



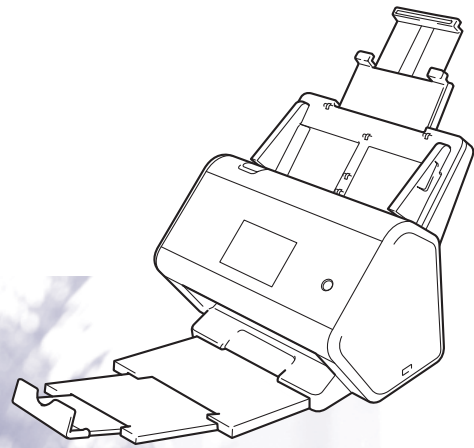
Scanner Brother ADS-2800W

O Scanner Brother ADS-2800W contém redes Wireless e Ethernet (cabada) oferecendo aos médios e grandes grupos de trabalho, recursos poderosos que ajudam a simplificar a forma como os documentos são capturados, processados e enviados.



Manual do Usuário

ADS-2400N
ADS-2800W
ADS-3000N
ADS-3600W



Para entrar em contato com a Brother

IMPORTANTE

Para obter assistência técnica, entre em contato com o país em que o equipamento foi adquirido. As ligações devem ser originadas **nesse** país.

Registre seu produto online em

www.brother.com/registration

Ao registrar seu produto junto à Brother, você será registrado como o proprietário original do produto. Seu registro na Brother:

- pode servir como confirmação da data de compra do seu produto, caso você perca a nota fiscal;
- pode garantir sua solicitação de seguro no caso de perda do produto coberta pelo seguro e
- nos ajudará a avisá-lo sobre melhorias em seu produto e ofertas especiais.

Registre seu novo produto on-line em www.brother.com/html/registration

Perguntas frequentes

Brother Solutions Center é nosso recurso completo para todas as suas necessidades relacionadas a equipamentos Brother. Faça download das versões mais recentes de software e documentação de usuário, leia perguntas frequentes e dicas de solução de problemas e saiba como obter o máximo de seu produto Brother.

support.brother.com

OBSERVAÇÃO

- Verifique aqui se existem atualizações de drivers Brother.
 - Para manter atualizado o desempenho do seu equipamento, verifique aqui a mais recente atualização de firmware.
-

Atendimento ao Cliente

Nos EUA: 1-877-BROTHER (1-877-276-8437)
1-901-379-1215 (fax)

No Canadá: www.brother.ca/support

Se tiver comentários ou sugestões, escreva para:

Nos EUA: Scanner Customer Support
Brother International Corporation
200 Crossing Boulevard
Bridgewater, NJ 08807-0911

No Canadá: Brother International Corporation (Canada), Ltd.
Customer Experience Team
1, rue Hotel de Ville Dollard-des-Ormeaux, PQ, Canada H9B 3H6

Localizador de centros de atendimento (apenas nos EUA)

Para saber a localização de um centro de atendimento autorizado Brother, ligue para 1-877-BROTHER (1-877-276-8437) ou visite-nos on-line em www.brother-usa.com/service

Locais de centros de atendimento (Apenas no Canadá)

Para saber a localização de um centro de atendimento autorizado Brother, visite-nos em www.brother.ca/support

Sites

Site global da Brother: www.brother.com

Para perguntas frequentes (FAQ), suporte a produtos e dúvidas técnicas, atualizações de drivers e utilitários, além de manuais do usuário: support.brother.com

Para acessórios e suprimentos Brother:

Nos EUA: www.brothermall.com

No Canadá: www.brother.ca

Manuais do Usuário e onde encontrá-los

Qual manual?	O que há nele?	Onde está?
Guia de Configuração Rápida	Siga as instruções para configurar seu equipamento e instalar os drivers e o software para o sistema operacional e o tipo de conexão usada.	Impresso / Na caixa
Guia de Segurança do Produto	Leia este guia antes de configurar o equipamento. Consulte este guia para seu sistema operacional e tipo de conexão.	Impresso / Na caixa
Manual do Usuário	Aprenda as operações de escaneamento e os recursos de segurança, aprenda como executar manutenção de rotina e veja dicas para solução de problemas.	Arquivo PDF / Brother Solutions Center ¹
Manual do Usuário de Rede	Este guia traz informações úteis sobre configurações de rede Ethernet e configurações de segurança usando o equipamento Brother. Você também encontra informações sobre protocolos aceitos para seu equipamento e dicas detalhadas sobre solução de problemas.	Arquivo PDF / Brother Solutions Center ¹
Guia de Conexão à Web (ADS-2800W / ADS-3600W)	Esse guia traz informações úteis sobre o acesso a serviços da Internet a partir do equipamento Brother, bem como sobre o download de imagens e a transferência de arquivos diretamente de serviços da Internet.	Arquivo PDF / Brother Solutions Center ¹
Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Guia de impressão/escaneamento móvel para Brother iPrint&Scan) (ADS-2800W / ADS-3600W)	Este guia oferece informações úteis sobre a transferência da digitalização em seu equipamento Brother para seu dispositivo móvel conectado a uma rede WiFi. Consulte este guia para obter informações sobre o uso deste aplicativo para imprimir de um dispositivo móvel em um dispositivo compatível com impressão.	Arquivo PDF / Brother Solutions Center ¹
Brother Image Viewer Guide for Android™ (Guia do Brother Image Viewer para Android™)	Esse guia traz informações úteis sobre como usar seu dispositivo móvel Android™ para visualizar e editar documentos escaneados por um equipamento Brother.	Arquivo PDF / Brother Solutions Center ¹
Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Guia do Brother ScanViewer para iOS/OS X)	Esse guia traz informações úteis sobre como usar seu dispositivo iOS ou computador Macintosh para visualizar e editar documentos escaneados por um equipamento Brother e salvos no iCloud.	Arquivo PDF / Brother Solutions Center ¹

¹ Visite o site Brother Solutions Center em support.brother.com

Primeiros passos

Recursos		Aplicativos	O que posso fazer?	Onde posso obter mais informações?
Escanear para PC	Escanear para Imagem	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh)	Escaneie seu documento diretamente em um aplicativo gráfico para edição de imagens.	<p>Para escanear a partir do Painel de Controle do equipamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Modo Inicial: <i>Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Inicial</i> na página 153 ■ Modo Avançado: <i>Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Avançado</i> na página 156 <p>Para escanear usando o ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Modo Inicial: <i>Escaneamento Básico</i> na página 82 ■ Modo Avançado: <i>Escaneamento Básico</i> na página 89 <p>Para escanear a partir do ControlCenter2 (Macintosh): <i>Escanear para Imagem</i> na página 109</p>
	Escanear para OCR		Escaneie seu documento e converta-o em texto. Você pode editar esse texto usando o software processador de texto de sua preferência.	<p>Para escanear a partir do Painel de Controle do equipamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Modo Inicial: <i>Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Inicial</i> na página 153 ■ Modo Avançado: <i>Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Avançado</i> na página 156 <p>Para escanear usando o ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Modo Inicial: <i>Escaneamento Básico</i> na página 82 ■ Modo Avançado: <i>Escaneamento Básico</i> na página 89 <p>Para escanear a partir do ControlCenter2 (Macintosh): <i>Escanear para OCR</i> na página 110</p>

Recursos		Aplicativos	O que posso fazer?	Onde posso obter mais informações?
Escanear para PC (continuação)	Escanear para e-mail	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh) (continuação)	Escaneie um documento para seu aplicativo de e-mail padrão, para que o documento escaneado seja enviado como anexo.	<p>Para escanear a partir do Painel de Controle do equipamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Modo Inicial: <i>Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Inicial</i> na página 153 ■ Modo Avançado: <i>Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Avançado</i> na página 156 <p>Para escanear usando o ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Modo Inicial: <i>Escaneamento Básico</i> na página 82 ■ Modo Avançado: <i>Escaneamento Básico</i> na página 89 <p>Para escanear a partir do ControlCenter2 (Macintosh): <i>Escanear para E-mail</i> na página 111</p>
	Escanear para Arquivo		Escaneie seu documento e salve-o em uma pasta de seu disco rígido, em um dos tipos de arquivo mostrados na lista de tipos de arquivo. Para escanear seu documento para um arquivo PDF, selecione este método.	<p>Para escanear a partir do Painel de Controle do equipamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Modo Inicial: <i>Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Inicial</i> na página 153 ■ Modo Avançado: <i>Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Avançado</i> na página 156 <p>Para escanear usando o ControlCenter4 (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Modo Inicial: <i>Escaneamento Básico</i> na página 82 ■ Modo Avançado: <i>Escaneamento Básico</i> na página 89 <p>Para escanear a partir do ControlCenter2 (Macintosh): <i>Escanear para Arquivo</i> na página 112</p>

Recursos		Aplicativos	O que posso fazer?	Onde posso obter mais informações?
Escanear para PC (continuação)	<p>Escanear usando o driver TWAIN/WIA para usuários do Windows®</p>	<p>Aplicativos compatíveis com o driver TWAIN/WIA incluem:</p> <p>Nuance™ PaperPort™ 14SE</p> <p>Fax e Scanner do Windows®</p> <p>Galeria de Fotos do Windows®</p>	<p>Para escaneamento, use o aplicativo Nuance™ PaperPort™ 14SE incluído no pacote de software Brother MFL-Pro ou outros aplicativos compatíveis com as especificações TWAIN ou WIA.</p>	<p>Para escaneamento usando o driver TWAIN/WIA:</p> <p><i>Escanear Usando Nuance™ PaperPort™ 14SE ou Outros Aplicativos para Windows®</i> na página 127</p>
	<p>Escaneie usando o driver TWAIN/ICA para usuários do Macintosh</p>	<p>Aplicativos compatíveis com o driver ICA, tais como:</p> <p>ABBYY FineReader Pro</p> <p>Aplicativos compatíveis com o driver TWAIN/ICA incluem:</p> <p>Apple Captura de Imagem</p>	<p>Use aplicativos compatíveis com as especificações TWAIN para escaneamento.</p> <p>Depois de instalar o pacote de software Brother MFL-Pro, você também poderá usar o aplicativo Apple Captura de Imagem para escaneamento.</p>	<p>Para escanear usando o driver TWAIN:</p> <p><i>Escanear Usando Aplicativos TWAIN (Macintosh)</i> na página 145</p> <p>Para escanear usando o driver ICA:</p> <p><i>Escanear Usando Apple Captura de Imagem (driver ICA)</i> na página 149</p>
	<p>WS Scan (Digitalizar para Serviços Web) (apenas usuários do Windows®) (ADS-2800W / ADS-3600W)</p>	<p>Fax e Scanner do Windows®</p> <p>Galeria de Fotos do Windows®</p>	<p>Escaneie seu documento usando o protocolo de Serviços Web. O protocolo de Serviços Web permite a digitalização via rede usando seu equipamento e um computador com Windows Vista® (SP2 ou posterior), Windows® 7, Windows® 8 ou Windows® 8.1.</p>	<p>Para instalação de drivers:</p> <p><i>Instalação de Drivers Usados para Escaneamento via Serviços Web (Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1.)</i> no <i>Manual do Usuário de Rede</i></p> <p>Para escanear a partir do Painel de Controle do equipamento:</p> <p><i>Escanear Usando Serviços Web (Windows Vista® SP2 ou Posterior, Windows® 7, Windows® 8 e Windows® 8.1)</i> na página 207</p>

Recursos		Aplicativos	O que posso fazer?	Onde posso obter mais informações?
Escanear a partir do painel de controle do equipamento	Escanear para USB	—	Escanee seu documento e salve a imagem escaneada em uma unidade flash USB. (ADS-2800W / ADS-3600W) Você pode definir as configurações no painel de controle do equipamento.	<i>Salvar Documentos Escaneados em uma Unidade Flash USB</i> na página 159
	Escanear para FTP		Escanee seu documento diretamente para um servidor FTP em sua rede local ou na Internet.	<i>Escanear Documentos para um Servidor FTP</i> na página 165
	Escanear para SFTP		Escanee seu documento diretamente para um servidor SFTP em sua rede local ou na Internet.	<i>Escanear Documentos para um Servidor SFTP</i> na página 176
	Escanear para SharePoint		Escanee seu documento diretamente para o servidor SharePoint.	<i>Escanear Documentos para SharePoint</i> na página 198
	Escanear para Apps		Converta os dados escaneados em um documento compatível com aplicativos Microsoft.	Manual do Usuário de Rede
	Escanear para Rede (apenas usuários do Windows®)		Escanee seu documento diretamente para uma pasta compartilhada em sua rede local ou na internet.	<i>Escanear Documentos para uma Pasta Compartilhada/Local de Rede (Windows®)</i> na página 187
	Escanear para o Servidor de E-mail (ADS-2800W / ADS-3600W)	—	Escanee seu documento e transfira-o diretamente do equipamento para um endereço de e-mail. Além disso, como esse recurso pode atribuir um endereço de E-mail ao equipamento, você pode usar o equipamento para enviar documentos para computadores por meio da rede local ou da Internet.	<i>Enviar Documentos Escaneados Diretamente para um Endereço de E-mail (ADS-2800W / ADS-3600W)</i> na página 209
Escanear para Web (ADS-2800W / ADS-3600W)		Escanee seu documento e transfira-o diretamente para Serviços Web, como Evernote, Dropbox, Box e OneDrive, sem usar um computador.	<i>Guia de Conexão à Web</i>	

Recursos		Aplicativos	O que posso fazer?	Onde posso obter mais informações?
A partir de dispositivos móveis	Escanear documentos (Brother iPrint&Scan)	Brother iPrint&Scan	<p>Escaneie seu documento diretamente de seus dispositivos Android™, dispositivos iOS e Windows® Phone sem usar um computador.</p> <p>Você pode usar os aplicativos Google Play, App Store ou Loja do Windows® Phone para download e instalação do Brother iPrint&Scan.</p>	<i>Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Guia de impressão/escaneamento móvel para Brother iPrint&Scan)</i>
	Visualize ou edite dados escaneados (iOS/OS X) (ADS-2800W / ADS-3600W)	Brother ScanViewer	<p>Use seu dispositivo iOS ou computador Macintosh para visualizar e editar documentos escaneados por um equipamento Brother e salvos no iCloud.</p> <p>Use o aplicativo App Store para download e instalação do utilitário Brother ScanViewer.</p>	<i>Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Guia do Brother ScanViewer para iOS/OS X)</i>
	Visualize ou edite dados escaneados (Android™) (ADS-2800W / ADS-3600W)	Brother Image Viewer	<p>Use seu dispositivo móvel Android™ para visualizar e editar documentos que foram escaneados por um equipamento Brother.</p> <p>Use o Google Play para download e instalação do utilitário Brother Image Viewer.</p>	<i>Brother Image Viewer Guide for Android™ (Guia do Brother Image Viewer para Android™)</i>

Você Pode Usar os Seguintes Recursos

Gerenciar o Equipamento com Segurança

Recurso	Descrição	Onde posso obter mais informações?
Bloqueio de Funções para Segurança 3.0 (ADS-2800W / ADS-3600W)	Permite que os usuários escolham as funções que cada usuário pode acessar.	<i>Bloqueio de Funções para Segurança 3.0</i> (ADS-2800W / ADS-3600W) na página 42
Autenticação do Active Directory (ADS-2800W / ADS-3600W)	Restringe o uso do equipamento Brother, a menos que o usuário digite um ID de usuário e uma senha.	<i>Autenticação do Active Directory</i> (ADS-2800W / ADS-3600W) na página 50
Bloqueio de configuração (ADS-2800W / ADS-3600W)	Permite a alteração das configurações do equipamento apenas por usuários que conhecem a senha.	<i>Bloqueio de Configuração</i> (ADS-2800W / ADS-3600W) na página 40
Autenticação de LDAP	Restringe o uso do equipamento Brother, a menos que o usuário digite o nome de usuário e a senha.	<i>Autenticação do LDAP</i> (ADS-2800W / ADS-3600W) na página 51

Otimizar o Trabalho

Recurso	Descrição	Onde posso obter mais informações?
Escanear usando Comunicação a Curta Distância (NFC) (ADS-3600W)	Permite escanear usando as configurações que foram salvas durante o registro de seu cartão ID NFC em um atalho.	<i>Adicionar Atalhos de Cartão ID</i> (Apenas ADS-3600W) na página 16
BRAdmin Light (Apenas Windows®) BRAdmin Professional 3 (Apenas Windows®)	Permite gerenciar equipamentos Brother conectados à rede. Usando um computador, procure equipamentos Brother na rede, exiba informações sobre o status de dispositivos e altere configurações da rede.	<i>Iniciar o Utilitário BRAdmin</i> (Windows®) na página 77
Escaneamento com um toque (ADS-2800W / ADS-3600W)	Permite usar um botão para escanear documentos com suas configurações favoritas. Para usar esta função você deve criar uma configuração de um toque em seu atalho e adicionar o número do atalho na tela inicial.	<i>Configurações de Atalhos</i> (ADS-2800W / ADS-3600W) na página 12

Salvar espaço e gerenciar dados

Recurso	Descrição	Consulte
Escanear para FTP/SFTP	Permite transmitir dados escaneados diretamente para um servidor de FTP/SFTP, sem usar um computador. Este recurso facilita o compartilhamento de grandes arquivos de dados, que não podem ser enviados por e-mail.	<i>Escanear Documentos para um Servidor FTP</i> na página 165 <i>Escanear Documentos para um Servidor SFTP</i> na página 176
Escanear para SharePoint	Permite transmitir dados escaneados diretamente para o SharePoint, sem usar um computador.	<i>Escanear Documentos para SharePoint</i> na página 198
Escanear para o Servidor de E-mail (ADS-2800W / ADS-3600W)	Permite escanear documentos e enviá-los para um endereço de e-mail diretamente do equipamento.	<i>Enviar Documentos Escaneados Diretamente para um Endereço de E-mail (ADS-2800W / ADS-3600W)</i> na página 209
Escanear para Web (ADS-2800W / ADS-3600W)	Permite escanear documentos e transferi-los diretamente para Serviços Web.	<i>Transferir Documentos Escaneados para a Web (ADS-2800W / ADS-3600W)</i> na página 216
Escanear para Rede	Permite escanear documentos e transferi-los diretamente para a rede.	<i>Escanear Usando Perfis Escanear para Rede</i> na página 196

Índice

1	Informações gerais	1
	Uso da documentação.....	1
	Símbolos e convenções utilizados na documentação.....	1
	Sobre este equipamento.....	2
	Visão geral do painel de controle (ADS-2400N / ADS-3000N).....	3
	Visão geral do painel de controle (ADS-2800W / ADS-3600W).....	5
	Visor LCD com Tela Touchscreen.....	6
	Operações básicas.....	10
	Configurações de Atalhos (ADS-2800W / ADS-3600W).....	12
	Adicionando atalhos do scanner.....	12
	Incluir Atalhos de Conexão à Web.....	14
	Adicionar Atalhos de Aplicativos.....	15
	Adicionar Atalhos de Cartão ID (Apenas ADS-3600W).....	16
	Alterar Atalhos.....	16
	Editar Nomes de Atalhos.....	17
	Excluir Atalhos.....	17
	Recuperar Atalhos.....	18
	Acessar Brother Utilities (Windows®).....	19
	Configuração Geral (ADS-2400N / ADS-3000N).....	20
	Configurar Data e Hora.....	20
	Configurar Modo Sleep.....	24
	Selecionar seu idioma.....	28
	Atribua o Recurso do Scanner ao Botão Dispositivo de Rede 1-3.....	32
	Configuração Geral (ADS-2800W / ADS-3600W).....	35
	Ajustar o Brilho da Luz de Fundo.....	35
	Ajustar o Temporizador do Dimmer da Luz de Fundo.....	35
	Ajustar a Tela inicial.....	35
	Selecionar seu Idioma.....	36
	Armazenamento na Memória.....	36
	Volume do Bipe.....	36
	Horário de Verão Automático.....	37
	Modo Sleep.....	37
	Desligamento Automático.....	38
	Detecção de alimentação múltipla.....	39
	Bloqueio de Configuração (ADS-2800W / ADS-3600W).....	40
	Definir a Senha.....	40
	Alterar a Senha.....	40
	Ativar/Desativar o Bloqueio de Configuração.....	41
	Bloqueio de Funções para Segurança 3.0 (ADS-2800W / ADS-3600W).....	42
	Antes de Usar a Função Bloqueio de Funções para Segurança 3.0.....	43
	Ativar/Desativar o Bloqueio de Funções para Segurança.....	44
	Configurar Bloqueio de Funções para Segurança Usando Gerenciamento via Web.....	45
	Configurar a Autenticação de Cartão para Usuários (Para ADS-3600W).....	47
	Configurar e Alterar o Modo Público.....	47
	Alternar Usuários.....	49
	Autenticação do Active Directory (ADS-2800W / ADS-3600W).....	50
	Ativar/Desativar a Função Autenticação do Active Directory.....	50

Autenticação do LDAP (ADS-2800W / ADS-3600W)	51
Ativar/Desativar o Bloqueio da Autenticação do LDAP	51
2 Especificações de Documentos	52
Documentos Aceitos	52
Documentos Inaceitáveis	54
Capacidade de Carregamento	55
Área sem Perfurações	56
Condições para Detecção de Alimentação Múltipla	56
Escanear um Lote Misto	57
Recomendações para a Folha Base	58
Notas para Utilização de Folhas Base	59
3 Preparação para Escanear	60
Configurar seu Scanner	60
Carregar Documentos	61
Documentos de Tamanho Padrão	61
Cartões de Visita	63
Cartões Plásticos	65
Documentos com Comprimento Superior ao Tamanho Padrão	66
Documentos Impressos em Tamanho de Papel Fora do Padrão	67
Documentos com Páginas Opostas	68
Recibos, Recortes, Fotos e Outros Documentos	68
4 Prepare a Rede para Escanear Usando seu Computador	70
Antes de Escanear	70
Antes de Escanear na Rede	71
Licença de Rede (Windows®)	71
Configurar o Escaneamento em Rede no Windows®	71
Configurar o Escaneamento em Rede para Macintosh	75
Iniciar o Utilitário BRAdmin (Windows®)	77
5 Antes de Escanear	78
6 Escanear Usando seu Computador	79
Alterar a Interface de Usuário do ControlCenter4 (Windows®)	79
Escanear usando o ControlCenter4 no Modo Inicial (Windows®)	82
Escaneamento Básico	82
Escanear Documentos Usando a Folha Base	83
Escanear cartões plásticos	85
Escanear Documentos para SharePoint	87
Escanear Usando ControlCenter4 no Modo Avançado (Windows®)	89
Escaneamento Básico	89
Escanear para Imagem	90
Escanear para OCR	91
Escanear para E-mail	92
Escanear para Arquivo	93
Alterar as Configurações Padrão de um Botão de Escaneamento	94

Escanear usando a folha base	94
Escanear cartões plásticos.....	95
Escanear Documentos para SharePoint	97
Criar uma Guia Personalizada (Modo Avançado do ControlCenter4) (Windows®)	99
Criar uma Guia Personalizada	99
Criar um Botão Personalizado em uma Guia Personalizada	100
Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®).....	101
Escanear Usando o ControlCenter2 (Macintosh).....	108
Escanear para Imagem	109
Escanear para OCR	110
Escanear para E-mail	111
Escanear para Arquivo	112
Alterar as Configurações Padrão de um Botão de Escaneamento	113
Escanear Documentos de Tamanho Específico e Irregular Usando a Folha Base	113
Escanear cartões plásticos.....	115
Registrar suas Configurações de Escaneamento Favoritas Usando o ControlCenter2 (Macintosh)....	117
Botão Definido pelo Usuário.....	118
Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter2) no Macintosh.....	121
Escanear Usando Nuance™ PaperPort™ 14SE ou Outros Aplicativos para Windows®	127
Escanear Usando Nuance™ PaperPort™ 14SE	127
Configurações do Driver WIA (Versão 1)	142
Escanear Usando a Galeria de Fotos do Windows® ou o Fax e Scanner do Windows®	143
Usar o ABBYY FineReader	144
Escanear Usando Aplicativos TWAIN (Macintosh).....	145
Escanear Usando Aplicativos TWAIN (Por Exemplo, Presto! PageManager)	145
Configurações do driver TWAIN.....	146
Escanear Usando Apple Captura de Imagem (driver ICA).....	149
Escanear Usando Apple Captura de Imagem	149
Configurações do driver ICA	151

7 Escanear Usando o Painel de Controle 153

Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Inicial.....	153
Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Avançado	156
Salvar Documentos Escaneados em uma Unidade Flash USB	159
Salvar Documentos Escaneados em Dispositivos Móveis	163
Escanear Documentos para um Servidor FTP.....	165
Iniciar o Gerenciamento via Web	165
Ajustar as Configurações Padrão de FTP	168
Escanear Usando Perfis de Servidor FTP.....	174
Escanear Documentos para um Servidor SFTP.....	176
Iniciar o Gerenciamento via Web	176
Ajustar as Configurações Padrão de SFTP.....	179
Escanear Usando Perfis de Servidor SFTP	185
Escanear Documentos para uma Pasta Compartilhada/Local de Rede (Windows®).....	187
Iniciar o Gerenciamento via Web	187
Definir as Configurações Padrão de Escanear para Rede.....	190
Escanear Usando Perfis Escanear para Rede.....	196
Escanear Documentos para SharePoint	198
Iniciar o Gerenciamento via Web	198
Configurar um Perfil de Escanear para SharePoint	201
Escanear Usando Serviços Web (Windows Vista® SP2 ou Posterior, Windows® 7, Windows® 8 e Windows® 8.1)	207

Ajustar Configurações de Escaneamento	208
Enviar Documentos Escaneados Diretamente para um Endereço de E-mail (ADS-2800W / ADS-3600W)	209
Selecionar um Endereço de E-mail no Catálogo de Endereços	210
Inserir um Endereço de E-mail Manualmente	211
Configurar o Catálogo de Endereços (ADS-2800W / ADS-3600W)	212
Registrar um Endereço de E-mail	212
Alterar um Endereço de E-mail	212
Excluir um Endereço de E-mail	213
Configurar um Grupo	214
Alterar um Grupo	214
Excluir um Grupo	215
Transferir Documentos Escaneados para a Web (ADS-2800W / ADS-3600W)	216
Alterar as Configurações de Escanear para PC (Windows®)	217
Alterar as Configurações de Escanear para PC (Macintosh)	226
Opções de Escaneamento Usando a Tela Touchscreen (ADS-2800W / ADS-3600W)	234
Função Saltar Página em Branco	234
Ajustar a Posição de Escaneamento	234
Escanear uma Área Específica	235
Ajustar o Brilho	235
Ajustar o Contraste	235
Detectar Automaticamente se um Documento Usa Cor	236
Ajuste de Tom de Cor	236
Ajuste Automático de Detecção de Cor	237

8 Gerenciar o Equipamento Usando seu Computador 238

Monitorar o Status do Equipamento Usando seu Computador (Windows®)	238
Indicadores do Status Monitor	239
Monitorar o Status do Equipamento Usando seu Computador (Macintosh)	241
Ativar/Desativar o Recurso de Carregamento Automático (ControlCenter2)	242
Configurar o Equipamento Brother Usando seu Computador	243

9 Manutenção de Rotina 247

Limpar a Parte Externa do Equipamento	247
Limpar o Scanner e os Rolos	249
Substituir suprimentos	253
Nomes, Números e Ciclo de Vida de Peças	253
Verificar o Ciclo de Substituição de Suprimentos (ADS-2400N / ADS-3000N)	255
Verificar o Ciclo de Substituição de Suprimentos (ADS-2800W / ADS-3600W)	258
Substituir o Rolo de Tração	258
Substituir o Rolo Reversor	262
Restaurar os Contadores de Uso	264
Restaurar os Contadores de Uso (ADS-2800W / ADS-3600W)	267
Embalagem e Transporte do Equipamento	268

10 Solução de problemas 270

Visão Geral	270
Identificar seu Problema	270
Mensagens de Erro e Manutenção	270
Obstrução de Documento	274

Dificuldades Operacionais e de Software.....	276
Informações Sobre o Equipamento	284
Verificar o Número de Série (ADS-2400N / ADS-3000N)	284
Verificar o Número de Série (ADS-2800W / ADS-3600W).....	286
Ativar/Desativar WLAN (ADS-2800W / ADS-3600W)	286
Funções de Restauração	287
Restaurar o Equipamento (ADS-2400N / ADS-3000N).....	287
Restaurar o Equipamento (ADS-2800W / ADS-3600W)	288

A Especificações **289**

Geral.....	289
Scanner	291
Recurso de Digitalização Direta (Escanear para USB)	291
Interfaces	292
Rede	292
Requisitos do computador	293

B Apêndice **294**

Inserir Texto (ADS-2800W / ADS-3600W)	294
Inserir Espaços	294
Fazer Correções.....	294
Indicações de LED (ADS-2400N / ADS-3000N).....	295
Indicações de Chamada de Serviço.....	306
Configurações de Escaneamento.....	307

C Índice Remissivo **313**

Uso da documentação

Obrigado por comprar um equipamento Brother! Leia a documentação para tirar o máximo de seu equipamento.

Símbolos e convenções utilizados na documentação

Os símbolos e convenções a seguir são utilizados em toda a documentação.

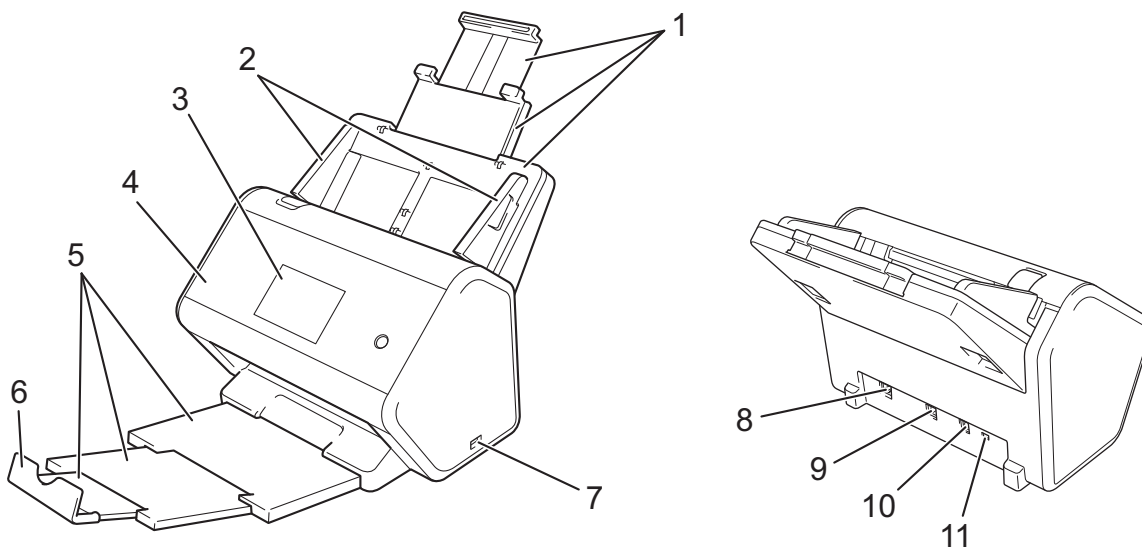
⚠ CUIDADO	<u>CUIDADO</u> indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, poderá resultar em ferimentos leves ou moderados.
IMPORTANTE	<u>IMPORTANTE</u> indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, poderá resultar em danos à propriedade ou perda da funcionalidade do produto.
OBSERVAÇÃO	<u>Observações</u> explicam como agir em determinada situação ou fornecem dicas sobre o funcionamento da operação com outros recursos.
Negrito	O estilo negrito identifica as teclas existentes no painel de controle do equipamento ou na tela do computador.
<i>Itálico</i>	O estilo itálico enfatiza itens importantes ou direciona o usuário para um tópico relacionado.
Courier New (ADS-2800W / ADS-3600W)	Texto em fonte Courier New identifica mensagens apresentadas na Tela Touchscreen do equipamento.

OBSERVAÇÃO

- A menos que especificado de outra forma, as telas e ilustrações neste guia mostram o modelo ADS-3600W.
- A menos que especificado de outra forma, as telas neste manual são do Windows® 7 e do OS X 10.10.x. As telas em seu computador podem variar, dependendo do sistema operacional.

Sobre este equipamento

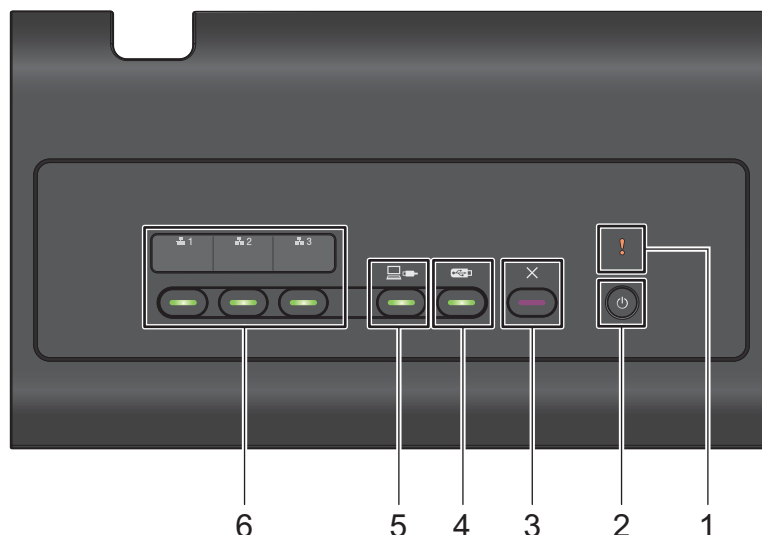
1



- 1 ADF (Alimentador automático de documentos) extensível**
- 2 Guias de papel**
- 3 Painel de Controle (ADS-2800W / ADS-3600W)**
- 4 Tampa frontal**
- 5 Bandeja de saída extensível**
- 6 Batente de documentos**
- 7 Porta USB 2.0**
- 8 Porta para cabo Ethernet**
- 9 Porta USB 2.0 de alta velocidade (ADS-2400N / ADS-2800W)
Porta USB 3.0 SuperSpeed (ADS-3000N / ADS-3600W)**
- 10 Conector do adaptador CA**
- 11 Slot de segurança**

Visão geral do painel de controle (ADS-2400N / ADS-3000N)

1





1 Indicador de erro (com LED)

O indicador de erro pisca quando o equipamento está em um estado de erro. Para obter informações adicionais, consulte *Indicações de LED (ADS-2400N / ADS-3000N)* na página 295.

2 Botão de energia

Ligue e desligue o equipamento.

Pressione  para ligar o equipamento.

Mantenha  pressionado para desligar o equipamento.

3 Botão Parar

Pressione o botão Parar para:

- Parar a alimentação de documentos
- Cancelar um trabalho
- Acordar o equipamento
- Recuperar-se de uma condição de erro
- Desconectar a configuração remota

4 Botão Escanear para USB (com LED)

Pressione o botão Escanear para USB para:

- Escanear para USB
- Acordar o equipamento

5 Botão Escanear para PC (com LED)

Pressione o botão Escanear para PC (Conexão USB) para:

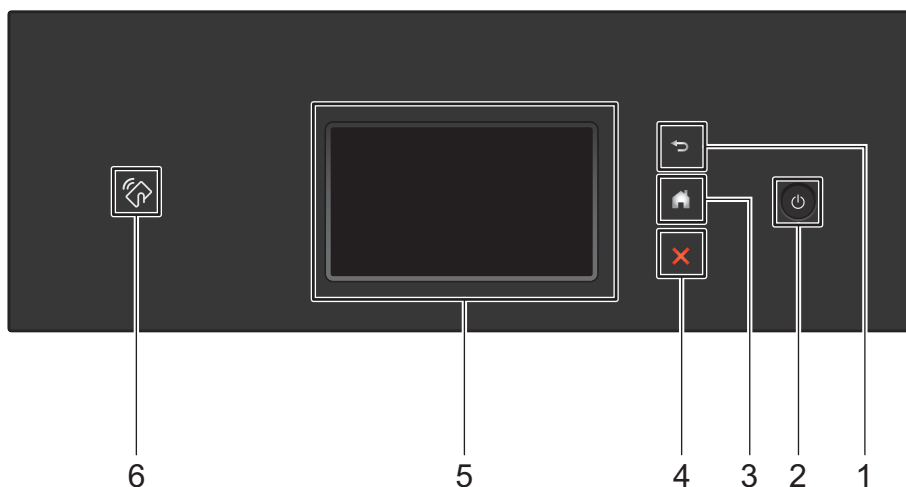
- Escanear para PC
- Acordar o equipamento

6  1  2  3

Você pode atribuir as seguintes funções a esses botões: Escanear para FTP/SFTP, Escanear para Rede, Escanear para SharePoint, Escanear para PC (Conexão de rede) ou Escanear para Web. Depois de definir as configurações, pressione para selecionar sua função atribuída. Esses botões ficam disponíveis apenas quando o equipamento é configurado usando o método de rede cabeada com o disco de instalação e um cabo USB (consulte o *Guia de Configuração Rápida*). Para obter mais informações, consulte *Escanear Documentos para um Servidor FTP* na página 165 ou *Escanear Usando Serviços Web (Windows Vista® SP2 ou Posterior, Windows® 7, Windows® 8 e Windows® 8.1)* na página 207.

Visão geral do painel de controle (ADS-2800W / ADS-3600W)



1



1 (Botão Voltar)

Pressione para retornar à tela ou ao menu anterior. O botão Voltar acende apenas quando esta opção está disponível.

2 (Liga/Desliga)

Pressione  para ligar o equipamento. Mantenha  pressionado para desligar o equipamento.

A Tela Touchscreen exibe a mensagem *Desligando* e permanece ligada por alguns segundos antes do encerramento.

3 (Botão Início)

Pressione para retornar à Tela Inicial e ao Modo pronto. O botão Início acende apenas quando esta opção está disponível.

4 (Botão Parar)

Pressione para parar ou cancelar sua ação atual e retorne para o Modo pronto. O botão Parar acende apenas quando esta opção está disponível.

5 Visor LCD com Tela Touchscreen

Acesse os menus e opções, pressionando a Tela Touchscreen.

6 Leitor NFC (Comunicação a Curta Distância)

(ADS-3600W)

Para usar autenticação por cartão, encoste o cartão IC no Leitor NFC do painel de controle.

Se o seu dispositivo Android™ for compatível com o padrão NFC, você poderá escanear para seu dispositivo encostando-o no logotipo NFC. Para usar esse recurso é necessário fazer download e instalar o aplicativo Brother iPrint&Scan em seu dispositivo Android™.

Visor LCD com Tela Touchscreen

Escolha a tela inicial entre quatro tipos de telas disponíveis. Quando a tela inicial for exibida, deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para alterar o tipo da tela exibida.

As seguintes telas exibem o status do equipamento quando ele está ocioso.

<p>1 2</p> <p>3 4 5 6</p>	<p>Tela Escanear 1</p> <p>A tela Escanear 1 fornece acesso a recursos de escaneamento, tais como Escanear para Web, Escanear para PC e Escanear para Rede.</p>
<p>7 8 9</p>	<p>Tela Escanear 2</p> <p>A tela Escanear 2 fornece acesso a recursos de escaneamento, tais como Escanear para FTP/SFTP, Escanear para o Servidor de E-mail e Escanear para SharePoint.</p>
<p>10 11 12</p>	<p>Tela Escanear 3</p> <p>A tela Escanear 3 fornece acesso a recursos de escaneamento, tais como Escanear para Serviços Web e Escanear para USB, e a Aplicativos.</p>

OBSERVAÇÃO

"Deslizar" significa deslizar o dedo pela Tela Touchscreen para exibir a próxima página ou o próximo item.



1 **WiFi** (Configuração de WiFi)

Se você estiver usando uma conexão sem fio, um indicador de quatro níveis na tela Modo Pronto exibirá a intensidade do sinal sem fio.



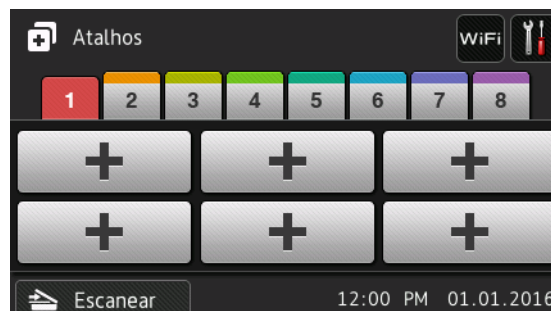
2 **Configurações**

Pressione para acessar um menu com todas as configurações do equipamento, (consulte *Tela de configurações* na página 10).

3 **Atalhos**

Pressione para adicionar atalhos.

OBSERVAÇÃO



Oito telas de atalhos estão disponíveis, com até seis atalhos em cada tela de atalho. No total, 48 atalhos estão disponíveis.

4 para Web

Pressione para conectar o equipamento Brother a um serviço da Internet (para obter informações adicionais, consulte o *Guia de Conexão à Web*).

5 para PC

Pressione para acessar a função Escanear para PC.

6 para Rede

Pressione para acessar a função Escanear para Rede.

7 para FTP/SFTP

Pressione para acessar a função Escanear para FTP/SFTP.

8 para servidor de E-mail

Pressione para acessar a função Escanear para o Servidor de E-mail.

9 para SharePoint

Pressione para acessar a função Escanear para SharePoint.

10 Aplicativos

Pressione para conectar o equipamento Brother ao menu Brother Apps (para obter informações adicionais, consulte o *Guia de Conexão à Web*).

11 Escaneamento WS

Pressione para acessar a função Escanear para Web (para obter informações adicionais, consulte o *Manual do Usuário de Rede*).

12 para USB

Pressione para acessar a função Escanear para USB.

13 Ícone de Advertência !




O ícone de advertência ! aparece quando ocorre um erro ou uma mensagem de manutenção; pressione ✖ para retornar ao modo Pronto.

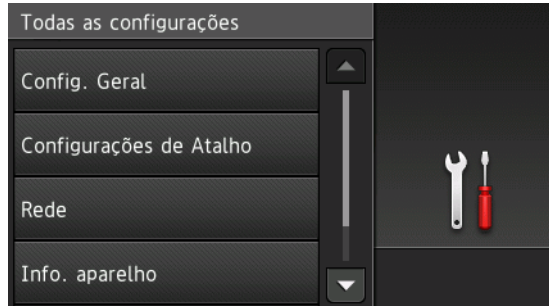
Para obter informações adicionais, consulte *Mensagens de Erro e Manutenção* na página 270.

OBSERVAÇÃO

Este produto adota a fonte da ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

Tela de configurações

Pressione  (**Configurações**) para verificar e acessar todas as configurações do equipamento.



■ Config. Geral

Pressione para acessar o menu completo de configurações.

■ Configurações de atalho

Pressione para adicionar atalhos.

Para obter informações adicionais, consulte *Configurações de Atalhos (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 12.

■ Rede

Pressione para acessar configurações de Rede.

■ Info. aparelho

Pressione para verificar as informações do equipamento.

■ Conf.inicial

Pressione para acessar os menus `Data e Hora`, `Correção de offset de digital.`, `Reiniciar` e `Idioma local`.

Operações básicas

Pressione o dedo na Tela Touchscreen para operá-la. Para exibir e acessar todas as telas de menus e opções, deslize o dedo à esquerda, à direita, abaixo ou acima, ou pressione ◀▶ ou ▲▼ para rolar pelas telas.

IMPORTANTE


NÃO pressione a Tela Touchscreen com um objeto pontiagudo, como uma caneta ou uma Stylus. O equipamento poderá ser danificado.

O exemplo a seguir mostra como alterar uma configuração do equipamento. Neste exemplo, a configuração `Tamanho doc. em Escanear para USB` é alterada para `Automático`.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir `Escanear 3`.
- 2 Pressione `para USB`.
- 3 Pressione `Opções`.

- 4 Pressione ▲ ou ▼ para exibir Tamanho doc.
- 5 Pressione Tamanho doc.
- 6 Pressione ▲ ou ▼ para exibir Automático.
- 7 Pressione Automático.

OBSERVAÇÃO

Pressione  para retornar à tela ou ao menu anterior.

Configurações de Atalhos (ADS-2800W / ADS-3600W)



Adicione como Atalhos as configurações de escaneamento e de Conexão à Web que são usadas com maior frequência. Posteriormente, recupere e aplique essas configurações. Adicione até 48 Atalhos.

Adicionando atalhos do scanner

As seguintes configurações podem ser incluídas em um atalho do scanner:

Configuração	para PC	para USB	para servidor de E-mail	para FTP/SFTP	para Rede	para SharePoint
Nome do PC	✓	-	-	-	-	-
Escanear 2 faces	✓	✓	✓	-	-	-
Config. Escan.	✓	-	-	-	-	-
Tipo de Escaneamento	✓	✓	✓	-	-	-
Resolução	✓	✓	✓	-	-	-
Tipo de arquivo	✓	✓	✓	-	-	-
Tamanho doc.	✓	✓	✓	-	-	-
Nome do arquivo	-	✓	✓	-	-	-
Estilo do Nome de Arquivo	-	✓	✓	-	-	-
Tamanho do Arquivo	-	✓	✓	-	-	-
Alinhament.Auto	✓	✓	✓	-	-	-
Ignorar Pág. Branco	✓	✓	✓	-	-	-
Brilho	✓	✓	✓	-	-	-
Contraste	✓	✓	✓	-	-	-
Cor	-	✓	✓	-	-	-
Preto e Branco/Cinza	-	✓	✓	-	-	-
Sel. nível detec. pág. branco	✓	✓	✓	-	-	-
Configurações de Margem	-	✓	✓	-	-	-
Nome do perfil ^{*1}	-	-	-	✓	✓	✓

^{*1} A configuração Nome do perfil contém muitos itens. Para obter informações adicionais, consulte o *Manual do Usuário de Rede*.

- 1 Pressione .
- 2 Pressione uma guia de 1 a 8.
- 3 Pressione  onde você não adicionou um atalho.
- 4 Deslize o dedo acima ou abaixo, ou pressione ▲ ou ▼ para exibir o tipo de escaneamento desejado e então pressione esse tipo.
- 5 Execute uma destas ações:
 - Se você pressionou para USB, leia as informações na Tela Touchscreen e pressione OK para confirmar. Vá para a etapa 8.
 - Se você pressionou para servidor de E-mail, leia as informações na Tela Touchscreen e pressione OK para confirmar. Vá para a etapa 6.
 - Se você pressionou para OCR, para Arquivo, para Imagem ou para E-mail, leia as informações na Tela Touchscreen e pressione OK para confirmar. Vá para a etapa 7.
 - Se você pressionou para FTP/SFTP, para Rede ou para SharePoint, leia as informações na Tela Touchscreen e pressione OK para confirmar.
Deslize o dedo acima ou abaixo, ou pressione ▲ ou ▼ para exibir o Nome do Perfil e então pressione-o.
Pressione OK para confirmar. Vá para a etapa 13.

OBSERVAÇÃO

Para adicionar um Atalho para para FTP/SFTP, para Rede ou para SharePoint é necessário que o Nome do Perfil tenha sido adicionado anteriormente. Consulte o *Manual do Usuário de Rede: Gerenciamento via Web*.

- 6 Execute uma destas ações:
 - Para inserir um endereço de e-mail que não esteja no Catálogo de endereços, pressione Manual. Insira o endereço de e-mail usando o teclado da Tela Touchscreen. (Para obter ajuda para inserir letras, consulte *Inserir Texto (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 294.)
Pressione OK.
 - Para inserir um endereço do Catálogo de endereços, pressione Catálogo de Endereços. Deslize o dedo acima ou abaixo, ou pressione ▲ ou ▼ para exibir o endereço de e-mail desejado e então pressione esse endereço.
Pressione OK.Confirme o endereço de e-mail e pressione OK. Vá para a etapa 8.

OBSERVAÇÃO

Pressione Detail para visualizar a lista de endereços que você inseriu.

- 7 Execute uma destas ações:
 - Quando o equipamento estiver conectado a um computador via USB:
Pressione OK para confirmar que USB esteja selecionado como Nome do PC. Vá para a etapa 13.
 - Quando o equipamento estiver conectado à rede:
Deslize o dedo para cima ou para baixo, ou pressione ▲ ou ▼ para exibir o nome do PC e pressione-o.
Pressione OK para confirmar. Vá para a etapa 13.

- 8 Pressione *Opções*.
- 9 Deslize o dedo acima ou abaixo, ou pressione ▲ ou ▼ para exibir as configurações disponíveis, e pressione a configuração desejada.
- 10 Deslize o dedo acima ou abaixo, ou pressione ▲ ou ▼ para exibir as opções disponíveis para a configuração, e pressione a opção desejada.
Repita as etapas 9 e 10 até selecionar todas as configurações para este atalho.
Pressione *OK*.
- 11 Revise as configurações selecionadas:
 - Para fazer mais alterações, retorne à etapa 8.
 - Quando concluir, pressione *Salvar como Atalho*.
- 12 Revise suas configurações na Tela Touchscreen e pressione *OK*.
- 13 Insira um nome para o Atalho. (Para obter ajuda para inserir letras, consulte *Inserir Texto (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 294.)
Pressione *OK*.
- 14 Pressione *OK* para salvar seu Atalho.



Incluir Atalhos de Conexão à Web

As configurações para esses serviços podem ser incluídas em um atalho de Conexão à Web:

- Box
- Google Drive™
- Evernote®
- Evernote Business
- Dropbox
- OneDrive
- OneNote

OBSERVAÇÃO

- É possível que Serviços Web tenham sido adicionados e que nomes de serviços tenham sido alterados pelo provedor após a publicação deste documento.
- Para adicionar um Atalho de Conexão à Web, você precisa de uma conta junto ao provedor do serviço da web (para obter informações adicionais, consulte o *Guia de Conexão à Web*).

- 1 Pressione  *Atalhos*.
- 2 Pressione uma guia de 1 a 8.
- 3 Pressione  onde você não adicionou um atalho.
- 4 Pressione *para Web*.

- 5 Se informações sobre a conexão com a Internet forem exibidas, leia e confirme tais informações, pressionando OK.
- 6 Deslize o dedo acima ou abaixo, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir os serviços disponíveis, e pressione o serviço desejado.
- 7 Pressione a sua conta.
Se a conta exigir um código PIN, insira o PIN.
Pressione OK.
- 8 Pressione a função desejada.

OBSERVAÇÃO

As funções disponíveis podem variar em função do serviço.

- 9 Leia e confirme a lista de funções exibida que foi selecionada e pressione OK.
- 10 Insira um nome para o Atalho. (Para obter ajuda para inserir letras, consulte *Inserir Texto (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 294.)
Pressione OK.
- 11 Pressione OK para salvar seu Atalho.



Adicionar Atalhos de Aplicativos

As configurações para esses serviços podem ser incluídas em um atalho de aplicativo:

- NoteScan
- Contornar&Escanear

OBSERVAÇÃO

É possível que Serviços Web tenham sido adicionados e que nomes de serviços tenham sido alterados pelo provedor após a publicação deste documento.


- 1 Pressione  Atalhos.
- 2 Pressione uma guia de 1 a 8.
- 3 Pressione  onde você não adicionou um atalho.
- 4 Pressione Aplicativos.
- 5 Se informações sobre a conexão com a Internet forem exibidas, leia e confirme tais informações, pressionando OK.
- 6 Deslize o dedo acima ou abaixo, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir os aplicativos disponíveis, e pressione o aplicativo desejado.

OBSERVAÇÃO

Os aplicativos disponíveis podem variar em função do serviço.

- 7 Pressione a sua conta.
Se a conta exigir um código PIN, insira o PIN.
Pressione OK.
- 8 Leia e confirme a lista de aplicativos exibida que foi selecionada e pressione OK.
- 9 Insira um nome para o Atalho. (Para obter ajuda para inserir letras, consulte *Inserir Texto (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 294.)
Pressione OK.
- 10 Pressione OK para salvar seu Atalho.

Adicionar Atalhos de Cartão ID (Apenas ADS-3600W)

- 1 Pressione  .
- 2 Pressione uma guia de 1 a 8 para exibir o atalho desejado.
- 3 Mantenha pressionado o botão de atalho.
- 4 Pressione `Regist. NFC`.

OBSERVAÇÃO


- Não é possível usar o mesmo cartão ID para diferentes atalhos.
 - Para usar um Cartão ID para outro atalho, primeiro cancele o registro do cartão e depois registre-o com o novo atalho.
-


Alterar Atalhos

OBSERVAÇÃO

Não é possível alterar um atalho de Conexão à Web. Para alterar o atalho, exclua-o e depois adicione um novo atalho.



(Para obter mais informações, consulte *Excluir Atalhos* na página 17 e *Incluir Atalhos de Conexão à Web* na página 14.)

- 1 Pressione  .
- 2 Pressione uma guia de 1 a 8 para exibir o atalho que deseja alterar.
- 3 Pressione o atalho desejado e depois pressione `Opções`. As configurações do atalho escolhido são exibidas.
- 4 Altere as configurações do atalho escolhido na etapa 3 (para obter informações adicionais, consulte *Configurações de Atalhos (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 12).
- 5 Quando concluir, pressione OK e `Salvar como Atalho`.
- 6 Pressione OK para confirmar.

- 7 Execute uma destas ações:
 - Para substituir o atalho, pressione *Sim*.
 - Se não desejar substituir o atalho, pressione *Não* para inserir um novo nome de atalho. Vá para a etapa 8.
- 8 Para criar um novo atalho, mantenha  pressionado para excluir o nome atual e depois insira um novo nome. (Para obter ajuda para inserir letras, consulte *Inserir Texto (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 294.)
Pressione *OK*.
- 9 Pressione *OK* para confirmar.


Editar Nomes de Atalhos

Edite um nome de atalho.

- 1 Pressione .
- 2 Pressione uma guia de 1 a 8 para exibir o atalho desejado.
- 3 Mantenha pressionado o botão de atalho.
- 4 Pressione *Atribuir outro nome*.
- 5 Para editar o nome, mantenha  pressionado para excluir o nome atual e depois insira um novo nome. (Para obter ajuda para inserir letras, consulte *Inserir Texto (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 294.)
Pressione *OK*.


Excluir Atalhos

Exclua um atalho.


- 1 Pressione .
- 2 Pressione uma guia de 1 a 8 para exibir o atalho que deseja excluir.
- 3 Mantenha pressionado o botão de atalho.
- 4 Pressione *Apagar* para excluir o atalho escolhido na etapa 3.
- 5 Pressione *Sim* para confirmar.

Recuperar Atalhos

As configurações de atalhos são exibidas na tela Atalho. Para recuperar um atalho, pressione o nome do atalho.

- 1 Pressione  Atalhos.
- 2 Pressione uma guia de 1 a 8 para exibir o atalho desejado.
- 3 Pressione o atalho.

Acessar Brother Utilities (Windows®)

Brother Utilities  é um iniciador de aplicativos que oferece acesso conveniente a todos os aplicativos Brother instalados em seu dispositivo.

1 Inicie o **Brother Utilities** para seu sistema operacional:



- Windows® 7 / Windows Vista® / Windows® XP

Clique em  (**Iniciar**) > **Todos os Programas** > **Brother** > ( **Brother Utilities**).

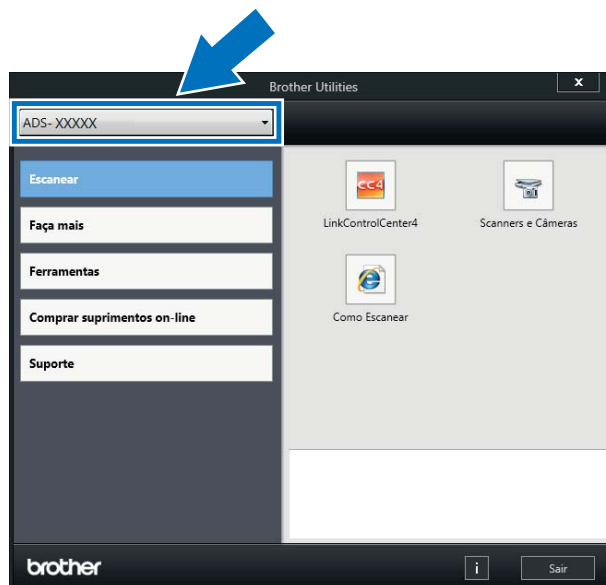
- Windows® 8

Toque ou clique em  (**Brother Utilities**), na tela **Iniciar** ou na área de trabalho.

- Windows® 8.1

Mova o mouse para o canto inferior esquerdo da tela **Iniciar** e clique em  (se estiver usando um dispositivo de toque, deslize o dedo a partir da parte inferior da tela **Iniciar** para exibir a tela **Aplicativos**). Quando a tela **Aplicativos** for exibida, toque ou clique em  (**Brother Utilities**).


2 Selecione ADS-XXXXX (em que XXXXX é o nome de seu modelo).

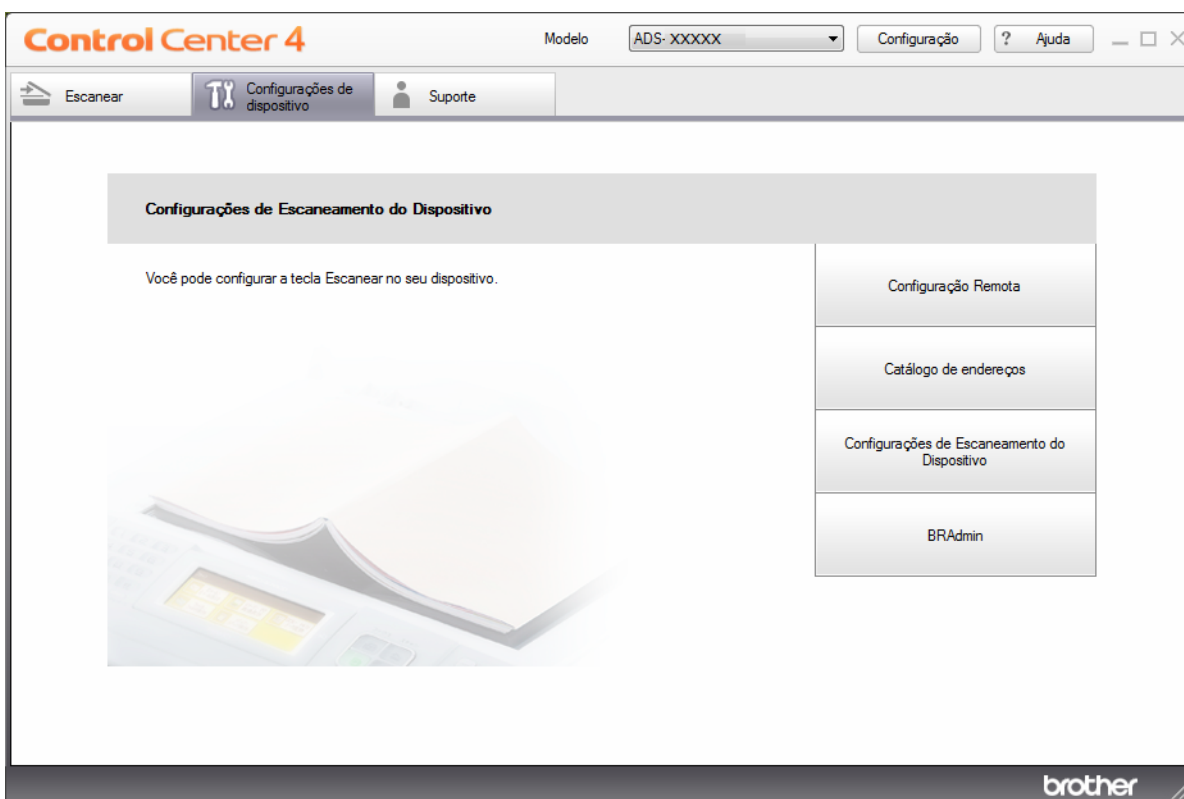


3 Selecione a operação que deseja usar.


Configuração Geral (ADS-2400N / ADS-3000N)

Configurar Data e Hora

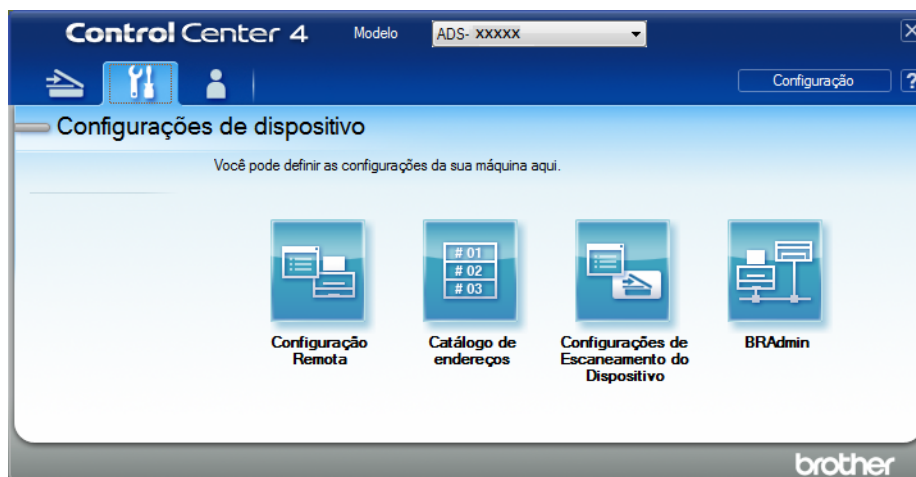
- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
 - b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




OBSERVAÇÃO

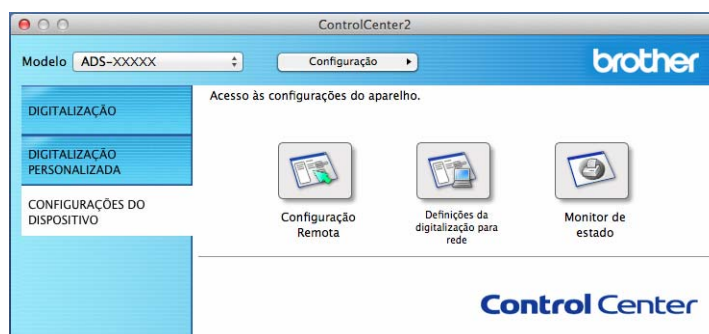
Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.

1



■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



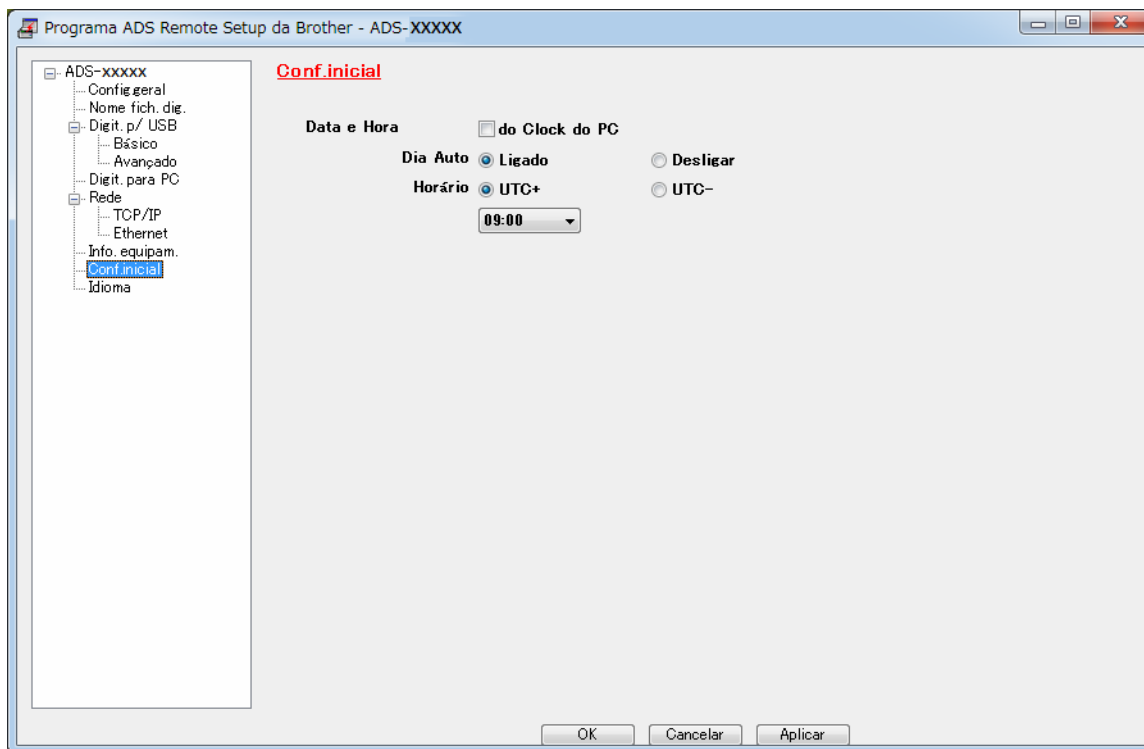
- 2 Clique no botão **Configuração Remota**. A janela Configuração remota será exibida.

OBSERVAÇÃO

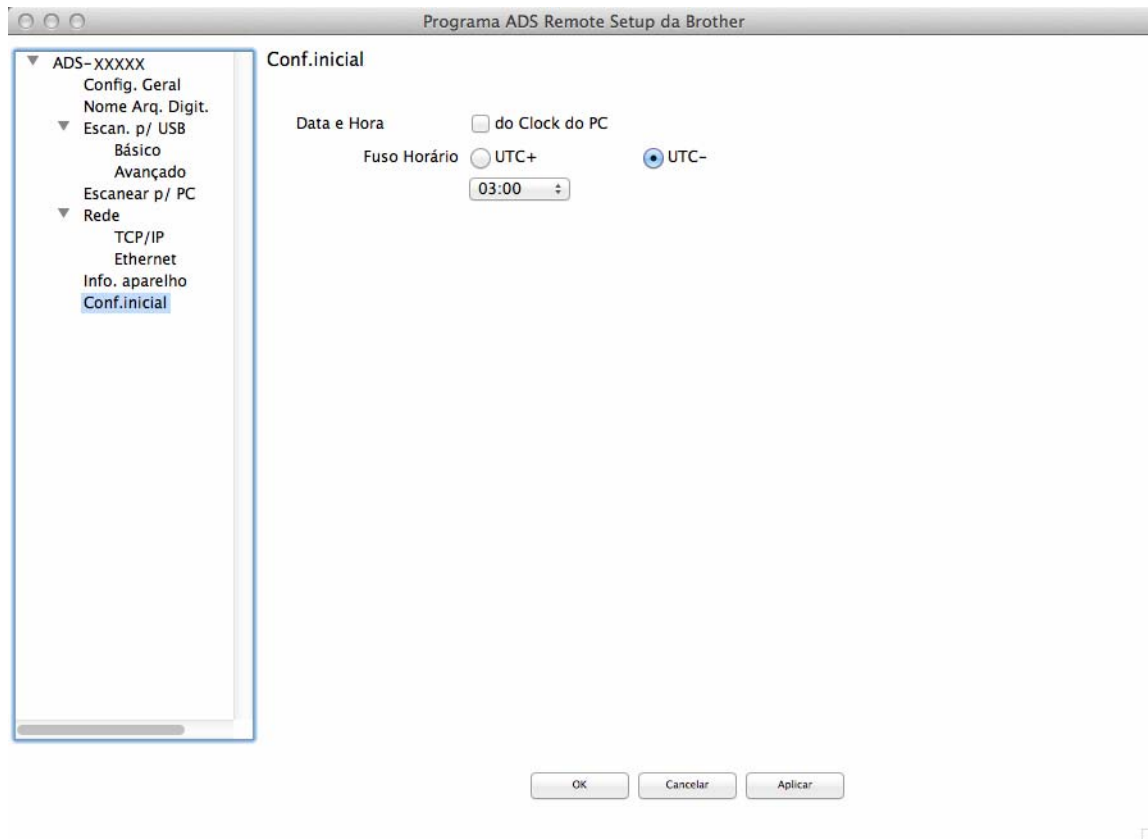
Para obter mais informações sobre **Configuração Remota**, consulte *Configurar o Equipamento Brother Usando seu Computador* na página 243.

3 Selecione **Conf.inicial** no painel de navegação esquerdo.

■ Windows®




■ Macintosh

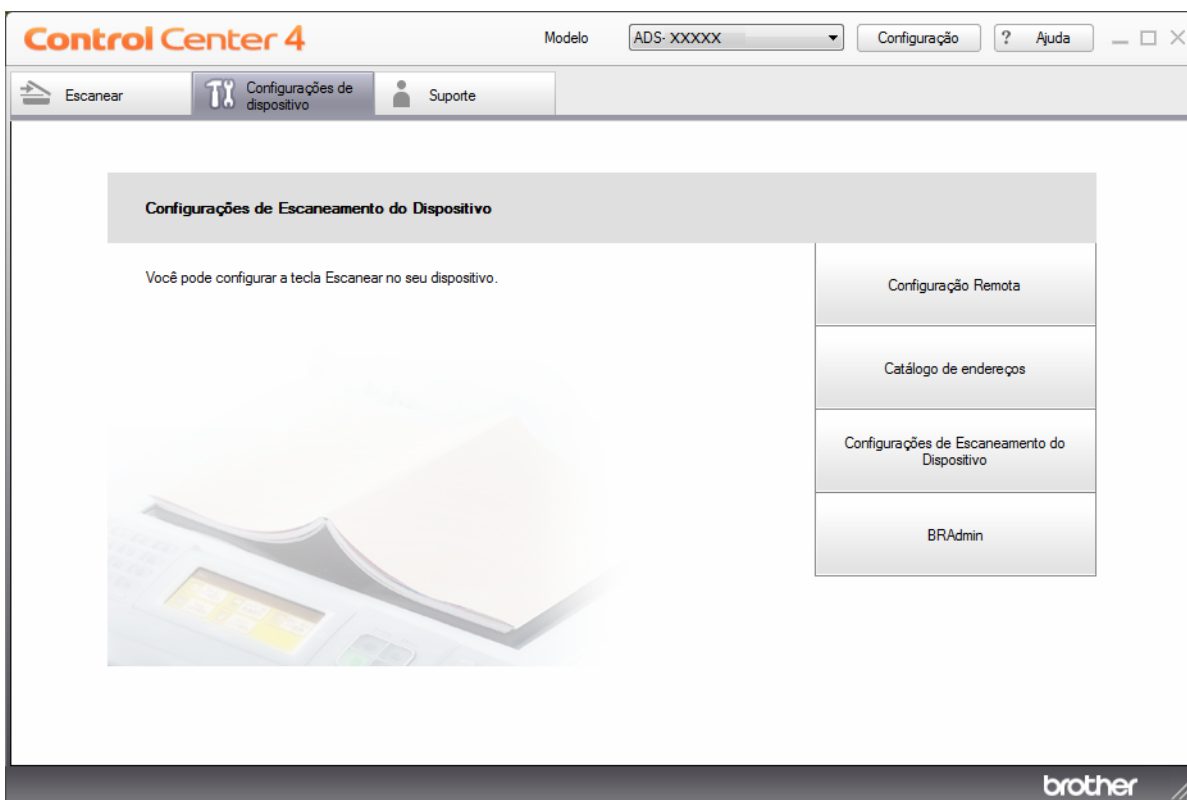


4 Selecione **Data e Hora**.


5 Clique em **OK**.

Configurar Modo Sleep

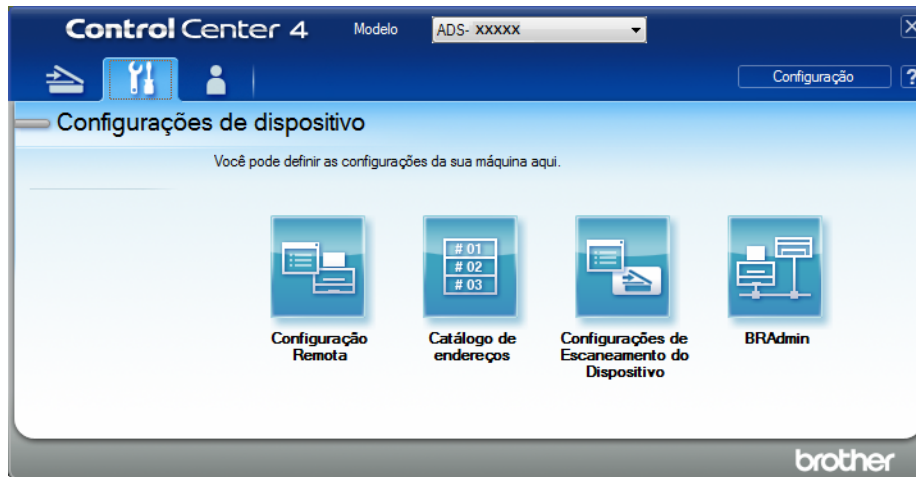
- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
 - b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.

1



■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



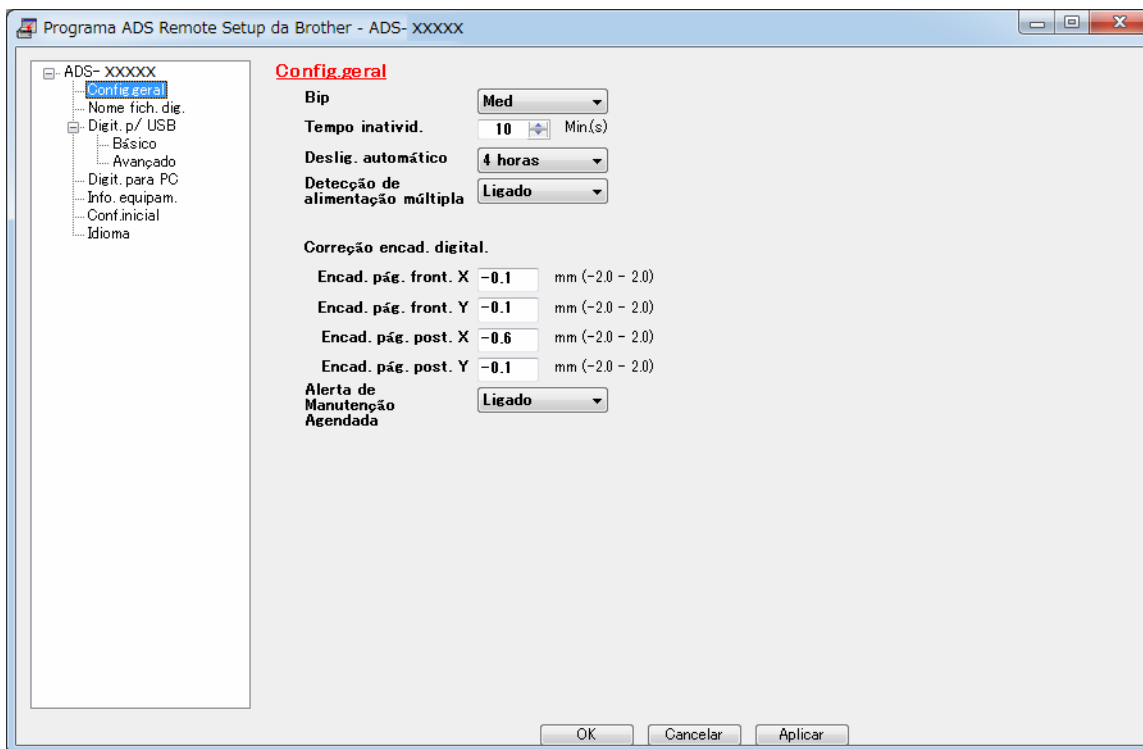
- 2 Clique no botão **Configuração Remota**. A janela Configuração remota será exibida.

OBSERVAÇÃO

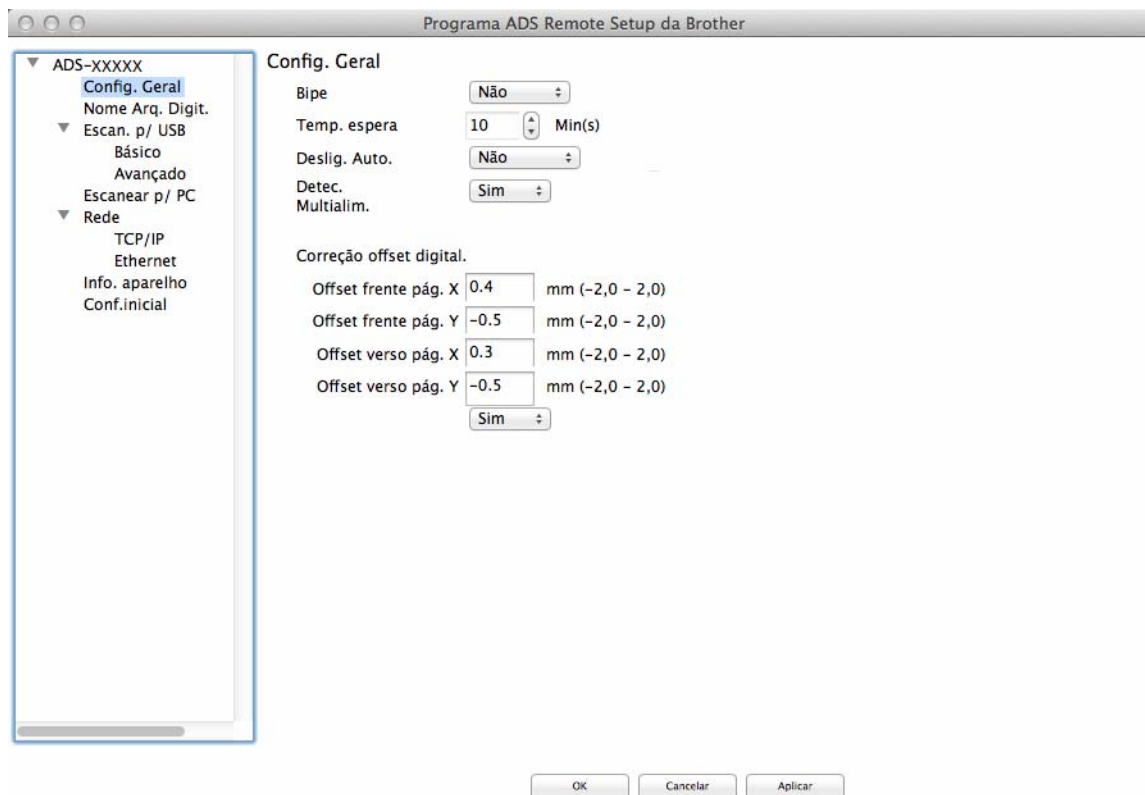
Para obter mais informações sobre **Configuração Remota**, consulte *Configurar o Equipamento Brother Usando seu Computador* na página 243.

3 Seleccione **Config. geral/Config. Geral** no painel de navegação esquerdo.

- Windows®




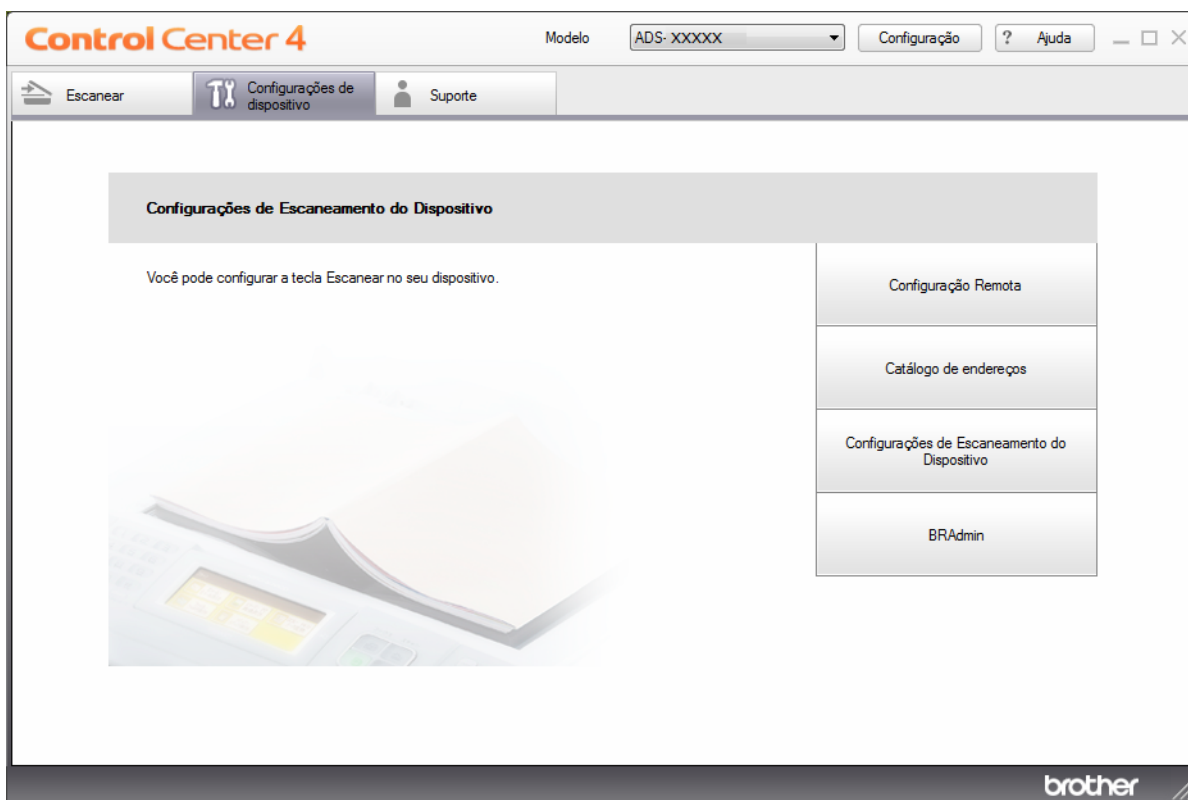
■ Macintosh




- 4 Seleccione quanto tempo o equipamento deverá permanecer ocioso antes de entrar no modo de economia de energia. Para acordar o equipamento, utilize uma das seguintes opções:
 - Pressione qualquer tecla.
 - Abra a tampa superior.
 - Coloque seu documento no equipamento.
 - Toque na tela.
 - Encoste o cartão IC no Leitor NFC.
- 5 Clique em **OK**.

Selecionar seu idioma

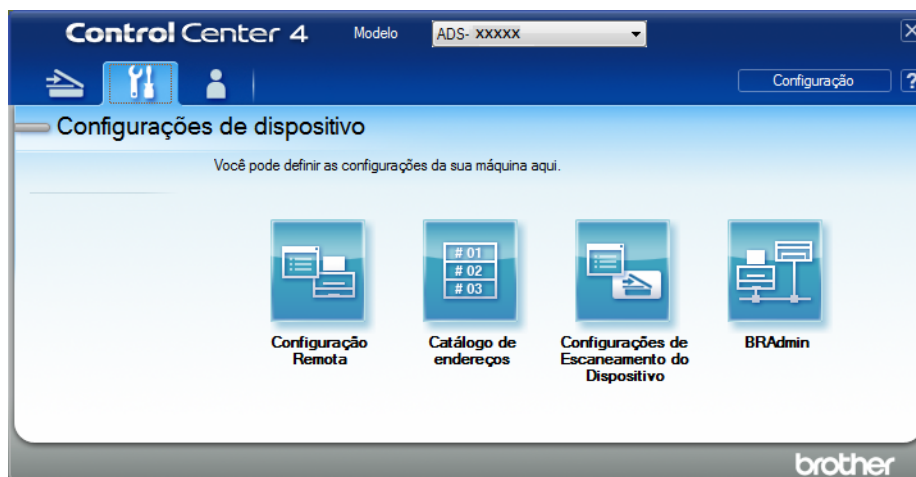
- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
 - b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




OBSERVAÇÃO

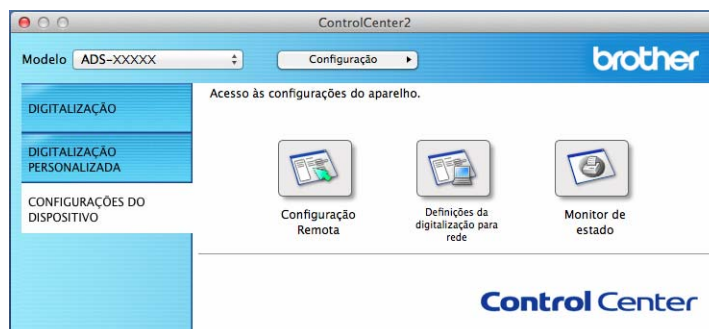
Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.

1



■ Macintosh

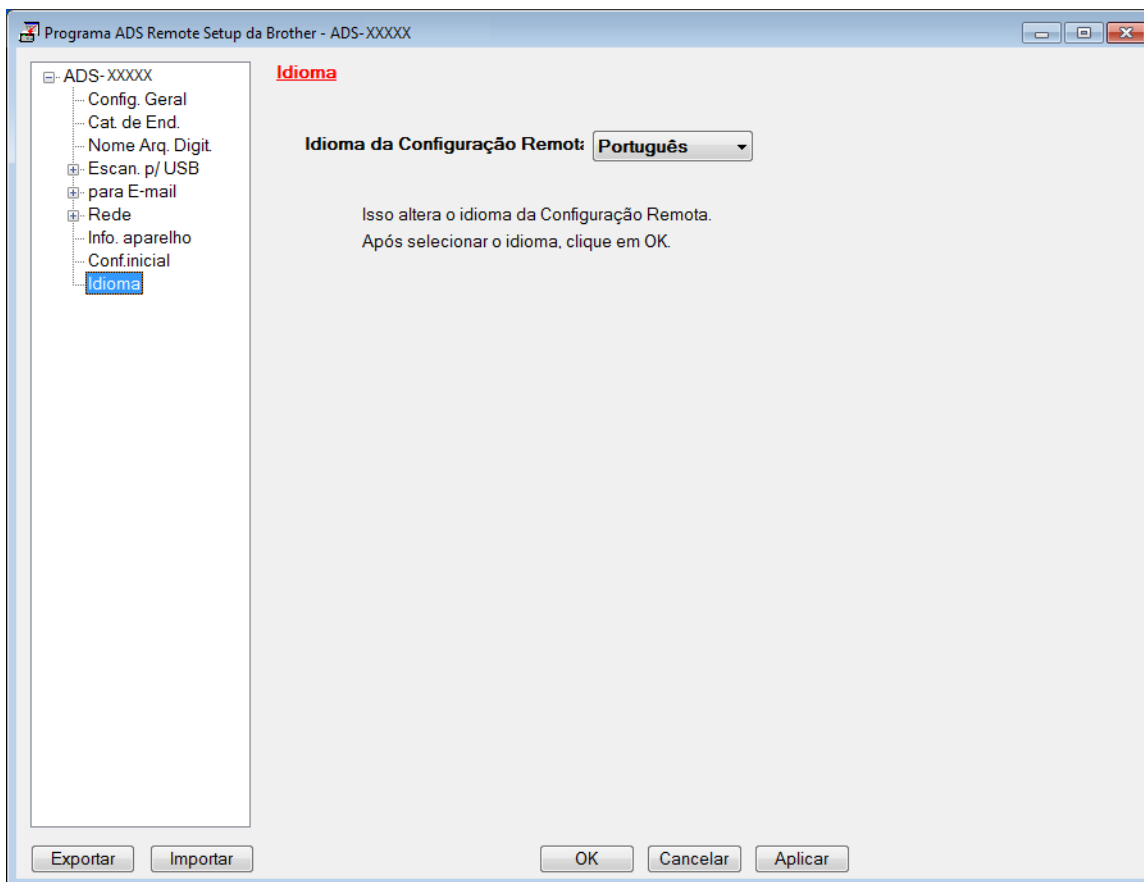
- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



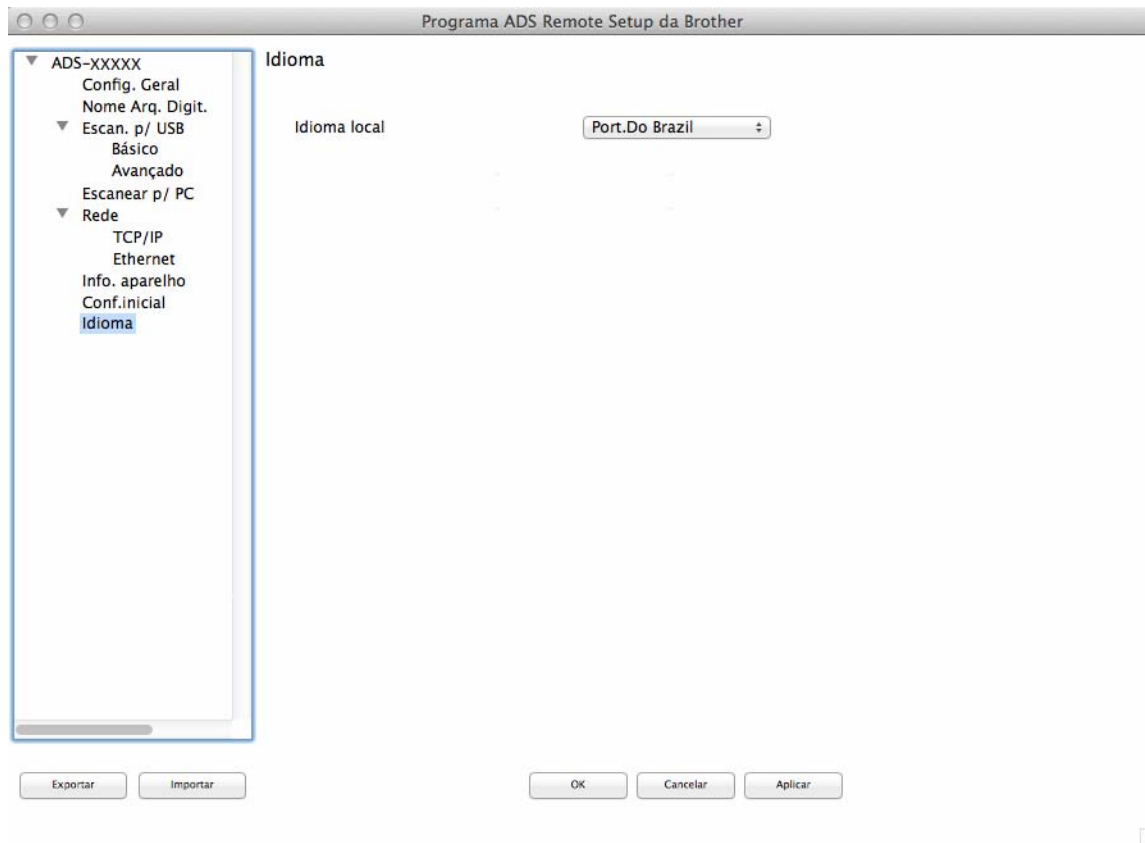
- 2 Clique no botão **Configuração Remota**. A janela Configuração remota será exibida.

3 Seleccione **Idioma** no painel de navegação esquerdo.

- Windows®



■ Macintosh



4 Selecione um idioma na lista suspensa **Idioma da Configuração Remota**.

5 Clique em **OK**.


OBSERVAÇÃO

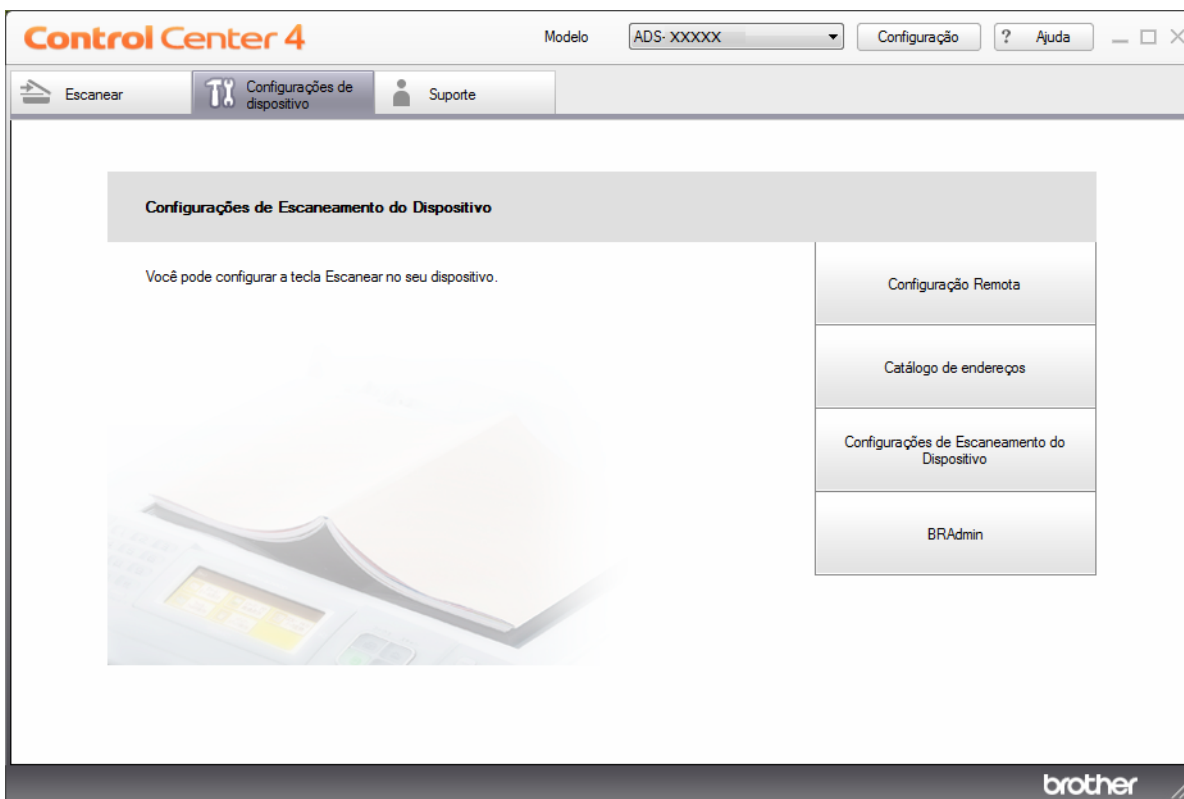
Para salvar a alteração de idioma é necessário fechar a janela de Configuração remota.

Atribua o Recurso do Scanner ao Botão Dispositivo de Rede 1-3


(ADS-2400N / ADS-3000N)

1

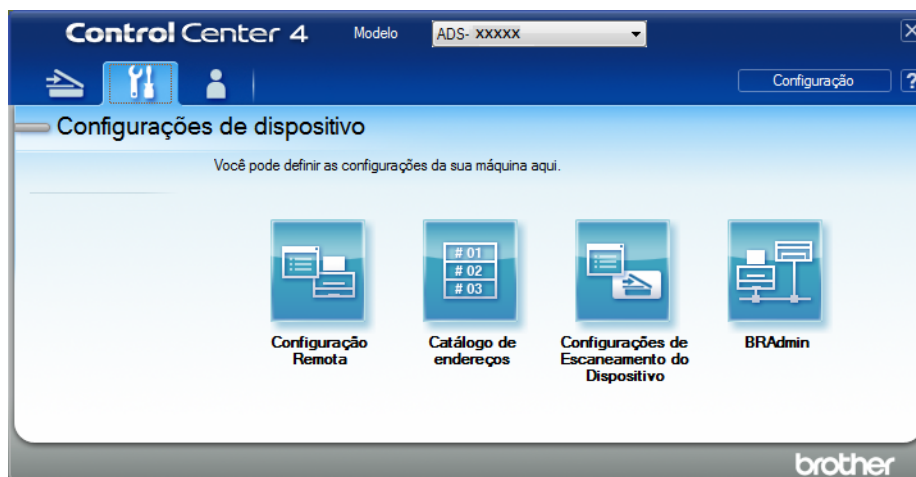
- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
 - b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




OBSERVAÇÃO

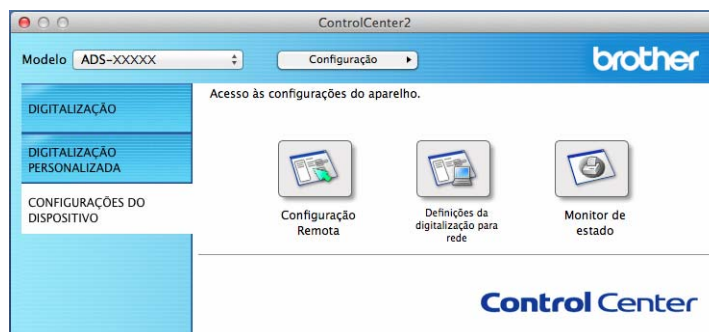
Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.

1



■ Macintosh

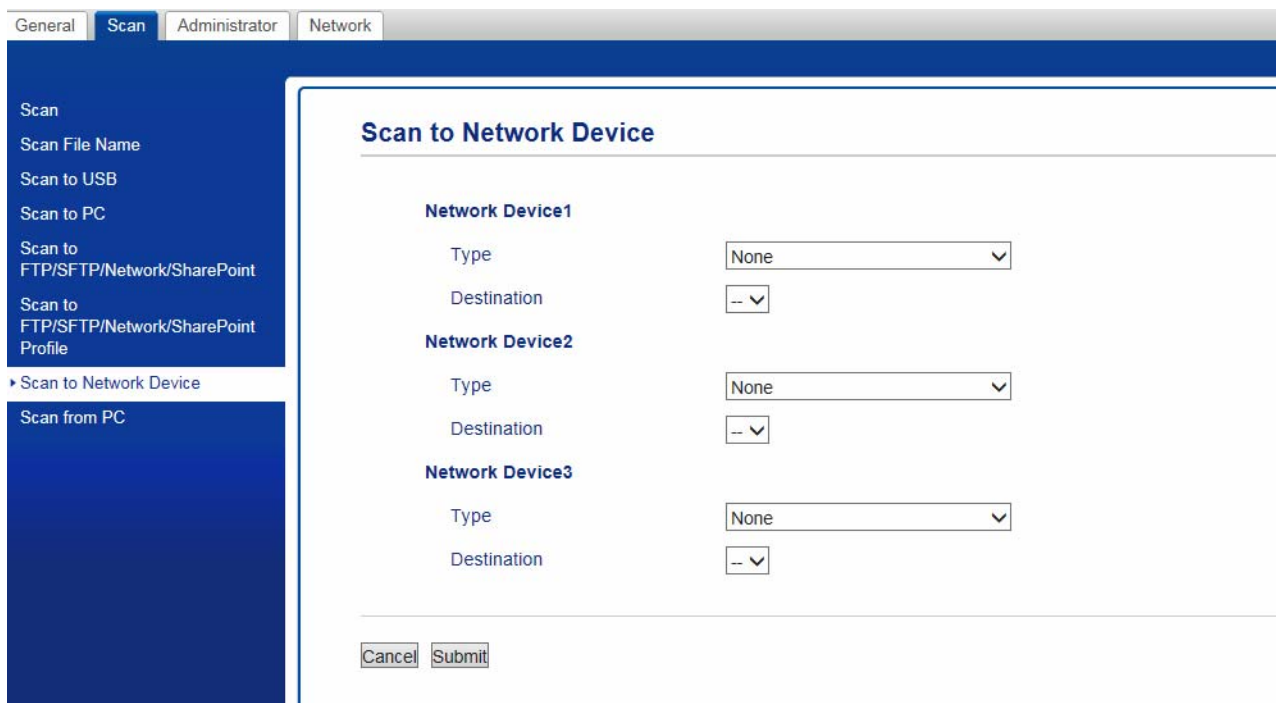
- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.






- 2 Clique no botão **Configurações de 'Escanear para Rede'**. A janela Gerenciamento via Web será exibida.

OBSERVAÇÃO

A opção **Scan to Network Device** (Escanear para dispositivo de rede) será exibida apenas se LAN tiver sido selecionada como interface de conexão durante a instalação.



- 3 Selecione o dispositivo ao qual deseja atribuir o recurso Escanear para Rede: **Network Device 1** (Dispositivo de Rede 1), **Network Device 2** (Dispositivo de Rede 2) ou **Network Device 3** (Dispositivo de Rede 3).



Ícone do Painel de Controle de seu equipamento	Configuração
 1	Network Device 1 (Dispositivo de Rede 1)
 2	Network Device 2 (Dispositivo de Rede 2)
 3	Network Device 3 (Dispositivo de Rede 3)

- 4 Selecione **Scan to Network** (Escanear para Rede), **Scan to Sharepoint** (Escanear para SharePoint), **Scan to FTP/SFTP** (Escanear para FTP/SFTP), **Scan to PC** (Escanear para PC), **WS Scan** (Escanear para Web) ou **None** (Nenhum) na lista suspensa **Type** (Tipo) do dispositivo selecionado em 3.
- 5 Selecione um nome de perfil na lista suspensa **Destination** (Destino) do dispositivo selecionado em 3.
- 6 Clique em **Submit** (Enviar).

Configuração Geral (ADS-2800W / ADS-3600W)



Ajustar o Brilho da Luz de Fundo

Se tiver dificuldade para ler a Tela Touchscreen, tente alterar a configuração de brilho.

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione Config. Geral.
- 3 Pressione Configs. LCD.
- 4 Pressione Retroiluminaç.
- 5 Pressione Claro, Méd ou Escuro.
- 6 Pressione .

Ajustar o Temporizador do Dimmer da Luz de Fundo

Você pode definir por quanto tempo a luz de fundo da Tela Touchscreen permanecerá ligada após a exibição da tela inicial.



- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione Config. Geral.
- 3 Pressione Configs. LCD.
- 4 Pressione Temporizad dim.
- 5 Pressione Não, 10s, 20s ou 30s.
- 6 Pressione .

Ajustar a Tela inicial

Ajuste a tela inicial para Escanear 1-3 ou Atalho 1-8.



Veja exemplos dessas telas em *Visor LCD com Tela Touchscreen* na página 6.

Quando o equipamento estiver ocioso ou o botão  for pressionado, a Tela Touchscreen retornará para a tela que foi configurada.

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione Config. Geral.
- 3 Pressione Configurações de Tela.
- 4 Pressione Tela Inicial.
- 5 Pressione Escanear 1-3 ou Atalho 1-8.
- 6 Pressione .

Selecionar seu Idioma

1

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione ▲ ou ▼ para exibir Conf.inicial.
- 3 Pressione Conf.inicial.
- 4 Pressione Idioma local.
- 5 Pressione ▲ ou ▼ para exibir o idioma.
Pressione seu idioma.
- 6 Pressione .



Armazenamento na Memória

As suas configurações de menu são permanentemente armazenadas e, em caso de falta de energia, não serão perdidas. Porém, as configurações temporárias serão perdidas. Se você tiver selecionado *Config Nova Def.* nas configurações preferidas de Escanear para USB e Escanear para o Servidor de E-mail, essas configurações serão salvas. Durante períodos de falta de energia, o equipamento reterá a data e a hora por aproximadamente 24 horas.

Volume do Bipe

Quando a configuração do bipe estiver definida como *Sim*, o equipamento emitirá um bipe quando você pressionar uma tecla ou cometer um erro.



Escolha um intervalo de níveis de volume de *Baixo a Alto*, ou escolha *Não*.

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione Config. Geral.
- 3 Pressione Volume.
- 4 Pressione Bipe.
- 5 Pressione Baixo, Méd, Alto ou Não.
- 6 Pressione .

Horário de Verão Automático



Você pode programar o equipamento para mudança automática para o Horário de Verão. Ele ajustará seu relógio interno em uma hora a mais na primavera e em uma hora a menos no outono. Certifique-se de ajustar a data e a hora corretas na configuração de `Data e Hora`.

Configure Horário de Verão Automático como `Sim`, conforme indicado a seguir:


- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione ▲ ou ▼ para exibir `Conf.inicial`.
- 3 Pressione `Conf.inicial`.
- 4 Pressione `Data e Hora`.
- 5 Pressione `Horário de Verão Automático`.
- 6 Pressione `Sim`.
- 7 Pressione .

Modo Sleep


A configuração do Modo Sleep pode reduzir o consumo de energia. Quando está no Modo Sleep, o equipamento age como se estivesse desligado. Insira o período de tempo em que o equipamento deverá permanecer ocioso antes de entrar no Modo Sleep. A configuração máxima é 90 min e a configuração padrão é 10 min. O temporizador reiniciará se alguma operação for realizada no equipamento.


- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione `Config. Geral`.
- 3 Pressione `Ecologia`.
- 4 Pressione `Tempo Inatividade`.
- 5 Insira o período de tempo em que o equipamento deverá permanecer ocioso antes de entrar no modo Sleep.
- 6 Pressione `OK`.
- 7 Pressione .

Desligamento Automático

O recurso de Desligamento Automático pode economizar energia. Defina o período de tempo em que o equipamento deverá permanecer no modo Sleep antes do desligamento automático. Quando esse recurso estiver definido como Não, o equipamento deverá ser desligado manualmente. Para ligar o equipamento depois que ele tiver sido desligado pelo recurso de Desligamento Automático, pressione .

O temporizador será reiniciado se você executar uma destas ações:

- Pressione .
- Pressionar qualquer botão.
- Abra o ADF (Alimentador automático de documentos).

1 Pressione  (**Configurações**).

2 Pressione Config. Geral.

3 Pressione Ecologia.

4 Pressione Deslig. Automático.

5 Insira o período de tempo em que o equipamento deverá permanecer ocioso antes de entrar no Modo de Desligamento Automático.

6 Pressione .

O Desligamento Automático será ativado quando todas estas condições forem atendidas:

- Nenhum cabo de rede conectado.
- LAN sem fio desativada.
- Desligamento Automático não configurado como Não.
- O equipamento permaneceu no modo Sleep por tempo superior ao predefinido.



Detecção de alimentação múltipla

A alimentação múltipla ocorre quando várias páginas são alimentadas ao mesmo tempo. Quando este recurso estiver configurado como *Sim*, o equipamento detectará erros de alimentação múltipla. Quando ocorrer uma alimentação múltipla, confirme que os dados escaneados antes da detecção de alimentação múltipla tenham sido salvos e reinicie o escaneamento a partir da próxima página ou do início do documento.

OBSERVAÇÃO

(Apenas Escanear para USB) (ADS-2400N / ADS-3000N)

Se você tiver selecionado JPEG como tipo de arquivo, o equipamento Brother salvará todos os dados escaneados *antes* da ocorrência do erro de alimentação múltipla.

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione *Config. Geral*.
- 3 Pressione ▲ ou ▼ para exibir *Detecção de Aliment. Múltipla*.
- 4 Pressione *Detecção de Aliment. Múltipla*.
- 5 Pressione *Sim* (ou *Não*).
- 6 Pressione .



Bloqueio de Configuração (ADS-2800W / ADS-3600W)

O Bloqueio de Configuração permite definir uma senha para evitar que outras pessoas alterem acidentalmente as configurações de seu equipamento. Anote sua senha e guarde-a com cuidado. Se esquecer sua senha, você precisará entrar em contato com seu administrador ou com o Serviço de Atendimento ao Cliente Brother para restaurar as senhas armazenadas no equipamento.


Enquanto o Bloqueio de Configuração estiver definido como *Sim*, nenhuma das seguintes configurações poderá ser alterada sem uma senha:


- Config. Geral
- Configurações de atalho
- Rede
- Info. aparelho
- Conf.inicial
- Salvar como Atalho em todas as ações de Escanear para
- Config Nova Def. e Config. Fábrica em para USB
- Catálogo de Endereços, Config Nova Def. e Config. Fábrica em para servidor de E-mail

Definir a Senha

- 1 Pressione  (Configurações).
- 2 Pressione Config. Geral.
- 3 Pressione Configuração de Bloqueio.
- 4 Insira um número de senha com quatro dígitos usando os números de 0 a 9.
Pressione OK.
- 5 Reinsira sua senha quando a Tela Touchscreen exibir Verificar:.
Pressione OK.
- 6 Pressione .

Alterar a Senha


- 1 Pressione  (Configurações).
- 2 Pressione Config. Geral.
- 3 Pressione Configuração de Bloqueio.
- 4 Pressione Configurar Senha.

- 5 Insira sua senha existente de quatro dígitos.
Pressione OK.
- 6 Insira um novo número com quatro dígitos como senha.
Pressione OK.
- 7 Reinsira sua nova senha quando a Tela Touchscreen exibir *Verificar:*.
Pressione OK.
- 8 Pressione .



Ativar/Desativar o Bloqueio de Configuração

Se você inserir uma senha incorreta ao executar as instruções apresentadas a seguir, a Tela Touchscreen exibirá a mensagem *Senha errada*. Insira a senha correta.

Ativar o Bloqueio de Configuração

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione *Config. Geral*.
- 3 Pressione *Configuração de Bloqueio*.
- 4 Pressione *Bloq Não→Sim*.
- 5 Insira a senha de quatro dígitos que foi registrada e pressione OK.

Desativar o Bloqueio de Configuração

- 1 Pressione .
- 2 Insira a senha de administrador registrada, de quatro dígitos.
Pressione OK.
- 3 Pressione .

Bloqueio de Funções para Segurança 3.0 (ADS-2800W / ADS-3600W)

A função Bloqueio de Funções para Segurança permite restringir o acesso público das seguintes operações do equipamento:

- Escanear para PC
- Escanear para FTP
- Escanear para Rede
- Escanear para USB
- Escanear para Web
- Escanear para o Servidor de E-mail
- Escanear para SharePoint
- Escanear para WSS (Escaneamento de Serviços Web)
- Aplicativos

Este recurso também evita que os usuários alterem as configurações padrão do equipamento, limitando o acesso às configurações do equipamento.

O administrador pode configurar restrições para usuários individuais junto com uma senha de usuário.

OBSERVAÇÃO

- Você pode usar o Gerenciamento Via Web ou o BRAdmin Professional 3 (apenas Windows®) para configurar o Bloqueio de Funções de Segurança.
 - Apenas administradores podem configurar limitações e realizar alterações em contas de usuários.
 - (Para ADS-3600W)
Use a autenticação por cartão para alternar para outro usuário e acessar as operações, como Escanear para PC, Escanear para FTP e Escanear para Rede.
-


Antes de Usar a Função Bloqueio de Funções para Segurança 3.0

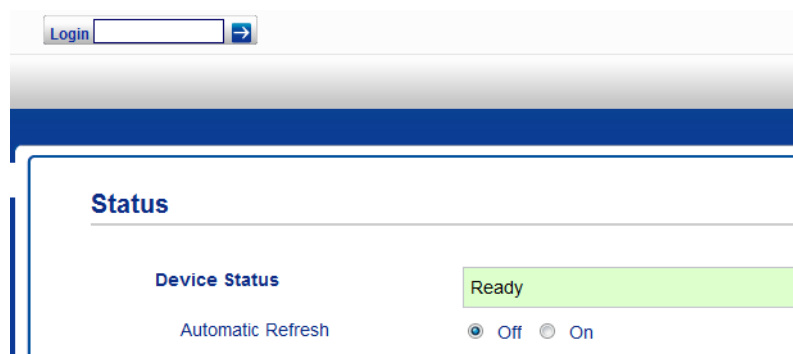
Você pode usar um navegador da Web para configurar a função Bloqueio de Funções para Segurança. Antes de iniciar a configuração, execute estas ações:

- 1 Inicie o navegador da Web.
- 2 Na barra de endereço do navegador, digite o endereço IP de seu equipamento (ou o nome do servidor de sua impressora). Por exemplo: `http://192.168.1.2`. Você pode usar o LCD do equipamento para descobrir seu endereço IP.

OBSERVAÇÃO

- Localize o endereço IP do equipamento na Lista de Configurações da Rede (consulte o *Manual do Usuário de Rede*).
- Se estiver usando um DNS (Sistema de Nome de Domínio) ou ativando um Nome NetBIOS, você poderá inserir outro nome, como "ScannerCompartilhado", em substituição ao endereço IP.
 - Por exemplo:
`http://ScannerCompartilhado/`
Se ativar um Nome NetBIOS, você poderá usar o nome do nó.
 - Por exemplo:
`http://brwxxxxxxxxxxxxx/`
Localize o Nome NetBIOS no LCD, em Nome do Nó.
- Usuários Macintosh devem acessar o Sistema de Gerenciamento via Web, clicando no ícone do equipamento na tela **Status Monitor**. Para obter informações adicionais, consulte *Monitorar o Status do Equipamento Usando seu Computador (Macintosh)* na página 241.

- 3 Digite uma senha de administrador na caixa **Login**. (Esta é a senha para login na página web do equipamento.) Clique em .



OBSERVAÇÃO

Se estiver usando um navegador para configurar o equipamento pela primeira vez, defina uma senha (consulte o *Manual do Usuário de Rede*).

Ativar/Desativar o Bloqueio de Funções para Segurança

1

- 1 Clique em **Administrator** (Administrador).
- 2 Clique em **User Restriction Function** (Função de Restrição de Usuário).
- 3 Selecione **Secure Function Lock** (Bloqueio de Funções para Segurança) ou **Off** (Desl).
- 4 Clique em **Submit** (Enviar).

OBSERVAÇÃO

O ícone Bloqueio de Funções para Segurança é exibido no alto da tela.



Configurar Bloqueio de Funções para Segurança Usando Gerenciamento via Web

1

Configure grupos com restrições e usuários com senha e ID de cartão ¹. Você pode criar até 100 grupos restritos e 100 usuários. Defina essas configurações usando um navegador da web. Para configurar a página da web, consulte *Antes de Usar a Função Bloqueio de Funções para Segurança 3.0* na página 43. Execute estas etapas:

¹ Para ADS-3600W

- 1 Clique em **Administrator** (Administrador).
- 2 Clique em **Restricted Functions xx-xx** (Funções Restritas xx-xx).
- 3 Digite um nome de grupo alfanumérico (até 15 caracteres) no campo **User List / Restricted Functions** (Lista de Usuários / Funções Restritas).

User List / Restricted Functions	Scan to							
	Web	PC	Network	FTP SFTP	E-mail Server	Share Point	WS Scan	USB
Public Mode	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1 <input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2 <input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3 <input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

- 4 Em **Scan to** (Escanear para) e **Scan to** (Aplicativos), limpe a caixa de seleção correspondente para restringir o acesso às operações.
- 5 Clique em **Submit** (Enviar).
- 6 Clique em **User List xx-xx** (Lista de Usuários xx-xx).
- 7 No campo **User List** (Lista de Usuários), digite o nome do usuário (até 20 caracteres).
- 8 Na caixa **PIN Number** (Número PIN), digite uma senha de 4 dígitos.
- 9 (Para ADS-3600W)
Na caixa **Card ID** (ID do Cartão), digite o número do cartão (até 16 caracteres). ¹

¹ Use números de 0 a 9 e letras de A a F (sem distinção entre maiúsculas e minúsculas).

- 10 Selecione **User List / Restricted Functions** (Lista de Usuários/Funções Restritas) na lista suspensa para cada usuário.

	User List	PIN Number	User List / Restricted F
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	---
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	01
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	02
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	03
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	04
^	<input type="text"/>	<input type="text"/>	05
			06
			07
			08

- 11 Clique em **Submit** (Enviar).


Configurar a Autenticação de Cartão para Usuários (Para ADS-3600W)

1

Para possibilitar a configuração da autenticação de cartão para usuários, você deverá criar uma lista de usuários com suas restrições de operações.

Para obter informações adicionais, consulte *Configurar Bloqueio de Funções para Segurança Usando Gerenciamento via Web* na página 45.

O Leitor NFC pode não conseguir detectar o cartão se ele estiver em algum tipo de embalagem. Ao encostar o cartão no Leitor NFC, remova-o da embalagem.

- 1 Use a Tela Touchscreen para alternar para o modo de usuário restrito. (Para obter informações adicionais, consulte *Alterar o Modo de Usuário Restrito Usando a Tela Touchscreen* na página 49.)
- 2 Pressione .
- 3 Pressione Registrar Cartão.
- 4 Encoste o cartão no Leitor NFC. A Tela Touchscreen exibe o ID do cartão.
- 5 Pressione OK.

OBSERVAÇÃO

Para alterar o ID do cartão, encoste o novo cartão no Leitor NFC na etapa 4.

Configurar e Alterar o Modo Público

O modo público restringe as operações disponíveis para todos os usuários que não possuem senha.

Para configurar restrições para o modo público, use o Gerenciamento via Web ou o BRAdmin Professional 3 (apenas Windows®) (consulte o *Manual do Usuário de Rede*).

- 1 Clique em **Administrator** (Administrador).
- 2 Clique em **Restricted Functions xx-xx** (Funções Restritas xx-xx).

- Na linha **Public Mode** (Modo Público), limpe a caixa de seleção para restringir a operação no modo Público.

Scan
Administrator
Network

Restricted Functions

"User List" settings need to be configured after "Restricted Functions". "Restricted Functions" enables you to manage the restrictions per user. To restrict a function uncheck the check box.

User List / Restricted Functions		Scan to							
		Web	PC	Network	FTP SFTP	E-mail Server	Share Point	WS Scan	USB
	Public Mode	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

- Clique em **Submit** (Enviar).

Alternar Usuários

Você pode alternar entre usuários restritos registrados e o modo Público quando a função de Bloqueio de Funções para Segurança está ativada.

Alterar o Modo de Usuário Restrito Usando a Tela Touchscreen

- 1 Pressione  Público ou .


(Em que xxxxx é o nome do usuário.)

- 2 Pressione `Alte.Utilizad.`
- 3 Deslize o dedo acima ou abaixo, ou pressione ▲ ou ▼ para exibir seu nome de usuário.
- 4 Pressione seu nome de usuário.
- 5 Insira a senha de usuário de quatro dígitos.
Pressione `OK`.

OBSERVAÇÃO

Se o ID atual tiver restrição para a operação desejada, a mensagem `Acesso Negado` será exibida na Tela Touchscreen.


Alternar para o Modo de Usuário Restrito Usando o Leitor NFC (Para ADS-3600W)

- 1 Pressione  para retornar à tela Inicial.
- 2 Encoste o cartão no Leitor NFC.
- 3 Quando o login for efetuado com sucesso, a Tela Touchscreen exibirá a mensagem `Autorização Bem-sucedida`.

OBSERVAÇÃO

- Efetue o login, tocando o cartão no Leitor NFC, mesmo que o equipamento esteja configurado no Modo Público ou outro usuário tenha efetuado login.
- O Leitor NFC pode não conseguir detectar o cartão se ele estiver em algum tipo de embalagem. Ao encostar o cartão no Leitor NFC, remova-o da embalagem.

Alternar para o Modo Público Usando a Tela Touchscreen

- 1 Pressione  .
(Em que xxxxx é o nome do usuário.)
- 2 Pressione `Ir para Público`.

OBSERVAÇÃO

- Quando terminar de usar o equipamento, um usuário restrito retornará ao modo Público após um minuto.
- Se a operação desejada for restrita para todos os usuários, a mensagem `Acesso Negado` aparecerá na Tela Touchscreen e a tela `Alterar Usuário` será exibida. Você não poderá acessar a operação. Entre em contato com seu administrador para verificar suas configurações de Bloqueio de Funções para Segurança.

Autenticação do Active Directory (ADS-2800W / ADS-3600W)

1

A Autenticação do Active Directory restringe o uso do equipamento Brother. Se a Autenticação do Active Directory estiver ativada, o painel de controle do equipamento estará bloqueado. As configurações do equipamento não poderão ser alteradas enquanto o usuário não inserir o ID de usuário e a senha.

A Autenticação do Active Directory inclui os seguintes recursos:

- Obtém automaticamente o endereço de e-mail do usuário do servidor LDAP e configura-o no campo De ao usar a função Escanear para o Servidor de E-mail
- Obtém e configura automaticamente o diretório inicial do usuário ao usar a função Escanear para Rede

Para alterar a configuração da Autenticação do Active Directory, use o Gerenciamento via Web ou o BRAdmin Professional 3 (Windows®).

Para obter informações adicionais sobre a Autenticação do Active Directory, consulte o *Manual do Usuário de Rede*.

Ativar/Desativar a Função Autenticação do Active Directory

- 1 Inicie o navegador da Web.
- 2 Na barra de endereço do navegador, digite o endereço IP de seu equipamento (ou o nome do servidor de sua impressora). Por exemplo: `http://192.168.1.2`. Você pode usar o LCD do equipamento para descobrir seu endereço IP.
- 3 Clique em **Administrator** (Administrador).
- 4 Clique em **User Restriction Function** (Função de Restrição de Usuário).
- 5 Selecione **Active Directory Authentication** (Autenticação do Active Directory) ou **Off** (Desl).
- 6 Clique em **Submit** (Enviar).

OBSERVAÇÃO

- Para ativar a Autenticação do Active Directory, você precisa definir as configurações do Servidor Active Directory.
 - O Bloqueio do Painel de Controle será habilitado se o Servidor Active Directory for configurado de forma correta.
-

Autenticação do LDAP (ADS-2800W / ADS-3600W)

A Autenticação do LDAP restringe o uso de seu equipamento Brother. As configurações do equipamento não poderão ser alteradas enquanto o usuário não inserir o ID de usuário e a senha.

Para obter informações adicionais sobre a Autenticação do LDAP, consulte o *Manual do Usuário de Rede*.

Ativar/Desativar o Bloqueio da Autenticação do LDAP

- 1 Inicie o navegador da Web.
- 2 Na barra de endereço do navegador, digite o endereço IP de seu equipamento (ou o nome do servidor de sua impressora). Por exemplo: `http://192.168.1.2`. Você pode usar o LCD do equipamento para descobrir seu endereço IP.
- 3 Clique em **Administrator** (Administrador).
- 4 Clique em **User Restriction Function** (Função de Restrição de Usuário).
- 5 Selecione **LDAP Authentication** (Autenticação do LDAP) ou **Off** (Desl).
- 6 Clique em **Submit** (Enviar).

Documentos Aceitos

OBSERVAÇÃO

Não coloque documentos que contenham páginas de várias espessuras, várias qualidades de papel, etc.

Papel normal

Comprimento	51 a 356 mm (2,0 a 14 pol.)	
Largura	51 a 215,9 mm (2,0 a 8,5 pol.)	
Gramatura ^{*1}	27 a 413 g/m ² (7 a 110 lb.)	
Espessura	0,05 a 0,26 mm (2 a 10 mil) Para escanear documentos mais finos, use a Folha Base.	
Número máximo de páginas	Até 50 páginas ou menos que 5 mm (0,2 pol.)	
Tamanho do papel padrão	A4	210 × 297 mm (8,3 × 11,7 pol.)
	A5	148 × 210 mm (5,8 × 8,3 pol.)
	A6	105 × 148 mm (4,1 × 5,8 pol.)
	A7	74 × 105 mm (2,9 × 4,1 pol.)
	A8	52 × 74 mm (2,0 × 2,9 pol.)
	B5	182 × 257 mm (7,2 × 10,1 pol.)
	B6	128 × 182 mm (5,0 × 7,2 pol.)
	B7	91 × 128 mm (3,6 × 5,0 pol.)
	B8	64 × 91 mm (2,5 × 3,6 pol.)
	Ofício	215,9 × 355,6 mm (8,5 × 14 pol.)
	Ofício México	215,9 × 339,9 mm (8,5 × 13,38 pol.)
	Ofício Índia	215 × 345 mm (8,46 × 13,58 pol.)
	Carta	215,9 mm × 279,4 mm (8,5 × 11 pol.)

^{*1} Para melhor desempenho, recomendamos o uso de uma folha base para documentos com gramaturas entre 27 a 39 g/m².

Papel espesso

Comprimento	51 a 297 mm (2,0 a 11,7 pol.)
Largura	51 a 215,9 mm (2,0 a 8,5 pol.)
Gramatura	210 a 413 g/m ² (56 a 110 lb.)
Espessura	0,26 a 0,5 mm (10 a 20 mil)
Número máximo de páginas	Inferior a 5 mm (0,2 pol.)

Long Paper (Papel longo)

Comprimento	297 a 355,6 mm (11,7 a 14,0 pol.)
Largura	51 a 215,9 mm (2,0 a 8,5 pol.)
Gramatura	40 a 209 g/m ² (11 a 56 lb.)
Espessura	0,06 a 0,26 mm (2 a 10 mil) Para escanear documentos mais finos, use a Folha Base.
Número máximo de páginas	Até 40 páginas ou menos que 4 mm (0,16 pol.)

OBSERVAÇÃO

- Para escanear um documento entre 355,6 e 5000 mm (14 e 196,9 pol.), selecione **Papel longo** como **Tamanho de escaneamento** ou **Tamanho do Documento** na caixa de diálogo de configuração.
- O Comprimento máximo varia em função da resolução e do formato do arquivo durante o escaneamento.

Cartão plástico

Tamanho (ISO)	85,6 × 54,0 mm (3,37 × 2,13 pol.)
Material	Plástico (PET)
Tipo	Cartões plásticos, como carteiras de motorista ou cartões de lojas
Espessura	Até 1,4 mm (55 mil)
Número máximo de cartões	Até 5 cartões e menos que 5,0 mm (0,2 pol.)

OBSERVAÇÃO

É possível escanear e salvar um cartão plástico em seu computador como um arquivo de imagem. Selecione a caixa de seleção **Modo de cartão plástico** na caixa de diálogo de configurações.

Folha base

Espessura	Espessura total não superior a 0,6 mm (22,5 mil) (um documento de 0,3 mm (11,25 mil) mais a folha base)
Número máximo de páginas	1 página

OBSERVAÇÃO

Você pode usar uma folha base ao salvar a imagem escaneada no computador. A folha base não pode ser usada ao escanear para uma unidade de memória flash USB. Selecione a caixa de seleção **Modo de Folha Base** na caixa de diálogo de configurações.

Documentos Inaceitáveis

Os seguintes tipos de documentos podem não ser escaneados corretamente:

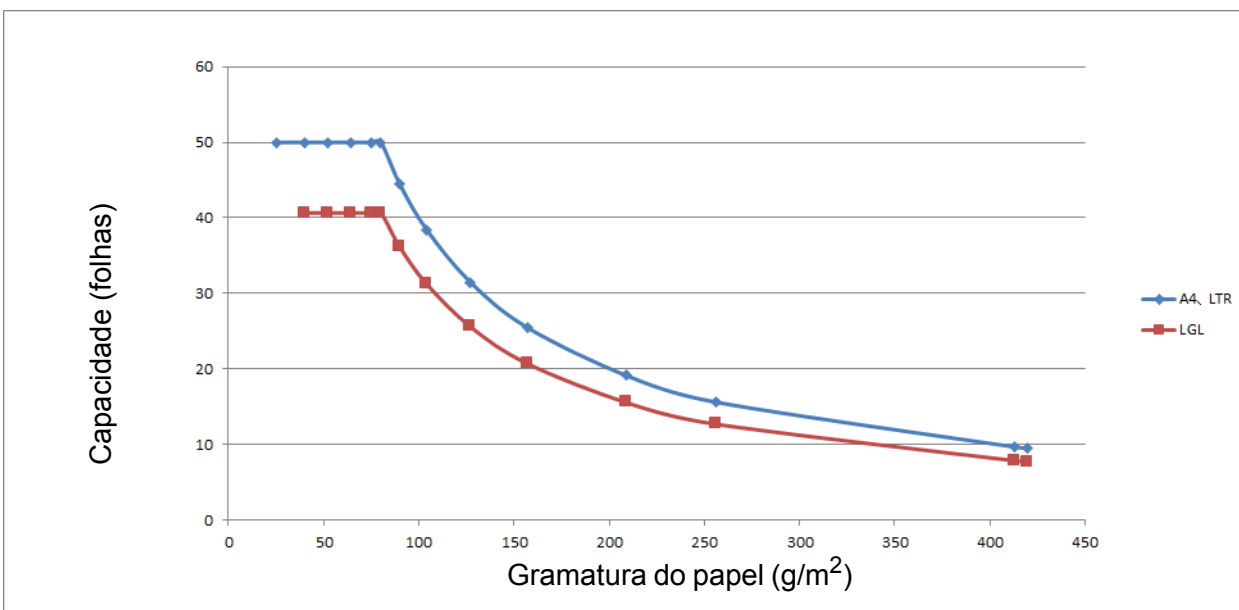
- Documentos com uma folha carbono afixada
- Documentos escritos a lápis
- Documentos com espessura não uniforme, como envelopes
- Documentos com grandes enrugamentos ou ondulações
- Documentos que usam papel vegetal
- Documentos que usam papel revestido
- Fotografias (papel fotográfico)
- Documentos impressos em papel perfurado
- Documentos impressos em papel de formato incomum (não quadrados ou retangulares)
- Documentos com fotos, observações ou adesivos afixados
- Documentos que usam papel autocopiativo
- Documentos que usam papel com folhas soltas ou qualquer papel com furos
- Documentos com cliques de papel ou grampos
- Documentos com tinta fresca
- Tecidos, folhas metálicas ou transparências
- Mídia brilhante ou espelhada
- Documentos com espessura maior que a espessura máxima aceita

IMPORTANTE

- O papel autocopiativo contém substâncias químicas que podem danificar os rolos. Se obstruções de papel ocorrerem com frequência, limpe o rolo reversor e o rolo de tração. (Consulte *Limpar o Scanner e os Rolos* na página 249.) A vida útil do rolo reversor e do rolo de tração pode ser menor em comparação com o escaneamento de papéis que contêm madeira.
 - Ao escanear papéis que contêm madeira, a vida útil do rolo reversor e do rolo de tração pode ser menor em comparação com o escaneamento de papéis sem madeira.
 - O rolo reversor e o rolo de tração podem ser danificados ao entrar em contato com fotos ou adesivos contidos no documento durante o escaneamento.
 - A superfície do documento pode ser danificada durante o escaneamento de papéis brilhantes, como fotografias.
-

Capacidade de Carregamento

O número de folhas que podem ser carregadas nas guias de papel é determinado pelo tamanho e pela gramatura do papel. Veja o gráfico mostrado a seguir.

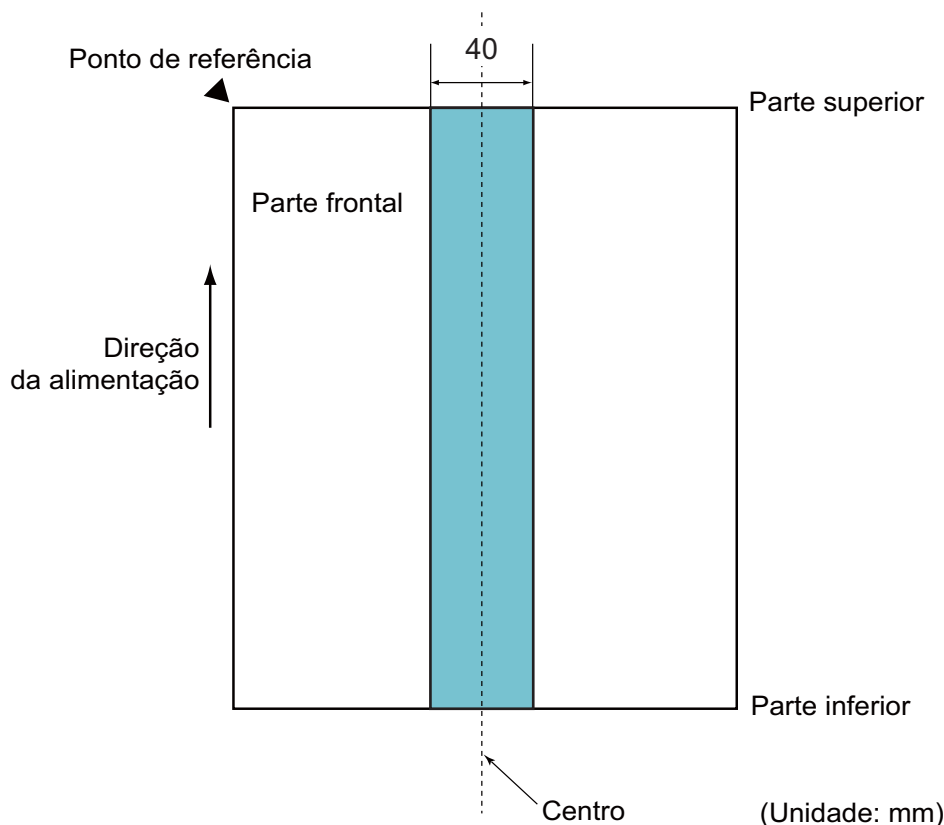


Capacidade (Folhas) vs Tipo do Papel

Unidade	Tamanho do papel	25	40	52	64	75	80	90	104	127	157	209	256	413
Capacidade (Folhas)	A4, CARTA	50	50	50	50	50	50	44	38	31	25	19	16	10
	OFÍCIO	-	41	41	41	41	41	36	31	26	21	16	13	8

Área sem Perfurações

Um erro poderá ocorrer se existirem orifícios perfurados na área do documento sombreada em azul claro mostrada na figura a seguir.



OBSERVAÇÃO

O documento deve estar centralizado no rolo de tração.

Condições para Detecção de Alimentação Múltipla

Alimentação múltipla é um erro em que duas ou mais folhas são alimentadas no ADF (Alimentador automático de documentos) de uma vez ou em que ocorre a detecção de um documento com comprimento diferente.

A detecção de alimentação múltipla é realizada por meio da verificação da sobreposição de documentos, do comprimento dos documentos ou uma combinação desses dois aspectos.

As seguintes condições são exigidas para a precisão da detecção.

- Carregue documentos com a mesma gramatura de papel nas guias de papel.
- A gramatura do papel deve estar entre 27 e 413 g/m² (7 e 110 lb.).
- Não faça perfurações no intervalo de 40 mm (1,57 pol.) em relação ao centro do documento.
- Não anexe outros documentos no intervalo de 40 mm (1,57 pol.) em relação ao centro do documento.
- O documento deve estar centralizado no rolo de tração.
- O escaneamento de documentos espessos, como cartões plásticos, pode causar um falso erro de alimentação múltipla. Se isto ocorrer, desative a detecção de alimentação múltipla.

Escanear um Lote Misto

Verifique as condições apresentadas a seguir durante o escaneamento de um lote misto de documentos, com diferentes gramaturas, coeficientes de fricção ou tamanhos de papel.

Teste algumas folhas primeiro, para verificar se os documentos podem ser escaneados.

■ Direção do papel

Alinhe a direção das fibras do papel à direção da alimentação.

■ Gramatura do papel

Use as seguintes gramaturas de papel: 40 a 413 g/m² (11 a 110 lb.)

■ Coeficiente de fricção

Recomendamos usar o mesmo tipo de papel, produzido pelo mesmo fabricante.

A mistura de papéis de diferentes fabricantes e marcas afeta o desempenho da alimentação, pois ocorre um aumento na diferença do coeficiente de fricção.

Recomendamos usar os seguintes coeficientes de fricção: 0,35 a 0,60 (valor de referência para coeficiente de fricção de papel)

■ Posição do documento

Use tamanhos de papel adequados para a largura de 39 mm (1,54 pol.) do rolo de tração.

■ Tamanho do papel

Durante o escaneamento de um lote misto, com tamanhos diferentes de papel, é grande a probabilidade de que os documentos fiquem inclinados durante a alimentação, pois as guias laterais não tocam todas as folhas. As imagens escaneadas podem estar incompletas e podem ocorrer obstruções de papel.

IMPORTANTE

Verifique as imagens escaneadas, para assegurar que estejam alinhadas e completas.

■ Documentos que não podem ser escaneados em lotes mistos

Os seguintes tipos de documentos não podem ser misturados no mesmo lote:

- Papel autocopiativo
- Papel bonde
- Documentos perfurados
- Papel térmico
- Papel carbonado
- Filme OHP
- Papel vegetal
- Papel sintético
- Documentos dobrados ou danificados
- Papel fino (menos que 40 g/m²)

Recomendações para a Folha Base

- Documentos com uma folha carbono afixada
- Documentos escritos a lápis
- Documentos com largura inferior a 51 mm (2,0 pol.)
- Documentos com comprimento inferior a 70 mm (2,76 pol.)
- Páginas com espessura inferior a 0,08 mm (3 mil)
- Documentos com espessura não uniforme, como envelopes
- Documentos com grandes enrugamentos ou ondulações
- Documentos dobrados ou danificados
- Documentos que usam papel vegetal
- Documentos que usam papel revestido
- Fotografias (papel fotográfico)
- Documentos impressos em papel perfurado
- Documentos impressos em papel de formato incomum (não quadrados ou retangulares)
- Documentos com fotos, observações ou adesivos afixados
- Documentos que usam papel autocopiativo
- Documentos que usam papel com folhas soltas ou qualquer papel com furos

CUIDADO

Para evitar ferimentos, não deslize ou esfregue suas mãos ao longo da borda da folha base.

IMPORTANTE

- Para evitar deformações, não coloque a folha base sob luz solar direta ou em área sujeita a altas temperaturas e alta umidade.
- Para evitar danos, não dobre nem puxe a folha base. Se for danificada, a folha base poderá não ser adequada para escaneamento e não deverá ser usada.

Notas para Utilização de Folhas Base

- Para evitar obstruções de documentos, não coloque a folha base de cabeça para baixo. Para obter informações adicionais, leia as instruções impressas na própria folha base ou consulte *Carregar Documentos* na página 61.
- Para evitar obstruções de documentos, não coloque diversos documentos pequenos na Folha Base ao mesmo tempo. Insira apenas um documento na folha base de cada vez.
- Não escreva na folha base, pois a escrita pode ser vista nos documentos escaneados. Se a folha base ficar suja, limpe-a com um pano seco.
- Não deixe documentos na Folha Base durante longos períodos de tempo, pois a parte impressa dos documentos pode ser transferida para a Folha Base.

IMPORTANTE

Se usar qualquer um dos Documentos Inaceitáveis e danificar seu equipamento Brother, isso pode não estar coberto pela garantia.

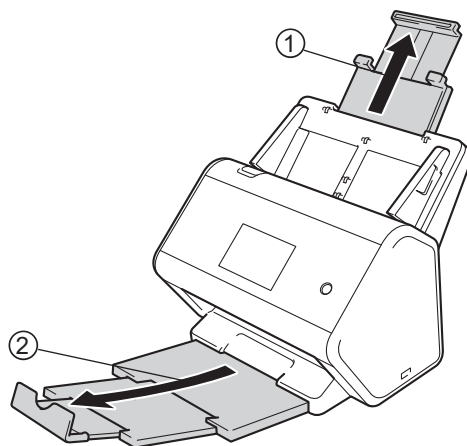
3

Preparação para Escanear

Configurar seu Scanner

Acople o ADF (Alimentador automático de documentos) extensível ①. Puxe-o para cima para suportar seu documento.

Puxe a Bandeja de Saída Extensível ② para fora do equipamento e posicione-a em relação ao comprimento de seu documento.



Carregar Documentos

O ADF (Alimentador automático de documentos) aceita até 50 páginas, que são alimentadas individualmente. Use papel de 80 g/m² (20 lb.) e sempre ventile as folhas antes de colocá-las no ADF (Alimentador automático de documentos).

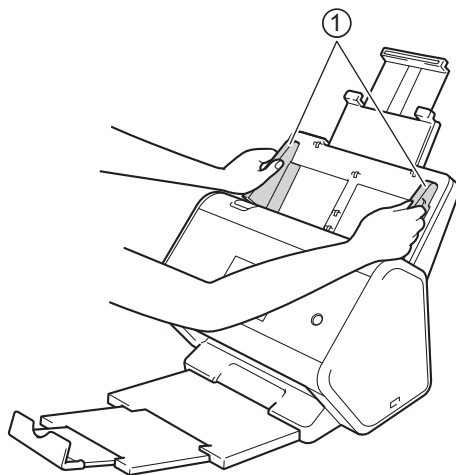
IMPORTANTE

- Certifique-se de que documentos com tinta ou fluido de correção estejam totalmente secos.
- NÃO puxe o documento enquanto ele estiver sendo alimentado.
- NÃO utilize papel ondulado, enrugado, dobrado, rasgado, grampeado, com cliques, cola ou fita.
- NÃO utilize cartolinas ou tecidos.

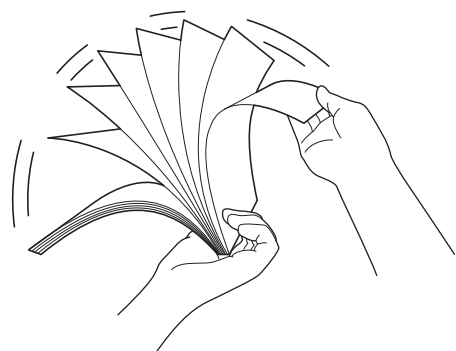
3

Documentos de Tamanho Padrão

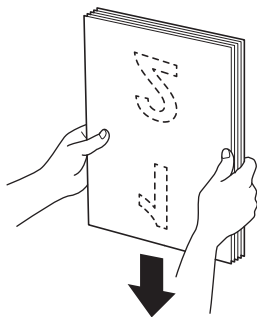
- 1 Ajuste as guias do papel ① de acordo com a largura do documento.



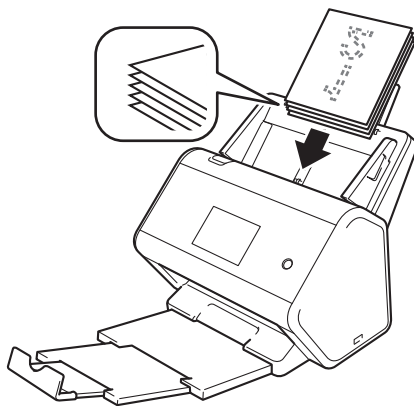
- 2 Ventile as páginas várias vezes ao longo da borda longa e da borda curta.



- 3 Alinhe as bordas das páginas.

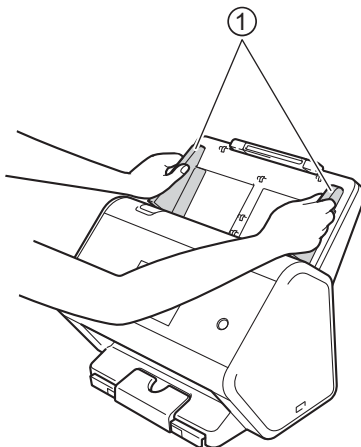


- 4 Coloque o documento no ADF (Alimentador automático de documentos), com a **frente para baixo**, **inserindo primeiro a borda superior** entre as guias do alimentador, até sentir que ele toca a parte interna do equipamento. Alimente páginas finas de forma lenta e suave, para evitar dobrar a borda.

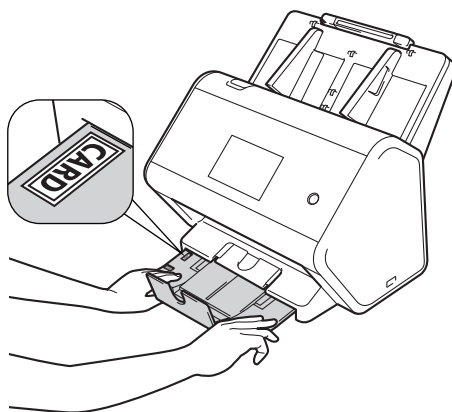


Cartões de Visita

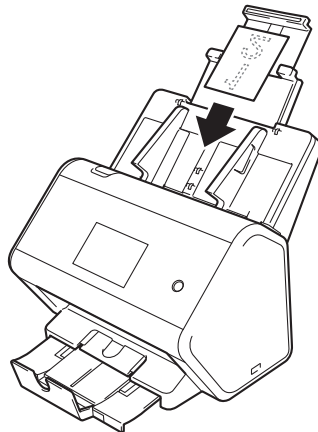
- 1 Ajuste as guias do papel ① de acordo com a largura do documento.



- 2 Puxe a bandeja de saída até ver a marca gravada no cartão.



- 3 Coloque seu cartão no ADF (Alimentador automático de documentos), com a **frente para baixo**, inserindo **primeiro a borda superior** entre as guias do alimentador, até sentir que ele toca a parte interna do equipamento.

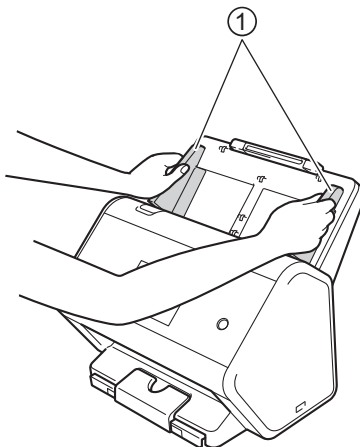


OBSERVAÇÃO

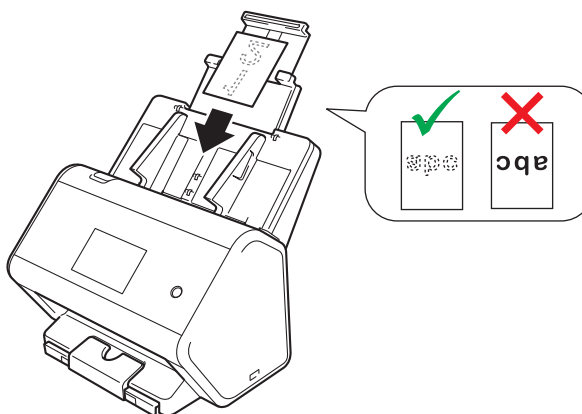
- Você pode carregar até 25 cartões de visita de cada vez, com largura total inferior a 5 mm (0,2 pol.).
-

Cartões Plásticos

- 1 Ajuste as guias do papel ① de acordo com a largura do documento.



- 2 Coloque seu cartão no ADF (Alimentador automático de documentos), com a **frente para baixo**, inserindo **primeiro a borda superior** entre as guias do alimentador, até sentir que ele toca a parte interna do equipamento.



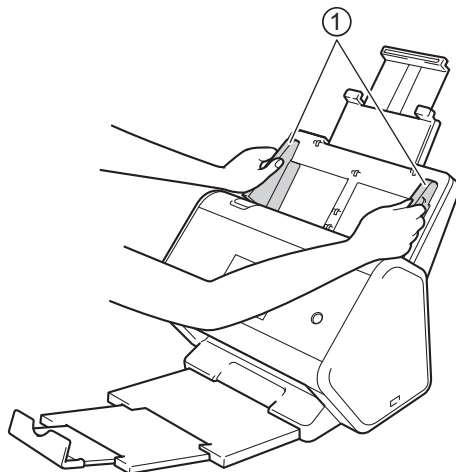
OBSERVAÇÃO

- Você pode carregar o máximo de 5 cartões plásticos de cada vez, com largura total inferior a 5,0 mm (0,2 pol.).
- Certos tipos de cartões plásticos podem ser arranhados durante o escaneamento.
- Cartões rígidos podem não ser alimentados adequadamente.
- Se a superfície do cartão estiver suja com marcas de gordura (como marcas de dedos) e outros tipos de sujeira, limpe o cartão antes de realizar o escaneamento.
- O escaneamento de cartões plásticos pode ser erroneamente detectado como alimentação múltipla. Nesse caso, para escanear documentos com sucesso, desative a detecção de alimentação múltipla.

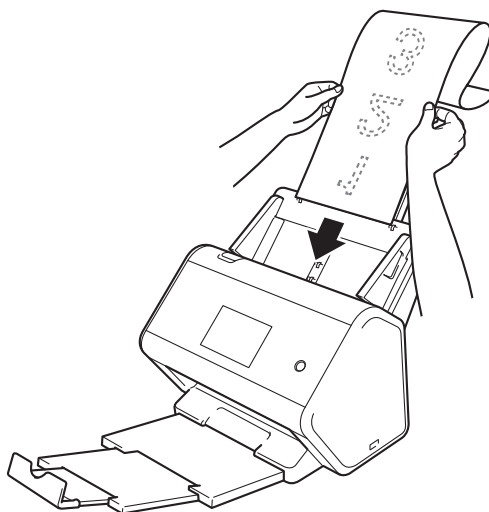
Documentos com Comprimento Superior ao Tamanho Padrão

Certifique-se de que documentos com tinta ou fluido de correção estejam totalmente secos.

- 1 Ajuste as guias do papel ① de acordo com a largura do documento.



- 2 Coloque o documento no ADF (Alimentador automático de documentos), com a **frente para baixo**, inserindo **primeiro a parte superior** entre as guias do alimentador, até sentir que ele toca a parte interna do equipamento.



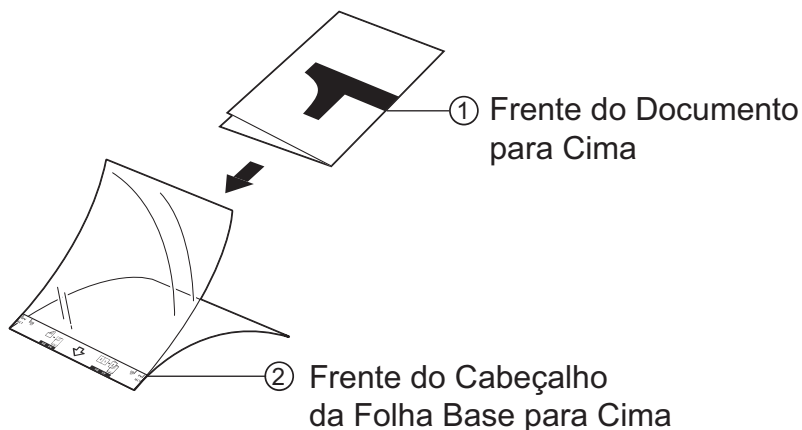
OBSERVAÇÃO

- Coloque apenas um documento por vez.
- Use sua mão para apoiar o documento se este for mais longo que o ADF (Alimentador automático de documentos) estendido.

Documentos Impressos em Tamanho de Papel Fora do Padrão

Certifique-se de que documentos com tinta ou fluido de correção estejam totalmente secos.

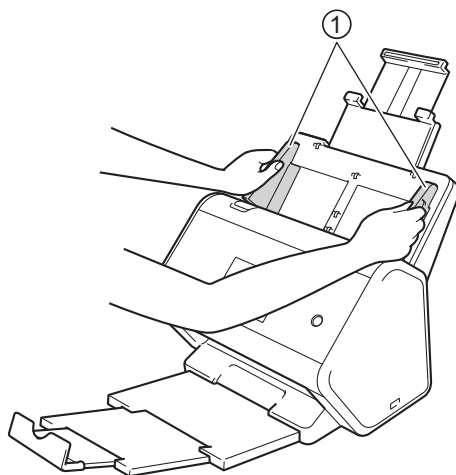
- 1 Dobre o documento ao meio e insira-o na Folha Base, de forma que o documento (1) e o cabeçalho da folha base (2) estejam **voltados para cima**.



OBSERVAÇÃO

Insira o documento no centro da Folha Base e alinhe a parte superior do documento com a parte superior da Folha Base.

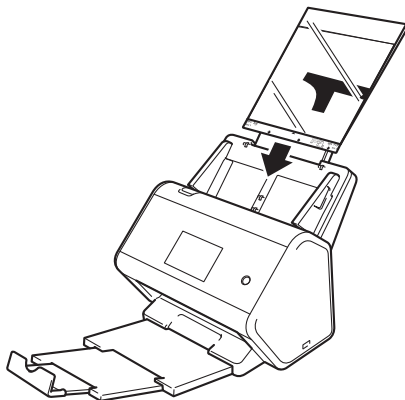
- 2 Ajuste as guias do documento ① de acordo com a largura da Folha Base.



- 3 Coloque a Folha Base entre as guias do ADF (Alimentador automático de documentos), **voltada para baixo**, até sentir que ela toca a parte interna do equipamento.

OBSERVAÇÃO

Para reduzir o espaço em branco no centro da página escaneada, certifique-se de posicionar a borda dobrada do documento original próxima à borda da folha base.



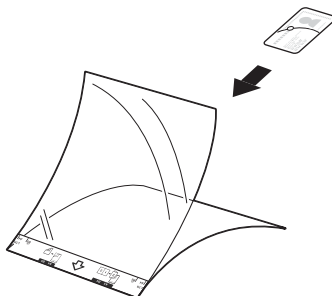
Documentos com Páginas Opostas

Siga os passos em *Documentos Impressos em Tamanho de Papel Fora do Padrão* na página 67.

Recibos, Recortes, Fotos e Outros Documentos

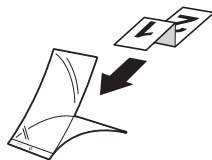
Certifique-se de que documentos com tinta ou fluido de correção estejam totalmente secos.

- 1 Insira o documento na folha base.

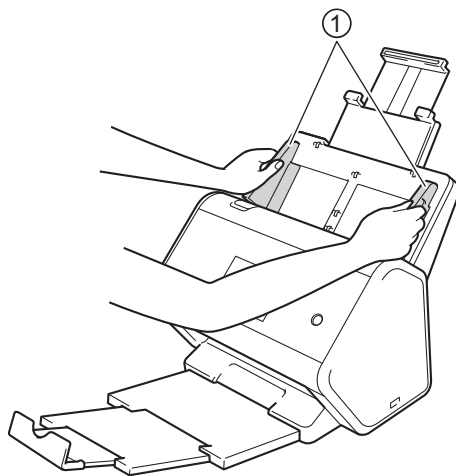


OBSERVAÇÃO

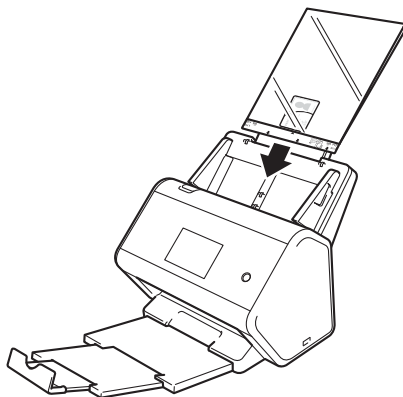
- Insira o documento no centro da Folha Base e alinhe a parte superior do documento com a parte superior da Folha Base.
- Se o recibo for mais longo que a Folha Base, dobre-o em dois lugares, de modo que fique sobreposto quando for inserido na Folha Base.



- 2 Ajuste as guias do documento ① de acordo com a largura da Folha Base.



- 3 Coloque a Folha Base entre as guias do ADF (Alimentador automático de documentos), até sentir que ela toca a parte interna do equipamento.



Antes de Escanear

Antes de escanear, confirme os itens a seguir:

- Certifique-se de instalar o software Brother MFL-Pro Suite, seguindo as etapas no Guia de Configuração Rápida.
- Se o seu equipamento Brother estiver conectado via cabo ethernet ou USB, certifique-se de que o cabo de interface esteja fisicamente preso.

Antes de Escanear na Rede

Licença de Rede (Windows®)

Este produto inclui uma licença de computador para até 2 usuários.


Esta licença permite instalar o software MFL-Pro Suite, incluindo Nuance™ PaperPort™ 14SE, em até 2 computadores na rede.

Configurar o Escaneamento em Rede no Windows®

Se estiver usando um equipamento diferente daquele que foi originalmente registrado para seu computador durante a instalação do software MFL-Pro Suite, execute as etapas apresentadas a seguir.

1 Execute uma destas ações:

- Windows® 7, Windows® 8 e Windows® 8.1

Clique em  (**Brother Utilities**) na área de trabalho e depois clique na lista suspensa e selecione o nome de seu modelo (se ainda não estiver selecionado). Clique em **Escanear** na barra de navegação esquerda e depois em **Scanners e Câmeras**.

- Windows® XP, Windows Vista®

Clique no menu  (**Iniciar**), selecione **Painel de Controle** e clique em **Scanners e Câmeras**.

2 Execute uma destas ações:

- Windows® XP

Clique com o botão direito no ícone Dispositivo de scanner e escolha **Propriedades**.

A caixa de diálogo Propriedades do scanner de rede será exibida.

- Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8 e Windows® 8.1

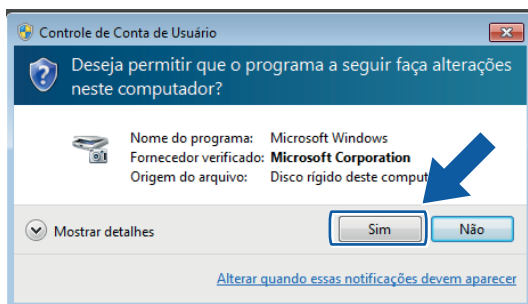
Clique no botão **Propriedades**.

OBSERVAÇÃO

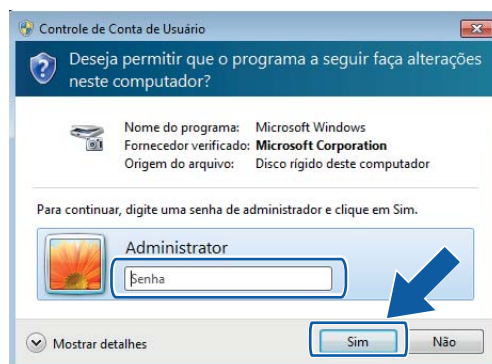
(Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8 e Windows® 8.1)

Quando a tela **Controle de Conta de Usuário** aparecer, faça o seguinte:

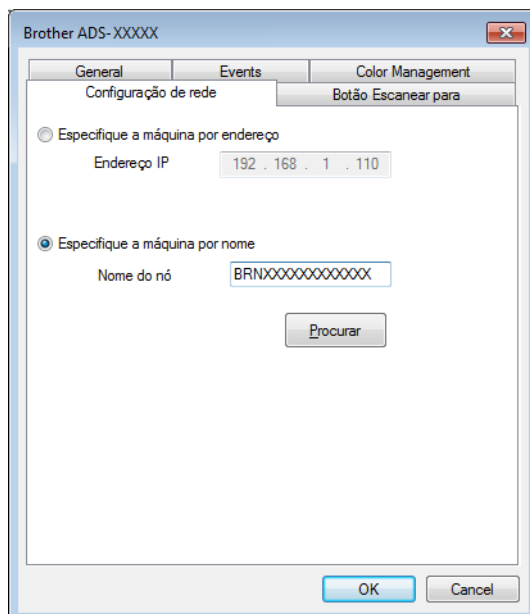
- Usuários com direitos de administrador: Clique em **Continuar** ou em **Sim**.



- Usuários que não têm direitos de administrador: Digite a senha do administrador e clique em **OK** ou **Sim**.



- 3 Clique na guia **Configuração de rede** e escolha o método de conexão adequado.

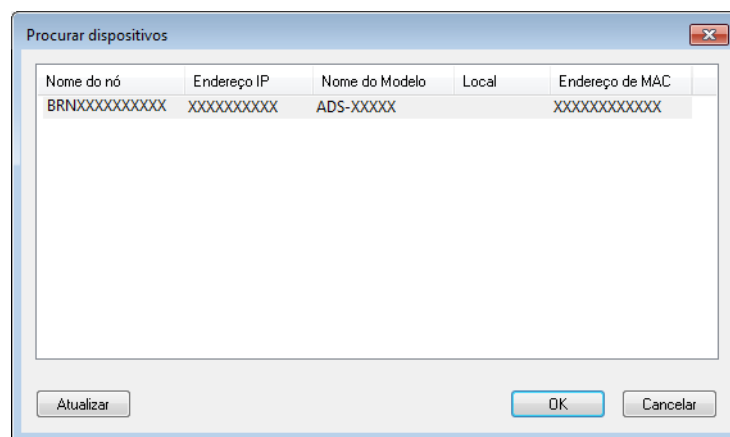


Especifique a máquina por endereço

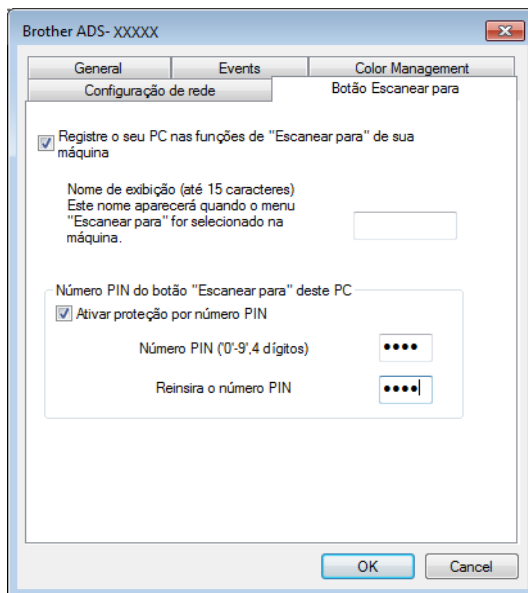
Digite o endereço IP do equipamento em **Endereço IP** e clique em **Aplicar** ou **OK**.

Especifique a máquina por nome

- 1 Digite o nome do nó do equipamento em **Nome do nó** ou clique em **Procurar** e escolha o equipamento que deseja usar.
- 2 Clique em **OK**.



- 4 Clique na guia **Botão Escanear para** e digite o nome do computador no campo **Nome de exibição**. A Tela Touchscreen exibirá o nome inserido. A configuração padrão é o nome do seu computador. Insira qualquer nome que desejar.



- 5 (ADS-2800W / ADS-3600W)
Para evitar o recebimento de documentos indesejados, digite o código PIN de quatro dígitos nos campos **Número PIN** e **Reinsira o número PIN**.
Para enviar dados para um computador protegido por um código PIN, você deverá inserir o código PIN na Tela Touchscreen para que o documento possa ser escaneado e enviado para o computador.

Configurar o Escaneamento em Rede para Macintosh

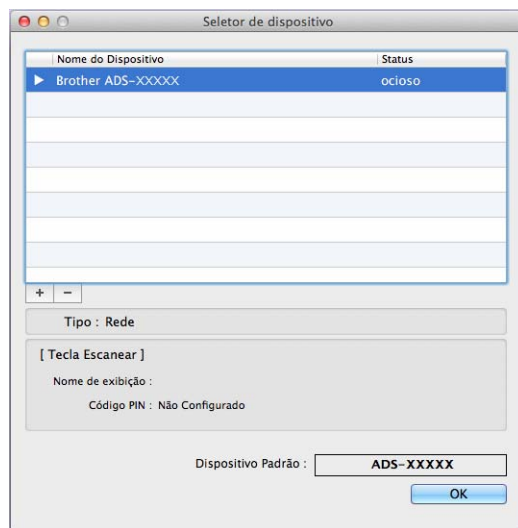
Se você seguir os passos para a instalação em rede do Guia de Configuração Rápida, o equipamento Brother será adicionado automaticamente à rede. Caso contrário, adicione-o à rede usando o ControlCenter2.

Para ser usado como um scanner de rede, o equipamento deve ser configurado com um endereço TCP/IP. Você pode usar o Painel de Controle para adicionar ou alterar as configurações de endereço.

- 1 Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.

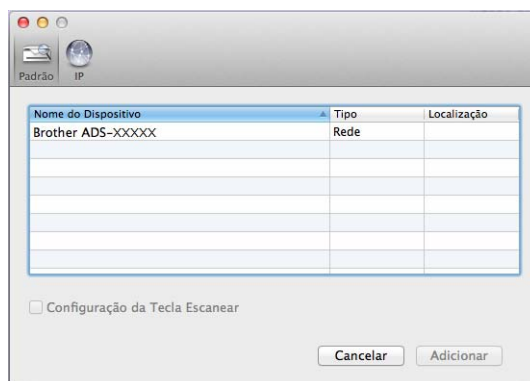


- 2 Selecione **Outros** no menu pop-up **Modelo**. A janela **Seleção de dispositivo** será exibida.



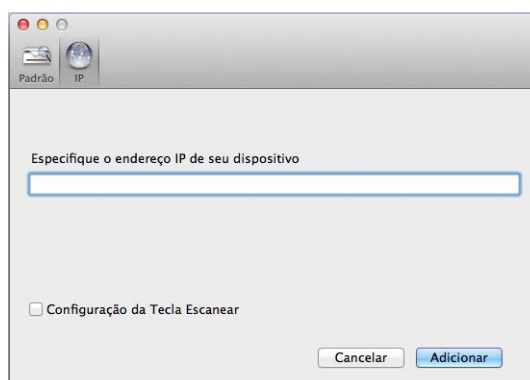
- 3 Clique no botão **+**. A janela de configuração será exibida.

- 4 Selecione seu equipamento na lista e clique em **Adicionar**.



OBSERVAÇÃO

Você também pode selecionar seu equipamento inserindo o endereço IP. Clique em **IP** e insira o endereço IP no campo **Especifique o endereço IP de seu dispositivo**.



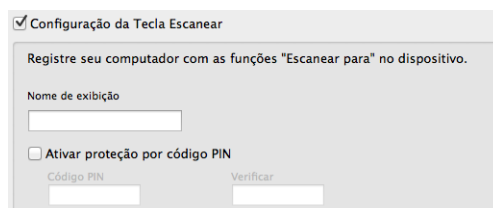
- 5 Clique em **Adicionar**.

OBSERVAÇÃO

Quando inserir o endereço IP do equipamento, você também poderá definir a **Configuração da Tecla Escanear**.

Selecione a caixa de seleção **Configuração da Tecla Escanear** para programar as seguintes opções:

- Para escanear do Painel de Controle do equipamento para o computador, digite o nome do computador no campo **Nome de exibição**. Para ADS-2800W / ADS-3600W, o nome que você digitar aparecerá como uma opção de destino na Tela Touchscreen.
- (ADS-2800W / ADS-3600W)
Para evitar o recebimento de documentos escaneados não desejados, selecione a caixa de seleção **Ativar proteção por código PIN**, digite seu código PIN no campo **Código PIN** e digite-o novamente no campo **Verificar**.




Iniciar o Utilitário BRAdmin (Windows®)

Se tiver instalado o aplicativo BRAdmin Light ou BRAdmin Professional 3, use o botão **BRAdmin** para abrir o utilitário BRAdmin Light ou BRAdmin Professional 3.

O utilitário BRAdmin Light foi desenvolvido para a configuração inicial de dispositivos Brother conectados em rede. Ele também pode pesquisar produtos Brother em um ambiente TCP/IP, visualizar o estado e definir configurações básicas de rede, como o endereço IP. Para obter informações sobre a instalação do BRAdmin Light usando o disco de instalação fornecido, consulte o *Manual do Usuário de Rede*.

Se precisar de um gerenciamento de equipamentos mais avançado, use a versão mais recente do utilitário BRAdmin Professional 3, disponível para download em support.brother.com

4

- 1 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
- 2 Clique na guia **Configurações de dispositivo**.
- 3 Clique em **BRAdmin**. A caixa de diálogo do utilitário BRAdmin Light ou BRAdmin Professional 3 será exibida.

OBSERVAÇÃO

Se você tiver instalado o BRAdmin Light e o BRAdmin Professional, o ControlCenter4 iniciará o BRAdmin Professional 3.



5

Antes de Escanear

O escaneamento pode ser realizado de duas maneiras: usando seu computador e usando o Painel de Controle do equipamento. O método usado determina as configurações disponíveis. Para obter mais informações, consulte a tabela em *Configurações de Escaneamento* na página 307.

Alterar a Interface de Usuário do ControlCenter4 (Windows®)

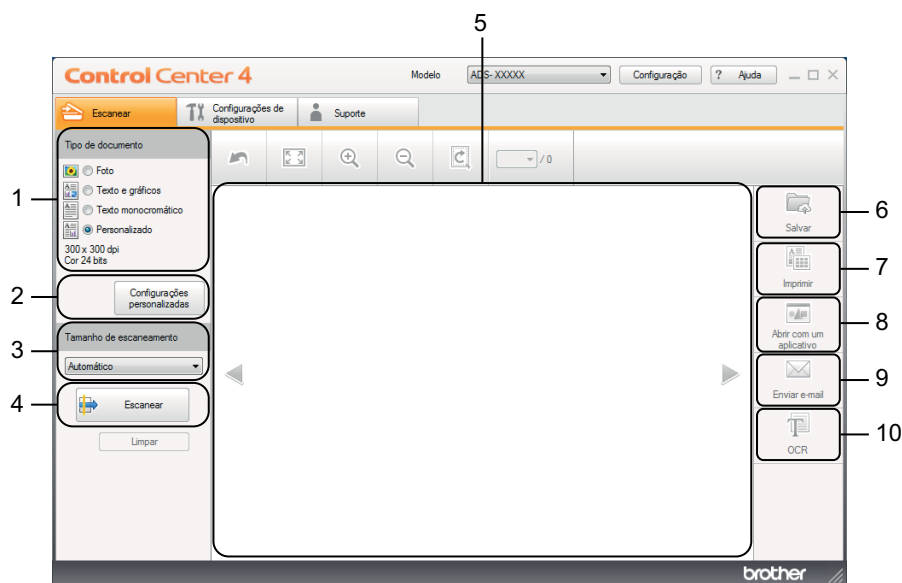
O ControlCenter4 é um utilitário de software que permite a você acessar os aplicativos usados com maior frequência. O uso do ControlCenter4 elimina a necessidade de iniciar manualmente certos aplicativos.

O ControlCenter4 também controla as configurações do botão  (PC) (ADS-2400N / ADS-3000N), ou o botão  para PC (ADS-2800N / ADS-3600N) de seu equipamento Brother. Para obter informações sobre como definir as configurações no equipamento, consulte *Alterar as Configurações de Escanear para PC (Windows®)* na página 217.

O ControlCenter4 tem dois modos de operação: **Modo Inicial** e **Modo Avançado**. Você pode mudar o modo a qualquer momento.

■ Modo Inicial

Permite acessar as funções principais do equipamento.



1 Opção Tipo de documento

Clique para selecionar um tipo de documento.

2 Botão Configurações personalizadas

Clique para definir as configurações de escaneamento.

3 Lista suspensa Tamanho de escaneamento

Clique para selecionar um tamanho de escaneamento.

4 Botão Escanear

Clique para iniciar o escaneamento.

5 Visualizador de imagens

Exibe uma imagem escaneada.

6 Botão Salvar

Clique para salvar uma imagem escaneada em uma pasta de seu disco rígido ou transferi-la para o SharePoint como um dos tipos de arquivo mostrados na lista de tipos de arquivo.

7 Botão Imprimir

Clique para imprimir o documento escaneado em sua impressora.

8 Botão Abrir com um aplicativo

Clique para escanear uma imagem diretamente no aplicativo gráfico e editá-la.

9 Botão Enviar e-mail

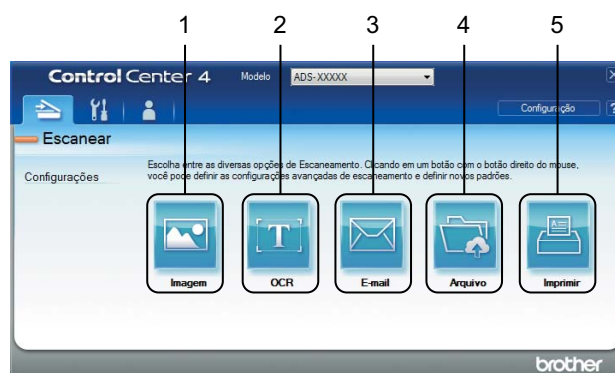
Clique para escanear um documento para o aplicativo de e-mail padrão.

10 Botão OCR

Clique para escanear um documento e convertê-lo em texto.

■ Modo Avançado

Para maior controle sobre os detalhes das funções do equipamento, personalize ações de escaneamento com um botão.



1 Botão Imagem

Clique para escanear um documento diretamente para qualquer aplicativo de visualização/edição de gráficos.

2 Botão OCR

Clique para escanear um documento e convertê-lo em texto.

3 Botão E-mail

Clique para escanear um documento para o aplicativo de e-mail padrão.


4 Botão Arquivo

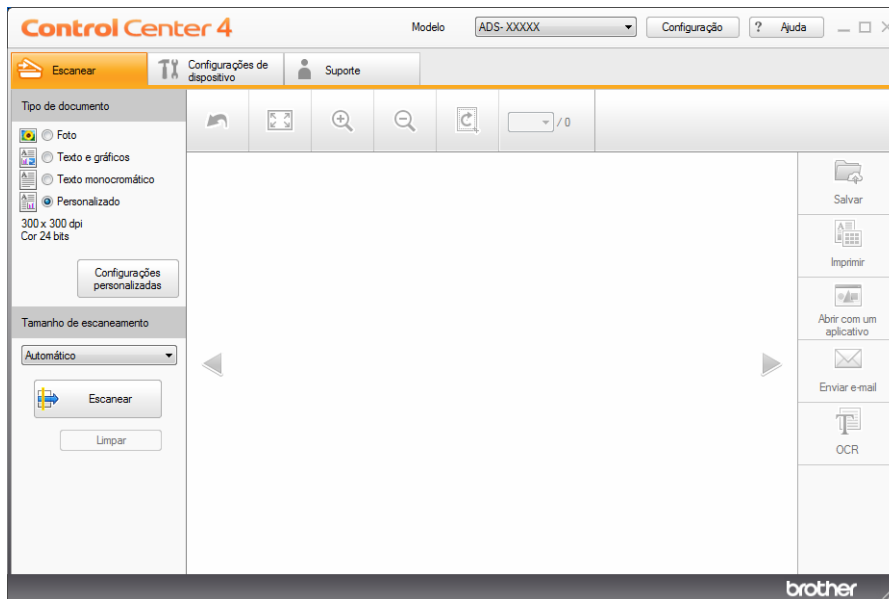
Clique para salvar uma imagem escaneada em uma pasta de seu disco rígido ou transferi-la para o SharePoint como um dos tipos de arquivo mostrados na lista de tipos de arquivo.

5 Botão Imprimir



Clique para imprimir o documento escaneado em sua impressora.

Para alterar o modo de operação do ControlCenter4:

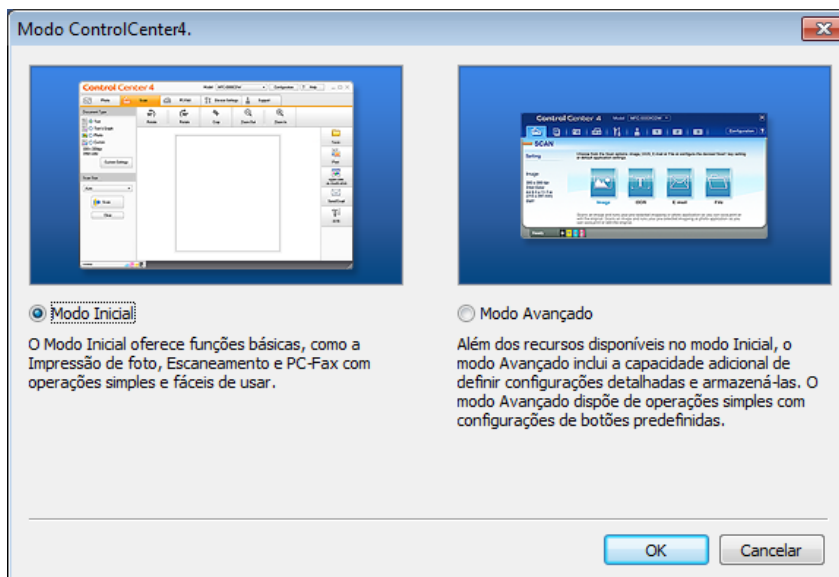
- 1 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.




OBSERVAÇÃO

Se o ícone  não estiver exibido na bandeja de tarefas, clique em  (**Brother Utilities**) na área de trabalho e depois clique na lista suspensa e selecione o nome de seu modelo (caso ainda não esteja selecionado). Clique em **Escanear** na barra de navegação esquerda e depois em **ControlCenter4**.





- 2 Clique em **Configuração** e escolha **Selecionar modo**.
- 3 Selecione **Modo Inicial** ou **Modo Avançado** e clique em **OK**.



Escanear usando o ControlCenter4 no Modo Inicial (Windows®)



Há cinco opções de escaneamento: **Salvar**, **Imprimir**, **Abrir com um aplicativo**, **Enviar e-mail** e **OCR**. Esta seção apresenta brevemente a função da guia **Escanear**. Para obter informações adicionais sobre cada função, clique em  (**Ajuda**).

Escaneamento Básico

- 1 Selecione o **Tipo de documento** e o **Tamanho de escaneamento** para seu documento.
- 2 Clique em  (**Escanear**).
- 3 Confirme e edite (se necessário) a imagem escaneada no visualizador de imagens.
- 4 Clique em uma das seguintes opções:
 - Para  (**Salvar**)
Selecione sua **Pasta de destino** e outras configurações. Clique em **OK**.
A imagem será salva na pasta selecionada.
 - Para  (**Imprimir**)
Selecione sua impressora na lista suspensa, defina as configurações da impressora e clique em **OK**.
A impressão do documento escaneado será iniciada.
 - Para  (**Abrir com um aplicativo**)
Selecione o aplicativo na lista suspensa e clique em **OK**.
A imagem aparecerá no aplicativo escolhido.

OBSERVAÇÃO

Se tiver instalado o aplicativo Evernote em seu computador, selecione Evernote na lista suspensa e clique em **OK** para transferir os dados escaneados diretamente para o Evernote.


- Para  (**Enviar e-mail**)
Defina as configurações do arquivo anexado e clique em **OK**.
O aplicativo de e-mail padrão será aberto e a imagem será anexada a um novo e-mail.
- Para  (**OCR**)
Defina as configurações de OCR e clique em **OK**.
O aplicativo escolhido será aberto com os dados de texto convertidos.

Escanear Documentos Usando a Folha Base



- 1 Insira o documento na Folha Base e coloque a Folha Base no ADF (alimentador automático de documentos) (consulte *Recibos, Recortes, Fotos e Outros Documentos* na página 68).

OBSERVAÇÃO

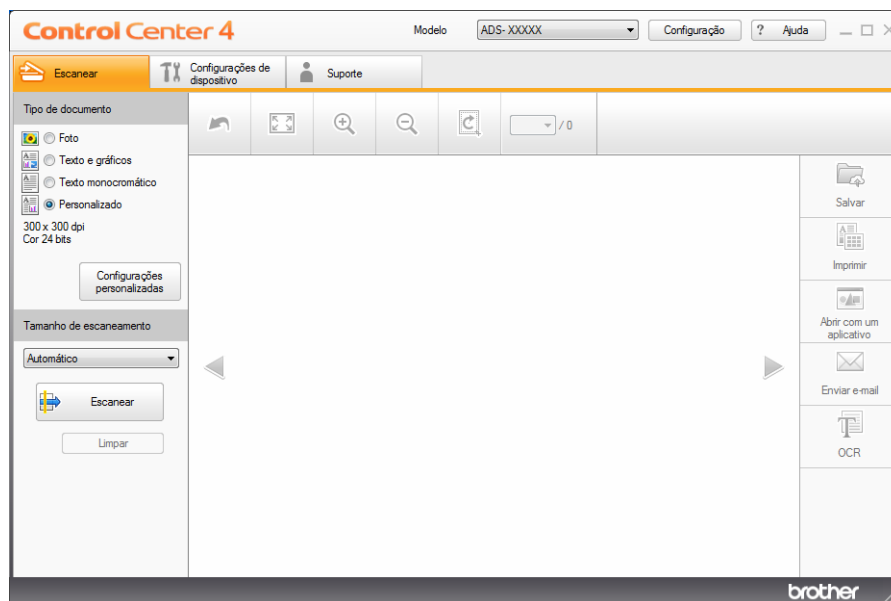
Coloque apenas uma folha base por vez.

- 2 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.

OBSERVAÇÃO

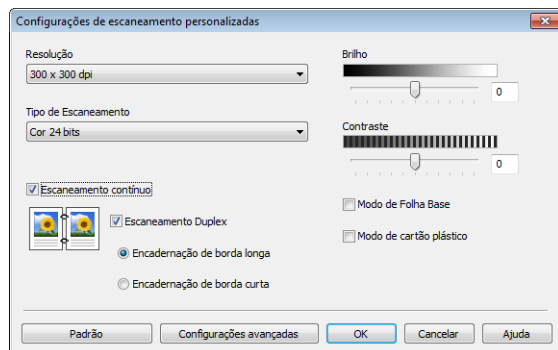
Se o ícone  não estiver exibido na bandeja de tarefas, clique em  (**Brother Utilities**) na área de trabalho e depois clique na lista suspensa e selecione o nome de seu modelo (caso ainda não esteja selecionado). Clique em **Escanear** na barra de navegação esquerda e depois em **ControlCenter4**.

- 3 Clique na guia **Escanear**.



- 4 Seleccione **Personalizado** na lista suspensa **Tipo de documento** e clique no botão **Configurações personalizadas**.

A caixa de diálogo **Configurações de escaneamento personalizadas** será exibida.



- 5 Seleccione a caixa de seleção **Modo de Folha Base**.
- 6 Seleccione um tamanho de escaneamento diferente de **Automático** na lista suspensa **Tamanho de escaneamento**.
- 7 Ajuste outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)* na página 101).
- 8 Clique no botão (**Escanear**). O equipamento iniciará o escaneamento e a caixa de diálogo **Escaneamento concluído** aparecerá, mostrando o número de páginas escaneadas. A imagem escaneada aparecerá no visualizador de imagens.

OBSERVAÇÃO

Se a caixa de diálogo **Escaneamento concluído** não aparecer e você desejar exibir o número de páginas escaneadas, selecione a caixa de seleção **Exibir resultados do escaneamento em Configurações avançadas**.


- 9 Execute uma destas ações:
 - Clique no botão (**Salvar**) para salvar os dados escaneados. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.
 - Clique no botão (**Imprimir**) para imprimir os dados escaneados. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.
 - Clique no botão (**Abrir com um aplicativo**) para abrir os dados escaneados em outro aplicativo. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.
 - Clique no botão (**Enviar e-mail**) para anexar os dados escaneados a um e-mail. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.
 - Clique no botão (**OCR**) para escanear para um arquivo de texto editável. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.

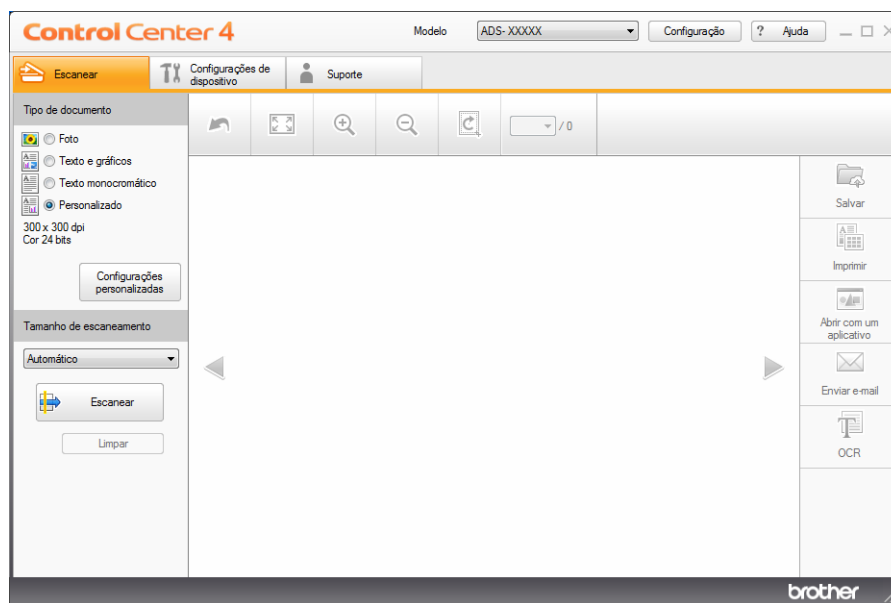
Escanear cartões plásticos

- 1 Coloque um cartão plástico no equipamento (consulte *Cartões Plásticos* na página 65).

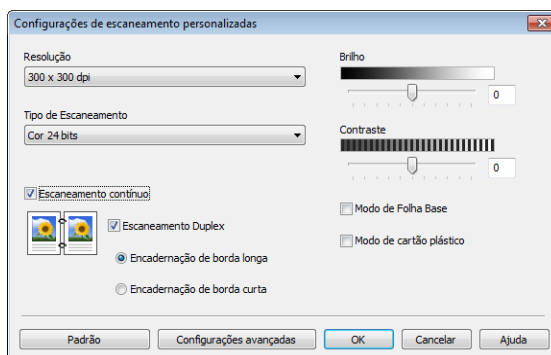
OBSERVAÇÃO

Coloque até cinco cartões plásticos por vez.


- 2 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
- 3 Clique na guia **Escanear**.



- 4 Selecione **Personalizado** na lista suspensa **Tipo de documento** e clique no botão **Configurações personalizadas**. A caixa de diálogo **Configurações de escaneamento personalizadas** será exibida.








- 5 Selecione a caixa de seleção **Modo de cartão plástico**.

- 6 Ajuste outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)* na página 101).
- 7 Clique no botão  (**Escanear**). O equipamento começará a escanear e a caixa de diálogo **Escaneamento concluído** será exibida. A imagem escaneada aparecerá no visualizador de imagens.

OBSERVAÇÃO

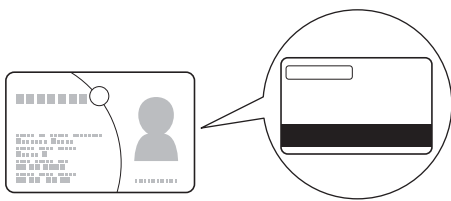
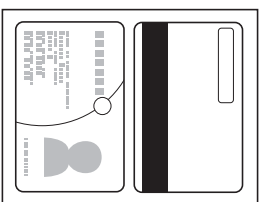
Se a caixa de diálogo **Escaneamento concluído** não aparecer e você desejar exibir o número de páginas escaneadas, selecione a caixa de seleção **Exibir resultados do escaneamento em Configurações avançadas**.

- 8 Execute uma destas ações:
 - Clique no botão  (**Salvar**) para salvar os dados escaneados. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.
 - Clique no botão  (**Imprimir**) para imprimir os dados escaneados. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.
 - Clique no botão  (**Abrir com um aplicativo**) para abrir os dados escaneados em outro aplicativo. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.
 - Clique no botão  (**Enviar e-mail**) para anexar os dados escaneados a um e-mail. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.
 - Clique no botão  (**OCR**) para escanear para um arquivo de texto editável. Consulte *Escaneamento Básico* na página 82.

OBSERVAÇÃO


O **Modo de cartão plástico** usa automaticamente estas configurações:

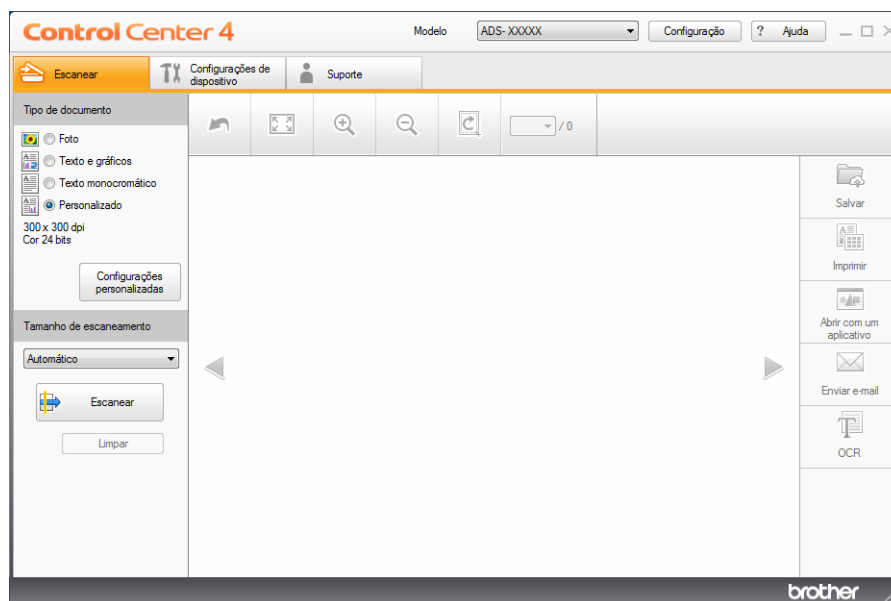
- **Resolução:** 600 x 600 dpi
- **Tamanho do Documento:** 2 em 1 (Auto)
- **Escaneamento Duplex:** Lig (**Encadernação de borda curta**)
- **Realinhamento automático:** Desl
- **Detecção de alimentação múltipla:** Desl
- **Rotação Automática da Imagem:** Desl


Layout original	Resultado do escaneamento
	

Escanear Documentos para SharePoint

Escaneie documentos e salve-os em um servidor SharePoint. Seu equipamento Brother deve estar conectado a uma rede sem fio (ADS-2800W / ADS-3600W) ou cabeada.


- 1 Carregue seu documento (consulte *Documentos de Tamanho Padrão* na página 61).
- 2 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
- 3 Clique na guia **Escanear**.




- 4 Selecione o tipo de documento.
- 5 Altere o tamanho do documento, se necessário.
- 6 Ajuste outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)* na página 101).
- 7 Clique no botão  (**Escanear**). O equipamento iniciará o escaneamento e a caixa de diálogo **Escaneamento concluído** aparecerá, mostrando o número de páginas escaneadas. A imagem escaneada aparecerá no visualizador de imagens.

OBSERVAÇÃO

Se a caixa de diálogo **Escaneamento concluído** não aparecer e você desejar exibir o número de páginas escaneadas, selecione a caixa de seleção **Exibir resultados do escaneamento** em **Configurações avançadas**.

- 8 Clique em  (**Salvar**). A caixa de diálogo **Salvar** será exibida.
- 9 Clique na lista suspensa **Tipo de Arquivo** e selecione o tipo de arquivo.

OBSERVAÇÃO

Para salvar o documento como PDF protegido por senha, selecione **PDF seguro (*.pdf)** na lista suspensa **Tipo de Arquivo**, clique em  e digite a senha.

- 10 No campo **Nome do arquivo**, digite um prefixo para o nome do arquivo, se necessário.
- 11 No campo **Local do Escanear**, selecione o botão **SharePoint** e insira o endereço do servidor em que deseja salvar os documentos escaneados.
- 12 Clique no botão **Teste de Conexão** para confirmar a conexão do servidor.
A mensagem **Conectado** é exibida.

OBSERVAÇÃO

Se a caixa de diálogo de segurança for exibida, digite seu nome de usuário e sua senha.






- 13 Clique em **OK**. Se aparecer uma caixa de diálogo de mensagem sobre a conexão com a Internet, leia as informações e clique em **OK**.
O documento escaneado é salvo no servidor de destino.

Escanear Usando ControlCenter4 no Modo Avançado (Windows®)

Há cinco opções de escaneamento disponíveis no Modo Avançado: **Imagem**, **OCR**, **E-mail**, **Arquivo** e **Imprimir**.

Esta seção apresenta brevemente a função da guia **Escanear**. Para obter informações adicionais sobre cada função, clique em  (**Ajuda**).

Escaneamento Básico

- 1 Clique na guia **Escanear**.
- 2 Clique em uma das seguintes opções:
 - Para  (**Imagem**)
Selecione o aplicativo na lista suspensa e clique em **Escanear**.
A imagem aparecerá no aplicativo escolhido.
 - Para  (**OCR**)
Defina as configurações de OCR e clique em **Escanear**.
O aplicativo escolhido será aberto com os dados de texto convertidos.
 - Para  (**E-mail**)
Defina as configurações do arquivo anexado e clique em **Escanear**.
O aplicativo de e-mail padrão será aberto e a imagem será anexada a um novo e-mail.
 - Para  (**Arquivo**)
Selecione seu **Local do Escanear** e outras configurações. Clique em **Escanear**.
A imagem será salva na pasta selecionada.
 - Para  (**Imprimir**)
Selecione sua impressora na lista suspensa, defina as configurações da impressora e clique em **Escanear**.
A impressão do documento escaneado será iniciada.


OBSERVAÇÃO

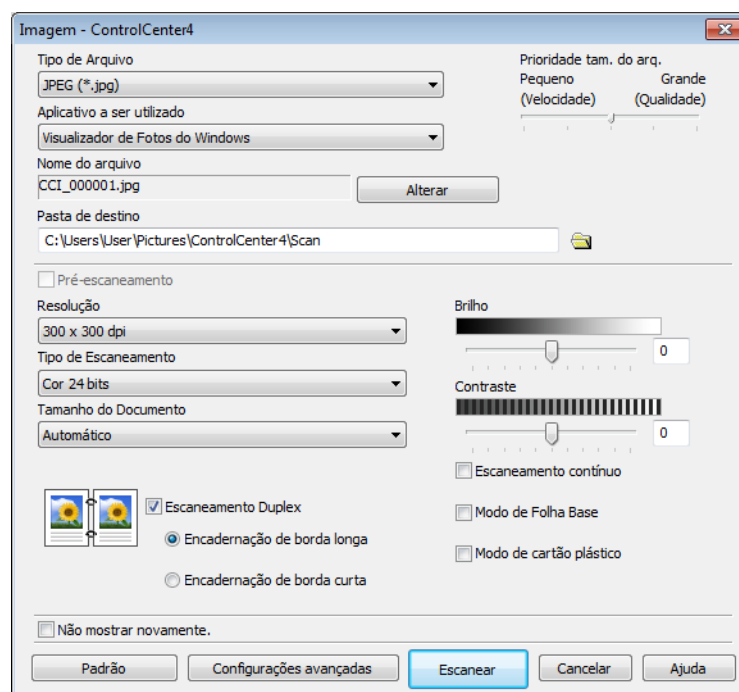
(Para **Imagem** e **OCR**)

Se tiver instalado o aplicativo Evernote em seu computador, selecione Evernote na lista suspensa e clique em **OK** para transferir os dados escaneados diretamente para o Evernote.

Escanear para Imagem

O recurso Escanear para Imagem permite escanear uma imagem diretamente para seu aplicativo gráfico para edição de imagens.

- 1 Clique na guia **Escanear**.
- 2 Clique em  (**Imagem**).
A caixa de diálogo **Imagem** será exibida.




- 3 Ajuste as configurações de escaneamento, se necessário.
 - Para escanear um documento frente e verso, marque a caixa de seleção **Escaneamento Duplex** e escolha **Encadernação de borda longa** ou **Encadernação de borda curta**.
 - Para alterar o aplicativo que deseja utilizar, escolha o aplicativo apropriado na lista suspensa **Aplicativo a ser utilizado**.
- 4 Clique em **Escanear**.
O aplicativo padrão será iniciado e exibirá a imagem.

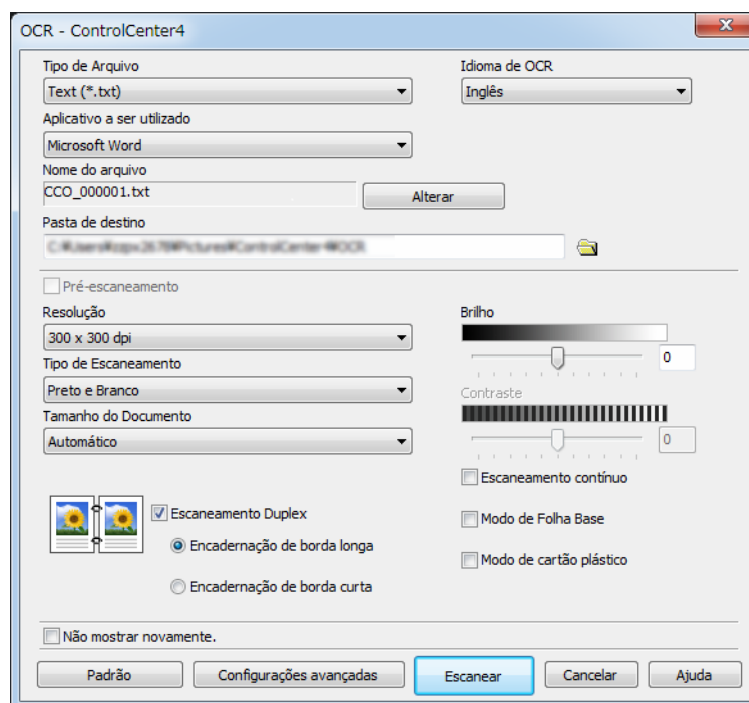
OBSERVAÇÃO

Se você escolher **PDF seguro (*.pdf)** na lista **Tipo de Arquivo**, a caixa de diálogo **Definir senha do PDF** será exibida. Digite sua senha nas caixas **Senha** e **Digite a senha novamente** e clique em **OK**. Você também pode escolher **PDF seguro (*.pdf)** para **Escanear para E-mail** e **Escanear para Arquivo**.

Escanear para OCR

O recurso **Escanear para OCR** permite converter os dados de imagem de uma página gráfica em texto que pode ser editado por qualquer aplicativo de processamento de texto. É possível alterar o aplicativo de processamento de texto padrão.


- 1 Clique na guia **Escanear**.
- 2 Clique em  (**OCR**).
A caixa de diálogo **OCR** será exibida.

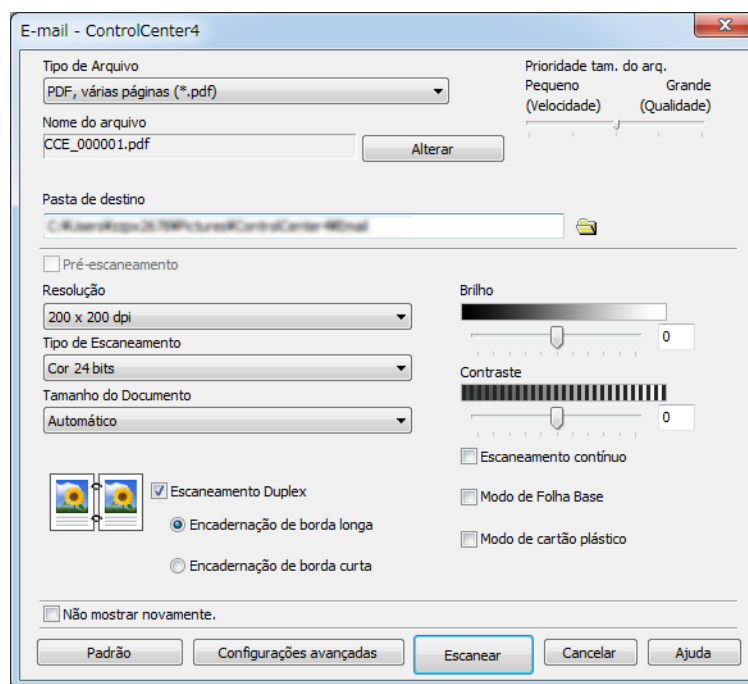


- 3 Ajuste as configurações de escaneamento, se necessário.
 - Para escanear um documento frente e verso, marque a caixa de seleção **Escaneamento Duplex** e escolha **Encadernação de borda longa** ou **Encadernação de borda curta**.
 - Para alterar o aplicativo de processamento de texto que deseja utilizar, escolha o aplicativo apropriado na lista suspensa **Aplicativo a ser utilizado**.
- 4 Clique em **Escanear**.
Seu aplicativo de processamento de texto padrão será iniciado e exibirá os dados de texto convertidos.

Escanear para E-mail

O recurso **Escanear para E-mail** permite escanear um documento para o aplicativo de e-mail padrão, para que o documento escaneado possa ser enviado como anexo.

- 1 Clique na guia **Escanear**.
- 2 Clique em  (**E-mail**).
A caixa de diálogo **E-mail** será exibida.




- 3 Ajuste as configurações de escaneamento, se necessário.
 - Para escanear um documento frente e verso, marque a caixa de seleção **Escaneamento Duplex** e escolha **Encadernação de borda longa** ou **Encadernação de borda curta**.
- 4 Clique em **Escanear**.
O aplicativo de e-mail padrão abrirá e a imagem será anexada a um novo e-mail.

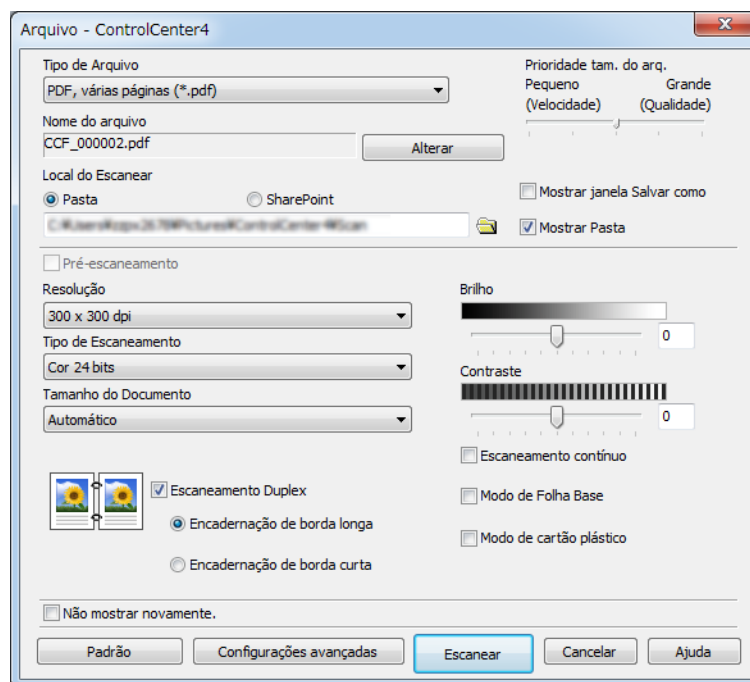
OBSERVAÇÃO


O recurso Escanear para E-mail não é compatível com serviços de webmail. Use o recurso Escanear para Imagem ou Escanear para Arquivo para escanear um documento ou uma foto e anexar o arquivo dos dados escaneados à sua mensagem de e-mail.

Escanear para Arquivo

O recurso Escanear para Arquivo permite escanear uma imagem para uma pasta em seu disco rígido em um formato de arquivo suportado. Esse recurso permite que você archive facilmente seus documentos impressos.

- 1 Clique na guia **Escanear**.
- 2 Clique em  (**Arquivo**).
A caixa de diálogo **Arquivo** será exibida.



- 3 Ajuste as configurações de escaneamento, se necessário.
 - Para escanear um documento frente e verso, marque a caixa de seleção **Escaneamento Duplex** e escolha **Encadernação de borda longa** ou **Encadernação de borda curta**.
 - Para alterar o nome do arquivo, insira o nome de arquivo que deseja usar para o documento (com até 100 caracteres) na caixa **Nome do arquivo**. O nome do arquivo será o nome digitado, seguido pela data e por um número sequencial.
 - Escolha o tipo de arquivo para a imagem salva na lista suspensa **Tipo de Arquivo**. Você pode salvar o arquivo na pasta padrão ou escolher a pasta de sua preferência, clicando em  (**Procurar**).
 - Para mostrar o local em que a imagem escaneada foi salva após a conclusão do escaneamento, marque a caixa de seleção **Mostrar Pasta**. Para especificar o destino de cada imagem escaneada, marque a caixa de seleção **Mostrar janela Salvar como**.
- 4 Clique em **Escanear**.
A imagem será salva na pasta escolhida.

Alterar as Configurações Padrão de um Botão de Escaneamento


- 1 Clique com o botão direito no botão que deseja configurar e clique em **Configurações de botão**. A caixa de diálogo de configurações será exibida.
- 2 Ajuste as configurações conforme necessário.
- 3 Clique em **OK**. As novas configurações serão usadas como configurações padrão.

Escanear usando a folha base


- 1 Coloque o documento na folha base e esta no equipamento (consulte *Recibos, Recortes, Fotos e Outros Documentos* na página 68).

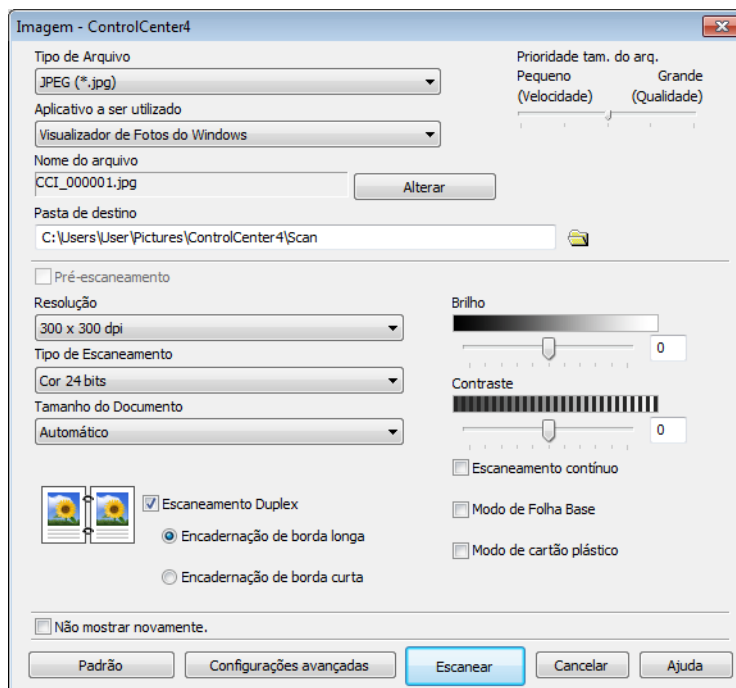
OBSERVAÇÃO

Coloque apenas uma folha base por vez.

- 2 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
- 3 Selecione a guia **Escanear**.



- 4 Clique no botão que deseja usar ( (Imagem),  (OCR),  (E-mail),  (Arquivo) ou  (Imprimir)). A caixa de diálogo de configurações será exibida (o exemplo abaixo usa Imagem).



- 5 Verifique a caixa de seleção **Modo de Folha Base**.
- 6 Selecione um tamanho de escaneamento diferente de **Automático** na lista suspensa **Tamanho do Documento**.
- 7 Altere outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)* na página 101).
- 8 Clique no botão **Escanear**.
O equipamento começará a escanear.

OBSERVAÇÃO


Se não desejar ver a caixa de diálogo de configurações novamente, marque a caixa de seleção **Não mostrar novamente**.

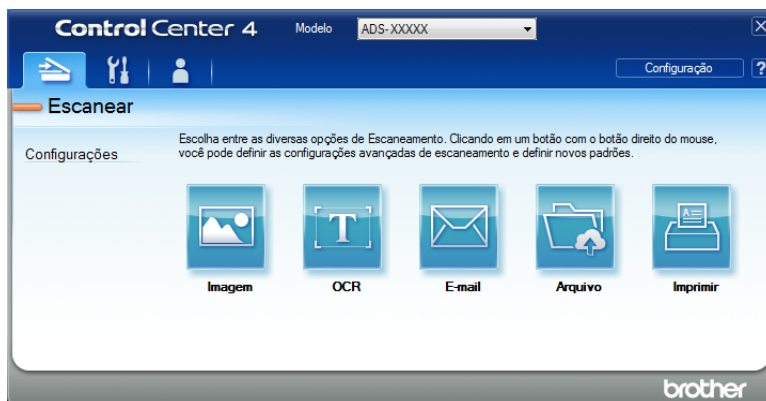
Escanear cartões plásticos





- 1 Coloque um cartão plástico no equipamento (consulte *Cartões Plásticos* na página 65).

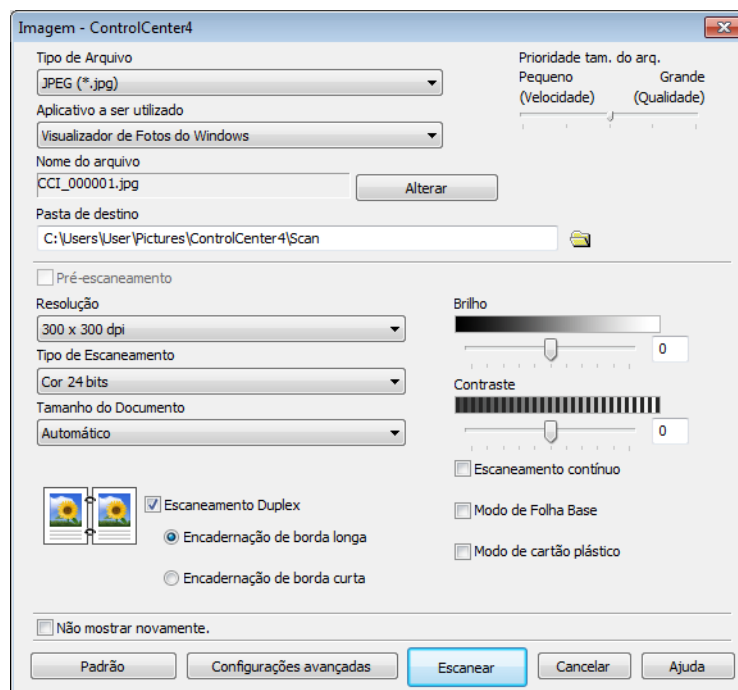
OBSERVAÇÃO

Coloque até cinco cartões plásticos por vez.

- 2 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
- 3 Clique na guia **Escanear**.



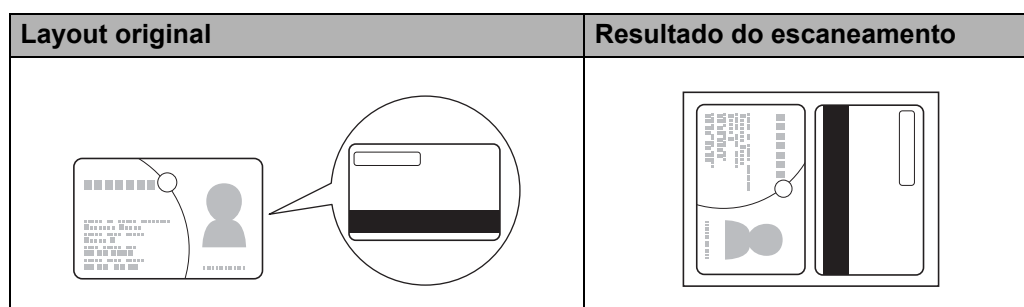
- 4 Clique no botão que deseja usar ( (**Imagem**),  (**OCR**),  (**E-mail**),  (**Arquivo**) ou  (**Imprimir**)). A caixa de diálogo de configurações será exibida (o exemplo abaixo usa **Imagem**).



- 5 Selecione a caixa de seleção **Modo de cartão plástico**.
- 6 Altere outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)* na página 101).
- 7 Clique no botão **Digitalizar**. O equipamento começará a escanear.


OBSERVAÇÃO

- Se não desejar ver a caixa de diálogo de configurações novamente, marque a caixa de seleção **Não mostrar novamente**.
- O **Modo de cartão plástico** usa automaticamente estas configurações:
 - **Resolução: 600 x 600 dpi**
 - **Tamanho do Documento: 2 em 1 (Auto)**
 - **Escaneamento Duplex: Lig (Encadernação de borda curta)**
 - **Realinhamento automático: Desl**
 - **Rotação Automática da Imagem: Desl**
 - **Detecção de alimentação múltipla: Desl**




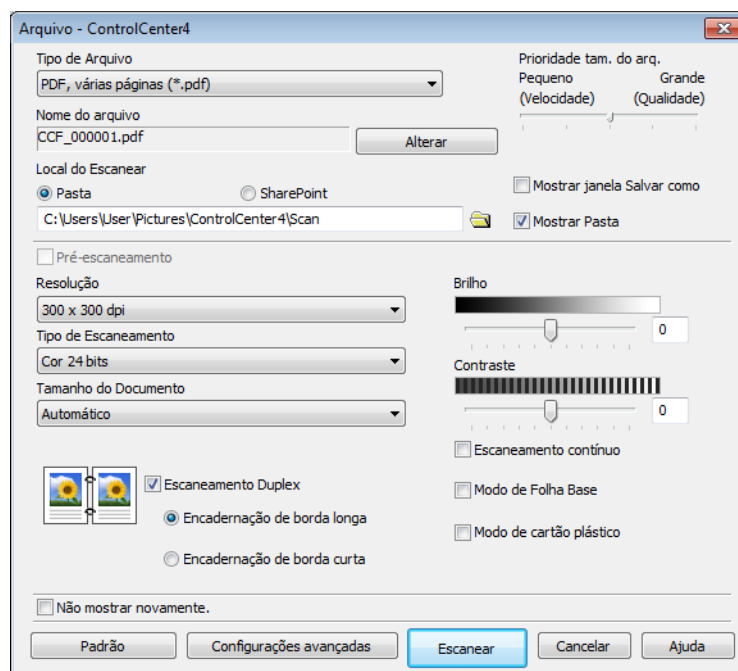
Escanear Documentos para SharePoint

Escaneie documentos e salve-os em um servidor SharePoint. Seu equipamento Brother deve estar conectado a uma rede sem fio (ADS-2800W / ADS-3600W) ou cabeada.

- 1 Carregue seu documento (consulte *Documentos de Tamanho Padrão* na página 61).
- 2 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
- 3 Clique na guia **Escanear**.



- 4 Clique em  (**Arquivo**). A caixa de diálogo de configurações será exibida.



- 5 No campo **Local do Escanear**, selecione o botão **SharePoint** e insira o endereço do servidor em que deseja salvar os documentos escaneados.
- 6 Altere outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)* na página 101).
- 7 Clique no botão **Teste de Conexão** para confirmar a conexão do servidor. A mensagem **Conectado** é exibida.

OBSERVAÇÃO


Se a caixa de diálogo de segurança for exibida, digite seu nome de usuário e sua senha.

- 8 Clique em **Escanear**. Se aparecer uma caixa de diálogo de mensagem sobre a conexão com a Internet, leia as informações e clique em **OK**. O documento escaneado é salvo no servidor de destino.

Criar uma Guia Personalizada (Modo Avançado do ControlCenter4) (Windows®)

Crie até três guias personalizadas incluindo até cinco botões personalizados com as configurações de sua preferência.

Criar uma Guia Personalizada

- 1 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.



- 2 Clique em **Configuração** e selecione **Criar guia personalizada**. Você também pode criar uma guia personalizada clicando com o botão direito do mouse na área da guia e selecionando **Criar guia personalizada**. Uma guia personalizada será criada.



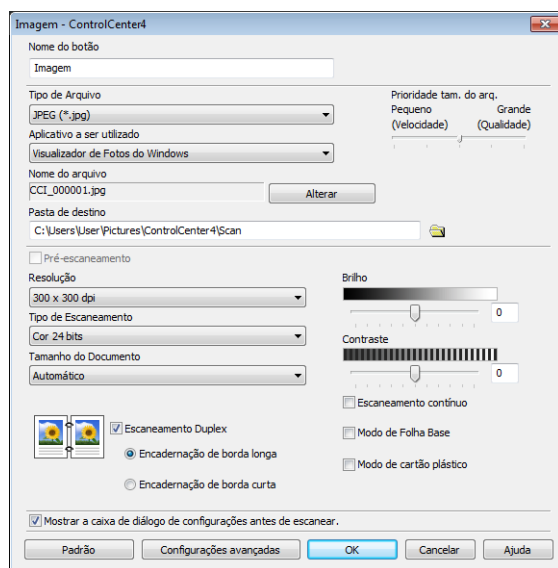
- 3 Para alterar o nome de uma guia personalizada, clique com o botão direito do mouse na guia personalizada e selecione **Renomear guia personalizada**. Insira o novo nome. O nome aparecerá no canto superior esquerdo da guia personalizada.

OBSERVAÇÃO

- Você também pode alterar o nome da guia personalizada clicando em **Configuração** e em **Renomear guia personalizada**.
- Você pode criar até três guias personalizadas.

Criar um Botão Personalizado em uma Guia Personalizada

- 1 Crie uma guia personalizada. Consulte *Criar uma Guia Personalizada* na página 99.
- 2 Clique com o botão direito do mouse na nova guia personalizada e selecione **Criar botão personalizado**. Selecione o botão que deseja criar no menu. A caixa de diálogo de configurações será exibida.



OBSERVAÇÃO

- Para copiar um botão customizado, selecione **Copiar botão personalizado** no menu que aparece quando você clica com o botão direito do mouse na guia personalizada. Renomeie o botão personalizado.
- Você pode criar até cinco botões personalizados.

- 3 Digite o nome do botão e altere as configurações, se necessário. Clique em **OK**. (As opções de configuração podem variar, dependendo do botão criado.)




OBSERVAÇÃO

Você pode alterar ou remover a guia, o botão ou as configurações criadas. Clique em **Configuração** e prossiga conforme solicitado.

Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)

As seguintes configurações podem ser alteradas.

Configuração	Descrição	Recurso aplicável				
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo	Im-primir
Tipo de Arquivo	<p>Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para os dados escaneados.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> Para salvar o documento como PDF protegido por senha, selecione PDF seguro (*.pdf) na lista suspensa Tipo de Arquivo, clique no botão  (Definir senha do PDF) e informe a senha (somente Imagem, E-mail e Arquivo). PDF pesquisável é um formato de arquivo que inclui a camada de dados de texto sobre uma imagem escaneada. Essa camada permite pesquisar texto nos dados da imagem. O campo Idioma de OCR na configuração de OCR deve ser ajustado para coincidir com o idioma desejado para o PDF pesquisável. Para salvar o documento como PDF pesquisável, selecione PDF pesquisável (*.pdf) na lista suspensa Tipo de Arquivo. Para salvar o documento como PDF pesquisável, assegure que o aplicativo Nuance™ PaperPort™ 14SE esteja instalado no computador. Para salvar o documento como um PDF de alta compactação, selecione 300 x 300 dpi na lista suspensa Resolução, PDF de alta compressão (*.pdf) na lista suspensa Tipo de Arquivo e Cinza Verdadeiro ou Cor 24 bits na lista suspensa Tipo de Escaneamento. 	Sim	Sim	Sim	Sim	-
Aplicativo a ser utilizado	Selecione o destino do aplicativo, incluindo Nuance™ PaperPort™ 14SE e Evernote na lista suspensa.	Sim	Sim	-	-	-
Idioma de OCR	Ajuste para coincidir com o idioma do texto dos documentos escaneados.	-	Sim	-	-	-
Nome da Impressora	Selecione a impressora que deseja usar para imprimir os dados escaneados.	-	-	-	-	Sim
Nome do arquivo	Clique no botão Alterar para Imagem , OCR ou E-mail . Insira um prefixo para o nome do arquivo, se necessário. O número máximo é de cem caracteres.	Sim	Sim	Sim	Sim	-
Opções de Impressão	Clique no botão Opções de Impressão para definir as configurações da impressora.	-	-	-	-	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável				
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo	Im-primir
Mostrar janela Salvar como	<p>Para especificar o destino de cada imagem escaneada, marque a caixa de seleção Mostrar janela Salvar como.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <p>Este recurso não está disponível com o SharePoint.</p>	-	-	-	Sim	-
Pasta de destino	Clique no ícone da Pasta para alterar a pasta em que deseja salvar a imagem escaneada.	Sim	Sim	Sim	-	-
Nome do arquivo	Para definir atributos de nomes de arquivos, clique no botão Alterar .					
Local do Escanear	<p>Selecione um dos Locais de escaneamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pasta Clique no ícone da pasta e navegue até a pasta em que deseja salvar o documento escaneado. Marque a caixa de seleção Mostrar Pasta para exibir automaticamente a pasta de destino após o escaneamento. Para especificar o destino de cada imagem escaneada, marque a caixa de seleção Mostrar a janela Salvar Como. • SharePoint Grave o endereço de URL em que deseja salvar os documentos escaneados. Clique em Teste de Conexão para confirmar o destino. <p>OBSERVAÇÃO</p> <p>Pode ser necessário efetuar login.</p>	-	-	-	Sim	-
Prioridade tam. do arq.	<p>Ajuste o tamanho do arquivo, arrastando o controle deslizante à direita ou à esquerda.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <p>O tamanho do arquivo pode ser ajustado, dependendo do Tipo de Arquivo selecionado.</p>	Sim	-	Sim	Sim	-
Pré-escaneamento	Selecione Pré-escaneamento para visualizar sua imagem e recortar partes indesejadas antes de escanear.	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Resolução	Selecione uma resolução de escaneamento na lista suspensa Resolução . Resoluções mais altas consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens escaneadas com maior qualidade.	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável				
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo	Im-primir
Tipo de Escaneamento	<p>Selecione dentre as várias opções de profundidade de cor para as imagens escaneadas.</p> <p>Automático Seleciona automaticamente as cores adequadas para seu documento. ¹</p> <p>Preto e Branco Use para texto e imagens de desenhos.</p> <p>Cinza (Difusão de Erro) Use para imagens fotográficas e gráficos. (Difusão de erro é um método de criação de imagens em escala de cinza simuladas, sem usar pontos cinza verdadeiros. Pontos pretos são dispostos em um padrão específico para criar uma aparência de cinza.)</p> <p>Cinza Verdadeiro Use para imagens fotográficas e gráficos. Este modo é mais exato, devido ao uso de até 256 tons de cinza.</p> <p>Cor 24 bits Usa até 16,8 milhões de cores para escanear a imagem. Embora o uso de Cor 24 bits crie uma imagem com reprodução de cores mais precisa, isto requer mais memória e aumenta o tempo de transferência.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

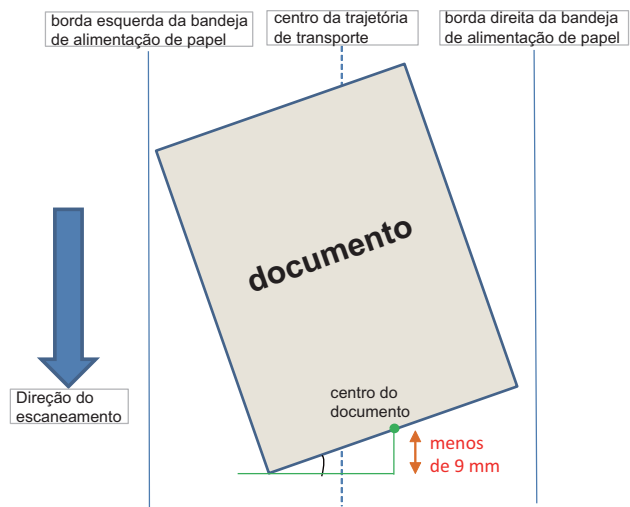
Configuração	Descrição	Recurso aplicável				
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo	Im-primir
Tamanho do Documento	<p>O tamanho do documento é ajustado para Automático por padrão. Você pode escanear documentos de qualquer tamanho sem fazer nenhum ajuste em Tamanho do Documento.¹ Para maior velocidade no escaneamento, selecione o tamanho exato de seu documento na lista suspensa Tamanho do Documento.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se você selecionar um tamanho de documento de 1 em 2, a imagem escaneada será dividida em dois documentos que têm a metade do tamanho da configuração. Se você selecionar 1 em 2(A4), a imagem escaneada será dividida em dois documentos de tamanho A5. • Para fazer o escaneamento 1 em 2, desmarque a caixa de seleção Rotação Automática da Imagem na caixa de diálogo Configurações avançadas. • Se você selecionar o tamanho de documento 2 em 1, duas imagens escaneadas serão combinadas em um documento. 	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Brilho	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para configurar o nível de Brilho, arraste o controle deslizante para a direita ou para a esquerda para clarear ou escurecer a imagem. Também é possível inserir um valor na caixa para definir o nível. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

Configuração	Descrição	Recurso aplicável				
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo	Im-primir
Contraste	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para aumentar ou diminuir o nível de contraste, mova o controle deslizante à direita ou à esquerda. Um aumento enfatiza as áreas escuras e claras da imagem e uma diminuição revela mais detalhes em áreas cinza. Também é possível inserir um valor na caixa para ajustar o Contraste.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <p>A configuração Contraste somente fica disponível quando Tipo de Escaneamento é configurado como Automático, Cinza (Difusão de Erro), Cinza Verdadeiro ou Cor 24 bits.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Escaneamento contínuo	<p>Você pode escanear mais páginas que a capacidade máxima do ADF (Alimentador automático de documentos) e salvá-las como um arquivo de dados. Depois de concluir o escaneamento do primeiro lote de documentos, clique em Continuar para escanear mais páginas ou em Concluir.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Escaneamento Duplex	<p>Se você marcar esta caixa de seleção, o equipamento escaneará ambos os lados do documento. Ao usar o recurso de escaneamento duplex (frente e verso) automático, você deve selecionar Encadernação de borda longa ou Encadernação de borda curta, dependendo do layout de seu original, para assegurar que o arquivo de dados criado tenha a aparência correta no documento escaneado.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável				
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo	Im-primir
Modo de Folha Base	<p>Escaneie os seguintes tipos de documento com a folha base. Nesse modo, selecione qualquer configuração diferente de Automático na lista suspensa Tamanho do Documento.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Documentos de tamanho grande (A3, B4 e Ledger) Dobre o documento ao meio e insira-o na folha base para escaneamento frente e verso (duplex); as páginas de frente e verso serão combinadas em uma única página. Selecione 2 em 1 (A4) para um documento A3, 2 em 1 (B5) para um documento B4 ou 2 em 1 (Carta) para um documento Ledger na lista suspensa Tamanho do Documento. ■ Documentos importantes (fotos, contratos) ■ Papel fino (recibos) ■ Papéis com formato irregular (recortes) <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coloque apenas uma folha base por vez. • Coloque o documento no centro da Folha Base e alinhe a parte superior do documento à parte superior da Folha Base. 	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Modo de cartão plástico	<p>Escaneie cartões, como carteiras de motorista ou cartões de seguro, usando estas configurações automáticas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Resolução: 600 x 600 dpi ■ Tamanho do Documento: 2 em 1 (Auto) ■ Escaneamento Duplex: Lig (Encadernação de borda curta) ■ Realinhamento automático: Desl ■ Rotação Automática da Imagem: Desl ■ Deteccão de alimentação múltipla: Desl <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para escanear um cartão plástico com configurações diferentes, configure Modo de cartão plástico como desativado e Resolução como 600 dpi. • Coloque até cinco cartões plásticos por vez. 	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Padrão	Restaura todas as configurações para os valores padrão de fábrica.	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

Você pode definir mais configurações na caixa de diálogo **Configurações avançadas**. Clique no botão **Configurações avançadas**.

Configuração	Descrição	Recurso aplicável				
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo	Imprimir
Realinhamento automático	<p>Corrige a inclinação (menos de 9 mm (0,36 pol.) do centro à borda do documento) dos dados escaneados. ¹</p> 	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Rotação Automática da Imagem	Altera a direção do documento com base na orientação do texto. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Remover atravessamento/padrão/Remover cor do segundo plano	<p>Evita o sangramento da cor em um documento frente e verso, além de permitir a remoção da cor base (de fundo) de documentos, como jornais, para otimizar o reconhecimento dos dados escaneados. ¹</p> <p>A sensibilidade da função Remover sangramento da cor/Padrão/ Remover Cor de Fundo pode ser ajustada com o controle deslizante. Arraste o controle deslizante na direção de "Alto" para tornar o scanner mais propenso a Remover sangramento da cor/Padrão/ Remover Cor de Fundo, e arraste-o na direção de "Baixo" para tornar o scanner menos propenso a Remover sangramento da cor/Padrão/ Remover Cor de Fundo.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Saltar Página em Branco	Remove as páginas em branco do documento dos resultados do escaneamento. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Detecção de alimentação múltipla	Usa um sensor ultrassônico para detectar a ocorrência de alimentação múltipla. Quando esta função detectar uma alimentação múltipla, confirme que os dados escaneados antes da alimentação múltipla tenham sido salvos e inicie o escaneamento novamente na próxima página ou no início do documento.	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Exibir resultados do escaneamento	Mostra na tela do computador o número total de páginas salvas e de páginas em branco ignoradas.	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

Escanear Usando o ControlCenter2 (Macintosh)

O ControlCenter2 é um utilitário de software que permite acesso rápido e fácil aos aplicativos usados com maior frequência. O uso do ControlCenter2 elimina a necessidade de abrir manualmente determinados aplicativos.

Há quatro opções de escaneamento: **Escanear para Imagem**, **Escanear para OCR**, **Escanear para E-mail** e **Escanear para Arquivo**.

■ Imagem (Padrão: Apple Preview)

Permite escanear a página diretamente para qualquer aplicativo de visualização/edição de gráficos. Escolha o aplicativo de destino, como Adobe® Photoshop®, ou qualquer outro tipo de aplicativo de edição de imagens instalado em seu computador.

■ OCR (Padrão: Apple TextEdit)

Permite escanear uma página ou um documento, executar automaticamente o aplicativo de OCR e colocar texto (não gráfico) no aplicativo de processamento de texto. Escolha o aplicativo de processamento de texto de destino, como o Microsoft® Word, ou qualquer aplicativo de processamento de texto instalado em seu computador.


■ E-mail (Padrão: seu software de e-mail padrão)

Permite escanear uma página ou documento diretamente para o aplicativo de e-mail como anexo padrão. Escolha o tipo e a resolução do arquivo para o anexo.



■ Arquivo

Permite escanear diretamente para um arquivo no disco. É possível alterar o tipo do arquivo e a pasta de destino, se necessário.

O ControlCenter2 permite configurar o botão de hardware para PC em seu equipamento e o botão do software ControlCenter2 para cada recurso de escaneamento. Para configurar o botão de hardware para PC em seu equipamento, escolha a guia **Botão do Aparelho** no menu de configuração para cada botão **ESCANEAR**. Para configurar o botão do software no ControlCenter2, escolha a guia **Botão do Software** no menu de configuração para cada um dos botões **ESCANEAR**.

Para iniciar o ControlCenter2, clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock.



Se o ícone  (ControlCenter2) não for exibido no Dock, na barra de menus **Finder**, clique em **Ir > Aplicativos > Brother** e clique duas vezes no ícone  (ControlCenter2).

O  ControlCenter2 será iniciado.

Escanear para Imagem

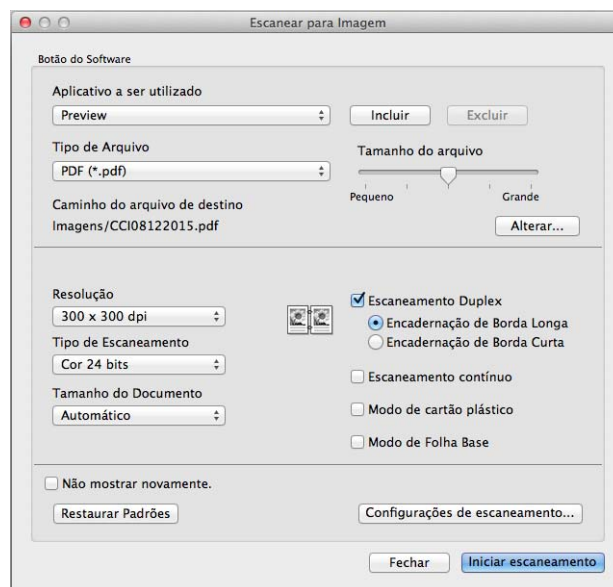
O recurso **Escanear para Imagem** permite escanear uma imagem diretamente para seu aplicativo gráfico para edição de imagens.

Este exemplo usa o aplicativo Apple Preview.

1 Clique na guia **ESCANEAR**.

2 Clique em  (**Imagem**).

A caixa de diálogo **Escanear para Imagem** será exibida.



3 Ajuste as configurações de escaneamento, se necessário.

- Para escanear um documento frente e verso, selecione a caixa de seleção **Escaneamento Duplex** e escolha **Encadernação de Borda Longa** ou **Encadernação de Borda Curta**.
- Para alterar o aplicativo que deseja usar, escolha o aplicativo apropriado no menu pop-up **Aplicativo a ser utilizado**. Para adicionar um aplicativo à lista, clique em **Incluir**. Para excluir um aplicativo, clique em **Excluir**.

4 Clique em **Iniciar escaneamento**.
O aplicativo padrão será iniciado e exibirá a imagem.


OBSERVAÇÃO

Se você escolher **PDF Seguro (*.pdf)** na lista **Tipo de Arquivo**, a caixa de diálogo **Definir senha do PDF** será exibida. Digite sua senha nas caixas **Senha** e **Digite a senha novamente** e clique em **OK**. Você também pode escolher **PDF Seguro (*.pdf)** para **Escanear para E-mail** e **Escanear para Arquivo**.

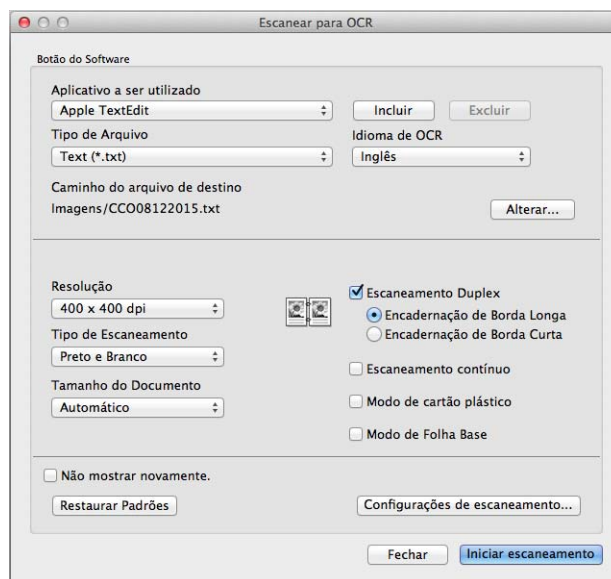
Escanear para OCR

O recurso **Escanear para OCR** permite converter os dados de imagem de uma página gráfica em texto que pode ser editado por qualquer aplicativo de processamento de texto. É possível alterar o aplicativo de processamento de texto padrão.

1 Clique na guia **ESCANEAR**.

2 Clique em  (**OCR**).

A caixa de diálogo **Escanear para OCR** será exibida.



3 Ajuste as configurações de escaneamento, se necessário.

- Para escanear um documento frente e verso, selecione a caixa de seleção **Escaneamento Duplex** e escolha **Encadernação de Borda Longa** ou **Encadernação de Borda Curta**.
- Para alterar o aplicativo de processamento de texto que deseja usar, escolha o aplicativo apropriado no menu pop-up **Aplicativo a ser utilizado**. Para adicionar um aplicativo à lista, clique em **Incluir**. Para excluir um aplicativo, clique em **Excluir**.

4 Clique em **Iniciar escaneamento**. Seu aplicativo de processamento de texto padrão será iniciado e exibirá os dados de texto convertidos.

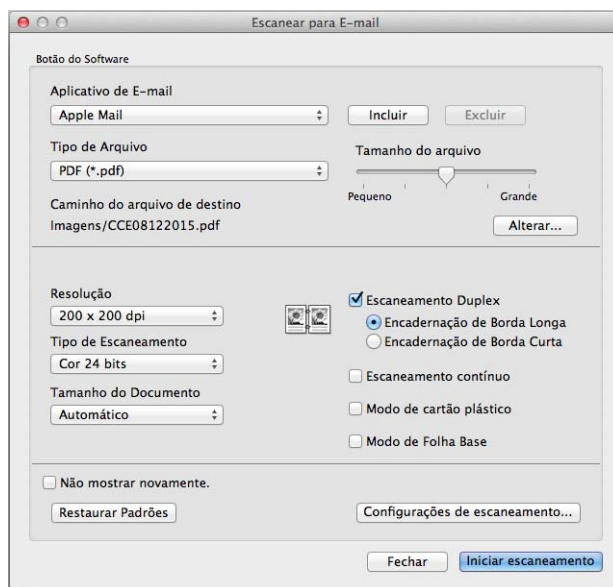
Escanear para E-mail

O recurso **Escanear para E-mail** permite escanear um documento para seu aplicativo de e-mail padrão, para que o documento escaneado possa ser enviado como anexo.

1 Clique na guia **ESCANEAR**.

2 Clique em  (**E-mail**).

A caixa de diálogo **Escanear para E-mail** será exibida.



3 Ajuste as configurações de escaneamento, se necessário.

- Para escanear um documento frente e verso, selecione a caixa de seleção **Escaneamento Duplex** e escolha **Encadernação de Borda Longa** ou **Encadernação de Borda Curta**.
- Para alterar o aplicativo de e-mail que deseja usar, escolha o aplicativo apropriado no menu pop-up **Aplicativo de E-mail**. Para adicionar um aplicativo à lista, clique em **Incluir**¹. Para excluir um aplicativo, clique em **Excluir**.

¹ Quando o ControlCenter2 é iniciado pela primeira vez, uma lista padrão de aplicativos de e-mail compatíveis aparece no menu pop-up. Se tiver problemas para usar um aplicativo personalizado com o ControlCenter2, escolha outro aplicativo da lista.

4 Clique em **Iniciar escaneamento**.

O aplicativo de e-mail padrão abrirá e a imagem será anexada a um novo e-mail.

OBSERVAÇÃO

O recurso Escanear para E-mail não é compatível com serviços de webmail. Use o recurso Escanear para Imagem ou Escanear para Arquivo para escanear um documento ou foto e anexar o arquivo dos dados escaneados a uma mensagem de e-mail.

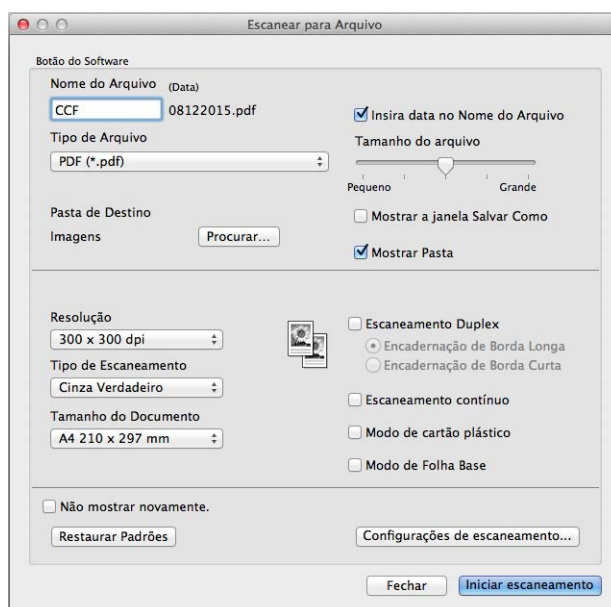
Escanear para Arquivo

O recurso **Escanear para Arquivo** permite escanear uma imagem para uma pasta em seu disco rígido em um formato de arquivo suportado. Esse recurso permite que você archive seus documentos de papel.

1 Clique na guia **ESCANEAR**.

2 Clique em  (**Arquivo**).

A caixa de diálogo **Escanear para Arquivo** será exibida.



3 Ajuste as configurações de escaneamento, se necessário.

- Para escanear um documento frente e verso, selecione a caixa de seleção **Escaneamento Duplex** e escolha **Encadernação de Borda Longa** ou **Encadernação de Borda Curta**.
- Para alterar o nome do arquivo, insira o nome de arquivo que deseja usar para o documento (com até 100 caracteres) na caixa **Nome do Arquivo**. O nome do arquivo será o nome digitado, seguido pela data e por um número sequencial.
- Escolha o tipo de arquivo para a imagem salva no menu pop-up **Tipo de Arquivo**. Você pode salvar o arquivo na pasta padrão ou escolher a pasta de sua preferência clicando em **Procurar**.
- Para mostrar o local em que a imagem escaneada foi salva após a conclusão do escaneamento, marque a caixa de seleção **Mostrar Pasta**. Para especificar o destino de cada imagem escaneada, marque a caixa de seleção **Mostrar a janela Salvar Como**.

4 Clique em **Iniciar escaneamento**.
A imagem será salva na pasta escolhida.

Alterar as Configurações Padrão de um Botão de Escaneamento

- 1 Mantenha pressionada a tecla **Ctrl** do teclado e clique no botão de escaneamento do ControlCenter2 que deseja alterar. Quando o menu aparecer, clique em **Botão do Software** ou **Botão do Aparelho**. A caixa de diálogo de configurações será exibida.
- 2 Escolha as configurações para **Tipo de Arquivo**, **Tipo de Escaneamento**, **Tamanho do Documento**, **Brilho**, **Contraste**, **Escaneamento Duplex** e **Escaneamento contínuo**, conforme necessário.
- 3 Clique em **OK**. As novas configurações serão usadas como configurações padrão.

Escanear Documentos de Tamanho Específico e Irregular Usando a Folha Base

- 1 Carregue a folha base (consulte *Recibos, Recortes, Fotos e Outros Documentos* na página 68).




OBSERVAÇÃO

Coloque apenas uma folha base por vez.

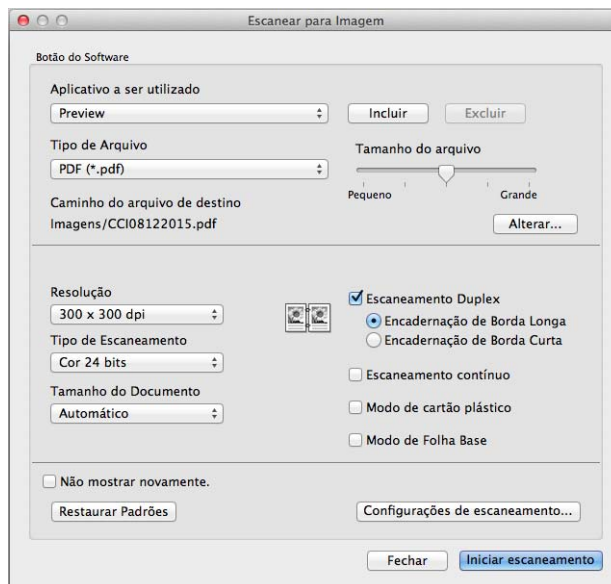
- 2 Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.



OBSERVAÇÃO

Se o ícone  (ControlCenter2) não for exibido no Dock, na barra de menus **Finder**, clique em **Ir > Aplicativos > Brother** e clique duas vezes no ícone  (ControlCenter2).
O ícone  (ControlCenter2) será exibido no Dock.

- 3 Clique na guia **ESCANEAR** e depois clique no botão da ação Escanear para que deseja alterar (**Imagem**, **OCR**, **E-mail** ou **Arquivo**). A caixa de diálogo de configurações será exibida (o exemplo abaixo usa **Imagem**).



- 4 Selecione a caixa de seleção **Modo de Folha Base**.
- 5 Selecione um tamanho de escaneamento diferente de **Automático** no menu pop-up **Tamanho do Documento**.
- 6 Altere outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter2) no Macintosh* na página 121).
- 7 Clique em **Iniciar escaneamento**.
O aplicativo padrão será iniciado e exibirá a imagem.

Escanear cartões plásticos

- 1 Coloque um cartão plástico no equipamento (consulte *Cartões Plásticos* na página 65).

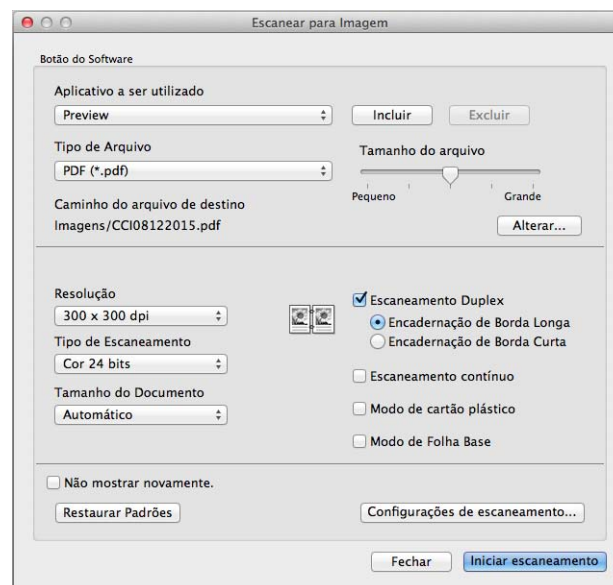
OBSERVAÇÃO

Coloque até cinco cartões plásticos por vez.

- 2 Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.



- 3 Clique na guia **ESCANEAR** e depois clique no botão da ação Escanear para que deseja alterar (**Imagem**, **OCR**, **E-mail** ou **Arquivo**). A caixa de diálogo de configurações será exibida (o exemplo abaixo usa **Imagem**).

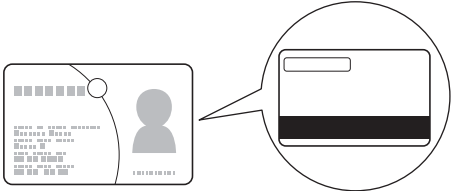
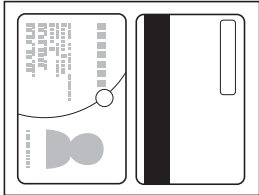


- 4 Clique na caixa de seleção **Modo de cartão plástico**.
- 5 Altere outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter2) no Macintosh* na página 121).

- 6** Clique em **Iniciar escaneamento**.
O aplicativo padrão será iniciado e exibirá a imagem.

OBSERVAÇÃO

- Se não desejar ver a caixa de diálogo de configurações novamente, marque a caixa de seleção **Não mostrar novamente**.
- O **Modo de cartão plástico** usa automaticamente estas configurações:
 - **Resolução: 600 x 600 dpi**
 - **Tamanho do Documento: 2 em 1 (Automático)**
 - **Escaneamento Duplex: Lig (Encadernação de Borda Curta)**
 - **Realinhamento automático: Desl**
 - **Rotação Automática da Imagem: Desl**
 - **Detecção de alimentação múltipla: Desl**

Layout original	Resultado do escaneamento
 The diagram shows a plastic card with a header, a list of data, and a person icon. A circular callout highlights a specific area on the card, showing a scan of that area with a black bar at the bottom, indicating the scanning process.	 The diagram shows the scanned result of the card, which is oriented vertically. It displays the front side of the card with the data and icon, and the back side of the card with a vertical black bar, representing the scanning of both sides.

Registrar suas Configurações de Escaneamento Favoritas Usando o ControlCenter2 (Macintosh)

Você pode configurar quatro botões de acordo com suas necessidades de escaneamento.

Para personalizar um botão, clique nele enquanto mantém pressionada a tecla **Ctrl** e a janela de configuração será exibida. Existem quatro funções de escaneamento: **Escanear para Imagem**, **Escanear para OCR**, **Escanear para E-mail** e **Escanear para Arquivo**.

■ Escanear para Imagem

Permite escanear uma página diretamente em qualquer software visualizador/editor de imagens. Qualquer aplicativo editor de imagens instalado no computador pode ser escolhido como destino.

■ Escanear para OCR

Converte documentos escaneados em arquivos de texto editável. Escolha o aplicativo de destino para o texto editável.

■ Escanear para E-mail

Anexa imagens escaneadas a uma mensagem de e-mail. Você também pode escolher um tipo de anexo de arquivo e criar uma lista de envio rápido com endereços de e-mail escolhidos no catálogo de endereços.

■ Escanear para Arquivo

Permite salvar uma imagem escaneada em qualquer pasta no disco rígido local ou na rede. Você também pode escolher o tipo de arquivo.



Botão Definido pelo Usuário

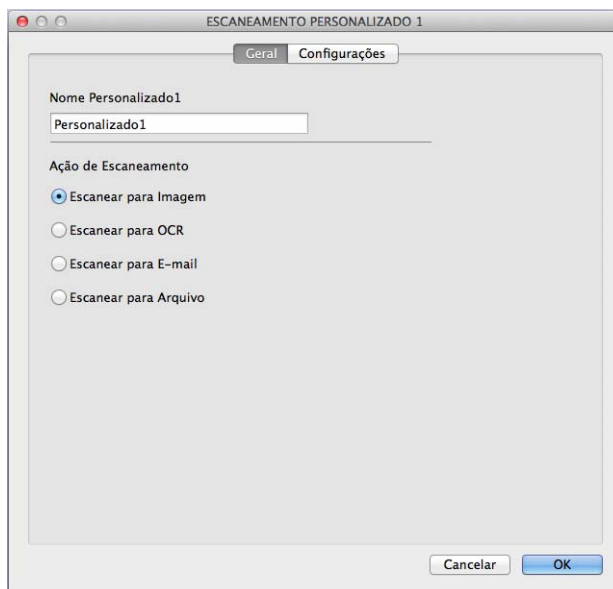
Para personalizar um botão, clique nele enquanto mantém pressionada a tecla **Ctrl** e a janela de configuração será exibida. Siga essas instruções para configurar botões.

Escanear para Imagem/OCR/E-mail/Arquivo

■ Guia Geral

Digite um nome em **Nome Personalizado** (até 30 caracteres) para criar o nome do botão.

Escolha o tipo de escaneamento nas seleções de **Ação de Escaneamento**.

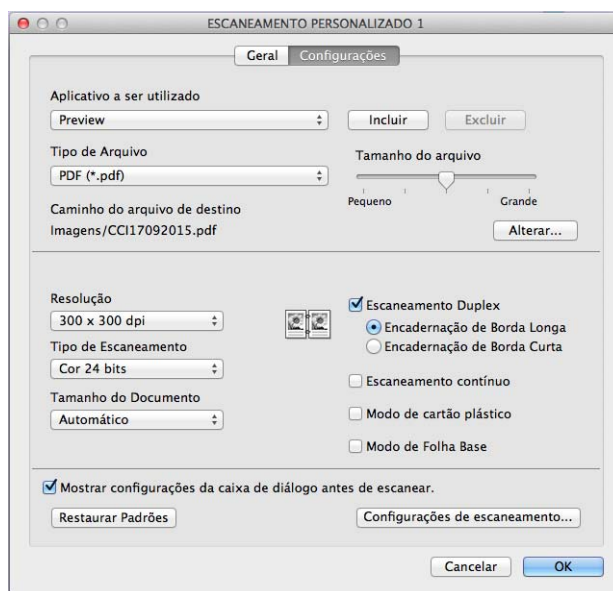


■ Guia **Configurações** (Escanear para Imagem/OCR/ E-mail)

Escolha as configurações de **Aplicativo a ser utilizado**, **Tipo de Arquivo**, **Resolução**, **Tipo de Escaneamento**, **Tamanho do Documento**, **Escaneamento Duplex**.

OBSERVAÇÃO

O recurso Escanear para E-mail não é compatível com serviços de webmail. Use o recurso Escanear para Imagem ou Escanear para Arquivo para escanear um documento ou uma foto e anexar o arquivo de dados escaneados a uma mensagem de e-mail.



Se você escolher **PDF Seguro (*.pdf)** na lista **Tipo de Arquivo**, a caixa de diálogo **Definir senha do PDF** será exibida. Digite sua senha nas caixas **Senha** e **Digite a senha novamente** e clique em **OK**.

OBSERVAÇÃO

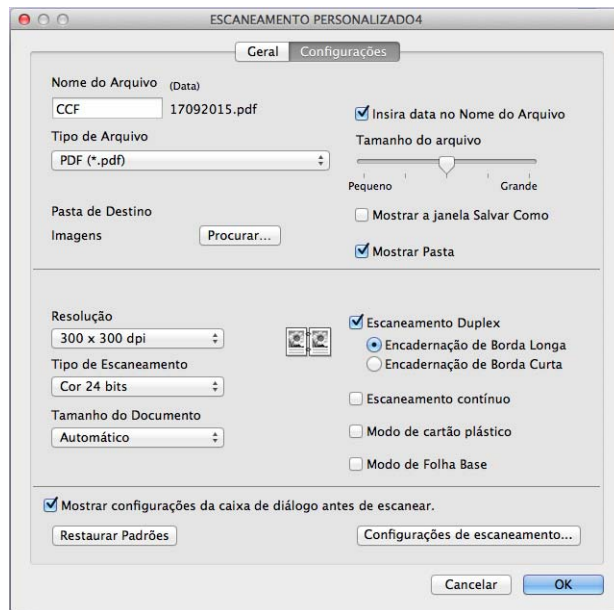
PDF Seguro (*.pdf) está disponível para Escanear para Imagem, Escanear para E-mail e Escanear para Arquivo.

■ Guia **Configurações** (Escanear para Arquivo)

Escolha o formato de arquivo no menu pop-up **Tipo de Arquivo**. Salve o arquivo na pasta padrão ou escolha a pasta de sua preferência clicando no botão **Procurar**.

Escolha as configurações de **Resolução**, **Tipo de Escaneamento**, **Tamanho do Documento** e **Escaneamento Duplex**.

Para especificar o destino da imagem escaneada, marque a caixa de seleção **Mostrar a janela Salvar Como**.



Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter2) no Macintosh

As seguintes configurações podem ser alteradas.

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
<p>Aplicativo a ser utilizado (para imagem e OCR) ou</p> <p>Aplicativo de E-mail (para e-mail)</p>	<p>Selecione o aplicativo que será usado para abrir os dados escaneados. Apenas aplicativos instalados em seu computador (incluindo ABBYY FineReader Pro e Evernote) podem ser selecionados.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Botão Incluir Adicione um aplicativo ao menu pop-up. Digite o Nome do Aplicativo (até 30 caracteres) e selecione seu aplicativo preferido, clicando no botão Procurar. Selecione também o Tipo de Arquivo no menu pop-up. ■ Botão Excluir Exclui um aplicativo que foi adicionado. Selecione o Nome do Aplicativo e clique no botão Excluir. 	Sim	Sim	Sim	-
<p>Tipo de Arquivo</p>	<p>Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para os dados escaneados.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para salvar o documento como PDF protegido por senha, selecione PDF Seguro (*.pdf) para Tipo de Arquivo e depois informe a senha na caixa de diálogo Definir senha do PDF (somente Imagem, E-mail e Arquivo). • PDF pesquisável é um formato de arquivo que inclui a camada de dados de texto sobre uma imagem escaneada. Essa camada permite pesquisar texto nos dados da imagem. O campo Idioma de OCR na configuração de OCR deve ser ajustado para coincidir com o idioma desejado para o PDF pesquisável. • Para salvar o documento como PDF pesquisável, selecione PDF Pesquisável (*.pdf) na lista suspensa Tipo de Arquivo. • Para salvar o documento como um PDF de alta compactação, selecione 300 x 300 dpi no menu pop-up Resolução, PDF de Alta compactação (*.pdf) no menu pop-up Tipo de Arquivo e Cinza Verdadeiro ou Cor 24 bits no menu pop-up Tipo de Escaneamento. • Diversos tipos de arquivo, como TIFF, TIFF multipágina, PDF, PDF seguro e JPEG, aceitam a compressão de tamanho do arquivo. Selecione Descompactado ou Compactado para ajustar o tamanho do arquivo para TIFF ou TIFF multipágina. Use o controle deslizante para ajustar o tamanho de arquivos PDF, PDF seguro e JPEG (não disponível em Escanear para OCR). 	Sim	Sim	Sim	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Tamanho do arquivo	Ajuste o Tamanho do arquivo , arrastando o controle deslizante à direita ou à esquerda. OBSERVAÇÃO O Tamanho do arquivo pode ser ajustado, dependendo do Tipo de Arquivo selecionado.	Sim	-	Sim	Sim
Idioma de OCR	Ajuste para coincidir com o idioma do texto dos documentos escaneados.	-	Sim	-	-
Nome do arquivo	Insira um prefixo para o nome do arquivo, se necessário.	Sim	Sim	Sim	Sim
Mostrar a janela Salvar Como	Para especificar o destino de cada imagem escaneada, marque a caixa de seleção Mostrar a janela Salvar Como .	-	-	-	Sim
Caminho do arquivo de destino	Clique no botão Alterar para alterar a pasta em que deseja salvar a imagem escaneada.	Sim	Sim	Sim	-
Nome do Arquivo	Clique no botão Alterar para Imagem, OCR ou E-mail . Insira um prefixo para o nome do arquivo, se necessário. Clique em Insira data no Nome do Arquivo , se necessário.				
Pasta de Destino	Clique no botão Procurar e navegue para a pasta em que deseja salvar o documento escaneado. Marque a opção Mostrar Pasta para exibir automaticamente a pasta de destino após o escaneamento.	-	-	-	Sim
Resolução	Selecione uma resolução para o escaneamento no menu pop-up Resolução . Resoluções mais altas consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens escaneadas com maior qualidade.	Sim	Sim	Sim	Sim
Tipo de Escaneamento	Escolha entre uma gama de profundidades de cor para o escaneamento. Preto e Branco Use para texto e imagens de desenhos. Cinza (Difusão de Erro) Use para imagens fotográficas e gráficos. (Difusão de erro é um método de criação de imagens em escala de cinza simuladas, sem usar pontos cinza verdadeiros. Pontos pretos são dispostos em um padrão específico para criar uma aparência de cinza.) Cinza Verdadeiro Use para imagens fotográficas e gráficos. Este modo é mais exato, devido ao uso de até 256 tons de cinza. Cor 24 bits Usa até 16,8 milhões de cores para escanear a imagem. Embora o uso de Cor 24 bits crie uma imagem com reprodução de cores mais precisa, isto requer mais memória e aumenta o tempo de transferência. Automático Usa as cores adequadas ao seu documento automaticamente. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Tamanho do Documento	<p>O tamanho do documento é ajustado para Automático por padrão. Você pode escanear documentos de qualquer tamanho sem fazer nenhum ajuste em Tamanho do Documento.¹ Para aumentar a velocidade de escaneamento, selecione o tamanho exato do documento no menu pop-up Tamanho do Documento.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se você selecionar um tamanho de documento de 1 em 2, a imagem escaneada será dividida em dois documentos que têm a metade do tamanho da configuração. Se você selecionar 1 em 2(A4), a imagem escaneada será dividida em dois documentos de tamanho A5. • Para escaneamento 1 em 2 ou 2 em 1, desmarque a caixa de seleção Rotação Automática da Imagem na caixa de diálogo Configurações de escaneamento. • Se você selecionar o tamanho de documento 2 em 1, duas imagens escaneadas serão combinadas em um documento. • Você pode selecionar Papel longo quando definir as configurações conforme indicado a seguir: <ul style="list-style-type: none"> • Realinhamento automático: Desl • Escaneamento Duplex: Desl • Cada opção de Papel longo pode escanear um documento grande com as seguintes dimensões: <p>Papel longo (Largura normal) 8 1/2 pol. (215,9 mm): 215,9 × 863,0 mm (8 1/2 × 34,0 pol.)</p> <p>Papel longo (Estreito) 4 1/4 pol. (107,9 mm): 107,9 × 863,0 mm (4 1/4 × 34,0 pol.)</p> 	Sim	Sim	Sim	Sim
Escaneamento Duplex	<p>Se você marcar esta caixa de seleção, o equipamento escaneará ambos os lados do documento. Ao usar o recurso de escaneamento duplex (frente e verso) automático, você deve selecionar Encadernação de Borda Longa ou Encadernação de Borda Curta, dependendo do layout de seu original, para assegurar que o arquivo de dados criado tenha a aparência correta no documento escaneado.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <p>O recurso de escaneamento em frente e verso (duplex) pode ser usado até o tamanho Ofício.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim
Restaurar Padrões	Restaura todas as configurações para os valores padrão de fábrica.	Sim	Sim	Sim	Sim
Escaneamento contínuo	Você pode escanear mais páginas que a capacidade máxima do ADF (Alimentador automático de documentos) e salvá-las como um arquivo de dados. Depois de concluir o escaneamento do primeiro lote de documentos, clique em Continuar para escanear mais páginas ou em Concluir .	Sim	Sim	Sim	Sim

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Modo de Folha Base	<p>Você pode escanear os documentos a seguir usando a folha base. Nesse modo, selecione qualquer configuração diferente de Automático no menu pop-up Tamanho do Documento.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Documentos de tamanho grande (A3, B4 e Ledger) Dobre o documento ao meio e insira-o na folha base para escaneamento frente e verso (duplex); as páginas de frente e verso serão combinadas em uma única página. Selecione 2 em 1 (A4) para um documento A3, 2 em 1 (B5) para um documento B4 ou 2 em 1 (Carta) para um documento Ledger no menu pop-up Tamanho do Documento. ■ Documentos importantes (fotos, contratos) ■ Papel fino (recibos) ■ Papéis com formato irregular (recortes) <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coloque apenas uma folha base por vez. • Insira o documento no centro da Folha Base e alinhe a parte superior do documento com a parte superior da Folha Base. 	Sim	Sim	Sim	Sim
Modo de cartão plástico	<p>Escaneie cartões, como carteiras de motorista ou cartões de seguro, usando estas configurações automáticas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Resolução: 600 x 600 dpi ■ Tamanho do Documento: 2 em 1 (Automático) ■ Escaneamento Duplex: Lig (Encadernação de Borda Curta) ■ Realinhamento automático: Desl ■ Rotação Automática da Imagem: Desl ■ Deteccção de alimentação múltipla: Desl <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para escanear um cartão plástico com configurações diferentes, configure Modo de cartão plástico como desativado e Resolução como 600 dpi. • Coloque até cinco cartões plásticos por vez. 	Sim	Sim	Sim	Sim

Você pode definir mais configurações na caixa de diálogo **Configurações de escaneamento**. Clique no botão **Configurações de escaneamento**.

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Brilho	Ajuste a configuração (0 a 100) para obter a imagem ideal. O valor padrão 50 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. 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 escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.	Sim	Sim	Sim	Sim
Contraste	Ajuste a configuração (0 a 100) para obter a imagem ideal. O valor padrão 50 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para aumentar ou diminuir o nível de contraste, mova o controle deslizante à direita ou à esquerda. Um aumento enfatiza as áreas escuras e claras da imagem e uma diminuição revela mais detalhes em áreas cinza. OBSERVAÇÃO A configuração Contraste somente fica disponível quando Tipo de Escaneamento é configurado como Automático, Cinza (Difusão de Erro), Cinza Verdadeiro ou Cor 24 bits .	Sim	Sim	Sim	Sim
Remoção de cor	Exclui cores específicas dos dados escaneados. Selecione uma das seguintes opções: ■ Cor cromáticas Use para remover todas as cores, exceto a cor Preta. ■ Vermelho Use para remover a cor Vermelha. ■ Verde Use para remover a cor Verde. ■ Azul Use para remover a cor Azul. ■ Personalizar Selecione a cor que deseja remover.	Sim	Sim	Sim	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Realinhamento automático	Corrige a inclinação (menos de 9 mm (0,36 pol.) do centro à borda do documento) dos dados escaneados. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim
Rotação Automática da Imagem	Altera a direção do documento com base na orientação do texto. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim
Prevenção de sangramento da cor/Remover Cor de Fundo	Evita o sangramento da cor em um documento frente e verso e, se a configuração Remover Cor de Fundo for ativada, este equipamento removerá a cor base de documentos como jornais, para otimizar o reconhecimento dos dados escaneados. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim
Saltar Página em Branco	Remove as páginas em branco do documento dos resultados do escaneamento. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim
Detecção de alimentação múltipla	Usa um sensor ultrassônico para detectar a ocorrência de alimentação múltipla. Quando esta função detectar uma alimentação múltipla, confirme que os dados escaneados antes da alimentação múltipla tenham sido salvos e inicie o escaneamento novamente na próxima página ou no início do documento.	Sim	Sim	Sim	Sim
Exibir resultados do escaneamento	Mostra na tela do computador o número total de páginas salvas e de páginas em branco ignoradas.	Sim	Sim	Sim	Sim

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

Escanear Usando Nuance™ PaperPort™ 14SE ou Outros Aplicativos para Windows®

Escanear Usando Nuance™ PaperPort™ 14SE

Você pode usar o aplicativo Nuance™ PaperPort™ 14SE, incluído no software Brother MFL-Pro, para escanear. O aplicativo Nuance™ PaperPort™ 14SE aceita drivers TWAIN e WIA. O driver TWAIN (recomendado) é usado no exemplo desta página. Para ver um exemplo usando o driver WIA, consulte *Escanear Usando a Galeria de Fotos do Windows® ou o Fax e Scanner do Windows®* na página 143.

OBSERVAÇÃO

- O aplicativo Nuance™ PaperPort™ 14SE é compatível com Windows® XP (SP3 ou posterior), Windows Vista® (SP2 ou posterior), Windows® 7, Windows® 8 e Windows® 8.1.
- O driver WIA com Windows® XP (SP2 ou posterior) não é compatível com escaneamento duplex (frente e verso).
- Para obter informações adicionais sobre o aplicativo, consulte o arquivo de ajuda do Nuance™ PaperPort™ 14SE. Acesse essas informações no menu **Ajuda** do aplicativo Nuance™ PaperPort™ 14SE.

Essas instruções referem-se ao aplicativo Nuance™ PaperPort™ 14SE, mas são semelhantes para outros aplicativos do Windows®.

- 1 Coloque seu documento no equipamento.

2 Abra o Nuance™ PaperPort™ 14SE. Execute uma destas ações:

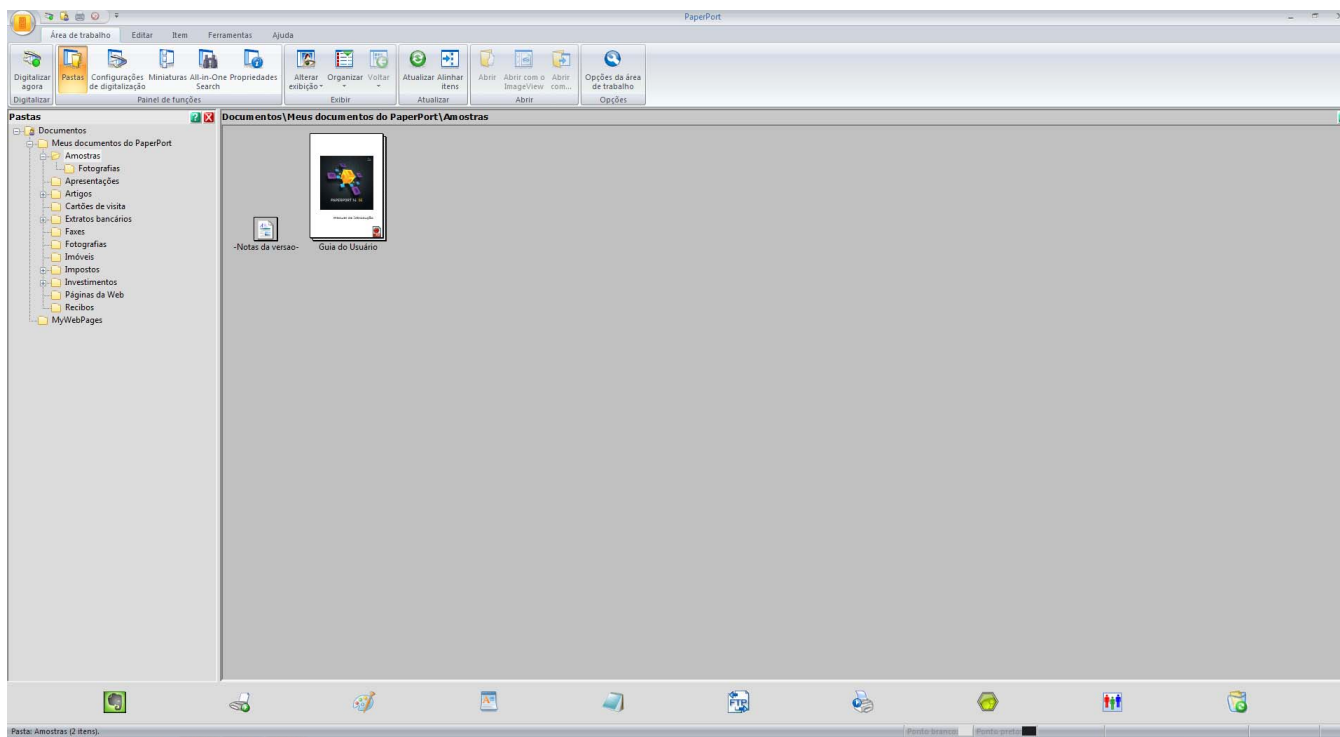
- Windows® XP, Windows Vista® e Windows® 7

Clique em  (Iniciar) > Todos os Programas > Nuance PaperPort 14 > PaperPort.

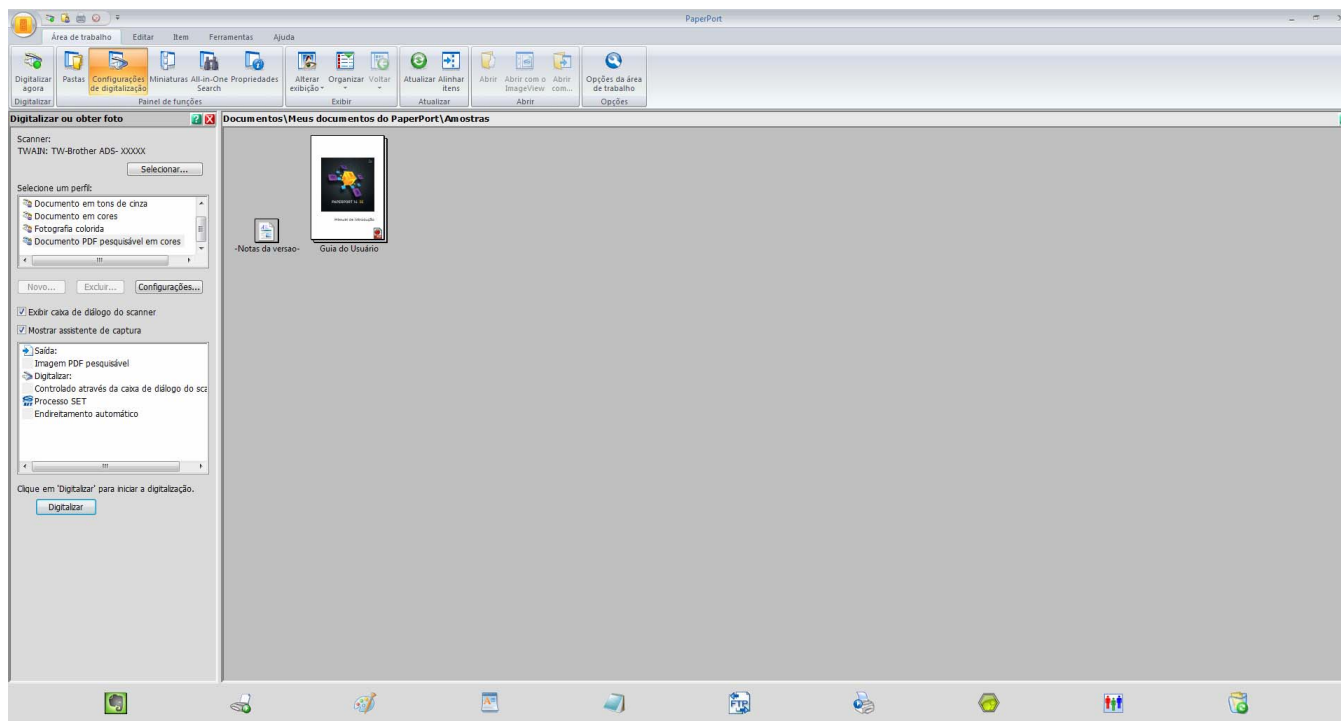
- Windows® 8 e Windows® 8.1

Clique em  (PaperPort).

A janela do Nuance™ PaperPort™ 14SE é exibida.

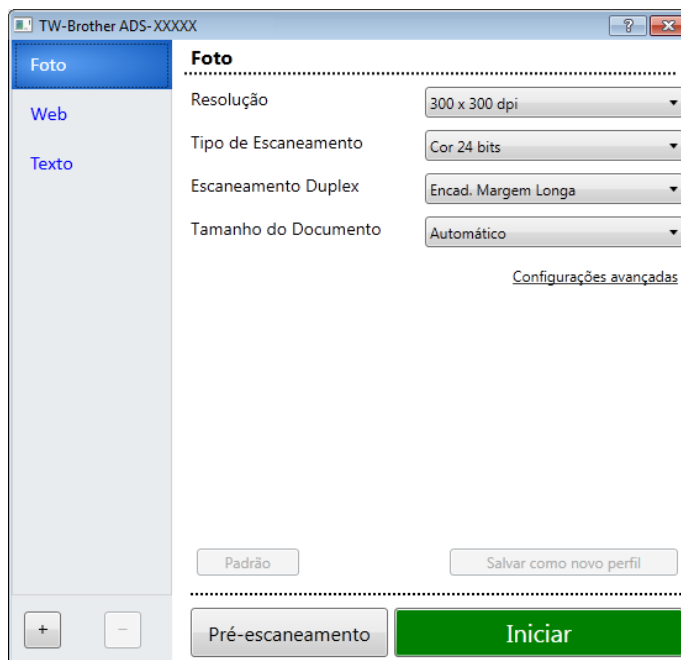


- 3 Clique em **Configurações de digitalização** na guia **Área de trabalho** da faixa de opções. O painel **Digitalizar ou obter foto** será exibida no lado esquerdo da janela.



- 4 Clique no botão **Selecionar**.
- 5 Na lista **Scanners disponíveis** selecione **TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX** (em que ADS-XXXXX é o nome do modelo de seu equipamento). Para usar o driver WIA, selecione o driver Brother que tem "WIA" como prefixo. Clique em **OK**.
- 6 Marque a caixa de seleção **Exibir caixa de diálogo do scanner** no painel **Digitalizar ou obter foto**.

- 7 Clique no botão **Digitalizar**.
A caixa de diálogo de configuração do scanner será exibida.



- 8 Ajuste as configurações na caixa de diálogo de configuração do scanner, se necessário (**Resolução, Tipo de Escaneamento, Escaneamento Duplex e Tamanho do Documento**).
 - Para obter mais informações sobre *Configurações do driver TWAIN*, consulte página 131.
 - Para obter mais informações sobre *Configurações do Driver WIA (Versão 1)*, consulte página 142.
- 9 Na lista suspensa **Tamanho do Documento** selecione o tamanho do seu documento.

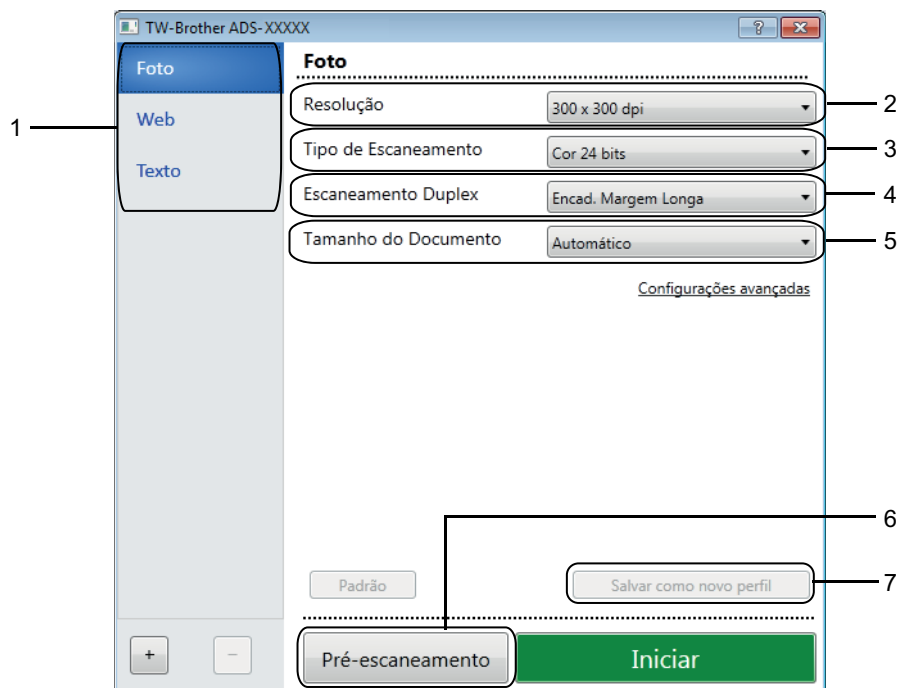
OBSERVAÇÃO

Depois de selecionar o tamanho do documento, você pode clicar com o botão esquerdo do mouse e arrastar para fazer outros ajustes na área de escaneamento. Isso é necessário ao recortar uma imagem para escaneamento.

- 10 Clique no botão **Iniciar**.
O equipamento começará a escanear.

Configurações do driver TWAIN

■ Tela Básico



1 Perfis de Escaneamento (Tipo de imagem)

Selecionar **Foto**, **Web** ou **Texto**.

Para adicionar novos itens, clique em . Embora não seja possível alterar os nomes **Foto**, **Web** e **Texto**, você poderá alterar o nome de novos itens.

Escanear (Tipo de imagem)		Resolução	Tipo de Escaneamento
Foto	Use para escanear fotos	300 x 300 dpi	Cor 24 bits
Web	Use para anexar a imagem escaneada a páginas da Web	100 x 100 dpi	Cor 24 bits
Texto	Use para escanear 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 escaneadas com maior qualidade.

Resolução
100 x 100 dpi
150 x 150 dpi
200 x 200 dpi
300 x 300 dpi
400 x 400 dpi
600 x 600 dpi
1200 x 1200 dpi

3 Tipo de Escaneamento

Selecione uma das seguintes opções:

■ Automático

Detecta automaticamente se o documento usa cor e gera uma imagem escaneada do documento. Para documentos que misturam páginas em cores e em preto e branco, as páginas em cores serão escaneadas no modo Cor, enquanto as páginas em preto e branco serão escaneadas no modo Preto e Branco.

■ Preto e Branco

Use para texto e imagens de desenhos.

■ Cinza (Difusão de erro)

Use para imagens fotográficas e gráficos. (Difusão de erro é um método de criação de imagens em escala de cinza simuladas, sem usar pontos cinza verdadeiros. Pontos pretos são dispostos em um padrão específico para criar uma aparência de cinza.)

■ Cinza verdadeiro

Use para imagens fotográficas e gráficos. Este modo é mais exato, devido ao uso de até 256 tons de cinza.

■ Cor 24 bits

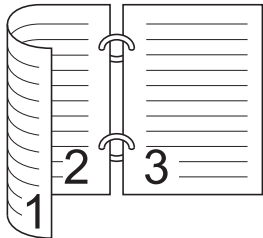

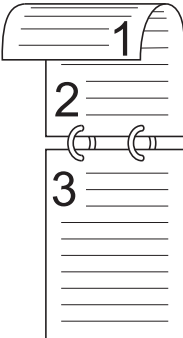

Usa até 16,8 milhões de cores para escanear a imagem. Embora o uso de **Cor 24 bits** crie uma imagem com reprodução de cores mais precisa, isto requer mais memória e aumenta o tempo de transferência.

OBSERVAÇÃO

A configuração **Contraste** somente fica disponível quando **Tipo de Escaneamento** é configurado como **Cinza (Difusão de erro)**, **Cinza verdadeiro** ou **Cor 24 bits** ou **Automático**.

4 Escaneamento Duplex

Selecione **Encad. Margem Longa** ou **Encad. Margem Curta**, dependendo do layout do seu original, para assegurar-se de que o arquivo de dados criado tenha a aparência correta no documento escaneado.

Configuração de escaneamento em frente e verso	Layout original	Resultado do escaneamento
Encad. Margem Longa		
Encad. Margem Curta		

5 Tamanho do Documento

O tamanho do documento é ajustado para **Automático** por padrão. Para maior velocidade no escaneamento, selecione o tamanho exato de seu documento na lista suspensa **Tamanho do Documento**. Se você selecionar **Personalizado**, a caixa de diálogo **Tamanho personalizado do documento** será exibida, para que você possa especificar o tamanho do documento.

6 Pré-escaneamento

Clique em **Pré-escaneamento** para visualizar a imagem e recortar partes indesejadas antes de escanear. O recurso de recorte esta disponível nestas configurações:

- Escaneamento Duplex: Desativada
- Realinhamento automático: Desl
- Rotação Automática da Imagem: Desl
- Detectar fim da página: Desl
- Tamanho do Documento: um tamanho de escaneamento diferente de **Automático** e **Papel longo**

7 Salvar como novo perfil

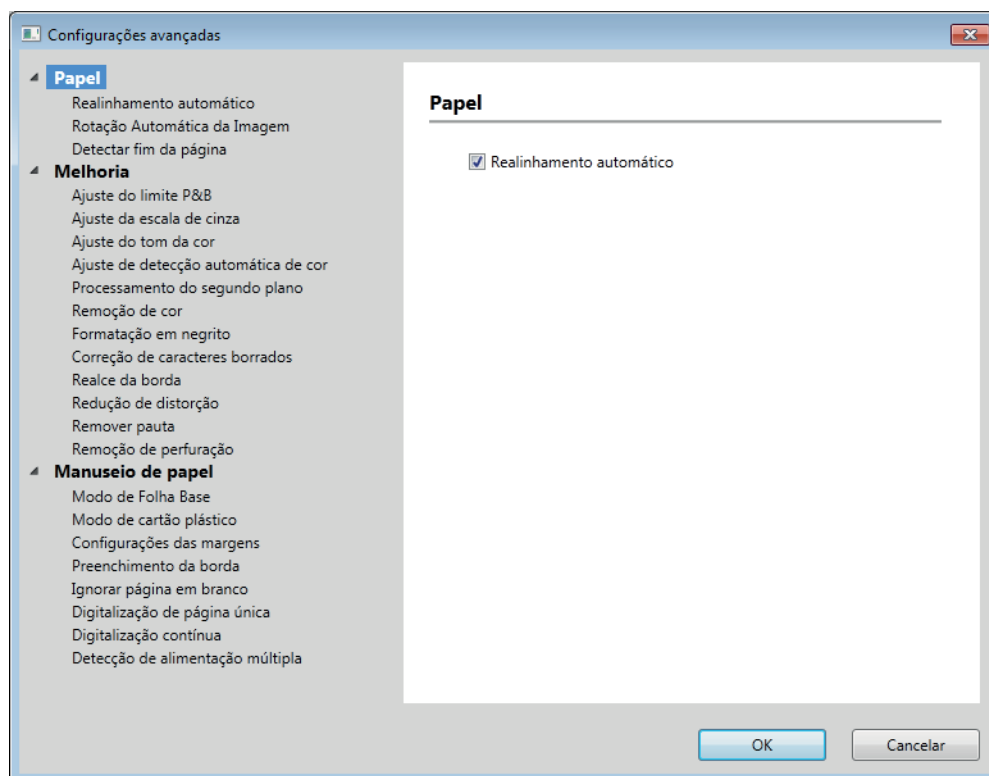
Clique em **Salvar como novo perfil** para salvar suas configurações de escaneamento usadas frequentemente. As seguintes configurações serão salvas como parte do perfil:

- Configurações definidas na guia **Básico**
- Configurações definidas no link **Configurações avançadas**
- Os limites de escaneamento, conforme especificados na visualização da imagem

Até 64 perfis podem ser criados.

Os perfis criados serão adicionados ao painel **Digitalizar ou obter foto**. Para editar um perfil, clique em **Configurações** no painel **Digitalizar ou obter foto**. Para excluir um perfil, clique em **Excluir**.

■ Configurações avançadas



Papel

1 Realinhamento automático

Corrige a inclinação dos dados escaneados.

OBSERVAÇÃO

- Se ativar **Modo de Folha Base**, você não poderá ativar **Realinhamento automático**.
- Estas funções não ficam disponíveis para o tamanho de documento **Papel longo** ou no **Modo de Folha Base**.

2 Rotação Automática da Imagem

Altera a direção do documento com base na orientação do texto.

OBSERVAÇÃO

Esta função não fica disponível para o tamanho de documento **Papel longo**.

3 Detectar fim da página

Detecta o final da página e ajusta automaticamente o tamanho de uma página quando o comprimento do documento é menor que o **Tamanho do Documento** selecionado.

OBSERVAÇÃO

Se habilitar **Modo de Folha Base**, você não poderá habilitar **Detectar fim da página**.

Melhoria

1 Ajuste do limite P&B

Esta configuração permite ajustar a qualidade da imagem ao escanear no modo **Preto e Branco**.

Valores maiores aumentam a quantidade de preto na imagem escaneada, enquanto valores menores aumentam a quantidade de branco.

OBSERVAÇÃO

Esta função fica disponível quando o tipo de escaneamento **Preto e Branco** é selecionado.

2 Ajuste da escala de cinza

Esta função ajusta o brilho e o contraste para criar uma imagem em escala de cinza.

- **Brilho**

Valores maiores clareiam a imagem.

- **Contraste**

Valores maiores aumentam o contraste da imagem. Valores excessivamente altos resultarão em uma imagem em preto e branco.

OBSERVAÇÃO

Esta função fica disponível quando o tipo de escaneamento **Cinza (Difusão de erro)** é selecionado.

3 Ajuste do tom da cor

Permite ajustar brilho, contraste, sombra, realce e gama durante o escaneamento em escala de cinza e em cores.

O valor padrão é **Personalizar**.

- **Automático**

Escaneia o documento usando configurações otimizadas com em seu conteúdo.

■ Personalizar

Permite a configuração manual de **Brilho**, **Contraste**, **Sombra**, **Destaques** e **Gama**.



Original



Brilho: 25
Contraste: 25
Sombra: 122
Destaques: 240
Gama: 5,0

OBSERVAÇÃO

- **Sombra** não pode ser configurada para um valor maior que **Destaques**.
- Esta função fica disponível quando um destes tipos de escaneamento é selecionado: **Automático**, **Cinza verdadeiro** ou **Cor 24 bits**.
- Esta função não se aplica ao tamanho de documento **Papel longo**.

4 Ajuste de detecção automática de cor

Quando o tipo de escaneamento **Automático** é selecionado, você pode ajustar o nível de detecção de cores, preto e branco e escala de cinza.

■ P&B/Cinza - Colorido

Aumente o valor do controle deslizante para fazer com que o equipamento tenha a tendência de determinar que um documento específico é colorido ao detectar se o documento usa cores. Diminua o valor para fazer com que o equipamento tenha a tendência de determinar que um documento específico é preto e branco ou em escala de cinza.

■ P&B - Cinza

Aumente o valor do controle deslizante para fazer com que o equipamento tenha a tendência de determinar que um documento específico é em escala de cinza ao detectar se o documento usa cores. Diminua o valor para fazer com que o equipamento tenha a tendência de determinar que um documento específico é preto e branco.

5 Processamento do segundo plano

■ Remover atravessamento/padrão

Ative esta função para evitar o fenômeno de sangramento da cor em um documento frente e verso.

■ **Remover cor do segundo plano**

Se a configuração **Remover cor do segundo plano** for ativada, este equipamento removerá a cor base de documentos como jornais, para otimizar o reconhecimento dos dados escaneados.

■ **Nível**

Ajusta a intensidade dos efeitos **Remover atravessamento/padrão** e **Remover cor do segundo plano**. Esta função fica disponível quando o tipo de escaneamento **Automático** é selecionado.

OBSERVAÇÃO

Esta função fica disponível quando um destes tipos de escaneamento é selecionado: **Automático**, **Cinza verdadeiro** ou **Cor 24 bits**.

6 Remoção de cor

Exclui cores específicas dos dados escaneados.

Selecione uma das seguintes opções:

■ **Cor cromática**

Use para remover todas as cores, exceto a cor Preta.

■ **Vermelho**

Use para remover a cor Vermelha.

■ **Verde**

Use para remover a cor Verde.

■ **Azul**

Use para remover a cor Azul.

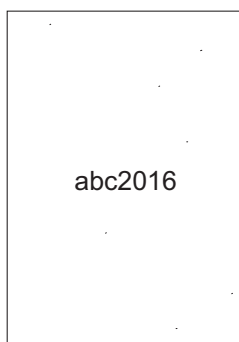
■ **Personalizar**

Selecione a cor que deseja remover.

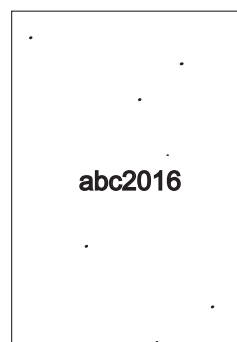
7 Formatação em negrito/Correção de caracteres borrados/Realce da borda

■ **Formatação em negrito**

Este recurso permite ampliar e engrossar áreas em preto de documentos, aumentando a espessura das linhas de caracteres. Além de aumentar a espessura de texto, esse recurso também aumenta a espessura de pontos e linhas. Se **Formatação em negrito** e **Correção de caracteres borrados** estiverem habilitados, apenas a função **Formatação em negrito** será executada.



Normal



Formatação em negrito

OBSERVAÇÃO

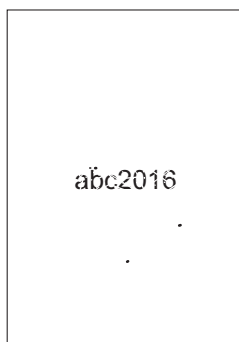
Esta função fica disponível quando o tipo de escaneamento **Preto e Branco** é selecionado.

■ Correção de caracteres borrados

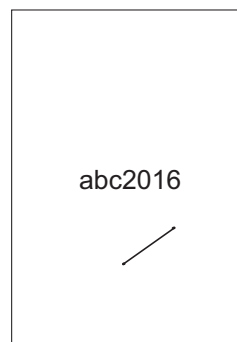
Quando a imagem escaneada contém texto indefinido ou quebrado, este recurso faz com que o equipamento combine as letras, de forma que sejam prontamente detectadas como texto, resultando na combinação não apenas de texto, mas também de pontos pretos e linhas. Se **Formatação em negrito** e **Correção de caracteres borrados** estiverem habilitados, apenas a função **Formatação em negrito** será executada.

OBSERVAÇÃO

Esta função fica disponível quando o tipo de escaneamento **Preto e Branco** é selecionado.



Normal



Correção de caracteres borrados

■ Realce de borda

Este recurso permite que imagens e textos embaçados sejam exibidos com maior nitidez, melhorando sua visibilidade. Use o controle deslizante para ajustar a intensidade do efeito de **Realce de borda**.

OBSERVAÇÃO

- Esta função fica disponível quando um destes tipos de escaneamento é selecionado: **Automático**, **Cinza verdadeiro** ou **Cor 24 bits**.
- Esta função não se aplica ao tamanho de documento **Papel longo**.

8 Redução de distorção

Este recurso permite remover pequenos pontos e manchas, denominados "ruídos", do plano de fundo de imagens escaneadas. A remoção de manchas ajuda a reduzir o tamanho do arquivo compactado.

OBSERVAÇÃO

- Esta função fica disponível quando o tipo de escaneamento **Preto e Branco** é selecionado.
- Esta função não se aplica ao tamanho de documento **Papel longo**.

9 Remover pauta

Esse recurso permite remover linhas do documento. Você pode selecionar o tipo da direção de linha a ser removido (**Vertical**, **Horizontal**, ou **Vertical e horizontal**). Linhas anguladas serão detectadas como linhas e serão removidas se estiverem a menos de 9 mm (0,36 pol.) do centro do documento à borda da linha vertical ou horizontal.

■ Comprimento máximo de linha

As linhas com comprimento maior ou igual ao comprimento especificado serão removidas.

■ Espaço vazio máximo

Em caso de linhas quebradas, devido, por exemplo, ao desvanecimento da imagem, as linhas que estiverem quebradas em um intervalo menor ou igual à distância de quebra especificada serão detectadas como linhas e serão removida.

OBSERVAÇÃO

- Esta função fica disponível quando o tipo de escaneamento **Preto e Branco** é selecionado.
- Esta função não se aplica ao tamanho de documento **Papel longo**.



Quando existe uma linha horizontal



A linha horizontal não é removida



Quando existe uma linha vertical menor que 2 cm



A linha vertical não é removida



Quando existe uma quebra menor que 5 mm entre linhas verticais maiores que 2 cm



A linha vertical é removida



Quando existe uma quebra de 5 mm ou mais entre uma linha vertical maior que 2 cm e uma linha vertical menor que 2 cm



A linha vertical menor que 2 cm não é removida

10 Remoção de perfurações

Este recurso remove marcas de perfurações, preenchendo-as com a cor branca ou com a cor do entorno.

■ Branco

Preenche a perfuração com a cor branca.

■ Cor do entorno

Preenche a perfuração com a cor do entorno da marca de perfuração.

Manuseio de papel

1 Modo de Folha Base

Escaneie os seguintes tipos de documento com a folha base.

- Documentos importantes (fotos, contratos)
- Papel fino (recibos)
- Papéis com formato irregular (recortes)

OBSERVAÇÃO

- Nesse modo é possível selecionar qualquer configuração diferente de tamanho de papel **Automático** e **Papel longo**.
- Se habilitar **Deteção de alimentação múltipla** ou **Modo de cartão plástico**, você não poderá habilitar **Modo de Folha Base**, **Realinhamento automático** ou **Detectar fim da página**.

2 Modo de cartão plástico

Escaneie cartões, como carteiras de motorista ou cartões de seguro, usando estas configurações automáticas:

- Resolução: 600 x 600 dpi
- Tamanho do Documento: 2 em 1 (Automático)
- Escaneamento Duplex: Ativado (Encad. Margem Curta)
- Realinhamento automático: Desl
- Detectar fim da página: Desl
- Rotação Automática da Imagem: Desl
- Deteção de alimentação múltipla: Desl
- Modo de Folha Base: Desl

3 Configurações de margens

Este recurso permite adicionar ou remover uma margem específica (de -3 a 3 mm (-0,12 a 0,12 pol.)) em relação à borda de uma imagem.

4 Preenchimento da borda

Selecione **Branco** ou **Preto** e configure um valor para adicionar uma borda branca ou preta em torno da beirada da imagem escaneada.

5 Ignorar página em branco

Remove as páginas em branco do documento dos resultados do escaneamento.

A sensibilidade da função **Ignorar página em branco** pode ser ajustada com o controle deslizante. Arraste o controle deslizante na direção de **Alto** para tornar o equipamento mais propenso a saltar páginas e arraste o controle na direção de **Baixo** para tornar o equipamento menos propenso a saltar páginas. Se você habilitar a configuração **Exibir resultado**, o computador mostrará o número de páginas em branco que foram saltadas após a conclusão do escaneamento.

Se a função **Ignorar página em branco** for acionada para todas as páginas do documento, nenhuma imagem escaneada será exibida. Ao invés disso, o computador exibirá uma mensagem de advertência, indicando que todas as páginas do documento estavam em branco.

6 Digitalização contínua

Este recurso permite escanear outros documentos usando as mesmas configurações de um escaneamento concluído. Este recurso é conveniente para escanear um número de documentos superior à capacidade do ADF (Alimentador automático de documentos) ou para escanear vários documentos de uma vez.

7 Detecção de alimentação múltipla

Quando esta função detecta uma condição de alimentação múltipla, o computador emite uma mensagem de erro. Confirme que os dados escaneados antes da ocorrência de alimentação múltipla foram salvos e inicie o escaneamento novamente na próxima página ou no início do documento.

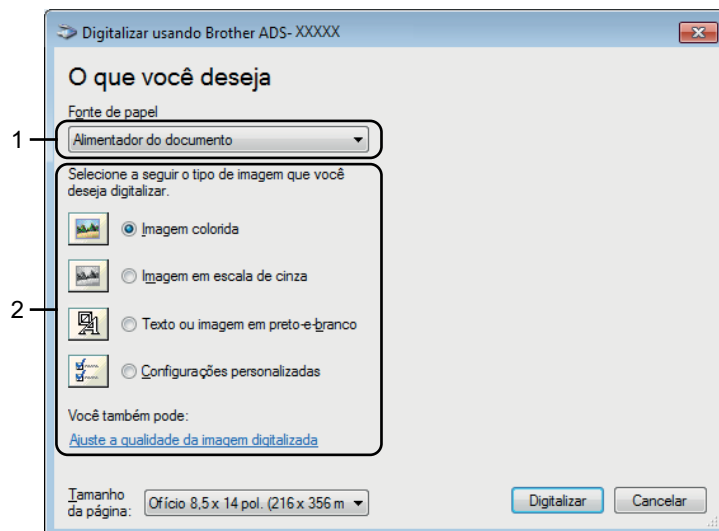
OBSERVAÇÃO

- A ativação dessa função pode causar a detecção de alimentação múltipla durante o escaneamento de papel espesso. Desative essa função ao escanear papel espesso.
 - Se habilitar **Modo de Folha Base** ou **Modo de cartão plástico**, você não poderá habilitar **Detecção de alimentação múltipla**.
-

8 Digitalização de página única

O Escaneamento de uma folha alimentará uma página do ADF (Alimentador Automático de Documentos) por vez, independentemente do número de páginas contidas no ADF (Alimentador automático de documentos).

Configurações do Driver WIA (Versão 1)



1 Fonte de papel

Você pode selecionar apenas **Alimentador do documento**.

2 Tipo de imagem

Selecione **Imagem colorida**, **Imagem em escala de cinza**, **Texto ou imagem em preto e branco** ou **Configurações personalizadas**.

Para alterar configurações avançadas, clique em **Ajuste a qualidade da imagem digitalizada**.

■ Resolução

Selecione uma resolução para o escaneamento na caixa de texto **Resolução**. Resoluções mais altas consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens escaneadas com maior qualidade.

■ Brilho

Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para configurar o nível de **Brilho**, arraste o controle deslizante para a direita ou para a esquerda para clarear ou escurecer a imagem. Também é possível inserir um valor na caixa para definir o nível. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.

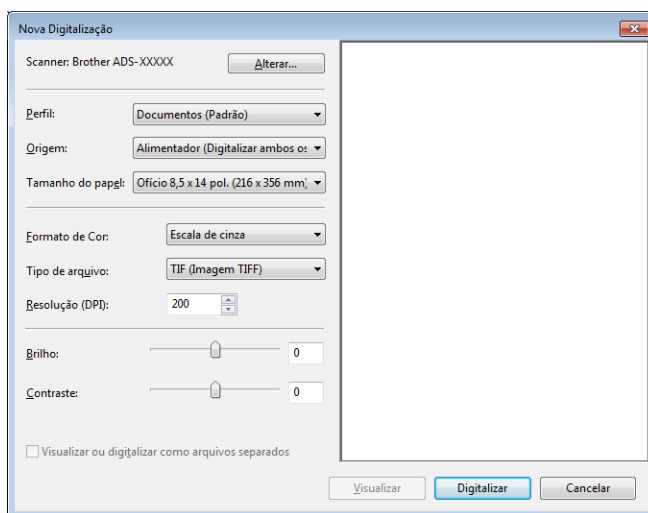
■ Contraste

Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para aumentar ou diminuir o nível de contraste, mova o controle deslizante à direita ou à esquerda. Um aumento enfatiza as áreas escuras e claras da imagem e uma diminuição revela mais detalhes em áreas cinza. Também é possível inserir um valor na caixa para ajustar o **Contraste**.

Escanear Usando a Galeria de Fotos do Windows® ou o Fax e Scanner do Windows®

Você pode usar os aplicativos Galeria de Fotos do Windows® ou Fax e Scanner do Windows® para escanear. Esses aplicativos usam o driver de scanner WIA. As etapas abaixo orientam sobre as operações de escaneamento. Pode ser necessário fazer download do aplicativo Galeria de Fotos do Windows® ou Fax e Scanner do Windows®.

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Abra o aplicativo de software para escanear o documento. Execute uma destas ações:
 - Galeria de Fotos do Windows®
 - 1 Clique em **Arquivo > Importar da Câmera ou Scanner**.
 - 2 Selecione o scanner que deseja utilizar.
 - 3 Clique no botão **Importar**.
A caixa de diálogo de configurações será exibida.
 - Fax e Scanner do Windows®
Clique em **Arquivo > Novo > Digitalizar**.
A caixa de diálogo de configurações será exibida.



Perfil

Perfis podem ser usados para salvar configurações, como Tamanho da página, Origem, Formato e outras.

- 3 Ajuste as configurações na caixa de diálogo de configurações se necessário.

OBSERVAÇÃO

Para salvar suas configurações, clique na seta suspensa **Perfil** e selecione **Adicionar perfil**.

- 4 Clique no botão **Digitalizar**.
O equipamento começará a escanear.

Usar o ABBYY FineReader

Você pode usar o aplicativo ABBYY FineReader para escaneamento. Ele converte os dados escaneados em formatos editáveis, tais como Microsoft® Word, Microsoft® Excel, Adobe® PDF, HTML e EPUB.

Consulte o menu de Ajuda do ABBYY FineReader para obter mais informações sobre o uso do ABBYY FineReader.

Escanear Usando Aplicativos TWAIN (Macintosh)

Os aplicativos fornecidos com o equipamento não podem alterar configurações de TWAIN. Entretanto, você pode usar outros aplicativos, como Presto! PageManager e Adobe Photoshop para definir as configurações de TWAIN. As instruções apresentadas a seguir referem-se ao Presto! PageManager, mas são semelhantes para outros aplicativos Macintosh.

Escanear Usando Aplicativos TWAIN (Por Exemplo, Presto! PageManager)

- 1 Abra o Presto! PageManager clicando duas vezes no ícone Presto! PageManager na tela do computador.

OBSERVAÇÃO

Na primeira vez que você usar o driver TWAIN Brother, configure-o como driver padrão:

- 1 Clique em **Arquivo > Selecionar origem**.
- 2 Selecione **Brother TWAIN**.

- 2 Clique em **Arquivo > Adquirir dados de imagem**.
A caixa de diálogo de configuração do scanner será exibida.



(A tela Brother TWAIN oferece suporte para os idiomas especificados em seus aplicativos compatíveis com TWAIN.)

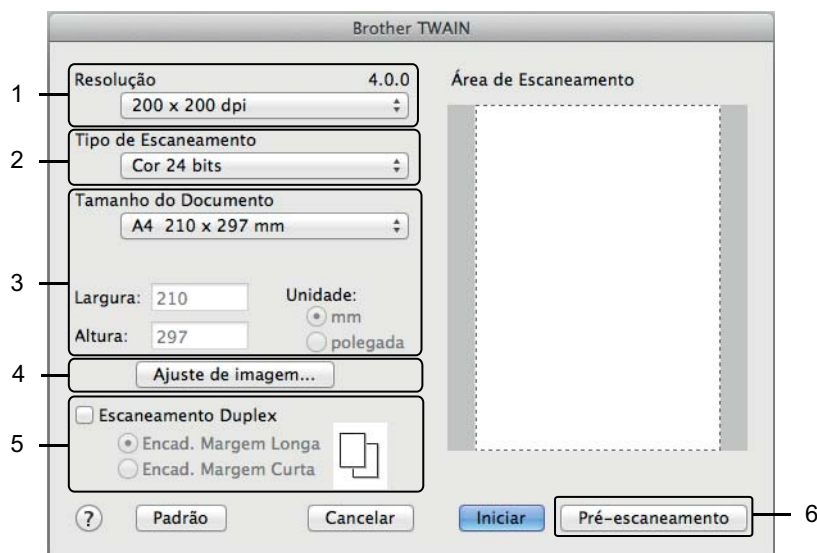
- 3 Ajuste as configurações na caixa de diálogo de configurações do scanner, se necessário.
- 4 No menu pop-up **Tamanho do Documento**, selecione o tamanho do documento.

OBSERVAÇÃO

Depois de selecionar o tamanho do documento, você pode clicar com o botão esquerdo do mouse e arrastar para fazer outros ajustes na área de escaneamento. Isso é necessário ao recortar uma imagem para escaneamento.

- 5 Clique no botão **Iniciar**.
O equipamento começará a escanear.

Configurações do driver TWAIN



(A tela Brother TWAIN oferece suporte para os idiomas especificados em seus aplicativos compatíveis com TWAIN.)

1 Resolução

Selecione uma resolução para o escaneamento no menu pop-up **Resolução**. Resoluções mais altas consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens escaneadas com maior qualidade.

2 Tipo de Escaneamento

Selecione uma das seguintes opções:

■ Preto e Branco

Use para texto e imagens de desenhos.

■ Cinza (Difusão de erro)

Use para imagens fotográficas e gráficos. (Difusão de erro é um método de criação de imagens em escala de cinza simuladas, sem usar pontos cinza verdadeiros. Pontos pretos são dispostos em um padrão específico para criar uma aparência de cinza.)

■ Cinza verdadeiro

Use para imagens fotográficas e gráficos. Este modo é mais exato, devido ao uso de até 256 tons de cinza.

■ Cor 24 bits

Usa até 16,8 milhões de cores para escanear a imagem. Embora o uso de **Cor 24 bits** crie uma imagem com reprodução de cores mais precisa, isto requer mais memória e aumenta o tempo de transferência.

3 Tamanho do Documento

O tamanho do documento é definido como **Carta** por padrão. Se selecionar **Personalizado**, especifique o tamanho do documento.

4 Ajuste de imagem

Clique no botão **Ajuste de imagem** para ajustar a imagem.

■ Brilho

Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para configurar o nível de **Brilho**, arraste o controle deslizante para a direita ou para a esquerda para clarear ou escurecer a imagem. Também é possível inserir um valor na caixa para definir o nível. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.

■ Contraste

Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para aumentar ou diminuir o nível de contraste, mova o controle deslizante à direita ou à esquerda. Um aumento enfatiza as áreas escuras e claras da imagem e uma diminuição revela mais detalhes em áreas cinza. Também é possível inserir um valor na caixa para ajustar o **Contraste**.

OBSERVAÇÃO

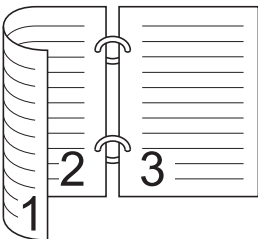
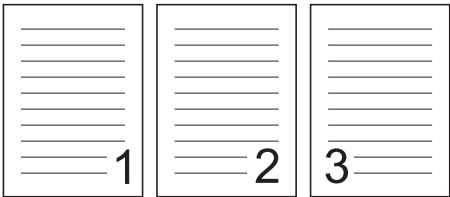

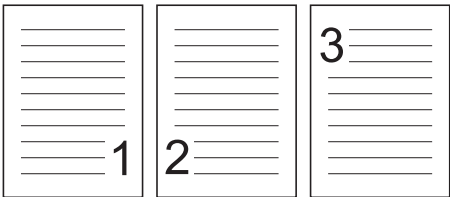
A configuração **Contraste** somente fica disponível quando **Tipo de Escaneamento** é definido como **Cinza (Difusão de erro)**, **Cinza verdadeiro** ou **Cor 24 bits**.

■ Reduzir ruído

Você pode melhorar e aprimorar a qualidade das imagens escaneadas com essa seleção. A configuração Reduzir ruído fica disponível quando **Cor 24 bits** e as resoluções de escaneamento de 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi ou 600 × 600 dpi são utilizadas.

5 Escaneamento Duplex

Selecione **Encad. Margem Longa** ou **Encad. Margem Curta**, dependendo do layout do seu original, para assegurar-se de que o arquivo de dados criado tenha a aparência correta no documento escaneado.

Configuração de escaneamento em frente e verso	Layout original	Resultado do escaneamento
Encad. Margem Longa		
Encad. Margem Curta		

6

6 Pré-escaneamento

Clique em **Pré-escaneamento** para visualizar a imagem e recortar partes indesejadas antes de escanear. O recurso de recorte fica disponível quando a configuração de escaneamento duplex está desativada.

Escanear Usando Apple Captura de Imagem (driver ICA)

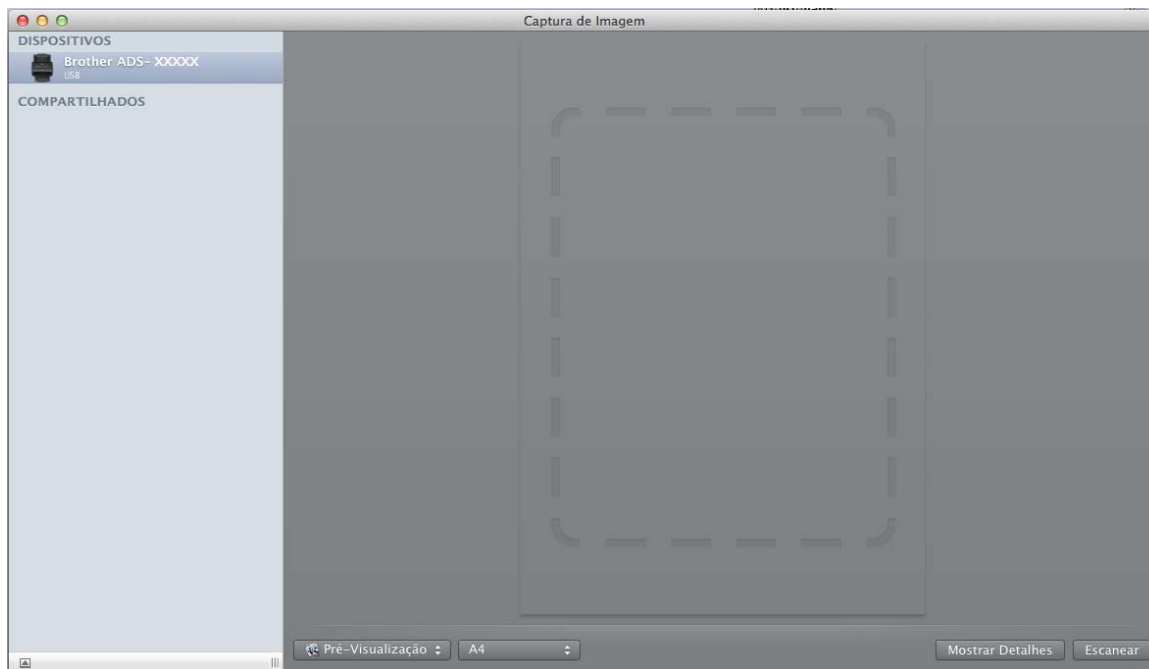
Você pode escanear um documento usando o driver ICA. Se você instalou o Pacote Completo de Driver e Software a partir do Brother Solutions Center (support.brother.com), o driver ICA já estará instalado no computador. Você também pode escanear diretamente usando o aplicativo **Captura de Imagem**.

Escanear Usando Apple Captura de Imagem

- 1 Inicie o aplicativo **Captura de Imagem**.

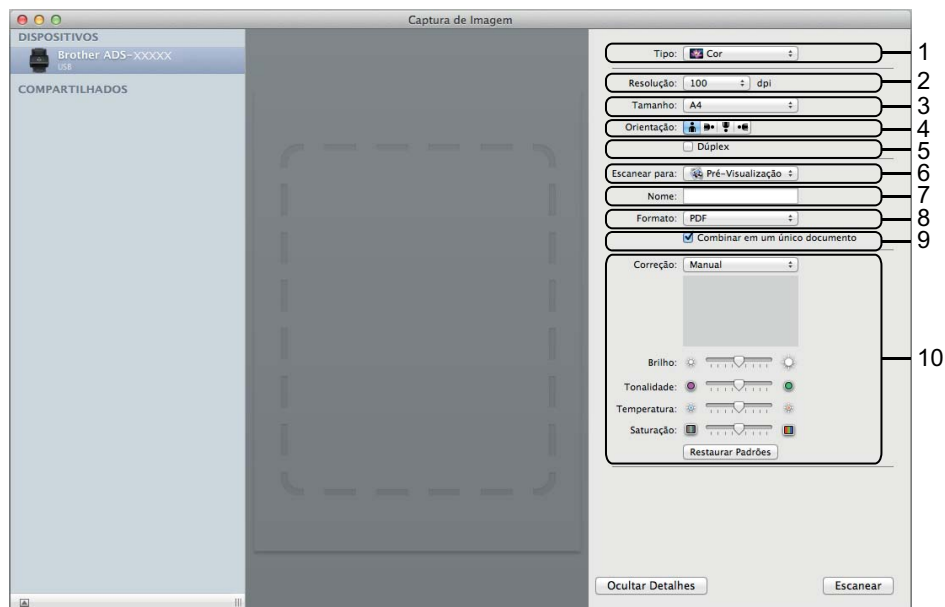


- 2 Selecione o equipamento na lista no lado esquerdo da janela. Você verá o equipamento na área **DISPOSITIVOS**. Se estiver conectado via LAN sem fio ou Ethernet (ADS-2800W / ADS-3600W), você poderá ver essa informação na área **COMPARTILHADOS**.



- 3 Coloque seu documento no equipamento.
- 4 Selecione o tamanho do escaneamento para seu documento.
- 5 Selecione a pasta ou o aplicativo de destino de Escanear para.
- 6 Clique no botão **Escanear**.
O equipamento começará a escanear.

Configurações do driver ICA



Clique no botão **Mostrar Detalhes** para ajustar as seguintes configurações, se necessário. Observe que o nome do item e o valor atribuível variam de acordo com o equipamento.

1 Tipo

Escolha entre **Cor**, **Preto e Branco** ou **Texto**.

2 Resolução

Selecione a resolução desejada para escanear o documento.

3 Tam. Escaneamento ou Tamanho

Selecione o tamanho do papel do documento.

4 Orientação

Selecione a orientação do documento.

5 Duplex

Marque a caixa de seleção **Duplex** para escanear frente e verso (duplex).

6 Escanear para

Selecione a pasta ou aplicativo de destino.

7 Nome

Insira o texto de prefixo usado para o nome da imagem escaneada.

8 Formato

Selecione o formato de arquivo dos dados escaneados.

9 Combinar em um único documento

Ao selecionar PDF ou TIFF como formato do arquivo, marque essa caixa para escanear o documento como item e salvá-lo como arquivo.

10 Correção da Imagem

Você pode definir configurações, dependendo do **Tipo** escolhido.


Tipo	Configurações ajustáveis
Cor	Brilho, Tonalidade, Temperatura, Saturação
Preto e Branco	Brilho, Contraste
Texto	Limite

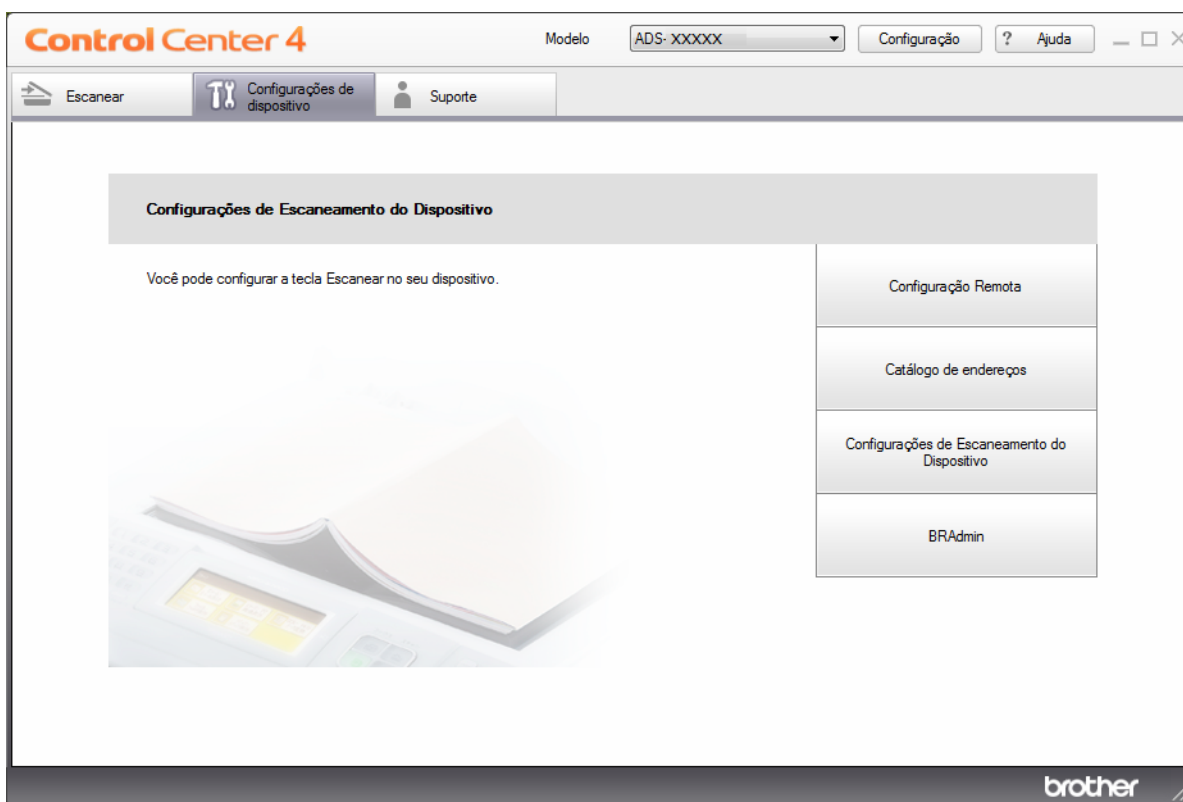
Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Inicial

Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N

1 Inicie o aplicativo ControlCenter.

■ Windows®

- a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
- b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).



■ Macintosh

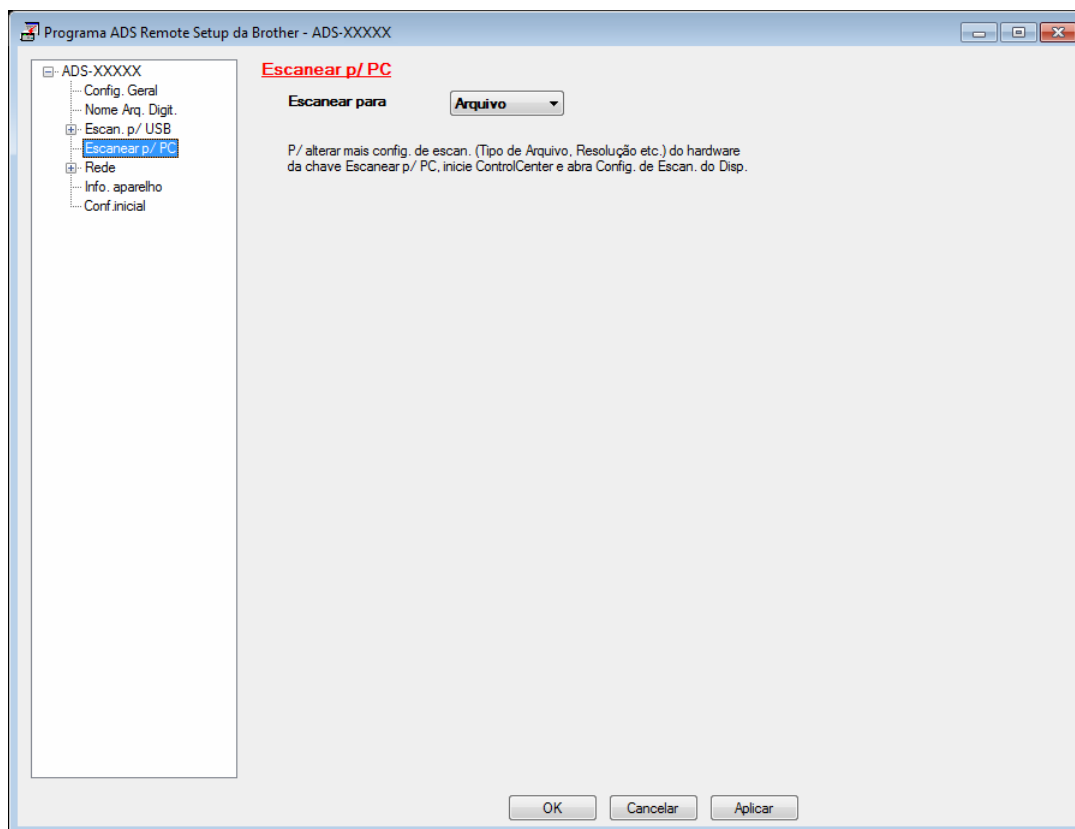
- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.

b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.

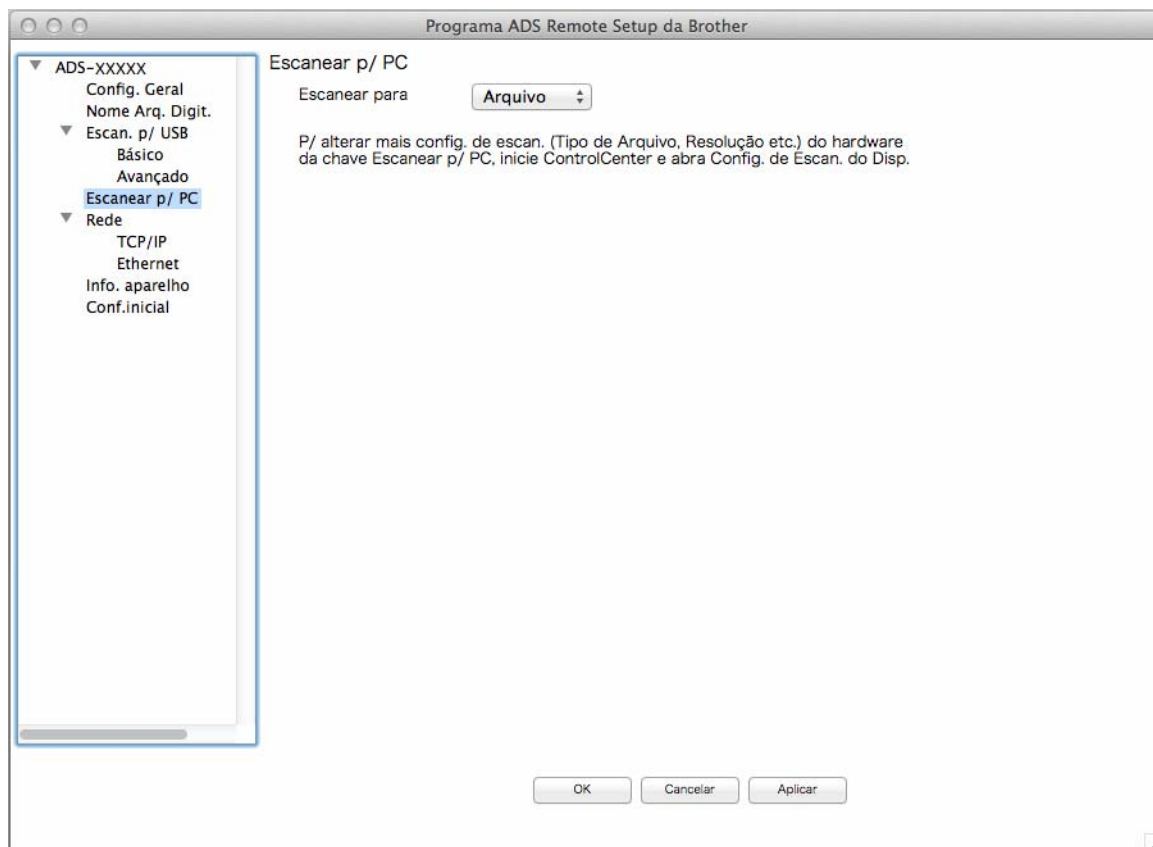


2 Clique no botão **Configuração Remota**. A janela Configuração remota será exibida.

■ Windows®





■ Macintosh



- 3 Na lista suspensa ou no menu pop-up, selecione a opção Escanear para que deseja atribuir (**Imagem**, **OCR**, **E-mail** ou **Arquivo**).
- 4 Clique em **OK** para fechar a janela de Configuração remota.
- 5 Ajuste outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escanear para PC (Windows®)* na página 217 ou *Alterar as Configurações de Escanear para PC (Macintosh)* na página 226).
- 6 Coloque seu documento no equipamento.
- 7 Pressione **Escanear para PC**. O equipamento escaneia o documento.


Salvar Documentos Escaneados em seu Computador no Modo Avançado

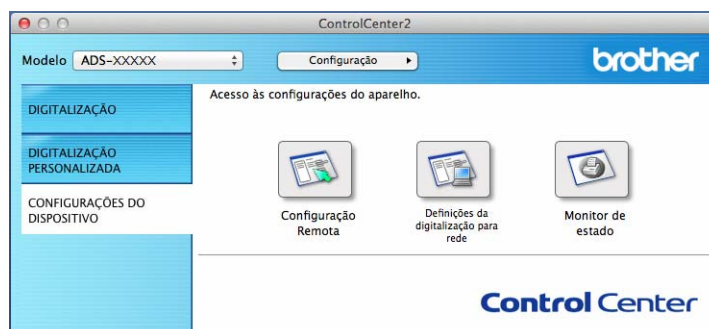
Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N

- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
 - b Clique na guia  (o exemplo abaixo usa o **Modo Avançado**).

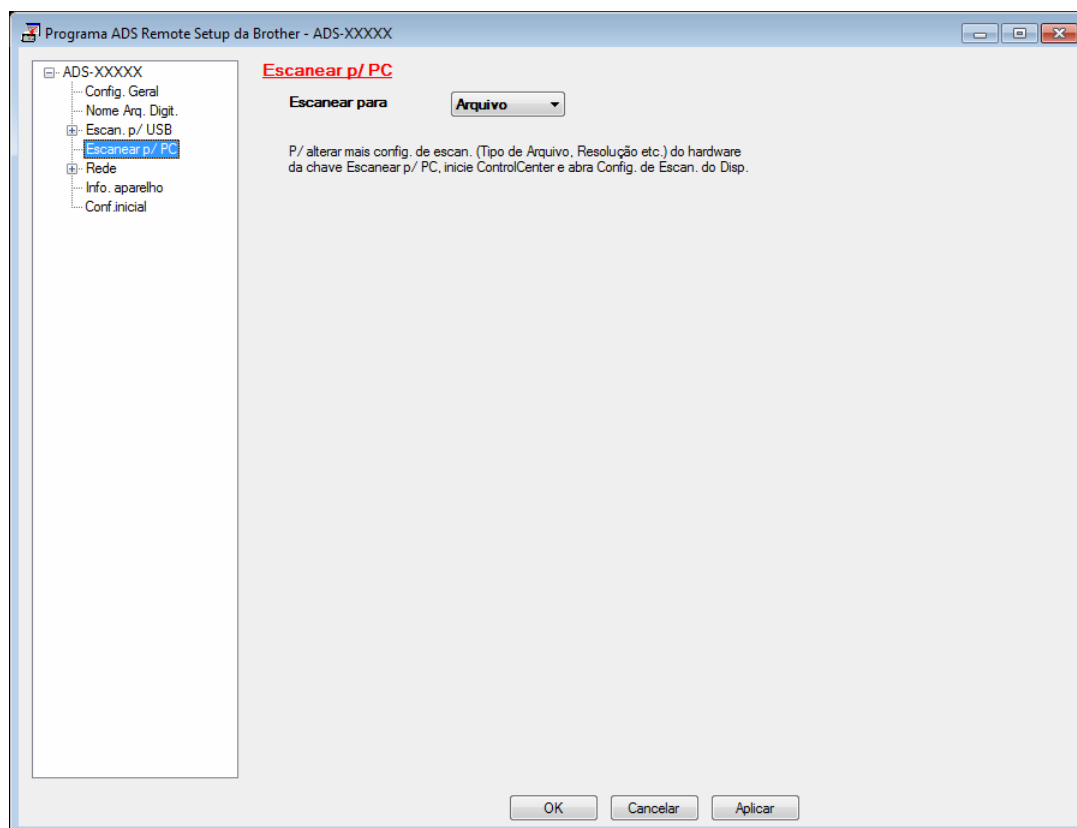


■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



- 2 Clique no botão **Configuração remota**. A janela de Configuração remota é exibida (o exemplo abaixo usa Windows®).



- 3 Na lista suspensa ou no menu pop-up, selecione a opção Escanear para que deseja atribuir (**Imagem, OCR, E-mail ou Arquivo**).
- 4 Clique em **OK** para fechar a janela de Configuração remota.
- 5 Ajuste outras configurações, se necessário (consulte *Alterar as Configurações de Escanear para PC (Windows®)* na página 217 ou *Alterar as Configurações de Escanear para PC (Macintosh)* na página 226).
- 6 Coloque seu documento no equipamento.
- 7 Pressione **Escanear para PC**. O equipamento escaneia o documento.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W


- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir Escanear 1.
- 3 Pressione para PC.
- 4 Deslize o dedo à esquerda ou à direita para exibir a ação Escanear para que deseja realizar (para OCR, para Arquivo, para Imagem ou para E-mail).
- 5 Pressione a ação Escanear para que deseja executar e pressione OK.
- 6 Pressione Opções.
 - Escanear 2 faces
 - Config. Escan.
 - Tipo de Escaneamento
 - Resolução
 - Tipo de arquivo
 - Tamanho doc.
 - Alinhament.Auto
 - Ignorar Pág. Branco
 - Configurações Avançadas
- 8 Se vários computadores estiverem conectados ao equipamento, pressione ▲ ou ▼ para exibir o computador de destino desejado. Pressione o computador de destino.
- 9 Pressione Iniciar.

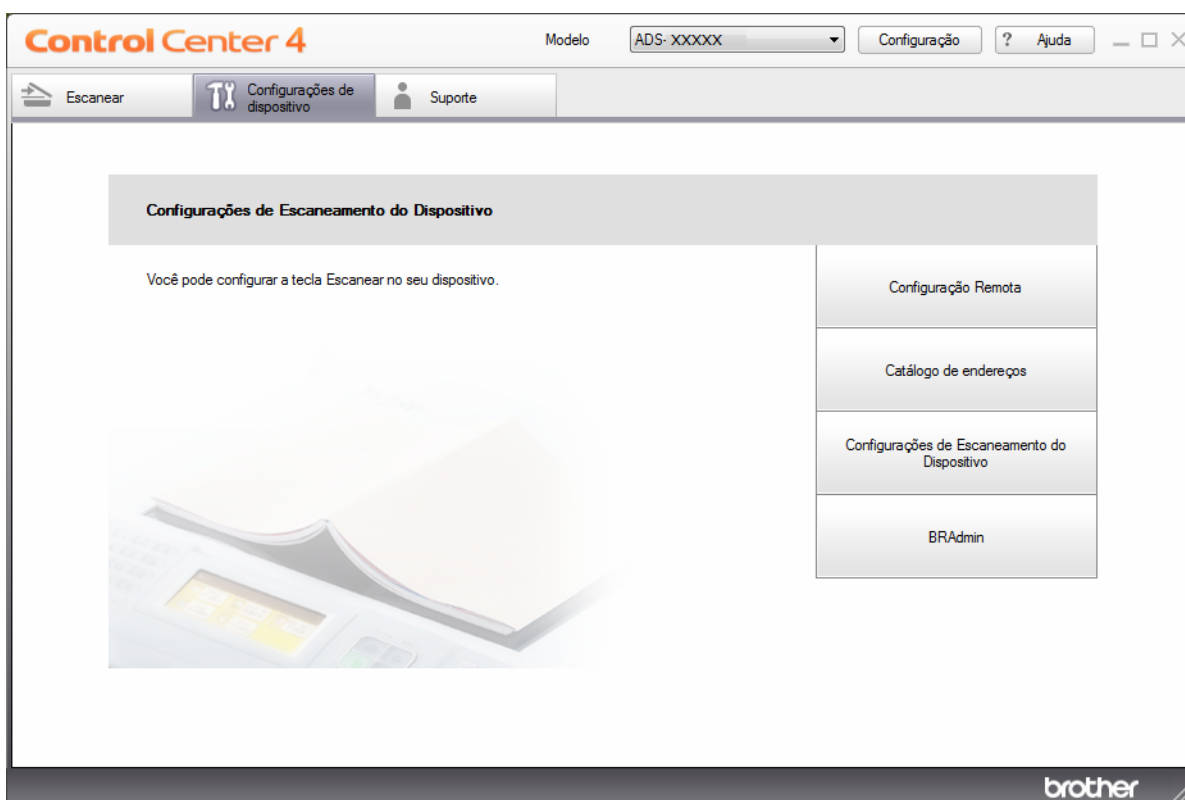
O equipamento começará o processo de escaneamento.

OBSERVAÇÃO


- Você pode definir as configurações de Escanear para a partir de seu computador. Consulte *Alterar as Configurações de Escanear para PC (Windows®)* na página 217 ou *Alterar as Configurações de Escanear para PC (Macintosh)* na página 226.
- Para salvar as configurações como um atalho, pressione Salvar como Atalho. Para obter informações adicionais, consulte *Adicionando atalhos do scanner* na página 12.

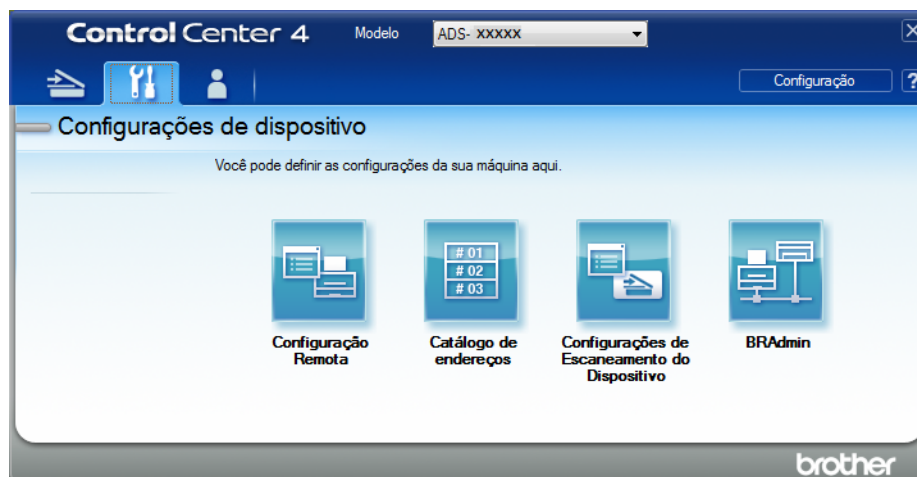
Salvar Documentos Escaneados em uma Unidade Flash USB

- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
 - b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




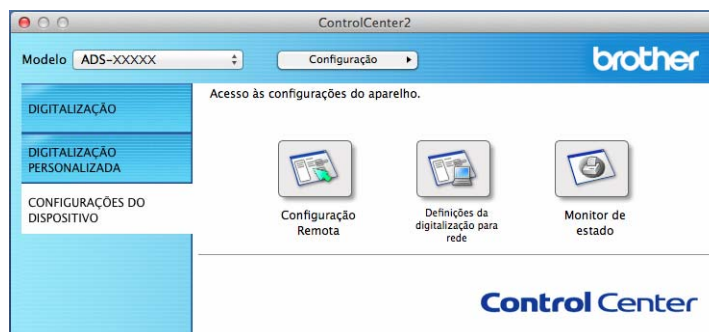
OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.



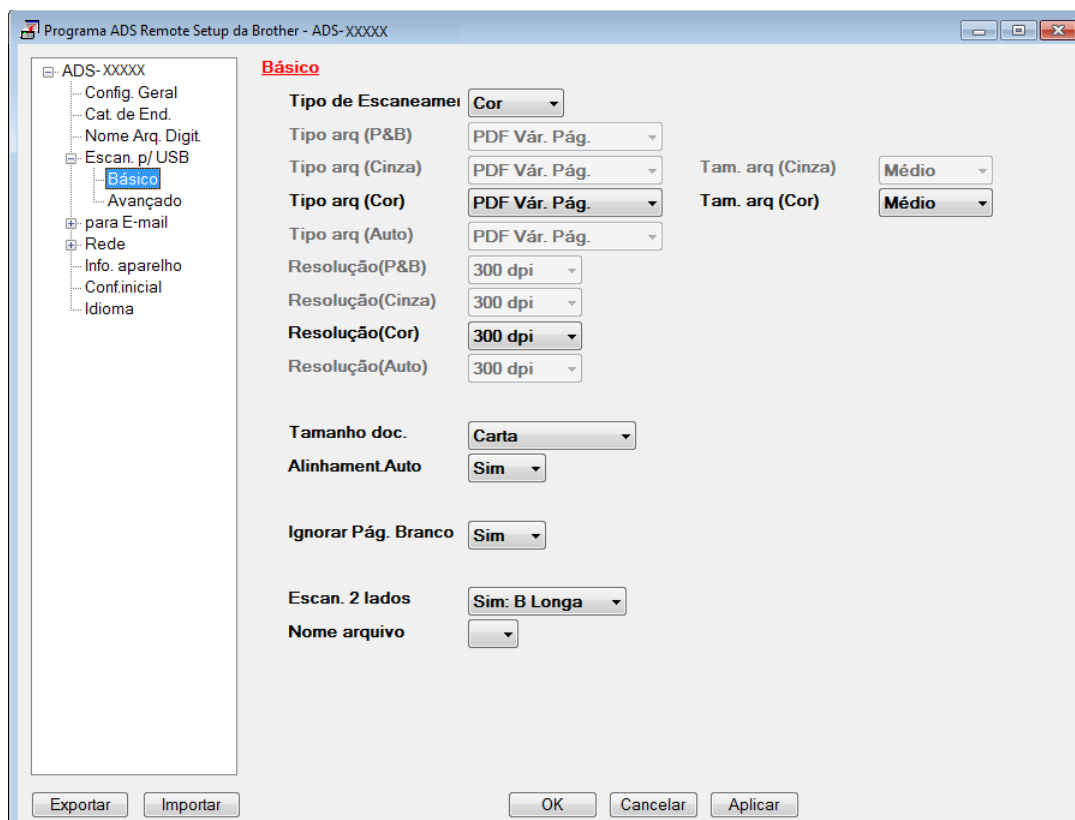
■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



- 2 Clique no botão **Configuração Remota**. A janela Configuração remota será exibida.

- 3 Selecione **Escan.p/USB** no painel de navegação esquerdo e defina as configurações de escaneamento necessárias (o exemplo abaixo usa Windows®).



- 4 Clique em **Aplicar** e em **OK**.
- 5 Insira a unidade flash USB no equipamento.
- 6 Coloque seu documento no equipamento.
- 7 Pressione **Escanear para USB** no painel de controle. O equipamento começará a escanear.

OBSERVAÇÃO

O nome do arquivo será formado pela data, seguida por um número sequencial de dois dígitos.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

- 1 Insira a unidade flash USB no equipamento.
- 2 Coloque seu documento no equipamento.
- 3 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir Escanear 3.
- 4 Pressione para USB.
- 5 Pressione Opções.
- 6 Ajuste as configurações mostradas a seguir, conforme necessário. Para definir configurações mais detalhadas, pressione Configurações Avançadas. Para obter informações adicionais, consulte a página 234. Pressione OK.
 - Escanear 2 faces
 - Tipo de Escaneamento
 - Resolução
 - Tipo de arquivo
 - Tamanho doc.
 - Nome do arquivo
 - Tamanho do Arquivo
 - Alinhament.Auto
 - Ignorar Pág. Branco
 - Configurações Avançadas

OBSERVAÇÃO

- Para selecionar Papel longo (até 34") para Tamanho doc., use estas configurações:
Tipo de Escaneamento: Cor OU Preto e Branco
- Para salvar as configurações como um novo padrão, pressione Config Nova Def.
- Para restaurar todas as configurações de fábrica, pressione Config. Fábrica.

- 7 Pressione Iniciar.
O equipamento escaneia os dados e salva-os na unidade flash USB.

OBSERVAÇÃO

Para salvar as configurações como um atalho, pressione Salvar como Atalho. Para obter informações adicionais, consulte *Adicionando atalhos do scanner* na página 12.

IMPORTANTE

Para evitar danos à unidade ou aos dados armazenados, NÃO remova a unidade flash USB enquanto o equipamento estiver escaneando para a unidade.

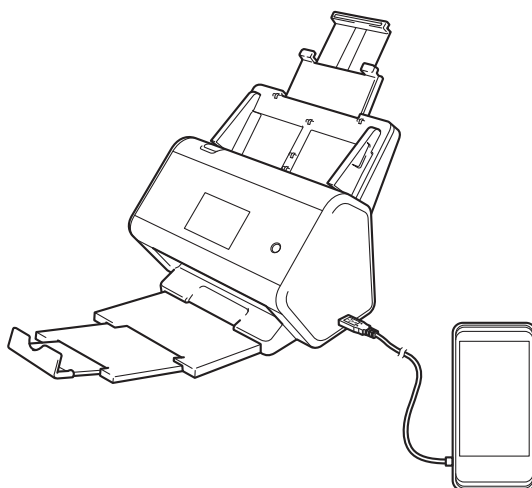
Salvar Documentos Escaneados em Dispositivos Móveis

O equipamento pode salvar os dados escaneados em um dispositivo móvel.

OBSERVAÇÃO

- Este recurso pode ser usado com dispositivos móveis que utilizam o padrão de armazenamento em massa USB.
- O equipamento não suporta o carregamento de nenhum dispositivo USB.
- O Brother Image Viewer para Android™, disponível para download no Google Play, permite que os usuários visualizem ou editem os dados escaneados. Para obter mais detalhes, faça o download do Brother Image Viewer para Android™.

- 1 Conecte o equipamento a um dispositivo móvel usando o cabo USB fornecido com o dispositivo móvel.



OBSERVAÇÃO

O dispositivo móvel deve ser ligado antes da conexão ao equipamento.

- 2 Coloque seu documento no equipamento.
 - Se estiver usando um equipamento ADS-2400N ou ADS-3000N, vá para 3.
 - Se estiver usando um equipamento ADS-2800W ou ADS-3600W, vá para 4.
- 3 Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N
Pressione a tecla **Escanear para USB**. O equipamento começará a escanear e os dados escaneados serão salvos no dispositivo móvel.
- 4 Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W
 - a. Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir Escanear 3.
 - b. Pressione para USB.
 - c. Pressione Opções.
 - d. Ajuste as configurações mostradas a seguir, conforme necessário. Para definir configurações mais detalhadas, pressione Configurações Avançadas. Para obter informações adicionais, consulte a página 234.

- Escanear 2 faces
- Tipo de Escaneamento
- Resolução
- Tipo de arquivo
- Tamanho doc.
- Nome do arquivo
- Estilo do Nome de Arquivo
- Tamanho do Arquivo
- Alinhament.Auto
- Ignorar Pág. Branco
- Configurações Avançadas

5 Pressione OK.

OBSERVAÇÃO

- Para salvar as configurações como um novo padrão, pressione `Config Nova Def.`
- Para restaurar todas as configurações de fábrica, pressione `Config. Fábrica.`
- Se o equipamento estiver ligado quando você inserir a unidade flash USB, a tela `Opções` será exibida automaticamente.

6 Pressione `Iniciar.`

O equipamento começará a escanear e os dados escaneados serão salvos no dispositivo móvel.

OBSERVAÇÃO

Para salvar as configurações como um atalho, pressione `Salvar como Atalho.` Para obter informações adicionais, consulte *Adicionando atalhos do scanner* na página 12.

Escanear Documentos para um Servidor FTP

Quando escolhe Escanear para FTP, você pode escanear um documento em preto e branco ou em cores **Colour** diretamente para um servidor FTP em sua rede local ou na Internet.

Os detalhes exigidos para Escanear para FTP podem ser inseridos usando o Gerenciamento via Web para pré-configurar e armazenar os detalhes em um perfil de FTP.

OBSERVAÇÃO


- A opção Escanear para FTP fica disponível quando existem perfis de FTP configurados usando o Gerenciamento via Web.
- Recomendamos o navegador Microsoft® Internet Explorer® 8/10/11 para Windows® e Safari 8.0 para Macintosh. Verifique também se JavaScript e cookies estão habilitados no navegador usado. Se outro navegador da web for usado, verifique se é compatível com HTTP 1.0 e HTTP 1.1.

Iniciar o Gerenciamento via Web

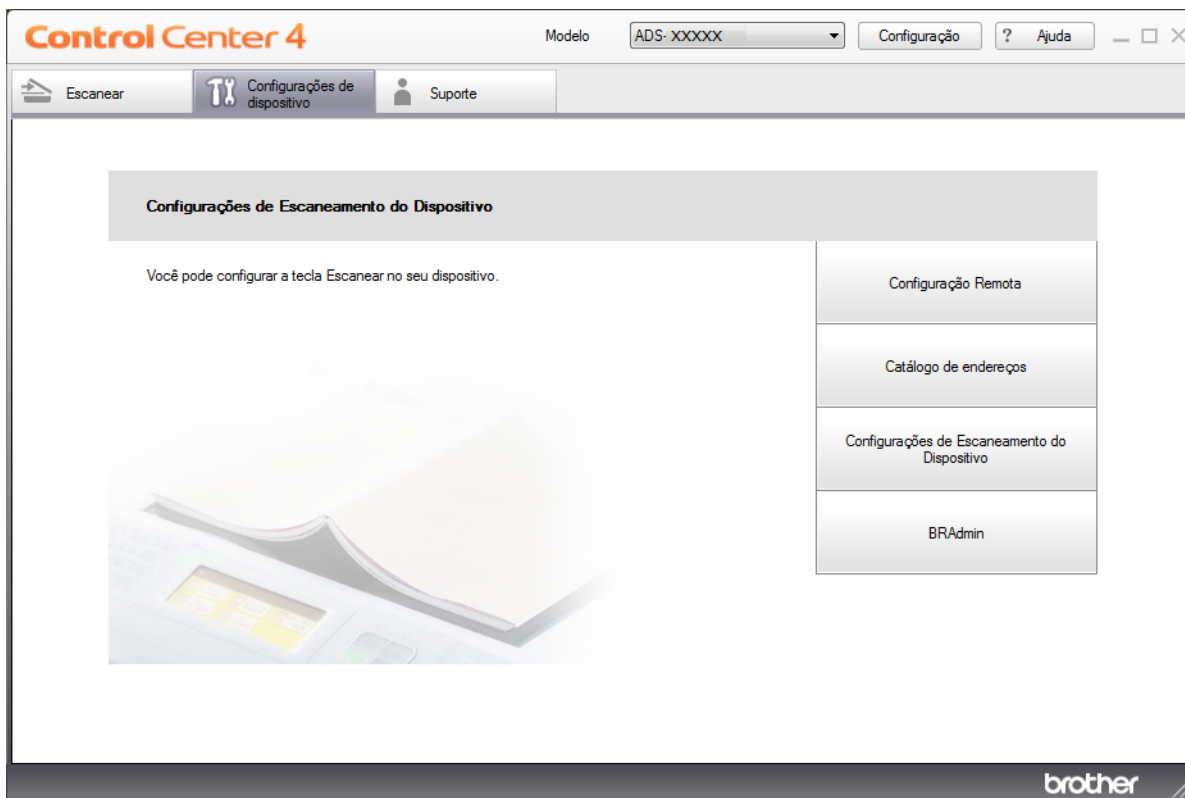
OBSERVAÇÃO

Para usar o Gerenciamento via Web, você deve configurar o equipamento usando o método de rede sem fio com o disco de instalação (consulte o *Guia de Configuração Rápida*).


Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N

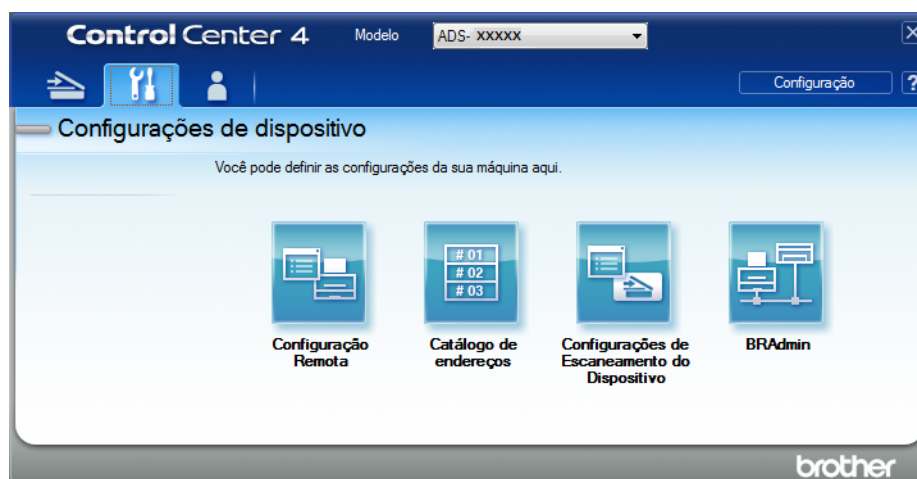
- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.

- b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




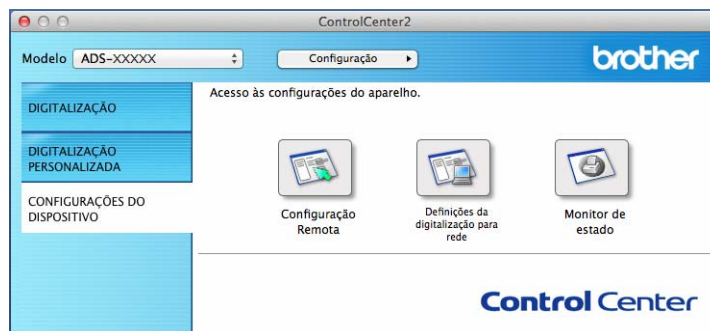
OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.




■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



- 2 Clique no botão **Configurações de 'Escanear para Rede'**. A janela Gerenciamento via Web será exibida.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

- 1 Inicie o navegador da Web.
- 2 Na barra de endereço do navegador, digite o endereço IP de seu equipamento (ou o nome do servidor de sua impressora). Por exemplo: `http://192.168.1.2`. Você pode usar o LCD do equipamento para descobrir seu endereço IP. Por padrão, nenhuma senha é exigida.
- 3 Se tiver configurado uma senha anteriormente, digite-a e pressione .

Ajustar as Configurações Padrão de FTP

- 1 Clique na guia **Scan** (Escanear).
- 2 Clique no menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint** (Escanear para FTP/SFTP/Rede/SharePoint) na barra de navegação esquerda.
- 3 Selecione a opção **FTP** e clique em **Submit** (Enviar).
- 4 Clique no menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile** (Perfil de Escanear para FTP/SFTP/Rede/SharePoint) na barra de navegação esquerda.

The screenshot shows the 'Profile 1 (FTP)' configuration page. The sidebar on the left contains the following options: Scan, Scan Job e-mail report, Scan File Name, Scan to USB, Scan to E-mail Server, Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint, Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (selected), and Scan from PC. The main form contains the following fields:

- Profile Name:** Text input field.
- Host Address:** Text input field.
- Username:** Text input field.
- Password:** Text input field.
- Retype password:** Text input field.
- Store Directory:** Text input field.
- File Name:** Dropdown menu with 'BRWACD1B841CBC7' selected.
- Quality:** Dropdown menu with 'Color 300 dpi' selected.
- Auto Color detect adjust:** Section with two dropdown menus: 'Color' and 'Black and White/Gray'.
- File Type:** Dropdown menu with 'PDF Multi-Page' selected.

- 5 Selecione o perfil que deseja configurar ou alterar.
- 6 No campo **Profile Name** (Nome do Perfil), digite um nome para este perfil de servidor (até quinze caracteres alfanuméricos). Esse nome é exibido no campo **Destination** (Destino) quando você clica em **Scan to Network Device** (Escanear para dispositivo da rede) na barra de navegação esquerda (ADS-2400N / ADS-3000N) ou na Tela Touchscreen do equipamento (ADS-2800W / ADS-3600W).
- 7 No campo **Host Address** (Endereço do Host), digite o endereço do host (por exemplo: ftp.exemplo.com - até 64 caracteres) ou o endereço IP (por exemplo: 192.23.56.189), e digite o caminho (até 60 caracteres) da pasta no servidor FTP para o qual deseja enviar os dados escaneados. Não digite o símbolo de barra no início do caminho.
- 8 No campo **Username** (Nome do usuário), digite o nome do usuário (até 32 caracteres) que tem permissão para gravar dados no servidor FTP.
- 9 No campo **Password** (Senha), digite a senha (até 32 caracteres) associada ao nome do usuário que foi inserido no campo **Username** (Nome do usuário). Digite a senha novamente no campo **Retype Password** (Digite a senha novamente).
- 10 No campo **Store Directory** (Armazenar Diretório), insira a pasta de destino em que seus documentos serão armazenados no servidor FTP (até 60 caracteres).

- 11 Clique na lista suspensa **File Name** (Nome do Arquivo) e selecione um prefixo de nome de arquivo entre os três nomes predefinidos ou entre quatorze nomes definidos por usuário. O nome de arquivo usado para o documento escaneado será formado pelo prefixo de nome selecionado, seguido pelos últimos seis dígitos do contador do scanner e pela extensão do arquivo (por exemplo: "Estimativa_098765.pdf").
- 12 Configure **Color** (Cor) ou **Black and White/Gray** (Preto e Branco/Cinza) para ajustar o nível de detecção.
- 13 Escolha os valores para qualidade, tipo de arquivo, tamanho de documento, tamanho de arquivo, brilho, contraste e escaneamento duplex que deseja usar para os dados escaneados. As seguintes configurações podem ser alteradas.

Configuração	Opções	Descrição
Quality (Qualidade)	Color 100 dpi (Cor 100 dpi) Color 150 dpi (Cor 150 dpi) Color 200 dpi (Cor 200 dpi) Color 300 dpi (Cor 300 dpi) Color 600 dpi (Cor 600 dpi) Color Auto (Cor Auto) Gray 100 dpi (Cinza 100 dpi) Gray 150 dpi (Cinza 150 dpi) Gray 200 dpi (Cinza 200 dpi) Gray 300 dpi (Cinza 300 dpi) Gray 600 dpi (Cinza 600 dpi) Gray Auto (Cinza Automático) B&W 100 dpi (P&B 100 dpi) B&W 150 dpi (P&B 150 dpi) B&W 200 dpi (P&B 200 dpi) B&W 300 dpi (P&B 300 dpi) B&W 600 dpi (P&B 600 dpi) B&W Auto (P&B Automático) Auto 100 dpi (Automático 100 dpi) Auto 150 dpi (Automático 150 dpi) Auto 200 dpi (Automático 200 dpi) Auto 300 dpi (Automático 300 dpi) Auto 600 dpi (Automático 600 dpi) Auto (Automático) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Você pode selecionar uma qualidade de escaneamento na lista suspensa Quality (Qualidade). Níveis de qualidade mais altos consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens escaneadas com maior resolução. ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento.

Configuração	Opções	Descrição
File Type (Tipo de Arquivo)	<p>PDF Single-Page (PDF Uma Página)</p> <p>PDF Multi-Page (PDF Multipágina)</p> <p>JPEG</p> <p>PDF/A Single-Page (PDF/A Uma Página)</p> <p>PDF/A Multi-Page (PDF/A Multipágina)</p> <p>Secure PDF Single-Page (PDF Seguro Uma Página)</p> <p>Secure PDF Multi-Page (PDF Seguro Multipágina)</p> <p>Signed PDF Single-Page (PDF Assinado Uma Página)</p> <p>Signed PDF Multi-Page (PDF Assinado Multipágina)</p> <p>High Compression PDF Single-Page (PDF Alta Compactação Uma Página)</p> <p>High Compression PDF Multi-Page (PDF Alta Compactação Multipágina)</p> <p>XPS</p> <p>TIFF Single-Page (TIFF Uma Página)</p> <p>TIFF Multi-Page (TIFF Multipágina)</p> <p>User Select (Seleção do usuário)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para os dados escaneados. ■ Se você selecionar Secure PDF (PDF Seguro), o equipamento solicitará uma senha de 4 dígitos, usando números de 0 a 9, para iniciar o escaneamento. ■ Se você selecionar Signed PDF (PDF Assinado), deverá instalar um certificado no equipamento usando o Gerenciamento via Web. Selecione a opção Signed PDF (PDF Assinado) na guia Administrator (Administrador) no Gerenciamento via Web. Consulte o <i>Manual do Usuário de Rede</i>. ■ PDF/A é um formato de arquivo PDF feito para arquivamento de longo prazo. Esse formato contém todas as informações necessárias para conseguir reproduzir o documento após armazenamento de longo prazo. ■ O PDF assinado ajuda a evitar a adulteração e a falsa representação de um autor, por meio da inclusão de um certificado digital no documento. ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro), PDF/A, Signed PDF (PDF Assinado), JPEG ou XPS ao selecionar Color (Cor) ou Gray (Cinza) em Quality (Qualidade). ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro), PDF/A, Signed PDF (PDF Assinado) ou TIFF ao selecionar B&W (P&B) em Quality (Qualidade). ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro) ou Signed PDF (PDF Assinado) ao selecionar Auto (Automático) em Quality (Qualidade). ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento. ■ Se escolher High Compression PDF (PDF de Alta Compactação), você poderá selecionar apenas Color 300dpi (Cor 300 dpi) ou Gray 300dpi (Cinza 300 dpi).

Configuração	Opções	Descrição
Document Size (Tamanho do Documento)	Auto (Automático) A4 Letter (Carta) Legal (Ofício) B5 A5 B6 A6 Business Card (Cartão de visita) Long Paper (Papel longo) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Se escolher Auto (Automático), você poderá escanear documentos de qualquer tamanho sem fazer nenhum ajuste em Document Size (Tamanho do Documento). Para maior velocidade no escaneamento, selecione o tamanho exato de seu documento na lista suspensa Document Size (Tamanho do Documento). ■ Se escolher 600 dpi para Quality (Qualidade), você não poderá selecionar Auto (Automático). ■ Quando Auto Deskew (Realinhamento automático) é configurado como Desativado, você pode selecionar A4, Letter (Carta), Legal (Ofício), B5, A5, B6, A6, Business Card (Cartão de visita) ou Long Paper (Papel Longo) (quando Auto XXX dpi (Automático XXX dpi) não é selecionado para Quality (Qualidade)). ■ Você poderá selecionar Long Paper (Papel Longo) quando escolher as seguintes configurações: <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Qualidade): qualquer configuração diferente de Auto (Automático) • Auto Deskew (Realinhamento automático): Off (Desl) • Skip Blank Page (Ignorar página em branco): Off (Desl)
File Size (Tamanho do arquivo)	Small (Pequeno) Medium (Médio) Large (Grande) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Você pode ajustar o tamanho do arquivo para os dados escaneados. ■ Se tiver escolhido Color (Cor) ou Gray (Cinza) em Quality (Qualidade), selecione um tamanho de arquivo para os dados escaneados na lista suspensa. ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento.
2-sided Scan (Escaneamento Duplex)	Off (Desl) Long edge (Borda longa) Short edge (Borda curta)	Quando usar escaneamento Duplex, selecione Long edge (Borda longa) ou Short edge (Borda curta), de forma que o layout das páginas do arquivo coincida com o original.

Configuração	Opções	Descrição
Brightness (Brilho)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente.</p> <p>Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.</p>
Contrast (Contraste)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens.</p> <p>Um aumento enfatiza as áreas escuras e claras da imagem e uma diminuição revela mais detalhes em áreas cinza.</p>

- 14 Em **Margin Settings** (Configurações das margens), insira de -3 a 3 para adicionar ou remover uma margem específica na borda da imagem.
- 15 Configure **Auto Deskew** (Realinhamento automático)¹ como **Auto** (Automático) para corrigir o realinhamento (menos de 9 mm (0,36 pol.) do centro à borda do documento) dos dados escaneados.
- 16 Configure **Skip Blank Page** (Saltar Página em Branco)¹ como **On** (Ativado) para remover dos dados escaneados as páginas em branco do documento.
- 17 Selecione entre -5 e 5 na lista suspensa para ajustar a **Skip Blank Page sensitivity** (Sensibilidade de Saltar Página em Branco).
- 18 Configure **Continuous Scan** (Escaneamento Contínuo) como **On** (Ativado) para prosseguir com o escaneamento.
- 19 Configure **Passive Mode** (Modo Passivo) como desativado ou ativado, dependendo da configuração do servidor FTP e do firewall da rede. O valor padrão é **On** (Ativado). Na maior parte dos casos não é necessário alterar esta configuração.
- 20 Altere a configuração de **Port Number** (Número da porta) usada para acessar o servidor FTP. A porta 21 é o padrão para esta configuração. Na maior parte dos casos não é necessário alterar esta configuração.
- 21 Clique em **Submit** (Enviar).

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

OBSERVAÇÃO




O uso dos caracteres: ?, /, \, ", :, <, >, | ou * pode causar um erro no envio.

Escanear Usando Perfis de Servidor FTP

OBSERVAÇÃO

- Se tiver configurado o equipamento usando o método de interface USB, você deverá configurar o equipamento usando o método de rede sem fio (ADS-2800W/ADS-3600W) com o disco de instalação (consulte o *Guia de Configuração Rápida*) para poder usar o recurso Escanear para FTP.
- Antes de iniciar o escaneamento para FTP, você precisará configurar o perfil de Escanear para FTP (consulte *Escanear Documentos para um Servidor FTP* na página 165).

Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Pressione o botão ,  ou  ao qual você atribuiu o recurso Escanear para FTP. O equipamento começará a escanear.
Para atribuir o recurso de escaneamento ao botão Dispositivo de Rede, consulte *Atribua o Recurso do Scanner ao Botão Dispositivo de Rede 1-3* na página 32.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Pressione ◀ ou ▶ para exibir para FTP/SFTP.
- 3 Pressione para FTP/SFTP.
- 4 Pressione ▲ ou ▼ para escolher um dos perfis de servidor FTP listados.
Execute uma destas ações:
 - Se o perfil Escanear para FTP estiver concluído, vá para 7.
 - Se o perfil Escanear para FTP não estiver concluído, vá para 5.
- 5 Pressione Opções.
- 6 Ajuste as configurações mostradas a seguir, conforme necessário. Para definir configurações mais detalhadas, pressione Configurações Avançadas. Para obter informações adicionais, consulte página 234. Pressione OK.
 - Escanear 2 faces
 - Tipo de Escaneamento
 - Resolução
 - Tipo de arquivo
 - Tamanho doc.
 - Nome do arquivo
 - Estilo do Nome de Arquivo

- Tamanho do Arquivo
- Alinhament.Auto
- Ignorar Pág. Branco
- Nome de Usuário
- Configurações Avançadas

OBSERVAÇÃO

Para salvar o perfil como um atalho, pressione **Salvar como Atalho**.

- 7 Pressione **Iniciar**.
A Tela Touchscreen exibe **Conectando**. Quando a conexão ao servidor FTP for estabelecida, o equipamento começará o processo de escaneamento.

Escanear Documentos para um Servidor SFTP

Ao escolher Escanear para SFTP, você poderá escanear um documento em preto e branco ou em cores diretamente para um servidor SFTP em sua rede local ou na Internet.

Os detalhes exigidos para Escanear para SFTP podem ser inseridos por meio do Gerenciamento via Web para pré-configurar e armazenar os detalhes em um perfil de SFTP.

OBSERVAÇÃO

- A opção Escanear para SFTP fica disponível quando existem perfis de SFTP configurados usando o Gerenciamento via Web.
- Recomendamos o navegador Microsoft® Internet Explorer® 8/10/11 para Windows® e Safari 8.0 para Macintosh. Verifique também se JavaScript e cookies estão habilitados no navegador usado. Se outro navegador da web for usado, verifique se é compatível com HTTP 1.0 e HTTP 1.1.


Iniciar o Gerenciamento via Web

7

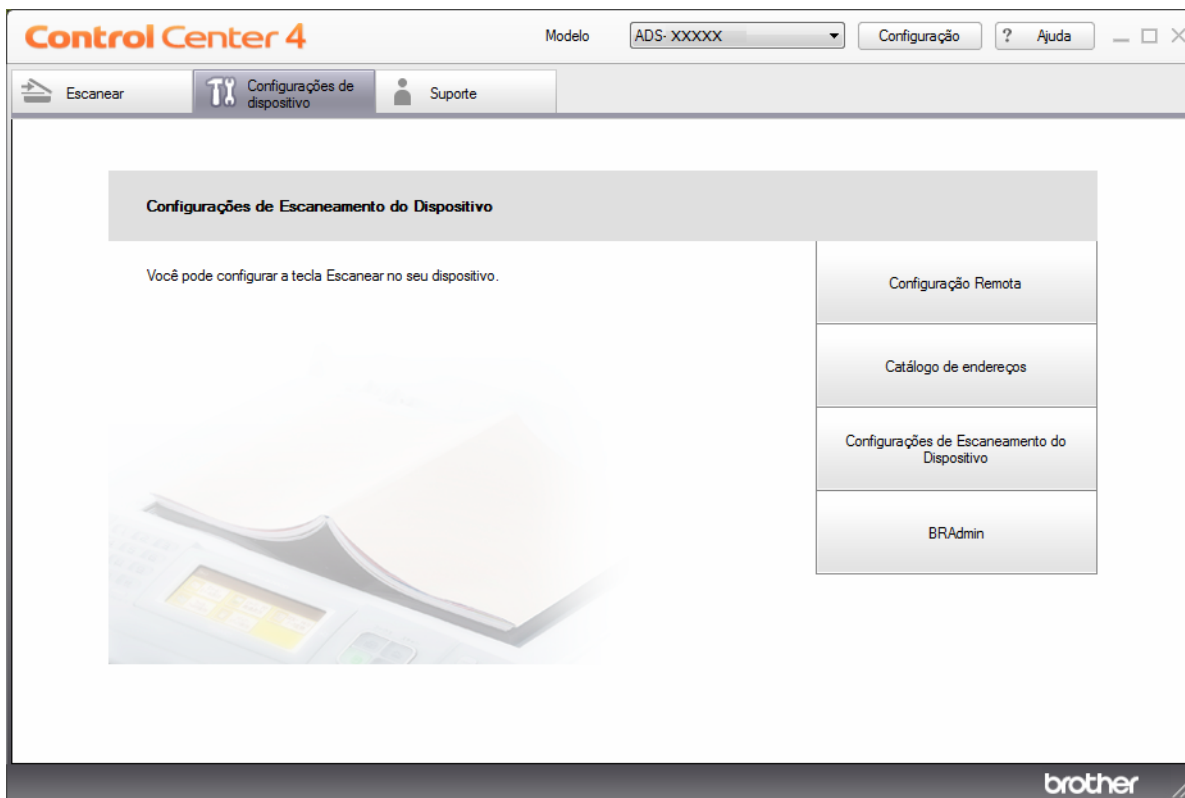
OBSERVAÇÃO

Se tiver configurado o equipamento usando o método de interface USB, você deverá configurar o equipamento usando o método de rede sem fio com o disco de instalação (consulte o *Guia de Configuração Rápida*) para usar o Gerenciamento via Web.


Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N

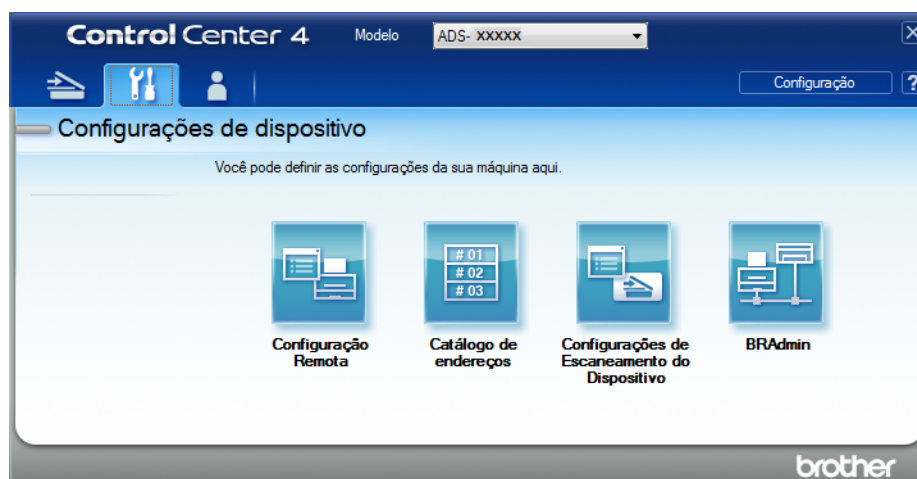
- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.

- b** Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




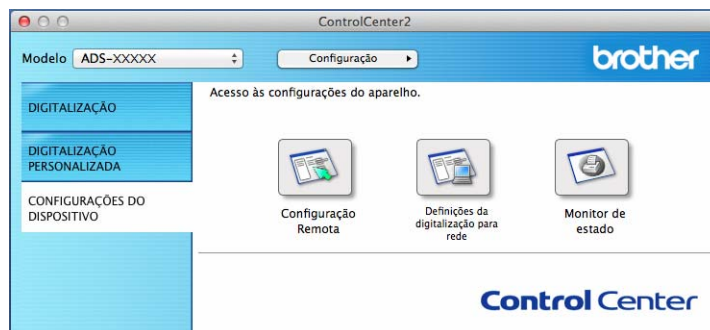
OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.




■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



- 2 Clique no botão **Configurações de 'Escanear para Rede'**. A janela Gerenciamento via Web será exibida.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

- 1 Inicie o navegador da Web.
- 2 Na barra de endereço do navegador, digite o endereço IP de seu equipamento (ou o nome do servidor de sua impressora). Por exemplo: `http://192.168.1.2`. Você pode usar o LCD do equipamento para descobrir seu endereço IP. Por padrão, nenhuma senha é exigida.
- 3 Se tiver configurado uma senha anteriormente, digite-a e pressione .

Ajustar as Configurações Padrão de SFTP

- 1 Clique na guia **Scan** (Escanear).
- 2 Clique no menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint** (Escanear para FTP/SFTP/Rede/SharePoint) na barra de navegação esquerda.
- 3 Selecione a opção **SFTP** e clique em **Submit** (Enviar).
- 4 Clique no menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile** (Perfil de Escanear para FTP/SFTP/Rede/SharePoint) na barra de navegação esquerda.

The screenshot shows a web interface with a navigation menu on the left and a configuration form on the right. The navigation menu includes options like 'Scan', 'Scan Job e-mail report', 'Scan File Name', 'Scan to USB', 'Scan to E-mail Server', 'Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint', and 'Scan from PC'. The 'Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile' option is selected. The main form is titled 'Profile 1 (SFTP)' and contains the following fields:

- Profile Name:** Text input field.
- Host Address:** Text input field.
- Username:** Text input field.
- Auth. Method:** Radio buttons for 'Password' and 'Public Key'.
- Password:** Text input field.
- Retype password:** Text input field.
- Client Key Pair:** Dropdown menu with 'None' selected.
- Server Public Key:** Dropdown menu with 'None' selected.
- Store Directory:** Text input field.
- File Name:** Dropdown menu with 'BRWACD1B841CBC7' selected.
- Quality:** Dropdown menu with 'Color 300 dpi' selected.
- Auto Color detect adjust:** Checkmark.

- 5 Selecione o perfil que deseja configurar ou alterar.
- 6 No campo **Profile Name** (Nome do Perfil), digite um nome para este perfil de servidor (até quinze caracteres alfanuméricos). Este nome será exibido em **Destination** (Destino) em **Scan to Network Device** (Escanear para Dispositivo de Rede) na guia **Scan** (Escanear) (ADS-2400N / ADS-3000N) ou na Tela Touchscreen do equipamento (ADS-2800W / ADS-3600W).
- 7 No campo **Host Address** (Endereço do Host), digite o endereço do host (por exemplo: sftp.exemplo.com - até 64 caracteres) ou o endereço IP (por exemplo: 192.23.56.189), e digite o caminho (até 60 caracteres) da pasta no servidor SFTP para o qual deseja enviar os dados escaneados. Não digite o símbolo de barra no início do caminho.
- 8 No campo **Username** (Nome do usuário), digite o nome do usuário (até 32 caracteres) que tem permissão para gravar dados no servidor SFTP.
- 9 No campo **Auth. Method** (Método de autorização), selecione **Password** (Senha) ou **Public Key** (Chave pública).
- 10 Execute uma destas ações:
 - Quando selecionar **Password** (Senha), digite a senha (até 32 caracteres) associada ao nome do usuário inserido no campo **Username** (Nome do usuário). Digite a senha novamente no campo **Retype Password** (Digite a senha novamente).
 - Quando escolher **Public Key** (Chave pública), selecione o tipo de autenticação na lista suspensa **Client Key Pair** (Par de chaves cliente).

- 11 Selecione o tipo de autenticação na lista suspensa **Server Public Key** (Chave pública do servidor).
- 12 No campo **Store Directory** (Armazenar Diretório), insira a pasta de destino em que seus documentos serão armazenados no servidor SFTP (até 60 caracteres).
- 13 Clique na lista suspensa **File Name** (Nome do Arquivo) e selecione um prefixo de nome de arquivo entre os três nomes predefinidos ou entre quatorze nomes definidos por usuário. O nome de arquivo usado para o documento escaneado será formado pelo prefixo de nome selecionado, seguido pelos últimos seis dígitos do contador do scanner e pela extensão do arquivo (por exemplo: "Estimativa_098765.pdf").
- 14 Escolha os valores para qualidade, tipo de arquivo, tamanho de documento, tamanho de arquivo, escaneamento duplex, brilho e contraste que deseja usar para os dados escaneados. As seguintes configurações podem ser alteradas.

Configuração	Opções	Descrição
Quality (Qualidade)	Color 100 dpi (Cor 100 dpi) Color 150 dpi (Cor 150 dpi) Color 200 dpi (Cor 200 dpi) Color 300 dpi (Cor 300 dpi) Color 600 dpi (Cor 600 dpi) Color Auto (Cor Auto) Gray 100 dpi (Cinza 100 dpi) Gray 150 dpi (Cinza 150 dpi) Gray 200 dpi (Cinza 200 dpi) Gray 300 dpi (Cinza 300 dpi) Gray 600 dpi (Cinza 600 dpi) Gray Auto (Cinza Automático) B&W 100 dpi (P&B 100 dpi) B&W 150 dpi (P&B 150 dpi) B&W 200 dpi (P&B 200 dpi) B&W 300 dpi (P&B 300 dpi) B&W 600 dpi (P&B 600 dpi) B&W Auto (P&B Automático) Auto 100 dpi (Automático 100 dpi) Auto 150 dpi (Automático 150 dpi) Auto 200 dpi (Automático 200 dpi) Auto 300 dpi (Automático 300 dpi) Auto 600 dpi (Automático 600 dpi) Auto (Automático) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Você pode selecionar uma qualidade de escaneamento na lista suspensa Quality (Qualidade). Níveis de qualidade mais altos consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem uma imagem escaneada com melhor resolução. ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento.

Configuração	Opções	Descrição
File Type (Tipo de Arquivo)	<p>PDF Single-Page (PDF Uma Página)</p> <p>PDF Multi-Page (PDF Multipágina)</p> <p>JPEG</p> <p>PDF/A Single-Page (PDF/A Uma Página)</p> <p>PDF/A Multi-Page (PDF/A Multipágina)</p> <p>Secure PDF Single-Page (PDF Seguro Uma Página)</p> <p>Secure PDF Multi-Page (PDF Seguro Multipágina)</p> <p>Signed PDF Single-Page (PDF Assinado Uma Página)</p> <p>Signed PDF Multi-Page (PDF Assinado Multipágina)</p> <p>High Compression PDF Single-Page (PDF Alta Compactação Uma Página)</p> <p>High Compression PDF Multi-Page (PDF Alta Compactação Multipágina)</p> <p>XPS</p> <p>TIFF Single-Page (TIFF Uma Página)</p> <p>TIFF Multi-Page (TIFF Multipágina)</p> <p>User Select (Seleção do usuário)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para os dados escaneados. ■ Se você selecionar Secure PDF (PDF Seguro), o equipamento solicitará uma senha de 4 dígitos, usando números de 0 a 9, para iniciar o escaneamento. ■ Se você selecionar Signed PDF (PDF Assinado), deverá instalar um certificado no equipamento usando o Gerenciamento via Web. Selecione a opção Signed PDF (PDF Assinado) na guia Administrator (Administrador) no Gerenciamento via Web. Consulte o <i>Manual do Usuário de Rede</i>. ■ PDF/A é um formato de arquivo PDF feito para arquivamento de longo prazo. Esse formato contém todas as informações necessárias para conseguir reproduzir o documento após armazenamento de longo prazo. ■ O PDF assinado ajuda a evitar a adulteração e a falsa representação de um autor, por meio da inclusão de um certificado digital no documento. ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro), PDF/A, Signed PDF (PDF Assinado), JPEG ou XPS ao selecionar Color (Cor) ou Gray (Cinza) em Quality (Qualidade). ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro), PDF/A, Signed PDF (PDF Assinado) ou TIFF ao selecionar B&W (P&B) em Quality (Qualidade). ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro) ou Signed PDF (PDF Assinado) ao selecionar Auto (Automático) em Quality (Qualidade). ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento. ■ Se escolher High Compression PDF (PDF de Alta Compactação), selecione apenas Color 300dpi (Cor 300 dpi) ou Gray 300dpi (Cinza 300 dpi).

Configuração	Opções	Descrição
Document Size (Tamanho do Documento)	Auto (Automático) A4 Letter (Carta) Legal (Ofício) B5 A5 B6 A6 Business Card (Cartão de visita) Long Paper (Papel longo) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Se escolher Auto (Automático), você poderá escanear documentos de qualquer tamanho sem fazer nenhum ajuste em Document Size (Tamanho do Documento). Para maior velocidade no escaneamento, selecione o tamanho exato de seu documento na lista suspensa Document Size (Tamanho do Documento). ■ Se escolher 600 dpi para Quality (Qualidade), você não poderá selecionar Auto (Automático). ■ Quando Auto Deskew (Realinhamento automático) é configurado como Desativado, você pode selecionar A4, Letter (Carta), Legal (Ofício), B5, A5, B6, A6, Business Card (Cartão de visita) ou Long Paper (Papel Longo) (quando Auto XXX dpi (Automático XXX dpi) não é selecionado para Quality (Qualidade)). ■ Você poderá selecionar Long Paper (Papel Longo) quando escolher as seguintes configurações: <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Qualidade): qualquer configuração diferente de Auto (Automático) • Auto Deskew (Realinhamento automático): Off (Desl) • Skip Blank Page (Ignorar página em branco): Off (Desl)
File Size (Tamanho do arquivo)	Small (Pequeno) Medium (Médio) Large (Grande) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Você pode ajustar o tamanho do arquivo para os dados escaneados. ■ Se tiver escolhido Color (Cor) ou Gray (Cinza) em Quality (Qualidade), selecione um tamanho de arquivo para os dados escaneados na lista suspensa. ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento.
2-sided Scan (Escaneamento Duplex)	Off (Desl) Long edge (Borda longa) Short edge (Borda curta)	Para escanear os dois lados do documento, selecione Long edge (Borda longa) ou Short edge (Borda curta), dependendo do layout do original, a fim de certificar-se que o arquivo de dados criado será exibido corretamente no documento escaneado.

Configuração	Opções	Descrição
Brightness (Brilho)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente.</p> <p>Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.</p>
Contrast (Contraste)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens.</p> <p>Um aumento enfatiza as áreas escuras e claras da imagem e uma diminuição revela mais detalhes em áreas cinza.</p>

- 15 Selecione Cor ou Preto e Branco/Cinza para ajustar o nível de detecção.
- 16 Em **Margin Settings** (Configurações das margens), insira de -3 a 3 para adicionar ou remover uma margem específica na borda da imagem.
- 17 Configure **Auto Deskew** (Realinhamento automático)¹ como **Auto** (Automático) para corrigir o realinhamento (menos de 9 mm (0,36 pol.) do centro à borda do documento) dos dados escaneados.
- 18 Configure **Skip Blank Page** (Saltar Página em Branco)¹ como **On** (Ativado) para remover dos dados escaneados as páginas em branco do documento.
- 19 Selecione entre -5 e 5 na lista suspensa para ajustar a **Skip Blank Page sensitivity** (Sensibilidade de Saltar Página em Branco).
- 20 Configure **Continuous Scan** (Escaneamento Contínuo) como **On** (Ativado) para prosseguir com o escaneamento.
- 21 Altere a configuração de **Port Number** (Número da porta) usada para acessar o servidor SFTP. A porta 21 é o padrão para esta configuração.
Na maior parte dos casos não é necessário alterar esta configuração.
- 22 Clique em **Submit** (Enviar).

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

OBSERVAÇÃO




O uso dos caracteres: ?, /, \, ", :, <, >, | ou * pode causar um erro no envio.

Escanear Usando Perfis de Servidor SFTP

OBSERVAÇÃO

- Se tiver configurado o equipamento usando o método de interface USB, você deverá configurar o equipamento usando o método de rede sem fio com o disco de instalação (consulte o *Guia de Configuração Rápida*) para poder usar o recurso Escanear para SFTP.
- Antes de iniciar o escaneamento para SFTP, você precisará configurar o perfil de Escanear para SFTP (consulte *Escanear Documentos para um Servidor SFTP* na página 176).

Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Pressione o botão ,  ou  ao qual você atribuiu o recurso Escanear para SFTP. O equipamento começará a escanear.
Para atribuir o recurso de escaneamento ao botão Dispositivo de Rede, consulte *Atribua o Recurso do Scanner ao Botão Dispositivo de Rede 1-3* na página 32.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Pressione ◀ ou ▶ para exibir para FTP/SFTP.
- 3 Pressione para FTP/SFTP.
- 4 Pressione ▲ ou ▼ para escolher um dos perfis de servidor SFTP listados.
Execute uma destas ações:
 - Se o perfil Escanear para SFTP estiver concluído, vá para 7.
 - Se o perfil Escanear para SFTP não estiver concluído, vá para 5.
- 5 Pressione Opções.
- 6 Ajuste as configurações mostradas a seguir, conforme necessário. Para definir configurações mais detalhadas, pressione Configurações Avançadas. Veja detalhes na página 234. Pressione OK.
 - Escanear 2 faces
 - Tipo de Escaneamento
 - Resolução
 - Tipo de arquivo
 - Tamanho doc.
 - Nome do arquivo
 - Estilo do Nome de Arquivo

- Tamanho do Arquivo
- Alinhament.Auto
- Ignorar Pág. Branco
- Nome de Usuário
- Configurações Avançadas

OBSERVAÇÃO

Para salvar o perfil como um atalho, pressione **Salvar como Atalho**.

- 7 Pressione **Iniciar**.
A Tela Touchscreen exibe **Conectando**. Quando a conexão ao servidor SFTP for estabelecida, o equipamento começará o processo de escaneamento.

Escanear Documentos para uma Pasta Compartilhada/Local de Rede (Windows®)

Ao escolher Escanear para rede, você pode escanear documentos diretamente para uma pasta compartilhada na rede local ou na Internet.

Os detalhes exigidos para usar Escanear para rede podem ser inseridos por meio do Gerenciamento via Web para pré-configurar e armazenar os detalhes em um perfil Escanear para rede. O perfil Escanear para rede armazena informações do usuário e definições de configuração para uso em uma rede ou na Internet.

OBSERVAÇÃO

- Escanear para rede fica disponível quando perfis Escanear para rede são configurados usando o Gerenciamento via Web.
- Você precisa configurar o protocolo SNTP (servidor de hora da rede) ou configurar a data, a hora e o fuso horário corretamente para autenticação. Para obter informações adicionais, consulte o *Manual do Usuário de Rede*.
- Recomendamos o navegador Microsoft® Internet Explorer® 8/10/11. Verifique também se JavaScript e cookies estão habilitados no navegador usado. Se outro navegador da web for usado, verifique se é compatível com HTTP 1.0 e HTTP 1.1.


7

Iniciar o Gerenciamento via Web

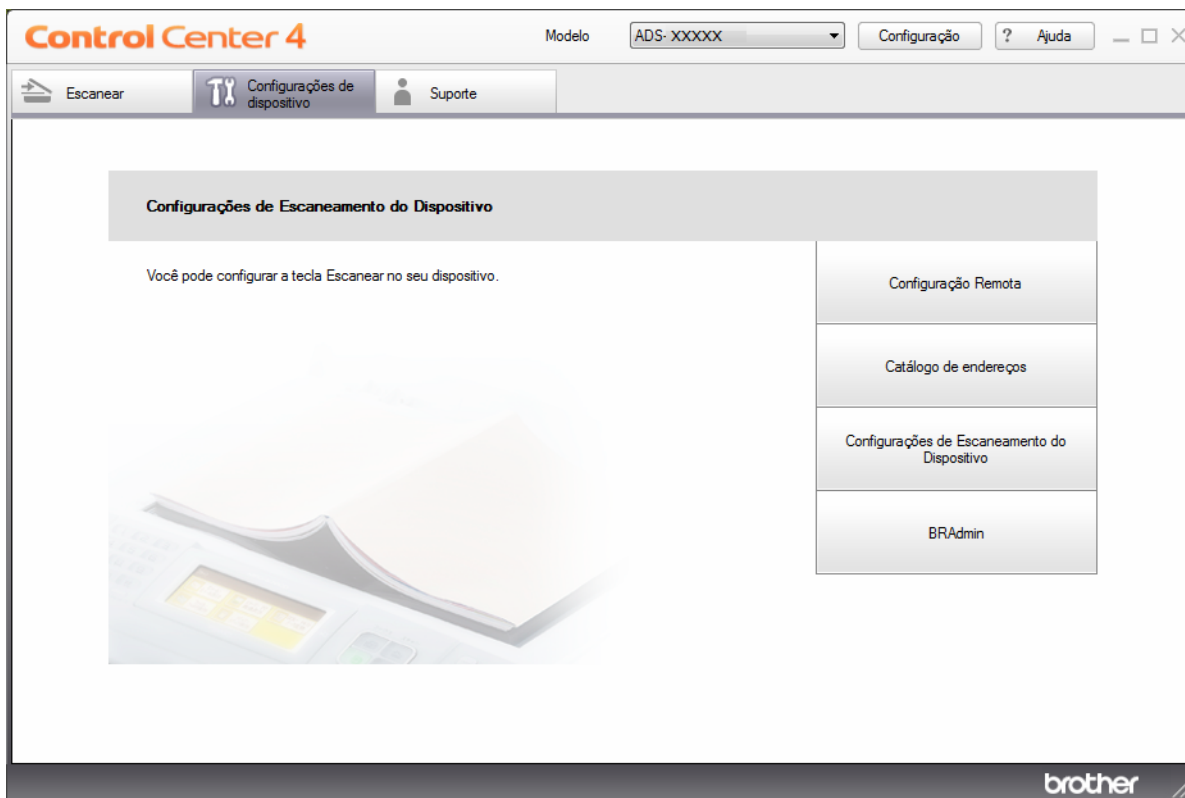
OBSERVAÇÃO

Para usar o Gerenciamento via Web, você deve configurar o equipamento usando o método de rede sem fio (ADS-2800W/ADS-3600W) com o disco de instalação (consulte o *Guia de Configuração Rápida*).


Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N

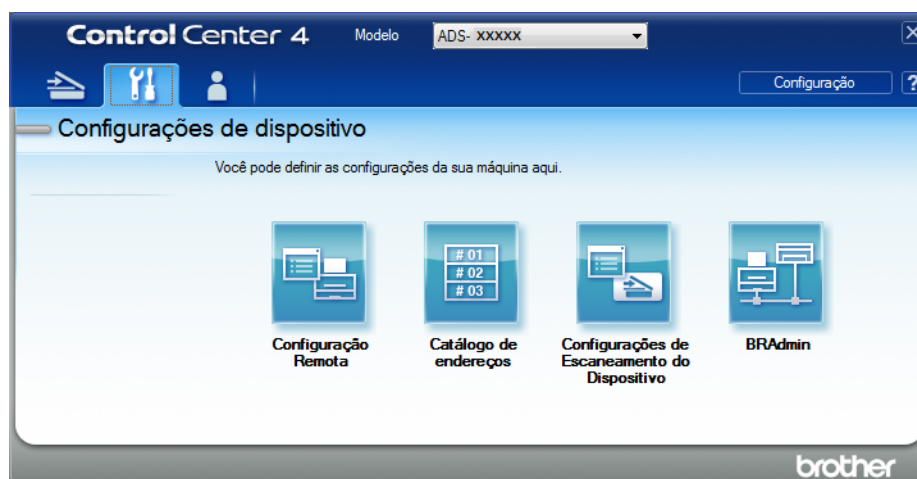
- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.

- b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




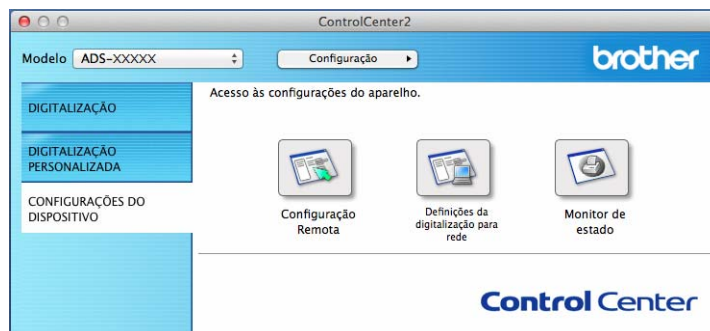
OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.




■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



- 2 Clique no botão **Configurações de 'Escanear para Rede'**. A janela Gerenciamento via Web será exibida.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

- 1 Inicie o navegador da Web.
- 2 Na barra de endereço do navegador, digite o endereço IP de seu equipamento (ou o nome do servidor de sua impressora). Por exemplo: `http://192.168.1.2`. Você pode usar o LCD do equipamento para descobrir seu endereço IP. Por padrão, nenhuma senha é exigida.
- 3 Se tiver configurado uma senha anteriormente, digite-a e pressione .

Definir as Configurações Padrão de Escanear para Rede

- 1 Clique na guia **Scan** (Escanear).
- 2 Clique no menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint** (Escanear para FTP/SFTP/Rede/SharePoint) na barra de navegação esquerda.
- 3 Selecione a opção **Network** (Rede) e clique em **Submit** (Enviar).
- 4 Clique no menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile** (Perfil de Escanear para FTP/SFTP/Rede/SharePoint) na barra de navegação esquerda.

The screenshot shows the 'Scan' configuration panel with the 'Profile 1 (Network)' settings. The left sidebar contains navigation options like 'Scan Job e-mail report', 'Scan File Name', 'Scan to USB', 'Scan to E-mail Server', 'Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint', and 'Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile'. The main configuration area includes the following fields:

- Profile Name:** An empty text input field.
- Network Folder Path:** A text input field with a placeholder '(Example: \\ComputerName\SharedFolder)'.
- File Name:** A dropdown menu currently showing 'BRWACD1B841CBC7'.
- Quality:** A dropdown menu currently showing 'Color 300 dpi'.
- Auto Color detect adjust:** A section with two dropdown menus: 'Color' and 'Black and White/Gray', both currently showing '--'.
- File Type:** A dropdown menu currently showing 'PDF Multi-Page'.
- Document Size:** A dropdown menu currently showing 'Letter'.
- Margin Settings:** A section with three rows: 'Top', 'Left', and 'Right'. Each row has a text input field set to '0.0' and a unit dropdown menu set to 'mm (-3.0 - 3.0)'.

- 5 Selecione o perfil que deseja configurar ou alterar.
- 6 No campo **Profile Name** (Nome do Perfil), digite um nome para este perfil de servidor (até quinze caracteres alfanuméricos). Este nome será exibido em **Destination** (Destino) em **Scan to Network Device** (Escanear para Dispositivo de Rede) na guia **Scan** (Escanear) (ADS-2400N / ADS-3000N) ou na Tela Touchscreen do equipamento (ADS-2800W / ADS-3600W).
- 7 **Network Folder Path** (Caminho da Pasta na Rede) é o endereço de destino (por exemplo, \\NomeComputador\PastaCompartilhada) (até 255 caracteres).
- 8 Clique na lista suspensa **File Name** (Nome do Arquivo) e selecione um prefixo de nome de arquivo entre os três nomes predefinidos ou entre quatorze nomes definidos por usuário. O nome de arquivo usado para o documento escaneado será formado pelo prefixo de nome selecionado, seguido pelos últimos seis dígitos do contador do scanner e pela extensão do arquivo (por exemplo: "Estimativa_098765.pdf").
- 9 Em **Margin Settings** (Configurações das margens), insira de -3 a 3 para adicionar ou remover uma margem específica na borda da imagem.

- 10 Escolha os valores para qualidade, tipo de arquivo, tamanho de documento, tamanho de arquivo, escaneamento duplex, brilho e contraste que deseja usar para os dados escaneados. As seguintes configurações podem ser alteradas.

Configuração	Opções	Descrição
Quality (Qualidade)	Color 100 dpi (Cor 100 dpi) Color 150 dpi (Cor 150 dpi) Color 200 dpi (Cor 200 dpi) Color 300 dpi (Cor 300 dpi) Color 600 dpi (Cor 600 dpi) Color Auto (Cor Auto) Gray 100 dpi (Cinza 100 dpi) Gray 150 dpi (Cinza 150 dpi) Gray 200 dpi (Cinza 200 dpi) Gray 300 dpi (Cinza 300 dpi) Gray 600 dpi (Cinza 600 dpi) Gray Auto (Cinza Automático) B&W 100 dpi (P&B 100 dpi) B&W 150 dpi (P&B 150 dpi) B&W 200 dpi (P&B 200 dpi) B&W 300 dpi (P&B 300 dpi) B&W 600 dpi (P&B 600 dpi) B&W Auto (P&B Automático) Auto 100 dpi (Automático 100 dpi) Auto 150 dpi (Automático 150 dpi) Auto 200 dpi (Automático 200 dpi) Auto 300 dpi (Automático 300 dpi) Auto 600 dpi (Automático 600 dpi) Auto (Automático) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Você pode selecionar uma qualidade de escaneamento na lista suspensa Quality (Qualidade). Níveis de qualidade mais altos consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens escaneadas com maior resolução. ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento.

Configuração	Opções	Descrição
File Type (Tipo de Arquivo)	<p>PDF Single-Page (PDF Uma Página)</p> <p>PDF Multi-Page (PDF Multipágina)</p> <p>JPEG</p> <p>PDF/A Single-Page (PDF/A Uma Página)</p> <p>PDF/A Multi-Page (PDF/A Multipágina)</p> <p>Secure PDF Single-Page (PDF Seguro Uma Página)</p> <p>Secure PDF Multi-Page (PDF Seguro Multipágina)</p> <p>Signed PDF Single-Page (PDF Assinado Uma Página)</p> <p>Signed PDF Multi-Page (PDF Assinado Multipágina)</p> <p>High Compression PDF Single-Page (PDF Alta Compactação Uma Página)</p> <p>High Compression PDF Multi-Page (PDF Alta Compactação Multipágina)</p> <p>XPS</p> <p>TIFF Single-Page (TIFF Uma Página)</p> <p>TIFF Multi-Page (TIFF Multipágina)</p> <p>User Select (Seleção do usuário)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para os dados escaneados. ■ Se você selecionar Secure PDF (PDF Seguro), o equipamento solicitará uma senha de 4 dígitos, usando números de 0 a 9, para iniciar o escaneamento. ■ Se você selecionar Signed PDF (PDF Assinado), deverá instalar um certificado no equipamento usando o Gerenciamento via Web. Selecione a opção Signed PDF (PDF Assinado) na guia Administrator (Administrador) no Gerenciamento via Web. Consulte o <i>Manual do Usuário de Rede</i>. ■ PDF/A é um formato de arquivo PDF feito para arquivamento de longo prazo. Esse formato contém todas as informações necessárias para conseguir reproduzir o documento após armazenamento de longo prazo. ■ O PDF assinado ajuda a evitar a adulteração e a falsa representação de um autor, por meio da inclusão de um certificado digital no documento. ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro), PDF/A, Signed PDF (PDF Assinado), JPEG ou XPS ao selecionar Color (Cor) ou Gray (Cinza) em Quality (Qualidade). ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro), PDF/A, Signed PDF (PDF Assinado) ou TIFF ao selecionar B&W (P&B) em Quality (Qualidade). ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro) ou Signed PDF (PDF Assinado) ao selecionar Auto (Automático) em Quality (Qualidade). ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento. ■ Se escolher High Compression PDF (PDF de Alta Compactação), você poderá selecionar apenas Color 300dpi (Cor 300 dpi) ou Gray 300dpi (Cinza 300 dpi).

Configuração	Opções	Descrição
Document Size (Tamanho do Documento)	Auto (Automático) A4 Letter (Carta) Legal (Ofício) B5 A5 B6 A6 Business Card (Cartão de visita) Long Paper (Papel longo) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Se escolher Auto (Automático), você poderá escanear documentos de qualquer tamanho sem fazer nenhum ajuste em Document Size (Tamanho do Documento). Para maior velocidade no escaneamento, selecione o tamanho exato de seu documento na lista suspensa Document Size (Tamanho do Documento). ■ Se escolher 600 dpi para Quality (Qualidade), você não poderá selecionar Auto (Automático). ■ Quando Auto Deskew (Realinhamento automático) é configurado como Desativado, você pode selecionar A4, Letter (Carta), Legal (Ofício), B5, A5, B6, A6, Business Card (Cartão de visita) ou Long Paper (Papel Longo) (quando Auto XXX dpi (Automático XXX dpi) não é selecionado para Quality (Qualidade)). ■ Você poderá selecionar Long Paper (Papel Longo) quando escolher as seguintes configurações: <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Qualidade): qualquer configuração diferente de Auto (Automático) • Auto Deskew (Realinhamento automático): Off (Desl) • Skip Blank Page (Ignorar página em branco): Off (Desl)
File Size (Tamanho do arquivo)	Small (Pequeno) Medium (Médio) Large (Grande) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Você pode ajustar o tamanho do arquivo para os dados escaneados. ■ Se tiver escolhido Color (Cor) ou Gray (Cinza) em Quality (Qualidade), selecione o tamanho do arquivo para os dados escaneados na lista suspensa. ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento.
2-sided Scan (Escaneamento Duplex)	Off (Desl) Long edge (Borda longa) Short edge (Borda curta)	Para escanear os dois lados do documento, selecione Long edge (Borda longa) ou Short edge (Borda curta), dependendo do layout do original, a fim de certificar-se que o arquivo de dados criado será exibido corretamente no documento escaneado.

Configuração	Opções	Descrição
Brightness (Brilho)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.
Contrast (Contraste)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Um aumento enfatiza as áreas escuras e claras da imagem e uma diminuição revela mais detalhes em áreas cinza.




- 11 Selecione Cor ou Preto e Branco/Cinza para ajustar o nível de detecção.
- 12 Configure **Auto Deskew** (Realinhamento automático) ¹ como **Auto** (Automático) para corrigir o realinhamento (menos de 9 mm (0,36 pol.) do centro à borda do documento) dos dados escaneados.
- 13 Configure **Skip Blank Page** (Saltar Página em Branco) ¹ como **On** (Ativado) para remover dos dados escaneados as páginas em branco do documento.
- 14 Selecione entre -5 e 5 na lista suspensa para ajustar a **Skip Blank Page sensitivity** (Sensibilidade de Saltar Página em Branco).
- 15 Configure **Continuous Scan** (Escaneamento Contínuo) como **On** (Ativado) para prosseguir com o escaneamento.
- 16 Para proteger o perfil, escolha **On** (ativado) em **Use PIN for Authentication** (Usar PIN para Autenticação) e insira um número de PIN de quatro dígitos em **PIN Code** (Código PIN).
- 17 Selecione o método de autenticação. Escolha **Auto** (Automático), **Kerberos** ou **NTLMv2**. Se você escolher **Auto** (Automático), o método de autenticação será automaticamente detectado.

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

- 18 Digite o **Username** (Nome de Usuário) que foi registrado com o servidor CIFS para o equipamento (até 96 caracteres).
- 19 Digite a **Password** (Senha) para acessar o servidor CIFS (até 32 caracteres).
- 20 Clique em **Submit** (Enviar).
- 21 Selecione **Date&Time** (Data&Hora) na guia **General** (Geral).
- 22 Insira a data e a hora usadas no servidor CIFS.
- 23 Selecione o fuso horário na lista suspensa.
- 24 Clique em **Submit** (Enviar).

Escanear Usando Perfis Escanear para Rede

Apenas para ADS-2400N e ADS-3000

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Pressione o botão ,  ou  ao qual você atribuiu o recurso Escanear para Rede. O equipamento começará a escanear.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir `Escanear 1`.
- 3 Pressione `para Rede`.
- 4 Pressione ▲ ou ▼ para escolher um dos perfis de servidor de rede listados. Se a Tela Touchscreen solicitar a entrada de um número PIN, insira o número PIN de quatro dígitos para o perfil na tela. Pressione `OK`. Execute uma destas ações:
 - Se o perfil Escanear para rede estiver concluído, vá para 7.
 - Se o perfil Escanear para rede não estiver concluído, vá para 5.
- 5 Pressione `Opções`.
- 6 Ajuste as configurações mostradas a seguir, conforme necessário. Para definir configurações mais detalhadas, pressione `Configurações Avançadas`. Para obter informações adicionais, consulte página 234. Pressione `OK`.
 - Escanear 2 faces
 - Tipo de Escaneamento
 - Resolução
 - Tipo de arquivo
 - Tamanho doc.
 - Nome do arquivo
 - Estilo do Nome de Arquivo
 - Tamanho do Arquivo
 - Alinhament.Auto
 - Ignorar Pág. Branco
 - Nome de Usuário
 - Configurações Avançadas

OBSERVAÇÃO

- Se você escolher **PDF Seguro** para Tipo de arquivo, o equipamento solicitará que você insira uma senha de quatro dígitos, usando números de 0 a 9, para iniciar o escaneamento.
 - Se escolher **PDF Assinado** for Tipo de arquivo, você precisará instalar e configurar um certificado em seu equipamento usando o Gerenciamento via Web.
 - Para salvar as configurações como um atalho, pressione **Salvar como Atalho**.
-

- 7 Pressione **Iniciar**.
A Tela Touchscreen exibe **Conectando**. Quando a conexão à rede for estabelecida, o equipamento começará o processo de escaneamento.

Escanear Documentos para SharePoint

Ao escolher Escanear para SharePoint, você poderá escanear um documento em preto e branco ou em cores diretamente para um servidor SharePoint.

Use o Gerenciamento via Web para pré-configurar e armazenar os detalhes em um Perfil de SharePoint.

OBSERVAÇÃO


- O recurso Escanear para SharePoint fica disponível quando o Gerenciamento via Web é usado para configurar perfis de SharePoint.
- Recomendamos o navegador Microsoft® Internet Explorer® 8/10/11 para Windows® e Safari 8.0 para Macintosh. Verifique também se JavaScript e cookies estão habilitados no navegador usado. Se outro navegador da web for usado, verifique se é compatível com HTTP 1.0 e HTTP 1.1.

Iniciar o Gerenciamento via Web

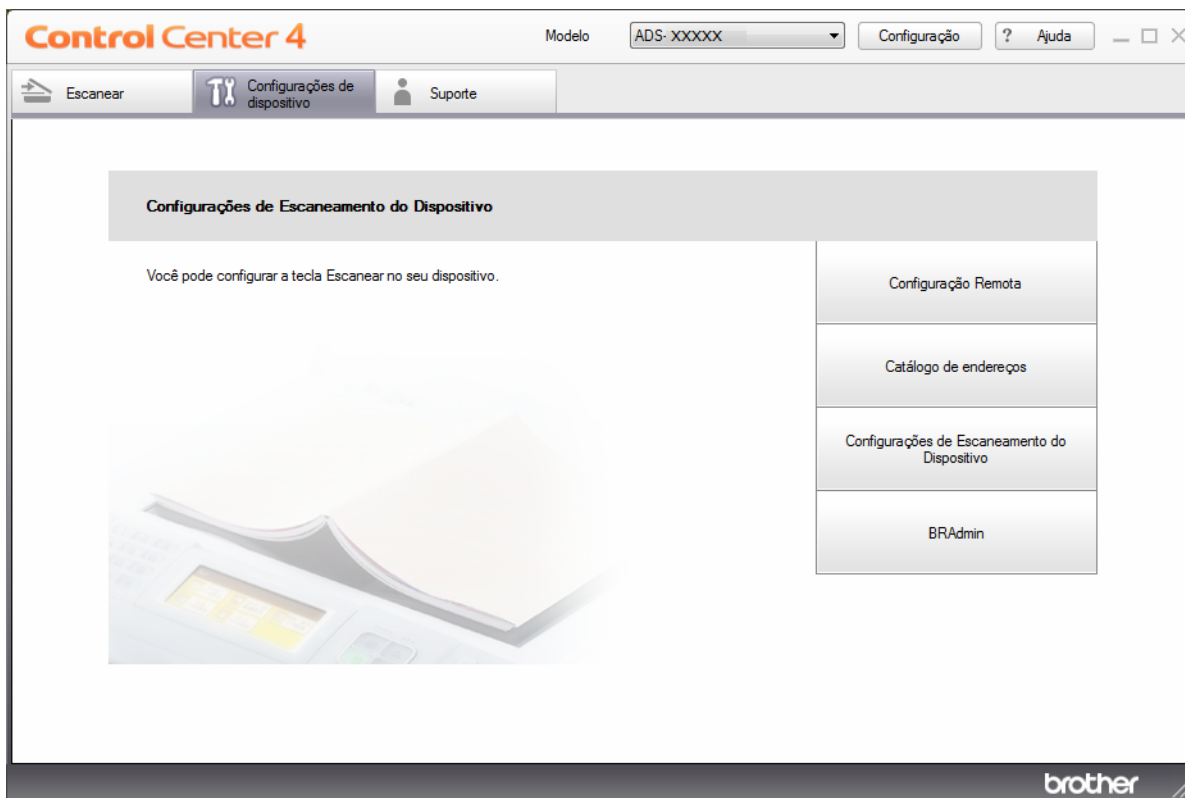
OBSERVAÇÃO

Para usar o Gerenciamento via Web, você deve configurar o equipamento usando o método de rede sem fio com o disco de instalação (consulte o *Guia de Configuração Rápida*).


Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N

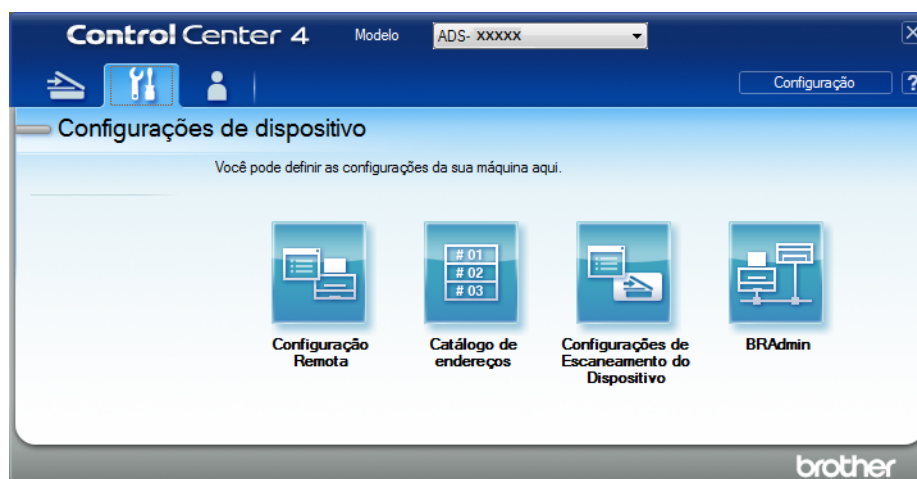
- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.

b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.




■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



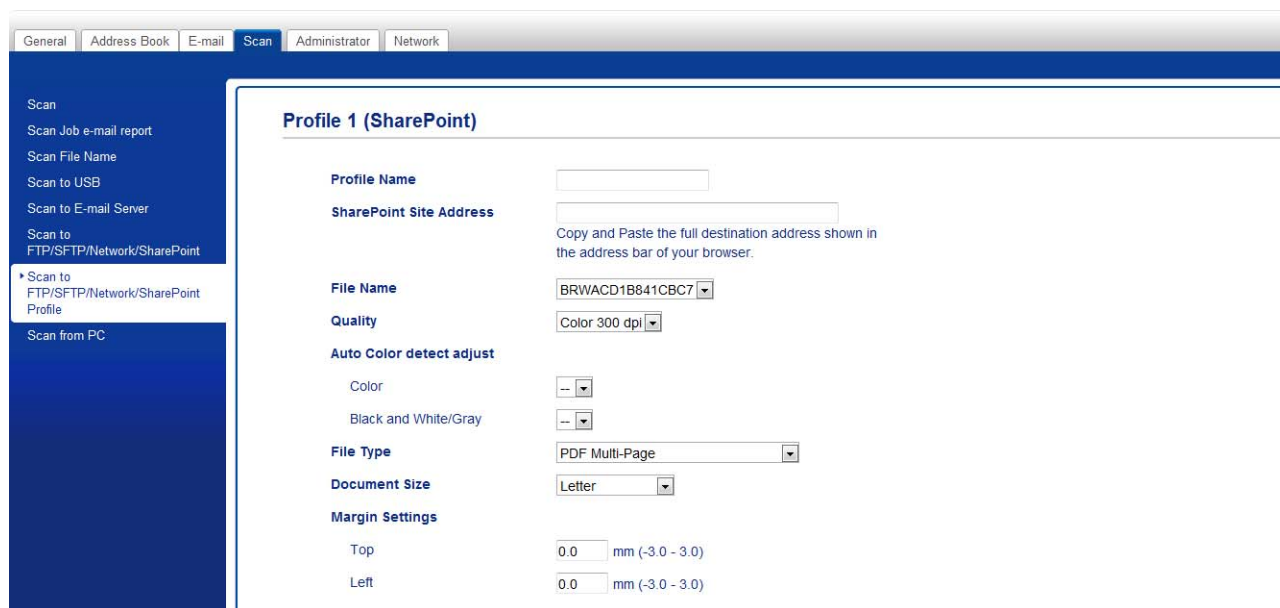
- 2 Clique no botão **Configurações de 'Escanear para Rede'**. A janela Gerenciamento via Web será exibida.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

- 1 Inicie o navegador da Web.
- 2 Na barra de endereço do navegador, digite o endereço IP de seu equipamento (ou o nome do servidor de sua impressora). Por exemplo: `http://192.168.1.2`. Você pode usar o LCD do equipamento para descobrir seu endereço IP. Por padrão, nenhuma senha é exigida.
- 3 Se tiver configurado uma senha anteriormente, digite-a e pressione .

Configurar um Perfil de Escanear para SharePoint

- 1 Clique na guia **Scan** (Escanear).
- 2 Clique no menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint** (Escanear para FTP/SFTP/Rede/SharePoint) na barra de navegação esquerda.
- 3 Selecione a opção **SharePoint** e clique em **Submit** (Enviar).
- 4 Clique no menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile** (Perfil de Escanear para FTP/SFTP/Rede/SharePoint) na barra de navegação esquerda.



- 5 Selecione o perfil que deseja configurar ou alterar.
- 6 No campo **Profile Name** (Nome do Perfil), digite um nome para este perfil de servidor (até quinze caracteres alfanuméricos). Este nome será exibido em **Destination** (Destino) em **Scan to Network Device** (Escanear para Dispositivo de Rede) na guia **Scan** (Escanear) (ADS-2400N / ADS-3000N) ou na Tela Touchscreen do equipamento (ADS-2800W / ADS-3600W).
- 7 No campo **SharePoint Site Address** (Endereço do Site SharePoint), copie e cole o endereço de destino completo. (por exemplo: ftp.exemplo.com - até 64 caracteres) ou o endereço IP (por exemplo: 192.23.56.189).
- 8 Clique na lista suspensa **File Name** (Nome do Arquivo) e selecione um prefixo de nome de arquivo entre os três nomes predefinidos ou entre quatorze nomes definidos por usuário. O nome de arquivo usado para o documento escaneado será formado pelo prefixo do nome de arquivo selecionado, seguido pelos últimos seis dígitos do contador do ADF (Alimentador automático de documentos) do scanner e pela extensão do arquivo (por exemplo: "Estimativa_098765.pdf").
- 9 Configure **Color** (Cor) ou **Black and White/Gray** (Preto e Branco/Cinza) para ajustar o nível de detecção.

- 10 Escolha os valores de qualidade, tipo de arquivo, tamanho de documento e escaneamento duplex que deseja usar para os dados escaneados. As seguintes configurações podem ser alteradas.

Configuração	Opções	Descrição
Quality (Qualidade)	Color 100 dpi (Cor 100 dpi) Color 150 dpi (Cor 150 dpi) Color 200 dpi (Cor 200 dpi) Color 300 dpi (Cor 300 dpi) Color 600 dpi (Cor 600 dpi) Color Auto (Cor Auto) Gray 100 dpi (Cinza 100 dpi) Gray 150 dpi (Cinza 150 dpi) Gray 200 dpi (Cinza 200 dpi) Gray 300 dpi (Cinza 300 dpi) Gray 600 dpi (Cinza 600 dpi) Gray Auto (Cinza Automático) B&W 100 dpi (P&B 100 dpi) B&W 150 dpi (P&B 150 dpi) B&W 200 dpi (P&B 200 dpi) B&W 300 dpi (P&B 300 dpi) B&W 600 dpi (P&B 600 dpi) B&W Auto (P&B Automático) Auto 100 dpi (Automático 100 dpi) Auto 150 dpi (Automático 150 dpi) Auto 200 dpi (Automático 200 dpi) Auto 300 dpi (Automático 300 dpi) Auto 600 dpi (Automático 600 dpi) Auto (Automático) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecione uma qualidade de escaneamento na lista suspensa Quality (Qualidade). Níveis de qualidade mais altos consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens escaneadas com maior resolução. ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento.

Configuração	Opções	Descrição
File Type (Tipo de Arquivo)	<p>PDF Single-Page (PDF Uma Página)</p> <p>PDF Multi-Page (PDF Multipágina)</p> <p>JPEG</p> <p>PDF/A Single-Page (PDF/A Uma Página)</p> <p>PDF/A Multi-Page (PDF/A Multipágina)</p> <p>Secure PDF Single-Page (PDF Seguro Uma Página)</p> <p>Secure PDF Multi-Page (PDF Seguro Multipágina)</p> <p>Signed PDF Single-Page (PDF Assinado Uma Página)</p> <p>Signed PDF Multi-Page (PDF Assinado Multipágina)</p> <p>High Compression PDF Single-Page (PDF Alta Compactação Uma Página)</p> <p>High Compression PDF Multi-Page (PDF Alta Compactação Multipágina)</p> <p>XPS</p> <p>TIFF Single-Page (TIFF Uma Página)</p> <p>TIFF Multi-Page (TIFF Multipágina)</p> <p>User Select (Seleção do usuário)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para os dados escaneados. ■ Se você selecionar Secure PDF (PDF Seguro), o equipamento solicitará uma senha de 4 dígitos, usando números de 0 a 9, para iniciar o escaneamento. ■ Se você selecionar Signed PDF (PDF Assinado), deverá instalar um certificado no equipamento usando o Gerenciamento via Web. Selecione a opção Signed PDF (PDF Assinado) na guia Administrator (Administrador) no Gerenciamento via Web. Consulte o <i>Manual do Usuário de Rede</i>. ■ PDF/A é um formato de arquivo PDF feito para arquivamento de longo prazo. Esse formato contém todas as informações necessárias para conseguir reproduzir o documento após armazenamento de longo prazo. ■ O PDF assinado ajuda a evitar a adulteração e a falsa representação de um autor, por meio da inclusão de um certificado digital no documento. ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro), PDF/A, Signed PDF (PDF Assinado), JPEG ou XPS ao selecionar Color (Cor) ou Gray (Cinza) em Quality (Qualidade). ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro), PDF/A, Signed PDF (PDF Assinado) ou TIFF ao selecionar B&W (P&B) em Quality (Qualidade). ■ Você pode escolher PDF, Secure PDF (PDF Seguro) ou Signed PDF (PDF Assinado) ao selecionar Auto (Automático) em Quality (Qualidade). ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento. ■ Se escolher High Compression PDF (PDF de Alta Compactação), você poderá selecionar apenas Color 300dpi (Cor 300 dpi) ou Gray 300dpi (Cinza 300 dpi).

Configuração	Opções	Descrição
Document Size (Tamanho do Documento)	Auto (Automático) A4 Letter (Carta) Legal (Ofício) B5 A5 B6 A6 Business Card (Cartão de visita) Long Paper (Papel longo) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Se escolher Auto (Automático), você poderá escanear documentos de qualquer tamanho sem fazer nenhum ajuste em Document Size (Tamanho do Documento). Para maiores velocidades de escaneamento, selecione o tamanho exato do seu documento na lista suspensa Document Size (Tamanho do Documento). ■ Se escolher 600 dpi para Quality (Qualidade), você não poderá selecionar Auto (Automático). ■ Quando Auto Deskew (Realinhamento automático) é configurado como Desativado, você pode selecionar A4, Letter (Carta), Legal (Ofício), B5, A5, B6, A6, Business Card (Cartão de visita) ou Long Paper (Papel Longo) (quando Auto XXX dpi (Automático XXX dpi) não é selecionado para Quality (Qualidade)). ■ Você poderá selecionar Long Paper (Papel Longo) quando escolher as seguintes configurações: <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Qualidade): qualquer configuração diferente de Auto (Automático) • Auto Deskew (Realinhamento automático): Off (Desl) • Skip Blank Page (Ignorar página em branco): Off (Desl)
File Size (Tamanho do arquivo)	Small (Pequeno) Medium (Médio) Large (Grande) User Select (Seleção do usuário)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Você pode ajustar o tamanho do arquivo para os dados escaneados. ■ Se tiver escolhido Color (Cor) ou Gray (Cinza) em Quality (Qualidade), selecione um tamanho de arquivo para os dados escaneados na lista suspensa. ■ Se escolher User Select (Seleção do usuário), você deverá selecionar a configuração no painel de controle do equipamento.
2-sided Scan (Escaneamento Duplex)	Off (Desl) Long edge (Borda longa) Short edge (Borda curta)	Para escanear os dois lados do documento, selecione Long edge (Borda longa) ou Short edge (Borda curta), dependendo do layout do original, a fim de certificar-se que o arquivo de dados criado será exibido corretamente no documento escaneado.

Configuração	Opções	Descrição
Brightness (Brilho)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente.</p> <p>Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.</p>
Contrast (Contraste)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens.</p> <p>Um aumento enfatiza as áreas escuras e claras da imagem e uma diminuição revela mais detalhes em áreas cinza.</p>

- 11 Em **Margin Settings** (Configurações das margens), insira de -3 a 3 para adicionar ou remover uma margem específica na borda da imagem.
- 12 Configure **Auto Deskew** (Realinhamento automático)¹ como **Auto** (Automático) para corrigir o realinhamento (menos de 9 mm (0,36 pol.) do centro à borda do documento) dos dados escaneados.
- 13 Configure **Skip Blank Page** (Saltar Página em Branco)¹ como **On** (Ativado) para remover dos dados escaneados as páginas em branco do documento. Você pode ajustar a sensibilidade para detectar vários níveis de páginas em branco.
- 14 Selecione entre -5 e 5 na lista suspensa para ajustar a **Skip Blank Page sensitivity** (Sensibilidade de Saltar Página em Branco).
- 15 Configure **Continuous Scan** (Escaneamento Contínuo) como **On** (Ativado) para prosseguir com o escaneamento.
- 16 Para proteger este perfil com um PIN, selecione **On** (Ativado) no campo **Use PIN for Authentication** (Usar PIN para autenticação).
- 17 Se tiver selecionado **On** (ativado) no campo **Use PIN for Authentication** (Usar PIN para Autenticação), digite um PIN de quatro dígitos no campo **PIN Code** (Código PIN).
- 18 Para configurar seu método de autenticação, selecione **Auto** (Automático), **Kerberos**, **NTLMv2** ou **Basic** (Básico) no menu **Auth. Method** (Método de autenticação). Se você escolher **Auto** (Automático), o método de autenticação será automaticamente detectado.
- 19 No campo **Username** (Nome de usuário), digite o nome do usuário (até 96 caracteres) que tem permissão para gravar dados na pasta especificada no campo **Sharepoint Site Address** (Endereço do Site SharePoint). Se o nome do usuário for parte de um domínio, insira o nome do usuário em um destes estilos:
usuário@domínio
domínio\usuário
- 20 No campo **Password** (Senha), digite a senha (até 32 caracteres) associada ao nome do usuário que foi inserido no campo **Username** (Nome do usuário). Digite a senha novamente no campo **Retype Password** (Digite a senha novamente).
- 21 Para configurar o Endereço do Servidor Kerberos manualmente, digite o endereço do servidor Kerberos no campo **Kerberos Server Address** (Endereço do Servidor Kerberos) (por exemplo: kerberos.exemplo.com; até 64 caracteres).
- 22 Clique em **Submit** (Enviar).

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

OBSERVAÇÃO

O uso dos caracteres: ?, /, \, ", :, <, >, | ou * pode causar um erro no envio.




Escanear Usando Serviços Web (Windows Vista® SP2 ou Posterior, Windows® 7, Windows® 8 e Windows® 8.1)

O menu que permite usar Serviços Web para escaneamento será exibido no campo **Destination** (Destino) quando você clicar em **Scan to Network Device** (Escanear para Dispositivo da Rede) na barra de navegação esquerda (ADS-2400N / ADS-3000N) ou na Tela Touchscreen do equipamento (ADS-2800W / ADS-3600W), se o driver para escaneamento via Serviços Web estiver instalado. Para obter informações sobre a instalação de Serviços Web, consulte *Instalação de Drivers Usados para Escaneamento via Serviços Web (Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1.)* no *Manual do Usuário de Rede*.

- Se as indicações de LEDs ou da Tela Touchscreen mostrarem uma condição de Memória Cheia, reduza a configuração de **Tamanho do papel** ou **Resolução**. Para obter informações adicionais, consulte *Ajustar Configurações de Escaneamento* na página 208.
- Determinados caracteres nas mensagens exibidas na Tela Touchscreen podem ser substituídos por espaços quando as configurações de idioma do sistema operacional e do equipamento Brother forem diferentes.

Apenas para ADS-2400N e ADS-3000N

Se estiver usando o modelo ADS-2400N ou ADS-3000N, você deverá atribuir a função Escanear para Serviços Web a um dos botões de dispositivo de rede (1 a 3). Para obter informações adicionais, consulte *Atribua o Recurso do Scanner ao Botão Dispositivo de Rede 1-3* na página 32.

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Pressione o botão ,  ou  ao qual você atribuiu o recurso Escanear para Serviços Web. O equipamento começará a escanear.

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir `Escanear 3`.
- 3 Pressione `Escaneamento WS e OK`.
- 4 Pressione o tipo de escaneamento desejado.
- 5 Pressione ▲ ou ▼ para exibir o computador de destino desejado. Pressione o computador de destino.
- 6 Pressione `Iniciar`. O equipamento começará o processo de escaneamento.

Ajustar Configurações de Escaneamento

Se as informações da Tela Touchscreen ou as indicações de LEDs mostrarem uma condição de Memória Cheia, reduza a configuração de **Tamanho do papel** ou **Resolução**.

1 Abra as configurações de dispositivo de seu sistema operacional:

■ Windows Vista®



(Iniciar) > **Painel de Controle** > **Hardware e Sons** > **Scanners e câmeras**.

■ Windows® 7



(Iniciar) > **Painel de Controle** > **Hardware e Sons** > **Dispositivos e Impressoras**.

■ Windows® 8 e Windows® 8.1

Mova o cursor para o canto inferior direito da área de trabalho. Quando a barra de menus aparecer, clique em **Configurações** e em **Painel de Controle**. No grupo **Hardware e Sons** clique em **Exibir impressoras e dispositivos**.

2 Clique no equipamento e depois clique no botão **Perfis de Digitalização**. A caixa de diálogo **Perfis de Digitalização** é exibida.

3 Escolha o perfil de escaneamento que deseja usar. Certifique-se de que o scanner selecionado em **Scanner** seja um equipamento Brother compatível com Serviços Web para escaneamento. Clique em **Definir como Padrão**.

4 Clique em **Editar**. A caixa de diálogo **Editar Perfil Padrão** é exibida.

5 Escolha as configurações para **Origem**, **Tamanho do papel**, **Formato de Cor**, **Tipo de Arquivo**, **Resolução**, **Brilho** e **Contraste**.

6 Clique em **Salvar Perfil**. As configurações serão aplicadas durante o escaneamento usando o protocolo de Serviços Web.

OBSERVAÇÃO

Se você for solicitado a escolher um aplicativo de software para escaneamento, escolha Fax e Scanner do Windows® ou Galeria de Fotos do Windows® na lista.

Enviar Documentos Escaneados Diretamente para um Endereço de E-mail (ADS-2800W / ADS-3600W)

- 1 Coloque seu documento no equipamento.
- 2 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir *Escanear 2*.
- 3 Pressione para *servidor de E-mail*.
- 4 Selecione o endereço de e-mail para o qual deseja enviar o documento, executando uma destas ações:
 - Para selecionar um endereço do Catálogo de endereços, consulte *Selecionar um Endereço de E-mail no Catálogo de Endereços* na página 210.
 - Para inserir um endereço de e-mail manualmente, consulte *Inserir um Endereço de E-mail Manualmente* na página 211.

OBSERVAÇÃO

Você pode selecionar até 300 endereços de e-mail do catálogo e digitar até 50 endereços de e-mail manualmente. Os dados escaneados serão enviados a todos os endereços ao mesmo tempo.

7

- 5 Pressione **OK** e execute uma destas ações:
 - Para usar as configurações padrão, vá para 8.
 - Para alterar as configurações padrão, vá para 6.
- 6 Pressione *Opções*.
- 7 Ajuste as configurações mostradas a seguir, conforme necessário. Para definir configurações mais detalhadas, pressione *Configurações Avançadas*. Para obter informações adicionais, consulte página 234. Pressione **OK**.
 - *Escanear 2 faces*
 - *Tipo de Escaneamento*
 - *Resolução*
 - *Tipo de arquivo*
 - *Tamanho doc.*
 - *Nome do arquivo*
 - *Estilo do Nome de Arquivo*
 - *Tamanho do Arquivo*
 - *Alinhament.Auto*
 - *Ignorar Pág. Branco*
 - *Configurações Avançadas*

OBSERVAÇÃO


- Para salvar as configurações como um novo padrão, pressione *Config Nova Def.*
- Para restaurar todas as configurações de fábrica, pressione *Config. Fábrica.*

- 8 Pressione **Iniciar**.
O equipamento começará a escanear e enviará o documento escaneado diretamente para o endereço de e-mail.


OBSERVAÇÃO

Para salvar as configurações como um atalho, pressione **Salvar como Atalho**. Para obter informações adicionais, consulte *Configurações de Atalhos (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 12.

Selecionar um Endereço de E-mail no Catálogo de Endereços

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir **Escanear 2**.
- 2 Pressione para **servidor de E-mail**.
- 3 Pressione **Catálogo de Endereços**.
- 4 Pressione . O teclado virtual aparece na Tela Touchscreen.

OBSERVAÇÃO

- O protocolo LDAP suporta a procura de endereços de e-mail em seu servidor. Para obter informações sobre como configurar o protocolo LDAP, consulte *Modificando a Configuração do LDAP no Manual do Usuário de Rede*.
- O resultado da pesquisa do LDAP será exibido na Tela Touchscreen com o ícone  à frente do resultado da pesquisa do catálogo de endereços local.

- 5 Insira os caracteres iniciais de sua pesquisa e pressione **OK**. O equipamento começará a pesquisar no catálogo de endereços e o resultado da pesquisa será exibido.
- 6 Deslize o dedo para cima ou para baixo ou pressione ▲ ou ▼ até encontrar o nome que está procurando.
- 7 Pressione o nome que aparece no resultado.
- 8 Pressione **Aplicar**.

OBSERVAÇÃO

- Para registrar um endereço de e-mail no Catálogo de endereços, consulte *Configurar o Catálogo de Endereços (ADS-2800W / ADS-3600W)* na página 212.
- Você pode selecionar até 300 endereços de e-mail do catálogo e digitar até 50 endereços de e-mail manualmente. Os dados escaneados serão enviados a todos os endereços ao mesmo tempo.

Inserir um Endereço de E-mail Manualmente

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir Escanear 2.
- 2 Pressione para servidor de E-mail.
- 3 Pressione Manual. O teclado virtual aparece na Tela Touchscreen.
- 4 Insira um endereço de e-mail e pressione OK.
- 5 Pressione OK.

OBSERVAÇÃO

Você pode digitar até 50 endereços de e-mail manualmente. Os dados escaneados serão enviados a todos os endereços ao mesmo tempo.

Configurar o Catálogo de Endereços (ADS-2800W / ADS-3600W)

O recurso Catálogo de Endereços permite selecionar um endereço de e-mail para envio direto dos dados escaneados. Você pode configurar o Catálogo de Endereços usando o painel de controle do equipamento.

OBSERVAÇÃO

Você também pode configurar o Catálogo de Endereços usando a Configuração Remota ou o Gerenciamento via Web.

Registrar um Endereço de E-mail

Você pode registrar até 300 endereços de e-mail e especificar um nome para cada endereço.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir `Escanear 2`.
- 2 Pressione `para servidor de E-mail`.
- 3 Pressione `Catálogo de Endereços`.
- 4 Pressione `Editar`.
- 5 Pressione `Adicion. novo endereço`.
- 6 Pressione `Nome`.
- 7 Insira um nome e pressione `OK`.
- 8 Pressione `Endereço`.
- 9 Insira um endereço de e-mail e pressione `OK`.
- 10 Pressione `OK`.

Alterar um Endereço de E-mail

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir `Escanear 2`.
- 2 Pressione `para servidor de E-mail`.
- 3 Pressione `Catálogo de Endereços`.
- 4 Pressione `Editar`.
- 5 Pressione `Alterar`.
- 6 Pressione ▲ ou ▼ até encontrar o endereço de e-mail que deseja alterar.
- 7 Pressione o endereço de e-mail. Se o endereço de e-mail for usado em um ou mais atalhos, a Tela Touchscreen informará que o endereço também será alterado no(s) atalho(s).

- 8 Pressione OK.
- 9 Execute uma destas ações:
 - Para alterar o nome, vá para a etapa 10.
 - Para alterar o endereço de e-mail, vá para a etapa 12.
- 10 Pressione Nome. O teclado virtual aparece na Tela Touchscreen.
- 11 Insira um novo nome e pressione OK. Vá para a etapa 14.
- 12 Pressione Endereço. O teclado virtual aparece na Tela Touchscreen.
- 13 Insira um novo endereço de e-mail e pressione OK.
- 14 Pressione OK.

OBSERVAÇÃO

A Tela Touchscreen exibe uma lista de atalhos que usam o endereço de e-mail alterado. As configurações do atalho serão alteradas automaticamente.

7

Excluir um Endereço de E-mail

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir Escanear 2.
- 2 Pressione para servidor de E-mail.
- 3 Pressione Catálogo de Endereços.
- 4 Pressione Editar.
- 5 Pressione Apagar.
- 6 Pressione ▲ ou ▼ até encontrar o endereço de e-mail que deseja excluir.
- 7 Pressione o endereço de e-mail.
Pressione OK.
- 8 Pressione Sim.

OBSERVAÇÃO

Não é possível excluir um endereço de e-mail usado em um atalho. Exclua primeiro o atalho (consulte *Excluir Atalhos* na página 17).

Configurar um Grupo

Você pode registrar até 20 grupos. Cada grupo pode ter até 299 endereços de e-mail.

OBSERVAÇÃO

Para configurar um grupo é necessário registrar mais de um endereço de e-mail.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir `Escanear 2`.
- 2 Pressione para servidor de E-mail.
- 3 Pressione `Catálogo de Endereços`.
- 4 Pressione `Editar`.
- 5 Pressione `Configurar Grupos`.
- 6 Pressione `Nome`.
- 7 Insira um nome de grupo e pressione `OK`.
- 8 Pressione `Adicionar/Apagar`.
- 9 Pressione ▲ ou ▼ até encontrar o endereço de e-mail que deseja adicionar ao grupo.
- 10 Pressione o endereço de e-mail e `OK`.
- 11 Pressione `OK`.

Alterar um Grupo

Você pode renomear um grupo, adicionar um endereço de e-mail ao grupo e excluir um endereço de e-mail do grupo.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir `Escanear 2`.
- 2 Pressione para servidor de E-mail.
- 3 Pressione `Catálogo de Endereços`.
- 4 Pressione `Editar`.
- 5 Pressione `Alterar`.
- 6 Pressione ▲ ou ▼ até encontrar o grupo que deseja alterar.
- 7 Pressione o nome do grupo.
- 8 Execute uma destas ações:
 - Para renomear o grupo, vá para a etapa 9.
 - Para adicionar um endereço de e-mail ao grupo, vá para a etapa 11.
 - Para excluir um endereço de e-mail do grupo, vá para a etapa 11.

- 9 Pressione **Nome**. O teclado virtual aparece na Tela Touchscreen.
- 10 Digite um novo nome de grupo. Vá para a etapa 14.
- 11 Pressione **Adicionar/Apagar**.
- 12 Pressione ▲ ou ▼ até encontrar o endereço de e-mail que deseja adicionar ou excluir.
- 13 Pressione o endereço de e-mail.
- 14 Pressione **OK**.


Excluir um Grupo

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita, ou pressione ◀ ou ▶ para exibir **Escanear 2**.
- 2 Pressione para **servidor de E-mail**.
- 3 Pressione **Catálogo de Endereços**.
- 4 Pressione **Editar**.
- 5 Pressione **Apagar**.
- 6 Pressione ▲ ou ▼ até encontrar o nome do grupo que deseja excluir.
- 7 Pressione o nome do grupo e **OK**.
- 8 Pressione **Sim**.



Transferir Documentos Escaneados para a Web (ADS-2800W / ADS-3600W)

Escanear para Web permite escanear um documento e transferi-lo diretamente para Serviços Web. Consulte o *Guia de Conexão à Web*.

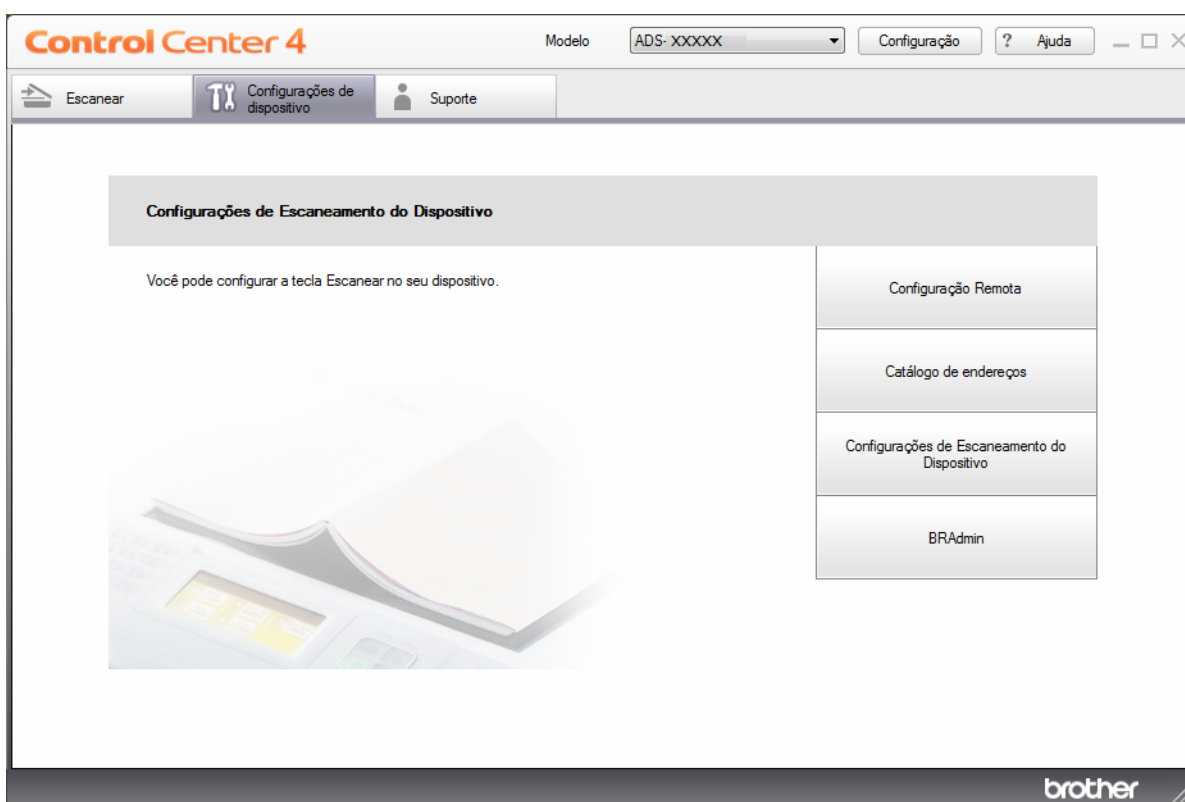
Alterar as Configurações de Escanear para PC (Windows®)

- 1 Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.


OBSERVAÇÃO

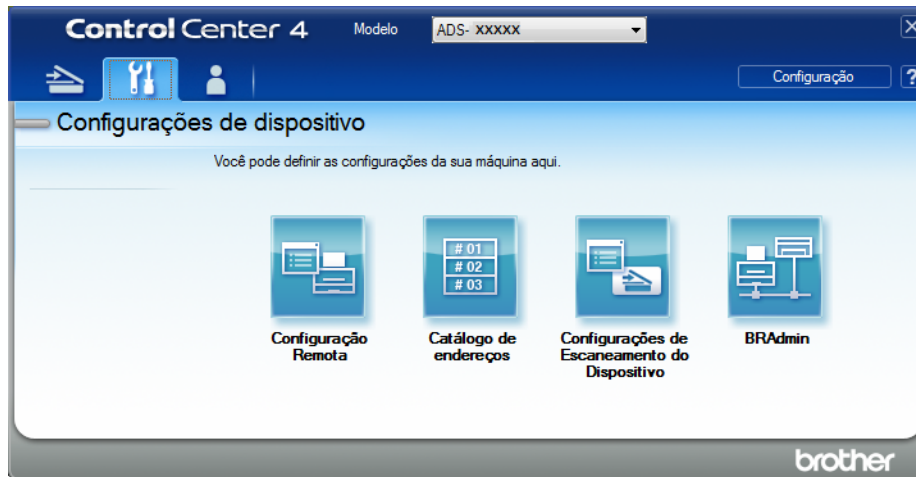
- As telas deste guia referem-se ao Windows® 7. As telas em seu computador podem variar, dependendo do sistema operacional.
- Se o ícone  não estiver exibido na bandeja de tarefas, clique em  (**Brother Utilities**) na área de trabalho e depois clique na lista suspensa e selecione o nome de seu modelo (caso ainda não esteja selecionado). Clique em **Escanear** na barra de navegação esquerda e depois em **ControlCenter4**.

- 2 Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).



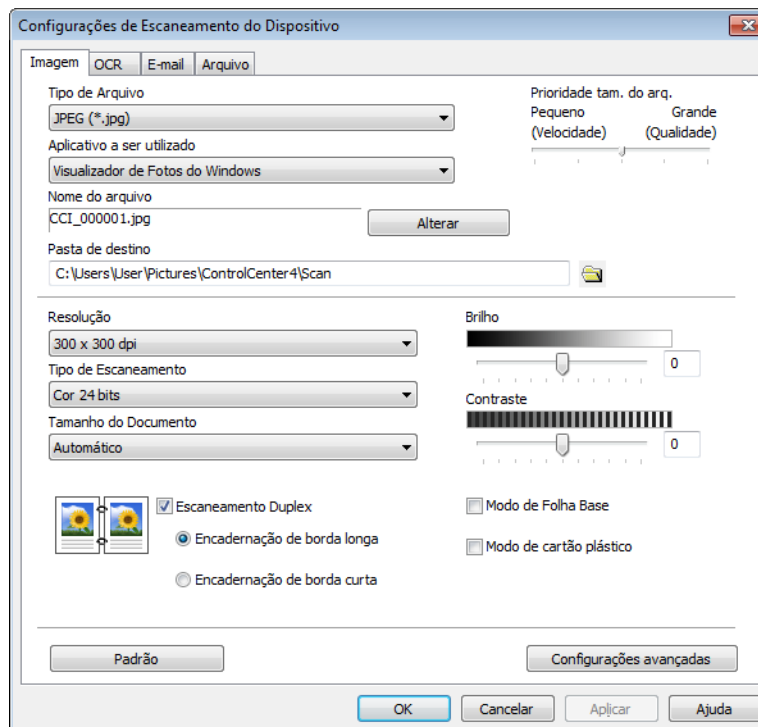
OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.




7

- 3 Clique no botão **Configurações de Escaneamento do Dispositivo**. A caixa de diálogo **Configurações de Escaneamento do Dispositivo** será exibida.



- 4 Clique na guia da Escanear para que deseja alterar (**Imagem, OCR, E-mail ou Arquivo**).

- 5 Altere as configurações.
As seguintes configurações podem ser alteradas.

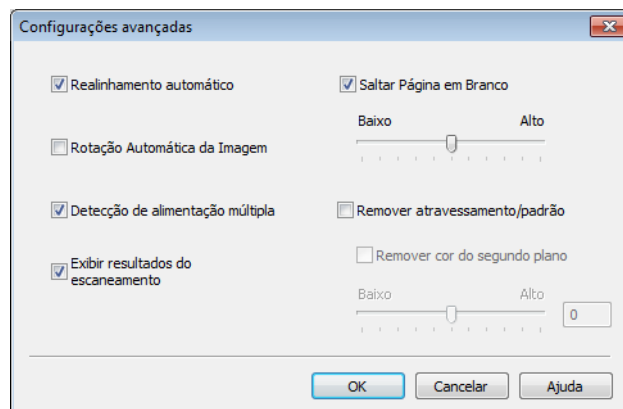
Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Tipo de Arquivo	<p>Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para os dados escaneados.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> Para salvar o documento no formato PDF protegido por senha, selecione PDF seguro (*.pdf) na lista suspensa Tipo de Arquivo, clique no botão  (Definir senha do PDF) e digite a senha. PDF pesquisável é um formato de arquivo que inclui a camada de dados de texto sobre uma imagem escaneada. Essa camada permite pesquisar texto nos dados da imagem. O campo Idioma de OCR na configuração de OCR deve ser ajustado para coincidir com o idioma desejado no PDF pesquisável. Para salvar o documento como PDF pesquisável, selecione PDF pesquisável (*.pdf) na lista suspensa Tipo de Arquivo. Diversos tipos de arquivo, como TIFF, TIFF multipágina, PDF, PDF seguro e JPEG, aceitam a compressão de tamanho do arquivo. Selecione Descompactado ou Compactado para ajustar o tamanho do arquivo para TIFF ou TIFF multipágina. Use o controle deslizante para ajustar o tamanho de arquivos PDF, PDF seguro e JPEG (não disponível em Escanear para OCR). 	Sim	Sim	Sim	Sim
Aplicativo a ser utilizado	Selecione o aplicativo de destino na lista suspensa.	Sim	Sim	-	-
Idioma de OCR	Ajuste para coincidir com o idioma do texto dos documentos escaneados.	-	Sim	-	-
Nome do arquivo	Clique no botão Alterar para Imagem , OCR ou E-mail para alterar os atributos de nomes de arquivos, como Prefixo, Adicionar Data e Hora, etc.	Sim	Sim	Sim	Sim
Caminho do arquivo de destino	Clique no ícone da Pasta para alterar a pasta em que deseja salvar a imagem escaneada.	Sim	Sim	Sim	-
Nome do arquivo	Para definir atributos de nomes de arquivos, clique no botão Alterar .				
Pasta de destino	Clique no ícone de pasta e procure a pasta em que deseja salvar o documento escaneado. Marque a caixa de seleção Mostrar Pasta para exibir automaticamente a pasta de destino após o escaneamento.	Sim	Sim	Sim	Não

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Local do Escanear	Selecione Pasta e procure a pasta em que deseja salvar o documento escaneado. Selecione SharePoint e Teste de Conexão para verificar o site em que deseja salvar o documento escaneado.	-	-	-	Sim
Prioridade tam. do arq.	Ajuste a Prioridade tam. do arq. , arrastando o controle deslizante à direita ou à esquerda. OBSERVAÇÃO A Prioridade tam. do arq. pode ser ajustada, dependendo do Tipo de Arquivo selecionado.	Sim	-	Sim	Sim
Resolução	Selecione uma resolução de escaneamento na lista suspensa Resolução . Resoluções mais altas consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens escaneadas com maior qualidade.	Sim	Sim	Sim	Sim
Tipo de Escaneamento	Escolha entre uma gama de profundidades de cor para o escaneamento. Preto e Branco Use para texto e imagens de desenhos. Cinza (Difusão de Erro) Use para imagens fotográficas e gráficos. (Difusão de erro é um método de criação de imagens em escala de cinza simuladas, sem usar pontos cinza verdadeiros. Pontos pretos são dispostos em um padrão específico para criar uma aparência de cinza.) Cinza Verdadeiro Use para imagens fotográficas e gráficos. Este modo é mais exato, devido ao uso de até 256 tons de cinza. Cor 24 bits Usa até 16,8 milhões de cores para escanear a imagem. Embora o uso de Cor 24 bits crie uma imagem com reprodução de cores mais precisa, isto requer mais memória e aumenta o tempo de transferência. Automático Usa as cores adequadas ao seu documento automaticamente.	Sim	Sim	Sim	Sim

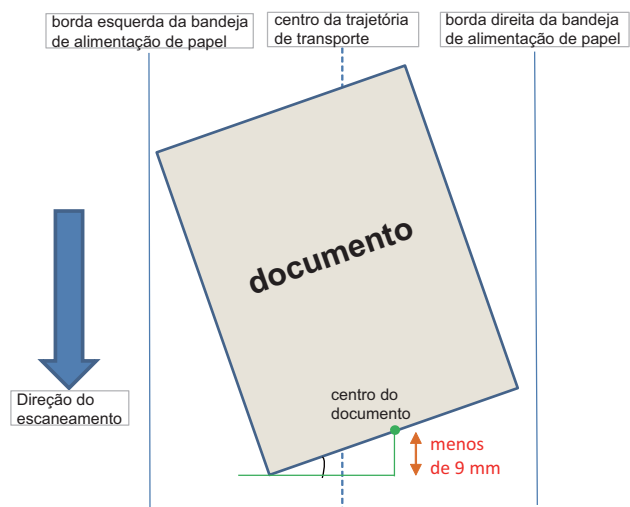
Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Tamanho do Documento	<p>O tamanho do documento é ajustado para Automático por padrão. Você pode escanear documentos de qualquer tamanho sem fazer nenhum ajuste em Tamanho do Documento. Para maior velocidade no escaneamento, selecione o tamanho exato de seu documento na lista suspensa Tamanho do Documento.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se você selecionar um tamanho de documento de 1 em 2, a imagem escaneada será dividida em dois documentos que têm a metade do tamanho da configuração. Se você selecionar 1 em 2(A4), a imagem escaneada será dividida em dois documentos de tamanho A5. • Para fazer o escaneamento 1 em 2, desmarque a caixa de seleção Rotação Automática da Imagem na caixa de diálogo Configurações avançadas. • Se você selecionar o tamanho de documento 2 em 1, duas imagens escaneadas serão combinadas em um documento. 	Sim	Sim	Sim	Sim
Brilho	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para configurar o nível de Brilho, arraste o controle deslizante para a direita ou para a esquerda para clarear ou escurecer a imagem. Também é possível inserir um valor na caixa para definir o nível. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim
Contraste	<p>Ajuste a configuração (-50 a 50) para obter a imagem ideal. O valor padrão 0 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para aumentar ou diminuir o nível de contraste, mova o controle deslizante à direita ou à esquerda. Um aumento enfatiza as áreas escuras e claras da imagem e uma diminuição revela mais detalhes em áreas cinza. Também é possível inserir um valor na caixa para ajustar o Contraste.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <p>A configuração Contraste somente fica disponível quando Tipo de Escaneamento é configurado como Automático, Cinza (Difusão de Erro), Cinza Verdadeiro ou Cor 24 bits.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Padrão	Restaura todas as configurações para os valores padrão de fábrica.	Sim	Sim	Sim	Sim
Modo de Folha Base	<p>Escaneie os seguintes documentos usando a folha base. Nesse modo, selecione qualquer configuração diferente de Automático na lista suspensa Tamanho do Documento.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Documentos de tamanho grande (A3, B4 e Ledger) Dobre o documento ao meio e insira-o na folha base para escaneamento frente e verso (duplex); as páginas de frente e verso serão combinadas em uma única página. Selecione 2 em 1 (A4) para um documento A3, 2 em 1 (B5) para um documento B4 ou 2 em 1 (Carta) para um documento Ledger na lista suspensa Tamanho do Documento. ■ Documentos importantes (fotos, contratos) ■ Papel fino (recibos) ■ Papéis com formato irregular (recortes) <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coloque apenas uma folha base por vez. • Insira o documento no centro da Folha Base e alinhe a parte superior do documento com a parte superior da Folha Base. 	Sim	Sim	Sim	Sim
Modo de cartão plástico	<p>Escaneie cartões, como carteiras de motorista ou cartões de seguro, usando estas configurações automáticas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Resolução: 600 x 600 dpi ■ Tamanho do Documento: 2 em 1 (Automático) ■ Escaneamento Duplex: Lig (Encadernação de borda curta) ■ Realinhamento automático: Desl ■ Deteção de alimentação múltipla: Desl ■ Rotação Automática da Imagem: Desl <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para escanear um cartão plástico com configurações diferentes, configure Modo de cartão plástico como desativado, Resolução como 600 dpi e Deteção de alimentação múltipla como desativado. • Coloque até cinco cartões plásticos por vez. 	Sim	Sim	Sim	Sim

- 6 Clique no botão **Configurações avançadas**. A caixa de diálogo **Configurações avançadas** é exibida.



- 7** Altere as configurações.
As seguintes configurações podem ser alteradas.

Configuração	Descrição	Recurso aplicável				
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo	Im-primir
Realinhamento automático	<p>Corrige a inclinação (menos de 9 mm (0,36 pol.) do centro à borda do documento) dos dados escaneados. ¹</p> 	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Rotação Automática da Imagem	Altera a direção do documento com base na orientação do texto. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Remover atravessamento/ padrão/Remover Cor de Fundo	<p>Evita o sangramento da cor em um documento frente e verso, além de permitir a remoção da cor base (de fundo) de documentos, como jornais, para otimizar o reconhecimento dos dados escaneados. ¹</p> <p>A sensibilidade da função Remover sangramento da cor/Padrão/Remover Cor de Fundo pode ser ajustada com o controle deslizante. Arraste o controle deslizante na direção de "Alto" para tornar o scanner mais propenso a Remover sangramento da cor/Padrão/Remover Cor de Fundo, e arraste-o na direção de "Baixo" para tornar o scanner menos propenso a Remover sangramento da cor/Padrão/Remover Cor de Fundo.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Saltar Página em Branco	Remove as páginas em branco do documento dos resultados do escaneamento. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Detecção de alimentação múltipla	Usa um sensor ultrassônico para detectar a ocorrência de alimentação múltipla. Quando esta função detectar uma alimentação múltipla, confirme que os dados escaneados antes da alimentação múltipla tenham sido salvos e inicie o escaneamento novamente na próxima página ou no início do documento.	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Exibir resultados do escaneamento	Mostra na tela do computador o número total de páginas salvas e de páginas em branco ignoradas.	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

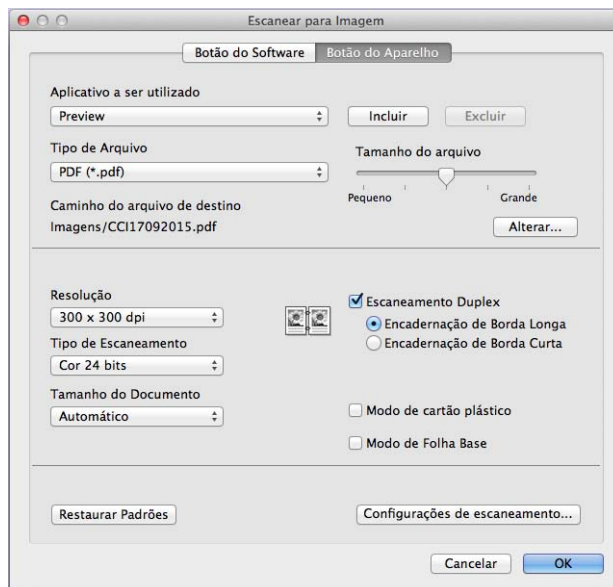
- 8 Clique em **OK** para fechar a caixa de diálogo **Configurações avançadas**.
- 9 Clique em **OK** para fechar a caixa de diálogo **Configurações de Escaneamento do Dispositivo**.

Alterar as Configurações de Escanear para PC (Macintosh)

- 1 Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.



- 2 Mantendo pressionada a tecla **Ctrl**, clique no botão da ação Escanear para que deseja alterar (**Imagem**, **OCR**, **E-mail** ou **Arquivo**). A caixa de diálogo de ação Escanear para será exibida (o exemplo abaixo usa **Imagem**).
- 3 Clique na guia **Botão do Aparelho**.



- 4 Altere as configurações.
As seguintes configurações podem ser alteradas.

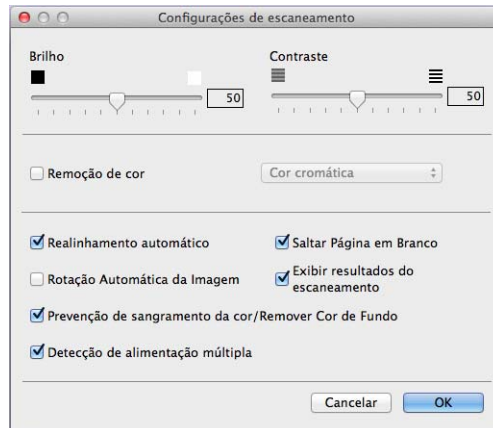
Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Aplicativo a ser utilizado	<p>Selecione o aplicativo que será usado para abrir os dados escaneados. Apenas aplicativos instalados no computador podem ser selecionados.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Botão Incluir Adicione um aplicativo ao menu pop-up. Digite o Nome do Aplicativo (até 30 caracteres) e selecione seu aplicativo preferido, clicando no botão Procurar. Selecione também o Tipo de Arquivo no menu pop-up. ■ Botão Excluir Exclui um aplicativo que foi adicionado. Selecione o Nome do Aplicativo e clique no botão Excluir. 	Sim	Sim	Sim	-
Tipo de Arquivo	<p>Selecione o tipo de arquivo que deseja usar para os dados escaneados.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para salvar o documento como PDF protegido por senha, selecione PDF Seguro (*.pdf) para Tipo de Arquivo e digite a senha na caixa de diálogo Definir senha do PDF. • PDF pesquisável é um formato de arquivo que inclui a camada de dados de texto sobre uma imagem escaneada. Essa camada permite pesquisar texto nos dados da imagem. O campo Idioma de OCR na configuração de OCR deve ser ajustado para coincidir com o idioma desejado no PDF pesquisável. • Para salvar o documento como PDF pesquisável, selecione PDF Pesquisável (*.pdf) na lista suspensa Tipo de Arquivo. • Diversos tipos de arquivo, como TIFF, TIFF multipágina, PDF, PDF seguro e JPEG, aceitam a compressão de tamanho do arquivo. Selecione Descompactado ou Compactado para ajustar o tamanho do arquivo para TIFF ou TIFF multipágina. Use o controle deslizante para ajustar o tamanho de arquivos PDF, PDF seguro e JPEG (não disponível em Escanear para OCR). 	Sim	Sim	Sim	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Tamanho do arquivo	<p>Ajuste o Tamanho do arquivo, arrastando o controle deslizante à direita ou à esquerda.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <p>O Tamanho do arquivo pode ser ajustado, dependendo do Tipo de Arquivo selecionado.</p>	Sim	-	Sim	Sim
Software de OCR	Exibe o aplicativo para extrair os dados de texto editáveis do documento.	-	Sim	-	-
Idioma de OCR	Ajuste para coincidir com o idioma do texto dos documentos escaneados.	-	Sim	-	-
Nome do Arquivo	Clique no botão Alterar para Imagem, OCR ou E-mail . Insira um prefixo para o nome do arquivo, se necessário.	Sim	Sim	Sim	Sim
Caminho do arquivo de destino	Clique no botão Procurar para alterar a pasta em que deseja salvar a imagem escaneada.	Sim	Sim	Sim	-
Nome do Arquivo	Para definir atributos de nomes de arquivos, clique no botão Alterar .				
Pasta de Destino	Clique no botão Procurar e navegue para a pasta em que deseja salvar o documento escaneado. Marque a opção Mostrar Pasta para exibir automaticamente a pasta de destino após o escaneamento.	-	-	-	Sim
Resolução	Selecione uma resolução para o escaneamento no menu pop-up Resolução . Resoluções mais altas consomem mais memória e maior tempo de transferência, mas produzem imagens escaneadas com maior qualidade.	Sim	Sim	Sim	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Tipo de Escaneamento	<p>Escolha entre uma gama de profundidades de cor para o escaneamento.</p> <p>Preto e Branco Use para texto e imagens de desenhos.</p> <p>Cinza (Difusão de Erro) Use para imagens fotográficas e gráficos. (Difusão de erro é um método de criação de imagens em escala de cinza simuladas, sem usar pontos cinza verdadeiros. Pontos pretos são dispostos em um padrão específico para criar uma aparência de cinza.)</p> <p>Cinza Verdadeiro Use para imagens fotográficas e gráficos. Este modo é mais exato, devido ao uso de até 256 tons de cinza.</p> <p>Cor 24 bits Usa até 16,8 milhões de cores para escanear a imagem. Embora o uso de Cor 24 bits crie uma imagem com reprodução de cores mais precisa, isto requer mais memória e aumenta o tempo de transferência.</p> <p>Automático Usa as cores adequadas ao seu documento automaticamente.</p>	Sim	Sim	Sim	Sim
Tamanho do Documento	<p>O tamanho do documento é ajustado para Automático por padrão. Você pode escanear documentos de qualquer tamanho sem fazer nenhum ajuste em Tamanho do Documento. Para aumentar a velocidade de escaneamento, selecione o tamanho exato do documento no menu pop-up Tamanho do Documento.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se você selecionar um tamanho de documento de 1 em 2, a imagem escaneada será dividida em dois documentos que têm a metade do tamanho da configuração. Por exemplo, se você selecionar 1 em 2 (A4), a imagem escaneada será dividida em dois documentos de tamanho A5. • Para fazer o escaneamento 1 em 2, desmarque a caixa de seleção Rotação Automática da Imagem na caixa de diálogo Configurações de escaneamento. • Se você selecionar o tamanho de documento 2 em 1, duas imagens escaneadas serão combinadas em um documento. 	Sim	Sim	Sim	Sim
Restaurar Padrões	Restaura todas as configurações para os valores padrão de fábrica.	Sim	Sim	Sim	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Modo de Folha Base	<p>Escaneie os seguintes documentos usando a folha base. Nesse modo, selecione qualquer configuração diferente de Automático no menu pop-up Tamanho do Documento.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Documentos de tamanho grande (A3, B4 e Ledger) Dobre o documento ao meio e insira-o na folha base para escaneamento frente e verso (duplex); as páginas de frente e verso serão combinadas em uma única página. Selecione 2 em 1 (A4) para um documento A3, 2 em 1 (B5) para um documento B4 ou 2 em 1 (Carta) para um documento Ledger no menu pop-up Tamanho do Documento. ■ Documentos importantes (fotos, contratos) ■ Papel fino (recibos) ■ Papéis com formato irregular (recortes) <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coloque apenas uma folha base por vez. • Insira o documento no centro da Folha Base e alinhe a parte superior do documento com a parte superior da Folha Base. 	Sim	Sim	Sim	Sim
Modo de cartão plástico	<p>Escaneie cartões, como carteiras de motorista ou cartões de seguro, usando estas configurações automáticas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Resolução: 600 x 600 dpi ■ Tamanho do Documento: 2 em 1 (Automático) ■ Realinhamento automático: Desl ■ Escaneamento Duplex: Ativado (Encadernação de Borda Curta) ■ Deteção de alimentação múltipla: Desl ■ Rotação Automática da Imagem: Desl <p>OBSERVAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para escanear um cartão plástico com configurações diferentes, configure Modo de cartão plástico como desativado, Resolução como 600 dpi e Deteção de alimentação múltipla como desativado. • Coloque até cinco cartões plásticos por vez. 	Sim	Sim	Sim	Sim

- 5 Clique no botão **Configurações de escaneamento**. A caixa de diálogo **Configurações de escaneamento** é exibida.



- 6 Altere as configurações.
As seguintes configurações podem ser alteradas.

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Brilho	Ajuste a configuração (0 a 100) para obter a imagem ideal. O valor padrão 50 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. 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 escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.	Sim	Sim	Sim	Sim
Contraste	Ajuste a configuração (0 a 100) para obter a imagem ideal. O valor padrão 50 representa uma média e é adequado para a maioria das imagens. Para aumentar ou diminuir o nível de contraste, mova o controle deslizante à direita ou à esquerda. Aumente para destacar as áreas escuras e claras da imagem e diminua para revelar mais detalhes em áreas cinza. OBSERVAÇÃO A configuração Contraste somente fica disponível quando Tipo de Escaneamento é configurado como Automático, Cinza (Difusão de Erro), Cinza Verdadeiro ou Cor 24 bits .	Sim	Sim	Sim	Sim
Remoção de cor	Remove cores específicas dos dados escaneados. Selecione uma das seguintes opções: ■ Cor cromática Use para remover todas as cores, exceto a cor Preta. ■ Vermelho Use para remover a cor Vermelha. ■ Verde Use para remover a cor Verde. ■ Azul Use para remover a cor Azul. ■ Personalizar Selecione a cor que deseja remover.	Sim	Sim	Sim	Sim
Realinhamento automático	Corrige a inclinação (menos de 9 mm (0,36 pol.) do centro à borda do documento) dos dados escaneados.	Sim	Sim	Sim	Sim
Rotação Automática da Imagem	Altera a direção do documento com base na orientação do texto.	Sim	Sim	Sim	Sim

Configuração	Descrição	Recurso aplicável			
		Imagem	OCR	E-mail	Arquivo
Prevenção de sangramento da cor/Remover Cor de Fundo	Evita o sangramento da cor em um documento frente e verso, além de permitir a remoção da cor base (de fundo) de documentos, como jornais, para otimizar o reconhecimento dos dados escaneados. ¹	Sim	Sim	Sim	Sim
Saltar Página em Branco	Remove as páginas em branco do documento dos resultados do escaneamento.	Sim	Sim	Sim	Sim
Deteção de alimentação múltipla	Usa um sensor ultrassônico para detectar a ocorrência de alimentação múltipla. Quando esta função detectar uma alimentação múltipla, confirme que os dados escaneados antes da alimentação múltipla tenham sido salvos e inicie o escaneamento novamente na próxima página ou no início do documento.	Sim	Sim	Sim	Sim
Exibir resultados do escaneamento	Mostra na tela do computador o número total de páginas salvas e de páginas em branco ignoradas.	Sim	Sim	Sim	Sim

¹ Dependendo da condição do documento original, essa função pode não funcionar corretamente.

- 7 Clique em **OK**.
- 8 Clique em **OK** para fechar a caixa de diálogo de configurações.

Opções de Escaneamento Usando a Tela Touchscreen (ADS-2800W / ADS-3600W)

Função Saltar Página em Branco

Configure Saltar Página em Branco como Ativado para remover dos dados escaneados as páginas em branco do documento.

A sensibilidade da função Saltar Página em Branco pode ser ajustada com o controle deslizante. Arraste o controle deslizante na direção "Alto" para tornar o scanner mais propenso a saltar páginas e arraste o controle na direção "Baixo" para tornar o scanner menos propenso a saltar páginas.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita para exibir a ação Escanear para que deseja realizar (para PC, para Rede, para FTP/SFTP, para Servidor de E-mail, para SharePoint, para USB).
- 2 Pressione *Opções*.
- 3 Pressione *Ignorar Pág. Branco*.
- 4 Pressione *Sim (ou Não)*.


Ajustar a Posição de Escaneamento

Você pode ajustar a posição de escaneamento de documentos em caso de deslocamento da posição das imagens escaneadas ou se as imagens estiverem comprimidas ou esticadas verticalmente.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita para exibir a ação Escanear para que deseja realizar (para Rede, para FTP/SFTP, para Servidor de E-mail, para SharePoint, para USB).
- 2 Pressione *Opções*.
- 3 Pressione *Configurações Avançadas*.
- 4 Pressione *Configurações de Margem*.
- 5 Selecione entre -3 e 3.

Escanear uma Área Específica

A função de recorte permite escanear uma parte do documento.

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione `Conf.inicial`.
- 3 Pressione `Correção de offset de digital`.
- 4 Selecione `Offset da Página Frontal` **OU** `Offset do Verso da Página`.

Ajustar o Brilho

Você pode ajustar o brilho do documento escaneado. Ajuste a configuração (-50 a +50) para obter a imagem ideal. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de brilho mais baixo e escaneie o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de brilho mais alto e escaneie o documento novamente.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita para exibir a ação Escanear para que deseja realizar (para PC).
- 2 Selecione a ação Escanear para que deseja executar.
- 3 Pressione `Opções`.
- 4 Pressione `Configurações Avançadas`.
- 5 Pressione `Brilho`.
- 6 Selecione entre -50 e 50.

Ajustar o Contraste

Para a maior parte dos documentos, a configuração padrão 0 proporcionará os melhores resultados. 0 escolhe automaticamente o contraste apropriado para seu documento. Para documentos muito claros ou muito escuros, a alteração do contraste pode melhorar a qualidade do escaneamento. Se a imagem escaneada estiver muito clara, configure um nível de contraste mais baixo e escaneie o documento novamente. Se a imagem estiver muito escura, configure um nível de contraste mais alto e escaneie o documento novamente.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita para exibir a ação Escanear para que deseja realizar (para PC).
- 2 Selecione a ação Escanear para que deseja executar.
- 3 Pressione `Opções`.
- 4 Pressione `Configurações Avançadas`.
- 5 Pressione `Contraste`.
- 6 Selecione um valor entre -50 e 50 mm.

Detectar Automaticamente se um Documento Usa Cor

Este recurso detecta automaticamente se o documento usa cor e gera uma imagem escaneada do documento. Para documentos que misturam páginas em cores e em preto e branco, as páginas em cores serão escaneadas no modo Cor, enquanto as páginas em preto e branco serão escaneadas no modo Preto e Branco.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita para exibir a ação Escanear para que deseja realizar (para PC, para Rede, para FTP/SFTP, para Servidor de E-mail, para SharePoint, para USB).
- 2 Selecione a ação Escanear para que deseja executar.
- 3 Pressione Opções.
- 4 Pressione Tipo de Escaneamento.
- 5 Selecione Automático.

Ajuste de Tom de Cor

Permite ajustar o brilho e o contraste durante o escaneamento em cinza e em cores.

- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita para exibir a ação Escanear para que deseja realizar (para Rede, para FTP/SFTP, para Servidor de E-mail, para SharePoint, para USB).
- 2 Selecione a ação Escanear para que deseja executar.
- 3 Pressione Opções.
- 4 Pressione Configurações Avançadas.
- 5 Pressione Ajuste da Tonalidade.
- 6 Ajuste o Brilho e o Contraste.

Ajuste Automático de Detecção de Cor



Quando o tipo de escaneamento é configurado como *Automático*, você pode ajustar o nível de detecção de cores, preto e branco e escala de cinza.

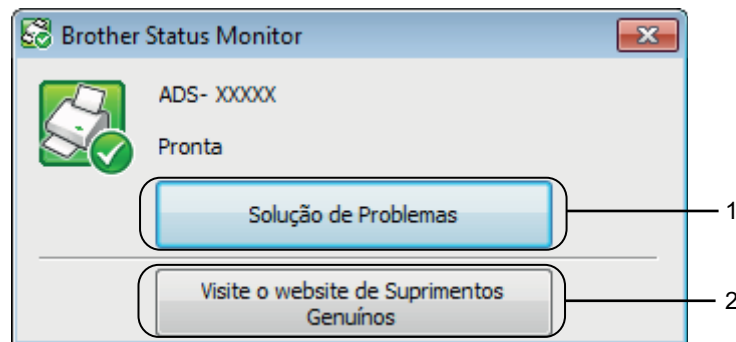
- 1 Deslize o dedo à esquerda ou à direita para exibir a ação Escanear para que deseja realizar (para Rede, para FTP/SFTP, para Servidor de E-mail, para SharePoint, para USB).
- 2 Selecione a ação Escanear para que deseja executar.
- 3 Pressione *Opções*.
- 4 Pressione *Configurações Avançadas*.
- 5 Pressione *Ajuste detecção de Cor Auto*.
- 6 Ajuste o nível de detecção de cor.

Monitorar o Status do Equipamento Usando seu Computador (Windows®)

O utilitário Status Monitor é uma ferramenta de software configurável para monitoramento do status de um ou mais dispositivos, permitindo a notificação imediata de mensagens de erro.

Execute uma destas ações:





- Clique duas vezes no ícone  (**Status Monitor**) na bandeja de tarefas.
- Clique em  (**Brother Utilities**) na área de trabalho e depois clique na lista suspensa e selecione o nome do modelo (se ainda não estiver selecionado). Clique em **Ferramentas** na barra de navegação esquerda e em **Status Monitor**. A tela Brother Status Monitor é exibida.



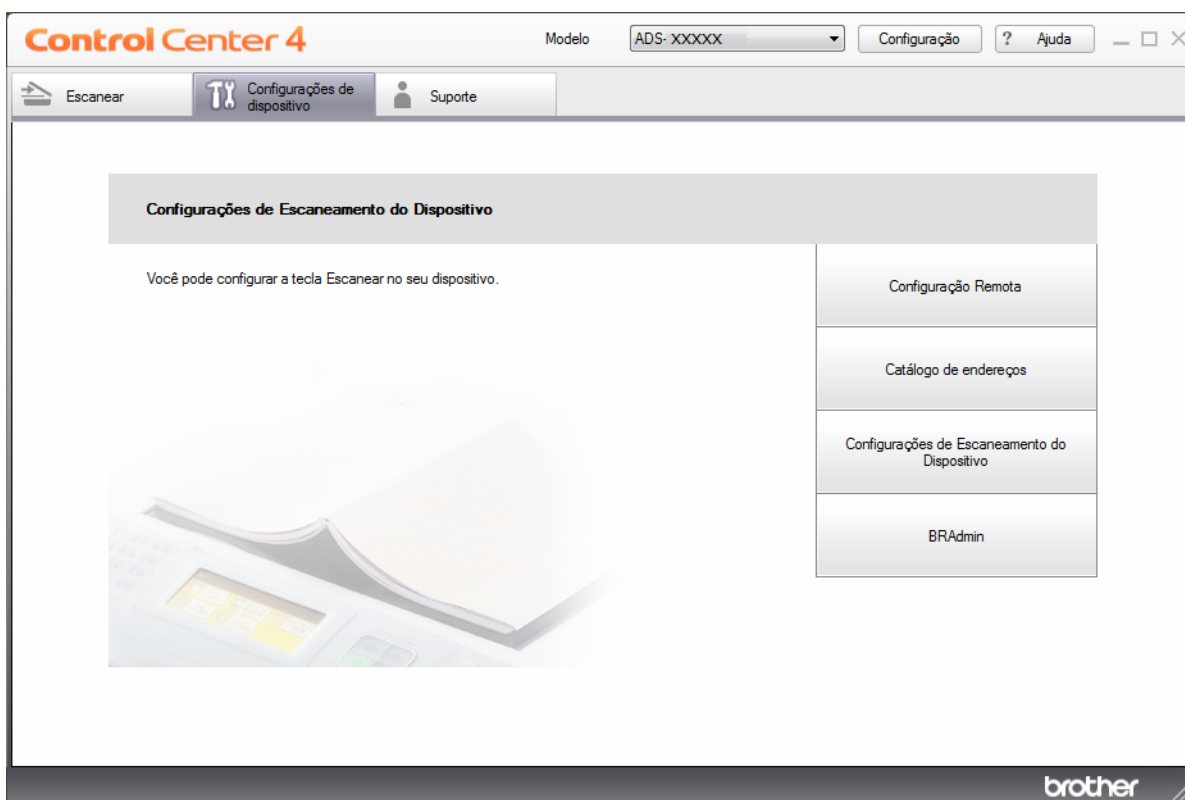
- 1 Solução de problemas**
Clique para acessar o site de solução de problemas do Status Monitor.
- 2 Visite o website de Suprimentos Genuínos**
Clique para acessar o site da Web para suprimentos originais Brother.

Indicadores do Status Monitor

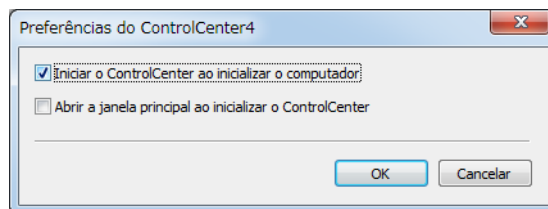
O ícone **Brother Status Monitor** muda de cor com base no status do equipamento.

	Um ícone na cor verde indica que seu scanner está em condição de espera normal.
	O ícone amarelo indica uma advertência.
	O ícone vermelho indica que ocorreu um erro.
	Um ícone cinza indica que seu scanner está off-line.

- 1 Clique no ícone  (ControlCenter4) no Dock. A janela **ControlCenter4** é exibida.




- 2 Clique em **Configuração** e selecione **Preferências**.
A janela **Preferências do ControlCenter4** é exibida.



- 3 Marque (ou desmarque) a caixa de seleção **Iniciar o ControlCenter ao inicializar o computador**.
- 4 Clique em **OK**.

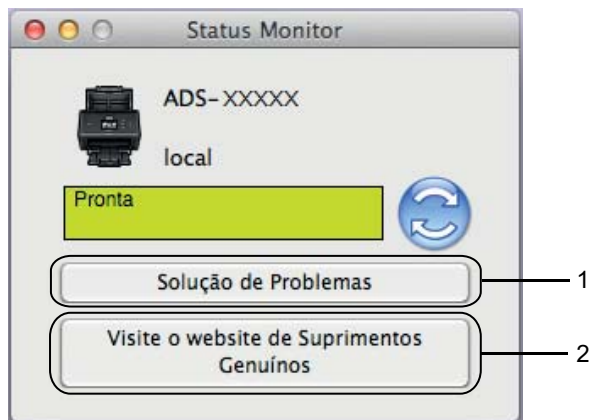
Monitorar o Status do Equipamento Usando seu Computador (Macintosh)

O utilitário Status Monitor é uma ferramenta de software configurável para monitoramento do status de dispositivos e permite a notificação imediata de mensagens de erro.

- 1 Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- 2 Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.



- 3 Clique no botão **Monitor de estado**. A janela Status Monitor aparece e exibe o status de seu equipamento Brother.



1 Solução de problemas

Para acessar o site de solução de problemas, clique no botão **Solução de Problemas**.

2 Visite o website de Suprimentos Genuínos

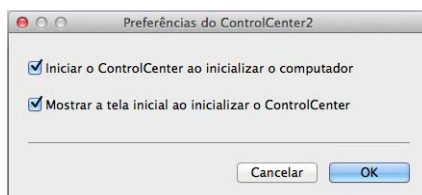
Para acessar o site de suprimentos originais Brother, clique no botão **Visite o website de Suprimentos Genuínos**.

Ativar/Desativar o Recurso de Carregamento Automático (ControlCenter2)

- 1 Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.



- 2 Clique em **Configuração** e selecione **Preferências**. A janela **Preferências do ControlCenter2** é exibida.



- 3 Marque (ou desmarque) a caixa de seleção **Iniciar o ControlCenter ao inicializar o computador**.
- 4 Clique em **OK**.

Configurar o Equipamento Brother Usando seu Computador


O aplicativo de configuração remota permite que você ajuste muitas configurações do equipamento usando seu computador. Quando você inicia o aplicativo de configuração remota, as configurações de seu equipamento Brother são transmitidas automaticamente para o seu computador e são exibidas na tela. Se você alterar as configurações de seu computador, elas poderão ser transferidas diretamente para o equipamento.

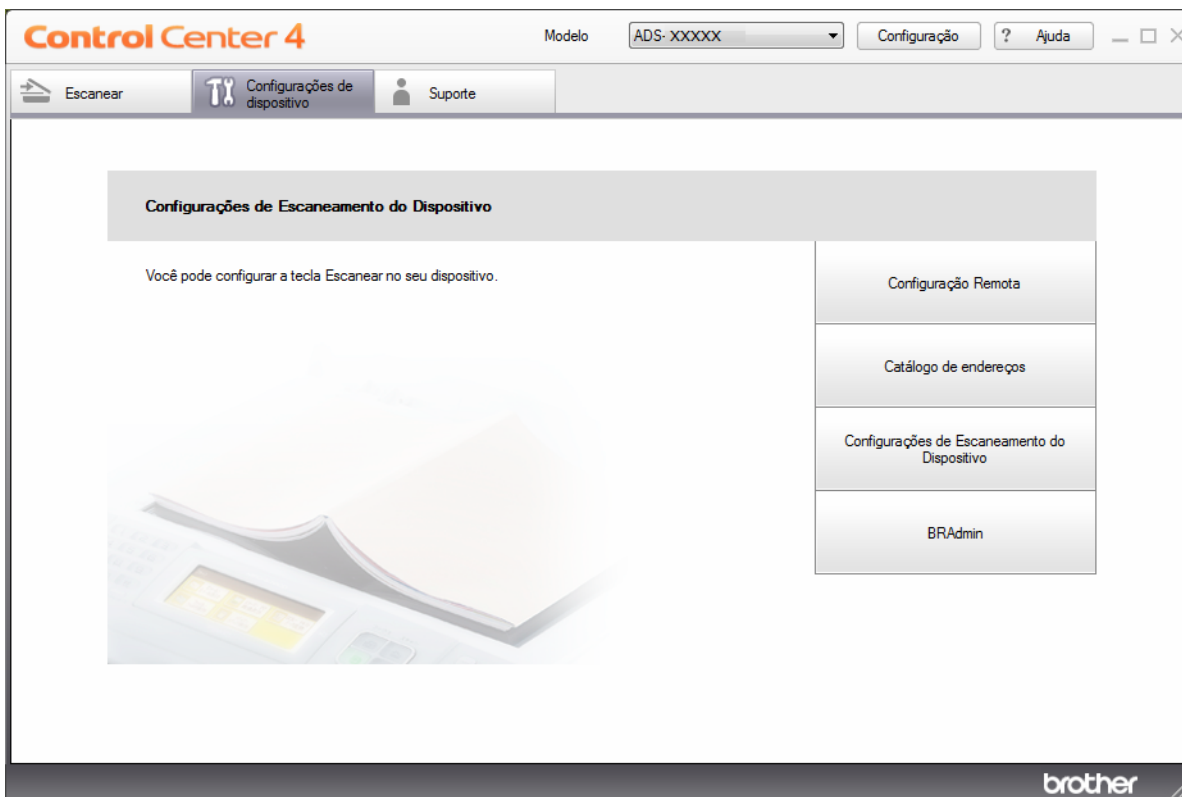
OBSERVAÇÃO

- Se uma caixa de diálogo de erro aparecer, a configuração remota não será iniciada. Corrija o erro e tente iniciar a configuração remota novamente.
- Apenas para usuários do Windows®:
 - Se o seu computador estiver protegido por um firewall e não puder usar a Configuração Remota, é possível que você precise configurar o firewall para permitir a comunicação através das portas números 137 e 161.
 - Se você estiver usando o Firewall do Windows® e tiver instalado o MFL-Pro Suite usando o disco de instalação, as configurações de firewall necessárias já terão sido realizadas.


1 Inicie o aplicativo ControlCenter.

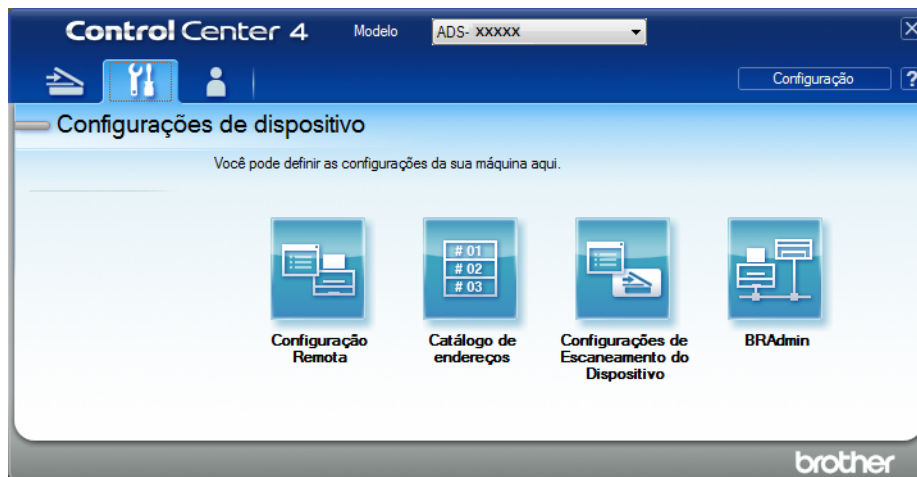
■ Windows®

- a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
- b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




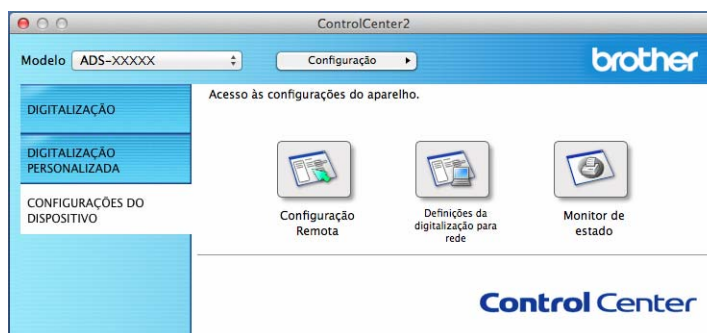
OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.



■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.




- 2 Clique no botão **Configuração Remota**. A janela Configuração remota será exibida.

OBSERVAÇÃO

Você também pode iniciar a Configuração remota seguindo as instruções abaixo:

- Windows®

Clique em  (**Brother Utilities**) na área de trabalho e depois clique na lista suspensa e selecione o nome do modelo (se ainda não estiver selecionado). Clique em **Ferramentas** na barra de navegação esquerda e em **Configuração Remota**.

- Macintosh

Na barra de menus **Finder**, clique em **Ir > Aplicativos > Brother**, e depois clique duas vezes no ícone **Configuração Remota**.

- 3 Selecione um menu no painel de navegação esquerdo e defina as configurações necessárias (o exemplo abaixo mostra a opção **Config. geral/Config. Geral** no Windows®).

■ **OK**

Clique para iniciar a transferência de dados para o equipamento e sair do aplicativo de configuração remota. Se uma mensagem de erro for exibida, digite os dados corretos novamente e clique em **OK**.

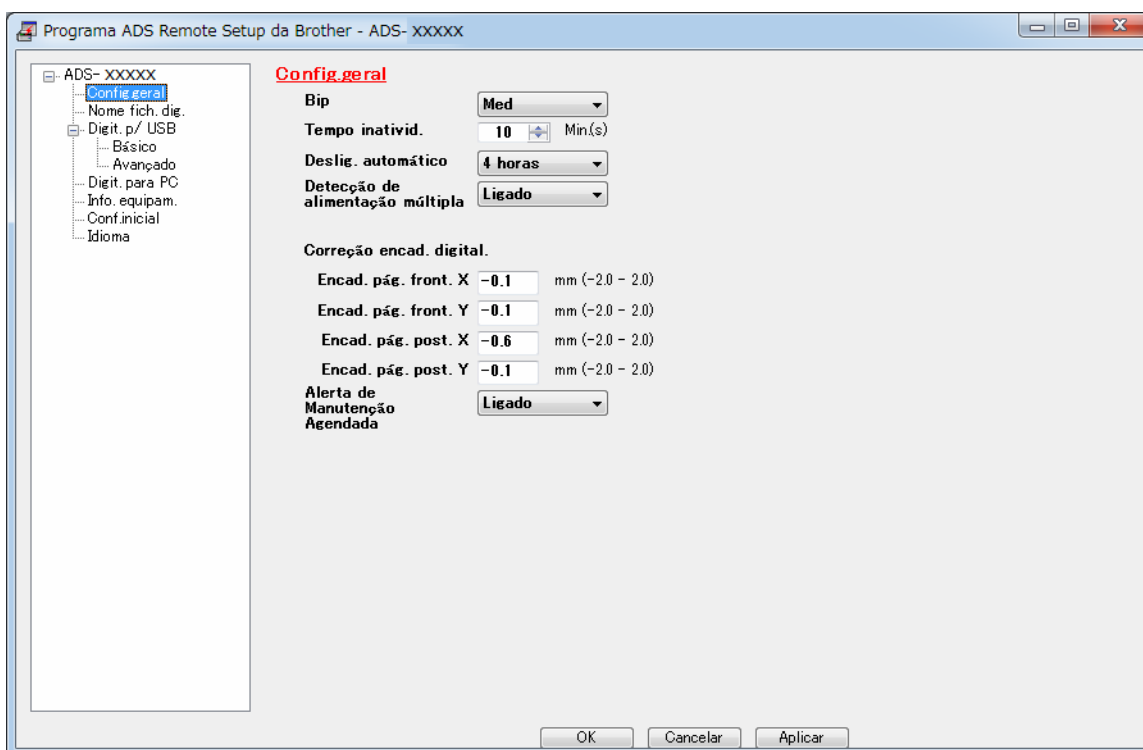
■ **Cancelar**

Clique para sair do aplicativo de configuração remota sem transferir dados para o equipamento.

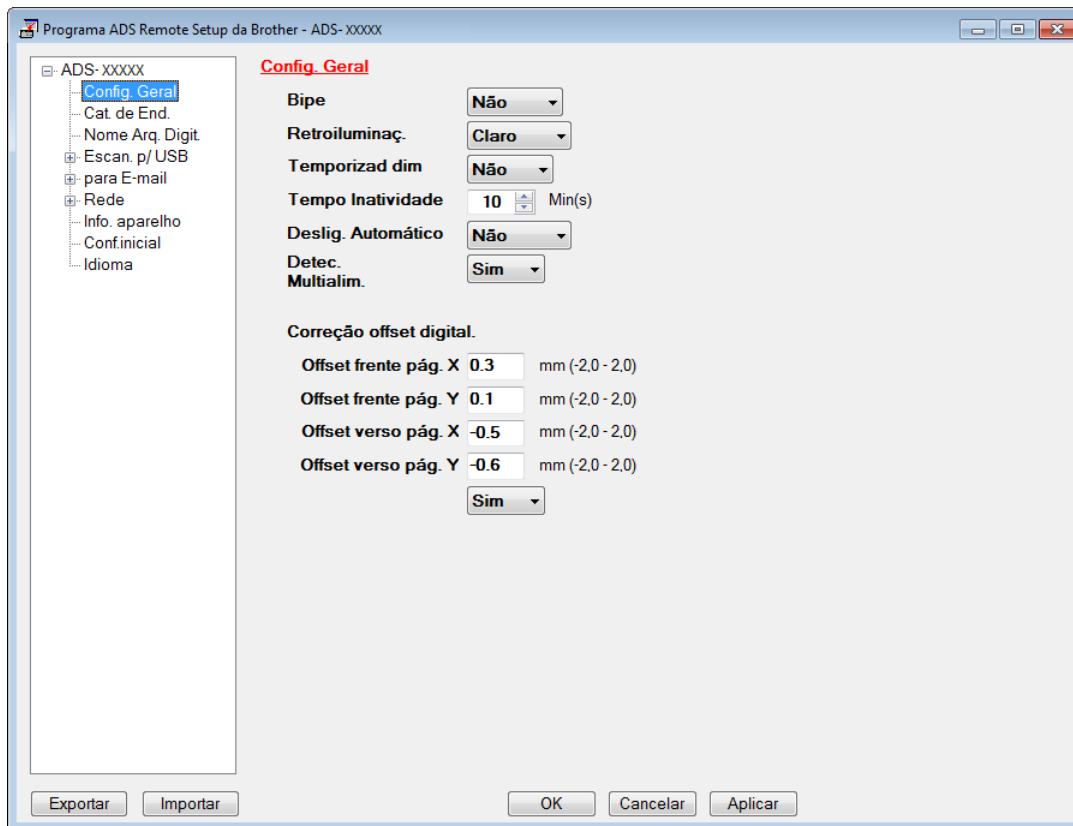
■ **Aplicar**

Clique para transferir dados para o equipamento sem sair do aplicativo de configuração remota.

Tela ADS-2400N e ADS-3000N



Tela ADS-2800W e ADS-3600W

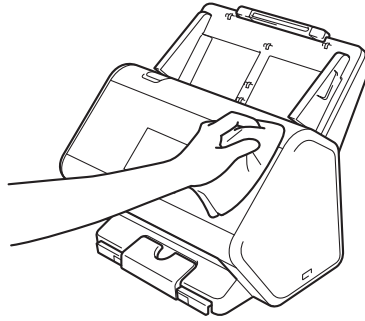


OBSERVAÇÃO

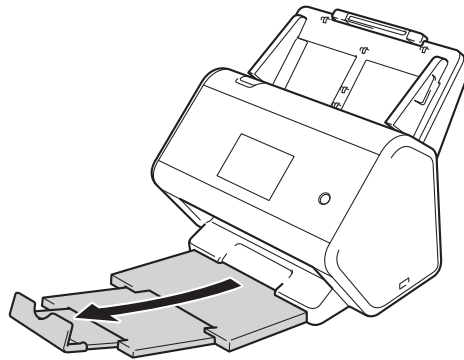
- Clique no botão **Exportar** para salvar todas as configurações de seu equipamento.
- Apenas para usuários do Windows®:
 - Se o seu computador estiver protegido por um firewall e não puder usar a **Configuração Remota**, é possível que você precise configurar o firewall para permitir a comunicação através das portas números 137 e 161.
 - Se você estiver usando o Firewall do Windows® e tiver instalado o MFL-Pro Suite usando o disco de instalação, as configurações de firewall necessárias já terão sido realizadas.
- Apenas para usuários de Macintosh:
 - Se alterar o equipamento que foi registrado em seu computador durante a instalação do pacote completo de driver e software (consulte o Guia de Configuração Rápida) ou se o ambiente de rede tiver mudado, você deverá especificar o novo equipamento. Abra o **Seletor de dispositivo** e escolha o novo equipamento. (Consulte *Configurar o Escaneamento em Rede para Macintosh* na página 75.)
 - Se precisar de um gerenciamento de equipamentos mais avançado, use a versão mais recente do utilitário BRAdmin Professional 3, disponível para download em support.brother.com. Consulte o menu de Ajuda do BRAdmin Professional 3 para obter mais informações sobre o uso desse aplicativo.

Limpar a Parte Externa do Equipamento

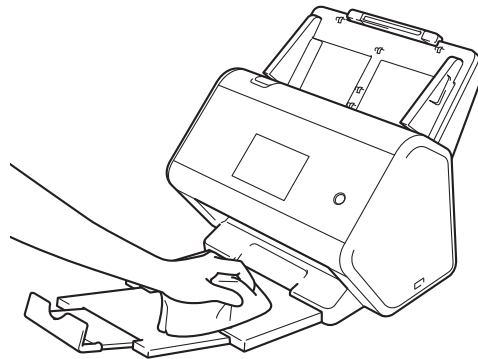
- 1 Limpe o painel de controle com um pano seco, macio e que não solte fiapos, para remover o pó.



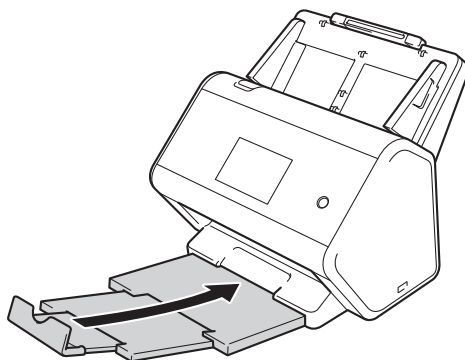
- 2 Desdobre a bandeja de saída e o batente de documentos.



- 3 Para remover o pó, limpe a parte interna da bandeja de saída com um pano seco, macio e que não solte fiapos.



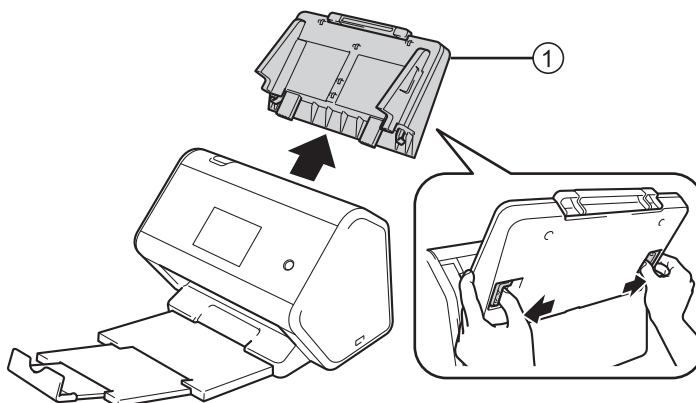
- 4 Empurre a bandeja de saída com firmeza para dentro do equipamento.



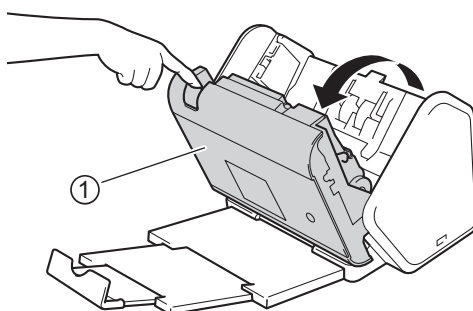
Limpar o Scanner e os Rolos

Um ponto de sujeira ou de fluido de correção na faixa de vidro pode prejudicar a qualidade do escaneamento. Limpe a parte interna do scanner se aparecer uma linha vertical ou se alguma área não estiver presente nos dados escaneados.

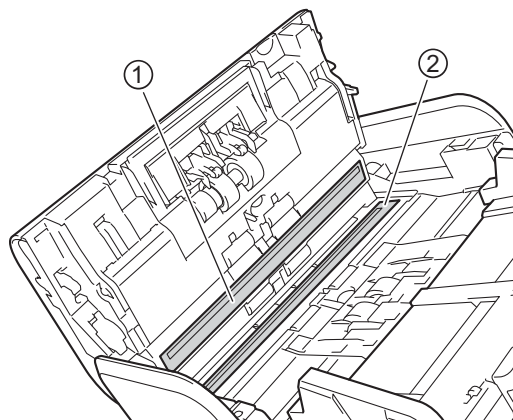
- 1 Desconecte o equipamento da tomada elétrica CA.
- 2 Remova o ADF (Alimentador automático de documentos) extensível ①, ao mesmo tempo em que solta as alavancas do lado traseiro.



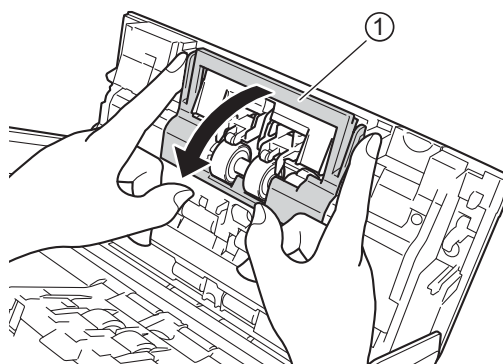
- 3 Abra a tampa frontal ①.



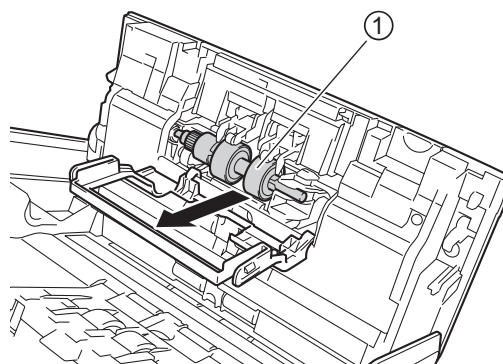
- 4 Na parte traseira do equipamento, na unidade do ADF (Alimentador automático de documentos), limpe as faixas de vidro ① ② com um pano sem fiapos umedecido com água.



- 5 Segure os dois lados da tampa do rolo reversor ① e puxe a tampa para baixo.

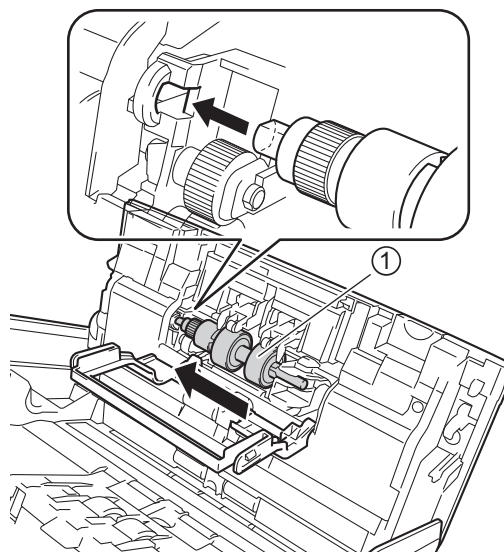


- 6 Para remover o rolo reversor, pegue-o pelo eixo e puxe-o em sua direção e à direita.



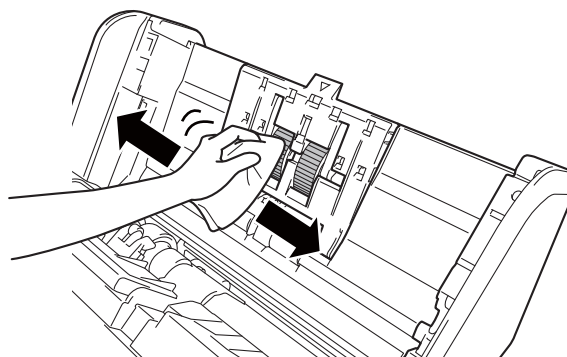
- 7 Limpe o rolo reversor com um pano macio sem fiapos, umedecido com água.

- 8 Deslize o rolo reversor ① na abertura à esquerda e coloque-o no equipamento.



- 9 Feche a tampa do rolo reversor.

- 10 Limpe o rolo de tração com um pano macio que não solte fiapos, umedecido com água.



- 11 Feche a tampa frontal e acople o ADF (Alimentador automático de documentos) extensível.

OBSERVAÇÃO

Apenas para ADS-2800W e ADS-3600W

Quando a mensagem *Alerta Manut. Agendada* aparecer no LCD de seu equipamento, limpe o equipamento imediatamente. Se isto não for feito, podem ocorrer problemas de obstrução de documentos e alimentação de papel.

Limpe as faixas de vidro com um limpador de vidros não inflamável. Ao terminar, passe a ponta dos dedos sobre o vidro para verificar a presença de resíduos. Se perceber algum indício de sujeira ou resíduo, limpe o vidro novamente, concentrando-se nessa parte. Talvez seja preciso repetir o processo de limpeza três ou quatro vezes. Para testar, escaneie um documento após cada tentativa de limpeza.



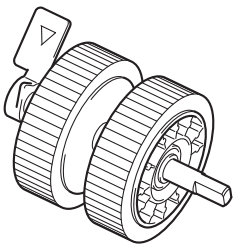
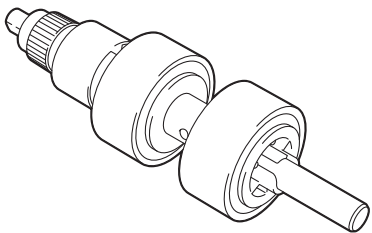
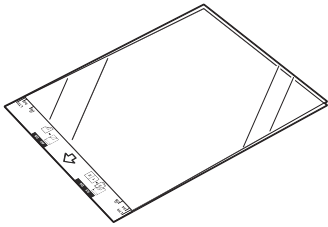
Se houver alguma sujeira ou fluido de correção na faixa de vidro, uma linha vertical aparecerá na amostra escaneada.

Quando a faixa de vidro estiver limpa, a linha vertical desaparecerá.

Substituir suprimentos

O Status Monitor avisará quando o equipamento detectar que os consumíveis estão perto do fim da vida útil.

Nomes, Números e Ciclo de Vida de Peças

Nº	Nome da peça	Número da peça	Ciclo predefinido de substituição
1	Rolo de tração 	PUR-A2001	200.000 folhas
2	Rolo reversor 	RVR-A2001	200.000 folhas
3	Folha base 	CS-A3001	500 vezes

OBSERVAÇÃO

O Ciclo predefinido de substituição pode variar, dependendo do ambiente de uso, do tipo dos documentos e da frequência de escaneamento de documentos.

Essas peças estão disponíveis na maioria dos revendedores Brother. Se não encontrar a peça de que precisa, você poderá solicitá-la diretamente à Brother, usando um cartão de crédito Visa, MasterCard, Discover ou American Express. Visite-nos on-line e conheça a seleção completa de peças e suprimentos Brother disponíveis para compra.

OBSERVAÇÃO

No Canadá, apenas os cartões Visa e MasterCard são aceitos.


Nos EUA: 1-877-552-MALL (1-877-552-6255)
1-800-947-1445 (fax)

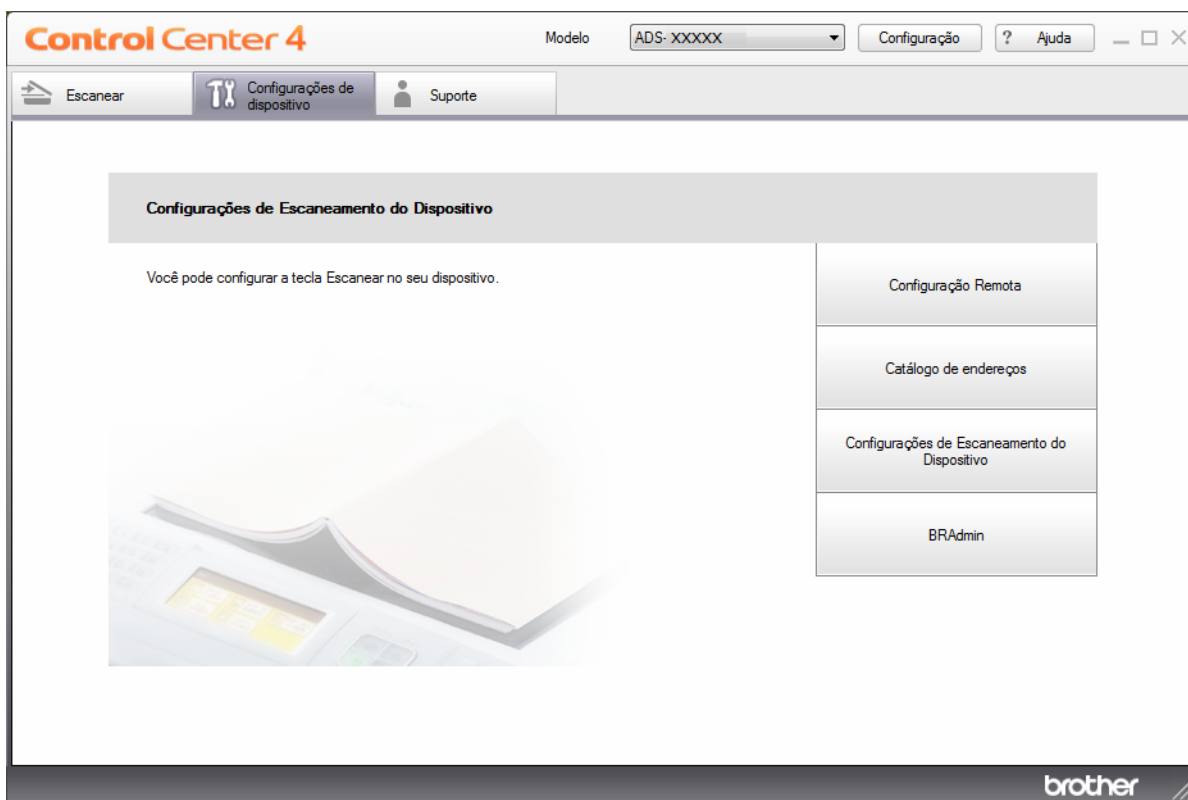
www.brothermall.com

No Canadá:


www.brother.ca

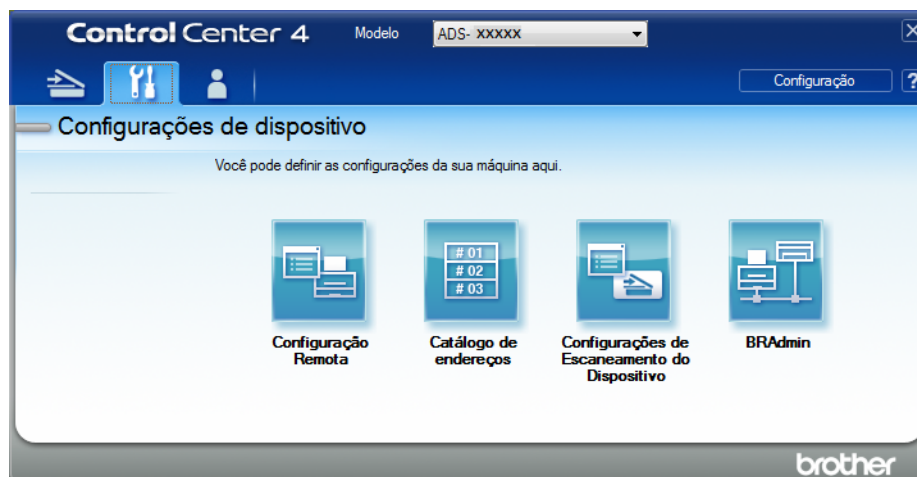
Verificar o Ciclo de Substituição de Suprimentos (ADS-2400N / ADS-3000N)

- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
 - b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.



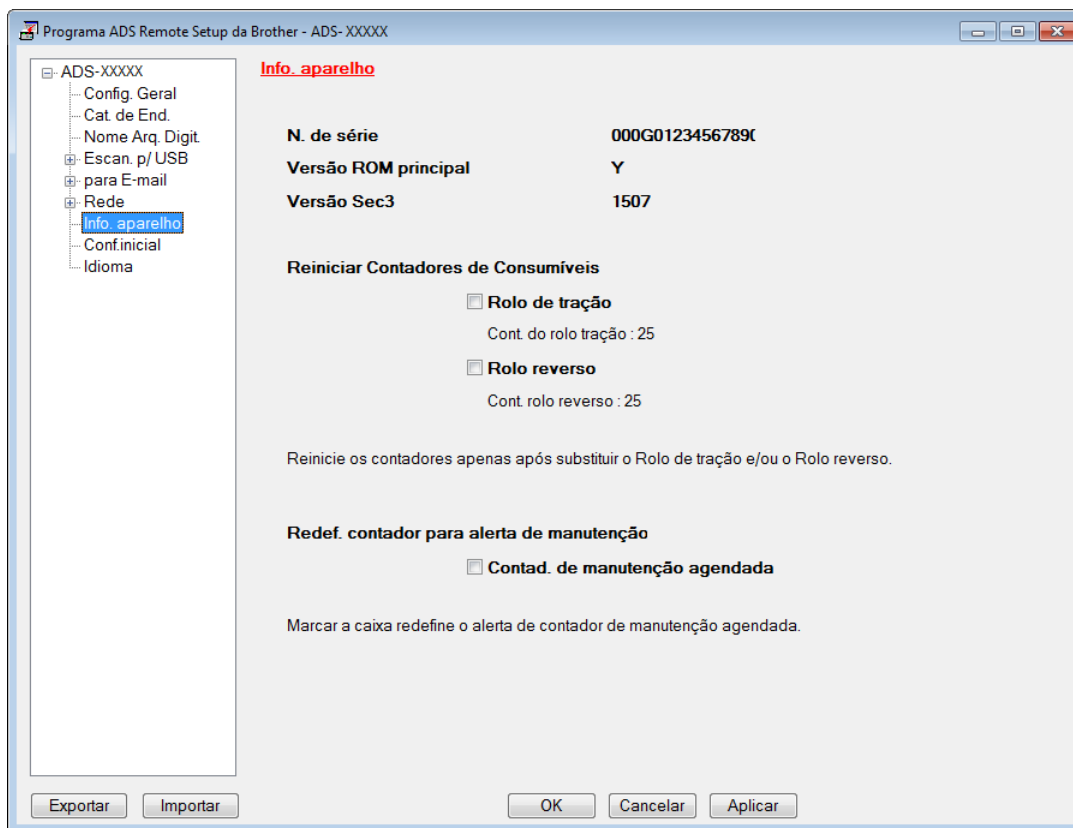
■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.




- 2 Clique no botão **Configuração Remota**. A janela Configuração remota será exibida.

- 3 Selecione **Info. aparelho** no painel de navegação esquerdo. A janela exibe **Cont. do rolo tração** e **Cont. rolo reversor** (o exemplo abaixo usa Windows®).



- 1 Inicie o navegador da Web.
- 2 Na barra de endereço do navegador, digite o endereço IP de seu equipamento (ou o nome do servidor de sua impressora). Por exemplo: http://192.168.1.2. Você pode usar o LCD do equipamento para descobrir seu endereço IP.
- 3 Clique em **General** (Geral).
- 4 Clique em **Maintenance Information** (Informações de Manutenção).
- 5 Verifique o **Replace Count** (Contador de Substituição).
- 6 Clique em **Submit** (Enviar).

Verificar o Ciclo de Substituição de Suprimentos (ADS-2800W / ADS-3600W)

- 1 Pressione  (Configurações).
- 2 Pressione ▲ ou ▼ para exibir Info. aparelho.
- 3 Pressione Info. aparelho.
- 4 Pressione Contadores de uso. A Tela Touchscreen exibe Cont. rolo reverso e Cont. rolo tração.

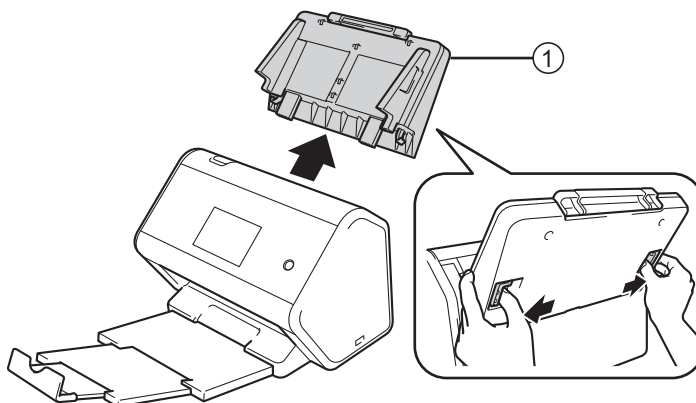
OBSERVAÇÃO

Se a Tela Touchscreen exibir um alerta relacionado à substituição do rolo reversor e/ou do rolo de tração, solicite as peças necessárias e substitua as peças usadas pelas novas.

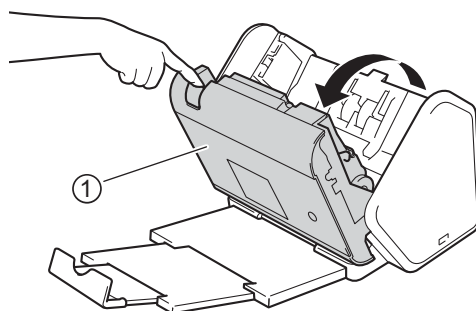
Substituir o Rolo de Tração

Seu equipamento inclui um contador de escaneamento, que conta automaticamente os escaneamentos realizados pelo equipamento. Quando o equipamento completar 200.000 escaneamentos, o Status Monitor exibirá uma mensagem para lembrá-lo de substituir o rolo de tração.

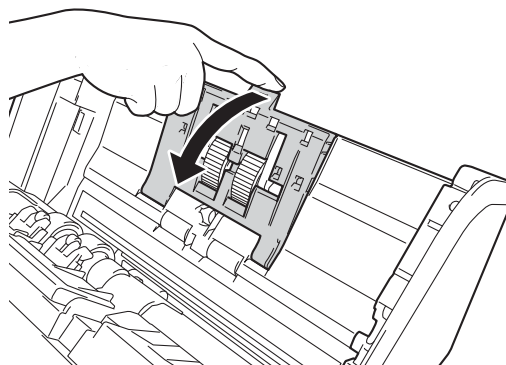
- 1 Remova o ADF (Alimentador automático de documentos) extensível, ao mesmo tempo em que solta as alavancas do lado traseiro.



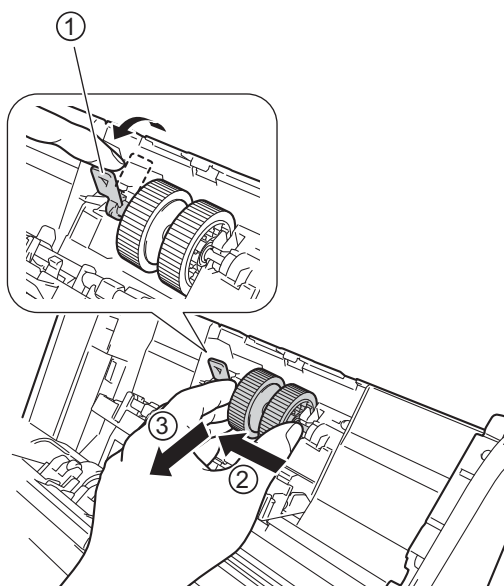
- 2 Abra a tampa frontal ①.



- 3 Na parte frontal do equipamento, puxe firmemente a aba para abrir a tampa do rolo de tração.



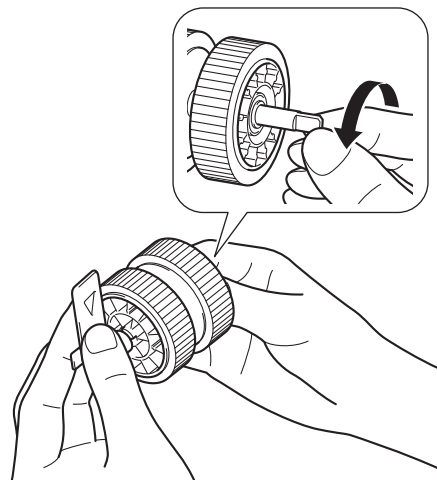
- 4 Puxe a alavanca verde ① para baixo em sua direção e deslize o rolo de tração para fora e à esquerda, em sua direção.



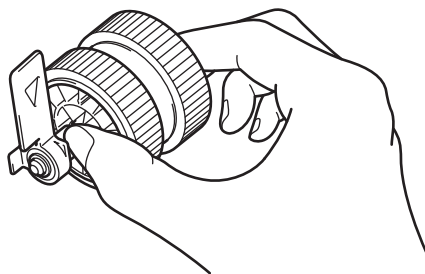
OBSERVAÇÃO

Tenha cuidado para não quebrar o gancho verde. Se ele não sair facilmente, use um pouco mais de força.

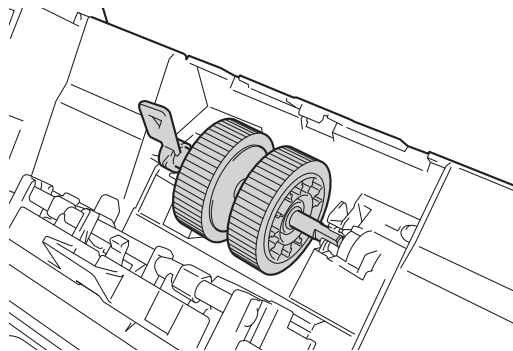
- 5 Pegue o novo rolo de tração e gire o pino central em sua direção.



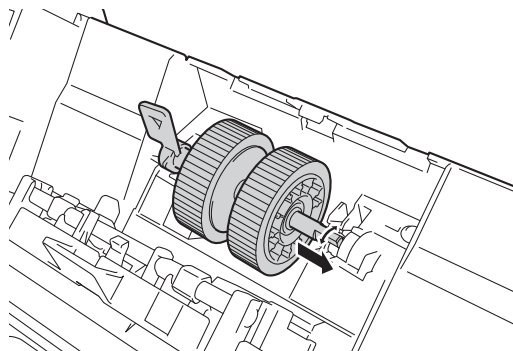
- 6 Ao segurar o novo rolo de tração conforme mostrado na ilustração, certifique-se de que a alavanca verde permaneça na posição vertical.



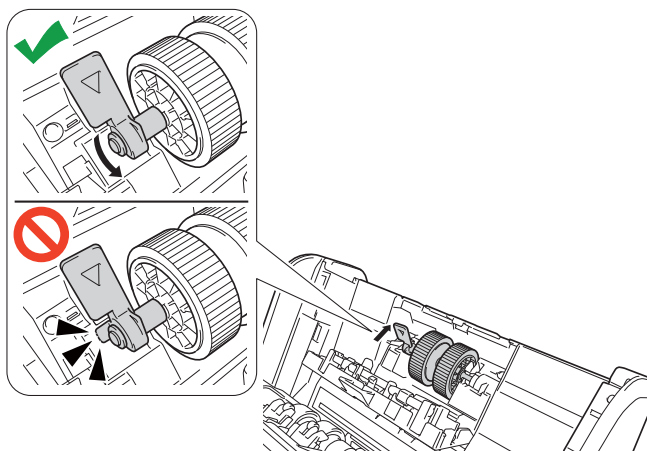
- 7 Insira o novo rolo de tração no equipamento conforme mostrado na ilustração.



- 8 Gire a alavanca para frente e para trás, até localizar um ponto que permita deslizar o rolo de tração na abertura.



- 9 Gire a alavanca verde até travar o rolo de tração na posição adequada.



- 10 Feche a tampa do rolo de tração.
- 11 Feche a tampa frontal e acople o ADF (Alimentador automático de documentos) extensível.
- 12 Restaure o contador do rolo de tração (consulte *Restaurar os Contadores de Uso* na página 264).

OBSERVAÇÃO

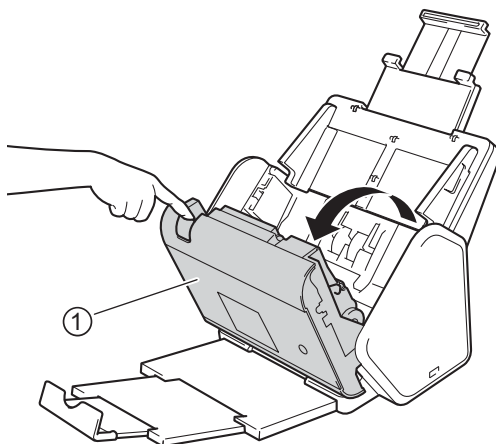
Confirme o seguinte:

- A mensagem de erro no Status Monitor, solicitando a substituição do rolo de tração, foi apagada.
- A Tela Touchscreen ou os indicadores de LED não mostram uma mensagem de substituição do rolo de tração.
- Puxe a alavanca verde de maneira firme e rápida na etapa 4.
- Gire suavemente a alavanca verde estriada na etapa 4. Tome cuidado para não aplicar força demasiada.

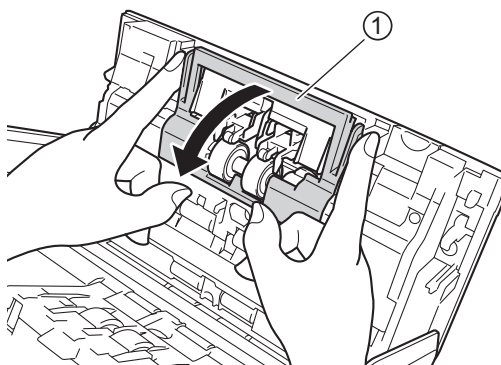
Substituir o Rolo Reversor

Seu equipamento inclui um contador de escaneamento, que conta automaticamente os escaneamentos realizados pelo equipamento. Quando o equipamento completar 200.000 escaneamentos, o Status Monitor exibirá uma mensagem para lembrá-lo de substituir o rolo reversor.

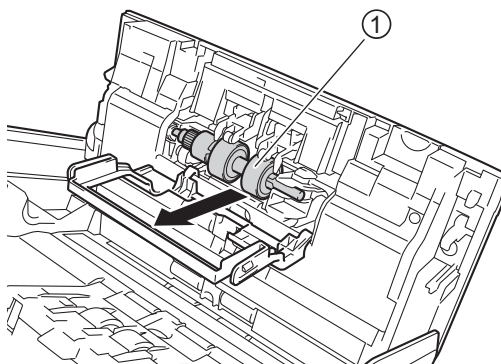
- 1 Abra a tampa frontal ①.



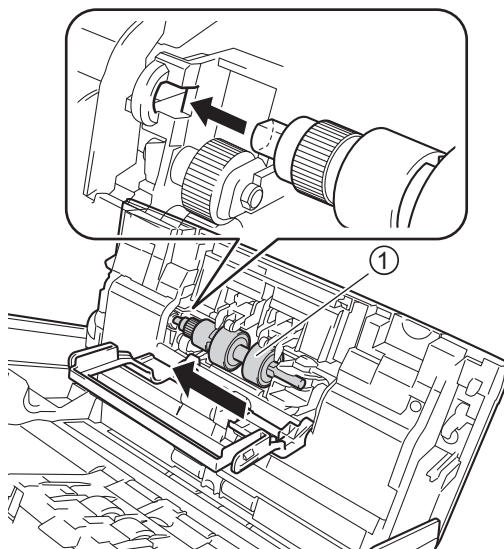
- 2 Na parte traseira do equipamento, segure os dois lados da tampa do rolo reversor ① e puxe a tampa para baixo.



- 3 Para remover o rolo reversor, pegue-o pelo eixo e puxe-o em sua direção e à direita ①.



- 4 Deslize o novo rolo reversor ① pela abertura à esquerda e coloque-o no equipamento.




- 5 Feche a tampa do rolo reversor.
- 6 Feche a tampa frontal.
- 7 Restaure o contador do rolo reversor (consulte *Restaurar os Contadores de Uso* na página 264).

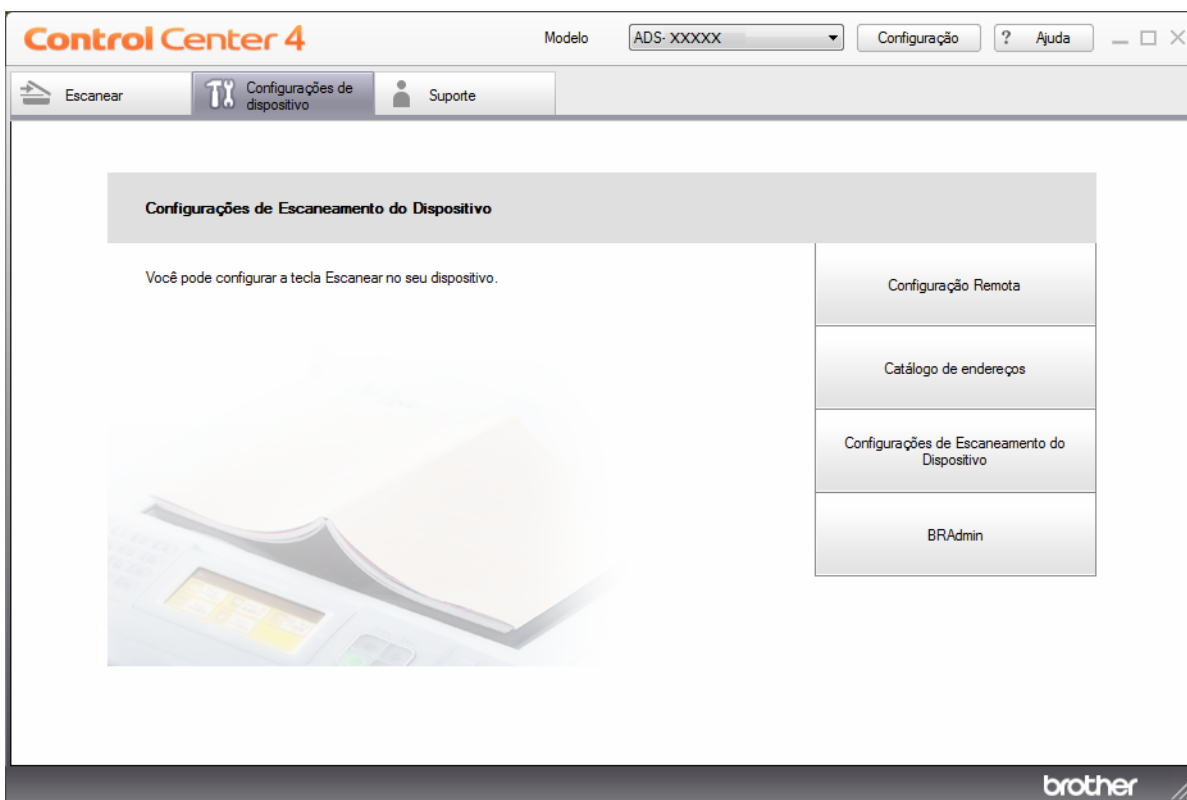
OBSERVAÇÃO

Confirme o seguinte:


- O valor do Contador do rolo reversor é 0 (consulte *Verificar o Ciclo de Substituição de Suprimentos (ADS-2400N / ADS-3000N)* na página 255).
- A mensagem de erro no Status Monitor, solicitando a substituição do rolo reversor, foi apagada.
- A Tela Touchscreen ou os indicadores de LED não mostram uma mensagem de substituição de rolo ou de substituição de peças.

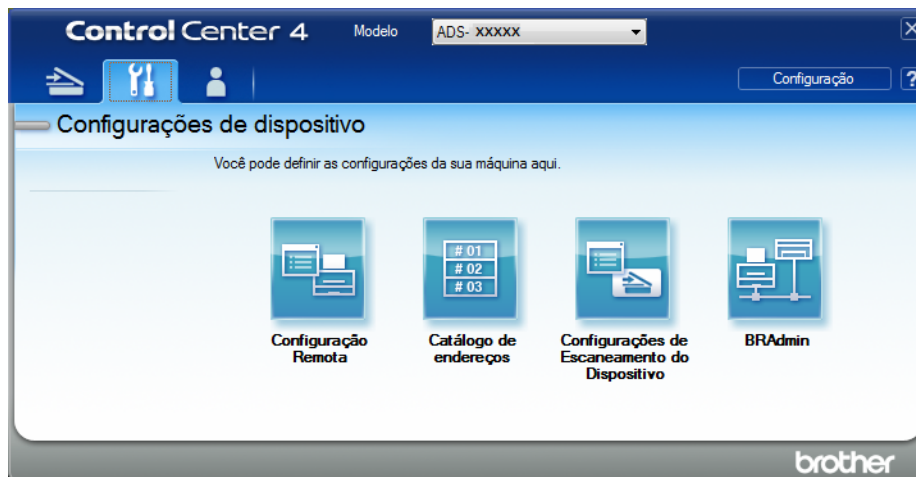
Restaurar os Contadores de Uso

- 1 Inicie o ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
 - b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.



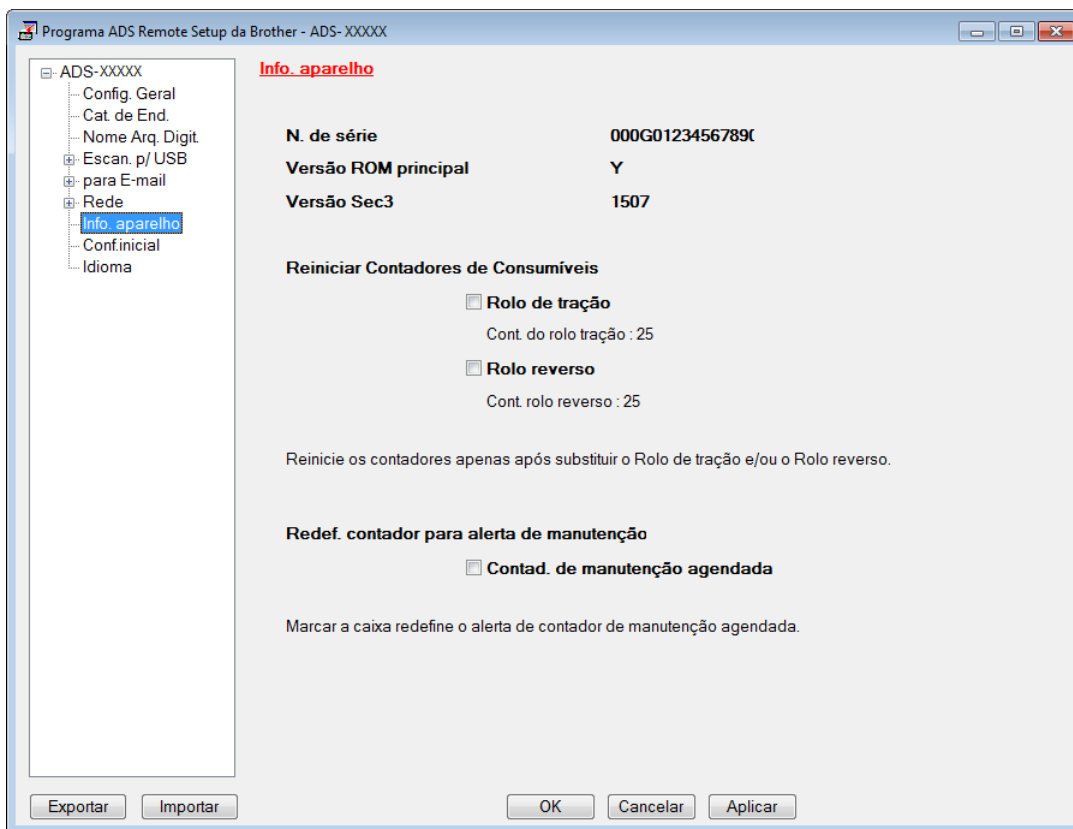
■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.





- 2 Clique no botão **Configuração Remota**. A janela Configuração remota será exibida.

- 3 Selecione **Info. aparelho** no painel de navegação esquerdo e defina as configurações de escaneamento necessárias (o exemplo abaixo usa Windows[®]).



- 4 Execute uma destas ações:
 - Para restaurar o contador do rolo reversor, marque a caixa de seleção **Rolo reverso**.
 - Para restaurar o contador do rolo de tração, marque a caixa de seleção **Rolo de tração**.
- 5 Clique em **Aplicar**.
- 6 Clique em **OK**.

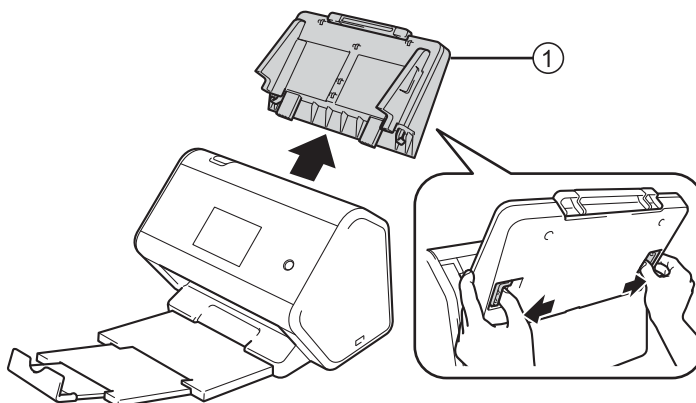
Restaurar os Contadores de Uso (ADS-2800W / ADS-3600W)

- 1 Pressione  (Configurações).
- 2 Pressione ▲ ou ▼ para exibir Info. aparelho.
- 3 Pressione Info. aparelho.
- 4 Pressione Contadores de uso.
- 5 Execute uma destas ações:
 - Para restaurar o contador do rolo reversor, pressione Cont. rolo reverso.
 - Para restaurar o contador do rolo de tração, pressione Cont. rolo tração.
- 6 Quando a Tela Touchscreen exibir uma mensagem de confirmação, pressione Sim.
- 7 Pressione .

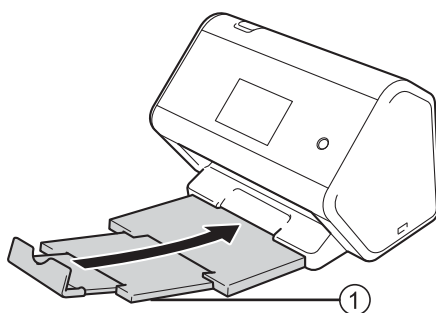
Embalagem e Transporte do Equipamento

Ao transportar o equipamento, use os materiais de embalagem originais. Se você não embalar o equipamento corretamente, quaisquer danos que ocorrerem durante o trânsito poderão não ser cobertos por sua garantia. A transportadora deve providenciar o seguro adequado do equipamento.

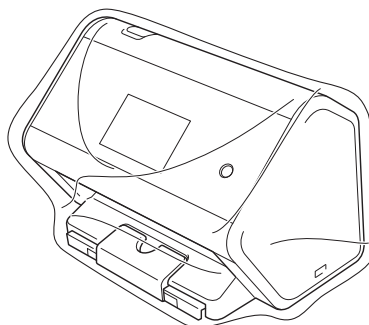
- 1 Dobre o ADF (alimentador automático de documentos) extensível com firmeza.
- 2 Remova o ADF (Alimentador automático de documentos) extensível ①, ao mesmo tempo em que solta as alavancas do lado traseiro.



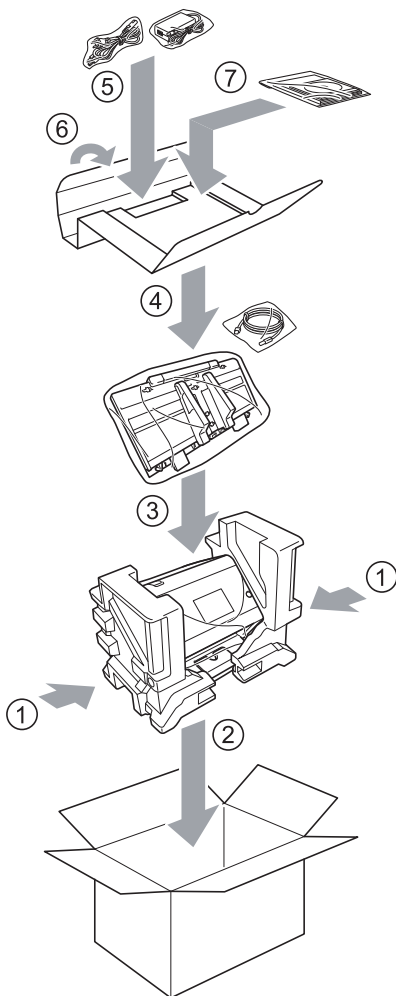
- 3 Empurre a bandeja de saída ① com firmeza para dentro do equipamento.



- 4 Acondicione o equipamento em sua embalagem original.



- 5 Embale o equipamento e os materiais impressos na caixa de papelão original, com o material da embalagem original, conforme mostrado abaixo.



OBSERVAÇÃO

Se estiver retornando seu equipamento para a Brother como parte do serviço de troca, embale apenas o equipamento. Mantenha todas as peças avulsas (cabo de alimentação, folha base e cabo USB) e os materiais impressos para usar com seu equipamento de "troca".

- 6 Feche a caixa, usando fita adesiva.

Visão Geral

Este capítulo explica como resolver problemas que você pode encontrar ao utilizar seu equipamento Brother. Se encontrar alguma referência a outro Manual de Usuário para seu equipamento, visite a página **Manuais** de seu modelo no Brother Solutions Center, em support.brother.com, para efetuar o download de outros manuais.

Identificar seu Problema

Primeiro, verifique o seguinte:

- O cabo de alimentação CA está devidamente conectado e o equipamento está ligado.
- Todas as peças protetoras foram removidas.
- A tampa frontal, a tampa do rolo reverso e a tampa do rolo de tração estão completamente fechadas.
- O cabo de interface está firmemente conectado ao equipamento e ao computador.
- O driver correto para o equipamento foi instalado.
- O computador está conectado à porta correta do equipamento.

Mensagens de Erro e Manutenção

(Para ADS-2800W / ADS-3600W)

Como em qualquer produto sofisticado para escritório, erros podem ocorrer e suprimentos precisam ser substituídos. Se isto ocorrer, seu equipamento identificará o erro ou a rotina de manutenção requerida e exibirá a mensagem apropriada. As mensagens de erro e manutenção mais comuns são mostradas na tabela.

O próprio usuário pode corrigir a maioria dos erros e eliminar mensagens de manutenção de rotina. Se precisar de ajuda, visite o Brother Solutions Center, que oferece perguntas frequentes e dicas de solução de problemas.

Visite support.brother.com


OBSERVAÇÃO




(Para ADS-2400N e ADS-3000N)

Consulte também *Indicações de LED (ADS-2400N / ADS-3000N)* na página 295.

Se a Tela Touchscreen exibir erros e seu dispositivo Android™ for compatível com o recurso NFC, encoste seu dispositivo no logotipo NFC, à direita do painel de controle, para acessar o Brother Solutions Center e navegar pelas perguntas frequentes usando seu dispositivo. (O uso desta função pode implicar na cobrança de tarifas de mensagens e dados pela operadora de seu celular.)

Certifique-se de que a configuração de NFC do equipamento e o dispositivo Android™ estejam ativados.

Mensagem de erro	Causa	Solução
Verifique conexões	O equipamento não está conectado ao seu computador.	Conecte o equipamento ao seu computador e tente novamente.
Memória Cheia	A memória do equipamento está cheia.	<p>Para eliminar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pressione qualquer botão (ADS-2400N / ADS-3000N) ou  (ADS-2800W / ADS-3600W). ■ Desligue e torne a ligar o equipamento, desconectando-o da tomada elétrica CA e reconectando-o em seguida. <p>Para evitar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Reduza a quantidade de documentos. ■ Reduza as configurações de resolução ou tamanho de arquivo.
Este aparelho não está conectado ao seu PC	O equipamento não está conectado ao seu computador.	Conecte o equipamento ao seu computador e tente novamente.
Subst. rolo tração	O rolo de tração foi usado mais de 200.000 vezes.	Substitua o rolo de tração por um novo. Podem ocorrer erros de escaneamento se a peça não for substituída. Consulte <i>Substituir o Rolo de Tração</i> na página 258.
Subst. rolo reverso	O rolo reversor foi usado mais de 200.000 vezes.	Substitua o rolo reversor por um novo. Podem ocorrer erros de escaneamento se a peça não for substituída. Consulte <i>Substituir o Rolo Reversor</i> na página 262.
Subst. rolo reverso/tração	O rolo reversor e o rolo de tração foram usados mais de 200.000 vezes.	Substitua o rolo reversor e o rolo de tração por peças novas. Podem ocorrer erros de escaneamento se as peças não forem substituídas. Consulte <i>Substituir o Rolo de Tração</i> na página 258 e <i>Substituir o Rolo Reversor</i> na página 262.
Imposs. escanear XX (XX é um código de erro.)	Ocorreu um erro no equipamento.	Desligue e ligue o equipamento novamente e tente escanear mais uma vez. Se o erro não for eliminado depois que você desligar e religar o equipamento, anote a mensagem de erro e relate-a ao seu revendedor Brother ou ao Serviço de Atendimento ao Cliente Brother (consulte <i>Atendimento ao Cliente</i> na página ii).
Erro de escan. Reduza o comprimento.	Documentos que excedem o comprimento máximo foram escaneados.	Reduza a resolução do scanner, pois o comprimento máximo que pode ser escaneado depende da resolução.

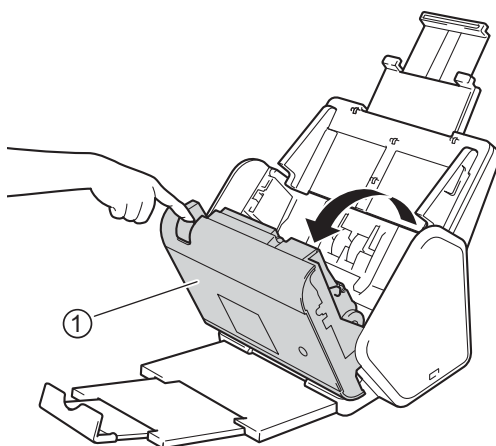
Mensagem de erro	Causa	Solução
Documento preso/longo demais	<ul style="list-style-type: none"> ■ As guias de documento não estão ajustadas para o tamanho de papel correto. ■ As configurações não são adequadas para o seu documento. ■ Resíduos de papel ficaram acumulados na superfície do rolo de tração ou do rolo reversor. 	<p>Remova a obstrução de documento (consulte <i>Obstrução de Documento</i> na página 274) e faça o seguinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ajuste as guias de documento para a largura do documento. Quando Tamanho de escaneamento estiver ajustado para Automático e você estiver escaneando um documento com diversos tamanhos de página, insira as páginas estreitas retas e o mais próximo possível do centro do equipamento. Se o documento não for alimentado reto, use o escaneamento contínuo. ■ Confirme as configurações. Consulte <i>Importante em Obstrução de Documento</i> na página 274. ■ Limpe o rolo de tração e o rolo reversor. Consulte <i>Limpar o Scanner e os Rolos</i> na página 249.
Detecção de Aliment. Múltipla	Várias páginas foram alimentadas ao mesmo tempo.	Remova a alimentação múltipla. Consulte <i>Obstrução de Documento</i> na página 274.
Dispositivo incorreto	Um dispositivo não utilizável está inserido na porta USB.	Desconecte o dispositivo. Desligue e torne a ligar o equipamento, desconectando-o da tomada elétrica CA e reconectando-o em seguida.
Dispositivo USB inutilizável	Um dispositivo USB incompatível está inserido na porta USB.	Desconecte da porta USB o dispositivo USB incompatível, como um mouse ou dispositivo móvel não compatível com o modo de unidade flash USB.
Hub USB não suportado	Um hub ou uma unidade flash USB com hub está inserido na porta USB.	Desconecte da porta USB o dispositivo incompatível, como um hub USB ou uma unidade flash USB com hub.
Armazenamento USB insuficiente	A unidade flash USB inserida está cheia.	<p>Pressione qualquer botão (ADS-2400N / ADS-3000N) ou  (ADS-2800W / ADS-3600W) e execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Exclua arquivos ou pastas não utilizados da unidade flash USB e tente novamente. ■ Use uma unidade flash USB que tenha espaço disponível.
Erro de acesso ao USB	A unidade flash USB foi removida enquanto estava sendo acessada.	<p>Pressione qualquer botão (ADS-2400N / ADS-3000N) ou  (ADS-2800W / ADS-3600W).</p>
USB protegido para gravação	A unidade flash USB inserida está protegida contra gravação.	<p>Remova a unidade flash USB protegida contra gravação, pressione qualquer botão (ADS-2400N / ADS-3000N) ou  (ADS-2800W / ADS-3600W) e execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Desative a proteção contra gravação da unidade flash USB e tente novamente. ■ Use uma unidade flash USB que não seja protegida contra gravação.

Mensagem de erro	Causa	Solução
Arquivos demais no USB	Seu equipamento não poderá salvar dados em uma unidade flash USB que contenha muitos arquivos.	Remova a unidade flash USB e pressione qualquer botão (ADS-2400N / ADS-3000N) ou  (ADS-2800W / ADS-3600W). Exclua arquivos ou pastas não utilizados da pasta raiz da unidade flash USB e tente novamente.
O nome de arquivo não pode ser usado	O número sequencial máximo (99) para o nome de arquivo foi atingido.	Pressione qualquer botão (consulte <i>O nome de arquivo não pode ser usado (Escanear para USB)</i> na página 299) (ADS-2400N/ADS-3000N) ou  (ADS-2800W / ADS-3600W) e execute uma destas ações: <ul style="list-style-type: none"> ■ Exclua arquivos não utilizados da unidade flash USB e tente novamente. ■ Altere o nome do arquivo. Consulte <i>Salvar Documentos Escaneados em uma Unidade Flash USB</i> na página 159.
Sem perfil definido	Não há nenhum perfil Escanear para FTP/SFTP ou perfil Escanear para Rede registrado.	Configure o perfil Escanear para FTP/SFTP ou o perfil Escanear para Rede antes de usar a função Escanear para FTP ou Escanear para Rede. Consulte <i>Escanear Documentos para um Servidor FTP</i> na página 165, <i>Escanear Documentos para um Servidor SFTP</i> na página 176 ou <i>Escanear Documentos para uma Pasta Compartilhada/Local de Rede (Windows®)</i> na página 187.
Sem certificado	O certificado não existe ou está corrompido.	Ajuste as configurações em Signed PDF (PDF assinado) na guia Administrator (Administrador) no Gerenciamento via Web. Consulte <i>Escanear Documentos para um Servidor FTP</i> na página 165 ou <i>Escanear Documentos para uma Pasta Compartilhada/Local de Rede (Windows®)</i> na página 187.
Catálogo de Endereços Cheio	O Catálogo de endereços está cheio.	Exclua endereços de e-mail desnecessários e tente novamente.
Falha no registro.	(Endereço de E-mail) O endereço de e-mail é muito longo.	Você pode inserir um endereço de e-mail que contenha até 64 caracteres.
	(Atalho) O número máximo de endereços de e-mail em um atalho foi atingido.	Exclua endereços de e-mail desnecessários e tente novamente.
Atalhos cheios	O número máximo de atalhos foi atingido.	Exclua atalhos desnecessários e tente novamente.
Não foi possível apagar	O endereço de e-mail está registrado em um atalho.	Não é possível excluir um endereço de e-mail usado em um atalho. Exclua o atalho primeiro e tente novamente.
Acesso Negado	Bloqueio de Funções para Segurança está ativado.	Entre em contato com seu administrador para verificar suas configurações de Bloqueio de Funções para Segurança. Consulte <i>Bloqueio de Funções para Segurança 3.0 (ADS-2800W / ADS-3600W)</i> na página 42.
Alerta Manut. Agendada	Manutenção periódica necessária.	Limpe o rolo de tração e o rolo reversor e reinicie o contador. Consulte <i>Limpar o Scanner e os Rolos</i> na página 249.

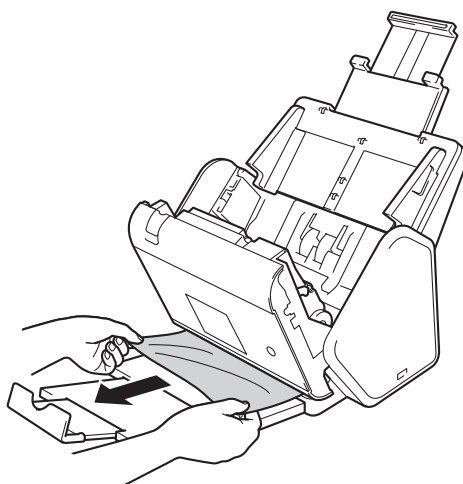
Obstrução de Documento

Documentos podem ficar presos na unidade ADF (Alimentador automático de documentos) se não forem inseridos ou alimentados corretamente, se forem muito longos ou se várias páginas forem alimentadas ao mesmo tempo (alimentação múltipla). Siga as etapas mostradas a seguir para eliminar uma obstrução de documento.

- 1 Retire do ADF (Alimentador automático de documentos) todo papel que não esteja obstruído.
- 2 Abra a tampa frontal, apertando a alavanca de liberação da tampa ①.



- 3 Puxe o documento obstruído para fora do equipamento.



OBSERVAÇÃO

Verifique se há papel rasgado na parte interna do equipamento. Remova todo papel rasgado que encontrar dentro do equipamento.

- 4 Feche a tampa frontal.

- 5 Pressione qualquer botão (ADS-2400N / ADS-3000N) ou  (ADS-2800W / ADS-3600W).

OBSERVAÇÃO

Ao eliminar a alimentação múltipla, confirme se os dados escaneados antes da detecção de alimentação múltipla foram salvos e reinicie o escaneamento na próxima página ou no início do documento.

OBSERVAÇÃO

- Para evitar danificar o documento preso, NÃO puxe o documento para fora antes de abrir a tampa frontal.
 - Remova todo papel do ADF (Alimentador automático de documentos) antes de fechar a tampa frontal.
 - Para evitar futuras obstruções de documentos, faça o seguinte:
 - Feche a tampa frontal de maneira correta, empurrando-a suavemente no meio.
 - Defina corretamente as configurações do documento.
 - Limpe o rolo reversor e o rolo de tração. Para limpar o rolo reversor, consulte *Substituir o Rolo Reversor* na página 262 para obter instruções sobre como puxar o rolo reversor para fora do equipamento. Limpe o lado emborrachado do rolo reversor com um pano macio que não solte fiapos, umedecido em água, e recoloque o rolo reversor no equipamento. Para limpar o rolo de tração, consulte *Limpar o Scanner e os Rolos* na página 249.
 - Ventile as folhas e coloque o documento no equipamento. Consulte *Carregar Documentos* na página 61.
 - Assegure que o documento seja aceitável para o equipamento. Consulte *Documentos Aceitos* na página 52.
 - Carregue o documento de forma adequada. Consulte *Carregar Documentos* na página 61.
 - Não coloque mais de 50 páginas por vez.
 - Para evitar a obstrução de papel longo, você deve selecionar **Papel longo** para **Tamanho de escaneamento** ou **Tamanho do Documento**.
-

- Ao escanear de seu PC
 - Consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)* na página 101
 - Consulte *Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter2) no Macintosh* na página 121

- Ao escanear do equipamento (ADS-2800W / ADS-3600W)

Confirme as seguintes configurações na Tela Touchscreen:

(Escanear para USB/FTP/Rede/Servidor de E-mail)

- Tipo de Escaneamento: Cor **ou** Preto e Branco
- Ignorar Pág. Branco: Não

Dificuldades Operacionais e de Software

IMPORTANTE

Para obter assistência técnica, entre em contato com o Suporte a Clientes da Brother.

Se achar que há um problema com seu equipamento, verifique a tabela a seguir e siga as dicas de solução de problemas.

Você mesmo pode corrigir a maioria dos erros. Se precisar de ajuda, visite o Brother Solutions Center, que oferece a versão mais recente de perguntas frequentes e dicas de solução de problemas (visite support.brother.com).

O uso de suprimentos de outros fabricantes pode afetar a qualidade do escaneamento, o desempenho do hardware e a confiabilidade do equipamento.

Dificuldades de Escaneamento

Dificuldade	Causa	Sugestões
Erros de TWAIN ou WIA aparecem quando o escaneamento é iniciado. (Windows®)	O driver TWAIN ou WIA não foi escolhido como origem principal em seu aplicativo de escaneamento.	Assegure que o driver TWAIN ou WIA da Brother seja selecionado como a origem principal do aplicativo de escaneamento. Por exemplo, no Nuance™ PaperPort™ 14SE, clique em Configurações de escaneamento e em Selecionar para escolher o driver Brother TWAIN/WIA.
Erros de TWAIN aparecem quando o escaneamento é iniciado. (Macintosh)	O driver TWAIN não foi selecionado como origem principal em seu aplicativo de escaneamento.	Certifique-se de que o driver TWAIN Brother seja selecionado como a origem principal em seu aplicativo. Você também pode escanear documentos com o driver de scanner ICA.
O recurso OCR não funciona.	A resolução do scanner está muito baixa.	Aumente a resolução do scanner.
Aparecem linhas verticais na imagem escaneada.	Pó de papel se acumulou na superfície das faixas de vidro.	Limpe as faixas de vidro dentro do equipamento. Consulte <i>Limpar o Scanner e os Rolos</i> na página 249.



Dificuldade	Causa	Sugestões
<p>A imagem escaneada não aparece.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ As guias de documento não estão ajustadas à largura do documento. ■ O recurso de realinhamento automático estava ativado quando o documento foi escaneado. ■ As configurações não são adequadas para o seu documento. Por exemplo, um documento de tamanho Ofício Carta/A4 foi alimentado quando o tamanho Executivo/A5 Carta estava selecionado. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ajuste as guias de documento para a largura do documento. Quando Tamanho de escaneamento estiver ajustado para Automático e você estiver escaneando um documento com diversos tamanhos de página, insira as páginas estreitas retas e o mais próximo possível do centro do equipamento. Se o documento não permanecer reto durante a alimentação, use o escaneamento contínuo. ■ Configure Realinhamento automático como desativado. ■ Certifique-se de que as configurações de tamanho do papel sejam adequadas para seu documento. Defina as configurações das margens e ajuste a posição de escaneamento. Para obter informações adicionais, consulte <i>Ajustar a Posição de Escaneamento</i> na página 234.
<p>A imagem escaneada está desalinhada.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ As guias de documento não estão ajustadas à largura do documento. ■ O recurso Realinhamento automático estava desativado quando o documento foi escaneado. ■ A configuração Papel Longo foi selecionada. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ajuste as guias de documento para a largura do documento. Quando Tamanho de escaneamento estiver ajustado para Automático e você estiver escaneando um documento com diversos tamanhos de página, insira as páginas estreitas retas e o mais próximo possível do centro do equipamento. Se o documento não permanecer reto durante a alimentação, use o escaneamento contínuo. ■ Ative o Realinhamento automático. ■ Selecione uma configuração que seja diferente de Papel Longo.
<p>O escaneamento está muito lento.</p>	<p>A resolução não é adequada para o seu documento.</p>	<p>Diminua a resolução do scanner. Defina o tamanho do escaneamento para uma configuração que seja diferente de Auto (automática).</p>





Dificuldade	Causa	Sugestões
<p>O documento não foi alimentado.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Resíduos de papel ficaram acumulados na superfície do rolo de tração ou do rolo reversor. ■ Muitos documentos foram colocados no ADF (Alimentador automático de documentos) ao mesmo tempo. ■ Há objetos estranhos no ADF (Alimentador automático de documentos). ■ Seu documento é muito fino ou muito espesso. ■ A configuração remota está em andamento. ■ A ejeção do papel foi pausada. ■ A tampa do rolo reversor não está devidamente fechada. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Limpe o rolo reversor e o rolo de tração. Para limpar o rolo reversor, consulte <i>Substituir o Rolo Reversor</i> na página 262 para saber como remover o rolo reversor do equipamento, limpe o lado emborrachado do rolo reversor com um pano macio sem fiapos, umedecido com água, e acople o rolo reversor ao equipamento. Para limpar o rolo de tração, consulte <i>Limpar o Scanner e os Rolos</i> na página 249. ■ Certifique-se de que o número máximo de páginas é adequado ao documento. Consulte <i>Documentos Aceitos</i> na página 52. ■ Remova todo objeto estranho ou papel rasgado do ADF (Alimentador automático de documentos). ■ Assegure que o documento seja aceitável para o equipamento. Consulte <i>Documentos Aceitos</i> na página 52. ■ Cancele a configuração remota. ■ Remova todos os papéis do ADF (Alimentador automático de documentos). ■ Feche a tampa do rolo reversor com firmeza.
<p>O documento está obstruído.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Resíduos de papel ficaram acumulados na superfície do rolo de tração ou do rolo reversor. ■ Há objetos estranhos no ADF (Alimentador automático de documentos). ■ Seu documento não é aceitável para o equipamento. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Limpe o rolo reversor e o rolo de tração. Para limpar o rolo reversor, consulte <i>Substituir o Rolo Reversor</i> na página 262 para saber como remover o rolo reversor do equipamento, limpe o lado emborrachado do rolo reversor com um pano macio sem fiapos, umedecido com água, e acople o rolo reversor ao equipamento. Para limpar o rolo de tração, consulte <i>Limpar o Scanner e os Rolos</i> na página 249. ■ Remova todo objeto estranho ou papel rasgado do ADF (Alimentador automático de documentos). ■ Assegure que o documento seja aceitável para o equipamento. Consulte <i>Documentos Aceitos</i> na página 52.
<p>A ordem das páginas de saída do documento será alterada.</p>	<p>A bandeja de saída foi posicionada de forma que não se ajusta ao tamanho do documento.</p>	<p>Posicione a bandeja de saída cuidadosamente, de forma que se ajuste ao tamanho do documento.</p>

Dificuldade	Causa	Sugestões
A qualidade do escaneamento é baixa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Resíduos de papel ficaram acumulados na superfície do rolo de tração ou do rolo reversor. ■ Pó de papel se acumulou na superfície das faixas de vidro dentro do equipamento. ■ A resolução está muito baixa. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Limpe o rolo reversor e o rolo de tração. Para limpar o rolo reversor, consulte <i>Substituir o Rolo Reversor</i> na página 262 para saber como remover o rolo reversor do equipamento, limpe o lado emborrachado do rolo reversor com um pano macio sem fiapos, umedecido com água, e acople o rolo reversor ao equipamento. Para limpar o rolo de tração, consulte <i>Limpar o Scanner e os Rolos</i> na página 249. ■ Limpe as faixas de vidro dentro do equipamento. Consulte <i>Limpar o Scanner e os Rolos</i> na página 249. ■ Aumente a resolução do scanner.
O equipamento pausa por cerca de 3 segundos entre cada página ao escanear.	<p>O equipamento entrou no modo de economia do motor. Se você escanear continuamente, a temperatura interna do equipamento pode aumentar, fazendo com que o equipamento entre no modo de economia do motor.</p> <p>OBSERVAÇÃO</p> <p>A duração da pausa pode variar, dependendo das condições de escaneamento.</p>	<p>Isso é normal e você pode continuar a escanear. Se você escanear continuamente, a temperatura interna do equipamento pode aumentar, fazendo com que o equipamento entre no modo de economia do motor.</p>
Sangramento de cor é observado nos dados escaneados.	<p>As configurações não são apropriadas para o tipo de documento escaneado.</p>	<p>Marque a caixa de seleção Prevenção de sangramento de cor/Padrão/Remover Cor de Fundo.</p>
As cores dos dados escaneados estão escuras.	<p>As configurações não são apropriadas para o tipo de documento escaneado.</p>	<p>Execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Marque a caixa de seleção de Prevenção de sangramento da cor/Padrão/Remover Cor de Fundo e realize o escaneamento de seu computador. ■ Aumente o valor do brilho e escaneie de seu computador. ■ Aumente o valor do contraste e escaneie de seu computador. ■ Altere o tipo de escaneamento para Cinza ou Colorido e escaneie de seu computador.
Uma página que não está em branco foi ignorada.	<ul style="list-style-type: none"> ■ O documento é muito claro. ■ A opção Saltar Página em Branco está ativada. 	<p>Desative a opção Saltar Página em Branco. Como alternativa, diminua a sensibilidade da opção Saltar Página em Branco.</p>

Dificuldade	Causa	Sugestões
Não é possível escanear um documento longo.	Papel Longo não está selecionado para o tamanho do documento.	Selecione Papel Longo para o tamanho do documento. Se não for possível selecionar Papel Longo ao escanear do Painel de Controle do equipamento, desative a opção Saltar página em branco e configure Tipo de escaneamento como uma opção diferente de Automático. Então você poderá selecionar Papel longo para o tamanho do documento.
Ocorreu uma alimentação múltipla.	O documento não foi carregado corretamente.	Carregue o documento de forma adequada (consulte <i>Documentos de Tamanho Padrão</i> na página 61) e tente novamente.
Não é possível escanear.	Bloqueio de Funções para Segurança está ativado.	Entre em contato com seu administrador para verificar suas configurações de Bloqueio de Funções para Segurança. Consulte <i>Bloqueio de Funções para Segurança 3.0 (ADS-2800W / ADS-3600W)</i> na página 42.
Não é possível escanear um cartão espesso com sucesso.	O material do cartão e o ambiente não são adequados.	Coloque seus cartões de lado. Escaneie usando estas configurações: Modo de cartão plástico: Desl Resolução: 600 dpi Tamanho do Documento: Automático Deteção de alimentação múltipla: Desl
A borda de seu documento não é escaneada corretamente ou a imagem escaneada fica esticada ao escanear um documento espesso.	Um documento espesso bateu na bandeja de saída.	Escaneie seu documento sem usar a bandeja de saída.

Dificuldades de Software



Dificuldade	Causa	Sugestões
Não é possível instalar software.	—	(Apenas usuários do Windows®) Execute o programa Repair MFL-Pro Suite no disco de instalação. Esse programa irá corrigir e reinstalar o software.
Não é possível descobrir como iniciar o ControlCenter4 (Windows®).	—	Se o ícone  não estiver exibido na bandeja de tarefas, clique em  (Brother Utilities) na área de trabalho e depois clique na lista suspensa e selecione o nome de seu modelo (caso ainda não esteja selecionado). Clique em Escanear na barra de navegação esquerda e depois em ControlCenter4 .

Dificuldade	Causa	Sugestões
Não é possível iniciar o ControlCenter2 (Macintosh).	Você não efetuou logon no computador como Administrador.	Reinicie o computador e efetue logon como Administrador.
Não é possível descobrir como iniciar o ControlCenter2 (Macintosh).	—	Para iniciar o ControlCenter2, clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. Se o ícone  (ControlCenter2) não for exibido no Dock, na barra de menus Finder , clique em Ir > Aplicativos > Brother e clique duas vezes no ícone  (ControlCenter2). O ícone  (ControlCenter2) será exibido no Dock.
Não é possível descobrir como definir as configurações de escaneamento a partir do painel de controle do equipamento. (ADS-2400N / ADS-3000N)	—	Use Configuração remota. Consulte <i>Configurar o Equipamento Brother Usando seu Computador</i> na página 243.
Não é possível salvar os ajustes na Configuração remota ou no Gerenciamento via Web.	<ul style="list-style-type: none"> ■ O equipamento está processando. ■ O equipamento está sendo configurado no Painel de Controle do equipamento. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aguarde até que o equipamento conclua o processamento e tente novamente. ■ Pare de configurar o equipamento no Painel de Controle.
Não é possível iniciar a configuração remota.	<ul style="list-style-type: none"> ■ O equipamento está desligado. ■ O equipamento não está conectado ao seu computador. ■ Está ocorrendo um erro. ■ O equipamento está escaneando. ■ O equipamento está sendo configurado no Painel de Controle do equipamento. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ligue o equipamento e tente novamente. ■ Conecte o equipamento ao seu computador e tente novamente. ■ Elimine todos os erros e tente novamente. ■ Aguarde até que o escaneamento esteja concluída e tente novamente. ■ Pare de configurar o equipamento no Painel de Controle.

Dificuldades com a rede


Dificuldade	Sugestões
Não é possível escanear pela rede.	<p>Certifique-se de que o equipamento esteja ligado, on-line e no modo Pronto. Verifique as configurações de rede atuais.</p> <p>Consulte <i>Solução de Problemas no Manual do Usuário de Rede</i>.</p>
O recurso de escaneamento em rede não funciona.	<p>(Usuários do Windows®)</p> <p>Configure o software de segurança/firewall de terceiros para permitir o escaneamento em rede. Para adicionar a porta 54925 para o escaneamento em rede, digite as informações a seguir:</p> <p>Em Nome: Digite uma descrição, como Brother NetScan.</p> <p>Em Número da porta: Digite 54925.</p> <p>Em Protocolo: UDP é selecionado.</p> <p>Consulte o manual de instruções que acompanha o software de segurança/firewall de terceiros ou entre em contato com o fabricante do software.</p> <p>(Usuários do Macintosh)</p> <p>Selecione novamente o equipamento no aplicativo Seletor de dispositivo na lista de modelos do ControlCenter2.</p>
Não é possível instalar o software Brother.	<p>(Usuários do Windows®)</p> <p>Se a advertência do software de segurança aparecer na tela do computador durante a instalação, altere as configurações do software de segurança, para permitir que o programa de configuração do produto Brother ou a execução de outro programa.</p> <p>(Usuários do Macintosh)</p> <p>Se estiver usando uma função de firewall de software de segurança antivírus ou antispymware, desative-a temporariamente e instale o software Brother.</p>
Não é possível estabelecer conexão com a rede sem fio. (ADS-2800W / ADS-3600W)	<p>Verifique as configurações de rede sem fio.</p> <p>Consulte <i>Solução de Problemas no Manual do Usuário de Rede</i>.</p>
Restaurar as configurações de rede.	<p>Consulte <i>Restaurar o Equipamento (ADS-2400N / ADS-3000N)</i> na página 287.</p> <p>Consulte <i>Restaurar o Equipamento (ADS-2800W / ADS-3600W)</i> na página 288.</p>
Como verificar o endereço IP do equipamento. (ADS-2400N / ADS-3000N)	<p>(ADS-2400N / ADS-3000N)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Inicie o aplicativo ControlCenter. 2 Clique na guia Configurações de dispositivo. 3 Clique no botão Configurações de 'Escanear para Rede'. A janela Gerenciamento via Web será exibida. 4 Selecione a guia Network (Rede). 5 Clique em Wired (Com fio).
O cartão NCD não é reconhecido.	Configure NFC como Ativado.

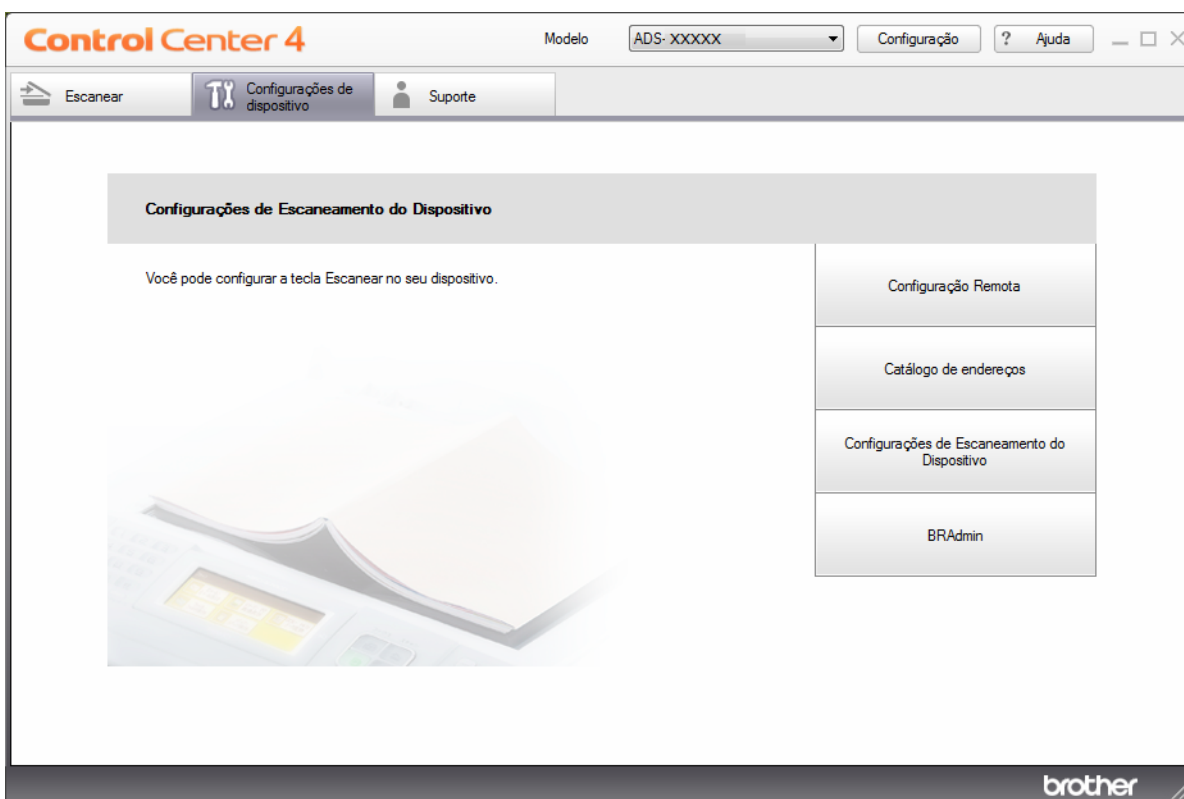
Outras Dificuldades

Dificuldade	Causa	Sugestões
<p>O equipamento está no modo Sleep (modo de economia de energia). (ADS-2800W / ADS-3600W)</p>	<p>O equipamento está ocioso e a quantidade de tempo especificada pela configuração do Modo Sleep já expirou.</p>	<p>Execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pressione . ■ Pressione . ■ Escaneie usando seu computador. ■ Abra a tampa superior. ■ Coloque seu documento no equipamento. ■ Toque na tela. ■ Encoste o cartão IC no Leitor NFC.
<p>O equipamento não está ligado.</p>	<p>O equipamento foi conectado em até 60 segundos após ter sido desconectado da tomada.</p>	<p>Desligue o equipamento, aguarde 60 segundos e depois ligue o scanner.</p>
<p>O equipamento está no modo Off-line.</p>	<p>O equipamento não está conectado ao computador.</p>	<p>Conecte o equipamento ao computador e ligue o equipamento.</p>


Informações Sobre o Equipamento

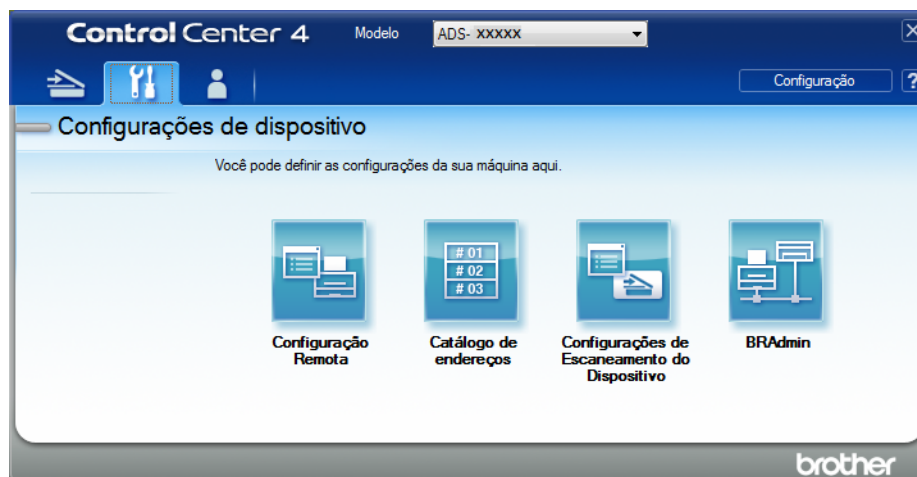
Verificar o Número de Série (ADS-2400N / ADS-3000N)

- 1 Inicie o aplicativo ControlCenter.
 - Windows®
 - a Clique no ícone  (ControlCenter4) na bandeja de tarefas e selecione **Abrir** no menu. A janela **ControlCenter4** é exibida.
 - b Clique na guia **Configurações de dispositivo** (o exemplo abaixo usa o **Modo Inicial**).




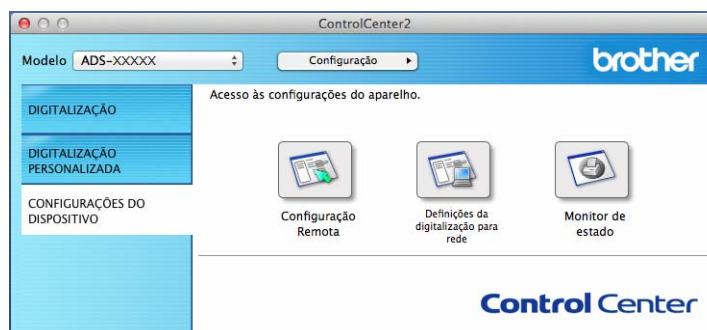
OBSERVAÇÃO

Se estiver usando o **Modo Avançado**, clique no ícone  (Configurações) para acessar **Configurações de dispositivo**.



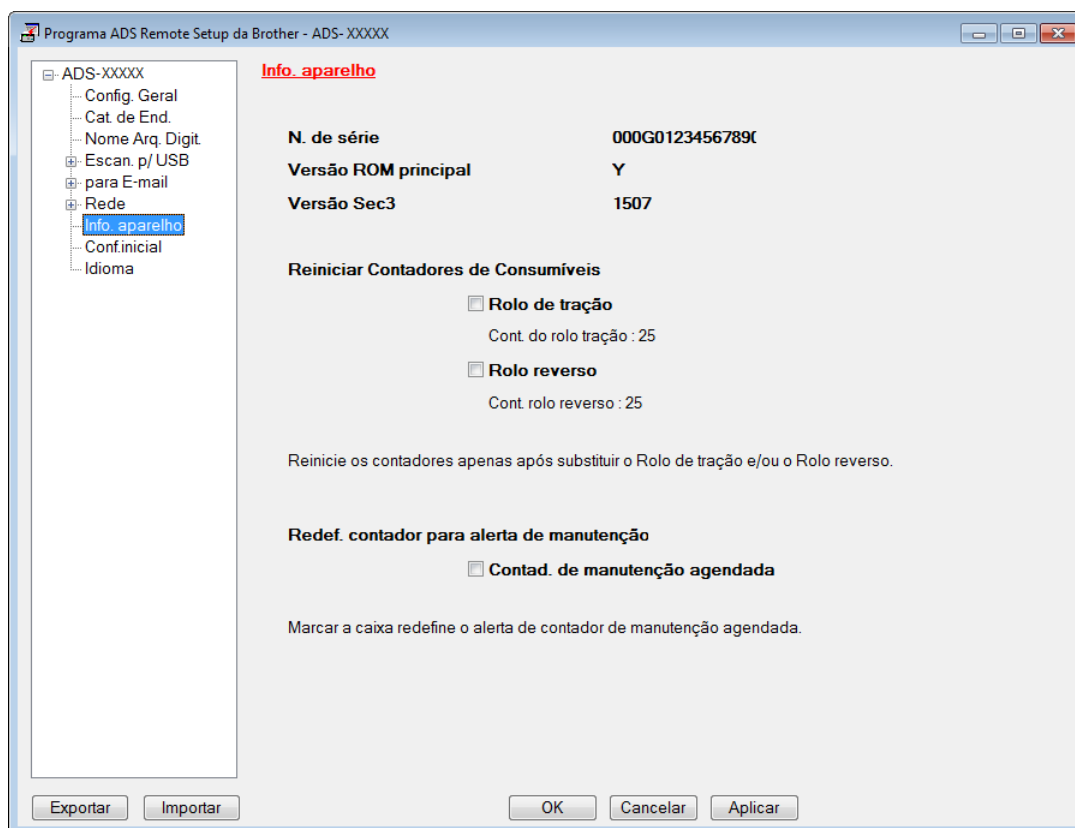
■ Macintosh

- a Clique no ícone  (ControlCenter2) no Dock. A janela **ControlCenter2** é exibida.
- b Clique na guia **CONFIGURAÇÕES DO APARELHO**.




- 2 Clique no botão **Configuração Remota**. A janela Configuração remota será exibida.


- 3 Selecione **Info. aparelho** no painel de navegação esquerdo. A janela exibirá o **N. de série** (o exemplo abaixo usa Windows®).



Verificar o Número de Série (ADS-2800W / ADS-3600W)

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione **Info. aparelho**
- 3 Pressione **N° de Série**. A Tela Touchscreen exibirá o número de série do equipamento.

Ativar/Desativar WLAN (ADS-2800W / ADS-3600W)

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione **Rede**.
- 3 Pressione **WLAN**.
- 4 Pressione **▲** ou **▼** para exibir **WLAN Ativa**.
- 5 Pressione **WLAN Ativa**.
- 6 Pressione **Sim (ou Não)**.

Funções de Restauração

As seguintes funções de restauração estão disponíveis:

■ Rede

Você pode restaurar as configurações de rede, como as informações de endereço IP e senha, para as configurações de fábrica.

■ Catálogo de endereços (ADS-2800W / ADS-3600W)

Você pode restaurar o Catálogo de endereços.

■ Todas as configurações

Você pode redefinir todas as configurações para as configurações de fábrica.

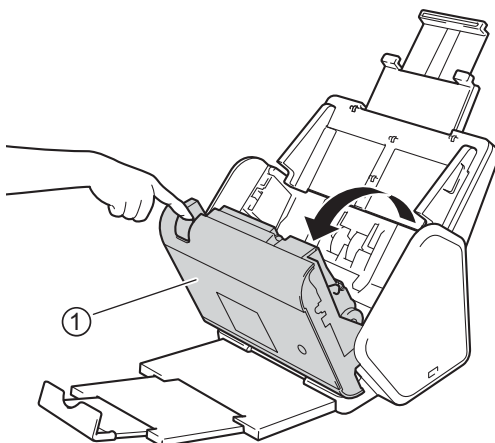
A Brother recomenda a realização desse procedimento antes de transferir ou descartar o equipamento.

OBSERVAÇÃO




Desconecte o cabo de interface antes de escolher Rede ou Todas as configurações.





Restaurar o Equipamento (ADS-2400N / ADS-3000N)

- 1 Abra a tampa frontal ①.




- 2 Execute uma destas ações:

- Pressione  por cerca de cinco segundos, até ouvir o bipe do equipamento para restaurar a rede.
- Pressione  por cerca de cinco segundos, até ouvir o bipe do equipamento para restaurar o IPsec.
- Pressione  3 por cerca de cinco segundos, até ouvir o bipe do equipamento para restaurar o contador de limpeza periódica.

- Pressione  por cerca de cinco segundos, até ouvir o bipe do equipamento para restaurar o contador do rolo de tração.
- Pressione  por cerca de cinco segundos, até ouvir o bipe do equipamento para restaurar o contador do rolo reversor.
- Pressione   por cerca de cinco segundos, até ouvir o bipe do equipamento para restaurar o contador do rolo de tração e do rolo reversor.

Restaurar o Equipamento (ADS-2800W / ADS-3600W)

- 1 Pressione  (**Configurações**).
- 2 Pressione ▲ ou ▼ para exibir *Conf.inicial*.
- 3 Pressione *Conf.inicial* e *Reiniciar*.
- 4 Pressione o tipo de restauração desejado.
- 5 Pressione *Sim* para confirmar.
- 6 Pressione *Sim* por dois segundos para restaurar o equipamento.

A

Especificações

Geral

OBSERVAÇÃO

Este capítulo fornece um resumo das especificações do equipamento. Para conhecer especificações adicionais, acesse www.brother.com para obter detalhes.

Modelo		ADS-2400N	ADS-3000N	ADS-2800W	ADS-3600W
Capacidade da memória	Normal	256 MB		512 MB	
Rede de energia elétrica	EUA	100-120 V CA 50/60 Hz			
	Países da América Latina	220-240 V CA 50/60 Hz			
Visor LCD com Tela Touchscreen (tela de cristal líquido)		-		LCD Colorido com Tela Touchscreen TFT de 93,4 mm (3,7 pol.)T ¹	
Consumo de Energia Aproximado ²	Escaneamento ³	27 W	30 W	27 W	30 W
	Pronto ⁴	3,0 W	4,1 W	3,7 W	4,9 W
	Sleep	1,9 W	2,9 W	1,9 W	2,9 W
	Desligado	0,12 W			

¹ Medido na diagonal.

² Medido quando o equipamento está conectado ao seu computador.

³ Ao usar escaneamento duplex (frente e verso).

⁴ Quando todas as portas de rede estão ativadas e conectadas.

Modelo		ADS-2400N	ADS-3000N	ADS-2800W	ADS-3600W
Dimensões					
Pesos Aproximados		4,45 kg (9,8 lb.) (ADS-2400N/ADS-3000N)		4,55 kg (10 lb.) (ADS-2800W/ADS-3600W)	
Temperatura	Em operação	5 a 35 °C (41 a 95 °F)			
	Em armazenamento	0 a 40 °C (32 a 104 °F)			

A

Modelo		ADS-2400N	ADS-3000N	ADS-2800W	ADS-3600W
Umidade	Em operação	20 a 80%			
	Em armazenamento	10 a 90%			
ADF (Alimentador automático de documentos)		Até 50 páginas (papel: 80 g/m ² (20 lb.) Tamanho Ofício, ou menos de 5 mm (0,2 pol.))			
Tamanho doc.	Vários papéis	Largura	51 a 215,9 mm (2,0 a 8,5 pol.)		
		Comprimento	51 a 355,6 mm (2,0 a 14,0 pol.)		
	Papel simples	Largura	51 a 215,9 mm (2,0 a 8,5 pol.)		
		Comprimento	51 a 5000 mm (2,0 a 196,9 pol.)		

Scanner

Cor/Preto	Sim / Sim	
Compatível com TWAIN	Windows®	Windows® XP Home (SP2 ou posterior) / Windows® XP Professional (SP2 ou posterior, apenas x32) / Windows Vista® / Windows Server® 2003 (apenas 32 bits) / Windows Server® 2008 / Windows Server® 2008 R2 / Windows Server® 2012 / Windows Server® 2012 R2 / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1
	Macintosh	OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x ¹
Compatível com WIA	Windows®	Windows® XP / Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1
Compatível com ICA	Macintosh	OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x ¹
Compatível com ISIS™	Windows®	Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1
Profundidade de Cor	Entrada	Processamento de cores de 30 bits
	Saída	Processamento de cores de 24 bits
Resolução	Interpolada	Até 1200 × 1200 dpi
	Óptica	Até 600 × 600 dpi
Largura do escaneamento	Até 215 mm (8,5 pol.)	
Escala de cinza	256 níveis	
Velocidade máxima	Para conhecer especificações detalhadas, acesse www.brother.com	

¹ Para obter as últimas atualizações de drivers para seu sistema OS X, visite support.brother.com

Recurso de Digitalização Direta (Escanear para USB)

Mídia compatível	Unidade flash USB 1 ¹
Interface	Interface USB 2.0 de alta velocidade

¹ Armazenamento em massa USB de até 64 GB
Formatos suportados: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT.

Interfaces

USB	(ADS-2400N/ADS-2800W) USB 2.0 ^{1, 3} de alta velocidade Use um cabo USB 2.0 (tipo A/B) com até 2 metros (6 pés) de comprimento. (ADS-3000N/ADS-3600W) Porta USB 3.0 SuperSpeed ^{1, 2}
LAN ⁴	Use um cabo Ethernet UTP de categoria 6 ou superior.
LAN sem fio (ADS-2800W/ ADS-3600W)	IEEE 802.11b/g/n (Modo Infraestrutura/Ad-hoc) IEEE 802.11g/n (WiFi Direct)

¹ Seu equipamento tem interface USB 2.0 de alta velocidade. O equipamento também pode ser conectado a um computador com interface USB 1.0/1.1.

² O equipamento possui uma interface USB 3.0 SuperSpeed. O equipamento também pode ser conectado a um computador com interface USB 2.0/USB 1.1/USB 1.0.

³ Portas USB de outros fabricantes não são aceitas.

⁴ Consulte *Rede* na página 292.

Consulte *Protocolos e Recursos de Segurança Suportados no Manual do Usuário de Rede*.

Rede

OBSERVAÇÃO

Para obter informações adicionais sobre especificações de rede, consulte o *Manual do Usuário de Rede*.

LAN	Você pode conectar o equipamento a uma rede para escaneamento em rede e configuração remota. O software de gerenciamento de rede BRAdmin Light da Brother ¹ também está incluído.	
Segurança de rede sem fio (ADS-2800W / ADS-3600W)	WEP 64/128 bits, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), Enterprise WPA/WPA-PSK (AES), EAP, EAP RAST, PEAP, EAP TTLS, EAP TLS	
Utilitário de Suporte à Configuração (ADS-2800W / ADS-3600W)	WPS	Sim

¹ Para realizar um gerenciamento de scanner mais avançado, use a versão mais recente do utilitário Brother BRAdmin Professional, disponível para download em support.brother.com

Requisitos do computador



SISTEMAS OPERACIONAIS E FUNÇÕES DE SOFTWARE ACEITOS								
Plataforma do computador e versão do sistema operacional		Funções de software aceitas pelo computador	Interface do Computador	Velocidade mínima do processador	RAM mínima	RAM recomendada	Espaço em disco rígido para instalação	
							Para drivers	Para aplicativos
Sistema operacional Windows®	Windows® XP Home (SP2 ou posterior) ¹	Escan-eamento	USB 10/100/ 1000Base-TX (Ethernet) Sem fio ⁴ 802.11b/g/n	Intel® Pentium® II ou equivalente	128 MB	256 MB	150 MB	1,0 GB
	Windows® XP Professional (SP2 ou posterior, apenas 32 bits) ¹							
	Windows Vista® ¹			Intel® Pentium® 4 ou CPU equivalente compatível com 64 bits (Intel® 64 ou AMD64)	512 MB	1 GB	500 MB	1,0 GB
	Windows Server® 2003 (apenas 32 bits) ^{2, 3} Windows Server® 2008 ² Windows Server® 2008 R2 ² Windows Server® 2012 ² Windows Server® 2012 R2 ² Windows® 7 ¹ Windows® 8 ¹ Windows® 8.1 ¹			1 GB (32 bits) 2 GB (64 bits)	1 GB (32 bits) 2 GB (64 bits)	650 MB	1,0 GB	
Sistema operacional Macintosh	OS X 10.8.5 OS X 10.9.x OS X 10.10.x	Escan-eamento	USB ⁵ 10/100/ 1000Base-TX (Ethernet) Sem fio ⁴ 802.11b/g/n	Processador Intel®	2 GB	2 GB	80 MB	1,0 GB
<p>Condições:</p> <p>¹ Nuance™ PaperPort™ 14SE suporta Windows® XP Home (SP3 ou posterior), Windows® XP Professional (SP3 ou posterior, apenas x32), Windows Vista® (SP2 ou posterior), Windows® 7, Windows® 8 e Windows® 8.1.</p> <p>² • O Desktop Experience Pack é necessário. • Este sistema operacional não é compatível com os aplicativos fornecidos.</p> <p>³ O Sistema Operacional de Servidor suporta apenas drivers de scanner.</p> <p>⁴ ADS-2800W e ADS-3600W.</p> <p>⁵ Portas USB de outros fabricantes não são suportadas.</p>								
				<p>Para obter as atualizações mais recentes, visite (nos EUA) www.brother.com (no Canadá) www.brother.ca</p> <p>Todas as marcas comerciais e nomes de marca e produto são de propriedade de suas respectivas empresas.</p>				

Inserir Texto (ADS-2800W / ADS-3600W)

Quando for necessário inserir texto no equipamento, um teclado aparecerá na Tela Touchscreen.



OBSERVAÇÃO

- Para alternar entre minúsculas e maiúsculas, pressione .
- Para alternar entre os teclados (letras, números ou símbolos), pressione .


Inserir Espaços



Para inserir um espaço, pressione Espaço. Ou pressione ► para mover o cursor.

OBSERVAÇÃO

Os caracteres disponíveis podem variar, dependendo do país.

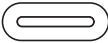


Fazer Correções

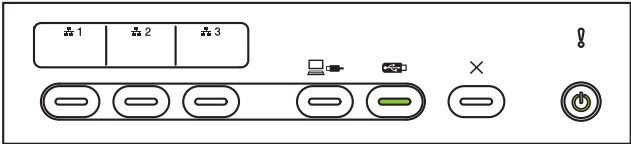
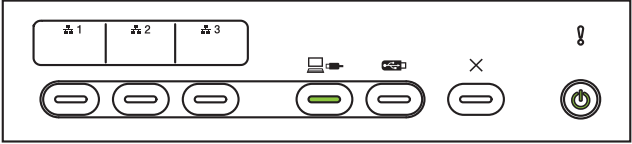
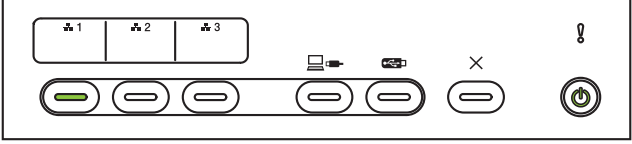
Se tiver inserido um caractere incorreto e desejar alterá-lo, pressione ◀ para mover o cursor e realçar o caractere incorreto e então pressione . Insira o caractere correto. Para inserir letras, mova o cursor e insira um caractere.

Pressione  para cada caractere que deseja apagar ou mantenha  pressionado para apagar todos os caracteres.

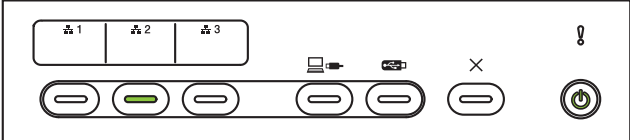
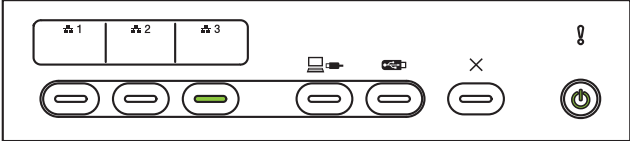
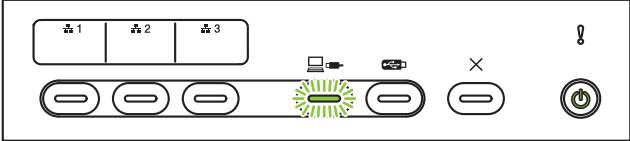
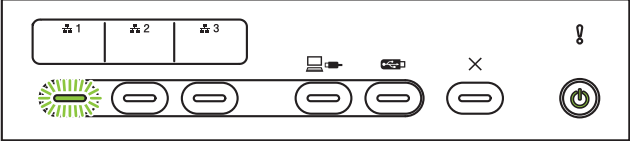
Indicações de LED (ADS-2400N / ADS-3000N)

As indicações de LED do painel de controle são explicadas na tabela a seguir.

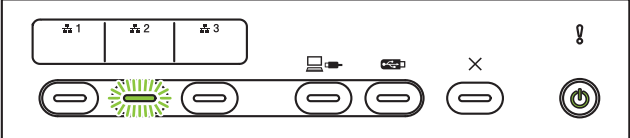
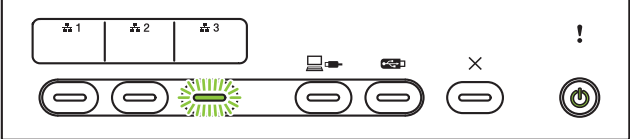
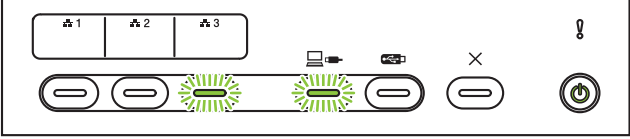
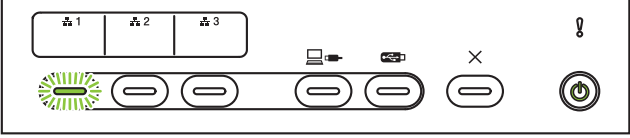
! ou 	O LED está desligado.
! ou 	O LED está ligado.
! ou 	O LED está piscando.

LEDs	Status do equipamento
	<p>Pronto (USB conectado)</p> <p>O equipamento está conectado a um dispositivo USB e pronto para escanear.</p>
	<p>Pronto (Conectado ao computador)</p> <p>O equipamento está conectado ao seu computador e pronto para escanear.</p>
	<p>Pronto (Dispositivo de rede 1)</p> <p>O equipamento está pronto para escanear para o Dispositivo de rede 1.</p>

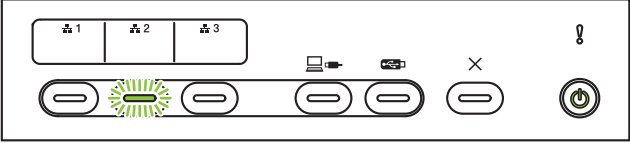
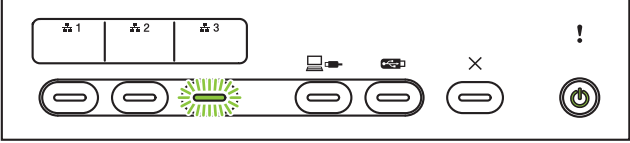
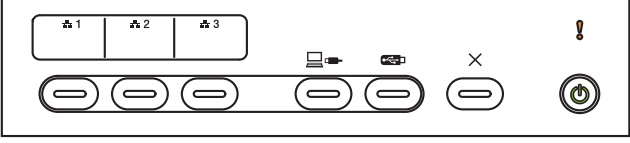
B

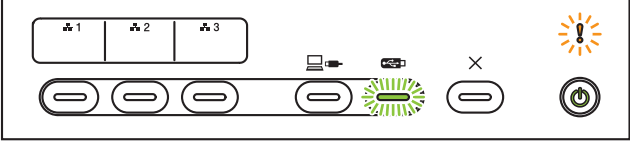
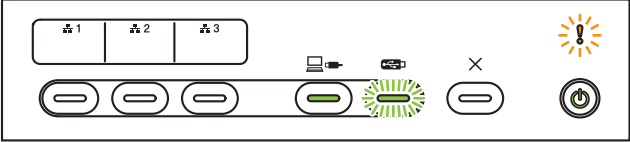
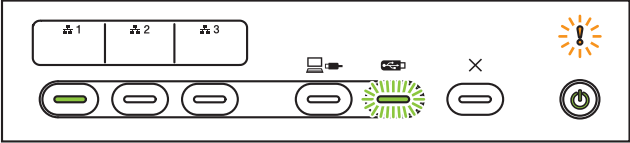
LEDs	Status do equipamento
 <p>The diagram shows a control panel with three network status indicators labeled '1', '2', and '3'. Indicator '2' is illuminated with a solid green light. To the right are icons for a PC, a mobile device, a crossed-out 'X', and a power button.</p>	<p>Pronto (Dispositivo de rede 2)</p> <p>O equipamento está pronto para escanear para o Dispositivo de rede 2.</p>
 <p>The diagram shows the same control panel as above, but now indicator '3' is illuminated with a solid green light, while indicator '2' is off.</p>	<p>Pronto (Dispositivo de rede 3)</p> <p>O equipamento está pronto para escanear para o Dispositivo de rede 3.</p>
 <p>The diagram shows the control panel with indicator '2' illuminated with a green light that has radiating lines around it, indicating an active connection or scanning process.</p>	<p>Conectando (Escanear para PC)</p> <p>O equipamento está estabelecendo conexão com o destino Escanear para PC.</p>
 <p>The diagram shows the control panel with indicator '1' illuminated with a green light that has radiating lines around it, indicating an active connection or scanning process.</p>	<p>Conectando (Escanear para dispositivo de rede 1)</p> <p>O equipamento está estabelecendo conexão com o Dispositivo de rede 1 para escaneamento.</p>

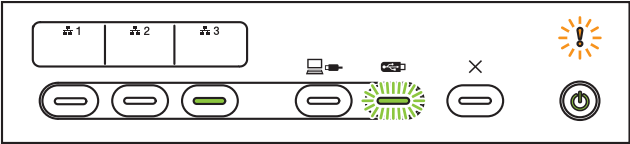
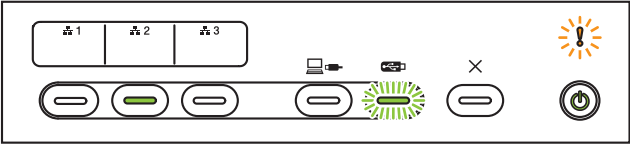
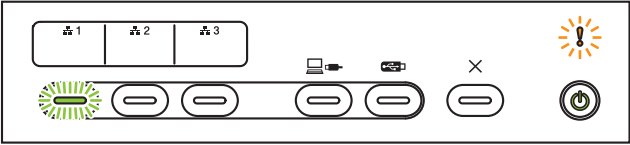
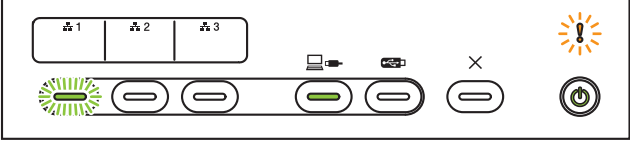
B

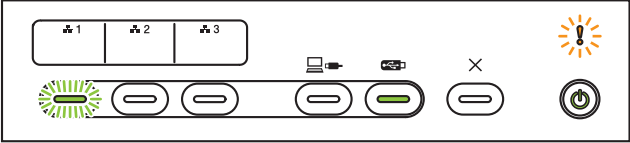
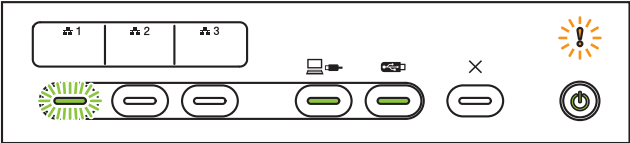
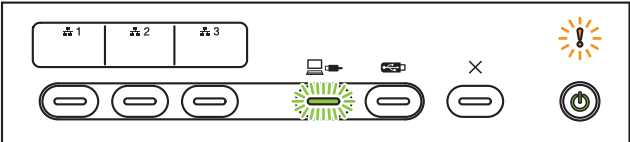
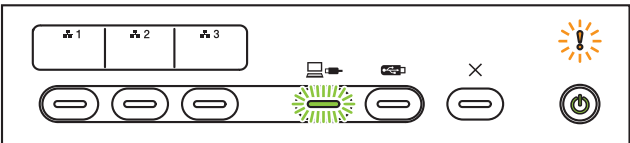
LEDs	Status do equipamento
 <p>The diagram shows a control panel with three network status indicators labeled 1, 2, and 3. Indicator 2 is illuminated with a green light. To the right, there are icons for a PC, a USB device, a crossed-out 'X', and a power button.</p>	<p>Conectando (Escanear para dispositivo de rede 2) O equipamento está estabelecendo conexão com o Dispositivo de rede 2 para escaneamento.</p>
 <p>The diagram shows the same control panel as above, but now indicator 3 is illuminated with a green light.</p>	<p>Conectando (Escanear para dispositivo de rede 3) O equipamento está estabelecendo conexão com o Dispositivo de rede 3 para escaneamento.</p>
 <p>The diagram shows the control panel with indicators 2 and 3 illuminated with green lights.</p>	<p>Conectando (Escanear do PC) O equipamento está escaneando a partir de um computador.</p>
 <p>The diagram shows the control panel with indicator 1 illuminated with a green light.</p>	<p>Enviando (Escanear para Dispositivo de rede 1) O equipamento está escaneando para o Dispositivo de rede 1.</p>

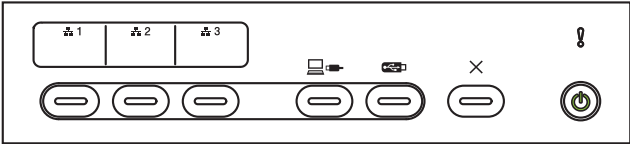
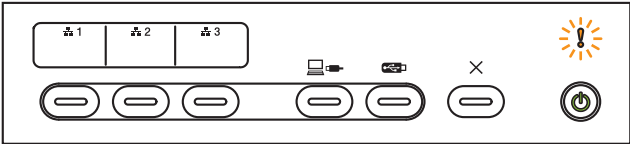
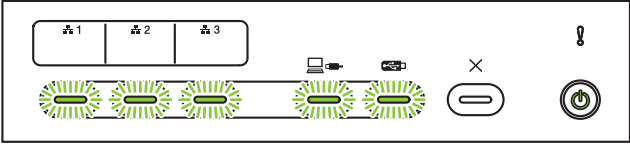
B

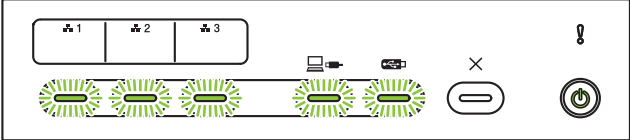
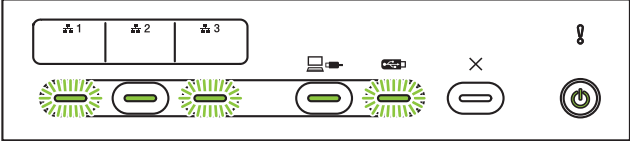
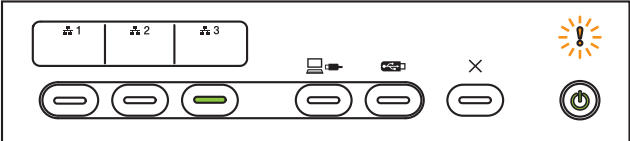
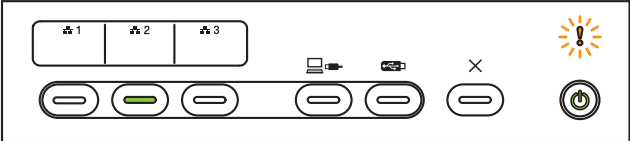
LEDs	Status do equipamento
	<p>Enviando (Escanear para Dispositivo de rede 2)</p> <p>O equipamento está escaneando para o Dispositivo de rede 2.</p>
	<p>Enviando (Escanear para Dispositivo de rede 3)</p> <p>O equipamento está escaneando para o Dispositivo de rede 3.</p>
	<p>Todas as Páginas Foram Saltadas</p> <p>Todas as páginas escaneadas foram saltadas como páginas em branco. Pressione qualquer botão e execute estas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Coloque seu documento no ADF (Alimentador automático de documentos) pela borda superior, com a frente voltada para baixo. ■ Configure Saltar Página em Branco como Não, executando uma destas ações: <ul style="list-style-type: none"> • Consulte <i>Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)</i> na página 101. • Consulte <i>Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter2) no Macintosh</i> na página 121. • Consulte <i>Alterar as Configurações de Escanear para PC (Windows®)</i> na página 217. • Consulte <i>Alterar as Configurações de Escanear para PC (Macintosh)</i> na página 226. • Consulte <i>Opções de Escaneamento Usando a Tela Touchscreen (ADS-2800W / ADS-3600W)</i> na página 234.

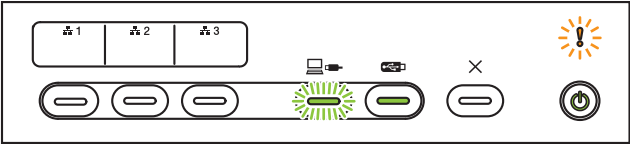
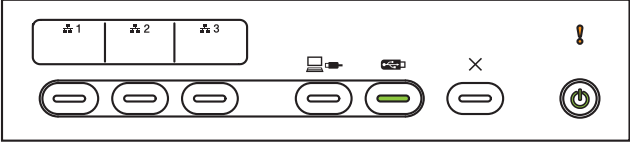
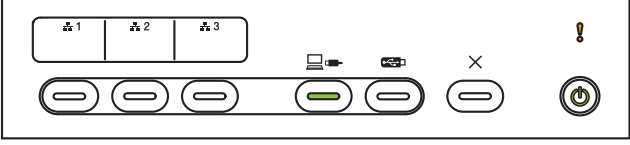
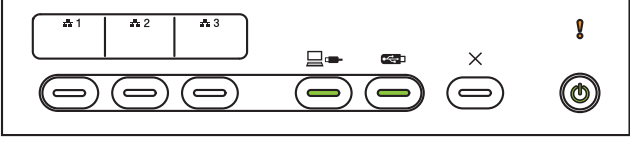
LEDs	Status do equipamento
	<p>Sem memória (Escanear para USB)</p> <p>A memória do equipamento está cheia e o equipamento não pode escanear o documento inteiro. Para eliminar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pressione qualquer botão. ■ Desconecte o equipamento da tomada elétrica AC e depois conecte-o novamente. <p>Para evitar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Coloque um número menor de páginas no ADF (alimentador automático de documentos). ■ Configure um valor menor para resolução ou tamanho de arquivo.
	<p>Muitos arquivos na USB (Escanear para USB)</p> <p>Seu equipamento não poderá salvar dados em uma unidade flash USB que contenha muitos arquivos. Remova a unidade flash USB, pressione qualquer botão e execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Exclua arquivos ou pastas não utilizados da pasta raiz da unidade flash USB e tente novamente. ■ Use uma unidade flash USB com menos de 999 arquivos.
	<p>O nome de arquivo não pode ser usado (Escanear para USB)</p> <p>O número sequencial máximo para nome de arquivo foi atingido. Pressione qualquer botão e execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Exclua arquivos não utilizados da unidade flash USB e tente novamente. ■ Altere o nome do arquivo, executando uma destas ações: <ul style="list-style-type: none"> • Consulte <i>Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)</i> na página 101. • Consulte <i>Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter2) no Macintosh</i> na página 121. • Consulte <i>Alterar as Configurações de Escanear para PC (Windows®)</i> na página 217. • Consulte <i>Alterar as Configurações de Escanear para PC (Macintosh)</i> na página 226. • Consulte <i>Salvar Documentos Escaneados em uma Unidade Flash USB</i> na página 159.

LEDs	Status do equipamento
	<p>Proteção contra gravação</p> <p>A mídia está protegida contra gravação. Para eliminar o erro, pressione o botão Parar.</p>
	<p>Erro de acesso</p> <p>A mídia foi removida. Para eliminar o erro, pressione o botão Parar.</p>
	<p>Erro de autenticação (Escanear para FTP)</p> <p>O nome de usuário e a senha de FTP inseridos estão incorretos ou não estão configurados corretamente.</p> <p>Confirme que o nome de usuário e a senha de FTP inseridos sejam configurados ou inseridos de forma correta e tente novamente.</p>
	<p>Tempo limite do servidor (Escanear para FTP)</p> <p>Verifique os itens listados a seguir e tente novamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ As configurações de rede estão corretas. ■ Seu roteador/ponto de acesso sem fio está ativado. ■ O servidor FTP remoto está ligado. ■ O nome (ou endereço IP) do servidor remoto FTP está correto.

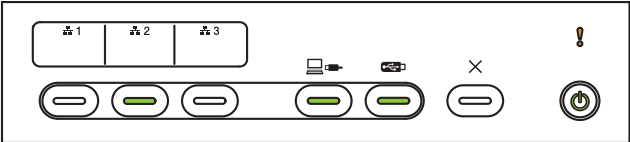
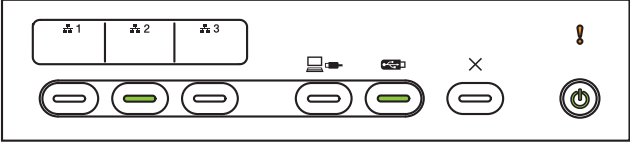
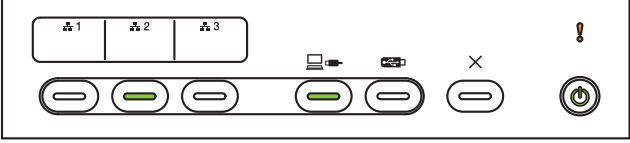
LEDs	Status do equipamento
	<p>Erro de envio (Escanear para FTP)</p> <p>Verifique os itens listados a seguir e tente novamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Você tem permissão para gravar na pasta de destino. ■ O disco rígido que contém a pasta de destino não está cheio. (Por exemplo, se o disco rígido estiver cheio, libere espaço no disco e tente novamente).
	<p>Sem memória (Escanear para FTP)</p> <p>A memória do equipamento está cheia e o equipamento não pode escanear o documento inteiro. Para eliminar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pressione qualquer botão. ■ Desconecte o equipamento da tomada elétrica AC e depois conecte-o novamente. <p>Para evitar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Coloque um número menor de páginas no ADF (alimentador automático de documentos). ■ Configure um valor menor para resolução ou tamanho de arquivo.
	<p>Sem memória (Escanear para PC)</p> <p>Verifique os itens listados a seguir e tente novamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Você tem permissão para gravar na pasta de destino. ■ O disco rígido que contém a pasta de destino não está cheio. (Por exemplo, se o disco rígido estiver cheio, libere espaço no disco e tente novamente).
	<p>Sem memória (WS Scan (Digitalizar para Serviços Web))</p> <p>Verifique os itens listados a seguir e tente novamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Você tem permissão para gravar na pasta de destino. ■ O disco rígido que contém a pasta de destino não está cheio. (Por exemplo, se o disco rígido estiver cheio, libere espaço no disco e tente novamente).

LEDs	Status do equipamento
	<p>Modo Sleep</p> <p>O equipamento está no modo Sleep. O equipamento se comporta como se estivesse desligado.</p> <p>Execute uma destas ações para ativar o equipamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pressione o botão de energia. ■ Abra o ADF (Alimentador automático de documentos). ■ Coloque seu documento no equipamento. ■ Toque na tela. ■ Encoste o cartão IC no Leitor NFC (apenas ADS-3600W). <p>O equipamento entrará no Modo Pronto.</p>
	<p>Obstrução de Documento</p> <p>Elimine a obstrução de documento (consulte <i>Obstrução de Documento</i> na página 274) e faça o seguinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Se estiver escaneando um documento longo, selecione Papel Longo (Automático) na lista suspensa Tamanho de escaneamento ou Tamanho do Documento. <p>Para alterar as configurações, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Consulte <i>Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter4) (Windows®)</i> na página 101. ■ Consulte <i>Alterar as Configurações de Escaneamento (ControlCenter2) no Macintosh</i> na página 121. ■ Consulte <i>Alterar as Configurações de Escanear para PC (Windows®)</i> na página 217. ■ Consulte <i>Alterar as Configurações de Escanear para PC (Macintosh)</i> na página 226.
	<p>Ejetar papel</p> <p>Se o equipamento parou enquanto ejetava o documento, pressione o botão Parar e continue a ejetar as páginas.</p>

LEDs	Status do equipamento
	<p>Ejeção interrompida</p> <p>O equipamento parou de ejetar um documento ou cartões plásticos. Para prosseguir com a ejeção, pressione o botão Parar.</p>
	<p>Configuração remota</p> <p>A configuração remota está em andamento. Para cancelar a configuração remota, clique no botão Parar na janela de configuração remota de seu computador.</p>
	<p>O escaneamento excedeu uma área específica</p> <p>O equipamento escaneou um documento com mais de 5 m usando a configuração Papel Longo. Para eliminar o erro, pressione o botão Parar.</p>
	<p>Erro de Detecção de Alimentação Múltipla</p> <p>Ocorreu uma alimentação múltipla. Para eliminar o erro, pressione o botão Parar.</p>

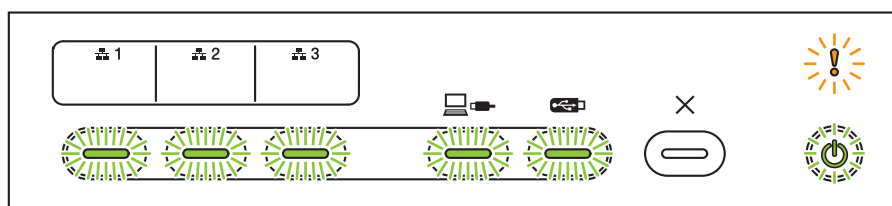
LEDs	Status do equipamento
	<p>Tampa frontal aberta</p> <p>A tampa frontal está aberta.</p>
	<p>Alerta de rolo de tração</p> <p>O valor máximo do contador do rolo de tração foi excedido. Para eliminar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Restaure o contador do rolo de tração.
	<p>Alerta de rolo reversor</p> <p>O rolo reversor foi usado mais de 200.000 vezes. Para eliminar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Restaure o contador do rolo reversor.
	<p>Alerta de rolo de tração e rolo reversor</p> <p>O rolo de tração e o rolo reversor foram usados acima do limite. Para eliminar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Restaure o contador do rolo de tração. ■ Restaure o contador do rolo reversor.

B

LEDs	Status do equipamento
	<p>Alerta de rolo de tração e rolo reversor e Alerta de limpeza periódica</p> <p>O rolo de tração e o rolo reversor foram usados acima do limite e o contador de limpeza periódica excedeu o limite máximo. Para evitar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Restaure o contador do rolo de tração. ■ Restaure o contador do rolo reversor. ■ Restaure o contador de limpeza periódica.
	<p>Alerta de rolo de tração e limpeza periódica</p> <p>O rolo de tração foi usado acima do limite e o contador de limpeza periódica excedeu o limite máximo. Para evitar o erro, execute uma destas ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Restaure o contador do rolo de tração. ■ Restaure o contador de limpeza periódica.
	<p>Alerta de rolo reversor e limpeza periódica</p> <p>O rolo reversor foi usado mais de 200.000 vezes e o contador de limpeza periódica excedeu o limite máximo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Restaure o contador do rolo reversor. ■ Restaure o contador de limpeza periódica.

Indicações de Chamada de Serviço

Se ocorrer um erro que não possa ser eliminado pelo usuário, o equipamento indicará a necessidade de uma chamada de serviço, acendendo todos os LEDs, conforme indicado a seguir.



Se você vir a indicação de chamada de serviço mostrada acima, desligue e torne a ligar o equipamento e tente realizar o escaneamento novamente.

Se o erro não for eliminado depois que o equipamento for desligado e religado, pressione o botão Parar. Os LEDs se acenderão conforme mostrado na tabela a seguir, para identificar o erro.

Código do erro	Dispositivo de Rede 1	Dispositivo de Rede 2	Dispositivo de Rede 3	Escanear para PC	Escanear para USB	Indicador de erro	Indicador de energia
A8: Falha de correspondência de parâmetro cor							
A9: Erro de escaneamento especial detectado							
E9: Falha na inicialização do módulo NFC (apenas ADS-3600W)							
FE: Erro de aquisição de dados da ROM1							

Anote a mensagem de erro e relate-a ao seu revendedor Brother ou ao Serviço de Atendimento ao Cliente Brother (consulte *Atendimento ao Cliente* na página ii).

Configurações de Escaneamento

Se o equipamento estiver conectado a um computador, consulte na tabela abaixo as configurações disponíveis para escaneamento usando um computador.

Categoria	Configuração	Opção	Configurações ajustáveis em TWAIN	Configurações ajustáveis em CC4
Configurações básicas	Escaneamento duplex	Desativado / Borda Longa / Borda Curta	✓	✓
	Tipo de Escaneamento	Automático / Preto e Branco / Cinza Verdadeiro / Cor 24 bits	✓	✓
		Cinza (Difusão de Erro)	✓	✓
	Resolução	100 dpi / 150 dpi	✓	✓
		200 dpi / 300 dpi / 600 dpi	✓	✓
		400 dpi	✓	✓
		1200 dpi	✓	✓
	Tipo de Arquivo	PDF Uma Página / PDF Multipágina / JPEG / TIFF Uma página / TIFF Multipágina	-	✓
		PDF/A Uma Página / PDF/A Multipágina / PDF Seguro Uma Página / PDF Seguro Multipágina / PDF de Alta Compactação Uma Página / PDF de Alta Compactação Multipágina / PDF Pesquisável Uma Página / PDF Pesquisável Multipágina	-	✓
		PDF Assinado Uma página / PDF Assinado Multipágina	-	-
		Windows Bitmap (.bmp) / Portable Network Graphics (.png) / XPS	-	✓
	Tamanho do documento	Automático / A4 / Carta / Ofício / JIS B5 / A5 / JIS B6 / A6 / Cartão de Visita / Papel Longo (Automático)	✓	✓
		Executivo / Cartão Índice / Foto / Foto L / Foto 2L / Postal 1 / Postal 2 (Duplo) / Folio	✓	✓
		1 em 2(A3) / 1 em 2(Ledger) / 1 em 2(B4) / 1 em 2(A4) / 2 em 1(A4) / 2 em 1(Carta) / 2 em 1(A5) / 2 em 1(B5)	-	✓
		Personalizado	✓	-
	Tamanho do arquivo (Ajuste da taxa de compactação)	-	-	✓

Categoria	Configuração	Opção	Configurações ajustáveis em TWAIN	Configurações ajustáveis em CC4	
Processamento de imagem	Realinhamento automático	Ativado / Desativado	✓	✓	
	Remover Cor de Fundo	Prevenção de Sangramento da Cor / Remover Cor de Fundo	✓	✓	
	Ajuste de Tom de Cor	Automático		✓	-
			Brilho	✓	✓
		Personalizado	Contraste	✓	✓
			Sombra	✓	-
			Realce	✓	-
			Gama	✓	-
	Ajuste da escala de cinza	Brilho / Contraste	✓	-	
	Ajuste Automático de Detecção de Cor	Ajuste Automático de Detecção de Cor	✓	-	
	Ignorar página em branco	Ignorar página em branco	✓	✓	
	Configuração de margem para recorte	Superior: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.) Esquerda: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.) Direita: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.) Inferior: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.)	✓	-	
	Remoção de perfurações	Pintar cor branca / Cor de fundo	✓	-	
	Realce de borda	Ativado (Baixo, Médio, Alto) / Desativado	✓	-	
	Formatação em negrito	Ativado (Baixo, Médio, Alto) / Desativado	✓	-	
	Correção de caracteres embaçados	Ativado / Desativado	✓	-	
	Redução de ruído	Ativado (Baixo, Médio, Alto) / Desativado	✓	-	
Remover linha pautada	Vertical / Horizontal / Vertical e Horizontal	✓	-		
Preenchimento da margem	Branco / Preto	✓	-		
Remoção de cor	Cor cromática / Vermelho / Verde / Azul / Personalizado	✓	-		
Modo Especial	Detecção de alimentação múltipla	Ativado / Desativado	✓	✓	
	Modo de Folha Base	Ativado / Desativado	✓	✓	
	Modo de cartão plástico	Ativado / Desativado	✓	✓	
Configurações Detalhadas	Escaneamento contínuo	Ativado / Desativado	✓	✓	
	Escaneamento de uma página	Ativado / Desativado	✓	-	

Se o equipamento estiver conectado a um computador, consulte na tabela abaixo as configurações disponíveis para escaneamento usando o painel de controle.

Categoria	Configuração	Opção	Configurações ajustáveis em CC4 (ADS-2400N / ADS-3000N / ADS-2800W / ADS-3600W)	Configurações ajustáveis no painel de controle (ADS-2800W / ADS-3600W)	Salvar configurações em um atalho (ADS-2800W / ADS-3600W)
Configurações básicas	Escaneamento duplex	Desativado / Borda Longa / Borda Curta	✓	✓	✓
	Tipo de Escaneamento	Automático / Preto e Branco / Cinza Verdadeiro / Cor 24 bits	✓	✓	✓
		Cinza (Difusão de Erro)	✓	-	-
	Resolução	100 dpi	✓	-	-
		150 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi	✓	✓	✓
		400 dpi	✓	-	-
		1200 dpi	✓	-	-
	Tipo de Arquivo	PDF Uma Página / PDF Multipágina / JPEG / TIFF Uma Página / TIFF Multipágina	✓	✓	✓
		PDF/A Uma Página / PDF/A Multipágina / PDF Seguro Uma Página / PDF de Alta Compactação Uma Página / PDF de Alta Compactação Multipágina / PDF Pesquisável Uma Página / PDF Pesquisável Multipágina	✓	-	-
		PDF Assinado Uma Página / PDF Assinado Multipágina	-	-	-
		Windows Bitmap (.bmp) / Portable Network Graphics (.png) / Microsoft Office Word (*.docx) / Microsoft Office PowerPoint (*.pptx) / XPS	✓	-	-
		PDF Protegido Uma Página / PDF Assinado Uma Página	-	-	-
	Tamanho do documento	Automático / A4 / Carta / Ofício / JIS B5 / A5 / JIS B6 / A6 / Cartão de Visita / Papel Longo (Automático)	✓	✓	✓
		A3 / Ledger / JIS B4 / Executivo / Cartão Índice / Foto / Foto L / Foto 2L / Postal 1 / Postal 2 (Duplo) / Folio	✓	-	-
		1 em 2(A3) / 1 em 2(Ledger) / 1 em 2(B4) / 1 em 2(A4) / 2 em 1(A4) / 2 em 1(Carta) / 2 em 1(A5) / 2 em 1(B5)	✓	-	-
		Personalizado	-	-	-
	Tamanho do arquivo (Ajuste da taxa de compactação)	-	✓	-	-

B

Categoria	Configuração	Opção	Configurações ajustáveis em CC4 (ADS-2400N / ADS-3000N / ADS-2800W / ADS-3600W)	Configurações ajustáveis no painel de controle (ADS-2800W / ADS-3600W)	Salvar configurações em um atalho (ADS-2800W / ADS-3600W)	
Processamento de imagem	Realinhamento automático	Ativado / Desativado	✓	✓	✓	
	Remover Cor de Fundo	Prevenção de Sangramento da Cor / Remover Cor de Fundo	✓	-	-	
	Ajuste de Tom de Cor	Automático		-	-	-
		Personalizado	Brilho	✓	✓	✓
			Contraste	✓	✓	✓
			Sombra	✓	-	-
			Realce	✓	-	-
		Gama	✓	-	-	
	Ajuste da escala de cinza	Brilho / Contraste	-	-	-	
	Ajuste Automático de Detecção de Cor	Ajuste Automático de Detecção de Cor	-	-	-	
	Ignorar página em branco	Ignorar página em branco	✓	✓	✓	
	Configuração de margem para recorte	Superior: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.) Esquerda: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.) Direita: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.) Inferior: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.)	-	-	-	
	Remoção de perfurações	Pintar cor branca / Cor de fundo	-	-	-	
	Otimização de borda	-	-	-	-	
	Formatação em negrito	-	-	-	-	
	Correção de caracteres embaçados	Ativado / Desativado	-	-	-	
	Redução de ruído	-	-	-	-	
Remover linha pautada	Vertical / Horizontal / Vertical e Horizontal	-	-	-		
Preenchimento da margem	Branco / Preto	-	-	-		
Remoção de cor	Cor cromática / Vermelho / Verde / Azul / Personalizado	-	-	-		
Modo Especial	Detecção de alimentação múltipla	Ativado / Desativado	✓	-	-	
	Modo de Folha Base	Ativado / Desativado	✓	-	-	
	Modo de cartão plástico	Ativado / Desativado	✓	-	-	
Configurações Detalhadas	Escaneamento contínuo	Ativado / Desativado	✓	✓	✓	
	Detectar fim da página	Ativado / Desativado	-	-	-	

Se o equipamento não estiver conectado a um computador, consulte na tabela abaixo as configurações disponíveis para escaneamento usando o painel de controle.

Categoria	Configuração	Opção	Configurações ajustáveis no painel de controle (ADS-2800W / ADS-3600W)	Salvar configurações em um atalho (ADS-2800W / ADS-3600W)
Configurações básicas	Escaneamento duplex	Desativado / Borda Longa / Borda Curta	✓	✓
	Tipo de Escaneamento	Automático / Preto e Branco / Cinza Verdadeiro / Co 24 bits	✓	✓
		Cinza (Difusão de Erro)	-	-
	Resolução	100 dpi	-	-
		150 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi	✓	✓
		400 dpi	-	-
		1200 dpi	-	-
		Automático	✓	✓
	Tipo de Arquivo	PDF Uma Página / PDF Multipágina / JPEG / TIFF Uma Página / TIFF Multipágina	✓	✓
		PDF/A Uma Página / PDF/A Multipágina / PDF Seguro Uma Página / PDF Seguro Multipágina / PDF de Alta Compactação Uma Página / PDF de Alta Compactação Multipágina / PDF Pesquisável Uma Página / PDF Pesquisável Multipágina	✓	✓
		PDF Assinado Uma página / PDF Assinado Multipágina	✓	✓
		Windows Bitmap (.bmp) / Portable Network Graphics (.png) / XPS	-	-
	Tamanho do documento	Automático / A4 / Carta / Ofício / JIS B5 / A5 / JIS B6 / A6 / Cartão de Visita / Papel Longo (Automático)	✓	✓
		A3 / Ledger / JIS B4 / Executivo / Cartão Índice / Foto / Foto L / Foto 2L / Postal 1 / Postal 2 (Duplo) / Folio	-	-
		1 em 2(A3) / 1 em 2(Ledger) / 1 em 2(B4) / 1 em 2(A4) / 2 em 1(A4) / 2 em 1(Carta) / 2 em 1(A5) / 2 em 1(B5)	-	-
		Personalizado	-	-
	Tamanho do arquivo (Ajuste da taxa de compactação)	-	✓	✓

Categoria	Configuração	Opção	Configurações ajustáveis no painel de controle (ADS-2800W / ADS-3600W)	Salvar configurações em um atalho (ADS-2800W / ADS-3600W)	
Processamento de imagem	Realinhamento automático	Ativado / Desativado	✓	✓	
	Remover Cor de Fundo	Prevenção de Sangramento da Cor/ Remover Cor de Fundo	-	-	
	Ajuste de Tom de Cor	Automático		-	-
		Personalizado	Brilho	✓	✓
			Contraste	✓	✓
	Ajuste da escala de cinza	Brilho / Contraste	-	-	
	Ajuste Automático de Detecção de Cor	Ajuste Automático de Detecção de Cor	✓	✓	
	Ignorar página em branco	Ignorar página em branco	✓	✓	
	Configuração de margem para recorte	Superior: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.) Esquerda: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.) Direita: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.) Inferior: -3,0 a 3,0 mm (-0,12 a 0,12 pol.)		✓	✓
	Remoção de perfurações	Pintar cor branca / Cor de fundo	-	-	
	Otimização de borda	-	-	-	
	Formatação em negrito	-	-	-	
	Correção de caracteres embaçados	Ativado / Desativado	-	-	
	Redução de ruído	-	-	-	
	Remover linha pautada	Vertical / Horizontal / Vertical e Horizontal	-	-	
Preenchimento da margem	Branco / Preto	-	-		
Remoção de cor	Cor cromática / Vermelho / Verde / Azul / Personalizado	-	-		
Modo Especial	Detecção de alimentação múltipla	Ativado / Desativado	-	-	
	Modo de Folha Base	Ativado / Desativado	-	-	
	Modo de cartão plástico	Ativado / Desativado	-	-	
Configurações Detalhadas	Escaneamento contínuo	Ativado / Desativado	✓	✓	
	Detectar fim da página	Ativado / Desativado	-	-	

B

C

Índice Remissivo

A

ABBYY FineReader Pro	144
Armazenamento na Memória	36

B

Brother	
Aplicativos	15
Assistência Técnica	ii
Para entrar em contato com a Brother	i
Perguntas frequentes	i
Solutions Center	i
Suporte a produtos	ii

C

Conexão à Web	iii
Configuração remota	243
ControlCenter2	
Macintosh	226, 241
ControlCenter4	
Windows®	79, 217

D

Drivers	
Macintosh	
ICA	149
TWAIN	145
Windows®	
TWAIN	127
WIA	127

E

Escanear	
Macintosh	
ABBYY FineReader	145
Compatível com ICA	149
Compatível com TWAIN	145
Windows®	
Compatível com TWAIN	127
Compatível com WIA	127
Nuance PaperPort 14SE	127

F

Falta de energia	36
------------------------	----

M

Modo Sleep	37
------------------	----

N

Nuance PaperPort 14SE (Windows)	127
---------------------------------------	-----

S

Seletor de dispositivo	75, 246
Solução de problemas	270
Status Monitor	
Macintosh	241
Windows®	238

T

Texto, inserir	294
----------------------	-----

V

Visor LCD (tela de cristal líquido)	
Brilho	35
Temporizador do dimmer	35
Volume, configuração	
Bipe	36

Brother International Corporation
200 Crossing Boulevard
P.O. Box 6911
Bridgewater, NJ 08807-0911 USA

Brother International Corporation (Canada), Ltd.
1 rue Hôtel de Ville,
Dollard-des-Ormeaux, QC, Canada H9B 3H6

brother

Visite-nos na internet
www.brother.com

Estes equipamentos são aprovados somente para uso no país de compra. As empresas Brother locais ou seus revendedores somente oferecerão suporte a equipamentos comprados em seus respectivos países.



www.brotherearth.com