



HP OfficeJet Pro 8740

Avisos da HP Company

AS INFORMAÇÕES AQUI CONTIDAS ESTÃO SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. A REPRODUÇÃO, ADAPTAÇÃO OU TRADUÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO PRÉVIA POR ESCRITO DA HP É PROIBIDA, EXCETO SOB AS FORMAS PERMITIDAS PELAS LEIS DE DIREITOS AUTORAIS. AS ÚNICAS GARANTIAS DE PRODUTOS E SERVIÇOS HP ESTÃO DEFINIDAS NA DECLARAÇÃO DE GARANTIA EXPRESSA QUE OS ACOMPANHA. NADA AQUI DEVE SER INTERPRETADO COMO CONSTITUIÇÃO DE GARANTIA ADICIONAL. A HP NÃO SE RESPONSABILIZA POR OMISSÕES OU ERROS TÉCNICOS OU EDITORIAIS QUE POSSAM ESTAR AQUI CONTIDOS.

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P.

Microsoft and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

Mac, OS X, macOS e AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos Estados Unidos e em outros países.

ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registradas de propriedade da Agência de Proteção Ambiental.dos Estados Unidos.

Android e Chromebook são marcas comerciais da Google LLC.

Amazon e Kindle são marcas comerciais da Amazon.com, Inc. ou de suas afiliadas.

iOS é uma marca comercial ou marca comercial registrada da Cisco nos Estados Unidos e em outros países e é utilizada sob licença.

Informações sobre segurança



Sempre obedeça às precauções básicas de segurança ao usar este produto para diminuir o risco de queimaduras ou choques elétricos.

- Leia e compreenda todas as instruções da documentação que acompanham a impressora.
- Observe todas as advertências e instruções indicadas no produto.
- Desconecte este produto da tomada antes de limpá-lo.
- Não instale nem use o produto próximo a água nem o utilize quando você estiver molhado.
- Instale o produto com segurança em uma superfície estável.
- Instale o produto em um local protegido, onde ninquém possa pisar ou tropeçar no fio de alimentação e onde este não seja danificado.
- Caso o produto não funcione normalmente, consulte Solucionar um problema.
- Não há nenhum componente interno que possa ser reparado pelo usuário. Os reparos devem ser feitos por técnicos qualificados.

Conteúdo

assos	
ssibilidade	
EcoSolutions (HP e o meio ambiente)	
Gerenciar energia	
Modo Silencioso	
Otimizar os suprimentos de impressão	
ão das peças da impressora	
Vista superior e frontal	
Áreas de suprimentos de impressão	
Vista posterior	
izar o painel de controle da impressora	
Visão geral dos botões e luzes	
Ícones no visor do painel de controle	
Abas de função	
Alterar as configurações da impressora	
Usar atalhos	
Painel de controleuções digitais HP	
uçoes uigitais ne	
Arquivamento digital HP	
Fax digital HP	
Requisitos	
Configurar as Soluções Digitais HP	
Configurar o Arguivamento digital HP	
Configurar o recurso Digitalizar para pasta de rede	
Configurar digitalização para e-mail	
Configurar o Fax digital da HP	
Usar as HP Digital Solutions	
Usar o recurso Digitalizar para pasta de rede HP	
Como usar o recurso Digitalizar para e-mail	
Usar o Fax digital da HP	
ar Field Communication (NFC)	•••••
truções básicas sobre papel	
Papéis recomendados para impressão	

	Solicitar suprimentos de papel da HP	20
	Dicas para selecionar e usar papel	20
	Colocar papel	21
	Colocar um original no vidro do scanner	27
	Carregue um original no alimentador de documentos	28
	Configurar e usar acessórios	29
	Instalação e uso da Bandeja 2	29
	Trabalhar com bandejas	29
	Atualizar a impressora	30
	Abra o software da impressora HP (Windows)	31
	Desligue a impressora	32
3 lm	primir	33
	Imprimir documentos	33
	Imprimir brochuras	34
	Imprimir envelopes	35
	Imprimir fotos	36
	Imprimir em papel especial e de tamanho personalizado	38
	Imprimir em ambos os lados (dúplex)	39
	Imprimir a partir do dispositivo móvel	40
	Imprimir com o AirPrint™	40
	Dicas para uma impressão bem-sucedida	40
4 Có	pia e digitalizaçãopia e digitalização	43
	Copiar	
	Digitalizar	
	Digitalizar para o computador	
	Digitalizar para um dispositivo de memória	
	Digitalizar para e-mail	
	Digitalizar para e-mail através da guia de Digitalização	
	Configurar digitalização para e-mail	
	Digitalizar documento ou foto e enviar por e-mail	
	Digitalizar para e-mail através do aplicativo Digitalizar para e-mail	
	Configurar digitalização para e-mail	
	Digitalizar documento ou foto e enviar por e-mail	47
	Alterar configurações de conta	48
	Digitalizar com Webscan	
	Digitalizar documentos como texto editável	
	Digitalizar documentos na forma de texto editável	
	Diretrizes para a digitalização de documentos como textos editáveis	
	Criar um atalho de digitalização (Windows)	51

	Alterar configurações de digitalização (Windows)	52
	Dicas para cópia e digitalização com êxito	52
F Fa		F.4
o rax.	Como enviar um fax	
	Enviar um fax-padrão	
	Enviar um fax padrão usando o computador	
	Enviar fax usando um telefone	
	Envie um fax usando a discagem monitorada	
	Envie um fax usando a memória da impressora	
	Enviar um fax a vários destinatários	
	Enviar um fax em Modo de correção de erros	
	Receber um fax	
	Receber um fax manualmente	
	Configurar fax de backup	
	Reimprimir faxes recebidos da memória	
	Encaminhar fax a outro número	
	Definir a redução automática para faxes recebidos	
	Bloquear números de fax indesejados	
	Receber faxes usando o Fax digital HP	
	Configurar os contatos da agenda telefônica	
	Criar e editar um contato do catálogo telefônico	
	Criar e editar um grupo de contato do catálogo telefônico	
	Remover contatos da agenda telefônica	
	Imprimir uma lista de contatos da agenda telefônica	65
	Alterar configurações de fax	
	Configurar cabeçalho de fax	66
	Definir modo de resposta (Resposta automática)	66
	Definir número de toques para atender	67
	Alterar padrão de toque de atendimento para toque distintivo	67
	Definir tipo de discagem	68
	Definir opções de rediscagem	68
	Definir velocidade do fax	69
	Definir o volume de som do fax	69
	Serviços de fax e telefone digital	69
	Fax por protocolo de voz sobre IP	70
	Uso de relatórios	70
	Imprimir relatórios de confirmação de fax	71
	Imprimir relatórios de erro de fax	71
	Imprimir e exibir registro de fax	72
	Limpar o registro do fax	72

	Imprimir os detalhes da última transação de fax	72
	Imprimir um relatório de ID de chamadas	73
	Exibir o histórico de chamadas	73
	Configuração de fax adicional	73
	Configuração de fax (sistemas telefônicos paralelos)	73
	Escolha da configuração correta de fax para sua casa ou seu escritório	75
	Caso A: Linha de fax separada (nenhuma chamada de voz recebida)	76
	Caso B: Configuração da impressora com DSL	77
	Caso C: Configuração da impressora com um sistema telefônico PBX ou uma linha	78
	Caso D: Fax com um serviço de toque distinto na mesma linha	79
	Caso E: Linha de voz/fax compartilhada	
	Caso F: Linha de fax/voz compartilhada com correio de voz	
	Caso G: Linha de fax compartilhada com modem do computador (nenhuma chamada de voz recebida)	
	Configurar a impressora com um modem dial-up de computador	
	Configure a impressora com um modem DSL/ADSL de computador	
	Caso H: Linha de fax/voz compartilhada com o modem do computador	
	Voz/fax compartilhado com modem dial-up do computador	
	Voz/fax compartilhado com modem DSL/ADSL do computador	
	Caso I: Linha de fax/voz compartilhada com secretária eletrônica	
	Caso J: Linha compartilhada de voz/fax com modem para computador e secretária eletrônica	
	Linha compartilhada de voz/fax com modem dial-up do computador e secretária eletrônica	
	Linha compartilhada de voz/fax com modem DSL/ADSL de computador e secretária eletrônica	
	Caso K: Linha de fax/voz compartilhada com o modem dial-up do computador e	9 I
	caso K. Lillila de l'axyvoz compartituada com o modem diat-up do compatador e	92
	Configuração de teste de fax	
6 Serv	viços da Web	96
	O que são Serviços da Web?	96
	Configurar os Serviços da Web	96
	Usar os Serviços da Web	98
	HP ePrint	98
	Apps de impressão	99
	Remover os Serviços da Web	99
7 Trat	balhar com cartuchos	100
	Informações sobre cartucho e cabeçote de impressão	100

vi PTWW

	Alguma quantidade de tinta colorida é usada mesmo ao imprimir apenas com cartucho preto	101
	Verificação dos níveis estimados de tinta	101
	Substituir os cartuchos	102
	Fazer pedido de cartuchos de tinta	103
	Armazenar os suprimentos de impressão	103
	Armazenamento de informações de uso anônimas	104
	Informações da garantia do cartucho	104
8 Conf	igurar rede	105
	Configurar a impressora para comunicação sem fio	105
	Antes de começar	105
	Conectar a impressora à rede sem fio	106
	Alterar o tipo de conexão	106
	Testar a conexão sem fio	107
	Ativar ou desativar os recursos sem fio da impressora	107
	Alterar configurações de rede	108
	Usar o Wi-Fi Direct	109
9 Ferra	amentas de gerenciamento da impressora	112
	Caixa de ferramentas (Windows)	112
	Utilitário HP (OS X)	112
	Servidor da Web Incorporado	112
	Sobre cookies	113
	Abrir o servidor da web incorporado	113
	Não foi possível abrir o servidor da Web incorporado	114
	Restringir cor	115
	Software HP Web Jetadmin	115
10 Sol	ucionar um problema	116
	Configurações e problemas de alimentação de papel	116
	Eliminar um atolamento de papel	116
	Leia instruções gerais de limpeza de congestionamentos de papel na Ajuda	116
	Limpar um congestionamento de carro de impressão	122
	Leia instruções gerais de limpeza de congestionamentos de carro de impressão na Ajuda	122
	Veja como evitar congestionamentos de papel	
	Resolver problemas de alimentação de papel	
	Problemas de impressão	
	Corrigir problemas de páginas não sendo impressas (não é possível imprimir)	
	Leia instruções gerais de problemas de não conseguir imprimir na Aiuda	

PTWW

	Corrigir problemas de qualidade de impressão	129
	Leia instruções gerais para resolver problemas de qualidade de impressão na	
	Ajuda	129
	Problemas de cópia	132
	Problemas de digitalização	132
	Problemas de fax	133
	Executar o teste de fax	133
	O que fazer se o teste falhar	134
	Solucione problemas de fax	137
	Leia instruções gerais para problemas de fax específicos na Ajuda	137
	O visor sempre mostra Telefone fora do gancho	138
	A impressora está tendo problemas para enviar e receber fax	138
	A impressora não consegue receber, mas consegue enviar fax	139
	A impressora não consegue enviar, mas consegue receber fax	140
	Sinais de fax são gravados na secretária eletrônica	141
	O computador não pode receber faxes (Fax digital HP)	141
	Problemas de conexão e rede	141
	Corrigir a conexão sem fio	141
	Encontre as configurações de rede para a conexão sem fio	142
	Corrigir a conexão do Wi-Fi Direct	142
	Corrigir a conexão Ethernet	143
	Problemas de hardware da impressora	143
	Obter ajuda no painel de controle da impressora	144
	Compreender os relatórios da impressora	144
	Relatório de status da impressora	144
	Página de configuração da rede	145
	relatório de qualidade de impressão	145
	Relatório do teste de conexão sem fio	145
	Relatório de teste de acesso à web	145
	Resolver problemas de uso dos Serviços da Web	145
	Manter o dispositivo	146
	Limpar o vidro do scanner	146
	Limpar a parte externa	147
	Limpar o alimentador de documentos	147
	Mantenha o cabeçote de impressão e os cartuchos	148
	Restaure os padrões e as configurações originais de fábrica	149
	Suporte HP	150
Apêndic	ce A Informações técnicas	152
	Especificações	152
	Informações regulamentares	154

Número regulamentar do modelo	155
Declaração da FCC	156
Aviso aos usuários da Coreia	156
Declaração de conformidade com a norma VCCI (Classe B) para usuários do Japão	157
Aviso sobre o cabo de alimentação aos usuários do Japão	157
Declaração de emissão de ruídos da Alemanha	157
Declaração de áreas de trabalho com exibição visual da Alemanha	157
Aviso aos usuários da rede de telefonia dos EUA: Requisitos do FCC	157
Aviso aos usuários da rede de telefonia canadense	158
Aviso aos usuários da rede de telefonia alemã	159
Australia Wired Fax Statement	159
Notificações sobre regulamentação da União Europeia	159
Produtos com funcionalidade sem fio	160
Declaração de rede de telefonia europeia (Modem/Fax)	160
Declaração de conformidade	160
Informações regulamentares para produtos sem fio	160
Exposição à radiação de radiofrequência	160
Aviso aos usuários do Brasil	161
Aviso aos usuários do Canadá	161
Aviso aos usuários de Taiwan	162
Aviso aos usuários do México	162
Aviso aos usuários do Japão	162
Aviso aos usuários da Coreia	162
Programa de controle ambiental de produtos	162
Dicas ecológicas	163
Regulamentação da Comissão da União Europeia 1275/2008	163
Papel	163
Materiais plásticos	163
MSDSs (Material Safety Data Sheets)	164
Programa de reciclagem	164
Programa de reciclagem de suprimentos para jato de tinta HP	164
Consumo de energia	164
Descarte de resíduos no Brasil	164
Descarte de equipamento usado pelos usuários	165
Substâncias químicas	165
Restrição de substância perigosa (Ucrânia)	165
Restrição de substância perigosa (Índia)	165
Informações para o usuário - Etiqueta Ecológia SEPA da China	165
China Energy Label para Impressora, Fax e Copiadora	166
Declaração para Indicação da Condição de Presença de Substâncias Restritas (Taiwar	
Tabela de Substâncias/Elementos Nocivos e seu Conteúdo (China)	168

PTWW ix

	EPEAT	168
	Descarte de baterias em Taiwan	169
	Aviso de material de perclorato da Califórnia	169
	Diretiva para baterias da União Europeia	169
	Aviso de bateria para Brasil	169
Índice		170

X PTWW

1 Como?

- Primeiros passos
- <u>Imprimir</u>
- Cópia e digitalização
- <u>Fax</u>
- Serviços da Web
- <u>Trabalhar com cartuchos</u>
- Solucionar um problema

PTWW 1

2 Primeiros passos

Este guia contém detalhes sobre como utilizar a impressora e solucionar problemas.

- Acessibilidade
- HP EcoSolutions (HP e o meio ambiente)
- Visão das peças da impressora
- <u>Utilizar o painel de controle da impressora</u>
- Soluções digitais HP
- Near Field Communication (NFC)
- Instruções básicas sobre papel
- Colocar papel
- Colocar um original no vidro do scanner
- Carreque um original no alimentador de documentos
- Configurar e usar acessórios
- Atualizar a impressora
- Abra o software da impressora HP (Windows)
- Desligue a impressora

Acessibilidade

A impressora oferece vários recursos que a tornam acessível para pessoas portadoras de deficiências.

Visual

O software HP é acessível para usuários com deficiências visuais ou pouca visão por meio do uso das opções e recursos de acessibilidade do seu sistema operacional. O software oferece também suporte à maioria das tecnologias de auxílio, como leitores de tela, leitores de Braille e aplicativos de voz para texto. Para usuários daltônicos, os botões e guias coloridos usados no software HP têm texto simples ou identificações nos ícones que explicam a ação apropriada.

Mobilidade

Para usuários com restrições de mobilidade, as funções do software da HP podem ser executadas através de comandos no teclado. O software HP também suporta as opções de acessibilidade do Windows, como teclas de aderência, teclas de alternância, teclas de filtragem e teclas de mouse. As portas, botões, bandejas de papel e guias de largura do papel da impressora podem ser operados por usuários com força e alcance limitados.

Para obter mais informações sobre Soluções de Acessibilidade para produtos HP, visite o site da Web de Acessibilidade e Envelhecimento (www.hp.com/accessibility).

Para informações de acessibilidade do OS X, visite o site da Apple na Web, em www.apple.com/accessibility.

HP EcoSolutions (HP e o meio ambiente)

A HP está empenhada em ajudar você a melhorar seu impacto ambiental e também em incentivar a impressão com responsabilidade, seja em casa ou no escritório.

Para saber mais sobre as orientações ambientais que a HP seque em seu processo de fabricação, consulte Programa de controle ambiental de produtos. Para mais informações sobre as iniciativas ambientais da HP, visite www.hp.com/ecosolutions.

- Gerenciar energia
- Modo Silencioso
- Otimizar os suprimentos de impressão

Gerenciar energia

Use Modo de Suspensão e Programar Impressora para Ligar/Desligar para economizar eletricidade.

Modo de suspensão

O consumo de energia é bem baixo no modo de suspensão. Após a configuração inicial da impressora, ela entra no modo de suspensão após cinco minutos de inatividade.

Use as instruções a seguir para alterar o período de inatividade antes de a impressora entrar em suspensão.

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em 🕥.
- Toque em **Modo de Suspensão** e toque na opção desejada.

Programar liga/desliga

Use esse recurso para ligar ou desligar a impressora automaticamente em determinados dias. Por exemplo, você pode programar a impressora para que seja ligada às 8 horas e desligada às 20 horas, de segunda a sexta-feira. Dessa forma, você economizará energia elétrica à noite e nos finais de semana.

Siga estas instruções para programar a impressora para ligar e desligar em determinado dia e horário.

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em 🕥.
- 2. Toque em **Programar Impressora para Ligar/Desligar**.
- 3. Toque na opção desejada e siga as mensagens na tela a fim de definir o dia e o horário em que a impressora será ligada e desligada.



CUIDADO: Sempre desligue a impressora adequadamente pressionando Programar desligamento ou



(botão Liga/Desliga) localizado no lado esquerdo frontal da impressora.

Se você não desligar a impressora corretamente, o carro de impressão poderá não retornar à posição correta, causando problemas nos cartuchos e na qualidade das impressões.

Nunca deslique a impressora quando houver cartuchos ausentes. A HP recomenda que você substitua os cartuchos ausentes o mais rápido possível, evitando problemas de qualidade de impressão, possível utilização extra de tinta dos cartuchos restantes ou danos ao sistema de tinta.

Modo Silencioso

O Modo Silencioso diminui a velocidade da impressão, para reduzir os ruídos gerais sem afetar a qualidade da impressão. Isso só funciona ao imprimir em papel comum. Além disso, o modo silencioso é desativado se você estiver imprimindo com a melhor qualidade de impressão ou apresentação. Para reduzir os ruídos de impressão, ative o Modo Silencioso. Para imprimir na velocidade normal, desative o Modo Silencioso. O Modo Silencioso fica desativado por padrão



NOTA: O modo silencioso não funciona se você imprimir fotos ou envelopes.

Você pode criar uma programação, selecionando o horário em que a impressora imprime no Modo Silencioso. Por exemplo, você pode programar a impressora para funcionar no Modo Silencioso das 22h às 8h, todos os dias.

Para ativar o modo silencioso no painel de controle da impressora

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em () (Configurar).
- 2. Togue em Modo Silencioso.
- 3. Toque em **Desligado** próximo ao **Modo Silencioso** para ativá-lo.

Para criar uma programação para o Modo silencioso no painel de controle da impressora

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em () (Configurar).
- 2. Toque em Modo Silencioso.
- 3. Toque em **Desligado** próximo ao **Modo Silencioso** para ativá-lo.
- Toque em **Desligado** ao lado de **Programação** e altere o horário de início e de término da programação.

Para ativar o modo silencioso durante a impressão

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e, em seguida, selecione o serviço de impressão atualmente em progresso.
- Na tela de impressão, toque em in (modo silencioso) para ativá-lo.



NOTA: O Modo Silencioso é ativado após alguns instantes e só permanece ativo durante o trabalho de impressão atual.

Para ativar ou desativar o Modo Silencioso, no software da impressora (Windows)

- Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte Abra o software da impressora HP (Windows).
- 2. Clique em Modo Silencioso.
- Selecione Liga-desliga ou Desligado.
- Clique em Salvar Configurações. 4.

Para ativar ou desativar o Modo Silencioso, no software da impressora (OS X)

- 1. Abra o Utilitário HP. Para obter mais informações, consulte Utilitário HP (OS X).
- **2.** Selecione a impressora.
- 3. Clique em Modo Silencioso.
- 4. Selecione Liga-desliga ou Desligado.
- 5. Clique em Aplicar agora.

Para ativar ou desativar o Modo Silencioso pelo Servidor Web Incorporado (EWS)

- 1. Abra o EWS. Para obter mais informações, consulte Abrir o servidor da web incorporado.
- 2. Clique na guia Configurações .
- **3.** Na seção **Preferências** , selecione **Modo Silencioso** e, em seguida, selecione **Liga-desliga** ou **Desligado** .
- 4. Clique em Aplicar.

Otimizar os suprimentos de impressão

Para otimizar os suprimentos de impressão, tais como tinta e papel, tente o seguinte:

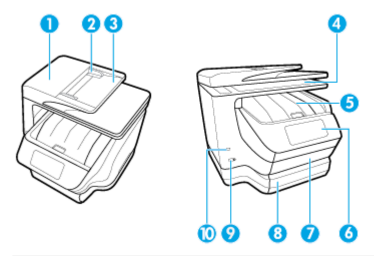
- Recicle cartuchos de tinta HP originais usados por meio do HP Planet Partners. Para mais informações, visite www.hp.com/recycle.
- Otimize o consumo de papel, imprimindo nos dois lados.
- Altere a qualidade das impressões no driver da impressora para a configuração rascunho. A configuração de rascunho usa menos tinta.
- Não limpe o cabeçote de impressão desnecessariamente. Isso gasta tinta e reduz a durabilidade dos cartuchos.

Visão das peças da impressora

Esta seção contém os seguintes tópicos:

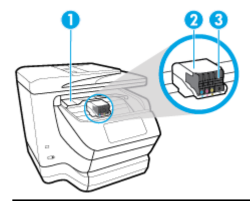
- Vista superior e frontal
- Áreas de suprimentos de impressão
- Vista posterior

Vista superior e frontal



1	Alimentador de documentos
2	Guias de largura do papel no alimentador de documentos
3	Bandeja do alimentador de documentos
4	Vidro do scanner
5	Porta de acesso ao cartucho/bandeja de saída
6	Visor do painel de controle
7	Bandeja de entrada/Bandeja 1
8	Bandeja de entrada/Bandeja 2
9	Botão Liga/Desliga
10	Porta USB frontal

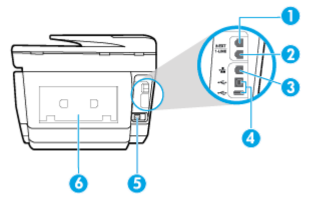
Áreas de suprimentos de impressão



- 1 Porta de acesso aos cartuchos
- 2 Cabeçote de impressão
- 3 Cartuchos

NOTA: É recomendável manter os cartuchos dentro da impressora, a fim de evitar possíveis problemas na qualidade da impressão ou danos ao cabeçote de impressão. Evite remover suprimentos por períodos longos de tempo. Não desligue a impressora quando estiver faltando algum cartucho.

Vista posterior



Porta de fax (2-EXT) 2 Porta de fax (1-LINE) 3 Porta de rede Ethernet 4 Portas USB traseiras 5 Entrada da alimentação de energia Painel de acesso traseiro

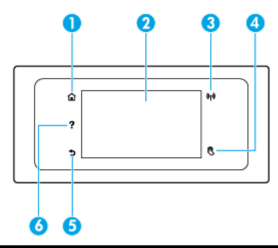
Utilizar o painel de controle da impressora

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Visão geral dos botões e luzes
- Ícones no visor do painel de controle
- Abas de função
- Alterar as configurações da impressora
- Usar atalhos
- Painel de controle

Visão geral dos botões e luzes

O diagrama e a tabela relacionada a seguir fornecem uma referência rápida para os recursos do painel de controle da impressora.



Rótulo	Nome e descrição
1	Botão Início: Retorna à tela inicial a partir de qualquer tela.
2	Visor do painel de controle: Toque na tela para selecionar as opções de menu ou percorra os itens de menu. Para informações sobre os ícones exibidos no visor, consulte <u>ícones no visor do painel de controle</u> .
3	Luz Sem fio (Wireless): Indica o status da conexão sem fio da impressora.
	 A luz azul sólida indica que a conexão sem fio foi estabelecida e é possível fazer impressões.
	 A luz piscando indica erro na conexão sem fio. Consulte a mensagem no visor da impressora.
	 Se a luz da conexão sem fio estiver apagada, essa conexão estará desligada.
4	Near Field Communication: Com a Near Field Communication (NFC), você pode rapidamente deixar seu dispositivo móvel (como um smartphone ou tablet) conectado à impressora tocando no dispositivo até a impressora, para que um serviço de impressão possa ser enviado. Para usar esse recurso, seu dispositivo móvel precisa oferecer suporte à NFC.
5	Botão Voltar: Retorna ao menu anterior.
6	Botão Ajuda: Abre o menu de Ajuda quando na tela inicial ou mostra o conteúdo de ajuda contextual, se estiver disponível para a operação atual, quando em outras telas.

Ícones no visor do painel de controle

Para acessar os ícones, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e, em seguida, toque no ícone.

Ícone	Objetivo
O	Configurar : Exibe a tela de configuração para alterar as preferências, configuração de rede, Wi-Fi Direct, configuração de serviços da Web, configuração de fax e outras configurações de manutenção e geração de relatórios.
((†))	Sem fio : Exibe o status da conexão sem fio e opções de menu. Para obter mais informações, consulte <u>Configurar a impressora para comunicação sem fio</u> .
	NOTA: (Ethernet) e (()) (Sem fio) não serão exibidos ao mesmo tempo. A exibição do ícone Ethernet
	ou Sem fio depende da maneira como sua impressora está conectada à rede. Se a conexão de rede da impressora
	não tiver sido configurada, por padrão, o painel de controle da impressora exibirá (() (Sem fio).

Ícone	Objetivo
Ē	HP ePrint : Exibe o menu Resumo de Serviços da Web , no qual é possível verificar os detalhes de status do ePrint, alterar configurações do ePrint ou exibir o endereço de e-mail da impressora. Para obter mais informações, consulte HP ePrint .
آ	Wi-Fi Direct : Exibe o status, nome e senha de acesso ao Wi-Fi Direct, além do número de dispositivos conectados. Você também pode alterar as configurações e imprimir um guia.
٥	Tinta : Exibe os níveis de tinta estimados. NOTA: Os avisos e indicadores de nível de tinta fornecem estimativas apenas para planejamento. Quando uma mensagem de aviso de pouca tinta aparecer, verifique se você tem um cartucho de tinta disponível para substituição a fim de evitar possíveis atrasos nas impressões. Não é necessário trocar os cartuchos até que a qualidade de impressão esteja insatisfatória.
•	Status do Fax : Exibe informações de status da função Atendimento Automático, logs de fax e volume de sons de fax.
07	HP EcoSolutions : Exibe uma tela na qual você pode configurar os recursos ambientais da impressora.

Abas de função

As abas de função estão localizadas na parte inferior da tela.

Aba de função	Objetivo
(Atalhos)	Acesso aos atalhos criados.
Copiar	Copiar documento ou cartão de identificação.
Digitalizar	Digitalizar documento ou foto para e-mail, unidade flash USB, pasta de rede ou computador.
Imprimir	Imprimir foto ou documento da unidade flash USB ou gerenciar serviços de impressão.
Fax	Configurar fax, enviar fax ou reimprimir fax recebido.
Aplicativos	Acesso aos aplicativos de sua impressora.

Alterar as configurações da impressora

Use o painel de controle para alterar as configurações e as funções da impressora, imprimir relatórios ou obter ajuda relacionada à impressora.

DICA: Se a impressora estiver conectada a um computador, você poderá também alterar as configurações da impressora usando as ferramentas de gerenciamento da impressora no computador.

Para mais informações sobre essas ferramentas, consulte <u>Ferramentas de gerenciamento da impressora</u>.

Alterar as configurações de uma função

A tela Início do painel de controle mostra as funções disponíveis na impressora.

- 1. No visor do painel de controle, selecione uma aba de função, toque na tela e deslize o dedo de um lado para o outro, depois, toque no ícone para selecionar a função desejada.
- **2.** Após selecionar uma função, toque em (**Configurações**), percorra as configurações disponíveis, tocando, em seguida, na configuração que deseja alterar.
- 3. Siga as mensagens no visor do painel de controle para alterar as configurações.



Alterar as configurações da impressora

Para alterar as configurações da impressora e os relatórios de impressão, utilize as opções disponíveis no menu de **Configuração**.

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em (Configurar).
- **2.** Toque nas telas para navegar por elas.
- 3. Toque nos itens da tela para selecionar telas ou opções.



Usar atalhos

Usando atalhos no painel de controle de impressora, você pode criar um conjunto de tarefas frequentemente utilizadas a partir de todos os recursos disponíveis nas pastas de função.

Uma vez que criados os atalhos, você pode acessá-los na tela inicial ou através da guiaAtalhos.

Painel de controle

O painel do painel de controle de impressora permite acessar os ícones na tela, verificar o status da impressora ou monitorar e gerenciar tarefas de impressora atuais e agendadas.

Para abrir o painel, toque ou deslize para baixo a aba ana parte superior de uma tela do painel de controle.

Soluções digitais HP

A impressora contém um conjunto de soluções digitais que podem ajudá-lo a simplificar e agilizar seu trabalho. Essas soluções digitais incluem o seguinte:

- Arquivamento digital HP (inclui Digitalizar na pasta de rede e Digitalizar e enviar por e-mail)
- Fax digital HP (inclui Fax para pasta de rede e Fax para e-mail)

Esta seção contém os seguintes tópicos:

O que são as Soluções Digitais HP?

- Requisitos
- Configurar as Soluções Digitais HP
- Usar as HP Digital Solutions

O que são as Soluções Digitais HP?

As Soluções Digitais HP são um conjunto de ferramentas fornecidas com esta impressora que podem ajudá-lo a aumentar sua produtividade no escritório.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Arquivamento digital HP
- Fax digital HP

Arquivamento digital HP

O Arquivamento digital HP oferece digitalização robusta para todo o escritório, bem como recursos básicos e versáteis de gerenciamento de documentos para vários usuários em uma rede. Com o Arquivamento digital HP, basta que você se dirija à impressora, selecione as opções no painel de controle e digitalize documentos diretamente para as pastas do computador na rede ou compartilhe-os rapidamente como anexos de e-mail com colegas de trabalho, tudo sem usar o software de digitalização adicional.

Esses documentos digitalizados podem ser enviados para uma pasta de rede compartilhada para acesso pessoal ou em grupo ou enviados para um ou mais endereços de e-mail para compartilhamento rápido. Além disso, você pode definir configurações de digitalização específicas para cada destino de digitalização, permitindo que você se certifique de que as melhores definições estão sendo usadas para cada tarefa específica.

Fax digital HP

Com o Fax digital HP, você pode salvar faxes recebidos em preto e branco em uma pasta do computador na rede, para fácil compartilhamento e armazenamento, ou pode encaminhar faxes por e-mail, o que permite receber faxes importantes de qualquer lugar quando estiver trabalhando fora do escritório.

Além disso, é possível desativar totalmente a impressão de faxes, economizando dinheiro com papel e tinta e ajudando a reduzir o consumo e o desperdício de papel.

Requisitos

Antes de configurar as Soluções Digitais HP, verifique se você possui:

Para todas as Soluções Digitais HP

Uma conexão de rede

Conecte a impressora usando uma conexão sem fio ou um cabo Ethernet.

NOTA: Se a impressora estiver conectada por um cabo USB, será possível digitalizar documentos e enviá-los para um computador ou anexar digitalizações a uma mensagem de e-mail usando o software HP. Para obter mais informações, consulte <u>Digitalizar</u>. É possível receber faxes no computador usando o Fax digital HP. Para obter mais informações, consulte <u>Receber faxes usando o Fax digital HP</u>.

0 software HP

A HP recomenda que você configure as Soluções Digitais HP usando o software HP.

PTWW Soluções digitais HP 11

🌣 DICA: Caso queira configurar as Soluções Digitais HP sem instalar o software HP, você poderá usar o servidor da Web incorporado da impressora.

Para Digitalizar na pasta de rede, Fax para pasta de rede

- **Uma conexão de rede ativa.** Você deve estar conectado à rede.
- Uma pasta compartilhada (SMB) Windows existente

Para obter mais informações sobre como localizar o nome do computador, consulte a documentação de seu sistema operacional.

O endereço de rede da pasta

Nos computadores que executam o Windows, os endereços de rede geralmente têm este formato: \ \meucomputador\pastacompartilhada

O nome do computador no qual a pasta está localizada

Para obter mais informações sobre como localizar o nome do computador, consulte a documentação de seu sistema operacional.

Privilégios apropriados na pasta compartilhada

É necessário ter acesso de gravação à pasta.

Um nome de usuário e uma senha para a pasta compartilhada (se necessário)

Por exemplo, o nome de usuário e a senha do Windows ou OS X usados para efetuar logon na rede.



NOTA: O Arquivamento digital HP não oferece suporte ao Active Directory.

Para Digitalizar e enviar por e-mail, Fax para e-mail

- Um endereço de e-mail válido
- Informações do servidor SMTP de saída
- Uma conexão ativa com a Internet

Se você estiver configurando Digitalizar e enviar por e-mail ou Fax para e-mail em um computador com Windows, o assistente de configuração poderá detectar automaticamente as configurações de e-mail dos seguintes aplicativos:

- Microsoft Outlook 2007–2016 (Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1 e Windows 10)
- Outlook Express (Windows XP)
- Windows Mail (Windows Vista)
- Qualcomm Eudora (versão 7.0 ou mais recente) (Windows XP e Windows Vista)
- Netscape (versão 7.0) (Windows XP)

Entretanto, se seu aplicativo de e-mail não estiver listado acima, você ainda assim poderá configurar e usar Digitalizar e enviar por e-mail e Fax para e-mail se o aplicativo atender aos requisitos listados nesta seção.

Configurar as Soluções Digitais HP

É possível configurar as Soluções Digitais HP usando o software da impressora HP, fazendo uso dos assistentes de software que podem ser executados pelo software da impressora HP (Windows) ou pelo HP Utility (OS X).

- DICA: É possível também usar o Servidor da Web Incorporado (EWS) à impressora para configurar as Soluções Digitais HP. Para obter mais informações sobre o uso do EWS, consulte <u>Servidor da Web</u> Incorporado.
- **NOTA:** Se você estiver usando a impressora em um ambiente de rede somente IPv6, configure as soluções digitais usando o EWS.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Configurar o Arquivamento digital HP
- Configurar o Fax digital da HP

Configurar o Arquivamento digital HP

Para configurar o Arquivamento digital HP, siga as instruções adequadas.

NOTA: Você também pode usar essas etapas para alterar as configurações no futuro.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Configurar o recurso Digitalizar para pasta de rede
- Configurar digitalização para e-mail

Configurar o recurso Digitalizar para pasta de rede

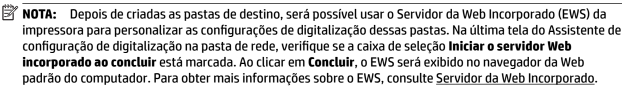
É possível configurar até 10 pastas de destino para cada impressora.

NOTA: Para usar Digitalizar para pasta de rede, você já deve criado e configurado a pasta que está usando no computador conectado à rede. Não é possível criar uma pasta pelo painel de controle da impressora. Além disso, certifique-se de que as preferências de pasta estejam configuradas para fornecer acesso de leitura e gravação. Para obter mais informações sobre a criação de pastas na rede e configuração de preferências de pasta, consulte a documentação de seu sistema operacional.

Ao concluir a configuração de Digitalizar para pasta de rede, o software HP salvará automaticamente as configurações na impressora.

Configurar Digitalizar para pasta de rede no software da impressora (Windows)

- **1.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da impressora HP (Windows)</u>.
- 2. Clique em Digitalizar e, Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Assistente Digitalizar para pasta de rede.
- **3.** Siga as instruções na tela.



Configurar Digitalizar para pasta de rede no software da impressora (OS X)

- 1. Abra o Utilitário HP. Para obter mais informações, consulte <u>Utilitário HP (OS X)</u>.
- Clique em Digitalizar para pasta de rede, na seção Configurações de digitalização, e siga as instruções na tela.

PTWW Soluções digitais HP 13

MOTA: Você pode personalizar as configurações de digitalização para cada pasta de destino.

Para configurar Digitalizar para pasta de rede no servidor de web incorporado (EWS)

- Abra o Servidor da Web Incorporado (EWS). Para obter mais informações, consulte Abrir o servidor da web incorporado.
- 2. Na guia **Página Inicial**, clique em **Configuração de pasta de rede** na caixa **Configurar**.
- Clique em **Novo** e siga as instruções exibidas na tela.
- **NOTA:** Você pode personalizar as configurações de digitalização para cada pasta de destino.
- Após inserir as informações necessárias sobre a pasta de rede, clique em Salvar e Testar para se certificar de que o link para a pasta de rede está funcionando apropriadamente. A entrada será adicionada à lista Pasta de Rede.

Configurar digitalização para e-mail

É possível usar a impressora para digitalizar e enviar documentos para um ou mais enderecos de e-mail como anexos, sem a necessidade de software de digitalização adicional. Não é necessário digitalizar arguivos do computador e anexá-los a mensagens de e-mail.

Definir os perfis de e-mail de saída

Configure o endereço de e-mail que será exibido no campo DE da mensagem de e-mail enviada pela impressora. É possível adicionar até 10 perfis de e-mail de saída. É possível usar o software HP instalado no computador para criar esses perfis.

Adicionar endereços de e-mail ao Catálogo de endereços de e-mail

Gerencie a lista de pessoas para as quais é possível enviar mensagens de e-mail a partir da impressora. Você pode adicionar até 15 endereços de e-mail com seus nomes de contato correspondentes. Você também pode criar grupos de e-mail. Para adicionar endereços de e-mail, você pode usar o servidor da Web incorporado EWS ou o painel de controle da impressora.

Configurar outras opções de e-mail

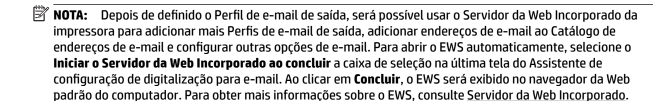
É possível configurar textos padrão para ASSUNTO e o corpo que serão incluídos em todas as mensagens de e-mail enviadas pela impressora. Para configurar essas opções, você pode usar o EWS ou o painel de controle da impressora.

Etapa 1: Configurar os perfis de e-mail de saída

Para configurar um perfil de e-mail de saída usado pela impressora, conclua as seguintes etapas para o seu sistema operacional.

Configurar o perfil de e-mail de saída pelo software da impressora (Windows)

- 1. Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte Abra o software da impressora HP (Windows).
- Clique em Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Digitalizar.
- 3. Clique em Assistente Digitalizar para e-mail.
- Clique em **Novo** e siga as instruções exibidas na tela. 4.



Configurar o perfil de e-mail de saída pelo software da impressora (OS X)

- 1. Abra o Utilitário HP. Para obter mais informações, consulte Utilitário HP (OS X).
- 2. Clique em Digitalizar para e-mail na seção Configurações de digitalização.
- **3.** Siga as instruções na tela.
- **4.** Após inserir as informações necessárias sobre a pasta de rede, clique em **Salvar e Testar** para se certificar de que o link para a pasta de rede está funcionando apropriadamente. A entrada foi adicionada à lista **Perfis de e-mail de saída**.

Configurar o perfil de e-mail de saída no servidor da web incorporado (EWS)

- **1.** Abra o Servidor da Web Incorporado (EWS). Para obter mais informações, consulte <u>Servidor da Web</u> Incorporado.
- 2. Na guia **Página Inicial**, clique em **Perfis de e-mail de saída** na caixa **Configurar**.
- 3. Clique em Novo e siga as instruções exibidas na tela.
- **4.** Após inserir as informações necessárias sobre a pasta de rede, clique em **Salvar e Testar** para se certificar de que o link para a pasta de rede está funcionando apropriadamente. A entrada foi adicionada à **Lista de Perfis de e-mails de saída**.

Etapa 2: Adicionar endereços de e-mail ao Catálogo de endereços de e-mail

- **1.** Abra o Servidor da Web Incorporado (EWS). Para obter mais informações, consulte <u>Servidor da Web Incorporado</u>.
- 2. Na quia Digitalizar, clique em Catálogo de endereços de e-mail.
- 3. Clique em **Novo** para adicionar um único endereço de e-mail.
 - Ou -

Clique em **Grupo** para criar uma lista de distribuição de e-mail.

- **NOTA:** Antes que você possa criar uma lista de distribuição de e-mail, será necessário já ter adicionado pelo menos um endereço de e-mail ao Catálogo de endereços de e-mail.
- Siga as instruções na tela. A entrada foi adicionada ao Catálogo de endereços de e-mail.
- NOTA: Os nomes de contato são exibidos no visor do painel de controle da impressora e em seu aplicativo de e-mail.

Etapa 3: Configurar outras opções de e-mail

Para configurar outras opções de e-mail (como configurar o texto padrão do ASSUNTO e do corpo incluído em todas as mensagens de e-mail enviadas pela impressora, bem como as configurações de digitalização usadas ao enviar e-mail pela impressora), conclua as etapas a seguir:

PTWW Soluções digitais HP 15

- Abra o Servidor da Web Incorporado (EWS). Para obter mais informações, consulte <u>Servidor da Web</u> Incorporado.
- 2. Na guia Digitalizar, clique em Opções de e-mail.
- 3. Altere as configurações e clique em Aplicar.

Configurar o Fax digital da HP

Com o Fax digital da HP, a impressora pode receber faxes e salvá-los diretamente em uma pasta de rede (Fax para pasta de rede) ou encaminhá-los como anexos de e-mail (Fax para e-mail).

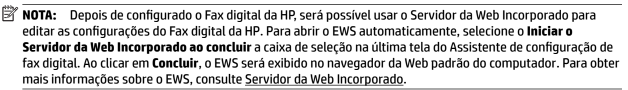
NOTA: Você pode configurar o Fax digital da HP para usar o recurso Fax para pasta na rede ou Fax para email. Você não pode usar os dois ao mesmo tempo.

Os faxes recebidos são salvos como arquivos TIFF (Tagged Image File Format) ou PDF.

NOTA: O Fax digital da HP suporta apenas o recebimento de faxes em preto e branco. Os faxes coloridos são impressos em vez de salvos.

Configurar o Fax digital HP pelo software da impressora (Windows)

- **1.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da</u> impressora HP (Windows).
- 2. Clique em Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Fax.
- 3. Clique em Configuração de fax digital.
- **4.** Siga as instruções na tela.



Configurar o Fax digital HP pelo software da impressora (OS X)

- 1. Abra o Utilitário HP. Para obter mais informações, consulte Utilitário HP (OS X).
- 2. Clique em Arquivo de fax digital.
- **3.** Siga as instruções na tela.
- **4.** Após inserir as informações necessárias, clique em **Salvar e Testar** para verificar se o link para a pasta de rede está funcionando corretamente.

Configurar o Fax digital HP no servidor de web incorporado (EWS)

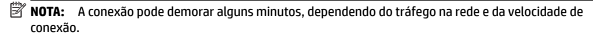
- 1. Abra o Servidor da Web Incorporado (EWS). Para obter mais informações, consulte <u>Servidor da Web</u> Incorporado.
- 2. Na guia **Página inicial**, clique em **Fax para e-mail/pasta de rede** na caixa **Configurar**.
- **3.** Siga as instruções na tela.
- **4.** Após inserir as informações necessárias, clique em **Salvar e Testar** para verificar se o link para a pasta de rede está funcionando corretamente.

Usar as HP Digital Solutions

Para usar as HP Digital Solutions disponíveis na impressora, siga as instruções adequadas.

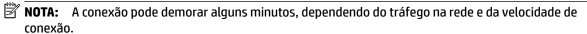
Usar o recurso Digitalizar para pasta de rede HP

- 1. Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos. Para mais informações, consulte <u>Colocar um original no vidro do scanner</u> ou Carregue um original no alimentador de documentos.
- 2. Toque em Digitalizar , e em seguida toque em Pasta da rede.
- 3. No visor do painel de controle, selecione o nome correspondente à pasta que você deseja usar.
- 4. Se for solicitado, digite o PIN.
- 5. Mude quaisquer configurações de digitalização e toque em Iniciar digitalização.



Como usar o recurso Digitalizar para e-mail

- 1. Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos. Para mais informações, consulte <u>Colocar um original no vidro do scanner</u> ou Carregue um original no alimentador de documentos.
- 2. Toque em Digitalizar e em E-mail.
- No visor do painel de controle, selecione o nome que corresponde ao Perfil de e-mail de saída que você deseja usar.
- **4.** Se for solicitado, digite o PIN.
- **5.** Selecione o endereço de e-mail PARA (o destinatário do e-mail) ou insira um endereço de e-mail.
- **6.** Digite ou altere o ASSUNTO da mensagem de e-mail.
- 7. Mude quaisquer configurações de digitalização e toque em Iniciar digitalização.



Usar o Fax digital da HP

Com o Fax digital da HP, é possível imprimir faxes em preto e branco recebidos, por padrão, e salvá-los no destino designado: a pasta de rede ou endereço de e-mail especificado.

- Se você estiver usando Fax para Pasta de Rede, esse processo ocorrerá em segundo plano. O Fax digital da HP não notifica você quando os faxes são salvos na pasta de rede.
- Caso esteja usando Fax para E-mail e seu aplicativo de e-mail estiver configurado para notificá-lo quando novas mensagens de e-mail chegarem à caixa de entrada, você poderá ver quando novos faxes chegarem.

PTWW Soluções digitais HP 17

Near Field Communication (NFC)

Com o Near Field Communication (NFC), é possível enviar serviços de impressão de um dispositivo móvel (como um smartphone ou tablet) para a impressora. Procure on painel de controle da impressora e toque em seu dispositivo móvel nessa área para imprimir.

Para obter mais informações sobre capacidades e dispositivos móveis compatíveis, acesse o site da web HP Mobile Printing em www.hp.com/go/mobileprinting. Se uma versão local desse site não estiver disponível em seu país/região ou idioma, você poderá ser direcionado ao site do HP Mobile Printing de outro país/região ou idioma.

Para usar esse recurso, certifique-se de que o seu dispositivo móvel suporte NFC.

Instruções básicas sobre papel

A impressora foi projetada para funcionar bem com a maioria dos tipos de papel para escritório. É aconselhável testar vários tipos de papel de impressão antes de comprar grandes quantidades. Utilize papel HP para obter a melhor qualidade de impressão. Visite o site da HP em www.hp.com para mais informações sobre papel HP.



A HP recomenda papéis comuns com o logotipo ColorLok para impressão e cópia diárias de documentos. Todos os papéis com o logotipo ColorLok são testados independentemente para atender a altos padrões de confiabilidade e qualidade de impressão, produzir documentos com cores vivas e nítidas, pretos mais fortes e secar mais rápido do que papéis comuns mais simples. Procure papéis com o logotipo ColorLok em uma variedade de gramaturas e tamanhos, dos grandes fabricantes de papel.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Papéis recomendados para impressão
- Solicitar suprimentos de papel da HP
- Dicas para selecionar e usar papel

Papéis recomendados para impressão

Para obter a melhor qualidade de impressão, a HP recomenda o uso de papéis HP que sejam especificamente desenvolvidos para o tipo de projeto a ser impresso.

Dependendo do seu país ou da sua região, alguns desses papéis podem não estar disponíveis.

Impressão de fotos

Papel fotográfico HP Premium Plus

O papel fotográfico HP Premium Plus é o papel fotográfico HP de maior qualidade para suas melhores fotos. Com o papel fotográfico HP Premium Plus, você pode imprimir lindas fotos que secam instantaneamente, podendo ser compartilhadas assim que deixam a impressora. A impressora suporta vários tamanhos, incluindo A4, 8,5 x 11 polegadas, 4 x 6 polegadas (10 x 15 cm), e 5 x 7 polegadas (13 x 18 cm) e em dois acabamentos: brilhante ou brilhante suave (semibrilhante). Ideal para emoldurar, exibir ou presentear suas melhores fotos e seus projetos fotográficos especiais. O papel fotográfico HP Premium Plus oferece resultados excepcionais com qualidade e durabilidade profissionais.

Papel fotográfico HP Advanced

Esse papel fotográfico brilhante possui um acabamento de secagem rápida que permite manusear as fotos com facilidade sem borrá-las. Ele é resistente à água, a borrões, impressões digitais e umidade. Suas impressões adquirem uma aparência comparável a fotos reveladas. Está disponível em vários tamanhos, incluindo A4, 21,59 x 27,94 cm (8,5 x 11 pol.), 10 x 15 cm (4 x 6 polegadas), 13 x 18 cm (5 x 7 polegadas). Além disso, não possui ácido, o que permite produzir documentos mais resistentes.

• Papel fotográfico HP de uso diário

Imprima fotos casuais coloridas sem gastar muito, usando um papel desenvolvido para a impressão de fotos caseiras. Esse papel fotográfico acessível é de fácil manuseio, pois seca rapidamente. Quando usado em impressora com jato de tinta, produz imagens vibrantes e nítidas. Está disponível em acabamento brilhante e em vários tamanhos, incluindo A4, 21,59 x 27,94 cm (8,5 x 11 pol.), 13 x 18 cm (5 x 7 pol.) e 10 x 15 cm (4 x 6 pol.). Além disso, não possui ácido, o que permite produzir documentos mais resistentes.

Documentos comerciais

Papel de apresentação fosco HP Premium 120g ou papel fosco profissional HP 120

Esses papéis são de alta gramatura e possuem dois lados foscos, perfeitos para apresentações, propostas, relatórios e newsletters. São de alta gramatura para causar boa impressão.

Papel brilhante para folheto HP 180g ou Papel profissional brilhante HP 180

Esses papéis possuem revestimento brilhante em ambos os lados para impressão em frente e verso. Eles são a opção perfeita para reproduções quase fotográficas e gráficos comerciais para capas de relatórios, apresentações especiais, folhetos, malas diretas e calendários.

• Papel fosco para folheto HP 180g ou Papel fosco profissional HP 180

Esses papéis possuem revestimento fosco em ambos os lados para impressão em frente e verso. Eles são a opção perfeita para reproduções quase fotográficas e gráficos comerciais para capas de relatórios, apresentações especiais, brochuras, malas diretas e calendários.

Impressão diária

Todos os papéis listados para impressões do dia a dia contam com a tecnologia ColorLok para obter menos manchas, pretos mais fortes e cores vívidas.

• Papel branco brilhante para jato de tinta HP

O Papel branco brilhante para jato de tinta HP oferece cores com alto contraste e texto nítido. Ele é fosco o suficiente para utilização de cores dupla face, sem transparência, o que o torna ideal para boletins, relatórios e folhetos.

Papel de impressão HP

O Papel de Impressão HP é um papel multifuncional de alta qualidade. Ele produz documentos com aparência mais firme do que os documentos impressos em papéis multiuso padrão ou para cópias. Além disso, não possui ácido, o que permite produzir documentos mais resistentes.

• Papel para escritório HP

O Papel para escritório HP é um papel multifuncional de alta qualidade. É ideal para cópias, rascunhos, memorandos e outros documentos diários. Além disso, não possui ácido, o que permite produzir documentos mais resistentes.

Solicitar suprimentos de papel da HP

A impressora foi projetada para funcionar bem com a maioria dos tipos de papel para escritório. Utilize papel HP para obter a melhor qualidade de impressão.

Para fazer pedidos de papéis e outros suprimentos HP, acesse <u>www.hp.com</u> . Neste momento, algumas partes do site da HP estão disponíveis apenas em inglês.

A HP recomenda papéis comuns com o logotipo ColorLok para a impressão e cópia de documentos diários. Todos os papéis com o logotipo ColorLok são testados independentemente para atender a altos padrões de confiabilidade e qualidade de impressão, produzir documentos com cores vivas e nítidas, pretos mais fortes e tempo de secagem menor do que papéis comuns mais simples. Procure papéis com o logotipo ColorLok em uma variedade de gramaturas e tamanhos, dos grandes fabricantes de papel.

Dicas para selecionar e usar papel

Para obter os melhores resultados, observe as seguintes diretrizes.

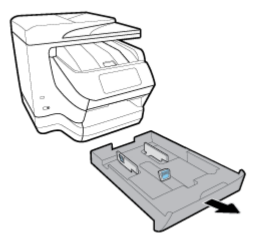
- Carregue somente um tipo e um tamanho de papel ao mesmo tempo na bandeja ou no alimentador de documentos.
- Certifique-se de que o papel esteja colocado corretamente na bandeja de entrada ou no alimentador de documentos.
- Não sobrecarregue a bandeja ou o alimentador de documentos.
- Para evitar congestionamentos, baixa qualidade de impressão e outros problemas de impressão, evite colocar os seguintes papéis na bandeja ou no alimentador de documentos:
 - Formulários multiparte
 - Mídia danificada, enrolada ou enrugada
 - Mídia com recortes ou perfurações
 - Mídia extremamente texturizada, estampada ou que não absorva bem a tinta

- Mídia muito leve ou que estique facilmente
- Mídia que contém grampos ou clipes

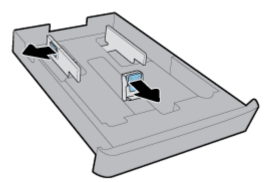
Colocar papel

Como carregar papel padrão

1. Puxe a bandeja de entrada completamente

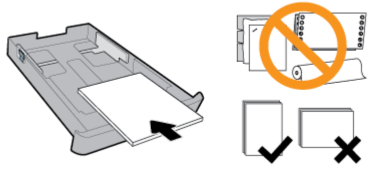


- 2. Deslize as guias de papel para as bordas da bandeja na medida do possível.
 - Para deslizar as guias de largura do papel, pressione o botão na guia esquerda de largura do papel e deslize a guia ao mesmo tempo.
 - Para deslizar a guia de comprimento do papel, pressione o botão na guia esquerda de largura do papel e deslize a guia ao mesmo tempo.

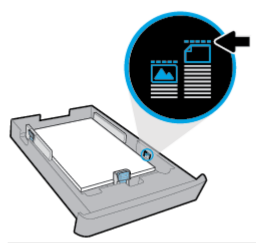


PTWW Colocar papel 2

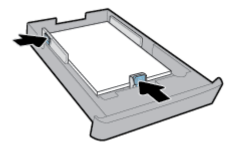
3. Insira o papel na orientação retrato e com o lado a ser impresso voltado para baixo.



Certifique-se de que a pilha de papel esteja alinhada com as linhas apropriadas de tamanho do papel, na frente da bandeja. Além disso, verifique se a pilha de papel não excede a altura da pilha marcada na borda direita da bandeja.



- **NOTA:** Não coloque papel enquanto a impressora estiver imprimindo.
- **4.** Ajuste as guias de largura do papel e a guia de comprimento do papel até que elas toquem na borda da pilha de papel.

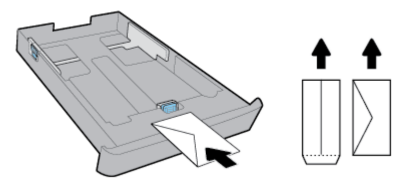


- 5. Verifique a área da bandeja de entrada, embaixo da impressora. Se houver papel, remova-o.
- 6. Reinsira na impressora a bandeja de entrada.

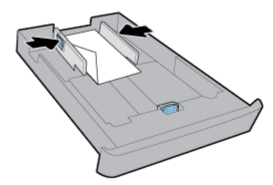
Carregar envelopes

- **1.** Puxe a bandeja de entrada completamente
- 2. Se houver outro papel na bandeja de entrada, remova-o.

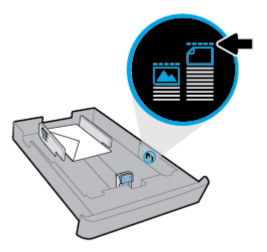
3. Insira os envelopes com o lado a ser impresso voltado para baixo no modo retrato, de acordo com o gráfico abaixo. Verifique se que a pilha de envelopes foi inserida o máximo possível até tocar a borda traseira da bandeja.



- **NOTA:** Não coloque os envelopes enquanto a impressora estiver imprimindo.
- **4.** Ajuste as guias de largura do papel até que elas toquem na borda da pilha de envelopes.

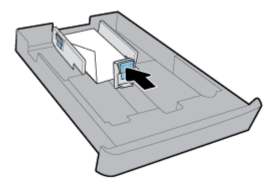


5. Certifique-se de que a pilha de envelopes não exceda a marcação de altura da pilha do lado da bandeja.



PTWW Colocar papel 23

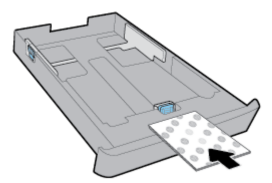
Ajuste a guia de comprimento do papel até que ela toque na borda da pilha de envelopes.



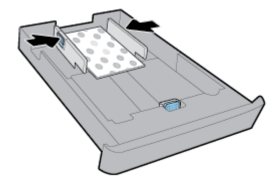
- 7. Verifique a área da bandeja de entrada, embaixo da impressora. Se houver papel, remova-o.
- **8.** Reinsira na impressora a bandeja de entrada.

Colocar cartões e papel fotográfico:

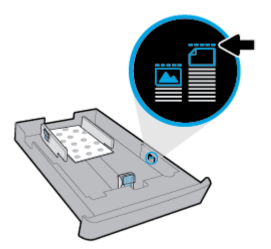
- 1. Puxe a bandeja de entrada completamente
- 2. Se houver outro papel na bandeja de entrada, remova-o.
- 3. Insira os cartões ou o papel fotográfico com o lado impresso voltado para baixo no modo retrato. Verifique se a pilha de papel foi inserida o máximo possível até tocar a borda traseira da bandeja.



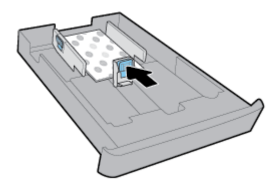
- **NOTA:** Não coloque papel enquanto a impressora estiver imprimindo.
- **4.** Ajuste as guias de largura do papel até que elas toquem na borda da pilha de papel.



Certifique-se de que a pilha de papel não exceda a marcação de altura da pilha do lado da bandeja.



Ajuste a guia de comprimento do papel até que ela toque na borda da pilha de papel.



- 7. Verifique a área da bandeja de entrada, embaixo da impressora. Se houver papel, remova-o.
- 8. Reinsira na impressora a bandeja de entrada.

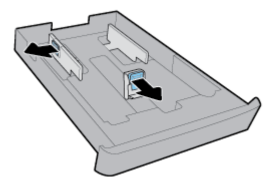
Colocar papel na bandeja 2

NOTA: A bandeja 2 suporta apenas papel comum nos tamanhos A4, carta ou ofício.

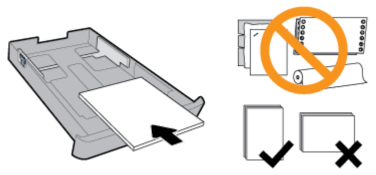
Para saber como configurar e usar a Bandeja 2, consulte Configurar e usar acessórios.

- 1. Retire completamente da impressora a Bandeja 2.
- Deslize as guias de papel para as bordas da bandeja na medida do possível. 2.
 - Para deslizar as guias de largura do papel, pressione o botão na guia esquerda de largura do papel e deslize a guia ao mesmo tempo.
 - Para deslizar a guia de comprimento do papel, pressione o botão na guia esquerda de largura do papel e deslize a guia ao mesmo tempo.

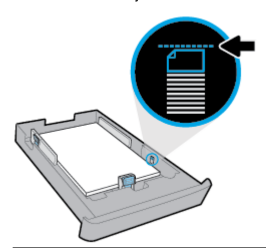
PTWW Colocar papel



3. Insira o papel na orientação retrato e com o lado a ser impresso voltado para baixo.

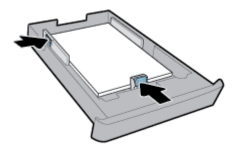


Certifique-se de que a pilha de papel esteja alinhada com as linhas apropriadas de tamanho do papel, na frente da bandeja. Além disso, verifique se a pilha de papel não excede a altura da pilha marcada na borda direita da bandeja.



NOTA: Não coloque papel enquanto a impressora estiver imprimindo.

4. Ajuste as guias de largura do papel e a guia de comprimento do papel até que elas toquem na borda da pilha de papel.



- **5.** Verifique a área da Bandeja 2 embaixo da impressora. Se houver papel, remova-o.
- **6.** Reinsira a Bandeja 2 na impressora.

Colocar um original no vidro do scanner

Você pode copiar, digitalizar ou enviar originais por fax, carregando-os no vidro do scanner.

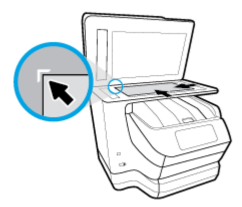
- **NOTA:** Muitos dos recursos especiais não funcionarão corretamente se o vidro e a parte interna da tampa do scanner não estiverem limpos. Para obter mais informações, consulte <u>Manter o dispositivo</u>.
- **NOTA:** Remova todos os originais da bandeja do alimentador de documentos antes de levantar a tampa na impressora.

Para colocar um original no vidro do scanner

1. Levante a tampa do scanner.



- 2. Coloque o original com o lado impresso para baixo, conforme mostra a ilustração.
- DICA: Para obter mais ajuda sobre como colocar um original, consulte as guias fixadas junto à margem do vidro do scanner.



3. Feche a tampa.

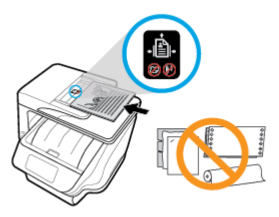
Carregue um original no alimentador de documentos

É possível copiar, digitalizar ou enviar por fax um documento, colocando-o no alimentador de documentos.

- CUIDADO: Não carregue fotos no alimentador de documentos; isso pode danificar as fotos. Utilize somente papel compatível com o alimentados de documentos.
- NOTA: Alguns recursos, como o recurso de cópia **Ajustar à página**, não funcionam quando você carrega os originais no alimentador de documentos. Para que esses recursos funcionem, coloque os originais no vidro do scanner.

Carregar um original no alimentador de documentos

- Coloque o original no alimentador de documentos com o lado impresso voltado para cima.
 - **a.** Se você colocar um original impresso na orientação retrato, coloque as páginas de modo que a borda superior do documento entre primeiro. Se você colocar um original impresso na orientação paisagem, coloque as páginas de modo que a borda esquerda do documento entre primeiro.
 - **b.** Deslize o papel para dentro do alimentador de documentos até ouvir um tom ou ver uma mensagem no painel de controle indicando que as páginas carregadas foram detectadas.
- **DICA:** Para obter mais ajuda sobre como carregar originais no alimentador de documentos, consulte o diagrama gravado na bandeja do alimentador de documentos.



2. Deslize as guias de largura do papel para dentro até que elas parem nas bordas esquerda e direita do papel.

Configurar e usar acessórios

Caso queira instalar e configurar acessórios (como uma segunda bandeja), consulte as seções abaixo.

Quando você utiliza mais de uma bandeja, é possível usar recursos de bandeja disponíveis que oferece uma experiência melhor.

Instalação e uso da Bandeja 2

Para instalar a Bandeja 2

- **1.** Tire a bandeja da embalagem, remova as fitas e materiais de embalagem e coloque a bandeja no local preparado.
 - A superfície deve ser firme e plana.
- 2. Desligue a impressora e desconecte o cabo de alimentação da tomada elétrica.
- **3.** Coloque a impressora em cima da bandeja.
 - CUIDADO: Tome cuidado para não deixar dedos ou mãos embaixo da impressora.
- **4.** Conecte o cabo de alimentação e lique a impressora.

Trabalhar com bandejas

Por padrão, a impressora puxa o papel da Bandeja 1. Caso a Bandeja 1 esteja vazia e a Bandeja 2 esteja instalada e com papel, a impressora utilizará o papel da Bandeja 2.

Você pode alterar os comportamentos utilizando os seguintes recursos:

- Bandeja padrão: Defina a bandeja padrão, da qual a impressora puxa o papel primeiro quando é carregado o papel do mesmo tamanho tanto na Bandeja 1 como na Bandeja 2.
- Bloqueio de bandeja: Trave a bandeja para evitar que ela seja utilizada por acidente; por exemplo, quando há papel especial na impressora (como papel timbrado ou pré-impresso).

A impressora não utilizará a bandeja travada, mesmo que a outra esteja vazia.

NOTA: Para obter uma melhor experiência, coloque apenas um tipo de papel na bandeja.

NOTA: A bandeja 2 suporta apenas papel comum.

Instruções	Siga estas instruções
Certifique-se de que haja papel nas duas bandejas e use o papel de uma delas caso a outra esteja vazia.	 Coloque papel nas duas bandejas. Para obter mais informações, consulte <u>Colocar papel</u>.
	Desative o bloqueio da bandeja.
Certifique-se de que haja papel nas duas bandejas e use o papel de uma delas primeiro.	Carregue o papel do mesmo tamanho nas duas bandejas.
	 Defina a bandeja desejada como padrão.
Tenha disponível a opção de usar papel comum ou outro tipo de papel que você utiliza ocasionalmente.	Coloque papel especial na bandeja de entrada principal e papel comum na bandeja 2.
NOTA: Para obter uma melhor experiência, coloque apenas um tipo de papel na bandeja.	 Trave a bandeja de entrada principal e defina a bandeja 2 como padrão.

Alterar as configurações de bandeja



NOTA: Também é possível alterar as configurações de bandeja usando o software da impressora ou o EWS.

Para acessar o EWS e o software da impressora, consulte Servidor da Web Incorporado e Abra o software da impressora HP (Windows).

- 1. Verifique se a impressora está ligada.
- 2. No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel e, em seguida, toque em (Configuração).
- 3. Percorra a tela e toque em Gerenciamento de bandeja e papel, selecione Bandeja padrão ou Bloqueio de bandeja e, em seguida, selecione a opção apropriada.

Para ativar a seleção automática de bandeja ou fonte de papel (Windows)

- Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte Abra o software da impressora HP (Windows).
- 2. Clique em **Definir preferências** em **Impressão**, **Digitalização e Fax** .
- 3. Na caixa de diálogo Preferências de impressão, clique na guia Atalhos de impressão.
- 4. Na lista suspensa **Origem do papel**, selecione uma das opções de seleção automática.
- 5. Clique em **OK** duas vezes para fechar a caixa de diálogo e aceitar as alterações.

Para ativar a seleção automática de bandeja ou fonte de papel (OS X)

- No menu **Arquivo** de seu software, escolha **Imprimir**.
- Verifique se a impressora está selecionada.
- 3. Selecione **Seleção automática** na lista suspensa **Fonte**.
- Clique em **Exibir detalhes** para acessar as opções de impressão.

Atualizar a impressora

Por padrão, se a impressora estiver conectada à rede e os Serviços da Web estiverem habilitados, a impressora verificará se há atualizações automaticamente.

Atualizar a impressora usando o painel de controle da impressora

- Na parte superior da tela, toque ou deslize para baixo a aba para abrir o painel e toque em (Configurar)
- 2. Toque em Manutenção da impressora.
- 3. Togue em Atualizar a impressora.

Habilitar a impressora para verificar se há atualizações automaticamente

- NOTA: A configuração padrão da Atualização automática é Liga-desliga .
 - 1. No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel e toque em (HP ePrint).
 - 2. Toque em OK.
 - 3. Toque em Configurações e em Atualizar a impressora .
 - Toque em Atualização automática e em Liga-desliga .

Atualizar a impressora usando o servidor da web incorporado

- 1. Abra o EWS.
 - Para obter mais informações, consulte Servidor da Web Incorporado.
- 2. Clique na quia Ferramentas.
- **3.** Na seção **Atualizações da Impressora**, clique em **Atualizações de Firmware** e siga as instruções apresentadas na tela.
- **NOTA:** Se uma atualização de impressora estiver disponível, a impressora baixará e instalará a atualização e será reiniciada.
- **NOTA:** Se for solicitado o fornecimento das configurações de proxy e se sua rede utiliza as configurações de proxy, siga as instruções na tela para configurar um servidor proxy. Se você não tem os detalhes, entre em contato com seu administrador de rede ou a pessoa que configurou a rede.

Abra o software da impressora HP (Windows)

Após instalar o software da impressora HP, de acordo com seu sistema operacional, siga uma destas instruções:

- **Windows 10**: Na área de trabalho do computador, clique no botão Iniciar, clique em **Todos os aplicativos**, selecione **HP** e, em seguida, selecione o ícone com o nome da impressora.
- **Windows 8.1**: Clique na seta para baixo no canto esquerdo inferior da tela **Inicial** e, em seguida, selecione o ícone com o nome da impressora.
- **Windows 8**: Na tela **Inicial**, clique com o botão direito em uma área vazia, clique em **Todos os aplicativos** na barra de aplicativos e, em seguida, selecione o ícone com o nome da impressora.
- Windows 7, Windows Vista e Windows XP: Na área de trabalho do computador, clique no botão Iniciar, selecione Todos os programas, selecione HP, selecione a pasta da impressora e, em seguida, selecione o ícone com o nome da impressora.

Desligue a impressora

Desligue o dispositivo pressionando o botão (botão Liga/Desliga) da própria impressora. Antes de desconectar o cabo de alimentação ou desligar o filtro de linha, aguarde até que a luz se apague. Qualquer outro método diferente de desligamento da impressora não está correto.

CUIDADO: Se você não desligar a impressora corretamente, talvez o carro de impressão não retorne à posição correta, causando problemas nos cartuchos e na qualidade das impressões.

3 Imprimir

A maioria das configurações de impressão são automaticamente manuseadas pelo aplicativo de software. Altere as configurações manualmente apenas quando quiser alterar a qualidade de impressão, imprimir em tipos específicos de papel ou usar recursos especiais.

DICA: Esta impressora vem com o HP ePrint, um serviço gratuito da HP que permite que você imprima documentos em sua impressora habilitada para HP ePrint, a qualquer hora, de qualquer lugar e sem precisar de nenhum software ou driver de impressão adicional. Para obter mais informações, consulte HP ePrint.

DICA: É possível usar essa impressora para imprimir documentos e fotos de seu dispositivo móvel (como um smartphone ou tablet). Para mais informações, visite o site do HP Mobile Printing em www.hp.com/go/mobileprinting. Se uma versão local deste site não estiver disponível em seu país/região ou idioma, você poderá ser direcionado ao site do HP Mobile Printing de outro país/região ou idioma.

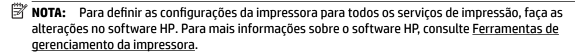
- Imprimir documentos
- Imprimir brochuras
- Imprimir envelopes
- Imprimir fotos
- Imprimir em papel especial e de tamanho personalizado
- Imprimir em ambos os lados (dúplex)
- Imprimir a partir do dispositivo móvel
- Imprimir com o AirPrint™
- <u>Dicas para uma impressão bem-sucedida</u>

Imprimir documentos

Imprimir documentos (Windows)

- Coloque papel na bandeja de entrada. Para obter mais informações, consulte Colocar papel.
- 2. No software, selecione Imprimir.
- **3.** Certifique-se de que a impressora esteja selecionada.
- Clique no botão que abre a caixa de diálogo Propriedades.

Dependendo do aplicativo, o botão pode se chamar **Propriedades**, **Opções**, **Configuração da impressora**, **Propriedades da impressora**, **Impressora** ou **Preferências**.



5. Selecione as opções apropriadas na quia **Atalhos de Impressão**.

Para alterar outras configurações de impressão, clique nas outras guias.

PTWW Imprimir documentos 33

Para mais dicas de impressão, consulte Dicas para uma impressão bem-sucedida.

- **NOTA:** Se você mudar o tamanho do papel, verifique se o papel correto foi colocado na bandeja de entrada e defina o tamanho correspondente no painel de controle da impressora.
- 6. Clique em **OK** para fechar a caixa de diálogo **Propriedades**.
- 7. Clique em **Imprimir** ou em **OK** para começar a imprimir.

Imprimir documentos (OS X)

- 1. No menu **Arquivo** de seu software, escolha **Imprimir**.
- 2. Verifique se a impressora está selecionada.
- **3.** Defina as opções de impressão.

Se você não vir as opções na caixa de diálogo Imprimir, clique em: **Mostrar Detalhes**.

- Escolha o tamanho de papel apropriado no menu suspenso **Tamanho do papel**.
 - NOTA: Se você alterar o tamanho do papel, certifique-se de ter colocado o papel correto no equipamento.
- Selecione a orientação.
- Digite a porcentagem da escala.
- 4. Clique em Imprimir.

Imprimir brochuras

Imprimir folhetos (Windows)

- Coloque papel na bandeja de entrada. Para obter mais informações, consulte <u>Colocar papel</u>.
- 2. No menu Arquivo do aplicativo, clique em Imprimir.
- **3.** Certifique-se de que a impressora esteja selecionada.
- Para alterar as configurações, clique no botão que abre a caixa de diálogo Propriedades.

Dependendo do aplicativo, esse botão pode ser denominado **Propriedades** , **Opções** , **Configuração da impressora** , **Impressora** ou **Preferências** .

- **NOTA:** Para definir as configurações da impressora para todos os serviços de impressão, faça as alterações no software HP. Para mais informações sobre o software HP, consulte <u>Ferramentas de gerenciamento da impressora</u>.
- 5. Selecione as opções apropriadas na guia **Atalhos de Impressão**.

Para alterar outras configurações de impressão, clique nas outras guias.

Para mais dicas de impressão, consulte <u>Dicas para uma impressão bem-sucedida</u>.

- **NOTA:** Se você mudar o tamanho do papel, verifique se o papel correto foi colocado na bandeja de entrada e defina o tamanho correspondente no painel de controle da impressora.
- **6.** Clique em **OK** para fechar a **caixa de diálogo** Propriedades.
- 7. Clique em **Imprimir** ou **OK** para dar início à impressão.

34 Capítulo 3 Imprimir PTWW

Imprimir folhetos (OS X)

- 1. No menu **Arquivo** de seu software, escolha **Imprimir**.
- **2.** Verifique se a impressora está selecionada.
- **3.** Defina as opções de impressão.

Se você não vir as opções na caixa de diálogo Imprimir, clique em: Mostrar Detalhes.

- a. Escolha o tamanho de papel apropriado no menu suspenso **Tamanho do papel**.
 - NOTA: Se você alterar o tamanho do papel, certifique-se de ter colocado o papel correto no equipamento.
- **b.** No menu pop-up menu, escolha **Tipo/qualidade do papel** e, em seguida, a opção que fornece qualidade superior ou máximo ponto por polegada (ppp).
- **4.** Clique em **Imprimir**.

Imprimir envelopes

Evite envelopes com estas características:

- Acabamento muito liso
- Etiquetas autoadesivas, abas ou janelas
- Bordas grossas, irregulares ou curvas
- Áreas enrugadas, rasgadas ou danificadas de alguma outra forma

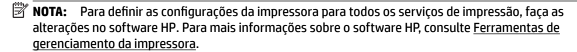
Certifique-se de que as dobras dos envelopes que você colocar na impressora estejam dobradas direitinho.

NOTA: Para mais informações sobre a impressão em envelopes, consulte a documentação disponível com o software que você está usando.

Imprimir envelopes (Windows)

- Coloque papel na bandeja de entrada. Para obter mais informações, consulte Colocar papel.
- 2. No menu **Arquivo** do seu software, clique em **Imprimir**.
- 3. Certifique-se de que a impressora esteja selecionada.
- 4. Clique no botão que abre a caixa de diálogo **Propriedades**.

Dependendo do aplicativo, o botão pode se chamar **Propriedades**, **Opções**, **Configuração da impressora**, **Propriedades da impressora**, **Impressora** ou **Preferências**.



Selecione as opções apropriadas na guia Atalhos de Impressão.

Para alterar outras configurações de impressão, clique nas outras quias.

Para mais dicas de impressão, consulte Dicas para uma impressão bem-sucedida.

NOTA: Se você mudar o tamanho do papel, verifique se o papel correto foi colocado na bandeja de entrada e defina o tamanho correspondente no painel de controle da impressora.

PTWW Imprimir envelopes 35

- **6.** Clique em **OK** para fechar a **caixa de diálogo** Propriedades.
- 7. Clique em **Imprimir** ou em **OK** para começar a imprimir

Imprimir em envelopes (OS X)

- 1. No menu **Arquivo** de seu software, escolha **Imprimir**.
- **2.** Verifique se a impressora está selecionada.
- 3. Escolha o tamanho de envelope apropriado no menu pop-up **Tamanho do papel**.
 - Se você não vir as opções na caixa de diálogo Imprimir, clique em: **Mostrar Detalhes**.
- **NOTA:** Se você alterar o tamanho do papel, certifique-se de ter colocado o papel correto no equipamento.
- 4. No menu pop-up, escolha Tipo/qualidade do papel e confirme se a configuração de tipo de papel está definida como Papel comum.
- 5. Clique em Imprimir.

Imprimir fotos

É possível imprimir fotos que estão no computador ou na unidade flash USB.

- CUIDADO: Não remova a unidade flash da porta USB da impressora enquanto ela estiver sendo acessada pela impressora. Isso pode danificar os arquivos no disco rígido. Ao remover a unidade flash USB, verifique se que a luz da porta USB não está piscando.
- **NOTA:** A impressora não oferece suporte as unidades flash USB criptografadas ou unidades flash USB que utilizam o sistema de arquivos NTFS.

Não deixe papel fotográfico que não foi usado na bandeja de entrada. O papel pode começar a ondular, o que pode prejudicar a qualidade da impressão. O papel fotográfico deve estar liso antes da impressão.

DICA: É possível usar essa impressora para imprimir documentos e fotos de seu dispositivo móvel (como um smartphone ou tablet). Para mais informações, visite o site do HP Mobile Printing em www.hp.com/go/mobileprinting. Se uma versão local deste site não estiver disponível em seu país/região ou idioma, você poderá ser direcionado ao site do HP Mobile Printing de outro país/região ou idioma.

Imprimir fotos usando o computador (Windows)

- Coloque papel na bandeja de entrada. Para obter mais informações, consulte Colocar papel.
- 2. No software, selecione Imprimir.
- **3.** Certifique-se de que a impressora esteja selecionada.
- 4. Clique no botão que abre a caixa de diálogo **Propriedades**.

Dependendo do aplicativo, o botão pode se chamar **Propriedades**, **Opções**, **Configuração da impressora**, **Propriedades da impressora**, **Impressora** ou **Preferências**.

5. Selecione as opções apropriadas na quia **Atalhos de Impressão**.

Para alterar outras configurações de impressão, clique nas outras guias.

Para mais dicas de impressão, consulte <u>Dicas para uma impressão bem-sucedida</u>.

36 Capítulo 3 Imprimir PTWW

- **NOTA:** Se você mudar o tamanho do papel, verifique se o papel correto foi colocado na bandeja de entrada e defina o tamanho correspondente no painel de controle da impressora.
- Clique em OK para fechar a caixa de diálogo Propriedades.
- 7. Clique em **Imprimir** ou em **OK** para começar a imprimir.
- NOTA: Depois que a impressão for concluída, remova o papel fotográfico não utilizado da bandeja de entrada. Guarde o papel fotográfico para que ele não comece a ondular, o que pode reduzir a qualidade da impressão.

Imprimir uma foto usando o computador (OS X)

- 1. No menu **Arquivo** de seu software, escolha **Imprimir**.
- **2.** Verifique se a impressora está selecionada.
- **3.** Defina as opções de impressão.

Se você não vir as opções na caixa de diálogo Imprimir, clique em **Mostrar Detalhes**.

- Escolha o tamanho de papel apropriado no menu suspenso Tamanho do papel.
- NOTA: Se você alterar o tamanho do papel, certifique-se de que tenha colocado o papel correto.
- Selecione a orientação.
- 4. No menu pop-up, escolha Tipo/qualidade do papel, depois defina as seguintes configurações:
 - **Tipo de papel**: O tipo apropriado do papel fotográfico
 - Qualidade: Selecione a opção que fornece qualidade superior ou máximo ponto por polegada (ppp).
 - Clique no triângulo de expansão de **Opções de Cor** e escolha a opção **Corrigir foto** adequada.
 - Desativado: n\u00e3o aplica ajustes \u00e0 imagem.
 - Ativado: focaliza automaticamente a imagem; ajusta moderadamente a nitidez da imagem.
- **5.** Selecione as outras configurações de impressão desejadas e clique em **Imprimir**.

Imprimir fotos da unidade flash USB

É possível conectar a unidade flash USB (um pen drive) à porta USB na parte da frente da impressora.

- Insira uma unidade flash USB na porta USB frontal.
- 2. No painel de controle, toque em **Imprimir fotos**.
- 3. No painel de controle, toque em **Visualizar e Imprimir** para exibir fotos.
- **4.** No visor da impressora, selecione a foto que você deseja imprimir e toque em **Continuar**.
- 5. Role a tela para cima ou para baixo para especificar o número de fotos a serem impressas.
- **6.** Toque em (**Editar**) para selecionar opções para editar as fotos selecionadas. Você pode girar, cortar uma foto ou ajustar uma foto sem brilho.

PTWW Imprimir fotos 37

- 7. Toque em **Concluir** e em **Continuar** para pré-visualizar a foto selecionada. Se quiser ajustar o layout ou o tipo de papel, toque em **Configurações**) e toque em sua seleção.
- 8. Toque em Imprimir para iniciar a impressão.

Imprimir em papel especial e de tamanho personalizado

Se o aplicativo aceitar papel com tamanho personalizado, defina o tamanho no aplicativo antes de imprimir o documento. Caso contrário, configure o tamanho no driver da impressora. Pode ser necessário reformatar documentos existentes para imprimi-los corretamente no papel com tamanho personalizado.

Configurar tamanhos personalizados (Windows)

- **1.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da</u> impressora HP (Windows).
- 2. Clique em Impressão, Digitalização e Fax , e, depois, em Configurar preferências.
- 3. Clique na guia Papel/Qualidade.
- 4. Na guia Papel/qualidade, clique no botão Personalizado.
- Na caixa de diálogo Personalizar, clique em Novo.Digite o nome do novo tamanho personalizado. Digite as dimensões e o novo tamanho personalizado.
- 6. Clique em Adicionar e clique em OK.

Imprimir em papel especial ou de tamanho personalizado (Windows)

- **NOTA:** Antes de imprimir em papel de tamanho personalizado, é preciso configurar o tamanho personalizado nas propriedades do servidor de impressão.
 - Carregue o papel apropriado na bandeja de entrada. Para obter mais informações, consulte <u>Colocar</u> <u>papel</u>.
 - 2. No menu **Arquivo** do aplicativo, clique em **Imprimir**.
 - **3.** Certifique-se de que a impressora esteja selecionada.
 - **4.** Clique no botão que abre a caixa de diálogo **Propriedades**.
 - Dependendo do aplicativo, o botão pode se chamar **Propriedades**, **Opções**, **Configuração da impressora**, **Propriedades da impressora**, **Impressora** ou **Preferências**.
 - **NOTA:** Para definir as configurações da impressora para todos os serviços de impressão, faça as alterações no software HP. Para mais informações sobre o software HP, consulte <u>Ferramentas de</u> gerenciamento da impressora.
 - 5. Clique na quia Papel/Qualidade.
 - Na aba Papel/qualidade, selecione o tamanho personalizado na lista suspensa Tamanho do papel.
 - NOTA: Se você mudar o tamanho do papel, verifique se o papel correto foi colocado na bandeja de entrada e defina o tamanho correspondente no painel de controle da impressora.
 - **7.** Selecione as outras configurações de impressão desejadas e clique em **OK**.
 - 8. Clique em Imprimir ou em OK para começar a imprimir.

38 Capítulo 3 Imprimir PTWW

Imprimir em papel especial ou de tamanho personalizado (OS X)

Antes de imprimir em papel de tamanho personalizado, é preciso configurar esse tamanho no software HP.

- **1.** Carreque o papel apropriado na bandeja.
- **2.** Crie um novo tamanho de papel personalizado.
 - a. No software usado para imprimir, clique em **Arquivo** e em **Imprimir**.
 - **b.** Verifique se a impressora está selecionada.
 - Clique em Gerenciar Tamanhos Personalizados no menu pop-up Tamanho do Papel.
 - Se você não vir as opções na caixa de diálogo Imprimir, clique em: **Mostrar Detalhes**.
 - Clique em + e selecione o novo item da lista e digite o nome do tamanho de papel personalizado.
 - **e.** Insira a altura e a largura do papel personalizado.
 - f. Clique em Concluído ou em OK e, em seguida, clique em Salvar.
- **3.** Use o tamanho de papel personalizado criado para imprimir.
 - a. No menu Arquivo do aplicativo, clique em Imprimir.
 - **b.** Certifique-se de que a impressora esteja selecionada.
 - c. Escolha o tamanho de papel personalizado criado por você no menu pop-up **Tamanho do Papel**.
 - **d.** Selecione as outras configurações de impressão desejadas e clique em **Imprimir**.

Imprimir em ambos os lados (dúplex)

Imprimir nos dois lados da página (Windows)

- Coloque papel na bandeja de entrada. Para obter mais informações, consulte Colocar papel.
- **2.** No software, selecione **Imprimir**.
- **3.** Certifique-se de que a impressora esteja selecionada.
- 4. Clique no botão que abre a caixa de diálogo Propriedades.

Dependendo do aplicativo, o botão pode se chamar **Propriedades**, **Opções**, **Configuração da** impressora. **Propriedades da impressora**. **Impressora** ou **Preferências**.

- **NOTA:** Para definir as configurações da impressora para todos os serviços de impressão, faça as alterações no software HP. Para mais informações sobre o software HP, consulte <u>Ferramentas de</u> gerenciamento da impressora.
- Na guia Atalhos de Impressão, selecione o atalho que suporta a configuração de Impressão Frente e Verso. Selecione uma opção na lista suspensa Impressão Frente e Verso.

Para alterar outras configurações de impressão, clique nas outras guias.

Para mais dicas de impressão, consulte Dicas para uma impressão bem-sucedida.

- **NOTA:** Se você mudar o tamanho do papel, verifique se o papel correto foi colocado na bandeja de entrada e defina o tamanho correspondente no painel de controle da impressora.
- **6.** Clique em **OK** para fechar a caixa de diálogo **Propriedades**.
- 7. Clique em **Imprimir** ou em **OK** para começar a imprimir.

Para imprimir nos dois lados da página (OS X)

- 1. No menu **Arquivo** de seu software, escolha **Imprimir**.
- 2. Na caixa de diálogo Imprimir, escolha Layout no menu pop-up.
- 3. Escolha o tipo de encadernação das páginas em frente e verso e clique em Imprimir.

Imprimir a partir do dispositivo móvel

É possível usar a sua impressora para imprimir documentos e fotos diretamente de seus dispositivos móveis, tais como um smartphone ou tablet.

- iOS: Use a opção Imprimir no menu Compartilhar. Nenhuma configuração é necessária, visto que o iOS
 AirPrint está pré-instalado. Para obter mais informações sobre o AirPrint, consulte <u>Imprimir com o</u>
 AirPrint™.
- Android: baixe o HP Print Service Plugin (suportado pela maioria dos dispositivos Android) da Google Play Store e ative-o.

Você pode também usar o aplicativo HP Smart para configurar e usar sua impressora HP para digitalizar, imprimir e compartilhar documentos. Instale-o pela loja de aplicativos de seu dispositivo móvel.

Para ajudar a ativar a impressão móvel, visite o site do HP Mobile Printing em www.hp.com/go/mobileprinting. Se uma versão local deste site não estiver disponível em seu país/região ou idioma, você poderá ser direcionado ao site do HP Mobile Printing de outro país/região ou idioma.

Imprimir com o AirPrint™

A impressão por meio do AirPrint da Apple é suportada pelo iOS 4.2 e o Mac OS X 10.7 ou superior. Use o AirPrint para imprimir por conexão sem fio usando um iPad (iOS 4.2), iPhone (3GS ou superior) ou iPod touch (terceira geração ou posterior) nos seguintes aplicativos móveis:

- Correio
- Fotos
- Safari
- Aplicativos de terceiros suportados, por exemplo, Evernote

Para usar o AirPrint, verifique o seguinte:

- A impressora deve estar conectada à mesma rede que o seu dispositivo habilitado para AirPrint. Para mais informações sobre como usar o AirPrint e quais produtos HP são compatíveis com o AirPrint, acesse o site HP Mobile Printing na web em www.hp.com/go/mobileprinting. Se uma versão local deste site não estiver disponível em seu país/região ou idioma, você poderá ser direcionado ao site do HP Mobile Printing de outro país/região ou idioma.
- Coloque papéis que sejam correspondentes às configurações de papel da impressora (consulte <u>Colocar papel</u> para obter mais informações). A definição precisa do tamanho do papel, de acordo com o papel carregado, permite que um dispositivo móvel reconheça que tamanho de papel está sendo usado na impressão.

Dicas para uma impressão bem-sucedida

As configurações de software selecionadas no driver de impressão se aplicam à impressão, elas não se aplicam à cópia ou à digitalização.

40 Capítulo 3 Imprimir PTWW

Você pode imprimir o documento nos dois lados do papel. Para obter mais informações, consulte <u>Imprimir em ambos os lados (dúplex)</u>.

Dicas de tinta

- Se a qualidade de impressão não for aceitável, consulte <u>Problemas de impressão</u> para obter mais informações.
- Use cartuchos HP originais.

Os cartuchos originais da HP foram projetados e testados com impressoras e papéis da HP para ajudar você a produzir facilmente excelentes resultados, sempre.

NOTA: A HP não pode garantir a qualidade ou a confiabilidade de suprimentos que não sejam da HP. Serviços de assistência técnica e manutenção decorrentes do uso de suprimentos que não sejam da HP não serão cobertos pela garantia.

Se você acredita que adquiriu cartuchos HP originais, acesse www.hp.com/go/anticounterfeit.

- Instale os cartuchos preto e colorido corretamente.
 - Para obter mais informações, consulte <u>Substituir os cartuchos</u>.
- Verifique os níveis de tinta estimados nos cartuchos para verificar se há tinta suficiente.
 - Os avisos e indicadores de nível de tinta fornecem estimativas apenas para planejamento.
 - Para obter mais informações, consulte <u>Verificação dos níveis estimados de tinta</u>.
- **NOTA:** Quando receber uma mensagem de pouca tinta, considere ter um cartucho de substituição disponível para evitar possíveis atrasos nas impressões. Não é necessário substituir os cartuchos até que a qualidade de impressão esteja muito ruim.
- Sempre desligue a impressora com (botão Liga/Desliga) para permitir que a impressora proteja os injetores.

Dicas para colocar o papel

Para mais informações, consulte Colocar papel.

- Verifique se o papel está carregado na bandeja de entrada adequadamente e defina o tamanho e o tipo correto de mídia. Ao carregar o papel na bandeja de entrada, será solicitada a configuração do tamanho e do tipo de mídia.
- Coloque uma pilha de papel (não apenas uma página). Todo o papel da pilha deverá ter o mesmo tamanho e ser do mesmo tipo, evitando assim a ocorrência de congestionamentos de papel.
- Carreque o papel com o lado impresso voltado para baixo.
- Verifique se o papel carregado na bandeja de entrada está na horizontal e se as bordas não estão dobradas ou rasgadas.
- Ajuste a guia de largura do papel na bandeja de entrada até que se encoste suavemente no papel. Tome cuidado para que as guias não dobrem o papel na bandeja.
- Ajuste a guia de comprimento do papel na bandeja de entrada para que encoste suavemente no papel.
 Verifique se as quias não dobram o papel na bandeja.

Dicas de configurações da impressora (Windows)

Para alterar as configurações de impressão padrão, clique em Impressão, Digitalização e Fax e em **Definir Preferências** no software da impressora HP.

Para abrir o software da impressora HP, consulte Abra o software da impressora HP (Windows) para obter mais informações.

- Para selecionar o número de páginas a serem impressas por folha, na quia **Acabamento** do driver da impressora, selecione a opção apropriada na lista suspensa **Páginas por folha**.
- Se deseja alterar a orientação da página, na guia Acabamento do driver de impressora, selecione a opção apropriada da área de **Orientação**.
- Você pode usar o atalho de impressão para economizar tempo definindo as preferências de impressão. O atalho de impressão armazena os valores de configuração apropriados para um tipo de trabalho em particular, assim você pode definir todas as opcões com um único clique.

Para utilizá-lo, acesse a quia de **Atalhos de Impressão**, selecione um atalho de impressão e clique em OK.

Para adicionar um novo atalho de impressão, depois de efetuar as configurações, clique em Salvar como, digite um nome e clique em OK.

Para excluir um atalho de impressão, selecione-o e clique em **Excluir**.



MOTA: Não é possível excluir os atalhos de impressão padrão.

Dicas de configuração da impressora (OS X)

- Na caixa de diálogo Imprimir, use o menu pop-up **Tamanho do papel** para selecionar o tamanho do papel carregado na impressora.
- Na caixa de diálogo Imprimir, escolha o menu pop-up **Tipo/qualidade do papel** para selecionar o tipo de papel e a qualidade apropriados.

Observações

Os cartuchos originais da HP foram projetados e testados com impressoras e papéis da HP para ajudar você a produzir facilmente excelentes resultados, sempre.



NOTA: A HP não pode garantir a qualidade ou a confiabilidade de suprimentos que não sejam da HP. Serviços de assistência técnica e manutenção decorrentes do uso de suprimentos que não sejam da HP não serão cobertos pela garantia.

Se você acredita que adquiriu cartuchos HP originais, acesse www.hp.com/go/anticounterfeit.

Os avisos e indicadores de nível de tinta fornecem estimativas apenas para planejamento.



NOTA: Quando receber uma mensagem de pouca tinta, considere ter um cartucho de substituição disponível para evitar possíveis atrasos nas impressões. Não é necessário substituir os cartuchos até que a qualidade de impressão esteja muito ruim.

42 Capítulo 3 Imprimir **PTWW**

4 Cópia e digitalização

- Copiar
- Digitalizar
- Dicas para cópia e digitalização com êxito

Copiar

Para copiar documento ou cartão de identificação

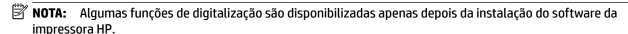
- Verifique se há papel carregado na bandeja de entrada. Para obter mais informações, consulte <u>Colocar</u> papel.
- **2.** Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- 3. No painel de controle da impressora, toque em Copiar.
- 4. Selecione Documento ou Cartão ID.
- 5. Percorra do lado esquerdo ou direito para selecionar o número de cópias ou fazer outras configurações.
- DICA: Para salvar as configurações como padrões para futuros trabalhos, toque em (Configurações de cópia) e toque em Salvar configurações atuais.
- **6.** Toque em **Iniciar preto** ou **Iniciar cor**.

Digitalizar

É possível digitalizar documentos, fotos e outros tipos de papéis e enviá-los a vários destinos, como computador ou destinatário de e-mail.

Ao digitalizar documentos com o software da impressora HP, é possível digitalizar em um formato que permite fazer pesquisar e edições.

Quando estiver digitalizando um original sem margem, use o vidro do scanner e não o alimentador de documentos.



- ☆ DICA: Se você tiver problemas para digitalizar documentos, consulte Problemas de digitalização.
 - <u>Digitalizar para o computador</u>
 - Digitalizar para um dispositivo de memória
 - Digitalizar para e-mail
 - Digitalizar com Webscan
 - Digitalizar documentos como texto editável

PTWW Copiar 43

- Criar um atalho de digitalização (Windows)
- Alterar configurações de digitalização (Windows)

Digitalizar para o computador

Antes de armazenar uma digitalização no computador, certifique-se de que você já tenha instalado o software recomendado da impressora HP. A impressora e o computador devem estar conectados e ligados.

Além disso, em computadores com Windows, o software da impressora deverá estar em execução antes da digitalização.

É possível usar o software da impressora HP para digitalizar documentos e transformá-los em texto editável. Para obter mais informações, consulte Digitalizar documentos como texto editável.

Habilitar o recurso de digitalização para o computador (Windows)

Se a impressora estiver conectada ao computador por meio de uma conexão USB, o recurso de digitalização para o computador é habilitado por padrão e não pode ser desativado.

Se estiver utilizando a conexão de rede, siga essas instruções, caso o recurso tenha sido desabilitado e você deseje habilitá-lo novamente.

- **1.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da impressora HP (Windows)</u>.
- 2. Clique em Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Digitalizar .
- 3. Clique em Gerenciar Digitalização para Computador.
- 4. Clique em Habilitar.

Habilitar o recurso de digitalização para o computador (OS X)

A digitalização para computador vem habilitada por padrão de fábrica. Siga essas instruções se o recurso tiver sido desativado e você deseja habilitá-lo novamente.

- 1. Abra o Utilitário HP.
 - MOTA: O HP Utility está localizado na pasta HP, dentro da pasta Aplicativos.
- 2. Em Configurações de digitalização, clique em Digitalizar para computador.
- 3. Certifique-se de que Habilitar Digitalização para Computador esteja marcado.

Para digitalizar um documento ou foto para um arquivo (Windows)

- 1. Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- **2.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da</u> impressora HP (Windows).
- 3. Clique em Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Digitalizar.
- 4. Clique em Digitalizar documento ou foto .
- 5. Selecione o tipo de digitalização desejada e clique em **Digitalizar** .
 - Selecione **Salvar como PDF** para salvar o documento (ou foto) como arquivo PDF.
 - Selecione Salvar como JPEG para salvar a foto (ou documento) como arquivo de imagem.

A tela inicial permite que você revise e modifique as configurações básicas. Clique no link Mais, no canto superior direito da caixa de diálogo Digitalizar, para revisar e modificar as configurações detalhadas.

Para obter mais informações, consulte Alterar configurações de digitalização (Windows).

Se Mostrar visualizador após digitalizar estiver selecionada, você conseguirá fazer ajustes na imagem digitalizada, na tela de visualização.

Digitalizar um original usando o software da impressora HP (OS X)

- Abra Digitalização HP.
 - O HP Scan está localizado na pasta Applications/HP no nível superior do disco rígido.
- 2. Clique em **Digitalizar**.
- 3. Escolha o tipo de perfil de digitalização desejado e siga as instruções na tela.

Digitalizar para um dispositivo de memória

Você pode digitalizar e salvar o documento diretamente em uma unidade flash USB pelo painel de controle da impressora sem usar o computador ou o software da impressora HP.



CUIDADO: Não remova a unidade flash da porta USB da impressora enquanto ela estiver sendo acessada pela impressora. Fazer isso pode danificar os arquivos da unidade flash USB. Você pode remover a unidade flash USB apenas quando a luz da porta USB não estiver piscando.



NOTA: A impressora não suporta unidades flash USB criptografadas.

Também é possível usar o software da impressora HP para digitalizar documentos e transformá-los em texto editável. Para obter mais informações, consulte Digitalizar documentos como texto editável.

Para digitalizar um original para um dispositivo de memória pelo painel de controle da impressora

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- Conecte uma unidade flash USB. 2.
- Toque em Digitalizar e selecione Dispositivo de memória. 3.
- 4. Efetue alterações nas opções de digitalização, se necessário.
- 5. Pressione Iniciar Digitalização.

Digitalizar para e-mail

- Digitalizar para e-mail através da quia de Digitalização
- Digitalizar para e-mail através do aplicativo Digitalizar para e-mail

Digitalizar para e-mail através da quia de Digitalização

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Configurar digitalização para e-mail
- Digitalizar documento ou foto e enviar por e-mail

PTWW Digitalizar 45

Configurar digitalização para e-mail

Configurar Digitalização e Envio para E-mail

Você precisa configurar os endereços de e-mail primeiro e, depois, digitalizar e enviar seus documentos por e-mail.



🗒 NOTA: Você precisa de um computador conectado à rede para configurar a Digitalização para e-mail.

- Na tela Inicial, toque em **Digitalizar** e, depois, em **E-mail**.
- 2. Na tela **Perfil de e-mail não configurado**, toque em **Avançar**.
- 3. Toque em Utilização do software HP instalado em um computador ou em Utilização de um navegador da Web e, siga a mensagem na tela para configurar o perfil de e-mail.

Digitalizar documento ou foto e enviar por e-mail

Para digitalizar documento ou foto e enviar por e-mail pelo painel de controle

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- Na tela Inicial, toque em Digitalizar e, depois, em E-mail. 2.
- 3. Confirme a conta de e-mail que você deseja utilizar e toque em **Continuar**.

Se você deseja alterar a conta de e-mail, toque em 🚻 ,selecione a conta de e-mail que deseja usar e toque em Continuar.

- Digite o endereço de e-mail do destinatário no campo **Para**. 4.
 - Ou toque em [14], selecione a conta de e-mail para a qual você deseja enviar e toque em **Continuar**.
- 5. Digite o assunto do e-mail no campo Assunto.
- 6. Toque em **Tocar para Visualizar**, caso deseje visualizar o documento ou a foto digitalizada.

Toque em para alterar as configurações.

- 7. Toque em Iniciar digitalização.
- 8. Toque em Concluir quando a digitalização for concluída. Ou toque em Adicionar página para enviar outro e-mail.

Digitalizar para e-mail através do aplicativo Digitalizar para e-mail

O aplicativo Digitalizar e Enviar por E-mail permite que você rapidamente digitalize e envie fotos ou documentos por e-mail para destinatários específicos, diretamente de sua impressora All-in-One HP. É possível configurar endereços de e-mail, fazer login em suas contas com os códigos PIN fornecidos e então digitalizar e enviar seus documentos por e-mail.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Configurar digitalização para e-mail
- Digitalizar documento ou foto e enviar por e-mail
- Alterar configurações de conta

Configurar digitalização para e-mail

Configurar Digitalização e Envio para E-mail

- Habilitar os Serviços da Web na impressora. Para obter mais informações, consulte <u>Configurar os</u> <u>Serviços da Web</u>.
- 2. Na tela inicial, toque em Aplicativos e, depois, toque no aplicativo Digitalizar para e-mail.
- 3. Na tela de **Boas-vindas**, toque em **Continuar**.
- **4.** Toque na caixa **E-mail:** para inserir seu endereço de e-mail e toque em **Concluir**.
- **5.** Togue em **Continuar**.
- **6.** Um PIN será enviado para o endereço de e-mail inserido. Toque em **Continuar**.
- 7. Toque em PIN para inserir o PIN e toque em Concluir.
- **8.** Toque em **Armazenar E-mail** ou **Login Automático**, dependendo de como você deseja que a impressora armazene as informações de login.
- **9.** Selecione o tipo de digitalização tocando em **Foto** ou **Documento**.
- **10.** No caso de fotos, selecione as configurações de digitalização e toque em **Continuar**.
 - No caso de documentos, passe para a próxima etapa.
- **11.** Verifique as informações de e-mail e toque em **Continuar**.
- 12. Toque em Digitalizar para Email.
- **13.** Toque em **OK** quando a digitalização for concluída, e toque em **Sim** para enviar outro e-mail ou **Não** para encerrar.

Digitalizar documento ou foto e enviar por e-mail

Para digitalizar documento ou foto e enviar por e-mail pelo painel de controle

- **1.** Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- 2. Na tela inicial, toque em Aplicativos e, depois, toque no aplicativo Digitalizar para e-mail.
- 3. No painel de controle, selecione a conta que você deseja usar e toque em Continuar.
 - NOTA: Selecione Minha conta não está listada, caso você não tenha conta. Para que você recebe um PIN, será solicitado seu endereço de e-mail.
- **4.** Se for solicitado, digite o PIN.
- 5. Selecione o tipo de digitalização tocando em Foto ou Documento.
- No caso de fotos, selecione as configurações de digitalização e toque em Continuar.
 - No caso de documentos, passe para a próxima etapa.
- 7. Para adicionar ou remover destinatários, toque em **Modificar Destinatário(s)** e, quando encerrar, toque em **Concluir**.
- **8.** Verifique as informações do e-mail e toque em **Continuar**.

PTWW Digitalizar 47

- Toque em Digitalizar para Email.
- **10.** Toque em **OK** quando a digitalização for concluída, e toque em **Sim** para enviar outro e-mail ou **Não** para encerrar.

Para digitalizar documento ou foto e enviar por e-mail pelo software da impressora HP(Windows)

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- **2.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da</u> impressora HP (Windows).
- 3. Clique em Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Digitalizar.
- 4. Clique em Digitalizar documento ou foto .
- **5.** Selecione o tipo de digitalização que deseja e clique em **Digitalizar** .

Selecione **Enviar por e-mail como PDF** ou **Enviar por e-mail como JPEG** para abrir o software de e-mail com o arquivo digitalizado em anexo.

NOTA: A tela inicial permite que você revise e modifique as configurações básicas. Clique no link Mais, no canto superior direito da caixa de diálogo Digitalizar, para revisar e modificar as configurações detalhadas.

Para obter mais informações, consulte <u>Alterar configurações de digitalização (Windows)</u>.

Se **Mostrar visualizador após digitalizar** estiver selecionado, você conseguirá fazer ajustes na imagem digitalizada, na tela de visualização.

Alterar configurações de conta

Para alterar a configuração da conta no painel de controle da impressora

- 1. Na tela inicial, toque em Aplicativos e, depois, toque no aplicativo Digitalizar para e-mail.
- **2.** Selecione a conta que deseja alterar e toque em **Modificar**.
- **3.** Selecione a configuração que você deseja modificar e siga as mensagens na tela.
 - Login automático
 - Armazenar E-mail
 - Remover da lista
 - Alterar PIN
 - Excluir Conta

Digitalizar com Webscan

Webscan é um recurso do servidor da web incorporado que permite digitalizar fotos e documentos da impressora para o computador usando um navegador Web.

Esse recurso estará disponível mesmo se você não tiver instalado o software da impressora no computador.

Para mais informações, consulte Servidor da Web Incorporado.

NOTA: Por padrão, o Webscan fica desativado. É possível habilitar esse recurso no EWS.

Se você não conseguir abrir o Webscan no EWS, pode ser que o administrador da rede o tenha desativado. Entre em contato com o administrador da rede ou com a pessoa que configurou a rede para obter mais informações.

Habilitar o Webscan

- Abra o Servidor da Web Incorporado. Para mais informações, consulte Servidor da Web Incorporado. 1.
- 2. Clique na quia Configurações.
- Na seção **Segurança**, clique em **Configurações do Administrador**.
- Selecione Webscan para habilitar o Webscan. 4.
- 5. Clique em Aplicar.

Para digitalizar usando Webscan

Digitalizar usando o Webscan oferece opções básicas de digitalização. Para obter opções de digitalização ou funcionalidades adicionais, digitalize usando o software da impressora HP.

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- Abra o Servidor da Web Incorporado. Para mais informações, consulte Servidor da Web Incorporado. 2.
- Clique na guia Digitalizar. 3.
- Clique em Webscan no painel esquerdo, altere as configurações e clique em Iniciar Digitalização .
- 🌣 DICA: Para digitalizar documentos na forma de texto editável, é preciso instalar o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte Digitalizar documentos como texto editável.

Digitalizar documentos como texto editável

Ao digitalizar documentos, é possível usar o software da HP para digitalizá-los em um formato que você pode pesquisar, copiar, colar e editar. Isso permite editar cartas, recortes de jornal e muitos outros documentos.

- Digitalizar documentos na forma de texto editável
- Diretrizes para a digitalização de documentos como textos editáveis.

Digitalizar documentos na forma de texto editável

Use as diretrizes a seguir para a digitalização de documentos como textos editáveis.

Para digitalizar um documento para texto editável (Windows)

Você pode digitalizar tipos diferentes de documentos impressos para um formato em que você possa pesquisar e editar.

Se Salvar como texto editável (OCR) não estiver na lista de opções de digitalização disponíveis, você precisará reinstalar o software e escolher essa opção.

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte Abra o software da 2. impressora HP (Windows).

PTWW Digitalizar 49

- 3. Clique em Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Digitalizar.
- 4. Clique em Digitalizar documento ou foto .
- 5. Selecione Salvar como texto editável (OCR) e clique em Digitalizar .
 - **NOTA:** A tela inicial permite que você revise e modifique as configurações básicas. Clique no link **Mais**, no canto superior direito da caixa de diálogo Digitalizar, para revisar e modificar as configurações detalhadas.

Para obter mais informações, consulte Alterar configurações de digitalização (Windows).

Se **Mostrar visualizador após digitalizar** estiver selecionada, você conseguirá fazer ajustes na imagem digitalizada, na tela de visualização.

Digitalizar documentos na forma de texto editável (OS X)

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- 2. Abra Digitalização HP.
 - O HP Scan está localizado na pasta **Applications/HP** no nível superior do disco rígido.
- 3. Clique no botão **Digitalizar**. Uma caixa de diálogo é exibida, solicitando confirmação do seu dispositivo de digitalização e as configurações de digitalização predefinidas.
- **4.** Siga as instruções exibidas na tela para concluir a digitalização.
- Quando todas as páginas tiverem sido digitalizadas, selecione Salvar no menu Arquivo. A caixa de diálogo Salvar é exibida.
- **6.** Selecione o tipo de texto editável.

Eu quero	Siga estas instruções
Extrair apenas o texto, sem nenhuma formatação do original.	Selecione TXT no menu pop-up Formatar .
Extrair o texto e algumas formatações do documento original.	Selecione RTF no menu pop-up Formatar .
Extrair o texto e torná-lo pesquisável nos leitores de PDF	Selecione PDF pesquisável no menu pop-up Formatar .

7. Clique em Salvar.

Diretrizes para a digitalização de documentos como textos editáveis.

Siga as diretrizes abaixo para garantir que o software converterá com êxito seus documentos.

Verifique se o vidro do scanner ou se a janela do alimentador de documentos estão limpos.

Manchas ou poeira no vidro do scanner ou na janela do alimentador de documentos podem impedir que o software converta o documento em texto editável.

• Verifique se o documento está colocado corretamente .

Verifique se o original foi devidamente carregado e se o documento não está torto.

Verifique se o texto no documento está legível.

Para converter com êxito o documento em texto editável, o original deve estar legível e ter alta qualidade.

As condições a seguir podem fazer com que o software não converta o documento com êxito:

- O texto do documento original está apagado ou enrugado.
- O texto é muito pequeno.
- A estrutura do documento é muito complexa.
- O texto tem um espaçamento muito apertado. Por exemplo, se o texto convertido pelo software tiver caracteres faltando ou combinados, "rn" poderá ser exibido como "m".
- O texto tem um fundo colorido. Fundos coloridos podem fazer com que as imagens no primeiro plano figuem excessivamente mescladas.

Escolha o perfil correto.

Certifique-se de selecionar um atalho ou predefinição que permita a digitalização como texto editável. Essas opções usam configurações de digitalização projetadas para a máxima qualidade de sua digitalização OCR.

Windows: Use os atalhos Texto Editável (OCR) ou Salvar como PDF.

OS X: Use os **Documentos com texto** predefinidos.

• Salve o arquivo no formato correto.

Se você quiser extrair apenas o texto do documento, sem nenhuma formatação do original, selecione um formato de texto sem formatação, como **Texto (.txt)** ou **TXT**.

Se você quiser extrair o texto com alguma formatação do original, selecione Rich Text Format (p. ex., Rich Text (.rtf) ou RTF) ou o formato de PDF pesquisável, como PDF pesquisável (.pdf) ou PDF pesquisável.

Criar um atalho de digitalização (Windows)

Você pode criar seu próprio atalho de digitalização, para deixar as digitalizações mais fáceis. Por exemplo, você pode digitalizar e salvar fotos regularmente no formato PNG, em vez de JPEG.

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- 2. Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da</u> impressora HP (Windows).
- 3. Clique em Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Digitalizar.
- 4. Clique em Digitalizar documento ou foto .
- 5. Clique em Criar atalho de impressão .
- 6. Insira um nome descritivo, escolha um atalho existente no qual basear seu novo atalho e clique em Criar .

Por exemplo, se você estiver criando um novo atalho para fotos, escolha **Salvar como JPEG** ou **Enviar por e-mail como JPEG** . Isso torna disponíveis as opções para trabalhar com imagens, ao digitalizar.

7. Altere as configurações do atalho novo de acordo com suas necessidades e clique no ícone Salvar, à direita do atalho.

NOTA: A tela inicial permite que você revise e modifique as configurações básicas. Clique no link Mais, no canto superior direito da caixa de diálogo Digitalizar, para revisar e modificar as configurações detalhadas.

Para obter mais informações, consulte Alterar configurações de digitalização (Windows).

PTWW Digitalizar 51

Alterar configurações de digitalização (Windows)

Você pode modificar qualquer configuração de digitalização, seja para uma digitalização apenas ou para salvar as alterações permanentemente. Essas configurações incluem opções como tamanho e orientação da página, resolução de digitalização, contraste e local da pasta para digitalizações salvas.

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- **2.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da</u> impressora HP (Windows).
- 3. Clique em Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Digitalizar .
- 4. Clique em Digitalizar documento ou foto .
- 5. Clique no link Mais, no canto superior direito da caixa de diálogo HP Scan.
 - O painel de configurações detalhadas aparece à direita. A coluna esquerda resume as configurações atuais para cada seção. A coluna direita permite que você altere as configurações na seção destacada.
- **6.** Clique em cada seção à esquerda, para as ver o painel de configurações detalhadas, a fim de revisar as configurações na seção correspondente.
 - Você pode revisar e alterar a maioria das configurações, usando os menus suspensos.
 - Algumas configurações permitem maior flexibilidade, mostrando um novo painel. Elas são indicadas por um + (sinal de mais), à direita da configuração. Você deverá aceitar ou cancelar quaisquer alterações nesse painel, para voltar ao painel de configurações detalhadas.
- 7. Quando você tiver terminado de alterar as configurações, siga uma destas instruções.
 - Clique em Digitalizar. Você receberá um aviso para salvar ou rejeitar as alterações ao atalho, após o fim da digitalização.
 - Clique no ícone Salvar, à direita do atalho. Ele salva as alterações no atalho para que você possa reutilizá-la na próxima vez. Caso contrário, as alterações afetam apenas a digitalização atual.
 Depois, clique em **Digitalizar**.

Figue on-line para saber mais sobre como usar o software HP Scan. Saiba como:

- personalizar as configurações de digitalização, como tipo de arquivo de imagem, resolução de digitalização e níveis de contraste.
- digitalizar para pastas de rede e unidades de nuvem.
- visualizar e ajustar imagens antes de digitalizar.

Dicas para cópia e digitalização com êxito

Use as seguintes dicas para realizar cópias e digitalizações com êxito.

- Mantenha o vidro e a parte interna da tampa limpos. O scanner interpreta tudo o que detectar no vidro como parte da imagem.
- Carreque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner.
- Para fazer uma cópia grande de um original pequeno, digitalize o original no computador, redimensione a imagem no software de digitalização e, em seguida, imprima uma cópia da imagem ampliada.
- Se quiser ajustar o tamanho da digitalização, o tipo de saída, a resolução da digitalização ou o tipo de arquivo etc., inicie a digitalização pelo software da impressora.

- Para evitar texto digitalizado incorretamente ou faltando, verifique se o brilho está definido apropriadamente no software.
- Se quiser digitalizar um documento com várias páginas em um arquivo em vez de vários arquivos, inicie a digitalização com software da impressora em vez de selecionar **Digitalizar** no visor da impressora.
- Para digitalizar diversas páginas a partir do vidro do scanner, defina a resolução de digitalização no software da impressora para 300dpi ou menos.

Todas as resoluções de digitalização no software da impressora são suportadas ao digitalizar a partir do alimentador de documento.

Fax

É possível utilizar a impressora para enviar e receber fax, inclusive fax colorido. Você pode programar faxes para serem enviados posteriormente dentro de 24 horas e configurar os contatos do catálogo telefônico, facilitando o envio de faxes com mais rapidez para os números utilizados com mais frequência. No painel de controle da impressora, também é possível definir várias opções de fax, como resolução e contraste entre claro e escuro nos faxes que você envia.



NOTA: Antes de iniciar o envio de um fax, verifique se você configurou a impressora corretamente para envio por fax. Você pode verificar se o fax está configurado corretamente executando o teste de configuração do fax no painel de controle da impressora.

- Como enviar um fax
- Receber um fax
- Configurar os contatos da agenda telefônica
- Alterar configurações de fax
- Serviços de fax e telefone digital
- Fax por protocolo de voz sobre IP
- Uso de relatórios
- Configuração de fax adicional

Como enviar um fax

É possível enviar faxes de diversas maneiras, dependendo de sua situação ou necessidade.

- Enviar um fax-padrão
- Enviar um fax padrão usando o computador
- Enviar fax usando um telefone
- Envie um fax usando a discagem monitorada
- Envie um fax usando a memória da impressora
- Enviar um fax a vários destinatários
- Enviar um fax em Modo de correção de erros

Enviar um fax-padrão

Você pode enviar com facilidade um fax em preto-e-branco de uma única página ou de várias páginas ou um fax em cores utilizando o painel de controle da impressora.



NOTA: Envie faxes de apenas uma página colocando o original no vidro. Envie faxes de múltiplas páginas usando o alimentador de documentos.



NOTA: Se você precisar de confirmação impressa de que seus faxes foram enviados corretamente, ative a confirmação de fax.

Capítulo 5 Fax **PTWW**

Para enviar um fax padrão usando o painel de controle da impressora

- **1.** Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- 2. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- **3.** Toque em **Enviar agora**.
- 4. Insira o número do fax usando o teclado numérico ou selecionando um número no catálogo telefônico.
 - Para adicionar uma pausa no número do fax que você está digitando, toque em * várias vezes até que um traço (-) seja exibido no visor.
- 5. Toque em Preto e branco ou Colorido .

Se a impressora detectar um original carregado no alimentador de documentos, o documento será enviado ao número inserido.

DICA: Se o destinatário relatar problemas com a qualidade do fax, tente alterar a resolução ou o contraste do fax.

Enviar um fax padrão usando o computador

É possível enviar um documento por fax diretamente de seu computador sem a necessidade de imprimi-lo.

Para usar esse recurso, verifique se o software da impressora HP foi instalado em seu computador, se a impressora está conectada a uma linha telefônica ativa e se a função de fax está configurada e funcionando corretamente.

Enviar um fax padrão pelo computador (Windows)

- **1.** Abra o documento no computador de que pretende enviar o fax.
- 2. No menu **Arquivo** do aplicativo, clique em **Imprimir**.
- 3. Na lista Nome, selecione a impressora que tem "fax" no nome.
- 4. Para alterar as configurações (como optar por enviar o documento como fax em preto e branco ou em cores), clique no botão que abre a caixa de diálogo Propriedades. Dependendo do aplicativo, o botão pode se chamar Propriedades, Opções, Configuração da impressora, Impressora ou Preferências.
- 5. Após ter alterado as configurações necessárias, clique em **OK**.
- 6. Clique em Imprimir ou em OK.
- **7.** Especifique o número do fax e outras informações do destinatário, altere quaisquer configurações do fax e clique em **Enviar fax**. A impressora começa a discar o número do fax e a enviar o documento.

Enviar um fax padrão pelo computador (OS X)

- **1.** Abra o documento no computador de que pretende enviar o fax.
- 2. No menu **Arquivo** do seu software, clique em **Imprimir**.
- **3.** Selecione a impressora que tem "(Fax)" no nome.
- **4.** Insira um número de fax ou nome dos seus Contatos que já tenha uma entrada de número de fax.
- **5.** Quando você tiver terminado de preencher as informações de fax, clique em **Fax**.

PTWW Como enviar um fax 55

Enviar fax usando um telefone

É possível enviar um fax usando uma extensão telefônica. Esse método permite que você se comunique com o destinatário desejado antes de enviar o fax.

Enviar fax usando uma extensão telefônica

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- 2. Disque o número utilizando o teclado do telefone que está conectado à impressora.
 - Se o destinatário atender o telefone, informe-o de que ele deve receber o fax em seu aparelho de fax assim que ouvir os sinais de fax. Se o aparelho de fax atender à chamada, você ouvirá o tom do fax do aparelho receptor.
- 3. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 4. Toque em Enviar agora.
- 5. Quando o fax estiver pronto para ser enviado, toque em Preto e branco ou Colorido .

O telefone fica muda durante a transmissão do fax. Se quiser continuar conversando com o destinatário, permaneça na linha até a conclusão da transmissão do fax. Se você já tiver encerrado a conversa com o destinatário, basta colocar o telefone no gancho assim que o fax começar a ser transmitido.

Envie um fax usando a discagem monitorada

Quando você envia um fax usando a discagem monitorada, é possível ouvir os tons de discagem, as solicitações do telefone ou outros sons por meio dos alto-falantes da impressora. Isso permite a você responder as solicitações enquanto disca, bem como controlar o ritmo da sua discagem.

- **DICA:** Se você estiver usando um cartão de chamadas e não inserir o PIN rapidamente, a impressora poderá começar a enviar sinais de fax e fazer com que o PIN não seja reconhecido pelo serviço do cartão de chamadas. Se for esse o caso, crie um contato a partir do catálogo telefônico, para armazenar o PIN de seu cartão de chamadas.
- **NOTA:** Certifique-se de que o volume está ligado para ouvir um tom de discagem.

Para enviar um fax usando a discagem monitorada no painel de controle da impressora

- **1.** Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- 2. No painel de controle da impressora, toque em Fax .
- 3. Toque em Enviar agora.
- 4. Toque em Preto e branco ou Colorido .
- **5.** Quando ouvir o tom de discagem, digite o número utilizando o teclado do painel de controle da impressora.
- Siga todas as instruções que forem exibidas.
- DICA: Se você estiver usando um cartão de chamadas para enviar um fax e o PIN desse cartão estiver armazenado como contato da agenda telefônica, quando for solicitado o PIN, toque em le (Catálogo telefônico) e, depois, em (Contato) para selecionar o contato da agenda telefônica em que o PIN está armazenado.

56 Capítulo 5 Fax PTWW

O fax é enviado quando o aparelho de fax receptor atende.

Envie um fax usando a memória da impressora

Você pode digitalizar e enviar da memória um fax em preto-e-branco. Esse recurso é útil se o número de fax que você está tentando acessar está ocupado ou temporariamente indisponível. A impressora digitaliza os originais para a memória e os envia quando for capaz de se conectar ao equipamento de fax. Depois que a impressora digitalizar as páginas para a memória, você pode remover imediatamente os originais da bandeja do alimentador de documentos ou do vidro do scanner.



NOTA: Você só pode enviar fax em preto-e-branco a partir da memória.

Para enviar um fax usando a memória da impressora

- Verifique se **Método Digitalizar e Enviar por Fax** está ativado.
 - No painel de controle da impressora, toque em Fax.
 - Toque em Configurar e em Preferências. b.
 - Toque em **Método de digitalização e fax** para ativá-lo. c.
- 2. Coloque o original no alimentador de documentos com o lado impresso virado para cima.
- 3. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 4. Toque em **Enviar agora**.
- 5. Digite o número do fax usando o teclado.

💶 (Catálogo telefônico) e, em seguida, em 💻 (Contato), 🚢 (Grupo) ou 🚺 (Histórico de chamado) para selecionar um número ou grupo para discar.

Toque em **Enviar um fax**.

A impressora digitaliza os originais para a memória e envia o fax quando o aparelho de fax receptor está disponível.

Enviar um fax a vários destinatários

É possível enviar um fax para múltiplos destinatários criando um grupo de contatos na agenda telefônica. É possível incluir dois ou mais destinatários individuais.

Enviar um fax a vários destinatários usando a agenda telefônica em grupo

- Coloque o original com o lado impresso voltado para baixo no vidro do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.
- 2. No painel de controle da impressora, toque em **Fax** .
- 3. Toque em **Enviar agora**.
- Toque em (Catálogo telefônico) e em (Grupo). 4.
- Toque no nome do grupo para qual você deseja enviar. 5.
- 6. Toque em Enviar um fax.

A impressora envia o documento para todos os números do grupo selecionado.

PTWW Como enviar um fax 57 🌣 DICA: Se o destinatário relatar problemas com a qualidade do fax, tente alterar a resolução ou o contraste do fax.

Enviar um fax em Modo de correção de erros

Modo de correção de erros (ECM) impede a perda de dados devido a linhas telefônicas deficientes, detectando erros que ocorrem durante a transmissão e solicitando automaticamente a retransmissão da parte com erro. As cargas telefônicas não são afetadas, ou podem até mesmo ser reduzidas, em linhas telefônicas boas. Em linhas telefônicas deficientes, o ECM aumenta o tempo de envio e as cargas do telefone, mas envia os dados com muito mais confiabilidade. A configuração padrão é Liga-desliga . Desative o ECM apenas se ele aumentar as carqas telefônicas substancialmente e se você puder aceitar uma qualidade pior em detrimento de cargas menores.

Se você desativar o ECM:

- A qualidade e a velocidade da transmissão dos faxes enviados e recebidos serão afetadas.
- A Velocidade é configurada automaticamente como Média.
- Você não poderá mais enviar ou receber faxes em cores.

Para alterar a configuração ECM no painel de controle

- 1. No painel de controle da impressora, toque em **Fax** .
- 2. Toque em Configurar.
- 3. Toque em **Preferências**.
- Navegue até **Modo de correção de erros** e toque nessa opção para ativar ou desativar o recurso.

Receber um fax

Você pode receber faxes automática ou manualmente. Se você desativar a opção Resposta Automática, será necessário receber os faxes manualmente. Caso ative a opção **Resposta Automática** (a configuração padrão), a impressora automaticamente atenderá às chamadas de entrada e receberá os faxes após o número de toques especificado pela configuração Toques para atender . (A configuração padrão Toques para atender é de cinco toques.)

Se você receber um fax tamanho Ofício ou maior, e a impressora não estiver atualmente definida para usar o tamanho de papel Ofício, a impressora reduzirá o fax para que ele caiba no papel carregado. Se o recurso Redução automática estiver desabilitado, a impressora imprimirá o fax em duas páginas.



NOTA: Se você estiver copiando um documento quando um fax chegar, o fax será armazenado na memória da impressora até a cópia terminar.

- Receber um fax manualmente
- Configurar fax de backup
- Reimprimir faxes recebidos da memória
- Encaminhar fax a outro número
- Definir a redução automática para faxes recebidos
- Bloquear números de fax indesejados
- Receber faxes usando o Fax digital HP

58 Capítulo 5 Fax **PTWW**

Receber um fax manualmente

Quando você estiver no telefone, a pessoa com quem você estiver falando poderá enviar um fax enquanto você ainda estiver conectado. Você pode pegar o fone para falar ou para ouvir os tons de fax.

Você pode receber faxes manualmente de um telefone que esteja diretamente conectado à impressora (na porta 2-EXT).

Para receber um fax manualmente

- 1. Verifique se a impressora está ligada e se há papel na bandeja principal.
- **2.** Remova os originais da bandeja do alimentador de documentos.
- **3.** Defina a configuração **Toques para atender** com um número alto para que você possa atender a chamada de entrada antes da impressora. Ou desative a configuração **Resposta Automática** para que a impressora não atenda automaticamente as chamadas recebidas.
- **4.** Se você estiver ao telefone com o remetente, instrua-o a pressionar **Iniciar** em seu aparelho de fax.
- 5. Quando ouvir os tons de fax do aparelho de fax remetente, proceda da seguinte forma:
 - a. No painel de controle da impressora, toque em Fax , em Enviar e Receber e em Receber Agora.
 - **b.** Depois que a impressora começar a receber o fax, você poderá desligar o telefone ou permanecer na linha. A linha telefônica fica silenciosa durante a transmissão do fax.

Configurar fax de backup

Dependendo de sua preferência e dos requisitos de segurança, é possível configurar a impressora para armazenar todos os faxes que receber, somente os faxes que receber em uma condição de erro ou nenhum dos faxes que receber.

Para configurar o fax de backup pelo painel de controle da impressora

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax .
- **2.** Toque em **Configurar** .
- 3. Toque em Preferências.
- 4. Toque Backup de recepção de fax.
- **5.** Toque na configuração necessária.

Liga-desliga	A configuração padrão. Quando Fax de backup estiver definido como Liga-desliga , o dispositivo armazenará na memória todos os faxes recebidos. Isso lhe permite reimprimir até 30 dos faxes impressos mais recentes, se eles ainda estiverem salvos na memória.
	NOTA: Quando a memória fica baixa, a impressora substitui os faxes impressos mais antigos à medida que recebe faxes novos. Se a memória ficar cheia de faxes não impressos, a impressora parará de atender às chamadas de fax.
	NOTA: Se você receber um fax muito grande, como uma foto colorida cheia de detalhes, ela não poderá ser armazenada devido a limitações na memória.
Ativar apenas com erro	Faz com que a impressora armazene fax na memória somente se existir uma condição de erro que a impeça de imprimir faxes (se acabar o papel, por exemplo). A impressora continuará armazenando os faxes enquanto houver memória disponível (se a memória ficar cheia, a

PTWW Receber um fax 59

	impressora parará de atender às chamadas de fax). Quando a condição de erro é solucionada, os faxes armazenados na memória são impressos automaticamente e excluídos da memória.
Desligado	Os faxes nunca são armazenados na memória. Por exemplo, você pode desativar Fax de backup por questões de segurança. Se acontecer uma condição de erro que impeça que a impressora imprima (por exemplo, ficar sem papel), ela irá parar de atender às chamadas de fax.

Reimprimir faxes recebidos da memória

Os faxes recebidos e não impressos são armazenados na memória.



NOTA: Assim que a memória fica cheia, a impressora não pode receber o novo fax até que os faxes da memória sejam impressos ou excluídos. Talvez convenha excluir os faxes da memória por questões de segurança ou privacidade.

Você poderá reimprimir até 30 dos faxes impressos mais recentemente, caso ainda estejam na memória. Por exemplo, você poderá precisar reimprimir faxes se tiver perdido a cópia da sua última impressão.

Para reimprimir faxes que estão na memória usando o painel de controle da impressora

- Certifique-se de que haja papel na bandeja principal. Para mais informações, consulte Colocar papel.
- 2. No painel de controle da impressora, toque em **Fax** .
- 3. Toque em **Reimprimir**.

Os faxes são impressos na ordem inversa daquela em que foram recebidos, começando pelos mais recentes até os mais antigos.

- 4. Toque na Lista de faxes recebidos.
- Toque para selecionar um fax e, em seguida, em **Imprimir**.

Se você quiser interromper a reimpressão dos faxes da memória, toque no 🗶 (Cancelar).

Encaminhar fax a outro número

É possível configurar a impressora para encaminhar faxes para outro número. Todos os faxes são encaminhados em preto e branco, independentemente de como eles foram enviados originalmente.

A HP recomenda que você verifique se o número para o qual o fax está sendo encaminhado é uma linha de fax em funcionamento. Envie um fax de teste para verificar se o aparelho de fax poderá receber faxes encaminhados.

Para encaminhar fax pelo painel de controle da impressora

- No painel de controle da impressora, toque em **Fax** .
- 2. Toque em Configurar.
- Toque em Preferências.
- 4. Toque Encaminhamento de fax.
- 5. Toque Impr. e encaminh. para imprimir e encaminhar o fax ou selecione Encaminhar para encaminhar o fax.
- NOTA: Se a impressora não puder encaminhar o fax para o aparelho destinatário (por exemplo, se este não estiver ligado), ela imprimirá o fax. Se ela estiver configurada para imprimir relatórios de erros de faxes recebidos, também imprimirá um relatório de erros.

60 Capítulo 5 Fax **PTWW**

- **6.** Quando solicitado, digite o número do aparelho de fax que receberá os faxes encaminhados e depois toque em **Concluído**. Insira as informações necessárias para cada uma das solicitações a seguir: data inicial, hora inicial, data final e hora final.
- **7.** O encaminhamento de fax está ativado. Toque em **OK** para confirmar.

Se o dispositivo ficar sem energia quando o Encaminhamento de fax for configurado, ele salvará a configuração e o número do telefone de Encaminhamento de fax. Quando a energia da impressora for restaurada, a configuração de encaminhamento de fax ainda estará como **Liga-desliga**.

NOTA: Você pode cancelar o encaminhamento de fax selecionando **Desligado** , no menu **Encaminhamento de fax**.

Definir a redução automática para faxes recebidos

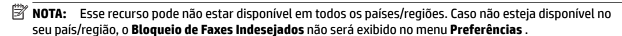
A configuração **Redução automática** determina o que a impressora fará se receber um fax grande demais para o tamanho do papel carregado. Essa configuração fica ativada por padrão, assim a imagem do fax recebido é reduzida e ajustada a uma única página, se possível. Se esse recurso estiver desativado, as informações que não couberem na primeira página serão impressas na segunda página. A **Redução automática** é útil quando você recebe um fax com tamanho maior que A4/carta e o papel que está na bandeja de entrada é do tamanho A4/carta.

Para definir a redução automática no painel de controle da impressora

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax .
- **2.** Toque em **Configurar** .
- 3. Toque em Preferências.
- **4.** Navegue até **Redução automática** e toque para ativar ou desativar o recurso.

Bloquear números de fax indesejados

Caso assine um serviço de identificação de chamadas junto à companhia telefônica, você poderá bloquear números específicos de fax, de modo que a impressora não receba faxes desses números. Quando uma chamada de fax é recebida, a impressora compara o número com a lista de números de fax indesejados que você configurou, para determinar se a chamada deve ou não ser atendida. Se o número corresponder a algum que esteja na lista de faxes bloqueados, o fax não será recebido. (O número máximo de números de fax que podem ser bloqueados varia de acordo com o modelo.)



NOTA: Se nenhum número de telefone for adicionado à lista de IDs do chamador, pressupõe-se que você não assinou um serviço de ID do chamador.

Você pode bloquear números de fax específicos adicionando-os à lista de faxes indesejados. Desbloqueie esses números removendo-os da lista de faxes indesejados e imprimindo uma lista de números de faxes indesejados bloqueados.

Para adicionar um número à lista de faxes indesejados

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- **2.** Toque em **Configurar** .
- 3. Togue em Preferências.
- 4. Pressione Bloqueio de Faxes Indesejados .

PTWW Receber um fax 61

- 5. Toque em + (sinal de adição).
- **6.** Siga um destes procedimentos.
 - Para selecionar um número de fax e bloqueá-lo na lista de histórico de chamadas, toque em
 (Histórico de chamado).
 - Insira manualmente um número de fax a ser bloqueado e toque em Adicionar.
 - NOTA: Verifique se você inseriu o número do fax que é exibido no visor do painel de controle, e não o que é exibido no cabeçalho do fax recebido, pois eles podem ser diferentes.

Para remover números da lista de faxes indesejados

Se você não deseja mais bloquear um número de fax, é possível removê-lo da sua lista de faxes indesejados.

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Toque em Configurar .
- 3. Toque em Preferências.
- 4. Pressione Bloqueio de Faxes Indesejados.
- **5.** Toque o número que deseja remover e toque em **Remover**.

Para imprimir uma lista de faxes indesejados

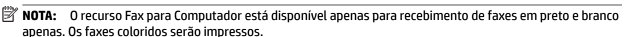
- 1. No painel de controle da impressora, toque em **Fax** .
- 2. Toque em Configurar e em Relatórios .
- 3. Toque em Imprimir Relatórios de Fax .
- 4. Toque em Relatório de Faxes Indesejados.
- **5.** Toque em **Imprimir** para iniciar a impressão.

Receber faxes usando o Fax digital HP

Você pode usar o Fax Digital HP para receber faxes automaticamente e salvá-los diretamente no computador. O recurso ajuda a economizar papel e tinta.

Os faxes recebidos são salvos no formato TIFF (Tagged Image File Format) ou PDF (Portable Document Format).

Os arquivos são nomeados de acordo com o seguinte método: XXXX_YYYYYYYY_ZZZZZZZ.tif, em que X é a informação do remetente, Y é a data e Z é o horário em que o fax foi recebido.



Requisitos do Fax digital HP

- A pasta de destino do computador deve permanecer ativa continuamente. Os faxes não serão salvos se o computador estiver suspenso ou em hibernação.
- O papel deve ser colocado na bandeja de entrada. Para mais informações, consulte Colocar papel.

62 Capítulo 5 Fax PTWW

Para configurar ou modificar o HP Digital Fax (Windows)

- Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da</u> impressora HP (Windows).
- 2. Clique em Impressão, Digitalização e Fax e, em seguida, clique em Fax.
- 3. Clique em Assistente de configuração de fax digital.
- 4. Siga as instruções na tela.

Para configurar ou modificar o HP Digital Fax (OS X)

- 1. Abra o Utilitário HP. Para mais informações, consulte <u>Utilitário HP (OS X)</u>.
- **2.** Selecione a impressora.
- 3. Clique em Arquivo de fax digital na secão Configurações de fax.

Para desativar o fax digital HP

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Toque em Configurar.
- 3. Toque em Preferências e em Fax digital HP.
- 4. Toque em Desativar o Fax Digital HP.
- 5. Toque em Sim.

Configurar os contatos da agenda telefônica

É possível configurar os números de fax utilizados com frequência como contatos da agenda telefônica. Esse recurso permite que você disque esses números rapidamente usando o painel de controle da impressora.

- DICA: Além de criar e gerenciar os contatos do catálogo telefônico pelo painel de controle da impressora, também é possível usar ferramentas disponíveis em seu computador, como o software da impressora HP e o EWS da impressora. Para obter mais informações, consulte Ferramentas de gerenciamento da impressora.
 - Criar e editar um contato do catálogo telefônico
 - Criar e editar um grupo de contato do catálogo telefônico
 - Remover contatos da agenda telefônica
 - Imprimir uma lista de contatos da agenda telefônica

Criar e editar um contato do catálogo telefônico

É possível armazenar números de fax como contatos da agenda telefônica.

Configurar contatos da agenda telefônica

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax .
- Toque em Enviar agora.
- 3. Toque em 🔝 (Catálogo telefônico) e em 🚨 (Contato).

- 4. Toque em (sinal de adição) para adicionar um contato.
- 5. Toque em Nome e digite o nome do contato da agenda telefônica, em seguida, toque em Concluído .
- **6.** Toque em **Número de Fax** e digite o número de fax do contato na agenda telefônica e, em seguida, toque em **Concluído** .
 - NOTA: Certifique-se de incluir todas as pausas ou outros números necessários, como um código de área, um código de acesso para números fora do sistema PBX (geralmente 9 ou 0) ou um prefixo de longa distância.
- 7. Toque em Adicionar.

Alterar os contatos da agenda telefônica

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax .
- 2. Toque em Enviar agora.
- 3. Toque em 🚹 (Catálogo telefônico) e em 🚨 (Contato).
- 4. Toque em 🏰 (Editar) para editar um contato.
- **5.** Toque no contato da agenda telefônica que você deseja editar.
- 6. Toque em Nome e edite o nome do contato da agenda telefônica. Em seguida, toque em Concluído .
- 7. Toque em **Número de Fax** e edite o número de fax do contato na agenda telefônica e, em seguida, toque em **Concluído** .
 - NOTA: Certifique-se de incluir todas as pausas ou outros números necessários, como um código de área, um código de acesso para números fora do sistema PBX (geralmente 9 ou 0) ou um prefixo de longa distância.
- 8. Toque em Concluído.

Criar e editar um grupo de contato do catálogo telefônico

É possível armazenar grupos de números de fax como contatos da agenda telefônica.

Configurar grupos de contatos da agenda telefônica

- NOTA: Antes de criar um grupo de contatos da agenda telefônica, é necessário já ter criado pelo menos um contato da agenda.
 - No painel de controle da impressora, toque em Fax .
 - 2. Toque em Enviar agora.
 - 3. Toque em 🚺 (Catálogo telefônico) e em 🕰 (Grupo).
 - 4. Toque em ____ (sinal de adição) para adicionar um grupo.
 - 5. Toque em Nome, digite o nome do grupo e toque em Concluído .

- **6.** Toque em **Número de Membros**, selecione os contatos da agenda telefônica que você gostaria de incluir nesse grupo e toque em **Selecionar**.
- 7. Toque em Criar.

Alterar os grupos de contatos da agenda telefônica

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax .
- **2.** Toque em **Enviar agora**.
- 3. Toque em (Catálogo telefônico) e em (Grupo).
- 4. Toque em 🏰 (Editar) para editar um grupo.
- **5.** Toque no grupo de contatos da agenda telefônica que você deseja editar.
- 6. Toque em Nome e edite o nome do contato da agenda telefônica. Em seguida, toque em Concluído.
- 7. Toque em Número de Membros.
- - Se deseja remover um contato do grupo, toque para desmarcar o contato.
- 9. Toque em Concluído .

Remover contatos da agenda telefônica

É possível remover contatos da agenda telefônica ou grupos de contatos.

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- **2.** Toque em **Enviar agora**.
- 3. Toque em 🚹 (Catálogo telefônico) e em 🚨 (Contato).
- 4. Toque em ... (Editar).
- **5.** Toque no nome do contato da agenda telefônica que você deseja remover.
- **6.** Toque em **Remover**.
- 7. Togue em **Sim** para confirmar.

Imprimir uma lista de contatos da agenda telefônica

É possível imprimir uma lista de contatos da agenda telefônica.

- **1.** Coloque papel na bandeja. Para mais informações, consulte <u>Colocar papel</u>.
- 2. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 3. Toque em Configurar e em Relatórios .
- 4. Toque em Imprimir Agenda Telefônica.

Alterar configurações de fax

Depois de concluir as etapas no Guia de primeiros passos que acompanha a impressora, utilize uma das etapas a seguir para alterar as configurações iniciais ou para configurar outras opções de fax.

- Configurar cabecalho de fax
- Definir modo de resposta (Resposta automática)
- Definir número de toques para atender
- Alterar padrão de toque de atendimento para toque distintivo
- Definir tipo de discagem
- Definir opções de rediscagem
- Definir velocidade do fax
- Definir o volume de som do fax

Configurar cabeçalho de fax

O cabecalho de fax imprime seu nome e número de fax na parte superior de cada fax enviado. A HP recomenda configurar o cabecalho do fax usando o software da impressora HP. Você pode também configurar o cabecalho do fax no painel de controle da impressora, conforme descrito aqui.



NOTA: Em alguns países/regiões, as informações do cabeçalho de fax são uma exigência legal.

Para configurar ou alterar o cabeçalho de fax

- No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Toque em Configurar e em Preferências .
- 3. Toque Cabeçalho de fax.
- 4. Digite o nome de uma pessoa ou empresa e toque em Concluído .
- Digite o número do fax e toque em Concluído.

Definir modo de resposta (Resposta automática)

O modo de atendimento determina se a impressora atenderá às chamadas recebidas.

- Ative a configuração **Resposta Automática** se você guiser que a impressora atenda aos faxes automaticamente. A impressora atende todas as chamadas e faxes recebidos.
- Desative a configuração Resposta Automática se você quiser receber faxes manualmente. Você deverá estar disponível para atender pessoalmente às chamadas de fax recebidas, ou a impressora não poderá receber faxes.

Para definir o modo de atendimento

- No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- Toque em Configurar e em Preferências. 2.
- Toque em **Resposta Automática** para ativá-la ou desativá-la.

Também é possível acessar esse recurso pressionando (botão **Status do Fax**) na tela inicial.



Definir número de toques para atender

Se você ativar a configuração **Resposta Automática**, poderá especificar quantos toques devem ocorrer antes que a impressora atenda automaticamente à chamada recebida.

A configuração **Toques para atender** é importante caso você tenha uma secretária eletrônica na mesma linha telefônica da impressora, uma vez que você pretende que a secretária eletrônica atenda o telefone antes da impressora. O número de toques para atender da impressora deverá ser maior do que o número de toques para atender da secretária eletrônica.

Por exemplo, configure sua secretária eletrônica com um menor número de toques e a impressora para atender com o número máximo de toques. (Esse número varia conforme o país/região.) Nessa configuração, a secretária eletrônica atende a chamada, e a impressora monitora a linha. Se a impressora detectar sinais de fax, receberá o fax. Se a chamada for de voz, a secretária eletrônica gravará a mensagem recebida.

Para definir o número de toques antes de atender

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Toque em Configurar e em Preferências .
- 3. Pressione Toques para atender .
- **4.** Toque para definir o número de toques.
- 5. Toque em Concluído .

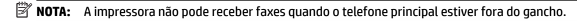
Alterar padrão de toque de atendimento para toque distintivo

Muitas empresas telefônicas oferecem um recurso de toque diferenciador que permite ter vários números de telefone em uma linha telefônica. Quando você assina esse serviço, cada número recebe um padrão diferente de toque. Você pode configurar a impressora para atender as chamadas que têm um padrão específico de toque.

Se você conectar a impressora a uma linha com toque diferenciador, peça à companhia telefônica que associe um padrão de toque para chamadas de voz e outro para chamadas de fax. A HP recomenda que você solicite toques duplos ou triplos para um número de fax. Quando a impressora detectar o padrão de toques especificado, ela atenderá a chamada e receberá o fax.

DICA: É possível também usar o recurso Detecção de padrão de toques no painel de controle da impressora para definir o toque diferenciador. Com esse recurso, a impressora reconhece e grava o padrão de toques de uma chamada de entrada e, com base nessa chamada, determina automaticamente o padrão de toque diferenciador atribuído pela companhia telefônica para chamadas de fax.

Se você não tiver o serviço de toque diferenciador, use o modelo de toque padrão, que é **Todos os Toques padrão** .



Para alterar o padrão de toques de atendimento para toque diferenciado

- Confira se a impressora está configurada para atender chamadas de fax automaticamente.
 Para obter mais informações, consulte <u>Definir modo de resposta (Resposta automática)</u>.
- 2. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 3. Toque em Configurar e selecione Preferências .
- 4. Pressione Toque diferenciador.

- **5.** Aparecerá uma mensagem informando que essa configuração não deverá ser alterada, a menos que você tenha vários números na mesma linha telefônica. Toque em **Sim** para continuar.
- **6.** Selecione padrão de toques atribuído pela companhia telefônica para chamadas de fax.

Se você não conhece seu padrão de toques atribuído ou ele não estiver na lista, toque em **Localizar Padrão de Toque**, e, em seguida siga as instruções da tela.

- NOTA: Se o recurso Detecção de padrão de toque não detectar o padrão ou se você cancelar o recurso antes que ele seja concluído, o toque será automaticamente definido com a configuração-padrão, que é **Todos os Toques padrão**.
- **NOTA:** Se você estiver usando um sistema telefônico PBX que possui padrões de toque diferentes para chamadas internas e externas, você deverá ligar para o número do fax usando um número externo.

Definir tipo de discagem

Utilize este procedimento para definir o modo de discagem por tom ou por pulso. A definição padrão de fábrica é **Tom**. Não altere essa configuração a menos que saiba que sua linha telefônica não pode utilizar a discagem por tom.

NOTA: A opção de discagem por pulso não está disponível para todos os países/regiões.

Para definir o tipo de discagem

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax .
- 2. Toque em Configurar e em Preferências .
- 3. Toque em Tipo de discagem.
- **4.** Toque para selecionar **Tom** ou **Pulso**.

Definir opções de rediscagem

Se a impressora não tiver enviado o fax porque o aparelho de fax destinatário não respondeu ou estava ocupado, ela tentará rediscar com base nas configurações das opções de rediscagem. Use este procedimento para ativar ou desativar as opções.

- Rediscagem quando ocupado: Se essa opção estiver ativada, a impressora rediscará automaticamente, se receber um sinal de ocupado. O padrão é Liga-desliga.
- **Rediscagem se não atender**: Se essa opção estiver ativada, a impressora rediscará automaticamente, se o fax de destino não atender. O padrão é **Desligado** .
- Rediscagem por problema de conexão: Se essa opção estiver ativada, a impressora fará a rediscagem automaticamente quando houver um problema de conexão com o aparelho de fax receptor. A rediscagem por problema de conexão funcionado apenas para o envio de faxes da memória. O padrão é Liga-desliga.

Para definir as opções de rediscagem

- **1.** No painel de controle da impressora, toque em **Fax** .
- 2. Toque em Configurar e em Preferências .
- 3. Toque em Rediscagem Automática.
- **4.** Toque em **Rediscar ocupado** , **Rediscar sem atendimento** ou **Rediscagem por Problema de Conexão** para ativar ou desativar.

Definir velocidade do fax

Você pode definir a velocidade de fax usada para a comunicação entre a impressora e outros aparelhos ao receber e enviar fax.

Se você usar um dos itens a seguir, talvez seja necessário configurar o fax com uma velocidade mais lenta:

- Um serviço de telefone pela Internet
- Um sistema PBX (troca interna de ramais)
- Fax por protocolo de voz sobre IP (VoIP)
- Um serviço ISDN (Integrated Services Digital Network)

Se ocorrerem problemas durante o envio ou o recebimento de faxes, tente usar uma **Velocidade** mais baixa. A tabela a seguir mostra as configurações de velocidade de fax disponíveis.

Configuração de velocidade de fax	Velocidade do fax
Rápida	v.34 (33600 bps)
Média	v.17 (14400 bps)
Lenta	v.29 (9600 bps)

Para definir a velocidade do fax

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Toque em Configurar e em Preferências .
- 3. Pressione Velocidade.
- Toque para selecionar uma opção.

Definir o volume de som do fax

É possível controlar o volume dos sons de fax.

Para configurar o volume do som do fax

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Toque em Configurar e em Preferências .
- 3. Toque em Volume do Fax.
- 4. Toque em Baixo, Alto ou Desligado para fazer a seleção.

Também é possível acessar esse recurso pressionando



(botão **Status do Fax**) na tela inicial.

Serviços de fax e telefone digital

Várias companhias telefônicas fornecem aos seus clientes serviços de telefone digital, como os seguintes:

- DSL: Serviço de linha digital (DSL) de assinante, fornecido pela empresa de telefonia. (No seu país/ região, o DSL pode ser chamado de ADSL.)
- PBX: Sistema telefônico PBX (private branch exchange).

- ISDN: um sistema ISDN (Integrated Services Digital Network).
- VoIP: Um serviço telefônico de baixo custo que permite enviar e receber faxes com a impressora via Internet. Esse método é chamado de protocolo de voz sobre IP (VoIP).

Para obter mais informações, consulte Fax por protocolo de voz sobre IP.

as impressoras HP foram projetadas especificamente para uso com serviços convencionais de telefone analógico. Se você estiver em um ambiente de telefone digital (como DSL/ADSL, PBX ou ISDN), será necessário usar filtros digitais para analógicos ou conversores quando for configurar a impressora para trabalhar com faxes.



NOTA: A HP não garante que a impressora será compatível com todas as linhas ou provedores de serviço digital, em todos os ambientes digitais ou com todos os conversores digital-para-análogo. É recomendável discutir diretamente com a companhia telefônica para obter as opções de instalação corretas com base nos serviços de linha fornecidos.

Fax por protocolo de voz sobre IP

Você pode assinar um serviço telefônico de baixo custo que lhe permita enviar e receber faxes com a impressora, usando a Internet. Esse método é chamado de Fax via VoIP (Voice over Internet Protocol).

Os itens a seguir são indicações de que você provavelmente usará o servico VoIP.

- Disque um código especial de acesso junto com o número do fax.
- Tem uma caixa conversora de IP conectada à Internet e que fornece portas de telefone analógico para a conexão de fax.



NOTA: Você só consegue enviar e receber faxes conectando um cabo telefônico à porta "1-LINE" da impressora. Isto significa que a conexão à Internet deve ser feita através de uma caixa de conversores (que fornece tomadas de telefone analógico para conexões de fax) ou através da companhia telefônica.

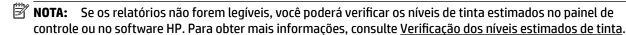
🔆 DICA: Muitas vezes, o suporte a transmissão de fax tradicional sobre sistemas de telefone de protocolo de Internet é limitado. Se ocorrerem problemas com o envio e recebimento de fax, tente usar uma velocidade de fax mais lenta ou desativar o ECM (modo de correção de erros) do fax. No entanto, se você desativar o ECM, não será possível enviar e receber faxes coloridos.

Se você tiver dúvidas sobre o envio e recebimento de fax via Internet, entre em contato com o departamento de suporte a serviços de envio e recebimento de fax via Internet para obter ajuda.

Uso de relatórios

É possível configurar a impressora para imprimir automaticamente relatórios de erro e de confirmação de cada fax enviado ou recebido. Você pode também imprimir os relatórios de sistema manualmente de acordo com a necessidade; esses relatórios fornecem informações úteis sobre o sistema relacionadas à impressora.

Por padrão, a impressora é configurada para imprimir um relatório somente se houver um problema ao enviar ou receber um fax. Após cada transação, o visor do painel de controle exibe rapidamente uma mensagem de confirmação que indica se o fax foi enviado com sucesso.



NOTA: Os indicadores e alertas do nível de tinta fornecem estimativas apenas para fins de planejamento. Ouando receber um alerta de pouca tinta, considere ter um cartucho de substituição disponível para evitar possíveis atrasos nas impressões. Não é necessário trocar os cartuchos até que a qualidade de impressão esteja muito ruim.

NOTA: Confira se os cabeçotes de impressão e os cartuchos estão em boas condições e instalados da forma correta. Para obter mais informações, consulte <u>Trabalhar com cartuchos</u>.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Imprimir relatórios de confirmação de fax
- Imprimir relatórios de erro de fax
- Imprimir e exibir registro de fax
- Limpar o registro do fax
- Imprimir os detalhes da última transação de fax
- Imprimir um relatório de ID de chamadas
- Exibir o histórico de chamadas

Imprimir relatórios de confirmação de fax

É possível imprimir um relatório de confirmação quando o fax é enviado e também quando algum fax é recebido. A configuração padrão é **Ativar (Envio de Fax)**. Quando desativado, uma mensagem de confirmação aparecerá brevemente no painel de controle assim que cada fax for enviado ou recebido.

Para ativar a confirmação de fax

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- **2.** Toque em **Configurar** .
- 3. Toque em Relatórios e em Confirmação de fax .
- **4.** Toque para selecionar uma das opções a seguir.

Desligado	Não imprime um relatório de confirmação de fax quando você envia e recebe faxes com sucesso. Essa é a configuração padrão.
Ligado (Enviar fax)	Imprime um relatório de confirmação de fax para cada fax enviado.
Ativado (Receber fax)	Imprime um relatório de confirmação de fax para cada fax recebido.
Ativar (Envio e Recebimento de Fax)	Imprime um relatório de confirmação de fax para cada fax enviado e recebido.

Para incluir uma imagem do fax no relatório

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax .
- 2. Toque em Configurar.
- 3. Toque em Relatórios e em Confirmação de fax .
- 4. Toque em Ligado (Enviar fax) ou Ativar (Envio e Recebimento de Fax) .
- 5. Toque em Confirmação de fax com imagem.

Imprimir relatórios de erro de fax

Você pode configurar a impressora para que os relatórios sejam impressos automaticamente quando houver um erro durante a transmissão ou recepção.

PTWW Uso de relatórios 71

Para definir a impressora para imprimir automaticamente relatórios de erro de fax

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Toque em Configurar.
- 3. Toque em Relatórios e em Relatórios de Erros de Fax.
- **4.** Toque para selecionar um dos seguintes.

Ativar (Envio e Recebimento de Fax)	Imprime sempre que há um erro de fax.	
Desligado	Não imprime nenhum relatório de erro de fax.	
Ligado (Enviar fax)	Imprime sempre que há um erro de transmissão. Essa é a configuração padrão.	
Ativado (Receber fax)	Imprime sempre que há um erro de recebimento.	

Imprimir e exibir registro de fax

Você pode imprimir um registro dos faxes recebidos e enviados pela impressora.

Para imprimir o relatório de fax usando o painel de controle da impressora

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Toque em Configurar e em Relatórios.
- 3. Toque em Imprimir Relatórios de Fax .
- 4. Pressione Logs das últimas 30 transferências de fax .
- **5.** Toque em **Imprimir** para iniciar a impressão.

Limpar o registro do fax

Limpar o registro de fax também exclui todos os faxes armazenados na memória.

Para limpar o registro de fax

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Toque em Configurar e em Ferramentas.
- 3. Toque em Limpar registros de fax/memória.

Imprimir os detalhes da última transação de fax

O relatório Última transação de fax apresenta os detalhes da última transação de fax a ocorrer. Os detalhes incluem o número do fax, o número de páginas e o status do fax.

Para imprimir o relatório Última transação de fax

- 1. No painel de controle da impressora, toque em Fax .
- 2. Toque em Configurar e em Relatórios .
- 3. Toque em Imprimir Relatórios de Fax .
- 4. Toque em Registro da Última Transação.
- **5.** Toque em **Imprimir** para iniciar a impressão.

Imprimir um relatório de ID de chamadas

É possível imprimir uma lista de número de fax do identificador de chamadas.

Para imprimir um relatório de histórico de ID de chamador

- No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- 2. Togue em Configurar e em Relatórios.
- 3. Toque em Imprimir Relatórios de Fax.
- 4. Toque Relatório de ID do Chamador.
- 5. Toque em **Imprimir** para iniciar a impressão.

Exibir o histórico de chamadas

É possível visualizar uma lista com todas as chamadas feitas pela impressora.



NOTA: Não é possível imprimir o histórico de chamadas.

Visualizar o histórico de chamadas

- No painel de controle da impressora, toque em Fax.
- Toque em **Enviar agora**. 2.
- 3. Toque em (Catálogo telefônico).
- 4. Toque em (Histórico de chamado).

Configuração de fax adicional

Após concluir todas as etapas do Guia de primeiros passos, utilize as instruções nesta seção para concluir a configuração do fax. Guarde o Guia de primeiros passos para uma utilização posterior.

Nesta seção, você aprenderá como configurar a impressora para que o envio e o recebimento de fax funcione com êxito em qualquer equipamento e serviço que você já possua na mesma linha telefônica.

🌣 DICA: Você também pode usar o Assistente de configuração de fax (Windows) ou o HP Utility (OS X) para ajudá-lo a configurar rapidamente algumas importantes configurações de fax, como modo de atendimento e informações de cabecalho de fax. Você pode acessar essas ferramentas através do software da impressora HP. Depois de executar essas ferramentas, siga os procedimentos desta seção para completar a configuração do fax.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Configuração de fax (sistemas telefônicos paralelos)
- Configuração de teste de fax

Configuração de fax (sistemas telefônicos paralelos)

Antes de começar a configurar o dispositivo para enviar e receber faxes, determine o tipo de sistema telefônico utilizado no seu país/região. As instruções para a configuração do fax dependem do sistema telefônico que você tenha, paralelo ou serial.

- Se você não vê seu país/região listada na tabela, é provável que tenha um sistema telefônico serial. Em um sistema telefônico serial, o tipo de conector em seu equipamento de telefone compartilhado (modems, telefones e secretárias eletrônicas) não permite uma conexão física à porta "2-EXT" do dispositivo. Em vez disto, todo equipamento deve ser conectado à tomada de telefone.
- **NOTA:** Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- Se seu país/região estiver na tabela, é provável que você tenha um sistema telefônico paralelo. Em um sistema telefônico paralelo, você é capaz de conectar um equipamento de telefone compartilhado à linha telefônica usando a porta "2-EXT" na parte traseira do dispositivo.
- **NOTA:** Se você tiver um sistema telefônico paralelo, a HP recomenda que você conecte um cabo de telefone de dois fios à tomada do telefone.

Tabela 5-1 Países/regiões com sistema telefônico paralelo

Argentina	Austrália	Brasil
Canadá	Chile	China
Colômbia	Grécia	Índia
Indonésia	Irlanda	Japão
Coreia	América Latina	Malásia
México	Filipinas	Polônia
Portugal	Rússia	Arábia Saudita
Cingapura	Espanha	Taiwan
Tailândia	EUA	Venezuela
Vietnã		

Se não estiver certo sobre o tipo do seu sistema telefônico (serial ou paralelo), verifique com a sua empresa telefônica.

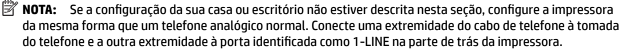
Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Escolha da configuração correta de fax para sua casa ou seu escritório
- Caso A: Linha de fax separada (nenhuma chamada de voz recebida)
- Caso B: Configuração da impressora com DSL
- Caso C: Configuração da impressora com um sistema telefônico PBX ou uma linha ISDN
- Caso D: Fax com um serviço de toque distinto na mesma linha
- Caso E: Linha de voz/fax compartilhada
- Caso F: Linha de fax/voz compartilhada com correio de voz
- Caso G: Linha de fax compartilhada com modem do computador (nenhuma chamada de voz recebida)
- Caso H: Linha de fax/voz compartilhada com o modem do computador
- Caso I: Linha de fax/voz compartilhada com secretária eletrônica
- Caso J: Linha compartilhada de voz/fax com modem para computador e secretária eletrônica
- Caso K: Linha de fax/voz compartilhada com o modem dial-up do computador e correio de voz

Escolha da configuração correta de fax para sua casa ou seu escritório

Para enviar e receber faxes com êxito, pode ser necessário saber que tipos de equipamentos e serviços (se houver) compartilham a mesma linha telefônica que o dispositivo. Isso é importante porque você pode precisar conectar alguns dos seus equipamentos de escritório existentes diretamente ao dispositivo, e você também pode precisar alterar algumas configurações antes de enviar e receber faxes com êxito.

- Verifique se o seu sistema telefônico é serial ou paralelo.
 Para obter mais informações, consulte Configuração de fax (sistemas telefônicos paralelos).
- 2. Selecione a combinação de equipamento e serviços que compartilharão a sua linha de fax.
 - DSL: Serviço de linha digital (DSL) para o assinante, fornecido pela empresa de telefonia. (No seu país/região, o DSL pode ser chamado de ADSL.)
 - PBX: Um sistema telefônico PBX (private branch exchange).
 - ISDN: Um sistema ISDN (Integrated Services Digital Network).
 - Serviço de toque diferenciador: O serviço de toque diferenciador da empresa de telefonia fornece vários números de telefone com diferentes padrões de toque.
 - Chamadas de voz: As chamadas de voz são recebidas no mesmo número de telefone que você usa para chamadas de fax no dispositivo.
 - Modem dial-up de computador: Há um modem dial-up de computador na mesma linha do dispositivo. Uma resposta positiva a alguma das perguntas a seguir significa que você usa um modem dial-up de computador:
 - Você envia e recebe faxes diretamente, usando os seus aplicativos de computador através de conexão dial-up?
 - Você envia e recebe mensagens de e-mail no computador por meio de uma conexão dial-up?
 - Você acessa a Internet no computador por meio de uma conexão dial-up?
 - Secretária eletrônica: Há uma secretária eletrônica que atende às chamadas de voz no mesmo número de telefone que é utilizado para chamadas de fax no dispositivo.
 - Serviço de correio de voz: Há uma assinatura de correio de voz na empresa de telefonia para o
 mesmo número que é utilizado para chamadas de fax no dispositivo.
- 3. Começando pela primeira coluna na tabela a seguir, escolha a combinação de equipamento e serviços que se aplica à configuração de sua casa ou escritório. Depois procure a configuração de fax recomendada. São fornecidas instruções passo a passo para cada caso nas seções seguintes.



Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

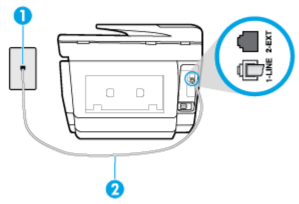
Outros equipamentos ou serviços que compartilham a linha de fax			Configuração recomendada – de fax				
DSL	PBX	Serviço de toque distintivo	Chamada s de voz	Modem dial-up do computador	Secretária eletrônica	Serviço de correio de voz	uelax
							Caso A: Linha de fax separada (nenhuma chamada de voz recebida)

Outros equipamentos ou serviços que compartilham a linha de fax			Configuração recomendada – de fax				
DSL	РВХ	Serviço de toque distintivo	Chamada s de voz	Modem dial-up do computador	Secretária eletrônica	Serviço de correio de voz	uelax
/							Caso B: Configuração da impressora com DSL
	~						Caso C: Configuração da impressora com um sistema telefônico PBX ou uma linha ISDN
		~					Caso D: Fax com um serviço de toque distinto na mesma linha
			~				Caso E: Linha de voz/fax compartilhada
			~			~	Caso F: Linha de fax/voz compartilhada com correio de voz
				V			Caso G: Linha de fax compartilhada com modem do computador (nenhuma chamada de voz recebida)
			~	~			Caso H: Linha de fax/voz compartilhada com o modem do computador
			~		~		Caso I: Linha de fax/voz compartilhada com secretária eletrônica
			~	~	~		Caso J: Linha compartilhada de voz/fax com modem para computador e secretária eletrônica
			/	/		~	Caso K: Linha de fax/voz compartilhada com o modem dial-up do computador e correio de voz

Caso A: Linha de fax separada (nenhuma chamada de voz recebida)

Se você tiver uma linha telefônica exclusiva na qual não receba chamadas de voz e nenhum outro equipamento estiver conectado a essa linha, configure o dispositivo conforme descrito nesta seção.

Figura 5-1 Vista posterior do dispositivo



1	Tomada de telefone
2	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

Para configurar o dispositivo com uma linha de fax separada

- Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- **NOTA:** Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- Ative a configuração de Resposta Automática. 2.
- (Opcional) Altere a configuração **Toques para atender** para o parâmetro mais baixo (dois toques). 3.
- 4. Execute um teste de fax.

Quando o telefone tocar, o dispositivo responde automaticamente, após o número de toques que você definir na configuração **Toques para atender**. O dispositivo começa a emitir tons de recepção de fax para a máquina remetente e recebe o fax.

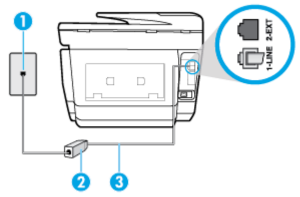
Caso B: Configuração da impressora com DSL

Se você tiver um serviço DSL da sua companhia telefônica e não conectar nenhum equipamento ao dispositivo, siga as instruções desta seção para conectar um filtro DSL entre a tomada de telefone e o dispositivo. O filtro DSL remove o sinal digital que pode interferir com o dispositivo, de modo que o dispositivo pode se comunicar corretamente com a linha telefônica. (No seu país/região, o DSL pode ser chamado de ADSL.)



NOTA: Se você tiver uma linha DSL e não conectar o filtro DSL, não poderá enviar e receber fax com o dispositivo.

Figura 5-2 Vista posterior do dispositivo



1	Tomada de telefone
2	Filtro DSL (ou ADSL) e cabo fornecidos pelo provedor de DSL
3	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

Para configurar o dispositivo com DSL

- 1. Obtenha um filtro DSL com o seu provedor de DSL.
- **2.** Conecte uma extremidade do cabo de telefone ao filtro DSL e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
 - NOTA: Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

 Talvez seja necessário obter cabos de telefone adicionais para essa configuração.
- 3. Conecte um cabo de telefone adicional do filtro DSL à tomada de telefone.
- 4. Execute um teste de fax.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Caso C: Configuração da impressora com um sistema telefônico PBX ou uma linha ISDN

Se você estiver usando um sistema telefônico PBX ou um adaptador de terminal/conversor ISDN, proceda da seguinte forma:

 Se você estiver usando um conversor/adaptador terminal PBX ou ISDN, conecte o dispositivo à porta destinada a faxes e telefones. Verifique também se o adaptador de terminal está definido com o tipo de comutador correto para seu país ou região, se possível.

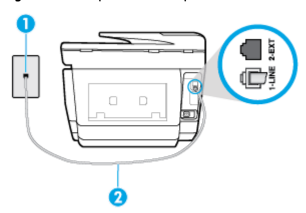
- NOTA: Alguns sistemas ISDN permitem configurar as portas para equipamentos telefônicos específicos. Por exemplo, você pode ter atribuído uma porta para telefone e fax do Grupo 3 e outra para fins gerais. Se você tiver problemas quando conectado à porta de fax/telefone do conversor ISDN, tente usar a porta designada para fins gerais; ela pode estar identificada como "multi-combi" ou algo semelhante.
- Se você estiver utilizando um sistema telefônico PBX, configure o tom da chamada em espera para "desligado".
 - NOTA: Vários sistemas PBX digitais oferecem um tom de espera de chamada definido de fábrica como "ativado". O tom de espera de chamada interfere com qualquer transmissão de fax, e você não poderá enviar ou receber faxes com o dispositivo. Consulte a documentação que acompanha o seu sistema telefônico PBX, para instruções sobre como desligar o tom de chamada em espera.
- Se você estiver usando um sistema telefônico PBX, disque o número para uma linha externa antes de discar o número do fax.
- Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Caso D: Fax com um serviço de toque distinto na mesma linha

Se você assinar um serviço de toque diferenciador (da sua companhia telefônica) que permita ter vários números de telefone na mesma linha, cada um deles com um padrão de toque específico, configure o dispositivo conforme descrito nesta seção.

Figura 5-3 Vista posterior do dispositivo



1	Tomada de telefone
2	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

Para configurar o dispositivo com um serviço de toque diferenciador

- Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
 - NOTA: Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- Ative a configuração de Resposta Automática .

- Altere a configuração Toque diferenciador para corresponder ao padrão que a companhia telefônica atribuiu ao número de fax.
- NOTA: Por padrão, o dispositivo é configurado para responder a todos os padrões de toque. Se você não configurar o **Toque diferenciador** para corresponder ao padrão de toque atribuído ao seu número de fax, o dispositivo pode responder tanto a chamadas de voz e fax como pode não responder a nenhuma delas.
- ☼ DICA: É possível também usar o recurso Detecção de padrão de toques no painel de controle da impressora para definir o toque diferenciador. Com esse recurso, a impressora reconhece e grava o padrão de toques de uma chamada de entrada e, com base nessa chamada, determina automaticamente o padrão de toque diferenciador atribuído pela companhia telefônica para chamadas de fax. Para obter mais informações, consulte <u>Alterar padrão de toque de atendimento para toque</u> distintivo.
- (Opcional) Altere a configuração Toques para atender para o parâmetro mais baixo (dois toques).
- **5.** Execute um teste de fax.

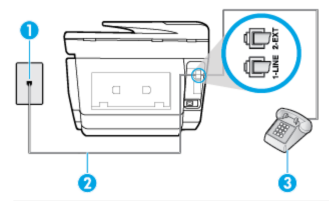
O dispositivo responde automaticamente às chamadas recebidas que tenham o padrão de toque selecionado (configuração **Toque diferenciador**) após o número de toques que você selecionou (configuração **Toques para atender**). O dispositivo começa a emitir tons de recepção de fax para a máquina remetente e recebe o fax.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Caso E: Linha de voz/fax compartilhada

Se você recebe chamadas de voz e de fax no mesmo número de telefone e não tem outro equipamento de escritório (ou correio de voz) nessa linha, configure o dispositivo conforme descrito nesta seção.

Figura 5-4 Vista posterior do dispositivo



1	Tomada de telefone
2	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
3	Telefone (opcional)

Para configurar a impressora com uma linha compartilhada de voz/fax

1. Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.

MOTA: Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

- Execute um dos procedimentos a seguir:
 - Se você tiver um tipo de sistema telefônico paralelo, remova o pluque branco da porta identificada como 2-EXT na parte traseira do dispositivo e conecte um telefone a essa porta.
 - Se você estiver utilizando um sistema telefônico serial, conecte o telefone diretamente à parte superior do cabo do dispositivo que tem um pluque conectado.
- Agora você precisa decidir como deseja que o dispositivo atenda às chamadas, de forma automática ou manual:
 - Se configurar o dispositivo para atender às chamadas automaticamente, ele atenderá todas as chamadas recebidas e receberá os faxes. O dispositivo não consegue distinguir entre chamadas de fax e voz, nesse caso; se você suspeitar que a chamada é uma chamada de voz, você deverá atendê-la antes de que a impressora o faça. Para configurar o dispositivo para atender automaticamente às chamadas, ative a configuração Resposta Automática.
 - Se você configurar o dispositivo para atender às chamadas de fax manualmente, deverá estar disponível para atender pessoalmente às chamadas de fax recebidas, ou o dispositivo não poderá receber fax. Para configurar o dispositivo para atender manualmente às chamadas, desative a configuração Resposta Automática.
- Execute um teste de fax.

Se você tirar o telefone do gancho antes que o dispositivo atenda à chamada e ouvir sinais emitidos por um aparelho de fax, terá de atender a chamada de fax manualmente.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

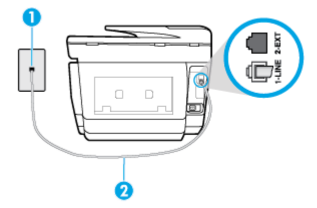
Caso F: Linha de fax/voz compartilhada com correio de voz

Se você receber chamadas de voz e de fax no mesmo número de telefone e também assinar um serviço de correio de voz da companhia telefônica, configure o dispositivo conforme descrito nesta seção.



Nota: Não será possível receber fax automaticamente se houver um serviço de correio de voz no mesmo número de telefone utilizado para chamadas de fax. Você terá de receber os faxes manualmente; isso significa que você deverá estar disponível para atender pessoalmente às chamadas de fax. Se você desejar receber faxes automaticamente, entre em contato com a companhia telefônica para assinar um serviço de toque distintivo ou obter uma linha telefônica exclusiva para fax.

Figura 5-5 Vista posterior do dispositivo

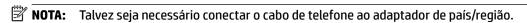


1	Tomada de telefone
2	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

Para configurar o dispositivo com correio de voz

1. Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.

Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.



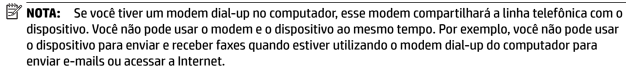
- 2. Desative a configuração Resposta Automática.
- **3.** Execute um teste de fax.

Você deverá estar disponível para atender pessoalmente às chamadas de fax recebidas, ou o dispositivo não poderá receber faxes. É preciso iniciar o fax manual antes que o correio de voz atenda à chamada.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Caso G: Linha de fax compartilhada com modem do computador (nenhuma chamada de voz recebida)

Se você tiver uma linha de fax em que não receba chamadas de voz e também tiver um modem para computador conectado nessa linha, configure o dispositivo conforme descrito nesta seção.

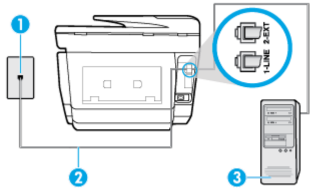


- Configurar a impressora com um modem dial-up de computador
- Configure a impressora com um modem DSL/ADSL de computador

Configurar a impressora com um modem dial-up de computador

Se você estiver utilizando a mesma linha telefônica para enviar fax e para um modem dial-up de computador, siga estas instruções para configurar a impressora.

Figura 5-6 Vista posterior da impressora



1	Tomada de telefone
2	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
3	Computador com modem

Para configurar o dispositivo com um modem dial-up de computador

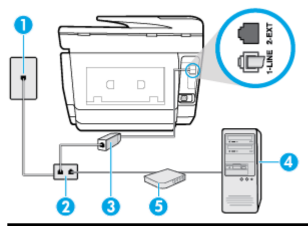
- 1. Remova o plugue branco da porta identificada como 2-EXT na parte traseira do dispositivo.
- **2.** Localize o cabo telefônico que conecta a parte traseira do computador (o modem do computador) a uma tomada telefônica. Desconecte o cabo da tomada para telefone e conecte-o à porta 2-EXT na parte traseira do dispositivo.
- 3. Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- NOTA: Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- **4.** Se o software do modem estiver configurado para receber faxes no computador automaticamente, desative essa configuração.
 - **NOTA:** Se você não desativar a configuração de recebimento automático de fax no software do modem, o dispositivo não poderá enviar e receber faxes.
- 5. Ative a configuração de Resposta Automática.
- **6.** (Opcional) Altere a configuração **Toques para atender** para o parâmetro mais baixo (dois toques).
- **7.** Execute um teste de fax.

Quando o telefone tocar, o dispositivo responderá automaticamente, após o número de toques que você definir na configuração **Toques para atender** . O dispositivo começa a emitir tons de recepção de fax para a máquina remetente e recebe o fax.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Configure a impressora com um modem DSL/ADSL de computador

Se você tiver uma linha DSL e utilizar a linha telefônica para enviar fax, siga estas instruções para configurar o fax.



1	Tomada de telefone
2	Divisor paralelo
3	Filtro DSL/ADSL
	Conecte uma extremidade do cabo de telefone à porta 1-LINE na parte de trás da impressora. Conecte a outra extremidade do cabo ao filtro DSL/ADSL.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
4	Computador
5	Modem DSL/ADSL de computador



NOTA: É necessário adquirir um divisor paralelo. Um divisor paralelo tem uma porta RJ-11 na parte da frente e duas portas RJ-11 na parte de trás. Não use um divisor telefônico de duas linhas, um divisor serial nem um divisor paralelo que tenha duas portas RJ-11 na parte da frente e um plugue na parte de trás.

Figura 5-7 Exemplo de um divisor paralelo



Para configurar a impressora com um modem DSL/ADSL de computador

- Obtenha um filtro DSL com o seu provedor de DSL.
- 2. Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
 - 🗒 NOTA: Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- Conecte o filtro DSL ao divisor paralelo.
- Conecte o modem DSL ao divisor paralelo. 4.
- 5. Conecte o divisor paralelo à tomada.
- Execute um teste do fax.

Quando o telefone tocar, o dispositivo responderá automaticamente, após o número de toques que você definir na configuração **Toques para atender** . O dispositivo começa a emitir tons de recepção de fax para a máguina remetente e recebe o fax.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Caso H: Linha de fax/voz compartilhada com o modem do computador

Há duas maneiras diferentes de configurar o dispositivo com o seu computador, com base no número de portas telefônicas que ele possui. Antes de começar, verifique se o computador tem uma ou duas portas telefônicas.



NOTA: Se o seu computador tiver somente uma porta, você precisará adquirir um divisor paralelo (também chamado de acoplador) como mostrado na ilustração. (Um divisor paralelo tem uma porta RJ-11 na parte da frente e duas na parte de trás. Não use um divisor telefônico de duas linhas, um divisor serial nem um divisor paralelo que tenha duas portas RJ-11 na parte da frente e um pluque na parte de trás.)

- Voz/fax compartilhado com modem dial-up do computador
- Voz/fax compartilhado com modem DSL/ADSL do computador

Voz/fax compartilhado com modem dial-up do computador

Se você utiliza a linha telefônica para fax e chamadas telefônicas, siga estas instruções para configurar o fax.

Há duas maneiras diferentes de configurar o dispositivo com o seu computador, com base no número de portas telefônicas que ele possui. Antes de começar, verifique se o computador tem uma ou duas portas telefônicas.

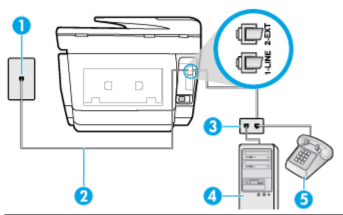


NOTA: Se o seu computador tiver somente uma porta, você precisará adquirir um divisor paralelo (também chamado de acoplador) como mostrado na ilustração. (Um divisor paralelo tem uma porta RJ-11 na parte da frente e duas na parte de trás. Não use um divisor telefônico de duas linhas, um divisor serial nem um divisor paralelo que tenha duas portas RJ-11 na parte da frente e um pluque na parte de trás.)

Figura 5-8 Exemplo de um divisor paralelo



Figura 5-9 Vista posterior do dispositivo



1	Tomada de telefone
2	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
3	Divisor paralelo

4	Computador com modem
5	Telefone

Para configurar a impressora na mesma linha telefônica que um computador com duas portas telefônicas

- 1. Remova o pluque branco da porta identificada como 2-EXT na parte traseira do dispositivo.
- 2. Localize o cabo telefônico que conecta a parte traseira do computador (o modem de discagem do computador) a uma tomada telefônica. Desconecte o cabo da tomada para telefone e conecte-o à porta 2-EXT na parte traseira da impressora.
- 3. Conecte um telefone à porta "OUT" (saída) na parte traseira do modem dial-up do computador.
- **4.** Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- **NOTA:** Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- **5.** Se o software do modem estiver configurado para receber faxes no computador automaticamente, desative essa configuração.
 - **NOTA:** Se você não desativar a configuração de recebimento automático de fax no software do modem, o dispositivo não poderá enviar e receber faxes.
- **6.** Agora você precisa decidir como deseja que o dispositivo atenda às chamadas, de forma automática ou manual:
 - Se configurar a impressora para atender as chamadas automaticamente, ela atenderá todas as chamadas recebidas e receberá os faxes. A impressora não consegue distinguir entre chamadas de fax e voz neste caso; se você suspeitar que a chamada é de voz, será preciso atendê-la antes que a impressora atenda a chamada. Para configurar a impressora para atender automaticamente as chamadas, ative a configuração Resposta Automática.
 - Se configurar a impressora para atender às chamadas de fax manualmente, você deverá estar disponível para atender pessoalmente às chamadas de fax recebidas, ou a impressora não poderá receber fax. Para configurar a impressora para atender manualmente às chamadas, desative a configuração Resposta Automática.
- **7.** Execute um teste do fax.

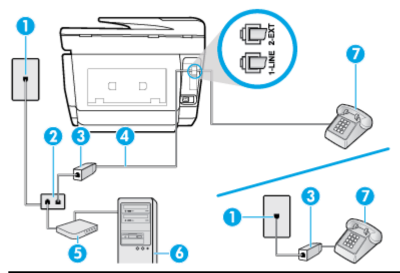
Se você tirar o telefone do gancho antes que a impressora atenda a chamada e ouça sinais emitidos por um aparelho de fax, terá de atender a chamada de fax manualmente.

Se você utiliza a linha telefônica para chamada de voz, fax e modem dial-up do computador, siga estas instruções para configurar o fax.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Voz/fax compartilhado com modem DSL/ADSL do computador

Utilize estas instruções se o seu computador tiver um modem DSL/ADSL



1	Tomada de telefone
2	Divisor paralelo
3	Filtro DSL/ADSL
4	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
5	Modem DSL/ADSL
6	Modem DSL/ADSL Computador



NOTA: É necessário adquirir um divisor paralelo. Um divisor paralelo tem uma porta RJ-11 na parte da frente e duas portas RJ-11 na parte de trás. Não use um divisor telefônico de duas linhas, um divisor serial nem um divisor paralelo que tenha duas portas RJ-11 na parte da frente e um plugue na parte de trás.

Figura 5-10 Exemplo de um divisor paralelo



Para configurar a impressora com um modem DSL/ADSL de computador

- Obtenha um filtro DSL com o seu provedor de DSL.
 - **NOTA:** Telefones em outras partes da casa/escritório que compartilham o mesmo número de telefone com o serviço DSL deverão ser conectados a filtros DSL adicionais para evitar ruídos nas chamadas de voz.
- Conecte uma extremidade do cabo de telefone ao filtro DSL e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
 - NOTA: Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- Se você tiver um tipo de sistema telefônico paralelo, remova o plugue branco da porta identificada como 2-EXT a parte traseira da impressora e conecte um telefone a essa porta.

- **4.** Conecte o filtro DSL ao divisor paralelo.
- **5.** Conecte o modem DSL ao divisor paralelo.
- **6.** Conecte o divisor paralelo à tomada.
- 7. Execute um teste do fax.

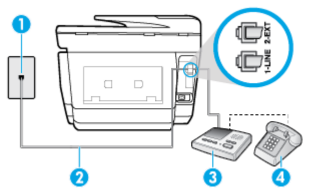
Quando o telefone tocar, o dispositivo responderá automaticamente, após o número de toques que você definir na configuração **Toques para atender** . O dispositivo começa a emitir tons de recepção de fax para a máquina remetente e recebe o fax.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Caso I: Linha de fax/voz compartilhada com secretária eletrônica

Se você recebe chamadas de voz e de fax no mesmo número de telefone e também tem uma secretária eletrônica que atende às chamadas de voz nesse número, configure o dispositivo conforme descrito nesta seção.

Figura 5-11 Vista posterior do dispositivo



1	Tomada de telefone
2	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
3	Secretária eletrônica
4	Telefone (opcional)

Para configurar a impressora com uma linha de voz/fax compartilhada com a secretária eletrônica

- 1. Remova o pluque branco da porta identificada como 2-EXT na parte traseira do dispositivo.
- **2.** Desconecte a secretária eletrônica do plugue do telefone e conecte-a à porta identificada como 2-EXT na parte traseira do dispositivo.
- **NOTA:** Se você não conectar sua secretária eletrônica diretamente ao dispositivo, os tons de fax da máquina de fax remetente podem ser gravados na sua secretária eletrônica e talvez não seja possível receber faxes com o seu dispositivo.
- 3. Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
 - NOTA: Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

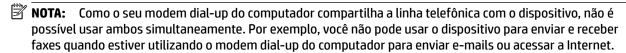
- **4.** (Opcional) Se a secretária eletrônica não tiver um telefone embutido, você poderá conectar um telefone à parte traseira da secretária na porta "OUT" (saída).
- **NOTA:** Se sua secretária eletrônica não permite a conexão de um telefone externo, você pode adquirir e usar um divisor paralelo (também conhecido como um acoplador) para conectar a secretária eletrônica e o telefone à impressora. É possível usar os cabos telefônicos padrão para estas conexões.
- 5. Ative a configuração de Resposta Automática.
- **6.** Configure a secretária eletrônica para atender após poucos toques.
- **7.** Altere a configuração **Toques para atender** no dispositivo para o número máximo de toques suportado. (Esse número varia conforme o país/região.)
- 8. Execute um teste do fax.

Quando o telefone toca, sua secretária eletrônica atende após o número de toques configurado e, então, reproduz sua mensagem. A impressora monitora a chamada durante esse período, "ouvindo" se há tons de fax. Se tons de recebimento de fax forem detectados, a impressora emitirá tons de recebimento de fax e receberá o fax; se não houver sinal de fax, a impressora interromperá o monitoramento da linha e a secretária eletrônica poderá gravar uma mensagem de voz.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Caso J: Linha compartilhada de voz/fax com modem para computador e secretária eletrônica

Se você recebe chamadas de voz e de fax no mesmo número de telefone e também tem um modem para computador e uma secretária eletrônica conectados nessa linha telefônica, configure o dispositivo conforme descrito nesta seção.



- Linha compartilhada de voz/fax com modem dial-up do computador e secretária eletrônica
- Linha compartilhada de voz/fax com modem DSL/ADSL de computador e secretária eletrônica

Linha compartilhada de voz/fax com modem dial-up do computador e secretária eletrônica

Há duas maneiras diferentes de configurar o dispositivo com o seu computador, com base no número de portas telefônicas que ele possui. Antes de começar, verifique se o computador tem uma ou duas portas telefônicas.

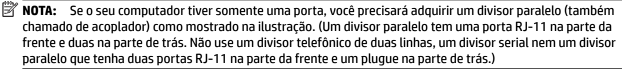
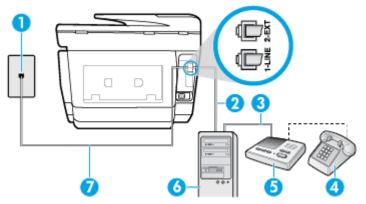


Figura 5-12 Exemplo de um divisor paralelo



Figura 5-13 Vista posterior do dispositivo



1	Tomada de telefone
2	Porta telefônica "IN" (entrada) no computador
3	Porta telefônica "OUT" (saída) no computador
4	Telefone (opcional)
5	Secretária eletrônica
6	Computador com modem
7	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.

Para configurar a impressora na mesma linha telefônica que um computador com duas portas telefônicas

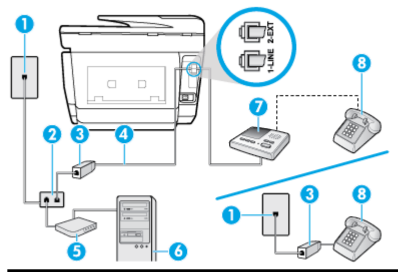
- 1. Remova o plugue branco da porta identificada como 2-EXT na parte traseira do dispositivo.
- 2. Localize o cabo telefônico que conecta a parte traseira do computador (o modem de discagem do computador) a uma tomada telefônica. Desconecte o cabo da tomada para telefone e conecte-o à porta 2-EXT na parte traseira da impressora.
- 3. Desconecte a secretária eletrônica da tomada de telefone na parede e conecte-a à porta "OUT" (saída) na parte traseira do computador (o modem dial-up para computador).
- **4.** Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
 - NOTA: Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- 5. (Opcional) Se a secretária eletrônica não tiver um telefone embutido, você poderá conectar um telefone à parte traseira da secretária na porta "OUT" (saída).
- **NOTA:** Se sua secretária eletrônica não permite a conexão de um telefone externo, você pode adquirir e usar um divisor paralelo (também conhecido como um acoplador) para conectar a secretária eletrônica e o telefone à impressora. É possível usar os cabos telefônicos padrão para estas conexões.
- **6.** Se o software do modem estiver configurado para receber faxes no computador automaticamente, desative essa configuração.
- NOTA: Se você não desativar a configuração de recebimento automático de fax no software do modem, o dispositivo não poderá enviar e receber faxes.

- 7. Ative a configuração de Resposta Automática.
- **8.** Configure a secretária eletrônica para atender após poucos toques.
- **9.** Altere a configuração **Toques para atender** na impressora colocando o número máximo de toques suportado pelo equipamento. (Esse número varia conforme o país/região.)
- **10.** Execute um teste do fax.

Quando o telefone toca, sua secretária eletrônica atende após o número de toques configurado e, então, reproduz sua mensagem. A impressora monitora a chamada durante esse período, "ouvindo" se há tons de fax. Se tons de recebimento de fax forem detectados, a impressora emitirá tons de recebimento de fax e receberá o fax; se não houver sinal de fax, a impressora interromperá o monitoramento da linha e a secretária eletrônica poderá gravar uma mensagem de voz.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Linha compartilhada de voz/fax com modem DSL/ADSL de computador e secretária eletrônica



1	Tomada de telefone
2	Divisor paralelo
3	Filtro DSL/ADSL
4	Cabo de telefone conectado à porta 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
5	Modem DSL/ADSL
6	Computador
7	Secretária eletrônica
8	Telefone (opcional)

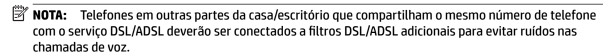
NOTA: É necessário adquirir um divisor paralelo. Um divisor paralelo tem uma porta RJ-11 na parte da frente e duas portas RJ-11 na parte de trás. Não use um divisor telefônico de duas linhas, um divisor serial nem um divisor paralelo que tenha duas portas RJ-11 na parte da frente e um plugue na parte de trás.

Figura 5-14 Exemplo de um divisor paralelo



Para configurar a impressora com um modem DSL/ADSL de computador

1. Obtenha um filtro DSL/ADSL com o seu provedor de DSL/ADSL.



- **2.** Conecte uma extremidade do cabo de telefone ao filtro DSL/ADSL e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
 - **NOTA:** Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- 3. Conecte o filtro DSL/ADSL ao divisor paralelo.
- **4.** Desconecte a secretária eletrônica do plugue do telefone e conecte-a à porta identificada como 2-EXT na parte traseira do dispositivo.
- **NOTA:** Se você não conectar sua secretária eletrônica diretamente ao dispositivo, os tons de fax da máquina de fax remetente podem ser gravados na sua secretária eletrônica e talvez não seja possível receber faxes com o seu dispositivo.
- 5. Conecte o modem DSL ao divisor paralelo.
- **6.** Conecte o divisor paralelo à tomada.
- **7.** Configure a secretária eletrônica para atender após poucos toques.
- **8.** Altere a configuração **Toques para atender** no dispositivo para o número máximo de toques suportado.
 - NOTA: o número máximo de toques varia conforme o país/região.
- **9.** Execute um teste do fax.

Quando o telefone toca, a secretária eletrônica atende após o número de toques configurado e, então, reproduz sua mensagem de saudação. A impressora monitora a chamada durante esse período, "ouvindo" se há tons de fax. Se tons de recebimento de fax forem detectados, a impressora emitirá tons de recebimento de fax e receberá o fax; se não houver sinal de fax, a impressora interromperá o monitoramento da linha e a secretária eletrônica poderá gravar uma mensagem de voz.

Se você utiliza a linha telefônica para chamada de voz, fax e tem um modem DSL de computador, siga essas instruções para configurar o fax.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Caso K: Linha de fax/voz compartilhada com o modem dial-up do computador e correio de voz

Se você recebe chamadas de voz e de fax no mesmo número de telefone, utiliza um modem dial-up do computador na mesma linha telefônica e assina um serviço de correio de voz da companhia telefônica, configure o dispositivo conforme descrito nesta seção.



NOTA: Você não poderá receber fax automaticamente se tiver um serviço de correio de voz no mesmo número de telefone usado para chamadas de fax. Você deverá receber todos os faxes manualmente; isso significa que você deverá atender pessoalmente as chamadas de fax recebidas. Se, em vez disso, quiser receber faxes automaticamente, entre em contato com a empresa telefônica para assinar um serviço de toque diferenciado ou para obter uma linha telefônica separada para envio e recebimento de faxes.

Como o seu modem dial-up do computador compartilha a linha telefônica com o dispositivo, não é possível usar ambos simultaneamente. Por exemplo, você não pode usar o dispositivo para enviar e receber faxes quando estiver utilizando o modem dial-up do computador para enviar e-mails ou acessar a Internet.

Há duas maneiras diferentes de configurar o dispositivo com o seu computador, com base no número de portas telefônicas que ele possui. Antes de começar, verifique se o computador tem uma ou duas portas telefônicas.

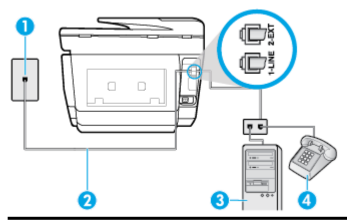
Se o seu computador tiver somente uma porta, você precisará adquirir um divisor paralelo (também chamado de acoplador) como mostrado na ilustração. (Um divisor paralelo tem uma porta RJ-11 na parte da frente e duas na parte de trás. Não use um divisor telefônico de duas linhas, um divisor serial nem um divisor paralelo que tenha duas portas RJ-11 na parte da frente e um plugue na parte de trás.)

Figura 5-15 Exemplo de um divisor paralelo



Se o seu computador tiver duas portas telefônicas, configure o dispositivo como descrito a seguir:

Figura 5-16 Vista posterior do dispositivo



1	Tomada de telefone
2	Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
	Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
3	Computador com modem
4	Telefone

Para configurar a impressora na mesma linha telefônica que um computador com duas portas telefônicas

- 1. Remova o plugue branco da porta identificada como 2-EXT na parte traseira do dispositivo.
- Localize o cabo telefônico que conecta a parte traseira do computador (o modem de discagem do computador) a uma tomada telefônica. Desconecte o cabo da tomada para telefone e conecte-o à porta 2-EXT na parte traseira da impressora.

- 3. Conecte um telefone à porta "OUT" (saída) na parte traseira do modem dial-up do computador.
- **4.** Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- NOTA: Talvez seja necessário conectar o cabo de telefone ao adaptador de país/região.
- **5.** Se o software do modem estiver configurado para receber faxes no computador automaticamente, desative essa configuração.
- **NOTA:** Se você não desativar a configuração de recebimento automático de fax no software do modem, o dispositivo não poderá enviar e receber faxes.
- **6.** Desative a configuração **Resposta Automática**.
- **7.** Execute um teste do fax.

Você deverá estar disponível para atender pessoalmente às chamadas de fax recebidas, ou o dispositivo não poderá receber faxes.

Se houver problemas na configuração do dispositivo com o equipamento opcional, entre em contato com o fornecedor ou provedor local de serviços para obter mais ajuda.

Configuração de teste de fax

É possível testar a configuração de fax para saber o status do dispositivo e verificar se ele está configurado corretamente para enviar e receber faxes. Faça esse teste após terminar de configurar o dispositivo para o envio e o recebimento de faxes. O teste executa as seguintes ações:

- Verifica o hardware do fax
- Verifica se o cabo telefônico correto está conectado ao dispositivo
- Verifica se o cabo telefônico está conectado à porta correta
- Verifica o tom de discagem
- Verifica se a linha telefônica está ativa
- Testa o status da conexão da linha telefônica

A impressora imprimirá um relatório com os resultados do teste. Se houver um erro no teste, procure no relatório informações para corrigir o problema e execute o teste novamente.

Para testar a configuração do fax por meio do painel de controle do dispositivo

- Configure o dispositivo para fax conforme as instruções específicas de configuração para casa ou escritório.
- **2.** Certifique-se de que os cartuchos estejam instalados e de que o papel de tamanho grande esteja carregado bandeja de entrada.
- 3. Na parte superior da tela, toque ou deslize para baixo a aba para abrir o painel e toque em (Configurar)
- 4. Toque em Config. fax .
- 5. Toque em Ferramentas e depois toque em Executar teste de fax.

A impressora exibe o status do teste no visor e imprime um relatório.

6. Verifique o relatório.

- Se o teste tiver êxito e ainda assim você tiver dificuldade para enviar e receber faxes, consulte as configurações de fax listadas no relatório para verificar se estão corretas. Uma configuração de fax em branco ou incorreta pode causar problemas de envio e recebimento de fax.
- Se o teste falhar, verifique o relatório para obter mais informações sobre como corrigir os problemas encontrados.

Serviços da Web 6

A impressora oferece soluções inovadoras e habilitadas para Web que podem ajudar você a acessar a Internet rapidamente, obter documentos e imprimi-los mais rapidamente e com menos problemas—tudo isso sem usar um computador.



Para usar esses recursos da Web, a impressora deverá estar conectada à Internet (usando uma conexão de cabo Ethernet ou sem fio). Não é possível usar esses recursos se a impressora estiver conectada via cabo USB.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- O que são Serviços da Web?
- Configurar os Serviços da Web
- Usar os Serviços da Web
- Remover os Servicos da Web

O que são Serviços da Web?

HP ePrint

O HP ePrint é um serviço gratuito da HP, que permite que você imprima em sua impressora habilitada para HP ePrint de qualquer lugar, a qualquer hora. Para isso, basta enviar um e-mail para o endereço atribuído a sua impressora no momento da ativação dos Serviços da Web na impressora. Não são necessários drivers ou softwares especiais. Se conseguir enviar um e-mail, você poderá imprimir de qualquer lugar, usando o HP ePrint .



NOTA: É possível criar uma conta no HP Connected ((pode não estar disponível em todos os países/ regiões)) e acessar para definir as configurações do ePrint.

Depois de criar uma conta no HP Connected (pode não estar disponível em todos os países/regiões), você poderá fazer logon e ver o status de seus trabalhos no **HP ePrint** gerenciar a fila da impressora do HP ePrint controlar quem pode usar o endereço de e-mail do HP ePrint de sua impressora para imprimir e obter ajuda para o HP ePrint.

Aplicativos de impressão

Com aplicativos de impressão, você pode digitalizar e armazenar seus documentos digitalmente na Web e também acessar e compartilhar o conteúdo, e fazer mais.

Configurar os Serviços da Web

Antes de configurar os Serviços da Web, certifique-se de que sua impressora esteja conectada à Internet, seja por conexão Ethernet ou conexão sem fio.

Para configurar os Serviços da Web, use um destes métodos:

Configurar os Serviços da Web usando o painel de controle da impressora

- Na parte superior da tela, toque ou deslize para baixo a aba para abrir o painel e toque em (Configurar)
- 2. Toque em Configurações dos Serviços da Web.
- **3.** Toque em **Aceitar** para aceitar os termos de uso e ativar os Serviços da Web.
- **4.** Na tela que aparece, toque em **OK** para permitir que a impressora verifique. automaticamente as atualizações.
 - NOTA: Se for solicitado o fornecimento das configurações de proxy e se sua rede utiliza as configurações de proxy, siga as instruções na tela para configurar um servidor proxy. Se você não tiver os detalhes de proxy, entre em contato com o administrador de rede ou com a pessoa que configurou a rede.
- **5.** Se é exibida a tela de **Atualizar Opções da impressora**, selecione uma das opções.
- **6.** Quando a impressora estiver conectada ao servidor, a impressora imprimirá uma página de informações. Siga as instruções da página de informações para concluir a configuração.

Configurar os Serviços da Web usando o servidor da web incorporado

- **1.** Abra o EWS. Para mais informações, consulte <u>Servidor da Web Incorporado</u>.
- 2. Clique na quia Serviços da Web.
- **3.** Na seção **Configurações de Serviços da Web** clique em **Configurar**, e clique em **Continuar** e siga as instruções na tela para aceitar os termos de uso.
- 4. Se solicitado, opte por permitir que a impressora verifique e instale automaticamente atualizações.
- **NOTA:** Quando as atualizações são disponibilizadas, elas são automaticamente baixadas e instaladas e então a impressora é reinicializada.
- **NOTA:** Se for solicitado o fornecimento das configurações de proxy e se sua rede utiliza as configurações de proxy, siga as instruções na tela para configurar um servidor proxy. Se você não tiver os detalhes de proxy, entre em contato com o administrador de rede ou com a pessoa que configurou a rede.
- **5.** Quando a impressora estiver conectada ao servidor, a impressora imprimirá uma página de informações. Siga as instruções da página de informações para concluir a configuração.

Configurar os Serviços da Web usando o software da impressora HP (Windows)

- **1.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da</u> impressora HP (Windows).
- 2. Clique em Página inicial da impressora (EWS) em Impressão.
- 3. Clique na guia Serviços da Web .
- **4.** Na seção **Configurações de Serviços da Web** clique em **Continuar**e siga as instruções na tela para aceitar os termos de uso.
- 5. Se solicitado, opte por permitir que a impressora verifique e instale automaticamente atualizações.
 - **NOTA:** Quando as atualizações são disponibilizadas, elas são automaticamente baixadas e instaladas e então a impressora é reinicializada.

- **NOTA:** Se for solicitado o fornecimento das configurações de proxy e se sua rede utiliza as configurações de proxy, siga as instruções na tela para configurar um servidor proxy. Se você não tem os detalhes, entre em contato com seu administrador de rede ou a pessoa que configurou a rede.
- **6.** Quando a impressora estiver conectada ao servidor, a impressora imprimirá uma página de informações. Siga as instruções da página de informações para concluir a configuração.

Usar os Serviços da Web

Esta seção descreve como usar e configurar os Serviços da Web.

- HP ePrint
- Apps de impressão

HP ePrint

Para utilizar o HP ePrint, faça o seguinte:

- Tenha um computador ou dispositivo móvel com acesso à internet e recursos de envio de e-mails.
- Habilitar os Serviços da Web na impressora. Para obter mais informações, consulte <u>Configurar os</u>
 Serviços da Web.
- DICA: Para mais informações sobre como gerenciar e configurar o **HP ePrint** e saber sobre os recursos mais recentes, visite o HP Connected (www.hpconnected.com). Esse site pode não estar disponível em todos os países/regiões.

Imprimir documentos usando o HP ePrint

- 1. No seu computador ou dispositivo móvel, abra o seu aplicativo de e-mail.
- 2. Crie uma nova mensagem de email e anexe a ela o arquivo que você deseja imprimir.
- 3. Insira o endereço de e-mail do HP ePrint no campo "Para" e selecione a opção para enviar o e-mail.
- NOTA: Não digite nenhum outro endereço de e-mail nos campos "Para" ou "Cc". O servidor do HP ePrint não aceita trabalhos de impressão se houver múltiplos endereços no e-mail.

Para localizar o endereço de e-mail do HP ePrint

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em (HP ePrint).
- **2.** Toque em **Imprimir informações**. A impressora imprime uma página de informações que contém o código da impressora e instruções sobre como personalizar o endereço de e-mail.

Para desligar o HP ePrint

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel (HP ePrint), e, em seguida, toque em (Configurações de serviços da Web).
- 2. Toque em HP ePrint e em Desligado.
- NOTA: Para remover todos os Serviços da Web, consulte Remover os Serviços da Web.

Apps de impressão

Os aplicativos de impressão permitem que você localize e imprima facilmente conteúdos pré-formatados da web, diretamente da impressora.

Para usar o apps de impressão

- 1. Na tela inicial, toque em Aplicativos .
- **2.** Toque nos aplicativos de impressão que você deseja utilizar.
- **NOTA:** Para obter mais informações sobre apps de impressão individuais, acesse HP Connected (www.hpconnected.com). Esse site pode não estar disponível em todos os países/regiões.
- ☼ DICA: Para adicionar, configurar ou remover apps de impressão, além de definir a ordem na qual eles aparecerão no painel de controle da impressora, acesse HP Connected (www.hpconnected.com). Esse site pode não estar disponível em todos os países/regiões.

Você também pode desligar o apps de impressão no EWS.

Para isso, abra o EWS (consulte <u>Abrir o servidor da web incorporado</u>), clique na guia **Serviços da web** e desative a configuração; ou clique na guia **Configurações** e selecione a opção desejada na página **Configurações do administrador**.

Remover os Serviços da Web

Siga as instruções abaixo para remover os Serviços Web.

Para remover os Serviços Web usando o painel de controle da impressora

- Na parte superior da tela, toque ou deslize para baixo a aba para abrir o painel e toque em (Configurações de Serviços da Web).
- 2. Toque Remover Serviços da Web.

Para remover os Serviços Web usando o servidor web incorporado

- 1. Abra o EWS. Para obter mais informações, consulte Servidor da Web Incorporado.
- 2. Na guia serviços Web, clique em Remover serviços Web, na seção Configurações dos serviços Web.
- 3. Clique em Remover os servicos Web.
- **4.** Clique em **Sim** para remover os Serviços da Web de sua impressora.

Trabalhar com cartuchos

Para garantir a melhor qualidade de impressão da impressora, alguns procedimentos de manutenção simples serão necessários.

DICA: Se você tiver problemas para copiar documentos, consulte <u>Problemas de impressão</u>.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Informações sobre cartucho e cabeçote de impressão
- Alguma quantidade de tinta colorida é usada mesmo ao imprimir apenas com cartucho preto
- Verificação dos níveis estimados de tinta
- Substituir os cartuchos
- Fazer pedido de cartuchos de tinta
- Armazenar os suprimentos de impressão
- Armazenamento de informações de uso anônimas
- Informações da garantia do cartucho

Informações sobre cartucho e cabeçote de impressão

As dicas a seguir ajudam a manter os cartuchos de impressão HP e garantem uma qualidade de impressão consistente.

- As instruções do guia do usuário destinam-se à substituição dos cartuchos de tinta e não à primeira instalação.
- Mantenha todos os cartuchos nas embalagens originais lacradas até o momento do uso.
- Certifique-se de ter desligado a impressora adequadamente. Para mais informações, consulte Desligue a impressora .
- Armazene os cartuchos de tinta à temperatura ambiente de (15-35 °C ou 59-95 °F).
- Não limpe o cabeçote de impressão desnecessariamente. A limpeza gasta tinta e reduz a durabilidade dos cartuchos.
- Manuseie os cartuchos com cuidado. A queda, o choque ou o manuseio brusco dos cartuchos durante a instalação podem causar problemas de impressão temporários.
- Se for transportar a impressora, siga estes procedimentos a fim de evitar vazamento de tinta do cartucho ou outros danos a ela:

- Não se esqueça de desligar a impressora pressionando o botão Aguarde até que todos os sons de movimentos internos cessem antes de desconectar o cabo de alimentação da impressora.
- Certifique-se de deixar os cartuchos instalados.
- A impressora deve ser transportada na horizontal e não deve ser apoiada nas laterais ou nas partes traseira, frontal ou superior.
- CUIDADO: A HP recomenda que você substitua os cartuchos ausentes o mais rápido possível para evitar problemas de qualidade de impressão e de possível utilização extra de tinta ou de danos ao sistema de tinta. Nunca deslique a impressora quando houver cartuchos ausentes.
- NOTA: Esta impressora não foi projetada para sistemas de tinta contínua. Para continuar imprimindo, remova o sistema de tinta contínua e instale cartuchos HP originais (ou compatíveis).
- NOTA: Esta impressora foi projetada para usar os cartuchos de tinta até eles ficarem vazios. Recondicionar os cartuchos antes de eles ficarem vazios pode fazer a impressora falhar. Se isso acontecer, insira um novo cartucho (HP original ou compatível) para continuar a impressão.

Tópicos associados

Verificação dos níveis estimados de tinta

Alguma quantidade de tinta colorida é usada mesmo ao imprimir apenas com cartucho preto

A tinta é usada de diversas formas ao longo do processo de impressão a jato de tinta. Geralmente, a tinta no cartucho de impressão é usada para imprimir documentos, fotos e outros materiais. Parte da tinta, entretanto, precisa ser usada para manter o bom estado do cabeçote da impressora; parte da tinta é residual; e outra parte evapora. Para maiores informações sobre uso de tinta, acesse www.hp.com/go/ learnaboutsupplies e clique em **HP Ink**. (Você pode precisar selecionar o seu país/região usando o botão Selecionar país na página.)

Verificação dos níveis estimados de tinta

Você pode verificar os níveis de tinta estimados no software da impressora ou no painel de controle da impressora.

Para verificar os níveis de tinta estimados usando o painel de controle da impressora

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel e, em seguida, toque em 🛦 (Tinta) para verificar os níveis de tinta estimados.
- **NOTA:** Os indicadores e alertas do nível de tinta fornecem estimativas apenas para fins de planejamento. Quando receber um alerta de pouca tinta, considere ter um cartucho de substituição disponível para evitar possíveis atrasos nas impressões. Não é necessário substituir os cartuchos até que o sistema solicite isso.
- NOTA: Se o cartucho de impressão instalado for reabastecido ou remanufaturado, ou algum que tenha sido usado em outra impressora, o indicador do nível de tinta poderá ficar impreciso ou indisponível.

NOTA: A tinta dos cartuchos é usada de maneiras diferentes no processo de impressão, incluindo no processo de inicialização, que prepara a impressora e os cartuchos para impressão, e na manutenção do cabeçote de impressão, que mantém os bicos de tinta limpos e a tinta fluindo normalmente. Além disso, ficam resíduos de tinta no cartucho após ele ser usado. Para obter mais informações, consulte www.hp.com/go/ inkusage.

Substituir os cartuchos

NOTA: Para obter informações sobre como reciclar suprimentos de tinta usados, consulte <u>Programa de</u> reciclagem de suprimentos para jato de tinta HP.

Se você ainda não tiver cartuchos de substituição da impressora, consulte Fazer pedido de cartuchos de tinta.

NOTA: Atualmente, algumas partes do site da HP na web estão disponíveis apenas em inglês.

NOTA: Nem todos os cartuchos estão disponíveis em todos os países/regiões.

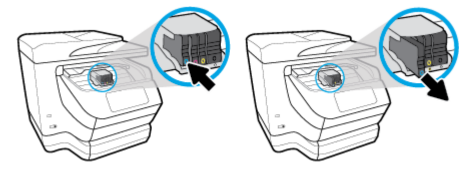
∧ CUIDADO: A HP recomenda que você substitua os cartuchos ausentes o mais rápido possível para evitar problemas de qualidade de impressão e de possível utilização extra de tinta ou de danos ao sistema de tinta. Nunca desligue a impressora quando houver cartuchos ausentes.

Para substituir os cartuchos

- Verifique se a impressora está ligada.
- Abra a porta de acesso aos cartuchos.
 - Antes de prosseguir, aguarde até que o carro de impressão pare de se movimentar.

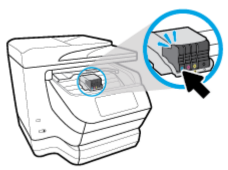


Pressione a parte frontal do cartucho para liberá-lo e, em seguida, remova-o do compartimento.



Retire o novo cartucho da embalagem.

Usando as letras codificadas por cores para ajudar, deslize o cartucho no slot vazio até que ele seja instalado seguramente no slot.



Verifique se a letra codificada por cores do cartucho corresponde ao ícone no compartimento.



- Repita as etapas 3 e 5 para cada cartucho de tinta a ser substituído.
- Feche a porta de acesso aos cartuchos.

Fazer pedido de cartuchos de tinta

Para solicitar cartuchos de tinta, acesse www.hp.com. (Neste momento, algumas partes do site da HP estão disponíveis apenas em inglês.) Não é possível pedir cartuchos pela Internet em todos os países/regiões. No entanto, muitos países têm informações sobre como fazer o pedido por telefone, localizar uma loia e imprimir uma lista de compras. Além disso, você pode visitar a página www.hp.com/buy/supplies para obter informações de compra de produtos HP em seu país.

Utilize somente os cartuchos para troca que tiverem o mesmo número que o cartucho de tinta que está sendo substituído. Você encontrará o número do cartucho nos seguintes locais:

- No servidor da Web incorporado, clique na quia Ferramentas e, em Informações do produto, clique em **Medidor de tinta**. Para obter mais informações, consulte <u>Servidor da Web Incorporado</u>.
- No relatório de status da impressora (consulte Compreender os relatórios da impressora).
- Na etiqueta do cartucho que você está substituindo.
- Em um adesivo no interior da impressora. Abra a porta de acesso aos cartuchos para localizar o adesivo.



NOTA: O cartucho de tinta de **Instalação** que acompanha a impressora não está disponível para compra separadamente.

Armazenar os suprimentos de impressão

Os cartuchos podem ser deixados na impressora por um longo período de tempo. Entretanto, para garantir a integridade ideal do cartucho, desligue a impressora corretamente quando a impressora não estiver em uso.

Para obter mais informações, consulte Desligue a impressora.

Armazenamento de informações de uso anônimas

Os cartuchos HP usados com esta impressora contêm um chip de memória que ajuda na operação da impressora. Além disso, esse chip de memória armazena um conjunto limitado de informações anônimas sobre o uso da impressora, podendo englobar o sequinte: número de páginas impressas com o cartucho, cobertura da página, frequência de impressão e modos de impressão utilizados.

Essas informações ajudam a HP a projetar impressoras futuras para atender às necessidades de impressão dos clientes. Os dados coletados do chip de memória do cartucho não contêm informações que possam ser usadas para identificar um cliente ou usuário do cartucho ou de sua impressora.

A HP reúne uma amostragem de chips de memória de cartuchos devolvidos ao programa gratuito de devolução e reciclagem HP (HP Planet Partners: www.hp.com/recycle). Os chips de memória dessa amostragem são lidos e estudados com o objetivo de aprimorar futuras impressoras HP. Os parceiros da HP que ajudam na reciclagem desse cartucho podem também ter acesso a esses dados.

Qualquer terceiro em posse do cartucho pode ter acesso às informações anônimas contidas no chip de memória. Se preferir não permitir o acesso a essas informações, você poderá tornar o chip inoperante. Entretanto, após tornar o chip de memória inoperante, o cartucho não poderá ser usado em uma impressora HP.

Se você está preocupado em fornecer essas informações anônimas, torne-as inacessíveis por meio de desativar a capacidade do chip de memória de reunir as informações de uso do dispositivo.

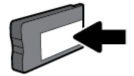
Para desativar a função das informações de uso

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em (Configurar).
- 2. Toque em Preferências e toque em Informações de uso anônimo de armazenamento para ativá-lo.
- NOTA: Para ativar a função de informações de uso, restaure os padrões de fábrica. Para obter mais informações sobre como restaurar os padrões, consulte Restaure os padrões e as configurações originais de fábrica.
- NOTA: Você poderá continuar usando o cartucho na impressora HP se desativar o recurso do chip de memória para coletar as informações de uso da impressora.

Informações da garantia do cartucho

A garantia do cartucho HP se aplica quando o produto é usado no dispositivo de impressão HP designado. Essa garantia não cobre produtos de tinta HP que tenham sido recarregados, remanufaturados, recondicionados, utilizados de forma inadequada ou violados.

Durante o período de garantia, o produto estará protegido, contanto que a tinta HP não tenha acabado e a data de vencimento da garantia não tenha chegado. A data de término da garantia, no formato AAAA/MM, pode ser encontrada no produto.



Configurar rede 8

Estão disponíveis configurações avançadas adicionais na página inicial da impressora (servidor da web incorporado ou EWS). Para obter mais informações, consulte Servidor da Web Incorporado.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Configurar a impressora para comunicação sem fio
- Alterar configurações de rede
- Usar o Wi-Fi Direct

Configurar a impressora para comunicação sem fio

- Antes de começar
- Conectar a impressora à rede sem fio
- Alterar o tipo de conexão
- Testar a conexão sem fio
- Ativar ou desativar os recursos sem fio da impressora
- **NOTA:** Caso encontre problemas com a conexão da impressora, consulte <u>Problemas de conexão e rede</u>.
- 🔅 DICA: Para mais informações sobre como configurar e usar a impressora sem fio, consulte o Centro de impressão sem fio HP (www.hp.com/go/wirelessprinting).

Antes de começar

Verifique o sequinte:

- A impressora não está conectada à rede por meio de um cabo Ethernet.
- A rede sem fio está configurada e funcionando corretamente.
- A impressora e os computadores que a usam estão na mesma rede (sub-rede).

Durante a conexão da impressora, o sistema pode solicitar que você insira o nome da rede sem fio (SSID) e uma senha de rede sem fio.

- O nome de rede sem fio é o nome da sua rede sem fio.
- A senha da conexão sem fio evita que outras pessoas se conectem à sua rede sem fio sem permissão. Dependendo do nível de segurança necessária, sua rede sem fio poderá usar a senha WPA ou a chave WEP.

Se você não tiver alterado o nome de rede ou a senha de segurança desde que configurou a sua rede sem fio, você poderá encontrar esses dados na parte traseira ou inferior do roteador sem fio.

Se você não conseguir localizar o nome da rede ou a senha de segurança, ou se você não se lembrar dessas informações, consulte a documentação fornecida com seu computador ou roteador sem fio. Se você ainda não consequir essas informações, entre em contato com o administrador da rede ou com a pessoa que configurou a rede sem fio.

Conectar a impressora à rede sem fio

Use o Assistente de Configuração da Rede Sem Fio no visor do painel de controle da impressora para configurar a comunicação sem fio.



NOTA: Antes de prosseguir, confira a lista em <u>Antes de começar</u>.

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em ((🕈)) (Sem fio).
- Toque em (Configurações). 2.
- Toque em Configurações sem fio. 3.
- Toque em Assistente da configuração sem fio ou Configuração por Wi-Fi protegida.
- 5. Siga as instruções do visor para concluir a configuração.

Se você já estiver usando a impressora com um tipo de conexão diferente, como uma conexão USB, siga as instruções em Alterar o tipo de conexão para configurar a impressora em sua rede sem fio.

Alterar o tipo de conexão

Após ter instalado o software da impressora HP e conectado a impressora ao seu computador ou a uma rede, você pode usar o software para alterar o tipo de conexão (por exemplo, de uma conexão USB para uma conexão sem fio).



NOTA: Conectar um cabo Ethernet desativa os recursos sem fio da impressora.

Alterar uma conexão Ethernet para uma conexão sem fio (Windows)

- Remova o cabo Ethernet da impressora.
- Execute o Assistente de Configuração Sem Fio para estabelecer a conexão sem fio. Para obter mais informações, consulte <u>Conectar a impressora à rede s</u>em fio.

Mudar de uma conexão USB para uma rede sem fio (Windows)

Antes de prosseguir, confira a lista em Antes de começar.

- Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte Abra o software da impressora HP (Windows).
- 2. Clique em Ferramentas.
- 3. Clique em Configuração de Dispositivo e Software.
- Selecione **Converter impressora USB em sem fio**. Siga as instruções na tela.

Mudar de uma conexão USB para uma rede sem fio (OS X)

- Conecte a impressora à rede sem fio.
- Use 123.hp.com para mudar a conexão no software dessa impressora para sem fio.



Saiba mais sobre como alterar sua conexão de USB para sem fio. Clique aqui para buscar mais

informações online. No momento, o site pode não estar disponível em todos os idiomas.

Alterar uma conexão sem fio para uma conexão USB ou Ethernet (Windows)

Conecte o cabo USB ou Ethernet à impressora.

Alterar uma conexão sem fio para uma conexão USB ou Ethernet (OS X)

- Abra o Preferências do sistema.
- 2. Clique em Impressoras e Scanners.
- Selecione a impressora HP no painel esquerdo e clique na parte de baixo da lista. Faça o mesmo para a entrada do fax, se houver um na conexão atual.
- 4. Conecte a impressora ao seu computador ou rede usando um cabo USB ou Ethernet.
- Clique em + abaixo da lista de impressoras à esquerda. 5.
- 6. Selecione a nova impressora na lista.
- Selecione o modelo de sua impressora no menu pop-up **Usar**. 7.
- 8. Clique em Adicionar.

Testar a conexão sem fio

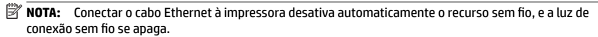
Imprima o relatório de teste da rede sem fio para obter informações sobre a conexão sem fio da impressora. O relatório de teste da rede sem fio contém informações sobre o status da impressora, o endereço de hardware (MAC) e o endereço IP. Se houver um problema com a conexão sem fio ou se houve falha em um tentativa de conexão, o relatório de teste de conexão sem fio também fornece informações diagnósticas. Se a impressora estiver conectada a uma rede, o relatório de teste exibirá detalhes sobre as configurações da rede.

Para imprimir o relatório do teste de rede sem fio

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel e toque em (()) (o botão Sem fio) e toque em () (Configurações).
- 2. Toque em Imprimir relatórios.
- 3. Toque em Relatório de Teste da Rede Sem Fio.

Ativar ou desativar os recursos sem fio da impressora

A luz azul de conexão sem fio fica acesa no painel de controle da impressora quando os recursos sem fio da impressora estão ativados.



- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel e toque em ((1)) (o botão Sem fio) e toque em (1) (**Configurações**).
- 2. Toque em Configurações sem fio.
- 3. Toque em **Sem fio** para ativar ou desativar o recurso.

Alterar configurações de rede

No painel de controle da impressora, é possível permitir que você configure e gerencie a conexão sem fio da impressora e execute diversas tarefas de gerenciamento da rede. Isso inclui visualizar e alterar as configurações da rede, restaurar os padrões da rede e ativar ou desativar a função sem fio.

CUIDADO: As configurações de rede são fornecidas para a sua conveniência. Entretanto, a menos que seja um usuário avançado, você não deve alterar nenhuma dessas configurações (como velocidade da conexão, configurações IP, gateway padrão e configurações de firewall).

Imprimir configurações da rede

Siga um destes procedimentos:

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel. Toque em (Sem fio) ou (Ethernet) para exibir a tela de status da rede. Toque em Imprimir Detalhes para imprimir a página de configuração da rede.
- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na tela para abrir o painel, toque em (Configurar), e, em seguida, toque em Relatórios (Configurações de serviços da Web).

Configurar a velocidade da conexão

É possível alterar a velocidade em que os dados são transmitidos pela rede. O padrão é Automático.

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel, toque em (Configurar), e, em seguida, toque em (Configurações de rede).
- 2. Toque em Configurações Ethernet.
- 3. Selecione Configurações avançadas.
- 4. Toque em Velocidade do Link.
- **5.** Toque na opção adequada, que corresponde ao hardware de sua rede.

Para alterar as configurações de IP

A configuração IP padrão é **Automático**, o que ajusta automaticamente as configurações IP. Se você for um usuário de nível avançado e deseja usar configurações diferentes (como endereço IP, máscara de sub-rede ou gateway padrão), é possível alterá-las manualmente.

- **DICA:** Antes de definir um endereço IP manual, é recomendável primeiro conectar a impressora à rede usando o modo Automático. O roteador definirá outras configurações necessárias para a impressora, como máscara de sub-rede, gateway padrão e endereço DNS.
- CUIDADO: Seja cuidadoso ao atribuir manualmente um endereço IP. Se você inserir um endereço IP inválido durante a instalação, os componentes da sua rede não poderão se conectar ao dispositivo.
 - No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel, toque em (Configurar), e, em seguida, toque em (Configurações de rede).
 - 2. Toque em Configurações Ethernet ou Configurações de Rede Sem Fio.
 - 3. Toque em Configurações avançadas.

4. Toque em Configurações de IP.

Aparecerá uma mensagem avisando que alterar o endereço IP irá remover o dispositivo da rede. Toque em **OK** para continuar.

- **5.** Para alterar as configurações manualmente, toque em **Manual (estático)** e insira as informações apropriadas para as configurações a seguir:
 - Endereço IP
 - Máscara de sub-rede
 - Gateway padrão
 - Endereço DNS
- **6.** Insira suas alterações e toque em **Concluído** .
- 7. Toque em **OK**.

Usar o Wi-Fi Direct

Com o Wi-Fi Direct, é possível imprimir por conexão sem fio de qualquer computador, smartphone, tablet ou dispositivo com conexão sem fio, sem conectá-los à rede sem fio existente.

Orientações para uso do Wi-Fi Direct

- Certifique-se de que seu computador ou dispositivo móvel tenha os softwares necessários.
 - Se estiver usando um computador, certifique-se de que tenha instalado o software da impressora HP.

Caso você não tenha instalado o software da impressora HP no computador, conecte-se ao Wi-Fi Direct primeiro e depois instale o software da impressora. Selecione **Sem fio** quando for solicitado o tipo de conexão pelo software da impressora.

- Se estiver usando um dispositivo móvel, certifique-se de que tenha instalado um aplicativo de impressão compatível. Para mais informações, visite o site do HP Mobile Printing em www.hp.com/go/mobileprinting. Se uma versão local deste site não estiver disponível em seu país/região ou idioma, você poderá ser direcionado ao site do HP Mobile Printing de outro país/região ou idioma.
- Verifique se o Wi-Fi Direct da impressora está ativado.
- Até cinco computadores e dispositivos móveis podem usar a mesma conexão Wi-Fi Direct.
- O Wi-Fi Direct pode ser usado também enquanto a impressora está conectada a um computador que esteja usando cabo USB ou a uma rede com conexão sem fio.
- O Wi-Fi Direct não pode ser usado para conectar um computador, dispositivo móvel ou impressora à internet.

Para ligar o Wi-Fi Direct

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em (Wi-Fi Direct).
- 2. Toque em (Configurações).
- 3. Se o visor mostrar que o Wi-Fi Direct está **Desligado**, toque em **Wi-Fi Direct** para ativá-lo.

PTWW Usar o Wi-Fi Direct 109

DICA: Você também pode ligar o Wi-Fi Direct no EWS. Para obter mais informações sobre o uso do EWS, consulte Servidor da Web Incorporado.

Para imprimir usando um dispositivo móvel habilitado para conexão sem fio que suporte Wi-Fi Direct

Verifique se você instalou a versão mais recente do plugin do Serviço de Impressão HP, no seu dispositivo móvel. Você pode baixar esse plugin na loja de aplicativos Google Play.

- 1. Verifique se você já ligou o Wi-Fi Direct na impressora.
- **2.** Ative o Wi-Fi Direct no seu dispositivo móvel. Para obter mais informações, consulte a documentação que acompanha o dispositivo móvel.
- No seu dispositivo móvel, selecione um documento, em um aplicativo capaz de imprimir, e selecione a opção para imprimir o documento.
 - É exibida uma lista de impressoras disponíveis.
- **4.** Na lista de impressoras disponíveis, escolha o nome Wi-Fi Direct exibido, tal como **DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX** (onde ** são os caracteres únicos de identificação da sua impressora e XXXX é o modelo da impressora localizado na impressora) para conectar o seu dispositivo móvel.

Se o dispositivo móvel não for automaticamente conectado à impressora, siga as instruções no painel de controle da impressora para conectar à impressora. Se um código PIN for exibido no painel de controle da impressora, insira o código PIN no seu dispositivo móvel.

Quando o dispositivo móvel for conectado com sucesso à impressora, ela começará a imprimir.

Para imprimir usando um dispositivo móvel habilitado para conexão sem fio que não suporte Wi-Fi Direct

Verifique se instalou um aplicativo de impressão compatível no seu dispositivo móvel. Para mais informações, visite o site do HP Mobile Printing em www.hp.com/go/mobileprinting. Se uma versão local deste site não estiver disponível em seu país/região ou idioma, você poderá ser direcionado ao site do HP Mobile Printing de outro país/região ou idioma.

- 1. Verifique se você já ligou o Wi-Fi Direct na impressora.
- **2.** Ative a conexão Wi-Fi em seu dispositivo móvel. Para mais informações, consulte a documentação que acompanha o dispositivo móvel.
- NOTA: Se seu dispositivo móvel não for compatível com Wi-Fi, você não poderá usar o Wi-Fi Direct.
- 3. No dispositivo móvel, conecte-se a uma nova rede. Siga o procedimento normal usado para conectar-se a uma nova rede sem fio ou hotspot. Selecione o nome do Wi-Fi Direct na lista de redes sem fio mostrada, como **DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX** (em que ** são os caracteres exclusivos que identificam sua impressora e XXXX é o modelo da impressora, localizado na própria impressora).
 - Insira a senha do Wi-Fi Direct, guando solicitado.
- 4. Imprima o documento.

Imprimir usando um computador habilitado para conexão sem fio (Windows)

- 1. Verifique se você já ligou o Wi-Fi Direct na impressora.
- **2.** Ligue a conexão Wi-Fi do computador. Para mais informações, consulte a documentação que acompanha o computador.
- **NOTA:** Se o computador não for compatível com Wi-Fi, você não poderá usar o Wi-Fi Direct.

3. No computador, conecte-se a uma nova rede. Siga o procedimento normal usado para conectar-se a uma nova rede sem fio ou hotspot. Selecione o nome do Wi-Fi Direct na lista de redes sem fio mostrada, como **DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX** (em que ** são os caracteres exclusivos que identificam sua impressora e XXXX é o modelo da impressora, localizado na própria impressora).

Insira a senha do Wi-Fi Direct, quando solicitado.

- **4.** Avance para a etapa 5 se a impressora tiver sido instalada e conectada ao computador por uma rede sem fio. Se a impressora tiver sido instalada e conectada ao seu computador por cabo USB, siga as instruções abaixo para instalar o software da impressora usando a conexão deWi-Fi Direct.
 - **a.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da impressora HP (Windows)</u>.
 - **b.** Clique em **Ferramentas**.
 - c. Clique em Configuração do Dispositivo e Software e então selecione Conectar nova impressora.
 - **NOTA:** Se você já tiver instalado a impressora através de USB e quiser converter para Wi-Fi Direct, não selecione a opcão **Converter impressora conectada com USB para sem fio**.
 - **d.** Quando a tela **Opções de conexão** for exibida no software, selecione **Sem fio**.
 - **e.** Selecione a impressora HP na lista de impressoras detectadas.
 - **f.** Siga as instruções na tela.
- **5.** Imprima o documento.

Imprimir usando um computador habilitado para conexão sem fio (OS X)

- 1. Verifique se você já ligou o Wi-Fi Direct na impressora.
- **2.** Ligue o Wi-Fi no computador.

Para mais informações, consulte a documentação fornecida pela Apple.

3. Clique no ícone Wi-Fi e selecione o nome Wi-Fi Direct, como DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX (em que ** são os caracteres exclusivos que identificam sua impressora e XXXX o modelo da impressora, localizado na própria impressora).

Se o Wi-Fi Direct estiver ativado com segurança, digite a senha quando solicitado.

- **4.** Adicione a impressora.
 - a. Abra o Preferências do sistema.
 - **b.** Clique em **Impressoras e Scanners** .
 - **c.** Clique em + abaixo da lista de impressoras à esquerda.
 - **d.** Selecione a impressora na lista de impressoras detectadas (a palavra "Bonjour" aparece na coluna direta ao lado do nome da impressora) e clique em **Adicionar**.



Clique aqui, para solução de problemas online do Wi-Fi Direct ou para mais ajuda ao configurar o Wi-

Fi Direct. No momento, o site pode não estar disponível em todos os idiomas.

PTWW Usar o Wi-Fi Direct 111

Ferramentas de gerenciamento da impressora

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Caixa de ferramentas (Windows)
- Utilitário HP (OS X)
- Servidor da Web Incorporado
- Software HP Web Jetadmin

Caixa de ferramentas (Windows)

A Caixa de ferramentas fornece informações sobre a impressora.

Para abrir a Caixa de Ferramentas

- Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte Abra o software da impressora HP (Windows).
- 2. Clique em Impressão, Digitalização e Fax.
- 3. Clique em Manter a impressora.

Utilitário HP (OS X)

O Utilitário HP contém ferramentas para definir configurações de impressão, calibrar a impressora, comprar suprimentos on-line e encontrar informações sobre suporte no site.



NOTA: Os recursos disponíveis no Utilitário HP variam de acordo com a impressora selecionada.

Os avisos e indicadores de nível de tinta fornecem estimativas apenas para planejamento. Quando um indicador mostra níveis baixos de tinta, programe-se para adquirir um cartucho de tinta de reposição para evitar possíveis atrasos nas impressões. Não é necessário substituir os cartuchos de tinta até que a qualidade de impressão figue inaceitável.

Clique duas vezes no Utilitário HP localizado na pasta HP, que fica dentro da pasta Aplicativos, no nível superior do disco rígido.

Servidor da Web Incorporado

Quando a impressora é conectada a uma rede, é possível utilizar o servidor da web incorporado (EWS) para exibir informações sobre status, alterar configurações e gerenciar o dispositivo pelo computador.



NOTA: Para exibir ou alterar algumas configurações, será necessária uma senha.

NOTA: Você pode abrir e usar o Servidor da Web Incorporado sem estar conectado à Internet. Entretanto, alguns recursos não estarão disponíveis.

Sobre cookies

- Abrir o servidor da web incorporado
- Não foi possível abrir o servidor da Web incorporado
- Restringir cor

Sobre cookies

O servidor da Web incorporado (EWS) coloca arguivos de texto muito pequenos (cookies) no disco rígido durante a navegação. Esses arquivos permitem que o EWS reconheça o computador na próxima vez que for visitado. Por exemplo, se você tiver configurado o idioma do EWS, um cookie lembrará que idioma foi selecionado para que, na próxima vez em que você abrir o EWS, as páginas sejam exibidas nesse idioma. Alguns cookies (como os que armazenam preferências específicas do cliente) são armazenados no computador até que sejam apagados manualmente.

Você pode configurar o navegador para aceitar todos os cookies ou configurá-lo para alertar você toda vez que um cookie é oferecido, o que permite definir os cookies que serão aceitos ou recusados. O navegador também pode ser usado para remover cookies indesejados.

Dependendo da impressora, se os cookies forem desativados, um ou mais dos sequintes recursos também será desativado:

- Uso de alguns assistentes de configuração
- Lembrar a configuração de idioma do navegador EWS
- Personalizar a página Início do EWS

Para obter informações sobre como gerenciar as configurações de privacidade e de cookie e sobre como excluir cookies, consulte a documentação disponível no navegador da Web que você utiliza.

Abrir o servidor da web incorporado

Você pode acessar o servidor web incorporado pela rede ou pelo Wi-Fi Direct.

Abrir o servidor da web incorporado através da rede

- Descubra o endereço IP ou nome de host da impressora tocando em (()) (Sem fio) ou 🚓 (Ethernet) ou imprimindo uma página de configuração da rede.
 - NOTA: A impressora deve estar em rede e ter um endereço IP.
- Em um navegador da Web suportado em seu computador, digite o endereço IP ou nome do host atribuído à impressora.

Por exemplo, se o endereço IP for 123.123.123.123, digite o seguinte endereço no navegador da Web: http://123.123.123.123.

Abrir o servidor da web incorporado através do Wi-Fi Direct

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em 📗 (Wi-Fi Direct).
- Toque em (Configurações).
- Se o visor mostrar que o Wi-Fi Direct está **Desligado**, toque em **Wi-Fi Direct** para ativá-lo.

- 4. No computador sem fio, ative a conexão sem fio, procure o nome de Wi-Fi Direct e se conecte a ele, por exemplo: DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX (em que ** são os caracteres exclusivos que identificam sua impressora e XXXX é o modelo da impressora, localizado na própria impressora).
 - Insira a senha do Wi-Fi Direct, quando solicitado.
- **5.** Em um navegador suportado em seu computador, digite o endereço a seguir: http:// 192.168.223.1.

Não foi possível abrir o servidor da Web incorporado

Verifique a configuração da rede

- Verifique se você não está utilizando um cabo telefônico ou um cabo cruzado para conectar o dispositivo à rede.
- Verifique se o cabo de rede está conectado firmemente ao dispositivo.
- Verifique se o hub, o switch ou o roteador da rede estão ativos e funcionando corretamente.

Verifique o computador

• Certifique-se de que o computador utilizado está conectado à mesma rede que a impressora.

Verificar o navegador da Web

- Verifique se o navegador da Web atende aos requisitos mínimos de sistema.
- Caso o seu navegador use alguma configuração proxy para conexão com a Internet, tente desativar essas configurações. Para mais informações, consulte a documentação que acompanha o navegador.
- Verifique se JavaScript e cookies estão habilitados no navegador. Para mais informações, consulte a documentação que acompanha o navegador.

Verifique o endereço IP da impressora

- Certifique-se que o endereço IP da impressora está correto.
 - Para localizar o endereço IP da impressora, no painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel e toque em (Sem fio) ou (Ethernet).
 - Para obter o endereço IP da impressora, imprimindo uma página de configuração de rede, no painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel, toque em (Configurar), e, depois, em Relatórios (Relatório de configuração de rede).
- Verifique se o endereço IP é válido. O endereço IP da impressora deve ter o formato semelhante ao endereço IP do roteador. Por exemplo, o endereço IP do roteador pode ser 192.168.0.1 ou 10.0.0.1 e o endereço IP da impressora é 192.168.0.5 ou 10.0.0.5.
 - Se o endereço IP da impressora é semelhante a 169.254. XXX.XXX ou 0.0.0.0, ela não está conectada à rede.
- **DICA:** Se você estiver usando um computador com Windows, você pode acessar o site de suporte online da HP em www.support.hp.com. Esse site oferece informações e utilitários que podem ajudar você a corrigir muitos problemas comuns em impressoras.

Restringir cor

Use esse recurso para gerenciar o uso de suprimentos de impressão em cores dentro de sua organização. É possível especificar que todos os trabalhos de impressão coloridos sejam impressos em cores, que todos os trabalhos de impressão coloridos sejam impressos em seu equivalente na escala de cinza ou que a impressão colorida seja restrita, com base no nível de permissão do usuário.

Para configurar o recurso no EWS

- Abra o EWS. Para obter mais informações, consulte Abrir o servidor da web incorporado.
- Clique na guia Configurações, clique em Configurações de cópia/impressão e, em seguida, clique em Restringir cor.
- Selecione as opções desejadas e, em seguida, clique em **Aplicar**.

Software HP Web Jetadmin

O HP Web Jetadmin é uma ferramenta premiada e líder no setor para o gerenciamento eficaz de uma grande variedade de dispositivos HP conectados em rede, entre os quais impressoras, produtos multifuncionais e dispositivos de envio digital. Essa solução única permite-lhe fazer remotamente a instalação, o monitoramento, a manutenção, a solução de problemas e a proteção de seu ambiente de impressão e digitalização, aumentando assim a sua produtividade e ajudando-o a economizar tempo, controlar custos e proteger seu investimento.

As atualizações do HP Web Jetadmin são disponibilizadas periodicamente para propiciar suporte a recursos específicos do produto. Acesse www.hp.com/go/webjetadmin para saber mais sobre autalizações, notas de versão ou documentos de apoio.

10 Solucionar um problema

As informações desta seção dão sugestões de solução para problemas comuns. Se a impressora não estiver funcionando corretamente e estas sugestões não resolverem o problema, tente usar um destes serviços de suporte listados em Suporte HP para obter assistência.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Configurações e problemas de alimentação de papel
- Problemas de impressão
- Problemas de cópia
- Problemas de digitalização
- Problemas de fax
- Problemas de conexão e rede
- Problemas de hardware da impressora
- Obter ajuda no painel de controle da impressora
- Compreender os relatórios da impressora
- Resolver problemas de uso dos Serviços da Web
- Manter o dispositivo
- Restaure os padrões e as configurações originais de fábrica
- Suporte HP

Configurações e problemas de alimentação de papel

O que você quer fazer?

Eliminar um atolamento de papel

Resolva problemas de	Usar um assistente de solução de problemas online HP
congestionamento de papel.	Instruções para eliminar o atolamento de papel na impressora ou no alimentador de documentos e resolver problemas com o papel ou a alimentação de papel.



NOTA: Os assistentes de solução de problemas online da HP podem não estar disponíveis em todos os idiomas.

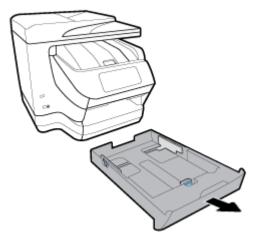
Leia instruções gerais de limpeza de congestionamentos de papel na Ajuda

Congestionamentos de papel podem acontecer em vários pontos dentro da impressora.

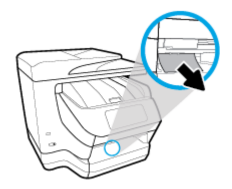
CUIDADO: Para impedir possíveis danos ao cabeçote de impressão, elimine os congestionamentos de papel assim que possível.

Para eliminar um atolamento de papel da Bandeja 1

Retire completamente da impressora a Bandeja 1.



2. Verifique o espaço na impressora onde a bandeja de entrada estava. Acesse a brecha e retire o papel atolado.



Coloque a Bandeja 1 de volta na impressora.

Para eliminar um atolamento de papel da Bandeja 2

- Retire completamente da impressora a Bandeja 2 e remova qualquer papel atolado, se for possível. Se o atolamento não puder ser eliminado dessa forma, faça o seguinte:
 - Levante a impressora, retirando-a da Bandeja 2.
 - Remova o papel atolado na parte inferior da impressora ou na Bandeja 2. b.
 - c. Reencaixe a impressora em cima da bandeja de entrada.

Para eliminar um congestionamento pela frente da impressora

Deslize para cima para abrir a porta de acesso ao cartucho.



Se o carro de impressão não estiver obstruído, mova-o para a extrema-direita da impressora e retire o papel atolado.

Se necessário, mova o carro para a extrema esquerda da impressora e retire quaisquer pedaços de papel atolados ou rasgados.

Deslize para baixo para fechar a porta de acesso ao cartucho



Para eliminar um atolamento de papel pela área de saída

Deslize para cima para abrir a porta de acesso ao cartucho.



Abra a tampa interna levantando-a e movendo-a em direção a você.



- Remova qualquer papel atolado ou pedaços de papel.
- Abaixe e pressione para baixo a tampa interna para fechá-la. Um clique suave indica que está bem fixada.

Deslize para baixo para fechar a porta de acesso ao cartucho



- Remova a Bandeja 1, puxando-a para fora da impressora. 6.
- Abra a porta da área de frente e verso (acima de onde a bandeja estava) segurando o centro e puxando-7. a na sua direção.



Abra a porta interna, pressionando para baixo na região média.



- Remova qualquer papel congestionado.
- **10.** Levante e feche a porta de interna.



11. Levante, empurre de volta e feche a porta da área frente e verso.





12. Insira a bandeja de entrada.

Para eliminar um congestionamento de papel da área de frente e verso

- Remova a Bandeja 1, puxando-a para fora da impressora.
- Abra a porta da área de frente e verso (acima de onde a bandeja estava) segurando o centro e puxando-2. a na sua direção.



- Remova qualquer papel congestionado.
- Levante, empurre de volta e feche a porta da área frente e verso.



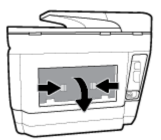


Insira a bandeja de entrada.

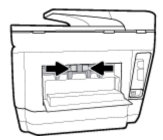
Para eliminar um atolamento de papel da parte traseira da impressora

Volte-se para a parte traseira da impressora.

2. Pressione as duas guias da porta de acesso traseira e abra a porta.



- Remova qualquer papel congestionado.
- 4. Pressione os dois botões na tampa do caminho do papel e retire completamente a tampa da impressora.



- Remova qualquer papel congestionado. 5.
- Insira a tampa do caminho do papel de volta na impressora.



Feche a porta de acesso traseira.



Para eliminar um atolamento no alimentador de documentos

Levante a tampa do alimentador de documentos.



Retire dos rolos o papel atolado.



- Feche a tampa do alimentador de documentos até encaixá-la no espaço.
- 4. Levante a bandeja do alimentador de documentos.
- Retire qualquer papel atolado sob a bandeja.



Abaixe a bandeja do alimentador de documentos.

Limpar um congestionamento de carro de impressão

Resolva um congestionamento de carro de impressão.

Usar um assistente de solução de problemas online HP

Se algo estiver bloqueando o carro de impressão ou se o carro estiver com dificuldades para se mover, siga as instruções passo a passo.



NOTA: Os assistentes de solução de problemas online da HP podem não estar disponíveis em todos os idiomas.

Leia instruções gerais de limpeza de congestionamentos de carro de impressão na Ajuda

Retirar todos os objetos, como papéis, que estejam bloqueando o carro de impressão.

Nota: Não use nenhuma ferramenta nem outros dispositivos para retirar o papel congestionado. Sempre tenha cuidado quando for retirar o papel congestionado de dentro da impressora.

Veja como evitar congestionamentos de papel

Para ajudar a evitar congestionamentos de papel, siga estas orientações:

- Remova os papéis impressos da bandeja de saída com frequência.
- Certifique-se de imprimir usando papéis que não estejam amassados, dobrados ou rasgados.
- Para que o papel não figue enrolado ou amassado, armazene todo o papel não utilizado na horizontal em uma embalagem que possa ser fechada novamente.
- Não use papel grosso ou fino demais para a impressora.
- Verifique se as bandejas estão carregadas corretamente e não estão cheias. Para obter mais informações, consulte Colocar papel.
- Verifique se o papel colocado na bandeja de entrada está na horizontal e se as bordas não estão dobradas ou rasgadas.
- Não coloque muito papel na bandeja do alimentador de documentos. Para informações sobre o número máximo de folhas permitidas no alimentador de documentos, consulte Especificações.
- Não misture tipos e tamanhos diferentes de papel na bandeja de entrada; a pilha inteira de papel na bandeja de entrada deve ser do mesmo tamanho e tipo.
- Ajuste a quia de largura do papel na bandeja de entrada até que se encoste suavemente no papel. Verifique se as guias de largura do papel não dobram o papel na bandeja de entrada.
- Ajuste a guia de comprimento do papel na bandeja de entrada para que encoste suavemente no papel. Verifique se a quia de comprimento do papel não dobram o papel na bandeja de entrada.
- Não force o papel muito para dentro da bandeja de entrada.
- Se você estiver imprimindo nos dois lados do papel, não imprima imagens altamente saturadas em papel de baixa gramatura.
- Use tipos de papel recomendados para a impressora.
- Se a impressora estiver prestes a ficar sem papel, deixe que ela fique sem papel primeiro e, depois, adicione mais papel. Não coloque papel enquanto a impressora estiver imprimindo.
- Ao remover a bandeja de entrada, recomenda-se remover a bandeja completamente da impressora para certificar-se de que nenhum papel ficou preso na parte traseira da bandeja. Talvez seja necessário verificar a abertura na impressora onde estava a bandeja e acessar a brecha para remover qualquer papel.

Resolver problemas de alimentação de papel

Que tipo de problema você tem?

O papel não é coletado da bandeja

- Verifique se há papel na bandeja. Para obter mais informações, consulte Colocar papel. Ventile o papel antes de colocá-lo.
- Veja se as guias de largura do papel estão nas marcações corretas da bandeja, de acordo com o tamanho de papel que você está colocando. Verifique também se as guias de papel estão rentes à pilha, porém, sem apertá-la.

- Verifique se a pilha de papel está alinhada às linhas de tamanho de papel apropriadas na parte inferior da bandeja de entrada e se não excede a altura da pilha indicada por uma ou mais etiquetas na lateral ou na quia de largura do papel da bandeja de entrada.
- Verifique se o papel na bandeja não está dobrado. Desenrole a mídia curvando-a na direção oposta.

As páginas estão inclinadas

- Verifique se o papel colocado na bandeja de entrada está alinhado às quias de largura do papel. Se necessário, retire a bandeja de entrada da impressora e recoloque o papel. Não se esqueça de verificar se as quias estão alinhadas corretamente.
- Coloque o papel na impressora somente quando ela não estiver imprimindo.

Várias páginas estão sendo coletadas

- Veja se as guias de largura do papel estão nas marcações corretas da bandeja, de acordo com o tamanho de papel que você está colocando. Verifique também se as guias de largura do papel estão rentes à pilha, mas sem pressionar demais todo o papel.
- Verifique se a pilha de papel está alinhada às linhas de tamanho de papel apropriadas na parte inferior da bandeja de entrada e se não excede a altura da pilha indicada por uma ou mais etiquetas na lateral ou na quia de largura do papel da bandeja de entrada.
- Verifique se a bandeja não está com papel em excesso.
- Use papéis HP para obter eficiência e desempenho ideais.

Problemas de impressão

O que você quer fazer?

Corrigir problemas de páginas não sendo impressas (não é possível imprimir)

HP Print and Scan Doctor	O HP Print and Scan Doctor é um utilitário que tentará diagnosticar e corrigir o problema automaticamente.
	NOTA: Esse utilitário está disponível somente para o sistema operacional Windows.
Solucione problemas de trabalhos não sendo impressos.	Usar um assistente de solução de problemas online HP
	Veja instruções passo a passo para o caso de a impressora não estar respondendo ou imprimindo.



NOTA: O HP Print and Scan Doctor e os assistentes de solução de problemas online da HP podem não estar disponíveis em todos os idiomas.

Leia instruções gerais de problemas de não conseguir imprimir na Ajuda

Para resolver problemas de impressão (Windows)

Verifique se a impressora está ligada e se há papel na bandeja. Caso ainda não consiga imprimir, tente o seguinte na ordem apresentada:

- Verifique se há mensagens de erro no visor da impressora e solucione-as seguindo as instruções na tela.
- Caso o computador esteja conectado à impressora com um cabo USB, desconecte e reconecte o cabo USB. Caso o computador esteja conectado à impressora com uma conexão sem fio, confirme se a conexão está funcionando.
- 3. Verifique se a impressora não está em pausa ou off-line.

Para verificar se a impressora não está em pausa ou off-line

- **a.** Dependendo do seu sistema operacional, consulte uma das seções a seguir:
 - Windows 10: No menu Iniciar do Windows, clique em Todos os aplicativos, clique em Sistema Windows, clique em Painel de controle e, em seguida, clique em Exibir dispositivos e impressoras no menu Hardware e som.
 - Windows 8.1 e Windows 8: Aponte para ou toque no canto superior direito da tela para abrir a barra Botões, clique no ícone Configurações, clique ou toque em Painel de Controle e clique ou toque em Exibir impressoras e dispositivos.
 - Windows 7: no menu Iniciar do Windows, clique em Dispositivos e Impressoras.
 - Windows Vista: No menu Iniciar do Windows, clique em Painel de Controle e depois em Impressoras.
 - Windows XP: no menu Iniciar do Windows, clique em Painel de Controle e depois em Impressoras e Faxes.
- Clique duas vezes no ícone da impressora ou clique com o botão direito nesse ícone e selecione Ver
 o que está sendo impresso para abrir a fila de impressão.
- c. No menu **Impressora**, verifique se não há marcas de seleção em **Pausar impressão** ou **Usar impressora off-line**.
- **d.** Caso tenha feito alguma alteração, tente imprimir novamente.
- **4.** Verifique se a impressora está configurada como padrão.

Para verificar se a impressora está configurada como padrão

- **a.** Dependendo do seu sistema operacional, consulte uma das seções a seguir:
 - Windows 10: No menu Iniciar do Windows, clique em Todos os aplicativos, clique em Sistema Windows, clique em Painel de controle e, em seguida, clique em Exibir dispositivos e impressoras no menu Hardware e som.
 - Windows 8.1 e Windows 8: Aponte para ou toque no canto superior direito da tela para abrir a barra Botões, clique no ícone Configurações, clique ou toque em Painel de Controle e clique ou toque em Exibir impressoras e dispositivos.
 - Windows 7: no menu Iniciar do Windows, clique em Dispositivos e Impressoras.

- Windows Vista: No menu Iniciar do Windows, clique em Painel de Controle e depois em Impressoras.
- Windows XP: no menu Iniciar do Windows, clique em Painel de Controle e depois em Impressoras e Faxes.
- Certifique-se de que a impressora correta esteja configurada como padrão. b.
 - A impressora-padrão tem uma marca dentro de um círculo preto ou verde ao lado dela.
- Caso a impressora configurada como padrão não seja a correta, clique com o botão direito na impressora correta e selecione **Definir como impressora padrão**.
- d. Tente usar a impressora novamente.
- Reiniciar o spooler de impressão.

Para reiniciar o spooler de impressão

Dependendo do seu sistema operacional, consulte uma das seções a seguir: a.

Windows 10

- i. No menu Iniciar do Windows, clique em Todos os Aplicativos e depois em Sistema do Windows.
- ii. Clique em Painel de controle, clique em Sistema e segurança e, em seguida, clique em Ferramentas administrativas.
- iii. Clique duas vezes em Serviços.
- Clique com o botão direito do mouse em **Spooler de Impressão** e clique em **Propriedades**.
- Na quia **Geral** próxima a **Tipo de inicialização**, verifique se **Automático** está selecionado. v.
- vi. Se o serviço não estiver em execução, em Status do serviço, clique em Iniciar e clique em OK.

Windows 8.1 e Windows 8

- i. Aponte para ou toque no canto superior direito da tela para abrir a barra Botões e clique no ícone Configurações.
- ii. Clique ou toque em Painel de Controle e clique ou toque em Sistema e Segurança.
- iii. Clique ou toque em Ferramentas Administrativas e clique duas vezes ou toque duas vezes em Servicos.
- iv. Clique com o botão direito ou mantenha o toque sobre Spooler de Impressão e clique em Propriedades.
- v. Na quia **Geral** próxima a **Tipo de inicialização**, verifique se **Automático** está selecionado.
- Se o serviço não estiver em execução, em **Status do serviço**, clique ou toque em **Iniciar** e clique ou toque em **OK**.

Windows 7

- No menu Iniciar do Windows, clique em Painel de Controle, Sistema e Segurança e depois em Ferramentas Administrativas.
- ii. Clique duas vezes em **Serviços**.
- Clique com o botão direito do mouse em **Spooler de Impressão** e clique em **Propriedades**.

- Na quia **Geral** próxima a **Tipo de inicialização**, verifique se **Automático** está selecionado. iv.
- Se o servico não estiver em execução, em Status do servico, clique em Iniciar e clique em OK. V.

Windows Vista

- No menu Iniciar do Windows, clique em Painel de Controle, Sistema e Manutenção, Ferramentas Administrativas.
- ii. Clique duas vezes em Serviços.
- iii. Clique com o botão direito do mouse em servico do Spooler de impressão e clique em Propriedades.
- Na quia **Geral** próxima a **Tipo de inicialização**, verifique se **Automático** está selecionado. iv.
- Se o serviço não estiver em execução, em Status do serviço, clique em Iniciar e clique em OK. v.

Windows XP

- i. No menu Iniciar do Windows, clique com o botão direito do mouse em Meu Computador.
- ii. Clique em Gerenciar e em Serviços e aplicativos.
- iii. Clique duas vezes em **Serviços** e, em seguida, selecione **Spooler de impressão**.
- Clique com o botão direito em **Spooler de impressão** e clique em **Reiniciar** para reiniciar o serviço.
- Certifique-se de que a impressora correta esteja configurada como padrão.
 - A impressora-padrão tem uma marca dentro de um círculo preto ou verde ao lado dela.
- Caso a impressora configurada como padrão não seja a correta, clique com o botão direito na impressora correta e selecione **Definir como impressora padrão**.
- Tente usar a impressora novamente.
- Reinicie o computador. 6.
- Limpe a fila de impressão. 7.

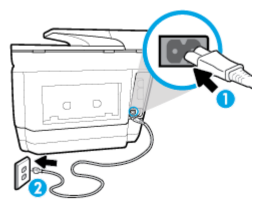
Para limpar a fila de impressão

- a. Dependendo do seu sistema operacional, consulte uma das seções a seguir:
 - Windows 10: No menu Iniciar do Windows, clique em Todos os aplicativos, clique em Sistema Windows, clique em Painel de controle e, em seguida, clique em Exibir dispositivos e impressoras no menu Hardware e som.
 - Windows 8.1 e Windows 8: Aponte para ou toque no canto superior direito da tela para abrir a barra Botões, clique no ícone Configurações, clique ou toque em Painel de Controle e clique ou toque em Exibir impressoras e dispositivos.
 - Windows 7: no menu Iniciar do Windows, clique em Dispositivos e Impressoras.
 - Windows Vista: No menu Iniciar do Windows, clique em Painel de Controle e depois em Impressoras.
 - Windows XP: no menu Iniciar do Windows, clique em Painel de Controle e depois em Impressoras e Faxes.
- Clique duas vezes no ícone da sua impressora para abrir a fila de impressão. b.

- No menu Impressora, clique em Cancelar todos os documentos ou Excluir documento da fila de impressão e escolha Sim para confirmar.
- d. Se ainda houver documentos na fila, reinicie o computador e tente imprimir novamente após a reinicialização.
- Verifique a fila mais uma vez para ter certeza de que está limpa e tente imprimir novamente.

Para verificar a conexão de alimentação e redefinir a impressora

Certifique-se de que o cabo de alimentação esteja conectado com firmeza à impressora.



1	Conexão de força à impressora
2	Conexão à tomada elétrica

- Observe o botão Liga/Desliga localizado na impressora. Se ele não estiver aceso, isso significa que a impressora está desligada. Pressione o botão Liga/Desliga para ligar a impressora.
- **NOTA:** Se a impressora não estiver recebendo eletricidade, tente ligá-lo em outra tomada.
- Com a impressora ligada, desconecte o cabo de alimentação de sua lateral. 3.
- 4. Desconecte o cabo de alimentação da tomada.
- Aguarde pelo menos 15 segundos. 5.
- 6. Reconecte o cabo de alimentação à tomada.
- 7. Reconecte o cabo de alimentação na lateral da impressora.
- 8. Se a impressora não se ligar automaticamente, pressione o botão Liga/Desliga para ligá-la.
- 9. Experimente usar a impressora de novo.

Para resolver problemas de impressão (OS X)

- Verifique se há mensagens de erro e solucione-as.
- 2. Desconecte e conecte novamente o cabo USB.
- 3. Verifique se o produto não está em pausa ou off-line.

Para verificar se o produto não está em pausa ou off-line

- Na caixa de diálogo Preferências do Sistema, clique em Impressão e Fax. a.
- Clique no botão Abrir fila de impressão. b.

c. Clique em um trabalho de impressão para selecioná-lo.

Utilize os seguintes botões para gerenciar o trabalho de impressão:

- **Excluir**: Cancela o trabalho de impressão selecionado.
- Manter: Pausa o trabalho de impressão selecionado.
- **Continuar**: Continua um trabalho de impressão pausado.
- Pausar impressora: Pausa todos os trabalhos na fila de impressão.
- **d.** Caso tenha feito alguma alteração, tente imprimir novamente.
- **4.** Reinicie o computador.

Corrigir problemas de qualidade de impressão

Leia instruções gerais para resolver problemas de qualidade de impressão na Ajuda

NOTA: Para evitar problemas de qualidade de impressão, sempre desligue a impressora usando o botão Liga/Desliga e aguarde até que a luz do botão Liga/Desliga se apague antes de tirar a impressora da tomada ou desconectar o cabo de alimentação. Isso faz com que a impressora mova os cartuchos para a posição tampada, onde estarão protegidos contra a secagem.

Para melhorar a qualidade das impressões (Windows)

- 1. Confirme se você está utilizando cartuchos HP originais.
- **2.** Verifique o software da impressora para se certificar de que selecionou o tipo de papel apropriado na lista suspensa **Mídia** e a qualidade de impressão na lista suspensa **Configurações de qualidade**.
 - Em software da impressora, clique em **Impressão, digitalização e fax** e em **Definir preferências** para acessar as propriedades de impressão.
- **3.** Verifique os níveis de tinta estimados para determinar se os cartuchos estão com pouca tinta. Para obter mais informações, consulte <u>Verificação dos níveis estimados de tinta</u>. Se os cartuchos estiverem com pouca tinta, considere a sua substituição.
- **4.** Alinhe o cabecote de impressão.

Para alinhar o cabeçote de impressão no software da impressora

- **NOTA:** O alinhamento do cabeçote de impressão garante a alta qualidade da impressão. O cabeçote de impressão não precisa ser realinhado quando os cartuchos são substituídos.
 - a. Carregue papel carta ou papel branco comum tamanho A4 não usado na bandeja de entrada.
 - **b.** Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte <u>Abra o software da impressora HP (Windows)</u>.
 - c. No software da impressora, clique em **Impressão, digitalização e fax** e depois clique em **Manutenção da impressora** para acessar a **Caixa de ferramentas da impressora**.
 - d. Na Caixa de ferramentas da impressora, clique em Alinhar cabeçotes de impressão na guia Serviços do dispositivo. A impressora deverá imprimir uma página de alinhamento.

Para alinhar o cabeçote de impressão usando a tela da impressora

- Coloque na bandeja de entrada papel novo, branco e comum, tamanho carta, A4 ou ofício. a.
- b. No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em () (Configurar).
- Toque em Manutenção da impressora , depois, em Alinhar cabeçote de impressão e siga as c. instruções na tela.
- Imprima uma página de diagnóstico se os cartuchos estiverem com pouca tinta.

Para imprimir uma página de diagnóstico do software da impressora

- Carregue papel branco comum tamanho carta. A4 ou ofício na bandeia de entrada. a.
- b. Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte Abra o software da impressora HP (Windows).
- No software da impressora, clique em Impressão, digitalização e fax e depois clique em c. **Manutenção da impressora** para acessar a Caixa de ferramentas da impressora.
- Clique em Imprimir informações de diagnóstico na guia Relatórios do dispositivo para imprimir d. uma página de diagnóstico.

Para imprimir uma página de diagnóstico usando o visor da impressora

- Carregue papel branco comum tamanho carta, A4 ou ofício na bandeja de entrada.
- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela b. para abrir o painel de controle e toque em () (Configurar).
- Toque em Relatórios. c.
- d. Toque em Relatório de Qualidade de Impressão.
- Verifique as caixas de cor azul, magenta, amarelo e preto na página de diagnóstico. Se estiver vendo linhas irregulares nas caixas de tinta colorida e preta ou a ausência de tinta em partes das caixas, limpe o cabeçote de impressão automaticamente.

Para limpar o cabeçote de impressão no software da impressora

- Carregue papel branco comum tamanho carta, A4 ou ofício na bandeja de entrada. a.
- Abra o software da impressora HP. Para obter mais informações, consulte Abra o software da b. impressora HP (Windows).
- No software da impressora, clique em Impressão, digitalização e fax e depois clique em c. Manutenção da impressora para acessar a Caixa de ferramentas da impressora.
- d. Clique em **Limpar cabecotes de impressão**, na quia **Serviços do dispositivo**. Siga as instruções na tela.

Para limpar a cabeça de impressão usando o visor da impressora

- a. Coloque na bandeja de entrada papel novo, branco e comum, tamanho carta, A4 ou ofício.
- **b.** No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em (**Configurar**).
- c. Toque em Manutenção da impressora , selecione Limpar cabeçote de impressão e siga as instruções na tela.
- 7. Se limpar o cabeçote de impressão não resolver o problema, entre em contato com o suporte HP. Vá para www.support.hp.com. Esse site oferece informações e utilitários que podem ajudar você a corrigir muitos problemas comuns em impressoras. Caso seja solicitado, selecione seu país/região e, em seguida, clique em Todos os Contatos HP para obter informações sobre como ligar para o suporte técnico.

Para melhorar a qualidade das impressões (OS X)

- 1. Confirme se você está utilizando cartuchos HP originais.
- **2.** Verifique se selecionou o tipo de papel e a qualidade de impressão apropriados na caixa de diálogo **Imprimir**.
- **3.** Verifique os níveis de tinta estimados para determinar se os cartuchos estão com pouca tinta. Cogite a substituição dos cartuchos de impressão, caso estejam com pouca tinta.
- **4.** Verifique o tipo de papel.

Para a melhor qualidade de impressão, use papel HP de alta qualidade ou papéis que sigam o padrão ColorLok®. Para obter mais informações, consulte <u>Instruções básicas sobre papel</u>.

Verifique sempre se o papel em que você está imprimindo é plano. Para os melhores resultados na impressão das imagens, use o papel fotográfico avançado da HP.

Armazene o papel especial no pacote original, dentro de uma embalagem plástica vedável, sobre uma superfície plana, em lugar frio e seco. Quando estiver pronto para imprimir, remova apenas o papel que pretende usar imediatamente. Ao terminar de imprimir, recoloque na embalagem plástica o papel fotográfico que não foi usado. Isso evita que o papel fotográfico se enrole.

5. Alinhe o cabeçote de impressão.

Para alinhar o cabeçote de impressão com o software

- **a.** Coloque papel comum branco, de tamanho Carta ou A4, na bandeja de entrada.
- **b.** Abra o Utilitário HP.
 - NOTA: O Utilitário HP está localizado na pasta HP da pasta Aplicativos, no nível superior do discorígido.
- **c.** Selecione a impressora na lista de dispositivos, à esquerda da janela.
- **d.** Clique em **Alinhar**.
- e. Clique em Alinhar e siga as instruções na tela.
- **f.** Clique em **Todas as configurações** para voltar ao painel **Informações e suporte**.
- **6.** Imprima uma página de teste.

Para imprimir uma página de teste

- Coloque papel comum branco, de tamanho Carta ou A4, na bandeja de entrada.
- b. Abra o Utilitário HP.
 - **NOTA:** O Utilitário HP está localizado na pasta **HP** da pasta **Aplicativos**, no nível superior do disco rígido.
- Selecione a impressora na lista de dispositivos, à esquerda da janela.
- d. Clique em Testar página.
- Clique no botão **Imprimir uma página de teste** e siga as instruções na tela. e.
- Se a página de diagnóstico mostrar listras ou partes ausentes no texto ou nas caixas coloridas, limpe os cabeçotes de impressão automaticamente.

Para limpar automaticamente o cabeçote de impressão

- Coloque papel comum branco, de tamanho Carta ou A4, na bandeja de papel.
- Abra o Utilitário HP.
- NOTA: O Utilitário HP está localizado na pasta HP da pasta Aplicativos, no nível superior do disco rígido.
- Selecione a impressora na lista de dispositivos, à esquerda da janela.
- Clique em Limpar cabeçotes de impressão. d.
- Clique em **Limpar** e siga as instruções exibidas na tela. e.
 - CUIDADO: Limpe o cabecote de impressão somente quando for necessário. A limpeza desnecessária desperdiça tinta e reduz o tempo de vida útil do cabeçote.
- NOTA: Se a qualidade de impressão ainda estiver baixa após a limpeza, experimente alinhar o cabeçote de impressão. Se os problemas de qualidade de impressão persistirem após a limpeza e o alinhamento, entre em contato com o Suporte HP.
- Clique em Todas as configurações para voltar ao painel Informações e suporte.

Problemas de cópia

Solucione problemas	Usar um assistente de solução de problemas online HP
<u>de cópia.</u>	Siga instruções passo a passo, se a impressora não criar uma cópia ou se os impressos estiverem com baixa qualidade.

NOTA: Os assistentes de solução de problemas online da HP podem não estar disponíveis em todos os idiomas.

Dicas para cópia e digitalização com êxito

Problemas de digitalização

HP Print and Scan Doctor O HP Print and Scan Doctor é um utilitário que tentará diagnosticar e corrigir o problema automaticamente.

	NOTA: Esse utilitário está disponível somente para o sistema operacional Windows.
Solução de problemas de digitalização	Usar um assistente de solução de problemas online HP Siga instruções passo a passo, se você não conseguir fazer uma digitalização ou se as digitalizações estiverem com baixa qualidade.



NOTA: O HP Print and Scan Doctor e os assistentes de solução de problemas online da HP podem não estar disponíveis em todos os idiomas.

Dicas para cópia e digitalização com êxito

Problemas de fax

Execute primeiro o relatório de teste de fax, para ver se há um problema na configuração do seu fax. Se o equipamento passar no teste, mas ainda ocorrerem problemas no fax, verifique as configurações de fax indicadas no relatório, para verificar se estão corretas.

Executar o teste de fax

É possível testar a configuração de fax para saber o status da impressora e verificar se ela está configurada corretamente para enviar e receber faxes. Execute esse teste somente após ter concluído a configuração de fax na impressora. O teste executa as seguintes ações:

- Verifica o hardware do fax
- Verifica se o tipo correto de cabo telefônico está conectado ao dispositivo
- Verifica se o cabo telefônico está conectado à porta correta
- Verifica o tom de discagem
- Testa o status da conexão da linha telefônica
- Verifica se a linha telefônica está ativa

Para testar a configuração do fax por meio do painel de controle do dispositivo

- Configure o dispositivo para fax conforme as instruções específicas de configuração para casa ou escritório.
- 2. Antes de iniciar o teste, verifique se os cartuchos estão instalados e se há papel de tamanho grande na bandeja de entrada.
- Na tela Fax, avance para a direita e toque em Configurar , em Assistente de Configuração e siga as instruções na tela.

A impressora exibe o status do teste no visor e imprime um relatório.

- Verifique o relatório.
 - Se o teste de fax falhar, veja as soluções abaixo.
 - Se o teste tiver êxito e ainda assim você tiver dificuldade para enviar e receber faxes, consulte as configurações de fax listadas no relatório para verificar se estão corretas. Você também pode usar o assistente de solução de problemas online da HP.

PTWW Problemas de fax 133

O que fazer se o teste falhar

Se você executou um teste de fax e o teste falhou, procure no relatório as informações básicas sobre o erro. Para obter informações mais detalhadas, verifique no relatório em que parte do teste houve falha e vá para o tópico apropriado nesta seção para obter as soluções.

O teste "hardware de fax" falhou

- Desligue a impressora pressionando (botão Liga/Desliga), na lateral esquerda frontal, e desconecte o cabo de alimentação da parte de trás. Após alguns segundos, conecte o cabo de alimentação novamente e ligue o aparelho. Execute o teste novamente. Se o teste falhar novamente, continue procurando informações sobre resolução de problemas nesta seção.
- Tente enviar ou receber um fax de teste. Se o fax for enviado ou recebido com êxito, talvez não haja nenhum problema.
- Se você estiver executando o teste com o Assistente de configuração de fax (Windows) ou o Utilitário **HP** (OS X), certifique-se de que a impressora não esteja ocupada com outra tarefa, como recebendo faxes ou fazendo cópias. Verifique no visor se há uma mensagem indicando que o dispositivo está ocupado. Caso esteja ocupado, antes de executar o teste, aquarde o término da tarefa e o status de inativo aparecer.
- Se você estiver utilizando um divisor telefônico, isso pode causar problemas de envio e recebimento de fax. (separador é um conector de dois fios que é ligado a uma tomada telefônica na parede). Experimente remover o divisor e conectar a impressora diretamente à tomada de telefone na parede.

Após resolver os problemas, faça o teste de fax novamente para ter certeza de que a impressora foi aprovada e está pronta para o uso do fax. Se o **Teste de hardware do fax** continuar falhando e você notar que há problemas de envio e recebimento de fax, entre em contato com o suporte HP. Vá para www.support.hp.com. Esse site oferece informações e utilitários que podem ajudar você a corrigir muitos problemas comuns em impressoras. Caso seja solicitado, selecione seu país/região e, em seguida, clique em Todos os Contatos HP para obter informações sobre como ligar para o suporte técnico.

O teste "Fax conectado à tomada ativa de telefone" falhou

- Verifique a conexão entre a tomada de telefone e a impressora para ter certeza de que o cabo telefônico está firme.
- Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- Se você estiver utilizando um divisor telefônico, isso pode causar problemas de envio e recebimento de fax. (separador é um conector de dois fios que é ligado a uma tomada telefônica na parede). Experimente remover o divisor e conectar a impressora diretamente à tomada de telefone na parede.
- Experimente conectar um telefone e um cabo telefônico que estejam funcionando à tomada de telefone que você está usando para a impressora e verifique se há tom de discagem. Se você não ouvir um tom de discagem, entre em contato com a companhia telefônica para verificação da linha.
- Tente enviar ou receber um fax de teste. Se o fax for enviado ou recebido com êxito, talvez não haja nenhum problema.

Após resolver os problemas, faça o teste de fax novamente para ter certeza de que o equipamento foi aprovado e está pronto para o uso do fax.

O teste "Cabo telefônico conectado à porta correta de fax" falhou

Se você estiver utilizando um divisor telefônico, isso pode causar problemas de envio e recebimento de fax. (separador é um conector de dois fios que é ligado a uma tomada telefônica na parede). Experimente remover o divisor e conectar a impressora diretamente à tomada de telefone na parede.

Conectar o cabo telefônico à porta correta

 Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.

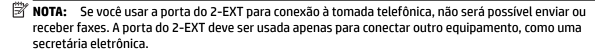
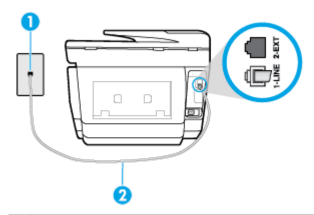


Figura 10-1 Vista posterior da impressora

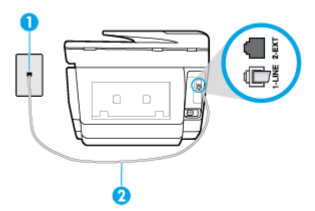


- 1 Tomada de telefone
- 2 Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- **2.** Depois de conectar o cabo telefônico à porta identificada como 1-LINE, execute o teste de fax novamente para verificar se a impressora está pronta para o uso do fax.
- **3.** Tente enviar ou receber um fax de teste.

PTWW Problemas de fax 135

O teste "Utilizando o tipo correto de cabo telefônico com o fax" falhou

Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.



- Tomada de telefone
- Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- Verifique a conexão entre a tomada de telefone e a impressora para ter certeza de que o cabo telefônico está firme.
- Se você estiver utilizando um divisor telefônico, isso pode causar problemas de envio e recebimento de fax. (separador é um conector de dois fios que é ligado a uma tomada telefônica na parede). Experimente remover o divisor e conectar a impressora diretamente à tomada de telefone na parede.

O teste "Detecção de tom de discagem" falhou

- Outro aparelho, que utiliza a mesma linha telefônica que a impressora, pode estar fazendo com que o teste falhe. Para saber se outros equipamentos estão causando problemas, desconecte tudo da linha telefônica e execute o teste novamente. Se o **Teste de detecção do tom de discagem** funcionar sem o outro equipamento, então, uma ou mais partes do equipamento está causando problemas; tente acrescentá-las novamente, de forma separada, e executar o teste em cada etapa até identificar qual delas está causando o problema.
- Experimente conectar um telefone e um cabo telefônico que estejam funcionando à tomada de telefone que você está usando para o equipamento e verifique se há tom de discagem. Se você não ouvir um tom de discagem, entre em contato com a companhia telefônica para verificação da linha.
- Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- Se você estiver utilizando um divisor telefônico, isso pode causar problemas de envio e recebimento de fax. (separador é um conector de dois fios que é ligado a uma tomada telefônica na parede). Experimente remover o divisor e conectar a impressora diretamente à tomada de telefone na parede.
- Se seu sistema telefônico não estiver usando um tom de discagem padrão, como alguns sistemas PBX (troca de ramais privados), o teste falhará. Isso não causa problema no envio e recebimento de faxes. Tente enviar e receber um fax de teste.
- Verifique se a configuração de país ou região está ajustada apropriadamente para o seu país ou sua região. Se a configuração de país/região não estiver definida ou não estiver definida corretamente, o teste falhará e você terá problemas para enviar e receber fax.
- Certifique-se de conectar a impressora a uma linha telefônica analógica para que possa enviar ou receber faxes. Para verificar se a linha telefônica é digital, conecte um telefone analógico comum à linha

e observe se há tom de discagem. Se você não ouve um som normal do tom de discagem, pode ser a configuração da linha telefônica para telefones digitais. Conecte a impressora a uma linha telefônica analógica e tente enviar ou receber um fax.

Após resolver os problemas, faça o teste de fax novamente para ter certeza de que o equipamento foi aprovado e está pronto para o uso do fax. Se o teste de **Detecção de tom de discagem** continuar falhando, entre em contato com a companhia telefônica para que a linha seja verificada.

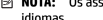
O teste "Condição da linha de fax" falhou

- Certifique-se de conectar a impressora a uma linha telefônica analógica para que possa enviar ou receber faxes. Para verificar se a linha telefônica é digital, conecte um telefone analógico comum à linha e observe se há tom de discagem. Se você não ouve um som normal do tom de discagem, pode ser a configuração da linha telefônica para telefones digitais. Conecte a impressora a uma linha telefônica analógica e tente enviar ou receber um fax.
- Verifique a conexão entre a tomada de telefone e a impressora para ter certeza de que o cabo telefônico está firme.
- Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- Outro aparelho, que utiliza a mesma linha telefônica que a impressora, pode estar fazendo com que o teste falhe. Para saber se outros equipamentos estão causando problemas, desconecte tudo da linha telefônica e execute o teste novamente.
 - Se o **Teste de condições da linha de fax** funcionar sem o outro equipamento, então, uma ou mais partes do equipamento está causando problemas; tente acrescentá-las novamente, de forma separada, e executar o teste em cada etapa até identificar qual delas está causando o problema.
 - Se o **Teste de condições da linha de fax** falhar sem os outros equipamentos, conecte o equipamento a uma linha telefônica que funcione e continue verificando as informações sobre solução de problemas dessa seção.
- Se você estiver utilizando um divisor telefônico, isso pode causar problemas de envio e recebimento de fax. (separador é um conector de dois fios que é ligado a uma tomada telefônica na parede). Experimente remover o divisor e conectar a impressora diretamente à tomada de telefone na parede.

Após resolver os problemas, faça o teste de fax novamente para ter certeza de que o equipamento foi aprovado e está pronto para o uso do fax. Se o teste **Condição de linha do fax** continuar falhando e você tiver problemas para usar o fax, entre em contato com a companhia telefônica para que a linha seja verificada.

Solucione problemas de fax

Solucione problemas de fax.	Usar um assistente de solução de problemas online HP
	Resolva os problemas de envio ou recebimento de fax ou de atividades de fax no seu computador.



NOTA: Os assistentes de solução de problemas online da HP podem não estar disponíveis em todos os idiomas.

Leia instruções gerais para problemas de fax específicos na Ajuda

Oue tipo de problema de fax está ocorrendo?

Problemas de fax 137 **PTWW**

O visor sempre mostra Telefone fora do gancho

- A HP recomenda o uso de um cabo de telefone de dois fios.
- É possível que outro equipamento que utiliza a mesma linha telefônica da impressora esteja em uso. Verifique se há telefones de extensão (telefones na mesma linha telefônica, mas não conectados ao eguipamento) ou outros aparelhos em uso ou fora do gancho. Por exemplo, não é possível usar o eguipamento para enviar e receber fax se um telefone de extensão estiver fora do gancho ou se você estiver usando o modem dial-up do computador para enviar e-mails ou para acessar a Internet.

A impressora está tendo problemas para enviar e receber fax

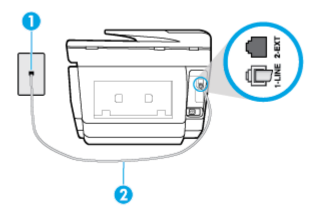
Verifique se a impressora está ligada. Observe o visor da impressora. Se o visor estiver branco, e a luz do (botão Liga/Desliga) não estiver acesa, significa que a impressora está desligada. Verifique se o

cabo de alimentação está conectado com firmeza à impressora e a uma tomada. Pressione 🕻 Liga/Desliga) para ligar a impressora.



A HP recomenda que você aquarde cinco minutos, após ligar o dispositivo, antes de enviar ou receber um fax. O dispositivo não pode enviar ou receber faxes enquanto estiver se inicializando, após ter sido ligado.

- Se o Fax digital HP estiver habilitado e a memória do fax estiver cheia (limitada pela memória do dispositivo), você talvez não consequirá enviar ou receber faxes.
- Conecte uma extremidade do cabo de telefone à tomada do telefone e, em seguida, conecte a outra extremidade à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.



- Tomada de telefone
- Conecte o cabo de telefone à porta identificada como 1-LINE na parte de trás da impressora.
- Experimente conectar um telefone e um cabo telefônico que estejam funcionando à tomada de telefone que você está usando para o equipamento e verifique se há tom de discagem. Caso você não ouça o tom de discagem, entre em contato com a companhia telefônica para solicitar assistência.
- É possível que outro equipamento que utiliza a mesma linha telefônica do dispositivo esteja em uso. Por exemplo, não é possível usar o equipamento para enviar e receber fax se um telefone de extensão estiver fora do gancho ou se você estiver usando o modem dial-up do computador para enviar e-mails ou para acessar a Internet.
- Verifique se algum outro processo causou um erro. Verifique se no visor ou no computador é exibida uma mensagem de erro para informar sobre o problema e sobre como resolvê-lo. Se houver um erro, o dispositivo não poderá enviar ou receber fax até que essa condição esteja solucionada.

- A conexão da linha telefônica pode estar com ruído. As linhas telefônicas com qualidade de som ruim (ruído) podem provocar problemas de envio e recebimento de fax. Verifique a qualidade do som da linha telefônica conectando um telefone à tomada telefônica e ouvindo se há estática ou outro ruído. Se você ouvir um ruído, desligue o **Modo de correção de erros** (ECM) e tente enviar e receber faxes. Se o problema persistir, entre em contato com a companhia telefônica.
- Se estiver utilizando um serviço de linha de assinante digital (DSL), certifique-se de ter um filtro DSL conectado ou não poderá utilizar o fax com sucesso.
- Verifique se o dispositivo n\u00e3o est\u00e1 conectada \u00e0 tomada de telefone configurada para telefones digitais.
 Para verificar se a linha telef\u00f3nica \u00e9 digital, conecte um telefone anal\u00f3gico comum \u00e0 linha e observe se h\u00e1 tom de discagem. Se voc\u00e0 n\u00e3o ouve um som normal do tom de discagem, pode ser a configura\u00e7\u00e3o da linha telef\u00f3nica para telefones digitais.
- Se você estiver utilizando uma central telefônica privada (PBX) ou um adaptador de conversor/terminal
 de rede digital de serviços integrados (ISDN), certifique-se de que o dispositivo esteja conectado à porta
 correta, e o adaptador de terminal, configurado para o tipo de switch correto para o seu país/região, se
 possível.
- Se o dispositivo compartilhar a mesma linha telefônica com um serviço DSL, o modem DSL pode não estar aterrado corretamente. Se o modem DSL não estiver aterrado corretamente, ele poderá gerar ruído na linha telefônica. As linhas telefônicas com baixa qualidade de som (ruído) podem causar problemas de envio e recebimento de fax. Verifique a qualidade do som da linha telefônica, conectando um telefone à tomada e observando se há estática ou outro ruído. Se você ouvir ruído, desligue o modem DSL e interrompa completamente a alimentação por pelo menos 15 minutos. Religue o modem DSL e tente ouvir o tom de discagem.
- NOTA: Futuramente, talvez você volte a ouvir estática na linha telefônica. Se o dispositivo parar de enviar e receber faxes, repita esse processo.
 - Se a linha telefônica ainda estiver com ruído, entre em contato com a companhia telefônica. Para obter informações sobre como desativar o modem DSL, entre em contato com o suporte de seu provedor DSL.
- Se você estiver utilizando um divisor telefônico, isso pode causar problemas de envio e recebimento de fax. (Separador é um conector de dois fios que é ligado a uma tomada telefônica na parede.)
 Experimente remover o divisor e conectar o equipamento diretamente à tomada de telefone na parede.

A impressora não consegue receber, mas consegue enviar fax

- Se não estiver utilizando um serviço de toque diferenciador, verifique se o recurso **Toque diferenciador** da impressora está configurado como **Todos os Toques padrão** .
- Se Resposta Automática estiver configurado como Desligado, será necessário receber os faxes manualmente; caso contrário, a impressora não receberá o fax.
- Se você tiver um serviço de correio de voz no mesmo número de telefone que você usa para chamadas de fax, deverá receber os faxes manualmente, não automaticamente. Isso significa que você deverá estar disponível para responder pessoalmente os faxes recebidos.
- Se você tiver um modem dial-up de computador na mesma linha telefônica que o dispositivo, verifique se o software que veio com o modem não está definido para receber faxes automaticamente. Os modems configurados para receber fax automaticamente dominam a linha telefônica para receber todas as chamadas de fax, impedindo que o equipamento receba chamadas de fax.
- Caso uma secretária eletrônica utilize a mesma linha telefônica que o dispositivo, você poderá ter um dos seguintes problemas:

PTWW Problemas de fax 139

- A secretária eletrônica pode não estar configurada corretamente para operar com o dispositivo.
- A mensagem de apresentação pode estar longa ou alta demais para permitir que o dispositivo detecte os tons de fax, fazendo com que o aparelho que está enviando o fax se desconecte.
- Sua secretária eletrônica pode não dar tempo silencioso o suficiente, depois da mensagem de apresentação, para permitir que o dispositivo detecte os tons de fax. Esse problema é mais comum em secretárias eletrônicas digitais.

As ações a seguir podem ajudar a resolver esses problemas:

- Quando houver uma secretária eletrônica na mesma linha que você usa para o fax, tente conectála diretamente à impressora.
- Certifique-se de que ela esteja configurada para receber faxes automaticamente.
- Certifique-se de que a configuração **Toques para atender** esteja definida com um número maior que o da secretária eletrônica.
- Desconecte a secretária eletrônica e tente receber um fax. Se você consequir enviar e receber fax corretamente sem utilizar a secretária eletrônica, talvez ela esteja causando o problema.
- Reconecte a secretária eletrônica e grave novamente a mensagem de apresentação. Grave uma mensagem com aproximadamente 10 segundos de duração Fale devagar e em um volume baixo ao gravar a mensagem. Deixe pelo menos 5 segundos de silêncio no final da mensagem de voz. Não deve haver nenhum ruído de fundo ao gravar esse silêncio. Tente receber um fax novamente.
 - NOTA: Algumas secretárias eletrônicas digitais podem não reter o silêncio gravado no final da mensagem de apresentação. Reproduza a mensagem para verificar.
- Se o equipamento compartilhar a mesma linha com outros tipos de aparelhos telefônicos, como secretária eletrônica, modem dial-up de computador ou alternador com várias portas, o nível do sinal de fax poderá ser reduzido. O nível do sinal também poderá ser reduzido se você usar um divisor ou conectar cabos adicionais para ampliar a extensão do seu telefone. Um sinal de fax reduzido pode causar problemas durante a recepção de fax.
 - Para descobrir se outros dispositivos estão causando problemas, desconecte tudo, exceto o dispositivo da linha telefônica e tente receber um fax. Se o dispositivo receber faxes com êxito sem os outros eguipamentos, um ou mais deles estão causando problemas; tente adicioná-los novamente, um por vez, executando o teste a cada vez, até identificar o equipamento que está causando o problema.
- Se houver um padrão de toque especial para o seu número de telefone de fax (com serviço de toque diferenciador da companhia telefônica), certifique-se de que o recurso Toque diferenciador na impressora esteja definido de maneira correspondente.

A impressora não conseque enviar, mas conseque receber fax

- O dispositivo pode estar discando muito rápido ou muito cedo. Pode ser necessário inserir algumas pausas na sequência numérica. Por exemplo, se você precisa acessar uma linha externa antes de discar o número do telefone, insira uma pausa após o número de acesso. Se o número for 95555555 e o 9 servir para acessar a linha externa, insira pausas desta forma: 9-555-5555. Para inserir uma pausa no número do fax que você está digitando, toque em * repetidas vezes, até que um traço (-) apareça no visor.
 - Você também pode enviar o fax usando discagem pelo monitor. Isso permite que você ouça a linha telefônica enquanto disca. Você pode definir o espacamento da discagem e responder às mensagens enquanto disca.
- O número inserido ao enviar o fax não está no formato correto ou o aparelho de fax receptor está tendo problemas. Para verificar isso, tente ligar para o número de fax de um telefone e escute os sinais de fax.

Se você não ouvir os sinais de fax, o aparelho de fax receptor pode estar desligado ou desconectado ou um serviço de correio de voz pode estar interferindo na linha telefônica do destinatário. Você também pode pedir que o destinatário verifique se há problemas no aparelho de fax receptor.

Sinais de fax são gravados na secretária eletrônica

- Ouando houver uma secretária eletrônica na mesma linha que você usa para o fax, tente conectá-la diretamente à impressora. Se você não conectar a secretária eletrônica conforme recomendado, tons de fax podem ser gravados em sua secretária eletrônica.
- Verifique se o dispositivo está configurada para receber faxes automaticamente e se a configuração **Toques para atender** está correta. O número de toques para atender do dispositivo deverá ser maior do que o número de toques para atender da secretária eletrônica. Se a secretária eletrônica e o dispositivo estiverem configuradas com o mesmo número de toques para atender, ambas atenderão à chamada, e os sinais de fax serão gravados na secretária eletrônica.
- Configure a secretária eletrônica com um número baixo de toques e a impressora com o número máximo de toques possível. (Esse número varia conforme o país/região.) Nessa configuração, a secretária eletrônica atende a chamada, e a impressora monitora a linha. Se a impressora detectar tons de fax, ela receberá o fax. Se a chamada for de voz, a secretária eletrônica gravará a mensagem recebida.

O computador não pode receber faxes (Fax digital HP)

- O computador selecionado para receber faxes está desligado. Certifique-se de que o computador selecionado para receber faxes esteja ligado o tempo todo.
- Há computadores diferentes ajustados para a configuração e o recebimento de faxes e um deles pode estar desligado. Se o computador que está recebendo faxes for diferente daquele usado para configuração, os dois computadores devem estar ligados o tempo todo.
- O Fax digital HP não está ativado ou o computador não está configurado para receber faxes. Ative o Fax digital HP e certifique-se de que o computador esteja configurado para receber faxes.

Problemas de conexão e rede

O que você quer fazer?

Corrigir a conexão sem fio

Selecione uma das seguintes opções de solução de problemas.

HP Print and Scan Doctor	O HP Print and Scan Doctor é um utilitário que tentará diagnosticar e corrigir o problema automaticamente. NOTA: Esse utilitário está disponível somente para o sistema operacional Windows.	
Usar um assistente de solução de problemas online HP	 <u>Solucione o seu problema de sem fio</u>, tanto se a sua impressora nunca tiver sido conectada ou se ela tiver sido conectada e não estiver mais funcionando. <u>Solucione um problema de firewall ou antivírus</u>, se você suspeitar de que isso esta evitando que o seu computador se conecte à impressora. 	



NOTA: O HP Print and Scan Doctor e os assistentes de solução de problemas online da HP podem não estar disponíveis em todos os idiomas.

Leia instruções gerais para solução de problemas de sem fio na Ajuda

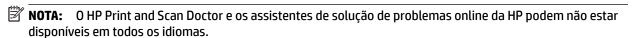
Verifique a configuração da rede ou imprima o relatório de teste de conexão sem fio para ajudar no diagnóstico de problemas de conexão de rede.

- Na tela inicial, toque em (()) (Sem fio) e, em seguida, toque em
- Toque em Imprimir relatório e em Página de configuração da rede ou Relatório de teste sem fio.

Encontre as configurações de rede para a conexão sem fio

Selecione uma das seguintes opções de solução de problemas.

HP Print and Scan Doctor	O HP Print and Scan Doctor é um utilitário que pode informar a você o nome da rede (SSID) e a senha (chave de rede).
	NOTA: Esse utilitário está disponível somente para o sistema operacional Windows. O computador com Windows no qual você está executando o HP Print and Scan Doctor deve estar conectado à rede usando uma conexão sem fio.
	Para verificar as configurações sem fio, abra o HP Print and Scan Doctor, clique na aba de Rede na parte superior, selecione Mostrar informações avançadas e, em seguida, selecione Mostrar informações se fio . Você também pode encontrar as configurações sem fio clicando na aba de Rede na parte superior e selecionando Abrir página do roteador .
Usar um assistente de solução de problemas online HP	Saiba como encontrar o nome da rede (SSID) e a senha do sem fio.



Corrigir a conexão do Wi-Fi Direct

	Usar um assistente de solução de problemas online HP	Solucione o problema do Wi-Fi Direct ou aprenda a configurar o Wi-Fi Direct.
--	--	--

NOTA: Os assistentes de solução de problemas online da HP podem não estar disponíveis em todos os idiomas.

Leia instruções gerais para solução de problemas do Wi-Fi Direct na Ajuda

- Verifique, na impressora, se o Wi-Fi Direct está ligado.
 - No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em 🔝 💻
- De seu computador ou dispositivo móvel sem fio, ative a conexão Wi-Fi, procure e conecte-se ao nome 2. do Wi-Fi Direct da impressora.
- 3. Insira a senha do Wi-Fi Direct, quando solicitado.
- Se estiver usando um dispositivo móvel, certifique-se de que tenha instalado um aplicativo de impressão compatível. Para mais informações, visite o site do HP Mobile Printing em www.hp.com/go/ mobileprinting. Se uma versão local deste site não estiver disponível em seu país/região ou idioma, você poderá ser direcionado ao site do HP Mobile Printing de outro país/região ou idioma.

Corrigir a conexão Ethernet

Verifique o sequinte:

- A rede está operacional e o hub, o switch ou o roteador da rede estão ligados.
- O cabo Ethernet está conectado corretamente entre a impressora e o roteador. O cabo Ethernet está conectado à porta Ethernet da impressora e a luz perto do conector acende-se, quando conectado.
- Programas antivírus, incluindo programas de proteção contra malware, não estão afetando a conexão da rede à impressora. Se você souber que algum antivírus ou firewall está evitando que seu computador se conecte à impressora, use a solução de problemas de firewall online da HP, para ajudar a resolver o problema.
- **HP Print and Scan Doctor**

Execute o HP Print and Scan Doctor para solucionar o problema automaticamente. O utilitário tentará diagnosticar e corrigir o problema. O HP Print and Scan Doctor pode não estar disponível em todos os idiomas.

Problemas de hardware da impressora

DICA: Execute o HP Print and Scan Doctor para diagnosticar e corrigir automaticamente problemas de impressão, digitalização e cópia. O aplicativos está disponível apenas em alguns idiomas.

A impressora desliga inesperadamente

- Verifique a alimentação e suas conexões
- Verifique se o cabo de alimentação da impressora está conectado com firmeza a uma tomada ativa.

O alinhamento do cabeçote de impressão falha

- Se o processo de alinhamento falhar, verifique se a bandeja de entrada está carregada com papel branco, comum e novo. Se houver papel colorido carregado na bandeja de entrada guando você alinhar o cabeçote de impressão, ocorrerá uma falha de alinhamento.
- Se o processo de alinhamento falhar repetidamente, é recomendável limpar o cabeçote de impressão, ou o sensor pode estar com defeito. Para limpar o cabeçote de impressão, consulte Mantenha o cabeçote de impressão e os cartuchos.
- Se limpar o cabeçote de impressão não resolver o problema, entre em contato com o suporte HP. Vá para www.support.hp.com . Esse site oferece informações e utilitários que podem ajudar você a corrigir muitos problemas comuns em impressoras. Caso seja solicitado, selecione seu país/região e, em seguida, clique em Todos os Contatos HP para obter informações sobre como ligar para o suporte técnico.

Resolver falha na impressora

Siga estas etapas para resolver os problemas.

- Pressione (botão Liga/Desliga) para desligar a impressora.
- 2. Desconecte e reconecte o cabo de alimentação.
- 3. Pressione () (botão Liga/Desliga) para ligar a impressora.

Se esse problema persistir, anote o código de erro fornecido na mensagem e entre em contato com o Suporte HP. Para obter informações sobre como entrar em contato com o Suporte HP, consulte <u>Suporte HP</u>.

Obter ajuda no painel de controle da impressora

É possível usar os tópicos de ajuda da impressora para saber mais sobre a impressora, alguns deles contam com animações que guiam você pelos procedimentos, por exemplo, como remover congestionamentos.

Para acessar o menu de ajuda na tela inicial ou a ajuda contextual de uma tela ,toque o no painel de controle da impressora.

Compreender os relatórios da impressora

Para ajudar na solução de problemas da impressora, é possível imprimir os relatórios abaixo.

- Relatório de status da impressora
- Página de configuração da rede
- relatório de qualidade de impressão
- Relatório do teste de conexão sem fio
- Relatório de teste de acesso à web

Para imprimir um relatório de impressora

- 1. No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel e toque em (Configurar).
- 2. Toque em Relatórios.
- **3.** Selecione um relatório de impressora para imprimir.

Relatório de status da impressora

Use o relatório de status da impressora para exibir as informações atuais da impressora e o status do cartucho. Use também o relatório de status da impressora para ajudá-lo a resolver problemas com a impressora.

O relatório de status da impressora também contém um log de eventos recentes.

Se precisar falar com a HP, é recomendável imprimir o relatório de status da impressora antes de ligar.

Página de configuração da rede

Se a impressora estiver conectada a uma rede, você poderá imprimir uma página de configuração de rede para ver as configurações da impressora e uma lista de redes detectadas por ela. A última página do relatório inclui uma lista com todas as redes sem fio detectáveis na área, juntamente com a intensidade do sinal e os canais que estão sendo usados. As informações podem ajudar você a selecionar um canal para sua rede que não esteja sendo excessivamente usado por outras redes (o que melhorará o desempenho da rede).

NOTA: A fim de obter a lista de redes sem fio detectadas na área, o rádio sem fio da impressora deve ser ativado. Se ele estiver desligado ou se a impressora estiver conectada usando Ethernet, a lista não será

Use a página de configuração da rede para ajudar na solução de problemas de conectividade de rede. Se precisar entrar em contato com a HP, imprima essa página antes de telefonar.

relatório de qualidade de impressão

Os problemas de qualidade de impressão podem ter vários motivos: configurações de software, arquivo de imagem de baixa qualidade ou o próprio sistema de impressão. Se estiver insatisfeito com a qualidade de suas impressões, a página do Relatório de qualidade de impressão poderá ajudá-lo a determinar se o sistema de impressão está funcionando corretamente.

Relatório do teste de conexão sem fio

Ao imprimir o Relatório de teste sem fio, alguns testes são executados para verificar várias condições da conexão sem fio da impressora. A impressora exibirá os resultados dos testes. Se algum problema for descoberto, será fornecida uma mensagem, juntamente com a forma de corrigi-lo, na parte superior do relatório. Alguns detalhes essenciais de configuração sem fio são fornecidos na seção inferior do relatório.

Relatório de teste de acesso à web

Imprima o relatório de acesso à web para ajudar na identificação de problemas de conectividade da internet, que podem afetar os Serviços da Web.

Resolver problemas de uso dos Serviços da Web

Se estiver tendo problemas ao usar os Serviços da web, como o HP ePrint e o apps de impressão, verifique o sequinte:

- Certifique-se de que a impressora esteja conectada à Internet via conexão com fio (Ethernet) ou sem fio.
- NOTA: Não é possível usar esses recursos se a impressora estiver conectada via cabo USB.
- Certifique-se de que as atualizações mais recentes do produto tenham sido instaladas na impressora.
- Certifique-se de que os Serviços da Web estejam ativados na impressora. Para obter mais informações, consulte Configurar os Serviços da Web.
- Verifique se o hub, o switch ou o roteador da rede estão ativos e funcionando corretamente.
- Se você estiver conectando a impressora usando um cabo Ethernet, certifique-se de não estar conectando a impressora usando um cabo telefônico ou cabo cruzado para conectá-la à rede e de que o cabo Ethernet está conectado à impressora com segurança. Para obter mais informações, consulte Problemas de conexão e rede.
- Se estiver conectando a impressora usando uma conexão sem fio, certifique-se de que a rede sem fio está funcionando adequadamente. Para obter mais informações, consulte Problemas de conexão e rede.

- Se você estiver usando o **HP ePrint**, verifique o sequinte:
 - Certifique-se de que o endereco de e-mail da impressora esteja correto.
 - Certifique-se de que o endereço de e-mail da impressora seja o único endereço listado na linha "Para" do e-mail. Se houver outros endereços listados na linha "Para", os anexos que você enviar podem não ser impressos.
 - Certifique-se de que você esteja enviando documentos que atendam aos requisitos do HP ePrint . Para obter mais informações, acesse HP Connected (www.hpconnected.com). Esse site pode não estar disponível em todos os países/regiões.
- Se a sua rede usar configurações de proxy ao se conectar à Internet, verifique se essas configurações são válidas:
 - Verifique as configurações que estão sendo usadas pelo navegador da web que você está utilizando (como o Internet Explorer, Firefox ou Safari).
 - Verifique as configurações com o administrador de TI ou com a pessoa que configurou o seu firewall.

Se as configurações de proxy usadas por seu firewall tiverem sido alteradas, atualize-as no painel de controle da impressora ou no servidor web incorporado. Se essas configurações não estiverem atualizadas, você não poderá usar os Serviços da Web.

Para obter mais informações, consulte Configurar os Serviços da Web.

Para obter mais ajuda sobre como configurar e usar os Serviços da web, acesse HP Connected (www.hpconnected.com). Esse site pode não estar disponível em todos os países/regiões.

Manter o dispositivo

O que você quer fazer?

Limpar o vidro do scanner

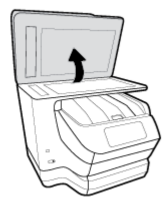
Poeira ou sujeira no vidro do scanner, na tampa traseira ou na estrutura do scanner pode prejudicar o desempenho, reduzir a qualidade das digitalizações e afetar a precisão de recursos especiais como ajustar cópias a um determinado tamanho de página.

Para limpar o vidro do scanner



AVISO! Antes de limpar a impressora, desligue-a pressionando (o botão Liga/Desliga) e desconecte o cabo de alimentação da tomada elétrica.

Levante a tampa do scanner.



Limpe o vidro e a parte posterior da tampa do scanner utilizando um pano macio e sem fiapos levemente umedecido com um produto neutro de limpeza de vidros.



CUIDADO: Use somente produto de limpeza de vidro para limpar o vidro do scanner. Evite produtos de limpeza que contenham materiais abrasivos, acetona, benzina e tetracloreto de carbono, pois todas essas substâncias podem danificar o vidro do scanner. Evite álcool isopropílico, porque ele pode deixar listras no vidro do scanner.

CUIDADO: Não borrife o limpador de vidro diretamente sobre o vidro do scanner. Se for aplicada uma quantidade grande do produto de limpeza de vidro, ele poderá vazar sob o vidro e danificar o scanner.

3. Feche a tampa do scanner e ligue a impressora.

Limpar a parte externa



AVISO! Antes de limpar a impressora, desligue-a pressionando () (o botão Liga/Desliga) e desconecte o



cabo de alimentação da tomada elétrica.

Use um pano macio, úmido e que não solte fiapos para limpar pó e manchas do gabinete. Não deixe líquidos entrarem na impressora ou atingirem o painel de controle da impressora.

Limpar o alimentador de documentos

Se o alimentador de documentos coletar várias páginas ou não coletar papel comum, você poderá limpar os roletes e a almofada separadora.

PTWW Manter o dispositivo 147

Para limpar os rolos ou a almofada separadora

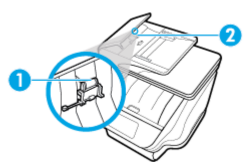


AVISO! Antes de limpar a impressora, desligue-a pressionando () (o botão Liga/Desliga) e desconecte o cabo de alimentação da tomada elétrica.

- Remova todos os originais da bandeja do alimentador do documentos. 1.
- 2. Levante a tampa do alimentador de documentos.



Dessa maneira, o acesso aos roletes (1) e às almofadas de separação (2) é facilitado.



1	Rolos
2	Almofada separadora

- Umedeça um pouco um pano limpo sem fiapos com água destilada, e retire todo o excesso de água do 3. tecido.
- Utilize um pano úmido para limpar quaisquer resíduos dos rolos e da almofada separadora.
- **NOTA:** Se o resíduo não se soltar com água destilada, tente usar álcool isopropílico.
- Feche a tampa do alimentador de documentos.

Mantenha o cabeçote de impressão e os cartuchos

Se ocorrerem problemas na impressão, pode haver um problema no cabecote de impressão. Você só deve executar os procedimentos nas seções a seguir quando houver indicação para fazê-lo, a fim de resolver problemas de qualidade da impressão.

Executar o alinhamento e a limpeza desnecessariamente pode desperdiçar tinta e diminuir a vida útil dos cartuchos.

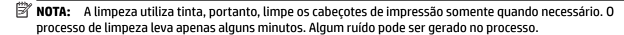
Limpe o cabecote de impressão caso o impresso apresente listras ou tenha alguma cor incorreta ou ausente.

Há três estágios de limpeza. Cada fase dura cerca de dois minutos, emprega uma folha de papel e usa uma quantidade de tinta maior que a fase anterior. Depois de cada fase, observe a qualidade da página impressa. Você só deve passar para a fase seguinte da limpeza se a qualidade de impressão for baixa.

Se a qualidade de impressão ainda estiver baixa após todos os estágios de limpeza, experimente alinhar o cabeçote de impressão. Se os problemas de qualidade de impressão persistirem após a limpeza e o alinhamento, entre em contato com o Suporte HP. Para obter mais informações, consulte Suporte HP.

Alinhe o cabeçote de impressão quando a página de status da impressora apresentar listras ou linhas brancas em algum bloco colorido ou se houver problemas de qualidade de impressão.

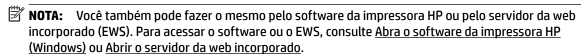
A impressora alinha automaticamente o cabecote de impressão durante a configuração inicial.



Sempre utilize o botão Liga/Desliga para desligar a impressora. Não desligar a impressora corretamente pode causar problemas de qualidade de impressão.

Para limpar ou alinhar o cabecote de impressão

- Coloque na bandeja de entrada papel branco comum tamanho Carta ou A4 sem uso. Para obter mais informações, consulte Colocar papel.
- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para (Configurar). abrir o painel de controle e toque em
- Toque em Manutenção da impressora, selecione a opção desejada e siga as instruções na tela. 3.



Restaure os padrões e as configurações originais de fábrica

Se você desativar algumas funções ou alterar algumas configurações e guiser voltar às configurações anteriores, é possível restaurar a impressora às configurações originais de fábrica ou de rede.

Restaurar a impressora às configurações originais de fábrica

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em 【 (Configurar).
- 2. Toque em Manutenção da impressora.
- 3. Toque em **Restaurar**.
- 4. Toque em Restaurar Configurações.
- 5. Selecione a função que você gostaria de restaurar de voltar às configurações originais de fábrica:
 - Copiar
 - Digitalizar
 - Fax
 - Fotográfico

- Rede
- Serviços da Web
- Configuração da impressora

Toque em **Restaurar**.

Uma mensagem é exibida informando que as configurações foram restauradas.

Toque em **Sim**.

Restaurar a impressora aos padrões originais de fábrica

- No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em 🜓 (Configurar).
- 2. Toque em Manutenção da impressora.
- 3. Toque em **Restaurar**.
- Toque em Restaurar Padrões de Fábrica.

Uma mensagem é exibida informando que os padrões de fábrica foram restaurados.

Toque em **Restaurar**. 5.

Restaurar a impressora às configurações originais de rede

- 1. No painel de controle da impressora, toque ou deslize para baixo a aba na parte superior da tela para abrir o painel de controle e toque em
- 2. Toque em Configurar rede.
- 3. Togue em **Restaurar Configurações da Rede**.

Uma mensagem é exibida informando que os padrões da rede foram restaurados.

- 4. Toque em **Sim**.
- Imprima a página de configuração de rede e verifique se as configurações de rede foram redefinidas. 5.
- **NOTA:** Ao redefinir as configurações de rede da impressora, serão removidas as configurações sem fio e de Ethernet previamente configuradas (tais como a velocidade do link ou o endereço IP). O endereço IP é restaurado para o modo automático.
- 🔅 DICA: Você pode acessar o site de suporte online HP em www.support.hp.com , para ver informações e utilitários que podem ajudar você a resolver muitos problemas comuns.

(Windows) Execute o HP Print and Scan Doctor para diagnosticar e corrigir automaticamente problemas de impressão, digitalização e cópia. O aplicativos está disponível apenas em alguns idiomas.

Suporte HP

Para ver as mais recentes atualizações do produto e informações de suporte, acesse o site de suporte da impressora na web, em www.support.hp.com . O suporte online HP oferece uma variedade de opções de ajuda para sua impressora:



Drivers e downloads: Baixe drivers e atualizações, assim como manuais e documentação do produto que vieram na caixa com a impressora.



Fóruns de suporte HP: Visite os fóruns de suporte da HP, para ver respostas a problemas e dúvidas comuns. Você pode ver perguntas postadas por outros clientes da HP ou fazer login e postar suas próprias dúvidas e comentários.



Solução de problemas: Use as ferramentas online da HP para detectar sua impressora e encontrar soluções recomendadas.

Falar com a HP

Se você precisar de ajuda de um representante do suporte técnico HP, para resolver um problema, acesse o <u>site de Contato com o Suporte na Web</u>. As seguintes opções de contato estão disponíveis sem custo, para clientes na garantia (suporte assistido por agente HP para clientes fora da garantia pode ser cobrado):



Converse com um agente de suporte HP em um bate-papo online.



Ligar para um agente de suporte HP.

Ao fazer contato com o Suporte HP, esteja preparado para fornecer as seguintes informações:

- Nome do produto (localizado na impressora, como HP OfficeJet Pro 8740)
- Número do produto (localizado próximo à área de acesso aos cartuchos)



Número de série (localizado na parte traseira ou inferior da impressora)

Registrar impressora

Com apenas alguns minutos para fazer o registro, você pode desfrutar de um serviço mais rápido, um suporte mais eficiente e alertas de suporte do produto. Caso não tenha registrado a impressora durante a instalação do software, você poderá registrá-la agora em http://www.register.hp.com.

Opções adicionais de garantia

Os planos de manutenção estendida estão disponíveis para a impressora a custos adicionais. Acesse www.support.hp.com, selecione seu país/região e veja as opções de garantia estendida disponíveis para a sua impressora.

PTWW Suporte HP 151

A Informações técnicas

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Especificações
- Informações regulamentares
- Programa de controle ambiental de produtos

Especificações

Para mais informações, acesse <u>www.support.hp.com</u>. Selecione seu país ou região. Clique em **Suporte ao produto e solução de problemas**. Insira o nome exibido na parte frontal da impressora e clique em **Pesquisar**. Clique em **Informações do produto** e em **Especificações do produto**.

Requisitos do sistema

 Para informações sobre software e requisitos do sistema ou futuros lançamentos de sistema operacional e suporte, visite o site do suporte on-line HP em <u>www.support.hp.com</u>.

Especificações ambientais

- Temperatura em operação: 5° a 40° C (41° a 104° F)
- Umidade operacional: 15% a 80% de umidade relativa sem condensação
- Condições operacionais recomendadas: 15° a 32° C (59° a 90° F)
- Umidade relativa recomendada: 20% a 80%, sem condensação

Capacidade da bandeja 1

- Folhas de papel comum (60 a 105 g/m² [16 a 28 lb.]): Até 250
- Envelopes: Até 30
- Cartões de índice: Até 80
- Folhas de papel fotográfico: Até 50

Capacidade da bandeja 2

Folhas de papel comum (60 a 105 g/m² [16 a 28 lb.]): Até 250

Capacidade da bandeja de saída

- Folhas de papel comum (60 a 105 g/m² [16 a 28 lb.]): Até 150
- Envelopes: Até 30
- Cartões de índice: Até 80
- Folhas de papel fotográfico: Até 100

Capacidade do alimentador de documentos

Folhas de papel comum (60 a 90 g/m² [16 a 24 lb.]): Até 50

Tamanho e gramatura de papéis

Para obter a lista de tamanhos de papel suportados, consulte o software da impressora HP.

- Papel comum: 60 a 105 g/m² (16 a 28 lb)
- Envelopes: 75 a 90 g/m² (20 a 24 lb)
- Cartões: Até 200 g/m² (110 lb., máximo, tipo ficha)
- Papel fotográfico: 300 g/m² (80 lb)

Especificações de impressão

- As velocidades de impressão variam conforme o modelo da impressora e a complexidade do documento
- Método: jato de tinta térmico com gotejamento sob demanda
- Linguagem: PCL 6, PCL 5, PDF e PostScript
- Resolução de impressão:

Para uma lista de resoluções de impressão suportadas, acesse o site da web de suporte da impressora em www.support.hp.com.

Margens de impressão:

Para configurar margens de diferentes mídias, visite o site de suporte da impressora na web, em www.support.hp.com.

Especificações da cópia

- Processamento de imagem digital
- As velocidades de cópia variam conforme o modelo da impressora e a complexidade do documento

Especificações de digitalização

Resolução: Até 1200 x 1200 ppi óptico

Para mais informações sobre a resolução das digitalizações, consulte o software da impressora HP.

- Cor: Cor de 24 bits, escala de cinza de 8 bits (256 níveis de cinza)
- Tamanho máximo para digitalização no vidro do scanner:
 - Carta (A): 215,9 x 279,4 mm (8,5 polegadas x 11 polegadas)
 - Ofício (EUA): 215,9 x 355,6 mm (8,5 polegadas x 14 polegadas)
 - ISO A4: 210 x 297 mm (8,27 polegadas x 11,7 polegadas)
- Tamanho máximo de digitalização a partir do alimentador de documentos:
 - Página frente e verso (duplex): 210 x 297 mm (8,27 x 11,69 polegadas)
 - Um único lado: 216 x 356 mm (8,5 x 14 polegadas)

PTWW Especificações 153

Especificações de fax

- Capacidade de fax em preto e branco e colorido.
- Recebimento e envio manual de fax.
- Rediscagem automática de até cinco vezes quando ocupado (varia conforme o modelo).
- Rediscagem sem resposta automática até uma única vez (varia conforme o modelo).
- Relatórios de atividade e de confirmação.
- Fax CCITT/ITU Grupo 3 com Modo de correção de erros.
- Transmissão de 33,6 Kbps.
- Velocidade de 4 segundos por página a 33,6 Kbps (com base na imagem de teste ITU-T nº 1 com resolução padrão). Páginas mais complexas ou em resolução mais alta levam mais tempo e utilizam mais memória.
- Detecção de chamada com alternância automática entre fax/secretária eletrônica.
- Resolução do fax:

	Foto (dpi)	Muito superior (dpi)	Superior (dpi)	Padrão (dpi)
Preto e branco	205 x 196 (escala de cinza em 8 bits)	308 x 300	205 x 196	205 x 98
Colorido	205 x 200	205 x 200	205 x 200	205 x 200

- Especificações de Fax para PC
 - Tipos de arquivo suportados: TIFF descompactado
 - Tipos suportados de fax: faxes em preto e branco

Rendimento dos cartuchos

Acesse www.hp.com/go/learnaboutsupplies para mais informações sobre o rendimento estimado dos cartuchos.

Informações regulamentares

A impressora atende aos requisitos do produto, exigido pelas agências reguladoras do seu país/região.

Esta seção contém os seguintes tópicos:

- Número regulamentar do modelo
- Declaração da FCC
- Aviso aos usuários da Coreia
- Declaração de conformidade com a norma VCCI (Classe B) para usuários do Japão
- Aviso sobre o cabo de alimentação aos usuários do Japão
- Declaração de emissão de ruídos da Alemanha
- Declaração de áreas de trabalho com exibição visual da Alemanha
- Aviso aos usuários da rede de telefonia dos EUA: Requisitos do FCC

- Aviso aos usuários da rede de telefonia canadense
- Aviso aos usuários da rede de telefonia alemã
- **Australia Wired Fax Statement**
- Notificações sobre regulamentação da União Europeia
 - Produtos com funcionalidade sem fio
 - Declaração de rede de telefonia europeia (Modem/Fax)
- Declaração de conformidade
- Informações regulamentares para produtos sem fio
 - Exposição à radiação de radiofrequência
 - Aviso aos usuários do Brasil
 - Aviso aos usuários do Canadá
 - Aviso aos usuários de Taiwan
 - Aviso aos usuários do México
 - Aviso aos usuários do Japão
 - Aviso aos usuários da Coreia

Número regulamentar do modelo

Para fins de identificação de regulamentação, foi atribuído ao seu produto um número de regulamentação de modelo. O número de regulamentação de modelo do seu produto é SNPRC-1602-02. Este número de regulamentação não deverá ser confundido com o nome de marketing (HP OfficeJet Pro 8740 All-in-One Printer, etc.) ou número do produto (D9L20A, etc.).

Declaração da FCC

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no quarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Aviso aos usuários da Coreia

B 급 기기 (가정용 방송통신기기)

이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주 로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며. 모든 지역에서 사 용할 수 있습니다.

Declaração de conformidade com a norma VCCI (Classe B) para usuários do Japão

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的として いますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き 起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Aviso sobre o cabo de alimentação aos usuários do Japão

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。 同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Declaração de emissão de ruídos da Alemanha

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

Declaração de áreas de trabalho com exibição visual da Alemanha

GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Aviso aos usuários da rede de telefonia dos EUA: Requisitos do FCC

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the ACTA. On the rear (or bottom) of this equipment is a label that contains, among other information, a product identifier in the format US:AAAEQ##TXXXX. If requested, this number must be provided to the telephone company.

Applicable connector jack Universal Service Order Codes ("USOC") for the Equipment is: RJ-11C.

A telephone cord, plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. HP recommends a compliant plug, jack and 2-wire telephone cord to connect this product to the premises wiring and telephone network. See installation instructions for details.

The REN is used to determine the quantity of devices, which may be connected to the telephone line. Excessive RENs on the telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most, but not all, areas, the sum of the RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to the line, as determined by the total RENs, contact the telephone company to determine the maximum REN for the calling area. For products approved after July 23, 2001, the REN for this product is part of the product identifier that has the format US-AAAEQ##TXXXX. The digits represented by ##are the REN without a decimal point (e.g., 01 is a REN of 0.1).

If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. If advance notice is not practical, the telephone

company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary.

The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens, the telephone company will provide advance notice in order for you to make the necessary modifications in order to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for repair and (or) warranty information. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment from the network until the problem is resolved.

Connection to Party Line Service is subject to state tariffs. Contact the state public utility commission, public service commission, or corporation commission for information.

CUIDADO: If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this equipment does not disable your alarm equipment. If you have guestions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

WHEN PROGRAMMING EMERGENCY NUMBERS AND (OR) MAKING TEST CALLS TO EMERGENCY NUMBERS:

- Remain on the line and briefly explain to the dispatcher the reason for the call.
- 2. Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evening.



MOTA: The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment.

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic devices, including FAX machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of the transmission, the date and time it is sent and an identification of the business or other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.)

In order to program this information into your FAX machine, you should complete the steps described in the software.

Aviso aos usuários da rede de telefonia canadense

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation ISED qui précède le numéro d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Innovation, Science et Développement Economique Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Innovation, Science et Développement Economique Canada.

Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.

😭 REMARQUE: Le numéro REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numéros REN ne dépasse pas 5.

Basé sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numéro REN de ce produit est 0.1.

This equipment meets the applicable Innovation, Science and Economic Development Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation ISED before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Innovation, Science and Economic Development Canada technical specifications were met. It does not imply that Innovation, Science and Economic Development Canada approved the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility. telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution might be particularly important in rural areas.

NOTE: The Ringer Equivalence Number (REN) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface might consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.1, based on FCC Part 68 test results.

Aviso aos usuários da rede de telefonia alemã

Hinweis für Benutzer des deutschen Telefonnetzwerks

Dieses HP-Fax ist nur für den Anschluss eines analogen Public Switched Telephone Network (PSTN) gedacht. Schließen Sie den TAE N-Telefonstecker, der im Lieferumfang des HP All-in-One enthalten ist, an die Wandsteckdose (TAE 6) Code N an. Dieses HP-Fax kann als einzelnes Gerät und/oder in Verbindung (mit seriellem Anschluss) mit anderen zugelassenen Endaeräten verwendet werden.

Australia Wired Fax Statement

In Australia, the HP device must be connected to Telecommunication Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.

Notificações sobre regulamentação da União Europeia



Produtos que carregam a marcação CA estão em conformidade com as seguintes Diretrizes da EU, conforme aplicável: Diretriz de Baixa Tensão 2006/95/EC. Diretriz de EMC 2004/108/EC. Diretriz de Ecodesign 2009/125/EC, Diretriz de R&TTE 1999/5/EC, Diretriz de RoHS 2011/65/EU. A conformidade com essas diretrizes é avaliada por meio de Padrões Harmonizados Europeus aplicáveis. A Declaração de Conformidade completa está disponível no seguinte endereço: www.hp.com/go/certificates (Pesquise usando o nome do modelo do produto ou seu Número Regulamentar de Modelo (RMN), que pode ser localizado na etiqueta de regulamentação.)

O contato para questões regulamentares é:

HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, Schickardstrasse 32, 71034 Boeblingen, Alemanha

Produtos com funcionalidade sem fio

EMF

• Este produto atende às diretrizes internacionais (ICNIRP) para exposição à radiação de radiofrequência.

Se este incorporar um dispositivo de transmissão e recebimento de rádio em uso normal, uma distância de separação de 20 cm garantirá que os níveis de exposição à radiofrequência estejam em conformidade com os requerimentos da UE.

Funcionalidade sem fio na Europa

 Este produto é destinado ao uso sem restrições em todos os países da EU, incluindo Islândia, Liechtenstein, Noruega e Suíça.

Declaração de rede de telefonia europeia (Modem/Fax)

Os produtos HP com recursos de FAX estão em conformidade com os requisitos da Diretriz 1999/5/EC de R&TTE (Anexo II) e consequentemente carrega a marcação CE. No entanto, devido a diferenças entre as PSTNs individuais, fornecidas em diversos países/regiões, a aprovação não oferece, por si mesma, garantia incondicional de operação com êxito em cada ponto de terminação de rede PSTN. Se houver problemas, entre em contato inicialmente com o fornecedor do equipamento.

Declaração de conformidade

A Declaração de Conformidade pode ser encontrada em www.hp.eu/certificates.

Informações regulamentares para produtos sem fio

Esta seção contém as seguintes informações regulamentares relacionadas aos produtos sem fio:

- Exposição à radiação de radiofrequência
- Aviso aos usuários do Brasil
- Aviso aos usuários do Canadá
- Aviso aos usuários de Taiwan
- Aviso aos usuários do México
- Aviso aos usuários do Japão
- Aviso aos usuários da Coreia

Exposição à radiação de radiofrequência

Exposure to radio frequency radiation



Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Aviso aos usuários do Brasil

Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Aviso aos usuários do Canadá

Under Innovation, Science and Economic Development Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Innovation. Science and Economic Development Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation. The radiated output power of this device is below the Innovation, Science and Economic Development Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Innovation, Science and Economic Development Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Innovation, Science et Développement Economique Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Innovation, Science et Développement Economique Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes les interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il doive être mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Innovation, Science et Développement Economique Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Aviso aos usuários de Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不得擅自變更頻 率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立 即停用,並改善至無干擾時方 得繼續使用。

前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或 工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Aviso aos usuários do México

Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

Aviso aos usuários do Japão

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

Aviso aos usuários da Coreia

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

Programa de controle ambiental de produtos

A HP tem o compromisso de fornecer produtos de qualidade de forma favorável para o meio ambiente. O projeto de reciclagem foi incorporado ao produto. A quantidade de material foi reduzida ao mínimo, ao mesmo tempo em que se garantiram funcionalidade e confiabilidade adequadas. Os materiais não semelhantes foram projetados para se separarem facilmente. Os fechos e outras conexões são de fácil localização, acesso e remoção com a utilização de ferramentas comuns. As peças de alta prioridade permitem acesso rápido para facilitar a desmontagem e o reparo. Para obter mais informações, visite o site Comprometimento com o ambiente da HP:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

- Dicas ecológicas
- Regulamentação da Comissão da União Europeia 1275/2008
- Papel
- Materiais plásticos

- MSDSs (Material Safety Data Sheets)
- Programa de reciclagem
- Programa de reciclagem de suprimentos para jato de tinta HP
- Consumo de energia
- Descarte de resíduos no Brasil
- Descarte de equipamento usado pelos usuários
- Substâncias químicas
- Restrição de substância perigosa (Ucrânia)
- Restrição de substância perigosa (Índia)
- Informações para o usuário Etiqueta Ecológia SEPA da China
- China Energy Label para Impressora, Fax e Copiadora
- Declaração para Indicação da Condição de Presença de Substâncias Restritas (Taiwan)
- Tabela de Substâncias/Elementos Nocivos e seu Conteúdo (China)
- **EPEAT**
- Descarte de baterias em Taiwan
- Aviso de material de perclorato da Califórnia
- Diretiva para baterias da União Europeia
- Aviso de bateria para Brasil

Dicas ecológicas

A HP tem o compromisso de ajudar os clientes a reduzir o impacto no meio ambiente. Visite o site de programas e iniciativas ambientais da HP para obter mais informações sobre as iniciativas ambientais da HP.

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/

Regulamentação da Comissão da União Europeia 1275/2008

Para obter dados avançados de produto, incluindo o consumo de energia do produto em espera em rede caso todas as portas de rede com cabo estejam conectadas e todas as portas de rede sem fio estejam ativadas. consulte a seção P14 'Informações adicionais' da Declaração ECO de TI do produto em www.hp.com/hpinfo/ globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html.

Papel

Este produto é adequado para uso de papel reciclado, de acordo com a DIN 19309 e a EN 12281:2002.

Materiais plásticos

As peças plásticas com mais de 25 gramas estão marcadas de acordo com padrões internacionais, o que melhora a identificação de plásticos destinados à reciclagem, no final da vida útil do produto.

MSDSs (Material Safety Data Sheets)

As Folhas de dados de segurança de material (MSDS, Material Safety Data Sheets) podem ser obtidas no site da HP na Web no endereco:

www.hp.com/go/msds

Programa de reciclagem

A HP oferece um número cada vez maior de programas de reciclagem e retorno de produtos em vários países/ regiões, em parceria com alguns dos maiores centros de reciclagem de eletrônicos do mundo. A HP conserva recursos, revendendo alguns de seus produtos mais populares. Para obter mais informações sobre a reciclagem de produtos HP, visite:

www.hp.com/recvcle

Programa de reciclagem de suprimentos para jato de tinta HP

A HP está comprometida em proteger o ambiente. O Programa de reciclagem de suprimentos para jato de tinta HP está disponível em vários países/regiões e permite reciclar gratuitamente cartuchos de impressão e de tinta usados. Para mais informações, consulte este site:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Consumo de energia

Os equipamentos de impressão e imagem da HP marcados com o logotipo ENERGY STAR® são certificados pela Agência de Proteção Ambiental dos EUA. A sequinte marca aparecerá nos produtos de imagem certificados para ENERGY STAR:



Informações adicionais sobre modelos de produtos de imagem certificados para ENERGY STAR estão listadas em: www.hp.com/qo/energystar

Descarte de resíduos no Brasil



Não descarte o produto eletronico em lixo comum

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse:

www.hp.com.br/reciclar

Descarte de equipamento usado pelos usuários



Esse símbolo significa que o equipamento não deve ser descartado com outros materiais domésticos. Em vez disso, você deve proteger a saúde das pessoas e o ambiente levando o equipamento usado a um ponto de coleta indicado para reciclagem de equipamento elétrico e eletrônico usado. Para obter mais informações, fale com seu serviço de descarte de materiais domésticos ou acesse http://www.hp.com/recycle.

Substâncias químicas

A HP tem o compromisso de oferecer, a seus clientes, informações sobre as substâncias químicas em nossos dispositivos, conforme o necessário para cumprir os requisitos legais, com o REACH (Regulamento (CE) n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho). O relatório de informações de produtos químicos relativos a este dispositivo podem ser encontradas em: www.hp.com/go/reach.

Restrição de substância perigosa (Ucrânia)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

Restrição de substância perigosa (Índia)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Informações para o usuário - Etiqueta Ecológia SEPA da China

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于63.0Db(A)的办公设备不宜放置于办公室内,请在独立的隔离区域使用。 如需长时间使用本产品或打印大量文件、请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态、请按下电源关闭按钮、并将插头从电源插 座断开。

您可以使用再生纸、以减少资源耗费。

China Energy Label para Impressora, Fax e Copiadora

复印机、打印机和传真机能源效率标识 实施规则

依据"复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则",该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据"复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级"标准("GB 21521")来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分为 3 级,其中 1 级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据 基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

喷墨打印机

- 操作模式功率
 睡眠状态的能耗按照 GB 21521 标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W) 表示。
- 行机功率
 待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间,且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于"成像设备"产品,"待机"状态通常相当于"关闭"状态,但也可能相当于"准备"状态或"睡眠"状态。该数据以直特(w)表示。
- 睡眠状态预设延迟时间 出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式(例如睡眠、自动关机)的时间。 该数据以分钟表示。
- 附加功能功率因子之和
 网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特(W)表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据,此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和 传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此,该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所 不同。

要了解规范的更多详情,请参考最新版的 GB 21521 标准。

Declaração para Indicação da Condição de Presença de Substâncias Restritas (Taiwan)

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

	限用物質及其化學符號					
	Restricted substances and its chemical symbols					
BB — 11 . • •	鉛	汞	鎘	六價鉻	多溴聯苯	多溴二苯醚
單元 Unit	Lead	Mercury	Cadmium	Hexavalent	Polybrominated	Polybrominate
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	chromium	biphenyls	d diphenyl ethers
				(Cr ⁺⁶)	(PBB)	(PBDE)
外殼和紙匣	0	0	0	0	0	0
(External Casings and Trays)						
電線 (Cables)	0	0	0	0	0	0
印刷電路板	_	0	0	0	0	0
(Printed Circuit Boards)						
列印引擎(Print Engine)	_	0	0	0	0	0
列印機組件 (Print Assembly)	_	0	0	0	0	0
噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)	0	0	0	0	0	0
列印機配件 (Print Accessory)	_	0	0	0	0	0

備考 1. "超出 0.1 wt %"及 "超出 0.01 wt %"係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. "0" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: "0" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. "一"係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊,請前往 www.support.hp.com。選取搜尋您的產品,然後依照 畫 面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to www.support.hp.com. Select Find your **product**, and then follow the onscreen instructions.

Tabela de Substâncias/Elementos Nocivos e seu Conteúdo (China)

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》



	有害物 质					
部件名称	铅	汞	镉	六价 铬	多溴 联 苯	多溴二苯醚
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
外壳和托 盘	0	0	0	0	0	0
电线	0	0	0	0	0	0
印刷电路板	Х	0	0	0	0	0
打印系统	Х	0	0	0	0	0
显示器	Х	0	0	0	0	0
喷 墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0
驱动光盘	Х	0	0	0	0	0
扫描仪	Х	0	0	0	0	0
网 络 配件	Х	0	0	0	0	0
电池板	Х	0	0	0	0	0
自 动 双面打印系 统	0	0	0	0	0	0
外部电源	Х	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含"X"的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注:环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

EPEAT

EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to **www.epeat.net**. For information on HP's EPEAT registered products go to

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

Descarte de baterias em Taiwan



Aviso de material de perclorato da Califórnia

California Perchlorate Material Notice

Perchlorate material - special handling may apply. See: http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

Diretiva para baterias da União Europeia



Este produto contém uma bateria usada para manter a integridade dos dados de clock em tempo real ou as configurações do produto e é projetada para toda a vida útil do produto. Qualquer tentativa de manutenção ou substituição dessa bateria deverá ser executada por um técnico de manutenção qualificado.

Aviso de bateria para Brasil

A bateria deste equipamento não foi projetada para ser removida pelo cliente.

Índice

A	cartuchos 103	modem de computador e
acessibilidade 2	dicas 100	secretária eletrônica,
acessórios	localizar 6	compartilhados com (sistemas
configurar 29	substituir 102	telefônicos paralelos) 89
ADSL, configuração de fax com	verificar os níveis de tinta 101	modem do computador (sistemas
sistemas telefônicos paralelos	Cartuchos 7	telefônicos paralelos) 82
77	cartuchos de tinta	modem do computador e correio
agenda telefônica	números de peça 103	de voz (sistemas telefônicos
enviar fax 54	catálogo telefônico	paralelos) 92
imprimir lista 65	alterar contato 63	secretária eletrônica (sistemas
remover contatos 65	alterar grupos de contatos 64	telefônicos paralelos) 88
alimentador de documentos	configurar 63	secretária eletrônica e modem,
carregar originais 28	configurar grupos de contatos	compartilhados com (sistemas
limpar 147	64	telefônicos paralelos) 89
problemas de alimentação,	código de identificação do	sistema PBX (sistemas telefônicos
solucionar 147	assinante 66	paralelos) 78
alinhar cabeçote de impressão 148	como encaminhar fax 60	situações de fax 75
	comunicação sem fio	teste de fax 94
В	configurar 105	toque distintivo 67
bandeja de saída	informações regulamentares	toque distinto (sistemas
localizar 6	160	telefônicos paralelos) 79
bandejas	conectores, localização 7	configurações
colocar papel 21	Conexão USB	rede 108
eliminar congestionamentos de	porta, localizar 6, 7	velocidade do fax 69
papel 116	configuração	volume, fax 69
ilustração das guias de largura do	correio de voz (sistemas	Configurações de IP 108
papel 6	telefônicos paralelos) 81	configurar
localizar 6	correio de voz e modem do	acessórios 29
solucionar problema de	computador (sistemas	congestionamentos
alimentação 123	telefônicos paralelos) 92	eliminar 116
botões, painel de controle 7	DSL (sistemas telefônicos	papéis a serem evitados 20
	paralelos) 77	cópia
C	fax com sistemas telefônicos	especificações 153
cabeçalho de fax 66	paralelos 73	correio de voz
cabeçote de impressão 148	Linha de fax separada (sistemas	configuração com fax (sistemas
limpar 149	telefônicos paralelos) 76	telefônicos paralelos) 81
cabeçote de impressão, alinhar 148	linha de voz e de modem do	configuração com fax e modem do
cabo telefônico	computador (sistemas	computador (sistemas
teste de conexão com a porta	telefônicos paralelos) 85	telefônicos paralelos) 92
correta falhou 135	linha ISDN (sistemas telefônicos	
teste de tipo correto falhou 136	paralelos) 78	D
carro	linha telefônica compartilhada	digitalização
eliminar congestionamentos do	(sistemas telefônicos	especificações de digitalização
carro de impressão 122	paralelos) 80	153

170 Índice PTWW

digitalizar	configuração de linha separada	redução 61
de Webscan 48	(sistemas telefônicos	registro, imprimir 72
OCR 49	paralelos) 76	registro, limpar 72
discagem monitorada 56	configuração de linha telefônica	relatórios 70
discagem por pulso 68	compartilhada (sistemas	relatórios de confirmação 71
discagem por tom 68	telefônicos paralelos) 80	relatórios de erro 71
DSL, configuração de fax com	configuração de teste 94	resposta automática 66
sistemas telefônicos paralelos	configuração de toque distinto	secretária eletrônica,
77	(sistemas telefônicos	configuração (sistemas
	paralelos) 79	telefônicos paralelos) 88
E	configurações, alterar 66	secretária eletrônica e modem,
ECM. Consulte modo de correção de	correio de voz, configuração	compartilhados com (sistemas
erros	(sistemas telefônicos	telefônicos paralelos) 89
editar	paralelos) 81	sistema PBX, configuração
texto em programa OCR 49	discagem monitorada 56	(sistemas telefônicos
endereço IP	DSL, configuração (sistemas	paralelos) 78
verificando a impressora 114	telefônicos paralelos) 77	sistemas telefônicos paralelos
energia	enviar 54	73
solução de problemas 143	enviar, solução de problemas	solução de problemas 133
entrada de alimentação,	138, 140	solução de problemas da
localização 7	especificações 154	secretária eletrônica 141
enviar digitalizações	falha no teste 134	teste de condição da linha de fax
para OCR 49	fax de backup 59	falhou 137
enviar fax	imprimir detalhes da última	teste de conexão do cabo
solução de problemas 138, 140	transação 72	telefônico falhou 135
enviar fax a vários destinatários	imprimir novamente 60	teste de tipo de cabo telefônico
enviar 57	linha de modem e voz,	falhou 136
enviar faxes	compartilhada com (sistemas	teste de tomada falhou 134
de um telefone 56	telefônicos paralelos) 85	teste de tom de discagem
discagem monitorada 56	linha ISDN, configuração	falhou 136
fax básico 54	(sistemas telefônicos	tipo de discagem, configuração
memória, da 57	paralelos) 78	68
monitorar discagem 57	modem, compartilhado com	tipos de configuração 75
especificações	(sistemas telefônicos	toque distintivo, alterar padrão
físicas 152	paralelos) 82	67
papel 153	modem e correio de voz,	toques para atender 67
requisitos do sistema 152	compartilhado com (sistemas	velocidade 69
especificações ambientais 152	telefônicos paralelos) 92	volume de som 69
especificações de temperatura 152	modem e secretária eletrônica,	fax de backup 59
especificações de umidade 152	compartilhados com (sistemas	fax manual
EWS. Consulte servidor da web	telefônicos paralelos) 89	enviar 56
incorporado	modo de correção de erros 58	receber 59
	modo de resposta 66	fazer manutenção
F	monitorar discagem 57	cabeçote de impressão 148
fax	opções de rediscagem 68	mancha na página 148
cabeçalho 66	Protocolo de Internet, sobre 70	FoIP 70
como bloquear números 61	receber 58	
como encaminhar 60	receber, solução de problemas	G
	138, 139	garantia 151
	recebimento manual 59	

PTWW Índice 171

Н	М	compartilhados com fax e com
hardware, teste de configuração de	Mac OS 35	secretária eletrônica (sistemas
fax 134	manutenção	telefônicos paralelos) 89
	alinhar cabeçote de impressão	linha compartilhada com fax e voz
I	148	(sistemas telefônicos
Ícone de Configuração 8	cabeçote de impressão 148	paralelos) 85
ícones de conexão sem fio 8	limpar 147	modo de bloqueamento de fax 61
ícones de nível de tinta 9	impar cabeçote de impressão	modo de correção de erros 58
ícones de status 8	149	monitorar discagem 57
impressão	página de diagnóstico 145	multialimentação, solução de
nos dois lados 39	substituir cartuchos 102	problemas 124
relatórios de fax 70	verificar os níveis de tinta 101	F
últimos detalhes de fax 72	memória	N
impressão nos dois lados 39	imprimir fax novamente 60	níveis de tinta, verificação 101
imprimir	salvar faxes 59	nos dois lados, impressão 39
faxes 60	mídia	número regulamentar do modelo
página de diagnóstico 145	dúplex 39	155
registros de fax 72	modem	números de fax bloqueados
solução de problemas 143	compartilhado com fax (sistemas	configuração 61
Imprimir brochuras	telefônicos paralelos) 82	comgaração
imprimir 35	compartilhado com fax e correio	0
imprimir novamente	de voz (sistemas telefônicos	OCR
faxes da memória 60	paralelos) 92	editar documentos
inclinação, solucionar problemas	-	digitalizados 49
imprimir 124	compartilhados com fax e com	opções de rediscagem,
•	secretária eletrônica (sistemas	configuração 68
informações regulamentares 154, 160	telefônicos paralelos) 89	OS X
	linha compartilhada com fax e voz	Utilitário HP 112
informações técnicas	(sistemas telefônicos	Ottitiano ne 112
especificações de cópia 153	paralelos) 85	P
especificações de digitalização	modem dial-up	padrão de toque de atendimento
153	compartilhado com fax e correio	alterar 67
especificações de fax 154	de voz (sistemas telefônicos	padrão de toque de chamada
interferência de rádio	paralelos) 92	recebida
informações regulamentares	linha compartilhada com fax e voz	
160	(sistemas telefônicos	sistemas telefônicos paralelos
	paralelos) 85	79
L	modem dial-up do computador	página de diagnóstico 145
limpar	compartilhados com fax e com	páginas em preto e branco
alimentador de documentos	secretária eletrônica (sistemas	fax 54
147	telefônicos paralelos) 89	painel de acesso traseiro
cabeçote de impressão 148, 149	modem do computador	ilustração 7
exterior 147	compartilhado com fax (sistemas	painel de controle
registros de fax 72	telefônicos paralelos) 82	botões 7
vidro do scanner 146	compartilhado com fax e correio	ícones de status 8
linha ISDN, configuração com fax	de voz (sistemas telefônicos	luzes 7
sistemas telefônicos paralelos	paralelos) 92	painel de controle da impressora
78		configurações de rede 108
linha telefônica, padrão de toque de		enviar faxes 55
atendimento 67		localizar 6
luzes, painel de controle 7		papel
		carregar bandeja 21

172 Índice PTWW

eliminar congestionamentos	registro, tax	configuração de linha
116	imprimir 72	compartilhada com fax e voz
especificações 153	relatório de qualidade de	85
HP, solicitar 20	impressão 145	configuração de linha separada
páginas inclinadas 124	relatório de status da impressora	76
selecionar 20	informações sobre 144	configuração de modem 82
solucionar problema de	relatório de teste de acesso à web	configuração de modem e correio
alimentação 123	145	de voz 92
PBX system, configuração com fax	relatório do teste de conexão sem	configuração de modem e de
sistemas telefônicos paralelos	fio 145	secretária eletrônica 89
78	relatórios	configuração de PBX 78
porta de acesso ao cartucho,	acesso à web 145	configuração de toque distinto
localização 6	confirmação de fax 71	79
problemas de alimentação de papel,	diagnóstico 145	configuração DSL 77
solução de problemas 123	erro de fax 71	países/regiões com 73
programa de sustentabilidade	falha no teste de fax 134	tipos de configuração 75
ambiental 162	teste de conexão sem fio 145	sistemas telefônicos seriais
Protocolo de Internet	relatórios de confirmação de fax 71	países/regiões com 73
fax, usar 70	relatórios de erro de fax 71	tipos de configuração 75
	requisitos do sistema 152	sites da web
Q		informações de Acessibilidade 2
qualidade de impressão	S	programas ambientais 162
limpar mancha na página 148	salvar	software
	faxes na memória 59	OCR 49
R	scanner, vidro do	Webscan 48
receber fax	colocar originais 27	software do dispositivo (Windows)
como bloquear números 61	secretária eletrônica	abrir 31, 112
como encaminhar 60	configuração com fax (sistemas	sobre 112
modo de resposta automática	telefônicos paralelos) 88	solução de problemas
66	configurar com fax e com	energia 143
solução de problemas 138, 139	modem 89	enviar fax 138, 140
toques para atender 67	sinais de fax gravados 141	fax 133
receber faxes	segunda bandeja	imprimir 143
automaticamente 58	usar a bandeja 2 29	página de configuração da rede
manualmente 59	servidor da web incorporado	145
reciclar	abrir 113	páginas inclinadas 124
cartuchos de tinta 164	sobre 112	papel não coletado da bandeja
redes	solução de problemas, não é	123
configuração de comunicação sem	possível abrir 114	problemas de alimentação de
fio 105	Webscan 48	papel 123
configurações, alterar 108	sistemas operacionais suportados	receber fax 138, 139
Configurações de IP 108	152	relatório de status da
configurações de recursos sem	sistemas telefônicos paralelos	impressora 144
fio 145	configuração da secretária	secretárias eletrônicas 141
ilustração do conector 7	eletrônica 88	servidor da web incorporado
velocidade da conexão 108	configuração de ISDN 78	114
visualizar e imprimir	configuração de linha	sistema de ajuda do painel de
configurações 108	compartilhada 80	controle 144
redução automática de fax 61		teste da linha de fax falhou 137
reduzir fax 61		teste da illina de lan latilod 157

PTWW Índice 173

teste de conexão do cabo telefônico de fax falhou 135	toque distinto sistemas telefônicos paralelos
teste de hardware de fax falhou	79
134	toques para atender 67
teste de tipo de cabo telefônico de fax falhou 136	U
teste de tomada de fax falhou 134	Utilitário HP (OS X) abrir 112
teste de tom de discagem de fax falhou 136	V
testes de fax 134	velocidade da conexão,
várias páginas são coletadas	configuração 108
124	vidro, scanner
status	limpar 146
página de configuração da rede	localizar 6
145	vidro do scanner
substituir cartuchos 102	colocar originais 27
suporte ao cliente	limpar 146
garantia 151	localizar 6
-	visualizar
T	configurações de rede 108 volume
taxa de bauds 69	sons do fax 69
telefone, fax de enviar 56	30113 do 1dx - 03
eliviai 50	•••
onviar 56	W
enviar, 56	W Webscan 48
receber 59	
receber 59 teste de condição da linha de fax	Webscan 48
receber 59 teste de condição da linha de fax 137	Webscan 48 Windows
receber 59 teste de condição da linha de fax 137	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134 teste de tipo de cabo telefônico de	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134 teste de tipo de cabo telefônico de fax falhou 136	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134 teste de tipo de cabo telefônico de fax falhou 136 tomada 134	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134 teste de tipo de cabo telefônico de fax falhou 136 tomada 134 tom de discagem falhou 136	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134 teste de tipo de cabo telefônico de fax falhou 136 tomada 134 tom de discagem falhou 136 testes de fax	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134 teste de tipo de cabo telefônico de fax falhou 136 tomada 134 tom de discagem falhou 136 testes de fax configuração 94	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134 teste de tipo de cabo telefônico de fax falhou 136 tomada 134 tom de discagem falhou 136 testes de fax configuração 94 texto colorido, e OCR 49	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134 teste de tipo de cabo telefônico de fax falhou 136 tomada 134 tom de discagem falhou 136 testes de fax configuração 94 texto colorido, e OCR 49 tipo de discagem, configuração 68	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34
receber 59 teste de condição da linha de fax 137 teste de porta correta, fax 135 teste de tomada de fax 134 teste de tom de discagem, falha 136 testes, fax condição da linha de fax 137 conexão da porta falhou 135 falha 134 hardware falhou 134 teste de tipo de cabo telefônico de fax falhou 136 tomada 134 tom de discagem falhou 136 testes de fax configuração 94 texto colorido, e OCR 49	Webscan 48 Windows imprimir folhetos 34

174 Índice PTWW

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P.

