Habilite o filtro de IP para restringir o acesso ao seu equipamento.
Dtct. GlobalNW	Permitir detecção	-	-	Ativar ou desativar a Detecção global, uma função que detecta e notifica o usuário quando ele se conecta involuntariamente a uma rede global.
	Rejeitar acesso	-	-	Desabilitar as conexões com a rede global.
Reiniciar rede	-	-	-	Redefina todas as configurações de rede de volta às configurações de fábrica.

[Impr.relat]

[Todas as Config] > [Impr.relat]

Nível 3	Nível 4	Descrições
Verif. Transm.	Exibe no LCD	Exibir Relatórios de verificação de transmissão sobre faxes enviados.
	Imprimir rel.	Imprima um Relatório de verificação de transmissão da sua última transmissão.
Catál. de end.	-	Imprima uma lista de destinatários armazenados no Catálogo de Endereços.
Relatório Fax	-	Imprimir uma lista de informações sobre os 200 últimos faxes recebidos e enviados. (TX significa Transmissão. RX significa Recepção.)
Conf. Usuário	-	Imprimir uma lista das Configurações do usuário.
Configurações da Impressora	-	Imprimir uma lista de suas configurações da Impressora.
Configuração de rede	-	Imprimir uma lista de suas configurações de rede.
Impr Lista Arq.	-	Imprima uma lista dos dados salvos na memória do equipamento.
Impr. pnts. do cil.	-	Imprimir a folha de verificação de pontos do cilindro.
Relatório WLAN	-	Imprima os resultados da conexão LAN sem fio.

[Todas as Config] > [Info. equip]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Nº de série	-	-	Verifique o número de série do equipamento.
Versão firmware	Vers. principal	-	Verifique a versão do firmware do equipamento.
	Versão Sec3	-	
	Versão de Segurança	-	
Atual. do firmware	-	-	Atualize o firmware de seu equipamento para a versão mais recente.
Configuração da atualização do firmware	Método de atualização	-	Defina os dias e horários para atualizações automáticas de firmware.
	Dias de atualiz.	-	
	Tempo de atualiz.	-	
Contador pág.	Total	Cor	Verifique o número total de páginas que o equipamento imprimiu.
		Preto e Branco	
	Fax	-	
	Cópia	Cor	
		Preto e Branco	
	Imprimir	Cor	
		Preto e Branco	
	Outros	Cor	
Preto e Branco			
Dur. peças ¹	Cilindro	-	Veja a vida útil restante da unidade de cilindro.
	Correia	-	Mostra a vida útil restante da unidade de correia.
	Fusor	-	Mostra a vida útil restante da unidade fusora.
	Unid. Laser	-	Mostra a vida útil restante da unidade laser.
	Kit AP MU	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit MP.
	Kit AP 1	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit 1.
	Kit AP 2 ²	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit 2.
	Kit AP 3 ²	-	Exibe a vida útil restante do PF Kit 3.

¹ A vida útil das peças é aproximada e pode variar de acordo com o tipo de uso.

² Disponível se bandejas opcionais estiverem instaladas.

[Conf.inicial]

[Todas as Config] > [Conf.inicial]

Nível 3	Nível 4	Descrições
Data e Hora	Data	Adicione a data e a hora na tela e nos títulos dos faxes que você enviar.
	Hora	
	Tipo de relógio	Selecione o formato de hora (12 ou 24 horas).
	Alterar Hora (disponível apenas para alguns países)	Configure o equipamento para alterar o relógio automaticamente para o horário de verão.
	Fuso Horário	Defina seu fuso horário.
ID do aparelho	Fax	Insira seu nome e número de fax para que essas informações apareçam em cada página de fax enviada.
	Tel	
	Nome	
Tom/pulso (disponível apenas para alguns países)	-	Selecione o modo de discagem.
Tom de lin.	-	Reduzir a pausa de detecção do tom de discagem.
Pref. de disc.	-	Defina um número de prefixo para ser adicionado sempre antes do número de fax toda vez que você discar.
Compatível	-	Ajuste a equalização para dificuldades na transmissão. Os provedores de serviços de VoIP oferecem suporte ao fax usando vários padrões. Se ocorrerem erros na transmissão de fax regularmente, selecione Básico (para VoIP).
Reinic.	Redef. equipamento	Restaure as configurações do equipamento alteradas por você.
	Reiniciar rede	Redefina todas as configurações de rede de volta às configurações de fábrica.
	Catálogo de Endereços e Fax	Apagar todos os números de telefone, dados de fax e configurações de fax armazenados.
	Todas as Config	Restaurar todas as configurações do equipamento com as configurações de fábrica e excluir os dados pessoais da memória. Não é possível ver os dados no equipamento.
	Conf. de fábrica	Restaurar todas as configurações do equipamento com as configurações de fábrica e excluir os dados pessoais da memória do equipamento. Recomendamos usar esta opção de menu se desejar excluir todos os dados do equipamento.

[Config. Admin.]



[Config. Admin.]

Nível 2	Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Config. da Tela Inicial	Ícones	-	-	Excluir, adicionar ou mover ícones para outros locais nas telas de início.
	Cor de Fundo	-	-	Alterar a cor de fundo na tela de toque para branco ou preto.
	Abas	Renom.	Aba 1 ... Aba 8	Altera o nome das guias.

Nível 2	Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Config. da Tela Inicial	Abas	Tela Inicial Principal	-	Configure a tela de início principal.
	Exibir Informações	Endereço IP	-	Selecione se deseja ou não exibir o endereço IP do seu equipamento nas telas de início.
	Redefinir Config. da Tela Inicial	-	-	Restaurar todas as configurações da tela de início de volta às configurações de fábrica.
Outras Config. de Tela	Tela de cópia	-	-	Defina as configurações padrão na tela Copiar.
	Tela de Digitalização	-	-	Defina as configurações padrão na tela Digitalizar.
Gerenciamento de Restrição	Função de Restrição de Usuário	-	-	Ativar ou desativar as funções de restrição, por exemplo, Bloqueio Seguro de Função.
	Bloqueio Config.	-	-	Impede que usuários não autorizados alterem as configurações do equipamento.
	Detalhes Bloq. Config.	-	-	Selecione as configurações específicas do equipamento que não poderão ser alteradas por usuários não autorizados.
Senha	-	-	-	Registre ou altere a senha para fazer login no menu Configurações do administrador.



Informações relacionadas

- [Tabelas de configurações e funções](#)


Tabelas de recursos (MFC-L8730CDW)

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW

- >> Configuração do Wi-Fi
- >> [Toner]
- >> [Fax] (Quando a Visualização de faxes está desativada)
- >> [Fax] (Quando a Visualização de faxes está ativada)
- >> [Copiar]
- >> [Digit.]
- >> [Atalhos]
- >> [Impressão segura]
- >> [Web]
- >> [Aplics.]
- >> [USB]
- >> [Cópia 2 em 1 (ID)]

Configuração do Wi-Fi

(Configuração do Wi-Fi)

Nível 2	Nível 3	Descrições
 (Configuração do Wi-Fi)	Encontrar Rede Wi-Fi	Configure manualmente suas configurações de rede sem fio.
	Botão Comando/WPS	Defina sua rede sem fio usando o método de um botão.
	Código PIN/WPS ¹	Defina as configurações de rede sem fio usando WPS com um código PIN.
	Recuperar WLAN ¹	Restaure e reinicie sua rede sem fio.
	Estado da WLAN ¹	Exibe o status da conexão da rede sem fio.
	TCP/IP ¹	Altera as configurações TCP/IP.
	Endereço MAC ¹	Exibe o endereço MAC de seu equipamento.
	Def. como Padrão ¹	Restaure as configurações da rede sem fio de seu equipamento para as configurações de fábrica.
	Ativar WLAN ¹	Ative ou desative a interface sem fio.

¹ Disponível depois de uma conexão Wi-Fi® ser configurada.

[Toner]

[Toner]



Nível 2	Nível 3	Descrições
Dur. toner	-	Visualize a vida útil aproximada do Toner para cada cor.
Impr. teste	-	Imprimir uma página de teste.
Correção de Cor	Início da Correção	Inicia a calibração de cor para verificar e corrigir cores.
	Reinic.	Restaura as configurações padrão dos parâmetros de calibração.


Nível 2	Nível 3	Descrições
Verificação do cartucho de toner	Preto Ciano Magenta Amarelo	Veja as informações sobre o cartucho de toner instalado na tela LCD, por exemplo, se o cartucho de toner é original.

[Fax] (Quando a Visualização de faxes está desativada)



[Fax] (quando a Visualização de faxes está desativada)

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Redisc. / Pausa	-	-	-	Discar novamente o último número chamado. Quando você digita um número de fax ou telefone na tela de toque, a função Discar Novamente se transforma em Pausa no LCD. Pressione Pausa quando precisar de mais tempo para discar números, como códigos de acesso e números de cartões de crédito. Você também pode armazenar uma pausa ao configurar endereços.
Gancho	-	-	-	Pressione este botão antes de discar se quiser ouvir e confirmar que um equipamento de fax atendeu à chamada, e depois pressione Iniciar fax.
Catál. de end.	 (Procurar:)	-	-	Pesquisar no Catálogo de endereços.
	Editar	Adic. Novo ender.	Nome Endereço	Armazene números do Catálogo de Endereços, configure números de grupos para envio de mala direta, altere e exclua números do Catálogo de Endereços.
		Config. grupos	Nome Adic./Excl.	
		Alterar	(Selecione Catálogo de endereços)	
		Excluir	(Selecione Catálogo de endereços)	
(Selecione Catálogo de endereços)	Aplicar	-	Inicie o envio de fax usando o Catálogo de Endereços.	
Hist. cham.	Redisc.	-	-	Disque novamente o último número discado.
	Fazendo cham.	(Selecione Chamada efetuada)	Aplicar Editar	Selecione um número no histórico de chamadas realizadas e envie um fax para ele, adicione-o ao Catálogo de endereços ou exclua-o.
Iniciar fax	-	-	-	Envie um fax.
 Opções	Resol. de fax	-	-	Definir a resolução dos faxes a serem enviados.
	Assunto Remet.	-	-	Edite o assunto de um fax antes de enviar.
	Contraste	-	-	Ajustar o contraste.
	Fax 2 faces	-	-	Defina o formato de digitalização frente e verso.


Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
 Opções	Tam. área de digit.	-	-	Ajuste a área de digitalização do vidro do scanner ao tamanho do documento.
	Env. transm.	Adic. número	Adic. número	Envie a mesma mensagem de fax para mais de um número de fax.
			Adicionar do Catál. de end.	
			Buscar no Catálogo de Endereços	
	Visualizar	-	-	Visualizar uma mensagem de fax antes de enviá-la.
	Fax program.	Fax program.	-	Definir a hora do dia em que os faxes programados serão enviados.
		Ajust. hora	-	
	TX Tempo real	-	-	Enviar um fax sem usar a memória.
	Configuração de Folha de Rosto	Config Fol Rosto	-	Configure o equipamento para enviar automaticamente uma folha de rosto pré-programada.
		Mensagem da folha de rosto	-	
		Total de Páginas	-	
	Modo internac.	-	-	Definir como ativado se você tiver dificuldade para enviar faxes para outros países.
Hist. cham.	-	-	Selecione um número no histórico de chamadas realizadas e envie um fax para ele, adicione-o ao Catálogo de endereços ou exclua-o.	
Catál. de end.	-	-	Escolher o endereço do destinatário no catálogo de endereços.	
Config novo pad.	-	-	Salve suas configurações como padrão.	
Conf. de fábrica	-	-	Redefina todas as configurações de volta às configurações de fábrica.	
Salv. como atalho	-	-	-	Salvar as configurações atuais como um atalho.

[Fax] (Quando a Visualização de faxes está ativada)



[Fax] (quando a Visualização de faxes está ativada)


Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Enviando faxes	Redisc. / Pausa	-	Discar novamente o último número chamado. Quando você digita um número de fax ou telefone na tela de toque, a função Discar Novamente se transforma em Pausa no LCD. Pressione Pausa quando precisar de mais tempo para discar números, como códigos de acesso e números de cartões de crédito. Você também pode armazenar uma pausa ao configurar endereços.


Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Enviando faxes	Gancho	-	Pressione este botão antes de discar se quiser ouvir e confirmar que um equipamento de fax atendeu à chamada, e depois pressione Iniciar fax.
	Catál. de end.	-	Escolher o endereço do destinatário no catálogo de endereços.
	Hist. cham.	-	Selecione um número no histórico de chamadas realizadas e envie um fax para ele, adicione-o ao Catálogo de endereços ou exclua-o.
	Iniciar fax	-	Envie um fax.
	 Opções	-	Selecione as configurações.
	Salv. como atalho	-	Salvar as configurações atuais como um atalho.
Faxes recebidos	Impr. /Apagar	Imprimir tudo (Faxes novos)	Imprimir os novos faxes recebidos.
		Imprimir tudo (Faxes antigos)	Imprimir os faxes recebidos anteriormente.
		Apagar tudo (Faxes novos)	Excluir os novos faxes recebidos.
		Apagar tudo (Faxes antigos)	Excluir os faxes recebidos anteriormente.
Catál. de end.	-	-	Escolher o endereço do destinatário no catálogo de endereços.
Hist. cham.	-	-	Selecione um número no histórico de chamadas realizadas e envie um fax para ele, adicione-o ao Catálogo de endereços ou exclua-o.

[Copiar]



[Copiar]


Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições	
Iniciar preto	-	-	Fazer uma cópia em preto e branco ou em escala de cinza.	
Iniciar Cor	-	-	Faça uma cópia colorida.	
ID	-	-	Faça uma cópia do seu documento de identidade.	
 Opções	Qualid.	-	Selecione a resolução de Cópia para o tipo do documento.	
	Selec. band.	-	Selecione a bandeja de papel que você deseja usar.	
	Ampliar/reduzir	100%	-	
		Ampliar	-	Selecionar uma taxa de ampliação para a próxima cópia.
		Reduzir	-	Selecionar uma taxa de redução para a próxima cópia.
Personaliz. (25-400%)	-	-	Inserir uma taxa de ampliação ou redução.	





Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
 Opções	Densidade	-	Ajustar a densidade.
	Remover cor de fundo	-	Altere a quantidade de cor de fundo que é removida.
	Cópia 2 lados	Layout	Desligue ou ligue a cópia frente e verso e selecione virar na borda longa ou virar na borda curta.
	Formato Página Cópia Duplex	-	Selecionar uma opção de layout de página ao fazer cópias frente e verso N em 1 de um documento frente e verso.
	Contraste	-	Ajustar o contraste.
	Empil./ord.	-	Selecionar para empilhar ou ordenar várias cópias.
	2 em 1/1 em 1	-	Se você selecionar 2 em 1 (ID), poderá selecionar as opções de layout.
	Layout de pág.	-	Faça cópias N em 1.
	Alinh. autom.	-	Configura o equipamento para correção automática do desalinhamento de documentos.
	Ajuste de Cor	Verm. Verde Azul	Ajustar a cor das cópias.
Salv. como atalho	-	-	Salvar as configurações atuais como um atalho.




[Digit.]






[Digit.]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
para USB	Outras Ações de Digit p/	-	-	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.	
	 Opções	Digit. 2 faces	-		-
		Config. de cores	-		-
		Resolução	-		-
		Tipo arquivo	-		-
		Tamanho doc.	-		-
		Brilho	-		-
		Contraste	-		-
		Nome arq.	-		-
		Estilo nome de arq.	-		-
		Tam. Arquivo	-		-
		Rec. autom.	-		-
		Alinh. autom.	-		-
		Ign. pág. em bco	-		-
Sensib. Detec. Pág. em Bco	-	-			

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
para USB	 Opções	Remover cor de fundo	-	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.	
		Conf. de margem	-		
		Redução de moiré	-		
		Separação de documentos	Separação de documentos		-
			Cópias		-
			Número de páginas		-
		Compact TIFF colorido/cinza	-		
		Compact TIFF preto/branco	-		
	Config novo pad.	-			
Conf. de fábrica	-				
Salv. como atalho	-	-			
Iniciar	-	-			
Meu E-mail	-	-	-	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o seu endereço de e-mail.	
na Minha Pasta	-	-	-	Enviar dados digitalizados para um servidor CIFS na sua rede local ou na Internet.	
para PC	para Arquivo	Outras Ações de Digit p/	-	Digitalizar documentos e salvá-los em uma pasta no computador.	
		(Selecione USB ou PC)	 Opções		
			Salv. como atalho		
		Iniciar			
	para OCR	Outras Ações de Digit p/	-	Converta seu documento digitalizado em um arquivo de texto editável.	
		(Selecione USB ou PC)	 Opções		
			Salv. como atalho		
		Iniciar			
	para Imagem	Outras Ações de Digit p/	-	Digitalizar fotos ou gráficos para seu aplicativo gráfico.	
		(Selecione USB ou PC)	 Opções		
			Salv. como atalho		
		Iniciar			
para E-mail		Outras Ações de Digit p/	-	Envie o documento digitalizado como um anexo de e-mail.	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
para PC	para E-mail	(Selecione USB ou PC)	 Opções	Envie o documento digitalizado como um anexo de e-mail.	
			Salv. como atalho		
			Iniciar		
p/ serv. de e-mail	Outras Ações de Digit p/	-	-	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o endereço de e-mail desejado.	
	Manual	-	-		
	Catál. de end.	 (Procurar:)	-		-
		Editar	-		-
		(Selecione Catálogo de endereços)	-		-
para FTP/SFTP	Outras Ações de Digit p/	-	-	Envie dados digitalizados por FTP/SFTP.	
	(Selecione Nome do perfil)	Visualizar	-		
					Digit. 2 faces
					Config. de cores
					Resolução
					Tipo arquivo
					Tamanho doc.
					Brilho
					Contraste
					Nome arq.
					Estilo nome de arq.
					Tam. Arquivo
					Alinh. autom.
					Ign. pág. em bco
					Sensib. Detec. Pág. em Bco
					Remover cor de fundo
					Conf. de margem
					Redução de moiré
					Separação de documentos
					Compact TIFF colorido/cinza
Compact TIFF preto/branco					


Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
para FTP/ SFTP	(Selecione Nome do perfil)	 Opções	Nome usuár. Visualizar	Envie dados digitalizados por FTP/ SFTP.
		Salv. como atalho	-	
		Iniciar	-	
para Rede	Outras Ações de Digit p/ (Selecione Nome do perfil)	-	-	Envie dados digitalizados para um servidor CIFS em sua rede local ou na internet.
		Visualizar	-	
	 Opções	Digit. 2 faces		
		Config. de cores		
		Resolução		
		Tipo arquivo		
		Tamanho doc.		
		Brilho		
		Contraste		
		Nome arq.		
		Estilo nome de arq.		
		Tam. Arquivo		
		Alinh. autom.		
		Ign. pág. em bco		
		Sensib. Detec. Pág. em Bco		
		Remover cor de fundo		
		Conf. de margem		
Redução de moiré				
Separação de documentos				
Compact TIFF colorido/cinza				
Compact TIFF preto/branco				
Nome usuár.				
Visualizar				
Salv. como atalho	-			
Iniciar	-			
para SharePoin t	Outras Ações de Digit p/	-	-	Envie dados digitalizados através de um servidor SharePoint.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
para SharePoint	(Selecione Nome do perfil)	Visualizar	-	Envie dados digitalizados através de um servidor SharePoint.
		 Opções	Digit. 2 faces	
			Config. de cores	
			Resolução	
			Tipo arquivo	
			Tamanho doc.	
			Brilho	
			Contraste	
			Nome arq.	
			Estilo nome de arq.	
			Tam. Arquivo	
			Alinh. autom.	
			Ign. pág. em bco	
			Sensib. Detec. Pág. em Bco	
			Remover cor de fundo	
			Conf. de margem	
			Redução de moiré	
	Separação de documentos			
	Compact TIFF colorido/cinza			
	Compact TIFF preto/branco			
	Nome usuár.			
	Visualizar			
	Salv. como atalho	-		
	Iniciar	-		
para Web	-	-	-	Transfira os dados digitalizados a um serviço de Internet.
Digit. WS (Aparece quando você instala um Scanner de Web Services, que é exibido no explorador	Outras Ações de Digit p/	-	-	Digitaliza dados usando o protocolo Web Service.
	Digit.	-	-	
	Digit. p/ email	-	-	
	Digit. p/ fax	-	-	
	Digit. p/ impr.	-	-	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
de Rede do seu computador.)				Digitaliza dados usando o protocolo Web Service.

[Atalhos]

+ [Atalhos]

Nível 1	Nível 2	Nível 3	Descrições	
+ Adicionar Atalho	Copiar	Copiar	Selecione as configurações desejadas.	
		Cópia 2 em 1 (ID)		
	Fax	-	Selecione as configurações desejadas.	
	Digit.	para Arquivo		Escaneie um documento preto e branco ou colorido para o seu computador.
		para OCR		Converta seu documento digitalizado em um arquivo de texto editável.
		para Imagem		Escaneie uma foto em cores para o seu aplicativo gráfico.
		para USB		Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.
		para E-mail		Escaneie um documento em preto e branco ou cores para a sua aplicação de e-mail.
		p/ serv. de e-mail		Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o endereço de e-mail desejado.
		para Rede		Envie dados digitalizados para um servidor CIFS em sua rede local ou na internet.
		para FTP/SFTP		Envie dados digitalizados por FTP/SFTP.
para SharePoint		Envie dados digitalizados através de um servidor SharePoint.		
Web	-	Conecte o equipamento Brother a um serviço de Internet. É possível que Serviços Web tenham sido adicionados e que nomes de serviços tenham sido alterados pelo provedor após a publicação deste documento.		
Aplics.	-	Conecte o equipamento Brother ao serviço Brother Apps.		
Estas listas são exibidas quando o nome de cada atalho é pressionado por dois segundos.	Renom.	-	Alterar o nome do atalho.	
	Editar	-	Altere as configurações do atalho.	
	Excluir	-	Excluir o atalho.	
	Registrar Cartão/NFC	-	Atribuir um atalho a um cartão IC.	
	Apagar Cartão/NFC	-	Remover um atalho de um cartão de IC.	
 Editar/ Excluir	(Selecione o botão de atalho.)	Renom.	Alterar o nome do atalho.	

Nível 1	Nível 2	Nível 3	Descrições
 Editar/ Excluir	(Selecione o botão de atalho.)	Editar	Altere as configurações do atalho.
		Excluir	Excluir o atalho.
		Registrar Cartão/NFC	Atribuir um atalho a um cartão IC.
		Apagar Cartão/NFC	Remover um atalho de um cartão de IC.

[Impressão segura]

[Impressão segura]

Nível 1	Nível 2	Nível 3	Descrições
Impressão segura	(Selecione Usuário)	(Selecione Trabalho de impressão segura)	Você pode imprimir dados salvos na memória do equipamento quando inserir sua senha de quatro dígitos. Esta opção só fica disponível quando os dados no equipamento são de impressão segura.

[Web]

[Web]

Nível 1	Descrições
Web	Conecte o equipamento Brother a um serviço de Internet.

[Aplics.]

[Aplics.]

Nível 1	Descrições
Aplics.	Conecte o equipamento Brother ao serviço Brother Apps.

[USB]

[USB]

Nível 1	Nível 2	Descrições
USB	Digit. p/ USB	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.
	Impr. direta	Imprimir os dados diretamente de uma unidade flash USB.

[Cópia 2 em 1 (ID)]

[Cópia 2 em 1 (ID)]

Nível 1	Descrições
Cópia 2 em 1 (ID)	Copie ambos os lados de um documento de identidade em uma única página.

Informações relacionadas

- [Tabelas de configurações e funções](#)


Tabelas de recursos (DCP-L8630CDW)

Modelos relacionados: DCP-L8630CDW

>> Configuração do Wi-Fi
 >> [Toner]
 >> [Copiar]
 >> [Digit.]
 >> [Atalhos]
 >> [Impressão segura]
 >> [Web]
 >> [Aplics.]
 >> [USB]
 >> [Cópia 2 em 1 (ID)]

Configuração do Wi-Fi

(Configuração do Wi-Fi)

Nível 2	Nível 3	Descrições
 (Configuração do Wi-Fi)	Encontrar Rede Wi-Fi	Configure manualmente suas configurações de rede sem fio.
	Botão Comando/WPS	Defina sua rede sem fio usando o método de um botão.
	Código PIN/WPS¹	Defina as configurações de rede sem fio usando WPS com um código PIN.
	Recuperar WLAN¹	Restaure e reinicie sua rede sem fio.
	Estado da WLAN¹	Exibe o status da conexão da rede sem fio.
	TCP/IP¹	Altera as configurações TCP/IP.
	Endereço MAC¹	Exibe o endereço MAC de seu equipamento.
	Def. como Padrão¹	Restaure as configurações da rede sem fio de seu equipamento para as configurações de fábrica.
	Ativar WLAN¹	Ative ou desative a interface sem fio.

¹ Disponível depois de uma conexão Wi-Fi® ser configurada.

[Toner]

[Toner]


Nível 2	Nível 3	Descrições
Dur. toner	-	Visualize a vida útil aproximada do Toner para cada cor.
Impr. teste	-	Imprimir uma página de teste.
Correção de Cor	Início da Correção	Inicia a calibração de cor para verificar e corrigir cores.
	Reinic.	Restaura as configurações padrão dos parâmetros de calibração.

Nível 2	Nível 3	Descrições
Verificação do cartucho de toner	Preto Ciano Magenta Amarelo	Veja as informações sobre o cartucho de toner instalado na tela LCD, por exemplo, se o cartucho de toner é original.


[Copiar]











[Copiar]



Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições	
Iniciar preto	-	-	Fazer uma cópia em preto e branco ou em escala de cinza.	
Iniciar Cor	-	-	Faça uma cópia colorida.	
ID	-	-	Faça uma cópia do seu documento de identidade.	
 Opções	Qualid.	-	Selecione a resolução de Cópia para o tipo do documento.	
	Selec. band.	-	Selecione a bandeja de papel que você deseja usar.	
	Ampliar/reduzir	100%	-	
		Ampliar		Selecionar uma taxa de ampliação para a próxima cópia.
		Reduzir		Selecionar uma taxa de redução para a próxima cópia.
		Personaliz. (25-400%)		Inserir uma taxa de ampliação ou redução.
	Densidade	-	Ajustar a densidade.	
	Remover cor de fundo	-	Altere a quantidade de cor de fundo que é removida.	
	Cópia 2 lados	Layout	Desligue ou ligue a cópia frente e verso e selecione virar na borda longa ou virar na borda curta.	
	Formato Página Cópia Duplex	-	Selecionar uma opção de layout de página ao fazer cópias frente e verso N em 1 de um documento frente e verso.	
	Contraste	-	Ajustar o contraste.	
	Empil./ord.	-	Selecionar para empilhar ou ordenar várias cópias.	
	2 em 1/1 em 1	-	Se você selecionar 2 em 1 (ID), poderá selecionar as opções de layout.	
	Layout de pág.	-	Faça cópias N em 1.	
Alinh. autom.	-	Configura o equipamento para correção automática do desalinhamento de documentos.		
Ajuste de Cor	Verm.		Ajustar a cor das cópias.	
	Verde			
	Azul			
Salv. como atalho	-	-	Salvar as configurações atuais como um atalho.	




Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições		
para USB	Outras Ações de Digit p/	-	-	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.		
	 Opções	Config. de cores	-		-	
		Resolução	-		-	
		Tipo arquivo	-		-	
		Tamanho doc.	-		-	
		Brilho	-		-	
		Contraste	-		-	
		Nome arq.	-		-	
		Estilo nome de arq.	-		-	
		Tam. Arquivo	-		-	
		Rec. autom.	-		-	
		Alinh. autom.	-		-	
		Ign. pág. em bco	-		-	
		Sensib. Detec. Pág. em Bco	-		-	
		Remover cor de fundo	-		-	
		Conf. de margem	-		-	
		Redução de moiré	-		-	
		Separação de documentos	Separação de documentos		-	Separação de documentos
						Cópias
						Número de páginas
Compact TIFF colorido/cinza	-	-	-			
Compact TIFF preto/branco	-	-	-			
Config novo pad.	-	-	-			
Conf. de fábrica	-	-	-			
Salv. como atalho	-	-	-			
Iniciar	-	-	-			
Meu E-mail	-	-	-	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o seu endereço de e-mail.		

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
na Minha Pasta	-	-	-	Enviar dados digitalizados para um servidor CIFS na sua rede local ou na Internet.
para PC	para Arquivo	Outras Ações de Digit p/	-	Digitalizar documentos e salvá-los em uma pasta no computador.
		(Selecione USB ou PC)		
			Salv. como atalho	
			Iniciar	
	para OCR	Outras Ações de Digit p/	-	Converta seu documento digitalizado em um arquivo de texto editável.
		(Selecione USB ou PC)		
			Salv. como atalho	
			Iniciar	
	para Imagem	Outras Ações de Digit p/	-	Digitalizar fotos ou gráficos para seu aplicativo gráfico.
		(Selecione USB ou PC)		
			Salv. como atalho	
			Iniciar	
para E-mail	Outras Ações de Digit p/	-	Envie o documento digitalizado como um anexo de e-mail.	
	(Selecione USB ou PC)			
		Salv. como atalho		
		Iniciar		
p/ serv. de e-mail	Outras Ações de Digit p/	-	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o endereço de e-mail desejado.	
	Manual	-		
	Catál. de end.	 (Procurar:)		-
		Editar		-
	(Selecione Catálogo de endereços)	-		
para FTP/SFTP	Outras Ações de Digit p/	-	Envie dados digitalizados por FTP/SFTP.	
	(Selecione Nome do perfil)	Visualizar		-
				Config. de cores
				Resolução
				Tipo arquivo
				Tamanho doc.
	Brilho			

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
para FTP/SFTP	(Selecione Nome do perfil)	 Opções	Contraste	Envie dados digitalizados por FTP/SFTP.	
			Nome arq.		
			Estilo nome de arq.		
			Tam. Arquivo		
			Alinh. autom.		
			Ign. pág. em bco		
			Sensib. Detec. Pág. em Bco		
			Remover cor de fundo		
			Conf. de margem		
			Redução de moiré		
			Separação de documentos		
			Compact TIFF colorido/cinza		
			Compact TIFF preto/branco		
		Nome usuár.			
Visualizar					
Salv. como atalho	-				
Iniciar	-				
para Rede	Outras Ações de Digit p/	-	-	Envie dados digitalizados para um servidor CIFS em sua rede local ou na internet.	
		(Selecione Nome do perfil)	Visualizar		-
	 Opções				Config. de cores
					Resolução
					Tipo arquivo
					Tamanho doc.
					Brilho
					Contraste
					Nome arq.
					Estilo nome de arq.
					Tam. Arquivo
					Alinh. autom.
					Ign. pág. em bco



Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
para Rede	(Selecione Nome do perfil)	 Opções	Sensib. Detec. Pág. em Bco	Envie dados digitalizados para um servidor CIFS em sua rede local ou na internet.
			Remover cor de fundo	
			Conf. de margem	
			Redução de moiré	
			Separação de documentos	
			Compact TIFF colorido/cinza	
			Compact TIFF preto/branco	
			Nome usuár.	
		Visualizar		
		Salv. como atalho	-	
Iniciar	-			
para SharePoint	Outras Ações de Digit p/	-	-	Envie dados digitalizados através de um servidor SharePoint.
		Visualizar	-	
	 Opções	(Selecione Nome do perfil)	Config. de cores	
			Resolução	
			Tipo arquivo	
			Tamanho doc.	
			Brilho	
			Contraste	
			Nome arq.	
			Estilo nome de arq.	
			Tam. Arquivo	
			Alinh. autom.	
			Ign. pág. em bco	
			Sensib. Detec. Pág. em Bco	
			Remover cor de fundo	
Conf. de margem				
Redução de moiré				
Separação de documentos				

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
para SharePoint	(Selecione Nome do perfil)	 Opções	Compact TIFF colorido/cinza	Envie dados digitalizados através de um servidor SharePoint.
			Compact TIFF preto/branco	
			Nome usuár.	
			Visualizar	
		Salv. como atalho	-	
		Iniciar	-	
para Web	-	-	-	Transfira os dados digitalizados a um serviço de Internet.
Digit. WS (Aparece quando você instala um Scanner de Web Services, que é exibido no explorador de Rede do seu computador.)	Outras Ações de Digit p/	-	-	Digitaliza dados usando o protocolo Web Service.
	Digit.	-	-	
	Digit. p/ email	-	-	
	Digit. p/ fax	-	-	
	Digit. p/ impr.	-	-	

[Atalhos]

+ [Atalhos]

Nível 1	Nível 2	Nível 3	Descrições
+ Adicionar Atalho	Copiar	Copiar	Selecione as configurações desejadas.
		Cópia 2 em 1 (ID)	
	Digit.	para Arquivo	Escaneie um documento preto e branco ou colorido para o seu computador.
		para OCR	Converta seu documento digitalizado em um arquivo de texto editável.
		para Imagem	Escaneie uma foto em cores para o seu aplicativo gráfico.
		para USB	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.
		para E-mail	Escaneie um documento em preto e branco ou cores para a sua aplicação de e-mail.
		p/ serv. de e-mail	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o endereço de e-mail desejado.
		para Rede	Envie dados digitalizados para um servidor CIFS em sua rede local ou na internet.
		para FTP/SFTP	Envie dados digitalizados por FTP/SFTP.
para SharePoint	Envie dados digitalizados através de um servidor SharePoint.		

Nível 1	Nível 2	Nível 3	Descrições
 Adicionar Atalho	Web	-	Conecte o equipamento Brother a um serviço de Internet. É possível que Serviços Web tenham sido adicionados e que nomes de serviços tenham sido alterados pelo provedor após a publicação deste documento.
	Aplics.	-	Conecte o equipamento Brother ao serviço Brother Apps.
(Estas configurações são disponibilizadas quando o nome de cada atalho é pressionado por dois segundos).	Renom.	-	Alterar o nome do atalho.
	Editar	-	Altere as configurações do atalho.
	Excluir	-	Excluir o atalho.
	Registrar Cartão/NFC	-	Atribuir um atalho a um cartão IC.
	Apagar Cartão/NFC	-	Remover um atalho de um cartão de IC.
 Editar/ Excluir	(Selecione o botão de atalho.)	Renom.	Alterar o nome do atalho.
		Editar	Altere as configurações do atalho.
		Excluir	Excluir o atalho.
		Registrar Cartão/NFC	Atribuir um atalho a um cartão IC.
		Apagar Cartão/NFC	Remover um atalho de um cartão de IC.

[Impressão segura]



[Impressão segura]

Nível 1	Nível 2	Nível 3	Descrições
Impressão segura	(Selecione Usuário)	(Selecione Trabalho de impressão segura)	Você pode imprimir dados salvos na memória do equipamento quando inserir sua senha de quatro dígitos. Esta opção só fica disponível quando os dados no equipamento são de impressão segura.

[Web]



[Web]

Nível 1	Descrições
Web	Conecte o equipamento Brother a um serviço de Internet.

[Aplics.]



[Aplics.]

Nível 1	Descrições
Aplics.	Conecte o equipamento Brother ao serviço Brother Apps.

[USB]



[USB]

Nível 1	Nível 2	Descrições
USB	Digit. p/ USB	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.
	Impr. direta	Imprimir os dados diretamente de uma unidade flash USB.

[Cópia 2 em 1 (ID)]



[Cópia 2 em 1 (ID)]

Nível 1	Descrições
Cópia 2 em 1 (ID)	Copie ambos os lados de um documento de identidade em uma única página.



Informações relacionadas

- [Tabelas de configurações e funções](#)

Tabelas de recursos (MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575)

Modelos relacionados: MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- >> Configuração de rede cabeada
- >> Configuração do Wi-Fi®
- >> [Toner]
- >> [Config. Admin.]
- >> [Fax] (quando a Visualização de faxes está desativada)
- >> [Fax] (quando a Visualização de faxes está ativada)
- >> [Cópia]
- >> [Digit.]
- >> Atalhos
- >> [Impressão Segura]
- >> [Web]
- >> [Aplics.]
- >> [USB]
- >> [Cópia 2 em 1 (ID)]

Configuração de rede cabeada

(Configuração de rede cabeada)

Nível 3	Descrições
TCP/IP	Altera as configurações TCP/IP.
Ethernet	Selecionar o modo de conexão Ethernet.
Stat. rede cabo	Exibe o estado atual cabeado.
Endereço MAC	Exibe o endereço MAC do equipamento.
Def. como Padrão	Restaure as configurações de fábrica para rede cabeada.
Ativar Rede Cabo	Ligue ou desligue manualmente a interface de LAN cabeada.

Configuração do Wi-Fi®

(Configuração do Wi-Fi®)

Nível 3	Descrições
Encontrar Rede Wi-Fi	Configure manualmente suas configurações de rede sem fio.
Botão Comando/WPS	Defina sua rede sem fio usando o método de um botão.
Código PIN/WPS ¹	Defina as configurações de rede sem fio usando WPS com um código PIN.
Recuperar WLAN ¹	Restaure e reinicie sua rede sem fio.
Estado da WLAN ¹	Exibe o status da conexão da rede sem fio.
TCP/IP ¹	Altera as configurações TCP/IP.
Endereço MAC ¹	Exibe o endereço MAC de seu equipamento.
Def. como Padrão ¹	Restaure as configurações da rede sem fio de seu equipamento para as configurações de fábrica.

Nível 3	Descrições
Ativar WLAN ¹	Ative ou desative a interface sem fio.

¹ Disponível depois de uma conexão Wi-Fi® ser configurada.

[Toner]



[Toner]

Nível 3	Nível 4	Descrições
Dur. toner	-	Visualize a vida útil aproximada do Toner para cada cor.
Impr. teste	-	Imprimir uma página de teste.
Correção da Cor	Início da Correção	Inicia a calibração de cor para verificar e corrigir cores.
	Reinic.	Restaura as configurações padrão dos parâmetros de calibração.
Verificação do cartucho de toner	-	Veja as informações sobre o cartucho de toner instalado na tela LCD, por exemplo, se o cartucho de toner é original.

[Config. Admin.]




[Config. Admin.]

Nível 2	Descrições
Config. Admin.	Alterar as configurações da tela e restringir o uso do equipamento.

[Fax] (quando a Visualização de faxes está desativada)



[Fax] (quando a Visualização de faxes está desativada)

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
Redisc. / Pausa	-	-	-	Discar novamente o último número chamado. Quando você digita um número de fax ou telefone na tela de toque, a função Discar Novamente se transforma em Pausa no LCD. Pressione Pausa quando precisar de mais tempo para discar números, como códigos de acesso e números de cartões de crédito. Você também pode armazenar uma pausa ao configurar endereços.
Gancho	-	-	-	Pressione este botão antes de discar se quiser ouvir e confirmar que um equipamento de fax atendeu à chamada, e depois pressione Iniciar fax.
Catál. de End.	 (Procurar)	-	-	Pesquisar no Catálogo de endereços.
	Editar	Adic. Novo ender.	Nome	Armazene números do Catálogo de Endereços, configure números de grupos para envio de mala direta, altere e exclua números do Catálogo de Endereços.
			Endereço	
		Config. grupos	Nome	
Adic./Excl.				

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
Catál. de End.	Editar	Alterar	(Selecione Endereço)	Armazene números do Catálogo de Endereços, configure números de grupos para envio de mala direta, altere e exclua números do Catálogo de Endereços.	
		Excluir	(Selecione Endereço)		
	(Selecione Catálogo de endereços)	Aplicar	-	Inicie o envio de fax usando o Catálogo de Endereços.	
Histórico de Chamadas	Fazendo cham.	(Selecione Chamada efetuada)	Aplicar	Selecione um número no histórico de chamadas realizadas e envie um fax para ele, adicione-o ao Catálogo de endereços ou exclua-o.	
			Editar		
Iniciar fax	-	-	-	Envie um fax.	
Opções	Resol. de fax	-	-	Definir a resolução dos faxes a serem enviados.	
	Assunto Remet.	-	-	Edite o assunto de um fax antes de enviar.	
	Contraste	-	-	Ajustar o contraste.	
	Fax 2 faces	-	-	Defina o formato de digitalização frente e verso.	
	Tam. área de digit.	-	-	Ajuste a área de digitalização do vidro do scanner ao tamanho do documento.	
	Env. transm.	Adic. número	Adic. número	Adic. número Adicionar do Catál. de end. Buscar no catál. de end.	Envie a mesma mensagem de fax para mais de um número de fax.
			Adicionar do Catál. de end.		
			Buscar no catál. de end.		
	Visualizar	-	-	-	Visualizar uma mensagem de fax antes de enviá-la.
	Fax program.	Fax program.	-	-	Definir a hora do dia em que os faxes programados serão enviados.
		Ajust. hora	-	-	
	TX Tempo real	-	-	-	Enviar um fax sem usar a memória.
	Config. da folha de rosto	Config. da folha de rosto	-	-	Configure o equipamento para enviar automaticamente uma folha de rosto pré-programada.
		Mensagem da folha de rosto	-	-	
		Total de Páginas	-	-	
Modo internac.	-	-	-	Definir como ativado se você tiver dificuldade para enviar faxes para outros países.	
Config novo pad.	-	-	-	Salve suas configurações como padrão.	
Conf. de fábrica	-	-	-	Redefina todas as configurações de volta às configurações de fábrica.	
Salv. como atalho	-	-	-	Salvar as configurações atuais como um atalho.	

[Fax] (quando a Visualização de faxes está ativada)



[Fax] (quando a Visualização de faxes está ativada)

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Enviando faxes	Redisc. / Pausa	-	Discar novamente o último número chamado. Quando você digita um número de fax ou telefone na tela de toque, a função Discar Novamente se transforma em Pausa no LCD. Pressione Pausa quando precisar de mais tempo para discar números, como códigos de acesso e números de cartões de crédito. Você também pode armazenar uma pausa ao configurar endereços.
	Gancho	-	Pressione este botão antes de discar se quiser ouvir e confirmar que um equipamento de fax atendeu à chamada, e depois pressione Iniciar fax.
	Catál. de End.	-	Escolher o endereço do destinatário no catálogo de endereços.
	Histórico de Chamadas	-	Selecione um número no histórico de chamadas realizadas e envie um fax para ele, adicione-o ao Catálogo de endereços ou exclua-o.
	Iniciar fax	-	Envie um fax.
	Opções	-	Selecione as configurações.
	Salv. como atalho	-	Salvar as configurações atuais como um atalho.
Faxes recebidos	Impr. /Apagar	Imprimir tudo (Faxes novos)	Imprimir os novos faxes recebidos.
		Imprimir tudo (Faxes antigos)	Imprimir os faxes recebidos anteriormente.
		Apagar tudo (Faxes novos)	Excluir os novos faxes recebidos.
		Apagar tudo (Faxes antigos)	Excluir os faxes recebidos anteriormente.
Catál. de end.	-	-	Escolher o endereço do destinatário no catálogo de endereços.
Histórico de Chamadas	-	-	Selecione um número no histórico de chamadas realizadas e envie um fax para ele, adicione-o ao Catálogo de endereços ou exclua-o.

[Cópia]



[Cópia]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Iniciar preto	-	-	Fazer uma cópia em preto e branco ou em escala de cinza.
Iniciar Cor	-	-	Faça uma cópia colorida.
ID	-	-	Faça uma cópia do seu documento de identidade.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Interromp.	-	-	Interrompa um trabalho de impressão com um trabalho de cópia.
> (mais opções de cópia)	Recibo	Iniciar preto	Defina as configurações predefinidas de cópia para copiar um recibo.
		Iniciar Cor	
		ID	
		Interromp.	
		> (mais opções de cópia)	
		Opções	
		Salv. como atalho	
	Normal	Iniciar preto	Defina as configurações predefinidas de cópia para uma Cópia normal.
		Iniciar Cor	
		ID	
		Interromp.	
		> (mais opções de cópia)	
		Opções	
		Salv. como atalho	
	2faces (1⇒2)	Iniciar preto	Defina as configurações predefinidas de cópia para frente e verso (1⇒2).
		Iniciar Cor	
		ID	
		Interromp.	
		> (mais opções de cópia)	
		Opções	
Salv. como atalho			
2faces (2⇒2)	Iniciar preto	Defina as configurações predefinidas de cópia para frente e verso (2⇒2).	
	Iniciar Cor		
	ID		
	Interromp.		
	> (mais opções de cópia)		
	Opções		
	Salv. como atalho		
2em1 (ID)	Iniciar preto	Defina as configurações predefinidas de cópia para 2 em 1 (documento de identidade).	
	Iniciar Cor		
	ID		
	Interromp.		
	> (mais opções de cópia)		
	Opções		

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
> (mais opções de cópia)	2em1 (ID)	Salv. como atalho	Defina as configurações predefinidas de cópia para 2 em 1 (documento de identidade).
	2em1	Iniciar preto	Defina as configurações predefinidas de cópia para 2 em 1.
		Iniciar Cor	
		ID	
		Interromp.	
		> (mais opções de cópia)	
		Opções	
	Econ. papel	Salv. como atalho	Defina as configurações predefinidas de cópia para Economia de papel.
		Iniciar preto	
		Iniciar Cor	
		ID	
		Interromp.	
		> (mais opções de cópia)	
	Opções	Qualid.	-
Selec. band.		-	Selecione a bandeja de papel que você deseja usar.
Ampliar/ reduzir		100%	-
		Ampliar	Selecione uma taxa de ampliação para a próxima cópia.
		Reduzir	Selecione uma taxa de redução para a próxima cópia.
		Personaliz. (25-400%)	Inserir uma taxa de ampliação ou redução.
Densidade		-	Ajustar a densidade.
Remover cor de fundo		-	Altere a quantidade de cor de fundo que é removida.
Cópia 2 lados		Layout	Desligue ou ligue a cópia frente e verso e selecione virar na borda longa ou virar na borda curta.
Layout Página Cópia 2 Lados		-	Selecione uma opção de layout de página ao fazer cópias frente e verso N em 1 de um documento frente e verso.
Contraste		-	Ajustar o contraste.
Empil./ord.		-	Selecione para empilhar ou ordenar várias cópias.
2 em 1/1 em 1		-	Se você selecionar 2 em 1 (ID), poderá selecionar as opções de layout.
Layout de pág.	-	Faça cópias N em 1.	


Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
Opções	Alinh. autom.	-	Configura o equipamento para correção automática do desalinhamento de documentos.
	Ajuste de Cor	Verm. Verde Azul	Ajustar a cor das cópias.
Salv. como atalho	-	-	Salvar as configurações atuais como um atalho.

[Digit.]



[Digit.]

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
para USB	Ações de Digital.	-	-	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.	
	Opções	Digit. 2 faces	-		
		Config. de cores	-		
		Resolução	-		
		Tipo arquivo	-		
		Tamanho doc.	-		
		Brilho	-		
		Contraste	-		
		Nome arq.	-		
		Estilo nome de arq.	-		
		Tam. Arquivo	-		
		Rec. autom.	-		
		Alinh. autom.	-		
		Ign. pág. em bco	-		
		Sensib. Detec. Pág. em Bco	-		
		Remover cor de fundo	-		
		Conf. de margem	-		
		Redução de moiré	-		
		Separação de documentos			
Cópias					
Número de páginas					

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
para USB	Opções	Compact TIFF colorido/cinza	-	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.
		Compact TIFF preto/branco	-	
		Config novo pad.	-	
		Conf. de fábrica	-	
	Salv. como atalho	-	-	
	Iniciar	-	-	
Meu E-mail	-	-	-	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o seu endereço de e-mail.
na Minha Pasta	-	-	-	Enviar dados digitalizados para um servidor CIFS na sua rede local ou na Internet.
para PC	para Arquivo	Ações de Digital.	-	Digitalizar documentos e salvá-los em uma pasta no computador.
		(Selecione USB ou PC)	Opções	
			Salv. como atalho	
	Iniciar			
	para OCR	Ações de Digital.	-	Converta seu documento digitalizado em um arquivo de texto editável.
		(Selecione USB ou PC)	Opções	
			Salv. como atalho	
	Iniciar			
	para Imagem	Ações de Digital.	-	Digitalizar fotos ou gráficos para seu aplicativo gráfico.
		(Selecione USB ou PC)	Opções	
			Salv. como atalho	
	Iniciar			
para E-mail	Ações de Digital.	-	Envie o documento digitalizado como um anexo de e-mail.	
	(Selecione USB ou PC)	Opções		
		Salv. como atalho		
Iniciar				
para serv. de e-mail	Cancel.	-	-	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o endereço de e-mail desejado.
	Ações de Digital.	-	-	
	Manual	-	-	
	Catál. de End.	 (Procurar)	-	

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
para serv. de e-mail	Catál. de End.	Editar	-	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o endereço de e-mail desejado.
		(Selecione Catálogo de endereços)	-	
	Avan.	Destinos	-	
		Visualizar	-	
		Opções	Digit. 2 faces	
			Config. de cores	
			Resolução	
			Tipo arquivo	
			Tamanho doc.	
			Assunto Remet.	
			Brilho	
			Contraste	
			Nome arq.	
			Estilo nome de arq.	
			Tam. Arquivo	
			Alinh. autom.	
			Ign. pág. em bco	
			Sensib. Detec. Pág. em Bco	
			Remover cor de fundo	
			Conf. de margem	
			Redução de moiré	
		Separação de documentos		
	Compact TIFF colorido/cinza			
	Compact TIFF preto/branco			
	Visualizar			
	Config novo pad.			
	Conf. de fábrica			
Salv. como atalho	-			
Iniciar	-			

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
para serv. de e-mail	Destinos	(Selecione Endereço)	-	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o endereço de e-mail desejado.
para FTP/SFTP	Ações de Digital. (Selecione Nome do perfil)	-	-	Envie dados digitalizados por FTP/SFTP.
		Visualizar	-	
		Opções	Digit. 2 faces	
			Config. de cores	
			Resolução	
			Tipo arquivo	
			Tamanho doc.	
			Brilho	
			Contraste	
			Nome arq.	
			Estilo nome de arq.	
			Tam. Arquivo	
			Alinh. autom.	
			Ign. pág. em bco	
			Sensib. Detec. Pág. em Bco	
			Remover cor de fundo	
			Conf. de margem	
			Redução de moiré	
			Separação de documentos	
			Compact TIFF colorido/cinza	
Compact TIFF preto/branco				
Nome usuár.				
Visualizar				
Salv. como atalho	-			
Iniciar	-			
para Rede	Ações de Digital. (Selecione Nome do perfil)	-	-	Envie dados digitalizados para um servidor CIFS em sua rede local ou na internet.
		Visualizar	-	
		Opções	Digit. 2 faces	


Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições	
para Rede	(Selecione Nome do perfil)	Opções	Config. de cores	Envie dados digitalizados para um servidor CIFS em sua rede local ou na internet.	
			Resolução		
			Tipo arquivo		
			Tamanho doc.		
			Brilho		
			Contraste		
			Nome arq.		
			Estilo nome de arq.		
			Tam. Arquivo		
			Alinh. autom.		
			Ign. pág. em bco		
			Sensib. Detec. Pág. em Bco		
			Remover cor de fundo		
			Conf. de margem		
			Redução de moiré		
			Separação de documentos		
			Compact TIFF colorido/cinza		
Compact TIFF preto/branco					
Nome usuár.					
Visualizar					
Salv. como atalho	-				
Iniciar	-				
para SharePoint	Ações de Digital.	-	-	Envie dados digitalizados através de um servidor SharePoint.	
		Visualizar	-		
	(Selecione Nome do perfil)	Opções	Digit. 2 faces		
			Config. de cores		
			Resolução		
			Tipo arquivo		
			Tamanho doc.		
Brilho					
Contraste					

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Nível 6	Descrições
para SharePoint	(Selecione Nome do perfil)	Opções	Nome arq.	Envie dados digitalizados através de um servidor SharePoint.
			Estilo nome de arq.	
			Tam. Arquivo	
			Alinh. autom.	
			Ign. pág. em bco	
			Sensib. Detec. Pág. em Bco	
			Remover cor de fundo	
			Conf. de margem	
			Redução de moiré	
			Separação de documentos	
			Compact TIFF colorido/cinza	
			Compact TIFF preto/branco	
		Nome usuár.		
Visualizar				
		Salv. como atalho	-	
		Iniciar	-	
para Web	-	-	-	Transfira os dados digitalizados a um serviço de Internet.
Digit. WS (Aparece quando você instala um Scanner de Web Services, que é exibido no explorador de Rede do seu computador.)	Digit.	-	-	Digitaliza dados usando o protocolo Web Service.
	Dig. p/ Email	-	-	
	Digit. p/ fax	-	-	
	Digit. p/ impr.	-	-	
	Ações de Digital.	-	-	

Atalhos

+ (Atalhos)

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
+ Adicionar atalho	Cópia	-	Selecione as configurações desejadas.
	Fax	-	Selecione as configurações desejadas.
	Digit.	para Arquivo	Digitalizar documentos e salvá-los em uma pasta no computador.

Nível 3	Nível 4	Nível 5	Descrições
 Adicionar atalho	Digit.	para OCR	Converta seu documento digitalizado em um arquivo de texto editável.
		para Imagem	Digitalizar fotos ou gráficos para seu aplicativo gráfico.
		para USB	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.
		para E-mail	Envie o documento digitalizado como um anexo de e-mail.
		para serv. de e-mail	Digitalizar um documento preto e branco ou colorido para o endereço de e-mail desejado.
		para Rede	Envie dados digitalizados para um servidor CIFS em sua rede local ou na internet.
		para FTP/SFTP	Envie dados digitalizados por FTP/SFTP.
		para SharePoint	Envie dados digitalizados através de um servidor SharePoint.
	Web	-	<p>Conecte o equipamento Brother a um serviço de Internet.</p> <p>É possível que Serviços Web tenham sido adicionados e que nomes de serviços tenham sido alterados pelo provedor após a publicação deste documento.</p>
	Aplics.	-	Conecte o equipamento Brother ao serviço Brother Apps.
Estas listas são exibidas quando o nome de cada atalho é pressionado por dois segundos.	Renom.	-	Alterar o nome do atalho.
	Editar	-	Altere as configurações do atalho.
	Excluir	-	Excluir o atalho.
	Registrar Cartão/NFC	-	Atribuir um atalho a um cartão IC.
	Apagar Cartão/NFC	-	Remover um atalho de um cartão de IC.

[Impressão Segura]



[Impressão Segura]

Nível 2	Descrições
Impressão Segura	<p>Você pode imprimir os dados salvos na memória do equipamento ou na unidade de memória flash USB inserindo sua senha.</p> <p>Esta opção fica disponível somente quando o equipamento ou unidade de memória flash USB possui impressão segura.</p>

[Web]



[Web]

Nível 2	Descrições
Web	Conecte o equipamento Brother a um serviço de Internet.

[Aplics.]



[Aplics.]

Nível 2	Descrições
Aplics.	Conecte o equipamento Brother ao serviço Brother Apps.

[USB]



[USB]

Nível 2	Nível 3	Descrições
USB	Digit. p/ USB	Escaneie documentos para uma unidade de memória flash USB.
	Impr. direta	Imprimir os dados diretamente de uma unidade flash USB.

[Cópia 2 em 1 (ID)]



[Cópia 2 em 1 (ID)]

Nível 2	Descrições
Cópia 2 em 1 (ID)	Copie ambos os lados de um documento de identidade em uma única página.



Informações relacionadas

- [Tabelas de configurações e funções](#)

Alterar as configurações do equipamento usando o Gerenciamento via Web

O Gerenciamento via Web é um utilitário que usa um navegador da Web padrão para gerenciar seu equipamento usando o protocolo de transferência HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) ou HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer).

- [O que é o Gerenciamento via Web?](#)
- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
- [Alterar a senha de login usando o gerenciamento via Web](#)
- [Configurar o Catálogo de endereços do equipamento usando o Gerenciamento via Web](#)

O que é o Gerenciamento via Web?

O Gerenciamento via Web é um utilitário que usa um navegador da Web padrão para gerenciar seu equipamento através do protocolo de transferência de hipertexto (HTTP) ou o protocolo de transferência de hipertexto sobre camada de soquete segura (HTTPS).



- Recomendamos o uso da última versão dos seguintes navegadores da web:
 - Microsoft Edge, Firefox e Google Chrome™ para Windows
 - Safari, Firefox e Google Chrome™ para Mac
 - Google Chrome™ para Android™
 - Safari e Google Chrome™ para iOS
- Certifique-se de que o JavaScript e os Cookies estejam sempre habilitados em qualquer que seja o navegador usado.
- Verifique se o seu equipamento está ligado e conectado à mesma rede que o seu computador e se sua rede é compatível com o protocolo TCP/IP.

The screenshot displays the Brother Web Management interface. On the left is a dark sidebar with a back arrow and a 'Logout' button. Below these are menu items: 'Início', 'Estado' (highlighted), 'Intervalo de atualização auto.', 'Geral', 'Catál. end.', 'Fax', 'Copiar', 'Imprimir', 'Digit.', 'Administrador', 'Funções online', and 'Rede'. The main content area is titled 'Estado' and features the Brother logo in the top right. It shows the 'Estado do dispositivo' as 'Pronta' with a green bar. Below this is the 'Atualização auto.' section with radio buttons for 'Desativado' (selected) and 'Ativado'. The 'Nível do toner' section shows four vertical bars for BK (black), C (cyan), M (magenta), and Y (yellow). The 'Idioma da web' section has a dropdown menu set to 'Auto'. The 'Local do dispositivo' section has labels for 'Contato :' and 'Local :'. The 'brother' logo is in the top right corner of the page.

A tela verdadeira pode ser diferente da tela exibida acima.



Informações relacionadas

- [Alterar as configurações do equipamento usando o Gerenciamento via Web](#)

Acessar o Gerenciamento via Web

- Recomendamos o uso da última versão dos seguintes navegadores da web:
 - Microsoft Edge, Firefox e Google Chrome™ para Windows
 - Safari, Firefox e Google Chrome™ para Mac
 - Google Chrome™ para Android™
 - Safari e Google Chrome™ para iOS
- Certifique-se de que o JavaScript e os Cookies estejam sempre habilitados em qualquer que seja o navegador usado.
- Recomendamos o uso do protocolo de segurança HTTPS ao definir configurações no Gerenciamento via Web. Se usar o HTTP ao definir as configurações usando o Gerenciamento via Web, siga as instruções na tela para mudar para uma conexão HTTPS segura.
- Quando você usar o protocolo HTTPS para a configuração do Gerenciamento via Web, seu navegador exibirá uma caixa de diálogo de advertência. Para evitar a exibição da caixa de diálogo de advertência, você pode instalar um certificado autoassinado para usar a comunicação SSL/TLS. Para mais informações >> *Guia de Recursos de Segurança*
- A senha padrão para gerenciamento das configurações deste equipamento está localizada na parte traseira do equipamento, identificada como “**Pwd**”. Altere a senha padrão seguindo as instruções na tela quando fizer o primeiro login. Recomendamos alterar imediatamente a senha padrão para proteger seu equipamento contra acesso não autorizado.

Você também pode encontrar a senha padrão no Relatório de configurações de rede ou na página de Configurações da impressora.

>> [Acesse o Gerenciamento via Web a partir do seu navegador da Web](#)

>> [Acesse o Gerenciamento via Web a partir do Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

>> [Acessar o Gerenciamento via Web a partir do Brother Utilities \(Windows\)](#)

Acesse o Gerenciamento via Web a partir do seu navegador da Web

1. Inicie o navegador da Web.
2. Digite “https://machine's IP address” na barra de endereços do seu navegador (onde “endereço IP do equipamento” é o endereço IP de seu equipamento).

Por exemplo:

https://192.168.1.2

O endereço IP do seu equipamento está localizado no Relatório de configurações de rede.

>> [Imprimir o relatório de configurações de rede](#)



- Caso esteja utilizando um DNS (Domain Name System, sistema de nomes de domínio) ou tenha habilitado um nome NetBIOS, você poderá digitar outro nome, como “Impressora_compartilhada”, em vez do endereço IP.

Por exemplo: https://SharedPrinter

- Se habilitar um nome NetBIOS, você também poderá usar o nome do nó.



Por exemplo: https://brn123456abcdef

- O Nome NetBIOS pode ser encontrado no Relatório de Configurações de Rede ou na página de Configurações da impressora.

3. Se necessário, digite a senha no campo **Login** e clique em **Login**.



A senha padrão para gerenciar as configurações deste equipamento está localizada na parte traseira do equipamento, identificada como “**Pwd**”. Altere a senha padrão seguindo as instruções na tela quando fizer o primeiro login.


4. Se quiser fixar a barra de navegação no lado esquerdo da tela, clique em  e depois em .

Agora você pode alterar as configurações do equipamento.



Se o equipamento ficar ocioso por um determinado período, o usuário será automaticamente desconectado. Altere as configurações de desconexão no menu **Hora de logout do Gerenciamento via Web**.

Acesse o Gerenciamento via Web a partir do Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

1. Inicie o Brother iPrint&Scan.
 - Windows
Iniciar  (**Brother iPrint&Scan**).
 - Mac
Na barra de menus **Finder**, clique em **Ir > Aplicativos** e depois clique duas vezes no ícone iPrint&Scan.
A tela do Brother iPrint&Scan é exibida.
2. Se seu equipamento Brother não estiver selecionado, clique no botão **Adicionar equipamento / Selecione o seu Equipamento** e selecione o nome do seu modelo na lista. Clique em **OK**.
3. Clique no botão **Configurações do equipamento/suprimentos**.





Se a janela **Configurações do equipamento/suprimentos** aparecer, clique no link **Todas as Configurações**.

O gerenciamento via Web será exibido.

4. Se necessário, digite a senha no campo **Login** e clique em **Login**.



A senha padrão para gerenciar as configurações deste equipamento está localizada na parte traseira do equipamento, identificada como **"Pwd"**. Altere a senha padrão seguindo as instruções na tela quando fizer o primeiro login.


5. Se quiser fixar a barra de navegação no lado esquerdo da tela, clique em  e depois em .

Agora você pode alterar as configurações do equipamento.





- Você também pode acessar o Gerenciamento via Web a partir do Brother Mobile Connect para dispositivos móveis.
- Se o equipamento ficar ocioso por um determinado período, o usuário será automaticamente desconectado. Altere as configurações de desconexão no menu **Hora de logout do Gerenciamento via Web**.

Acessar o Gerenciamento via Web a partir do Brother Utilities (Windows)

1. Acesse  (**Brother Utilities**), clique na lista suspensa e selecione o nome do seu modelo (se ainda não estiver selecionado).
2. Clique em **Ferramentas**, na barra de navegação esquerda e depois clique em **Configurações do equipamento**.
O gerenciamento via Web será exibido.
3. Se necessário, digite a senha no campo **Login** e clique em **Login**.



A senha padrão para gerenciar as configurações deste equipamento está localizada na parte traseira do equipamento, identificada como **"Pwd"**. Altere a senha padrão seguindo as instruções na tela quando fizer o primeiro login.

4. Se quiser fixar a barra de navegação no lado esquerdo da tela, clique em  e depois em .

Agora você pode alterar as configurações do equipamento.



Se o equipamento ficar ocioso por um determinado período, o usuário será automaticamente desconectado. Altere as configurações de desconexão no menu **Hora de logout do Gerenciamento via Web**.

Se você alterar as configurações de protocolo, terá que reiniciar o equipamento após clicar em **Enviar** para ativar a configuração.

Após definir as configurações, clique em **Logout**.



Informações relacionadas

- [Alterar as configurações do equipamento usando o Gerenciamento via Web](#)

Tópicos relacionados:

- [Imprimir o relatório de configurações de rede](#)
-

Alterar a senha de login usando o gerenciamento via Web

A senha padrão para gerenciamento das configurações deste equipamento está localizada na parte traseira do equipamento, identificada como “**Pwd**”. Altere a senha padrão seguindo as instruções na tela quando fizer o primeiro login. Recomendamos alterar imediatamente a senha padrão para proteger seu equipamento contra acesso não autorizado.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Clique em **Administrador** > **Senha de login** na barra de navegação à esquerda.



- A senha padrão para gerenciamento das configurações deste equipamento está localizada na parte traseira do equipamento, identificada como “**Pwd**”.
- Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Para alterar a senha, digite sua senha atual no campo **Inserir senha antiga**.
4. Seguindo as diretrizes na tela **Senha de login**, digite sua nova senha no campo **Inserir senha nova**.
5. Redigite a nova senha no campo **Confirmar senha nova**.
6. Clique em **Enviar**.



Você também pode alterar as configurações de bloqueio no menu **Senha de login**.



Informações relacionadas

- [Alterar as configurações do equipamento usando o Gerenciamento via Web](#)

Tópicos relacionados:

- [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
- [Verifique a senha do seu equipamento](#)

Configurar o Catálogo de endereços do equipamento usando o Gerenciamento via Web

Modelos relacionados: MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575

- Recomendamos o uso do protocolo de segurança HTTPS ao definir configurações no Gerenciamento via Web.
- Quando você usar o protocolo HTTPS para a configuração do Gerenciamento via Web, seu navegador exibirá uma caixa de diálogo de advertência.

1. Inicie o Gerenciamento Via Web. >> [Acessar o Gerenciamento via Web](#)
2. Na barra de navegação à esquerda, clique em **Catál. end.**



Se a barra de navegação à esquerda não estiver visível, inicie a navegação a partir de ☰.

3. Clique nos números de endereço de destino e adicione ou atualize as informações do catálogo de endereços conforme necessário.
4. Clique em **Enviar**.



Informações relacionadas

- [Alterar as configurações do equipamento usando o Gerenciamento via Web](#)

Apêndice

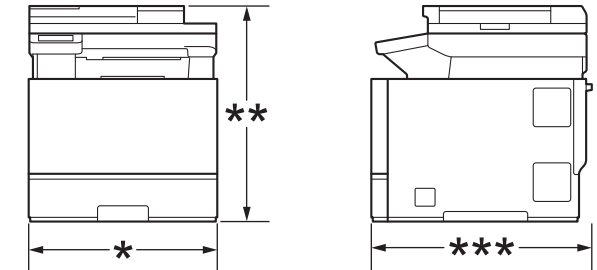
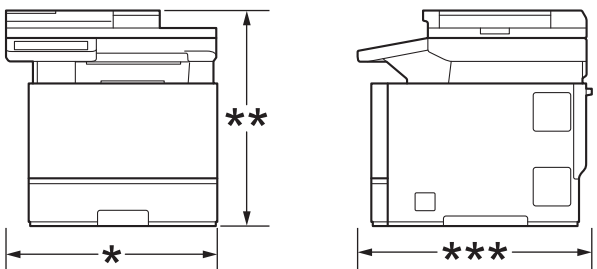
- [Especificações](#)
- [Suprimentos](#)
- [Informações importantes sobre a vida útil do cartucho de toner](#)
- [Acessórios](#)
- [Ajuda e suporte ao cliente Brother](#)

Especificações

- >> Especificações gerais
- >> Especificação de tamanho do documento
- >> Especificações de mídia de impressão
- >> Especificações do fax
- >> Especificação da cópia
- >> Especificações do scanner
- >> Especificações da impressora
- >> Especificações da interface
- >> Especificações do recurso impressão direta
- >> Protocolos e recursos de segurança suportados
- >> Especificações de requisitos do computador

Especificações gerais

Tipo de Impressora		Laser
Método de impressão		Impressora laser eletrofotográfica
Capacidade da memória	Padrão	<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW) 512 MB • (MFC-L8970CDW/MFC-EX575) 1 GB
Tela do equipamento		<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW) Tela de toque LCD TFT colorida de 3,5 pol. (8,8 cm) ¹ • (MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575) Tela de toque LCD TFT colorida de 17,6 cm ¹
Rede elétrica		127 V CA 50/60 Hz
Consumo de energia elétrica (Média)	Pico	Aproximadamente 1.070 W
	Impressão ²	Aproximadamente 550 W a 25 °C
	Impressão (Modo silencioso) ²	Aproximadamente 330 W a 25 °C
	Cópia ²	Aproximadamente 550 W a 25 °C
	Cópia (Modo silencioso) ²	Aproximadamente 330 W a 25 °C
	Pronto ²	Aproximadamente 60 W a 25 °C
	Sleep ²	Aproximadamente 8,4 W
	Hibernação ²	Aproximadamente 0,53 W
Desligado ^{2 3 4}		Aproximadamente 0,03 W
Dimensões (Vista geral padrão) (DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW)		Unid: mm <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW) *: 404 **: 460 ***: 473 • (MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575) *: 454

 <p>(MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575)</p> 		<p>** : 460 *** : 505</p>	
Peso (com suprimentos)		<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L8630CDW) - • (MFC-L8730CDW) 25,6 kg • (MFC-L8930CDW) - • (MFC-L8970CDW) 26,7 kg • (MFC-EX575) - 	
Nível de ruído	Pressão sonora ⁶	Impressão	LpAm = 49 dB (A)
		Impressão (Modo silencioso)	LpAm = 44 dB (A)
		Pronto	Padrão: LpAm = 31 dB (A) ⁵
	Potência sonora ⁶	Impressão	Monocromática LWAc = 6,47 B (A)
			Colorida LWAc = 6,47 B (A)
		Impressão (Modo silencioso)	Monocromática LWAc = 5,83 B (A)
Colorida LWAc = 5,88 B (A)			
Pronto	Padrão: LWAc = 4,43 B (A) ⁷		
Temperatura	Em operação	De 10 °C a 32,5 °C	
	Armazenado	De 0 °C a 40 °C	
Umidade	Em operação	20 a 80% (sem condensação)	
	Armazenado	35 a 85% (sem condensação)	
ADF (alimentador automático de documentos)		<p>Até 80 folhas</p> <p>Para obter os melhores resultados, recomendamos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura: 20 °C a 30 °C 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Umidade: 50 a 70% • Papel: 80 g/m²
--	--

- 1 Medida diagonalmente.
- 2 Medido quando o equipamento é conectado usando a mesma conexão de rede que a ENERGY STAR Ver. 3.2 método de teste.
- 3 Medido de acordo com a IEC 62301 Edição 2.0.
- 4 O consumo de energia sofre uma pequena variação dependendo do ambiente em que o equipamento está sendo utilizado.
- 5 Se o motor da ventoinha estiver funcionando: LpAm = 35 dB (A)
- 6 Medido de acordo com o método descrito na norma ISO 7779.
- 7 Se o motor da ventoinha estiver funcionando: LWAc = 4,98 B (A)

Especificação de tamanho do documento

Tamanho do documento	Largura do ADF (alimentador automático de documentos)	105 mm a 215,9 mm
	Comprimento do ADF (alimentador automático de documentos)	148 mm a 355,6 mm
	Largura do vidro do scanner	Até 215,9 mm
	Comprimento do vidro do scanner	<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW) Até 297 mm • (MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575) Até 355,6 mm

Especificações de mídia de impressão

Entrada de Papel	Bandeja de papel (Padrão)	Tipo de papel	Papel comum, Timbrado, Papel colorido, Papel fino, Papel reciclado
		Tamanho do papel	A4, Carta, B5 (JIS), A5, A5 (Borda longa), B6 (JIS), A6, Executivo, Ofício, Ofício México, Ofício Índia, Fólio, 16K (195x270 mm), A4 Curto (papel de 270 mm)
		Peso do papel	60 a 105 g/m ²
		Capacidade máxima de papel	Até 250 folhas de 80 g/m ² - Papel Comum
	Bandeja multiuso (bandeja MU)	Tipo de papel	Papel comum, Timbrado, Papel colorido, Papel fino, Papel grosso, Papel reciclado, Papel bond, Etiqueta, Envelope, Envelope fino, Envelope grosso, Papel brilhante
		Tamanho do papel	<ul style="list-style-type: none"> • Largura: 76,2 a 216 mm • Comprimento: 116 a 355,6 mm • Envelope: COM-10, DL, C5, Monarch
		Peso do papel	60 a 163 g/m ²
		Capacidade máxima de papel	<ul style="list-style-type: none"> • Até 50 folhas de 80 g/m² - Papel Comum • Envelope: 10 envelopes de até 10 mm de espessura
	Bandeja de papel 2, 3 (Opcional) ¹	Tipo de papel	Papel comum, Timbrado, Papel colorido, Papel fino, Papel reciclado

Entrada de Papel	Bandeja de papel 2, 3 (Opcional) ¹	Tamanho do papel	A4, Carta, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), Executivo, Ofício, Ofício México, Ofício Índia, Fólio, 16K (195x270 mm), A4 Curto (papel de 270 mm)
		Peso do papel	60 a 105 g/m ²
		Capacidade máxima de papel	<ul style="list-style-type: none"> • LT-350CL Até 250 folhas de 80 g/m² - Papel Comum • LT-360CL Até 520 folhas de 80 g/m² - Papel Comum
Saída de Papel ²	Bandeja de saída com a face para baixo		Até 150 folhas de 80 g/m ² - Papel comum (envio com face para baixo para a bandeja de saída de papel com a face para baixo)
	Bandeja de saída com a face para cima		Uma folha (envio com face para cima para a bandeja de saída de papel com a face para cima)
Frente e verso	Impressão frente e verso automática	Tipo de papel	Papel comum, Timbrado, Papel colorido, Papel fino, Papel reciclado, Papel brilhante
		Tamanho do papel	A4, A4 Curto (papel de 270 mm)
		Peso do papel	60 a 105 g/m ²

- ¹ (DCP-L8630CDW/MFC-L8730CDW) Número máximo de bandejas inferiores: Até duas LT-350CL bandejas inferiores.
(MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575) Número máximo de bandejas inferiores: Até duas LT-350CL bandejas inferiores, ou até duas LT-360CL bandejas inferiores, ou uma combinação de uma LT-350CL e uma LT-360CL.
- ² Para etiquetas, recomendamos remover as folhas impressas da bandeja de saída de papel imediatamente depois que elas saírem do equipamento, para evitar a possibilidade de borrar a tinta.

Especificações do fax

OBSERVAÇÃO

Este recurso está disponível para modelos MFC.

Compatibilidade		ITU-T Supergrupo 3
Sistema de codificação		MH / MR / MMR / JBIG
Velocidade do Modem		33.600 bps (com ajuste automático)
Recepção de impressão frente e verso		Yes
Envio frente e verso automático		Sim [do ADF (alimentador automático de documentos)]
Largura da Digitalização		Máximo 208 mm
Largura da impressão		Máximo 207,4 mm
Escala de Cinza		8 bits/256 níveis
Resolução	Horizontal	203 dpi
	Vertical	Padrão: 98 dpi Alta: 196 dpi Superalta: 392 dpi Fotografia: 196 dpi
Catálogo de endereços		300 localizações
Grupos		Até 20
Envio de mala direta		350 localizações
Rediscagem Automática		1 vez em intervalos de 5 minutos
Transmissão da Memória		Até 500 páginas ¹
Recepção sem Papel		Até 500 páginas ¹

1 "Páginas" refere-se ao "Documento No. 1 Gráfico de Teste ITU-T" (uma carta comercial típica, com resolução padrão e código JBIG).

Especificação da cópia

Largura da cópia	Máximo 208 mm
Cópia frente e verso automática	(MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575) Sim [do ADF (alimentador automático de documentos)]
Ordenar cópia	Yes
Empilhar cópia	Até 999 páginas
Ampliação/Redução	25% a 400% (em incrementos de 1%)
Resolução	Máximo 1200 x 600 dpi
Tempo da primeira cópia ¹	Monocromática Menos de 12,5 segundos a 23 °C / 127 V
	Colorida Menos de 12,5 segundos a 23 °C / 127 V

¹ Modo Pronto e bandeja padrão.

Especificações do scanner

Cores/Preto	Sim/Sim
Compatível com TWAIN	Yes (Windows 10 / Windows 11)
Compatível com WIA	Yes (Windows 10 / Windows 11)
Profundidade da Cor	<ul style="list-style-type: none"> Processamento de cores de 48 bits (Entrada) Processamento de cores de 24 bits (Saída)
Escala de cinza	<ul style="list-style-type: none"> Processamento de cores de 16 bits (Entrada) Processamento de cores de 8 bits (Saída)
Resolução ¹	<ul style="list-style-type: none"> Até 19200 x 19200 dpi (interpolada) Até 1200 x 1200 dpi (do vidro do scanner) Até 600 x 600 dpi [do ADF (alimentador automático de documentos)]
Largura da digitalização	Máximo 210 mm
Digitalização frente e verso automática	(MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575) Sim [do ADF (alimentador automático de documentos)]

¹ Digitalização máxima 600 x 600 dpi com o driver WIA no Windows 10 e Windows 11.

Especificações da impressora

Impressão frente e verso automática	Sim
Emulação	PCL6, BR-Script3, PDF Versão 2.0
Resolução	Qualidade 600 x 600 dpi, 2.400 dpi (2400 x 600)
Velocidade de impressão ^{1 2}	Impressão somente frente
	Monocromática Até 33 páginas/minuto (tamanho Carta) Até 31 páginas/minuto (tamanho A4)
	Colorida Até 33 páginas/minuto (tamanho Carta) Até 31 páginas/minuto (tamanho A4)

Velocidade de impressão ^{1 2}	Impressão frente e verso	Monocromática Até 21 lados por minuto (até 10,5 folhas por minuto) (tamanho Carta) Até 20 lados por minuto (até 10 folhas por minuto) (tamanho A4)
		Colorida Até 21 lados por minuto (até 10,5 folhas por minuto) (tamanho Carta) Até 20 lados por minuto (até 10 folhas por minuto) (tamanho A4)
Tempo da primeira impressão ^{3 4 5 6}		Monocromática Menos de 9,9 segundos
		Colorida Menos de 9,9 segundos

- 1 A velocidade de impressão pode variar dependendo do tipo de documento impresso.
- 2 A velocidade de impressão pode ser mais lenta quando o equipamento está conectado a uma rede local sem fio.
- 3 Imprimir no modo Pronto e na bandeja padrão.
- 4 Período de tempo desde o equipamento ser iniciado até a saída do papel ser concluída (exceto quando o equipamento estiver ligado ou quando um erro for corrigido).
- 5 Pode variar quando a calibração ou registro estiver em andamento.
- 6 Isso se aplica ao imprimir em papel de tamanho A4 ou Carta a partir da bandeja padrão. Contudo, o tempo da primeira impressão pode ser mais longo dependendo do tamanho do papel e da quantidade de dados de impressão.

Especificações da interface

USB ^{1 2}	USB 2.0 de alta velocidade Use um cabo de interface USB 2.0 (Tipo A/B) de no máximo 2 metros.
LAN	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T ³
Rede local sem fio	5 GHz IEEE 802.11a/n (Modo de infraestrutura) IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct) 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n (modo de infraestrutura) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)
NFC ⁴ (MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/ MFC-L8970CDW/MFC-EX575)	Sim

- 1 Seu equipamento possui uma interface USB 2.0 de alta velocidade. O equipamento também pode ser conectado a um computador equipado com uma interface USB 1.1.
- 2 Não há suporte para dispositivos de hub USB de outros fabricantes.
- 3 Use um cabo de rede de categoria 5e (ou superior).
- 4 Ao conectar um leitor de cartão com chip externo, use um dispositivo com suporte para driver classe HID.

Especificações do recurso impressão direta

Compatibilidade	PDF versão 2.0, JPEG, TIFF (escaneado por modelos Brother), PRN-GDI (criado pelo próprio driver da impressora), PRN-PS (criado pelo próprio driver da impressora)
Interface	Interface USB direta: dianteira x1, traseira x1 (MFC-L8970CDW/MFC-EX575)

Protocolos e recursos de segurança suportados

Os protocolos e recursos de segurança compatíveis podem diferir dependendo do modelo.

Ethernet

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

LAN sem fio (5 GHz)

IEEE 802.11a/n (modo de infraestrutura), IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct)

LAN sem fio (2,4 GHz)

IEEE 802.11b/g/n (modo de infraestrutura), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Protocolos (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (IP automático), Resolução de Nome WINS/NetBIOS, Resolvedor DNS, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Porta bruta personalizada/Port9100, POP3, Cliente SMTP, IPP/IPPS, Cliente e Servidor FTP, Cliente CIFS, Servidor TELNET, SNMPv1/v2c/v3, Servidor HTTP/HTTPS, Cliente e Servidor TFTP, ICMP, Serviços Web (Impressão/Digitalização), Cliente SNTP, LDAP, LDAPS, IMAP4, Syslog

Protocolos (IPv6)

NDP, RA, Resolvedor DNS, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Porta bruta personalizada/Port9100, IPP/IPPS, POP3, Cliente SMTP, Cliente e Servidor FTP, Cliente CIFS, Servidor TELNET, SNMPv1/v2c/v3, Servidor HTTP/HTTPS, Cliente e Servidor TFTP, ICMPv6, Serviços Web (Impressão/Digitalização), Cliente SNTP, LDAP, LDAPS, IMAP4, Syslog

Segurança de rede (cabada)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec

Segurança de rede (sem fio)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec

Segurança da Rede sem Fio

WEP 64/128 bits, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES) (Wi-Fi Direct suporta apenas WPA2-PSK (AES))

Certificação Sem fio

Wi-Fi CERTIFIED, WPA3-Enterprise/Personal, Wi-Fi Protected Setup, Wi-Fi Direct

Especificações de requisitos do computador

Sistemas operacionais e funções de software suportados

Plataforma do computador e versão do sistema operacional		Interface do computador			Processador	Espaço em disco rígido para instalação ¹	
		USB ²	LAN com fio	Rede local sem fio		Para drivers	Para aplicativos (inclusive os drivers)
Sistema operacional Windows	Windows 10 Home/10 Pro/10 Education/10 Enterprise ^{3 4}	Impressão PC-Fax ⁵ Digitalização			Processador de 32 bits (x86) ou 64 bits (x64)	80 MB	2,0 GB
	Windows 11 Home/11 Pro/11 Education/11 Enterprise ^{3 4}				Processador de 64 bits (x64)		
	Windows Server 2016	Impressão	Impressão		Processador de 64 bits (x64)	80 MB	80 MB
	Windows Server 2019	Digitalização					

	Windows Server 2022				
Sistema operacional Mac ⁶	macOS v13	Impressão	Processador de 64 bits	N/D	500 MB
	macOS v14	PC Fax (envio) ⁵			
	macOS v15	Digitalização			
ChromeOS™		Impressão	N/D	N/D	N/D
		Digitalização			
Linux (Sistemas de gerenciamento de pacotes suportados: dpkg, rpm) ⁷		Impressão	Processador de 32 bits (x86) ou de 64 bits (x64)	20 MB	20 MB
		PC Fax (envio) ⁵			
		Digitalização			

¹ É necessária uma conexão com a Internet para instalar o software.

² Não há suporte para portas USB de outros fabricantes.

³ Para WIA, resolução 1.200 x 1.200.

⁴ PaperPort™ 14SE compatível com Windows 10 e Windows 11.

⁵ O recurso PC-Fax suporta apenas documentos preto e branco.

⁶ Isenção de responsabilidade macOS

Compatível com AirPrint: a impressão, digitalização ou fax pelo PC (Envio) via macOS requer o uso do AirPrint. Os drivers Mac não são fornecidos para este equipamento.

⁷ O driver é compatível com as seguintes distribuições Linux:

Red Hat Enterprise Linux 8.6 64 bits, Red Hat Enterprise Linux 9.1 64 bits, Fedora 39 64 bits, Mageia 9 32 bits, Mageia 9 64 bits, openSUSE 15.5 64 bits, SUSE Enterprise 15-SP4 64 bits, Debian 12.2.0 32 bits, Debian 12.2.0 64 bits, Ubuntu MATE 18.04 32 bits, Ubuntu 22.04 64 bits, Ubuntu 23.10 64 bits, Linux Mint 21.2 64 bits, Ubuntu 24.04 64 bits.

Para obter as atualizações de driver mais recentes, acesse a página **Downloads** do seu modelo em support.brother.com/downloads.

Para saber os SOs compatíveis mais recentes, acesse a página **Sistemas operacionais compatíveis** do seu modelo em support.brother.com/os.

Todas as marcas comerciais, nomes de marca e produto são de propriedade de suas respectivas empresas.



Informações relacionadas

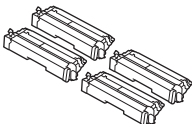
- [Apêndice](#)

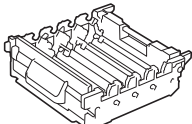
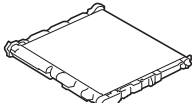
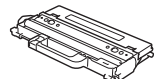
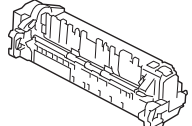
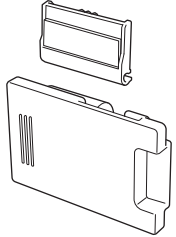
Suprimentos

Quando chega a hora de substituir suprimentos, como o cartucho de toner ou a unidade de cilindro, um erro será exibido no painel de controle do seu equipamento. Para mais informações sobre os suprimentos para seu equipamento, visite go.brother/original ou entre em contato com o revendedor Brother local.



O número do pedido de suprimento (No.) varia conforme seu país e região.

Itens de suprimento	Nº de pedido do suprimento	Vida útil aproximada (Rendimento em páginas)	Modelos aplicáveis
Cartucho de toner 	Toner padrão: <ul style="list-style-type: none"> • Preto: TN615BK • Ciano: TN615C • Magenta: TN615M • Amarelo: TN615Y 	<ul style="list-style-type: none"> • Preto: Aproximadamente 3.000 páginas ^{1 2} • Ciano, Magenta, Amarelo: Aproximadamente 1.800 páginas ^{1 2} 	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW
	Toner de alto rendimento: <ul style="list-style-type: none"> • Preto: TN615XLBK • Ciano: TN615XLC • Magenta: TN615XLM • Amarelo: TN615XLY 	<ul style="list-style-type: none"> • Preto: Aproximadamente 5.500 páginas ^{1 2} • Ciano, Magenta, Amarelo: Aproximadamente 4.500 páginas ^{1 2} 	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW
	Toner de ultra rendimento: <ul style="list-style-type: none"> • Preto: TN615XXLBK • Ciano: TN615XXLC • Magenta: TN615XXLM • Amarelo: TN615XXLY 	<ul style="list-style-type: none"> • Preto: Aproximadamente 7.500 páginas ^{1 2} • Ciano, Magenta, Amarelo: Aproximadamente 6.500 páginas ^{1 2} 	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW
	Toner de ultra rendimento: <ul style="list-style-type: none"> • Preto: TN617BK • Ciano: TN617C • Magenta: TN617M • Amarelo: TN617Y 	<ul style="list-style-type: none"> • Preto: Aproximadamente 10.000 páginas ^{1 2} • Ciano, Magenta, Amarelo: Aproximadamente 10.000 páginas ^{1 2} 	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW

Itens de suprimento	Nº de pedido do suprimento	Vida útil aproximada (Rendimento em páginas)	Modelos aplicáveis
	Toner inicial: (Fornecido com o equipamento)	<ul style="list-style-type: none"> • Preto: Aproximadamente 7.500 páginas ^{1 2} • Ciano, Magenta, Amarelo: Aproximadamente 6.500 páginas ^{1 2} 	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW
Unidade de cilindro 	DR615CL	Aproximadamente 30.000 páginas ³	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW
Unidade de correia 	BU635CL	Aproximadamente 50.000 páginas ⁴	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW
Caixa para resíduos de toner 	WT229CL	Aproximadamente 50.000 páginas ⁵	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW
Unidade fusora 	FD-5000 127V	Aproximadamente 100.000 páginas ⁶	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW
Kit de alimentação de papel da bandeja (MU) 	PF-M5000	Aproximadamente 50.000 páginas ⁷	MFC-L8730CDW/ MFC-L8970CDW

¹ O rendimento aproximado do cartucho é informado de acordo com a especificação ISO/IEC 19798.

² Papel Carta ou A4 de apenas um lado

³

- Aproximadamente 30.000 páginas considerando uma página por trabalho (papel A4/Carta, apenas um lado)
- Aproximadamente 50.000 páginas considerando três páginas por trabalho (papel A4/Carta, apenas um lado)

O número de páginas pode variar devido a inúmeros fatores, entre eles tipo e tamanho de mídia.

⁴

- Aproximadamente 50.000 páginas considerando uma página por trabalho (papel A4/Carta, apenas um lado)
- Aproximadamente 100.000 páginas considerando três páginas por trabalho (papel A4/Carta, apenas um lado)

O número de páginas pode variar devido a inúmeros fatores, entre eles tipo e tamanho de mídia.

⁵ Aproximadamente 50.000 páginas considerando cinco páginas por trabalho (papel A4/Carta, apenas um lado). O número de páginas pode variar devido a inúmeros fatores, entre eles tipo e tamanho de mídia.

⁶ Aproximadamente 100.000 páginas considerando cinco páginas por trabalho (papel A4/Carta, apenas um lado). O número de páginas pode variar devido a inúmeros fatores, entre eles tipo e tamanho de mídia.

⁷ Aproximadamente 50.000 páginas considerando cinco páginas por trabalho (papel A4/Carta, apenas um lado). O número de páginas pode variar devido a inúmeros fatores, entre eles tipo e tamanho de mídia.



Informações relacionadas

- [Apêndice](#)

Informações importantes sobre a vida útil do cartucho de toner

Vida útil do cartucho de toner

Este produto detecta a vida útil dos cartuchos de toner utilizando dois métodos:

- Detecção pela contagem de pontos de cada cor que são necessários para criar uma imagem
- Detecção pela contagem de rotações do rolo revelador

A operação de impressão para quando um dos limites superiores é atingido. O limite superior é definido acima do número de pontos ou rotações que seriam necessários para que o cartucho apresentasse o desempenho de rendimento por página compatível com o anunciado. Esta função serve para reduzir o risco de baixa qualidade de impressão e danos ao equipamento.

Há duas mensagens que indicam quando o toner está próximo do fim ou precisa ser substituído: Pouco Toner e Subs. o toner.

Pouco Toner será exibido na tela LCD quando o número de pontos ou rotações do rolo revelador se aproximar da sua contagem máxima. Substituir Toner será exibido na tela LCD quando o número de pontos ou rotações do rolo revelador atingir a sua contagem máxima.

Correção de cor

A contagem total de rotações do rolo revelador inclui tanto operações normais de impressão e cópia como ajustes do equipamento, como calibração de cor e registro de cor.

Calibração de cor (**Ajuste de densidade de cor**)

Para obter uma qualidade de impressão estável, a densidade de cada cartucho de toner precisa ser mantida a um valor fixo. Se o equilíbrio entre as densidades das cores não for mantido, a tonalidade se tornará instável e não será possível reproduzir cores com precisão. A densidade do toner pode mudar devido a alterações químicas no toner que afetam sua carga elétrica, deterioração da unidade reveladora e os níveis de temperatura e umidade no equipamento. Quando a calibração é feita, os padrões de teste de ajuste de nível de densidade são impressos na unidade de correia.

A calibração é feita principalmente nas seguintes ocasiões:

- Ao iniciar a correção de cor no painel de controle para melhorar a densidade de cor.
- Ao substituir um cartucho de toner usado ou unidade de cilindro por um novo.
- Quando o equipamento detecta mudanças na temperatura e umidade do ambiente.
- Quando atinge um número específico de páginas impressas.

Registro de cor (**Correção de posição da cor**)

Neste equipamento, a unidade de cilindro e unidade reveladora são preparadas para preto (K), amarelo (Y), magenta (M) e ciano (C), respectivamente. Quatro imagens coloridas são combinadas em uma única imagem e, assim, podem ocorrer erros de registro de cor (por exemplo, a forma como as quatro imagens coloridas se alinham). Quando ocorrem erros de registro, os padrões de teste de correção de registro são impressos na unidade de correia.

O registro é feito principalmente nas seguintes ocasiões:

- Ao iniciar a correção de cor para limpar o erro de registro de cor.
- Quando atinge um número específico de páginas impressas.



Informações relacionadas

- [Apêndice](#)

Acessórios

A disponibilidade dos acessórios pode variar de acordo com o país ou região. Para obter mais informações sobre os acessórios para seu equipamento, visite go.brother/original ou entre em contato com seu revendedor Brother ou o Serviço de Atendimento ao Cliente Brother.

Número do pedido	Itens	Modelos aplicáveis
LT-350CL	Bandeja inferior (250 folhas)	MFC-L8730CDW/MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/ MFC-EX575
LT-360CL	Bandeja inferior (520 folhas)	MFC-L8930CDW/MFC-L8970CDW/MFC-EX575



Informações relacionadas

- [Apêndice](#)

Ajuda e suporte ao cliente Brother

IMPORTANTE

Para obter assistência técnica, entre em contato com o país em que o equipamento foi adquirido. Telefone sempre a partir **do território do país em questão**.

- >> [Perguntas frequentes](#)
- >> [Assistência Técnica](#)
- >> [Para adquirir acessórios e suprimentos](#)

Perguntas frequentes

Para obter mais informações sobre seu equipamento Brother, visite o site de suporte da Brother, support.brother.com. Para obter ajuda adicional e outras dicas, visite a página **Perguntas frequentes e Solução de problemas** do seu modelo; para ter acesso às versões mais recentes de drivers e software, visite a página **Downloads** do seu modelo.

Assistência Técnica

Para obter informações sobre a Assistência Técnica, acesse o site:

www.brother.com.br

Para adquirir acessórios e suprimentos

Acesse o site:

www.brotherstore.com.br



Informações relacionadas

- [Apêndice](#)

brother



BRA
Versão 0