

Guia do utilizador

Samsung Multifunction **ProXpress**

M337x series

M387x series

M407x series

BÁSICO

Este guia apresenta informação relativa à instalação, funcionamento básico e resolução de problemas no Windows.

AVANÇADO

Este guia apresenta informação sobre a instalação, configuração avançada, funcionamento e resolução de problemas em diversos ambientes de sistema operativo. Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo dos modelos ou países.



1. Introdução

Principais vantagens	5
Funções por modelo	8
A saber	13
Acerca deste guia do utilizador	14
Informação de segurança	15
Descrição geral da máquina	21
Descrição geral do painel de controlo	24
Ligar a máquina	29
Instalar o controlador localmente	30
Reinstalar o controlador	32



2. Descrição geral dos menus e configuração básica

Descrição geral dos menus	34
Definições básicas da máquina	48
Material de impressão e tabuleiro	50
Impressão básica	68
Procedimento de cópia básico	76
Digitalização básica	82

Envio/recepção de faxes básicos	84
Utilizar um dispositivo de memória USB	90



3. Manutenção

Encomendar consumíveis e acessórios	98
Consumíveis disponíveis	99
Acessórios disponíveis	100
Guardar o cartucho de toner	101
Redistribuir o toner	103
Substituir o cartucho de toner	106
Substituir a unidade de imagens	109
Instalar acessórios	110
Controlar a vida útil dos consumíveis	114
Definir o alerta de pouco toner	115
Limpeza da máquina	116
Sugestões para transportar e guardar a máquina	123



4. Resolução de problemas

Sugestões para evitar o encravamento de papel	125
Resolver encravamentos	126
Compreender o LED de estado	144

Pormenores das mensagens do ecrã **147**



5. Apêndice

Especificações **156**

Informações de regulamentação **164**

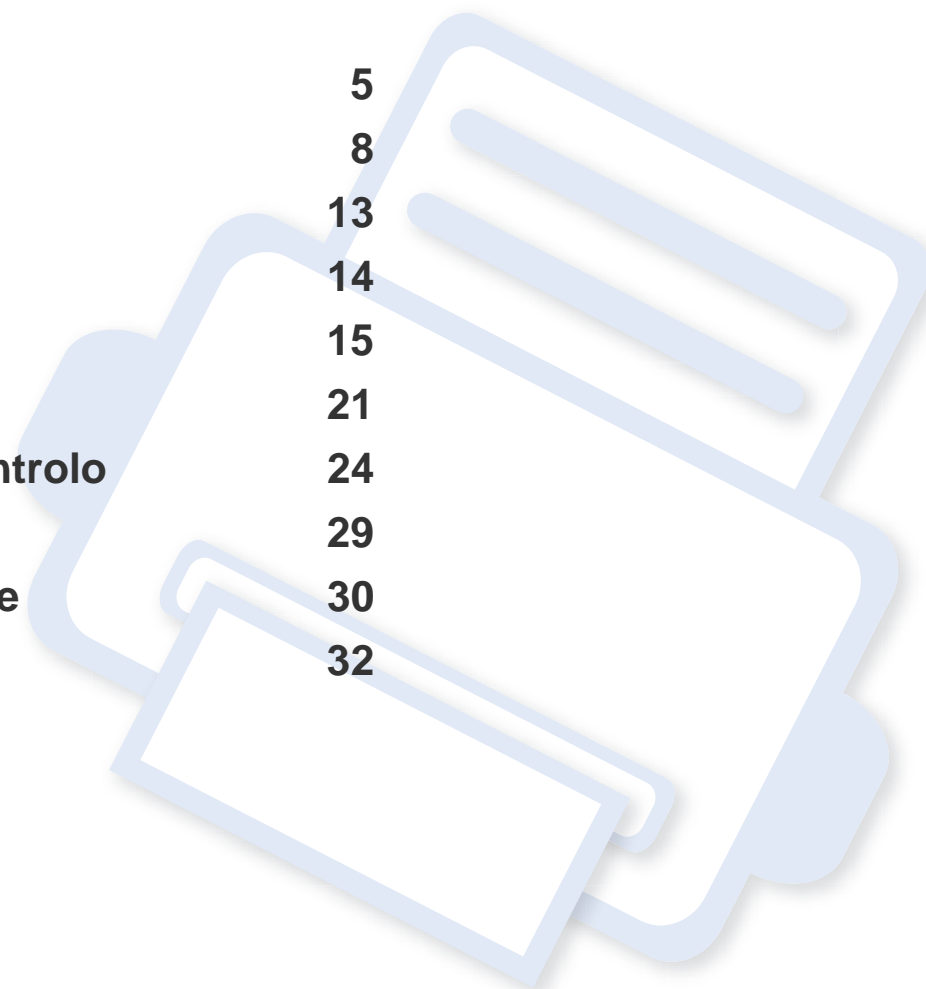
Copyright **178**



1. Introdução

Este capítulo apresenta informação que deve saber antes de utilizar a máquina.

- Principais vantagens 5
- Funções por modelo 8
- A saber 13
- Acerca deste guia do utilizador 14
- Informação de segurança 15
- Descrição geral da máquina 21
- Descrição geral do painel de controlo 24
- Ligar a máquina 29
- Instalar o controlador localmente 30
- Reinstalar o controlador 32



Principais vantagens

Ecológica



- Para poupar toner e papel, esta máquina suporta a função Eco (consulte “Impressão Eco” na página 72).
- Para poupar papel, pode imprimir várias páginas numa única folha de papel (consulte “Utilizar funcionalidades avançadas de impressão” na página 298).
- Para poupar papel, pode imprimir em ambos os lados do papel (impressão em frente e verso) (consulte “Utilizar funcionalidades avançadas de impressão” na página 298).
- Para poupar electricidade, esta máquina poupa electricidade automaticamente, reduzindo substancialmente o consumo de energia quando não está a ser utilizada.
- É aconselhável utilizar papel reciclado para poupar energia.

Impressão rápida de alta resolução



- Pode imprimir com uma resolução de 1.200 x 1.200 ppp de saída efectiva (1.200 x 600 x 2 bit).
- Impressão rápida a pedido.
 - M337x series
 - Para impressão apenas num dos lados, 33 ppm (A4) ou 35 ppm (Carta).
 - M387x series
 - Para impressão apenas num dos lados, 38 ppm (A4) ou 40 ppm (Carta).
 - M407x series
 - Para impressão apenas num dos lados, 40 ppm (A4) ou 42 ppm (Carta).

Principais vantagens

Comodidade



- Pode imprimir em movimento a partir do seu smartphone ou computador utilizando aplicações compatíveis com Google Cloud Print™ (consulte “Google Cloud Print™” na página 238).
- Easy Capture Manager permite editar e imprimir facilmente aquilo que capturar através da tecla Print Screen no teclado (consulte “Easy Capture Manager” na página 346).
- Samsung Easy Printer Manager e Estado de impressão é um programa que, além de monitorizar e disponibilizar informações sobre o estado da máquina, também permite personalizar a sua configuração (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 358 ou “Utilizar o Samsung Easy Printer Manager” na página 354).
- Samsung Easy Document Creator é uma aplicação para ajudar os utilizadores a digitalizar, compilar e guardar documentos em vários formatos, incluindo o formato .epub. Estes documentos podem ser partilhados através de sites de redes sociais ou fax (consulte “Utilizar o Samsung Easy Document Creator” na página 353).
- O AnyWeb Print ajuda-o a fazer capturas de ecrã, pré-visualizar, fragmentar e imprimir o ecrã do Internet Explorer do Windows com mais facilidade do que quando utiliza o programa normal (consulte “Samsung AnyWeb Print” na página 347).
- Actualização Inteligente permite procurar o software mais recente e instalar a versão mais recente durante o processo de instalação do controlador da impressora. Isto só está disponível no Windows.

- Se possuir acesso à Internet, pode obter ajuda, aplicações de assistência, controladores da máquina, manuais e informações de encomendas a partir do website da Samsung Samsung website, www.samsung.com > encontrar o seu produto > Suporte ou Transferências.

Vasta gama de funcionalidades e suporte a aplicações



- Suporta vários tamanhos de papel (consulte “Especificações do material de impressão” na página 158).
- Imprimir marcas de água: Pode personalizar os seus documentos com palavras, como “**CONFIDENTIAL**” (consulte “Utilizar funcionalidades avançadas de impressão” na página 298).
- Pode imprimir em vários sistemas operativos (consulte “Requisitos de sistema” na página 160).
- A máquina está equipada com uma interface USB e/ou com uma interface de rede.

Principais vantagens

Suporta vários métodos de definição da rede sem fios

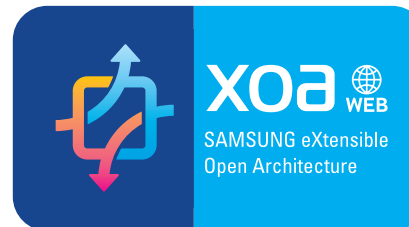


- Utilizar o botão WPS (Wi-Fi Protected Setup™)
 - Pode ligar facilmente a uma rede sem fios através do botão WPS na máquina e do ponto de acesso (um router sem fios).
- Utilizar o cabo USB ou um cabo de rede
 - Pode ligar e definir várias definições de rede sem fios através de um cabo USB ou um cabo de rede.
- Utilizar Wi-Fi Direct
 - Pode imprimir convenientemente a partir do seu dispositivo móvel através da funcionalidade Wi-Fi ou Wi-Fi Direct.



Consulte “Apresentar métodos de configuração sem fios” na página 209.

Suporte para aplicações XOA (Apenas M407xFX)



A máquina suporta aplicações personalizadas XOA.

- Relativamente às aplicações personalizadas XOA, contacte o seu fornecedor de aplicações personalizadas XOA.

Funções por modelo

Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país.

Sistema Operativo

Sistema Operativo	M337x series	M387x series	M407x series
Windows	•	•	•
Mac	•	•	•
Linux	•	•	•
Unix	•	•	•

(•: Incluído, em branco: não disponível)

Software

Pode instalar o controlador e o software da impressora quando insere o CD de software na unidade de CD-ROM. Para Windows, seleccione o controlador e o software da impressora na janela **Seleccionar o software e utilitários a instalar**.

Software	M337x series	M387x series	M407x series
Controlador de impressora SPL	•	•	•
Controlador da impressora PCL	•	•	•
Controlador de impressora PS ^a	•	•	•
Controlador de impressora XPS ^a	•	•	•
Utilitário de impressão directa ^a	•	•	•
Samsung Easy Printer Manager	Definições de Digitalizar para PC	•	•
	Definições de Fax para PC	•	•
	Definições do Dispositivo	•	•

Funções por modelo

Software		M337x series	M387x series	M407x series
Estado da impressora Samsung		•	•	•
Samsung AnyWeb Print ^a		•	•	•
Samsung Easy Document Creator		•	•	•
Easy Capture Manager		•	•	•
SyncThru™ Web Service		•	•	•
SyncThru Admin Web Service		•	•	•
Easy Eco Driver		•	•	•
Fax	Samsung Network PC Fax	•	•	•
Digt	Controlador do scanner Twain	•	•	•
	Controlador do scanner WIA	•	•	•

a. Transfira o software a partir do website da Samsung e instale-o: (<http://www.samsung.com> > encontrar o seu produto > Suporte ou Transferências). Antes de instalar, verifique se o sistema operativo do computador suporta o software.

(•: Incluído, em branco: não disponível)

Funções por modelo

Funcionalidades diversas

Características		M337x series	M387x series	M407x series
USB 2.0 de alta velocidade		●	●	●
Interface de rede LAN com fios Ethernet 10/100 BaseTX		●	●	
Interface de rede Ethernet 10/100/1000 Base TX LAN com fios				●
Entrada paralela IEEE 1284B ^a		○	○	○
Interface de rede LAN sem fios 802.11b/g/n ^b			● (Apenas M387xFW)	
Google Cloud Print™		●	●	●
AirPrint		●	●	●
Impressão Eco		●	●	●
Impressão duplex (frente e verso)		●	●	●
Interface de memória USB			●	●
Módulo de memória		○	○	○
Tabuleiro opcional (Tabuleiro 2)		○	○	○
Dispositivo de armazenamento em massa				
Alimentador de documentos	Alimentador duplex automático de documentos (DADF)		● (Apenas M387xFW)	● (Apenas M407xFR/ M407xHR/M407xFX)
	Alimentador automático de documentos (ADF)	●	● (Apenas M387xFD/ M387xHD)	● (Apenas M4072FD)
Auscultador		● (Apenas M337xHD)	● (Apenas M387xHD)	● (Apenas M407xHR)

Funções por modelo

Características		M337x series	M387x series	M407x series
Fax	Envio múlt.	•	•	•
	Envio diferido	•	•	•
	Envio priorit.			
	Envio duplex		• (Apenas M387xFW)	•
	Recepção segura	•	•	•
	Impressão duplex	•	•	•
	Envio/Reencaminhamento recebido - fax	•	•	•
	Envio/Reencaminhamento recebido - e-mail	•	•	•
	Envio/Reencaminhamento recebido - servidor	•	•	•
Digt	Digitalizar para e-mail	•	•	•
	Digitalizar para o servidor SMB	•	•	•
	Digitalizar para um servidor FTP	•	•	•
	Digitalização duplex		• (Apenas M387xFW)	• (Apenas M407xFR/ M407xHR/M407xFX)
	Digitalizar para PC	•	•	•

Funções por modelo

Características		M337x series	M387x series	M407x series
Cópia	Cópia de cartão de identificação	●	●	●
	Cópia reduzida ou ampliada	●	●	●
	Agrupamento	●	●	●
	Cartaz			
	Replicar			
	Ajust Auto	●	●	●
	Livro	●	●	●
	2 páginas por folha/4 páginas por folha	●	●	●
	Ajustar fundo	●	●	●
	Mudar margem			
	Apagar moldura	●	●	●
	Realce cinza			
	Cópia duplex		●	●
			(Apenas M387xFW)	(Apenas M407xFR/ M407xHR/M407xFX)

a. Se utilizar a porta paralela, não pode utilizar o cabo USB.

b. Dependendo do país, pode não haver placas LAN sem fios disponíveis. Para alguns países, só pode ser aplicado 802.11 b/g. Contacte o seu revendedor Samsung ou o local onde adquiriu a máquina.

(●: Incluído, ○: Opcional, em branco: não disponível)

A saber



A máquina não imprime.

- Abra a lista da fila de impressão e remova o documento da lista (consulte “Cancelar um trabalho de impressão” na página 69).
- Remova o controlador e instale-o novamente (consulte “Instalar o controlador localmente” na página 30).
- Selecione a máquina como predefinida no Windows (consulte “Especificar a sua máquina como predefinida” na página 298).



Onde posso adquirir acessórios ou consumíveis?

- Solicite num distribuidor ou revendedor Samsung.
- Visite www.samsung.com/supplies. Selecione o seu país/região para visualizar informações de serviço para os produtos.



O LED de estado pisca ou permanece constantemente ligado.

- Desligue o produto e volte a ligá-lo.
- Consulte os significados das indicações do LED neste manual e proceda à resolução dos problemas em conformidade (consulte “Compreender o LED de estado” na página 144).



Ocorreu um encravamento de papel.

- Abra e feche a porta (consulte “Vista frontal” na página 22).
- Consulte as instruções para remover papel encravado neste manual e proceda à resolução dos problemas em conformidade (consulte “Resolver encravamentos” na página 126).



As impressões estão tremidas.

- O nível de toner poderá estar baixo ou irregular. Abane o cartucho de toner (consulte “Redistribuir o toner” na página 103).
- Experimente uma definição de resolução de impressão diferente (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).
- Substitua o cartucho de toner (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).



Onde posso transferir o controlador da máquina?

- Pode obter ajuda, aplicações de assistência, controladores, manuais e informações sobre encomendas no website da Samsung, www.samsung.com > encontrar o seu produto > Suporte ou Transferências.

Acerca deste guia do utilizador

Este guia do utilizador apresenta informação para a compreensão básica da máquina, assim como passos detalhados para explicar a utilização da máquina.



- Leia a informação de segurança antes de utilizar a máquina.
- Se ocorrer algum problema durante a utilização da máquina, consulte o capítulo sobre resolução de problemas.
- Os termos que se usam neste guia do utilizador são explicados no capítulo do glossário.
- Todas as ilustrações deste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante os respectivos modelos adquiridos ou opções.
- As imagens neste guia de administrador poderão ser diferentes da máquina, dependendo da versão de firmware/controlador da mesma.
- Os procedimentos descritos neste guia do utilizador baseiam-se principalmente no Windows 7.

Convenções

Neste manual, alguns termos são utilizados de forma alternada. Por exemplo:

- Documento é sinónimo de original.
- Papel é sinónimo de material ou material de impressão.
- Máquina refere-se à impressora ou MFP.

Ícones gerais




Ícone	Texto	Descrição
	Atenção	Fornece aos utilizadores informações destinadas a proteger a máquina de possíveis danos ou avarias mecânicas.
	Nota	Fornece informações adicionais ou especificações detalhadas das funções e características da máquina.

Informação de segurança

Estes avisos e precauções vêm incluídos neste guia para evitar a ocorrência de ferimentos e impedir que a máquina sofra qualquer tipo de danos. Leia atentamente todas estas instruções antes de utilizar a máquina. Depois de ler esta secção, guarde este guia num local seguro para consulta futura.

Símbolos de segurança importantes

Explicação de todos os ícones e símbolos utilizados neste capítulo

	Aviso	Perigos ou práticas não seguras que podem resultar em ferimentos graves ou morte.
	Atenção	Perigos ou práticas não seguras que podem resultar em ferimentos de pouca gravidade ou danos materiais.
		Não experimente.

Ambiente de funcionamento

Aviso

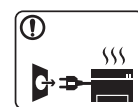


Não utilize a máquina se o cabo de alimentação estiver danificado ou se a tomada eléctrica não estiver ligada à terra. Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



Não coloque o que quer que seja sobre a máquina (água, objectos pequenos de metal ou objectos pesados, velas, cigarros acesos, etc.).

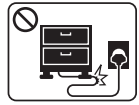
Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



- Se a máquina aquecer muito, soltar fumo, emitir ruídos estranhos ou se detectar algum cheiro invulgar, carregue imediatamente no interruptor e desligue a máquina da tomada.
- O utilizador deverá conseguir aceder à tomada eléctrica no caso de emergências que poderão exigir que o utilizador puxe a ficha.

Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.

Informação de segurança



Não dobre o cabo de alimentação nem coloque objectos pesados sobre o mesmo.

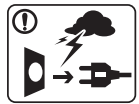
Se pisar o cabo de alimentação ou colocar algum objecto pesado sobre o mesmo, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



Não retire a ficha puxando pelo cabo; não toque na ficha com as mãos molhadas.

Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.

Atenção



Durante trovoadas ou nos períodos em que a máquina não estiver a funcionar, retire a ficha da tomada eléctrica.

Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



Tenha cuidado porque a área de saída do papel está quente.

Cuidado para não se queimar.



Se deixar cair a máquina ou se a respectiva estrutura parecer danificada, desligue a máquina de todos os cabos de interface e solicite a assistência de técnicos qualificados.

Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



Se a máquina não estiver a funcionar devidamente depois de seguir estas instruções, desligue-a de todos os cabos de interface e solicite a assistência de técnicos qualificados.

Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



Se não conseguir introduzir a ficha facilmente na tomada eléctrica, não tente forçar.

Chame um electricista para mudar a tomada eléctrica ou então corre o risco de apanhar um choque eléctrico.



Impeça que animais domésticos roem os cabos da corrente, do telefone ou da interface com o computador.

Caso contrário, tal pode provocar um choque eléctrico ou um incêndio e/ou danos no seu animal doméstico.

Método de funcionamento

Atenção



Não force a saída do papel durante a impressão.



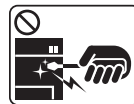




Se o fizer, pode danificar a máquina.



Não ponha a mão entre a máquina e o tabuleiro para papel.



Se o fizer, pode magoar-se.

Informação de segurança

	<p>Seja cuidadoso ao substituir o papel ou ao remover papel encravado.</p> <p>O papel novo tem margens afiadas que podem causar cortes dolorosos.</p>
	<p>Quando imprimir em grandes quantidades, a parte de baixo da área de saída do papel pode aquecer. Não deixe que crianças toquem nessa área.</p> <p>Podem ocorrer queimaduras.</p>
	<p>Não retire o papel encravado com pinças nem objectos metálicos afiados.</p> <p>Pode danificar a máquina.</p>
	<p>Não deixe acumular muito papel no tabuleiro de saída.</p> <p>Pode danificar a máquina.</p>
	<p>Não tape nem introduza objectos na abertura de ventilação.</p> <p>Se o fizer, os componentes podem aquecer muito, danificando a máquina ou provocando um incêndio.</p>
	<p>A utilização de controlos ou os ajustes, ou mesmo a execução de procedimentos não especificados neste manual, podem resultar em exposição perigosa a radiações.</p>
	<p>O dispositivo de recepção de corrente desta máquina é o cabo de alimentação.</p> <p>Para desligar a máquina da corrente, retire o cabo de alimentação da tomada eléctrica.</p>

Instalação/Transporte

Aviso

	<p>Não instale a máquina num local húmido, com poeira ou fugas de água.</p> <p>Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.</p>
	<p>Coloque a máquina no ambiente que cumpra as especificações de temperatura e humidade de funcionamento.</p> <p>Caso contrário, podem ocorrer problemas de qualidade e causar danos à máquina.</p> <p>Consulte “Especificações gerais” na página 156.</p>

Informação de segurança

Atenção

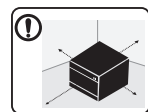


Antes de mover a máquina, desligue a corrente e desligue todos os cabos. As informações são apenas sugestões com base no peso da unidade. Se tiver um problema médico que impede que levante pesos, não levante a máquina. Peça ajuda e utilize sempre o número adequado de pessoas para levantar o dispositivo em segurança.

Depois, levante a máquina:

- Se o peso da máquina for inferior a 20 kg, uma pessoa pode fazer.
- Se o peso da máquina for 20 kg - 40kg, utilize a ajuda de uma pessoa (2 pessoas).
- Se o peso da máquina for superior a 40 kg, levante com 4 ou mais pessoas.

A máquina pode cair e ficar danificada ou provocar ferimentos.



Escolha uma superfície plana com espaço suficiente para ventilação para colocar a máquina. Além disso, considere o espaço necessário para abrir a tampa e os tabuleiros.

O local deve ser bem ventilado e deve estar afastado da luz directa, calor e humidade.



Ao utilizar a máquina durante um longo período de tempo ou ao imprimir muitas páginas num local não ventilado, pode poluir o ar e ser nocivo para a sua saúde. Coloque a máquina num espaço bem ventilado ou abra uma janela periodicamente para circular o ar.



Não coloque a máquina numa superfície instável.

A máquina pode cair e ficar danificada ou provocar ferimentos.



Utilize apenas um cabo de linha telefónica Nº 26 AWG^a ou maior, se for necessário.

Caso contrário, pode danificar a máquina.



Ligue o cabo de alimentação a uma tomada eléctrica ligada à terra.

Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



Para que a máquina funcione em segurança, utilize o cabo de alimentação fornecido com a máquina. Se estiver a utilizar um cabo com mais de 2 metros numa máquina de 110V, o calibre deve ser 16 AWG ou superior.

Caso contrário, pode danificar a máquina e provocar choques eléctricos ou um incêndio.



Não cubra a máquina nem a coloque num local pouco arejado como, por exemplo, um armário.

Se a máquina não estiver bem ventilada, pode ocorrer um incêndio.



Não sobrecarregue as tomadas de parede e os cabos de extensão.

Isto pode piorar o desempenho da máquina e provocar choques eléctricos ou um incêndio.



A potência da máquina deve estar de acordo com o que vem indicado na etiqueta.






Se não tiver a certeza e pretender verificar o nível de potência que está a utilizar, contacte a companhia de electricidade.

a. AWG: American Wire Gauge (Norma americana das dimensões dos fios).

Informação de segurança

Manutenção/Verificação

Atenção

	<p>Antes de limpar o interior da máquina, desligue-a da tomada de parede. Não limpe a máquina com benzeno, diluente ou álcool; não borrife directamente a máquina com água.</p> <p>Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.</p>
	<p>Quando estiver a mexer no interior da máquina, a substituir consumíveis ou a limpar o interior da máquina, não utilize a máquina.</p> <p>Pode magoar-se.</p>
	<p>Mantenha os consumíveis de limpeza afastados de crianças.</p> <p>As crianças podem magoar-se.</p>
	<p>Não desmonte, repare nem reconstrua a máquina.</p> <p>Pode danificar a máquina. Chame um técnico certificado quando a máquina precisar de reparações.</p>
	<p>Para limpar e utilizar a máquina, siga à risca as instruções dadas no guia do utilizador fornecido com a máquina.</p> <p>Caso contrário, pode danificar a máquina.</p>



Mantenha o cabo de alimentação e a superfície de contacto da ficha livres de pó e água.

Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



- Não remova tampas nem resguardos que estejam aparafusados.
- As unidades de fusor só devem ser reparadas por técnicos de assistência certificados. As reparações realizadas por técnicos não certificados podem resultar em incêndio ou choque eléctrico.
- A máquina só deve ser reparada por técnicos de assistência da Samsung.

Utilização de consumíveis

Atenção



Não desmonte o cartucho de toner.

O pó do toner pode ser perigoso se inalado ou ingerido.



Não queime consumíveis como um cartucho de toner ou um fusor.

Pode causar uma explosão ou fogo incontrolável.

Informação de segurança



Quando guardar consumíveis como cartuchos de toner, mantenha-os afastados de crianças.

O pó do toner pode ser perigoso se inalado ou ingerido.



A utilização de consumíveis reciclados, tais como toner, pode danificar a máquina.

Se a máquina ficar danificada por causa da utilização de consumíveis reciclados, será cobrada uma taxa de serviço.



Para consumíveis que contêm pó de toner (cartucho de toner, garrafa resíduos de toner, unidade de imagem, etc.) siga as instruções abaixo.

- Ao eliminar os consumíveis, siga as instruções para eliminação. Consulte o revendedor para as instruções de eliminação.
- Não lave os consumíveis.
- Para uma garrafa de resíduos de toner, não a reutilize após esvaziar a garrafa.

Se não seguir as instruções acima, pode causar avarias na máquina e poluição ambiental. A garantia não cobre danos causados pelos descuidos do utilizador.



Quando o pó do toner fica na roupa não utilize água quente para o lavar.

A água quente fixa o toner no tecido. Utilize água fria.



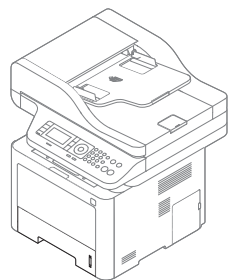
Quando substituir o cartucho de toner ou retirar papel encravado, cuidado para não deixar que o pó do toner entre em contacto com o corpo ou com a roupa.

O pó do toner pode ser perigoso se inalado ou ingerido.

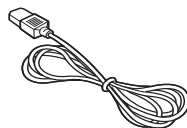
Descrição geral da máquina

Componentes

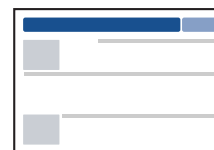
O componente real pode ser diferente da ilustração abaixo. Alguns componentes podem mudar dependendo das circunstâncias.



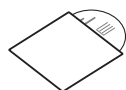
Máquina



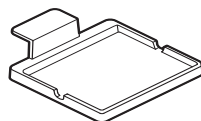
Cabo de alimentação



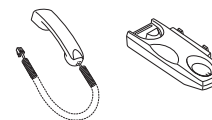
Guia de instalação rápida



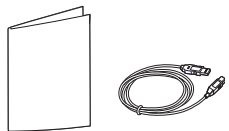
CD do software^a



Suporte do leitor de cartões^b



Auscultador^c



Acessórios diversos^d

a. O CD do software contém os controladores da impressora, o guia do utilizador e as aplicações de software.

b. Apenas M407xFX.

c. Apenas modelo de auscultador (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

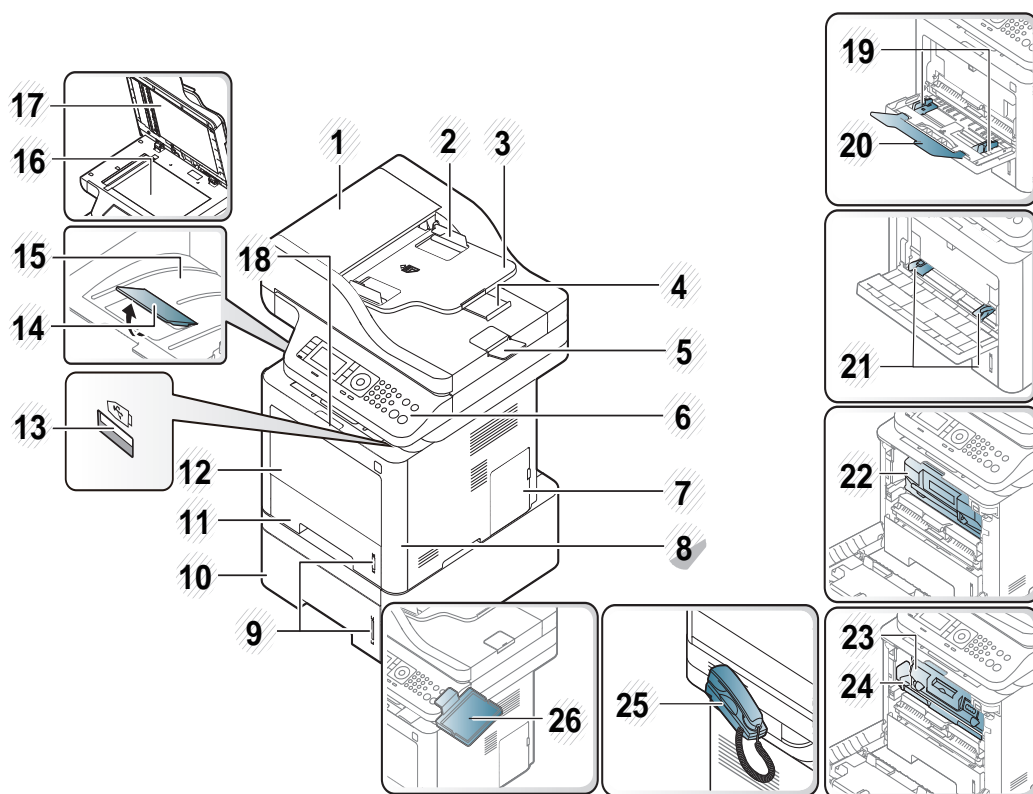
d. Os acessórios diversos incluídos com a máquina podem variar consoante o país de compra e o modelo específico.

Descrição geral da máquina

Vista frontal



- Esta ilustração pode ser diferente da sua máquina, consoante o modelo. Existem vários tipos de máquina.
- Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Funções por modelo” na página 8).



1	Tampa do alimentador de documentos	14	Tabuleiro de saída
2	Guia de largura do alimentador de documentos	15	Tabuleiro de saída
3	Tabuleiro de entrada do alimentador de documentos	16	Vidro de exposição do scanner
4	Tabuleiro do alimentador de documentos	17	Tampa do scanner
5	Tabuleiro de saída do alimentador de documentos	18	Pega da tampa dianteira
6	Painel de controlo	19	Papel com guias num tabuleiro multifuncional ^f
7	Tampa do quadro de controlo	20	Tabuleiro de apoio multifunções ^f
8	Tampa dianteira	21	Papel com guias num tabuleiro de alimentador manual ^a
9	Indicador de nível do papel	22	Cartucho de toner ^b
10	Tabuleiro 2 ^c	23	Cartucho de toner ^d
11	Tabuleiro 1	24	Unidade de imagens ^d
12	Tabuleiro multifunções (ou alimentador manual)	25	Auscultador ^e
13	Porta de memória USB ^f	26	Suporte do leitor de cartões ^g

a. Apenas M337x series.

b. M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series

c. Esta é uma funcionalidade opcional (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

d. M3375/ M3875/ M4075 series

e. Apenas modelo de auscultador (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

f. Apenas M387x/ M407x series.

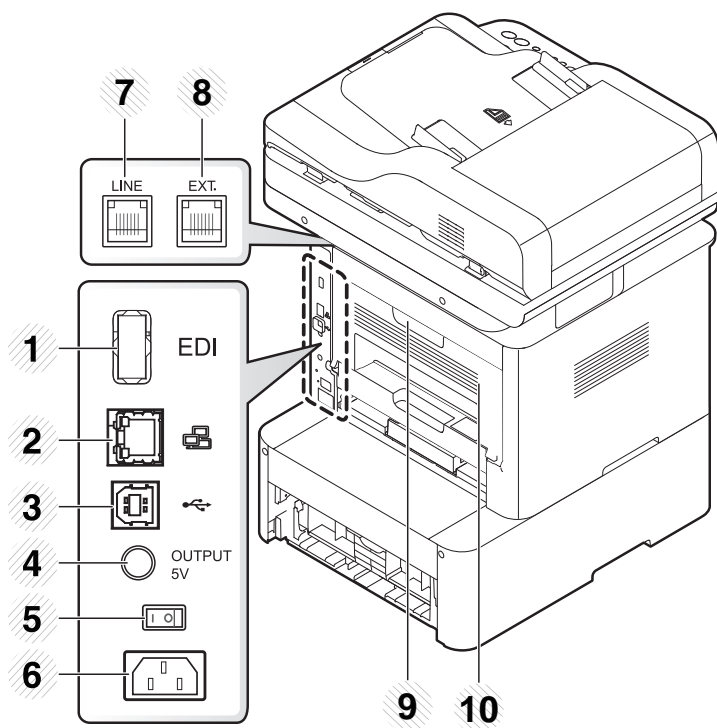
g. Apenas M407xFX.

Descrição geral da máquina

Vista posterior



- Esta ilustração pode ser diferente da sua máquina, consoante o modelo. Existem vários tipos de máquina.
- Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Funções por modelo” na página 8).



1	Porta EDI para leitor de cartões ^a	6	Conector de alimentação
2	Porta de rede	7	Tomada para linha telefónica (LINE)
3	Porta USB	8	Tomada de telefone de extensão (EXT.)
4	Porta de saída 5V para conector paralelo IEEE 1284B ^{bc}	9	Pega da tampa traseira
5	Interruptor de alimentação	10	Tampa posterior

a. Apenas M407xFX.

b. Esta é uma funcionalidade opcional (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

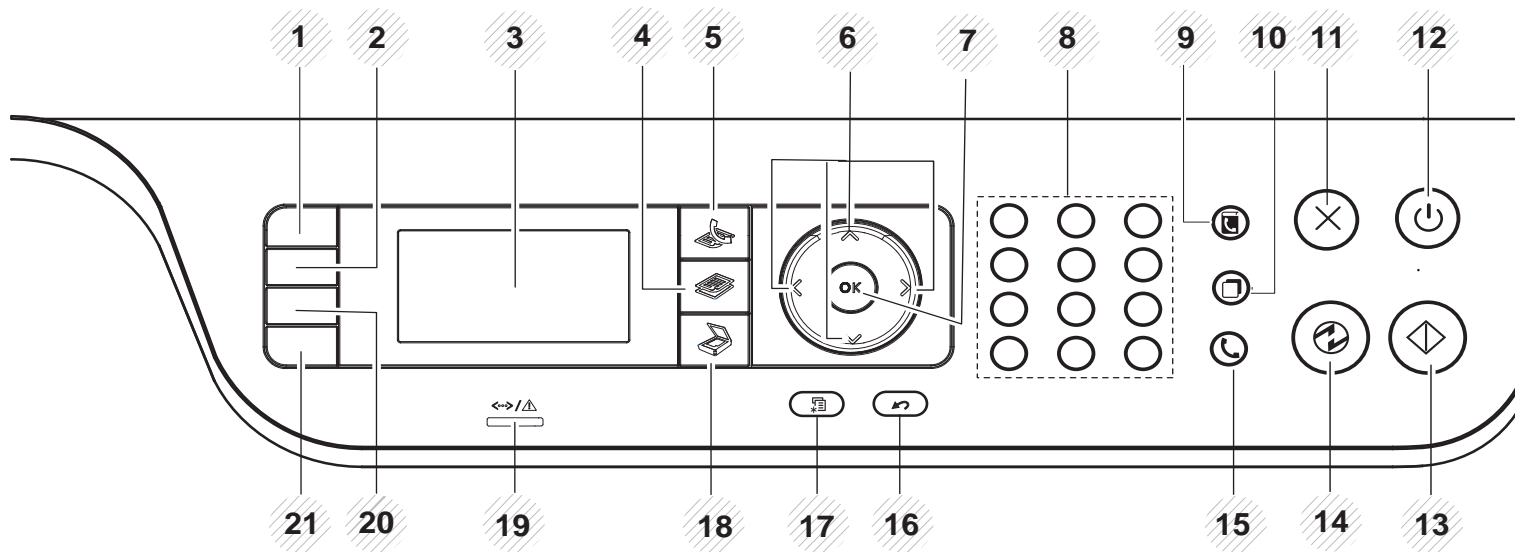
c. Para utilizar o conector paralelo IEEE 1284B opcional, ligue-o à porta USB e a porta de saída 5V.

Descrição geral do painel de controlo















- Este painel de controlo pode ser diferente da sua máquina, consoante o modelo. Existem vários tipos de painéis de controlo.
- Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Funções por modelo” na página 8).
- Alguns botões podem não funcionar dependendo do modo (cópia, fax ou digitalização).

M337xFD/M337xHD/M387xFD/M387xFW/M387xHD/M407xFD/M407xFR/M407xHR



1	ID Copy	Permite copiar ambos os lados de um cartão de identificação, como uma carta de condução, num só lado de uma folha de papel (consulte “Cópia de cartão de identificação” na página 79).
2	Darkness	Ajusta o nível de brilho para criar uma cópia fácil de ler, caso o original tenha marcas ténues e imagens escuras.
	WPS^a	Configura facilmente a ligação de rede sem fios sem um computador (consulte “Configuração de rede sem fios” na página 208).

Descrição geral do painel de controlo

3	Ecrã de apresentação		Mostra o estado actual e os avisos durante uma operação.
4	Cópia		Muda para o modo Cópia.
5	Fax		Muda para o modo Fax.
6	Setas		Permitem percorrer as opções disponíveis do menu seleccionado e aumentar ou diminuir os valores respectivos.
7	OK		Confirma a selecção mostrada no ecrã.
8	Teclado numérico		Marca um número ou introduz caracteres alfanuméricos (consulte “Compreender o teclado numérico” na página 288).
9	Address Book		Permite memorizar números de fax utilizados com frequência ou procurar números de fax memorizados (consulte “Guardar endereço de e-mail” na página 286 ou “Configurar o livro de endereços” na página 291).
10	Redial/Pause		Remarca o número de fax recentemente enviado ou ID do autor da chamada recebida ou insere uma pausa(-) num número de fax no modo Editar (consulte “Remarcar o número de fax” na página 329).
11	Stop/Clear		Pára a operação actual.
12	Power/WakeUp		Liga ou desliga a alimentação ou desperta a máquina a partir do modo de economia de energia. Se necessitar de desligar a máquina, prima este botão durante mais de três segundos.
13	Start		Inicia um trabalho.
14	Power Saver		Entra no modo de hibernação.
15	On Hook Dial		Quando prime este botão, é possível ouvir um tom de marcação. De seguida, introduza um número de fax. É semelhante a efectuar uma chamada utilizando o alta voz.
16	Back		Volta para o menu de nível superior.
17	Menu		Entra no modo Menu e percorre os menus disponíveis (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).
18	Digt		Muda para o modo Digitalizar.
19	LED de Status		Indica o estado da máquina (consulte “Compreender o LED de estado” na página 144).

Descrição geral do painel de controlo

20	Reduce/Enlarge^b	Pode reduzir ou ampliar o tamanho de uma imagem copiada de 25 para 400% quando copiar documentos originais a partir do vidro de exposição de um scanner. (consulte “Cópia reduzida ou ampliada” na página 78).
	Direct USB^c	Permite imprimir directamente ficheiros memorizados num dispositivo de memória USB quando este está introduzido na porta USB existente na parte da frente da máquina.
21	Eco	Active o modo Eco para reduzir o consumo de toner e a utilização de papel apenas ao imprimir através do PC e ao copiar (consulte “Impressão Eco” na página 72).


a. Apenas M387xFW.

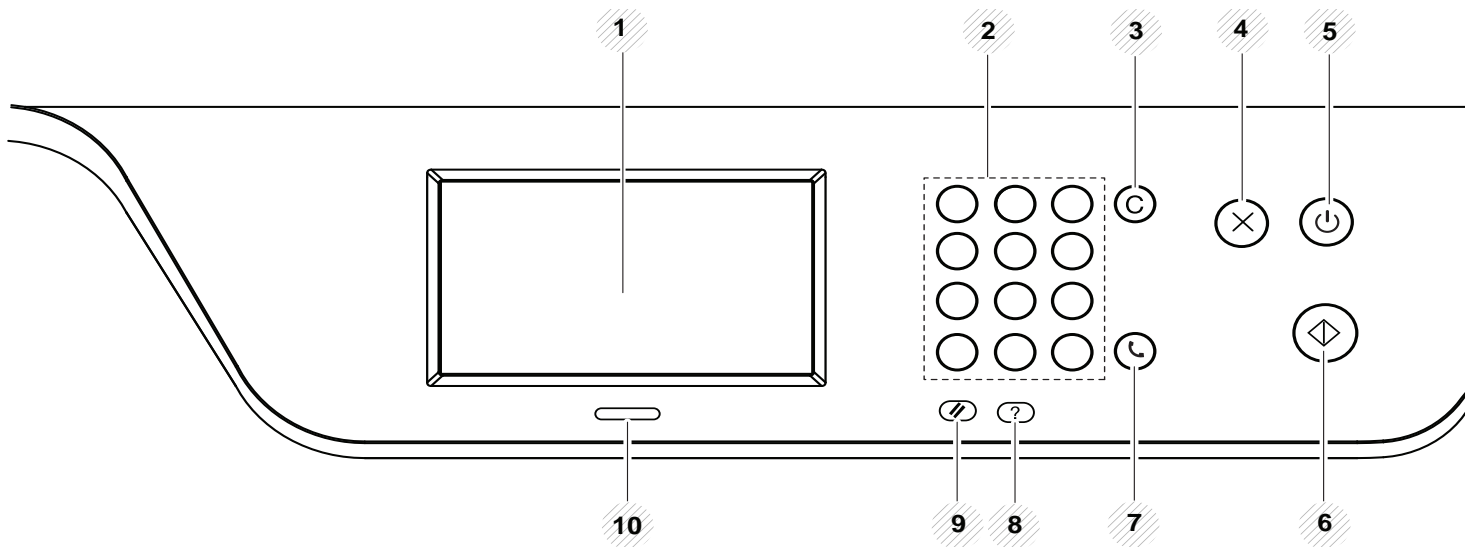
b. Apenas M337xFD/ M337xHD.




c. Apenas M387x/ M407x series.

Descrição geral do painel de controlo





M407xFX

 Ao utilizar o ecrã táctil, use apenas o dedo. Objectos afiados podem danificar o ecrã.



1	Ecrã táctil	Mostra o estado actual e permite aceder aos menus disponíveis (consulte “Apresentação do ecrã táctil” na página 39).
2	Teclado numérico	Marca um número ou introduz caracteres alfanuméricos (consulte “Compreender o teclado pop-up” na página 289).
3	Clear	 Elimina caracteres na área de edição.
4	Stop	 Pára uma operação em qualquer altura.
5	Power/ WakeUp	 Liga ou desliga a alimentação ou desperta a máquina a partir do modo de economia de energia. Se necessitar de desligar a máquina, prima este botão durante mais de três segundos.

Descrição geral do painel de controlo

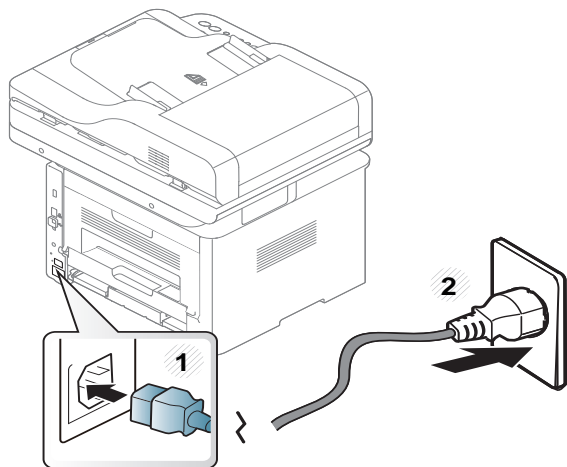
6	Start		Inicia um trabalho.
7	On Hook Dial		Quando prime este botão, é possível ouvir um tom de marcação. De seguida, introduza um número de fax. É semelhante a efectuar uma chamada utilizando o alta voz.
8	Help		Fornece informações detalhadas sobre os menus ou estado da máquina.
9	Reset		Redefine a definição do utilizador para um trabalho para um valor predefinido.
10	LED de Status		Indica o estado da máquina (consulte “Compreender o LED de estado” na página 144).

Ligar a máquina

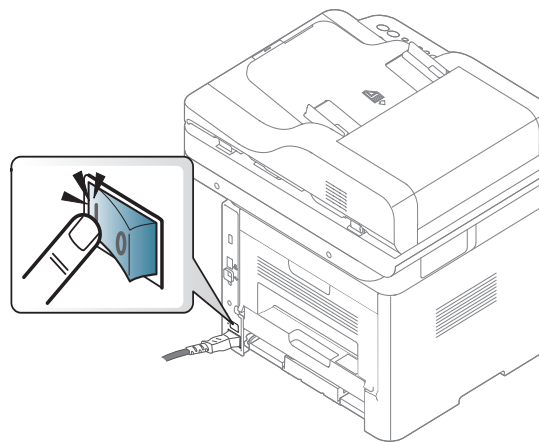


As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

- 1 Ligue a máquina à alimentação de electricidade em primeiro lugar.



- 2 Ligue o interruptor de alimentação.



Instalar o controlador localmente

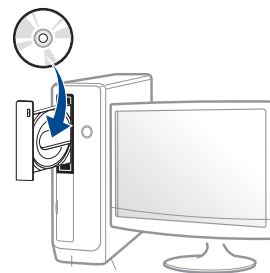
Uma máquina ligada localmente é uma máquina ligada directamente ao seu computador por um cabo. Se a sua máquina estiver ligada a uma rede, ignore os seguintes passos e proceda à instalação do controlador da máquina ligada em rede (consulte “Instalar o controlador através da rede” na página 194).



- Se for um utilizador do sistema operativo Mac, Linux ou UNIX, consulte “Instalação para Mac” na página 183 ou “Instalação para Linux” na página 185 ou “Instalar o pacote de controladores UNIX para impressora” na página 201.
- A janela de instalação neste Guia do utilizador pode variar consoante a máquina e a interface que estiverem a ser utilizadas.
- Utilize apenas um cabo USB com um comprimento não superior a 3 metros.

Windows

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM.



Se a janela de instalação não aparecer, clique em **Iniciar > Todos os programas > Acessórios > Executar**.

X:\Setup.exe substituindo “X” pela letra que representa a unidade de CD-ROM e clique em **OK**.

- Para Windows 8,
Se a janela de instalação não aparecer, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Apps(Aplicação)** e procure **Executar**. Introduza X:\Setup.exe, substituindo “X” pela letra que representa a sua unidade de CD-ROM e clique em **OK**.
Se aparecer a janela pop-up “**Tocar para escolher o que acontece com este disco**”, clique na janela e seleccione **Run Setup.exe**.

- 3 Leia e aceite os termos de instalação na janela de instalação. Em seguida, clique em **Seguinte**.
- 4 Seleccione **Ligação USB** no ecrã **Tipo de ligação à rede**. Em seguida, clique em **Seguinte**.
- 5 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

Instalar o controlador localmente



Pode seleccionar as aplicações do software na janela **Seleccionar o software e utilitários a instalar**.

A partir do ecrã Iniciar do Windows 8



- O controlador V4 é automaticamente transferido a partir do Windows Update se o computador estiver ligado à Internet. Caso contrário, pode transferir manualmente o controlador V4 a partir do website do Samsung, www.samsung.com > encontrar o seu produto > Suporte ou transferências.
- Pode transferir a aplicação Samsung Printer Experience a partir de **Loja Windows**. Necessita de ter uma conta Microsoft para utilizar a **WindowsStore(Loja)**.
 - 1 A partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar**.
 - 2 Clique em **Store(Loja)**.
 - 3 Pesquise e clique em **Samsung Printer Experience**.
 - 4 Faça clique em **Instalar**.
- Se instalar o controlador utilizando o CD de software fornecido, o controlador V4 não é instalado. Se pretender utilizar o controlador V4 no ecrã **Ambiente de trabalho**, pode transferir a partir do website da Samsung, www.samsung.com > encontrar o seu produto > Suporte ou transferências.
- Se pretender instalar as ferramentas de gestão da impressora da Samsung, necessita de instalá-las utilizando o CD de software fornecido.

- 1 Certifique-se de que o computador está ligado à Internet e activado.
- 2 Certifique-se de que a máquina está ligada.
- 3 Ligue o computador e a máquina com um cabo USB.
O controlador é automaticamente instalado a partir de **Windows Update**.

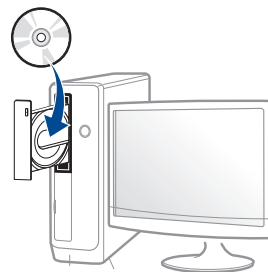
Reinstalar o controlador

Se o controlador da sua impressora não funcionar correctamente, siga os passos seguintes para reinstalar o controlador.

Windows

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 A partir do menu **Iniciar**, seleccione **Programas** ou **Todos os programas** > **Samsung Printers** > **Desinstalar Samsung Printer Software**.
 - Para Windows 8,
 - 1 A partir de Charms, seleccione **Procurar** > **Apps(Aplicação)**.
 - 2 Pesquise e clique em **Painel de Controlo**.
 - 3 Clique em **Programas e Funcionalidades**.
 - 4 Clique com o botão direito no controlador que pretende desinstalar e seleccione **Desinstalar**.
 - 5 Siga as instruções apresentadas na janela.
- 3 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

- 4 Insira o CD do software na unidade de CD-ROM e instale o controlador novamente (consulte “Instalar o controlador localmente” na página 30).



A partir do ecrã Iniciar do Windows 8

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Clique no ícone **Desinstalar software de impressora Samsung** no ecrã **Iniciar**.
- 3 Siga as instruções apresentadas na janela.



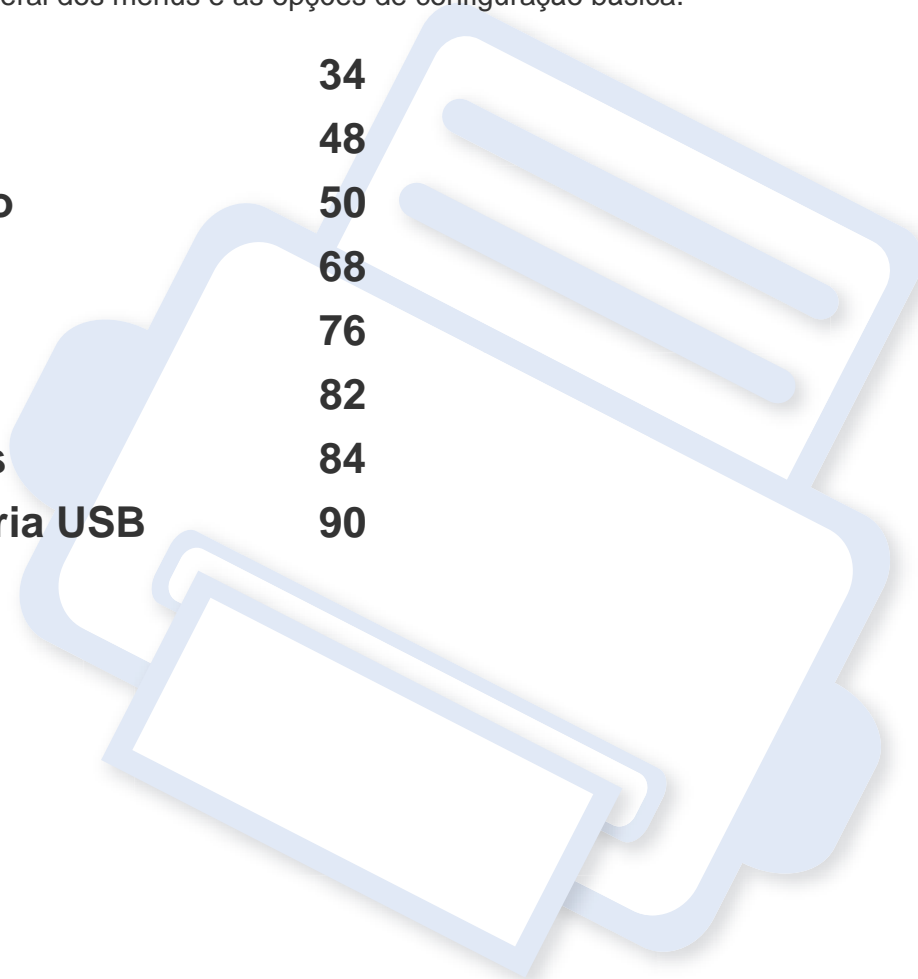
- Se não conseguir encontrar um ícone Software de impressora Samsung, desinstale a partir do modo de ecrã Ambiente de trabalho.
- Se pretender desinstalar as ferramentas de gestão da impressora da Samsung, a partir do ecrã **Iniciar**, clique com o botão direito na aplicação > **Desinstalar** > clique com o botão direito no programa que pretende eliminar > **Desinstalar** e siga as instruções na janela.



2. Descrição geral dos menus e configuração básica

Este capítulo apresenta informação sobre a estrutura geral dos menus e as opções de configuração básica.

- **Descrição geral dos menus** 34
- **Definições básicas da máquina** 48
- **Material de impressão e tabuleiro** 50
- **Impressão básica** 68
- **Procedimento de cópia básico** 76
- **Digitalização básica** 82
- **Envio/recepção de faxes básicos** 84
- **Utilizar um dispositivo de memória USB** 90



Descrição geral dos menus

O painel de controlo possibilita o acesso a vários menus de configuração da máquina ou de utilização das funções respectivas.

M337xFD/M337xHD/M387xFD/M387xFW/M387xHD/M407xFD/M407xFR/M407xHR



- Aparece um (√) assinalado ao lado do menu actualmente seleccionado.
- Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.
- Alguns nomes de menu podem ser diferentes dos da sua máquina dependendo das opções e dos modelos.
- Os menus são descritos no Guia Avançado (consulte “Menus de definição úteis” na página 241).

Aceder ao menu

- 1 Seleccione o botão de Fax, Cópia ou Digitalização no painel de controlo, dependendo da funcionalidade a utilizar.
- 2 Seleccione (Menu) até ver o menu pretendido na linha inferior do visor e prima **OK**.
- 3 Prima as setas até aparecer o item de menu necessário e prima **OK**.
- 4 Se o item possuir submenus, repita o passo 3.
- 5 Prima **OK** para guardar a selecção.
- 6 Prima o botão (**Stop** ou **Stop/Clear**) para voltar ao modo Pronto.

Descrição geral dos menus

Função cópia (consulte a “Funcionalidade cópia” na página 244)			Configuração da cópia (consulte a “Config. Cópias” na página 250)		Função fax ^a (consulte a “Função fax” na página 251)	
Tamanho original	Agrupamento	Carimbo	Alterar padrão	Tipo original	Luminosidade	Envio múltiplo
Reduzir/Ampliar	Esquema	Item	Tamanho original	Texto	Claro+5-Claro+1	Diferir envio
Duplex ^a	Normal	Opacidade ^d	Cópias	Texto/Fotografia	Normal	Reenc. Enviado
1->1 face	2 pág./folha	Posição ^d	Reduzir/Ampliar	Foto	Escuro+1-Escuro+5	Encam. p/Fax
1->2 Faces	4 pág./folha	Marca de Água	Duplex ^a	Agrupamento	Resolução	Encam. p/Email
1->2 Lados Rodado	Cópia ID	Mensagem	1->1 face		Padrão	Encam. p/servidor
2->1 Face	Cópia de livro	Págs ^e	1->2 Faces		Fina	Reenc. Recebido
2->1 Lado Rodado	Ajustar fundo	Tamanho do Texto ^e	1->2 Lados Rodado		Superfina	Encam. p/Fax
2->2 Faces	Desligado	Posição ^e	2->1 Face		Modo de Cor	Encam. p/PC
Luminosidade	Auto	Luminosidad ^e	2->1 Lado Rodado		Mono	Encam. p/Email
Claro+5- Claro+1	Realce nível 1		2->2 Faces		Cor	Encam. p/servidor
Normal	Realce nível 2		Luminosidade		Tipo original	Reencaminhar e Imprimir
Escuro+1- Escuro+5	Apagar nível 1- Apagar nível 4		Claro+5- Claro+1		Texto	Recepção segura
Tipo original	Apagar margem		Normal		Texto/Fotografia	Desligado
Texto	Desligado		Escuro+1- Escuro+5		Foto	Ligado
Texto/Fotografia	Original pequeno ^b				Tamanho original	Imprimir
Foto	Furador				Duplex ^a	Cancelar trabalho
	Centro do livro ^c				1 face	
	Apagar margem				2 faces	
					2 Lados Rodado	

a. Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.

b. Esta opção não aparece quando a opção 2 pág./folha, 4 pág./folha, Cópia de livro, Duplex, Ajust Auto está activada ou o documento original está colocado no ADF (DADF).

c. Esta opção só aparece quando a opção **Esquema** é **Cópia de livro**.

d. Esta opção só aparece quando a opção **Item** está definida para **Ligado**.

e. Esta opção só aparece quando a opção **Mensagem** está definida para **Ligado**.

Descrição geral dos menus

Configuração do fax (consulte “Configuração de envio” na página 253, “Configuração de recepção” na página 254)		Função Digitaliz. (consulte a “Função digit.” na página 258)			Configuração digital. (consulte a “Configuração da digitalização” na página 259)	
A enviar	Toque até atender	Função USB	Função de FTP ^b	Função Pasta Partilhada	Alterar padrão USB predefinido	FTP/SMB Predefinido
Veze remarcação	Exib. nome rcb	Tamanho original	Tamanho original	Tamanho original	Tamanho original	Tamanho original
Prazo remarcação	Cód. Iniciar Receb.	Tipo original	Tipo original	Tipo original	Tipo original	Tipo original
Prefixo de marcação	Redução automática	Resolução	Resolução	Resolução	Resolução	Resolução
Modo ECM	Rejeitar tamanho	Modo de Cor	Modo de Cor	Modo de Cor	Modo de Cor	Modo de Cor
Confirmação o fax	Configuração do fax não solicitado	Formato do Ficheiro ^b	Formato do Ficheiro ^b	Formato do Ficheiro ^b	Formato do Ficheiro ^b	Formato do Ficheiro ^b
Imagem do TCR	Modo DRPD ^a	Duplex ^b	Duplex ^b	Duplex ^b	Duplex ^b	Duplex ^b
Modo marcação ^a	Imprimir em duplex ^b	Luminosidade de	Luminosidade de	Luminosidade	Luminosidade	Luminosidade
Período económico	Alterar padrão	Função de e-mail	Função de SMB		E-mail predefinido	Confirmacao Servidor
Receber	Luminosidade	Tamanho original	Tamanho original		Tamanho original	Pasta Partilhada Predefinida
Modo recep. Fax	Resolução	Tipo original	Tipo original		Resolução	Tamanho original
Telefone	Modo de Cor	Resolução	Resolução		Modo de Cor	Tipo original
Atnd/Fax	Tipo original	Modo de Cor	Modo de Cor		Formato do Ficheiro ^b	Resolução
Modo DRPD ^a	Tamanho original	Formato do Ficheiro ^b	Formato do Ficheiro ^b		Duplex ^b	Modo de Cor
	Duplex ^b	Duplex ^b	Duplex ^b		Confirm. de email	Formato do Ficheiro ^b
	TX/RX manual	Luminosidade de	Luminosidade de		Luminosidade	Duplex ^b

a. Esta opção poderá não estar disponível, dependendo do seu país.

b. Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.

Descrição geral dos menus

Config Imprima. (consulte a "Imprimir" na página 243)	Configuração sistema (consulte a "Configuração do sistema" na página 263)				
Orientacao Vertical Horizontal Duplex Copias Resolução Texto Não Encriptado Desligado Minimo Normal Maximo Ignorar páginas em branco CR automático Emulação Tipo de emulação Configuracao	Configuração de equipamento ID da máquina Número do fax Data e hora Modo de relógio Idioma Modo predefinido Economia de energia Evento Despertar Tempo limite do sistema Tempo limite de trabalhos Ajuste da altitude Continuar automaticament e Troca automática de tabuleiro Substituição de papel Protecç Tab ^a Poupança de toner	Tipo de PDF Carimbo Importar Def. Exportar Def. Definições Eco	Config. Papel Tamanho do papel Tabuleiro 1 Tabuleiro 2 ^a Tabuleiro Multifuncional ^a Alimentador manual ^a Tam. de Papel Predef. Tipo de papel Tabuleiro 1 Tabuleiro 2 ^a Tabuleiro Multifuncional ^a Alimentador manual ^a Origem papel Margem Confirmar tabuleiro Som/Volume Som das teclas Som alarme Som Fax	Relatório Configuração Página de demonstração Configuração de rede Informação de consumíveis. Contador de Utilização Conta ^b Fax Recebido Fax Enviado Env Trabs. Progrs. Confirmação envio fax Fax de Lixo Email Enviado Letra PCL Tip. Let PS Tip. let EPSON Tip. Let KSC5843 ^a Tip. Let KSC5895 ^a Tip. Let KSSM ^a Livro ender.	Manutenção Lmp msgs vaz. ^c Vida útil suprim. Gestor de imagens Cor personalizada Alerta de pouco toner Alerta Unid. Imagem Quase Vazia ^a Número de série Disco RAM ^a Subst. imagem ^a Manual Método Substit. Número de substituições

a. Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.

b. Tal só está disponível quando Contabilização de Tarefas está activado em SyncThru™ Web Admin Service.

c. Esta opção só aparece quando existe uma pequena quantidade de toner no cartucho.

Descrição geral dos menus

Rede^a (consulte a “Configuração de rede” na página 275)		Gestão de Tarefas^b (consulte a “Gestão trabalhos” na página 277)
TCP/IP (IPv4) DHCP BOOTP Estát. TCP/IP (IPv6) Protocolo IPv6 Config. DHCPv6 Ethernet Porta Ethernet Velocidade Ethernet 802.1x Wi-Fi ^c Wi-Fi Ligado/ Desligado Definições Wi-Fi WPS Wi-Fi Direct Sinal Wi-Fi Apagar definições Wi-Fi	Gestão de protocolos HTTP WINS SNMPv1/v2 SNTP UPnP(SSDP) mDNS DEFINIR IP SLP Configuração de rede Limpar Definições	Trab. activo Trabalho seguro Trabalho armazenado Pasta Partilhada

a. Apenas modelo com fios e sem fios (consulte “Funções por modelo” na página 8).

b. Esta opção está disponível quando o dispositivo de armazenamento em massa opcional memória opcional ou disco RAM está instalado.

c. Apenas modelo sem fios (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Descrição geral dos menus

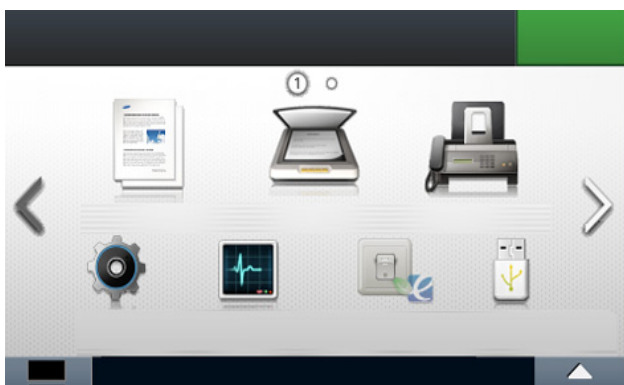
M407xFX

Pode configurar menus facilmente utilizando o ecrã táctil.









- O ecrã inicial é apresentado no ecrã táctil no painel de controlo.
- Alguns menus surgem a cinzento, dependendo das opções e dos modelos.
- Alguns nomes de menu podem ser diferentes dos da sua máquina dependendo das opções e dos modelos.
- Os menus são descritos no Guia Avançado (consulte “Menus de definição úteis” na página 241).

Apresentação do ecrã táctil










Copiar		Quando prime Copiar a partir do ecrã, aparece o ecrã Cópia que possui vários separadores e inúmeras opções de cópia (consulte “Cópia” na página 244).
Digt		Quando prime Digt a partir do ecrã, aparece o ecrã Digt que possui vários separadores e inúmeras opções de digitalização (consulte “Digt” na página 258).
Fax		Quando prime Fax a partir do ecrã, aparece o ecrã Fax que possui vários separadores e inúmeras opções de fax (consulte “Fax” na página 251).
Config		Pode verificar as actuais definições da máquina ou alterar os valores da mesma (consulte “Configuração do sistema” na página 263).
Estado do trabalho		Pode ver os trabalhos actualmente em execução, concluídos ou em fila (consulte “Estado do trabalho” na página 278).
Eco		Pode visualizar as configurações eco (consulte “Eco” na página 279).
USB Directo		Pode entrar no menu USB quando a memória USB é inserida na porta de memória USB na máquina (consulte “USB” na página 280).
Caixa documentos		Pode armazenar os dados de impressão, imprimir a página segura ou pasta partilhada (consulte “Caixa documentos” na página 281).

Descrição geral dos menus

Digitalizar para nuvem		Pode digitalizar uma imagem e os dados digitalizados serão armazenados no serviço em nuvem (consulte “Digitalizar com o serviço em nuvem.” na página 321).
Libertação segura		Apresenta a lista de trabalhos armazenados na máquina. Pode eliminar ou imprimir os trabalhos armazenados na lista. Pode também registar métodos de autenticação para imprimir trabalhos armazenados (consulte “Libertação de segurança” na página 283).
Definições opcionais		Pode personalizar definições opcionais como luminosidade, tipo original, etc.
Estado de toner		Pode ver o estado do toner.
Setas		Pode percorrer as opções disponíveis do menu seleccionado e aumentar ou diminuir os valores respectivos.
de volta		Pode retroceder para o ecrã anterior.
		Pode seleccionar a luminosidade do LCD, o idioma e editar o menu inicial.

Descrição geral dos menus



 (Copiar) (consulte a "Cópia" na página 244)			
<p>Cópia Básica</p> <p> (Definições opcionais)</p> <p>Escurecimento</p> <p>Tipo original</p> <p>Cópia personal.</p> <p> (Definições opcionais)</p> <p>Duplex</p> <p>Reduzir/Ampliar</p> <p>Escurecimento</p> <p>Tamanho original</p> <p>Tipo original</p> <p>Origem papel</p> <p>Auto</p> <p>Tabuleiro 1</p> <p>Tabuleiro 2^a</p> <p>Tabul.MF</p>	<p>Agrupamento</p> <p>Esquema</p> <p>Normal</p> <p>2 pg/flh</p> <p>4 pg/flh</p> <p>Cópia de ID</p> <p>Cópia de livro</p> <p>Ajustar fundo</p> <p>Apagar margem</p> <p>Desactivado</p> <p>Original Peq</p> <p>Furar</p> <p>Centro Livro^b</p> <p>Elimin. Margens</p> <p>Stamp</p> <p>Carimbo activo</p> <p>Item</p> <p>Opacidade</p> <p>Posição</p>	<p>Mca d'água</p> <p>Cópia de ID</p> <p> (Definições opcionais)</p> <p>Escurecimento</p> <p>Tipo original</p> <p>Cópia Aj.Auto</p> <p> (Definições opcionais)</p> <p>Escurecimento</p> <p>Tipo original</p>	<p>Cópia N-up</p> <p> (Definições opcionais)</p> <p>Cópia N pág./flh.</p> <p>Orient. Original</p> <p>Duplex</p> <p>Escurecimento</p> <p>Tamanho original</p> <p>Tipo original</p> <p>Cópia de livro</p> <p> (Definições opcionais)</p> <p>Cópia de livro</p> <p>Escurecimento</p> <p>Tamanho original</p> <p>Tipo original</p>



a. Esta é uma funcionalidade opcional.


b. Esta opção só aparece quando a opção **Esquema** é **Cópia de livro**.



Descrição geral dos menus


 (Digt)
(consulte a "Digt" na página 258)

PC local
Destino
 (Definições opcionais)
Tamanho original
Tipo original
Resolução
Modo cor
Form. fich.
Encriptacao PDF^a
Duplex
Escurecimento
PC de rede
Selec. Utiliz.
 (Definições opcionais)
Tamanho original
Tipo original
Resolução
Modo cor
Form. fich.
Encriptacao PDF^a

Duplex
Escurecimento
Email
Para
 (Definições opcionais)
Tamanho original
Tipo original
Resolução
Modo cor
Form. fich.
Encriptacao PDF^a
Assinatura digital em PDF
Duplex
Escurecimento
Nome fich
SMB
Destino
 (Definições opcionais)
Tamanho original
Tipo original
Resolução

Modo cor
Form. fich.
Encriptacao PDF^a
Assinatura digital em PDF
Duplex
Escurecimento
Nome fich
FTP
Destino
 (Definições opcionais)
Tamanho original
Tipo original
Resolução
Modo cor
Form. fich.
Encriptacao PDF^a
Assinatura digital em PDF
Duplex
Escurecimento
Nome fich

E-mail Personalizado
De
Para
Cc
Bcc
Assunto
 (Definições opcionais)
Tamanho original
Tipo original
Resolução
Modo cor
Form. fich.
Encriptacao PDF^a
Assinatura digital em PDF
Duplex
Escurecimento
Nome fich
USB
 (Definições opcionais)
Tamanho original
Tipo original
Resolução
Modo cor
Form. fich.

Encriptacao PDF^a
Assinatura digital em PDF
Pol. Ficheiros
Duplex
Escurecimento
Nome fich
Pasta partilh.^a
 (Definições opcionais)
Tamanho original
Tipo original
Resolução
Modo cor
Form. fich.
Encriptacao PDF^a
Assinatura digital em PDF
Pol. Ficheiros
Duplex
Escurecimento
Nome fich
WSD
Destino

a. Esta opção só aparece quando a opção **Form. fich.** é do tipo PDF.

Descrição geral dos menus



(Fax)

(consulte a “Fax” na página 251)

Envio memória

Para

 (Definições opcionais)

Escurecimento

Resolução

Modo cor

Tipo original

Tamanho original

Duplex

Marcação Manual

Para

 (Definições opcionais)

Escurecimento

Resolução

Modo cor

Tipo original

Tamanho original

Duplex

Envio Retardado

Hora inicial

Para

 (Definições opcionais)

Escurecimento

Resolução

Modo cor

Tipo original

Tamanho original

Duplex

Envio c/Marc Rápida

Para

 (Definições opcionais)

Escurecimento

Resolução

Modo cor

Tipo original

Tamanho original

Duplex

Envio c/Marc. de Grupo

Para

 (Definições opcionais)

Escurecimento

Resolução

Modo cor

Tipo original

Tamanho original

Duplex

Repet

Para

 (Definições opcionais)

Escurecimento

Resolução

Modo cor

Tipo original

Tamanho original

Duplex

Descrição geral dos menus



(Config)

(consulte a “Configuração do sistema” na página 263)

Configuração da Máquina
Predefinição
Predefinição Cópia
Predefinição Digitalização
Predefinição Fax
Digitalizar para Nuvem,
predefinição
Gestão de programas
Config. Papel
Tabuleiro 1
Tabuleiro 2^a
Tabul.MF
Margem
Comportam. Tab.
Troca Autom. Tab.
Substituição Papel
Continuação automática
Protecç Tab
Livre Endrç.
Lista telefónica
Email
Impr.
Elim. tudo

Relatórios
Configuração
Pág. demo
Lista de ajuda
Configuração de rede
Informação Consumíveis
Contador de utilizações
Conta^b
Fax Recebido
Fax Enviado
Fax programar trabalhos
Confirmação envio fax
Fax de Lixo
E-mail Enviado
Letra PCL
PS Font
Letra EPON
Livre Endrç.

Configuração do fax
Reenc. Enviado
Reenc. Recebido
Tarifa económica
Config. Fax Lixo
Recep. segura
Prefixo Marcação
Nome recepção selo
Modo ECM
Velocid. Modem
Modo de marcação^c
Tocar até At.
Modo de recepção
TX/RX manual
Período Remarc.
Repetições Remarc.

Confirmação de fax
Imagem do TCR
Redução auto
Descart. tam.
Receber código de início
Modo DRPD
Origem papel
Impressão duplex
Assistente de Configuração de Fax

a. Esta é uma funcionalidade opcional.

b. Tal só está disponível quando Contabilização de Tarefas está activado em SyncThru™ Web Admin Service.

c. Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.

Descrição geral dos menus



(Config)









(consulte a “Configuração do sistema” na página 263)

Configuração da rede TCP/IP (IPv4) TCP/IP (IPv6) Ethernet 802.1x Gestão de protocolos HTTP WINS SNMPv1/v2 SNTP UPnP(SSDP) mDNS SetIP SLP Configuração de rede Limpar Definições Config Imprima. Orientação Duplex Cópias	Resolução Texto Não Condicionado Aperf. de Cont. CR automático Ignorar Págs. Vazias Emulação Origem papel Config. Inicial ID do dispositivo e Número de fax Data e hora Modo Relógio Selecionar País Idioma Modo Predef. Som/Volume Econ. energ. Evento de Reactivação Lim. tempo sist. Tmp limite trab. Tp lim.trb.retido Ajuste da altitude	Alerta de Estado de Toner Alerta unidade de imagens fraca Versão Firmware Tipo PDF Importar Def. Exportar Def. Tam. papel predef. Lmp msgs vaz. ^a Ger. Imagem Conf. administração ^b Controlo de Acesso de Utilizadores Autenticação Registo de cartão Stamp Carimbo activo Item Opacidade Posição Libertação segura N.º máx. de trabalhos por utilizador Libertação inteligente Modo de libertação	Alterar palavra-passe de administrador Actualiz. Firmware Subst. imagem Aplicação Gestão de aplicações Instalar Nova Aplicação Resolução de Problemas Encravamento de papel no tabuleiro MF Encravamento de papel do tabuleiro 1 Encrav. de papel no tabuleiro 2 Encr. interior da máq Encr. área de saída Encravamento de papel original Idioma
---	---	---	---

a. Esta opção só aparece quando resta uma pequena quantidade de toner no cartucho.




b. Necessita de introduzir uma palavra-passe para entrar neste menu. A palavra-passe predefinida é **sec00000**.

Descrição geral dos menus

 (Estado do trabalho) (consulte a “Estado do trabalho” na página 278)	 (Eco) (consulte a “Eco” na página 279)	 (USB) (consulte a “USB” na página 280)		 (Caixa documentos) (consulte a “Caixa documentos” na página 281)
Trab. Actual Trab. Compl.	Eco-Activado Eco-Desactivado Definições Modo Predef. Activado Desactivado Activ.-Forç. ^a Configuração de funcionalidades Predefinição Personalizar Defçs. Cópia Definições de impressão de controlador de PC	Imprimir De  (Definições opcionais) Cópias Aj auto Duplex Origem papel Dig. p/Pen  (Definições opcionais) Tamanho original Tipo original Resolução Modo cor Form. fich. Encriptacao PDF ^a Assinatura digital em PDF	Pol. Ficheiros Duplex Escurecimento Nome fich Gerir Ficheiros  (Definições opcionais) Formatar Eliminar Mostrar Espaço	Caixas sist. Impr. amaz. Impress. protegida Pasta partilh.  (Definições opcionais) Cópias Aj auto Duplex Origem papel

a. Se definir o modo Eco com uma palavra-passe a partir de SyncThru™ Web Service (separador **Definições > Definições da máquina > Sistema > Definições Eco**) ou Samsung Easy Printer Manager (**Definições do dispositivo > Eco**), aparece a mensagem **Reforçar**. Tem de introduzir a palavra-passe par alterar o estado do modo eco.

Descrição geral dos menus


 (Digitalizar para Nuvem) (consulte a “Digitalizar para nuvem” na página 282)	 (Libertação segura^a) (consulte a “Libertação de segurança” na página 283)
Google Drive Dropbox Evernote	Trab. Armaz.  (Definições opcionais) Cartão ID/PP PIN

a. Pode alterar a janela de início de sessão predefinida a partir de SyncThru™ Web Service.

Definições básicas da máquina



Pode definir as definições da máquina ao utilizar as **Definições do dispositivo** no programa Samsung Easy Printer Manager.

- Para utilizadores Windows e Mac, define a partir de **Samsung Easy Printer Manager** >  **(Mudar para o modo avançado)** > **Definições do dispositivo**, consulte “Definições do Dispositivo” na página 356.


Depois de a instalação estar concluída, pode querer configurar as predefinições da máquina.

Para alterar as predefinições da máquina, efectue estes passos:




Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.

1

Selecione  **(Menu)** > **Configuração sistema** > **Configuração de equipamento** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã tátil, selecione  **(Config)** > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Config. Inicial** no ecrã tátil.

2

Selecione a opção pretendida e prima **OK**.

Para o modelo com um ecrã tátil, selecione a opção que pretende, avance para o passo 4.

- **Idioma:** altere o idioma que é apresentado no painel de controlo.
- **Data e hora:** Quando se acerta a data e a hora, estes dados são utilizados em impressões e faxes diferidos. Estes dados são impressos em relatórios. No entanto, se a data e a hora não estiverem correctas, é necessário actualizá-las.




Introduza a hora e a data correctas utilizando as setas ou o teclado numérico (consulte “Compreender o teclado numérico” na página 288).

- Mês = 01 a 12
- Dia = 01 a 31
- Ano = requer quatro dígitos
- Hora = 01 a 12
- Minutos = 00 a 59

Definições básicas da máquina

- **Modo de relógio:** Pode definir a máquina para mostrar a hora actual utilizando o formato de 12 ou de 24 horas.
- **Economia de energia:** Quando não usar a máquina durante algum tempo, utilize esta função para economizar energia.




Quando prime o botão  (**Power / Wake Up**), a impressão começa ou um fax é recebido, o produto irá sair do modo de economia de energia.

- **Ajuste da altitude:** A qualidade de impressão é afectada pela pressão atmosférica, cuja impressão atmosférica é determinada pela altura da máquina acima do nível do mar. Antes de definir o valor da altitude, determine a que altitude está a utilizar a máquina (consulte “Ajuste da altitude” na página 285).

3 Seleccione a opção pretendida e prima **OK**.

4 Prima **OK** para guardar a selecção.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

5 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.



Consulte as hiperligações abaixo para definir outras definições úteis para utilizar a máquina.

- Consulte “Introduzir vários caracteres” na página 288.
- Consulte “Compreender o teclado numérico” na página 288.
- Consulte “Definir o tamanho e o tipo de papel” na página 62.
- Consulte “Configurar o livro de endereços” na página 291.

Material de impressão e tabuleiro

Este capítulo oferece informações sobre como colocar material de impressão na sua máquina.



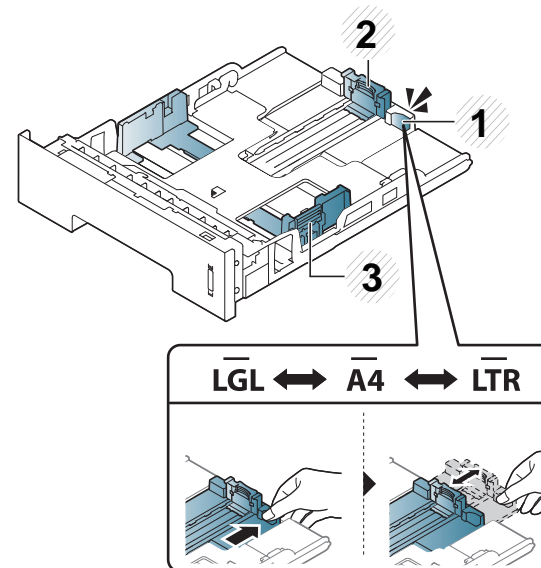
- Utilizar materiais de impressão que não cumprem estas especificações, pode causar problemas ou solicitar reparações. Essas reparações não são abrangidas pela garantia da Samsung ou acordos de assistência.
- Certifique-se de que não utiliza papel de fotografia com esta máquina. Se o fizer, pode danificar a máquina.
- Utilizar materiais de impressão inflamáveis pode causar um incêndio.
- Utilize materiais de impressão designados (consulte “Especificações do material de impressão” na página 158).



A utilização de materiais inflamáveis ou materiais estranhos restantes na impressora pode causar o sobreaquecimento da unidade e, em raros casos, pode causar um incêndio.

Descrição geral do tabuleiro

Para mudar o tamanho, tem de ajustar as guias de papel.



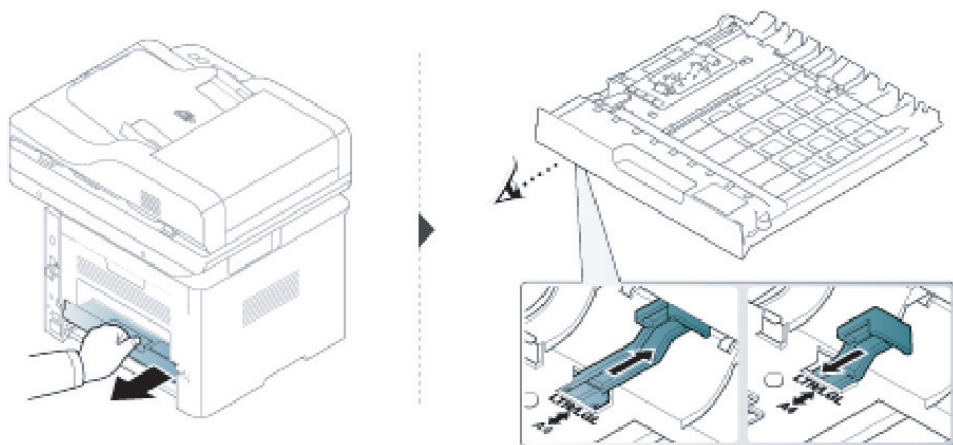
- 1 Alavanca de alongamento de tabuleiro
- 2 Guia de comprimento do papel
- 3 Guia de largura do papel



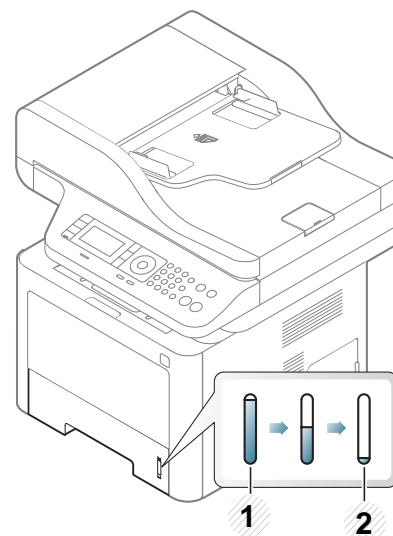
Caso não ajuste a guia, poderá causar o registo do papel, desalinhamento de imagem ou encravamento do papel.

Material de impressão e tabuleiro

A unidade duplex está predefinida para o tamanho Carta/LGL ou A4, dependendo do seu país. Para alterar o tamanho do papel, ajuste a guia conforme ilustrado abaixo.



O indicador de quantidade de papel mostra a quantidade de papel no tabuleiro.



1 Cheio

2 Vazio



Caso não ajuste a guia, poderá causar o registo do papel, desalinhamento de imagem ou encravamento do papel.

Material de impressão e tabuleiro

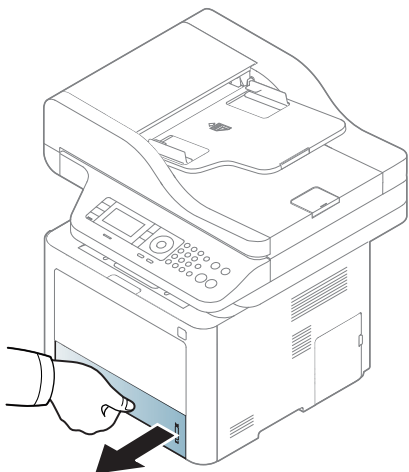
Colocar papel no tabuleiro



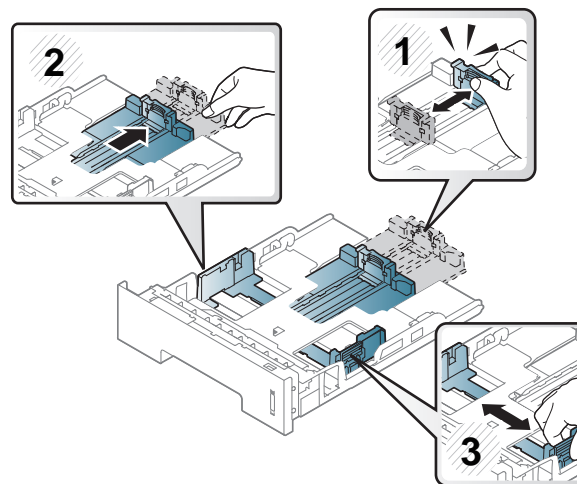
As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

Tabuleiro 1/tabuleiro opcional

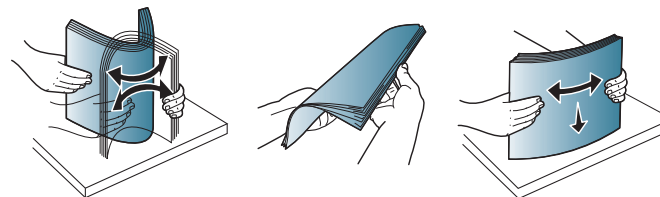
- 1 Retire o tabuleiro de papel.



- 2 Aperte as guias de largura do papel e a alavanca de comprimento do papel para as colocar na ranhura de tamanho de papel correcta marcada na parte inferior do tabuleiro para ajustar ao tamanho (consulte “Descrição geral do tabuleiro” na página 50).

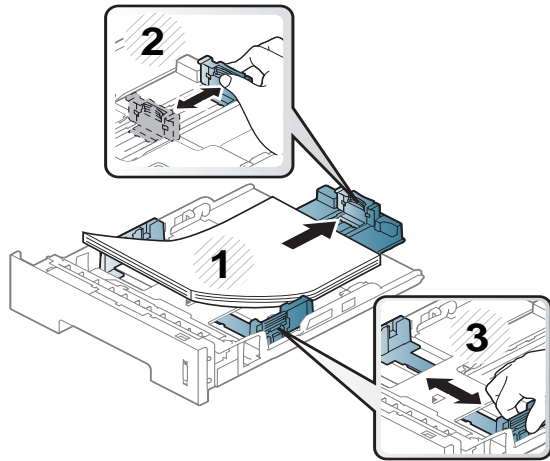


- 3 Dobre ou folheie as extremidades da pilha de papel para separar as páginas antes de carregar os papéis.

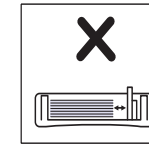
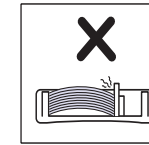
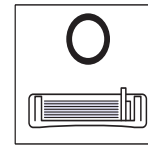


Material de impressão e tabuleiro

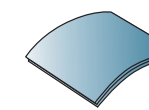
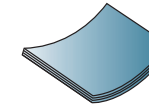
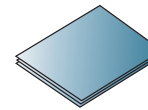
- 4 Após introduzir papel no tabuleiro, aperte as guias de largura do papel e a guia de comprimento do papel.



- Não empurre demasiado a guia de largura do papel para que o papel não fique enrugado.
- Se não ajustar a guia de largura do papel, o papel pode encravar.

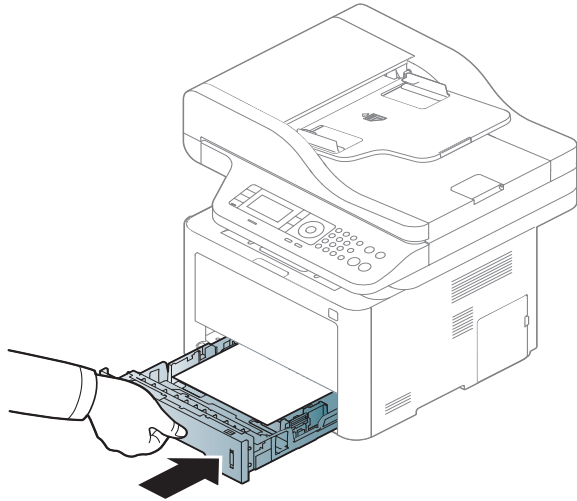


- Não utilize um papel com uma dobra de margem de orientação, pode causar um encravamento do papel ou o papel pode conter rugas.



Material de impressão e tabuleiro

- 5 Volte a colocar o tabuleiro na máquina.



- 6 Quando imprimir um documento, defina o tipo e tamanho do papel para o tabuleiro (consulte “Definir o tamanho e o tipo de papel” na página 62).

Tabuleiro multifunções (ou alimentador manual)



As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

O tabuleiro multifunções (ou alimentador manual) aceita tipos e tamanhos de material de impressão especiais, tais como postais, cartões e envelopes (consulte “Especificações do material de impressão” na página 158).

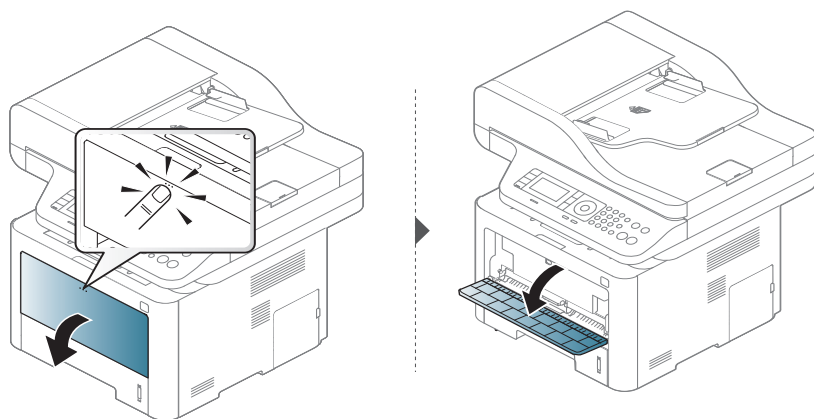
Sugestões sobre como utilizar o tabuleiro multifunções (ou alimentador manual)

- Coloque apenas um tipo, tamanho e peso de material de impressão de cada vez no tabuleiro multifunções (ou alimentador manual).
- Para evitar encravamentos, não acrescente papel durante a impressão enquanto ainda houver folhas no tabuleiro multifunções (ou alimentador manual). Isto também se aplica a outros tipos de materiais de impressão.
- Coloque apenas os materiais de impressão especificados para evitar encravamentos de papel e problemas na qualidade da impressão (consulte “Especificações do material de impressão” na página 158).
- Alise qualquer ondulação em postais, envelopes e etiquetas, antes de os colocar no tabuleiro multifunções (ou alimentador manual).

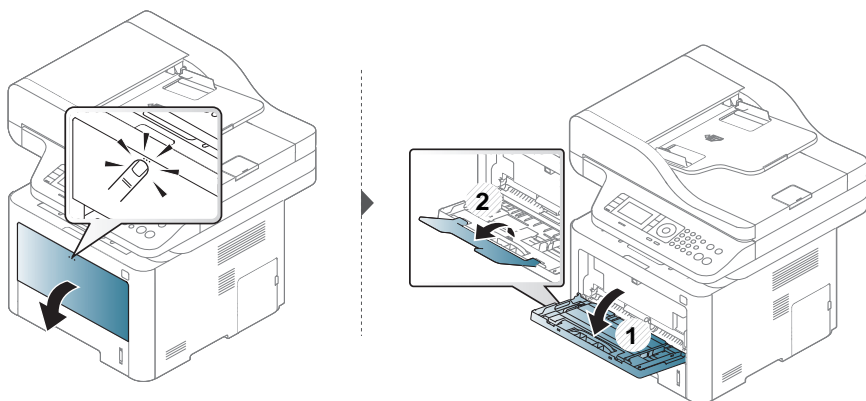
Material de impressão e tabuleiro

- 1** Pressione a liberação do tabuleiro multifunções (ou alimentador manual) para o abrir.

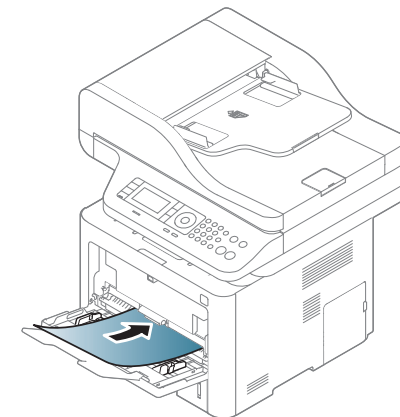
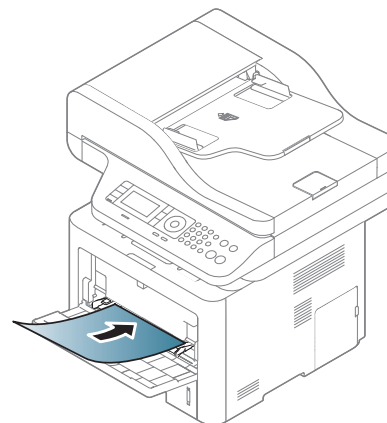
- M337x series



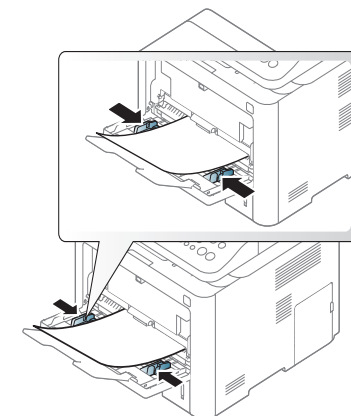
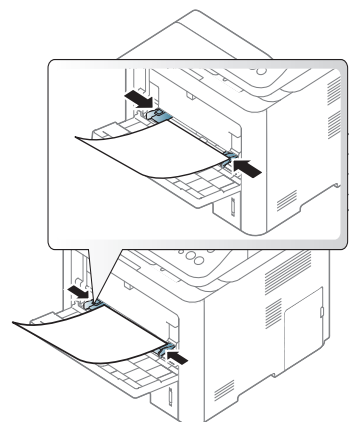
- M387x/ M407x series



- 2** Coloque o papel.



- 3** Aperte as guias de largura do papel do tabuleiro multifunções (ou alimentador manual) e ajuste-as à largura do papel. Não as force demasiado porque o papel pode dobrar e encravar ou a impressão sair inclinada.



Material de impressão e tabuleiro



- Quando imprimir material especial, siga as directrizes de colocação de papel (consulte “Imprimir em material especial” na página 56).
- Quando ocorre uma sobreposição de papel durante a impressão com o tabuleiro multifunções (ou alimentador manual), abra o tabuleiro 1 e retire os papéis sobrepostos e tente imprimir novamente.


4 Quando imprimir um documento, defina o tipo e tamanho do papel para o tabuleiro multifunções (ou alimentador manual).

Para mais informações sobre a definição do tipo e tamanho do papel no painel de controlo (consulte “Definir o tamanho e o tipo de papel” na página 62).

Imprimir em material especial

A tabela abaixo mostra o material especial utilizável no tabuleiro.

A definição de papel na máquina e controlador deve corresponder para imprimir sem um erro de correspondência de papel.

Para alterar a definição de papel definida na máquina, a partir de **Samsung Easy Printer Manager** seleccione  **(Mudar para o modo avançado)** > **Definições do Dispositivo**.

Ou se a máquina suportar um visor ou ecrã táctil, pode defini-lo a partir do painel de controlo.

De seguida, defina o tipo de papel a partir da janela **Preferências de impressão** > separador **Papel** > **Tipo de Papel** (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).

Por exemplo, se pretender imprimir em etiquetas, seleccione **Etiquetas** para **Tipo de papel**.



- Quando utilizar material especial, introduza uma folha de cada vez (consulte “Especificações do material de impressão” na página 158).
- As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

Para ver a gramagem para cada folha, consulte “Especificações do material de impressão” na página 158.

Tipos	Tabuleiro 1	Tabuleiro opcional ^a	Tabuleiro multifunções (ou alimentador manual)
Normal	•	•	•
Grosso	•	•	•
Mais grosso			•
Fino	•	•	•
Papel vegetal	•	•	•
Cor			•
Cartolina	•	•	•
Etiquetas			•
Transparência			•

Material de impressão e tabuleiro

Tipos	Tabuleiro 1	Tabuleiro opcional ^a	Tabuleiro multifunções (ou alimentador manual)
Envelope			●
Pré-impreso			●
Algodão			●
Reciclado	●	●	●
Papel de arquivo	●	●	●

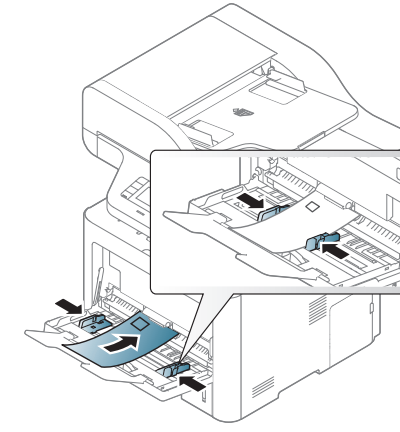
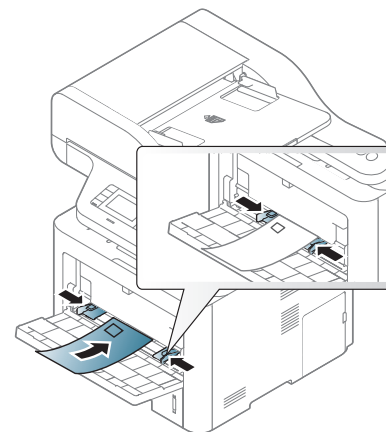
a. Esta é uma funcionalidade opcional (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

(●: Suportado, em branco: não suportada)

Envelope

A impressão bem-sucedida em envelopes depende da qualidade dos mesmos.

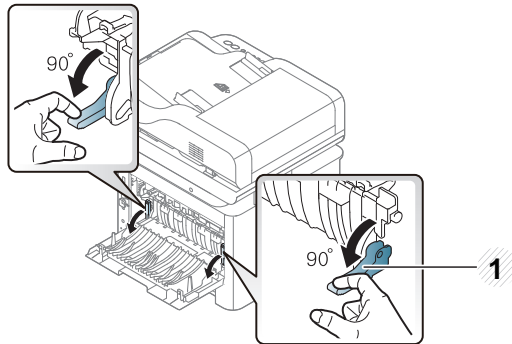
Para imprimir um envelope, coloque-o como exibido na seguinte figura.



Material de impressão e tabuleiro



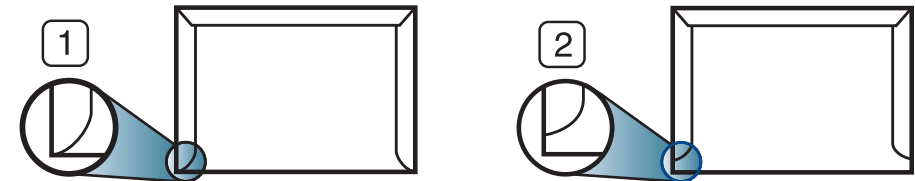
Se os envelopes ficarem impressos com dobras, vincos ou linhas grossas a preto, abra a tampa posterior e empurre a alavanca de pressão do lado direito cerca de 90 graus para baixo e tente imprimir novamente. Mantenha a tampa posterior aberta durante a impressão.



1 Alavanca de pressão

- Quando seleccionar envelopes, considere os seguintes factores:
 - **Peso:** não deve exceder os 90 g/m²; caso contrário, poderão ocorrer encravamentos.
 - **Estrutura:** devem estar planos com uma ondulação inferior a 6 mm e não devem conter ar.
 - **Estado:** não poderão conter rugas, cortes ou outros danos.
 - **Temperatura:** devem resistir ao calor e pressão da máquina durante o funcionamento.
- Utilize apenas envelopes de boa qualidade, com dobras bem vincadas.
- Não utilize envelopes com selos.

- Não utilize envelopes com ganchos, fechos, janelas, revestimentos, autocolantes nem outros materiais sintéticos.
- Não utilize envelopes danificados nem de fraca qualidade.
- Verifique se as margens de ambos os lados do envelope se prolongam até aos cantos do envelope.



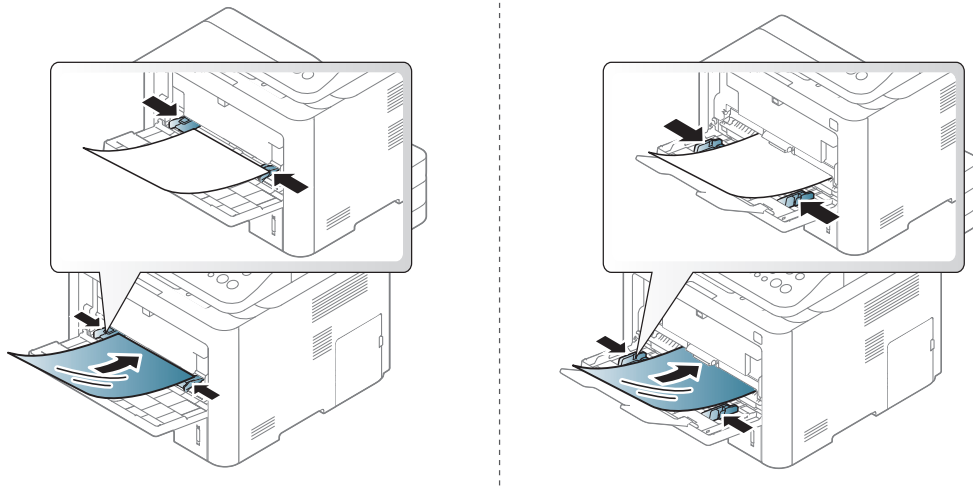
1 Aceitável
2 Inaceitável

- Os envelopes que possuem uma fita adesiva amovível ou com mais de uma aba a dobrar sobre a parte adesiva, devem utilizar fitas adesivas compatíveis com a temperatura de fusão da máquina (de aproximadamente 170 °C) durante 0,1 segundos. As tiras e abas adicionais podem provocar rugas, dobras ou encravamentos e até mesmo danificar o fusor.
- Para obter a melhor qualidade de impressão, posicione as margens com um mínimo de 15 mm de proximidade em relação às extremidades do envelope.
- Evite imprimir sobre a área onde se encontram as uniões do envelope.

Material de impressão e tabuleiro

Transparência

Para não danificar a máquina, utilize apenas transparências concebidas para impressoras laser.



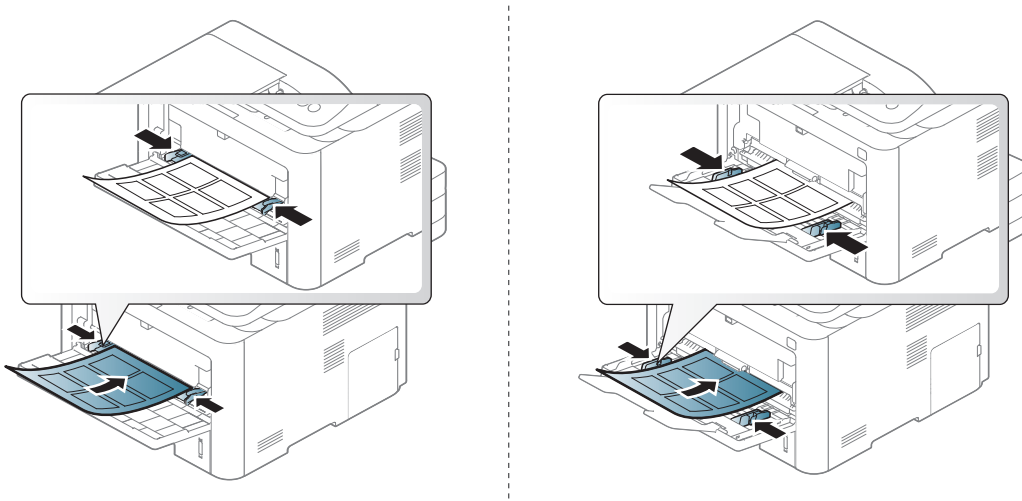
- Certifique-se de que as transparências não estão enrugadas, enroladas nem rasgadas nas margens.
- Não utilize transparências que estejam a separar-se da folha de protecção.
- Para evitar que as transparências se colem umas às outras, não deixe que as folhas impressas se empilhem imediatamente depois de impressas.

- Devem resistir à temperatura de fusão da máquina.
- Coloque-as sobre uma superfície plana depois de as retirar da máquina.
- Não deixe transparências no tabuleiro de papel durante muito tempo. Podem acumular pó e sujidade, o que provoca manchas na impressão.
- Para evitar manchas causadas por impressões digitais, manuseie-as com cuidado.
- Para evitar o desbotamento, não exponha as transparências impressas à luz solar durante muito tempo.

Material de impressão e tabuleiro

Etiquetas

Para não danificar a máquina, utilize somente etiquetas concebidas para impressoras laser.

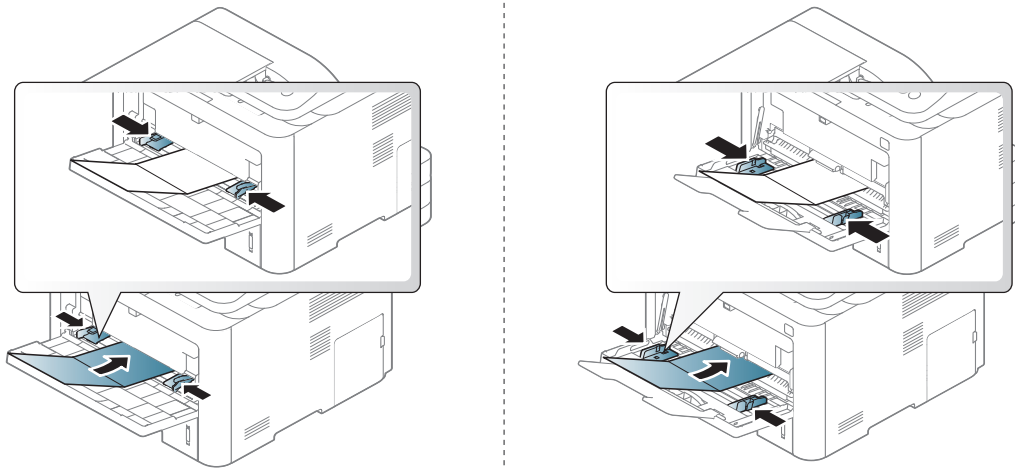


- Quando seleccionar etiquetas, considere os seguintes factores:
 - **Materiais adesivos:** Devem ser estáveis na temperatura de fusão da máquina, cerca de 170°C.
 - **Disposição:** Utilize apenas etiquetas sem papel de protecção exposto entre as mesmas. As etiquetas podem descolar-se se houver espaços entre elas, provocando encravamentos graves.
 - **Ondulações:** Devem estar planas e não apresentar mais do que 13 mm em qualquer direcção.
 - **Estado:** não utilize etiquetas com rugas, bolhas nem outros sinais de separação.

- Certifique-se de que não existe material adesivo exposto entre etiquetas. As áreas expostas podem causar o descolamento das etiquetas durante a impressão, o que pode provocar encravamentos. Os materiais adesivos expostos também podem danificar os componentes da máquina.
- Não coloque a mesma folha de etiquetas na máquina mais do que uma vez. A protecção adesiva foi concebida para uma única passagem pela máquina.
- Não utilize etiquetas que estejam a soltar-se da folha de protecção ou que estejam enrugadas, com bolhas ou que apresentem outras imperfeições.

Material de impressão e tabuleiro

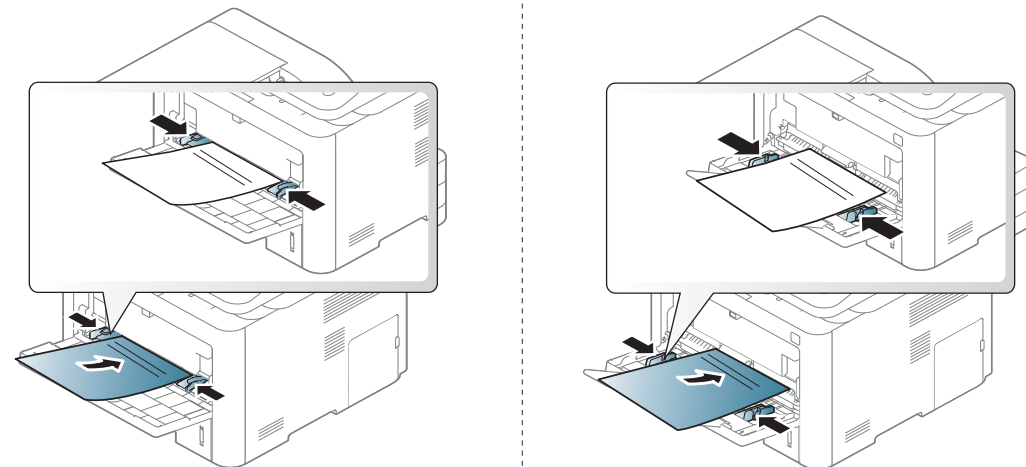
Cartolina/papel de tamanho personalizado



- Na aplicação de software, defina as margens com uma distância mínima de 6,4 mm em relação às margens do material.

Papel pré-impreso

Quando colocar papel pré-impreso, o lado impresso deve ficar virado para cima com a extremidade sem ondulações à frente. Se tiver problemas com o avanço do papel, vire o papel ao contrário. Tenha em atenção que a qualidade de impressão não é garantida.




- Tem de ser impresso com tinta resistente ao calor, que não derreta, vaporize ou liberte gases perigosos quando sujeita à temperatura de fusão da máquina (cerca de 170 °C) durante 0,1 segundos.
- A tinta no papel pré-impreso não pode ser inflamável e não deve prejudicar o funcionamento dos rolos da máquina.
- Antes de colocar papel pré-impreso, verifique se a tinta do papel está seca. Durante o processo de fusão, a tinta húmida pode soltar-se do papel pré-impreso, diminuindo a qualidade de impressão.

Material de impressão e tabuleiro

Definir o tamanho e o tipo de papel

A definição de papel na máquina e controlador deve corresponder para imprimir sem um erro de correspondência de papel.






Para alterar a definição de papel definida na máquina, a partir de **Samsung Easy Printer Manager** seleccione  (**Mudar para o modo avançado**) > **Definições do Dispositivo**.

Ou se a máquina suportar um visor ou ecrã táctil, pode defini-lo a partir do painel de controlo.

De seguida, defina o tipo de papel a partir da janela **Preferências de impressão** > separador **Papel** > **Tipo de Papel** (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).



Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.

- 1 Seleccione  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Config. Papel** > **Tamanho do papel** ou **Tipo de papel** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Config. Papel** > seleccione um tabuleiro > **Tamanho do papel** ou **Tipo de papel** no ecrã táctil.
- 2 Seleccione o tabuleiro e a opção pretendida.
- 3 Prima **OK** para guardar a selecção.
Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.
- 4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.



Se quiser utilizar papel de tamanho especial como, por exemplo, papel para facturas, seleccione o separador **Papel** > **Tamanho** > **Editar...** e defina **Definições do Tamanho de Papel Personalizado** nas **Preferências de impressão** (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).

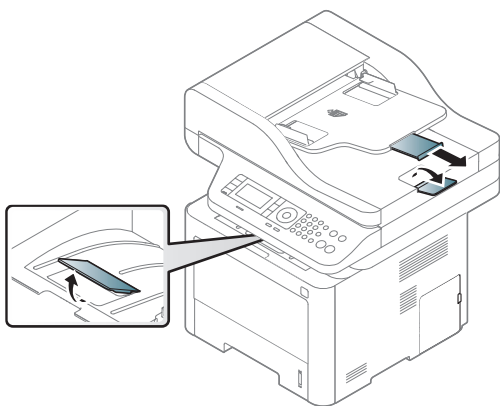
Material de impressão e tabuleiro

Utilizar o suporte de saída



A superfície do tabuleiro de saída pode ficar quente se imprimir num grande número de páginas em simultâneo. Não toque na superfície do tabuleiro e impeça que as crianças se aproximem do mesmo.

As páginas impressas são acumuladas no suporte de saída e o suporte de saída ajudará as páginas impressas a alinharem. Estenda o suporte de saída.



- Se mais de 50 páginas (um lado) de papel Legal forem empilhadas no tabuleiro de saída, o papel pode ficar desalinhado ou podem ocorrer encravamentos de papel. Não deixe o papel empilhar no tabuleiro de saída.
- Ao imprimir em papel espesso, o papel pode não ficar devidamente alinhado no suporte de saída. Feche o suporte de saída ou vire o papel ao contrário no tabuleiro antes de imprimir.

Material de impressão e tabuleiro

Preparar originais

- Não coloque papel com um tamanho inferior a 142 x 148 mm nem superior a 216 x 356 mm.
- Não tente colocar os seguintes tipos de papel, a fim de evitar encravamentos, baixa qualidade de impressão e danos na máquina.
 - Papel químico
 - Papel revestido
 - Papel cebola ou fino
 - Papel enrugado ou vincado
 - Papel encaracolado ou enrolado
 - Papel rasgado
- Remova todos os agrafos e cliques antes de colocar o papel.
- Certifique-se de que qualquer cola, tinta ou líquido corrector está completamente seco antes de colocar o papel.
- Não coloque originais com diferentes tamanhos ou gramagens.
- Não coloque folhetos, panfletos, transparências nem documentos com características invulgares.

Colocar originais

Pode utilizar o vidro de exposição do scanner ou o alimentador de documentos para colocar um original para cópia, digitalização e envio de um fax.



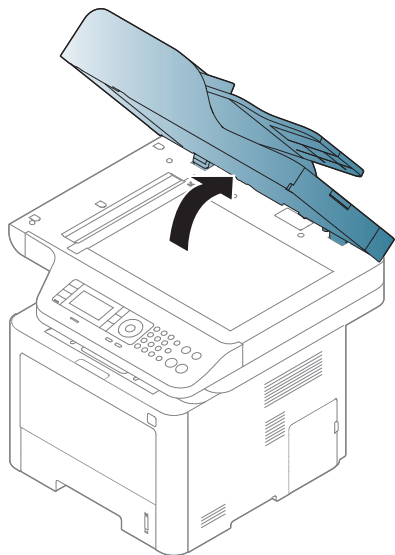
As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

No vidro de exposição do scanner

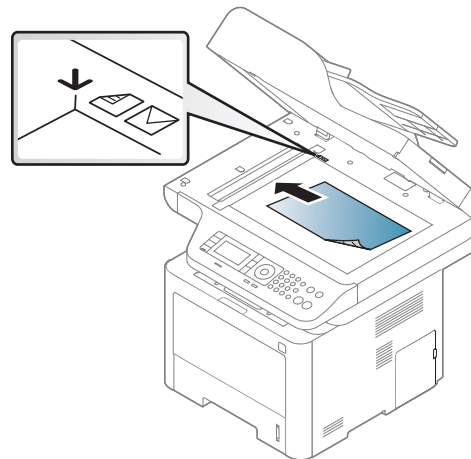
Através do vidro de exposição do scanner, pode copiar ou digitalizar originais. Obtém uma excelente qualidade de digitalização, especialmente quando se trata de imagens a cores ou em tons de cinzento. Certifique-se de que não existem originais no alimentador de documentos. Se for detectado um original no alimentador de documentos, a máquina dá-lhe prioridade sobre o original no vidro de exposição do scanner.

Material de impressão e tabuleiro

- 1 Levante e abra a tampa do scanner.



- 2 Coloque o original com a face voltada para baixo no vidro de exposição do scanner. Alinhe-o com o guia de registo, no canto superior esquerdo do vidro de exposição.



- 3 Feche a tampa do scanner.



- Se deixar a tampa do scanner aberta durante a cópia, pode afectar a qualidade da cópia e o consumo de toner.
- A existência de poeiras no vidro de exposição do scanner pode fazer com que apareçam manchas pretas na impressão. Mantenha-o sempre limpo (consulte “Limpar a unidade de digitalização” na página 121).
- Se estiver a fazer cópias de uma página de um livro ou revista, levante a tampa do scanner até que as dobradiças toquem no batente e depois feche-a. Se a espessura do livro ou revista for superior a 30 mm, comece a copiar com a tampa do scanner aberta.

Material de impressão e tabuleiro

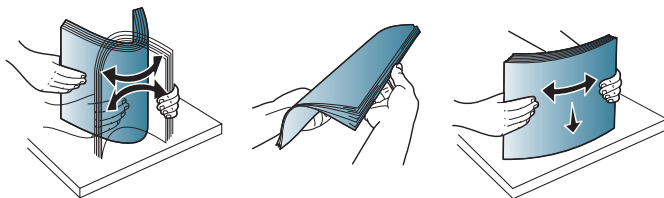


- Tenha cuidado para não partir o vidro de exposição do scanner. Pode ferir-se.
- Não coloque as mãos no scanner quando fechar a tampa. A tampa do scanner pode cair sobre as suas mãos e feri-lo.
- Não olhe para a luz dentro do scanner durante a cópia ou digitalização. Esta é prejudicial aos olhos.

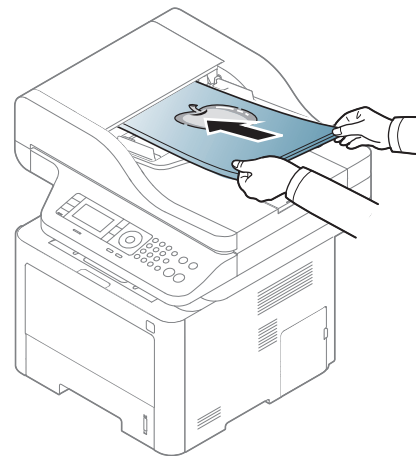
No alimentador de documentos

Se utilizar o alimentador de documentos (ou alimentador duplo automático de documentos (DADF)), pode colocar até 50 folhas de papel (80 g/m²) para um trabalho.

- 1 Dobre ou folheie as extremidades da pilha de papel para separar as páginas antes de colocar os originais.

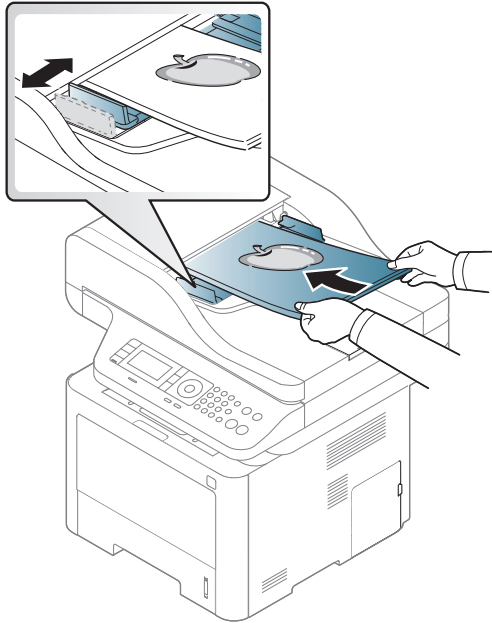


- 2 Coloque o original, com a face voltada para cima, no tabuleiro do alimentador de documentos. Certifique-se de que o tamanho das folhas no fundo da pilha de originais corresponde ao tamanho de papel indicado no tabuleiro de entrada de documentos.



Material de impressão e tabuleiro

- 3 Ajuste as guias de largura do alimentador de documentos de acordo com o tamanho do papel.



A existência de poeira no vidro do alimentador de documentos pode fazer com que apareçam linhas pretas na impressão. Mantenha o vidro sempre limpo (consulte “Limpar a unidade de digitalização” na página 121).

Impressão básica



Para funcionalidades especiais de impressão, consulte o Guia Avançado (consulte “Utilizar funcionalidades avançadas de impressão” na página 298).

Impressão

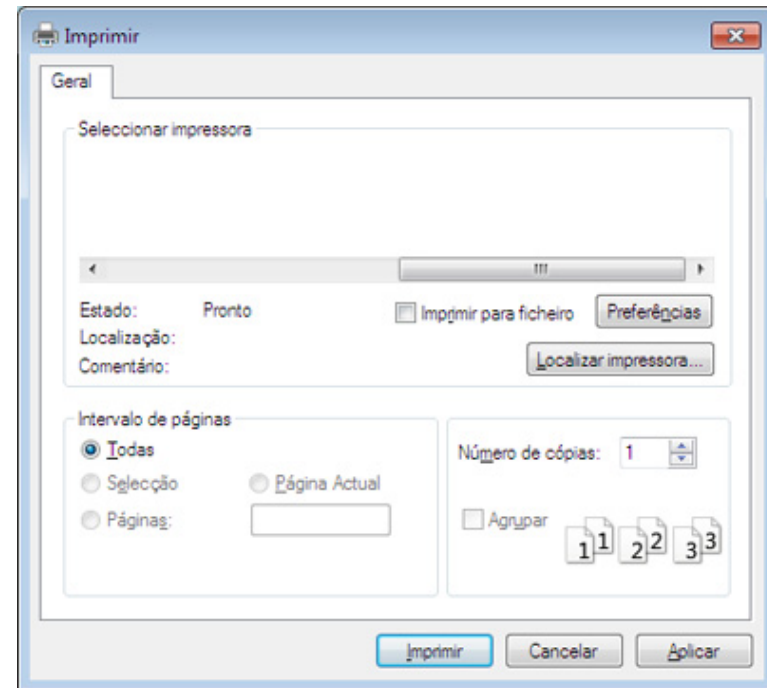


- Se for um utilizador do sistema operativo Mac, Linux ou UNIX, consulte Guia Avançado (consulte “Instalação do software” na página 182).
- Para um utilizador Windows 8, consulte “Impressão básica” na página 362.

A janela **Preferências de impressão** que se segue destina-se ao Bloco de notas no Windows 7.

- 1 Abra o documento que pretende imprimir.
- 2 Seleccione **Imprimir** a partir do menu **Ficheiro**.

- 3 Seleccione a máquina na lista **Seleccionar impressora**.



- 4 As definições básicas de impressão que incluem o número de cópias e o intervalo de impressão são seleccionadas na janela **Imprimir**.





Para tirar partido das funções de impressão avançadas, clique em **Propriedades** ou **Preferências** na janela **Imprimir** (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).

- 5 Para iniciar o trabalho de impressão, clique em **OK** ou **Imprimir** na janela **Imprimir**.

Impressão básica

Cancelar um trabalho de impressão





Se a tarefa de impressão estiver em espera na fila de impressão ou num spooler de impressão, cancele-a da seguinte forma:

- Pode aceder a esta janela clicando duas vezes no ícone da máquina () na barra de tarefas do Windows.
- Também pode cancelar o trabalho em curso premindo o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) no painel de controlo.

Impressão básica

Abrir Preferências de impressão

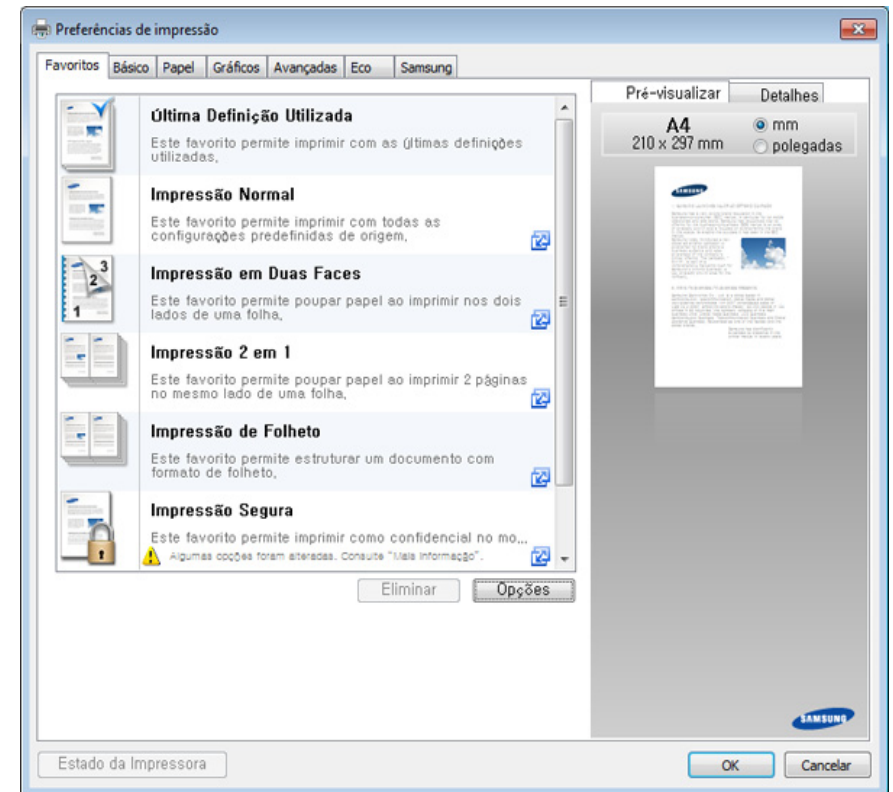


- A janela **Preferências de impressão** que aparece neste guia do utilizador pode variar consoante a máquina que está a ser utilizada.
- Quando seleccionar uma opção em **Preferências de impressão**, pode ser apresentada uma marca de aviso  ou . Um ponto  significa que pode seleccionar determinada opção mas não é recomendável; e o ponto  significa que não pode seleccionar essa opção por causa da definição ou do ambiente da máquina.

- 1 Abra o documento que pretende imprimir.
- 2 Seleccione **Imprimir** no menu de ficheiros. A janela **Imprimir** é apresentada.
- 3 Seleccione a máquina em **Seleccionar impressora**.
- 4 Clique em **Propriedades** ou em **Preferências**.



A imagem pode variar, dependendo do modelo.



- Pode aplicar funcionalidades **Eco** para poupar papel e toner antes de imprimir (consulte “Easy Eco Driver” na página 348).
- Pode consultar o estado actual da máquina premindo o botão **Estado da impressora** (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 358).

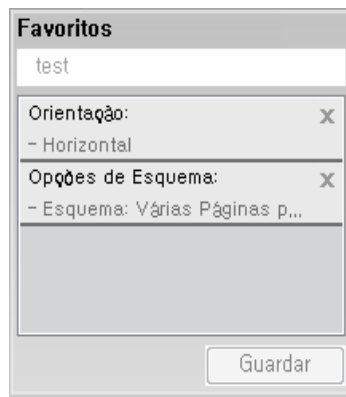
Impressão básica

Utilizar uma definição favorita

A opção **Favoritos**, visível em cada separador de preferências à excepção do separador **Samsung**, permite guardar as definições actuais de preferências para utilização posterior.

Para guardar um item de **Favoritos**, siga estes passos:

- 1 Altere as definições conforme necessário em cada separador.
- 2 Introduza um nome para o item na caixa de entrada dos **Favoritos**.



- 3 Clique em **Guardar**.
- 4 Introduza o nome e a descrição e, de seguida, seleccione o ícone pretendido.
- 5 Clique em **OK**. Ao guardar **Favoritos**, todas as definições actuais do controlador são guardadas.



Para utilizar uma definição guardada, seleccione-a no separador **Favoritos**. A máquina está a partir de agora preparada para imprimir de acordo com as definições seleccionadas. Para eliminar as definições guardadas, seleccione-as no separador **Favoritos** e clique em **Eliminar**.

Utilizar ajuda

Clique na opção que pretende conhecer na janela **Preferências de impressão** e prima **F1** no teclado.

Impressão básica

Impressão Eco


A função **Eco** reduz o consumo de toner e de papel. A função **Eco** permite guardar recursos de impressão e orientá-lo para uma impressão ecológica.

Se premir o botão **Eco** no painel de controlo, o modo Eco é activado. A predefinição do modo Eco é a impressão duplex (margem longa), várias páginas por lado (2 pág./folha), ignorar páginas em branco e economia de toner. Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo do modelo.



- A funcionalidade de impressão frente e verso (margem longa) só está disponível para modelos duplex (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).
- Consoante o controlador de impressora que utilizar, ignorar páginas em branco pode não funcionar. Se a função de ignorar páginas em branco não funcionar correctamente, defina a função a partir do Easy Eco Driver (consulte “Easy Eco Driver” na página 348).




- Pode definir o valor eco a partir de **Definições do dispositivo** no programa Samsung Easy Printer Manager.
- Para utilizadores Windows e Mac, define a partir de **Samsung Easy Printer Manager** >  **(Mudar para o modo avançado)** > **Definições do dispositivo**, consulte “Definições do Dispositivo” na página 356.

Definir o modo Eco no painel de controlo




- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34 ou “Descrição geral do painel de controlo” na página 24).
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.

1

Selecione  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Configuração de equipamento** > **Definições Eco** no painel de controlo. Ou prima o botão **Eco** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, selecione  (**Eco**) > **Definições** > **Seg.** no ecrã táctil.

2

Selecione a opção pretendida e prima **OK**.

- **Modo predefinido:** Selecione para activar ou desactivar o modo Eco.
 - **Desligado:** Desactivar o modo Eco.
 - **Ligado:** Activar o modo Eco.

Impressão básica




Se definir o modo Eco com uma palavra-passe a partir de SyncThru™ Web Service (separador **Definições** > **Definições da máquina** > **Sistema** > **Definições Eco**) ou Samsung Easy Printer Manager (**Definições do dispositivo** > **Eco**), aparece a mensagem **Reforçar**. Tem de introduzir a palavra-passe par alterar o estado do modo Eco.

- **Alterar modelo:** Siga as definições a partir de SyncThru™ Web Service ou Samsung Easy Printer Manager. Antes de seleccionar este item, tem de definir a função Eco em SyncThru™ Web Service (separador **Definições** > **Definições da máquina** > **Sistema** > **Definições Eco**) ou Samsung Easy Printer Manager (**Definições do dispositivo** > **Eco**).

- **Seleccionar modelo**

- **Predefinições:** A máquina está definida para o modo **Predefinições**.
- **Definições personalizadas:** Altere quaisquer valores necessários.

3 Prima **OK** para guardar a selecção.


Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Definir o modo Eco no controlador



Para tirar partido das funções de impressão avançadas, clique em **Propriedades** ou **Preferências** na janela **Imprimir** (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).

Abra o separador Eco para definir o modo Eco. Quando vir a imagem eco () tal significa que o modo Eco está actualmente activo.

Opções eco

- **Predefinição da Impressora:** Segue as definições do painel de controlo da máquina.
- **Nenhuma:** Desactiva o modo Eco.
- **Impressão Eco:** Activa o modo Eco. Active os diversos itens Eco que pretende utilizar.
- **Código:** Se o administrador tiver fixado a activação do modo Eco, tem de introduzir a palavra-passe para alterar o estado.

Impressão básica



Botão **Palavra-passe**: Pode definir a partir de SyncThru™ Web Service (separador **Definições > Definições da máquina > Sistema > Definições Eco**) ou Samsung Easy Printer Manager (**Definições do dispositivo > Eco**), o botão da palavra-passe é activado. Para alterar as definições de impressão, clique neste botão, introduza a palavra-passe ou contacte o administrador.

Simulador de resultados

O **Simulador de resultados** mostra os resultados de emissão de dióxido de carbono reduzida, electricidade consumida e quantidade de papel poupado de acordo com as definições seleccionadas.

- Os resultados são calculados partindo do pressuposto que o número total de papel impresso é de cem sem uma página em branco quando o modo Eco está desactivado.
- Refere-se ao coeficiente de cálculo relativamente a CO₂, energia e papel de **IEA**, o índice do Ministério de Assuntos Internos e Comunicação do Japão e www.remanufacturing.org.uk. Cada modelo tem um índice diferente.
- O consumo de energia no modo de impressão refere-se ao consumo de energia de impressão médio desta máquina.
- A quantidade real apresentada é apenas uma estimativa uma vez que a quantidade real pode variar dependendo do sistema operativo utilizado, desempenho de computação, software de aplicação, método de ligação, tipo de papel [espessura], tamanho do papel, complexidade do trabalho, etc.

Impressão segura



- Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.
- Pode não conseguir imprimir um documento completo utilizando o disco RAM. Instale uma memória opcional para imprimir um documento complexo.

Quando utiliza um dispositivo de impressão num escritório, escola ou outro local público, pode proteger os seus documentos pessoais ou informações confidenciais ao utilizar a funcionalidade de impressão segura.

Iniciar impressão segura a partir de SyncThru™ Web Service

- 1** Aceda a um browser da Internet, como o Internet Explorer, do Windows.

Introduza o endereço IP da impressora (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) no campo do endereço e prima a tecla Enter ou clique em **Efectuar**.
- 2** Clique em Login no canto superior direito do website SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).

Impressão básica

3 Definições > Definições da máquina > Sistema > Disco RAM.

4 Activar Disco RAM.



Estas funcionalidades poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.

3 Introduza a palavra-passe que define a partir do controlador da impressora.

4 Imprima ou elimine o documento.


Imprimir documentos seguros a partir do painel de controlo



Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34 ou “Descrição geral do painel de controlo” na página 24).

1 Seleccione  (Menu) > Gestão de Tarefas > Trabalho seguro no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (Caixa Documentos) > Caixas sist. > Seg. > Impress. protegida no ecrã táctil.




2 Seleccione o documento a imprimir.

Procedimento de cópia básico




- Para funcionalidades especiais de impressão, consulte Guia Avançado (consulte “Cópia” na página 244).
- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34 ou “Descrição geral do painel de controlo” na página 24).

Procedimento de cópia básico



- 1 Seleccione  (copiar) >  (Menu) > **Função cópia** no painel de controlo. Ou seleccione  (Menu) > **Função cópia** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Cópia**) > **Cópia Básica**

- 2 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).


- 3 Se quiser personalizar as definições de cópia, incluindo reduzir/ ampliar, luminosidade, tipo original, e outros, utilizando o painel de controlo (consulte “Alterar as definições para cada cópia” na página 76).

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (Definições opcionais) > seleccione a opção pretendida >  (retroceder).

- 4 Se necessário, introduza o número de cópias com a tecla de seta ou o teclado numérico.

- 5 Prima  (**Start**).




Se necessitar de cancelar o trabalho de impressão durante a operação, prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) e a acção de copiar é interrompida.

Alterar as definições para cada cópia

A sua máquina tem predefinições de cópia para que possa fazer cópias de forma rápida e fácil.

Procedimento de cópia básico





- Se premir duas vezes o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) enquanto define as opções de cópia, todas as opções que definiu para o trabalho de cópia actual serão canceladas e voltam ao estado predefinido. Ou então voltam automaticamente ao estado predefinido após a máquina completar a cópia em execução.
- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.

Luminosidade

Se tiver um original com marcas ténues e imagens escuras, pode ajustar o brilho para fazer uma cópia que permita uma leitura mais fácil.

- 1 Seleccione  (copiar) >  (**Menu**) > **Função cópia** > **Luminosidade** no painel de controlo. Ou prima **Darkness** no painel de controlo.

OU


Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Cópia**) >  (Definições opcionais) > **Escurecimento** no ecrã táctil.

- 2 Seleccione a opção pretendida.

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione a opção que pretende utilizando as setas.

Por exemplo, sendo o **Claro+5** o mais claro e o **Escuro+5** o mais escuro.

- 3 Prima **OK** para guardar a selecção.




Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

- 4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.



Tipo original

A definição original é usada para melhorar a qualidade da cópia seleccionando o documento para a operação actual de cópia.

Procedimento de cópia básico

- 1 Seleccione  (copiar) >  (Menu) > **Função Cópia** > **Tipo original** no painel de controlo. Ou seleccione  (Menu) > **Função cópia** > **Tipo original** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (Cópia) >  (Definições opcionais) > **Tipo original** no ecrã táctil.

- 2 Seleccione a opção pretendida.

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione a opção que pretende utilizando as setas.


- **Texto:** utilize com originais que tenham principalmente texto.
- **Texto/Fotografia:** utilize com originais que tenham texto e fotografias.



Se os textos na impressão estiverem tremidos, seleccione **Texto** para os textos ficarem nítidos.

- **Foto:** utilize quando os originais forem fotografias.

- 3 Prima **OK** para guardar a selecção.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

- 4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.




Cópia reduzida ou ampliada

A partir do alimentador de documentos ou o vidro do scanner, pode reduzir ou ampliar o tamanho de uma imagem copiada de 25% a 400%.





- Esta função pode não estar disponível dependendo do modelo ou dos produtos opcionais (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).
- Se a máquina estiver definida para o modo Eco, as funcionalidades de redução e ampliação não estão disponíveis.

Para seleccionar entre os tamanhos de cópia predefinidos

- 1 Seleccione  (copiar) >  (Menu) > **Função cópia** > **Reduzir/ampliar** no painel de controlo. Ou seleccione  (Menu) > **Função cópia** > **Reduzir/ampliar** no painel de controlo.

OU


Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (Cópia) > **Cópia personal.** >  (Definições opcionais) > **Reduzir/Ampliar** no ecrã táctil.

- 2 Seleccione a opção pretendida.

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione a opção que pretende utilizando setas.




Procedimento de cópia básico

3 Prima **OK** para guardar a selecção.



Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Para dimensionar a cópia introduzindo directamente a taxa de dimensionamento


1 Seleccione  (copiar) >  (**Menu**) > **Função cópia** > **Reduzir/ampliar** > **Personalizado** no painel de controlo. Ou seleccione  (**Menu**) > **Função cópia** > **Reduzir/ampliar** > **Personalizado** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Cópia**) > **Cópia personal.** >  (Definições opcionais) > **Reduzir/Ampliar** > **Personalizar** no ecrã táctil.

2 Introduza o tamanho de cópia que pretende, utilizando o teclado numérico.

3 Prima **OK** para guardar a selecção.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.



Quando fizer uma cópia reduzida, podem surgir linhas pretas na parte inferior da sua cópia.

Cópia de cartão de identificação



A sua máquina pode imprimir originais frente e verso numa folha.


A máquina imprime um lado do original na metade superior do papel e o outro lado na metade inferior sem reduzir o tamanho do original. Esta funcionalidade é útil para copiar um item de dimensões reduzidas, como um cartão de visita.




- O original deve ser colocado no vidro de exposição do scanner para utilizar esta função.
- Se a máquina estiver definida para o modo Eco, esta função não está disponível.

Procedimento de cópia básica

Consoante o modelo, o procedimento pode variar.

- 1 Prima **ID Copy** no painel de controlo. Ou seleccione  (**Menu**) > **Função cópia** > **Esquema** > **Cópia ID** no painel de controlo.

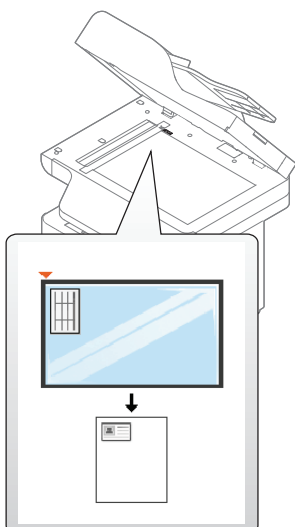
OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Cópia**) > **Cópia de ID** no ecrã táctil.

- 2 **Coloque frontal Prima [Iniciar]** aparece no visor.

Para o modelo com um ecrã táctil, siga as instruções no ecrã táctil.

- 3 Coloque a frente de um original voltada para baixo no vidro de exposição do scanner (no local indicado pelas setas na figura abaixo). Em seguida, feche a tampa do scanner.



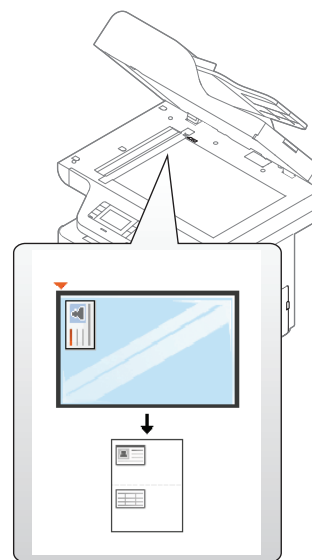
- 4 Prima  (**Start**).

A sua máquina começa a digitalizar o lado frontal.

- 5 Aparece no visor **Coloque traseiro Prima [Iniciar]**.

Para o modelo com um ecrã táctil, siga as instruções no ecrã táctil.

- 6 Volte o original e coloque-o no vidro de exposição do scanner (no local indicado pelas setas). Em seguida, feche a tampa do scanner.




- 7 Prima  (**Start**).

A sua máquina começa a digitalizar o lado traseiro.

Procedimento de cópia básico



- Se não premir o botão  (**Start**), será copiado apenas o lado frontal.
- Se o original for maior do que a área de impressão, algumas partes podem não ser impressas.

Digitalização básica



Para funcionalidades especiais de digitalização, consulte Guia Avançado (consulte “Funções de digitalização” na página 315).

Digitalização Básica


Este é o procedimento normal para fazer digitalizar originais. Este é um método de digitalização básico para uma máquina ligada através de USB.




- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo.
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.
- Se pretender digitalizar através da rede, consulte o Guia Avançado (consulte “Digitalizar a partir de uma máquina ligada à rede” na página 316).

1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).

2 Seleccione  (digitalizar) > **Digit. para PC** no painel de controlo.
OU

Para o modelo com um ecrã tátil, seleccione  (**Digit**) > **PC local** no ecrã tátil.




Se aparecer a mensagem **Nao disponivel**, verifique a ligação da porta ou seleccione **Activar scanner a partir do painel do dispositivo** em **Samsung Easy Printer Manager** >  Mudar para o modo avançado > **Definições de Digitalizar para PC**.

3 Seleccione o destino de digitalização pretendido e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã tátil, prima **Seg.** > seleccione o destino de digitalização que pretende no ecrã tátil.


Digitalização básica



- Pode criar e guardar as definições utilizadas frequentemente como uma lista de perfis. Também pode adicionar e eliminar o perfil e guardar cada perfil para um caminho diferente.
- Para alterar o destino de digitalização, aceda a Samsung Easy Printer Manager >  Mudar para o modo avançado > **Definições de Digitalizar para PC.**

4

Selecione a opção pretendida e prima **OK**.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (Definições opcionais) > selecione a opção pretendida utilizando as setas > botão **Inic.** no ecrã táctil.

5

A digitalização é iniciada.



A imagem digitalizada é guardada na pasta **C:\Utilizadores\nome de utilizador\Os meus documentos**. A pasta guardada poderá ser diferente consoante o sistema operativo ou a aplicação que está a utilizar.

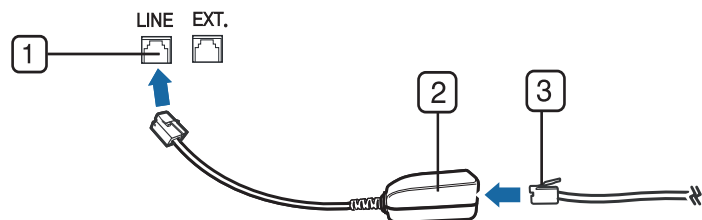
Envio/recepção de faxes básicos



- Para funcionalidades especiais de envio de faxes, consulte Guia Avançado (consulte “Funções fax” na página 329).
- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34 ou “Descrição geral do painel de controlo” na página 24).



- Não se pode utilizar esta máquina para faxes através de um telefone pela Internet. Para obter mais informações, contacte o seu fornecedor de serviços da Internet.
- Recomendamos que utilize uma linha telefónica analógica convencional (PSTN: Rede telefónica pública comutada) quando fizer a ligação de linhas telefónicas para utilizar uma máquina de fax. Se utilizar outros serviços da Internet (DSL, RDIS, VoIP), pode melhorar a qualidade da ligação usando um microfiltro. O microfiltro elimina todos os ruídos desnecessários e melhora a qualidade da ligação ou do acesso à Internet. Como o microfiltro DSL não é fornecido com a máquina, contacte o fornecedor de serviços da Internet para obter informações sobre a utilização do microfiltro DSL.



1 Porta para linha

- 2 Microfiltro
- 3 Modem DSL / Linha telefónica (consulte “Vista posterior” na página 23).

Preparação para enviar/receber faxes

Antes de enviar ou receber um fax, é necessário ligar o cabo de linha fornecido à tomada de telefone existente na parede (consulte “Vista posterior” na página 23). Consulte o Guia de instalação rápida para saber como estabelecer uma ligação. O método para estabelecer uma ligação telefónica varia consoante o país.


Enviar um fax




Pode colocar os originais no alimentador de documentos ou no vidro de exposição do scanner. Se colocar os originais no alimentador de documentos e no vidro de exposição do scanner, a máquina começa por digitalizar os originais no alimentador de documentos porque têm prioridade.

Envio/recepção de faxes básicos



1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).

2 Seleccione  (fax) no painel de controlo.

OU


Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Fax**) > **Envio memória** > **Seg.** no ecrã táctil.

3 Ajuste a resolução e o contraste de acordo com as necessidades do fax (consulte “Ajustar as definições do documento” na página 87).

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (Definições opcionais) > seleccione a opção pretendida utilizando as setas >  (retroceder) > **Seg.** no ecrã táctil.

4 Introduza o número de fax de destino utilizando o teclado numérico no painel de controlo (consulte “Compreender o teclado numérico” na página 288).


Para o modelo com um ecrã táctil, pressione **Intrd.Directa** ou **Lista Fax** > introduza o número de fax de destino utilizando o teclado numérico no ecrã táctil.

5 Prima  (**Start**) no painel de controlo.


Para o modelo com um ecrã táctil, prima **Send** no ecrã táctil.

A máquina começa a digitalizar e a enviar o fax para os destinatários.



- Se pretender enviar faxes directamente do computador, utilize Samsung Network PC Fax (consulte “Enviar um fax no computador” na página 330).
- Se pretender cancelar um trabalho de fax, prima  (**Stop** ou **Stop/Clear**) antes de a máquina iniciar a transmissão.
- Se tiver utilizado o vidro de exposição do scanner, a máquina apresenta uma mensagem a pedir para colocar outra página.

Enviar um fax manualmente


Efectue o seguinte para enviar faxes utilizando  (**On Hook Dial**) no painel de controlo.

Envio/recepção de faxes básicos


1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).


2 Seleccione  (fax) no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Fax**) > **Marcação Manual** no ecrã táctil.


3 Ajuste a resolução e o contraste de acordo com as necessidades do fax (consulte “Ajustar as definições do documento” na página 87).

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (Definições opcionais) > seleccione a opção pretendida utilizando as setas.

4 Prima  (**On Hook Dial**) no painel de controlo ou levante o auscultador.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima **On Hook** no ecrã táctil.

5 Introduza o número de fax utilizando o teclado numérico no painel de controlo ou ecrã táctil (consulte “Compreender o teclado numérico” na página 288, “Compreender o teclado pop-up” na página 289).

6 Prima  (**Start**) no painel de controlo, quando ouvir um sinal de fax agudo emitido pelo fax do destinatário.

Enviar um fax para vários destinos

Pode utilizar a funcionalidade de envio múltiplo, que permite enviar um fax para vários destinos. Os originais são automaticamente guardados na memória e enviados para uma estação remota. Depois da transmissão, os originais são automaticamente apagados da memória.




Não pode enviar faxes com esta funcionalidade se tiver escolhido super fina como uma opção.

1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).



2 Seleccione  (fax) >  (**Menu**) > **Função fax** > **Envio múltiplo** no painel de controlo.


OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Fax**) > **Envio c/ Marc Rápida** ou **Envio c/Marc. de Grupo** no ecrã táctil.

Envio/recepção de faxes básicos

- 3** Ajuste a resolução e o contraste de acordo com as necessidades do fax (consulte “Ajustar as definições do documento” na página 87).

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (Definições opcionais) >  (retroceder) > seleccione a opção pretendida utilizando as setas > **Seg.** no ecrã táctil.

- 4** Introduza o número do primeiro destinatário e prima **OK**.
Pode premir números de marcação rápida ou seleccionar um número de marcação de grupo com o botão  (**Address Book**).

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione a opção que pretende números de marcação rápida ou seleccionar um número de marcação de grupo, avance para o passo 7.

- 5** Introduza o número da segunda máquina de fax e prima **OK**.
O visor pede-lhe para introduzir outro número de fax para enviar o documento.

- 6** Para introduzir mais números de fax, prima **OK** quando **Sim** aparece e repita os passos 5 e 6.



- Pode adicionar até 10 destinos.
- Depois de introduzir um número de marcação de grupo, não pode introduzir outro número de marcação de grupo.

- 7** Quando acabar de introduzir os números de fax, seleccione **Não** no aviso de comando **Outro No.?** e prima **OK**.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima Enviar no ecrã táctil.

A máquina inicia o envio do fax para os números que introduziu, pela ordem de introdução.

Receber um fax

A sua máquina vem predefinida de fábrica no modo Fax. Quando recebe um fax, a máquina atende a chamada após um número especificado de toques e recebe automaticamente o fax.

Ajustar as definições do documento

Para conseguir a máxima qualidade antes de iniciar o fax, altere as seguintes definições de acordo com o estado do original.



- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34 ou “Descrição geral do painel de controlo” na página 24).
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.

Envio/recepção de faxes básicos

Resolucao



Com as predefinições dos documentos obtém bons resultados, se estiver a utilizar originais típicos baseados em texto. No entanto, se enviar originais de fraca qualidade ou com fotografias, pode ajustar a resolução para produzir um fax com mais qualidade.




A definição da resolução aplica-se ao trabalho de fax actual. Para alterar a predefinição (consulte “Fax” na página 251)

1 Seleccione  (fax) >  (Menu) > **Função fax** > **Resolução** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (Fax) >  (Definições opcionais) > **Resolução** no ecrã táctil.

2 Seleccione a opção pretendida e prima **OK**.

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione a opção que pretende utilizando as setas. Prima  (retroceder) para retroceder para o ecrã anterior.

- **Padrão:** originais com caracteres de tamanho normal.
- **Fina:** originais que contêm caracteres pequenos ou linhas finas ou originais impressos numa impressora de agulhas.

- **Superfina:** originais que contêm detalhes extremamente finos. O modo **Superfina** só é activado se a máquina com a qual está a comunicar também suportar a resolução Super Fina.



- O modo **Superfina** não pode ser utilizado na transmissão a partir da memória. A definição da resolução é automaticamente alterada para **Fina**.
- Se a máquina estiver definida para a resolução **Superfina** e o fax com que está a comunicar não suportar a resolução **Superfina**, a máquina transmite no modo de resolução mais elevado suportado pelo outro fax.

3 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Luminosidade

Pode seleccionar o nível de luminosidade do documento original.





A definição do contraste é aplicada ao trabalho de fax actual. Para alterar a predefinição (consulte “Fax” na página 251).


Envio/recepção de faxes básicos

1 Seleccione  (fax) >  (Menu) > **Função fax** > **Luminosidade** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (Fax) >  (Definições opcionais) > **Escurecimento** no ecrã táctil.

2 Seleccione o nível de escuridão que pretende.

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione a opção que pretende utilizando as setas. Prima  (retroceder) para retroceder para o ecrã anterior.

3 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.7

Utilizar um dispositivo de memória USB

Este capítulo explica como utilizar um dispositivo de memória USB com a máquina.



Este dispositivo de memória USB é suportado para M387x/ M407x series (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

Acerca da memória USB

Estão disponíveis dispositivos de memória USB com várias capacidades de memória, de modo a disponibilizar espaço suficiente para guardar documentos, apresentações, músicas e vídeos transferidos, fotografias de alta resolução, assim como outros tipos de ficheiros que pretenda guardar ou transportar consigo.

Se utilizar um dispositivo de memória USB, pode fazer as tarefas seguintes com a sua máquina.

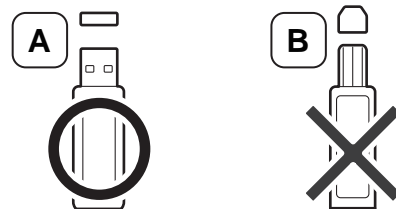
- Digitalizar documentos e guardá-los num dispositivo de memória USB
- Imprimir dados guardados num dispositivo de memória USB
- Repor ficheiros de cópia de segurança na memória da máquina
- Formatar o dispositivo de memória USB
- Verificar a memória livre disponível

Ligar um dispositivo de memória USB

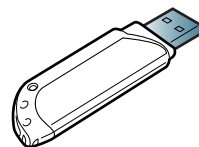
A porta de memória USB existente na parte frontal da máquina é compatível com dispositivos de memória USB V1.1 e USB V2.0. A máquina suporta dispositivos de memória USB com FAT16/FAT32 e um tamanho de sector de 512 bytes.

Verifique o sistema de ficheiros do dispositivo de memória USB através do seu agente.

Só pode utilizar um dispositivo de memória USB autorizado com um conector de ficha A.



Utilize apenas um dispositivo de memória USB com protecção metálica.



Utilize apenas uma memória USB que tenha obtido certificação de compatibilidade; caso contrário, a máquina pode não reconhecê-la.

Utilizar um dispositivo de memória USB



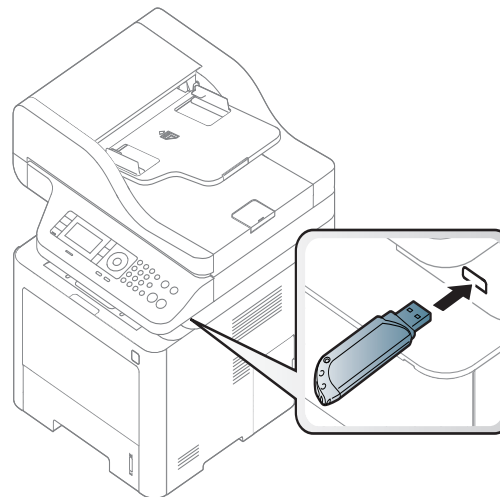
- Não retire o dispositivo de memória USB enquanto a máquina estiver a funcionar ou a gravar/ler utilizando a memória USB. A garantia da máquina não cobre danos causados pela má utilização por parte do utilizador.
- Se o dispositivo de memória USB tiver certas funcionalidades, como definições de segurança e de palavra-passe, a máquina pode não o detectar automaticamente. Para obter mais informações sobre estas funcionalidades, consulte o guia do utilizador do dispositivo de memória USB.

Digitalizar para um dispositivo de memória USB



- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34 ou “Descrição geral do painel de controlo” na página 24).
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.

Pode digitalizar um documento e guardar a imagem digitalizada num dispositivo de memória USB.




Digitalizar

- 1 Introduza um dispositivo de memória USB na porta de memória USB da máquina.
- 2 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).

Utilizar um dispositivo de memória USB

3 Seleccione  (digitalizar) > **Digitalizar para USB** > **OK** no painel de controlo.

OU



Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Digit**) > **USB** > **Seg.** > **Iniciar** no ecrã táctil.

A máquina começa a digitalizar.



4 Depois de terminar a digitalização, pode remover o dispositivo de memória USB da máquina.

Personalizar a digitalização para USB

Pode especificar o tamanho da imagem, o formato de ficheiro ou o modo de cor de cada trabalho de digitalização para USB.

1 Seleccione  (digitalizar) >  (**Menu**) > **Função Digitaliz.** > **Função USB** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Direct USB**) > **Digit. p/ USB** >  (Definições opcionais) no ecrã táctil.

2 Seleccione a opção de definição pretendida.


Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione a opção que pretende utilizando as setas.



Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo do modelo.

- **Tamanho original:** define o tamanho da imagem.
- **Tipo original:** Define o documento original.
- **Resolução:** define a resolução da imagem.
- **Modo cor:** define o modo de cor. Se seleccionar **Mono** nesta opção, não pode seleccionar JPEG em **Form. fich..**
- **Form. fich.:** define o formato de ficheiro no qual a imagem será guardada. Se seleccionar **TIFF** ou **PDF**, pode digitalizar várias páginas. Se seleccionar **JPEG** nesta opção, não pode seleccionar **Mono** em **Modo de Cor**.
- **Duplex:** Define o modo duplex.
- **Luminosidade:** Define o nível de brilho para digitalizar um original.

3 Seleccione o estado pretendido e prima **OK**.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para regressar ao ecrã anterior. Vá para o passo 5.

4 Repita os passos 2 e 3 para configurar outras opções de definição.

5 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Utilizar um dispositivo de memória USB

Imprimir a partir de um dispositivo de memória USB

Pode imprimir directamente ficheiros guardados num dispositivo de memória USB.

Ficheiro é suportado pela opção de impressão directa.

- PRN: Apenas são compatíveis ficheiros criados por um controlador fornecido com a máquina.




Se imprimir ficheiros PRN criados a partir de outra máquina, a impressão será diferente.

- TIFF: TIFF Linha de base 6.0
- JPEG: JPEG Linha de base
- PDF: PDF 1.7 ou versão anterior.

Para imprimir um documento a partir de um dispositivo de memória USB

- 1 Introduza um dispositivo de memória USB na respectiva porta existente na máquina e, em seguida, prima **Direct USB > Imprimir USB** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Direct USB**) > **Imprimir De > Seg.** no ecrã táctil.

- 2 Seleccione a pasta ou ficheiro pretendidos e prima **OK**. Se aparecer [+] ou [D] no início do nome de uma pasta, há um ou mais ficheiros ou pastas na pasta seleccionada.

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione a pasta ou ficheiro que pretende.

- 3 Seleccione o número de cópias a imprimir ou introduza o número.

- 4 Prima **OK**, **Start** ou **Impr.** para começar a imprimir o ficheiro seleccionado. Após imprimir o ficheiro, o visor pergunta-lhe se pretende imprimir outro trabalho.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima **Impr.** no ecrã táctil. Vá para o passo 6.

- 5 Prima **OK** quando aparecer **Sim** para imprimir outro trabalho e repita os procedimentos a partir do passo 2.

Caso contrário, prima as setas para seleccionar **Nao** e prima **OK**.



Utilizar um dispositivo de memória USB



- 6 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Efectuar cópias de segurança de dados





Os dados existentes na memória da máquina podem ser apagados acidentalmente devido a falhas de energia ou de armazenamento. As cópias de segurança ajudam-no a proteger as definições do sistema, guardando-as como ficheiros de cópia de segurança num dispositivo de memória USB.

Efectuar cópias de segurança de dados

- 1 Introduza o dispositivo de memória USB na respectiva porta existente na máquina.
- 2 Seleccione  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Configuração de equipamento** > **Exportar Def.** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Config. Inicial** > **Exportar Def.** no ecrã táctil.
- 3 Seleccione **Configurar Data** ou **Livro ender.** .

- 4 Seleccione o ficheiro do qual pretende efectuar cópia de segurança.
- 5 Prima **OK** ou **Sim** quando aparecer a janela de confirmação.
- 6 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Repor dados

- 1 Introduza o dispositivo de memória USB, onde estão guardados os dados da cópia de segurança, na porta de memória USB.
- 2 Seleccione  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Configuração de equipamento** > **Importar Def.** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Config. Inicial** > **Importar Def.** no ecrã táctil.
- 3 Seleccione **Configurar Data, Livro ender..**
- 4 Seleccione o ficheiro que pretende restaurar.
- 5 Prima **OK** ou **Sim** quando aparecer a janela de confirmação.
- 6 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Utilizar um dispositivo de memória USB

Gerir a memória USB

Pode apagar ficheiros de imagem guardados num dispositivo de memória USB, um a um ou todos de uma vez, reformatando o dispositivo.





Se aparecer [+] ou [D] no início do nome de uma pasta, há um ou mais ficheiros ou pastas na pasta seleccionada.





Depois de apagar os ficheiros ou de reformatar um dispositivo de memória USB, os ficheiros não podem ser recuperados. Assim, confirme se já não precisa dos dados antes de os apagar.

Apagar um ficheiro de imagem



- 1 Introduza um dispositivo de memória USB na porta de memória USB da máquina.
- 2 Prima **Direct USB** > **Gerir ficheiro** > **Eliminar** no painel de controlo.
OU



Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Direct USB**) > **Gerir Ficheiros** > **Seg.** > seleccione a pasta ou ficheiro que pretende >  (Definições opcionais) > **Eliminar** no ecrã táctil.

- 3 Prima **OK** ou **Sim** quando aparecer a janela de confirmação.
- 4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Formatar um dispositivo de memória USB

- 1 Introduza um dispositivo de memória USB na porta de memória USB da máquina.
- 2 Seleccione **Direct USB** > **Gerir ficheiro** > **Formato** no painel de controlo.
OU




Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Direct USB**) > **Gerir Ficheiros** > **Seg.** > seleccione a pasta ou ficheiro que pretende >  (Definições opcionais) > **Formatar** no ecrã táctil.

- 3 Prima **OK** ou **Sim** quando aparecer a janela de confirmação.
- 4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Ver o estado da memória USB

Pode verificar a quantidade de memória livre disponível para digitalizar e guardar documentos.

Utilizar um dispositivo de memória USB

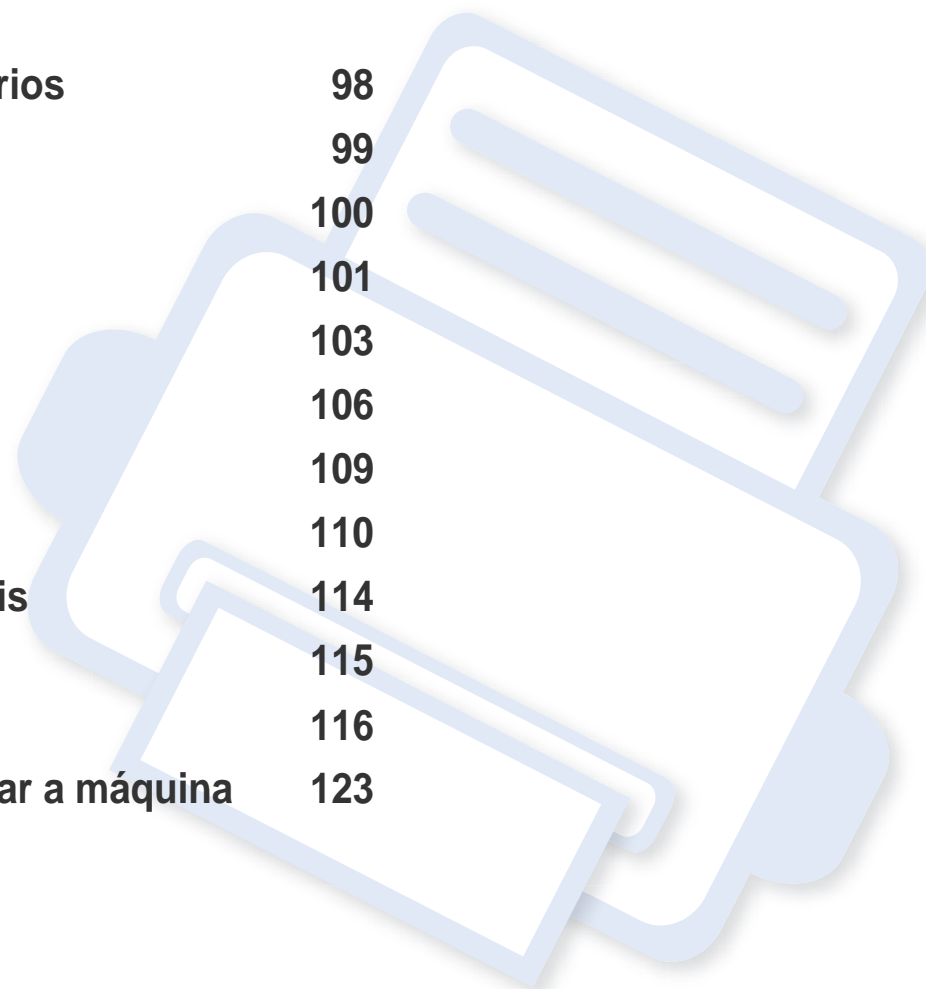
- 1 Introduza um dispositivo de memória USB na porta de memória USB da máquina.
- 2 Seleccione **Direct USB** > **Gerir ficheiro** > **Verificar espaço** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  **(Direct USB)** > **Mostrar Espaço** > **Seg.** no ecrã táctil.
- 3 A memória livre disponível é apresentada no visor.
- 4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.



3. Manutenção

Este capítulo fornece informações sobre como adquirir consumíveis, acessórios e peças de manutenção disponíveis para a sua máquina.

• Encomendar consumíveis e acessórios	98
• Consumíveis disponíveis	99
• Acessórios disponíveis	100
• Guardar o cartucho de toner	101
• Redistribuir o toner	103
• Substituir o cartucho de toner	106
• Substituir a unidade de imagens	109
• Instalar acessórios	110
• Controlar a vida útil dos consumíveis	114
• Definir o alerta de pouco toner	115
• Limpeza da máquina	116
• Sugestões para transportar e guardar a máquina	123



Encomendar consumíveis e acessórios



Os acessórios disponíveis podem variar consoante o país. Contacte o seu representante de vendas para obter uma lista dos consumíveis e peças de manutenção disponíveis.

- Consulte “Consumíveis disponíveis” na página 99.
- Consulte “Acessórios disponíveis” na página 100.

Para encomendar consumíveis, peças de manutenção e acessórios autorizados da Samsung, contacte o distribuidor local da Samsung ou o revendedor onde adquiriu a máquina. Também pode visitar www.samsung.com/supplies e, em seguida, seleccionar o seu país/região e obter informações de contacto sobre a assistência.

Consumíveis disponíveis

Quando os consumíveis atingirem o final da vida útil, pode encomendar os seguintes tipos de consumíveis para a sua máquina:

Tipo	Rendimento médio ^a	Nome da peça
Cartucho toner	Aprox. 3.000 páginas	<ul style="list-style-type: none">• M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series: MLT-D203S• M3375/ M3875/ M4075 series: MLT-D204S
	Aprox. 5.000 páginas	<ul style="list-style-type: none">• M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series: MLT-D203L• M3375/ M3875/ M4075 series: MLT-D204L
	Aprox. 10.000 páginas	<ul style="list-style-type: none">• M3870/ M4070/ M4072 series: MLT-D203E• M3875/ M4075 series: MLT-D204E
	Aprox. 15.000 páginas	<ul style="list-style-type: none">• M4070/ M4072 series: MLT-D203U• M4075 series: MLT-D204U
Unidade de imagens	Aprox. 30.000 páginas (Com base em 3 páginas de tamanho Carta/A4 para trabalho de impressão)	<ul style="list-style-type: none">• M3375/ M3875/ M4075 series: MLT-R204

a. Valor do rendimento declarado em conformidade com a ISO/IEC 19752. O número de páginas impressas varia consoante o ambiente de funcionamento, o intervalo entre impressões, a presença de gráficos, o tipo de material e o tamanho do mesmo.



Dependendo das opções, percentagem da área da imagem e do modo de trabalho utilizados, o tempo de vida útil do cartucho de toner poderá variar.



Quando adquirir novos cartuchos de toner ou outros consumíveis, estes têm de ser adquiridos no mesmo país onde a máquina que utiliza foi adquirida. Caso contrário, os novos cartuchos de toner ou outros consumíveis serão incompatíveis com a sua máquina, devido às diferentes configurações dos cartuchos de toner e outros consumíveis, consoante as condições específicas de cada país.




A Samsung não recomenda a utilização de cartuchos de toner não genuínos Samsung tais como os reabastecidos ou reconicionados. A Samsung não garante a qualidade de cartuchos de toner não genuínos da Samsung. O serviço ou reparação resultantes da utilização de cartuchos de toner não genuínos Samsung não serão cobertos pela garantia da máquina.

Acessórios disponíveis

Pode adquirir e instalar acessórios para melhorar a capacidade e o desempenho da máquina.



Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Acessório	Função	Nome da peça
Módulo de memória	Aumenta a capacidade de memória da máquina.	ML-MEM370: 512 MB
Tabuleiro opcional	Se tiver frequentemente problemas de falta de papel, pode instalar um tabuleiro adicional de 520 ^a folhas.	<ul style="list-style-type: none">• M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series: SL-SCF3800• M3375/ M3875/ M4075 series: SL-SCF3805
Entrada paralela IEEE 1284B ^b	<p>Permite utilizar várias interfaces.</p> <div><ul style="list-style-type: none">• Ao instalar o controlador da impressora com uma entrada paralela IEEE1284B, a máquina pode não ser encontrada após instalar o controlador da impressora, apenas estão disponíveis as funcionalidades básicas de impressão.• Se pretender verificar o estado da máquina ou definir as definições, ligue a máquina a um computador com um cabo USB ou uma rede.• Se utilizar uma entrada paralela IEEE 1284B, não pode utilizar o cabo USB.</div>	<ul style="list-style-type: none">• ML-PAR100

a. Papel normal 80 g/m².

b. Para utilizar o conector paralelo IEEE 1284B opcional, ligue-o à porta USB e a porta de saída 5V.

Guardar o cartucho de toner

Os cartuchos de toner contêm componentes que são sensíveis à luz, temperatura e humidade. A Samsung sugere que os utilizadores sigam estas recomendações para assegurar o melhor desempenho, a mais alta qualidade e o mais longo tempo de vida útil do seu novo cartucho de toner Samsung.

Guarde o cartucho no mesmo ambiente em que se encontra a impressora. Esse ambiente deve estar em condições de temperatura e humidade controladas. Deve manter o cartucho de toner na embalagem original por abrir até à instalação; se a embalagem original não estiver disponível, cubra a abertura superior do cartucho com papel e guarde-o num armário escuro.

A abertura do cartucho de toner antes da utilização reduz drasticamente a sua duração quando armazenado e em funcionamento. Não o guarde no chão. Se o cartucho de toner for removido da impressora, guarde-o de acordo com as instruções indicadas abaixo.

- Guarde o cartucho dentro do saco de protecção da embalagem original.
- Guarde-os deitados (não na posição vertical) com o mesmo lado virado para cima como se estivessem instalados na máquina.
- Não armazene consumíveis em nenhuma das seguintes condições:
 - Temperaturas superiores a 40 °C.
 - Condições de humidade inferiores a 20% ou superiores a 80%.
 - Ambientes com diferenças acentuadas de temperatura e humidade.
 - Luz solar directa ou luz ambiente.

- Onde haja poeira.
- No interior de um automóvel durante muito tempo.
- Onde haja gases corrosivos.
- Num ambiente com sal.

Instruções de manuseamento

- Não toque na superfície do tambor fotocondutor do cartucho.
- Não exponha o cartucho a vibrações ou choques desnecessários.
- Nunca rode o tambor manualmente, especialmente no sentido inverso; tal pode causar danos internos e o derrame do toner.

Utilização do cartucho de toner

A Samsung Electronics não recomenda nem aprova a utilização de cartuchos de toner de uma marca que não a Samsung na sua impressora, incluindo cartuchos de toner genéricos, de marca branca, recarregados ou reconicionados.



A garantia da impressora Samsung não cobre danos na máquina causados pela utilização de cartuchos de toner recarregados, reconicionados ou de uma marca diferente da Samsung.

Guardar o cartucho de toner

Vida útil estimada dos cartuchos

O tempo de vida útil estimado do cartucho (rendimento do cartucho de toner) depende da quantidade de toner que os trabalhos de impressão exigem. O número real de impressões pode variar dependendo da densidade de impressão das páginas que são impressas, ambiente de funcionamento, percentagem da área de imagem, intervalo de impressão, tipo do material e/ou formato do material. Por exemplo, se imprimir muitos gráficos, o consumo de toner é mais alto e pode precisar de mudar de cartucho com mais frequência.

Redistribuir o toner

Quando o cartucho de toner está a chegar ao fim:

- Aparecem riscas brancas ou a máquina faz uma impressão em branco e/ou variação de densidade lado a lado.
- O LED de **Status** pisca a vermelho. A mensagem relacionada com o toner a informar que o toner está a esgotar-se, pode aparecer no visor.
- A janela do programa Estado da impressora Samsung do computador aparece no ecrã indicando o cartucho que tem pouco toner (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 358).

Se isto acontecer, pode melhorar temporariamente a qualidade de impressão, redistribuindo o toner restante no cartucho. Em alguns casos, podem aparecer riscas brancas ou a máquina pode imprimir em branco, mesmo depois de redistribuir o toner.



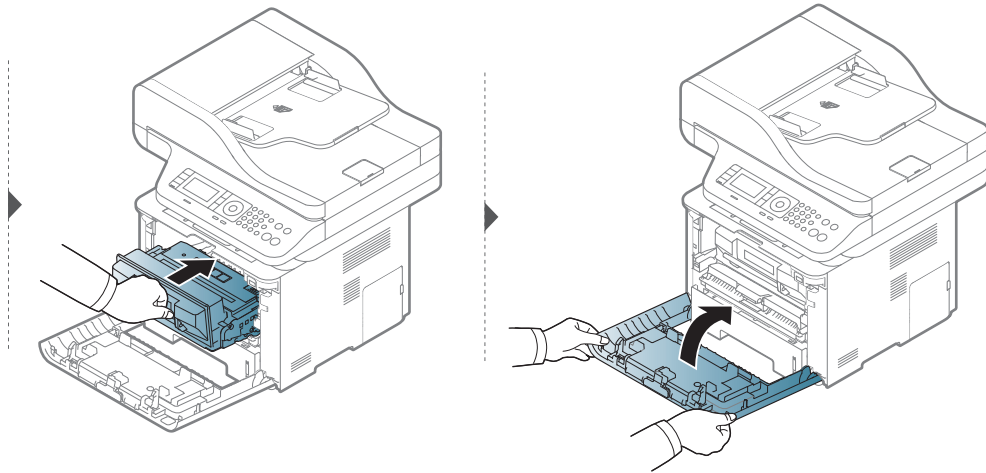
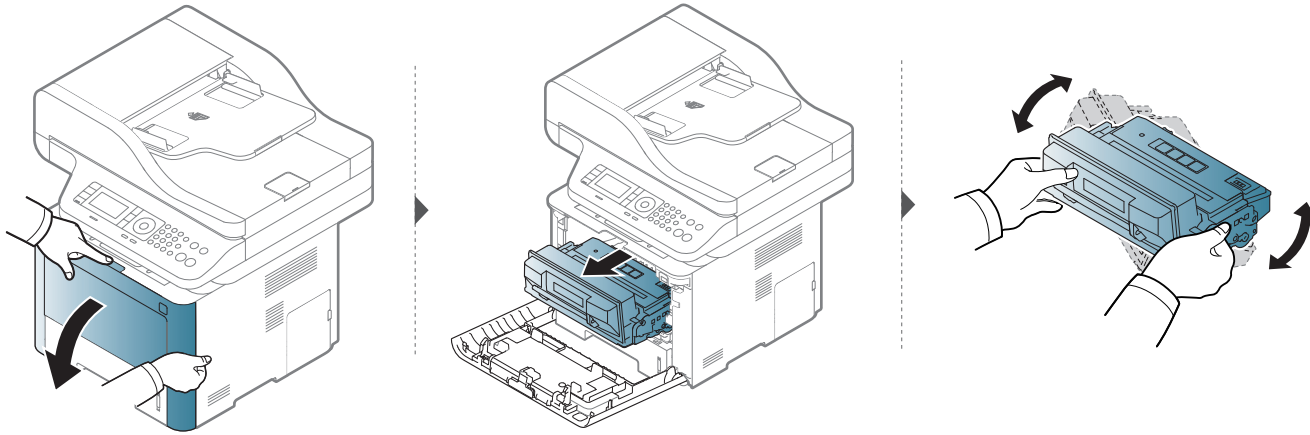
As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).



- Para evitar danos no cartucho de toner, não o exponha à luz por mais de alguns minutos. Cubra-o com uma folha de papel, se necessário.
- Não toque na área verde do cartucho de toner. Utilize a pega do cartucho para não tocar nesta área.
- Não utilize objectos afiados, como uma faca ou tesoura, para abrir a embalagem do cartucho de toner. Poderão riscar o tambor do cartucho.
- Se manchar a roupa com toner, remova-o com um pano seco e lave a roupa com água fria. A água quente fixa o toner no tecido.

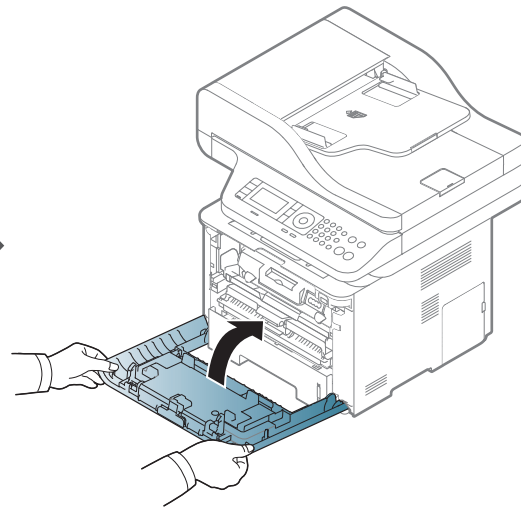
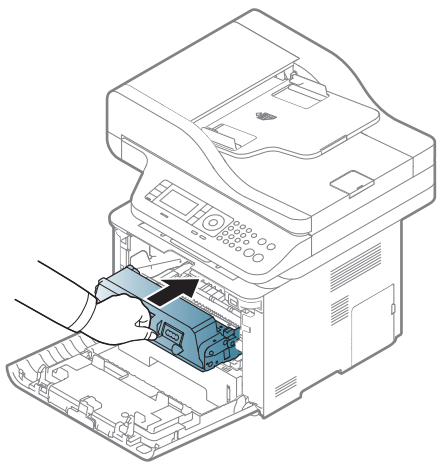
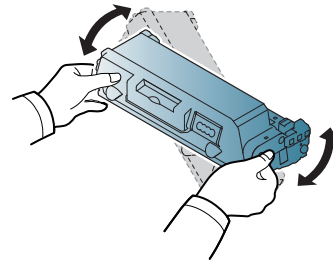
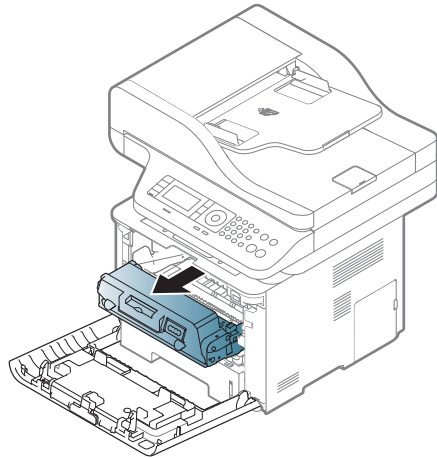
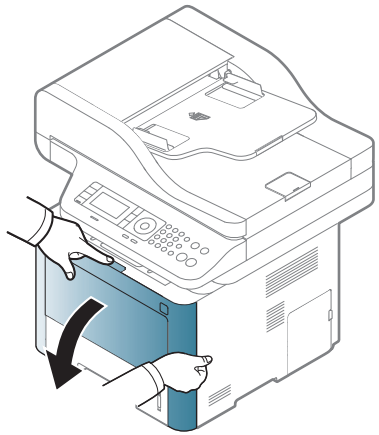
Redistribuir o toner

M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series



Redistribuir o toner

M3375/ M3875/ M4075 series



Substituir o cartucho de toner

O cartucho de toner está quase a atingir o fim do tempo de vida útil estimado:

- O LED de estado e a mensagem relacionada com o toner no visor indicam quando o cartucho de toner deve ser substituído.
- A janela do programa Estado da impressora Samsung do computador aparece no ecrã indicando que o cartucho não tem toner (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 358).

Verifique o tipo de cartucho de toner para a sua máquina (consulte “Consumíveis disponíveis” na página 99).



- Agite bem o cartucho de toner, o que aumentará a qualidade de impressão inicial.
- As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

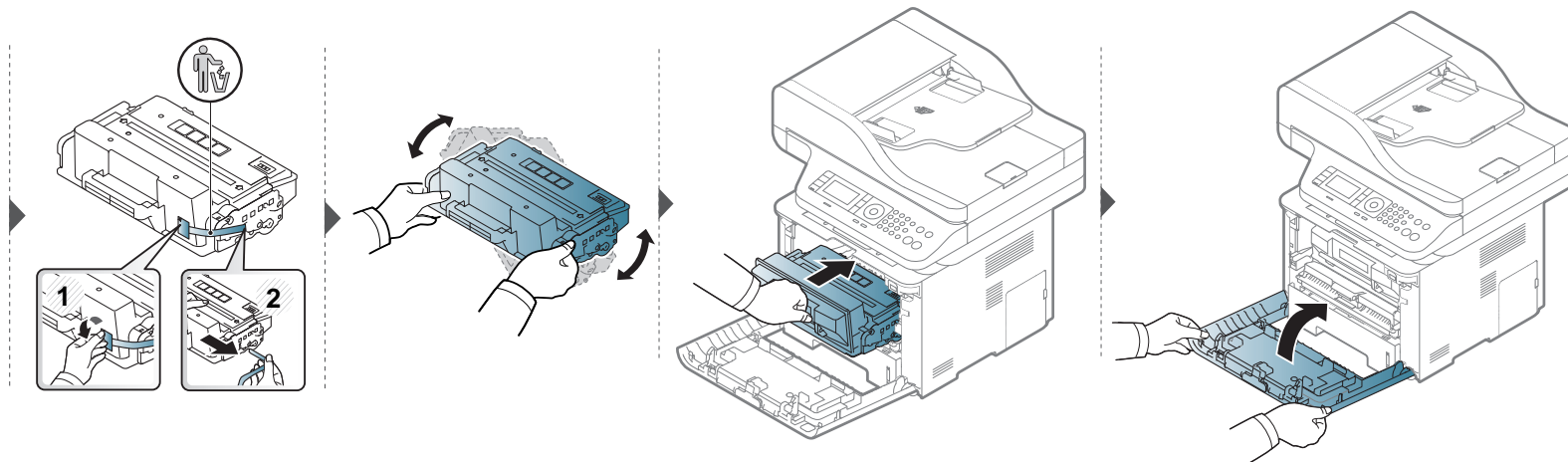
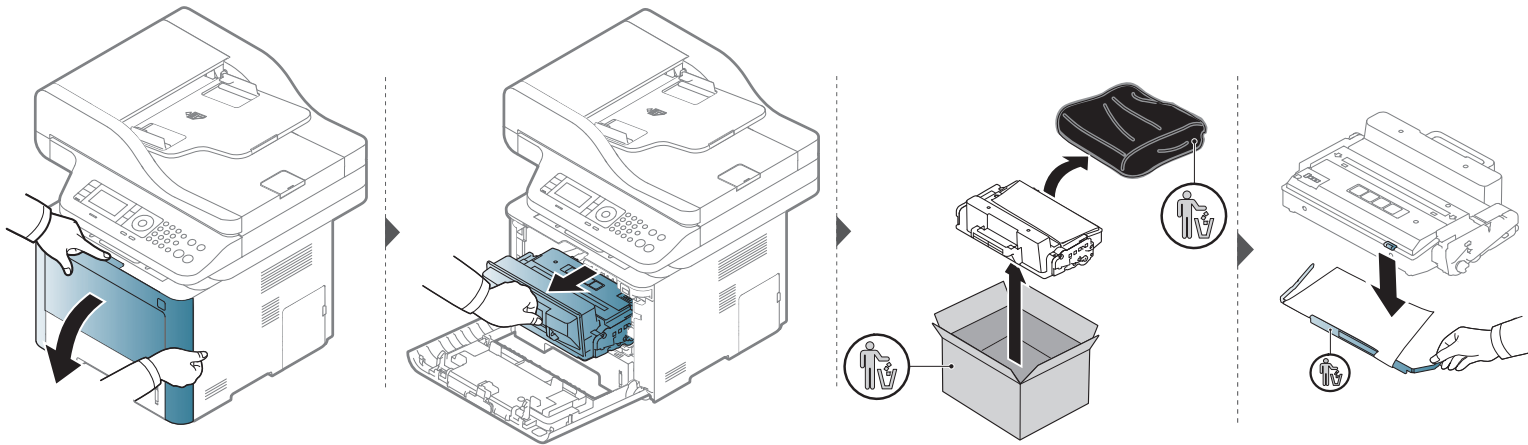


- Para evitar danos no cartucho de toner, não o exponha à luz por mais de alguns minutos. Cubra-o com uma folha de papel, se necessário.
- Não toque na área verde do cartucho de toner. Utilize a pega do cartucho para não tocar nesta área.
- Não utilize objectos afiados, como uma faca ou tesoura, para abrir a embalagem do cartucho de toner. Poderão riscar o tambor do cartucho.
- Se manchar a roupa com toner, remova-o com um pano seco e lave a roupa com água fria. A água quente fixa o toner no tecido.

Substituir o cartucho de toner

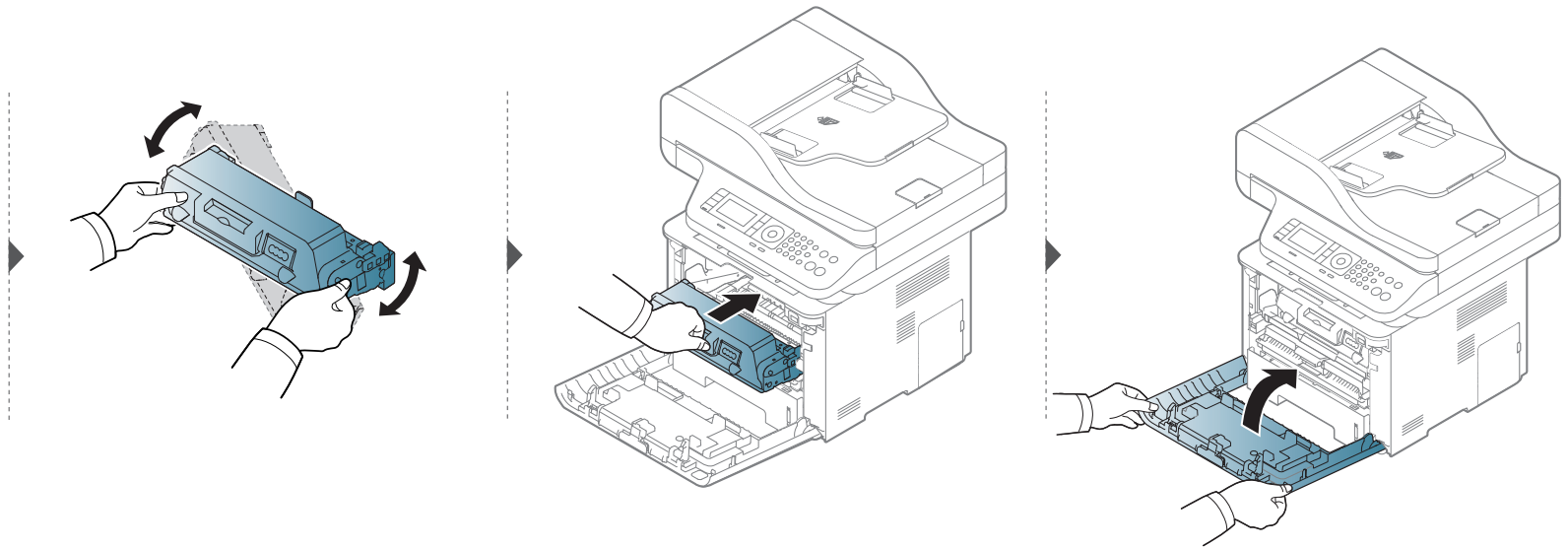
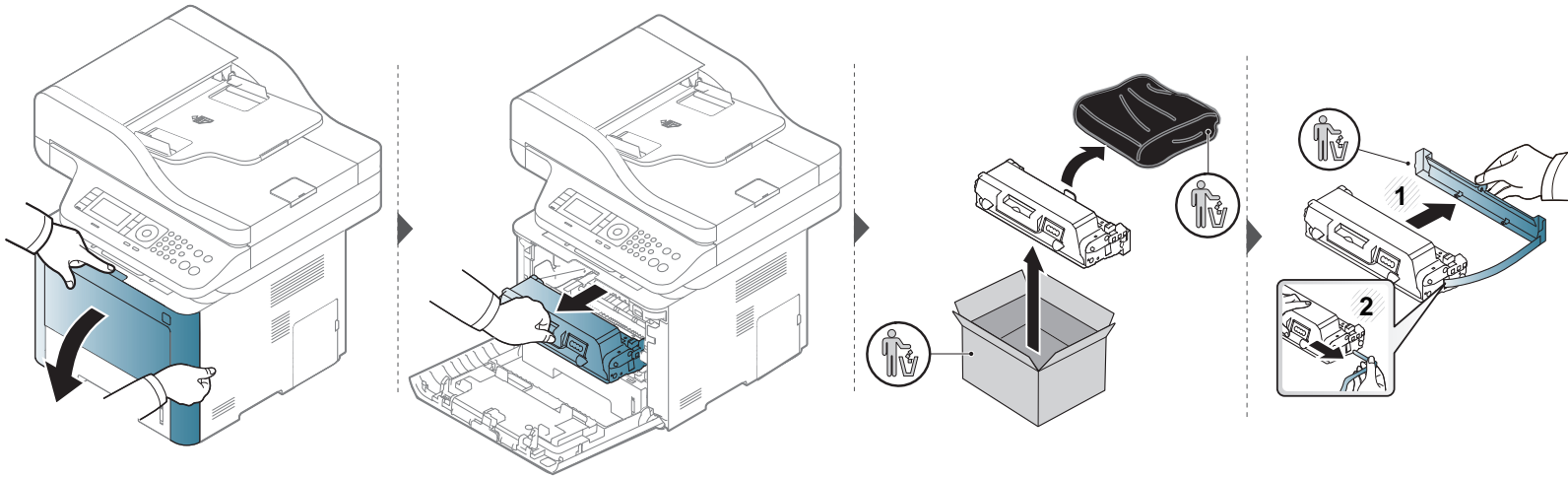
Cartucho toner

M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series



Substituir o cartucho de toner

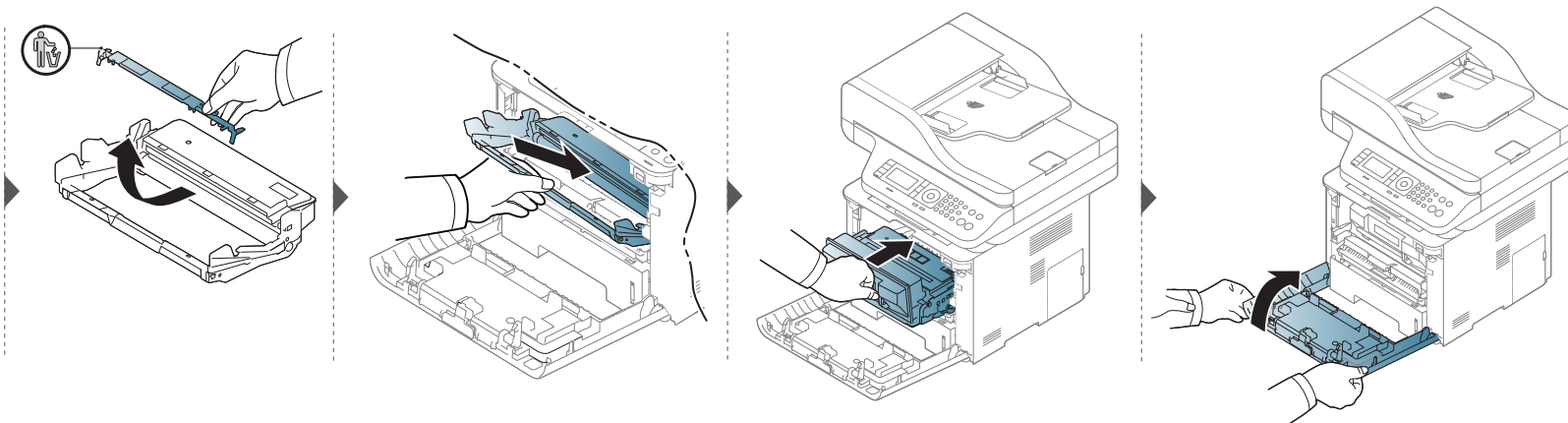
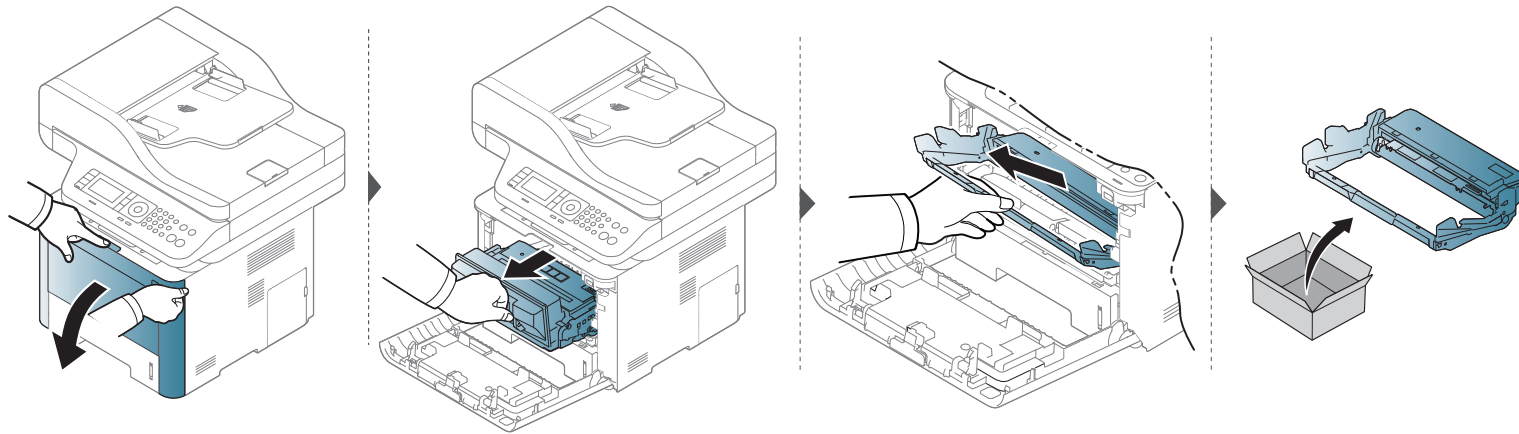
M3375/ M3875/ M4075 series



Substituir a unidade de imagens

Unidade de imagens

M3375/ M3875/ M4075 series



Instalar acessórios

Precauções

- Desligue o cabo de alimentação
Nunca remova a tampa do quadro de controlo enquanto a alimentação está ligada.
Para evitar a possibilidade de um choque eléctrico, desligue sempre o cabo de alimentação ao instalar ou remover QUAISQUER acessórios internos ou externos.
- Descarregar electricidade estática
O quadro de controlo e os acessórios internos (placa de interface de rede ou módulo de memória) são sensíveis a electricidade estática. Antes de instalar ou remover quaisquer acessórios internos, descarregue electricidade estática do seu corpo ao tocar em algo metálico, como a placa traseira metálica ou qualquer dispositivo ligado a uma fonte de alimentação ligada à terra. Se caminhar antes de concluir a instalação, repita este procedimento para descarregar novamente qualquer electricidade estática.



Ao instalar acessórios, a bateria no interior da máquina é um componente de serviço. Não a substitua sozinho. Existe o risco de uma explosão se a bateria for substituída por uma de tipo incorrecto. Elimine as baterias usadas de acordo com as instruções.

Definir Opções do Dispositivo

Quando instala os dispositivos opcionais como tabuleiro opcional, memória, etc, esta máquina detecta automaticamente e define os dispositivos opcionais. Se não conseguir utilizar os dispositivos opcionais que instalou neste controlador, pode definir os dispositivos opcionais em **Opções do Dispositivo**.

- 1 Clique no menu **Iniciar** do Windows.
 - Para Windows 8, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Definições**.
- 2 No Windows XP/2003, seleccione **Impressoras e faxes**.
 - No Windows 2008/Vista, seleccione **Painel de controlo > Hardware e Som > Impressoras**.
 - No Windows 7, seleccione **Painel de controlo > Hardware e Som > Dispositivos e impressoras**.
 - Para Windows 8, procure **Dispositivos e Impressoras**.
 - No Windows Server 2008 R2, seleccione **Painel de controlo > Hardware > Dispositivos e impressoras**.
- 3 Clique com o botão direito do rato no nome da máquina.

Instalar acessórios

4 No Windows XP/2003/2008/Vista, prima **Propriedades**.

No Windows 7, Windows 8 ou Windows Server 2008 R2, no menu de contexto, seleccione **Propriedades de impressora**.



Se o item **Propriedades de impressora** possuir a marca ►, pode seleccionar outros controladores de impressora ligados à impressora seleccionada.

5 Seleccione **Opções do Dispositivo**.



A janela **Propriedades** pode variar dependendo do controlador ou sistema operativo que está a utilizar.

6 Seleccione a opção adequada.



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo nas opções ou modelos. Se isso acontecer, não é aplicável à sua máquina.

- **Opções do Tabuleiro:** Seleccione o tabuleiro opcional que instalou. Pode seleccionar o tabuleiro.
- **Opções de armazenamento:** Seleccione a memória opcional que instalou. Se esta funcionalidade for assinalada, pode seleccionar o **Modo de impressão**.

- **Configuração da impressora:** Seleccione o idioma da impressora para o trabalho de impressão.
- **Definições de administrador:** Pode seleccionar o **Estado da impressora** e **Spool EMF**.
- **Contab Tarefas Admin:** Permite associar informações de identificação de utilizador e conta com cada documento que imprime.
 - **User permission:** Se assinalar esta opção, apenas os utilizadores com autorização de utilizador podem iniciar um trabalho de impressão.
 - **Permissão do grupo:** Se assinalar esta opção, apenas os grupos com autorização de grupo podem iniciar um trabalho de impressão.



Se pretender encriptar a palavra-passe de contabilidade de tarefas, assinale **Encrip. Palavra-passe p/ Contab. Tarefas**.

- **Definições do tamanho de papel personalizado:** Pode especificar o tamanho do papel personalizado.

7 Clique em **OK** até sair da janela **Propriedades** ou **Propriedades de impressora**.

Instalar acessórios

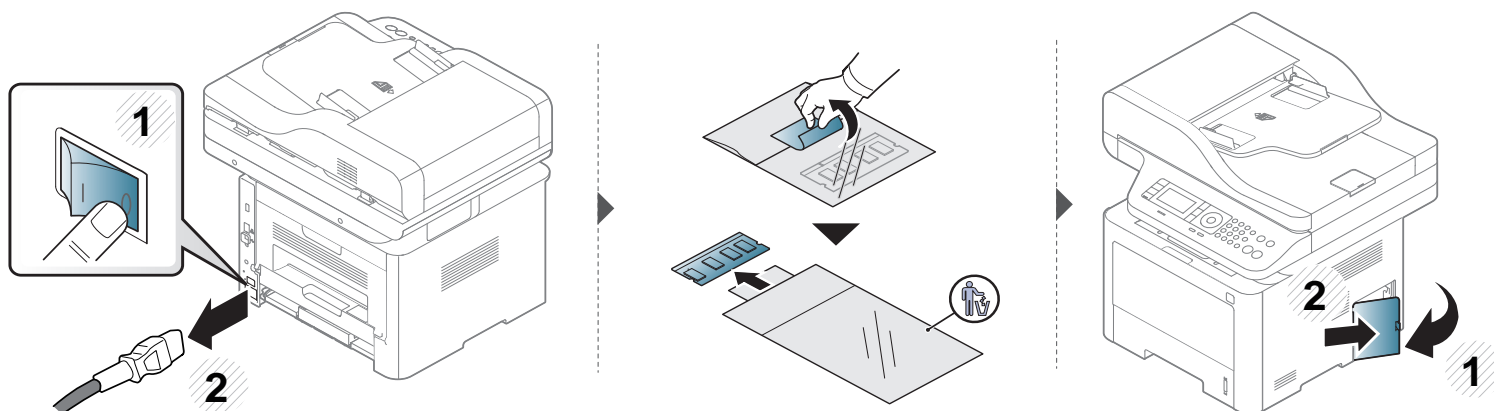
Actualizar um módulo de memória

A máquina tem um módulo de memória em linha dupla (DIMM). Utilize a ranhura do módulo de memória para instalar memória adicional. É aconselhável utilizar apenas DIMM Samsung genuínos. Pode perder a sua garantia se estiver determinado que o problema da sua máquina for causado por DIMM de outras empresas.

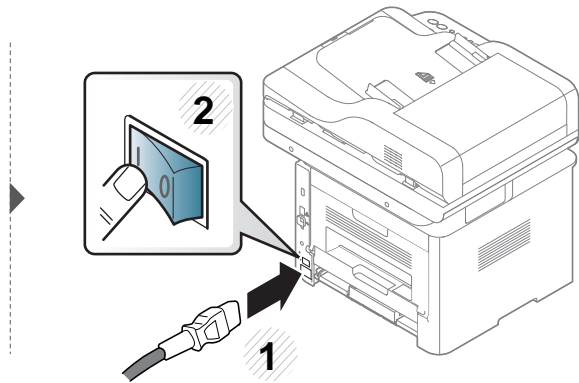
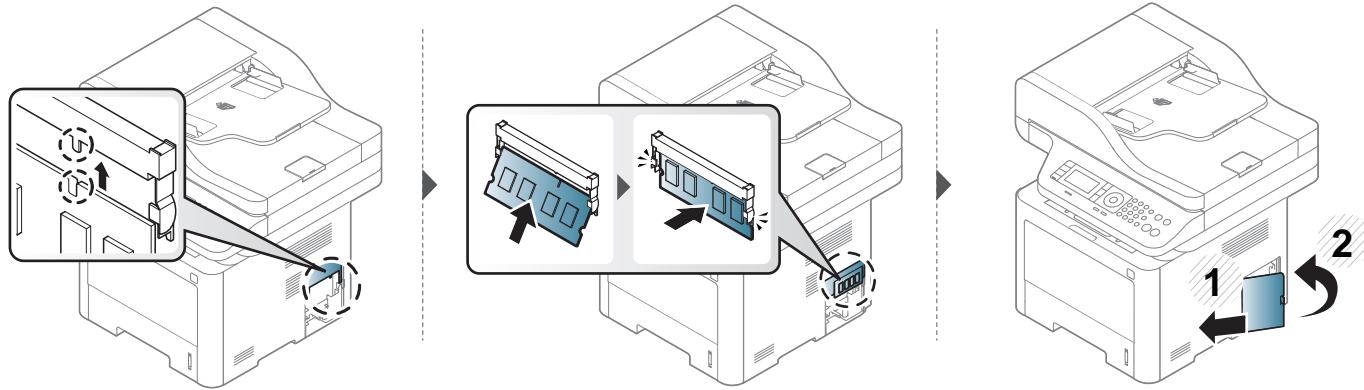
A informação de encomenda é fornecida para acessórios opcionais (consulte “Acessórios disponíveis” na página 100).



Depois de instalar a memória opcional, pode utilizar as avançadas funcionalidades de impressão, tais como verifica um trabalho e especificar a impressão de um trabalho seguro na janela de propriedades da impressora. Pode controlar a fila de trabalhos activos e a política de ficheiros (consulte “Utilizar funcionalidades de dispositivos opcionais” na página 342).



Instalar acessórios




Controlar a vida útil dos consumíveis


Se o papel encravar ou ocorrerem problemas de impressão com frequência, verifique o número de páginas impressas ou digitalizadas pela máquina. Se for necessário, substitua as peças correspondentes.



- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).
- Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.



1 Seleccione  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Manutenção** > **Vida útil suprim.** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Relatório** > **Informação Consumíveis** no ecrã táctil.

2 Seleccione a opção pretendida e prima **OK**.


Para o modelo com um ecrã táctil, prima **Sim** quando aparecer a janela de confirmação.

3 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Definir o alerta de pouco toner


Se a quantidade de toner no cartucho for pouca, aparece uma mensagem ou LED a informar o utilizador de que deve substituir o cartucho do toner. Pode definir a opção para apresentar ou não a mensagem ou LED.



- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.
- Pode definir as definições da máquina ao utilizar as **Definições do dispositivo** no programa Samsung Easy Printer Manager.
 - Para utilizadores Windows e Mac, define a partir de **Samsung Easy Printer Manager** >  **(Mudar para o modo avançado)** > **Definições do dispositivo**, consulte “Definições do Dispositivo” na página 356.


1 Seleccione  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Manutenção** > **Alerta de pouco toner** no painel de controlo.



OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Config. Inicial** > **Alerta de Estado de Toner** no ecrã táctil.

2 Seleccione a opção pretendida.

3 Prima **OK** para guardar a selecção.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.

Limpeza da máquina

Se ocorrerem problemas de qualidade de impressão ou se utilizar a máquina num ambiente com pó, tem de limpar a máquina regularmente para manter as melhores condições de impressão e utilizar a máquina durante mais tempo.



- Se limpar a estrutura da máquina com agentes de limpeza com elevados teores de álcool, solvente ou outras substâncias fortes, pode descolorar ou danificar a estrutura.
- Se a máquina ou a área circundante estiverem sujas de toner, recomendamos que limpe com um pano ou um tecido humedecido com água. Se utilizar um aspirador, o toner rebenta no ar e pode ser perigoso.

Limpar o exterior

Limpe a estrutura da máquina com um pano macio e sem fios. Humedeça ligeiramente o pano com água, mas cuidado para não deixar cair água sobre ou para o interior da máquina.

Limpeza da máquina

Limpeza do interior

Durante o processo de impressão, o papel, o toner e as partículas de poeira podem acumular-se no interior da máquina. Esta acumulação pode causar problemas na qualidade de impressão, tais como manchas de toner. A limpeza do interior da máquina elimina e reduz estes problemas.

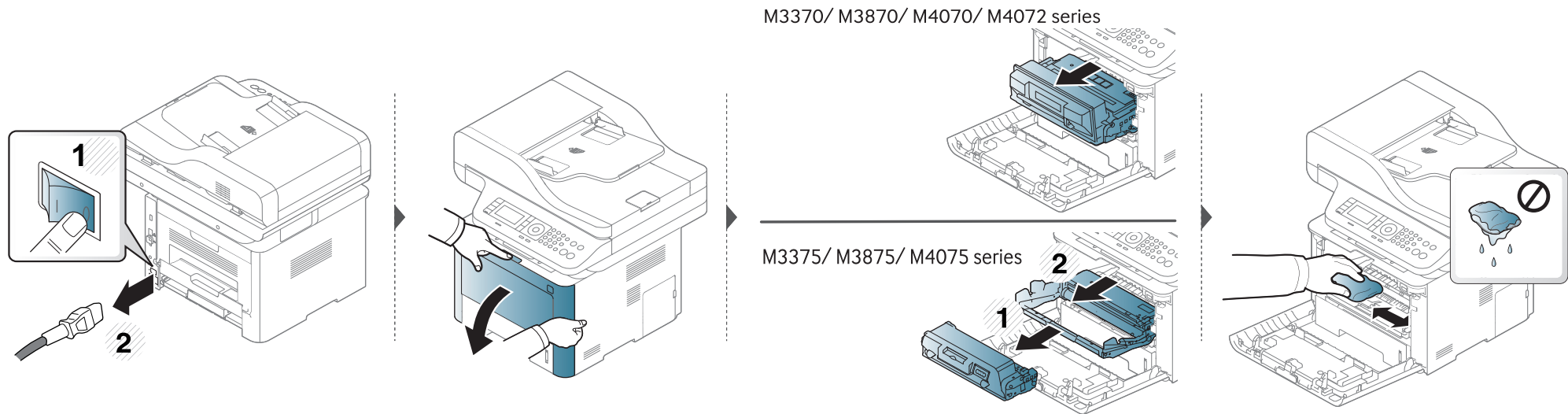


- Para evitar danos no cartucho de toner, não o exponha à luz por mais de alguns minutos. Cubra-o com uma folha de papel, se necessário.
- Não toque na área verde do cartucho de toner. Utilize a pega do cartucho para não tocar nesta área.
- Utilize um pano seco sem fios ao limpar a parte interna da máquina, tenha cuidado para não danificar o rolo de transferência ou quaisquer outras partes do interior. Não utilize solventes como benzeno ou diluente. Podem ocorrer problemas de qualidade de impressão e causar danos à máquina.



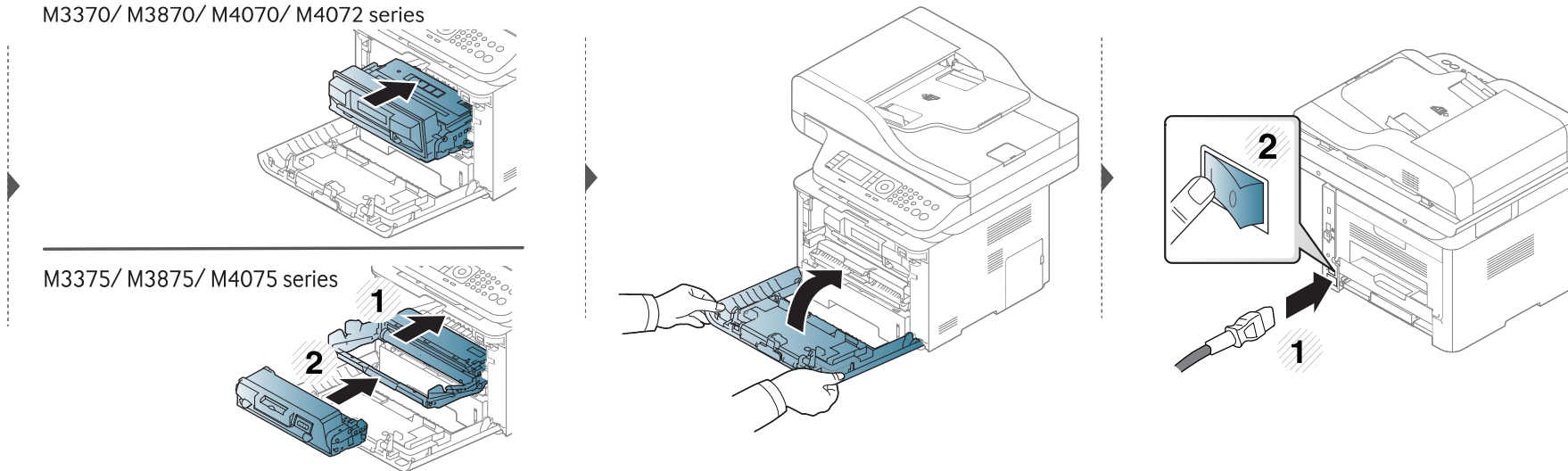
- Utilize um pano seco e sem fios para limpar a máquina.
- Desligue a máquina e retire a ficha da tomada. Espere que a máquina arrefeça. Se a máquina possuir um interruptor de alimentação, desligue-o antes de limpar a máquina.
- As ilustrações deste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante os respectivos modelos ou opções. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

Limpeza da máquina



M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series

M3375/ M3875/ M4075 series



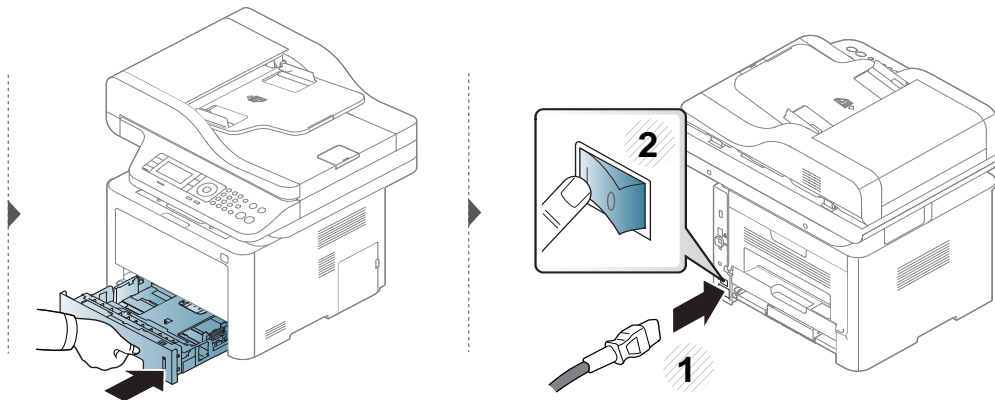
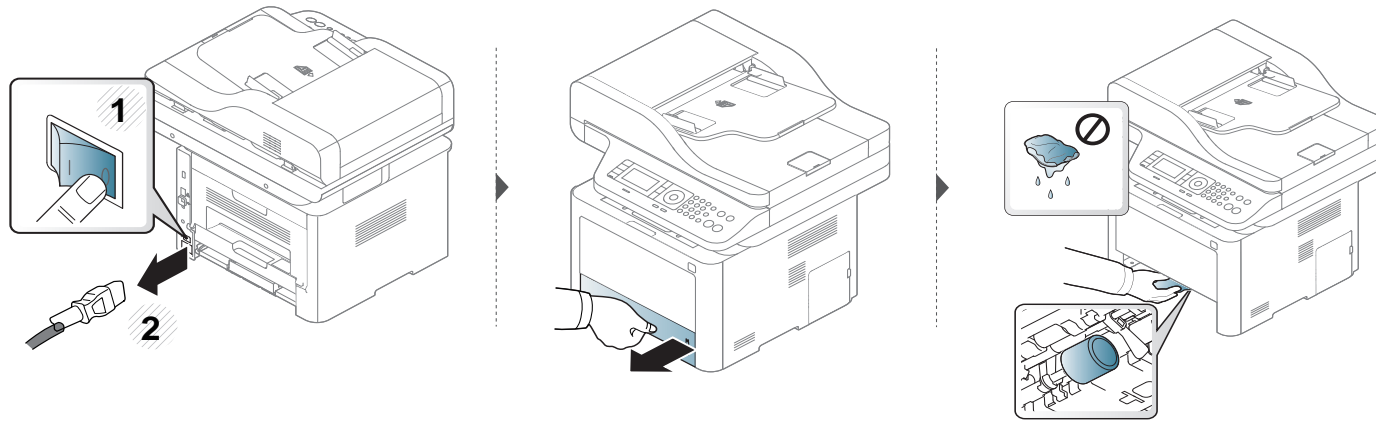
Limpeza da máquina

Limpar o rolo de captação



- Desligue a máquina e retire a ficha da tomada. Espere que a máquina arrefeça. Se a máquina possuir um interruptor de alimentação, desligue-o antes de limpar a máquina.
- As ilustrações deste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante os respectivos modelos ou opções. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

Limpeza da máquina



Limpeza da máquina

Limpar a unidade de digitalização

Manter a unidade de digitalização limpa ajuda a assegurar uma melhor qualidade das cópias. Sugerimos que limpe a unidade de digitalização no início do dia e durante o mesmo, se necessário.

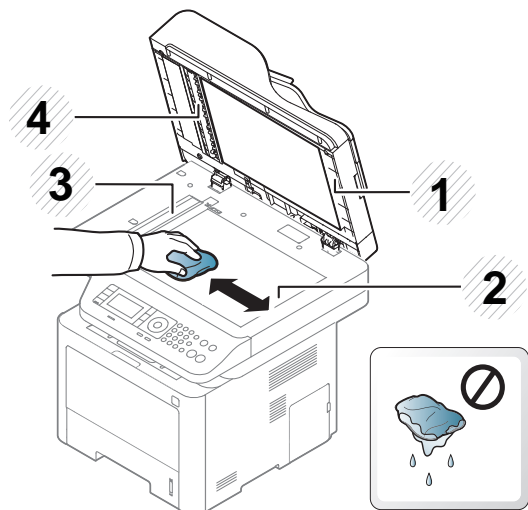


- Desligue a máquina e retire a ficha da tomada. Espere que a máquina arrefeça. Se a máquina possuir um interruptor de alimentação, desligue-o antes de limpar a máquina.
- As ilustrações deste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante os respectivos modelos ou opções. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

- 1 Humedeça ligeiramente um pano macio sem fios ou uma toalha de papel com água.
- 2 Levante e abra a tampa do scanner.

Limpeza da máquina

- 3 Passe um pano pela superfície do scanner até que esteja limpa e seca.



- 1 Tampa do scanner
- 2 Vidro de exposição do scanner
- 3 Vidro do alimentador de documentos
- 4 Barra branca

- 4 Feche a tampa do scanner.

Sugestões para transportar e guardar a máquina

- Quando transportar a máquina, não a incline nem a vire ao contrário. Caso contrário, o interior da máquina pode ficar sujo de toner, o que poderá provocar danos na máquina ou diminuir a qualidade de impressão.
- Quando transportar a máquina, faça-o com a ajuda de pelo menos duas pessoas que têm de segurar bem na máquina.



4. Resolução de problemas

Este capítulo contém informações úteis sobre o que fazer em caso de erro.

- Sugestões para evitar o encravamento de papel 125
- Resolver encravamentos 126
- Compreender o LED de estado 144
- Pormenores das mensagens do ecrã 147




Este capítulo contém informações úteis sobre o que fazer em caso de erro. Se a sua máquina tiver um ecrã de apresentação, verifique primeiro a mensagem no ecrã de apresentação para resolver o erro. Caso não consiga encontrar uma solução para o problema neste capítulo, consulte o capítulo **Resolução de problemas** no Guia Avançado (consulte “Resolução de problemas” na página 370). Se não conseguir encontrar uma solução no Guia do utilizador ou se o problema persistir, contacte a assistência técnica.

Sugestões para evitar o encravamento de papel


Se seleccionar o tipo de material de impressão correcto, pode evitar a maioria dos encravamentos de papel. Para evitar encravamento de papel, consulte as seguintes directrizes:

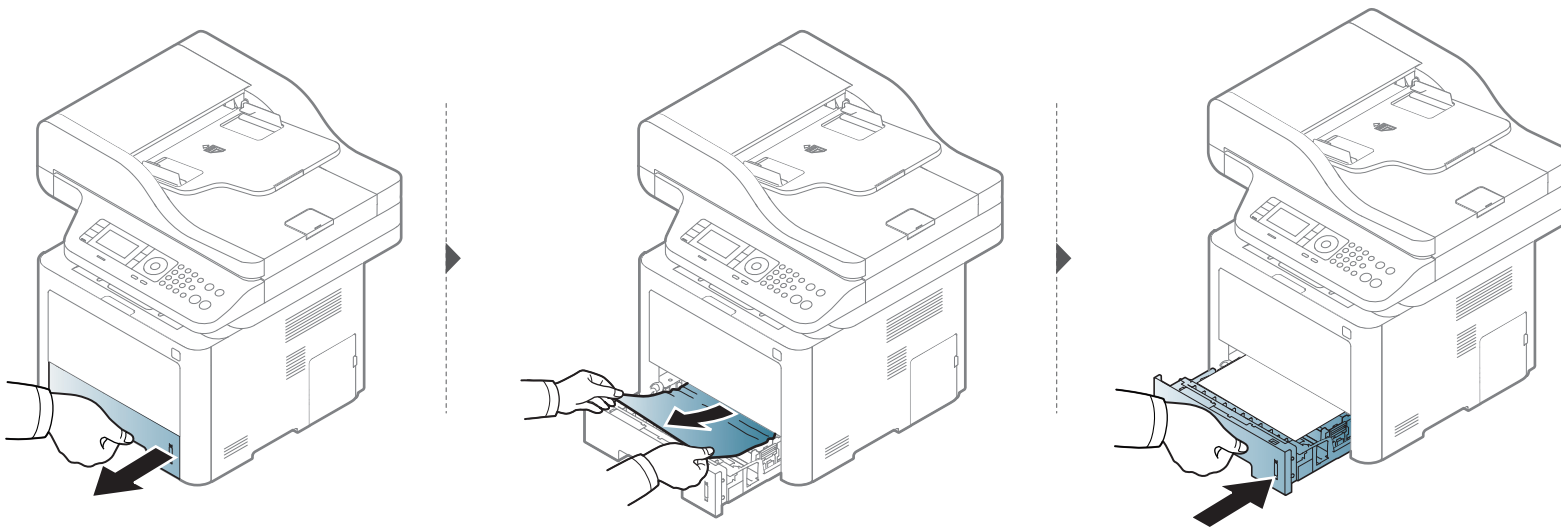
- Certifique-se de que as guias ajustáveis estão correctamente posicionadas (consulte “Descrição geral do tabuleiro” na página 50).
- Não retire o papel do tabuleiro durante a impressão.
- Dobre, folheie e endireite o papel antes de o colocar.
- Não utilize papel vincado, húmido nem muito enrolado.
- Não misture papéis no tabuleiro.
- Utilize apenas os materiais de impressão recomendados (consulte “Especificações do material de impressão” na página 158).

Resolver encravamentos

 Para evitar rasgar o papel, puxe lenta e cuidadosamente o papel encravado para fora.

No tabuleiro 1

 As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

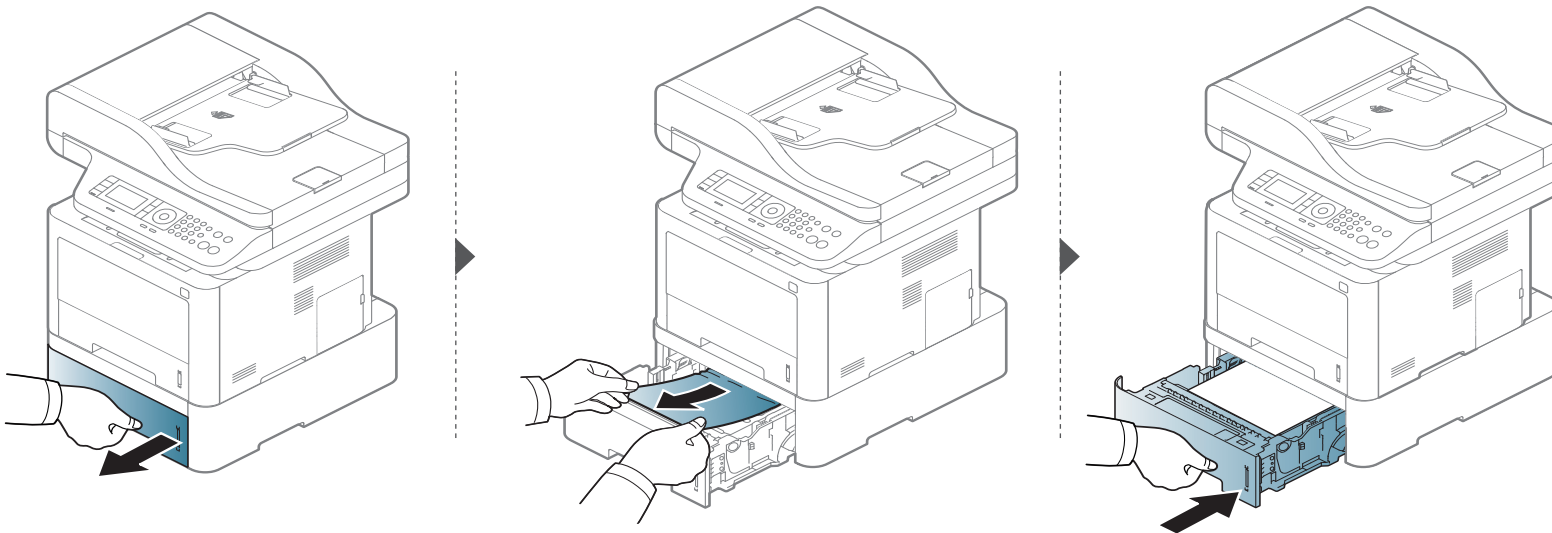


Resolver encravamentos

No tabuleiro opcional

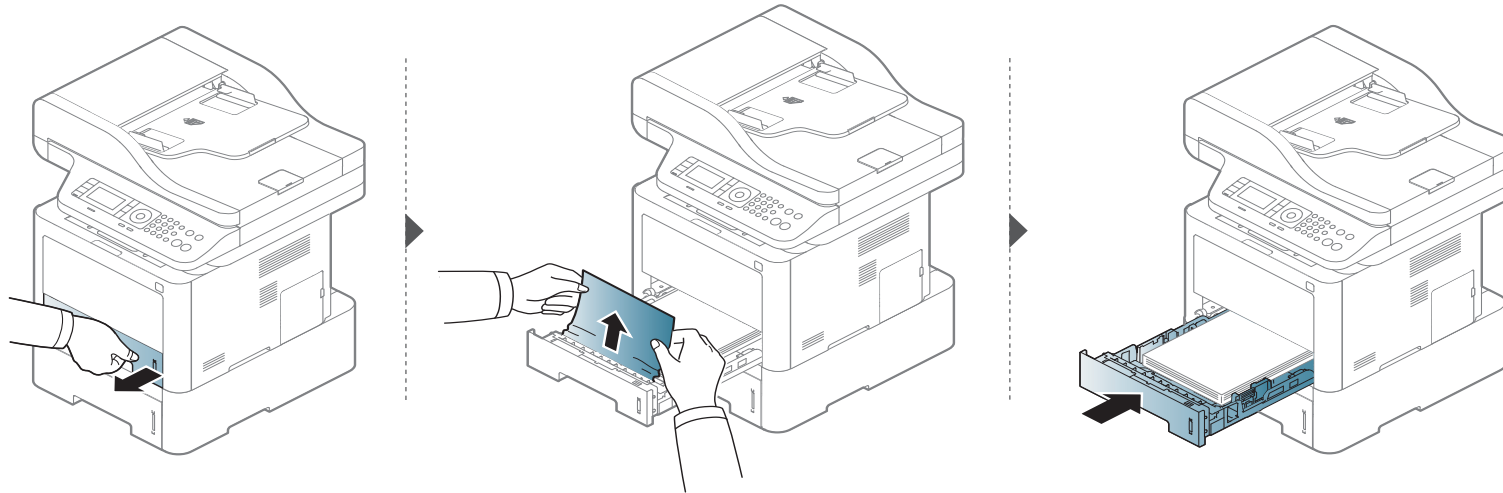


- As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).
- Esta resolução de problemas pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

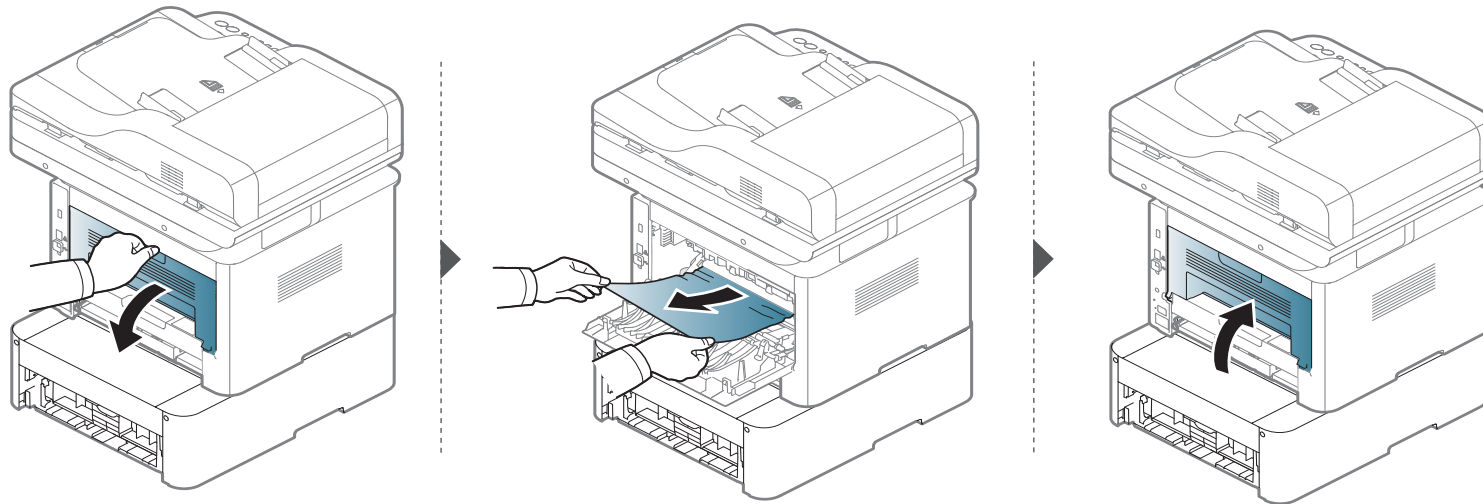


Resolver encravamentos

Se não vir o papel nesta área, pare e avance para o passo seguinte:



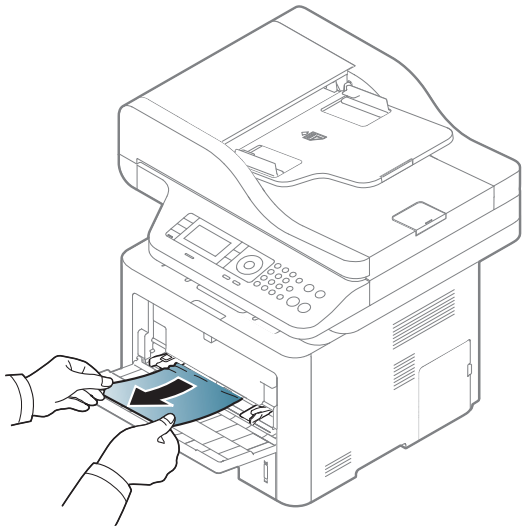
Se não vir o papel nesta área, pare e avance para o passo seguinte:



Resolver encravamentos

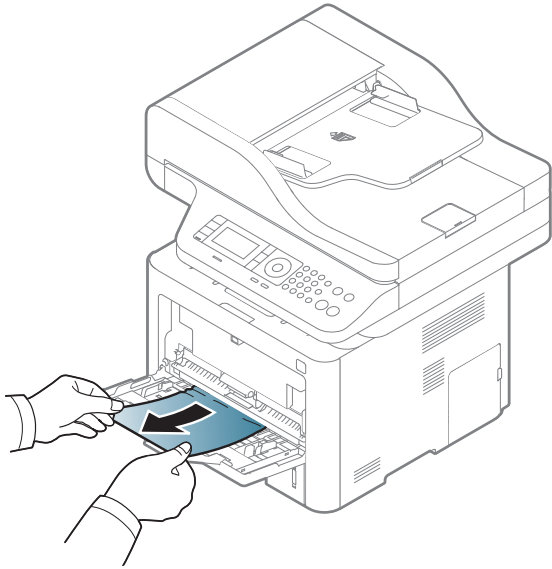
No tabuleiro multifunções (ou alimentador manual)

M337x series



Resolver encravamentos

M387x/ M407x series



Resolver encravamentos

No interior da máquina



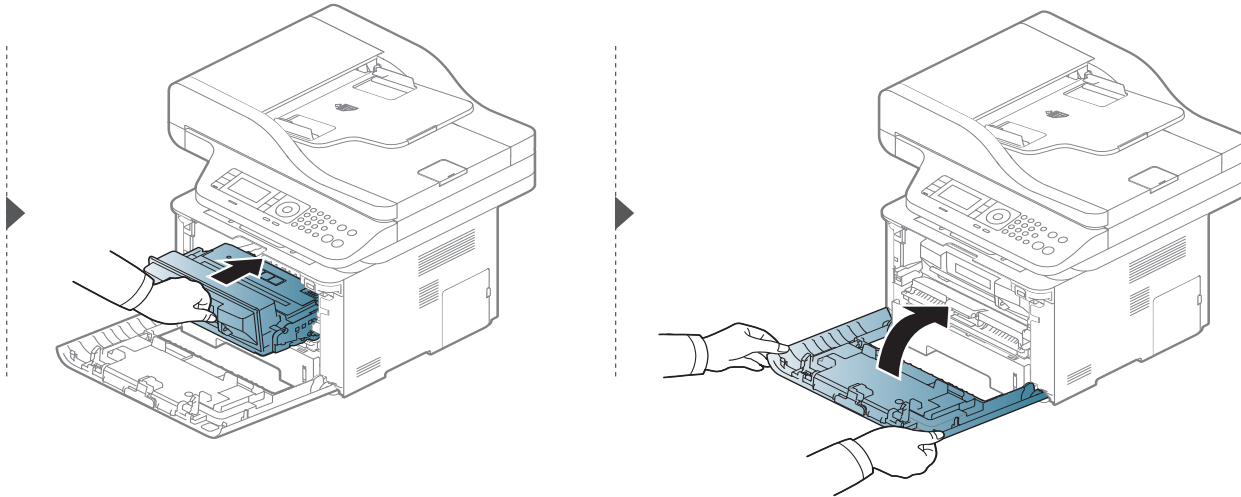
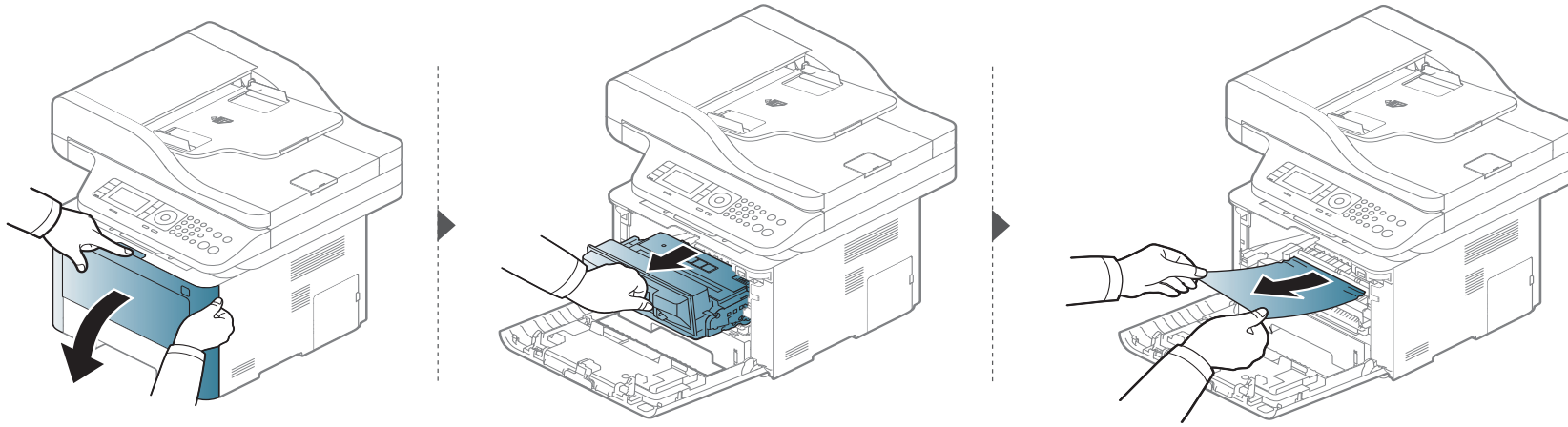
A área do fusor está QUENTE, aguarde até o dispositivo arrefecer antes de aceder a esta área. Desligue a alimentação para arrefecer a máquina. Tenha cuidado ao retirar papel da máquina.



As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).

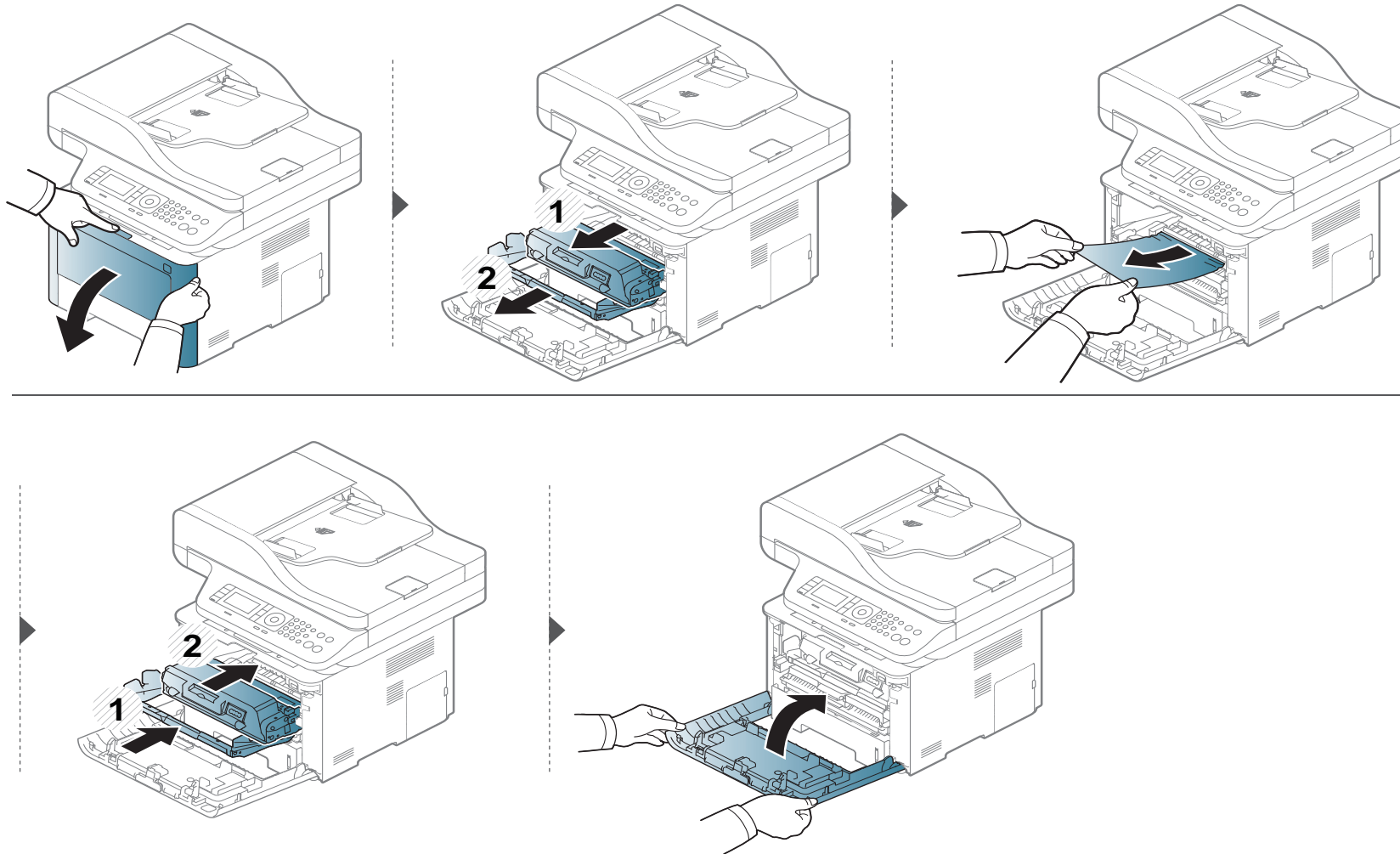
Resolver encravamentos

M3370/ M3870/ M4070/ M4072 series



Resolver encravamentos

M3375/ M3875/ M4075 series

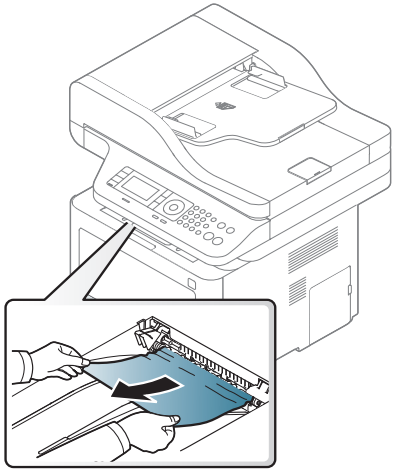


Resolver encravamentos

Na área de saída

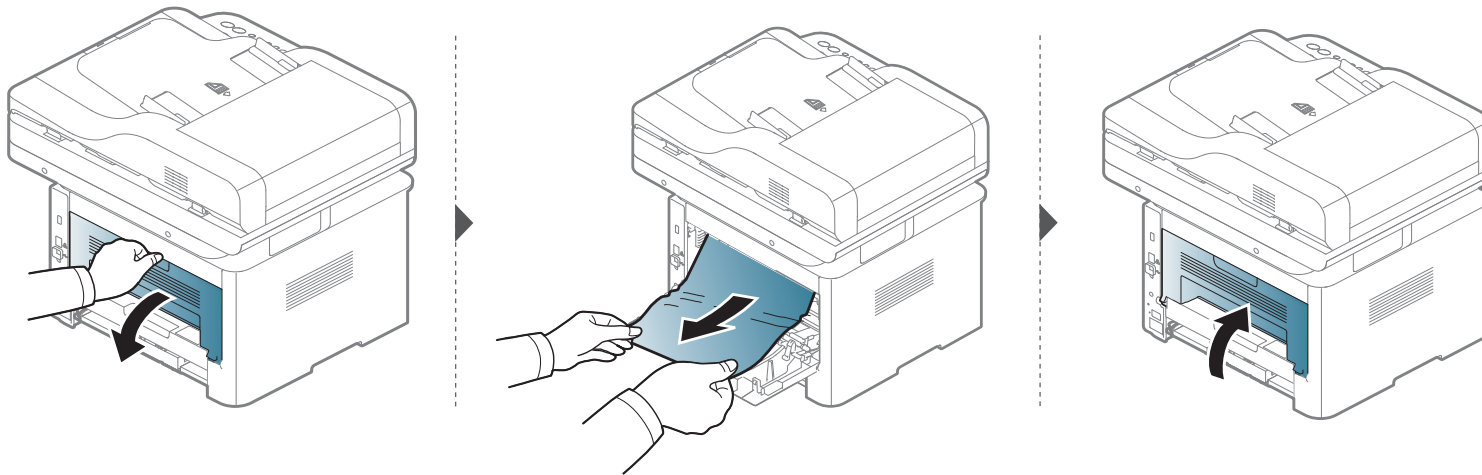


A área do fusor está QUENTE, aguarde até o dispositivo arrefecer antes de aceder a esta área. Desligue a alimentação para arrefecer a máquina. Tenha cuidado ao retirar papel da máquina.



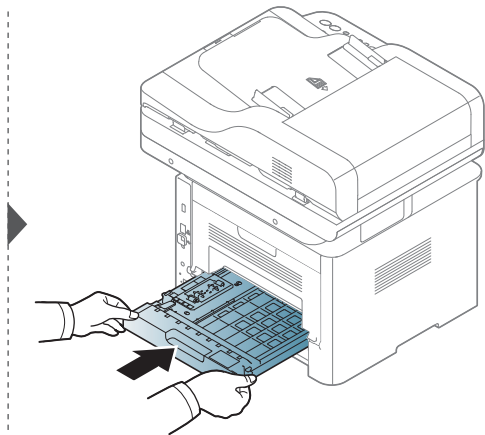
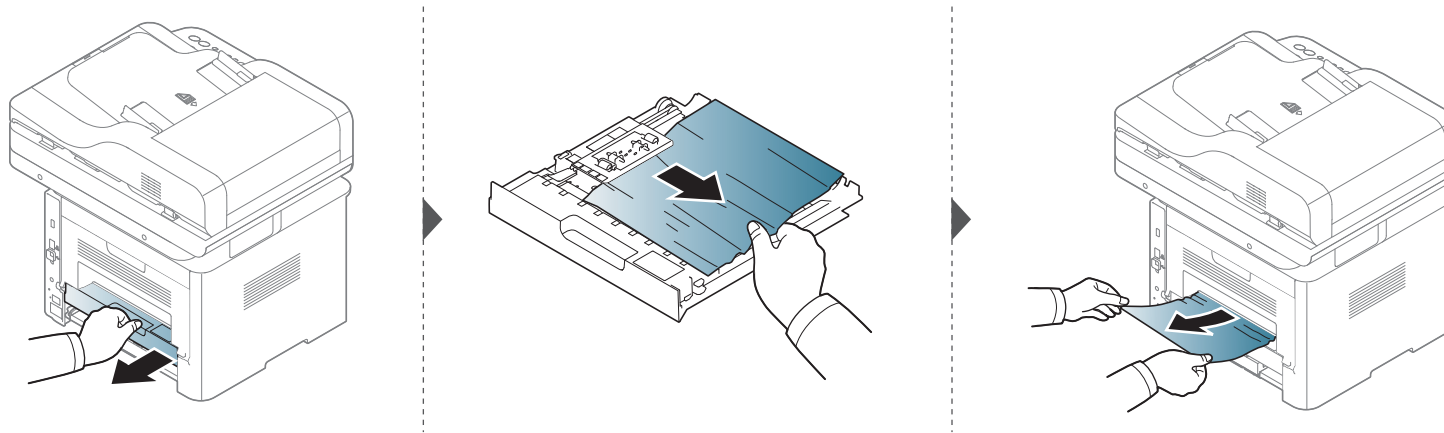
Resolver encravamentos

Se não vir o papel nesta área, pare e avance para o passo seguinte:



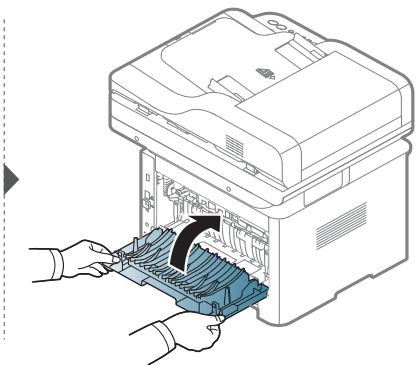
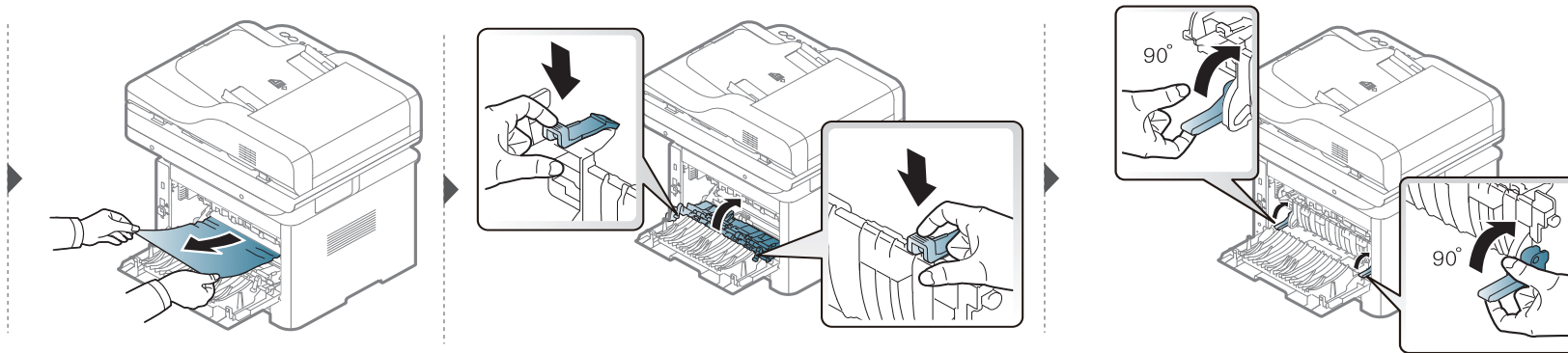
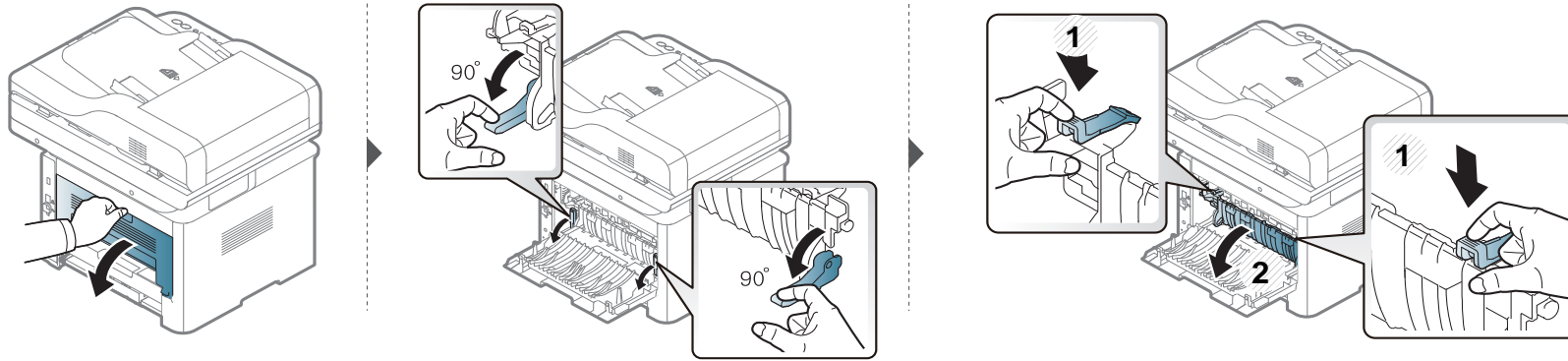
Resolver encravamentos

Na área da unidade duplex



Resolver encravamentos

Se não vir o papel nesta área, pare e avance para o passo seguinte:



Resolver encravamentos

Resolver encravamentos de documentos originais



Para evitar o encravamento de documentos, utilize o vidro de exposição do scanner para originais em papel grosso, fino ou de vários tipos.



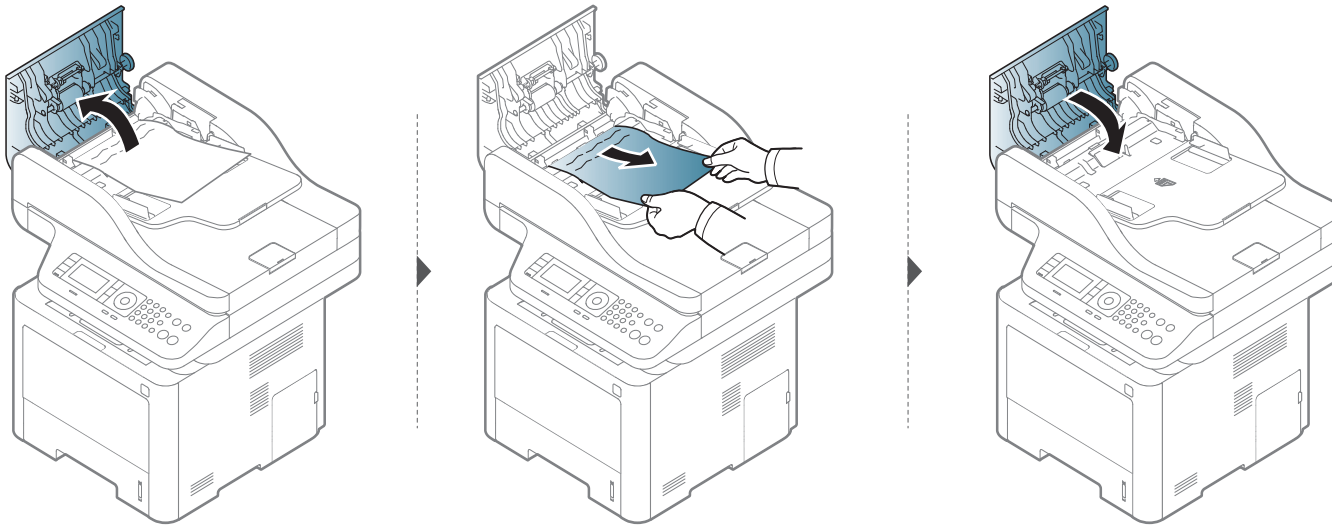
Para evitar rasgar o documento, retire lenta e cuidadosamente o documento encravado.

Resolver encravamentos

Encravamento de papel original na frente do scanner



- As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).
- Esta resolução de problemas pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

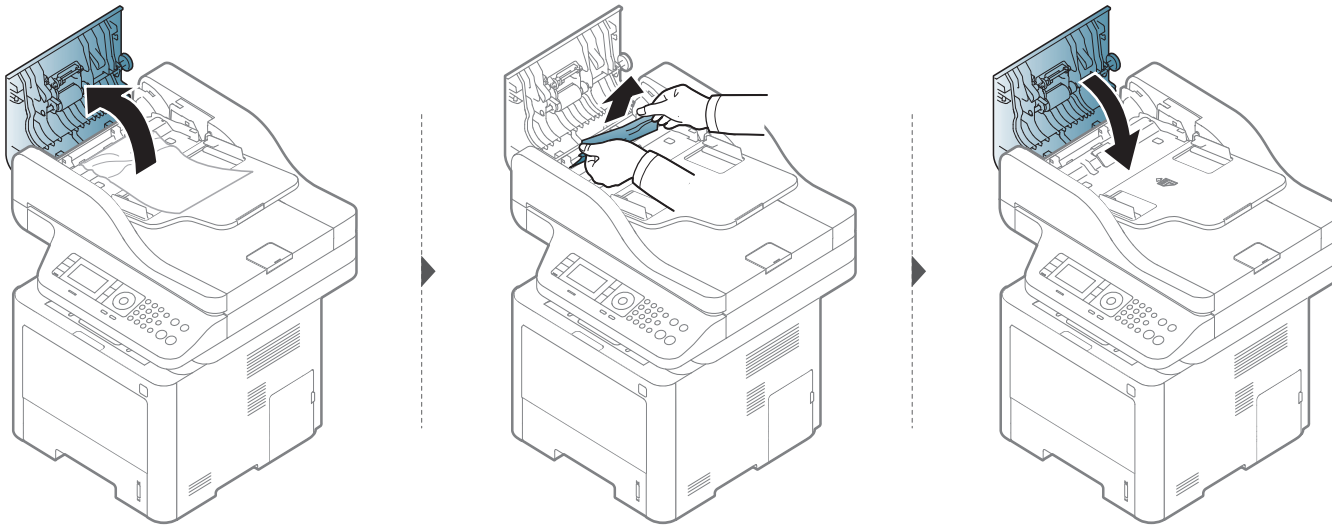


Resolver encravamentos

Encravamento de papel original no interior do scanner

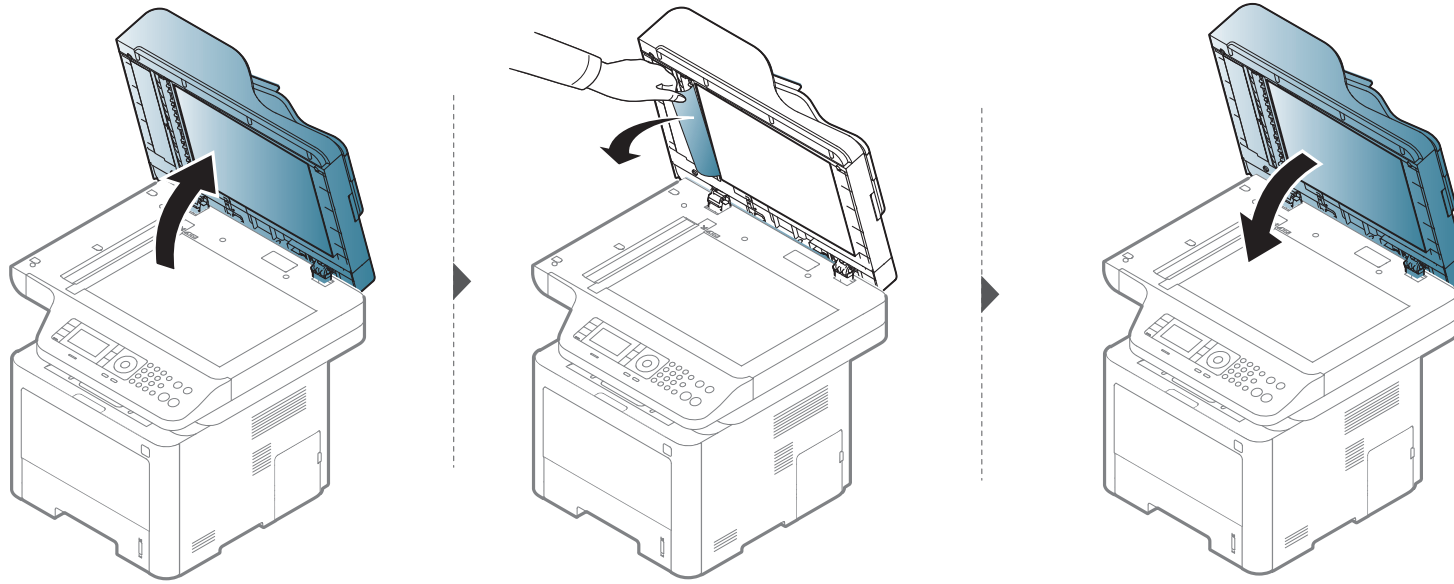


- As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).
- Esta resolução de problemas pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).



Resolver encravamentos

Se não vir o papel nesta área, pare e avance para o passo seguinte:

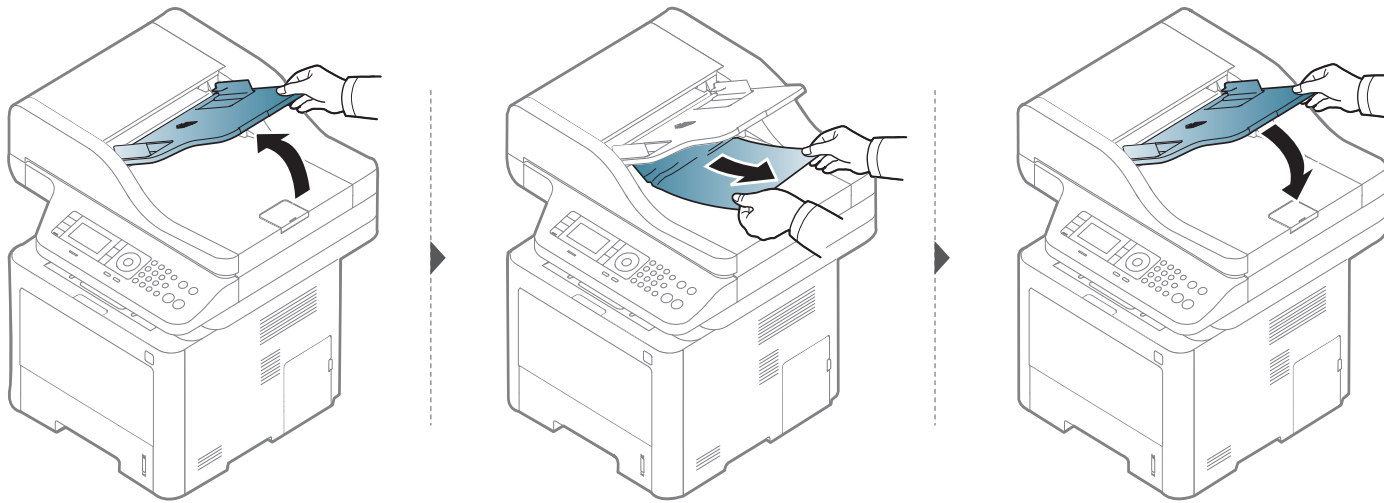


Resolver encravamentos

Encravamento de papel original na área de saída do scanner



- As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).
- Esta resolução de problemas pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Vista frontal” na página 22).

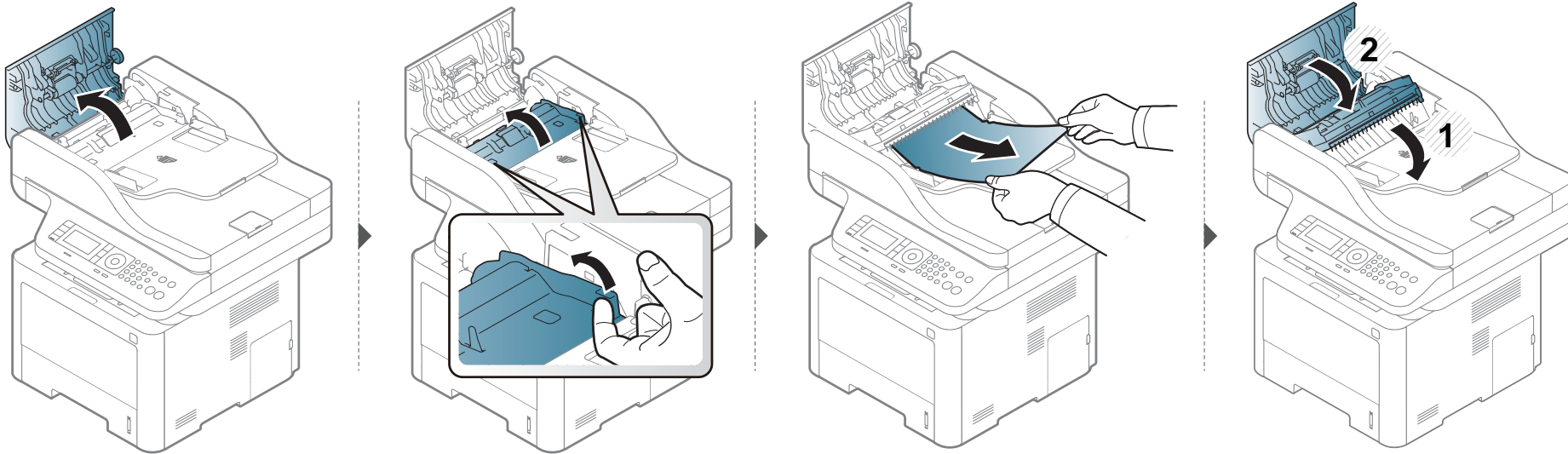


Resolver encravamentos

Encravamento de papel original no caminho duplex do scanner



- As ilustrações neste guia do utilizador podem ser diferentes da máquina consoante o modelo ou opções instaladas. Verifique o seu tipo de máquina (consulte “Vista frontal” na página 22).
- A resolução de problemas pode não estar disponível dependendo do modelo (Alimentador duplex automático de documentos (DADF) suportado) (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).



Compreender o LED de estado

A cor dos LEDs indica o estado actual da máquina.




- Alguns LED poderão não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Descrição geral do painel de controlo” na página 24).
- Para resolver o erro, observe a mensagem de erro e as respectivas instruções na parte de resolução de problemas (consulte “Pormenores das mensagens do ecrã” na página 147).
- Pode também resolver o erro com a directriz da janela Estado da impressora Samsung do computador (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 358).
- Se o problema persistir, contacte o representante de assistência.

Compreender o LED de estado

LED	Estado	Descrição	
Status	Desligada	<ul style="list-style-type: none">• A máquina está offline.• A máquina encontra-se no modo de economia de energia.	
	Verde	Intermitente	Quando a luz de fundo pisca, a máquina está a receber ou a imprimir dados.
		Fixo	<ul style="list-style-type: none">• A máquina está online e pode ser utilizada.
	Vermelho	Intermitente	<ul style="list-style-type: none">• Ocorreu um pequeno erro e a máquina aguarda que o erro seja resolvido. Verifique a mensagem apresentada no visor. Quando o problema for resolvido, a máquina retoma o seu funcionamento.• Resta uma pequena quantidade de toner no cartucho. O tempo de vida útil estimado do cartucho^a de toner aproxima-se do fim. Prepare um novo cartucho para substituição. Pode aumentar temporariamente a qualidade de impressão redistribuindo o toner (consulte “Redistribuir o toner” na página 103).^b
		Fixo	<ul style="list-style-type: none">• Um cartucho de toner está quase a atingir o fim do tempo de vida útil estimado^a. Recomenda-se que substitua o cartucho de toner (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).• A tampa está aberta. Feche a tampa.• Não há papel no tabuleiro. Coloque papel no tabuleiro.• A máquina parou devido a um erro grave. Verifique a mensagem apresentada no visor (consulte “Pormenores das mensagens do ecrã” na página 147).• Ocorreu um encravamento de papel (consulte “Resolver encravamentos” na página 126).• Uma unidade de imagem está quase a atingir o fim do tempo de vida útil estimado^c. Recomenda-se que substitua o cartucho de toner

Compreender o LED de estado

LED	Estado		Descrição
Wireless b	Azul	Intermitente	A máquina está a ligar-se a uma rede sem fios.
		Fixo	A máquina está ligada a uma rede sem fios (consulte “Configuração de rede sem fios” na página 208).
		Desligada	A máquina está a desligar-se de uma rede sem fios.
 Power/ WakeUp	Azul	Fixo	A máquina encontra-se no modo de economia de energia.
		Desligada	A máquina está no modo "Pronto" ou a alimentação da máquina está desligada.
Eco	Verde	Fixo	O modo Eco está activado (consulte “Impressão Eco” na página 72).
		Desligada	O modo Eco está desactivado.

- A ida útil estimada do cartucho de toner indica o número médio de impressões que podem ser efectuadas em conformidade com a norma ISO/IEC 19752. O número de páginas impressas varia consoante o ambiente de funcionamento, a percentagem da área da imagem, o intervalo entre impressões, a presença de gráficos, material e o tamanho do mesmo. Pode ficar uma certa quantidade de toner no cartucho mesmo quando o LED estiver aceso e a impressora interromper a impressão.
- Alguns LED poderão não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Descrição geral do painel de controlo” na página 24).
- Quando a idade de imagem atingir o fim do tempo de vida útil, a máquina interrompe a impressão. Neste caso, pode escolher parar ou continuar a impressão a partir de SyncThru™ Web Service (**Definições > Definições da máquina > Sistema > Configuração > Gestão consumíveis > Paragem da unidade de imagem**) ou Samsung Easy Printer Manager (**Definições do dispositivo > Sistema > Gestão consumíveis > Paragem da unidade de imagem**). Desactivar esta opção e continuar a impressão pode danificar o sistema do dispositivo.

Pormenores das mensagens do ecrã

As mensagens aparecem no visor do painel de controlo para indicar o estado ou os erros da máquina. Consulte as tabelas seguintes para compreender as mensagens, bem como o seu respectivo significado, e para corrigir o problema, se necessário.



- Pode também resolver o erro com a directriz da janela do programa Estado da impressora do computador (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 358).
- Se a mensagem não estiver na tabela, desligue e volte a ligar a máquina e tente imprimir novamente. Se o problema persistir, contacte o representante de assistência.
- Ao contactar a assistência técnica, é muito importante dar informações ao representante sobre o conteúdo da mensagem que aparece no visor.
- Algumas mensagens podem não aparecer no visor dependendo do modelo ou produtos opcionais.
- [número de erro] indica o número do erro.
- [tipo de tabuleiro] indica o número do tabuleiro.
- [tipo de papel] indica o tipo de papel.
- [tamanho do papel] indica o tamanho do papel.
- [tipo de unidade] indica o tipo de unidade.

Mensagens relacionadas com encravamento de papel

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
• Encravamento de papel original no interior do scanner. Remover encrav.	O documento original carregado ficou encravado no alimentador de documentos.	Resolva o encravamento (consulte “Resolver encravamentos de documentos originais” na página 138).
• Encravamento de papel no tabuleiro 1	O papel encravou no tabuleiro.	Resolva o encravamento (consulte “No tabuleiro 1” na página 126).
• Encravamento de papel no tabuleiro 2	O papel encravou no tabuleiro opcional.	Resolva o encravamento (consulte “No tabuleiro opcional” na página 127).
• Enc.pap. no tab.MF	O papel encravou no tabuleiro multifuncional.	Resolva o encravamento (consulte “No tabuleiro multifunções (ou alimentador manual)” na página 129).
• Encr. interior da máq	O papel encravou no interior da máquina.	Resolva o encravamento (consulte “No interior da máquina” na página 131).

Pormenores das mensagens do ecrã

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">• Encr. interior duplex	O papel encravou no interior de duplex.	Resolva o encravamento (consulte “Na área da unidade duplex” na página 136).
<ul style="list-style-type: none">• Encr. área de saída	Há papel encravado na área de saída do papel.	Resolva o encravamento (consulte “Na área de saída” na página 134).

Mensagens relacionadas com o toner

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">• Erro [número de erro] Falha do cartucho de toner: [número de erro] Cont. assis técn	O cartucho de toner não está instalado.	Instale novamente o cartucho de toner.
<ul style="list-style-type: none">• Erro [número de erro] Falha toner: [número de erro] Instale novamente o toner	Um cartucho de toner não está a ser detectado.	Instale novamente o cartucho de toner duas ou três vezes para confirmar que está bem instalado. Se o problema persistir, contacte o representante de assistência.
<ul style="list-style-type: none">• Toner não instalado Cartucho de toner não está instalado. Instale-o	Película de protecção do toner não removida.	Retire a película de protecção do cartucho de toner.

Pormenores das mensagens do ecrã

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">• Imagem incompatível Unidade de imagem não compatível. Consulte o guia	A unidade de imagens instalada não é adequada para a sua máquina.	Instale uma unidade de imagem genuína da Samsung, concebida para a máquina.
<ul style="list-style-type: none">• Imagem não instalada Unid. imagem não instalada. Instale a unidade.	A unidade de imagens não está instalada.	Reinstale a unidade de imagem duas ou três vezes. Se o problema persistir, contacte a assistência técnica.
<ul style="list-style-type: none">• Preparar unidade IMG. Preparar nova unid. imagem	O tempo de vida estimado da unidade de imagem aproxima-se do fim.	Prepare uma nova unidade de imagem para substituição (consulte “Consumíveis disponíveis” na página 99).

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">• Substituir unidade IMG. Substituir por uma nova unid. de imagem	A unidade de imagem indicada está a chegar ao fim da sua vida útil.	<ul style="list-style-type: none">• Pode escolher entre Parar ou Continuar como apresentado no painel de controlo. Se seleccionar Parar, a impressora pára de imprimir e não poderá continuar a imprimir sem mudar a unidade de imagem. Se seleccionar Continuar, a impressora continua a imprimir mas a qualidade de impressão não pode ser garantida. Para obter a melhor qualidade de impressão, substitua a unidade de imagem quando esta mensagem aparecer. A utilização de uma unidade de imagem para além desta altura pode resultar em problemas com a qualidade de impressão (consulte “Substituir a unidade de imagens” na página 109).• Se a máquina deixar de imprimir, substitua a unidade de imagem (consulte “Substituir a unidade de imagens” na página 109).

Pormenores das mensagens do ecrã

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">• Toner não compatível Cartucho de toner não é compatível. Consulte o guia	O cartucho de toner indicado não é adequado para a sua máquina.	Instale o respectivo cartucho de toner com um cartucho genuíno da Samsung (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).
<ul style="list-style-type: none">• Preparar novo toner Preparar novo cartucho de toner	Resta uma pequena quantidade de toner no cartucho indicado. O tempo de vida útil estimado do cartucho ^a de toner aproxima-se do fim.	Prepare um novo cartucho para substituição. Pode aumentar temporariamente a qualidade de impressão redistribuindo o toner (consulte “Redistribuir o toner” na página 103).

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">• Substitua novo tóner Substituir por um novo cartucho de toner	O cartucho de toner indicado está a chegar ao fim da sua vida útil.	<ul style="list-style-type: none">• Pode escolher entre Parar ou Continuar como apresentado no painel de controlo. Se seleccionar Parar, a impressora pára de imprimir. Se seleccionar Continuar, a impressora continua a imprimir mas a qualidade de impressão não pode ser garantida.• Para obter a melhor qualidade de impressão, substitua o cartucho de toner quando esta mensagem aparecer. A utilização de um cartucho de toner para além desta altura pode resultar em problemas com a qualidade de impressão (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).
	O cartucho de toner indicado chegou ao fim da sua vida útil	Substitua o cartucho de toner (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).

Pormenores das mensagens do ecrã

a. O tempo de vida estimado do cartucho de toner indica o número médio de impressões que podem ser efectuadas em conformidade com a norma ISO/IEC 19752. O número de páginas impressas varia consoante a percentagem da área da imagem, o ambiente de funcionamento, o intervalo entre impressões, o tipo de material e o tamanho do mesmo. Pode ficar uma certa quantidade de toner no cartucho mesmo quando o LED estiver aceso e a impressora interromper a impressão.



A Samsung não recomenda a utilização de cartuchos não genuínos Samsung tais como reabastecidos ou reconicionados. A Samsung não garante a qualidade de um cartucho que não seja genuíno da Samsung. O serviço ou reparação resultante da utilização de cartuchos que não sejam genuínos da Samsung não terá a cobertura da garantia da máquina.

Mensagens relacionadas com o tabuleiro

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">Gaveta saída cheia Gav saída cheia. Remova papel impresso	O tabuleiro de saída está cheio.	Retire o papel do tabuleiro de saída, a impressão é retomada.
<ul style="list-style-type: none">Todos os tabuleiros vazios Todos os tabuleiros sem papel. Colocar papel	Todos os tabuleiro sem papel.	Coloque papel no tabuleiro (consulte “Colocar papel no tabuleiro” na página 52).

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">Sem papel no MF Tabuleiro 1 sem papel. Colocar papelSem papel no tab2 Tabuleiro 2 sem papel. Colocar papel	Não há papel no tabuleiro.	Coloque papel no tabuleiro (consulte “Tabuleiro 1/tabuleiro opcional” na página 52).
<ul style="list-style-type: none">Sem papel no MF Tabuleiro MF sem papel. Colocar papel	Não há papel no tabuleiro multifuncional.	Coloque papel no tabuleiro multifuncional (consulte “Tabuleiro multifunções (ou alimentador manual)” na página 54).
<ul style="list-style-type: none">Porta do tabuleiro 2 aberta. Feche-a	O tabuleiro 2 não está bem fechado.	Feche o tabuleiro2 até encaixar no lugar.

Pormenores das mensagens do ecrã

Mensagens relacionadas com a rede

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">Conflito IP Este ender. IP está em confl. com o de outro sist.	O endereço IP de rede que configurou está a ser usado por outro utilizador.	Verifique o endereço IP e apague-o se necessário (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190).
<ul style="list-style-type: none">Erro de rede 802.1x Erro rede 802.1x Contacte admin.	Falha ao autenticar.	Verifique o protocolo de autenticação de rede. Se este problema persistir, contacte o administrador de rede.

Mensagens diversas

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">Porta está aberta. Feche-a	A tampa dianteira ou a tampa traseira não estão bem fechadas.	Feche a tampa até que encaixe no seu lugar.
<ul style="list-style-type: none">Porta scanner aberta Porta do scanner está aberta. Feche a porta	A tampa do alimentador de documentos não está bem fechada.	Feche a tampa até que encaixe no seu lugar.
<ul style="list-style-type: none">Temperatura ambiente incorrecta Temperatura ambiente incorrecta. Altere a temperatura ambiente	A máquina encontra-se numa sala com temperatura ambiente incorrecta.	Mova a máquina para uma sala com temperatura ambiente correcta (consulte “Especificações” na página 156).
<ul style="list-style-type: none">Subst cil. retard. Substituir por rolo de semi-atraso do tabuleiro 1 novoSubst cil. retard. Substituir por rolo de semi-atraso do tabuleiro 2 novo	A vida útil do rolo de inversão do tabuleiro expirou.	Substitua o rolo de inversão do tabuleiro por um novo. Contacte o representante da assistência técnica.

Pormenores das mensagens do ecrã

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none"> • Substitua o rolo de captação Substitua por novo rolo de captação do tabuleiro 2 	A vida útil do rolo de captação do tabuleiro irá expirar.	Substitua o rolo de captação do tabuleiro por um novo. Contacte o representante da assistência técnica.
<ul style="list-style-type: none"> • Substitua o rolo de captação Substituir por rolo [tipo de tabuleiro] Pickup Roller 	A vida útil do tabuleiro 1, tabuleiro 2 ou rolo de captação do tabuleiro multifunções irá expirar em breve.	Substitua o rolo de captação do tabuleiro por um novo. Contacte o representante da assistência técnica.
<ul style="list-style-type: none"> • Memória cheia Memória fax quase cheia Imprimir ou remover trabalho de fax recebido 	A memória está cheia. Não podem ser recebidos mais dados de fax.	Imprima ou remova os dados de fax recebidos na memória.
<ul style="list-style-type: none"> • Scanner bloqueado Scanner bloqueado. Prima o botão Stop 	O scanner está bloqueado.	Reinicie a alimentação. Se o problema persistir, contacte a assistência técnica.

Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none"> • Porta scanner aberta Porta do scanner está aberta. Feche a porta 	A tampa do alimentador de documentos não está bem fechada.	Feche a tampa até que encaixe no seu lugar.
<ul style="list-style-type: none"> • Memória cheia Memória fax quase cheia Imprimir ou remover trabalho de fax recebido 	A memória de fax está quase cheia.	Imprima ou retire o trabalho de fax recebido em Recep. segura.
<ul style="list-style-type: none"> • Erro: [número de erro] Falha do fusor: [número de erro] Desligue e ligue. Em caso de problema, contacte a assistência técnica 	Ocorreu um problema na unidade de fusor.	Reinicie a alimentação. Se o problema persistir, contacte a assistência técnica.
<ul style="list-style-type: none"> • Erro: [número de erro] Falha do sistema HDD: [número de erro] Desligue e ligue. Em caso de problema, contacte a assistência técnica 	Ocorreu um problema no sistema HDD.	Reinicie a alimentação. Se o problema persistir, contacte a assistência técnica.

Pormenores das mensagens do ecrã

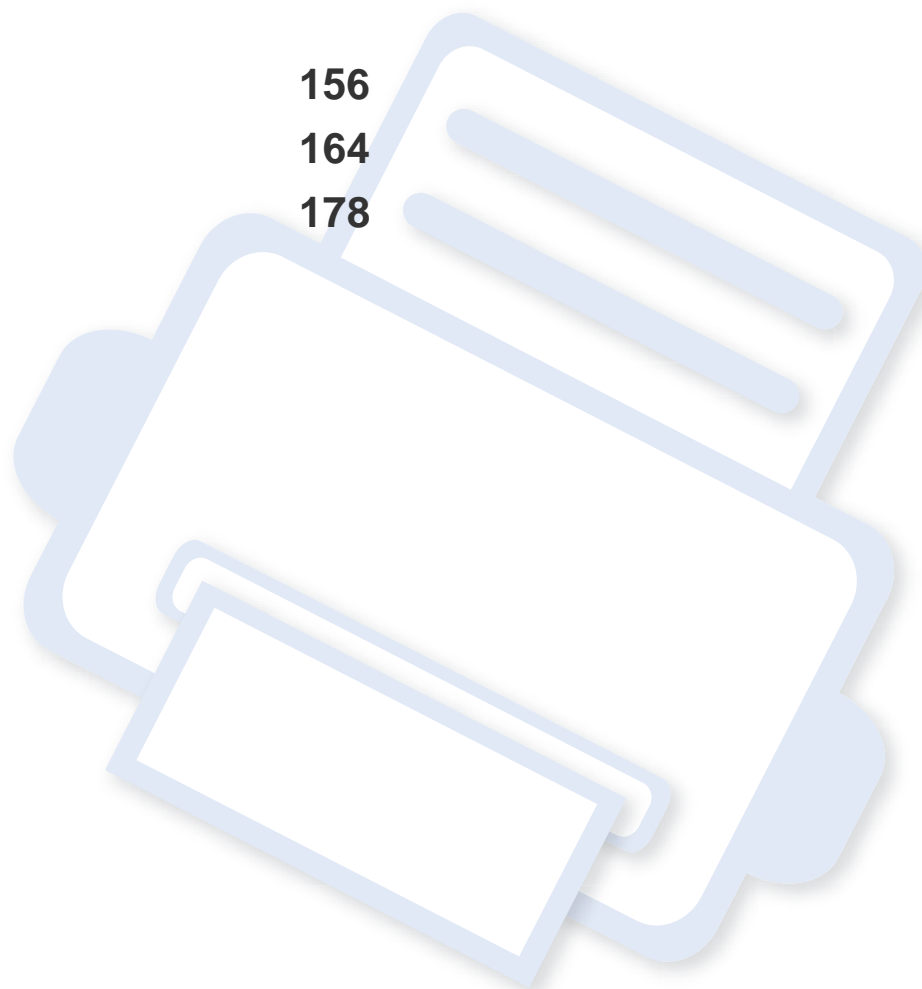
Mensagem	Significado	Soluções sugeridas
<ul style="list-style-type: none">• Erro: [número de erro] Falha motor: [número de erro] Desligue e ligue. Em caso de problema, contacte a assistência técnica	Ocorreu um problema no sistema Motor.	Reinicie a alimentação. Se o problema persistir, contacte a assistência técnica.
<ul style="list-style-type: none">• Erro: [número de erro] Falha LSU: [número de erro] Desligue e ligue. Em caso de problema, contacte a assistência técnica	Ocorreu um problema na LSU.	Reinicie a alimentação. Se o problema persistir, contacte a assistência técnica.
<ul style="list-style-type: none">• Erro: [número de erro] Falha do sistema de entrada: [número de erro] Verifique a ligação do tabuleiro 2	Ocorreu um problema no tabuleiro 2.	Verifique a ligação do tabuleiro2.
<ul style="list-style-type: none">• Erro: [número de erro] Falha do sistema de vídeo: [número de erro] Se o problema persistir, contacte a assistência técnica	Ocorreu um problema no sistema de vídeo.	Reinicie a alimentação. Se o problema persistir, contacte a assistência técnica.



5. Apêndice

Este capítulo fornece especificações do produto e informação relativa aos regulamentos aplicáveis.

- **Especificações** 156
- **Informações de regulamentação** 164
- **Copyright** 178



Especificações

Especificações gerais



Os valores das especificações apresentados abaixo estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Consulte www.samsung.com para eventuais alterações nas informações.

Itens		Descrição	
Dimensões ^a	Largura x Comprimento x Altura	<ul style="list-style-type: none">• M337xFD/ M337xHD/ M387xFD/ M387xHD: 414,6 x 420,6 x 449,1 mm• M387xFW/M407xFR/ M407xHR/ M407xFX: 469 x 444,3 x 482,1 mm• M407xFD: 482 x 410,6 x 449,1 mm	
	Peso ^a	Máquina com consumíveis	<ul style="list-style-type: none">• M337xFD/ M337xHD/ M387xFD/ M387xHD: 15,15 kg• M387xFW/ M407xFD/ M407xFR/ M407xHR: 17,07 kg• M407xFX: 17,23 kg
Nível do ruído ^b	Modo Pronto	Inferior a 26 dB(A)	
	Modo de impressão	<ul style="list-style-type: none">• M337x series: Inferior a 55 dB(A)• M387x/ M407x series: Inferior a 57 dB(A)	
	Modo Cópia/ Digitalização	Vidro de exposição do scanner	<ul style="list-style-type: none">• M337x series: Inferior a 57 dB(A)• M387x/ M407x series: Inferior a 58 dB(A)
		Alimentador de documentos	<ul style="list-style-type: none">• M337x series: Inferior a 57 dB(A)• M387x/ M407x series: Inferior a 58 dB(A)
Temperatura	Funcionamento	10 a 30 °C	
	Armazenamento (embalada)	-20 a 40 °C	
Humidade	Funcionamento	20 a 80% HR	
	Armazenamento (embalada)	10 a 90% HR	

Especificações

	Itens	Descrição
Potência nominal^c	modelos de 110 volt	CA 110 – 127 V
	modelos de 220 volt	CA 220 – 240 V
Consumo de energia	Modo de funcionamento médio	Inferior a 700 W
	Modo Pronto	Inferior a 10 W (M407xFX : Inferior a 15 W)
	Modo de economia de energia^d	<ul style="list-style-type: none">• M337xFD/ M337xHD/ M387xFD/ M387xHD/ M407xFD/ M407xFR/ M407xHR: Inferior a 1,1 W• M387xFW: Inferior a 1,6 W (Wi-Fi Direct activado: Inferior a 2,8 W^f)• M407xFX: Inferior a 3,5 W
	Modo desligar^e	Inferior a 0,1 W
Sem fios^f	Módulo	SPW-B4319U

a. As dimensões e os pesos são medidos sem um auscultador e outros acessórios.

b. Nível de pressão sonora, ISO 7779. Configuração testada: instalação básica da máquina, papel A4, impressão de um lado só.

c. Veja na etiqueta de classificação da máquina qual é a tensão (V), frequência (hertz) e corrente (A) correctas para a sua máquina.

d. O consumo de energia do modo de economia de energia pode ser afectado pelo estado da máquina, condições de definição, ambiente de funcionamento.

e. O consumo de energia pode ser completamente evitado apenas quando o cabo de alimentação não está ligado.

f. Apenas modelos sem fios (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Especificações

Especificações do material de impressão

Tipo	Formato	Dimensões	Gramagem do material de impressão/Capacidade ^a		
			Tabuleiro1/tabuleiro opcional	Tabuleiro multifuncional	Alimentador manual ^{b c}
Papel normal	Carta	216 x 279 mm	70 a 85 g/m ² • 250 folhas de 80 g/m ²	70 a 85 g/m ² • 50 folhas de 80 g/m ²	70 a 85 g/m ² • 1 folhas de 80 g/m ²
	Legal	216 x 356 mm			
	US Folio	216 x 330 mm			
	A4	210 x 297 mm			
	Ofício	216 x 343 mm			
	JIS B5	182 x 257 mm			
	ISO B5	176 x 250 mm			
	Executivo	184 x 267 mm			
	A5	148 x 210 mm			
A6	105 x 148 mm	• 150 folhas de 75 g/m ²			
Env.	Env. Monarch	98 x 191 mm	Não disponível no tabuleiro1/tabuleiro opcional.	75 a 90 g/m ²	75 a 90 g/m ²
	Env. No. 10	105 x 241 mm			
	Env. DL	110 x 220 mm			
	Env. C5	162 x 229 mm			
	Env. C6	114 x 162 mm			
Papel grosso	Consulte a secção Papel normal	Consulte a secção Papel normal	86 a 105 g/m ²	86 a 105 g/m ²	86 a 105 g/m ²
Papel muito grosso	Consulte a secção Papel normal	Consulte a secção Papel normal	Não disponível no tabuleiro1/tabuleiro opcional.	164 a 220 g/m ²	164 a 220 g/m ²
Papel fino	Consulte a secção Papel normal	Consulte a secção Papel normal	60 a 70 g/m ²	60 a 70 g/m ²	60 a 70 g/m ²

Especificações

Tipo	Formato	Dimensões	Gramagem do material de impressão/Capacidade ^a		
			Tabuleiro1/tabuleiro opcional	Tabuleiro multifuncional	Alimentador manual ^{b c}
Transparência	Carta, A4	Consulte a secção Papel normal	Não disponível no tabuleiro1/tabuleiro opcional.	138 a 146 g/m ²	138 a 146 g/m ²
Etiquetas ^d	Carta, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Consulte a secção Papel normal	Não disponível no tabuleiro1/tabuleiro opcional.	120 a 150 g/m ²	120 a 150 g/m ²
Cartolina	Carta, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Consulte a secção Papel normal	121 a 163 g/m ²	121 a 163 g/m ²	121 a 163 g/m ²
Papel não calandrado	Consulte a secção Papel normal	Consulte a secção Papel normal	106 a 120 g/m ²	106 a 120 g/m ²	106 a 120 g/m ²
Tamanho mínimo (personalizado) ^{e, f}		<ul style="list-style-type: none"> • Tabuleiro multifunções (ou alimentador manual): 76 x 127 mm • Tabuleiro 1/Tabuleiro 2: 105 x 148,5 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Tabuleiro multifunções (ou alimentador manual): 60 a 220 g/m² • Tabuleiro 1/Tabuleiro 2: 60 a 163 g/m² 		
Tamanho máximo (personalizado)		216 x 356 mm			

a. A capacidade máxima pode variar consoante a gramagem do material de impressão, espessura das folhas e condições ambientais.

b. Apenas M337x series.

c. 1 folha para alimentador manual.

d. A suavidade das etiquetas usadas nesta máquina é de 100 a 250 (sheffield). Este valor traduz o nível da suavidade.

e. Os tipos de papel disponíveis no tabuleiro multifuncional: Plano, Grosso, Mais grosso, Fino, Algodão, Colorido, Pré-impresso, Reciclado, Envelope, Transparência, Etiquetas, Cartolina, Papel vegetal, Arquivo.

f. Os tipos de papel disponíveis no tabuleiro 1: Plano, Grosso, Fino, Reciclado, Cartolina, Papel vegetal, Arquivo.

Especificações

Requisitos de sistema

Microsoft® Windows®

Sistema operativo	Requisitos (recomendados)		
	CPU	RAM	espaço livre no disco rígido
Windows® XP	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 MB (256 MB)	1,5 GB
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 MB (512 MB)	1,25 GB a 2 GB
Windows Server® 2008	Intel® Pentium® IV 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows Vista®	Intel® Pentium® IV 3 GHz	512 MB (1 GB)	15 GB
Windows® 7	Processador Intel® Pentium® IV 1 GHz ou superior de 32 bits ou 64 bits	1 GB (2 GB)	16 GB
	<ul style="list-style-type: none">• Suporte para gráficos DirectX® 9 com 128 MB de memória (para permitir o tema Aero).• Unidade de DVD-R/W		
Windows Server® 2008 R2	Processador Intel® Pentium® IV 1 GHz (x86) ou 1,4 GHz (x64) (2 GHz ou superior)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows® 8	Processador Intel® Pentium® IV 1 GHz ou superior de 32 bits ou 64 bits	1 GB (2 GB)	16 GB
	<ul style="list-style-type: none">• Suporte para gráficos DirectX® 9 com 128 MB de memória (para permitir o tema Aero).• Unidade de DVD-R/W		



- Internet Explorer 6.0 ou superior são os requisitos mínimos para todos os sistemas operativos Windows.
- Os utilizadores que tenham privilégios de administrador podem instalar o software.
- O **Windows Terminal Services** é compatível com a sua máquina.

Especificações

Mac

Sistema operativo	Requisitos (Recomendado)		
	CPU	RAM	Espaço livre no disco rígido
Mac OS X 10.5	<ul style="list-style-type: none">Processadores Intel®Power PC G4/G5 de 867 MHz ou mais rápido	512 MB (1 GB)	1 GB
Mac OS X 10.6	<ul style="list-style-type: none">Processadores Intel®	1 GB (2 GB)	1 GB
Mac OS X 10.7 - 10.8	<ul style="list-style-type: none">Processadores Intel®	2 GB	4 GB

Linux

Itens	Requisitos
Sistema operativo	RedHat® Enterprise Linux WS 4, 5, 6 (32/64 bits) Fedora 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 (32/64 bits) OpenSuSE® 10.2, 10.3, 11.0, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4 (32/64 bits) Mandriva 2007, 2008, 2009, 2009.1, 2010 (32/64 bits) Ubuntu 6.06, 6.10, 7.04, 7.10, 8.04, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04, 10.10, 11.04 (32/64 bits) SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 bits) Debian 4.0, 5.0, 6.0 (32/ 64 bits)
CPU	Pentium IV 2,4 GHz (Intel Core™2)
RAM	512 MB (1 GB)
Espaço livre no disco rígido	1 GB (2 GB)

Especificações

Unix

Itens	Requisitos
Sistema operativo	Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC) HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium) IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1 7.1 (PowerPC)
Espaço livre no disco rígido	Até 100 MB

Especificações

Ambiente de rede

 Apenas modelos de rede e sem fios (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Para poder utilizar a máquina em rede, tem de configurar os protocolos de rede respectivos. A seguinte tabela apresenta os ambientes de rede suportados pela máquina.

Itens	Especificações
Interface de rede	<ul style="list-style-type: none">• LAN com fios Ethernet 10/100/100 Base TX• LAN com fios Ethernet 10/100/1000 Base TX• 802.11b/g/n LAN sem fios
Sistema operativo de rede	<ul style="list-style-type: none">• Windows® XP, Windows Server® 2003, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows Server® 2008 R2• Vários SO Linux• Mac OS X 10.5 - 10.8• UNIX OS
Protocolos de rede	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IPv4• DHCP, BOOTP• DNS, WINS, Bonjour, SLP, UPnP• Impressão TCP/IP padrão (RAW), LPR, IPP, WSD, AirPrint, Google Cloud Print, ThinPrint• SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec• TCP/IPv6 (DHCP, DNS, Impressão TCP/IP padrão, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec)
Segurança da rede sem fios	<ul style="list-style-type: none">• Autenticação: Sistema aberto, Chave partilhada, WPA-Enterprise/Personal, WPA2-Enterprise/Personal• Encriptação: WEP64, WEP128, TKIP, AES

Informações de regulamentação

Esta máquina foi concebida para um ambiente de utilização normal e certificada com várias declarações de regulamentação.

Declaração de Segurança sobre Produtos Laser

A impressora é certificada nos EUA para cumprir com os requisitos do DHHS 21 CFR, capítulo 1 Subcapítulo J para produtos laser Classe I (1) e noutros países é certificada com os requisitos da norma IEC 60825-1: 2007, como produto laser Classe I.

Os produtos laser Classe I não são considerados perigosos. O sistema laser e a impressora foram concebidos de modo a que as pessoas nunca possam ser expostas a radiações laser superiores ao nível Classe I durante o funcionamento normal, a manutenção pelo utilizador ou numa determinada condição de serviço.

Aviso

Nunca utilize nem efectue manutenção na impressora sem a tampa de protecção do conjunto Laser/Scanner. O raio reflectido, embora invisível, pode causar lesões oculares.

Quando utilizar este produto, siga sempre estas precauções básicas de segurança de modo a reduzir o risco de incêndio, choque eléctrico ou ferimentos:



CAUTION - CLASS 3B. INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.
DANGER - INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID DIRECT EXPOSURE TO BEAM.
DANGER - KLASSE 3B. UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN OFFEN. STRAHLENAUSSETZUNG VERMEIDEN.
VORSICHT - UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG KLASSE 3 B, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET. NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN.
ATTENZIONE - CLASSE 3B. RADIZIONI LASER INVISIBILI CON IL DISPOSITIVO APERTO. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL RAGGIO.
PRECAUCIÓN - RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE DE CLASE 3B PRESENTE AL ABRIR. EVITE LA EXPOSICIÓN AL HAZ.
PERIGO - CLASSE 3B. RADIAÇÃO LASER INVISÍVEL AO ABRIR. EVITE EXPOSIÇÃO DIRECTA AO FEIXE.
GEVAAR - KLASSE 3B. ONZICHTBARE LASERSTRALING INDIEN GEOPEND. VERMIJD BLOOTSTELLING AAN DE STRAAL.
ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING VED ÅBNING. UNDGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.
ADVARSEL - KLASSE 3B. USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLEN.
VARNING - KLASS 3B OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÅR ÖPPNAD. STRÅLEN ÅR FARLIG.
VAROITUS - LUOKAN 3B NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASER-SÄTEILYÄ AVATTUNA. VÄLTÄ ALTISTUMISTA SÄTEELLE.
注意 - CLASS 3B. 严禁打开, 以免被不可见激光辐射泄漏灼伤
주의 - 열리면 등급 3B 비가시 레이저 방사선 이 방출됩니다. 광선에 노출을 피하십시오.

Informações de regulamentação

Segurança em termos de Ozono



A taxa de emissão de gases do efeito estufa deste produto é inferior a 0,1 ppm. Uma vez que o ozono é mais pesado que o ar, mantenha o produto num local com boa ventilação.

Segurança em termos do Mercúrio



Contém Mercúrio. Eliminar de Acordo com as Leis Locais, Estadais ou Federais. (Só para os EUA)

Economia de Energia



Esta impressora apresenta tecnologia avançada de economia de energia que reduz o consumo de electricidade quando não está a funcionar.

Quando a impressora não recebe dados durante um longo período de tempo, o consumo de energia diminui automaticamente.

ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registadas nos EUA.

Para obter mais informações sobre o programa ENERGY STAR, consulte <http://www.energystar.gov>

Para modelos com certificação ENERGY STAR, a etiqueta ENERGY STAR estará na máquina. Verifique se a sua máquina possui certificação ENERGY STAR.

Reciclagem



Recicle ou elimine o material de protecção deste produto de forma ecológica.

Informações de regulamentação

Apenas para a China

回收和再循环

为了保护环境，我公司已经为废弃的产品建立了回收和再循环系统。我们会为您无偿提供回收同类废旧产品的服务。当您废弃您正在使用的产品时，请您及时与授权耗材更换中心取得联系，我们会及时为您提供服务。

中国能效标识

型号	能效等级	典型能耗 (kW·h)
ProXpress M3375HD	1	1.67
ProXpress M3875HD	1	1.84
ProXpress M4075HR	1	1.95
ProXpress M4075FX	1	2.56

依据国家标准 GB 25956-2010

Eliminação Correcta deste Produto (Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos)

(Aplicável em países com sistemas de recolha separados)



Esta marca, apresentada no produto, acessórios ou na literatura, indica que o produto e os seus acessórios electrónicos (ex. carregador, auricular, cabo USB) não devem ser eliminados juntamente com outros resíduos domésticos depois de concluído o período de utilização. Para evitar possíveis danos no ambiente ou na saúde humana provocados por uma eliminação não controlada dos resíduos, separe estes itens de outros tipos de resíduos e recicle-os de forma responsável para promover a reutilização sustentável dos recursos de material.

Os utilizadores domésticos devem contactar o revendedor onde adquiriram este produto ou a administração local para obterem informações sobre o local e o modo como devem reciclar estes produtos de forma ecológica.

As empresas devem contactar os respectivos fornecedores e verificar os termos e condições do contrato de aquisição. Este produto e os seus acessórios electrónicos não devem ser eliminados juntamente com outros resíduos comerciais.

Informações de regulamentação

(Apenas Estados Unidos da América)

Elimine o equipamento electrónico indesejado através de um reciclador aprovado. Para encontrar a localização de reciclagem mais próxima, acesse ao nosso website: www.samsung.com/recyclingdirect Ou contacte, (877) 278 - 0799

Aviso da Proposta 65 do estado da Califórnia (Apenas EUA)

The California Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act requires the Governor of California to publish a list of chemicals known to the State of California to cause cancer or reproductive toxicity and requires businesses to warn of potential exposure to such chemicals.

WARNING: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.
This appliance can cause low-level exposure to the chemicals, which can be minimized by operating the appliance in a well ventilated area.

Apenas para Taiwan

警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險
請依製造商說明書處理用過之電池

Emissões de Rádiofrequência

Informação da FCC para o Utilizador

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 dos Regulamentos da FCC. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

- Este dispositivo não pode causar interferências nocivas e
- Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam provocar um funcionamento indesejado.

Este equipamento foi testado, tendo sido comprovado que respeita os limites relativos aos dispositivos digitais Classe B, de acordo com a Parte 15 dos Regulamentos da FCC. Estes limites foram estipulados a fim de proporcionar uma protecção razoável contra interferências nocivas em instalações residenciais. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode causar interferências nocivas nas comunicações de rádio. No entanto, não existe qualquer garantia de que não venham a verificar-se interferências em determinadas instalações. Se este equipamento causar interferências nocivas à recepção de rádio ou televisão, o que se pode determinar desligando e voltando a ligar o equipamento, o utilizador deverá tentar resolver o problema tomando uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou reposicionar a antena de recepção.
- Aumentar a distância que separa o equipamento do receptor.

Informações de regulamentação

- Ligar o equipamento a uma tomada de um circuito diferente daquele ao qual o receptor está ligado.
- Consultar o vendedor ou um técnico de rádio/TV qualificado para obter ajuda.



Quaisquer alterações ou modificações que não sejam expressamente aprovadas pelo fabricante, no que diz respeito à conformidade, retiram ao utilizador a autorização para utilizar o equipamento.

Regulamentos de interferência de rádio do Canadá

Este aparelho digital não excede os limites da Classe B para emissões de ruído de rádio de aparelhos digitais conforme estabelecido na directriz sobre equipamentos que causam interferência, intitulada “Aparelho digital”, ICES-003 editada pela Indústria e Ciência do Canadá (Industry and Science Canada).

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans la norme sur le matériel brouilleur : « Appareils Numériques », ICES-003 édictée par l'Industrie et Sciences Canada.

Estados Unidos da América

Comissão Federal das Comunicações (FCC)

Emissor intencional de acordo com a Parte 15 da FCC

O seu sistema de impressão pode conter (integrar) dispositivos de rede local via rádio de baixa potência (dispositivos de comunicação sem fios por radiofrequência – RF) que funcionam com bandas de 2,4/5GHz. Esta secção é aplicável apenas se existirem estes dispositivos. Consulte a etiqueta do sistema para verificar a presença de dispositivos sem fios.

Os dispositivos sem fios que possam estar presentes no seu sistema apenas poderão ser utilizados nos Estados Unidos da América se a etiqueta do sistema possuir um número de ID da FCC.

A FCC estabeleceu uma directriz geral para uma separação de 20 cm entre o dispositivo e o utilizador ao utilizar equipamentos sem fios próximos ao corpo (excluindo as extremidades). Este equipamento deve ser utilizado a mais de 20 cm de distância do corpo quando os dispositivos sem fios estiverem ligados. Os dados de saída de energia do(s) dispositivo(s) sem fios, que podem estar incorporados na sua impressora, encontram-se muito abaixo dos limites de exposição a RF definidos pela FCC.

Este transmissor não deve ser colocado nem utilizado em conjunto com outras antenas ou transmissores.

Informações de regulamentação

O funcionamento deste dispositivo está sujeito às duas condições seguintes: (1) Este dispositivo não pode causar interferências nocivas, e (2) o dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo as que possam causar um funcionamento não pretendido do mesmo.



Os dispositivos sem fios não podem ser reparados pelo utilizador. Não os altere de maneira alguma. A alteração de um dispositivo sem fios anula a autorização para o utilizar. Contacte o fabricante para obter assistência técnica.

Declarações da FCC para o uso de LAN sem fios:



Ao instalar e utilizar este transmissor e o conjunto de antenas, o limite de exposição a radiofrequência de 1 mW/cm² pode ser excedido em distâncias próximas à antena instalada. Portanto, o utilizador deve manter-se sempre a uma distância mínima de 20 cm da antena. Este dispositivo não pode ser colocado juntamente com outros transmissores ou antenas transmissoras.

Só na Rússia



Apenas para a Alemanha

Das Gerät ist nicht für die Benutzung am Bildschirmarbeitsplatz gemäß BildscharbV vorgesehen.

Só na Turquia

- RoHS

EEE Yönetmeliğine Uygundur.
This EEE is compliant with RoHS.

- Bu ürünün ortalama yaşam süresi 7 yıl, garanti süresi 2 yıldır.

Informações de regulamentação

Apenas Tailândia

Este equipamento de telecomunicação está em conformidade com o requisito técnico NTC

Apenas Canadá

Este produto satisfaz as especificações técnicas aplicáveis da Industry Canada. / Le present materiel est conforme aux specifications techniques applicables d'Industrie Canada.

O Ringer Equivalence Number (REN) é uma indicação no número máximo de dispositivos que podem ser ligados a uma interface telefónica. A terminação de uma interface pode consistir de qualquer combinação de dispositivos sujeitos apenas ao requisito de que a soma dos RENs de todos os dispositivos não exceda cinco. / L'indice d'équivalence de la sonnerie (IES) sert a indiquer le nombre maximal de terminaux qui peuvent etre raccordes a une interface telephonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, a la seule condition que la somme d'indices d'équivalence de la sonnerie de tous les dispositifs n'excede pas cinq.

Identificação do Fax

A Telephone Consumer Protection Act de 1991 (lei de protecção dos consumidores de serviços telefónicos) considera ilegal que qualquer pessoa utilize um computador ou outro dispositivo electrónico para enviar qualquer mensagem através de um equipamento de fax com telefone a não ser que essa mensagem contenha explicitamente numa margem na parte superior ou inferior de cada página transmitida ou na primeira página da transmissão a seguinte informação:

- 1 A data e a hora da transmissão
- 2 A identificação da empresa, da entidade empresarial ou do indivíduo que está a enviar a mensagem
- 3 O número de telefone da máquina de envio, empresa, entidade empresarial ou indivíduo.

A companhia telefónica pode fazer alterações nas suas instalações de comunicações, operações de equipamento ou procedimentos desde que tais acções sejam razoavelmente necessárias para o seu funcionamento e não sejam incompatíveis com as normas e regulamentos da Parte 68 da FCC. Se for razoavelmente expectável que tais acções possam tornar qualquer equipamento terminal de cliente incompatível com as instalações de comunicações da companhia telefónica, ou justificar a modificação ou alteração de tal equipamento terminal, ou de outro modo afectar materialmente a sua utilização ou desempenho, o cliente será devidamente notificado por escrito, para que possa ter oportunidade de manter um serviço ininterrupto

Informações de regulamentação

Número de Equivalência de Toque

O Número de Equivalência de Toque e o Número de Registo da FCC para esta máquina vêm indicados na etiqueta que se encontra na base ou na parte posterior da máquina. Em alguns casos, pode ser necessário fornecer estes números à companhia telefónica.

O Número de Equivalência de Toque (REN) é uma medida da carga eléctrica colocada na linha telefónica, sendo útil para determinar se a linha ficou “sobrecarregada”. A instalação de vários tipos de equipamento na mesma linha telefónica pode causar problemas quando se fazem e recebem chamadas telefónicas, especialmente no toque de chamada. A soma de todos os Números de Equivalência de Toque do equipamento na linha telefónica deve ser inferior a cinco de modo a assegurar um serviço adequado por parte da companhia telefónica. Em alguns casos, pode não ser possível utilizar uma soma de cinco na sua linha telefónica. Se houver algum equipamento de telefone que não esteja a funcionar devidamente, deve retirá-lo imediatamente da sua linha telefónica para não danificar a rede telefónica.

O equipamento está em conformidade com a Parte 68 das regras e requisitos da FCC adoptadas pela ACTA. Na parte posterior deste equipamento está uma etiqueta que contém, entre outras informações, um identificador do produto no formato US:AAAEQ##TXXXX. Se for pedido, este número deve ser indicado à companhia telefónica.



Os Regulamentos da FCC determinam que quaisquer alterações ou modificações efectuadas neste equipamento que não sejam expressamente aprovadas pelo fabricante retirarão do utilizador a autorização para utilizar este equipamento. No caso de equipamento terminal danificar a rede telefónica, a companhia telefónica deve notificar o cliente que o serviço pode ser interrompido. No entanto, nos casos em que o aviso prévio seja impraticável, a companhia telefónica pode interromper temporariamente o serviço desde que:

- a Notifique imediatamente o cliente.
- b Dê ao cliente uma oportunidade para corrigir o problema do equipamento.
- c Informe o cliente do direito de apresentar uma reclamação à Comissão Federal das Comunicações de acordo com os procedimentos estabelecidos nas Normas e Regulamentos da FCC, Subparte E da Parte 68.

Também deve ter conhecimento de que:

- A sua máquina não foi concebida para ser ligada a um sistema PBX digital.
- Se tenciona utilizar um modem de computador ou um modem de fax na mesma linha telefónica que a sua máquina, pode vir a ter problemas de transmissão e recepção com todo o equipamento. Recomenda-se que nenhum outro equipamento, à excepção de um telefone normal, partilhe a linha com a sua máquina.

Informações de regulamentação

- Se estiver numa zona de alto índice de ocorrência de trovoadas ou picos de corrente, recomenda-se a instalação de protectores contra picos de corrente nos dispositivos eléctricos e nas linhas telefónicas. Os protectores contra picos de corrente podem ser adquiridos ao seu fornecedor ou em lojas especializadas em telefones e electrónica.
- Quando programar números de emergência e/ou fizer chamadas de teste para números de emergência, utilize um número que não seja de emergência para informar o supervisor de serviços de emergência das suas intenções. O supervisor vai dar-lhe mais instruções sobre como testar o número de emergência.
- Esta máquina não pode ser utilizada com moedas nem linhas colectivas.
- Esta máquina provoca acoplamento magnético em aparelhos auditivos.

Pode ligar este equipamento a uma rede telefónica, em segurança, através de uma tomada modular padrão, USOC RJ-11C.

Substituir a Ficha Incluída (apenas para o Reino Unido)

Importante

O cabo de corrente desta máquina possui uma ficha padrão de 13 A (BS 1363) e um fusível de 13 A. Quando substituir ou examinar o fusível, tem de reinstalar o fusível de 13 A correcto. Em seguida, necessita de recolocar a tampa do fusível. Se tiver perdido a tampa do fusível, não utilize a ficha até ter outra tampa do fusível.

Contacte o estabelecimento onde adquiriu a máquina.

A ficha de 13 A é a mais utilizada no Reino Unido e deve ser apropriada. No entanto, alguns edifícios (principalmente os mais antigos) não possuem tomadas normais de 13 A. Necessita de adquirir um adaptador de fichas adequado. Não retire a ficha moldada.



Se retirar a ficha moldada, elimine-a imediatamente. Não pode voltar a ligar os fios na ficha e pode apanhar um choque eléctrico se tentar introduzi-la numa tomada.

Aviso importante:



Esta máquina tem de estar ligada à terra.

Os fios do cabo de corrente têm os seguintes códigos de cores:

- **Verde e amarelo:** terra
- **Azul:** neutro
- **Castanho:** corrente

Se os fios do cabo de corrente não corresponderem às cores assinaladas na ficha:

Tem de ligar o fio verde e amarelo ao pino identificado com a letra “E” ou com o “Símbolo de terra” de segurança ou com as cores verde e amarelo ou verde.

Informações de regulamentação

Tem de ligar o fio azul ao pino identificado com a letra “N” ou com a cor preta.

Tem de ligar o fio castanho ao pino identificado com a letra “L” ou com a cor vermelha.

Tem de ter um fusível de 13 A na ficha, adaptador ou no quadro de distribuição.

Declaração de conformidade (países europeus)

Aprovações e Certificações

A Samsung Electronics declara pela presente que [M337x/ M387x/ M407x series] está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Directiva R&TTE 1999/5/EC.



A declaração de conformidade pode ser consultado em www.samsung.com, vá a Support > Download center, e introduza o nome da sua impressora (MFP) para navegar até à declaração.

1 de Janeiro de 1995: Directiva do Conselho 2006/95/EC, sobre aproximação das leis dos Estados-Membros no que diz respeito a equipamento de baixa tensão.

1 de Janeiro de 1996: Directiva do Conselho 2004/108/EC, sobre a aproximação das leis dos Estados-Membros no que diz respeito à compatibilidade electromagnética.

9 de Março de 1999: Directiva do Conselho 1999/5/EC, acerca de equipamento de rádio e equipamento terminal de telecomunicações e o reconhecimento mútuo da sua conformidade. Poderá obter uma declaração completa que define as Directivas relevantes e os padrões referenciados, com um representante da Samsung Electronics Co., Ltd.

Certificação EC

Certificação para Directiva 1999/5/EC de equipamento de rádio e equipamento terminal de telecomunicações (FAX)

Este produto Samsung recebeu a certificação da Samsung para ligação pan-europeia de um único terminal à rede pública analógica de telefonia comutada (PSTN) de acordo com a Directiva 1999/5/EC. O produto foi concebido para funcionar com as PSTNs nacionais e PBXs compatíveis dos países europeus:

Em caso de problemas, deve contactar primeiro o Euro QA Lab da Samsung Electronics Co., Ltd..

Informações de regulamentação

O produto foi novamente testado em conformidade com TBR21. Para ajudar na utilização e aplicação de equipamento terminal que cumpre esta norma, o European Telecommunication Standards Institute (ETSI) emitiu um documento consultivo (EG 201 121) que contém notas e requisitos adicionais para garantir compatibilidade de rede dos terminais TBR21. O produto foi concebido em conformidade com, e é compatível com, todas as respectivas notas consultivas contidas neste documento.

Informações acerca das aprovações sobre equipamentos de rádio na Europa (para produtos equipados com dispositivos de rádio aprovados pela UE)

O seu sistema de impressão, destinado à utilização residencial ou no trabalho, pode conter (integrar) dispositivos de rede local via rádio de baixa potência (dispositivos de comunicação sem fios por radiofrequência – RF) a funcionar na frequência 2,4/5 GHz. Esta secção é aplicável apenas se existirem estes dispositivos. Consulte a etiqueta do sistema para verificar a presença de dispositivos sem fios.



Os dispositivos sem fios que podem estar no seu sistema só estão qualificados para utilização na União Europeia ou áreas associadas se a etiqueta do sistema possuir a marca CE.

Os dados de saída de energia do dispositivo sem fios ou outros que podem estar incorporados na sua impressora encontram-se muito abaixo dos limites de exposição a RF definidos pela Comissão Europeia através da directiva de ETRT.

Estados europeus com aprovação em termos de dispositivos sem fios:

Países da UE

Estados europeus com restrições de utilização:

UE

Países do EEE/EFTA

Sem limitações no momento

Apenas Israel

מס' אישור אלחוטי של משרד התקשורת הוא 51-30319
אסור להחליף את האנטנה המקורית של המכשיר,
ולא לעשות בו כל שינוי טכני אחר.

Informações de regulamentação

Declarações de conformidade com a regulamentação

Orientação sobre Dispositivos sem Fios

O seu sistema de impressão pode conter (integrar) dispositivos de rede local via rádio de baixa potência (dispositivos de comunicação sem fios por radiofrequência – RF) que funcionam com bandas de 2,4/5GHz. A secção a seguir apresenta uma descrição geral das considerações que se devem observar ao utilizar dispositivos sem fios.

As restrições, os avisos e as preocupações adicionais para países específicos estão indicados nas secções desses países específicos (ou secções de grupos de países). Os dispositivos sem fios existentes no seu sistema apenas têm qualificação para utilização nos países identificados pelas Marcas de Aprovação de equipamentos de Rádio na etiqueta de classificação do sistema. Se o país onde vai utilizar o dispositivo sem fios não constar da lista, contacte a agência local de aprovações sobre equipamentos de rádio para obter os requisitos. Os dispositivos sem fios estão sujeitos a regulamentações rigorosas e pode não estar autorizado a utilizá-los.

Os dados de saída de energia do dispositivo sem fios ou outros, que podem estar incorporados na sua impressora, encontram-se muito abaixo dos limites de exposição a RF conhecidos de momento. Dado que os dispositivos sem fios (que podem estar incorporados na sua impressora) emitem menos energia que o permitido pelas normas e recomendações de segurança sobre radiofrequência, o fabricante acredita que são seguros para utilização. Independentemente dos níveis de energia, é necessário ter muito cuidado para minimizar o contacto humano durante o funcionamento normal.

Como directriz geral, é comum manter uma separação de 20 cm entre o dispositivo e o utilizador ao utilizar equipamentos sem fios próximos ao corpo, embora isso não inclua as extremidades. Este equipamento deve ser utilizado a mais de 20 cm de distância do corpo quando os dispositivos sem fios estiverem ligados e a efectuar transmissões.

Este transmissor não deve ser colocado nem utilizado em conjunto com outras antenas ou transmissores.

Certas circunstâncias requerem restrições em dispositivos sem fios. Seguem-se exemplos de restrições comuns:



A comunicação sem fios por radiofrequência pode interferir com equipamento num avião comercial. Os regulamentos actuais da aviação exigem que os dispositivos sem fios permaneçam desligados durante o voo. Os dispositivos de comunicação IEEE 802.11 (também conhecidos como Ethernet sem fios) e Bluetooth são exemplos de dispositivos que fornecem uma comunicação sem fios.

Informações de regulamentação



em ambientes onde o risco de interferência com outros dispositivos ou serviços é nocivo ou entendido como tal, a utilização de um dispositivo sem fios pode ser restrita ou descartada. Aeroportos, hospitais e atmosferas carregadas de oxigénio ou gases inflamáveis são exemplos limitados em que o uso de dispositivos sem fios pode ser restrito ou descartado. Quando estiver em ambientes onde não tenha a certeza sobre a sanção relativamente à utilização de dispositivos sem fios, peça autorização à autoridade aplicável antes de utilizar ou ligar o dispositivo sem fios.



Cada país tem restrições diferentes quanto à utilização dos dispositivos sem fios. Dado que o sistema está equipado com um dispositivo sem fios, antes de viajar entre países com o sistema, confirme com as autoridades locais de aprovações sobre equipamentos de rádio se existe alguma restrição sobre a utilização de um dispositivo sem fios no país de destino.



Se o sistema vier equipado com um dispositivo sem fios incorporado, não utilize o dispositivo sem fios a menos que todas as tampas e protecções estejam no lugar e que o sistema esteja totalmente montado.



Os dispositivos sem fios não podem ser reparados pelo utilizador. Não os altere de maneira alguma. A alteração de um dispositivo sem fios anula a autorização para o utilizar. Contacte o fabricante para obter assistência técnica.



Utilize apenas controladores aprovados para o país em que vai utilizar o dispositivo. Consulte o Kit de Restauro do Sistema do fabricante ou contacte a Assistência Técnica do fabricante para obter mais informações.

Informações de regulamentação

Apenas para a China

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
塑料	○	○	○	○	○	○
金属 (机箱)	X	○	○	○	○	○
印刷电路部件 (PCA)	X	○	○	○	○	○
电缆 / 连接器	X	○	○	○	○	○
电源设备	X	○	○	○	○	○
电源线	X	○	○	○	○	○
机械部件	X	○	○	○	○	○
卡盒部件	X	○	○	○	○	○
定影部件	X	○	○	○	○	○
扫描仪部件 - CCD (如果有)	X	X	○	○	○	○
扫描仪部件 - 其它 (如果有)	X	○	○	○	○	○
印刷电路板部件 (PBA)	X	○	○	○	○	○
墨粉	○	○	○	○	○	○
滚筒	○	○	○	○	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

X：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

以上表为目前本产品含有有毒有害物质的信息。本信息由本公司的配套厂家提供，经本公司审核后而做成，本产品的部分部件含有有毒有害物质，这些部件是在现有科学技术水平下暂时无可替代物质，但三星电子将会一直为满足 SJ/T 11363-2006 标准而做不懈的努力。

Copyright

© 2013 Samsung Electronics Co., Ltd. Todos os direitos reservados.

Este guia do utilizador é fornecido para fins meramente informativos. Todas as informações aqui incluídas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

A Samsung Electronics não se responsabiliza por quaisquer danos, directos ou indirectos, decorrentes da utilização deste guia do utilizador ou com ele relacionados.

- Samsung e o logótipo Samsung são marcas comerciais da Samsung Electronics Co., Ltd.
- Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows 7/8 e Windows Server 2008 R2 são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation.
- Microsoft, Internet Explorer, Excel, Word, PowerPoint e Outlook são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e noutros países.
- Google, Picasa, Google Cloud Print, Google Docs, Android e Gmail são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Google Inc.
- iPad, iPhone, iPod touch, Mac e Mac OS são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos E.U.A e noutros países.
- AirPrint e o logótipo AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc.
- Todas as outras marcas ou nomes de produtos são marcas comerciais dos respectivos proprietários ou organizações.

Consulte o ficheiro “**LICENSE.txt**” no CD-ROM fornecido para ver informações sobre a licença de código aberto.

REV. 2.03

Guia do utilizador

Samsung Multifunction **ProXpress**

M337x series

M387x series

M407x series

AVANÇADO

Este guia apresenta informação sobre a instalação, configuração avançada, funcionamento e resolução de problemas em diversos ambientes de sistema operativo.

Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo dos modelos ou países.

BÁSICO

Este guia apresenta informação relativa à instalação, funcionamento básico e resolução de problemas no Windows.



1. Instalação do software

Instalação para Mac	183
Reinstalação para Mac	184
Instalação para Linux	185
Reinstalação para Linux	186



2. Utilizar uma máquina ligada em rede

Programas de rede úteis	188
Configuração de rede com fios	190
Instalar o controlador através da rede	194
Configuração do IPv6	204
Configuração de rede sem fios	208
Samsung Mobile Print	235
AirPrint	236
Google Cloud Print™	238



3. Menus de definição úteis

Antes de começar a ler um capítulo	242
------------------------------------	-----

Imprimir	243
Cópia	244
Fax	251
Digt	258
Configuração do sistema	263
Configuração de rede	275
Gestão trabalhos	277
Estado do trabalho	278
Eco	279
USB	280
Caixa documentos	281
Digitalizar para nuvem	282
Libertação de segurança	283



4. Funcionalidades especiais

Ajuste da altitude	285
Guardar endereço de e-mail	286
Introduzir vários caracteres	288
Configurar o livro de endereços	291
Registar utilizadores autorizados	296
Funcionalidades de impressão	297
Funções de digitalização	315

Funções fax	329
Utilizar funcionalidades de pasta partilhada	341
Utilizar funcionalidades de dispositivos opcionais	342

Problemas de cópia	385
Problemas de digitalização	386
Problemas de envio/recepção de faxes	388
Problemas do sistema operativo	390



5. Ferramentas de gestão úteis

Aceder às ferramentas de gestão	345
Easy Capture Manager	346
Samsung AnyWeb Print	347
Easy Eco Driver	348
Utilizar o SyncThru™ Web Service	349
Utilizar o Samsung Easy Document Creator	353
Utilizar o Samsung Easy Printer Manager	354
Utilizar o Estado da impressora Samsung	358
Utilizar a Samsung Printer Experience	360
Utilizar o Unified Driver Configurator para Linux	366



6. Resolução de problemas

Problemas na alimentação de papel	371
Problemas de ligação de cabo e alimentação	372
Problemas de impressão	373
Problemas de qualidade de impressão	377



1. Instalação do software

Este capítulo apresenta instruções para instalar software útil e essencial para utilização num ambiente onde a máquina é ligada através de um cabo. Uma máquina ligada localmente é uma máquina ligada directamente ao seu computador por um cabo. Se a sua máquina estiver ligada a uma rede, ignore os seguintes passos e proceda à instalação do controlador da máquina ligada em rede (consulte “Instalar o controlador através da rede” na página 194).

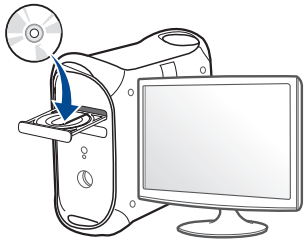
- **Instalação para Mac** **183**
- **Reinstalação para Mac** **184**
- **Instalação para Linux** **185**
- **Reinstalação para Linux** **186**



- Se utiliza um sistema operativo Windows, consulte o Guia Básico para instalar o controlador da máquina (consulte “Instalar o controlador localmente” na página 30).
- Utilize apenas um cabo USB com um comprimento não superior a 3 metros.

Instalação para Mac

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM.



- 3 Clique duas vezes no ícone do CD-ROM que aparece no ambiente de trabalho do Mac.
 - Para Mac OS X 10.8, clique duas vezes no CD-ROM que aparece no **Finder**.
- 4 Clique duas vezes na pasta **MAC_Installer** > ícone **Installer OS X**.
- 5 Clique em **Continuar**.
- 6 Leia o contrato de licença e clique em **Continuar**.
- 7 Clique em **Concordar** para concordar com o contrato de licença.
- 8 Faça clique em **Instalar**. Todos os componentes necessários ao funcionamento da máquina serão instalados.

Se clicar em **Personalizar**, pode escolher os componentes individuais a instalar.

- 9 Introduza a palavra-passe e clique em **OK**.
- 10 Seleccione **Impressora conectada por USB** no **Tipo de ligação da impressora** e clique em **Continuar**.
- 11 Clique no botão **Adicionar impressora** para seleccionar a sua impressora e adicioná-la à lista de impressoras.
Se a sua máquina suportar fax, clique no botão **Adicionar fax** para seleccionar o seu fax e o adicionar à sua lista de faxes.
- 12 Após a instalação estar concluída, clique em **Fechar**.

Reinstalação para Mac

Se o controlador da impressora não funcionar devidamente, desinstale e volte a instalá-lo.

- 1 Abra a pasta **Aplicacoes > Samsung > Assistente de desinstalação do software da impressora**.
- 2 Para desinstalar o software da impressora, clique em **Continuar**.
- 3 Assinale o programa que pretende eliminar e clique em **Desinstalar**.
- 4 Introduza a palavra-passe e clique em **OK**.
- 5 Após a desinstalação estar concluída, clique em **Fechar**.



Caso já tenha sido adicionada uma máquina, elimine-a do **Utilitário Configuração de Impressora** ou **Impressão e Fax**.

Instalação para Linux

Tem de transferir os pacotes do software para Linux a partir do website da Samsung para poder instalar o software da impressora (<http://www.samsung.com> > encontrar o seu produto > Suporte ou Transferências).

Instalar o Unified Linux Driver

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Quando aparecer a janela **Administrator Login**, escreva “root” no campo **Login** e introduza a palavra-passe do sistema.



Para instalar o software da máquina, tem de iniciar sessão como super-utilizador (root). Se não for super-utilizador, peça ao administrador do sistema.

- 3 A partir do Web site da Samsung, transfira o pacote Unified Linux Driver para o seu computador.
- 4 Clique com o botão direito do rato no pacote **Unified Linux Driver** e extraia o pacote.
- 5 Faça duplo clique em **cdroot > autorun**.
- 6 Quando aparecer o ecrã de boas-vindas, clique em **Next**.

- 7 Quando a instalação terminar, clique em **Finish**.

O programa de instalação adicionou o ícone Unified Driver Configurator ao ambiente de trabalho e o grupo Unified Driver ao menu do sistema para facilitar o acesso. Se tiver alguma dificuldade, consulte a ajuda no ecrã a que pode aceder através do menu do seu sistema ou a partir das aplicações do Windows para pacotes de controladores, como **Unified Driver Configurator** ou **Image Manager**.

Reinstalação para Linux

Se o controlador da impressora não funcionar devidamente, desinstale e volte a instalá-lo.

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Quando aparecer a janela **Administrator Login**, escreva “root” no campo **Login** e introduza a palavra-passe do sistema.

Tem de iniciar sessão como super utilizador (root) para desinstalar o controlador da impressora. Se não for super-utilizador, peça ao administrador do sistema.
- 3 Abra o programa Terminal. Quando aparecer o ecrã Terminal, escreva o seguinte.


```
[root@localhost root]#cd /opt/Samsung/mfp/uninstall/  
[root@localhost uninstall]#./uninstall.sh
```
- 4 Clique em **Next**.
- 5 Clique em **Finish**.



2. Utilizar uma máquina ligada em rede

Este capítulo fornece instruções passo a passo para configurar uma máquina ligada à rede e instalar o software.

- **Programas de rede úteis** 188
- **Configuração de rede com fios** 190
- **Instalar o controlador através da rede** 194
- **Configuração do IPv6** 204
- **Configuração de rede sem fios** 208
- **Samsung Mobile Print** 235
- **AirPrint** 236
- **Google Cloud Print™** 238



As funções e dispositivos opcionais suportados podem variar consoante o seu modelo (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Programas de rede úteis

Existem vários programas disponíveis para configurar facilmente as definições de rede num ambiente de rede. Para o administrador de rede é possível gerir várias máquinas na rede.



- Antes de utilizar os programas abaixo, defina primeiro o endereço IP.
- Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Funções por modelo” na página 8).

SyncThru™ Web Service

O servidor da Web integrado na máquina de rede permite efectuar as seguintes tarefas (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).

- Verifique a informação e o estado dos consumíveis.
- Personalizar as definições da máquina.
- Defina a opção de notificação por e-mail. Ao definir esta opção, o estado da máquina (toner insuficiente no cartucho ou erro da máquina) é enviado automaticamente para o e-mail de uma determinada pessoa.
- Configurar os parâmetros de rede necessários para ligar a máquina a vários ambientes de rede.

SyncThru™ Web Admin Service

Uma solução de gestão de máquinas baseada na Web para administradores de rede. O SyncThru™ Web Admin Service proporciona-lhe uma maneira eficiente de gerir dispositivos em rede e permite-lhe monitorizar remotamente e resolver problemas em máquinas na rede a partir de qualquer local com acesso empresarial à Internet.

- Transfira este programa a partir do website <http://solution.samsungprinter.com>.

SetIP configuração de rede com fios

Este programa utilitário permite seleccionar uma interface de rede e configurar manualmente os endereços IP para utilização com o protocolo TCP/IP.

- Consulte “Configuração de IPv4 com o programa SetIP (Windows)” na página 190.
- Consulte “Configuração IPv4 utilizando SetIP (Mac)” na página 191.
- Consulte “Configuração de IPv4 com o programa SetIP (Linux)” na página 192.

Programas de rede úteis

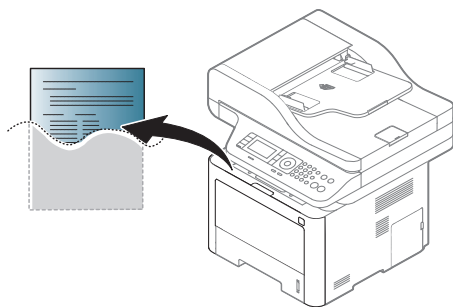


- Se a máquina não suportar a porta da rede, não poderá utilizar esta funcionalidade (consulte “Vista posterior” na página 23).
- O TCP/IPv6 não é suportado por este programa.



Configuração de rede com fios

Imprimir um relatório de configuração de rede

Pode imprimir o **relatório de configuração de rede** a partir do painel de controlo da máquina que mostra as actuais definições de rede da máquina. Tal irá ajudá-lo a configurar uma rede.



- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.

- **A máquina tem um ecrã de apresentação:** Prima o botão  (Menu) no painel de controlo e seleccione **Rede > Configuração de Rede**.
- **A máquina tem um ecrã táctil:** Prima  (Config) no ecrã táctil > **Configuração da Máquina > Seg. > Relatórios > Configuração de rede**.

Graças a este **Relatório de Configuração de Rede**, pode descobrir os endereços MAC e IP da máquina.

Por exemplo:

- Endereço MAC: 00:15:99:41:A2:78
- Endereço IP: 169.254.192.192

Definir o endereço IP



- Se a máquina não suportar a interface da rede, não poderá utilizar esta funcionalidade (consulte “Vista posterior” na página 23).
- O TCP/IPv6 não é suportado por este programa.

Primeiro, tem de configurar um endereço IP para a gestão e impressão em rede. Na maioria dos casos, um novo endereço IP é automaticamente atribuído por um servidor DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) localizado na rede.


Configuração de IPv4 com o programa SetIP (Windows)

Antes de utilizar o programa SetIP, desactive a firewall do computador em **Painel de controlo > Centro de segurança > Firewall do Windows**.

Configuração de rede com fios



As seguintes instruções podem ser diferentes para o seu modelo.

- 1 Transfira o software a partir do website da Samsung, de seguida, descompacte-o e instale-o: (<http://www.samsung.com> > encontrar o seu produto > Suporte ou Transferências).
- 2 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.
- 3 Ligue a máquina à rede utilizando um cabo de rede.
- 4 Ligue a máquina.
- 5 No menu **Iniciar** do Windows, seleccione **Todos os programas** > **Samsung Printers** > **SetIP** > **SetIP**.
- 6 Clique no ícone  na janela do SetIP para abrir a janela de configuração do TCP/IP.
- 7 Introduza as novas informações da máquina na janela de configuração. Numa intranet empresarial, antes de prosseguir, poderá ser necessário pedir a um gestor da rede que atribua estas informações.



procure o endereço MAC da máquina no **Relatório de Configuração de Rede** (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190) e introduza-o sem os dois pontos. Por exemplo, 00:15:99:29:51:A8 passa a ser 0015992951A8.

- 8 Clique em **Configuração** e, em seguida, clique em **OK**. A máquina imprime automaticamente o **Relatório de configuração de rede**. Verifique se todas as definições estão correctas.

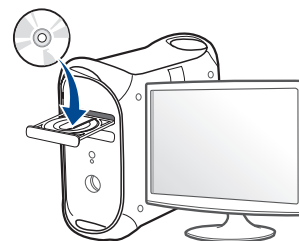
Configuração IPv4 utilizando SetIP (Mac)

Antes de utilizar o programa SetIP, desactive a firewall do computador em **Preferências do Sistema** > **Segurança** > **Firewall**.



As seguintes instruções podem ser diferentes para o seu modelo.


- 1 Ligue a máquina à rede utilizando um cabo de rede.
- 2 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM.



- 3 Clique duas vezes no ícone do CD-ROM que aparece no ambiente de trabalho do Mac.
 - Para Mac OS X 10.8, clique duas vezes no CD-ROM que aparece no Finder.
- 4 Clique duas vezes na pasta **MAC_Installer** > ícone **Installer OS X**.

Configuração de rede com fios

- 5 Clique em **Continuar**.
- 6 Leia o contrato de licença e clique em **Continuar**.
- 7 Clique em **Concordar** para concordar com o contrato de licença.
- 8 Faça clique em **Instalar**. Todos os componentes necessários ao funcionamento da máquina serão instalados.

Se clicar em **Personalizar**, pode escolher os componentes individuais a instalar.
- 9 Introduza a palavra-passe e clique em **OK**.
- 10 Quando aparecer a mensagem a avisar que todas as aplicações no computador vão fechar, clique em **Continuar**.
- 11 Seleccione **Impressora conectada por rede (com cabo ou sem fio)** no **Tipo de ligação da impressora** e clique no botão **Definir endereço IP**.
- 12 Clique no ícone  na janela do SetIP para abrir a janela de configuração do TCP/IP.
- 13 Introduza as novas informações da máquina na janela de configuração. Numa intranet empresarial, antes de prosseguir, poderá ser necessário pedir a um gestor da rede que atribua estas informações.



procure o endereço MAC da máquina no **Relatório de Configuração de Rede** (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190) e introduza-o sem os dois pontos. Por exemplo, 00:15:99:29:51:A8 passa a ser 0015992951A8.

- 14 Clique em **Configuração** e, em seguida, clique em **OK**. A máquina imprime automaticamente o **Relatório de configuração de rede**. Verifique se todas as definições estão correctas.

Configuração de IPv4 com o programa SetIP (Linux)

Antes de utilizar o programa SetIP, desactive a firewall do computador em **System Preferences** ou **Administrator**.



As seguintes instruções podem ser diferentes para o seu modelo ou sistemas operativos.

- 1 Abra `/opt/Samsung/mfp/share/utils/`.
- 2 Clique duas vezes no ficheiro **SetIPApplet.html**.
- 3 Clique para abrir a janela de configuração TCP/IP.

Configuração de rede com fios

- 4 Introduza as novas informações da máquina na janela de configuração. Numa intranet empresarial, antes de prosseguir, poderá ser necessário pedir a um gestor da rede que atribua estas informações.



procure o endereço MAC da máquina no **Relatório de Configuração de Rede** (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190) e introduza-o sem os dois pontos. Por exemplo, 00:15:99:29:51:A8 passa a ser 0015992951A8.

- 5 A máquina imprime automaticamente o **Relatório de configuração de rede**.

Instalar o controlador através da rede



- Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Funções por modelo” na página 8).
- Se a máquina não suportar a interface da rede, não poderá utilizar esta funcionalidade (consulte “Vista posterior” na página 23).
- Pode instalar o controlador e o software da impressora quando introduz o CD de software na unidade de CD-ROM. Para Windows, seleccione o controlador e o software da impressora na janela **Seleccionar o software e utilitários a instalar**.

Instalar o controlador através da rede

Windows

- 1 Certifique-se de que a máquina está ligada à rede e a funcionar. O endereço IP da sua máquina já deve estar definido (consulte “Definir o endereço IP” na página 190).
- 2 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM.



Se a janela de instalação não aparecer, clique em **Iniciar > Todos os programas > Acessórios > Executar**.

X:\Setup.exe substituindo “X” pela letra que representa a unidade de CD-ROM e clique em **OK**.

- Para Windows 8,

Se a janela de instalação não aparecer, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Apps(Aplicação)** e procure **Executar**. Introduza X:\Setup.exe, substituindo “X” pela letra que representa a sua unidade de CD-ROM e clique em **OK**.

Se aparecer a janela pop-up “**Tocar para escolher o que acontece com este disco**”, clique na janela e seleccione **Run Setup.exe**.

- 3 Leia e aceite os termos de instalação na janela de instalação. Em seguida, clique em **Seguinte**.
- 4 Seleccione **Ligação de rede** no ecrã **Tipo de Ligação da Impressora**. Em seguida, clique em **Seguinte**.
- 5 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

A partir do ecrã Iniciar do Windows 8



- A aplicação **Samsung Printer Experience** só pode ser utilizada no ecrã **Iniciar** quando o controlador V4 está instalado. O controlador V4 é automaticamente transferido a partir do Windows Update se o computador estiver ligado à Internet. Caso contrário, pode transferir manualmente o controlador V4 a partir do website da Samsung, www.samsung.com > encontrar o seu produto > Suporte ou transferências.
- Pode transferir a aplicação **Samsung Printer Experience** a partir de **Loja Windows**. Necessita de ter uma conta Microsoft para utilizar a **WindowsStore(Loja)**.
 - a A partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar**.
 - b Clique em **Store(Loja)**.
 - c Pesquise e clique em **Samsung Printer Experience**.
 - d Faça clique em **Instalar**.

Instalar o controlador através da rede

- Se instalar o controlador utilizando o CD de software fornecido, o controlador V4 não é instalado. Se pretender utilizar o controlador V4 no ecrã **Ambiente de trabalho**, pode transferir a partir do website da Samsung, www.samsung.com > encontrar o seu produto > Suporte ou transferências.
- Se pretender instalar as ferramentas de gestão da impressora da Samsung, necessita de instalá-las utilizando o CD de software fornecido.

- 1 Certifique-se de que a máquina está ligada à rede e a funcionar. O endereço IP da sua máquina já deve estar definido (consulte “Definir o endereço IP” na página 190).
- 2 A partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Definições > Alterar definições do PC > Dispositivos**.
- 3 Clique em **Adicionar um dispositivo**.
As máquinas encontradas serão apresentadas no ecrã.
- 4 Clique no nome do modelo ou nome do anfitrião que pretende utilizar.



Pode imprimir um Relatório de Configuração de Rede a partir do painel de controlo da máquina que mostra o nome de anfitrião da máquina actual (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190).

- 5 O controlador é automaticamente instalado a partir de **Windows Update**.

Modo de instalação silenciosa

O modo de instalação silenciosa é um método de instalação que não necessita da intervenção do utilizador. Assim que começar a instalação, o controlador da máquina e o software são instalados automaticamente no seu computador. Pode iniciar a instalação silenciosa escrevendo **/s** ou **/S** na janela de comandos.

Parâmetros da linha de comandos


A tabela seguinte apresenta comandos que podem ser utilizados na janela de comandos.




A linha de comandos a seguir é eficaz e funciona quando os comandos são utilizados com **/s** ou **/S**. Mas **/h**, **/H** ou **/?** são comandos invulgares que podem ser utilizados exclusivamente.

Linha de comandos	Definição	Descrição
/s ou /S	Inicia a instalação silenciosa.	Instala os controladores da máquina sem apresentar quaisquer IU ou sem a intervenção do utilizador.

Instalar o controlador através da rede

Linha de comandos	Definição	Descrição
<code>/p"<port name>"</code> ou <code>/P"<port name>"</code>	<p>Especifica a porta da impressora.</p> <p> A Porta de rede vai ser criada utilizando o monitor da Porta TCP/IP padrão. No caso de ser uma porta local, esta porta tem de existir no sistema antes de ser especificada pelo comando.</p>	<p>O nome da porta da impressora pode ser especificada como endereço IP, nome do anfitrião, nome de porta USB local, nome de porta IEEE1284 ou caminho de rede.</p> <p>Por exemplo:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code>/p"xxx.xxx.xxx.xxx"</code>, em que "xxx.xxx.xxx.xxx" representa o endereço IP da impressora de rede. <code>/p"USB001"</code>, <code>/P"LPT1:"</code>, <code>/p"hostname"</code>• <code>/p"\\computer_name\shared_printer"</code> ou <code>"\\xxx.xxx.xxx.xxx\shared_printer"</code> in where, <code>"\\computer_name\shared_printer"</code> ou <code>"\\xxx.xxx.xxx.xxx\shared_printer"</code> significa o caminho de rede para a impressora ao introduzir duas barras, o nome do computador ou o endereço IP local do PC que partilha a impressora e, de seguida, o nome de partilha da impressora.

Linha de comandos	Definição	Descrição
<code>/a"<dest_path>"</code> ou <code>/A"<dest_path>"</code>	<p>Especifica o caminho de destino da instalação.</p> <p> O caminho de destino deve ser totalmente qualificado.</p>	<p>Uma vez que os controladores da máquina devem ser instalados num local específico no SO, este comando só se aplica ao software de aplicação.</p>
<code>/n"<Printer name>"</code> ou <code>/N"<Printer name>"</code>	<p>Especifica o nome da impressora. A instância da impressora deve ser criada como nome especificado da impressora.</p>	<p>Com este parâmetro, pode adicionar instâncias de impressora conforme pretender.</p>

Instalar o controlador através da rede

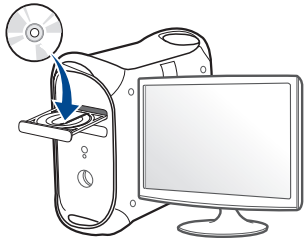
Linha de comandos	Definição	Descrição
/nd ou /ND	Comandos para não definir o controlador instalado como o controlador predefinido da máquina.	Indica que o controlador de máquina instalado não será o controlador predefinido no sistema caso haja um ou mais controladores de impressora instalados. Se não existir um controlador de impressora instalado no seu sistema, esta opção não se aplica porque o SO do Windows vai definir o controlador da impressora instalado como o controlador predefinido da máquina.
/x ou /X	Utiliza os ficheiros do controlador da máquina existentes para criar instâncias de impressora se esta já estiver instalada.	Este comando disponibiliza uma forma de instalar uma instância de impressora, que utiliza os ficheiros do controlador de impressora já instalado sem instalar um controlador adicional.

Linha de comandos	Definição	Descrição
/up"<printer name>" ou /UP"<printer name>"	Elimina apenas a instância de impressora especificada e não os ficheiros do controlador.	Este comando disponibiliza uma forma de eliminar apenas a instância de impressora especificada do seu sistema sem influenciar outros controladores de impressora. Não elimina ficheiros do controlador de impressora do seu sistema.
/d ou /D	Desinstala todos os controladores de dispositivo e aplicações do seu sistema.	Este comando elimina todos os controladores de dispositivo e software de aplicação instalados do seu sistema.
/v"<share name>" ou /V"<share name>"	Partilha a máquina instalada e adiciona outros controladores de plataformas disponíveis para Apontar e imprimir.	Vai instalar no sistema da máquina todos os controladores suportados pelo SO do Windows e partilha-os com o <share name> especificado para apontar e imprimir.
/o ou /O	Abre a pasta Impressoras e faxes após a instalação.	Este comando abre a pasta Impressoras e faxes depois da instalação silenciosa.

Instalar o controlador através da rede

Linha de comandos	Definição	Descrição
/h, /H ou /?	Mostra a utilização da linha de comandos.	

Mac

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada à rede.
- 2 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM.

- 3 Clique duas vezes no ícone do CD-ROM que aparece no ambiente de trabalho do Mac.
 - Para Mac OS X 10.8, clique duas vezes no CD-ROM que aparece no **Finder**.
- 4 Clique duas vezes na pasta **MAC_Installer** > ícone **Installer OS X**.
- 5 Clique em **Continuar**.

- 6 Leia o contrato de licença e clique em **Continuar**.
- 7 Clique em **Concordar** para concordar com o contrato de licença.
- 8 Faça clique em **Instalar**. Todos os componentes necessários ao funcionamento da máquina serão instalados.

Se clicar em **Personalizar**, pode escolher os componentes individuais a instalar.
- 9 Introduza a palavra-passe e clique em **OK**.
- 10 Seleccione **Impressora conectada por rede (com cabo ou sem fio)** no **Tipo de ligação da impressora** e clique no botão **Continuar**.
- 11 Clique no botão **Adicionar impressora** para seleccionar a sua impressora e adicioná-la à lista de impressoras.
- 12 Clique em **IP** e seleccione **HP Jetdirect - Socket** em **Protocolo**.
- 13 Introduza o endereço IP da máquina no campo de introdução **Endereço**.
- 14 Introduza o nome da fila no campo de introdução **Fila**. Se não conseguir determinar o nome da fila do servidor da máquina, tente utilizar primeiro a fila de espera predefinida.
- 15 Se a selecção Automática não funcionar correctamente, seleccione **Seleccionar software da impressora** e seleccione o nome da máquina em **Imprimir Usando**.

Instalar o controlador através da rede

16 Clique em **Adicionar**.

17 Após a instalação estar concluída, clique em **Fechar**.

Linux

Tem de transferir os pacotes do software para Linux a partir do website da Samsung para poder instalar o software da impressora (<http://www.samsung.com> > encontrar o seu produto > Suporte ou Transferências).

Instalar o controlador Linux e adicionar uma impressora de rede

- 1** Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada à rede. O endereço IP da sua máquina já deve estar definido.
- 2** Transfira o pacote Unified Linux Driver do website da Samsung.
- 3** Extraia o ficheiro UnifiedLinuxDriver.tar.gz e abra o novo directório.
- 4** Clique duas vezes em **cdroot** > **autorun**.
- 5** Abre-se a janela do instalador Samsung. Clique em **Seguinte**.

6 Abre-se a janela Assistente para adicionar impressoras. Clique em **Next**.

7 Seleccione Network printer e clique no botão **Search**.

8 O endereço IP da máquina e o nome do modelo aparecem no campo da lista.

9 Seleccione a sua máquina e clique em **Next**.

10 Introduza a descrição da impressora e clique em **Next**.

11 Após a máquina ser adicionada, clique em **Finish**.

12 Quando a instalação terminar, clique em **Finish**.

Adicionar impressora de rede

- 1** Clique duas vezes em **Unified Driver Configurator**.
- 2** Clique em **Add Printer..**
- 3** Abre-se a janela **Add printer wizard**. Clique em **Next**.
- 4** Seleccione **Network printer** e clique no botão **Search**.
- 5** O endereço IP e o nome do modelo da impressora aparecem no campo da lista.

Instalar o controlador através da rede

- 6 Seleccione a sua máquina e clique em **Next**.
- 7 Introduza a descrição da impressora e clique em **Next**.
- 8 Após a máquina ser adicionada, clique em **Finish**.

UNIX



- Certifique-se de que a máquina suporta o sistema operativo UNIX antes de instalar o controlador de impressora UNIX (consulte “Sistema Operativo” na página 8).
- Os comandos estão marcados com "", quanto introduzir os comandos, não escreva "".
- Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Sistema Operativo” na página 8).

Para utilizar o controlador de impressora UNIX, necessita de instalar primeiro o pacote de controladores UNIX de impressora e, só depois, configurar a impressora. Pode transferir o pacote de controlador de impressora UNIX a partir do website da Samsung (<http://www.samsung.com> > encontrar o seu produto > Suporte ou Transferências).

Instalar o pacote de controladores UNIX para impressora

O procedimento de instalação é idêntico para todas as variantes mencionadas do sistema operativo UNIX.

- 1 No Web site da Samsung, transfira e descompacte o pacote UNIX Printer Driver para o computador.
- 2 Adquira privilégios de raiz.
“su -”
- 3 Copie o arquivo de controladores apropriado para o computador UNIX de destino.



Consulte o manual de administração do sistema operativo UNIX para mais informações.

- 4 Abra o pacote de controladores UNIX para impressoras. Por exemplo, no IBM AIX utilize os seguintes comandos.
“**gzip -d** < introduza o nome do pacote | **tar xf -**”
- 5 o directório descompactado.

Instalar o controlador através da rede

6 Execute o script de instalação.

`./install -i`

install é o ficheiro de script do instalador utilizado para instalar ou desinstalar o pacote UNIX PrinterDriver.

Utilize o comando **“chmod 755 install”** para dar permissão ao script do instalador.

7 Execute o comando **“. /install -c”** para verificar os resultados da instalação.

8 Execute **“installprinter”** a partir da linha de comandos. Isto fará aparecer a janela **Add Printer Wizard**. Configure a impressora nesta janela de acordo com os seguintes procedimentos.



Em certos sistemas operativos UNIX, por exemplo, no Solaris 10, as impressoras acabadas de adicionar poderão não estar activas e/ou não aceitar trabalhos. Neste caso, execute estes dois comandos no terminal de raiz:

“accept <printer_name>”

“enable <printer_name>”

Desinstalar o controlador da impressora



Deverá ser utilizado o utilitário para eliminar a impressora instalada no sistema.

- a Execute o comando **“uninstallprinter”** a partir do terminal. Aparece o **Uninstall Printer Wizard**. As impressoras instaladas aparecem na lista pendente.
- b Seleccione a impressora a ser eliminada.
- c Clique em **Delete**, para eliminar a impressora do sistema.
- d Execute o comando **“. /install -d”** para desinstalar todo o pacote.
- e Para verificar os resultados da remoção, execute o comando **“. /install -c”**.

Para voltar a instalar, utilize o comando **“. /install -i”** para reinstalar os binários.

Configurar a impressora

Para adicionar a impressora ao sistema UNIX, execute o comando **“installprinter”** a partir da linha de comandos. Isto fará aparecer a janela **Add Printer Wizard**. Configure a impressora nesta janela de acordo com os seguintes passos:

- 1 Escreva o nome da impressora.
- 2 Na lista de modelos, seleccione o modelo da impressora em causa.

Instalar o controlador através da rede

- 3 Escreva uma descrição referente ao tipo de impressora no campo **Type**. Isto é opcional.
- 4 Especifique qualquer descrição de impressora no campo **Description**. Isto é opcional.
- 5 Especifique a localização da impressora no campo **Location**.
- 6 Escreva o endereço IP ou o nome DNS da impressora na caixa de texto **Device**, para as impressoras ligadas em rede. No IBM AIX com **jetdirect Queue type** só é possível especificar o nome DNS - o endereço IP numérico não é permitido.
- 7 **Queue type** mostra a ligação como **lpd** ou **jetdirect** na correspondente lista. No sistema operativo Sun Solaris está disponível o tipo de **usb**.
- 8 Seleccione **Copies** para definir o número de cópias.
- 9 Assinale a opção **Collate**, para receber as cópias já ordenadas.
- 10 Assinale a opção **Reverse Order**, para receber cópias pela ordem inversa.
- 11 Assinale a opção **Make Default** para indicar esta impressora como a predefinida.
- 12 Clique em **OK** para adicionar a impressora.

Configuração do IPv6



O **IPv6** só é correctamente suportado no Windows Vista ou mais recente.



Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Funções por modelo” na página 8 ou “Descrição geral dos menus” na página 34).

A máquina suporta os seguintes endereços IPv6 para a gestão e impressão em rede.

- **Link-local Address:** endereço IPv6 local auto-configurado (endereço começa por FE80).
- **Stateless Address:** endereço IPv6 automaticamente configurado por um router da rede.
- **Stateful Address:** endereço IPv6 configurado por um servidor DHCPv6.
- **Manual Address:** endereço IPv6 configurado manualmente por um utilizador.



No ambiente de rede IPv6, siga o seguinte procedimento para utilizar o endereço IPv6.

A partir do painel de controlo

Activar o IPv6



- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.

- 1 Seleccione  (**Menu**) > **Rede** > **TCP/IP (IPv6)** > **Protocolo IPv6** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Configuração**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Configuração da rede** > **TCP/IP (IPv6)** > **Protocolo IPv6** no ecrã táctil.
- 2 Seleccione **Activado** e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione **Activado** utilizando as setas no ecrã táctil.
- 3 Desligue a máquina e volte a ligá-la.

Configuração do IPv6



Quando instala o controlador da impressora, não configure IPv4 e IPv6. É aconselhável configurar IPv4 ou IPv6.

Configuração de endereço DHCPv6


Se tiver um servidor DHCPv6 na sua rede, pode definir uma das seguintes opções para configuração do anfitrião dinâmico predefinido.




- Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).
- Pode ser necessário premir **OK** para navegar para os menus de nível inferior para alguns modelos.

1 Seleccione  (Menu) > Rede > TCP/IP (IPv6) > Config. DHCPv6 no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã tátil, seleccione  (Configuração) > Configuração da Máquina > Seg. > Configuração da rede > TCP/IP (IPv6) > Configuração de DHCPv6 no ecrã tátil

2 Prima **OK** para seleccionar o valor pretendido.

Para o modelo com um ecrã tátil, seleccione a opção que pretende utilizando as setas e prima  (retroceder) para guardar a selecção.

- **Router:** utilizar DHCPv6 apenas quando solicitado por um router.
- **Usar sempre:** utilizar DHCPv6 sempre, independentemente da solicitação do router.
- **Nunca usar:** nunca utilizar DHCPv6, independentemente da solicitação do router.

Configuração do IPv6

A partir do SyncThru™ Web Service

Activar o IPv6

- 1 Aceda a um browser da Internet, como o Internet Explorer, do Windows. Introduza o endereço IP da máquina (http://xxx.xxx.xxx.xxx) no campo do endereço e prima a tecla Enter ou clique em **Efectuar**.
- 2 Se esta for a primeira vez que inicia sessão no **SyncThru™ Web Service** necessita de iniciar sessão como administrador. Introduza o ID e a palavra-passe predefinidos abaixo. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.
 - **ID:** admin
 - **Palavra-passe:** sec00000
- 3 Quando a janela **SyncThru™ Web Service** se abrir, mova o cursor do rato sobre a opção **Definições** existente na barra de menus superior e, em seguida, clique em **Definições da rede**.
- 4 Clique em **TCP/IPv6** existente no painel esquerdo do website.
- 5 Coloque um visto na caixa de verificação **Protocolo IPv6** para activar IPv6.
- 6 Clique no botão **Aplicar**.

- 7 Desligue a máquina e volte a ligá-la.



- Pode também definir o DHCPv6.
- Definir manualmente o endereço IPv6:
Coloque um visto na caixa de verificação **Endereço manual**. Em seguida, a caixa de texto **Endereço/Prefixo** é activada. Introduza o resto do endereço (por exemplo: 3FFE:10:88:194::AAAA. “A” é o hexadecimal 0 a 9, A a F).

Configuração de endereço IPv6

- 1 Abra um browser, tal como o Internet Explorer, que suporte o endereçamento IPv6 como URL.
- 2 Seleccione um dos endereços IPv6 (**Link-local Address**, **Stateless Address**, **Stateful Address**, **Manual Address**) do **relatório de configuração de rede** (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190).
 - **Link-local Address:** endereço IPv6 local auto-configurado (endereço começa por FE80).
 - **Stateless Address:** endereço IPv6 automaticamente configurado por um router da rede.
 - **Stateful Address:** endereço IPv6 configurado por um servidor DHCPv6.

Configuração do IPv6

- **Manual Address:** endereço IPv6 configurado manualmente por um utilizador.

3 Introduza os endereços IPv6 (por exemplo: http://[FE80::215:99FF:FE66:7701]).



O endereço deve ser colocado entre parêntesis “[]”.

Configuração de rede sem fios

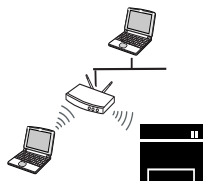


- Verifique se a sua máquina suporta uma rede sem fios. A rede sem fios poderá não estar disponível, dependendo do modelo (consulte “Funções por modelo” na página 8).
- Se parecer que a rede IPv6 não está a funcionar, reponha todas as definições da rede para as predefinições de fábrica e tente novamente utilizando **Limpar defin..**

Guia rápido

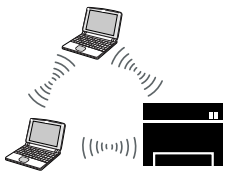
Compreender o tipo de rede

Normalmente, só pode haver uma ligação de cada vez entre o computador e a máquina.



Modo de infra-estrutura

Ambiente utilizado tipicamente em casas particulares e pequenos escritórios/escritórios domésticos. Este modo utiliza um ponto de acesso para comunicar sem fios com a máquina.



Modo ad-hoc

Este modo não usa um ponto de acesso. O computador sem fios e a máquina sem fios comunicam directamente.

Nome de rede sem fios e palavra-passe de rede

As redes sem fios requerem um nível de segurança mais elevado, razão pela qual, ao configurar um ponto de acesso pela primeira vez, são definidos um nome de rede (SSID), o tipo de segurança utilizado e uma Palavra-passe de rede para a rede. Peça esta informação ao seu administrador de rede antes de avançar com a instalação da máquina.

Configuração de rede sem fios

Apresentar métodos de configuração sem fios

Pode definir definições sem fios a partir da máquina ou do computador. Escolha o método de definição a partir da tabela abaixo.



Alguns tipos de instalação da rede sem fios podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país (consulte “Funções por modelo” na página 8).


Método de configuração	Método de ligação	Descrição e referência
Com Ponto de acesso	A partir do computador	Utilizadores Windows, consulte “Ponto de acesso via cabo USB (recomendado)” na página 215.
		Utilizadores Mac, consulte “Ponto de acesso via cabo USB (recomendado)” na página 221.
		Consulte “Utilizar um cabo de rede” na página 226.
	A partir do painel de controlo da máquina	<ul style="list-style-type: none">• Consulte “Máquinas com um ecrã de apresentação” na página 211.• Consulte “Máquinas sem um ecrã de apresentação” na página 212. Consulte “Utilizar o botão menu” na página 214.
Sem Ponto de acesso	A partir do computador	Utilizadores Windows, consulte “Ad-hoc via cabo USB” na página 217.
		Utilizadores Mac, consulte “Ad-hoc via cabo USB” na página 223.
	Configuração de Wi-Fi Direct	Consulte “Definir Wi-Fi Direct para impressão móvel” na página 229.



- Se ocorrerem problemas durante a configuração sem fios ou a instalação do controlador, consulte o capítulo de resolução de problemas (consulte “Resolução de problemas para rede sem fios” na página 231).
- Recomenda-se vivamente que defina a palavra-passe nos pontos de acesso. Se não definir a palavra-passe nos Pontos de Acesso, podem ficar expostos a acesso ilegal de máquinas desconhecidas, incluindo PCs, smart phones e impressoras. Consulte o manual de utilizador do Ponto de Acesso para conhecer as configurações da palavra-passe.

Configuração de rede sem fios

Utilizar o botão WPS

Se a máquina e um ponto de acesso (ou router sem fios) suportarem o WPS (Wi-Fi Protected Setup™), pode configurar facilmente as definições da rede sem fios premindo o botão  (WPS) no painel de controlo sem um computador.




- Se quiser utilizar a rede sem fios utilizando o modo de infraestrutura, certifique-se de que o cabo de rede está desligado da máquina. A utilização do botão **WPS (PBC)** ou a introdução do PIN a partir do computador para estabelecer ligação ao ponto de acesso (ou router sem fios) varia dependendo do ponto de acesso (ou router sem fios) utilizado. Consulte o manual do utilizador do ponto de acesso (ou router sem fios) que está a utilizar.
- Ao utilizar o botão WPS para configurar a rede sem fios, as definições de segurança podem alterar. Para impedir isto, bloqueie a opção WPS para as actuais definições de segurança sem fios. O nome da opção pode variar dependendo do ponto de acesso (ou router sem fios) que está a utilizar.


Elementos a preparar

- Verifique se o ponto de acesso (ou router sem fios) suporta Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).
- Verifique se a máquina suporta Wi-Fi Protected Setup™ (WPS).

- Computador ligado via rede (apenas modo de PIN)

Escolher o tipo

Existem dois métodos disponíveis para ligar a máquina a uma rede sem fios utilizando o botão  (WPS) no painel de controlo.

O método **Configuração de botão de comando (PBC)** permite ligar a máquina a uma rede sem fios premindo tanto o botão  (WPS) no painel de controlo da máquina como o botão WPS (PBC) num ponto de acesso (ou router sem fios) compatível com WPS Wi-Fi Protected Setup™.

O método **Número de identificação pessoal (PIN)** ajuda-o a ligar a máquina a uma rede sem fios introduzindo a informação do PIN fornecida num ponto de acesso (ou router sem fios) compatível com WPS Wi-Fi Protected Setup™.

A predefinição de fábrica na sua máquina é o modo **PBC**, que é recomendado para um ambiente de rede sem fios típico.



Configuração de rede sem fios

Máquinas com um ecrã de apresentação

Ligar no modo PBC

- 1 Seleccione  (**Menu**) > **Rede** > **Wi-Fi** > **Config. WPS** no painel de controlo.

OU

Para modelos com o botão  (WPS) no painel de controlo, prima continuamente o botão  (WPS) no painel de controlo durante mais de 2 segundos.

- 2 Prima **PBC** (ou **Ligar através de PBC**).

- 3 Prima **OK** quando aparecer a janela de confirmação.

Aparece uma janela com informações, a mostrar 2 minutos de tempo de processamento da ligação.

- 4 Prima o botão **WPS (PBC)** no ponto de acesso (ou router sem fios).

As mensagens são apresentadas no ecrã de apresentação na ordem a seguir:

- a **A ligar:** a máquina está a ligar-se ao ponto de acesso (ou router sem fios).
- b **Ligado:** A luz LED WPS irá permanecer ligada, quando a máquina estiver ligada com sucesso à rede sem fios.



- c **AP SSID:** depois de concluir o processo de ligação da rede sem fios, a informação do SSID do ponto de acesso aparece no visor.

- 5 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM e siga as instruções na janela para configurar a rede sem fios.

Ligar no modo PIN

- 1 Seleccione  (**Menu**) > **Rede** > **Wi-Fi** > **Config. WPS** no painel de controlo.

OU

Para modelos com o botão  (WPS) no painel de controlo, prima continuamente o botão  (WPS) no painel de controlo durante mais de 4 segundos.

- 2 Prima **PIN** (ou **Ligar através de PIN**).

- 3 Prima **OK** quando aparecer a janela de confirmação.

Configuração de rede sem fios

- 4 Surge o PIN de oito dígitos no visor.


No computador que está ligado ao ponto de acesso (ou router sem fios), terá de introduzir o PIN de oito dígitos, num espaço de dois minutos.

As mensagens são apresentadas no ecrã de apresentação na ordem a seguir:

- a **A ligar:** a máquina está a ligar-se à rede sem fios.
 - b **Ligado:** A luz LED WPS irá permanecer ligada, quando a máquina estiver ligada com sucesso à rede sem fios.
 - c **Tipo de SSID:** Depois de concluir o processo de ligação à rede sem fios, a informação do SSID do PA é apresentada no visor LCD.
- 5 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM e siga as instruções na janela para configurar a rede sem fios.

Máquinas sem um ecrã de apresentação


Ligar no modo PBC

- 1 Prima sem soltar o botão  (WPS) no painel de controlo durante mais de 2 - 4 segundos, até o LED de estado piscar rapidamente.
A máquina começa a ligar-se à rede sem fios. O LED pisca lentamente durante até dois minutos até que prima o botão PBC no ponto de acesso (ou router sem fios).
- 2 Prima o botão **WPS (PBC)** no ponto de acesso (ou router sem fios).
 - a A luz pisca rapidamente no LED WPS. a máquina está a ligar-se ao ponto de acesso (ou router sem fios).
 - b A luz LED WPS irá permanecer ligada, quando a máquina estiver ligada com sucesso à rede sem fios.
- 3 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM e siga as instruções na janela para configurar a rede sem fios.

Configuração de rede sem fios

Ligar no modo PIN

- 1 Deverá imprimir o relatório de configuração de rede incluindo o PIN (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190).

No modo Pronto, prima sem soltar o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) no painel de controlo durante cerca de 5 segundos. Pode encontrar o PIN da máquina.

- 2 Prima sem soltar o botão  (WPS) no painel de controlo durante mais de 4 segundos até que o LED de estado esteja aceso.

A máquina começa a ligar-se a um ponto de acesso (ou um router sem fios).

- 3 No computador que está ligado ao ponto de acesso (ou router sem fios), terá de introduzir o PIN de oito dígitos, num espaço de dois minutos.

O LED pisca lentamente durante até dois minutos até que introduza o PIN de oito dígitos.

O LED WPS pisca pela seguinte ordem:

- a A luz pisca rapidamente no LED WPS. a máquina está a ligar-se ao ponto de acesso (ou router sem fios).
- b A luz LED WPS irá permanecer ligada, quando a máquina estiver ligada com sucesso à rede sem fios.

- 4 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM e siga as instruções na janela para configurar a rede sem fios.

Ligar novamente a uma rede


Quando a função de ligação sem fios estiver desligada, a máquina tentará automaticamente restabelecer a ligação ao ponto de acesso (ou router de rede sem fios) utilizando as definições e o endereço da ligação de rede sem fios.



A máquina estabelece uma ligação à rede sem fios automaticamente nos seguintes casos:


- A máquina é desligada e ligada novamente.
- O ponto de acesso (ou router de rede sem fios) é desligado e ligado novamente.

Cancelar o processo de ligação

Para cancelar a ligação à rede sem fios enquanto a máquina estabelece uma ligação à rede sem fios, prima e solte o botão  (**Cancel** ou **Stop/Clear**) no painel de controlo. **Terá de esperar 2 minutos para ligar-se novamente à rede sem fios.**

Configuração de rede sem fios

Desligar de uma rede

Para desligar a ligação de rede sem fios, prima novamente o botão de  (WPS) no painel de controlo durante mais de dois segundos.

- **Quando a rede Wi-Fi está em modo inactivo:** A máquina é desligada da rede sem fios imediatamente e o LED WPS desliga-se.
- **Quando a rede sem fios estiver em uso:** A luz do LED WPS pisca rapidamente enquanto a máquina espera que a impressão em curso termine. De seguida, a ligação de rede sem fios é automaticamente desligada e o LED WPS desliga-se.

Utilizar o botão menu




Alguns menus podem não aparecer no visor dependendo do modelo ou produtos opcionais. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Antes de começar, terá de saber o nome de rede (SSID) da sua rede sem fios e a chave da rede, se a mesma tiver encriptação. Estas informações foram definidas durante a instalação do ponto de acesso (ou router sem fios). Se não conhecer o seu ambiente sem fios, pergunte à pessoa que configurou a rede.



Depois de concluir a ligação de rede sem fios, tem de instalar um controlador para máquina para poder imprimir a partir de uma aplicação (consulte “Instalar o controlador através da rede” na página 194).

- 1 Prima o botão  (**Menu**) > **Rede** > **Sem fios** > **Definições de WLAN** no painel de controlo.
- 2 Prima **OK** para seleccionar o método de configuração que pretende.
 - **Assistente** (recomendado): Neste modo, a configuração é automática. A máquina irá apresentar uma lista de redes disponíveis por onde escolher. Após uma rede ser escolhida, a impressora irá solicitar a respectiva chave de segurança.
 - **Personalizado:** Neste modo, os utilizadores podem fornecer ou editar manualmente a sua SSID ou escolher a opção de segurança detalhadamente.

Configurar utilizando o Windows



Atalho para o programa **Samsung Easy Wireless Setup** sem o CD: Se tiver instalado o controlador da impressora uma vez, pode aceder ao programa **Samsung Easy Wireless Setup** sem o CD (consulte “Aceder às ferramentas de gestão” na página 345).

Configuração de rede sem fios

Ponto de acesso via cabo USB (recomendado)

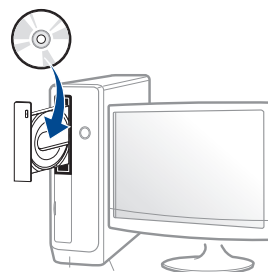
Elementos a preparar

- Ponto de acesso
- Computador ligado à rede
- CD do software fornecido com a máquina
- A máquina instalada com uma interface de rede sem fios
- Cabo USB

Criar a rede de infra-estrutura

- 1 Verifique se o cabo USB está ligado à máquina.
- 2 Ligue o computador, o ponto de acesso e a máquina.

- 3 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM.



Se a janela de instalação não aparecer, clique em **Iniciar > Todos os programas > Acessórios > Executar**.

X:\Setup.exe substituindo “X” pela letra que representa a unidade de CD-ROM e clique em **OK**.

- Para Windows 8,

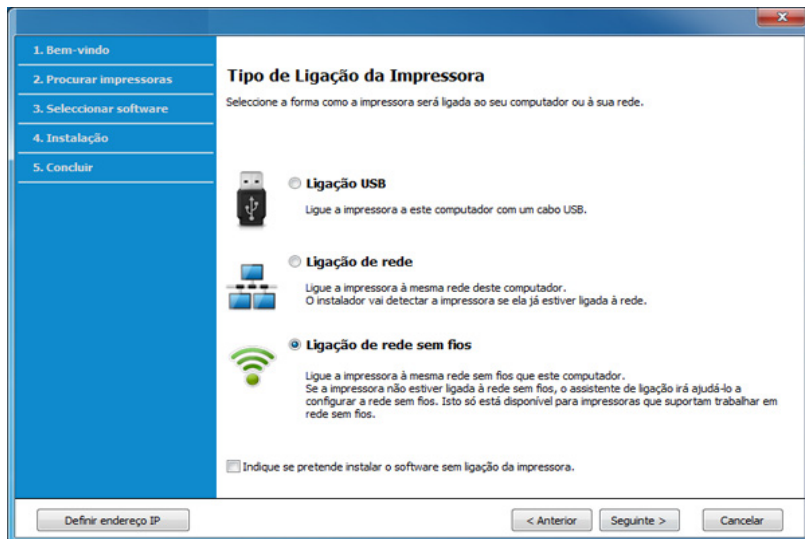
Se a janela de instalação não aparecer, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Apps(Aplicação)** e procure **Executar**. Introduza X:\Setup.exe, substituindo “X” pela letra que representa a sua unidade de CD-ROM e clique em **OK**.

Se aparecer a janela pop-up “**Tocar para escolher o que acontece com este disco**”, clique na janela e seleccione **Run Setup.exe**.

- 4 Leia e aceite os termos de instalação na janela de instalação. Em seguida, clique em **Seguinte**.

Configuração de rede sem fios

- 5 Seleccione **Ligação de rede sem fios** no ecrã **Tipo de Ligação da Impressora**. Em seguida, clique em **Seguinte**.



- 6 No ecrã **Está a configurar a impressora pela primeira vez?**, seleccione **Sim, irei configurar a rede sem fios da minha impressora**. De seguida, clique em **Seguinte**.

Se a impressora já estiver ligada à rede, seleccione **Não, a minha impressora já está ligada à rede**.

- 7 Após a procura, a janela apresenta os dispositivos de rede sem fios. Seleccione o nome (SSID) do ponto de acesso que pretende utilizar e clique em **Seguinte**.



Caso não consiga determinar o nome da rede que pretende utilizar ou caso queira definir as configurações da rede sem fios manualmente, clique em **Definições avançadas**.

- **Introduza o nome da rede sem fios:** Escreva o SSID do ponto de acesso (SSID é sensível a maiúsculas e minúsculas).
- **Modo de operação:** Seleccione **Infra-estrut.**
- **Autenticação:** seleccione um tipo de autenticação.
Sist. Aberto: a autenticação não é utilizada e a encriptação pode ou não ser utilizada, dependendo da necessidade de segurança dos dados.
Chave Part.: A Autenticação é utilizada. Um dispositivo que tenha uma chave WEP correcta pode aceder à rede.
WPA Personal ou WPA2 Personal: seleccione esta opção para autenticar o servidor de impressão com base numa chave WPA pré-partilhada. Esta opção utiliza uma chave secreta partilhada (geralmente chamada frase-passe de Chave Pré-partilhada) que é configurada manualmente no ponto de acesso e em cada um dos seus clientes.
- **Encriptação:** Seleccione a encriptação (Nenhuma, WEP64, WEP128, TKIP, AES e TKIP AES).
- **Palavra-passe de rede:** Introduza o valor da palavra-passe de encriptação da rede.
- **Confirmar chave da rede:** Confirme o valor da palavra-passe de encriptação da rede.
- **Índice da chave WEP:** Se estiver a utilizar a Encriptação WEP, seleccione o **Índice da chave WEP** adequado.

Configuração de rede sem fios



A janela da segurança de rede sem fios aparece quando o ponto de acesso possui definições de segurança.

Introduza a Palavra-passe de rede do ponto de acesso (ou router).

8 Quando aparece a janela de ligação à rede, desligue o cabo de rede. Em seguida, clique em **Seguinte**. A ligação do cabo de rede pode interferir com a pesquisa de dispositivos sem fios.

9 Se a impressora suportar Wi-Fi Direct e esta função estiver desactivada, irá aparecer o respectivo ecrã.

Se pretender activar Wi-Fi Direct, assinale a caixa de selecção e clique em **Seguinte**. Caso contrário, clique em **Seguinte**.



- Pode também começar a criar Wi-Fi Direct ao utilizar Samsung Easy Printer Manager (consulte “Configurar Wi-Fi Direct” na página 229).

- **Nome Wi-Fi Direct:** O nome Wi-Fi Direct predefinido é o nome do modelo e o comprimento máximo são 23 caracteres.

- **Definição de palavra-passe** é a cadeia numérica e o tamanho é 8 ~ 64 caracteres.

10 Quando a configuração da rede sem fios estiver concluída, desligue o cabo USB entre o computador e a máquina. Clique em **Seguinte**.

11 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

Ad-hoc via cabo USB

Mesmo que não tenha um ponto de acesso (PA), pode ligar a máquina sem fios ao computador configurando uma rede sem fios Ad-hoc; basta seguir os passos simples referidos abaixo.

Elementos a preparar

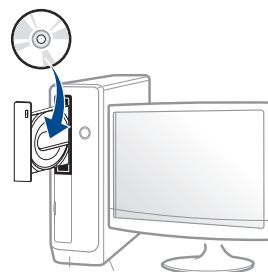
- Computador ligado à rede
- CD do software fornecido com a máquina
- A máquina instalada com uma interface de rede sem fios
- Cabo USB

Configuração de rede sem fios

Criar a rede ad-hoc no Windows

- 1 Verifique se o cabo USB está ligado à máquina.
- 2 Ligue o computador, o ponto de acesso e a máquina.

- 3 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM.



Se a janela de instalação não aparecer, clique em **Iniciar > Todos os programas > Acessórios > Executar**.

X:\Setup.exe substituindo “X” pela letra que representa a unidade de CD-ROM e clique em **OK**.

- Para Windows 8,

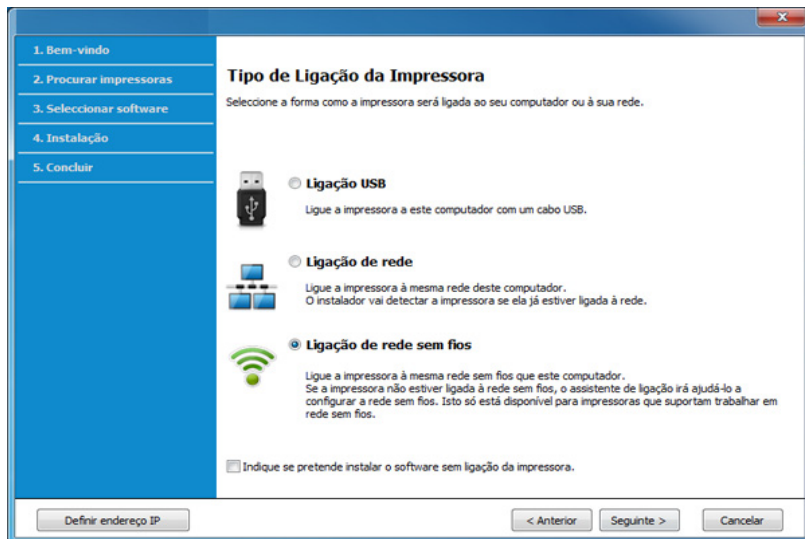
Se a janela de instalação não aparecer, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Apps(Aplicação)** e procure **Executar**. Introduza X:\Setup.exe, substituindo “X” pela letra que representa a sua unidade de CD-ROM e clique em **OK**.

Se aparecer a janela pop-up “**Tocar para escolher o que acontece com este disco**”, clique na janela e seleccione **Run Setup.exe**.

- 4 Leia e aceite os termos de instalação na janela de instalação. Em seguida, clique em **Seguinte**.

Configuração de rede sem fios

- 5 Seleccione **Ligação de rede sem fios** no ecrã **Tipo de Ligação da Impressora**. Em seguida, clique em **Seguinte**.



- 6 No ecrã **Está a configurar a impressora pela primeira vez?**, seleccione **Sim, irei configurar a rede sem fios da minha impressora**. De seguida, clique em **Seguinte**.

Se a impressora já estiver ligada à rede, seleccione **Não, a minha impressora já está ligada à rede**.

- 7 Após a pesquisa de redes sem fios, aparece uma lista das redes sem fios encontradas pela máquina. Clique em **Definições avançadas**.



- **Introduza o nome da rede sem fios:** Escreva o nome SSID pretendido (SSID é sensível a maiúsculas e minúsculas).
- **Modo de operação:** Seleccione Ad-hoc.

- **Canal:** seleccione o canal. (**Defin. Autom.** ou 2412 MHz até 2467 MHz).
- **Autenticação:** seleccione um tipo de autenticação.
Sist. Aberto: a autenticação não é utilizada e a encriptação pode ou não ser utilizada, dependendo da necessidade de segurança dos dados.
Chave Part.: A Autenticação é utilizada. Um dispositivo que tenha uma chave WEP correcta pode aceder à rede.
- **Encriptação:** Seleccione a encriptação Nenhuma, WEP64 e WEP128).
- **Palavra-passe de rede:** Introduza o valor da palavra-passe de encriptação da rede.
- **Confirmar chave da rede:** Confirme o valor da palavra-passe de encriptação da rede.
- **Índice da chave WEP:** Se estiver a utilizar a Encriptação WEP, seleccione o **Índice da chave WEP** adequado.

Quando a rede ad-hoc tem a segurança activada, aparece a janela de segurança da rede sem fios.

Seleccione **Sist. Aberto** ou **Chave Part.** para a autenticação e clique em **Seguinte**.

- WEP (Wired Equivalent Privacy) é um protocolo de segurança que impede o acesso não autorizado à sua rede sem fios. O WEP encripta a componente de dados de cada pacote transferido numa rede sem fios, utilizando uma chave de encriptação WEP de 64 ou 128 bits.

- 8 A janela mostra as definições da rede sem fios. Verifique as definições e clique em **Seguinte**.

Configuração de rede sem fios



Antes de introduzir o endereço IP para a máquina, tem de saber a informação de configuração de rede do computador. Se a configuração de rede do computador estiver definida como DHCP, a configuração de rede sem fios deve também ser DHCP. Se a configuração de rede do computador estiver definida como Estático, a configuração de rede sem fios deve também ser Estático.

Se o computador estiver definido como DHCP e se quiser utilizar a definição de rede Estático, terá de contactar o administrador da rede para obter o endereço IP estático.

- **Para o método DHCP**

Se o método de atribuição do endereço IP for DHCP, verifique se DHCP aparece na janela **Confirmação da configuração da rede sem fios**. Se mostrar Estát., clique em **Alterar TCP/IP** para alterar o método de atribuição para **Receber endereço IP automaticamente (DHCP)**.

- **Para o método Estático**

Se o método de atribuição do endereço for Estático, verifique se Estático aparece na janela **Confirmação da configuração da rede sem fios**. Se mostrar DHCP, clique em **Alterar TCP/IP** para introduzir o endereço IP e quaisquer outros valores de configuração de rede para a máquina.

Por exemplo,

Se a informação de rede do computador for igual à seguinte:

- Endereço de IP: 169.254.133.42
- Máscara de Sub-rede: 255.255.0.0

Então, a informação de rede da máquina deverá ser a seguinte:

- Endereço de IP: 169.254.133.**43**

- Máscara de Sub-rede: 255.255.0.0 (Utilize a máscara de sub-rede do computador)
- Gateway: 169.254.133.1

9 Aparece a janela **Configuração da rede sem fios concluída**. Clique em **Seguinte**.

10 Quando as definições da rede sem fios estão concluídas, desligue o cabo USB entre o computador e a máquina. Clique em **Seguinte**.

11 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

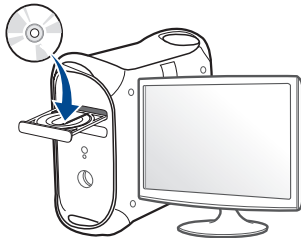
Configurar utilizando o Mac

Elementos a preparar

- Ponto de acesso
- Computador ligado à rede
- CD do software fornecido com a máquina
- A máquina instalada com uma interface de rede sem fios
- Cabo USB

Configuração de rede sem fios

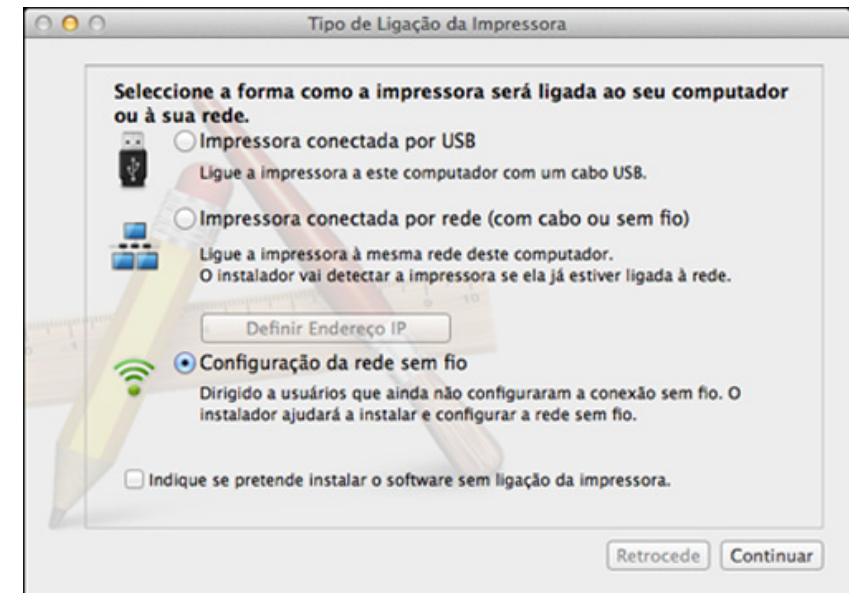
Ponto de acesso via cabo USB (recomendado)

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM.

- 3 Clique duas vezes no ícone do CD-ROM que aparece no ambiente de trabalho do Mac.
 - Para Mac OS X 10.8, clique duas vezes no CD-ROM que aparece no **Finder**.
- 4 Clique duas vezes na pasta **MAC_Installer** > ícone **Installer OS X**.
- 5 Clique em **Continuar**.
- 6 Leia o contrato de licença e clique em **Continuar**.
- 7 Clique em **Concordar** para concordar com o contrato de licença.

- 8 Faça clique em **Instalar**. Todos os componentes necessários ao funcionamento da máquina serão instalados.

Se clicar em **Personalizar**, pode escolher os componentes individuais a instalar.

- 9 Introduza a palavra-passe e clique em **OK**.
- 10 Seleccione **Configuração da rede sem fio** em **Tipo de ligação da impressora** e clique em **Continuar**.



- 11 Após a procura, a janela apresenta os dispositivos de rede sem fios. Seleccione o nome (SSID) do ponto de acesso que pretende utilizar e clique em **Seguinte**.

Configuração de rede sem fios



Quando definir a configuração sem fios manualmente, clique em **Definições avançadas**.

- **Introduza o nome da rede sem fios:** Escreva o SSID do ponto de acesso (SSID é sensível a maiúsculas e minúsculas).
- **Modo de operação:** Seleccione **Infra-estrutura**.
- **Autenticação:** seleccione um tipo de autenticação.

Sist. Aberto: a autenticação não é utilizada e a encriptação pode ou não ser utilizada, dependendo da necessidade de segurança dos dados.

Chave Partilhada: A Autenticação é utilizada. Um dispositivo que tenha uma chave WEP correcta pode aceder à rede.

WPA Pessoal ou WPA2 Pessoal: Seleccione esta opção para autenticar o servidor de impressão com base na chave WPA pré-partilhada. Isto utiliza uma chave partilhada secreta (geralmente chamada frase-passe de chave pré-partilhada) que é configurada manualmente no ponto de acesso e em cada um dos seus clientes.

- **Encriptação:** seleccione a encriptação. (nenhuma, WEP64, WEP128, TKIP, AES, TKIP AES)
- **Palavra-passe de rede:** Introduza o valor da palavra-passe de encriptação da rede.
- **Confirmar chave da rede:** Confirme o valor da palavra-passe de encriptação da rede.
- **Índice da chave WEP:** Se estiver a utilizar a Encriptação WEP, seleccione o **Índice da chave WEP** adequado.

A janela da segurança de rede sem fios aparece quando o ponto de acesso tem a segurança activada.

Introduza a Palavra-passe de rede do ponto de acesso (ou router).

- 12** Se a impressora suportar Wi-Fi Direct e esta função estiver desactivada, irá aparecer o respectivo ecrã.

Se pretender activar Wi-Fi Direct, assinale a caixa de selecção e clique em **Seguinte**. Caso contrário, clique em **Seguinte**.



- Pode também começar a criar Wi-Fi Direct ao utilizar Samsung Easy Printer Manager (consulte "Configurar Wi-Fi Direct" na página 229).
- **Nome Wi-Fi Direct:** O nome Wi-Fi Direct predefinido é o nome do modelo e o comprimento máximo são 23 caracteres.
- **Definição palavra-passe** é a cadeia numérica e o tamanho é 8 ~ 64 caracteres.

Configuração de rede sem fios

13 Quando as definições da rede sem fios estão concluídas, desligue o cabo USB entre o computador e a máquina.

14 A configuração da rede sem fios está concluída. Após a instalação estar concluída, clique em **Abandonar**.



Depois de concluir a ligação de rede sem fios, tem de instalar um controlador para máquina para poder imprimir a partir de uma aplicação (consulte “Instalação para Mac” na página 183).

Ad-hoc via cabo USB

Mesmo que não tenha um ponto de acesso (PA), pode ligar a máquina sem fios ao computador configurando uma rede sem fios ad-hoc; basta seguir as instruções referidas abaixo.

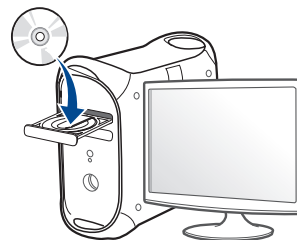
Elementos a preparar

- Computador ligado à rede
- CD do software fornecido com a máquina
- A máquina instalada com uma interface de rede sem fios
- Cabo USB

Criar a rede ad-hoc no Mac

1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.

2 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM.



3 Clique duas vezes no ícone do CD-ROM que aparece no ambiente de trabalho do Mac.

- Para Mac OS X 10.8, clique duas vezes no CD-ROM que aparece no **Finder**.

4 Clique duas vezes na pasta **MAC_Installer** > ícone **Installer OS X**.

5 Clique em **Continuar**.

6 Leia o contrato de licença e clique em **Continuar**.

7 Clique em **Concordar** para concordar com o contrato de licença.

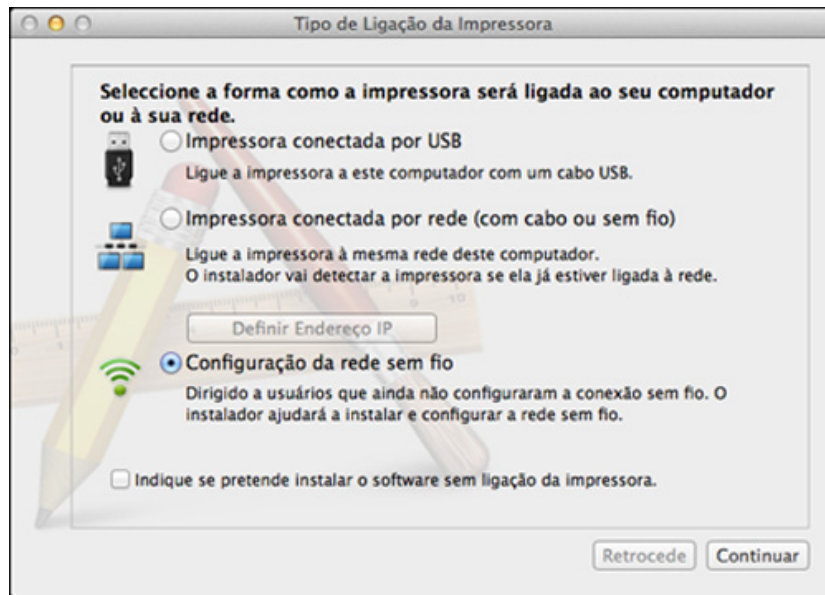
Configuração de rede sem fios

8 Faça clique em **Instalar**. Todos os componentes necessários ao funcionamento da máquina serão instalados.

Se clicar em **Personalizar**, pode escolher os componentes individuais a instalar.

9 Introduza a palavra-passe e clique em **OK**.

10 Selecciona **Configuração da rede sem fio** em **Tipo de ligação da impressora** e clique em **Continuar**.



11 Após a pesquisa de redes sem fios, aparece uma lista das redes sem fios encontradas pela máquina. Clique em **Definições avançadas**.



- **Introduza o nome da rede sem fios:** Escreva o nome SSID (SSID é sensível a maiúsculas e minúsculas).
- **Modo de operação:** Selecciona Ad-hoc.
- **Canal:** Selecciona o canal (**Defin. Autom.** ou 2412 MHz a 2467 MHz).
- **Autenticação:** seccione um tipo de autenticação.
Sist. Aberto: a autenticação não é utilizada e a encriptação pode ou não ser utilizada, dependendo da necessidade de segurança dos dados.
Chave Partilhada: A Autenticação é utilizada. Um dispositivo que tenha uma chave WEP correcta pode aceder à rede.
- **Encriptação:** Selecciona a encriptação Nenhuma, WEP64 e WEP128).
- **Palavra-passe de rede:** Introduza o valor da palavra-passe de encriptação da rede.
- **Confirmar chave da rede:** Confirme o valor da palavra-passe de encriptação da rede.
- **Índice da chave WEP:** Se estiver a utilizar a Encriptação WEP, seccione o **Índice da chave WEP** adequado.

Configuração de rede sem fios

Quando a rede ad-hoc tem definições de segurança, aparece a janela de segurança da rede sem fios.

Selecione **Sist. Aberto** ou **Chave Partilhada** para a autenticação e clique em **Seguinte**.

- WEP (Wired Equivalent Privacy) é um protocolo de segurança que impede o acesso não autorizado à sua rede sem fios. O WEP encripta a componente de dados de cada pacote transferido numa rede sem fios, utilizando uma chave de encriptação WEP de 64 ou 128 bits.

12 A janela mostra as definições da rede sem fios. Verifique as definições e clique em **Seguinte**.



Antes de introduzir o endereço IP para a máquina, tem de saber a informação de configuração de rede do computador. Se a configuração de rede do computador estiver definida como DHCP, a configuração de rede sem fios deve também ser DHCP. Se a configuração de rede do computador estiver definida como Estático, a configuração de rede sem fios deve também ser Estático.

Se o computador estiver definido como DHCP e pretender utilizar a definição de rede Estático, terá de contactar o administrador da rede para obter o endereço IP estático.

- **Para o método DHCP**

Se o método de atribuição do endereço IP for DHCP, verifique se DHCP aparece na janela **Confirmação da configuração da rede sem fios**. Se mostrar Estát., clique em **Alterar TCP/IP** para alterar o método de atribuição para **Receber endereço IP automaticamente (DHCP)**.

- **Para o método Estático**

Se o método de atribuição do endereço for Estático, verifique se Estático aparece na janela **Confirmação da configuração da rede sem fios**. Se mostrar DHCP, clique em **Alterar TCP/IP** para introduzir o endereço IP e quaisquer outros valores de configuração de rede para a máquina.

Por exemplo,

Se a informação de rede do computador for igual à seguinte:

- Endereço de IP: 169.254.133.42
- Máscara de Sub-rede: 255.255.0.0

Então, a informação de rede da máquina deverá ser a seguinte:

- Endereço de IP: 169.254.133.**43**

Configuração de rede sem fios

- Máscara de Sub-rede: 255.255.0.0 (Utilize a máscara de sub-rede do computador)
- Gateway: 169.254.133.1

13 Quando aparece a janela que o informa que a ligação do cabo de rede está confirmada, desligue o cabo de rede e clique em **Seguinte**.

Se o cabo de rede estiver ligado, pode ter dificuldades a encontrar a máquina ao configurar a rede sem fios.

14 A rede sem fios estabelece a ligação conforme a configuração da rede.

15 A configuração da rede sem fios está concluída. Após a instalação estar concluída, clique em **Abandonar**.



Depois de concluir a ligação de rede sem fios, tem de instalar um controlador para máquina para poder imprimir a partir de uma aplicação (consulte “Instalação para Mac” na página 183).

Utilizar um cabo de rede



As máquinas que não suportam a porta de rede, não poderão utilizar esta funcionalidade (consulte “Vista posterior” na página 23).

A sua máquina é uma máquina compatível com uma rede. Para preparar a máquina para funcionar na rede, é necessário executar alguns procedimentos de configuração.



- Depois de concluir a ligação de rede sem fios, tem de instalar um controlador para máquina para poder imprimir a partir de uma aplicação (consulte “Instalar o controlador através da rede” na página 194).
- Contacte o administrador da rede ou a pessoa que configurou a rede sem fios para obter informações sobre a configuração da rede.

Elementos a preparar

- Ponto de acesso
- Computador ligado à rede
- CD do software fornecido com a máquina
- A máquina instalada com uma interface de rede sem fios

Configuração de rede sem fios

- Cabo de rede

Imprimir um relatório de configuração de rede

É possível identificar as definições de rede da sua máquina, imprimindo um relatório de configuração de rede.

Consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190.

Definição de IP com o programa SetIP (Windows)

Este programa é utilizado para definir manualmente o endereço IP de rede da máquina, utilizando o respectivo endereço MAC para comunicar com a máquina. O endereço MAC é o número de série do hardware da interface de rede e consta do **relatório de configuração de rede**.

Consulte “Definir o endereço IP” na página 190.

Configurar a rede sem fios da máquina

Antes de começar, terá de saber o nome de rede (SSID) da sua rede sem fios e a chave da rede, se a mesma estiver encriptada. Estas informações foram definidas durante a instalação do ponto de acesso (ou router sem fios). Se não conhecer o seu ambiente sem fios, pergunte à pessoa que configurou a rede.

Para configurar os parâmetros de comunicação sem fios, pode utilizar o **SyncThru™ Web Service**.


Utilizar o SyncThru™ Web Service

Antes de iniciar a configuração dos parâmetros sem fios, certifique-se do estado de ligação do cabo.

1 Verifique se o cabo de rede está ligado à máquina. Se não estiver, ligue a máquina utilizando um cabo de rede padrão.

2 Inicie um browser, tal como o Internet Explorer, Safari ou Firefox e introduza o novo endereço IP da máquina na janela do browser.

Por exemplo,



3 Clique em **Login** existente no canto superior direito do website SyncThru™ Web Service.

4 Escreva a **ID** e a **Palavra-passe** e, em seguida, clique em **Login**. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.

- **ID: admin**
- **Palavra-passe: sec00000**

5 Quando a janela **SyncThru™ Web Service** se abrir, clique em **Definições da rede**.

Configuração de rede sem fios

6 Clique em **Sem fios > Assistente**.



O **Assistente** ajuda-o a definir a configuração da rede sem fios. No entanto, se quiser configurar directamente a rede sem fios, seleccione **PERSONALIZADO**.

7 Seleccione um **Nome da rede (SSID)** na lista.

- **SSID:** SSID (Identificador de um conjunto de serviços) é um nome que identifica uma rede sem fios. Pontos de acesso e dispositivos sem fios que tentem ligar-se a uma rede sem fios específica têm de usar o mesmo SSID. O SSID é sensível a maiúsculas e minúsculas.
- **Modo de operação:** **Modo de operação** refere-se ao tipo de ligações sem fios (consulte “Nome de rede sem fios e palavra-passe de rede” na página 208).
 - **Ad-hoc:** permite que dispositivos sem fios comuniquem directamente entre si num ambiente ponto a ponto.
 - **Infra-Estrutura:** permite que dispositivos sem fios comuniquem entre si através de um ponto de acesso.



Se o **Modo de operação** da rede for **Infra-Estrutura**, seleccione o SSID do ponto de acesso. Se o **Modo de operação** for **Ad-hoc**, seleccione o SSID da máquina.

8 Clique em **Seguinte**.

Se aparecer a janela de definição da segurança da rede sem fios, introduza a palavra-passe registada (palavra-passe de rede) e clique em **Seguinte**.

9 Aparece a janela de confirmação; verifique a configuração da ligação sem fios. Se a configuração estiver correcta, clique em **Aplicar**.



Desligue o cabo de rede (padrão ou de rede). A máquina deve começar a comunicar sem fios com a rede. No caso do modo Ad-Hoc, pode utilizar simultaneamente uma LAN sem fios e uma com fios.

10 Introduza o CD de software fornecido na unidade de CD-ROM e siga as instruções na janela para configurar a rede sem fios.

Ligar a rede Wi-Fi Ligado/Desligado




Se a sua máquina possuir um ecrã, pode também ligar/desligar o Wi-Fi a partir do painel de controlo da máquina através do menu **Rede**.

Configuração de rede sem fios

1 Verifique se o cabo de rede está ligado à máquina. Se não estiver, ligue a máquina utilizando um cabo de rede padrão.

2 Inicie um browser, tal como o Internet Explorer, Safari ou Firefox e introduza o novo endereço IP da máquina na janela do browser.

Por exemplo,



3 Clique em **Login** existente no canto superior direito do website SyncThru™ Web Service.

4 Escreva a **ID** e a **Palavra-passe** e, em seguida, clique em **Login**. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.

- **ID: admin**
- **Palavra-passe: sec00000**

5 Quando a janela **SyncThru™ Web Service** se abrir, clique em **Definições da rede**.

6 Clique em **Sem fios > Personalizado**.

Pode também ligar a rede Wi-Fi Ligado/Desligado.

Definir Wi-Fi Direct para impressão móvel

Wi-Fi Direct é um método de ligação peer-to-peer fácil de configurar entre a impressora com certificação Wi-Fi Direct e um dispositivo móvel que fornece uma ligação segura e um tráfego melhor do que o modo ad hoc.

Com Wi-Fi Direct, pode ligar a sua impressora a uma rede Wi-Fi Direct e, ao mesmo tempo, ligar a um ponto de acesso. Pode também utilizar uma rede com fios e uma rede Wi-Fi Direct simultaneamente para que vários utilizadores possa aceder e imprimir documentos a partir de Wi-Fi Direct e de uma rede com fios.



- Não pode ligar o seu dispositivo móvel à Internet a partir de Wi-Fi Direct da impressora.
- A lista de protocolo suportada pode diferir do seu modelo, as redes Wi-Fi Direct NÃO suportam IPv6, filtros de rede, IPSec, WINS e serviços SLP.
- O número máximo de dispositivos que podem ser ligados por Wi-Fi Direct é 3.

Configurar Wi-Fi Direct

Pode activar a funcionalidade Wi-Fi Direct através de um dos métodos seguintes.

Configuração de rede sem fios

A partir do computador ligado por cabo USB (recomendado)

Após a instalação do controlador estar concluída, Samsung Easy Printer Manager pode ser utilizado para alterar as definições Wi-Fi Direct.



Samsung Easy Printer Manager está disponível apenas para os utilizadores de Windows e Mac OS.



- No menu **Iniciar**, seleccione **Programas** ou **Todos os programas** > **Samsung Printers** > Samsung Easy Printer Manager > **Definições do dispositivo** > **Rede**.
 - **Wi-Fi Directo Ligado/Desligado**: Seleccione **Ligado** para activar.
 - **Nome do dispositivo**: Introduza o nome da impressora para pesquisar a sua impressora numa rede sem fios. Por predefinição, o nome do dispositivo é o nome de modelo.
 - **Endereço IP**: Introduza o endereço IP da impressora. Este endereço IP só é utilizado para a rede local e não para a rede com ou sem fios da infraestrutura. É aconselhável utilizar o endereço IP local predefinido (o endereço IP local predefinido da impressora para Wi-Fi Direct é 192.168.3.1)
 - **Proprietário de grupo**: Active esta opção para atribuir a impressora ao proprietário de grupo Wi-Fi Direct. O **Proprietário de grupo** também age como um ponto de acesso sem fios. É aconselhável activar esta opção.

- **Palavra-passe de rede**: Se a sua impressora for um **Proprietário de grupo**, é necessária uma **Palavra-passe de rede** para ligar outros dispositivos móveis à impressora. Pode configurar uma palavra-passe de rede sozinho ou pode lembrar-se da palavra-passe de rede gerada aleatoriamente por predefinição.

A partir da máquina (Máquinas com um visor/ecrã táctil)



Aceder aos menus pode variar de modelo para modelo (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

- Seleccione  (**Menu**) > **Rede** > **Wi-Fi** > **Wi-Fi Direct** > **Lig/Desl** > **Ligado** no painel de controlo.
- Seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Configuração da rede** > **Sem fios** > **Wi-Fi Direct** no ecrã táctil.

A partir do computador ligado em rede

Se a sua impressora estiver a utilizar um cabo de rede ponto de acesso sem fios, pode activar e configurar Wi-Fi Direct a partir de SyncThru™ Web Service.

- Aceda a **SyncThru™ Web Service**, seleccione **Definições** > **Definições da rede** > **Sem fios** > **Wi-Fi Directo**.
- Active ou desactive **Wi-Fi Directo** e defina outras opções.

Configuração de rede sem fios



- Para utilizadores Linux OS,
 - Imprima uma relatório de configuração de rede IP para verificar a saída (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190).
 - Aceda a **Serviço Web SyncThru**, seleccione **Definições > Definições da rede > Sem fios > Wi-Fi Direct**.
 - Active ou desactive **Wi-Fi Direct**.

Configurar o dispositivo móvel

- Após configurar Wi-Fi Direct a partir da impressora, consulte o manual de utilizador do dispositivo móvel que está a utilizar para definir Wi-Fi Direct.
- Após configurar Wi-Fi Direct, necessita de transferir a aplicação de impressão móvel (Por exemplo: Impressora Samsung Mobile) para imprimir a partir do seu smartphone.



- Quando tiver encontrado a impressora à qual pretende ligar a partir do dispositivo móvel, seleccione a impressora e o LED da impressora irá piscar. Prima o botão WPS na impressora e será ligada ao seu dispositivo móvel.
- Se o seu dispositivo móvel não suportar Wi-Fi Direct, necessita de introduzir a "Chave de rede" de uma impressora em vez de premir o botão WPS.

Resolução de problemas para rede sem fios

Problemas durante a configuração ou instalação do controlador

Impressoras não encontradas

- A máquina poderá estar desligada. Ligue o computador e a máquina.
- O cabo USB não está ligado entre o computador e a máquina. Ligue a máquina ao computador através do cabo USB.
- A máquina não suporta rede sem fios (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Falha na ligação - SSID não encontrado

- A máquina não encontra o nome de rede (SSID) que seleccionou ou digitou. Verifique o nome da rede (SSID) no seu ponto de acesso e tente ligar novamente.
- O ponto de acesso não está ligado. Ligue o ponto de acesso.

Configuração de rede sem fios

Falha na ligação - Segurança Inválida

- A segurança não está configurada correctamente. Verifique a segurança configurada no ponto de acesso e máquina.

Falha na ligação - Erro de Ligação Geral

- O computador não recebe o sinal da máquina. Verifique o cabo USB e se a máquina está ligada.

Falha na ligação - Ligada a Rede com Fios

- A máquina está ligada através de um cabo de rede sem fios. Remova o cabo de rede sem fios da máquina.

Falha na ligação - Atribuir o endereço IP

- Desligue e ligue novamente o ponto de acesso (ou router sem fios) e a máquina.

Erro de Ligação ao PC

- O endereço de rede configurado não consegue ligar entre o computador e a máquina.
 - Para o ambiente de rede DHCP
A máquina recebe o endereço IP automaticamente (DHCP) quando o computador está configurado para DHCP.



Se o trabalho de impressão não estiver a funcionar no modo DHCP, o problema pode ser causado pelo endereço IP alterado automaticamente. Compare o endereço IP entre o endereço IP do produto e o endereço IP da porta da impressora.

Como comparar:

- 1 Imprima o relatório de informações da rede da sua impressora e, de seguida, verifique o endereço IP (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190).
- 2 Verifique o endereço IP da porta da impressora do seu computador.
 - a Clique no menu **Iniciar** do Windows.
 - Para Windows 8, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Definições**.
 - b No Windows XP/Server 2003, seleccione **Impressoras e Faxes**.
 - No Windows Server 2008/Vista, seleccione **Painel de controlo > Hardware e Som > Impressoras**.
 - No Windows Server 2008 R2, seleccione **Painel de controlo > Hardware > Dispositivos e impressoras**.
 - Para o Windows 7/Windows 8, seleccione **Painel de controlo > Dispositivos e impressoras**.
 - c Clique com o botão direito do rato no nome da máquina.
 - d No Windows XP/2003/2008/Vista, prima **Propriedades**.
No Windows 7/Windows 8 ou Windows Server 2008 R2, no menu de contexto, seleccione **Propriedades de impressora**.
Se o item **Propriedades de impressora** tiver a marca ►, pode seleccionar outros controladores de impressora ligados à impressora seleccionada.
 - e Clique no separador **Porta**.
 - f Clique no botão **Configurar Porta...**

Configuração de rede sem fios

g Verifique se **Nome da impressora** ou **Endereço IP:** é o endereço IP na folha de configuração da rede.

3 Altere o endereço IP da porta da impressora se for diferente do endereço do relatório de informações da rede.

Se pretender utilizar o CD de instalação do software para alterar o IP da porta, ligue a uma impressora de rede. De seguida, ligue novamente o endereço IP.

- Para o ambiente de rede Estático

A máquina utiliza o endereço estático quando o computador está configurado para o endereço estático.

Por exemplo,

Se a informação de rede do computador for igual à seguinte:

- Endereço de IP: 169.254.133.42
- Máscara de Sub-rede: 255.255.0.0

Então, a informação de rede da máquina deverá ser a seguinte:

- Endereço de IP: 169.254.133.**43**
- Máscara de Sub-rede: 255.255.0.0 (Utilize a máscara de sub-rede do computador)
- Gateway: 169.254.133.1

Outros problemas

Se ocorrerem problemas durante a utilização da máquina numa rede, verifique o seguinte:



Para obter informações sobre o Ponto de Acesso (ou router sem fios), consulte o respectivo manual do utilizador.

- Não pode activar redes com fios e sem fios ao mesmo tempo.
- Seu computador, ponto de acesso (ou router sem fios), ou a máquina não pode ser activado.
- Confira a recepção sem fios em redor da máquina. Se o router estiver longe da origem do sinal ou existir um obstáculo entre eles, poderão haver dificuldades de recepção do sinal.
- Desligue e ligue novamente o Ponto de Acesso (ou router sem fios), a máquina e o computador. Nalguns casos, isso poderá restabelecer a comunicação via rede.
- Confira se existe software de firewall (V3 ou Norton) que possa estar a impedir a comunicação.
Se o computador e a máquina estiverem ligados na mesma rede, e se não for possível encontrar ao pesquisar, poderá existir software de firewall que impede a comunicação. Consulte o manual do software para desligar a firewall e tente novamente procurar a máquina.
- Confira se o endereço IP da máquina está atribuído correctamente. Pode consultar o endereço IP imprimindo o relatório de configuração de rede.
- Verifique se o Ponto de Acesso (ou router sem fios) tem a segurança configurada (palavra-passe). Se houver uma palavra-passe, contacte o administrador do ponto de acesso (ou router sem fios).

Configuração de rede sem fios

- Verifique o endereço IP da máquina. Reinstale o controlador da máquina e altere as definições para ligar a máquina via rede. Devido às características do DHCP, o endereço IP atribuído poderá mudar se a máquina não for utilizada durante um período prolongado ou se o ponto de acesso tiver sido repostado.

Registe o endereço MAC do produto quando configura o servidor DHCP no ponto de acesso (ou router sem fios). De seguida, pode sempre utilizar o endereço IP que está definido com o endereço MAC. É possível identificar o endereço MAC da sua máquina, imprimindo um relatório de configuração de rede (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 190).

- Confira o ambiente sem fios. Poderá não conseguir ligar-se à rede no ambiente de infra-estrutura se for necessário escrever informações de utilizador antes de estabelecer a ligação com o ponto de acesso (ou router sem fios).
- Esta máquina suporta apenas IEEE 802.11 b/g/n e Wi-Fi. Outros tipos de comunicação sem fios (por exemplo, Bluetooth) não são suportados.
- Se utilizar o modo Ad-Hoc em sistemas operativos como o Windows Vista, poderá ser necessário configurar a ligação sem fios sempre que utilizar a máquina sem fios.
- Não pode utilizar o modo infra-estrutura e o modo ad-hoc em simultâneo para a máquina de rede sem fios Samsung.
- A máquina está dentro dos limites da rede sem fios.

- A máquina está localizada longe de obstáculos que possam bloquear o sinal sem fios.

Remova quaisquer objectos metálicos de grandes dimensões existentes entre o ponto de acesso (ou router sem fios) e a máquina.

Certifique-se de que a máquina e o ponto de acesso sem fios (ou router sem fios) não estão separados por postes, paredes ou colunas que contenham metal ou betão.

- A máquina está localizada longe de dispositivos electrónicos que possam interferir com o sinal sem fios.
Muitos dispositivos podem interferir com o sinal sem fios, incluindo fornos microondas e alguns dispositivos Bluetooth.
- Sempre que a configuração do seu ponto de acesso (ou router sem fios) se alterar, tem de efectuar novamente a configuração sem fios do produto.
- O número máximo de dispositivos que podem ser ligados por Wi-Fi Direct é 3.
- Se Wi-Fi Direct estiver ACTIVADO, esta máquina só suporta IEEE 802.11 b/g.
- Se o ponto de acesso estiver definido para funcionar apenas com a norma 802.11n, pode não ligar à sua máquina.

Samsung Mobile Print

O que é Samsung Mobile Print?

Samsung Mobile Print é uma aplicação gratuita que permite aos utilizadores imprimir fotografias, documentos e páginas da Internet directamente a partir do seu smartphone ou tablet. **Samsung Mobile Print** não só é compatível com smartphones Android e iOS mas também com o seu iPod Touch e PC tablet. Liga o seu dispositivo móvel a uma impressora Samsung ligada em rede ou a uma impressora sem fios através de um ponto de acesso Wi-Fi. Não é necessário instalar um novo controlador ou configurar definições de rede – basta instalar a aplicação **Samsung Mobile Print** e esta irá detectar automaticamente as impressoras Samsung compatíveis. Além de imprimir fotografias, páginas da Internet e PDF, também suporta digitalização. Se possui uma impressora multifunções Samsung, digitalize qualquer documento para um formato JPG, PDF ou PNG para visualização rápida e fácil no seu dispositivo móvel.

Transferir Samsung Mobile Print

Para transferir **Samsung Mobile Print**, aceda à loja de aplicações (Samsung Apps, Play Store, App Store) no seu dispositivo móvel e pesquise por “**Samsung Mobile Print**.” Também pode visitar iTunes para dispositivos Apple no seu computador.



Mobile OS suportado

- Android OS 2.1 ou posterior
- iOS 4.0 ou posterior

Dispositivos suportados

- **iOS 4.0 ou posterior:** iPod Touch, iPhone, iPad
- **Android 2.1 ou posterior:** Série Galaxy e dispositivos móveis Android

AirPrint



- Apenas as máquinas com certificação **AirPrint** podem utilizar a funcionalidade **AirPrint**. Procure a marca de certificação **AirPrint** na caixa da sua máquina.
- Esta função podem não estar disponível dependendo do modelo ou dos produtos opcionais (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).



O AirPrint permite imprimir sem fios directamente a partir de um iPhone, iPad e iPod touch a executar a mais recente versão do iOS.

Configurar AirPrint

Os protocolos Bonjour(mDNS) e IPP são necessários para a sua máquina utilizar a funcionalidade **AirPrint**. Pode activar a funcionalidade **AirPrint** através de um dos seguintes métodos.

- 1 Verifique se a máquina está ligada à rede.
- 2 Inicie um browser, tal como o Internet Explorer, Safari ou Firefox e introduza o novo endereço IP da máquina na janela do browser.


Por exemplo,



- 3 Clique em **Login** no canto superior direito do website SyncThru™ Web Service.
- 4 Escreva a **ID** e a **Palavra-passe** e, em seguida, clique em **Login**. Se esta for a primeira vez que inicia sessão no SyncThru™ Web Service, introduza o ID e a palavra-passe predefinidos, indicados abaixo. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.
 - **ID: admin**
 - **Palavra-passe: sec00000**
- 5 Quando a janela **SyncThru™ Web Service** abre, clique em **Definições > Definições da rede**.
- 6 Clique em **AirPrint**.
Pode activar **AirPrint**.

Imprimir através de AirPrint


Por exemplo, o manual do iPad fornece estas instruções:

- 1 Abra o e-mail, fotografia, página da Internet ou documento que pretende imprimir.
- 2 Toque no ícone de acção ().

AirPrint

- 3 Seleccione o **nome do controlador da impressora** e menu de opções a configurar.
- 4 Toque no botão **Imprimir**. Imprima.



Cancelar trabalho de impressão: Para cancelar o trabalho de impressão ou visualizar o resumo das impressões, clique no ícone do centro de impressões () na área de multitarefas. Pode clicar em Cancelar no centro de impressões.

Google Cloud Print™

Google Cloud Print™ é um serviço que permite imprimir numa impressora através do seu smartphone, tablet ou qualquer outro dispositivo ligado à Internet. Basta registar a sua conta Google com a impressora e está pronto a utilizar o serviço Google Cloud Print™. Pode imprimir um documento ou e-mail com Chrome OS, navegador Chrome ou uma aplicação Gmail™/ Google Docs™ no seu dispositivo móvel, para que não tenha de instalar o controlador da impressora no dispositivo móvel. Consulte o website da Google (<http://www.google.com/cloudprint/learn/> ou <http://support.google.com/cloudprint>) para mais informações sobre o Google Cloud Print™.

Registar a sua conta Google na impressora



- Certifique-se de que a impressora está activada e ligada a uma rede com fios ou sem fios com acesso à Internet.
- Deve criar a sua conta Google antecipadamente.

- 1 Abra o navegador Chrome.
- 2 Visite www.google.com.
- 3 Inicie a sessão no website da Google com o seu endereço Gmail™.
- 4 Introduza o endereço IP da sua impressora no campo de endereço e prima a tecla Enter ou clique em **Efectuar**.

- 5 Clique em **Login** no canto superior direito do website SyncThru™ Web Service.
- 6 Se esta for a primeira vez que inicia sessão no **SyncThru™ Web Service** necessita de iniciar sessão como administrador. Introduza o **ID** e a **Palavra-passe** predefinidos abaixo. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.
 - **ID: admin**
 - **Palavra-passe: sec00000**



Se o ambiente de rede estiver a utilizar um servidor proxy, necessita de configurar o IP e número de porta proxy a partir de **Definições > Definições da rede > Google Cloud Print > Definição Proxy**. Contacte o seu fornecedor de rede ou administrador de rede para mais informações.

- 7 Quando a janela **SyncThru™ Web Service** abre, clique em **Definições > Definições da rede > Google Cloud Print**.
- 8 Introduza o nome e descrição da sua impressora.
- 9 Clique em **Registar**.
Aparece a janela pop-up de confirmação.

Google Cloud Print™



Se definir o navegador para bloquear pop-ups, a janela de confirmação não irá aparecer. Permitir que o site apresente pop-ups.

10 Clique em **Concluir registo da impressora**.

11 Clique em **Gerir as impressoras**.

Agora, a sua impressora está registada no serviço Google Cloud Print™.

Os dispositivos compatíveis com Google Cloud Print™ irão aparecer na lista.

Imprimir com Google Cloud Print™

O procedimento de impressão varia consoante a aplicação ou o dispositivo que está a utilizar. Pode ver a lista de aplicações que suportam o serviço Google Cloud Print™.



Certifique-se de que a impressora está activada e ligada a uma rede com fios ou sem fios com acesso à Internet.




Imprimir a partir de uma aplicação num dispositivo móvel

Os passos seguintes são um exemplo da utilização da aplicação Google Docs™ a partir de um telemóvel Android.

1 Instale a aplicação Cloud Print no seu dispositivo móvel.




Se não possuir a aplicação, transfira-a da loja de aplicações como Android Market ou App Store.

- 2** Aceda à aplicação Google Docs™ a partir do seu dispositivo móvel.
- 3** Toque no botão da opção  do documento que pretende imprimir.
- 4** Toque no botão de envio .
- 5** Toque no botão Cloud Print .
- 6** Defina as opções de impressão que pretende.
- 7** Toque em **Click here to Print**.

Imprimir a partir do navegador Chrome

Os passos seguintes são um exemplo da utilização do navegador Chrome.

Google Cloud Print™

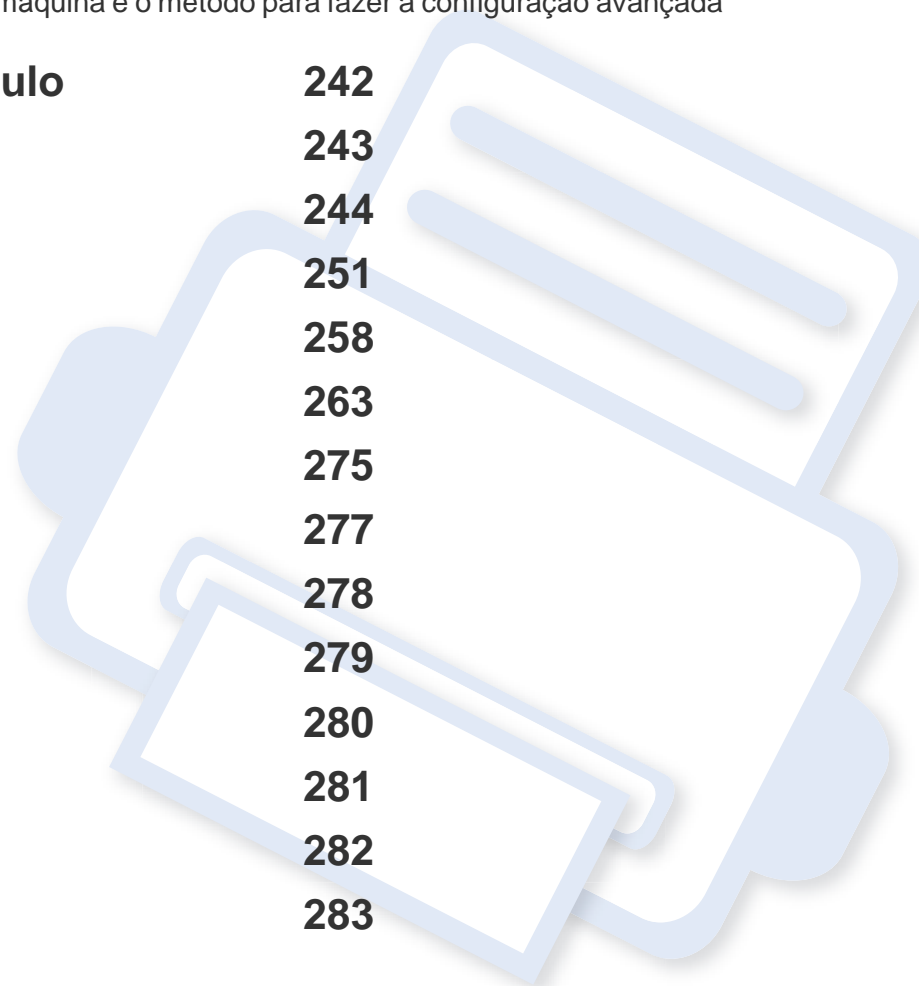
- 1 Execute o Chrome.
- 2 Abra o documento ou e-mail que pretende imprimir.
- 3 Clique no ícone da chave  no canto superior direito do navegador.
- 4 Clique em **Imprimir**. Aparece um novo separador para impressão.
- 5 Seleccione **Imprimir com Google Cloud Print**.
- 6 Clique no botão **Imprimir**.



3. Menus de definição úteis



Este capítulo explica como verificar o estado actual da máquina e o método para fazer a configuração avançada da máquina.

• Antes de começar a ler um capítulo	242
• Imprimir	243
• Cópia	244
• Fax	251
• Digt	258
• Configuração do sistema	263
• Configuração de rede	275
• Gestão trabalhos	277
• Estado do trabalho	278
• Eco	279
• USB	280
• Caixa documentos	281
• Digitalizar para nuvem	282
• Libertação de segurança	283



Antes de começar a ler um capítulo



Este capítulo explica todas as funcionalidades disponíveis para os modelos desta série para ajudar os utilizadores a compreender facilmente as funcionalidades. Pode verificar as funcionalidades disponíveis para cada modelo no Guia básico (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34). Seguem-se sugestões para utilizar este capítulo



- O painel de controlo possibilita o acesso a vários menus de configuração da máquina ou de utilização das funções respectivas. Para aceder aos menus, prima  (**Menu**) no ecrã táctil.
- Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.
- Para modelos que não dispõem de  (**Menu**) no painel de controlo, esta funcionalidade não é aplicável (consulte “Descrição geral do painel de controlo” na página 24).
- Alguns nomes de menu podem ser diferentes dos da sua máquina dependendo das opções e dos modelos.



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (**Menu**) > **Config Imprima.** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Config Imprima.** no ecrã táctil.

Item	Descrição
Orientacao	<p>Selecciona a direcção na qual a informação é impressa na página.</p> <ul style="list-style-type: none">• Vertical  <ul style="list-style-type: none">• Horizontal 






Item	Descrição
Duplex	Pode definir a máquina para imprimir em ambos os lados do papel.
Copias	Pode introduzir o número de impressões com o teclado numérico.
Resolução	Define a opção de resolução. Quanto maior a definição, mais acentuados serão os caracteres e os gráficos impressos.
Texto Não Encriptado	Imprime texto mais escuro do que num documento normal.
Aperf. de Cont.	Permite ao utilizar melhorar a nitidez do texto e das imagens para melhorar a leitura.
Ignorar páginas em branco	A impressora detecta os dados de impressão do computador independentemente de uma página estar vazia ou não. Pode definir entre imprimir ou ignorar a página vazia.
CR automático	Permite acrescentar o retorno do carro necessário para cada avanço de linha, útil para os utilizadores de UNIX ou DOS.
Emulação	Define o tipo e opção de emulação. <ul style="list-style-type: none">• Tipo de emulação: O idioma da máquina define a forma como o computador comunica com a máquina.• Configuracao: Define definições detalhadas para o tipo de emulação seleccionado.

Funcionalidade cópia




Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).


Para alterar as opções de menu:

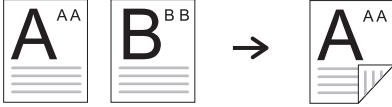



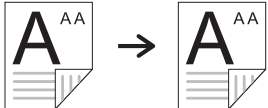
- Prima  (copiar) >  (**Menu**) > **Função cópia** no painel de controlo.
Ou  (**Menu**) > **Função Cópia** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Predefinição** > **Predefinição Cópia** no ecrã táctil.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Cópia**) > seleccione a opção de menu que pretende no ecrã.

Item	Descrição
Tamanho original	define o tamanho da imagem.
Tipo original	Melhora a qualidade da cópia, seleccionando o tipo de documento para o trabalho de cópia em curso (consulte “Tipo original” na página 77).

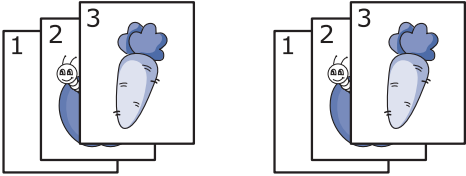
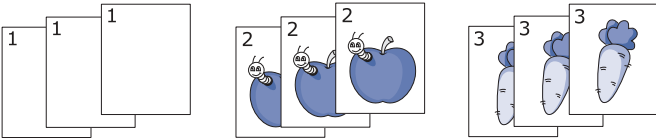
Item	Descrição
Orient. Original	Define a direcção na qual a informação é copiada numa página
Reduzir/ampliar	Reduz ou aumenta o tamanho de uma imagem copiada (consulte “Cópia reduzida ou ampliada” na página 78).  Se a máquina estiver definida para o modo Eco, as funcionalidades de redução e ampliação não estão disponíveis.
Cópia Básica	Copie rapidamente com definições de cópia básica. As cópias podem ser personalizadas através de opções detalhadas.
Cópia personal.	Personalize as definições para o trabalho de cópia actual.
Cópia Aj.Auto	Reduz ou aumenta automaticamente a imagem original para se ajustar ao papel actualmente colocado na máquina.
Cópias	Introduza o número de cópias utilizando o teclado numérico.

Cópia

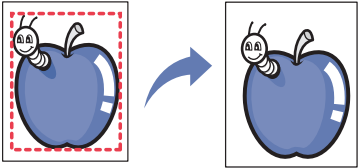
Item	Descrição
Tabuleiro	<p>Verifique as actuais definições do tabuleiro e, se necessário, altere as definições.</p> <p> Auto: Localiza automaticamente o tabuleiro com papel do mesmo tamanho do original.</p>


Item	Descrição
Duplex	<p>Programa a máquina para imprimir cópias na frente e no verso do papel.</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 ->1 Lado: Digitaliza um lado de um original e imprime num lado do papel.• 1->2 Faces • 1->2 Lados Rodado • 2->1 Face • 2->1 Lado Rodado • 2->2 Faces 

Cópia

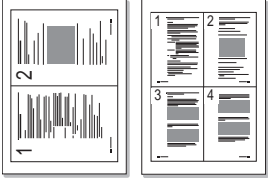
Item	Descrição
Luminosidade	Ajusta o nível de brilho para facilitar a digitalização da cópia, caso o original tenha marcas ténues e imagens escuras (consulte “Luminosidade” na página 77)
<ul style="list-style-type: none">• Agrupamento• Agrupar cópias	<p>Programa a máquina para ordenar o trabalho de cópia. Por exemplo, se fizer 2 cópias de um original de 3 páginas, é impresso um documento completo de 3 páginas, seguido de um segundo documento completo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Activado: imprime os documentos em conjuntos para corresponder à sequência dos originais.  <ul style="list-style-type: none">• Desactivado: imprime os documentos ordenados em pilhas de páginas individuais. 
Esquema	Ajusta o formato do esquema como cópia ID, 2/4 páginas, etc.

Item	Descrição
Ajustar fundo	<p>imprime uma imagem sem fundo. Esta função de cópia remove as cores de fundo e pode ser útil quando copiar um original com cores de fundo, como um jornal ou catálogo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Desligado: não utiliza esta funcionalidade.• Auto: otimiza o fundo.• Realce nível1-2: Quanto maior for o número, mais vivo é o fundo.• Apagar nível1-4: Quanto maior for o número, mais claro é o fundo.

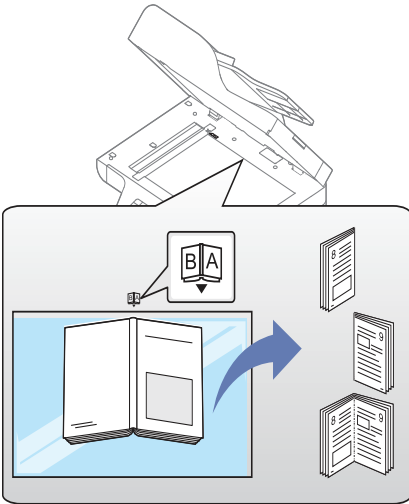

Item	Descrição
Apagar margem	<p>Permite-lhe apagar pontos, furos, dobras e marcas de agrafos ao longo das quatro extremidades de um documento.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Desligado: não utiliza esta funcionalidade. • Original pequeno: Apaga a extremidade de um original pequeno. Só pode utilizar esta função quando colocar originais no vidro de exposição do scanner. • Furador: Apaga as marcas de furos de encadernação. • Centro do livro: Apaga a parte central escura do papel na horizontal durante a cópia de um livro. Só pode utilizar esta função quando colocar originais no vidro de exposição do scanner. • Apagar margem: Apaga determinada quantidade da margem superior, inferior, direita e esquerda do original.

Item	Descrição
Stamp	<p>Pode aplicar a funcionalidade de carimbo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Carimbo activo: Pode activar a funcionalidade de carimbo. • Item: Imprime a hora e data, endereço IP, número de página, informações do dispositivo, comentário ou ID de utilizador para a produção de cópias. • Opacidade: Pode seleccionar a transparência. • Posição: Define a posição.
Marca de Água	<p>A opção de marca de água permite imprimir texto sobre um documento existente. Por exemplo, é utilizada quando pretende incluir grandes letras a cinzento com as palavras “RASCUNHO” ou “CONFIDENCIAL” impressas diagonalmente na primeira página ou em todas as páginas de um documento.</p> 
Cópia ID	<p>Esta funcionalidade é útil para copiar um item de dimensões reduzidas, como um cartão de visita (consulte “Cópia de cartão de identificação” na página 79).</p>

Cópia

Item	Descrição
<ul style="list-style-type: none">• Cópia N-up• 2 pag/folha• 4 pag/folha	<p>Reduz o tamanho das imagens do original e imprime 2 ou 4 páginas numa folha de papel. Pode seleccionar a direcção na qual as informações são copiadas numa página.</p> 

Cópia

Item	Descrição
Cópia de livro	<p>A função Cópia de livros permite-lhe copiar um livro na totalidade. Se o livro for demasiado espesso, levante a tampa até que a articulação toque no batente e, em seguida, feche-a. Se a espessura do livro ou revista for superior a 30 mm, comece a copiar com a tampa aberta.</p>  <ul style="list-style-type: none">• Pág. esq.: Utilize esta opção para imprimir as páginas esquerdas do livro.• Página direita: Utilize esta opção para imprimir as páginas direitas do livro.• Duas págs.: Utilize esta opção para imprimir ambas as páginas do livro. <p> Só pode utilizar esta funcionalidade de cópia quando colocar originais no vidro de exposição do scanner.</p>



Item	Descrição
<ul style="list-style-type: none">• Guardar programa• Carregar programa	Esta opção permite guardar as definições actuais para utilização futura. Pode também utilizar as definições anteriores dos últimos trabalhos.

Config. Cópias



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

Prima  (copiar) >  (**Menu**) > **Configuração da cópia** no painel de controlo.

Ou  (**Menu**) > **Configuração da cópia** no painel de controlo.





Item	Descrição
Alterar padrão	As opções de cópia podem ser definidas para as opções mais utilizadas.

Função fax



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).


Para alterar as opções de menu:


- Prima  (fax) >  (**Menu**) > **Função fax** no painel de controlo.
- Ou prima **Config** > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Predefinição** > **Predefinição Fax** no ecrã táctil.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Fax**) > seleccione a opção que pretende no ecrã táctil.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Configuração do fax** no ecrã táctil.

Item	Descrição
Luminosidade	Ajusta o nível de brilho para digitalizar um original que é mais fácil de ler, caso o original tenha marcas ténues e imagens escuras (consulte “Luminosidade” na página 88).

Item	Descrição
Resolução	Com as predefinições dos documentos obtém bons resultados, se estiver a utilizar originais típicos baseados em texto. No entanto, se enviar originais de fraca qualidade ou com fotografias, pode ajustar a resolução para produzir um fax com mais qualidade (consulte “Resolucao” na página 88).
Modo de Cor	Selecciona o modo de cor no qual pretende enviar o fax.
Tipo original	Melhora a qualidade do fax com base no tipo de documento original a digitalizar.
Tamanho original	define o tamanho da imagem.

Fax

Item	Descrição
Duplex	<p>Esta função destina-se especialmente para originais com frente e verso. Pode seleccionar se a máquina envia o fax num lado ou ambos os lados do papel.</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 face: Para originais que apenas são impressos num lado.• 2 faces: Para originais que são impressos em ambos os lados.• 2 Lados Rodado: Para originais que são impressos em ambos os lados, mas a parte traseira é rodada 180 graus. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Para utilizar 2 faces e 2 Lados Rodado, coloque os originais no DADF. Se a máquina não conseguir detectar o original no DADF, altera automaticamente a opção para 1 face.</div>
Envio memória	Os faxes podem ser personalizados através de opções detalhadas.
Marcação Manual	Aguarde até ouvir um som de marcação para enviar um fax.
Envio c/Marc Rápida	Enviar imagem por fax para o destino a partir da lista de marcações rápidas.
Envio c/Marc. de Grupo	Enviar imagem por fax para o destino a partir da lista de marcações de grupo.

Item	Descrição
Repet	Remarca o número de fax recentemente enviado ou ID do autor da chamada recebida ou insere uma pausa(-) num número de fax no modo Editar (consulte “Remarcar o número de fax” na página 329).
Envio múltiplo	Envia um fax para vários destinos (consulte “Enviar um fax para vários destinos” na página 86). <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Não pode enviar um fax a cores com esta funcionalidade.</div>
<ul style="list-style-type: none">• Diferir envio• Envio Retardado	Define a sua máquina para enviar um fax posteriormente quando não estiver presente (consulte “Adiar uma transmissão de fax” na página 331). <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Não pode enviar um fax a cores com esta funcionalidade.</div>

Fax





Item	Descrição
<ul style="list-style-type: none">• Reenc. Enviado• Reenc. Recebido	<p>Reencaminha o fax recebido ou enviado para outro destino através de um fax, PC, etc. Se estiver fora do escritório mas necessitar de receber o fax, esta funcionalidade pode ser útil.</p> <ul style="list-style-type: none">• Consulte “Encaminhar um fax enviado para outro destinatário” na página 332.• Consulte “Reencaminhar um fax recebido” na página 333.
Recepção segura	<p>Armazena o fax recebido na memória sem imprimir. Para imprimir os documentos recebidos, necessita de introduzir a palavra-passe. Pode impedir que pessoas não autorizadas tenham acesso aos seus faxes recebidos (consulte “Receber no modo de recepção segura” na página 338).</p>
Cancelar trabalho	<p>Cancela o trabalho de fax adiado que se encontra guardado na memória (consulte “Cancelar um trabalho de fax reservado” na página 332).</p>
<ul style="list-style-type: none">• Guardar programa• Carregar programa	<p>Esta opção permite guardar as definições actuais para utilização futura. Pode também utilizar as definições anteriores dos últimos trabalhos.</p>

Configuração de envio




Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (fax) >  (**Menu**) > **Configuração do fax** > **A enviar** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Predefinição** > **Predefinição Fax** no ecrã táctil.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Configuração do fax** no ecrã táctil.

Item	Descrição
Veze remarcação	Define o número de tentativas de remarcação. Se introduzir 0, a máquina não faz a remarcação.
Prazo remarcação	Define o intervalo de tempo antes da remarcação automática.

Fax

Item	Descrição
Prefixo de marcação	Define um prefixo até cinco dígitos. Este número é marcado antes de qualquer número de marcação automática. Isto é útil para aceder a uma central PABX.
Modo ECM	Envia faxes utilizando o modo de correcção de erros (ECM) para garantir que os faxes são enviados suavemente sem quaisquer erros. Pode demorar mais tempo.
<ul style="list-style-type: none">• Confirmação fax• Confirmação envio fax	<p>Define a máquina para imprimir um relatório que o informe se a transmissão do fax foi efectuada ou não com sucesso.</p> <div><p>Se seleccionar Em erro, a máquina imprime um relatório apenas quando a transmissão não é bem sucedida.</p></div>
Velocid. Modem	Selecione a velocidade máxima do modem que pretende se a linha telefónica não conseguir sustentar uma velocidade superior de modem. Pode seleccionar 33,6, 28,8, 14,4, 12,0, 9,6 ou 4,8 kbps.
Imagem do TCR	Imprime um relatório de transmissão com uma imagem minimizada da primeira página do fax enviado.

Item	Descrição
Modo de marcação	Define o modo de marcação para tom ou impulso. Esta definição poderá não estar disponível, dependendo do seu país.
Período económico	Envia faxes a um horário económico predefinido para reduzir os custos das chamadas. Esta definição poderá não estar disponível, dependendo do seu país.
Assistente de Configuração de Fax	Torna fácil configurar as opções de fax necessárias como ID máquina, número de fax, etc.





Configuração de recepção



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Fax


Para alterar as opções de menu:

- Prima  (fax) >  (**Menu**) > **Configuração do fax > Receber** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina > Seg. > Predefinição > Predefinição Fax** no ecrã táctil.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina > Seg. > Configuração do fax** no ecrã táctil.

Item	Descrição
Modo recep.	Selecciona o modo predefinido de recepção de fax (consulte “Alterar os modos de recepção” na página 336).
Toque até atender	Especifica o número de vezes que a máquina toca antes de atender uma chamada.
<ul style="list-style-type: none">• Exib. nome rcb• Nome recepção selo	Imprime automaticamente o número da página, a data e a hora de recepção na parte inferior de cada página de um fax recebido.
<ul style="list-style-type: none">• Cód. Iniciar Receb.• Receber código de início	Inicia a recepção do fax a partir de um telefone de extensão ligado à tomada EXT na parte posterior da máquina. Se atender o telefone de extensão e ouvir tons de fax, introduza o código. O código predefinido de fábrica é *9*.

Item	Descrição
Redução automática	Reduz automaticamente uma página de fax recebida para ajustar ao tamanho do papel colocado na máquina.
Rejeitar tamanho	Descarta um comprimento específico a partir do fim do fax recebido.
Config lix fax	Esta definição poderá não estar disponível, dependendo do seu país. Utilizando esta funcionalidade, o sistema não irá aceitar faxes enviados de estações remotas cujos números são armazenados na memória como números de lixo fax. Esta funcionalidade é útil para bloquear quaisquer faxes indesejados. Quando activa esta funcionalidade, pode aceder às opções seguintes para definir números de lixo fax.
Modo DRPD	Permite a um utilizador usar uma única linha telefónica para atender vários números de telefone diferentes. Pode definir a máquina para reconhecer padrões de toque diferentes para cada número. Esta definição poderá não estar disponível, dependendo do seu país (consulte “Receber faxes no modo DRPD” na página 337).

Fax

Item	Descrição
Imprimir em duplex	<p>Imprime os dados de fax recebidos na frente e no verso do papel. Pode poupar no consumo de papel.</p> <ul style="list-style-type: none">• Desligado: Imprime apenas um lado do papel.• Borda longa: Imprime ambos os lados do papel; no entanto, a encadernação será a margem longa.• Margem Curta: Imprime ambos os lados do papel; no entanto, a encadernação será a margem curta.
TX/RX manual	<p>Esta opção permite aos utilizadores seleccionar o envio/recepção de fax manualmente utilizando o botão  On Hook Dial, telefone de extensão ou um auscultador.</p>

Alterar padrão configurado



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

Prima  (fax) >  (Menu) > **Configuração do fax** > **Alterar padrão** no painel de controlo.




Item	Descrição
Alterar padrão	As opções de fax podem ser definidas para as opções mais utilizadas.


Configuração TX/RX manual



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (fax) >  (**Menu**) > **Configuração do fax > TX/RX manual** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina > Seg. > Configuração do fax** no ecrã táctil.






Item	Descrição
TX/RX manual	Esta opção permite aos utilizadores seleccionar o envio/recepção de fax manualmente utilizando o botão  On Hook Dial , telefone de extensão ou um auscultador.

Função digit.



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (digitalizar) >  (**Menu**) > **Função Digitaliz.** no painel de controlo.
Ou **Scan to** >  (**Menu**) > **Função Digitaliz.** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Predefinição** > **Predefinição Digitalização** no ecrã táctil.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Digit**) > seleccione a opção de menu que pretende no ecrã.

Item	Descrição
<ul style="list-style-type: none">• Função USB• USB	Define o destino da digitalização para USB. Pode digitalizar os originais e guardar a imagem digitalizada para um dispositivo USB.

Item	Descrição
<ul style="list-style-type: none">• Digit. p/E-mail• Email	Define o destino da digitalização para um e-mail. Pode digitalizar os originais e enviar a imagem digitalizada por correio electrónico para os destinos (consulte “Digitalizar para e-mail” na página 317).
<ul style="list-style-type: none">• Função de FTP• FTP predefinido• FTP	Define o destino da digitalização para um servidor FTP. Pode digitalizar os originais e enviar a imagem digitalizada para um servidor FTP (consulte “Digitalizar para o servidor FTP/SMB” na página 319).
<ul style="list-style-type: none">• Função de SMB• SMB predefinido• SMB	Define o destino da digitalização para um servidor SMB. Pode digitalizar os originais e enviar a imagem digitalizada para um servidor SMB (consulte “Digitalizar para o servidor FTP/SMB” na página 319).
PC local	Define o destino da digitalização para um servidor de pasta partilhada. Pode digitalizar os originais e enviar a imagem digitalizada para um servidor de pasta (consulte “Utilizar funcionalidades de pasta partilhada” na página 341).
PC de rede	Define o destino da digitalização para um computador ligado por USB. Pode digitalizar os originais e guardar a imagem digitalizada para um directório como Os meus documentos (consulte “Digitalização Básica” na página 82).

Item	Descrição
Form. fich.	<p>define o formato de ficheiro no qual a imagem será guardada. Se seleccionar JPEG, TIFF, XPS ou PDF, pode digitalizar várias páginas. Dependendo do tipo de digitalização seleccionado, esta opção pode não aparecer.</p> <ul style="list-style-type: none"> • PDF Múlt. Págs.: Digitaliza originais em PDF, mas são digitalizados vários originais como um ficheiro. • PDF de Uma Só Página: Digitaliza os originais em PDF e são digitalizados vários originais como um ficheiro PDF individual. • TIFF multipágina: Digitaliza originais em TIFF (Tagged Image File Format), mas são digitalizados vários originais como um ficheiro. • TIFF página única: Digitaliza os originais em TIFF (Tagged Image File Format) e são digitalizados vários originais como um ficheiro TIFF individual. • XPS de várias páginas: Digitaliza originais em XPS, mas são digitalizados vários originais como um ficheiro. • XPS de página única: Digitaliza os originais em XPS e são digitalizados vários originais como um ficheiro XPS individual. • JPEG: Digitalize o original no formato JPEG. <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> • XPS: Esta funcionalidade só é suportada para os dispositivos com armazenamento em massa. • O formato de ficheiro JPEG não pode ser seleccionado na opção Form. fich., se Mono tiver sido seleccionado para Modo cor. </div>

Item	Descrição
Pasta partilh.	Define o destino da digitalização para uma pasta partilhada. Pode criar e utilizar a pasta partilhada (consulte “Utilizar funcionalidades de pasta partilhada” na página 341).

Configuração da digitalização






Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).


Para alterar as opções de menu:


- Prima (digitalizar) > (**Menu**) > **Configuração digital.** no painel de controlo.
- Ou **Scan to** > (**Menu**) > **Configuração digital.** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Predefinição** > **Predefinição Digitalização** no ecrã táctil.


Digt

- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Digt**) > seleccione a opção de menu que pretende no ecrã.

Item	Descrição
Destino	Introduza as informações de destino.
Alterar padrão	As opções de digitalização podem ser definidas para as opções mais utilizadas.
Tamanho original	define o tamanho da imagem.
Tipo original	define o tipo do documento original.
Resolução	define a resolução da imagem.
Modo cor	<p>Pode seleccionar as opções de cor das digitalizações.</p> <ul style="list-style-type: none">Cor: Utiliza cor para apresentar uma imagem. 24 bits por pixel, 8 bits por cada RGB, é utilizado para 1 pixel.Cinza: Utiliza a gradação de preto para apresentar uma imagem. 8 bits por pixel.  <ul style="list-style-type: none">Mono: Apresenta uma imagem a preto e branco. 1 bit por pixel. 

Item	Descrição
Luminosidade	Ajusta o nível de brilho a digitalizar.
Duplex	<p>Selecciona se a máquina digitaliza um lado do papel (1 Lado), ambos os lados do papel (2 Lados) ou ambos os lados do papel (2 Lados Rodado).</p> <ul style="list-style-type: none">1 face: Para originais que apenas são impressos num lado.2 faces: Para originais que são impressos em ambos os lados.2 Lados Rodado: Para originais que são impressos em ambos os lados, mas a parte traseira é rodada 180 graus. <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> Se um original for colocado no vidro de exposição do scanner, a máquina apresenta a janela a pedir para colocar outra página. Coloque outro original e prima Sim. Quando terminar, seleccione Não para esta opção.</div>

Item	Descrição
Pol. Ficheiros	<p>Antes de continuar o trabalho de digitalização a partir do servidor ou dispositivo de memória USB, pode escolher a política mais adequada à criação de nome de ficheiro. Se o servidor ou o dispositivo de memória USB já possuir o nome que introduziu, pode alterar o nome, cancelar o trabalho ou substituí-lo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Renom.: O ficheiro enviado é guardado com um nome de ficheiro diferente que é automaticamente programado.• Substituir: Substitui o ficheiro existente.
Nome fich	<p>Cria um nome de ficheiro para guardar os dados de digitalização.</p>
Confirmacao Servidor	<p>Pode definir a máquina para imprimir o relatório dos resultados de confirmação de servidor.</p> <div><p>Se seleccionar Em erro, a máquina imprime um relatório apenas quando a transmissão não é bem sucedida.</p></div>

Item	Descrição
Confirm. de email	<p>Pode definir a máquina para imprimir o relatório dos resultados de confirmação de e-mail.</p> <div><ul style="list-style-type: none">• Se seleccionar Em erro, a máquina imprime um relatório apenas quando a transmissão não é bem sucedida.• Se um relatório possuir caracteres ou tipos de letra que a máquina não suporta, Desconhecido pode ser impresso em vez dos caracteres/tipos de letra no relatório.</div>
Encriptacao PDF	<p>Encripta os ficheiros PDF quando digitaliza os originais no formato PDF. Seleccione Ligado para encriptar o ficheiro PSD e configurar a palavra-passe. Para abrir o ficheiro, os utilizadores necessitam de introduzir a palavra-passe.</p>
Assinatura digital em PDF	<p>Assina digitalmente os ficheiros PDF quando digitaliza os originais no formato PDF. Seleccione Ligado para assinar digitalmente em ficheiro PDF e configurar um assinatura digital. Para abrir o ficheiro, os utilizadores necessitam de introduzir a assinatura digital.</p>
Assunto	<p>Define o assunto de um e-mail.</p>

Item	Descrição
De	Define o endereço de correio electrónico de um remetente.
Cc	Envia a cópia do e-mail para um destinatário adicional.
Bcc	Igual a Cc mas o nome do destinatário não é apresentado.
WSD	Digitaliza os originais e guarda os dados digitalizados no computador ligado se este suportar a funcionalidade WSD (Web Service for Device).
<ul style="list-style-type: none">• Guardar programa• Carregar programa	Esta opção permite guardar as definições actuais para utilização futura. Pode também utilizar as definições anteriores dos últimos trabalhos.





Configuração do sistema

Config maquina



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Configuração de equipamento** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Config. Inicial** no ecrã táctil.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > seleccione a opção de menu que pretende no ecrã.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) no ecrã táctil.

Item	Descrição
<ul style="list-style-type: none">• ID da máquina• ID do dispositivo e Número de fax	Define o ID da máquina que será impresso na parte superior de cada página de fax que envia.


Item	Descrição
Número do fax	Define o número de fax que será impresso na parte superior de cada página de fax que envia.
Data e hora	Define a data e hora.
Modo de relógio	Selecciona o formato para apresentar a hora entre 12 h e 24 h.
Modo de recepção	Selecciona o modo predefinido de recepção de fax.
Cód. Recep.	Esta funcionalidade funciona melhor quando está a utilizar um telefone de extensão ligado à tomada EXT na parte traseira da máquina. Pode receber um fax de alguém com quem está a falar no telefone de extensão, sem ir para o fax. *9* é o código de recepção remota predefinido na fábrica (consulte “Receber faxes com um telefone de extensão” na página 337).
Seleccionar País	Selecciona o país.
Som/Volume	Define a opção de som/volume (consulte “Som/Volume” na página 270).
Subst. imagem	Pode definir a máquina para substituir os dados guardados na memória. A máquina substitui os dados com padrões diferentes que eliminam as possibilidades de recuperação.
Idioma	Define o idioma do texto que surge no visor do painel de controlo.


Configuração do sistema

Item	Descrição
Resolução de Problemas	Quando ocorrem problemas na máquina, são apresentadas algumas mensagens de erro com animações para ajudar a resolver os problemas (consulte “Resolver encravamentos” na página 126).
Modo predefinido	Define o modo predefinido da máquina entre modo de fax, modo de cópia ou modo de digitalização.
Tam. de Papel Predef.	Pode definir o tamanho de papel predefinido a utilizar.
Economia de energia	Define o tempo que a máquina aguarda antes de entrar no modo de economia de energia. Quando a máquina não recebe dados durante um período de tempo prolongado, o consumo de energia é diminuído automaticamente.
Tempo limite do sistema	Define o tempo que a máquina memoriza definições de cópia usadas previamente. Após o tempo limite, a máquina restaura as predefinições de cópia.
Tempo limite de trabalhos	Define o período de tempo que a impressora aguarda até imprimir a última página de um trabalho que não termine com um comando para impressão da página.
Tp lim.trb.retido	Define o tempo a reter o trabalho temporariamente parado.


Item	Descrição
Evento Despertar	Quando esta opção está " Ligado ", pode activar a máquina a partir do modo de poupança de energia com as acções seguintes: <ul style="list-style-type: none">• colocar papel num tabuleiro• abrir ou fechar a tampa dianteira• puxar um tabuleiro para fora ou empurrar um tabuleiro para dentro• ligar um dispositivo de memória USB (apenas para os modelos que suportam dispositivos de memória USB)
Continuar automaticamente	Determine se a máquina continua ou pára a impressão ao detectar que o papel não corresponde às definições de papel. <ul style="list-style-type: none">• 0 seg: Esta opção permite continuar a imprimir quando o tamanho de papel que definiu não corresponde ao papel no tabuleiro.• 30 seg: Aparece uma mensagem de erro no caso de haver diferenças no formato de papel. A máquina aguarda durante cerca de 30 segundos e, em seguida, apaga a mensagem automaticamente e continua a imprimir.• Desligado: Caso haja diferenças no formato de papel, a máquina aguarda que insira o papel correcto.
Ajuste da altitude	Optimizar a qualidade de impressão de acordo com a altitude da máquina.


Configuração do sistema

Item	Descrição
CR automático	Permite acrescentar o retorno do carro necessário para cada avanço de linha, útil para os utilizadores de UNIX ou DOS.
Versão Firmware	Apresenta a versão do firmware do produto.
Empilhar papel	Se utilizar a máquina numa área húmida, ou estiver a utilizar materiais de impressão húmidos provocados por humidade elevada, o papel impresso no tabuleiro de saída pode estar enrolado e pode não estar devidamente empilhado. Neste caso, pode definir a máquina para utilização desta função para que o papel impresso seja empilhado com firmeza. No entanto, utilizar esta função torna a velocidade da impressão lenta.
Troca automática de tabuleiro	<p>Determine se a máquina continua ou pára a impressão ao detectar que o papel não corresponde. Por exemplo, se o tabuleiro 1 e 2 estiverem cheios com papel do mesmo tamanho, a máquina imprime automaticamente a partir do tabuleiro 2 após o tabuleiro 1 ficar sem papel.</p> <div><p>Esta opção não aparece se tiver seleccionado Automático para Origem do Papel a partir do controlador da impressora.</p></div>

Item	Descrição
Substituição de papel	Substitui automaticamente o tamanho do papel do controlador da impressora para impedir não correspondência do papel entre Carta e A4. Por exemplo, se tiver papel A4 no tabuleiro mas define o tamanho do papel para Carta no controlador da impressora, a máquina imprime em papel A4 e vice-versa.
Protecç Tab	<p>Decide ou não utilizar a funcionalidade Troca automática de tabuleiro.</p> <p>Se definir o tabuleiro 1 para Ligado, por exemplo, então, o tabuleiro 1 é excluído durante a troca de tabuleiro.</p> <div><p>Esta definição funciona para os trabalhos de cópia ou impressão: Não afecta os trabalhos de fax.</p></div>
Poupança de toner	Activar este modo aumenta a vida do cartucho de toner e diminui o custo por página em relação ao esperado no modo normal, mas reduz a qualidade de impressão.

Configuração do sistema

Item	Descrição
Tipo de PDF	<p>Permite seleccionar o tipo PDF ao guardar os dados como um ficheiro PDF.</p> <ul style="list-style-type: none">• Padrão: Guarda os dados como um PDF normal.• PDF/A: Guarda os dados como um PDF que possui as informações necessárias para ser criado em qualquer ambiente. <div> O ficheiro PDF/A tem de ser autónomo: não pode depender de outra aplicação para criar tipos de letra, abrir hiperligações ou executar scripts, ficheiros de áudio ou ficheiros de vídeo.</div>
Stamp	<p>Pode aplicar a funcionalidade de carimbo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Carimbo activo: Pode activar a funcionalidade de carimbo.• Item: Imprime a hora e data, endereço IP, número de página, informações do dispositivo, comentário ou ID de utilizador para a produção de cópias.• Opacidade: Pode seleccionar a transparência.• Posição: Define a posição.
Livro Endrç.	Visualiza ou imprime a lista de endereços.
Importar Def.	Importa para a máquina dados armazenados numa memória USB.

Item	Descrição
Exportar Def.	Exporta dados armazenados numa memória USB para a máquina.
Definições Eco	<p>Permite guardar recursos de impressão e uma impressão ecológica.</p> <ul style="list-style-type: none">• Modo predefinido: Selecciona a activação ou desactivação do modo Eco. <div> Reforçar (Activ.-Forç.): Define o modo Eco para activado com palavra-passe. Caso um utilizador pretenda activar/desactivar o modo Eco, o utilizador tem de introduzir a palavra-passe.</div> <ul style="list-style-type: none">• Seleccionar modelo: Selecciona o modelo eco definido no SyncThru™ Web Service.
Cor imagem	Permite-lhe ajustar a definição de cor como registo de cor, densidade de cor, etc.


Configuração do sistema

Item	Descrição
Cor personalizada	<p>Este menu permite ajustar o contraste, uma cor de cada vez.</p> <ul style="list-style-type: none">• Predefinição: Optimiza as cores automaticamente.• Densidade de impressão: Permite ajustar manualmente a densidade de cor para impressão. Ajuste a densidade da impressão. <p>É aconselhável utilizar a definição Predefinição para melhor qualidade de cor.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Ger. Imagem• Cor imagem	<p>Permite-lhe ajustar a definição de cor como registo de cor, densidade de cor, etc.</p>
Limp msg vazio	<p>Quando o cartucho de toner estiver vazio, aparece esta opção. Pode apagar a mensagem de fim de toner.</p>
Pouco toner	<p>Personaliza o alerta para pouco toner ou fim de toner do cartucho (consulte “Definir o alerta de pouco toner” na página 115).</p>
Alerta unidade de imagens fraca	<p>Personaliza o alerta para pouco toner ou fim de toner da unidade de imagem.</p>
Config Imprima.	<p>Personaliza o trabalho de impressão</p>


Configuração admin



- Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).
- Necessita de introduzir uma palavra-passe para entrar neste menu. A palavra-passe predefinida é **sec00000**.

Para o modelo com um ecrã tátil, prima  **(Config) > Configuracao da administracao > Seg.** no ecrã tátil.

Configuração do sistema

Item	Descrição
Controlo de Acesso de Utilizadores	<p>Controla o acesso do utilizador a uma máquina. Pode atribuir diferentes níveis de autorizações para utilizar a máquina para cada utilizador.</p> <p> Pode também utilizar esta funcionalidade a partir de SyncThru™ Web Service. Abra o navegador da Internet a partir do computador em rede e introduza o endereço IP da máquina. Quando SyncThru™ Web Service abre, clique no separador Segurança > Controlo de acesso do utilizador (consulte “Registar utilizadores autorizados” na página 296).</p>
Stamp	Define a funcionalidade de carimbo para aceder ao menu Conf. administração.

Item	Descrição
Libertação segura	<p>Pode definir as definições de libertação de segurança. A funcionalidade de libertação de segurança permite reter o trabalho na máquina e imprimir após a autenticação.</p> <ul style="list-style-type: none">• N.º máx. de trabalhos por utilizador: Pode definir o número de trabalhos de impressão permitidos para cada utilizador.• Disponibilização Inteligente: Pode imprimir todos os trabalhos de impressão armazenados que enviou após iniciar sessão.• Modo de libertação: Pode escolher o modo de disponibilização. Se escolher Modo seguro, os trabalhos normais e confidenciais são impressos após autenticação. No entanto, os trabalhos armazenados são impressos sem autenticação. Os restantes trabalhos são cancelados. Se escolher o Modo Misto, os trabalhos confidenciais são impressos após autenticação mas os restantes trabalhos são impressos sem uma autenticação.
Alterar palavra-passe. admin.	Altera a palavra-passe da máquina para aceder à Configuracao da administracao.
Actualiz. Firmware	Actualiza para o firmware mais recente. Comute esta opção para " Activado " e, de seguida, transfira o ficheiro de firmware.

Configuração do sistema



Item	Descrição
Subst. imagem	<p>Pode seleccionar o método de substituição da memória não volátil segura.</p> <ul style="list-style-type: none">• Personalizar: Seleccione para determinar o número de vezes em que a memória será substituída. O disco rígido será substituído o número de vezes que seleccionar.• VSITR alemão: Seleccione para substituir a memória 7 vezes. Ao substituir 6 vezes, são utilizados 0x00 e 0xff alternados para substituir o disco, e na 7.ª vez o disco é gravado com 0xAA.• DoD5220.28-M: Seleccione para substituir a memória 3 vezes. Ao substituir três vezes, são utilizados os padrões 0x35, 0xCA, 0x97 para substituir o conteúdo do disco. Este método de substituição do disco é especificado por US DoD.• ACSI33 australiano: Seleccione para substituir a memória 5 vezes. Ao substituir 5 vezes, o carácter "C" e o seu complemento são utilizados alternativamente para substituir o disco. Após a 2.ª vez, existe uma validação obrigatória. Na 5.ª vez, são utilizados dados aleatórios.
Aplicação	<p>Pode instalar ou desinstalar aplicações.</p> <ul style="list-style-type: none">• Gestão de aplicações: Pode desinstalar ou activar/desactivar as aplicações instaladas.• Instalar Nova Aplicação: Pode instalar uma nova aplicação a partir de um dispositivo USB ou manualmente ao introduzir um URL.

Configuração papel



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Config. Papel** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Config. Papel** no ecrã táctil.

Item	Descrição
Tamanho do papel	Define o tamanho do papel como A4, Letter ou outros tamanhos, consoante as suas necessidades.
Tipo de papel	Escolhe o tipo do papel para cada tabuleiro.
Origem papel	Selecciona o tabuleiro do qual utilizar papel.
Margem	Define as margens do documento.

Configuração do sistema

Item	Descrição
Margem Comum	<ul style="list-style-type: none">• Margem Simplex: Define a margem para impressão de um lado.• Margem Duplex: Define a margem para impressão frente e verso.• Vinculação: Ao imprimir em ambos os lados do papel, a margem do lado A mais próxima da encadernação será a mesma que a margem do lado B mais próxima da encadernação. Do mesmo modo, as margens mais afastadas da encadernação serão idênticas.• Margem Superior: Defina a margem superior.• Margem esquerda: Defina a margem esquerda.
Margem de emulação	<p>Define as margens do papel para a página de impressão de emulação.</p> <ul style="list-style-type: none">• Margem Superior: Defina a margem superior.• Margem esquerda: Defina a margem esquerda.
Tabuleiro Multifuncional	<p>Define as margens do papel no tabuleiro multifuncional.</p> <ul style="list-style-type: none">• Margem Simplex: Define a margem para impressão de um lado.• Margem Duplex: Define as margens para impressão frente e verso.• Margem Superior: Defina a margem superior.• Margem esquerda: Defina a margem esquerda.

Item	Descrição
Alimentador manual	Define as margens do papel no tabuleiro do alimentador manual.
Confirmar tabuleiro	Activa a mensagem de confirmação do tabuleiro. Se abrir e fechar um tabuleiro, surge uma janela a perguntar se pretende definir o tipo e tamanho do papel para o tabuleiro que acabou de abrir.
<Tabuleiro X>	<p>Define as margens do papel para os tabuleiros.</p> <ul style="list-style-type: none">• Margem Simplex: Define a margem para impressão de um lado.• Margem Duplex: Define as margens para impressão frente e verso.• Margem Superior: Defina a margem superior.• Margem esquerda: Defina a margem esquerda.



Som/Volume





Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Configuração do sistema

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Som/Volume** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Config. Inicial** > **Som/Volume** no ecrã táctil.

Item	Descrição
Som das teclas	liga e desliga o som das teclas. Com esta opção ligada, sempre que premir uma tecla ouve um som.
Som alarme	liga ou desliga o som do alarme. Com esta opção activada, um tom de alarme soa quando ocorre um erro ou a comunicação de fax termina.

Item	Descrição
Vol. altifalante	<p>Liga ou desliga os sons da linha telefónica que se ouvem através do altifalante, como o tom de marcação ou o sinal de fax. Com esta opção definida para Com., o que significa que o altifalante permanece ligado até a máquina remota responder.</p> <p> Pode ajustar o nível do volume utilizando On Hook Dial. Só pode ajustar o volume do altifalante quando a linha telefónica está ligada.</p> <ol style="list-style-type: none">Prima  (fax) no painel de controlo.Prima On Hook Dial. Ouve-se um som de marcação no altifalante.Prima as setas até ouvir o volume desejado.Prima On Hook Dial para guardar a alteração e voltar ao modo Pronto.
Vol. tom marc.	Ajusta o volume do tom de marcação. Pode seleccionar diferentes níveis.
Volume de toque	Ajusta o volume do toque. Pode seleccionar diferentes níveis.



Configuração do sistema

Relatório



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Relatório** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Relatórios** no ecrã táctil.

Item	Descrição
Configuração	Imprime um relatório sobre a configuração geral da máquina.
<ul style="list-style-type: none">• Informação de consumíveis.• Informação Consumíveis	Imprime a página de informação sobre os consumíveis.
Livro ender.	Imprime todos os endereços actualmente guardados na memória da máquina.

Item	Descrição
Página de demonstração	Imprime a página de demonstração para verificar se a sua máquina está a imprimir correctamente.
Lista de ajuda	Imprime a página de ajuda para verificar se a sua máquina está a imprimir correctamente.
Confirmação envio fax	Imprime o resultado de confirmação de fax.
Fax Enviado	Imprime informações sobre os faxes enviados recentemente.
Fax Recebido	Imprime informações sobre os faxes recebidos recentemente.
Email Enviado	Imprime informações sobre os e-mails enviados recentemente.
<ul style="list-style-type: none">• Env Trabs. Progrs.• Fax programar trabalhos	Imprime a lista de documentos actualmente guardados para faxes diferidos, além da hora de início e do tipo de cada operação.
Configuração de Rede	Imprime informações sobre a ligação à rede e a configuração da máquina.
Lista let PCL	Imprime a lista de tipos de letra PCL.
Lista tipos letra PS	Imprime a lista de tipos de letra PS/PS3.
Tip. let EPSON	Imprime a lista de tipos de letra EPSON.
Tip. Let KSC5843	Imprime a lista de tipos de letra KSC5843.

Configuração do sistema


Item	Descrição
Tip. Let KSC5895	Imprime a lista de tipos de letra KSC5895.
Tip. Let KSSM	Imprime a lista de tipos de letra KSSM.
Contador de Utilização	Imprime uma página de utilização. A página de utilização contém o número total de páginas impressas.
Opções Fax	Imprime as informações de um relatório de fax.
Fax de Lixo	Imprime os números de fax não solicitados.
Conta	Tal só está disponível quando Contabilização de Tarefas está activado em SyncThru™ Web Admin Service. Imprima um relatório de contagens de impressões para cada utilizador.

Manutenção



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Manutenção** no painel de controlo.

Item	Descrição
Lmp msgs vaz.	Aparece quando o cartucho de toner está vazio. Pode apagar a mensagem de fim de toner.
Vida útil suprim.	Mostra os indicadores de vida útil dos consumíveis (consulte “Controlar a vida útil dos consumíveis” na página 114).
Cor imagem	Permite-lhe ajustar a definição de cor como registo de cor, densidade de cor, etc.
Alerta de pouco toner	Personaliza o alerta para pouco toner ou fim de toner (consulte “Definir o alerta de pouco toner” na página 115).
Alerta Unid. Imagem Quase Vazia	Personaliza o nível para alertar pouco toner ou fim de toner.
Número de série	Mostra o número de série da máquina. Quando contactar para assistência técnica ou para se registar como utilizador no website da Samsung, pode encontrar isto.
Disco Ram	Activa/desactiva a gestão de trabalhos por parte do disco RAM.

Configuração do sistema

Configuração livro de endereços



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

- Prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Livro Endrç.** no ecrã tátil.

Item	Descrição
Indivíduo	Pode criar um indivíduo.
Grupo	Pode criar um grupo.
Impr.	Pode imprimir o livro de endereços.
Elim. tudo	Pode eliminar o livro de endereços completo.



Configuração de rede






Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).




Pode também utilizar esta funcionalidade a partir de SyncThru™ Web Service. Abra o navegador da Internet a partir do computador em rede e introduza o endereço IP da máquina. Quando SyncThru™ Web Service abre, clique em **Definições > Definições da rede** (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).


- Prima  (**Menu**) > **Rede** no painel de controlo.
- Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina > Seg. > Configuração da rede** no ecrã táctil.

Item	Descrição
TCP/IP (IPv4)	<p>Selecciona o protocolo adequado e parâmetros de configuração para utilizar o ambiente de rede (consulte “Definir o endereço IP” na página 190).</p> <p> Existem muitos parâmetros para definir. Se não tiver a certeza, não os altere ou consulte o administrador de rede.</p>

Item	Descrição
TCP/IP (IPv6)	Selecciona esta opção para utilizar o ambiente de rede através de IPv6 (consulte “Configuração do IPv6” na página 204).
Ethernet	Configure a velocidade ou porta de transmissão da rede.  Desligue a alimentação e volte a ligar após alterar esta opção.
802.1x	Selecione a autenticação de utilizador para a comunicação de rede. Para informações detalhadas, consulte o administrador da rede.
Wi-Fi	Selecciona esta opção para utilizar a rede sem fios.
Limpar Definições	Repõe os valores predefinidos das definições de rede.  Desligue a alimentação e volte a ligar após alterar esta opção.
Configuração de Rede	Apresenta informações sobre a ligação à rede e a configuração da máquina.

Configuração de rede

Item	Descrição
Porta Ethernet	<p>Pode definir se pretende ou não utilizar a Ethernet.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> Desligue a alimentação e volte a ligar após alterar esta opção.</div>
Velocidade Ethernet	<p>Pode definir a velocidade da ethernet.</p>

Item	Descrição
Gestão de protocolos	<ul style="list-style-type: none">• HTTP: Pode definir se pretende ou não utilizar o SyncThru™ Web Service.• WINS: Pode configurar o servidor WINS. WINS (Windows Internet Name Service) é utilizado no sistema operativo Windows.• SNMPv1/v2: Pode definir o SNMP (Simple Network Management Protocol). O administrador pode utilizar o SNMP para controlar e gerir as máquinas na rede.• SNTP: Pode definir as definições do SNTP (Simple Network Time Protocol). O SNTP sincroniza os relógios dos sistemas de computador através da Internet (NTP) para que não haja uma diferença de tempo ao trocar dados.• UPnP(SSDP): Pode definir o protocolo UPnP.• mDNS: Pode definir as definições mDNS (Multicast Domain Name System).• DEFINIR IP: Pode definir se pretende ou não utilizar o SyncThru™ Web Service.• SLP: Pode configurar as definições do SLP (Service Location Protocol). Este protocolo permite às aplicações encontrar serviços numa rede de área local sem configuração prévia. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> Desligue a alimentação e volte a ligar após alterar esta opção.</div>

Gestão trabalhos



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (Menu) > **Gestão de Tarefas** no painel de controlo.


Item	Descrição
Trab. activo	Mostra as listas dos trabalhos de impressão à espera de serem impressos.
Trabalho armazenado	Mostra as listas dos trabalhos de impressão armazenados no disco.
Trabalho seguro	Mostra as listas dos trabalhos de impressão protegidas no disco.
Pasta Partilhada	Mostra as listas dos trabalhos de impressão na pasta partilhada no disco.

Estado do trabalho



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:


- Prima  (**Estado do trabalho**) > seleccione a opção de menu que pretende no ecrã táctil.

Item	Descrição
Trab. Actual	Apresenta a lista de trabalhos em curso e pendentos.
Trab. Compl.	Apresenta a lista de trabalhos concluídos.



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:

- Prima  (**Eco**) > seleccione a opção de menu que pretende no ecrã táctil.


Item	Descrição
Eco-Activado Eco-Desactivado	Visualize o modo eco actual e altere a opção ligado/desligado.
Definições	Define as definições Eco e altera as predefinições. <ul style="list-style-type: none">• Modo Predef.: Seleccione para activar ou desactivar o modo predefinido.• Configuração de funcionalidades: Seleccione o modo Predefinição ou o modo Personalizar.

USB



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Para alterar as opções de menu:


- Introduza um dispositivo de memória USB na respectiva porta existente na máquina e, em seguida, prima **USB**.
- Prima  (**USB**) > seleccione a opção de menu que pretende no ecrã táctil.

Item	Descrição
<ul style="list-style-type: none">• Imprimir USB• Imprimir De	Selecione um ficheiro a imprimir.
Dig. p/Pen	Digitalize o documento para o dispositivo USB.
Gerir ficheiro	Selecione um ficheiro a eliminar. Pode formatar o dispositivo USB.
Mostrar Espaço	Mostra o espaço restante.

Caixa documentos



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).


Prima  (**Caixa documentos**) > seleccione a opção de menu que pretende > **Seg.** no ecrã táctil.

Item	Descrição
Caixas sist.	Guarda primeiro os dados de impressão e inicia a impressão. <ul style="list-style-type: none">• Impr. armazen.: Imprime os dados guardados sem introduzir uma palavra-passe.• Impress. protegida: Imprime os dados armazenados sem introduzir uma palavra-passe.
Pasta partilh.	Mostre as pastas partilhadas na sua rede e guarde os seus dados digitalizados aqui.

Digitalizar para nuvem



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Prima  (**Digitalizar para Nuvem**) > seleccione a opção de menu que pretende > **Seg.** no ecrã táctil.

Item	Descrição
Google Drive	Define o destino da digitalização para Google Drive, Dropbox, Evernote para o serviço em nuvem. Pode digitalizar os originais e enviar a imagem digitalizada para o Google Drive, Dropbox, Evernote (consulte “Digitalizar com o serviço em nuvem.” na página 321).
Dropbox	
Evernote	

Libertação de segurança



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina (consulte “Descrição geral dos menus” na página 34).

Prima  (**Libertação segura**) no ecrã táctil.



Apresenta a lista de trabalhos de impressão que o utilizador definiu no controlador da impressora. Defina os trabalhos de impressão a partir da janela **Preferências de impressão** > seleccione o modo a partir da lista pendente **Modo de Impressão** (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).

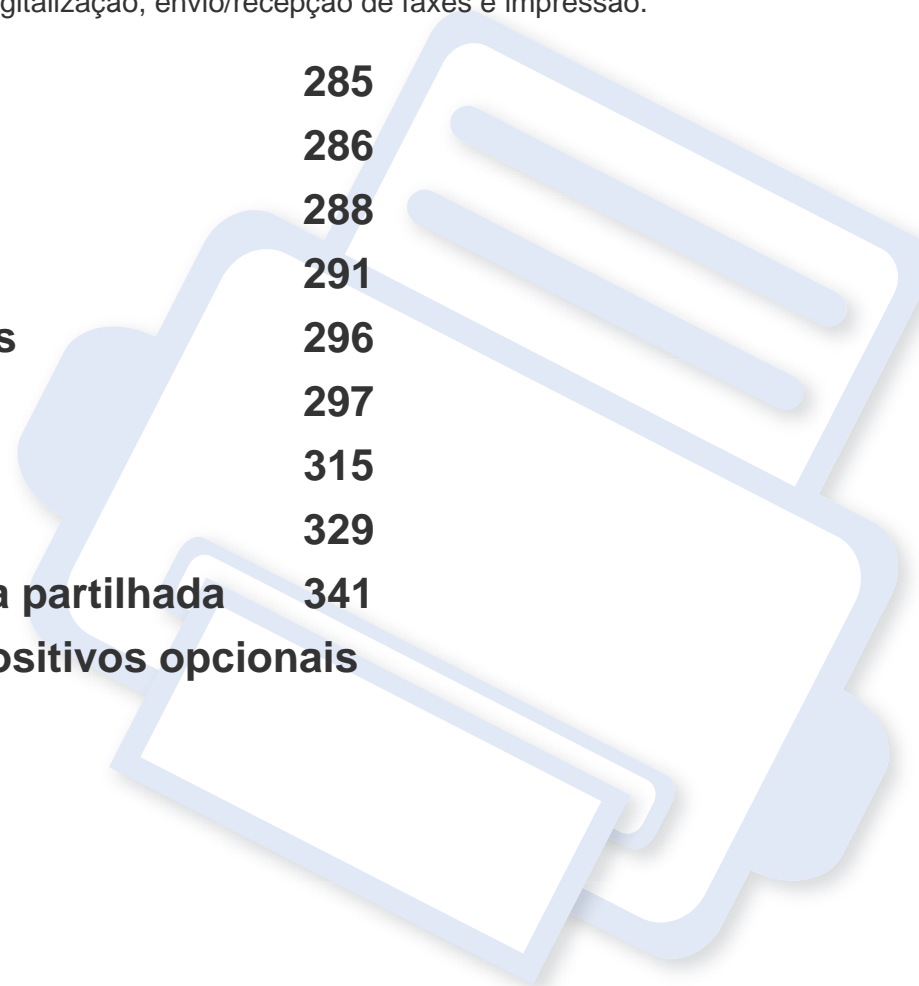
Item	Descrição
Opções	<p>Pode seleccionar os métodos de autenticação a utilizar para a funcionalidade de libertação de segurança. Pode seleccionar mais do que um método para autenticação. Por exemplo, se seleccionar Cartão e PIN, os utilizadores necessitam de autorização por cartão e número PIN. Pode alterar a janela de início de sessão predefinida a partir de SyncThru™ Web Service.</p> <ul style="list-style-type: none">• Cartão: Pode registar o cartão a utilizar para autenticação.• ID/PP: Pode registar a ID/PW a utilizar para autenticação.• PIN: Pode registar o número PIN a utilizar para autenticação.
Trab. Armaz.	<p>Pode visualizar os trabalhos armazenados na máquina e a sua informação. Pode imprimir ou eliminar os trabalhos armazenados.</p>
Trab. Actual	<p>Pode visualizar os trabalhos actualmente enviados na máquina e a sua informação.</p>



4. Funcionalidades especiais

Este capítulo explica as funções especiais de cópia, digitalização, envio/recepção de faxes e impressão.

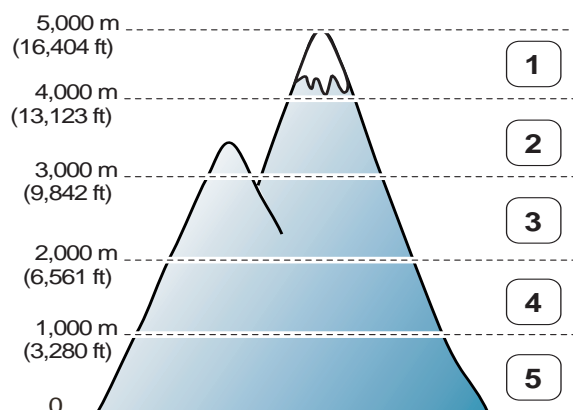
- **Ajuste da altitude** 285
- **Guardar endereço de e-mail** 286
- **Introduzir vários caracteres** 288
- **Configurar o livro de endereços** 291
- **Registar utilizadores autorizados** 296
- **Funcionalidades de impressão** 297
- **Funções de digitalização** 315
- **Funções fax** 329
- **Utilizar funcionalidades de pasta partilhada** 341
- **Utilizar funcionalidades de dispositivos opcionais** 342



Ajuste da altitude


A qualidade de impressão é afectada pela pressão atmosférica, que é determinada pelo peso da máquina acima do nível do mar. As seguintes informações vão ajudá-lo a configurar a máquina para a melhor qualidade de impressão.

Antes de definir o valor da altitude, determine a que altitude está a utilizar a máquina.



- 1 Alta 4
- 2 Alta 3
- 3 Alta 2
- 4 Alta 1
- 5 Normal

Pode definir o valor de altitude a partir de **Definições do dispositivo** no programa Samsung Easy Printer Manager.

- Para utilizadores Windows e Mac, define a partir de **Samsung Easy Printer Manager** >  **(Mudar para o modo avançado)** > **Definições do dispositivo**, consulte “Definições do Dispositivo” na página 356.



- Se a máquina estiver ligada à rede, pode definir a altitude através do SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).
- Pode também definir a altitude na opção **Configuração sistema** no visor da máquina (consulte “Definições básicas da máquina” na página 48).

Guardar endereço de e-mail



Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Pode configurar o livro de endereços com os endereços de e-mail mais utilizados, através do SyncThru™ Web Service e, em seguida, introduzir, com facilidade e rapidez, endereços de e-mail, digitando os números das localizações atribuídos no livro de endereços.

Guardar na máquina

Para digitalizar e enviar uma imagem como anexo de e-mail, tem de configurar endereços de correio electrónico utilizando o SyncThru™ Web Service.

- 1 Aceder ao SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).
- 2 Clique em **Livro de endereços > Indivíduo > Adicionar**.
- 3 Seleccione o **Número Rápido** e introduza o endereço de e-mail e o número de fax.



Se necessitar de definir informações de servidor SMB ou FTP, verifique SMB e FTP e defina as informações.

4 Clique em **Aplicar**.





Se criar um grupo,

- 1 Clique em **Livro de endereços > Grupo > Adicionar grupo**.
- 2 Seleccione o **Número Rápido** e introduza o **Nome do grupo**.
Pode adicionar facilmente endereços individuais se colocar um visto em **Sim** para **Adicionar indivíduo(s) depois de este grupo ser criado**.
- 3 Clique em **Aplicar**.


Guardar endereço de e-mail

Procurar um endereço de correio electrónico

Procurar sequencialmente na memória



1 Seleccione  (digitalizar) >  (**Address Book**) > **Procurar e enviar** > Seleccione um grupo de endereços > **Tudo** no painel de controlo.

OU


Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Livro Endrç.** > **Email** > **Ver Lista** > **Indivíduo** ou **Grupo** no ecrã táctil.

2 Procure em toda a memória, por ordem do índice (numérico) e seleccione o nome e endereço que pretende.


Procurar uma primeira letra em particular

1 Seleccione  (digitalizar) >  (**Address Book**) > **Procurar e enviar** > Seleccione um grupo de endereços > **ID** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Livro Endrç.** > **Email** > **Ver Listas** > **Indivíduo** ou **Grupo** no ecrã táctil.

2 Introduza as primeiras letras do nome pretendido.

Para o modelo com um ecrã táctil, pressione  (opções) > **Procurar** > introduza as primeiras letras do nome pretendido.

3 Prima as setas até aparecer o nome e o número que pretende.

Introduzir vários caracteres

Para executar certas operações, pode ser necessário introduzir nomes e números. Por exemplo, quando configura a máquina, introduz o seu nome ou o nome da sua empresa e o número de fax. Quando memorizar os números de fax ou endereços de e-mail, pode introduzir também os nomes correspondentes.

Compreender o teclado numérico

Prima o botão até a letra correcta aparecer no visor. Por exemplo, para introduzir a letra O, prima 6, rotulada com MNO. Sempre que premir 6, o visor mostra uma letra diferente, M, N, O, m, n, o e, finalmente, 6.



- Para introduzir um espaço, prima 1 duas vezes.
- Para eliminar o último dígito ou carácter, prima o botão de seta.

- Os conjuntos de caracteres especiais podem ser diferentes dos da sua máquina dependendo das opções e dos modelos.
- Alguns dos principais valores seguintes podem não aparecer dependendo do trabalho que está a efectuar.



Tecla	Números, letras ou caracteres atribuídos
1	@ / . \' 1
2	A B C a b c 2
3	D E F d e f 3
4	G H I g h i 4
5	J K L j k l 5
6	M N O m n o 6
7	P Q R S p q r s 7
8	T U V t u v 8
9	W X Y Z w x y z 9

Introduzir vários caracteres

Tecla	Números, letras ou caracteres atribuídos
0	& + - , 0
*	* % ^ _ ~ ! # \$ () [] (Estes símbolos estão disponíveis quando introduz texto para autenticação de rede)
#	# = ? " : { } < > ; (Estes símbolos estão disponíveis quando introduz texto para autenticação de rede)

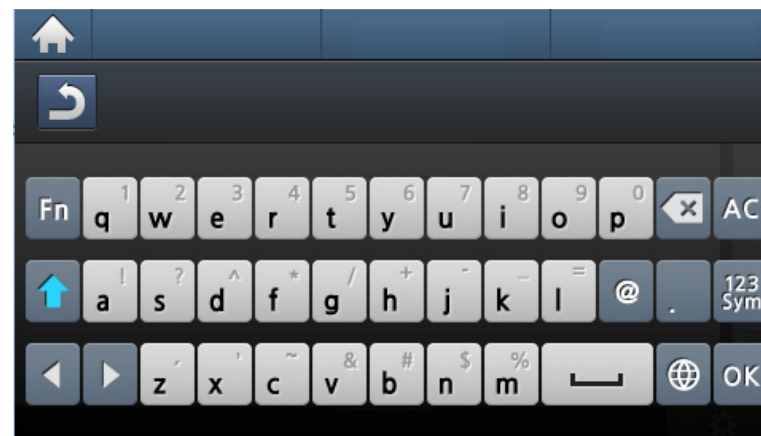
Compreender o teclado pop-up



- Esta funcionalidade só está disponível em modelos com um ecrã táctil.
- Alguns dos principais valores seguintes podem não aparecer dependendo do trabalho que está a efectuar.


Pode introduzir letras, números, acentuação ou símbolos especiais utilizando o teclado no ecrã inicial. Este teclado assemelha-se a um teclado normal para uma fácil utilização.

Toque na área de introdução onde pretende introduzir letras, números, acentuação ou símbolos especiais e o teclado surge no ecrã.



- : Regressa ao menu de nível superior.
- : Elimina todos os caracteres na área de introdução.
- : Elimina o carácter na área de introdução.
- : Move o cursor entre caracteres na área de introdução.
- : Guarda e fecha o resultado da introdução.
- : Introduce um espaço em branco entre caracteres. Também pode inserir uma pausa.
- : Alterna entre teclas minúsculas e maiúsculas.
- : Muda do teclado alfanumérico para o teclado de números ou símbolos especiais.






Introduzir vários caracteres



- : Muda a acentuação.



Configurar o livro de endereços

Pode configurar o número de marcação rápida com os números de fax mais utilizados, através do SyncThru™ Web Service e, em seguida, introduzir, com facilidade e rapidez, números de fax, digitando os números das localizações atribuídos no livro de endereços.

Registar um número de marcação rápida

- 1 Seleccione  (fax) >  (**Address Book**) > **Novo e editar** > **Marcação rápida** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Livro Endrç.** > **Lista telefónica** > **Ver Listas** > **Indivíduo** >  (opções) > **Adicionar** no ecrã táctil.
- 2 Introduza um número de marcação rápida e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã táctil, introduza o nome, número de fax, endereço de e-mail e número de marcação rápida. Prima  (**Retroceder**) e avance para o passo 5.

 Se já houver uma entrada guardada no número escolhido, o visor mostra a mensagem para que possa alterá-la. Para recomeçar com outro número de marcação rápida, prima .


- 3 Introduza o nome pretendido e prima **OK**.
- 4 Introduza o número de fax pretendido e prima **OK**.
- 5 Prima o botão  (**Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para voltar ao modo Pronto.

Utilizar números de marcação rápida

Se lhe for pedido um número de destino durante o envio de um fax, introduza o número de marcação rápida onde guardou o número pretendido.







Para um número de marcação rápida de um dígito (0-9), mantenha premido o botão do dígito correspondente no teclado numérico durante mais de 2 segundos.

Para um número de marcação rápida de dois ou três dígitos, prima o(s) botão(ões) do primeiro dígito e mantenha premido o botão do último dígito durante mais de 2 segundos.








Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Fax**) > **Envio c/Marc Rápida** ou **Envio c/Marc. de Grupo** > **Seg.**. Pode seleccionar o número que pretende.

Configurar o livro de endereços



Editar números de marcação rápida

- 1 Seleccione  (fax) >  (**Address Book**) > **Novo e editar** > **Marcação rápida** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Livro Endrç.** > **Lista telefónica** > **Ver Listas** > **Indivíduo** no ecrã táctil.
- 2 Introduza o número de marcação rápida que pretende editar e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione o número de marcação rápida que pretende editar.
- 3 Altere o nome e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã táctil, altere o nome, número de fax, endereço de e-mail e número de marcação rápida. Prima  (**Retroceder**) e avance para o passo 5.
- 4 Altere o número de fax e prima **OK**.
- 5 Prima o botão  (**Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para voltar ao modo Pronto.




Registar um número de marcação de grupo



- 1 Seleccione  (fax) >  (**Address Book**) > **Novo e editar** > **Marcação de grupo** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Livro Endrç.** > **Lista telefónica** > **Ver Listas** > **Grupo** >  (opções) > **Adicionar** no ecrã táctil.
 - 2 Introduza um número de marcação de grupo e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã táctil, prima **Membros Grp** > **Lista telefónica** .
-  Se já houver uma entrada guardada no número escolhido, o visor mostra a mensagem para que possa alterá-la. Para recomeçar com outro número de marcação rápida, prima .
- 3 Procure introduzindo as primeiras letras do nome de marcação rápida a colocar no grupo.
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione um endereço individual e prima  (**Retroceder**).
 - 4 Seleccione o nome e número pretendido e prima **OK**.

Configurar o livro de endereços

- 5 Seleccione **Sim** quando **Adicionar:** aparece.
- 6 Repita o passo 3 para incluir outros números de marcação rápida no grupo.
- 7 Quando terminar, seleccione **Não** quando **Outro No.?** aparece e prima **OK**.
- 8 Prima o botão  (**Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para voltar ao modo Pronto.

Editar números de marcação por grupos

- 1 Seleccione  (fax) >  (**Address Book**) > **Novo e editar** > **Marcação de grupo** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Livro Endrç.** > **Lista telefónica** > **Ver Listas** > **Grupo** no ecrã táctil.
- 2 Introduza o número de marcação de grupo que pretende editar e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã táctil, prima **Nome** > edite o nome do grupo utilizando o teclado.

- 3 Introduza um novo número de marcação rápida a adicionar e prima **OK**, de seguida, aparece **Adicionar:**.
Introduza um número de marcação rápida guardado no grupo e prima **OK**, aparece **Eliminar**.
Para o modelo com um ecrã táctil, prima **Membros Grp** > adicione ou elimine o número do grupo utilizando a **Lista telefónica**. Vá para o passo 7.
- 4 Prima **OK** para adicionar ou apagar o número.
- 5 Repita o passo 3 para adicionar ou apagar mais números.
- 6 Seleccione **Não** em **Outro No.?** e prima **OK**.
- 7 Prima o botão  (**Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para voltar ao modo Pronto.



Procurar uma entrada no livro de endereços

Há duas maneiras de procurar um número na memória. Pode deslocar-se de A a Z, sequencialmente, ou procurar através das primeiras letras do nome associado ao número.

Configurar o livro de endereços

- 1 Seleccione ct  (fax) >  (Address Book) > **Procurar e marcar** > **Marc. rápida** ou **Marc. de grupo** no painel de controlo.

OU



Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Livro Endrç.** > **Lista telefónica** > **Ver Listas** > **Grupo** >  (opções) > **Procurar** no ecrã táctil.

- 2 Introduza **Tudo** ou **ID** e prima **OK**.

Para o modelo com um ecrã táctil, introduza o nome, número ou letra que pretende procurar e prima **OK** no teclado. Vá para o passo 4.

- 3 Prima o nome e o número ou o botão do teclado etiquetado com a letra que pretende pesquisar.

Por exemplo, se quer encontrar o nome “MOVER”, prima o botão **6**, que está rotulado “MNO”.

- 4 Prima o botão  (**Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para voltar ao modo Pronto.

Exportar o Livro de endereços



Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Pode importar o livro de endereços guardado na máquina para o computador no formato de ficheiro CSV utilizando o SyncThru™ Web Service.

- 1 Aceder ao SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).
- 2 Clique no separador **Livro de endereços** > **Indivíduo**.
- 3 Seleccione **Exportar** na lista pendente **Tarefa**.
- 4 Seleccione a opção que pretende e clique no botão **Exportar**. De seguida, o livro de endereços é armazenado no computador.

Importar o Livro de endereços

Pode editar o livro de endereços exportado no formato de ficheiro CSV e enviá-lo de volta para a máquina ao exportar para a máquina a partir do computador.

Configurar o livro de endereços






De seguida, são apresentadas as condições para editar o ficheiro CSV importado.

- Um ficheiro CSV protegido por palavra-passe ou com segurança melhorada não pode ser editado.
- O ficheiro CSV necessita de ser guardado no programa Bloco de notas em UTF-8.
- Não altere a primeira fila (nome, versão do modelo, campo de título).
- Utilize uma vírgula (,) como separador.
- Ao importar os dados do livro de endereço de um computador para a máquina, os dados do livro de endereços existentes são eliminados.
- Certifique-se de que introduz dados válidos. Se introduzir dados inválidos, podem surgir erros inesperados. Consulte as regras abaixo para introduzir dados inválidos.
 - **Marcação rápida:** É necessário um número para cada endereço. Não pode utilizar números duplicados. Apenas são autorizados números.
 - **Nome de utilizador:** Este campo não é obrigatório. Pode introduzir até 64 bytes em UTF-8. <, ", >, \, / não é permitido.
 - **Fax:** Este campo não é obrigatório. Pode introduzir até 40 bytes utilizando números (0-9) e caracteres especiais (#, *, -).
 - **E-mail:** Este campo não é obrigatório. Pode introduzir até 128 bytes no formato de endereço de e-mail (ex: printer@domain.com)

- 1 Aceder ao SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).
- 2 Clique no separador **Livro de endereços > Indivíduo**.
- 3 Seleccione **Importar** na lista pendente **Tarefa**.
- 4 Seleccione **Explorar** e seleccione o ficheiro armazenado.
- 5 Clique em **Importar > OK**.

Imprimir o livro de endereços

Pode verificar as definições do livro de endereços ao imprimir uma lista.

- 1 Seleccione  (fax) >  (**Address Book**) > **Imprimir** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Config**) > **Configuração da Máquina > Seg. > Relatório > Livro Endrç.** no ecrã táctil.
- 2 Prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã táctil, prima **Sim** quando aparecer a janela de confirmação.
A máquina começa a imprimir.

Registar utilizadores autorizados



Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Para enviar uma imagem digitalizada, cópia ou dados de fax por e-mail ou através do servidor de rede em segurança, é preciso registar a informação de conta dos utilizadores autorizados na máquina local através do SyncThru™ Web Service.

- 1 Aceder ao SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).
- 2 Clique em **Login** existente no canto superior direito do website SyncThru™ Web Service.
- 3 Escreva a **ID** e a **Palavra-passe** e, em seguida, clique em **Login**. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.
 - **ID:** admin
 - **Palavra-passe:** sec00000
- 4 Clique em **Segurança > Controlo de acesso do utilizador > Autenticação**.
- 5 Seleccione **Autenticação básica** no **Modo de autenticação** e seleccione **Autenticação local** no **Método de autenticação** e clique.

- 6 Clique em **Aplicar**.
- 7 Clique em **OK** na janela de confirmação.
- 8 Clique em **Perfil do utilizador > Adicionar**.
- 9 Introduza **Nome do utilizador**, **Nome de Utilizador para Iniciar Sessão**, **Palavra-passe**, **Confirme a palavra-passe**, **Endereço de e-mail** e **Número de fax**.



Pode adicionar facilmente endereços individuais se colocar um visto em **Sim** para **Adicionar indivíduo(s) depois de este grupo ser criado**.

- 10 Clique em **Aplicar**.

Funcionalidades de impressão



- Para funcionalidades básicas de impressão, consulte Guia básico (consulte “Impressão básica” na página 68).
- Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Alterar as predefinições de impressão

- 1** Clique no menu **Iniciar** do Windows.
 - Para Windows 8, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Definições**.
- 2** No Windows XP/Server 2003, seleccione **Impressoras e Faxes**.
 - No Windows Server 2008/Vista, seleccione **Painel de controlo > Hardware e Som > Impressoras**.
 - Para o Windows 7/8, seleccione **Painel de controlo > Dispositivos e impressoras**.
 - No Windows Server 2008 R2, seleccione **Painel de controlo > Hardware > Dispositivos e impressoras**.
- 3** Clique com o botão direito na sua máquina.

- 4** No Windows XP/Server 2003/Server 2008/Vista, seleccione **Preferências de impressão**.

No Windows 7/8 ou Windows Server 2008 R2, no menu de contexto, seleccione **Preferências de impressão**.



Se **Preferências de impressão** possuir ►, pode seleccionar outros controladores de impressora associados à impressora seleccionada.

- 5** Altere as definições em cada separador.

- 6** Clique em **OK**.



Se pretender alterar as definições para cada tarefa de impressão, altere-as em **Preferências de impressão**.

Funcionalidades de impressão

Especificar a sua máquina como predefinida

- 1 Clique no menu **Iniciar** do Windows.
 - Para Windows 8, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Definições**.
- 2 No Windows XP/Server 2003, seleccione **Impressoras e Faxes**.
 - No Windows Server 2008/Vista, seleccione **Painel de controlo > Hardware e Som > Impressoras**.
 - Para o Windows 7/8, seleccione **Painel de controlo > Dispositivos e impressoras**.
 - No Windows Server 2008 R2, seleccione **Painel de controlo > Hardware > Dispositivos e impressoras**.
- 3 Seleccione a sua máquina.
- 4 Clique com o botão direito do rato no nome da máquina e seleccione **Estabelecer como Impressora Predefinida**.



No Windows 7 e Windows Server 2008 R2, se **Estabelecer como Impressora Predefinida** tiver ►, pode seleccionar outros controladores de impressora associados à impressora seleccionada.

Utilizar funcionalidades avançadas de impressão



Controlador da impressora XPS: utilizado para imprimir formato de ficheiro XPS.

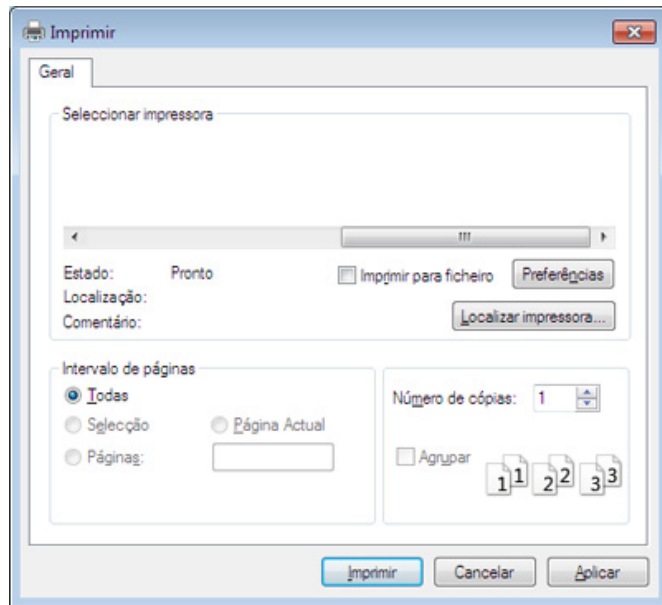
- Consulte “Funções por modelo” na página 8.
- O controlador de impressora XPS só pode ser instalado no sistema operativo Windows Vista ou superior.
- Instale a memória opcional quando um trabalho XPS não imprime porque a impressora ficou sem memória.
- Para modelos que fornecem o controlador XPS a partir do website Samsung, <http://www.samsung.com> > encontrar o seu produto > Suporte ou transferências.

Imprimir para um ficheiro (PRN)

Por vezes, será necessário guardar os dados de impressão como ficheiro.

Funcionalidades de impressão

- 1 Assinale a caixa **Imprimir para ficheiro** na janela **Imprimir**.



- 2 Clique em **Imprimir**.
- 3 Escreva o caminho de destino e o nome do ficheiro e, em seguida, clique em **OK**.

Por exemplo, **c:\Temp\nome do ficheiro**.



Se escrever apenas o nome do ficheiro, este é automaticamente guardado em **Os meus documentos**, **Documentos e Definições** ou **Utilizadores**. A pasta guardada poderá ser diferente consoante o sistema operativo ou a aplicação que está a utilizar.


Funcionalidades de impressão


Compreender as funções especiais da impressora

Quando usar a máquina, pode utilizar as funções de impressão avançadas.

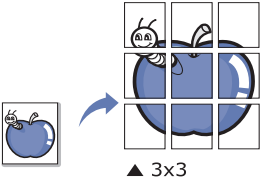
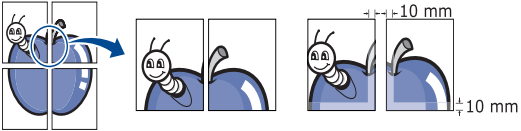
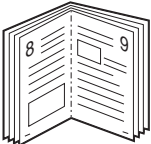
Para tirar partido das funções da impressora fornecidas pelo controlador da impressora, clique em **Propriedades** ou em **Preferências** na janela **Imprimir** da aplicação para alterar as definições de impressão. O nome da máquina, que aparece na janela de propriedades da impressora, pode variar consoante a máquina que estiver a ser utilizada.





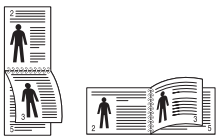
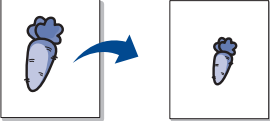
- Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.
- Selecciono o menu **Ajuda** ou clique no botão  a partir da janela ou prima **F1** no teclado e clique em qualquer opção que pretenda conhecer (consulte “Utilizar ajuda” na página 71).

Item	Descrição
Várias Páginas por Lado 	Selecciona o número de páginas a imprimir numa única folha de papel. Para imprimir mais de uma página por folha, a máquina reduz o tamanho das páginas e organiza-as pela ordem especificada. Pode imprimir até 16 páginas numa folha.


Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
<p>Impressão de Cartaz</p> 	<p>Imprime um documento de uma única página em 4 (Cartaz 2x2), 9 (Cartaz 3x3) ou 16 (Cartaz 4x4) folhas de papel, com o objectivo de colar as folhas umas às outras e formar um documento com o tamanho de um cartaz.</p> <p>Seleccione o valor de Parte Sobreposta do Cartaz. Especifique Parte Sobreposta do Cartaz em milímetros ou polegadas, seleccionando o botão no canto superior direito do separador Básico, para facilitar a colagem das folhas umas às outras.</p> 
<p>Impressão de Folheto^a</p> 	<p>Imprime o documento em ambos os lados de uma folha de papel e organiza as páginas de forma a que o papel possa ser dobrado a meio após a impressão, para criar um folheto.</p> <ul style="list-style-type: none">• Se pretende fazer um folheto, precisa de imprimir em material de impressão do tamanho Letter, Legal, A4, US Folio ou Ofício.• A opção Impressão de Folheto não está disponível para todos os tamanhos de papel. Seleccione a opção de Tamanho de papel disponível no separador Papel para ver os tamanhos de papel disponíveis.• Se seleccionar um tamanho de papel indisponível, esta opção pode ser automaticamente cancelada. Seleccione apenas papel disponível (papel sem a marca 🚫 ou ❌).
<p>Impressão em Duas Faces</p>	<p>Imprima em ambos os lados de uma folha de papel (duplex). Antes de imprimir, decida como pretende que o seu documento seja orientado.</p> <ul style="list-style-type: none">• Se a máquina não tiver unidade duplex, deverá concluir a tarefa de impressão manualmente. Em primeiro lugar, a máquina imprime todas as páginas pares ou ímpares. Depois, aparece uma mensagem no computador.


Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Impressão em Duas Faces	<p> Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.</p> <ul style="list-style-type: none">• Predefinição da Impressora: Se seleccionar esta opção, esta função será determinada pelas definições seleccionadas no painel de controlo da máquina.• Nenhuma: desactiva esta função.• Margem Longa: esta opção é o esquema convencional utilizado na encadernação de livros. <p></p> <ul style="list-style-type: none">• Margem Curta: esta opção é o esquema convencional utilizado nos calendários. <p></p> <ul style="list-style-type: none">• Impressão em Duas Faces Inversa: assinale esta opção para inverter a ordem de impressão durante a impressão duplex.
Opções de papel	<p>Altera o tamanho de um documento para parecer maior ou mais pequeno na página impressa introduzindo uma percentagem na qual aumentar ou diminuir o documento.</p> <p></p>

Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Marca de Água 	A opção de marca de água permite imprimir texto sobre um documento existente. Por exemplo, é utilizada quando pretende incluir grandes letras a cinzento com as palavras “ DRAFT ” ou “ CONFIDENTIAL ” impressas diagonalmente na primeira página ou em todas as páginas de um documento.
Marca de Água (Criar uma marca de água)	<ul style="list-style-type: none">a Para alterar as definições de impressão na aplicação de software, aceda a Preferências de impressão.b Clique no separador Avançadas, seleccione Editar na lista pendente Marca de Água. A janela Editar Marcas de Água é apresentada.c Introduza uma mensagem de texto na caixa Mensagem da Marca de Água. Pode introduzir um máximo de 256 caracteres. A mensagem aparece na janela de pré-visualização.
Marca de Água (Editar uma marca de água)	<ul style="list-style-type: none">a Para alterar as definições de impressão na aplicação de software, aceda a Preferências de impressão.b Clique no separador Avançadas, seleccione Editar na lista pendente Marca de Água. A janela Editar Marcas de Água é apresentada.c Seleccione a marca de água que pretende editar na lista Marcas de Água Actuais e altere a mensagem da marca de água e as suas opções.d Clique em Actualizar para guardar as alterações.e Clique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir.
Marca de Água (Eliminar uma marca de água)	<ul style="list-style-type: none">a Para alterar as definições de impressão na aplicação de software, aceda a Preferências de impressão.b Clique no separador Avançadas, seleccione Editar na lista pendente Marca de Água. A janela Editar Marcas de Água é apresentada.c Seleccione a marca de água que pretende eliminar na lista Marcas de Água Actuais e clique em Eliminar.d Clique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir.



Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
<p>Sobreposição^a</p> 	<p>Esta opção só está disponível quando utilizar o controlador da impressora PCL/SPL (consulte “Software” na página 8).</p> <p>Uma sobreposição é um texto e/ou imagens guardados no disco rígido do computador num formato de ficheiro especial que pode ser impresso em qualquer documento. As sobreposições utilizam-se frequentemente para substituir papel timbrado. Em vez de utilizar papel timbrado pré-impresso, pode criar uma sobreposição contendo exactamente as mesmas informações que estão no papel timbrado. Para imprimir uma carta com o timbre da sua empresa, não é preciso colocar papel timbrado pré-impresso na máquina: basta imprimir a sobreposição do timbre no documento.</p> <p>Para utilizar uma sobreposição de página, tem de criar uma nova sobreposição com o seu logótipo ou imagem.</p> <ul style="list-style-type: none">• O tamanho do documento de sobreposição tem de ser o mesmo do documento a imprimir como uma sobreposição. Não crie sobreposições que contenham marcas de água.• A resolução do documento de sobreposição tem de ser igual à do documento a imprimir com a sobreposição.
<p>Sobreposição^a (Criar uma nova sobreposição de página)</p>	<ol style="list-style-type: none">Para guardar o documento como uma sobreposição, aceda a Preferências de impressão.Clique no separador Avançadas e seleccione Editar na lista pendente Sobreposição. Aparece a janela Editar Sobreposição.Na janela Editar Sobreposição, clique em Criar.Na janela Guardar como, escreva um nome com um máximo de oito caracteres na caixa Nome da Tarefa. Se necessário, seleccione o caminho de destino (a predefinição é C:\FormOver).Clique em Guardar. O nome aparece na Lista de Sobreposições.Clique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir. O ficheiro não é impresso. Em vez disso, é guardado no disco rígido do computador.



Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Sobreposição^a (Utilizar uma sobreposição de página)	<p>a Clique no separador Avançadas.</p> <p>b Seleccione a sobreposição pretendida na lista pendente Sobreposição.</p> <p>c Se o ficheiro de sobreposição pretendido não aparecer na lista pendente Sobreposição, seleccione Editar... na lista e clique em Carregar. Seleccione o ficheiro de sobreposição que pretende utilizar. Se guardou o ficheiro de sobreposição que pretende utilizar num suporte externo, também pode carregar o ficheiro quando aceder à janela Abrir. Após seleccionar o ficheiro, clique em Abrir. O ficheiro aparece na caixa Lista de Sobreposições e está disponível para impressão. Seleccione a sobreposição na caixa Lista de Sobreposições.</p> <p>d Se for necessário, assinale a caixa Confirmar Sobreposição de Página ao Imprimir. Se esta caixa estiver assinalada, aparece uma janela de mensagens cada vez que submeter um documento para impressão, pedindo a confirmação da impressão de uma sobreposição no documento. Se esta caixa não estiver assinalada e uma sobreposição tiver sido seleccionada, esta será automaticamente impressa com o documento.</p> <p>e Clique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir.</p>
Sobreposição^a (Eliminar uma sobreposição de página)	<p>a Na janela Preferências de impressão, clique no separador Avançadas.</p> <p>b Seleccione Editar... na lista pendente Sobreposição.</p> <p>c Seleccione a sobreposição que pretende eliminar na caixa Lista de Sobreposições.</p> <p>d Clique em Eliminar.</p> <p>e Quando for apresentada uma janela com uma mensagem de confirmação, clique em Sim.</p> <p>f Clique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir. Pode eliminar sobreposições de página que já não utiliza.</p>

Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Modo de Impressão	<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none">• Esta funcionalidade só está disponível se tiver instalado o dispositivo de armazenamento em massa ou memória opcional (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).• Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.• Esta funcionalidade não está activada, verifique as Opções de armazenamento (consulte “Definir Opções do Dispositivo” na página 110).• Sem instalar o dispositivo de armazenamento em massa na máquina, a funcionalidade Disco RAM fornece apenas 3 opções: Normal, Prova e Confidencial.• Modo de Impressão: O Modo de Impressão predefinido é o Normal e permite imprimir sem guardar o ficheiro de impressão na memória.<ul style="list-style-type: none">- Normal: Este modo imprime sem guardar o documento na memória opcional.- Prova: Este modo é útil quando se imprime mais de uma cópia. Pode imprimir uma cópia primeiro, para verificação, e imprimir as cópias restantes mais tarde.- Confidencial: Este modo é utilizado para imprimir documentos confidenciais. É necessário introduzir uma palavra-passe para imprimir.- Armazenar: Seleccione esta definição para guardar um documento no dispositivo de armazenamento em massa sem imprimir.- Armazenar e imprimir: Este modo é utilizado ao imprimir e guardar documentos ao mesmo tempo.- Spool: Esta opção pode ser útil ao lidar com grandes quantidades de dados. Se seleccionar esta definição, a impressora faz o spool do documento para o dispositivo de armazenamento em massa e imprime-o a partir da fila do dispositivo de armazenamento em massa, diminuindo a carga de trabalho do computador.- Programação de impressão: Seleccione esta definição para imprimir o documento a uma altura especificada. <ul style="list-style-type: none">• Nome da Tarefa: Esta opção utiliza-se quando é preciso encontrar um ficheiro armazenado utilizando o painel de controlo.• ID de Utilizador: Esta opção utiliza-se quando é preciso encontrar um ficheiro armazenado utilizando o painel de controlo. O nome de utilizador aparece automaticamente como o nome de utilizador que utiliza para iniciar sessão no Windows.• Introduza a Palavra-passe: Se a Propriedade da caixa de documentos que seleccionou for Segura, tem de introduzir a palavra-passe para a caixa de documentos. Esta opção é utilizada para carregar um ficheiro armazenado utilizando o painel de controlo.• Confirme a Palavra-passe: Introduza novamente a palavra-passe para confirmá-la.

Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Contabilização de tarefas	<p>Esta opção permite imprimir com a dada autorização.</p> <ul style="list-style-type: none">• User permission: Se assinalar esta opção, apenas os utilizadores com autorização de utilizador podem iniciar um trabalho de impressão.• Permissão do grupo: Se assinalar esta opção, apenas os grupos com autorização de grupo podem iniciar um trabalho de impressão. <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none">• Clique no ponto de interrogação () no canto superior direito da janela e depois clique na opção sobre a qual pretende mais informações.• Os administradores podem activar a contabilidade de tarefas e configurar autorizações no painel de controlo ou SyncThru™ Web Service.</div>

a. Esta opção não está disponível quando utiliza o controlador XPS.

Funcionalidades de impressão

Utilizar o Utilitário de impressão directa



- Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows.
- O Utilitário de impressão directa pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Software” na página 8).

O que é o Utilitário de impressão directa?

O Utilitário de impressão directa é um programa que envia os ficheiros PDF directamente para a máquina para que seja impresso sem ter de abrir o ficheiro.

Para instalar este programa:

Transfira o software a partir do website da Samsung, de seguida, descompacte-o e instale-o: (<http://www.samsung.com> > encontrar o seu produto > Suporte ou Transferências).



- Não pode imprimir ficheiros PDF que tenham uma restrição. Desactive a função de restrição de impressão e tente imprimir de novo.
- Não pode imprimir ficheiros PDF que tenham uma restrição por palavra-passe. Desactive a função de palavra-passe e tente imprimir de novo.

- A possibilidade ou impossibilidade de imprimir um ficheiro PDF com o programa Utilitário de impressão directa depende do modo como o ficheiro PDF foi criado.
- O programa Utilitário de impressão directa suporta o PDF versão 1.7 e inferior. Para obter versões superiores, tem de abrir o ficheiro para o imprimir.

Impressão

Existem várias formas de imprimir utilizando o Utilitário de impressão directa.

- 1** No menu **Iniciar**, seleccione **Programas** ou **Todos os programas**.
 - Para Windows 8, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Apps(Aplicação)**.
- 2** Encontre **Impressoras Samsung > Utilitário de impressão directa**.
- 3** Seleccione a sua máquina na lista pendente **Seleccionar impressora** e clique em **Procurar**.
- 4** Seleccione o ficheiro que pretende imprimir e clique em **Abrir**. O ficheiro é adicionado à secção **Seleccionar ficheiros**.
- 5** Personalize as definições da máquina de acordo com as suas necessidades.

Funcionalidades de impressão

- 6 Clique em **Imprimir**. O ficheiro PDF seleccionado é enviado para a máquina.

Utilizar o menu do botão direito do rato

- 1 Clique com o botão direito do rato no ficheiro PDF que pretende imprimir e seleccione **Impressão directa**.
Surge a janela Utilitário de impressão directa com o ficheiro PDF adicionado.
- 2 Seleccione a máquina a utilizar.
- 3 Personalizar as definições da máquina.
- 4 Clique em **Imprimir**. O ficheiro PDF seleccionado é enviado para a máquina.

Impressão Mac



Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo dos modelos ou opções. Significa que as funcionalidades não são suportadas.

Imprimir um documento

Quando se imprime a partir do Mac, é preciso verificar as definições do controlador da impressora em cada aplicação que se utiliza. Siga os passos abaixo para imprimir a partir de um Mac:

- 1 Abra o documento a imprimir.
- 2 Abra o menu **Ficheiro** e clique em **Configurar Página (Configurar Documento** em algumas aplicações).
- 3 Escolha o tamanho do papel, a orientação, o dimensionamento e outras opções; não se esqueça de se certificar de que a máquina está seleccionada. Clique em **OK**.
- 4 Abra o menu **Ficheiro** e clique em **Imprimir**.
- 5 Escolha o número de cópias e indique quais as páginas a imprimir.
- 6 Clique em **Imprimir**.

Alterar definições da impressora

Quando usar a máquina, pode utilizar as funções de impressão avançadas.

Funcionalidades de impressão

Abra uma aplicação e seleccione **Imprimir** no menu **Novo**. O nome da máquina, que aparece na janela de propriedades da impressora, pode variar consoante a máquina que estiver a ser utilizada. Apesar de o nome ser diferente, a estrutura da janela de propriedades da impressora é semelhante ao que se segue.

Imprimir múltiplas páginas numa folha

Pode imprimir mais do que uma página numa única folha de papel. Esta função proporciona uma boa relação preço/qualidade na impressão de cópias de rascunho.

- 1 Abra uma aplicação e seleccione **Imprimir** no menu **Novo**.
- 2 Seleccione **Esquema** na lista pendente em **Orientação**. Na lista pendente **Páginas por Folha** (até Mac OS X 10.3: **Páginas por Folha**), seleccione o número de páginas que pretende imprimir numa única folha de papel.
- 3 Seleccione as outras opções a utilizar.
- 4 Clique em **Imprimir**.

A máquina imprime o número de páginas seleccionado para impressão numa folha de papel.

Imprimir em ambos os lados do papel



Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo dos modelos ou opções. Significa que as funcionalidades não são suportadas (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

Antes de imprimir no modo duplex, decida qual será a margem de encadernação no documento final. As opções de encadernação são as seguintes:

- **Encadernação com Margem Grande:** esta opção é o esquema convencional utilizado na encadernação de livros.
- **Encadernação de Margem Pequena:** esta opção é o tipo muitas vezes utilizado nos calendários.

- 1 A partir da aplicação do Mac, seleccione **Imprimir** no menu **Novo**.
- 2 Seleccione **Esquema** na lista pendente em **Orientação**.
- 3 Seleccione uma orientação de encadernação na opção **Frente-e-verso**.
- 4 Seleccione as outras opções a utilizar.
- 5 Clique em **Imprimir** e a máquina imprime em ambos os lados do papel.

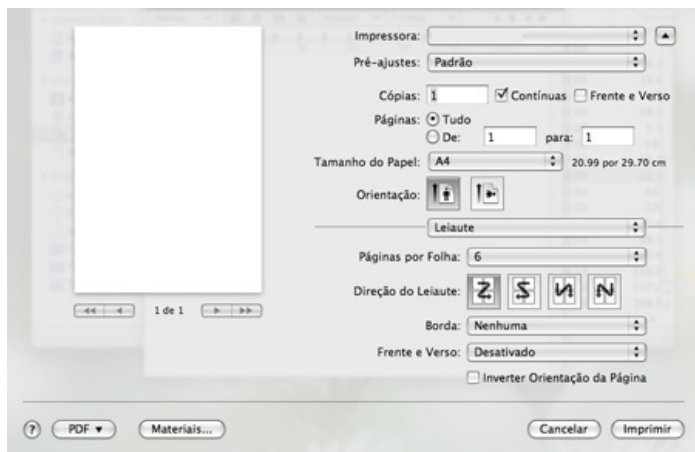
Funcionalidades de impressão



Se imprimir mais de duas cópias, a primeira e a segunda cópias podem ser impressas na mesma folha de papel. Evite imprimir em ambos os lados do papel quando imprime mais de uma cópia.

Utilizar ajuda

Clique no ponto de interrogação situado no canto inferior esquerdo da janela e, em seguida, clique no tópico sobre o qual pretende obter mais informações. Aparece uma janela com informações sobre a função dessa opção fornecida pelo controlador.



Impressão a partir do Linux



Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo dos modelos ou opções. Significa que as funcionalidades não são suportadas.

Imprimir a partir de aplicações

Há muitas aplicações Linux que permitem imprimir utilizando o Common UNIX Printing System (CUPS). Pode imprimir a partir da sua máquina utilizando essas aplicações.

- 1 Abra o documento a imprimir.
- 2 Abra o menu **File** e clique em **Page Setup (Print Setup** em algumas aplicações).
- 3 Escolha o tamanho do papel, a orientação e não se esqueça de se certificar de que a máquina está seleccionada. Clique em **Apply**.
- 4 Abra o menu **File** e clique em **Print**.
- 5 Selecciona a máquina para imprimir.
- 6 Escolha o número de cópias e indique quais as páginas a imprimir.

Funcionalidades de impressão

7 Altere outras opções de impressão em cada separador, se necessário.

8 Clique em **Print**.



A impressão duplex automática/manual pode não estar disponível, dependendo dos modelos. Em alternativa, pode utilizar o sistema de impressão lpr ou outras aplicações para impressão ímpar-par (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Imprimir ficheiros

Pode imprimir ficheiros de texto, imagem e pdf na máquina utilizando o CUPS padrão, directamente a partir da interface da linha de comandos. O utilitário CUPS lp ou lpr permite efectuar essa tarefa. Pode imprimir estes ficheiros ao utilizar o formato de comando abaixo.

"lp -d <nome da impressora> -o <opção> <nome do ficheiro>"

Consulte a página principal de lp ou lpr no sistema para mais informações.

Configurar as propriedades da impressora

Utilizando a janela **Printer Properties** apresentada em **Printers configuration**, pode alterar as várias propriedades da máquina enquanto impressora.

1 Abra **Unified Driver Configurator**.

Se for necessário, mude para **Printers configuration**.

2 Seleccione a máquina na lista de impressoras disponíveis e clique em **Properties**.

3 Abre-se a janela **Printer Properties**.


Os cinco separadores seguintes aparecem na parte superior da janela:

- **General:** Permite-lhe alterar a localização e nome da impressora. O nome introduzido neste separador é apresentado na lista de impressoras em **Printers configuration**.
- **Connection:** Permite-lhe ver ou seleccionar outra porta. Se alterar a porta da máquina de USB para paralela ou vice-versa enquanto estiver a ser utilizada, terá de reconfigurar a porta da máquina neste separador.
- **Driver:** Permite ver ou seleccionar outro controlador da máquina. Clicando em **Options**, pode definir as opções predefinidas do dispositivo.
- **Jobs:** Apresenta a lista de trabalhos de impressão. Clique em **Cancel job** para cancelar a tarefa seleccionada e seleccione a caixa de verificação **Show completed jobs** para ver as tarefas anteriores na lista de tarefas.
- **Classes:** Apresenta a classe em que a máquina está inserida. Clique em **Add to Class** para adicionar a máquina a uma determinada classe ou clique em **Remove from Class** para remover a máquina da classe seleccionada.

Funcionalidades de impressão

- 4 Clique em **OK** para aplicar as alterações e fechar a janela **Printer Properties**.

Impressão no UNIX

- 
- Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo dos modelos ou opções. Significa que as funcionalidades não são suportadas (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Prosseguir com o trabalho de impressão

Depois de instalar a impressora, escolha o que quer imprimir: ficheiros de imagem, texto ou PS.

- 1 Execute o comando “**printui <file_name_to_print>**”.
Por exemplo, suponha que está a imprimir um “**document1**”
printui document1
Isto abre o **Print Job Manager** do controlador de impressora UNIX onde podem ser seleccionadas diversas opções de impressão.
- 2 Selecciona uma impressora que já tenha sido adicionada.
- 3 Selecciona as opções de impressão na janela, tais como a **Page Selection**.

- 4 Selecciona o número de cópias pretendidas em **Number of Copies**.



Para tirar partido das funções de impressora que o respectivo controlador proporciona, prima em **Properties**.

- 5 Prima **OK** para iniciar o trabalho de impressão.

Alterar as definições da máquina

O **Print Job Manager** do Controlador de Impressora UNIX é onde o utilizador pode seleccionar diversas opções de impressão nas **Properties** da impressora.

Também poderão ser utilizadas as seguintes teclas de atalho: “H” para **Help**, “O” para **OK**, “A” para **Apply**, e “C” para **Cancel**.

Separador General

- **Paper Size:** Defina o tamanho do papel como A4, Letter ou outros tamanhos, consoante as suas necessidades.
- **Paper Type:** Permite escolher o tipo de papel. As opções disponíveis são **Printer Default**, **Plain** e **Thick**.
- **Paper Source:** Selecciona o tabuleiro do qual utilizar papel. Por predefinição, a origem é **Auto Selection**.
- **Orientation:** Permite escolher a direcção na qual a informação é impressa na página.

Funcionalidades de impressão

- **Duplex:** Permite imprimir em ambos os lados da folha para poupar papel.



A impressão duplex automática/manual pode não estar disponível, dependendo dos modelos. Como alternativa, pode utilizar o sistema de impressão lpr ou outras aplicações para impressão ímpar-par.

- **Multiple pages:** Permite imprimir várias páginas num lado apenas da folha de papel.
- **Page Border:** Escolha qualquer dos estilos de margem (por ex.: **Single-line hairline**, **Double-line hairline**).

Separador Image

Neste separador pode alterar o brilho, a resolução ou a posição de uma imagem no documento.

Separador Text

Aqui pode definir a margem de caracteres, o espaço entre linhas ou as colunas do trabalho a imprimir.

Separador Margins

- **Use Margins:** Define as margens do documento. Por predefinição, as margens não estão activadas. O utilizador pode alterar as definições para as margens, alterando os valores nos respectivos campos. Os valores predefinidos dependem do tamanho de página seleccionado.
- **Unit:** Altera as unidades para pontos, polegadas ou centímetros.

Separador Printer-Specific Settings

Permite seleccionar várias opções nas janelas **JCL** e **General**, para personalizar diversas definições. Estas opções são específicas à impressora e dependem do ficheiro PPD.

Funções de digitalização



- Para funcionalidades básicas de digitalização, consulte Guia básico (consulte “Digitalização básica” na página 82).
- Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).
- A resolução máxima que pode ser obtida depende de vários factores, incluindo a velocidade do computador, espaço em disco disponível, memória, o tamanho da imagem a digitalizar e definições de profundidade de bits. Assim, consoante o sistema e o que está a digitalizar, pode não poder digitalizar a determinadas resoluções, especialmente quando utiliza dpi melhorados.

Método de digitalização básico



Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

Pode digitalizar os originais com a sua máquina através de um cabo USB ou da rede. As metodologias seguintes podem ser utilizadas para digitalizar os seus documentos:

- **Digit. para PC:** digitalize os originais a partir do painel de controlo. Em seguida, os dados digitalizados são guardados na pasta **Os Meus Documentos** dos computadores ligados (consulte “Digitalização Básica” na página 82).
- **Email:** Pode enviar a imagem digitalizada como anexo de e-mail (Consulte “Digitalizar para e-mail” na página 317).
- **FTP/SMB:** Pode digitalizar uma imagem e enviá-la para um servidor FTP/SMB (consulte “Digitalizar para o servidor FTP/SMB” na página 319).
- **Digit. para WSD:** Digitaliza os originais e guarda os dados digitalizados num computador ligado se o computador suportar a funcionalidade WSD (Web Service for Device) (consulte “Digitalizar para WSD” na página 320).
- **Digitalizar para nuvem:** Pode digitalizar uma imagem e os dados digitalizados serão armazenados no serviço em nuvem (consulte “Digitalizar com o serviço em nuvem.” na página 321).
- **TWAIN:** TWAIN é uma das aplicações de imagem predefinidas. A digitalização de uma imagem inicia a aplicação seleccionada, permitindo controlar o processo de digitalização. Esta funcionalidade pode ser utilizada através da ligação local ou da ligação de rede (consulte “Digitalizar a partir do programa de edição de imagens” na página 322).

Funções de digitalização

- **WIA:** WIA significa Windows Images Acquisition. Para utilizar esta funcionalidade, é preciso ligar o computador directamente à máquina através de um cabo USB (consulte “Digitalizar utilizando o controlador WIA” na página 323).
- **Samsung Easy Document Creator:** Pode utilizar este programa para digitalizar imagens ou documentos (consulte “Digitalizar com o Samsung Easy Document Creator” na página 323).
- **Memória USB:** Pode digitalizar um documento e guardar a imagem digitalizada num dispositivo de memória USB (consulte “Digitalizar para um dispositivo de memória USB” na página 91).

Definir as definições de digitalização no computador



Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

- 1 Abra o **Samsung Easy Printer Manager** (consulte “Utilizar o Samsung Easy Printer Manager” na página 354).
- 2 Seleccione a máquina adequada a partir de **Lista de impressoras**.
- 3 Seleccione o menu **Definições de digitalizar para PC**.

- 4 Seleccione a opção pretendida.
 - **Activação do scanner:** Determina se a digitalização está ou não activada no dispositivo.
 - Separador **Básica:** Contém definições relacionadas com as definições gerais de digitalização e do dispositivo.
 - Separador **Imagem:** Contém definições relacionadas com a alteração de imagens.
- 5 Prima **Guardar > OK**.

Digitalizar a partir de uma máquina ligada à rede



Esta funcionalidade não está disponível para a máquina que não suporta a interface de rede (consulte “Vista posterior” na página 23).


Certifique-se de que o controlador da impressora está instalado no computador utilizando o CD de software, uma vez que o controlador da impressora inclui o programa de digitalização (consulte “Instalar o controlador localmente” na página 30).

Funções de digitalização

1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).



2 Seleccione  (Digitalizar) > **Digit. para PC** > **PC de rede** no painel de controlo.


OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Digit**) > **PC de rede** > **Seg.** > seleccione o destino de digitalização pretendido no ecrã táctil.


 Se aparecer a mensagem **Não disponível**, verifique a ligação da porta.

3 Seleccione o **ID** do computador registado e introduza a **Pal-passe**, se necessário.


 • **ID** é a mesma ID da ID da digitalização registada para **Samsung Easy Printer Manager** >  Mudar para o modo avançado > **Definições de digitalizar para PC**.

• **Pal-passe** é a mesma ID da ID da digitalização registada para **Samsung Easy Printer Manager** >  Mudar para o modo avançado > **Definições de digitalizar para PC**.


4 Seleccione a opção pretendida e prima **OK**.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (Definições opcionais) > seleccione a opção pretendida utilizando as setas > botão **Inic.** no ecrã táctil.

5 A digitalização é iniciada.

 A imagem digitalizada é guardada na pasta **C:\Utilizadores\nome de utilizador\Os meus documentos**. A pasta guardada poderá ser diferente consoante o sistema operativo ou a aplicação que está a utilizar.

Digitalizar para e-mail

 Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Funções de digitalização



Configurar uma conta de e-mail

- 1 Aceder ao SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).
- 2 Seleccione **Definições > Definições da rede e Servidor de Envio de Correio(SMTP)**.
- 3 Introduza o endereço IP em notação decimal separada por pontos ou como nome de anfitrião.
- 4 Introduza o número da porta do servidor, de 1 a 65535.
- 5 Assinale a caixa junto de **SMTP requer autenticação** para solicitar a autenticação.
- 6 Introduza a palavra-passe e o nome de início de sessão do servidor SMTP.
- 7 Prima **Apply**.



- Se o método de autenticação do servidor SMTP for POP3 antes de SMTP, coloque uma marca de verificação em **SMTP requer POP antes da autenticação SMTP**.
- Introduza o endereço IP e número da porta.


Digitalizar e enviar uma mensagem de correio electrónico

- 1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).
- 2 Seleccione  (digitalizar) > **Digit. p/E-mail** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã tátil, seleccione  (**Digit**) > **Email > Seg.** no ecrã tátil.
- 3 Introduza o nome e palavra-passe de início de sessão se tiver configurado no SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).
- 4 Introduza o endereço de e-mail do remetente e do destinatário.




- Pode enviar um e-mail para si mesmo, activando a opção **Enviar automático a si próprio** em **Definições > Digitalizar > Digitalizar para e-mail** no SyncThru™ Web Service.

Funções de digitalização

- 5 Introduza um assunto para o e-mail e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã tátil, pressione **Intrd.Directa** ou **Livro Endrç.** > introduza o endereço de email utilizando o teclado numérico no ecrã tátil.
- 6 Seleccione o formato de ficheiros a digitalizar e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã tátil, prima  (Definições opcionais) > seleccione a opção pretendida utilizando as setas > botão **Inic.** no ecrã tátil.
- 7 A máquina inicia a digitalização e envia o e-mail.


Digitalizar para o servidor FTP/SMB

 Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Configurar um servidor FTP/SMB

- 1 Aceder ao SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).
- 2 Seleccione **Livro de endereços > Indivíduo > Adicionar.**

- 3 Coloque um visto na caixa ao lado de **Adicionar FTP** ou **Adicionar SMB**.
- 4 Introduza o endereço IP em notação decimal separada por pontos ou como nome de anfitrião.
- 5 Introduza o número da porta do servidor, de 1 a 65535.
- 6 Assinale a caixa junto de **Anónimo**, de seguida, o servidor permite o acesso a pessoas não autorizadas.
- 7 Introduza a palavra-passe e o nome de início de sessão.
- 8 Introduza o nome do domínio se o servidor for juntado ao domínio, caso contrário, introduza apenas o nome do computador que está registado no servidor SMB.
- 9 Introduza o caminho para guardar a imagem digitalizada.

- 
- A pasta para guardar a imagem digitalizada tem de estar na raiz.
 - As propriedades da pasta necessitam de ser configuradas como uma pasta partilhada.
 - O seu nome de utilizador deve ter os direitos de leitura e escrita da pasta.

- 10 Prima **Aplicar.**


Funções de digitalização

Digitalizar e enviar para o servidor FTP/SMB


- 1 Verifique se a máquina está ligada a uma rede.
- 2 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).

- 3 Seleccione  (digitalizar) > **Digit. SMB** ou **Digit. p/FTP** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Digitalizar**) > **SMB** ou **FTP** > **Seg.** > seleccione o destino de digitalização que pretende no ecrã táctil.

- 4 Seleccione um servidor e formato de digitalização que pretende.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (Definições opcionais) > seleccione a opção pretendida utilizando as setas > botão **Inic.** no ecrã táctil.

- 5 A máquina inicia a digitalização e envia a imagem digitalizada para o servidor especificado.

Digitalizar para WSD

Digitaliza os originais e guarda os dados digitalizados num computador ligado se o computador suportar a funcionalidade WSD (Web Service for Device). Para utilizar a funcionalidade WSD, necessita de instalar o controlador da impressora WSD no computador. Para o Windows 7, pode instalar o controlador WSD através de **Painel de Controlo > Dispositivos e Impressoras > Adicionar uma impressora**. Clique em **Adicionar uma impressora de rede, sem fios ou Bluetooth** a partir do assistente.



- Se a máquina não suportar a interface da rede, não poderá utilizar esta funcionalidade (consulte “Funções por modelo” na página 8).
- A funcionalidade WSD funciona apenas com o Windows Vista® ou versão posterior compatível com WSD.
- Os passos de instalação seguintes baseiam-se num computador com Windows 7.

Instalar um controlador de impressora WSD

- 1 Seleccione **Iniciar > Painel de Controlo > Dispositivos e Impressoras > Adicionar uma impressora**.
- 2 Clique em **Adicionar uma impressora de rede, sem fios ou Bluetooth** a partir do assistente.

Funções de digitalização


- 3 Na lista de impressoras, seleccione a impressora que pretende utilizar e, de seguida, clique em **Seguinte**.



- O endereço IP para a impressora WSD é `http://IP address/ws/` (exemplo: `http://111.111.111.111/ws/`).
- Se não for apresentada qualquer impressora WSD na lista, clique em **A impressora que pretendo não está listada > Adicionar uma impressora utilizando um endereço TCP/IP ou nome do anfitrião** e seleccione **Dispositivo de Serviços Web** a partir de **Tipo de dispositivo**. De seguida, introduza o endereço IP da impressora.

- 4 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

Digitalizar utilizando a funcionalidade WSD

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).
- 3 Seleccione  (digitalizar) > **Digit para WSD** no painel de controlo.



Se aparecer a mensagem **Não disponível**, verifique a ligação da porta. Ou verifique se o controlador da impressora para WSD está correctamente instalado.

- 4 Seleccione o nome do computador a partir de **Lista destinos**.
- 5 Seleccione a opção pretendida e prima **OK**.
- 6 A digitalização é iniciada.

Digitalizar com o serviço em nuvem.

Para utilizar esta função deve estar registado numa conta **Google Drive**, **Dropbox** e **Evernote**.





Esta funcionalidade só está disponível em modelos com um ecrã táctil.

Iniciar sessão no Google Drive, Dropbox e Evernote

Google Drive, **Dropbox** e **Evernote** têm a sua própria política de início de sessão em nuvem.

Funções de digitalização


- 1 Prima  (**Digitalizar para Nuvem**) no ecrã táctil.
- 2 Seleccione o serviço em nuvem para onde pretende enviar os dados digitalizados.
- 3 Introduza a conta e palavra-passe do serviço em nuvem para aceder ao serviço em nuvem seleccionado.


 Para iniciar sessão automaticamente, seleccione **Activar início de sessão automático** > prima **OK**.

Para iniciar sessão utilizando uma conta diferente, prima **Terminar sessão** no ecrã táctil e inicie sessão com uma conta diferente.

- 4 Prima **OK**.

Digitalizar para Google Drive, Dropbox e Evernote

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).
- 3 Prima  (**Digitalizar para Nuvem**) no ecrã táctil.

- 4 Seleccione o serviço em nuvem a partir de **Lista destinos**.
- 5 Seleccione a pasta para a qual pretende digitalizar.
- 6 Se necessário, prima  (Definições opcionais) > seleccione as definições de digitalização que pretende.
- 7 Prima **Inic.** no ecrã táctil.
A digitalização é iniciada.

Digitalizar a partir do programa de edição de imagens

Pode digitalizar e importar documentos no software de edição de imagens como Adobe Photoshop, se o software for compatível com TWAIN. Siga os passos abaixo para digitalizar com software compatível com TWAIN:

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).
- 3 Abra uma aplicação como, por exemplo, o Adobe Photoshop.

Funções de digitalização

- 4 Clique em **Ficheiro > Importar** e seleccione o scanner.
- 5 Defina as opções de digitalização.
- 6 Digitalize e guarde a imagem digitalizada.

Digitalizar utilizando o controlador WIA

A máquina suporta o controlador Windows Image Acquisition (WIA) para digitalização de imagens. WIA é um dos componentes padrão fornecidos pela Microsoft Windows 7 e funciona com câmaras digitais e scanners. Ao contrário do controlador TWAIN, o controlador WIA permite digitalizar e ajustar facilmente imagens sem a utilização de um software adicional:



O controlador WIA funciona apenas no Windows OS e através de uma porta USB.

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).

- 3 Clique em **Iniciar > Painel de controlo > Hardware e Som > Dispositivos e impressoras**.
- 4 Clique com o botão direito no ícone do controlador do dispositivo em **Impressoras e faxes > Iniciar digitalização**.
- 5 Aparece a aplicação **Nova digitalização**.
- 6 Seleccione as suas preferências de digitalização e clique em **Pré-visualização** para verificar de que forma as suas preferências afectam a imagem.
- 7 Digitalize e guarde a imagem digitalizada.

Digitalizar com o Samsung Easy Document Creator

Samsung Easy Document Creator é uma aplicação para ajudar os utilizadores a digitalizar, compilar e guardar documentos em vários formatos, incluindo o formato .epub.

É aconselhável utilizar funcionalidades de digitalização com o programa Samsung Easy Document Creator fornecido no CD de software.

Funções de digitalização



- Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows.
- Windows XP ou posterior e Internet Explorer 6.0 ou posterior é o requisito mínimo para o Samsung Easy Document Creator.
- O Samsung Easy Document Creator é automaticamente instalado quando instala o software da máquina (consulte “Utilizar o Samsung Easy Document Creator” na página 353).

1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).

2 No menu **Iniciar**, seleccione **Programas** ou **Todos os programas**.

- Para Windows 8, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Apps(Aplicação)**.

3 Clique em **Samsung Printers** e inicie o **Samsung Easy Document Creator**.

Clique em **Digitalizar** () a partir do ecrã inicial.

4 Seleccione o tipo de digitalização ou um favorito, de seguida, clique em **Iniciar**.


5 Efectue ajustes na imagem (**Definições de Digitalização** e **Mais Opções**).

6 Clique em **Digitalizar** para digitalizar uma imagem final ou **Pré-digitalizar** para obter outra imagem de pré-visualização.

7 Seleccione para **Guardar em Localização**, **Enviar para E-mail** ou **Enviar para Site de Rede Social**.

8 Clique em **Guardar** (Guardar uma digitalização), **Enviar** (Enviar uma digitalização por e-mail) ou **Partilhar** (Carregar).




Se houver espaço no vidro de exposição, pode ser digitalizado mais do que um item ao mesmo tempo. Utilize a ferramenta  para criar várias áreas de selecção.

Funções de digitalização

Digitalização Mac

Digitalizar a partir de uma máquina ligada por USB

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).
- 3 Inicie **Aplicações** e clique em **Captura de Imagem**.

 Se aparecer a mensagem **Nenhum dispositivo de Captura de Imagem conectado.**, desligue e volte a ligar o cabo USB. Se o problema persistir, consulte a ajuda de **Captura de Imagem**.

- 4 Seleccione a opção pretendida.
- 5 Digitalize e guarde a imagem digitalizada.



Se a digitalização não funcionar na **Captura de Imagem**, atualize o Mac OS para a versão mais recente.

Digitalizar a partir de uma máquina ligada à rede



Apenas modelo de rede ou sem fios (consulte “Funções por modelo” na página 8).

- 1 Verifique se a máquina está ligada a uma rede.
- 2 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).
- 3 Inicie **Aplicações** e clique em **Captura de Imagem**.
- 4 De acordo com o SO, siga os passos abaixo.
 - Para 10.5
 - Clique em **Dispositivos > Explorar Dispositivos...** na barra do Menu.
 - Certifique-se de que a caixa de verificação **Ligado** está assinalada junto da máquina em **Bonjour Devices**.

Funções de digitalização

- Para 10.6 -10.8, seleccione o seu dispositivo abaixo **PARTILHADO**.

5 Defina as opções de digitalização neste programa.


6 Digitalize e guarde a imagem digitalizada.



- Se a digitalização não funcionar na Image Capture, actualize o Mac OS para a versão mais recente.
- Para obter mais informações, consulte a ajuda de **Captura de Imagem**.
- Também pode digitalizar utilizando software compatível com TWAIN, como o Adobe Photoshop.
- Pode digitalizar utilizando o software Assistente de digitalização da Samsung. Abra a pasta **Aplicacoes > Samsung > Assistente de digitalização da Samsung**.

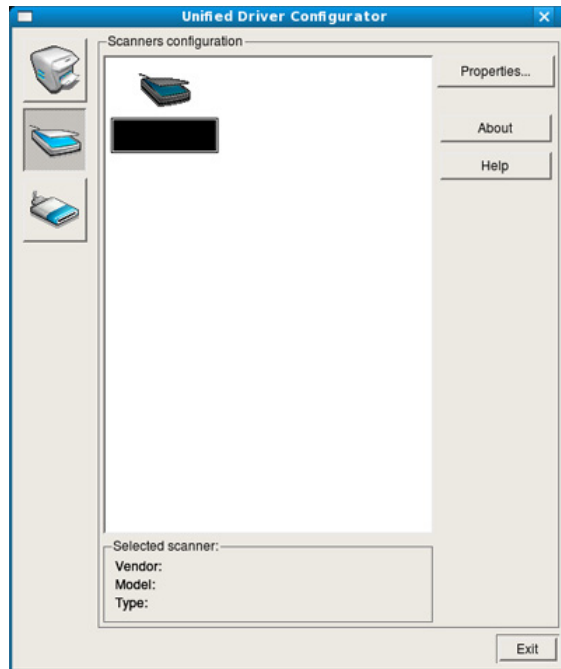
Digitalização Linux

Digitalizar

- 1** Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2** Faça duplo clique em **Unified Driver Configurator** no ambiente de trabalho.
- 3** Faça clique no botão  para alternar para a configuração dos scanners.

Funções de digitalização

- 4 Seleccione o scanner na lista.

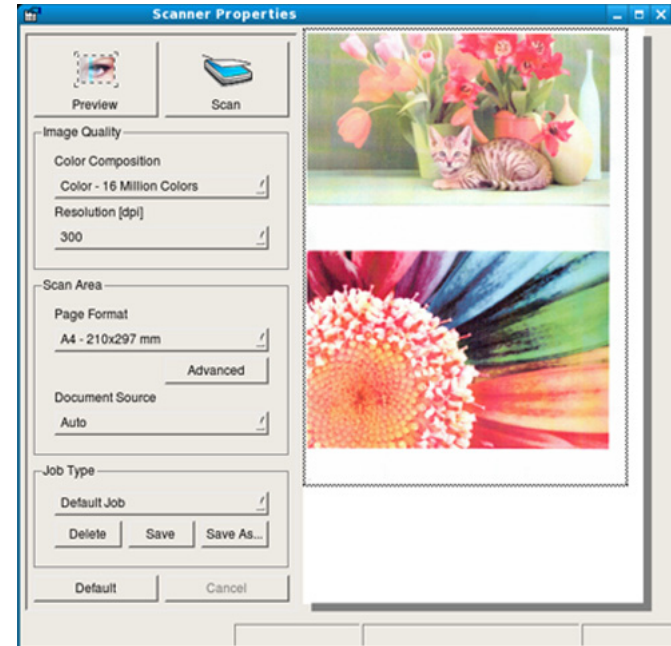


- 5 Clique em **Properties**.

- 6 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).

- 7 Na janela **Scanner Properties**, clique em **Preview**.

- 8 O documento é digitalizado e a pré-visualização da imagem aparece no **Preview Pane**.



- 9 Arraste o ponteiro para definir a área da imagem que vai ser digitalizada no **Preview Pane**.

- 10 Seleccione a opção pretendida.

- 11 Digitalize e guarde a imagem digitalizada.

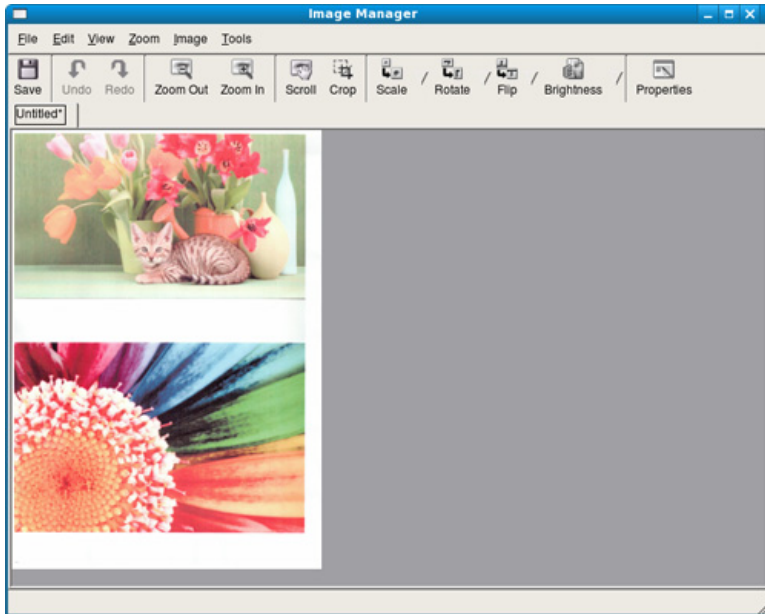


Para utilização posterior, pode guardar como definições de digitalização e adicioná-las à lista pendente **Job Type**.

Funções de digitalização

Editar uma imagem com Image Manager

A aplicação do Image Manager proporciona-lhe ferramentas e comandos de menu para editar as imagens digitalizadas.





Funções fax





Para funcionalidades básicas de envio de faxes, consulte Guia básico (consulte “Envio/recepção de faxes básicos” na página 84).

Remarcação automática


Quando o número que marcou estiver ocupado ou se não obtiver resposta quando envia um fax, a máquina volta a marcar automaticamente esse número. O tempo de remarcação depende da predefinição de fábrica do país.

Quando o visor mostrar **Remarcar novamente?**, prima o botão  (**Start**) para remarcar o número sem esperar. Para cancelar a remarcação automática, prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**).

Para alterar o intervalo de tempo entre remarcações e o número de tentativas de remarcação,

1 Prima  (fax) >  (**Menu**) > **Configuração do fax** > **A enviar** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã tátil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Configuração do fax** no ecrã tátil.

2 Seleccione **Veze remarcação** ou **Prazo remarcação** que pretende.

3 Seleccione a opção pretendida.

Remarcar o número de fax

1 Prima o botão  (**Redial/Pause**) no painel de controlo.

2 Seleccione o número de fax que pretende.

São apresentados dez números de fax enviados recentemente com dez ID dos autores das chamadas recebidas.


3 Se colocar um original no alimentador de documentos, a máquina começa a digitalizar e automaticamente a enviar.

Se colocar um original no vidro de exposição do scanner, seleccione **Sim** para adicionar outra página. Coloque outro original e prima **OK**. Quando terminar, seleccione **Não** quando **Outra página?** aparece.

Funções fax




Confirmar uma transmissão

Quando a última página do seu original tiver sido enviada com sucesso, a máquina emite um sinal sonoro e volta ao modo Pronto.

Se algo correr mal durante o envio do fax, aparece uma mensagem de erro no visor. Se receber uma mensagem de erro, prima  (**Stop** ou **Stop/Clear**) para limpar a mensagem e tentar enviar novamente o fax.



Pode configurar a máquina para imprimir automaticamente um relatório de confirmação sempre que o envio de um fax é concluído.

- Prima  (fax) >  (**Menu**) > **Configuração do fax** > **A enviar** > **Confirmação fax** no painel de controlo.
- Prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Configuração do fax** > **Confirmação de fax** no ecrã tátil.

Enviar um fax no computador



Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Pode enviar um fax a partir do seu computador sem se deslocar até à máquina.

Para enviar um fax a partir do seu computador, tem de estar instalado o programa **Samsung Network PC Fax**. Este programa será instalado quando instalar o controlador da impressora.

- 1 Abra o documento que pretende enviar.
- 2 Seleccione **Imprimir** no menu **Ficheiro**.
Será apresentada a janela **Imprimir**. O aspecto pode variar ligeiramente consoante a aplicação utilizada.
- 3 Seleccione **Samsung Network PC Fax** na janela **Imprimir**.
- 4 Clique em **Imprimir** ou **OK**.
- 5 Introduza os números dos destinatários e seleccione a opção






Seleccione o menu **Ajuda** a partir da janela e clique em qualquer opção que pretenda conhecer.

- 6 Clique em **Enviar**.

Funções fax

Adiar uma transmissão de fax

Pode configurar a máquina para enviar um fax posteriormente quando não estiver presente. Não pode enviar um fax a cores com esta funcionalidade.

- 1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos.
- 2 Prima  (fax) no painel de controlo.
- 3 Ajuste a resolução e o contraste de acordo com as necessidades do fax.
- 4 Prima  (**Menu**) > **Função fax** > **Diferir envio** no painel de controlo.
OU
Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (**Fax**) > **Envio Retardado** > **Seg.** no ecrã táctil. Vá para o passo 8.
- 5 Introduza o número de fax do destinatário e prima **OK**.
- 6 O visor pede-lhe para introduzir outro número de fax para enviar o documento.
- 7 Para introduzir mais números de fax, prima **OK** quando **Sim** acende e repita o passo 5.



- Pode adicionar até 10 destinos.
- Depois de introduzir um número de marcação de grupo, não pode voltar a introduzir mais números de marcação de grupo.

8

Introduza o nome do trabalho e a hora.

Para o modelo com um ecrã táctil, introduza a hora > **Seg.** > prima **Intrd.Directa** ou **Lista Fax** > introduza o número de fax utilizando o teclado numérico no ecrã táctil.



Se definir uma hora anterior à hora actual, o fax será enviado a essa hora no dia seguinte.



9

O original é digitalizado para a memória antes da transmissão.

A máquina volta ao modo Pronto. O visor recorda-lhe que está no modo Pronto e que está programado um fax adiado.





Pode verificar a lista dos trabalhos de fax diferidos.


- Prima  (**Menu**) > **Configuração sistema** > **Relatório** > **Env Trabs. Progrs.** no painel de controlo.
- Prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Relatórios** > **Fax programar trabalhos** no ecrã táctil.

Funções fax


Cancelar um trabalho de fax reservado

1 Prima  (fax) >  (Menu) > **Função fax** > **Cancelar trabalho** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Estado do trabalho**) > **Trab. Actual** > **Seg.** no ecrã táctil.

2 Seleccione o trabalho de fax pretendido e prima **OK**.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (cancelar) a partir do trabalho de fax pretendido no ecrã táctil.

3 Prima **OK** quando a opção **Sim** ficar realçada.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima **Sim** quando aparecer a janela de confirmação.

4 Prima o botão  (**Stop** ou **Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial () para regressar ao modo Pronto.



Encaminhar um fax enviado para outro destinatário

Pode programar a máquina para encaminhar o fax recebido ou enviado para outro destinatário por fax, e-mail ou servidor. Esta funcionalidade pode ser útil se não estiver no escritório, mas tiver de receber o fax.




- Quando se encaminha um fax por e-mail, é preciso definir primeiro o servidor de e-mail e o endereço IP no programa SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 349).
- Apesar de ter enviado ou recebido um fax a cores, os dados são reencaminhados em escala de cinzentos.

1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos.

2 Prima  (fax) >  (Menu) > **Função fax** > **Reenc. Enviado** > **Encam. p/Fax**, **Encam. p/Email** ou **Encam. p/ servidor** no painel de controlo.



OU

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Configuração do fax** > **Reenc. Enviado** > **Encaminhar p/ fax**, **Encam. p/Email** ou **Encam. p/ servidor** no ecrã táctil.



As opções de **Reencaminhar** podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

Funções fax



- 3 Introduza o número da máquina de fax de destino, endereço de correio electrónico ou endereço de servidor e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã táctil, comute esta opção para "**Activado**" e, de seguida, introduza o número de encaminhamento
- 4 Prima o botão  (**Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial  para voltar ao modo Pronto.
Os faxes enviados a seguir serão encaminhados para a máquina de fax especificada.

Reencaminhar um fax recebido


Pode programar a máquina para encaminhar o fax recebido ou enviado para outro destinatário por fax, e-mail ou servidor. Esta funcionalidade pode ser útil se não estiver no escritório, mas tiver de receber o fax.



Apesar de ter enviado ou recebido um fax a cores, os dados são reencaminhados em escala de cinzentos.



- 1 Prima  (fax) >  (**Menu**) > **Função fax > Reencam. recebido > Encam. p/Fax, Encam. p/PC, Encam. p/Email ou Encam. p/ servidor** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina > Seg. > Configuração do fax > Reenc. Recebido > Encaminhar p/ fax, Encam. p/PC, Encam. p/Email ou Encam. p/ servidor** no ecrã táctil.



- As opções de **Reencaminhar** podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte "Funcionalidades diversas" na página 10).
- Para definir a máquina para imprimir um fax depois de este ter sido encaminhado, seleccione **Reenc. e impr.**

- 2 Introduza o número da máquina de fax de destino, endereço de correio electrónico ou endereço de servidor e prima **OK**.
Para o modelo com um ecrã táctil, comute esta opção para "**Activado**" e, de seguida, introduza o número de encaminhamento
- 3 Introduza a hora de início e de fim e, de seguida, prima **OK**.
- 4 Prima o botão  (**Stop/Clear**) ou o ícone de página inicial  para voltar ao modo Pronto.
Os faxes enviados a seguir serão encaminhados para a máquina de fax especificada.

Funções fax


Enviar faxes em ambos os lados do papel



- Isto só está disponível quando coloca originais no alimentador de documentos.
- Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.
- Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos.

2 Prima  (fax) > **Função fax** > **Duplex** no painel de controlo.
OU

Para o modelo com um ecrã tátil, seleccione  (**Fax**) > seleccione o menu pretendido > seleccione **Duplex** a partir dos sub-menus > no ecrã tátil.


- **1 face:** Para originais que apenas são impressos num lado.
- **2 faces:** Para originais que são impressos em ambos os lados.

- **2 ->1 Lados Rodado:** Para originais que são impressos em ambos os lados, mas a parte traseira é rodada 180°.



Para utilizar **2 faces** e **2 Lados Rodado**, coloque os originais no DADF. Se a máquina não conseguir detectar o original no DADF, altera automaticamente a opção para **1 face**.




3 Prima **OK** para guardar a selecção.

Para o modelo com um ecrã tátil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

Funções fax

Receber um fax no computador



- Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).
- Para utilizar esta funcionalidade, defina a opção no painel de controlo ou ecrã táctil:
 - Prima  (fax) >  (Menu) > **Função fax > Reenc. Recebido > Encam. p/PC > Reencaminhar** no painel de controlo.
 - Prima  (Config) > **Configuração da Máquina > Seg. > Configuração do fax > Reenc. Recebido > Encam. p/PC > Reencaminhar** no ecrã táctil.

- 1 Abra o Samsung Easy Printer Manager.
- 2 Selecciona a máquina adequada a partir de **Lista de impressoras**.
- 3 Selecciona o menu **Definições de Fax para PC** menu.



4 Utilize **Activar recepção de fax do dispositivo** para alterar as definições de fax.

- **Tipo de imagem:** Converta os faxes recebidos para PDF ou TIFF.
- **Localização para guardar:** Selecciona a localização para guardar os faxes convertidos.
- **Prefixo:** Selecciona o prefixo.
- **Imprimir fax recebido:** Defina para imprimir informações para o fax recebido após receber o fax.
- **Notificar-me quando concluído:** Defina para aparecer uma janela de contexto a notificar a recepção de um fax.
- **Abrir com aplicação predefinida:** Após receber o fax, abra-o com a aplicação predefinida.
- **Nenhum:** Após receber um fax, a máquina não notifica o utilizador nem abra a aplicação.


5 Prima **Guardar > OK**.

Funções fax



Alterar os modos de recepção

1 Prima  (fax) >  (Menu) > **Configuração do fax** > **Receber** > **Modo recep.** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (Config) > **Configuração da Máquina** > **Seg.** > **Configuração do fax** > **Modo de recepção** no ecrã táctil.

2 Selecciona a opção pretendida.

- **Fax:** atende uma chamada de fax que é imediatamente encaminhada para o modo de recepção de faxes.
- **Telefone:** Recebe um fax premindo  (On Hook Dial) e, em seguida, o botão  (Start).
- **Atnd/Fax:** Esta opção existe quando um atendedor de chamadas está ligado à máquina. A máquina atende uma chamada e a pessoa que ligou pode deixar uma mensagem no atendedor de chamadas. Se o fax detectar um sinal de fax em linha, este muda automaticamente para o modo Fax para receber o fax.




Para utilizar o modo **Atnd/Fax**, ligue um atendedor de chamadas à tomada EXT na parte posterior da máquina.



- **DRPD:** Pode receber uma chamada utilizando a função Distinctive Ring Pattern Detection (DRPD – Detecção do modelo de toque identificativo). O toque identificativo é um serviço da companhia de telefones que permite utilizar uma única linha telefónica para atender vários números de telefone diferentes. Para obter mais informações, consulte “Receber faxes no modo DRPD” na página 337.





Esta definição poderá não estar disponível, dependendo do seu país.

3 Prima **OK** para guardar a selecção.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

4 Prima o botão  (Stop/Clear) ou o ícone de página inicial () para voltar ao modo Pronto.

Receber manualmente em modo Telefone

Pode receber uma chamada de fax ao premir  (On Hook Dial) e, de seguida, ao premir  (Start) quando ouvir um tom de fax. Se a sua máquina tiver um auscultador, pode atender chamadas com o auscultador (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Funções fax

Receber no modo Atendedor de chamadas/Fax

Para utilizar este modo, tem de ligar um atendedor de chamadas à tomada EXT na parte posterior da máquina. Se a pessoa que ligou deixar uma mensagem, o atendedor de chamadas guarda-a. Se a máquina detectar um tom de fax na linha, começa automaticamente a receber o fax.



- Se tiver definido a máquina para este modo e o atendedor de chamadas estiver desligado ou se nenhum atendedor de chamadas estiver ligado à tomada EXT, a máquina entra automaticamente no modo Fax, depois de um número predefinido de toques.
- Se o atendedor de chamadas tiver um contador de toques seleccionáveis pelo utilizador, defina-o para atender chamadas ao primeiro toque.
- Se o máquina estiver no modo Tel, desligue o atendedor de chamadas com a máquina de fax. Caso contrário, a mensagem enviada pelo atendedor de chamadas interrompe a conversa telefónica.

Receber faxes com um telefone de extensão

Quando está a utilizar um telefone de extensão ligado à tomada EXT, pode receber um fax de alguém com quem esteja a falar ao telefone de extensão, sem ter de ir até ao fax.

Quando receber uma chamada no telefone de extensão e ouvir tons de fax, prima as teclas ***9*** no telefone de extensão. A máquina recebe o fax.

9 é o código de recepção remota predefinido na fábrica. O primeiro e último asteriscos são fixos, mas se pretender pode mudar o número do meio.



Enquanto está a falar ao telefone ligado à tomada EXT, as funcionalidades de cópia e digitalização não estão disponíveis.

Receber faxes no modo DRPD

Esta definição poderá não estar disponível, dependendo do seu país. O toque identificativo é um serviço da companhia de telefones que permite utilizar uma única linha telefónica para atender vários números de telefone diferentes. Esta funcionalidade é muitas vezes usada por serviços de atendimento que recebem chamadas para muitos clientes diferentes e precisam de saber qual o número que a pessoa marcou para poder atender a chamada correctamente.




Esta definição poderá não estar disponível, dependendo do seu país.

Funções fax

- 1 Seleccione  (fax) >  (Menu) > **Configuração do fax > Receber > Modo recep.** > **DRPD** no painel de controlo.

OU


Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina > Seg.** > **Configuração do fax > Modo de recepção > DRPD** no ecrã táctil.

- 2 Ligue para o seu número de fax a partir de outro telefone.

- 3 Quando a máquina começar a tocar, não atenda a chamada. A máquina precisa de vários toques para identificar o padrão.

A máquina apresenta **Toque de espera** enquanto grava o padrão de toque, após concluída a memorização, o visor mostra **Concluído Configuração DRPD**.

- 4 Prima **OK** quando aparecer DRPD e recomeça a partir do passo 2.

-  O DRPD deve ser configurado outra vez quando mudar o seu número de fax ou se ligar a máquina a outra linha telefónica.
- Depois de o DRPD ter sido configurado, volte a ligar para o seu número de fax para verificar se a máquina atende com um tom de fax. Em seguida, faça uma chamada para um número diferente, atribuído à mesma linha, para se certificar de que a chamada é direccionada para o telefone de extensão ou para o atendedor de chamadas ligado à tomada EXT.

Receber no modo de recepção segura






Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

Pode impedir que pessoas não autorizadas tenham acesso aos faxes recebidos. Ligue o modo de recepção segura, de seguida, todos os faxes recebidos vão para a memória. Pode imprimir os faxes recebidos ao introduzir a palavra-passe.



Para utilizar o modo de recepção segura:


- Prima  (fax) >  (Menu) > **Função fax > Recepção segura > Ligado** no painel de controlo.
- Prima  (**Config**) > **Configuração da Máquina > Seg.** > **Configuração do fax > Recep. segura** no ecrã táctil.

Funções fax

Imprimir faxes recebidos

- 1 Seleccione  (fax) >  (Menu) > **Função fax > Recepção segura > Imprimir** no painel de controlo.

OU



Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (Config) > **Configuração da Máquina > Seg. > Configuração do fax > Recep. segura > Impr.** no ecrã táctil.


- 2 Introduza uma palavra-passe de quatro dígitos e prima **OK** ou **Impr..**
- 3 A máquina imprime todos os faxes guardados na memória.

Imprimir faxes em ambos os lados do papel

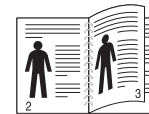


- Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.
- Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).

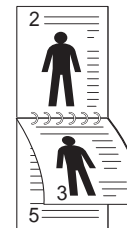
- 1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos.
- 2 Prima  (fax) >  (Menu) > **Configuração do fax > Receber > Imprimir em duplex** no painel de controlo.

Para o modelo com um ecrã táctil, seleccione  (Fax) > seleccione o menu pretendido > seleccione **Duplex** a partir dos sub-menus > no ecrã táctil.

- **Desligado:** Imprime em modo normal.
- **Borda longa:** Imprime as páginas como se fosse um livro.




- **Margem curta:** Imprime as páginas como se fosse um bloco de notas.



Funções fax

3 Prima **OK** para guardar a selecção.

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (retroceder) para guardar a selecção.

Receber faxes na memória

Uma vez que a máquina é um dispositivo multifuncional, pode receber faxes enquanto está a fazer cópias ou a imprimir. Se receber um fax enquanto está a fazer cópias ou a imprimir, a máquina guarda-o na memória. Logo que terminar a cópia ou a impressão, a máquina imprime automaticamente o fax.



Se o fax for recebido e estiver a ser impresso, os restantes trabalhos de cópia e impressão não podem ser processados ao mesmo tempo.

Utilizar funcionalidades de pasta partilhada

Esta funcionalidade permite utilizar a memória da máquina como uma pasta partilhada. A vantagem desta funcionalidade é utilizar convenientemente a pasta partilhada através da janela do computador.



- Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 8).
- Pode utilizar esta funcionalidade nos modelos com um dispositivo de armazenamento em massa (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).
- O administrador pode definir a ID e a palavra-passe para impedir o acesso do utilizador e também definir o número máximo de utilizadores simultâneos.

Utilizar a pasta partilhada

Pode utilizar a pasta partilhada da mesma forma que um computador normal. Crie, edite e elimine a pasta ou ficheiro como uma pasta Windows normal. Pode também guardar os dados digitalizados na pasta partilhada. Pode imprimir directamente ficheiros guardados na pasta partilhada. Pode imprimir ficheiros TIFF, JPEG e PRN.

Criar uma pasta partilhada

- 1 Abra a janela do Explorador do Windows a partir do computador.
- 2 Introduza o **\\[endereço ip]** da impressora (exemplo: \\169.254.133.42) no campo do endereço e prima a tecla Enter ou clique em **Efectuar**.
- 3 Crie uma pasta nova no directório **nfsroot**.

Utilizar funcionalidades de dispositivos opcionais



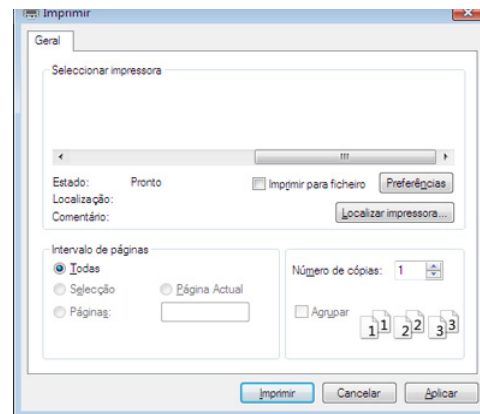
Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo dos modelos ou opções. Significa que as funcionalidades não são suportadas (consulte “Funcionalidades diversas” na página 10).

A partir do controlador de impressora

Se instalar o dispositivo opcional, pode utilizar as funcionalidades de impressão avançadas, tais como a verificação do trabalho e a impressão de um trabalho particular na janela **Imprimir**. Verifique o armazenamento em massa ou a opção de disco RAM em **Opções do Dispositivo**, de seguida, pode seleccionar as várias funcionalidades a partir de **Modo de Impressão** (consulte “Definir Opções do Dispositivo” na página 110).

- 1 Abra o documento que pretende imprimir.
- 2 Selecciona **Imprimir** a partir do menu **Ficheiro**. A janela **Imprimir** é apresentada.

- 3 Selecciona o controlador da impressora a partir da lista **Seleccionar impressora**.



- 4 Clique em **Propriedades** ou em **Preferências**.
- 5 Clique em cada separador, de seguida, selecciona **Modo de Impressão**.
- 6 Selecciona a opção pretendida (consulte “Compreender as funções especiais da impressora” na página 300).
- 7 Selecciona **OK**.


A partir do painel de controlo

Se a sua máquina tiver memória opcional ou um disco rígido opcional, pode utilizar estas funcionalidades.

Utilizar funcionalidades de dispositivos

Prima o botão  (**Menu**) > **Gestão de Tarefas** no painel de controlo.

OU

Para o modelo com um ecrã táctil, prima  (**Caixa Documentos**) > **Seg.** > **Caixas sist.** no ecrã táctil.



Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.

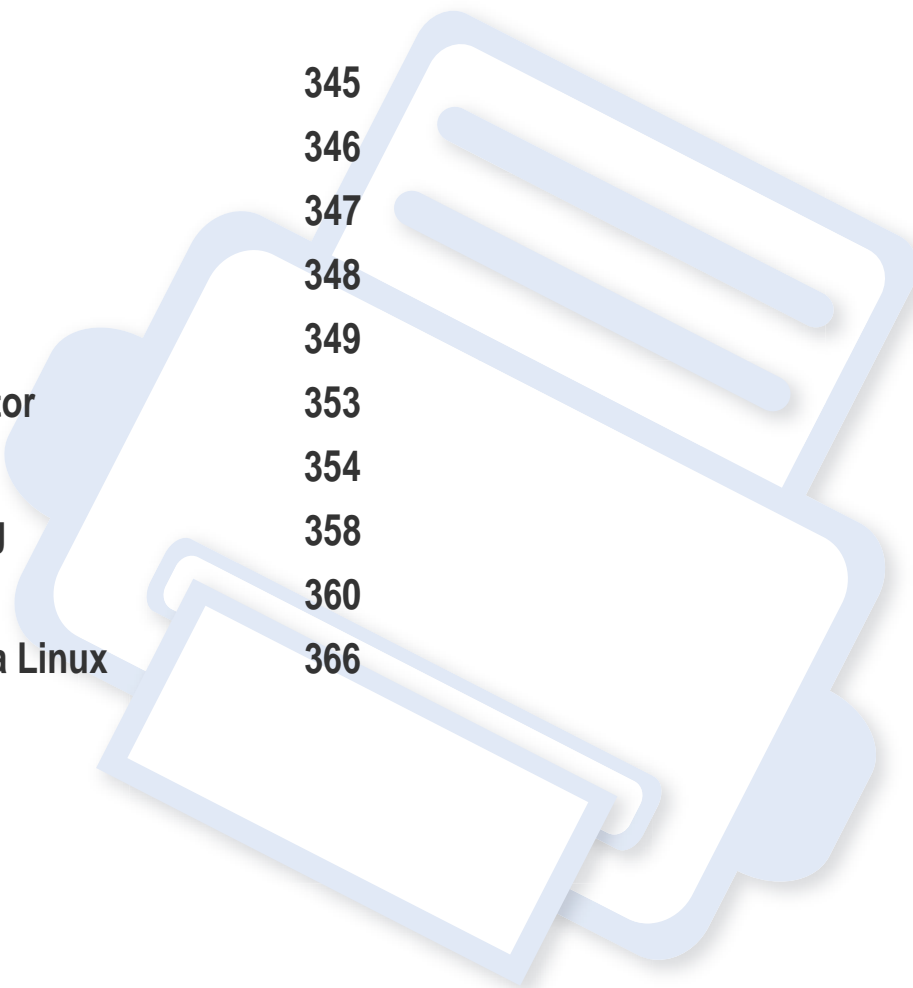
- **Trab. activo:** Todos os trabalhos à espera de serem impressos são incluídos na Fila de trabalhos em curso, segundo a ordem em que foram enviados para a impressora. Pode eliminar um trabalho da fila antes de ele ser impresso ou antecipar a impressão de um trabalho colocado mais tarde na fila.
- **Trabalho seguro:** Pode imprimir ou eliminar um trabalho seguro. Mostra a lista de trabalhos seguros que o utilizador definiu no controlador da impressora. Necesita de introduzir o nome de utilizador e a palavra-passe definidos no controlador da impressora.
- **Trabalho armazenado:** Pode imprimir ou eliminar um trabalho armazenado.
- **Política fich.:** Antes de continuar o trabalho a partir da memória opcional, pode escolher a política de ficheiros mais adequada à criação de nome de ficheiro. Se a memória opcional já tiver um nome igual ao que acabou de escolher para um novo ficheiro, pode mudar ou substituir o nome.



5. Ferramentas de gestão úteis

Este capítulo descreve as ferramentas de gestão fornecidas para ajudar a tirar o máximo partido da máquina.

- **Aceder às ferramentas de gestão** 345
- **Easy Capture Manager** 346
- **Samsung AnyWeb Print** 347
- **Easy Eco Driver** 348
- **Utilizar o SyncThru™ Web Service** 349
- **Utilizar o Samsung Easy Document Creator** 353
- **Utilizar o Samsung Easy Printer Manager** 354
- **Utilizar o Estado da impressora Samsung** 358
- **Utilizar a Samsung Printer Experience** 360
- **Utilizar o Unified Driver Configurator para Linux** 366



Aceder às ferramentas de gestão

A Samsung proporciona várias ferramentas de gestão para impressoras Samsung

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 A partir do menu **Iniciar**, seleccione **Programas** ou **Todos os programas**.
 - Para Windows 8, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Apps(Aplicação)**.
- 3 Procure **Impressoras Samsung**.
- 4 Em **Impressoras Samsung**, pode ver as ferramentas de gestão instaladas.
- 5 Clique na ferramenta de gestão que pretende utilizar.



- Após instalar o controlador, para algumas ferramentas de gestão, pode acedê-las directamente a partir do menu **Iniciar > Programas** ou **Todos os programas**.
- Para Windows 8, após instalar o controlador, para algumas ferramentas de gestão, pode acedê-las directamente a partir do ecrã **Iniciar** ao clicar no respectivo ícone.

Easy Capture Manager



- Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows.
- Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Software” na página 8).

Capture o ecrã e lance o Easy Capture Manager ao premir a tecla Print Screen no teclado. Agora, pode facilmente imprimir o ecrã capturado como capturado ou editado.

Samsung AnyWeb Print



- Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows.
- Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Software” na página 8).

Esta ferramenta ajuda-o a fazer capturas de ecrã, pré-visualizar, fragmentar e imprimir páginas do Internet Explorer do Windows com mais facilidade do que quando utiliza o programa normal.

Transfira o software a partir do website da Samsung, de seguida, descompacte-o e instale-o: (<http://www.samsung.com> > encontrar o seu produto > Suporte ou Transferências).

Easy Eco Driver



Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows (consulte “Software” na página 8).

Com Easy Eco Driver, pode aplicar as funcionalidades Eco para poupar papel e toner antes de imprimir.

Easy Eco Driver também permite edições simples como remover imagens e textos e muito mais. Pode guardar as definições mais utilizadas como predefinição.

Como utilizar:

- 1 Abra um documento a imprimir.
- 2 Abra a janela **preferências de impressão** (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).
- 3 A partir do separador **Favoritos**, seleccione **Pré-visualização Impressão Eco**.
- 4 Clique em **OK > Imprimir** na janela. Aparece uma janela de pré-visualização.
- 5 Seleccione as opções que pretende aplicar ao documento.
Pode pré-visualizar as funcionalidades aplicadas.
- 6 Clique em **Imprimir**.



Se pretender executar Easy Eco Driver sempre que imprimir, assinale a caixa **Iniciar Easy Eco Driver antes do trabalho de impressão** no separador **Básico** da janela de preferências de impressão.

Utilizar o SyncThru™ Web Service



- O SyncThru™ Web Service requer, no mínimo, o Internet Explorer 8,0 ou superior.
- SyncThru™ Web Service A explicação neste guia do utilizador pode ser diferente da máquina consoante os respectivos modelos ou opções.
- Apenas modelo de rede (consulte “Software” na página 8).

Aceder ao SyncThru™ Web Service

- 1 Aceda a um browser da Internet, como o Internet Explorer, do Windows.

Introduza o endereço IP da impressora (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) no campo do endereço e prima a tecla Enter ou clique em **Efectuar**.

- 2 O Web site integrado na máquina é aberto.

Iniciar sessão no SyncThru™ Web Service

Antes de configurar as opções no SyncThru™ Web Service, é necessário iniciar sessão como administrador. É possível utilizar o SyncThru™ Web Service sem iniciar sessão, mas neste caso não se tem acesso aos separadores **Definições** e **Segurança**.

- 1 Clique em **Login** existente no canto superior direito do website SyncThru™ Web Service.
- 2 Escreva a **ID** e a **Palavra-passe** e, em seguida, clique em **Login**. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.
 - **ID: admin**
 - **Palavra-passe: sec00000**

Descrição geral do SyncThru™ Web Service



Informação

Livro ender.

Definições

Segurança

Manutenção



Dependendo do modelo, alguns separadores poderão não aparecer.

Utilizar o SyncThru™ Web Service

Separador Informações

Este separador fornece informações gerais sobre a máquina. Pode verificar determinadas coisas, por exemplo, a quantidade de toner restante. Pode também imprimir relatórios, como um relatório de erros.

- **Alertas activos:** Mostra os alertas ocorridos na máquina e a sua gravidade.
- **Suprimentos:** Mostra quantas páginas são impressas e a quantidade de toner restante no cartucho.
- **Conts uso:** Mostra a contagem de utilizações por tipos de impressão: simples e duplex.
- **Definições Actuais:** Mostra a informação da máquina e da rede.
- **Informações de segurança:** Mostra as informações de segurança da máquina.
- **Imprimir informação:** Imprime relatórios como relatórios relacionados com o sistema, endereço de e-mail e relatórios de tipos de letra.

Separador Livro ender.

Pode gerir o livro de endereços. Esta funcionalidade está também disponível a partir da máquina

- **Indivíduo:** Pode gerir entradas individuais no livro de endereços.
- **Grupo:** Pode gerir livros de endereços de grupos.

Separador Definições

Este separador permite definir configurações fornecidas pela máquina e pela rede. Terá de iniciar sessão como administrador para ver este separador.

- Separador **Definições da Máquina:** Define opções fornecidas pela máquina.
- Separador **Definições da rede:** Mostra opções para o ambiente de rede. Define opções como protocolos de rede e TCP/IP.

Separador Segurança

Este separador permite definir as informações de segurança do sistema e da rede. Terá de iniciar sessão como administrador para ver este separador.

- **Segurança do Sistema:** Define a informação do administrador do sistema e também activa ou desactiva as funcionalidades da máquina.
- **Segurança da rede:** Configura definições para HTTP, IPSec, filtragem IPv4/IPv6, 802.1x e servidores de autenticação.
- **Controlo de acesso do utilizador:** Pode escolher métodos de autenticação/modos de autenticação de utilizador. Pode adicionar/eliminar/modificar o perfil de utilizador usado para Autenticação Local.

Utilizar o SyncThru™ Web Service

- **Registo do sistema:** O Registo do sistema contém definições relacionadas com registos de eventos de dispositivos.
 - **Configuração do registo:** A secção Configuração do registo contém definições relativamente a guardar registos.
 - **Visualização do registo:** A secção Visualização do registo contém opções para visualizar registos armazenados localmente no dispositivo.

Separador Manutenção

Este separador permite fazer a manutenção da máquina actualizando o firmware e definindo informações de contacto para o envio de e-mail. Também pode aceder ao website da Samsung ou transferir controladores seleccionando o menu **Ligação**.

- **Actualização do Firmware:** Actualize o firmware da sua máquina.
- **Gestão de aplicações:** Esta funcionalidade só está disponível em modelos com um ecrã táctil. Pode gerir as aplicações. Pode também instalar novas aplicações via USB ou URL.
- **Gestão de Licenças:** A Gestão de Licenças proporciona definições para aplicações instaladas e licenças de aplicação.
- **Clonagem:** Pode importar ou exportar (transferir) várias definições (definição da máquina, informações de rede, livro de endereços, etc.) entre dispositivos que possuem a funcionalidade **Clonagem** em SyncThru™ Web Service.
- **Informação dos contactos:** Mostra as informações de contacto.

- **Ligação:** Mostra hiperligações para sites úteis onde pode transferir ou conferir informações.

Configuração da notificação de e-mails

Se definir esta opção, pode receber e-mails sobre o estado da máquina. Se definir informações como o endereço IP, o nome do anfitrião, o endereço de e-mail e o servidor SMTP, o estado da máquina (toner insuficiente no cartucho ou erro da máquina) é enviado automaticamente para o e-mail de uma determinada pessoa. Esta opção pode ser usada com mais frequência por um administrador da máquina.



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.

- 1 Inicie um browser, tal como o Internet Explorer, a partir do Windows. Introduza o endereço IP da máquina (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) no campo do endereço e prima a tecla Enter ou clique em **Efectuar**.
- 2 O Web site integrado na máquina é aberto.
- 3 A partir do separador **Definições**, seleccione **Definições da Máquina > Notificação por E-mail**.

Utilizar o SyncThru™ Web Service



Se não configurou o ambiente de servidor de saída, aceda a **Definições > Definições da rede > Servidor de Envio de Correio(SMTP)** para configurar o ambiente de rede, antes de configurar a notificação por e-mail.

4 Seleccione a caixa de verificação **Activar** para utilizar a **Notificação por E-mail**.

5 Clique no botão **Adicionar** para adicionar um utilizador para notificação por e-mail.

Defina o nome e os endereços de e-mail do destinatário sobre o qual deverá receber notificações.

6 Clique em **Aplicar**.



Se a firewall estiver activada, o e-mail pode não ser enviado. Nesse caso, contacte o administrador da rede.

Definir as informações do administrador do sistema

Esta definição é necessária para utilizar a opção de notificação por e-mail.



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.

1 Inicie um browser, tal como o Internet Explorer, a partir do Windows. Introduza o endereço IP da máquina (<http://xxx.xxx.xxx.xxx>) no campo do endereço e prima a tecla Enter ou clique em **Efectuar**.

2 O Web site integrado na máquina é aberto.

3 No separador **Segurança**, seleccione **Segurança do Sistema > Administrador do sistema**.

4 Introduza o nome, o número de telefone, a localização e o endereço de e-mail do administrador da máquina.

5 Clique em **Aplicar**.

Utilizar o Samsung Easy Document Creator

Samsung Easy Document Creator é uma aplicação para ajudar os utilizadores a digitalizar, compilar e guardar documentos em vários formatos, incluindo o formato .epub. Estes documentos podem ser partilhados através de sites de redes sociais ou fax. Independentemente de ser um aluno que necessita de organizar uma pesquisa a partir da biblioteca ou uma dona de casa a partilhar imagens digitalizadas da festa de aniversário do ano passado, o Samsung Easy Document Creator irá proporcionar as ferramentas necessárias.

O Samsung Easy Document Creator fornece as funcionalidades abaixo:

- **Digitalização de Imagens:** Utilize para digitalizar imagens únicas ou múltiplas.
- **Digitalização de Documentos:** Utilize para digitalizar documentos com texto ou texto e imagens.
- **Conversão de Texto:** Utilize para digitalizar documentos que necessitam de ser guardados num formato de texto editável.
- **Digitalização de Livros:** Utilize para digitalizar livros com o scanner de mesa.
- **Carregamento para Site de Rede Social:** Fornece uma forma fácil e rápida de carregar as imagens digitalizadas ou existentes para uma variedade de sites de redes sociais (SNS).
- **Conversão de Livro Electrónico:** Proporciona a capacidade de digitalizar vários documentos como um livro electrónico ou converter ficheiros existentes para um formato de livro electrónico.
- **Plug-in:** Digitalize, envie por fax e converta para Livro Electrónico directamente a partir do programa Microsoft Office.



Clique no botão **Ajuda** (🔍) a partir da janela e, de seguida, clique em qualquer opção que pretenda conhecer.

Utilizar o Samsung Easy Printer Manager



- Esta funcionalidade pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Software” na página 8).
- Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows e Mac (consulte “Software” na página 8).
- Para Windows, o Internet Explorer 6.0 ou superior é o requisito mínimo para Samsung Easy Printer Manager.

O Samsung Easy Printer Manager é uma aplicação que combina as definições da máquina Samsung num só local. O Samsung Easy Printer Manager combina definições do dispositivo, assim como ambientes de impressão, definições/acções e lançamento. Todas estas funções fornecem uma porta de ligação para uma utilização cómoda da máquina Samsung. O Samsung Easy Printer Manager fornece duas interfaces de utilizador diferentes à escolha: a interface de utilizador básica e a interface de utilizador avançada. A alternância entre as duas interfaces é fácil: basta clicar num botão.

Compreender o Samsung Easy Printer Manager

Para abrir o programa:

Para Windows,

Selecione **Iniciar > Programas** ou **Todos os programas > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager**.

- Para o Windows 8, a partir de **Charms(Atalhos)**, selecione **Procurar > Apps(Aplicação)> Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager**.

Para Mac,

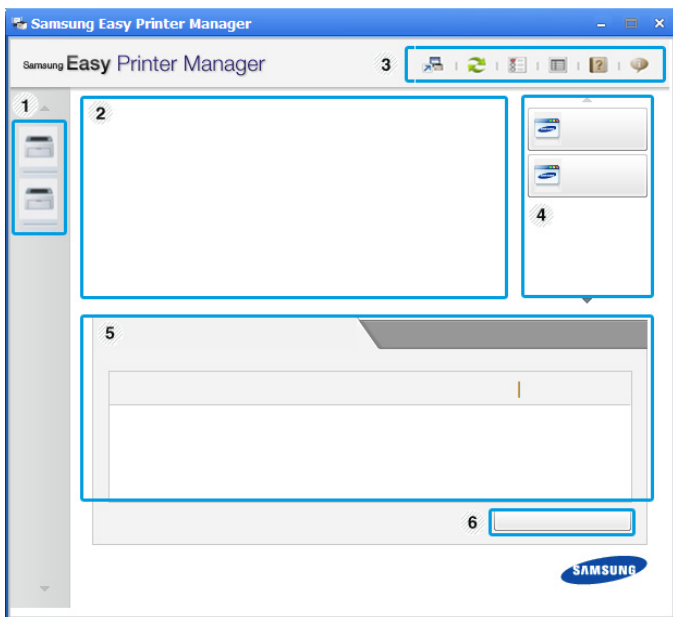
Abra a pasta **Aplicacoes > Samsung > Samsung Easy Printer Manager**.

A interface Samsung Easy Printer Manager é composta por várias secções básicas, conforme descrito na tabela que se segue:

Utilizar o Samsung Easy Printer Manager



A imagem pode variar dependendo do sistema operativo que está a utilizar.



1

Lista de impressoras

A lista de impressoras apresenta impressoras instaladas no computador e nas impressoras de rede adicionadas por descoberta de rede (Apenas Windows).

2

Informação da impressora

Esta área fornece informações gerais sobre a máquina. Pode consultar informação, como o nome de modelo da máquina, endereço IP (ou nome da porta) e estado da máquina.



Pode ver o **Guia do utilizador** online.


Botão de resolução de problemas: Este botão abre o **Guia de resolução de problemas** se ocorrer um erro. Pode abrir directamente a secção de necessária no guia do utilizador.

3


Informação da aplicação

Inclui hiperligações para mudar para as definições avançadas (mudar IU), actualizar, definição de preferências, resumo, ajuda e acerca de.




O botão  é utilizado para mudar a interface de utilizador para a **interface de utilizador de definições avançadas** (consulte “Descrição geral da interface de utilizador de definições avançadas” na página 356).

Utilizar o Samsung Easy Printer Manager

4	Hiperligações rápidas	Apresenta Ligações rápidas para funções específicas da máquina. Esta secção inclui também hiperligações para aplicações nas definições avançadas.  Se ligar a máquina a uma rede, o ícone SyncThru™ Web Service é activado.
5	Área de conteúdos	Apresenta informação sobre a máquina seleccionada, nível de toner restante, e papel. A informação irá variar com base na máquina seleccionada. Algumas máquinas não têm esta funcionalidade.
6	Encom. Consumíveis	Clique no botão Encomendar na janela de encomenda de consumíveis. Pode encomendar online cartuchos de toner de substituição.



Selecione o menu **Ajuda** ou clique no botão  a partir da janela e clique em qualquer opção que pretenda conhecer.

Descrição geral da interface de utilizador de definições avançadas

A interface de utilizador avançadas destina-se a ser utilizada pela pessoa responsável por gerir a rede e as máquinas.



Alguns menus podem não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.

Definições do Dispositivo

É possível configurar várias definições da máquina como a configuração da máquina, papel, esquema, emulação, rede e informações de impressão.

Definições de Digitalizar para PC

Este menu inclui definições para criar ou eliminar digitalização para perfis PC.

- **Activação do scanner:** Determina se a digitalização está ou não activada no dispositivo.
- Separador **Básica:** Contém definições gerais de digitalização e do dispositivo.
- Separador **Imagem:** Contém definições relacionadas com a alteração de imagens.

Utilizar o Samsung Easy Printer Manager

Definições de Fax para PC

Este menu inclui definições relacionadas com a funcionalidade de fax básica do dispositivo seleccionado.

- **Desactivar:** Se **Desactivar** estiver **Ligado**, os faxes recebidos não serão recebidos neste dispositivo.
- **Activar recepção de fax do dispositivo:** Permite enviar faxes no dispositivo e definir mais opções.

Definições de Alertas (Apenas Windows)

Este menu inclui definições relacionadas com o alerta de erros.

- **Alerta de Impressora:** Fornece definições relacionadas com quando os alertas serão recebidos.
- **Alerta Via E-mail:** Fornece opções relacionadas com a recepção de alertas via e-mail.
- **Histórico de Alertas:** Fornece um histórico de alertas relacionados com o dispositivo e o toner.

Contabilização de tarefas

Fornece a consulta de informação de quota do utilizador de contabilização de tarefas especificado. Esta informação de quota pode ser criada e aplicada a dispositivos por software de contabilização de tarefas como o SyncThru™ ou o software de administração CounThru™.

Utilizar o Estado da impressora Samsung

O Estado da impressora Samsung é um programa que monitoriza e o informa do estado da máquina.



- A janela Estado da impressora Samsung e o respectivo conteúdo apresentado neste guia do utilizador podem variar consoante a máquina ou o sistema operativo que estiver a utilizar.
- Verifique os sistemas operativos que são compatíveis com a sua máquina (consulte “Especificações” na página 156).
- Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows (consulte “Software” na página 8).

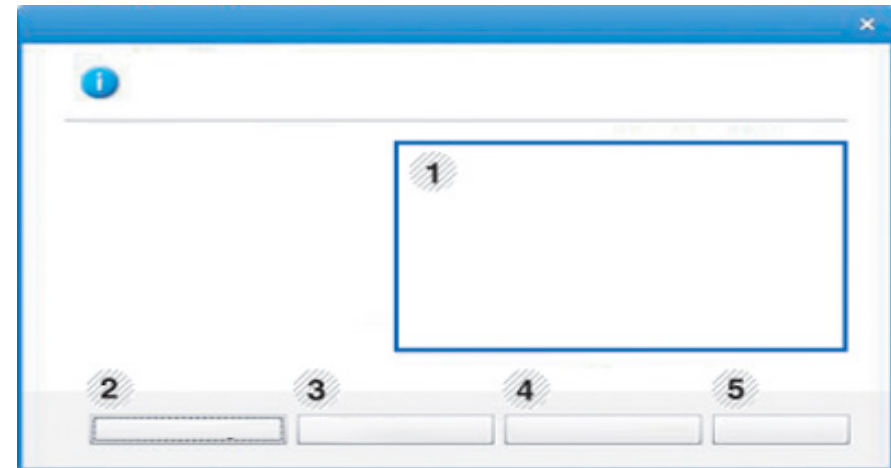
Descrição geral do Estado da impressora Samsung

Se ocorrer um erro durante a operação, pode verificar o erro a partir do Estado da impressora Samsung. O Estado da impressora Samsung é automaticamente instalado quando instala o software da máquina.

Pode também iniciar o Estado da impressora Samsung manualmente. Aceda a **Preferências de impressão**, clique no separador **Básico** > botão **Estado da impressora**.


Estes ícones são apresentados na barra de tarefas do Windows:

Ícone	Sign	Descrição
	Normal	A máquina está no modo pronto e sem erros ou avisos.
	Aviso	A máquina está num estado em que poderá ocorrer um erro no futuro. Por exemplo, poderá estar num estado de pouco toner, que poderá conduzir ao estado de toner vazio.
	Erro	A máquina tem pelo menos um erro.



1	Nível de toner	Pode visualizar o nível de toner existente nos cartuchos. A máquina e o número de cartuchos de toner indicados na janela acima podem variar consoante a máquina que está a ser utilizada. Algumas máquinas não têm esta funcionalidade.
---	-----------------------	---

Utilizar o Estado da impressora Samsung


2	Opção	Pode definir as definições relacionadas com o alerta de trabalho de impressão.
3	Encom. Consumíveis	Pode encomendar online cartuchos de toner de substituição.
4	Guia do utilizador	<p>Pode ver o Guia do utilizador online.</p> <div> Este botão abre o Guia de resol. de prob. se ocorrer um erro. Pode abrir directamente a secção de resolução de problemas no manual do utilizador.</div>
5	Fechar	Feche a janela.

Utilizar a Samsung Printer Experience

Samsung Printer Experience é uma aplicação Samsung que combina as definições da máquina Samsung e a gestão de máquinas numa única localização. Pode definir as definições do dispositivo, encomendar consumíveis, abrir guias de resolução de problemas, visitar o website da Samsung e verificar informações da máquina ligada. Esta aplicação será automaticamente transferida a partir de Windows **Store(Loja)** se a máquina estiver ligada a um computador com uma ligação à Internet.

Compreender a Samsung Printer Experience

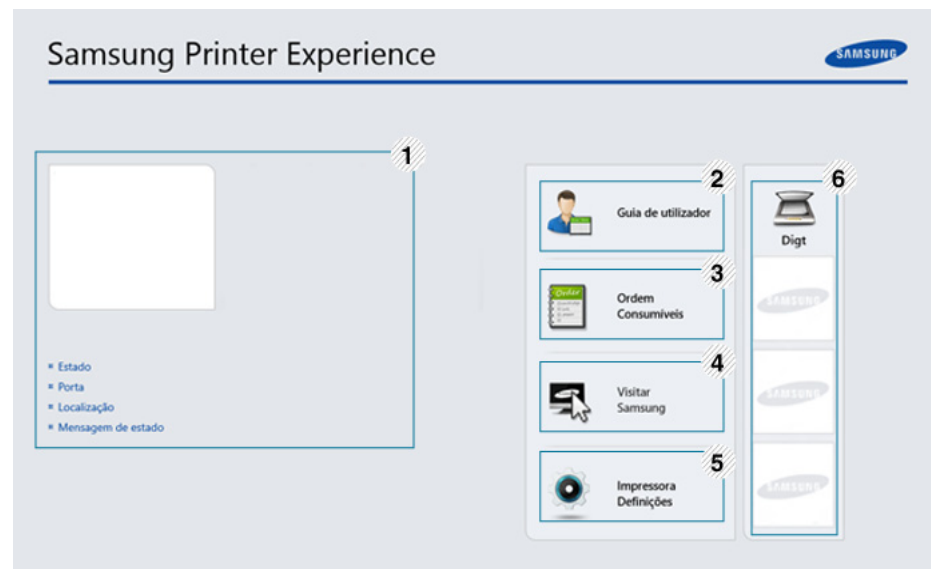
Para abrir a aplicação,

A partir do ecrã **Iniciar**, seleccione o ícone **Samsung Printer Experience** ().

A interface **Samsung Printer Experience** inclui várias funcionalidades úteis, conforme descrito na tabela seguinte:




A imagem pode variar dependendo do modelo que está a utilizar.



1	Informação da impressora	Esta área fornece informações gerais sobre a máquina. Pode verificar informações, como o estado, localização, endereço IP e o nível de toner restante da máquina.
---	---------------------------------	---

Utilizar a Samsung Printer Experience

2	Guia do utilizador	<p>Pode ver o Guia do utilizador online. Necessita de estar ligado à Internet para utilizar esta funcionalidade.</p> <p> Este botão abre o Guia de resolução de problemas se ocorrer um erro. Pode abrir directamente a secção de resolução de problemas no manual do utilizador.</p>
3	Ordem Consumíveis	<p>Clique neste botão para encomendar online cartuchos de toner de substituição. Necessita de estar ligado à Internet para utilizar esta funcionalidade.</p>
4	Visitar Samsung	<p>Liga ao website da impressora Samsung. Necessita de estar ligado à Internet para utilizar esta funcionalidade.</p>
5	Impressora Definições	<p>É possível configurar várias definições da máquina como a configuração da máquina, papel, esquema, emulação, rede e informações de impressão através de SyncThru™ Web Service. A máquina necessita de estar ligada a uma rede. Este botão será desactivado se a máquina estiver ligada através do cabo USB.</p>

6	Lista de dispositivos e Última imagem digitalizada	<p>A lista de digitalizações apresenta dispositivos que suportam Samsung Printer Experience. Sob o dispositivo, pode ver as últimas imagens digitalizadas. A máquina necessita de estar ligada a uma rede para digitalizar a partir daqui. Esta secção é para os utilizadores com impressoras multifunções.</p>
---	---	--

Adicionar/eliminar impressoras

Se não tiver qualquer impressora adicionada a **Samsung Printer Experience** ou se pretender adicionar/eliminar uma impressora, siga as instruções abaixo.



Só pode adicionar/eliminar impressoras ligadas em rede.

Adicionar uma impressora

- 1 A partir de **Charms (Atalhos)**, seleccione **Definições**.
Ou, clique com o botão direito na página **Samsung Printer Experience** e seleccione **Definições**.
- 2 Seleccione **Adicionar impressora**

Utilizar a Samsung Printer Experience

- 3 Seleccione a impressora que pretende adicionar.
Pode ver a impressora adicionada.



Se vir a marca **+**, pode também clicar na marca **+** para adicionar impressoras.

Eliminar uma impressora

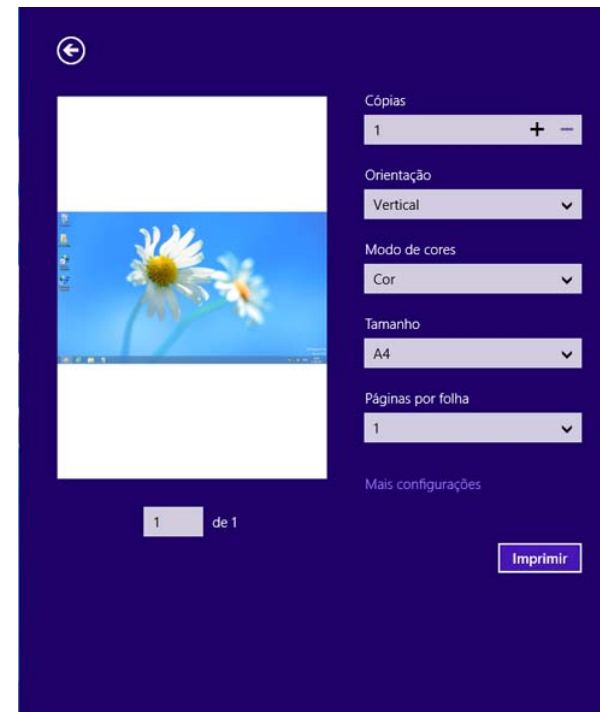
- 1 A partir de **Charms (Atalhos)**, seleccione **Definições**.
Ou, clique com o botão direito na página **Samsung Printer Experience** e seleccione **Definições**.
- 2 Seleccione **Remover impressora**
- 3 Seleccione a impressora que pretende eliminar.
- 4 Clique em **Sim**.
Pode ver que a impressora seleccionada é removida do ecrã.

Imprimir a partir de Windows 8

Esta secção explica as tarefas de impressão comuns a partir do ecrã **Iniciar**.

Impressão básica



- 1 Abra o documento a imprimir.
- 2 A partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Dispositivos**.
- 3 Seleccione a sua impressora a partir da lista
- 4 Seleccione as definições da impressora, como o número de cópias e a orientação.
- 5 Clique no botão **Imprimir** para iniciar o trabalho de impressão.



Utilizar a Samsung Printer Experience

Cancelar um trabalho de impressão

Se o trabalho de impressão estiver em espera na fila de impressão ou num spooler de impressão, cancele-a da seguinte forma:

- Pode aceder a esta janela clicando duas vezes no ícone da máquina () na barra de tarefas do Windows.
- Também pode cancelar o trabalho em curso premindo o botão  (**Cancel** ou **Stop/Clear**) no painel de controlo.

Abrir mais definições

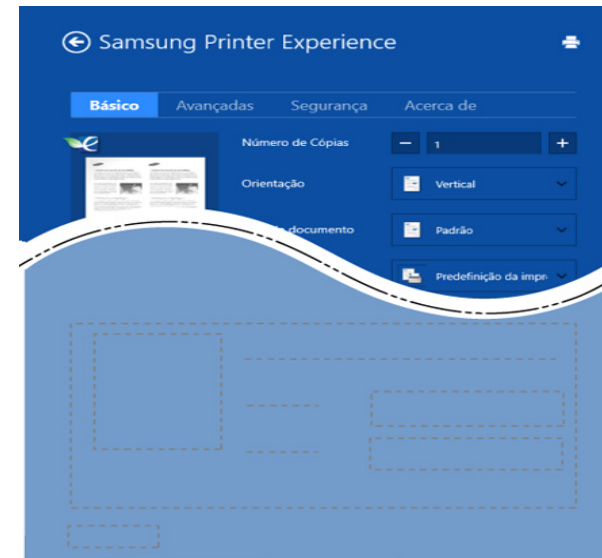


O ecrã pode ser apresentado algo diferente, dependendo do modelo ou opções.

Pode configurar mais parâmetros de impressão.

- 1 Abra o documento que pretende imprimir.
- 2 A partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Dispositivos**.
- 3 Seleccione a sua impressora a partir da lista
- 4 Clique em **Mais definições**.

Separador Básico



Básico

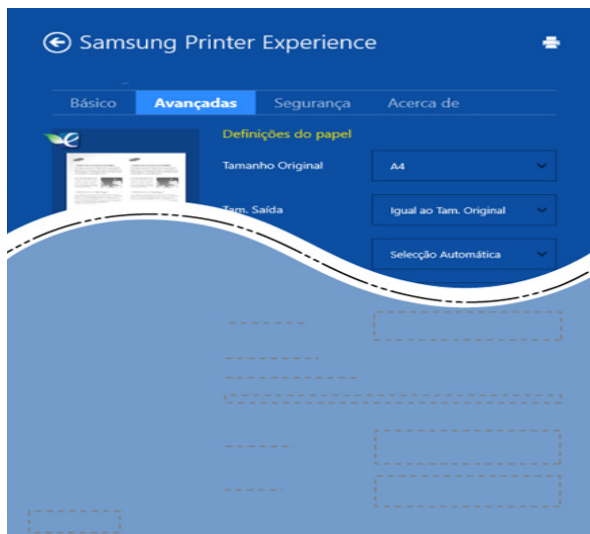
Esta opção permite escolher as definições básicas de impressão como cópias, orientação e tipo de documento.

Definições Eco

Esta opção permite escolher várias páginas por lado para poupar papel.

Utilizar a Samsung Printer Experience

Separador Avançadas



Definições de papel

Esta opção permite definir as especificações básicas de tratamento de papel.

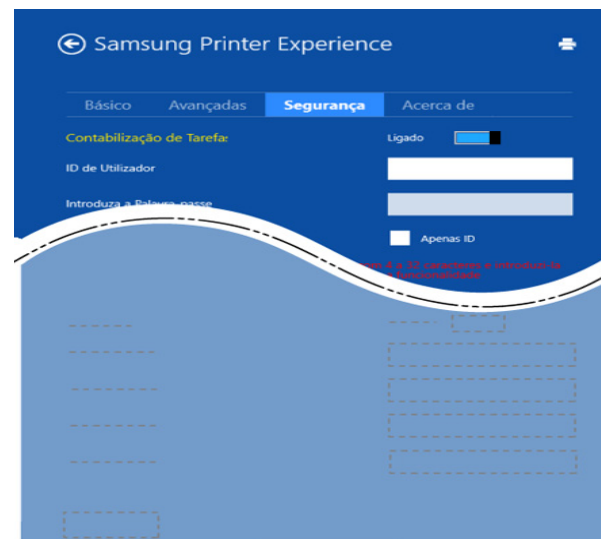
Definições de esquema

Esta opção permite definir os vários esquemas para os seus documentos.

Separador Segurança



Algumas funções poderão não estar disponíveis dependendo do modelo ou opções. Se este separador não for mostrado ou desactivado, significa que estas funcionalidades não são suportadas.



Contabilização de tarefas

Esta opção permite imprimir com a dada autorização.

Impressão confidencial

Esta opção é utilizada para imprimir documentos confidenciais. É necessário introduzir uma palavra-passe para imprimir.

Utilizar a Samsung Printer Experience

Utilizar a funcionalidade de partilha

Samsung Printer Experience permite imprimir a partir de outras aplicações instaladas no computador utilizando a funcionalidade de partilha.



Esta funcionalidade só está disponível para imprimir formatos de ficheiro jpeg, bmp, tiff, gif e png.

- 1 Seleccione o conteúdo que pretende imprimir a partir de outra aplicação.
- 2 A partir de **Charms (Atalhos)**, seleccione **Partilhar > Samsung Printer Experience**.
- 3 Seleccione as definições da impressora, como o número de cópias e a orientação.
- 4 Clique no botão **Imprimir** para iniciar o trabalho de impressão.

Digitalizar a partir de Windows 8






Esta secção é para os utilizadores com impressoras multifunções.


A digitalização com a máquina permite converter imagens e texto em ficheiros digitais que podem ser guardados no computador.

Digitalizar a partir de Samsung Printer Experience

Os menus de impressão mais utilizados são apresentados para digitalização rápida.

- 1 Coloque um único documento, com a face voltada para baixo, no vidro de exposição, ou coloque os documentos, com a face voltada para cima, no alimentador de documentos.
- 2 Clique no ícone **Samsung Printer Experience** no ecrã **Iniciar**.
- 3 Clique em **Digt** ().
- 4 Configure os parâmetros de digitalização como tipo de imagem, tamanho do documento e resolução.
- 5 Clique em **Pré-digitalização** () para verificar a imagem.
- 6 Ajuste a imagem pré-digitalizada com funções de digitalização como rodar e replicar.
- 7 Clique em **Digt** () e guarde a imagem.



- Quando coloca os originais no ADF, a função (ou DADF), **Pré-digitalização** () não está disponível.
- Pode ignorar o passo 5, se a opção de pré-digitalização estiver seleccionada.

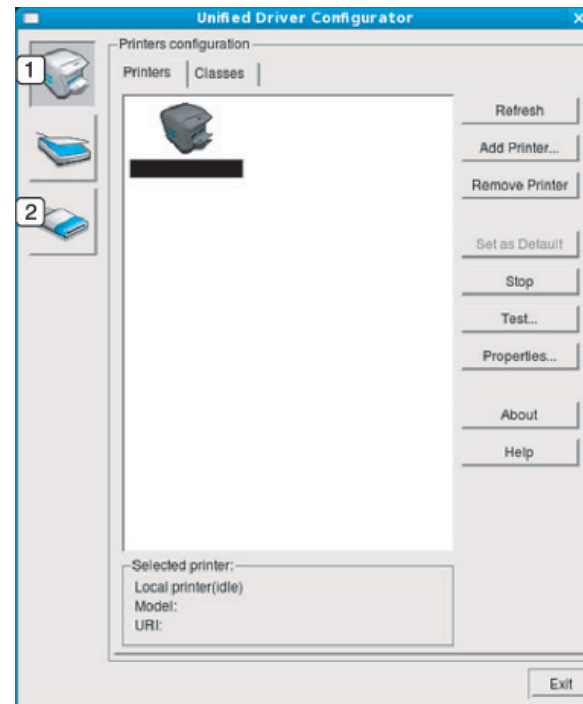
Utilizar o Unified Driver Configurator para Linux

O Unified Driver Configurator é uma ferramenta que se destina principalmente à configuração de dispositivos. Tem de instalar o Unified Linux Driver para utilizar o Unified Driver Configurator (consulte “Instalação para Linux” na página 185).

Quando o controlador já estiver instalado no sistema Linux, o ícone Unified Driver Configurator é automaticamente criado no ambiente de trabalho.

Abrir o Unified Driver Configurator

- 1 Faça duplo clique em **Unified Driver Configurator** no ambiente de trabalho.
Também pode clicar no ícone do menu **Startup** e seleccionar **Samsung Unified Driver > Unified Driver Configurator**.
- 2 Clique em cada botão à esquerda para alternar para a janela de configuração correspondente.



- 1 **Printer Configuration**
- 2 **Port Configuration**



Para utilizar a ajuda no ecrã, o botão **Help** ou **?** a partir da janela.

- 3 Após alterar as configurações, clique em **Exit** para fechar o **Unified Driver Configurator**.

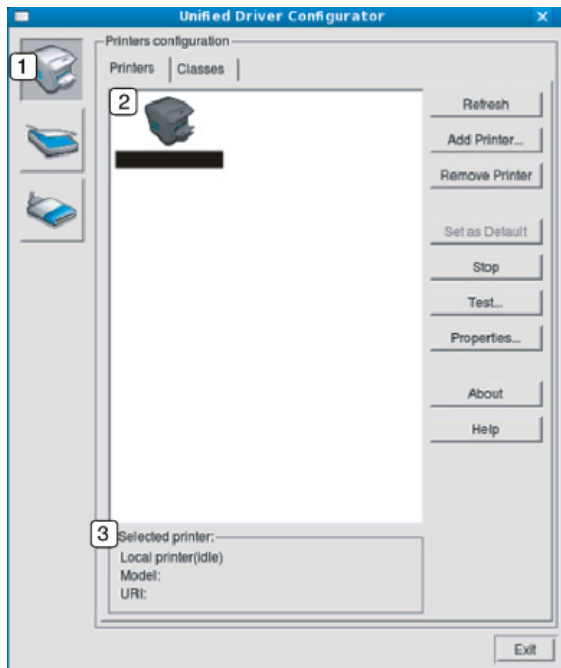
Configuração da impressora

Utilizar o Unified Driver Configurator para Linux

A janela **Printers configuration** tem dois separadores: **Printers** e **Classes**.

Separador Printers

Veja a configuração actual da impressora do sistema clicando no botão do ícone da máquina, no lado esquerdo da janela **Unified Driver Configurator**.



1 Alterna para **Printers configuration**.

2 Mostra todas as máquinas instaladas.

3 Mostra o estado, nome do modelo e URI da máquina.

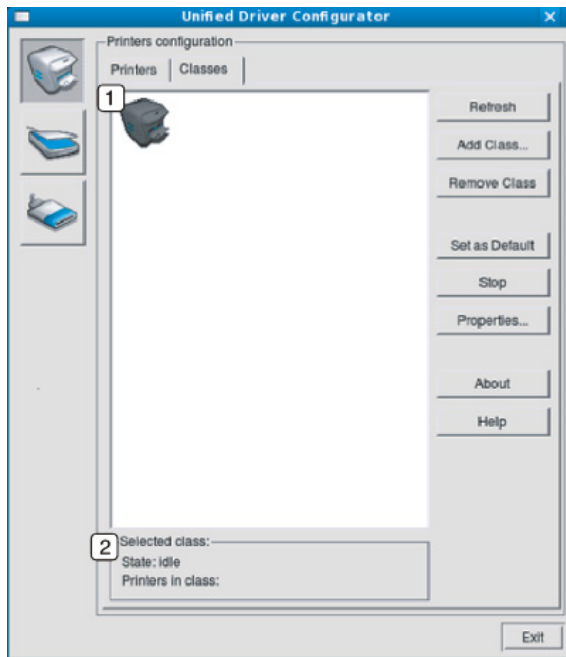
Os botões de controlo da impressora são os seguintes:

- **Refresh:** actualiza a lista de máquinas disponíveis.
- **Add Printer:** Permite adicionar uma nova impressora.
- **Remove Printer:** remove a máquina seleccionada.
- **Set as Default:** define a máquina actualmente seleccionada como a máquina predefinida.
- **Stop/Start:** pára/inicia a máquina.
- **Test:** permite imprimir uma página de teste para verificar se a máquina está a funcionar devidamente.
- **Properties:** permite ver e alterar as propriedades da impressora.

Separador Classes

O separador Classes apresenta uma lista de classes de máquinas disponíveis.

Utilizar o Unified Driver Configurator para Linux

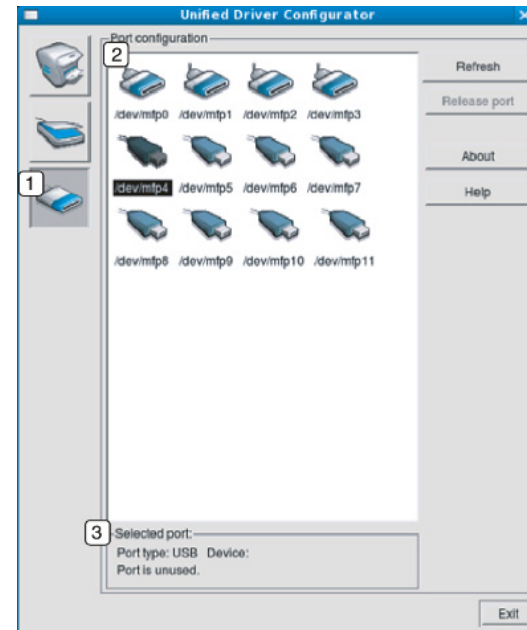


- | | |
|---|---|
| 1 | Mostra todas as classes de máquinas. |
| 2 | Mostra o estado da classe e o número de máquinas na classe. |

- **Refresh:** actualiza a lista de classes.
- **Add Class:** permite adicionar uma nova classe de máquinas.
- **Remove Class:** remove a classe da máquina seleccionada.

Ports configuration

Nesta janela pode ver a lista de portas disponíveis, verificar o estado de cada porta e libertar qualquer porta que mantenha a condição de ocupada quando o utilizador já tiver terminado o trabalho.



Utilizar o Unified Driver Configurator para Linux

1	Alterna para Ports configuration .
2	Mostra todas as portas disponíveis.
3	Mostra o tipo de porta, dispositivo ligado à porta e estado.

- **Refresh:** actualiza a lista de portas disponíveis.
- **Release port:** liberta a porta seleccionada.



6. Resolução de problemas

Este capítulo contém informações úteis sobre o que fazer em caso de erro.

- **Problemas na alimentação de papel** 371
- **Problemas de ligação de cabo e alimentação** 372
- **Problemas de impressão** 373
- **Problemas de qualidade de impressão** 377
- **Problemas de cópia** 385
- **Problemas de digitalização** 386
- **Problemas de envio/recepção de faxes** 388
- **Problemas do sistema operativo** 390




Para os erros que ocorrem durante a instalação e definição do software sem fios, consulte a secção de resolução de problemas no capítulo de definição sem fios (consulte “Resolução de problemas para rede sem fios” na página 231).


Problemas na alimentação de papel

Estado	Soluções sugeridas
O papel encrava durante a impressão.	Resolva o encravamento de papel.
As folhas colam-se umas às outras.	<ul style="list-style-type: none">• Verifique a capacidade máxima de papel do tabuleiro.• Certifique-se de que está a usar o tipo correcto de papel.• Retire o papel do tabuleiro e separe as folhas ou folheie-as.• A humidade pode fazer com que as folhas se colem umas às outras.
A máquina não consegue puxar várias folhas de papel.	Podem estar empilhados no tabuleiro diferentes tipos de papel. Coloque papel de um só tipo, tamanho e gramagem.
O papel não avança na máquina.	<ul style="list-style-type: none">• Remova quaisquer obstruções do interior da máquina.• O papel não foi colocado correctamente. Retire o papel do tabuleiro e coloque-o novamente de forma correcta.• Há papel a mais no tabuleiro. Retire o excesso de papel do tabuleiro.• O papel é muito grosso. Utilize apenas papel que cumpra as especificações exigidas pela máquina.
O papel encrava com frequência.	<ul style="list-style-type: none">• Há papel a mais no tabuleiro. Retire o excesso de papel do tabuleiro. Se está a imprimir em materiais especiais, utilize a alimentação manual no tabuleiro.• Está a utilizar um tipo de papel incorrecto. Utilize apenas papel que cumpra as especificações exigidas pela máquina.• Pode haver detritos dentro da máquina. Abra a tampa dianteira e retire os detritos.
Os envelopes ficam desalinhados ou não avançam correctamente.	Certifique-se de que as guias do papel estão encostadas aos lados dos envelopes.

Problemas de ligação de cabo e alimentação

Estado	Soluções sugeridas
A máquina não está a receber corrente, ou o cabo de ligação entre o computador e a máquina não está bem ligado.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ligue a máquina à alimentação de electricidade em primeiro lugar. Se a máquina tiver um botão  (Power/WakeUp) no controlo, prima-o.<li>• Desligue o cabo da máquina e ligue-o novamente.


Problemas de impressão

Estado	Causa possível	Soluções sugeridas
A máquina não imprime.	A máquina não está a receber corrente.	Ligue a máquina à alimentação de electricidade em primeiro lugar. Se a máquina tiver um botão  (Power/WakeUp) no controlo, prima-o.
	A máquina não está seleccionada como predefinida.	Selecione a máquina como predefinida no Windows.
	Verifique os seguintes aspectos da máquina: <ul style="list-style-type: none">• A tampa não está fechada. Feche a tampa.• O papel encravou. Resolva o encravamento de papel (consulte “Resolver encravamentos” na página 126).• Não há papel na máquina. Coloque papel (consulte “Colocar papel no tabuleiro” na página 52).• Cartucho de toner não está instalado. Instale o cartucho de toner (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).• Certifique-se de que a capa de protecção e as folhas são removidas do cartucho de toner (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106). Se ocorrer um erro de sistema, contacte o representante da assistência técnica.	
	O cabo de ligação entre o computador e a máquina não está bem ligado.	Desligue o cabo da máquina e ligue-o novamente (consulte “Vista posterior” na página 23).
	O cabo de ligação entre o computador e a máquina está danificado.	Se possível, ligue o cabo a outro computador que esteja a funcionar correctamente e imprima um trabalho. Pode também experimentar utilizar outro cabo.
	A definição da porta está incorrecta.	Verifique as definições da impressora no Windows para ter a certeza de que o trabalho de impressão é enviado para a porta correcta. Se o computador tiver mais de uma porta, certifique-se de que a máquina está ligada à porta correcta.

Problemas de impressão

Estado	Causa possível	Soluções sugeridas
A máquina não imprime.	A máquina pode estar configurada incorrectamente.	Verifique as Preferências de impressão para garantir que todas as definições de impressão estão correctas.
	O controlador da impressora pode não estar instalado correctamente.	Desinstalar e reinstalar o controlador da máquina.
	A máquina funciona mal.	Verifique se a mensagem apresentada no painel de controlo indica um erro de sistema. Contacte o representante de assistência.
	O tamanho do documento é tão grande que o espaço no disco rígido não é suficiente para aceder ao trabalho de impressão.	Obtenha mais espaço no disco rígido e imprima o documento outra vez.
	O tabuleiro de saída está cheio.	A impressão é retomada assim que o papel for retirado do tabuleiro de saída.
A máquina selecciona materiais de impressão da origem de papel errada.	A opção de papel seleccionada em Preferências de impressão pode ser incorrecta.	Em muitas aplicações de software, a selecção da origem de papel faz-se no separador Papel em Preferências de impressão (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70). Selecciona a origem do papel correcta. Consulte o ecrã de ajuda do controlador da impressora (consulte “Utilizar ajuda” na página 71).
A impressão está extremamente lenta.	O trabalho pode ser muito complexo.	Reduza a complexidade da página ou tente ajustar as definições de qualidade de impressão.
Metade da página está em branco.	A definição de orientação da página pode estar incorrecta.	Altere a orientação da página na aplicação (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70). Consulte o ecrã de ajuda do controlador da impressora (consulte “Utilizar ajuda” na página 71).
	O tamanho do papel e as respectivas definições não coincidem.	Certifique-se de que o tamanho de papel nas definições do controlador da impressora coincide com o tamanho de papel colocado no tabuleiro. Ou então certifique-se de que o tamanho de papel nas definições do controlador da impressora coincide com a selecção de papel nas definições da aplicação de software que utiliza (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).

Problemas de impressão

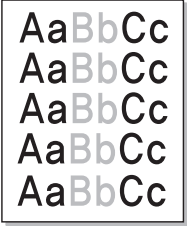

Estado	Causa possível	Soluções sugeridas
A máquina imprime, mas o texto está incorrecto, ilegível ou incompleto.	O cabo da máquina está solto ou danificado.	Desligue o cabo da máquina e volte a ligá-lo. Tente imprimir um trabalho que já tenha imprimido anteriormente com sucesso. Se possível, ligue o cabo e a máquina a outro computador que funcione bem e tente imprimir um trabalho. Por último, experimente usar um novo cabo da máquina.
	Foi seleccionado o controlador da impressora incorrecto.	Verifique o menu de selecção da impressora na aplicação para se certificar de que a máquina está seleccionada.
	A aplicação de software não está a funcionar correctamente.	Tente imprimir um trabalho a partir de outra aplicação.
	O sistema operativo não está a funcionar correctamente.	Saia do Windows e reinicie o computador. Desligue a máquina e volte a ligá-la.
As páginas são impressas, mas estão em branco.	O cartucho de toner está danificado ou ficou sem toner.	Redistribua o toner, se for necessário. Se for necessário, substitua o cartucho de toner. <ul style="list-style-type: none">• Consulte “Redistribuir o toner” na página 103.• Consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106.
	O ficheiro pode conter páginas em branco.	Verifique o ficheiro para garantir que não tem páginas em branco.
	Algumas peças, como o controlador ou a placa, podem estar danificadas.	Contacte o representante de assistência.
A máquina não imprime ficheiros PDF correctamente. Faltam algumas partes de gráficos, texto ou ilustrações.	Incompatibilidade entre o ficheiro PDF e os produtos Acrobat.	Imprimir um ficheiro PDF como uma imagem pode possibilitar a sua impressão. Active Imprimir como imagem nas opções de impressão do Acrobat.  A impressão de um ficheiro PDF como uma imagem demora mais tempo.

Problemas de impressão

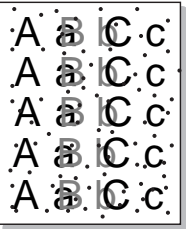
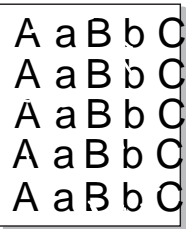
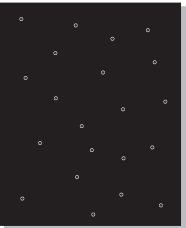
Estado	Causa possível	Soluções sugeridas
A qualidade da impressão de fotografias não é a melhor. As imagens não ficam nítidas.	A resolução da fotografia é muito baixa.	Reduza o tamanho da fotografia. Se aumentar o tamanho da fotografia na aplicação de software, a resolução será reduzida.
Antes de imprimir, a máquina emite vapor junto do tabuleiro de saída.	A utilização de papel húmido/molhado pode causar vapor [fumo branco] durante a impressão.	Isto não é um problema, simplesmente continue a imprimir. Se estiver incomodado pelo fumo [vapor], então, substitua o papel por papel novo de uma resma não aberta.
A máquina não imprime em papel de tamanho especial, como papel para facturas.	O tamanho do papel e a definição de tamanho de papel não coincidem.	Defina o tamanho de papel correcto em Personalizada no separador Papel em Preferências de impressão (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).
O papel para facturas impresso está encaracolado.	A definição de tipo de papel não coincide.	Altere a opção da impressora e tente de novo. Vá para Preferências de impressão , clique no separador Papel e defina o tipo para Fino (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).

Problemas de qualidade de impressão

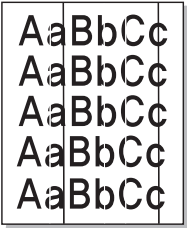

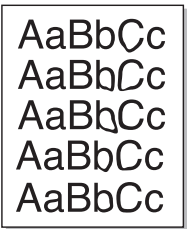
Se o interior da máquina estiver sujo ou se o papel tiver sido colocado incorrectamente, a qualidade de impressão pode piorar. Consulte a tabela abaixo para resolver o problema.

Estado	Soluções sugeridas
<p>Impressão clara ou esbatida</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Se aparecer uma risca vertical branca ou uma área esbatida na página, o cartucho tem pouco toner. Instale um novo cartucho de toner (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).• O papel pode não cumprir as especificações como, por exemplo, estar muito húmido ou muito áspero.• Se toda a página estiver clara, a resolução de impressão está muito baixa ou o modo de economia de toner está activado. Ajuste a resolução de impressão e desactive o modo de economia de toner. Consulte o ecrã de ajuda do controlador da impressora.• Uma combinação de áreas esbatidas ou manchadas pode indicar que o cartucho de toner precisa de limpeza. Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116).• A superfície da peça LSU existente no interior da máquina pode estar suja. Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116). Se estes passos não corrigirem o problema, contacte o representante de assistência.
<p>A metade superior do papel é impressa de forma mais esbatida do que o resto do papel</p> 	<p>O toner pode não aderir adequadamente a este tipo de papel.</p> <ul style="list-style-type: none">• Altere a opção da impressora e tente de novo. Vá a Preferências de impressão, clique no separador Papel e defina o tipo como Reciclado (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).

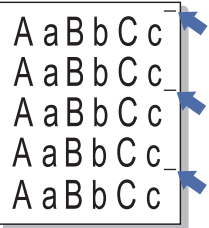
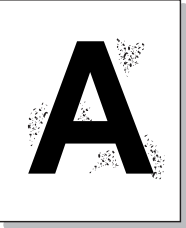
Problemas de qualidade de impressão

Estado	Soluções sugeridas
<p>Manchas de toner</p> 	<ul style="list-style-type: none">• O papel pode não cumprir as especificações como, por exemplo, estar muito húmido ou muito áspero.• O rolo de transferência pode estar sujo. Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116).• O percurso do papel pode precisar de limpeza. Se estes passos não corrigirem o problema, contacte o representante de assistência (consulte “Limpeza da máquina” na página 116).
<p>Perdas de informação</p> 	<p>Se a página apresentar áreas esbatidas, geralmente redondas, distribuídas aleatoriamente:</p> <ul style="list-style-type: none">• É possível que uma única folha de papel apresente defeitos. Experimente imprimir o trabalho novamente.• O teor de humidade do papel é desigual ou o papel tem pontos húmidos na superfície. Experimente usar uma marca de papel diferente.• O lote de papel apresenta problemas. Os processos de fabrico podem causar a rejeição de toner em algumas áreas. Experimente utilizar uma marca ou um tipo de papel diferente.• Altere a opção da impressora e tente de novo. Abra Preferências de impressão, clique no separador Papel e defina o tipo como Grosso (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70). <p>Se estes passos não corrigirem o problema, contacte o representante de assistência.</p>
<p>Pontos brancos</p> 	<p>Se aparecerem pontos brancos na página:</p> <ul style="list-style-type: none">• O papel é demasiado áspero e está a cair muita sujidade do papel para os componentes interiores da máquina, por isso, o rolo de transferência pode ficar sujo. Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116).• O percurso do papel pode precisar de limpeza. Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116). <p>Se estes passos não corrigirem o problema, contacte o representante de assistência.</p>

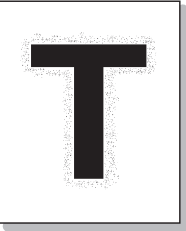
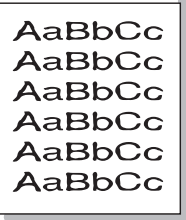
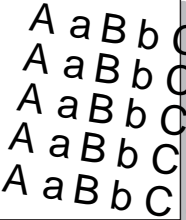
Problemas de qualidade de impressão

Estado	Soluções sugeridas
<p>Linhas verticais</p> 	<p>Se aparecerem riscas verticais pretas na página:</p> <ul style="list-style-type: none">• A superfície (parte do tambor) do cartucho dentro da máquina deve ter sido riscada. Retire o cartucho e instale um novo (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106, “Substituir a unidade de imagens” na página 109). <p>Se aparecerem riscas verticais brancas na página:</p> <ul style="list-style-type: none">• A superfície da peça LSU existente no interior da máquina pode estar suja. Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116). Se estes passos não corrigirem o problema, contacte o representante de assistência.
<p>Fundo a cores ou preto</p> 	<p>Se a quantidade de sombreado de fundo se tornar inaceitável:</p> <ul style="list-style-type: none">• Escolha um papel mais leve.• Verifique as condições ambientais: condições muito secas ou um nível de humidade elevado (superior a 80% HR) podem aumentar a quantidade de sombreado de fundo.• Retire o cartucho de toner usado e instale um novo (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).• Redistribua minuciosamente o toner (consulte “Redistribuir o toner” na página 103).
<p>Nódoas de toner</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116).• Verifique o tipo e a qualidade de papel.• Retire o cartucho de toner e instale um novo (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).

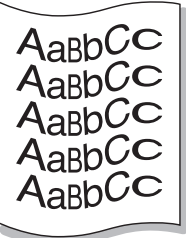
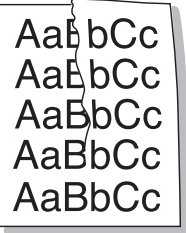
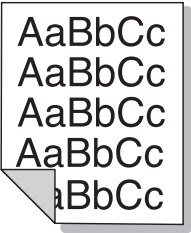
Problemas de qualidade de impressão

Estado	Soluções sugeridas
<p>Defeitos verticais repetitivos</p>  Um diagrama que mostra cinco linhas de texto: "A aBbCc", "A aBbCc", "A aBbCc", "A aBbCc", "A aBbCc". Cada linha tem uma seta azul apontando para a direita, indicando o movimento de impressão.	<p>Se aparecerem marcas repetidas no lado impresso da página em intervalos regulares:</p> <ul style="list-style-type: none">• O cartucho de toner pode estar danificado. Se o problema persistir, retire o cartucho de toner e instale um novo (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).• Algumas peças da máquina podem conter toner. Se os defeitos ocorrerem no verso da página, é provável que o problema se resolva após a impressão de algumas páginas.• O conjunto de fusão pode estar danificado. Contacte o representante de assistência.
<p>Manchas no fundo</p>  Um diagrama que mostra a letra "A" em um fundo branco com pequenas manchas de toner espalhadas ao redor e dentro da letra.	<p>As manchas no fundo resultam de pequenas porções de toner distribuídas aleatoriamente na página impressa.</p> <ul style="list-style-type: none">• O papel pode estar demasiado húmido. Tente imprimir com uma resma de papel diferente. Não abra as embalagens de papel até que seja necessário, para que o papel não absorva muita humidade.• Se o fundo de um envelope apresentar manchas, altere o esquema de impressão para evitar imprimir sobre áreas com margens sobrepostas no verso. A impressão nas margens pode causar problemas. Ou seleccione Grosso na janela Preferências de impressão (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).• Se as manchas no fundo cobrirem toda a superfície de uma página impressa, ajuste a resolução da impressão na aplicação de software ou em Preferências de impressão (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70). Certifique-se de que está seleccionado o tipo de papel correcto. Por exemplo: Se for seleccionado Papel mais grosso mas for utilizado Papel comum, poderá ocorrer um sobrecarregamento, causando este problema com a qualidade da cópia.• Se estiver a utilizar um cartucho de toner novo, redistribua primeiro o toner (consulte “Redistribuir o toner” na página 103).

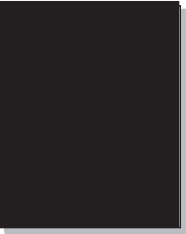
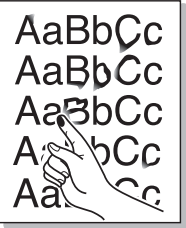

Problemas de qualidade de impressão

Estado	Soluções sugeridas
<p>Surgem partículas de toner em torno de caracteres a negrito ou de imagens</p> 	<p>O toner pode não aderir adequadamente a este tipo de papel.</p> <ul style="list-style-type: none">• Altere a opção da impressora e tente de novo. Vá a Preferências de impressão, clique no separador Papel e defina o tipo como Reciclado (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).• Certifique-se de que está seleccionado o tipo de papel correcto. Por exemplo: Se for seleccionado Papel mais grosso mas for utilizado Papel comum, poderá ocorrer um sobrecarregamento, causando este problema com a qualidade da cópia.
<p>Caracteres deformados</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Se os caracteres estiverem deformados e produzirem imagens sem preenchimento, é possível que o tipo de papel seja muito liso. Tente um tipo de papel diferente.
<p>Desalinhamento de página</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que o papel está correctamente colocado.• Verifique o tipo e a qualidade de papel.• Certifique-se de que as guias não estão muito apertadas ou muito soltas em relação à pilha de papel.

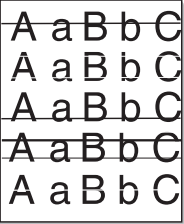
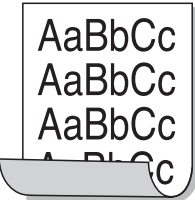
Problemas de qualidade de impressão

Estado	Soluções sugeridas
<p>Encaracolamento ou ondulações</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que o papel está correctamente colocado.• Verifique o tipo e a qualidade de papel. Temperatura e humidade elevadas podem causar ondulações.• Vire a pilha de papel ao contrário no tabuleiro. Tente igualmente rodar o papel 180° no tabuleiro.
<p>Dobras ou vincos</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que o papel está correctamente colocado.• Verifique o tipo e a qualidade de papel.• Vire a pilha de papel ao contrário no tabuleiro. Tente igualmente rodar o papel 180° no tabuleiro.
<p>O verso das impressões está sujo</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se há fugas de toner. Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116).

Problemas de qualidade de impressão

Estado	Soluções sugeridas
<p>Páginas a cores ou preto sólido</p> 	<ul style="list-style-type: none">• O cartucho de toner pode não estar instalado correctamente. Retire o cartucho e volte a colocá-lo.• O cartucho de toner pode estar danificado. Retire o cartucho de toner e instale um novo (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).• A máquina pode precisar de reparação. Contacte o representante de assistência.
<p>Toner derramado</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116).• Verifique o tipo, espessura e a qualidade do papel.• Retire o cartucho de toner e depois instale um novo (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106). <p>Se o problema persistir, a máquina pode precisar de reparação. Contacte o representante de assistência.</p>
<p>Espaços em branco nos caracteres</p> 	<p>Os espaços em branco são áreas brancas dentro dos caracteres, em locais onde deveria haver preto a cheio:</p> <ul style="list-style-type: none">• Talvez não esteja a imprimir na superfície correcta do papel. Retire o papel e vire-o.• O papel pode não cumprir as especificações.

Problemas de qualidade de impressão

Estado	Soluções sugeridas
<p>Faixas horizontais</p> 	<p>Se aparecerem riscas ou manchas pretas alinhadas horizontalmente:</p> <ul style="list-style-type: none">• O cartucho de toner pode ter sido instalado incorrectamente. Retire o cartucho e volte a colocá-lo.• O cartucho de toner pode estar danificado. Retire o cartucho de toner e instale um novo (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106). <p>Se o problema persistir, a máquina pode precisar de reparação. Contacte o representante de assistência.</p>
<p>Ondulações</p> 	<p>Se o papel impresso estiver ondulado ou não avançar na máquina:</p> <ul style="list-style-type: none">• Vire a pilha de papel ao contrário no tabuleiro. Tente igualmente rodar o papel 180° no tabuleiro.• Altere a opção de papel da impressora e tente de novo. Vá para Preferências de impressão, clique no separador Papel e defina o tipo para Fino (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 70).
<ul style="list-style-type: none">• Uma imagem desconhecida aparece repetidamente em algumas das folhas• Toner derramado• Ocorrem situações de impressão clara ou contaminação	<p>A máquina está provavelmente a ser utilizada a uma altitude de 1000 m ou superior. A utilização da máquina a grande altitude pode afectar a qualidade de impressão e provocar situações como toner derramado ou impressões claras. Altere a definição de altitude para a sua máquina (consulte “Ajuste da altitude” na página 285).</p>

Problemas de cópia

Estado	Soluções sugeridas
As cópias estão muito claras ou muito escuras.	Ajuste a escuridão na função de cópia para escurecer ou aclarar o fundo das cópias (consulte “Alterar as definições para cada cópia” na página 76).
Aparecem manchas, linhas, marcas ou pontos nas cópias.	<ul style="list-style-type: none">• Se os defeitos estiverem no original, ajuste a escuridão na função de cópia para aclarar o fundo das cópias.• Se o original não apresentar defeitos, limpe a unidade de digitalização (consulte “Limpar a unidade de digitalização” na página 121).
A imagem da cópia está desalinhada.	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que o original está alinhado com o guia de registo.• O rolo de transferência pode estar sujo. Limpe o interior da máquina (consulte “Limpeza da máquina” na página 116).
São impressas cópias em branco.	<p>Certifique-se de que o original está voltado para baixo no vidro de exposição do scanner ou voltado para cima no alimentador de documentos.</p> <p>Se estes passos não corrigirem o problema, contacte o representante de assistência.</p>
A imagem desaparece da cópia com facilidade.	<ul style="list-style-type: none">• Substitua o papel no tabuleiro por outro de uma embalagem nova.• Em áreas de humidade elevada, não deixe papel na máquina durante longos períodos de tempo.
Os encravamentos de papel ocorrem com frequência durante a cópia.	<ul style="list-style-type: none">• Folheie o papel e, em seguida, vire-a ao contrário no tabuleiro. Substitua o papel no tabuleiro por um novo lote. Verifique/ajuste as guias de papel, se for necessário.• Certifique-se de que o papel é do tipo correcto e tem a gramagem apropriada (consulte “Especificações do material de impressão” na página 158).• Verifique se há bocados de papel de cópia que tenham ficado dentro da máquina depois de um encravamento de papel ter sido resolvido.
O cartucho de toner produz menos cópias do que o esperado antes de ficar sem toner.	<ul style="list-style-type: none">• Os originais podem conter imagens, linhas a cheio ou linhas muito grossas. Por exemplo, os seus originais podem ser formulários, folhetos, livros ou outros documentos que utilizam mais toner.• Pode ter deixado a tampa do scanner aberta enquanto fez as cópias.• Desligue a máquina e volte a ligá-la.

Problemas de digitalização

Estado	Soluções sugeridas
O scanner não funciona.	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que coloca o original a digitalizar com a face voltada para baixo no vidro de exposição do scanner ou com a face voltada para cima no alimentador de documentos (consulte “Colocar originais” na página 64).• Pode não haver memória disponível suficiente para guardar o documento que deseja digitalizar. Tente a função de pré-digitalização para verificar se funciona. Tente reduzir a taxa de resolução da digitalização.• Verifique se o cabo da impressora da máquina está ligado correctamente.• Certifique-se de que o cabo de impressão da máquina não está danificado. Utilize um cabo de impressora que saiba que está em bom estado. Se for necessário, substitua o cabo de impressora.• Verifique se o scanner está configurado correctamente. Verifique a definição de digitalização na aplicação que pretende utilizar, para ter a certeza de que o trabalho de digitalização está a ser enviado para a porta correcta (por exemplo, USB001).
A unidade digitaliza muito lentamente.	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se a máquina está a imprimir os dados recebidos. Se estiver, digitalize o documento depois de os dados recebidos terem sido impressos.• Os gráficos são digitalizados mais lentamente do que o texto.• A velocidade de comunicação diminui no modo de digitalização devido à grande quantidade de memória necessária para analisar e reproduzir a imagem digitalizada. Defina o computador para o modo de impressora ECP nas definições de BIOS. Isto ajuda a aumentar a velocidade. Para obter detalhes sobre como definir o BIOS, consulte o guia do utilizador do computador.

Problemas de digitalização

Estado	Soluções sugeridas
<p>Aparece uma mensagem no ecrã do computador:</p> <ul style="list-style-type: none">• O dispositivo não pode ser definido para o modo de H/W que pretende.• Porta a ser usada por outro programa.• A porta está desactivada.• O scanner está ocupado a receber ou a imprimir dados. Quando o trabalho actual estiver concluído, tente outra vez.• Identificador inválido.• A digitalização falhou.	<ul style="list-style-type: none">• Pode haver um trabalho de cópia ou impressão em curso. Tente novamente assim que este trabalho esteja concluído.• A porta seleccionada está a ser utilizada actualmente. Reinicie o computador e tente novamente.• O cabo de impressora da máquina pode estar mal ligado ou a corrente pode estar desligada.• O controlador do scanner não está instalado ou o ambiente de funcionamento não foi devidamente configurado.• Certifique-se de que a máquina está correctamente ligada e a funcionar. Em seguida, reinicie o computador.• O cabo USB pode estar mal ligado ou a máquina pode estar desligada.

Problemas de envio/recepção de faxes

Estado	Soluções sugeridas
A máquina não funciona, não aparece nada no visor ou os botões não funcionam.	<ul style="list-style-type: none">• Desligue o cabo de alimentação e volte a ligá-lo.• Certifique-se de que há corrente na tomada eléctrica.• Certifique-se de que a alimentação está ligada.
Não se ouve tom de marcação.	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se a linha telefónica está correctamente ligada (consulte “Vista posterior” na página 23).• Ligue outro telefone para verificar se a tomada de parede do telefone está a funcionar.
Os números guardados na memória não são marcados correctamente.	<p>Certifique-se de que os números são correctamente guardados na memória. Para verificar isso, imprima uma lista do livro de endereços.</p>
O original não avança na máquina.	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que o papel não está enrugado e de que está correctamente colocado. Verifique se o original tem o tamanho certo, nem muito grosso nem muito fino.• Certifique-se de que o alimentador de documentos está bem fechado.• Pode ter de substituir a almofada de borracha do alimentador de documentos. Contacte o representante de assistência.
Os faxes não são recebidos automaticamente.	<ul style="list-style-type: none">• Tem de definir o modo de recepção para Fax (consulte “Alterar os modos de recepção” na página 336).• Certifique-se de que há papel no tabuleiro (consulte “Especificações do material de impressão” na página 158).• Verifique se aparece alguma mensagem de erro no visor. Se aparecer, resolva o problema.
A máquina não envia.	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que o original está colocado no alimentador de documentos ou no vidro de exposição do scanner.• Verifique se a máquina de destino pode receber o seu fax.
O fax recebido tem espaços em branco ou pouca qualidade.	<ul style="list-style-type: none">• A máquina que lhe enviou o fax pode estar avariada.• Uma linha telefónica com interferências pode causar erros de linha.• Verifique o funcionamento da máquina, fazendo uma cópia.• O cartucho de toner está quase a atingir o fim do tempo de vida útil estimado. Substitua o cartucho de toner (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 106).

Problemas de envio/recepção de faxes

Estado	Soluções sugeridas
Algumas palavras do fax recebido estão alongadas.	A máquina que lhe enviou o fax teve um encravamento de papel temporário.
Há linhas nos originais enviados.	Verifique se há marcas na unidade de digitalização e limpe-a (consulte “Limpar a unidade de digitalização” na página 121).
A máquina marca um número, mas a ligação com a outra máquina de fax falha.	A outra máquina de fax pode estar desligada, sem papel ou pode não atender chamadas. Fale com o operador da outra máquina e peça-lhe para resolver o problema.
A memória não guarda os faxes.	Pode não haver memória suficiente para guardar o fax. Se o visor apresentar uma mensagem de pouca memória, elimine da memória os faxes que já não são necessários e tente guardar o fax novamente. Contacte a assistência técnica.
Aparecem áreas em branco na parte inferior de cada página ou noutras páginas, com uma pequena faixa de texto no topo.	Pode ter escolhido definições de papel erradas ao configurar a opção do utilizador. Verifique novamente o tamanho e o tipo do papel.

Problemas do sistema operativo

Problemas comuns no Windows


Estado	Soluções sugeridas
Durante a instalação, aparece a mensagem “Ficheiro em utilização”.	Feche todas as aplicações do software. Remova todo o software do grupo de arranque e reinicie o Windows. Reinstale o controlador da impressora.
Aparecem as mensagens “Falha geral de protecção”, “Excepção OE”, “Spool 32” ou “Operação ilegal”.	Feche todas as outras aplicações, reinicie o Windows e tente imprimir novamente.
Aparecem as mensagens “Falha na impressão”, “Ocorreu um erro de tempo excedido na impressora”.	Estas mensagens podem aparecer durante a impressão. Continue a aguardar até a máquina acabar de imprimir. Se a mensagem aparecer no modo Pronto ou depois de a impressão estar concluída, verifique a ligação e/ou se ocorreu um erro.
Samsung Printer Experience não é apresentada quando clica em mais definições.	Samsung Printer Experience não está instalada. Transfira a aplicação a partir de Windows Store(Loja) e instale-a.
As informações da máquina não são apresentadas quando clica no dispositivo em Dispositivos e Impressoras.	Verifique Propriedades de impressora . Clique no separador Portas . (Painel de Controlo > Dispositivos e Impressoras > Clique com o botão direito no ícone da impressora e seleccione Propriedades de impressora) Se a porta estiver definida para Ficheiro ou LPT, anule a selecção e seleccione TCP/IP, USB ou WSD.

Problemas do sistema operativo



Para mais informações sobre as mensagens de erro do Windows, consulte o guia do utilizador do Microsoft Windows fornecido com o computador.

Problemas Mac comuns

Estado	Soluções sugeridas
A máquina não imprime ficheiros PDF correctamente. Faltam algumas partes de gráficos, texto ou ilustrações.	<p>Imprimir um ficheiro PDF como uma imagem pode possibilitar a sua impressão. Active Imprimir como imagem nas opções de impressão do Acrobat.</p> <p> A impressão de um ficheiro PDF como uma imagem demora mais tempo.</p>
Algumas letras não são apresentadas normalmente durante a impressão da página da capa.	<p>O Mac OS não consegue criar o tipo de letra durante a impressão da página da capa. O alfabeto e os números ingleses são apresentados normalmente na página da capa.</p>
Se imprimir um documento no Mac com o Acrobat Reader 6.0 ou superior, as cores não ficam bem impressas.	<p>Certifique-se de que a definição de resolução no controlador da impressora corresponde à do Acrobat Reader.</p>



Para obter mais informações sobre mensagens de erro do Mac, consulte o guia do utilizador do Mac fornecido com o computador.

Problemas do sistema operativo

Problemas comuns do Linux

Estado	Soluções sugeridas
A máquina não imprime.	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se o controlador da impressora se encontra instalado no sistema. Abra o Unified Driver Configurator e mude para o separador Printers na janela Printers configuration para consultar a lista de máquinas disponíveis. Certifique-se de que a máquina está na lista. Se não estiver, abra o Add new printer wizard para configurar o seu dispositivo.• Verifique se a máquina foi iniciada. Abra Printers configuration e seleccione a máquina na lista de impressoras. Observe a descrição no painel Selected printer. Se o seu estado indicar Stopped, prima o botão Start. O funcionamento normal da máquina deverá ser retomado. O estado “stopped” pode ser activado quando ocorrerem problemas de impressão.• Verifique se a sua aplicação tem uma opção de impressão especial, tal como “-oraw”. Se “-oraw” estiver especificado no parâmetro da linha de comandos, remova-o para imprimir correctamente. No Gimp Front-end, seleccione “Print“ -> ”Setup Printer” e edite o item no parâmetro da linha de comandos.
A máquina não imprime páginas inteiras e o resultado é meia página impressa.	<p>Este é um problema conhecido que ocorre quando uma impressora a cores é utilizada na versão 8.51 ou anterior do Ghostscript, SO Linux de 64 bits, e foi comunicado ao bugs.ghostscript.com como Ghostscript Bug 688252. O problema é resolvido no AFPL Ghostscript v. 8.52 ou superior. Transfira a versão mais recente do AFPL Ghostscript do site http://sourceforge.net/projects/ghostscript/ e instale-a para resolver este problema.</p>
Não consigo digitalizar através do Gimp Front-end.	<p>Verifique se Gimp Front-end contém Xsane:Device dialog. no menu Acquire. Se não tiver, deve instalar o plug-in Xsane para Gimp no computador. Pode encontrar o pacote de plug-in Xsane para Gimp no CD de distribuição do Linux ou no site do Gimp. Para obter informações detalhadas, consulte a Ajuda do CD de distribuição para Linux ou da aplicação Gimp Front-end.</p> <p>Se pretender utilizar outra aplicação de digitalização, consulte a Ajuda dessa aplicação.</p>

Problemas do sistema operativo

Estado	Soluções sugeridas
A mensagem de erro “Cannot open port device file” é apresentada ao imprimir um documento.	<p>Evite alterar os parâmetros de trabalho de impressão (por exemplo, via LPR GUI) enquanto um trabalho de impressão estiver a ser processado. Algumas versões do servidor CUPS interrompem o trabalho de impressão sempre que as opções de impressão são alteradas, tentando recomeçar o trabalho a partir do início. Uma vez que o Unified Linux Driver bloqueia a porta durante a impressão, a interrupção abrupta do controlador mantém a porta bloqueada e, como tal, indisponível para posteriores trabalhos de impressão. Se esta situação ocorrer, tente libertar a porta seleccionando Release port na janela Port configuration.</p>
A máquina não aparece na lista de scanners.	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a máquina está devidamente ligada ao computador através da porta USB e em funcionamento.• Certifique-se de que o controlador do scanner da máquina se encontra instalado no sistema. Abra o configurador Unified Linux Driver, mude para Configuração dos scanners e prima Drivers. Certifique-se de que o controlador com o nome correspondente ao nome da máquina aparece na janela.• Certifique-se de que a porta não está ocupada. Dado que os componentes funcionais da máquina (impressora e scanner) partilham a mesma interface E/S (porta), é possível que diferentes aplicações de utilizador acedam em simultâneo à mesma porta. De modo a evitar conflitos, só uma delas pode controlar o dispositivo. O outro utilizador irá obter a resposta “device busy”. Isto acontece normalmente quando se inicia um procedimento de digitalização. Aparece uma caixa de mensagens adequada. <p>Para identificar a origem do problema, abra Configuração das portas e seleccione a porta atribuída ao scanner, o símbolo da porta /dev/mfp0 corresponde à designação LP:0 apresentada nas opções do scanner, /dev/mfp1 diz respeito a a LP:1 e assim sucessivamente. As portas USB iniciam-se em /dev/mfp4, pelo que o scanner em USB:0 diz respeito, respectivamente, a /dev/mfp4 e assim sucessivamente. No painel Porta seleccionada, pode ver se a porta se encontra ocupada por outra aplicação. Nesse caso, tem de aguardar que o trabalho em curso seja concluído ou tem de premir o botão "Release port", se tiver a certeza de que a aplicação da porta em utilização não está a funcionar devidamente.</p>
A máquina não digitaliza.	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que existe um documento na máquina e de que esta está ligada ao computador.• Se ocorrer um erro de E/S durante a digitalização.



Para mais informações sobre as mensagens de erro do Linux, consulte o Guia do utilizador do Linux fornecido com o computador.

Problemas do sistema operativo

Problemas comuns de PostScript

As seguintes situações são específicas da linguagem PS e podem ocorrer durante a utilização de várias linguagens de impressora.

Problema	Causa possível	Solução
Não é possível imprimir o ficheiro PostScript	O controlador PostScript pode não estar instalado correctamente.	<ul style="list-style-type: none">• Instale o controlador PostScript (consulte “Instalação do software” na página 182).• Imprima uma página de configuração e verifique se a versão PS está disponível para impressão.• Se o problema persistir, contacte o representante de assistência.
É impresso um relatório de Erro de verificação do limite.	O trabalho de impressão é demasiado complexo.	Pode ter de reduzir a complexidade da página ou instalar mais memória.
É impressa uma página de erro de PostScript	O trabalho de impressão pode não ser PostScript.	Certifique-se de que é um trabalho de impressão PostScript. Verifique se a aplicação de software esperava que fosse enviado para a máquina um ficheiro de configuração ou de cabeçalho PostScript.
O tabuleiro opcional não está seleccionado no controlador	O controlador da impressora não foi configurado para reconhecer o tabuleiro opcional.	Abra as propriedades do controlador PostScript, seleccione o separador Opções do Dispositivo , e defina a opção do tabuleiro (consulte “Definir Opções do Dispositivo” na página 110).
Se imprimir um documento no Mac com o Acrobat Reader 6.0 ou superior, as cores não ficam bem impressas.	A definição de resolução no controlador da impressora pode não corresponder à do Acrobat Reader.	Certifique-se de que a definição de resolução no controlador da impressora corresponde à do Acrobat Reader.

Contact SAMSUNG worldwide

If you have any comments or questions regarding Samsung products, contact the Samsung customer care center.

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
ALGERIA	0800 100 100	www.samsung.com/n_africa
ANGOLA	91-726-7864	www.samsung.com
ARGENTINA	0800-333-3733	www.samsung.com.ar
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com/au
AUSTRIA	0810-SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	www.samsung.com
BAHRAIN	8000-4726	www.samsung.com/ae (English) www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be (Dutch) www.samsung.com/be_fr (French)
BOLIVIA	800-10-7260	www.samsung.com
BOSNIA	051 133 1999	www.samsung.com
BOTSWANA	8007260000	www.samsung.com
BRAZIL	0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	www.samsung.com.br
BULGARIA	07001 33 11 , share cost tariff	www.samsung.com/bg
BURUNDI	200	www.samsung.com
CAMEROON	7095- 0077	www.samsung.com/africa_fr/
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ca (English) www.samsung.com/ca_fr (French)
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864) [HHP] 02-24828200	www.samsung.com/cl

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com
COLOMBIA	01-8000112112 Bogotá: 6001272	www.samsung.com/ co
COSTA RICA	0-800-507-7267	www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 786)	www.samsung.com/ hr
Cote D' Ivoire	8000 0077	www.samsung.com/ africa_fr/
CYPRUS	8009 4000 only from landline	www.samsung.com/ gr
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com
DOMINICA	1-800-751-2676	www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
DRC	499999	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
ECUADOR	1-800-10-7267	www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
EGYPT	08000-726786	www.samsung.com
EIRE	0818 717100	www.samsung.com
EL SALVADOR	800-6225	www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ ee
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* [HHP] 0180 6 M SAMSUNG bzw. 0180 6 67267864* (*0,20 €/ Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	www.samsung.com

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
GEORGIA	8-800-555-555	www.samsung.com
GHANA	0800-10077 0302-200077	www.samsung.com/ africa_en/
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line(+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com/ gr
GUATEMALA	1-800-299-0013	www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
HONDURAS	800-27919267	www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
HONG KONG	(852) 3698-4698	www.samsung.com/ hk (Chinese) www.samsung.com/ hk_en (English)
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ hu
INDIA	1800 3000 8282 1800 266 8282	www.samsung.com/in

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
INDONESIA	0800-112-8888 (Toll Free) 021-5699-7777	www.samsung.com/id
IRAN	021-8255	www.samsung.com
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864) [HHP] 800.Msamsung (800.67267864)	www.samsung.com
JAMAICA	1-800-234-7267	www.samsung.com
JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com
JORDAN	800-22273 065777444	www.samsung.com/ Levant (English)
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM:7799)	www.samsung.com
KENYA	0800 545 545	www.samsung.com
KUWAIT	183-2255 (183-CALL)	www.samsung.com/ ae (English) www.samsung.com/ ae_ar (Arabic)
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com/ my
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com
MONGOLIA	+7-800-555-55-55	www.samsung.com
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com
MOROCCO	080 100 2255	www.samsung.com
MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864	www.samsung.com
NAMIBIA	08 197 267 864	www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com/ africa_en/
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/min)	www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com/ nz
NICARAGUA	00-1800-5077267	www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
NORWAY	815-56 480	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ ae (English) www.samsung.com/ ae_ar (Arabic)
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	www.samsung.com/ pk/
PANAMA	800-7267	www.samsung.com/ latin (Spanish) www.samsung.com/ latin_en (English)
PARAGUAY	009 800 542 0001	www.samsung.com.p y
PERU	0-800-777-08 Desde celulares por favor llamar al número 336 8686	www.samsung.com/ pe
PHILIPPINES	1-800-10-7267864 [PLDT] 1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile] 02-4222111 [Other landline]	www.samsung.com/ ph

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
POLAND	0 801-1SAMSUNG(172-678) * lub +48 22 607-93-33 ** [HHP] 0 801-672-678* lub +48 22 607-93-33** * (całkowity koszt połączenia jak za 1 impuls według taryfy operatora) ** (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl
PORTUGAL	808 20-SAMSUNG (808 20 7267)	www.samsung.com
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com
QATAR	800-2255 (800-CALL)	www.samsung.com/ ae (English) www.samsung.com/ ae_ar (Arabic)
RWANDA	9999	www.samsung.com
ROMANIA	08008 SAMSUNG (08008 726 7864)TOLL FREE No.	www.samsung.com/ ro
RUSSIA	800-00-0077	www.samsung.com
SAUDI ARABIA	9200-21230	www.samsung.com/ sa (Arabic)

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
SENEGAL	8-800-555-55-55	www.samsung.com/ africa_fr/
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/ rs
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ sg
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(0800-726 786)	www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
SPAIN	902-1-SAMSUNG(902 172 678)	www.samsung.com
SUDAN	1969	www.samsung.com
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ ch www.samsung.com/ ch_fr/
SYRIA	18252273	www.samsung.com/ Levant (English)
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999	www.samsung.com/ tw

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
TANZANIA	0685 88 99 00	www.samsung.com
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com/ th
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
U.K	0330 SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ us
U.S.A (Mobile Phones)	[HHP] 1-888-987-HELP(4357)	www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ ua (Ukrainian) www.samsung.com/ ua_ru (Russian)
URUGUAY	000 405 437 33	www.samsung.com
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
VENEZUELA	0-800-100-5303	www.samsung.com/ ve

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com
ZAMBIA	0211 350370	www.samsung.com



Este glossário vai ajudá-lo a familiarizar-se com o produto compreendendo a terminologia normalmente utilizada na impressão e que também é mencionada neste guia do utilizador.

802.11

802.11 é um conjunto de normas para comunicações em rede de área local sem fios (WLAN), desenvolvidas pelo IEEE LAN/MAN Standards Committee (IEEE 802).

802.11b/g/n

802.11b/g/n consegue partilhar o mesmo hardware e utilizar a banda de 2,4 GHz. 802.11b suporta uma largura de banda até 11 Mbps, 802.11n suporta uma largura de banda até 150 Mbps. Os dispositivos 802.11b/g/n podem ocasionalmente sofrer interferências de fornos microondas, telefones sem fios e dispositivos Bluetooth.

Ponto de acesso

Ponto de acesso (AP) ou Ponto de acesso sem fios (WAP) é um equipamento que liga dispositivos de comunicação sem fios em redes de área local sem fios (WLAN) e funciona como transmissor/receptor central de sinais de rádio WLAN.

ADF

Um alimentador automático de documentos (ADF) é uma unidade de digitalização que puxa automaticamente uma folha de papel original para que a máquina possa digitalizar parte do papel de uma só vez.

AppleTalk

AppleTalk é um conjunto proprietário de protocolos desenvolvido pela Apple, Inc para ligações em rede de computadores. Foi incluído no Mac original (1984) e é agora preterido pela Apple a favor das redes TCP/IP.

Profundidade de bits

Um termo gráfico informático que descreve o número de bits utilizados para representar a cor de um único pixel numa imagem em formato de mapa de bits. Uma profundidade de cor superior fornece uma gama maior de cores distintas. À medida que o número de bits aumenta, o número de cores possíveis torna-se impraticavelmente grande para um mapa de cores. A cor de 1 bit é normalmente denominada de monocromática ou preto e branco.

BMP

Um formato gráfico de mapa de bits utilizado internamente pelo subsistema gráfico do Microsoft Windows (GDI) e usado normalmente como um formato simples de ficheiro gráfico nessa plataforma.

BOOTP

Protocolo Bootstrap. Um protocolo de rede utilizado por um cliente de rede para obter o seu endereço IP automaticamente. Isto é normalmente efectuado no processo de arranque de computadores ou de sistemas operativos neles executados. Os servidores BOOTP atribuem, a cada cliente, o endereço IP de um conjunto de endereços. BOOTP permite que computadores do tipo 'estação de trabalho sem disco' obtenham um endereço IP antes de carregar qualquer sistema operativo avançado.

CCD

Dispositivo para acoplamento de cargas (CCD) é um hardware que permite o trabalho de digitalização. O mecanismo de bloqueio do CCD também é utilizado para reter o módulo CCD de modo a impedir quaisquer danos que possam ocorrer quando transportar a máquina.

Agrupamento

Agrupamento é um processo de impressão de um trabalho de várias cópias em conjuntos. Quando o agrupamento estiver seleccionado, o dispositivo imprime um conjunto inteiro antes de imprimir cópias adicionais.

Painel de controlo

Um painel de controlo é uma área plana, normalmente vertical, onde os instrumentos de controlo ou monitorização são apresentados. Estes instrumentos encontram-se normalmente na parte da frente da máquina.

Cobertura

Este é o termo de impressão utilizado para a medição de utilização do toner na impressão. Por exemplo, 5% de cobertura significa que um papel de tamanho A4 tem cerca de 5% de imagem ou texto. Portanto, se o papel ou o original tiver imagens complicadas ou muito texto, a cobertura vai ser superior e, simultaneamente, a utilização do toner vai ser igual à cobertura.

CSV

Valores separados por vírgulas (CSV). CSV é um tipo de formato de ficheiro que se utiliza para trocar dados entre aplicações diferentes. O formato de ficheiro, tal como é utilizado no Microsoft Excel, tornou-se num padrão em todo o sector, mesmo em plataformas não Microsoft.

DADF

Um alimentador duplex automático de documentos (DADF) é uma unidade de digitalização que puxa e vira automaticamente uma folha de papel original para que a máquina possa digitalizar ambos os lados do papel.

Predefinição

O valor ou definição efectivo quando se retira uma impressora da caixa, quando se repõe a configuração de fábrica da impressora ou quando se inicializa a impressora.

DHCP

Um protocolo de configuração de anfitrião dinâmica (DHCP) é um protocolo de rede cliente-servidor. Um servidor DHCP fornece parâmetros de configuração específicos para os pedidos do sistema anfitrião cliente DHCP, normalmente, informações que o sistema anfitrião cliente precisa para participar numa rede IP. O DHCP fornece também um mecanismo para atribuir endereços IP a sistemas anfitriões cliente.

DIMM

Módulo de memória duplo incorporado (DIMM) é uma pequena placa de circuito que suporta memória. A DIMM guarda todos os dados na máquina, tais como dados de impressão, dados de faxes recebidos.

DLNA

O Digital Living Network Alliance (DLNA) é uma norma que permite aos dispositivos numa rede doméstica partilhar informação entre si numa rede.

DNS

O Servidor de nomes de domínio (DNS) é um sistema que guarda informações associadas a nomes de domínio numa base de dados distribuída em redes, tal como a Internet.

Impressora de agulhas

Uma impressora de agulhas é um tipo de impressora de computador com uma cabeça de impressão que se desloca para trás e para a frente na página e imprime por impacto, batendo numa fita de tecido embebida em tinta contra o papel, de uma forma parecida à de uma máquina de escrever.

PPP

Pontos por polegada (PPP) é uma medida de resolução que é utilizada na digitalização e na impressão. De uma maneira geral, uma medida de PPP mais elevada resulta numa maior resolução, em detalhes mais visíveis na imagem e num tamanho maior de ficheiro.

DRPD

Detecção do padrão de toque identificativo. Toque identificativo é um serviço da companhia telefónica que permite que um utilizador use uma única linha telefónica para atender vários números de telefone diferentes.

Duplex

Um mecanismo que vira uma folha de papel automaticamente para que a máquina possa imprimir (ou digitalizar) ambos os lados do papel. Uma impressora equipada com uma unidade Duplex pode imprimir em ambos os lados do papel num ciclo de impressão.

Ciclo de trabalho

O ciclo de trabalho é a quantidade de páginas que não afecta o desempenho da impressora durante um mês. Normalmente, a impressora tem o limite de vida útil como páginas por ano. A vida útil equivale à capacidade média de impressões, normalmente dentro do período de garantia. Por exemplo, se o ciclo de trabalho for de 48.000 páginas por mês, considerando 20 dias úteis, o limite da impressora é de 2400 páginas por dia.

ECM

O modo de correcção de erros (ECM) é um modo de transmissão opcional incorporado em máquinas de fax ou modems de fax de Classe 1. Detecta e corrige automaticamente erros no processo de transmissão de faxes, que são por vezes causados por ruído na linha telefónica.

Emulação

A emulação é uma técnica que permite a uma máquina obter os mesmos resultados que outra.

Um emulador duplica as funções de um sistema num sistema diferente, de forma a que o segundo sistema se comporte como o primeiro. A emulação efectua uma reprodução exacta do comportamento externo, em contraste com a simulação, que se refere a um modelo abstracto do sistema a ser simulado, muitas vezes considerando o seu estado interno.

Ethernet

Ethernet é uma tecnologia de ligação de computadores em rede baseada em frames, para redes de área local (LANs). Define conexões e sinalização para a camada física além de formatos de frame e protocolos para o controlo de acesso ao suporte de dados (MAC)/camada de ligação de dados do modelo OSI. Ethernet é maioritariamente estandardizada como IEEE 802.3. Tornou-se a tecnologia LAN mais utilizada desde os anos 90 até hoje.

EtherTalk

Um conjunto de protocolos desenvolvido pela Apple Computer para redes de computadores. Foi incluído no Mac original (1984) e é agora preterido pela Apple a favor das redes TCP/IP.

FDI

A Interface do Dispositivo Externo (FDI) é uma placa instalada no interior da máquina para permitir a utilização de um dispositivo de terceiros como, por exemplo, um dispositivo de funcionamento por moedas ou um leitor de cartões. Estes dispositivos permitem um serviço de 'pagamento por impressão' na máquina.

FTP

Protocolo de transferência de ficheiros (FTP) é um protocolo normalmente utilizado para trocar ficheiros em qualquer rede que suporte o protocolo TCP/IP (tal como a Internet ou uma intranet).

Fusor

A parte de uma impressora laser que derrete o toner no material de impressão. É constituído por um rolo aquecido e um rolo de pressão. Após o toner ser transferido para o papel, o fusor aplica calor e pressão para assegurar que o toner permanece no papel permanentemente, motivo pelo qual o papel está quente quando sai da impressora a laser.

Gateway

Uma ligação entre redes de computadores ou entre uma rede de computadores e uma linha telefónica. É bastante popular, uma vez que é um computador ou uma rede que permite o acesso a outro computador ou rede.

Escala de cinzentos

Tom de cinzento que representa porções claras e escuras de uma imagem quando as imagens de cor são convertidas para escala de cinzentos; as cores são representadas por vários tons de cinzento.

Meio tom

Um tipo de imagem que simula uma escala de cinzentos variando o número de pontos. As áreas altamente coloridas são constituídas por um grande número de pontos, enquanto que as áreas mais claras são constituídas por um número inferior de pontos.

Dispositivo de armazenamento em massa

O dispositivo de armazenamento em massa, normalmente referido como disco rígido, é um dispositivo de armazenamento não volátil que guarda dados codificados digitalmente em pratos com superfícies magnéticas que rodam com grande rapidez.

IEEE

O Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) é uma organização profissional internacional sem fins lucrativos para o avanço da tecnologia relacionada com electricidade.

IEEE 1284

A norma da porta paralela 1284 foi desenvolvida pelo Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE). O termo “1284-B” refere-se a um tipo específico de conector na extremidade de um cabo paralelo que se liga ao periférico (por exemplo, uma impressora).

Intranet

Uma rede privada que utiliza protocolos da Internet, conectividade de rede e, possivelmente, o sistema público de telecomunicações para partilhar de forma segura parte da informação ou operações de uma organização com os seus colaboradores. Por vezes, o termo refere-se apenas ao serviço mais visível, o website interno.

Endereço IP

Um endereço de protocolo da Internet (IP) é um número único utilizado pelos dispositivos para se identificarem e comunicarem uns com os outros numa rede que utilize a norma de protocolo da Internet.

IPM

Imagens por minuto (IPM) é uma forma de medir a velocidade de uma impressora. Uma taxa de IPM indica o número de folhas de um único lado que uma impressora consegue imprimir num minuto.

IPP

O Protocolo de impressão em rede (IPP) define um protocolo padrão para imprimir, assim como gerir trabalhos de impressão, tamanhos de suporte de impressão, resolução, etc. O IPP pode ser utilizado localmente ou através da Internet para centenas de impressoras além de suportar controlo de acesso, autenticação e encriptação, o que o torna uma solução de impressão muito mais capaz e segura que as antigas.

IPX/SPX

IPX/SPX significa Internet Troca de pacotes/Troca de pacotes sequenciada. É um protocolo de rede utilizado pelos sistemas operativos da Novell NetWare. Tanto o IPX como o SPX fornecem serviços de ligação semelhantes ao TCP/IP; o protocolo IPX tem similaridades com IP e o protocolo SPX tem similaridades com TCP. O IPX/SPX foi concebido principalmente para redes de área local (LAN) e é um protocolo muito eficiente para este fim (normalmente, o seu desempenho excede o do TCP/IP numa LAN).

ISO

A Organização Internacional de Normalização (ISO) é um organismo internacional de definição de normas composto por representantes de organismos de normas nacionais. Produz padrões industriais e comerciais a nível mundial.

ITU-T

A International Telecommunication Union é uma organização internacional estabelecida para normalizar e regular rádio e telecomunicações internacionais. As suas funções principais incluem a normalização, atribuição do espectro de rádio e a organização de acordos de interligação entre diferentes países para permitir chamadas telefónicas internacionais. O T da ITU-T indica telecomunicações.

Tabela ITU-T Nº 1

Tabela de testes normalizados publicada pela ITU-T para transmissões de documentos por fax.

JBIG

JBIG (Joint Bi-level Image Experts Group) é uma norma de compressão de imagens sem perda de precisão ou de qualidade, que foi concebida para a compressão de imagens binárias, particularmente para faxes, mas que também é utilizada noutras imagens.

JPEG

JPEG (Joint Photographic Experts Group) é o método normalizado mais utilizado para compressão com perdas para imagens fotográficas. É o formato utilizado para armazenar e transmitir fotografias na Internet.

LDAP

Protocolo “light” de acesso a directórios (LDAP) é um protocolo de redes para consultar e modificar serviços de directório executados sobre TCP/IP.

LED

Um Díodo de emissão de luz (LED) é um dispositivo semicondutor que indica o estado da máquina.

Endereço MAC

O endereço Controlo de acesso a suportes de dados (MAC) é um identificador único associado a um adaptador de rede. O endereço MAC é um identificador único de 48 bits escrito como 12 caracteres hexadecimais agrupados aos pares (por exemplo, 00-00-0c-34-11-4e). Este endereço é normalmente gravado numa Placa de interface de rede (NIC) pelo seu fabricante e é utilizado como um auxílio para routers que tentam localizar máquinas em redes grandes.

MFP

O Periférico multifuncional (MFP) é uma máquina de escritório que inclui diversas funcionalidades num único corpo físico, de maneira a ter uma impressora, uma copiadora, um fax, um scanner, etc.

MH

MH (Modified Huffman) é um método de compressão para diminuir a quantidade de dados que é preciso transmitir entre máquinas de fax para transferir a imagem recomendada pela ITU-T T.4. O MH é um esquema de codificação baseado em livros de código, otimizado para comprimir eficientemente espaços em branco. Como a maioria dos faxes é constituída principalmente por espaços em branco, isto minimiza o tempo de transmissão da maioria dos faxes.

MMR

READ modificado modificado (MMR) é um método de compressão recomendado pela ITU-T T.6.

Modem

Um dispositivo que modula um sinal de portadora para codificar informação digital e também desmodula esse sinal de portadora para decodificar informação transmitida.

MR

Read modificado (MR) é um método de compressão recomendado pela ITU-T T.4. O MR codifica a primeira linha digitalizada utilizando o MH. A linha seguinte é comparada com a primeira, as diferenças determinadas, e depois as diferenças são codificadas e transmitidas.

NetWare

Um sistema operativo para redes desenvolvido pela Novell, Inc. Inicialmente, utilizava multitarefa cooperativa para executar vários serviços num PC, e os protocolos de rede eram baseados na pilha XNS da Xerox. Actualmente, a NetWare suporta TCP/IP assim como IPX/SPX.

OPC

O Fotocondutor orgânico (OPC) é um mecanismo que cria uma imagem virtual para impressão, utilizando um raio laser emitido a partir de uma impressora laser, e que normalmente é verde ou cinzento e em forma de cilindro.

Uma unidade de imagem contém um tambor que desgasta lentamente a superfície do tambor pela sua utilização na impressora e deve ser substituído de forma apropriada uma vez que aquece com o contacto com a escova de revelação do cartucho, com o mecanismo de limpeza e o papel.

Originais

O primeiro exemplo de alguma coisa, tal como um documento, fotografia ou texto, etc., que é copiada, reproduzida ou traduzida para produzir outras, mas em que ela mesma não é copiada nem derivada de qualquer outra coisa.

OSI

Interligação aberta entre sistemas (OSI) é um modelo desenvolvido pela Organização Internacional de Normalização (ISO) para comunicações. A OSI oferece uma abordagem modular standard ao design de redes que divide o conjunto requerido de complexas funções em camadas funcionais, geríveis e independentes. As camadas são, de cima para baixo, Aplicação, Apresentação, Sessão, Transporte, Rede, Ligação de dados e Física.

PABX

Uma central telefónica privada automática (PABX) é um sistema de comutação telefónica automática numa empresa privada.

PCL

Linguagem de comandos para impressoras (PCL) é uma linguagem de descrição de páginas (PDL) desenvolvida pela HP como um protocolo de impressão e tornou-se num padrão da indústria. Desenvolvida originalmente para as impressoras de jacto de tinta iniciais, a PCL foi lançada em vários níveis para impressoras térmicas e de laser.

PDF

Formato de documento portátil (PDF) é um formato de ficheiro proprietário desenvolvido pela Adobe Systems para representação de documentos bidimensionais num formato independente de dispositivo e de resolução.

PostScript

PostScript (PS) é uma linguagem de descrição de páginas e uma linguagem de programação utilizada principalmente nas áreas de electrónica e de desktop publishing. É executada num interpretador para gerar uma imagem.

Controlador da impressora

Um programa utilizado para enviar comandos e transferir dados do computador para a impressora.

Material de impressão

Os materiais como papéis, envelopes, rótulos e transparências que podem ser utilizados como uma impressora, um scanner, um fax ou uma fotocopiadora.

PPM

Páginas por minuto (PPM) é um método de medida para determinar a que velocidade funciona a impressora, isto é, qual o número de páginas que uma impressora pode produzir num minuto.

Ficheiro PRN

Uma interface para um controlador de dispositivo; isto permite ao software interagir com o controlador do dispositivo utilizando chamadas de sistema de entrada/saída padrão, o que simplifica muitas tarefas.

Protocolo

Uma convenção ou norma que controla ou permite a ligação, comunicação e transferência de dados entre dois pontos finais de processamento de dados.

PS

Consulte PostScript.

PSTN

A Rede pública de telefonia comutada (PSTN) é a rede das redes telefônicas públicas comutadas mundiais que, em instalações empresariais, é normalmente encaminhada através da central telefônica.

RADIUS

Serviço de utilizador de acesso telefónico com autenticação remota (RADIUS) é um protocolo para autenticação de utilizador remoto e gestão de contas. O RADIUS permite uma gestão centralizada de dados de autenticação, tais como nomes de utilizador e palavras-passe, utilizando um conceito AAA (autenticação, autorização e gestão de contas) para gerir o acesso à rede.

Resolução

A nitidez de uma imagem, medida em pontos por polegada (PPP). Quanto mais ppp, maior é a resolução.

SMB

Bloco de mensagens de servidor (SMB) é um protocolo de rede aplicado principalmente para partilhar ficheiros, impressoras, portas série e comunicações diversas entre nós numa rede. Também proporciona um mecanismo de comunicações inter-processos autenticado.

SMTP

Protocolo simples de transferência de correio (SMTP) é a norma para transmissões de e-mail pela Internet. SMTP é um protocolo relativamente simples baseado em texto, em que um ou mais destinatários de uma mensagem são especificados, e depois o texto da mensagem é transferido. É um protocolo cliente-servidor, em que o cliente envia uma mensagem de e-mail para o servidor.

SSID

Identificador de conjuntos de serviços (SSID) é o nome de uma rede de área local sem fios (WLAN). Todos os dispositivos sem fios numa WLAN utilizam o mesmo SSID para comunicar uns com os outros. Os SSIDs são sensíveis a maiúsculas/minúsculas e têm um máximo de 32 caracteres.

Máscara de sub-rede

A máscara de sub-rede é utilizada com o endereço da rede para determinar que parte do endereço é o endereço da rede e que parte é o endereço do anfitrião.

TCP/IP

Protocolo de controlo de transmissão (TCP) e Protocolo da Internet (IP); conjunto de protocolos de comunicações que implementam a pilha de protocolos na qual a Internet e a maioria das redes comerciais são executadas.

TCR

O Relatório de confirmação da transmissão (TCR) fornece detalhes de cada transmissão, tais como o estado do trabalho, o resultado da transmissão e o número de páginas enviadas. Este relatório pode ser definido para ser impresso depois de cada trabalho ou apenas depois de transmissões falhadas.

TIFF

Formato de ficheiro de imagem etiquetada (TIFF) é um formato de imagem de mapa de bits de resolução variável. TIFF descreve dados de imagens que normalmente vêm dos scanners. As imagens TIFF utilizam tags, palavras-chave que definem as características da imagem incluída no ficheiro. Este formato flexível e independente de plataformas pode ser utilizado para imagens que tenham sido feitas por diversas aplicações de processamento.

Cartucho de toner

Uma espécie de garrafa ou contentor utilizado numa máquina como, por exemplo, uma impressora, que contém toner. O toner é um pó utilizado em impressoras laser e em copiadoras, formando o texto e as imagens no papel impresso. O toner pode ser derretido pela combinação de calor/pressão do fusor, levando-o a unir-se às fibras no papel.

TWAIN

Um padrão da indústria para scanners e software. Ao utilizar um digitalizador compatível com TWAIN com um programa compatível com TWAIN pode iniciar uma digitalização a partir do programa. É uma API de captura de imagem para os sistemas operativos Microsoft Windows e Apple Mac.

Caminho UNC

Convenção de nomenclatura uniformizada (UNC) é uma forma padrão de aceder a partilhas de rede em Windows NT e outros produtos da Microsoft. O formato de um caminho UNC é:
`\\<nome_do_servidor>\<nome_da_partilha>\<Directório adicional>`

URL

Posicionador de recursos universal (URL) é o endereço global de documentos e recursos na Internet. A primeira parte do endereço indica qual o protocolo a utilizar, a segunda parte especifica o endereço IP ou o nome de domínio onde o recurso está localizado.

USB

Barramento série universal (USB) é uma norma desenvolvida pela USB Implementers Forum, Inc., para ligar computadores e periféricos. Ao contrário da porta paralela, o USB foi concebido para ligar concomitantemente uma única porta USB de computador a vários periféricos.

Marca de água

Uma marca de água é uma imagem ou padrão reconhecível num papel que parece mais clara quando vista com luz transmitida. As marcas de água foram introduzidas pela primeira vez em Bolonha, Itália, em 1282; têm sido utilizadas por editoras para identificar os seus produtos e também em selos postais, moedas e outros documentos governamentais para desencorajar a falsificação.

WEP

Privacidade equivalente à comunicação com fios (WEP) é um protocolo de segurança especificado em IEEE 802.11 para proporcionar o mesmo nível de segurança que uma LAN com fios. O WEP oferece segurança através da encriptação de dados por rádio, para que fiquem protegidos quando forem transmitidos de um ponto final para outro.

WIA

Arquitectura de processamento de imagens do Windows (WIA) é uma arquitectura de criação de imagens que foi originalmente introduzida no Windows Me e Windows XP. Uma digitalização pode ser iniciada a partir destes sistemas operativos utilizando um scanner compatível com WIA.

WPA

Acesso com protecção de comunicação sem fios (WPA) é uma classe de sistemas para proteger redes de computadores sem fios (Wi-Fi), criada para melhorar as funções de segurança do WEP.

WPA-PSK

WPA-PSK (chave WPA pré-partilhada) é um modo especial de WPA para pequenas empresas ou utilizadores domésticos. Uma chave partilhada, ou palavra-passe, é configurada no ponto de acesso sem fios (WAP) e em qualquer portátil sem fios ou dispositivo de ambiente de trabalho. O WPA-PSK cria uma chave única para cada sessão entre um cliente sem fios e o WAP associado de modo a aumentar a segurança avançada.

WPS

A Configuração com protecção de comunicação sem fios (WPS) é uma norma para instalar uma rede doméstica sem fios. Se o seu ponto de acesso sem fios suportar WPS, pode configurar a ligação à rede sem fios facilmente sem a necessidade de um computador.

XPS

Especificação de papel XML (XPS) é uma especificação para uma linguagem de descrição de páginas (PDL) e um novo formato de documento, desenvolvido pela Microsoft, que traz vantagens para os documentos portáteis e electrónicos. É uma especificação baseada em XML, com base num novo caminho de impressão e num formato de documentos independente de dispositivos, com base em vectores.

A

a copiar	
procedimento de cópia básico	76
reduzir ou ampliar cópias	78
acessórios	
encomendar	100
instalar	110
AirPrint	236
AnyWeb Print	347

B

botão ajuda	28
botão limpar	27
botão repor	28
botões	
cópia de cartões de identificação	25
Cópia ID	24
digitalizar para	26
eco	26
Luminosidade	24
reduzir/ ampliar	26
teclado numérico	25, 27
WPS	24

C

Cabo USB	
instalação do controlador	30, 32, 183, 185
reinstalação do controlador	184, 186
caixa de documentos	281
configuração geral	281
colocar	
material especial	56
papel no tabuleiro multifuncional	54
papel no tabuleiro1	52
colocar originais	64
Conector paralelo	
encomendar	100
configuração da máquina	
estado da máquina	244, 250, 251, 256, 259, 272
configuração de administrador	267
configuração livro de endereços	291
consumíveis	
consumíveis disponíveis	99
controlar a vida útil dos consumíveis	114
encomendar	99
substituir o cartucho de toner	106

tempo de vida útil estimado para o cartucho de toner	102
Controlador PostScript	
resolução de problemas	394
convenção	14
cópia	
configuração geral	244
Cópia ID	79

D

definições de favoritos para impressão	71
definições gerais	263
descrição geral dos menus	34
digitalização	
Digitalização Linux	326
Digitalizar a partir de uma máquina ligada à rede	316, 320, 321
Digitalizar a partir do programa de edição de imagens	322
Digitalizar para email	317
Digitalizar para o servidor FTP/SMB	319
Digitalizar utilizando o controlador WIA	323
informações básicas	315

Mac	325	envio de faxes		imprimir faxes em ambos os lados do papel	339
memória flash USB	91	envio múltiplo	86	preparação para enviarreceber faxes	84
Digitalização Linux	326	especificações	156	receber com telefone ext	337
digitalização mac	325	material de impressão	158	receber faxes na memória	340
Digitalizar		estado	25, 28	receber no modo Atendedor de chamadas	337
Digitalizar com o Samsung Easy Document Creator	323	estado da impressora		receber no modo de Fax	87, 337
digitalizar		informações gerais	358	receber no modo DRPD	337
configuração geral	258	Estado da impressora Samsung	358	receber no modo seguro	338
digitalizar para nuvem	282			receber no modo Telefone	336
E		F		receber um fax no computador	335
easy document creator	353	fax		remarcação automática	329
conversão de livro electrónico	353	adiar uma transmissão de fax	331	remarcar o último número	329
Eco	279	ajustar a luminosidade	88	função digit	315
ecrã táctil		ajustar resolução	88	função fax	329
teclado	289	alterar os modos de recepção	336	funcionalidade de impressão	297
encravamento		cancelar um trabalho de fax reservado	332	funcionalidade de memóriadisco rígido	341,
resolver o encravamento	126	configuração geral	251		342
sugestões para evitar o encravamento de papel	125	encaminhar um fax enviado para outro destinatário	332	funcionalidades	5
endereço de email	286	encaminhar um fax recebido para outro destinatário	333	características do material de impressão	158
guardar	286	enviar faxes em ambos os lados do papel	334	funcionalidades da máquina	241
procurar	287	enviar um fax no computador	330	Funções especiais	284

G

glossário	401
google cloud printing	238
Guardar	286

I

ícones gerais	14
impressão	
alterar as predefinições de impressão	297
definir como máquina predefinida	298
funções especiais da impressora	300
impressão em ambos os lados do papel	
Mac	310
imprimir para um ficheiro	298
imprimir um documento	
Windows	68
Linux	311
Mac	309
memória USB	93
UNIX	313
utilizar o utilitário impressão directa	308
várias páginas numa única folha de papel	
Mac	310

impressão como sobreposição	
criar	304
eliminar	305
imprimir	305
impressão eco	72
impressão n páginas	
Mac	310
impressão segura	74
imprimir	
configuração geral	243
mobile OS	235
mobileprint	235
imprimir um documento	
Linux	311
Mac	309
UNIX	313
informação da máquina	244, 250, 251, 256, 259, 272
informação de	
segurança	15
informações de regulamentação	164
instalação do controlador	
Unix	201
instalar uma máquina	

ajustar a altitude	285
introduzir carácter	288
L	
libertação de segurança	283
limpar uma máquina	116
limpeza	
parte exterior	116
parte interior	117
rolo de captação	119
unidade de digitalização	121
Linux	
digitalização	326
impressão	311
instalação do controlador com cabo USB ligado	185
instalação do controlador da máquina ligada à rede	200
problemas comuns do Linux	392
propriedades da impressora	312
reinstalação do controlador com cabo USB ligado	186
requisitos de sistema	161
unified driver configurator	366
utilizar SetIP	192

livro de endereços		material de impressão		não Samsung e recarregados	101
configuração geral	274	cartolina	61	redistribuir o toner	103
edição de grupo	293	definir o tamanho de papel	62	substituir o cartucho	106
editar	292	definir o tipo de papel	62	tempo de vida útil estimado	102
registar	291	env	57		
registo de grupos	292	etiquetas	60	O	
utilizar	291	material especial	56	opções do dispositivo	110
		papel préimpresso	61		
M		suporte de saída	158	P	
Mac		transparência	59	painel de controlo	24
digitalização	325	memória		ecrã táctil	39
impressão	309	actualização de memória	112	pormenores do LED de Status	144
instalação do controlador com cabo USB		memória flash USB		predefinições	
ligado	183	cópia de segurança de dados	94	definição do tabuleiro	62
instalação do controlador da máquina		digitalização	91	preferências da impressora	
ligada à rede	199	gerir	95	Linux	312
problemas Mac comuns	391	impressão	93	preparar tipo de originais	64
reinstalação do controlador com cabo		mensagem de erro	147	problema	
USB ligado	184	menu de impressão	243	problemas do sistema operativo	390
requisitos de sistema	161			problemas	
utilizar SetIP	191	N		problemas de cópia	385
marca de água		não compatível		problemas de corrente	372
criar	303	guardar	101	problemas de digitalização	386
editar	303	instruções de manuseamento	101	problemas de impressão	373
eliminar	303				

problemas de qualidade de impressão		resolução		colocar papel no tabuleiro multifuncional	
377		fax	88	54	
problemas do fax	388			definir o tamanho e o tipo de papel	62
problemas na alimentação de papel	371	S		encomendar um conector paralelo	100
Programa SetIP	190, 227	<hr/>		encomendar um tabuleiro opcional	100
R		Samsung Easy Document Creator	323	mudar o tamanho do tabuleiro	50
<hr/>		samsung printer experience	360	Tabuleiro multifuncional	
rede		sem fios		colocar	54
configuração de rede com fios	190	Cabo USB	215	utilizar material especial	56
configuração de rede sem fios	208	Modo adhoc	208	Tabuleiro opcional	100
Configuração do IPv6	204	Modo de infraestrutura	208	colocar papel	52
configuração geral	275	WPS		encomendar	100
instalação do controlador		desligar	211	U	
Linux	200	WPS a máquina não tem um ecrã de		<hr/>	
Mac	199	apresentação		UNIX	
UNIX	201	PBC	212	impressão	313
Windows	195	PIN	213	instalação do controlador da máquina	
instalar ambiente	163	service contact numbers	395	ligada à rede	201
introdução a programas de rede	188	suporte de saída	63	Unix	
Programa SetIP	190, 191, 192, 227	SyncThru Web Service	349	requisitos de sistema	162
rede sem fios		informações gerais	349	USB	280
cabo de rede	226	T		utilitário impressão directa	308
relatórios		<hr/>		utilizadores autorizados	
informação da máquina	244, 246, 251,	Tabuleiro		registar	296
252,	253, 255, 260, 264, 272	ajustar a largura e comprimento	50		

utilizar

teclado	289
utilizar ajuda	71, 311

V

Visor LCD

verificar o estado da máquina	244, 250, 251, 256, 259
vista frontal	22
vista posterior	23

W

Windows

instalação do controlador com cabo USB ligado	30, 32
instalação do controlador da máquina ligada à rede	195
problemas comuns no Windows	390
requisitos de sistema	160
utilizar SetIP	190, 227