

Guia de utilizador

Samsung Printer *Xpress*

M301x series

BÁSICO

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

OPÇÕES AVANÇADAS

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	3
Funções por modelo	6
A saber	8
Acerca deste guia de utilizador	9
Informação de segurança	10
Descrição geral da máquina	16
Descrição geral do painel de controlo	19
Ligar a máquina	20
Instalar o controlador localmente	21
Reinstalar o controlador	23



2. Configuração básica

Imprimir uma página de demonstração	25
Material de impressão e tabuleiro	26
Impressão básica	40



3. Manutenção

Encomendar consumíveis e acessórios	47
-------------------------------------	----

Consumíveis disponíveis	48
Peças de manutenção disponíveis	49
Guardar o cartucho de toner	50
Redistribuir o toner	52
Substituir o cartucho de toner	54
Substituir a unidade de imagens	56
Limpeza da máquina	58
Sugestões para transportar e guardar a máquina	63



4. Resolução de problemas

Sugestões para evitar o encravamento de papel	65
Resolver encravamentos do papel	66
Compreender o LED	73



5. Apêndice

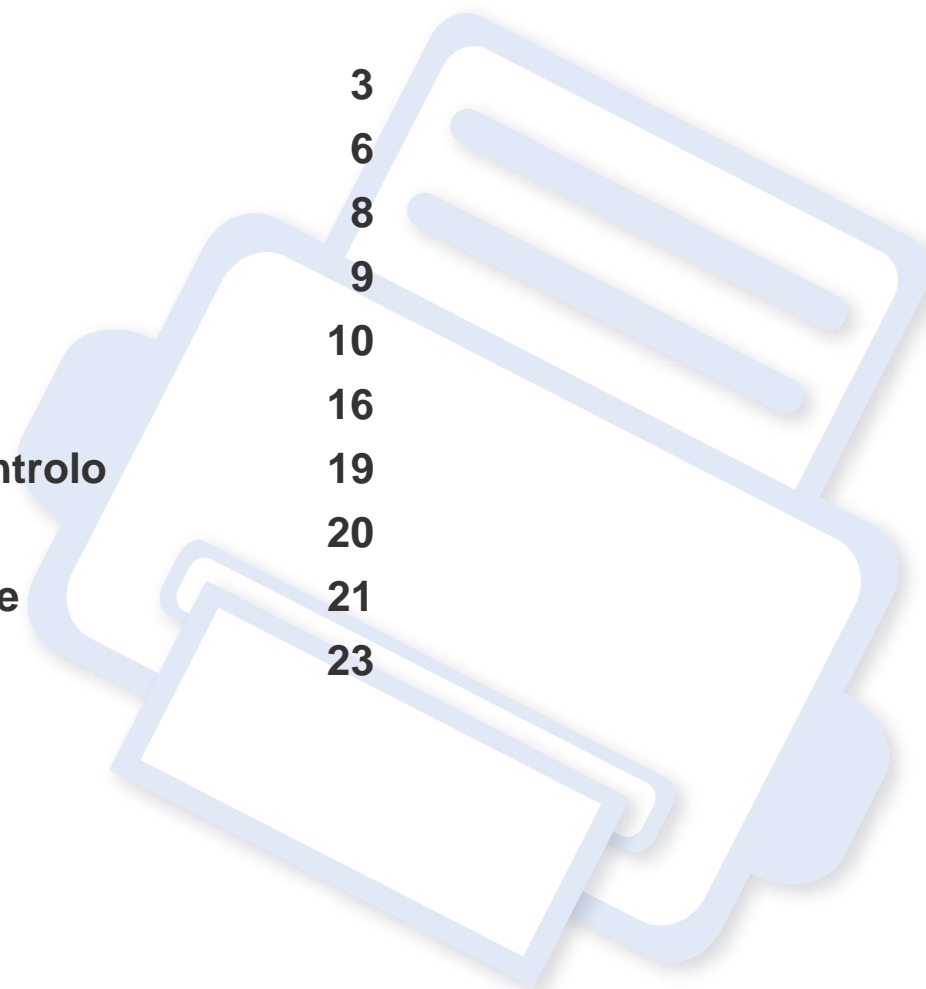
Especificações	77
Informações de regulamentação	87
Copyright	98



1. Introdução

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

- **Principais vantagens** 3
- **Funções por modelo** 6
- **A saber** 8
- **Acerca deste guia de utilizador** 9
- **Informação de segurança** 10
- **Descrição geral da máquina** 16
- **Descrição geral do painel de controlo** 19
- **Ligar a máquina** 20
- **Instalar o controlador localmente** 21
- **Reinstalar o controlador** 23



Principais vantagens

Ecológica



- Para poupar toner e papel, esta máquina suporta a função Eco.
- Para poupar papel, pode imprimir várias páginas numa única folha de papel (consulte “Utilizar funcionalidades avançadas de impressão” na página 64).
- Para poupar papel, pode imprimir em ambos os lados do papel (impressão em frente e verso) (consulte “Utilizar funcionalidades avançadas de impressão” na página 64).
- 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.

Imprimir de forma rápida e com uma qualidade excelente



- Pode imprimir com uma resolução de até 1.200 x 1.200 ppp de saída efetiva (1.200 x 600 x 2 bit).
- Impressão rápida a pedido.
 - Para impressão apenas num dos lados, até 30 ppm (A4) ou até 31 ppm (Carta).

Comodidade



- Toque simplesmente no seu telemóvel, na etiqueta NFC na impressora para executar a impressão (consulte “Utilizar a funcionalidade NFC” na página 41).
- Pode imprimir em movimento a partir do seu smartphone ou computador usando aplicações Samsung Cloud Print (consulte “Samsung Cloud Print” na página 55).

Principais vantagens

- Pode imprimir em movimento a partir do seu smartphone ou computador através de aplicações compatíveis com Google Cloud Print™ (consulte “Google Cloud Print™” na página 57).
- Easy Capture Manager permite editar e imprimir facilmente aquilo que capturar através da tecla Print Screen no teclado (consulte “Easy Capture Manager” na página 83).
- Samsung Easy Printer Manager e Estado da impressora Samsung são programas que monitorizam e disponibilizam informações sobre o estado da máquina e permitem personalizar as definições da máquina (consulte “Utilizar o Samsung Easy Printer Manager” na página 93 ou “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 96).
- Actualização Inteligente permite procurar o software mais recente e instalar a versão mais recente durante o processo de instalação do controlador da impressora. Isto está disponível apenas para os utilizadores do sistema operativo 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 79).
- Imprimir marcas de água: Pode personalizar os seus documentos com palavras, como “**CONFIDENTIAL**” (consulte “Utilizar funcionalidades avançadas de impressão” na página 64).
- Imprimir cartazes: O texto e as imagens de cada página do documento são ampliados e impressos em várias folhas de papel e podem ser colados para formar um cartaz (consulte “Utilizar funcionalidades avançadas de impressão” na página 64).
- Pode imprimir em vários sistemas operativos (consulte “Requisitos de sistema” na página 82).
- 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 24.

Funções por modelo

Sistema Operativo

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

Sistema Operativo	M301xND series	M301xDW series
Windows	•	•
Mac	•	•
Linux	•	•
Unix	•	•

(•: Suportado, em branco: não suportada)

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	M301xND series	M301xDW series
Controlador de impressora SPL/PCL	•	•
Controlador de impressora PS		

Software	M301xND series	M301xDW series
Controlador de impressora XPS ^a	•	•
Utilitário de impressão direta	•	•
Samsung Easy Printer Manager	•	•
Definições Avançadas		
Centro de Impressão Samsung	•	•
Estado da impressora Samsung	•	•
Samsung Easy Document Creator	•	•
Easy Capture Manager	•	•
Samsung Eco Driver Pack ^b	•	•
Samsung Stylish Driver Pack ^c	•	•
SyncThru™ Web Service	•	•

- 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.
- Para usar as funcionalidades do Easy Eco Driver, o **Eco Driver Pack** tem de estar instalado.
- O controlador da impressora inclui uma interface com o utilizador otimizada para ecrãs de toque. Para usar esta IU, clique em **Samsung Printer Center > Opções do dispositivo** e, em seguida, seleccione **Interface com o Utilizador Elegante** (consulte "Utilizar o Samsung Printer Center" na página 90).

(•: Suportado, em branco: não suportada)

Funções por modelo

Funcionalidade Variedade

Características	M301xND series	M301xDW series
USB 2.0 de alta velocidade	●	●
Interface de rede LAN com fios Ethernet 10/100 BaseTX	●	●
Interface de rede LAN sem fios 802.11b/g/n ^a		●
Impressão NFC (Comunicação de Campo Próximo)		●
Impressão Eco	●	●
WPS (Wi-Fi Protected Setup™)		●
Impressão em Duas Faces	●	●
AirPrint	●	●
Google Cloud Print™	●	●
Samsung Cloud Print	●	●
Mopria	●	●

a. 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.

(●: Suportado, em branco: não suportada)

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 41).
- Remova o controlador e instale-o novamente (consulte “Instalar o controlador localmente” na página 21).
- Selecione a máquina como predefinida no Windows (consulte “Especificar a sua máquina como predefinida” na página 63).



Onde posso adquirir opcionais ou consumíveis?

- Solicite num distribuidor ou revendedor Samsung.
- Visite www.samsung.com/supplies. Seleccione 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” na página 73).



Ocorreu um encravamento de papel.

- Abra e feche a tampa anterior (consulte “Descrição geral da máquina” na página 16).
- Consulte as instruções para remover papel encravado neste manual e proceda à resolução dos problemas em conformidade (consulte “Resolver encravamentos do papel” na página 66).



As impressões estão tremidas.

- O nível de toner poderá estar baixo ou irregular. Abane o cartucho de toner (consulte “Redistribuir o toner” na página 52).
- Experimente uma definição de resolução de impressão diferente (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 42).
- Substitua o cartucho de toner (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 54).



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 de utilizador

Este guia de utilizador fornece informações para a sua compreensão básica da máquina, assim como passos detalhados para explicar a utilização da máquina.




- Não ignore este manual e guarde-o para referência futura.
- 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 usados neste guia de utilizador são explicados no capítulo do glossário.
- Todas as ilustrações deste guia de utilizador podem ser diferentes da máquina consoante os respetivos modelos adquiridos ou opções.
- As imagens neste guia de utilizador poderão ser diferentes da máquina, dependendo da versão de firmware/controlador da mesma.
- Os procedimentos neste guia de 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
	Aviso	Utilizado para alertar os utilizadores da possibilidade de ferimentos pessoais.
	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

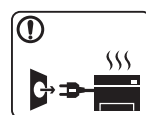
Aviso



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.

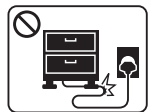


Não coloque o que quer que seja sobre a máquina (água, objetos pequenos de metal ou objetos pesados, velas, cigarros acesos, etc.). Caso contrário, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



- Se a máquina aquecer muito, soltar fumo, emitir ruídos estranhos ou se detectar algum cheiro involuntário, 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.

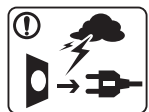
Se pisar o cabo de alimentação ou colocar algum objecto pesado sobre o mesmo, pode apanhar um choque eléctrico ou provocar um incêndio.



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 roam 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




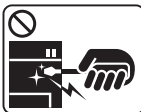



Atenção



Não force a saída do papel durante a impressão.

Se o fizer, pode danificar a máquina.

Informação de segurança

	<p>Não ponha a mão entre a máquina e o tabuleiro para papel. Se o fizer, pode magoar-se.</p>
	<p>Seja cuidadoso ao substituir o papel ou ao remover papel encravado. 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. Podem ocorrer queimaduras.</p>
	<p>Não retire o papel encravado com pinças nem objectos metálicos afiados. Pode danificar a máquina.</p>
	<p>Não deixe acumular muito papel no tabuleiro de saída. Pode danificar a máquina.</p>
	<p>Não tape nem introduza objectos na abertura de ventilação. 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>



O dispositivo de recepção de corrente desta máquina é o cabo de alimentação.

Para desligar a máquina da corrente, retire o cabo de alimentação da tomada eléctrica.

Instalação/Transporte



Aviso



Não instale a máquina num local húmido, com poeira ou fugas de água.

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



Coloque a máquina no ambiente que cumpra as especificações de temperatura e humidade de funcionamento.

Não use a máquina quando estiver sob temperaturas abaixo de zero ou se se mudou recentemente de um local com temperaturas abaixo de zero. Se o fizer, poderá danificar a máquina. Opere a máquina apenas quando a temperatura interna da mesma estiver dentro das especificações de humidade e temperatura de funcionamento.

Caso contrário, podem ocorrer problemas de qualidade e causar danos à máquina (consulte “Especificações gerais” na página 77).

Informação de segurança

Atenção

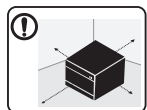


Antes de mover a máquina, desligue a corrente e desligue todos os cabos. As informações são apenas sugestões com base no peso da unidade. Se tiver um problema médico que impede que levante pesos, não levante a máquina. Peça ajuda e utilize sempre o número adequado de pessoas para levantar o dispositivo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

Informação de segurança



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).

Manutenção/Verificação

⚠ Atenção



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.

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



Quando estiver a mexer no interior da máquina, a substituir consumíveis ou a limpar o interior da máquina, não utilize a máquina.

Pode magoar-se.



Mantenha os consumíveis de limpeza afastados de crianças. As crianças podem magoar-se.



Não desmonte, repare nem reconstrua a máquina.

Pode danificar a máquina. Chame um técnico certificado quando a máquina precisar de reparações.



Para limpar e utilizar a máquina, siga à risca as instruções dadas no guia do utilizador fornecido com a máquina.

Caso contrário, pode danificar a máquina.



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 um técnico de assistência da Samsung.

Informação de segurança

Utilização de consumíveis

Atenção

	<p>Não desmonte o cartucho de toner. O pó do toner pode ser perigoso se inalado ou ingerido.</p>
	<p>Não queime consumíveis como um cartucho de toner ou um fusor. Pode causar uma explosão ou fogo incontrolável.</p>
	<p>Quando guardar consumíveis como cartuchos de toner, mantenha-os afastados de crianças. O pó do toner pode ser perigoso se inalado ou ingerido.</p>
	<p>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.</p>



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.



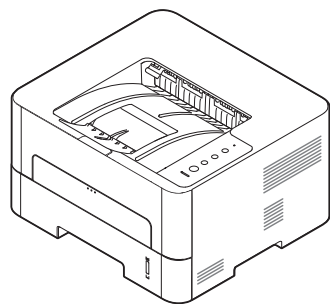
Quando substituir o cartucho de toner ou retirar papel encravado, cuidado para não deixar que o pó do toner entre em contacto com o corpo ou com a roupa.

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

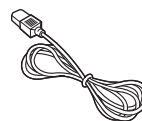
Descrição geral da máquina

Componentes

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



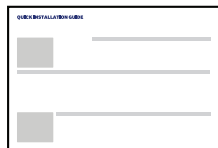
Máquina



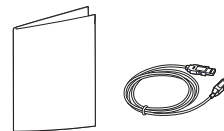
Cabo de alimentação



CD do software^a



Guia de instalação rápida



Acessórios diversos^b

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

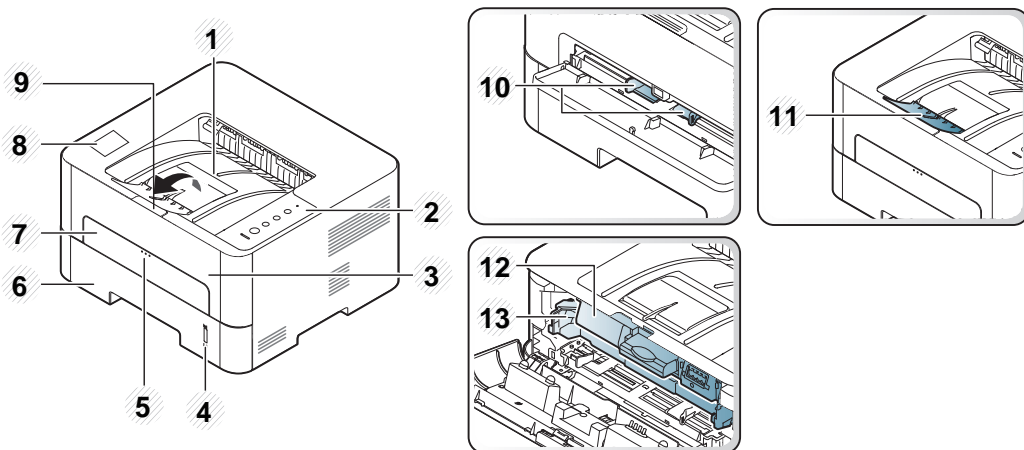
b. Os acessórios diversos incluídos com a máquina podem variar consoante o país de compra e o modelo específico.

Descrição geral da máquina

Vista frontal



- Esta ilustração pode ser diferente da sua máquina, consoante o modelo.
- Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país.



1	Tabuleiro de saída
2	Painel de controlo
3	Tampa dianteira
4	Indicador de nível do papel
5	Libertação por pressão do tabuleiro do alimentador manual

6	Tabuleiro 1
7	Alimentador manual
8	Etiqueta NFC (Comunicação de Campo Próximo) ^a
9	Libertação por pressão da tampa frontal
10	Papel com guias num alimentador manual
11	Suporte de saída
12	Cartucho toner
13	Unidade de imagem

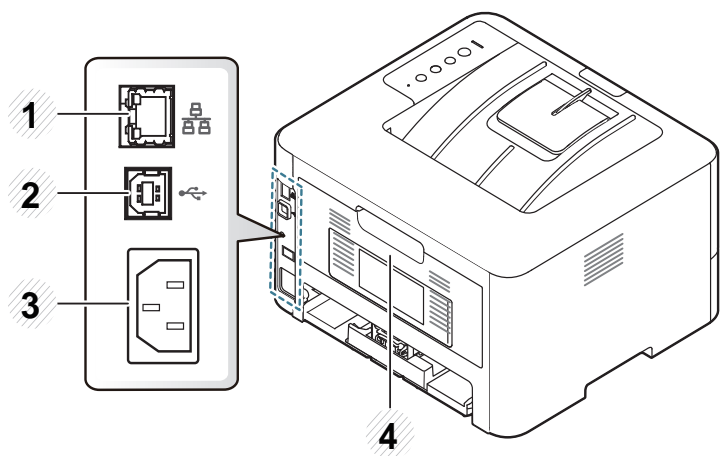
a. Só M301xDW.

Descrição geral da máquina

Vista posterior



- Esta ilustração pode ser diferente da sua máquina, consoante o modelo.
- Algumas funções e produtos opcionais podem não estar disponíveis dependendo do modelo ou país.

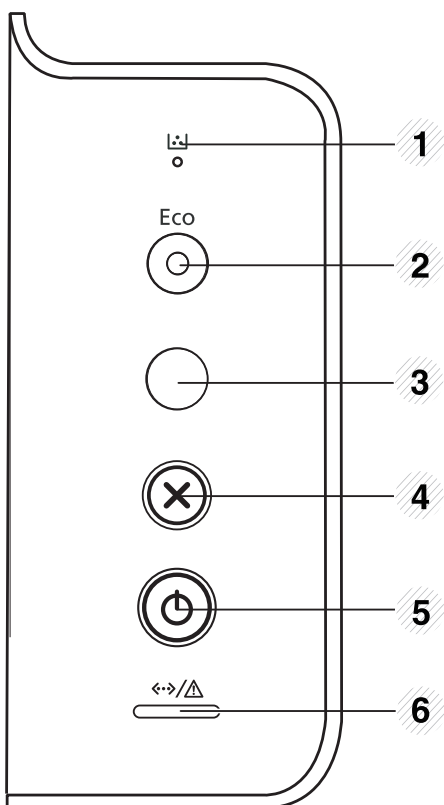


- | | |
|---|-------------------------|
| 1 | Porta de rede |
| 2 | Porta USB |
| 3 | Conector de alimentação |
| 4 | Tampa posterior |

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.



1		LED de toner	Mostra o estado do toner (consulte “LED de Toner/LED de WPS/LED de Alimentação/LED de Eco” na página 75).
---	--	---------------------	---

2		Eco	Entra no modo Eco para reduzir o consumo de toner e de papel (consulte “Opções eco” na página 45).
3		Folha de configuração	Imprime uma página de demonstração e o relatório de configuração de rede (consulte “Imprimir uma página de demonstração” na página 25).
		WPS^a	Configura facilmente a ligação de rede sem fios sem um computador (consulte “Configuração de rede sem fios” na página 23).
4		Cancelar	<p>Pára uma operação em qualquer altura e surge mais funções.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cancela o trabalho atual. • Imprime a página de demonstração: Prima este botão durante 2 segundos até o LED de estado piscar lentamente, e depois solte-o. • Informação dos consumíveis e contador de utilizações: Prima este botão e mantenha-o premido durante 6 segundos e, depois, solte-o. • Imprime relatórios de configuração/relatórios de configuração de rede: Prima este botão durante 4 segundos até o LED de estado piscar rapidamente, e depois solte-o.
5		Alimentação/Despertar	Com este botão, pode ligar/desligar a alimentação ou despertar a máquina a partir do modo de economia de energia.
6		LED de Estado	Indica o estado da máquina (consulte “Compreender o LED” na página 73).

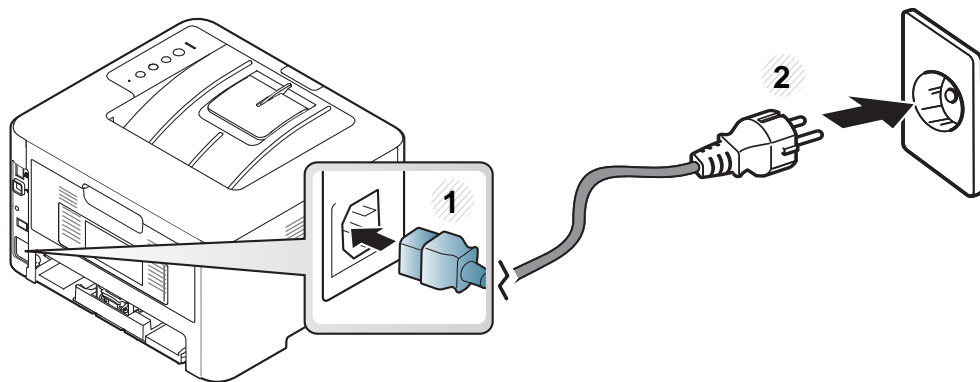
a. Só M301xDW.

Ligar a máquina




Lembre-se de que deve utilizar o cabo de alimentação fornecido com a máquina. Caso contrário, pode causar danos ou incêndios na máquina.

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



- 2 Prima  (**Alimentação/Despertar**) no painel de controlo.



Se pretender desligar a alimentação, prima  (**Alimentação/Despertar**) no painel de controlo.



- Algumas peças no interior da máquina podem ficar quentes quando a alimentação está ligada ou após imprimir. Tenha cuidado para não se queimar ao trabalhar no interior da máquina.
- Não desmonte a máquina quando está ligada. Fazer isto pode causar choques elétricos.
- Se desligar a máquina diretamente utilizando o interruptor de alimentação, pode causar problemas no disco rígido da máquina.

Instalar o controlador localmente

Uma máquina ligada localmente é uma máquina ligada diretamente ao seu computador usando 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 15).



- Se for um utilizador do sistema operativo Mac, Linux ou UNIX, consulte “Instalação para Mac” na página 4, “Instalação para Linux” na página 6 ou “Instalar o pacote de controladores UNIX para impressora” na página 20.
- A janela de instalação neste Guia de Utilizador pode variar consoante a máquina e a interface em utilização.
- 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**.
 - Para Windows 10/Windows Server 2016
Se a janela de instalação não aparecer, na barra de tarefas, escreva X:\Setup.exe na área de introdução de **Procurar** na barra de tarefas, substituindo “X” pela letra que representa a unidade de CD-ROM e prima a tecla Enter.
- 3 Leia e aceite os termos de instalação na janela de instalação. Em seguida, clique em **Seguinte**.

Instalar o controlador localmente

4 Seleccione **USB** no ecrã **Tipo de Ligação da Impressora**. Em seguida, clique em **Seguinte**.

5 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.



Pode seleccionar as aplicações de 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. Ou, 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 da Loja Windows. Necessita de ter uma conta Microsoft para utilizar o Windows Store.
 - 1** A partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar**.
 - 2** Clique em **Store(Loja)**.
 - 3** Pesquise e clique em **Samsung Printer Experience**.
 - 4** 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 No menu **Iniciar**, selecione **Programas** ou **Todos os programas** > **Samsung Printers** > **Desinstalar Software da Impressora Samsung**.
 - 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**.
 - Para Windows 10/Windows Server 2016
 - 1 Na barra de tarefas, escreva **Programas e Funcionalidades** na área de introdução **Procurar**. Prima a tecla Enter.
OU
No ícone **Iniciar** () , seleccione **Todas as aplicações** > **Procurar** > escreva **Programas e Funcionalidades**.
 - 2 Clique com o botão direito no controlador que pretende desinstalar e seleccione **Desinstalar**.

- 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 21).

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.



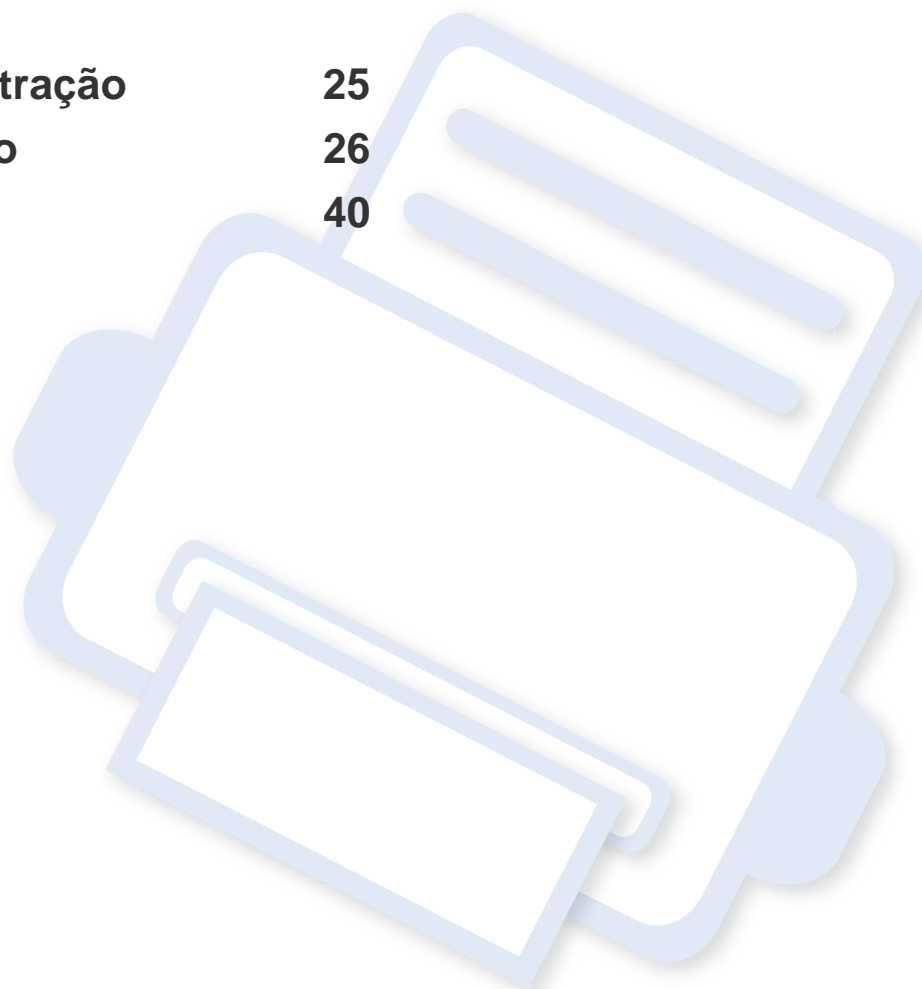
- Se não conseguir encontrar um ícone de Software de impressora Samsung, desinstale a partir do modo de ecrã Ambiente de trabalho.
- Se pretender desinstalar as ferramentas de gestão da impressora da Samsung a partir do ecrã **Iniciar**, clique com o botão direito na aplicação > **Desinstalar** > clique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



2. Configuração básica

Depois de a instalação estar concluída, pode querer configurar as predefinições da máquina. Consulte a secção seguinte para definir ou alterar valores.


- **Imprimir uma página de demonstração** 25
- **Material de impressão e tabuleiro** 26
- **Impressão básica** 40

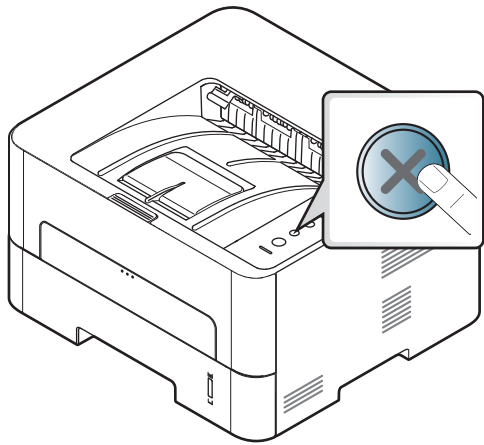



Imprimir uma página de demonstração

Imprima uma página de demonstração para se certificar de que a máquina está a funcionar correctamente.

Para imprimir uma página de demonstração:

No modo Pronto, prima o botão  (**Cancelar**) durante cerca de 2 segundos até o LED de estado piscar e, em seguida, solte-o.



Para um modelo com um botão **Folha de configuração** () , prima o botão para imprimir uma página de demonstração.

Material de impressão e tabuleiro

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

Selecionar material de impressão

Pode imprimir em vários materiais de impressão, como papel normal, envelopes, etiquetas e transparências. Utilize sempre materiais de impressão que cumpram as diretrizes de utilização da máquina.

Diretrizes para selecionar o material de impressão

O material de impressão que não cumpra as diretrizes descritas neste guia de utilizador pode causar os seguintes problemas:

- Fraca qualidade de impressão
- Maior número de encravamentos de papel
- Desgaste prematuro da máquina

Propriedades como a gramagem, a composição, o grão e o teor de humidade são factores importantes que afetam o desempenho da máquina e a qualidade dos resultados. Quando escolher materiais de impressão, considere o seguinte:

- O tipo, o tamanho e a gramagem do material de impressão para a máquina são descritos nas especificações do material de impressão (consulte “Especificações do material de impressão” na página 79).
- Resultado pretendido: o material de impressão escolhido deve ser adequado ao projeto.
- Brilho: alguns materiais de impressão são mais brancos do que outros e produzem imagens mais vivas e nítidas.
- Suavidade da superfície: a suavidade do material de impressão afeta a nitidez da impressão.



- Alguns materiais de impressão, mesmo respeitando todas as diretrizes neste guia de utilizador, podem não produzir resultados satisfatórios. Isto pode ser o resultado das características das folhas, manuseamento inadequado, níveis inaceitáveis de temperatura e humidade ou outras variáveis sobre as quais não possui qualquer controlo.
- Antes de adquirir grandes quantidades de material de impressão, certifique-se de que este cumpre os requisitos especificados neste guia de utilizador.

Material de impressão e tabuleiro



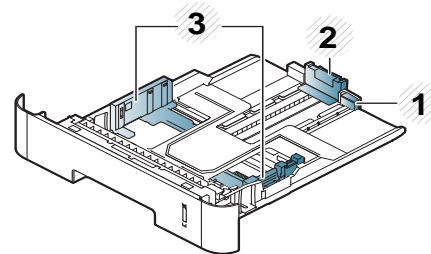
- Utilizar materiais de impressão que não cumprem estas especificações, pode causar problemas ou solicitar reparações. Essas reparações não são abrangidas pela garantia da Samsung ou acordos de assistência.
- A quantidade de papel a colocar no tabuleiro pode variar consoante o tipo de material de impressão utilizado (consulte “Especificações do material de impressão” na página 79).
- Certifique-se de que não utiliza papel de fotografia de jacto de tinta 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 79).



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 Guia de extensão do tabuleiro
- 2 Guia de comprimento do papel
- 3 Guia de largura do papel

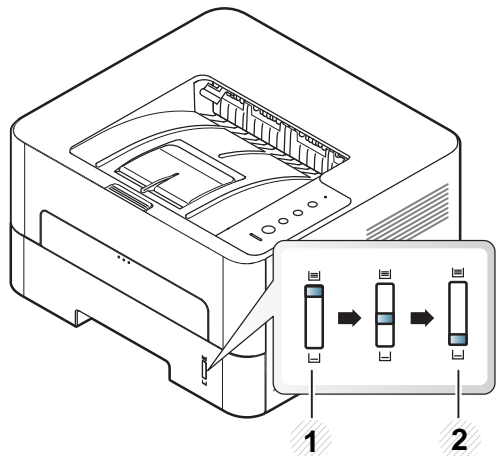


Caso não ajuste a guia, poderá causar o registo do papel, desalinhamento de imagem ou encravamento do papel.

Material de impressão e tabuleiro



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



- 1 Cheio
- 2 Vazio

Tipo de papel disponível para impressão duplex

Dependendo da tensão de alimentação que a sua máquina utiliza, os tipos de papel disponíveis para a impressão duplex varia. Consulte a tabela abaixo.

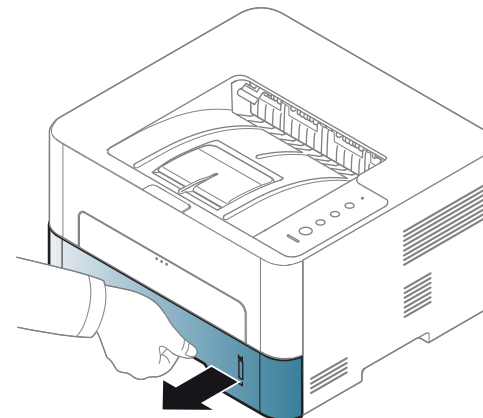
Tensão de alimentação	Papel disponível
110V	Letter, Legal, US Folio, Oficio
220V	A4

Colocar papel no tabuleiro



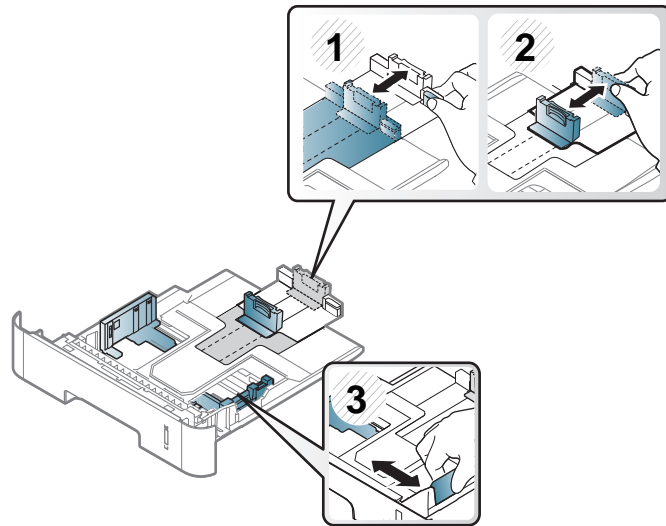
Quando imprimir utilizando o tabuleiro, não carregue papel no alimentador manual, porque pode provocar um encravamento.

- 1 Retire o tabuleiro de papel.

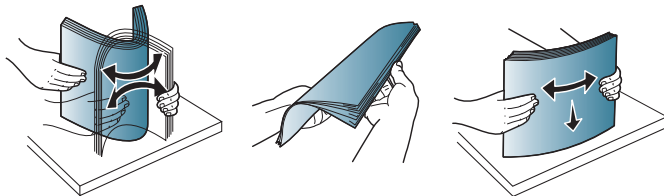


Material de impressão e tabuleiro

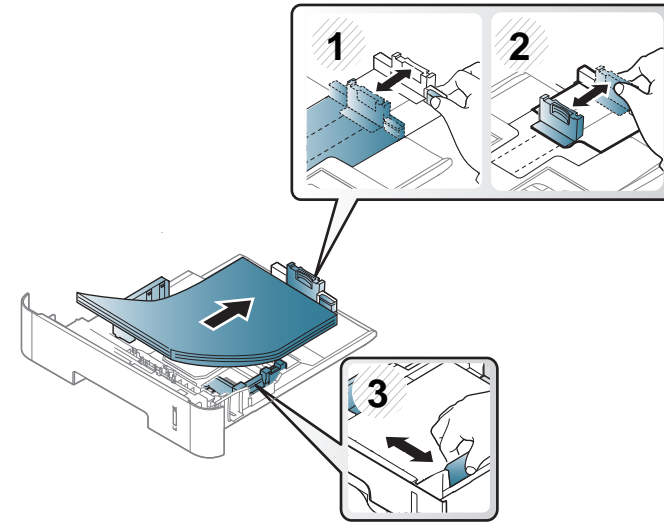
- 2** Aperte as guias de largura do papel e a alavanca de comprimento do papel para as colocar na ranhura de tamanho de papel correcta marcada na parte inferior do tabuleiro para ajustar ao tamanho (consulte “Descrição geral do tabuleiro” na página 27).



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



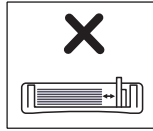
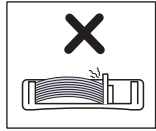
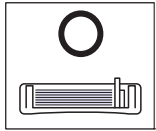
- 4** Após introduzir o papel no tabuleiro, aperte os guias de largura do papel e o guia de comprimento do papel.



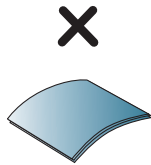
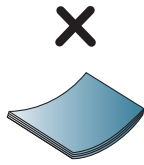
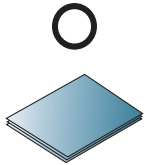
Material de impressão e tabuleiro



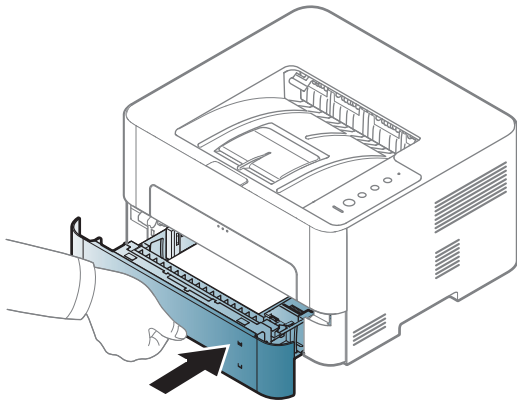
- Não empurre demasiado a guia de largura do papel para que o papel não fique enrugado.
- Se não ajustar a guia de largura do papel, o papel pode encravar.



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



- 5** Volte a colocar o tabuleiro na máquina.



- 6** Quando imprimir um documento, defina o tipo e tamanho do papel para o tabuleiro (consulte “Especificações do material de impressão” na página 79).

Material de impressão e tabuleiro

Carregar alimentador manual

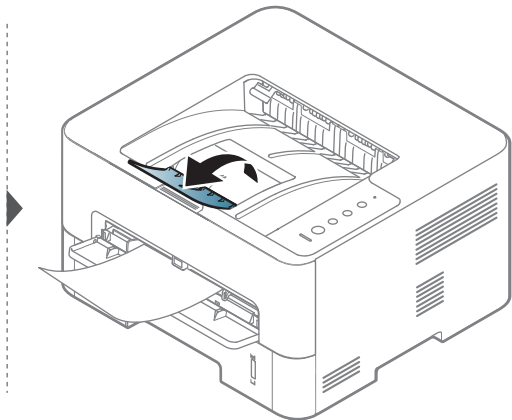
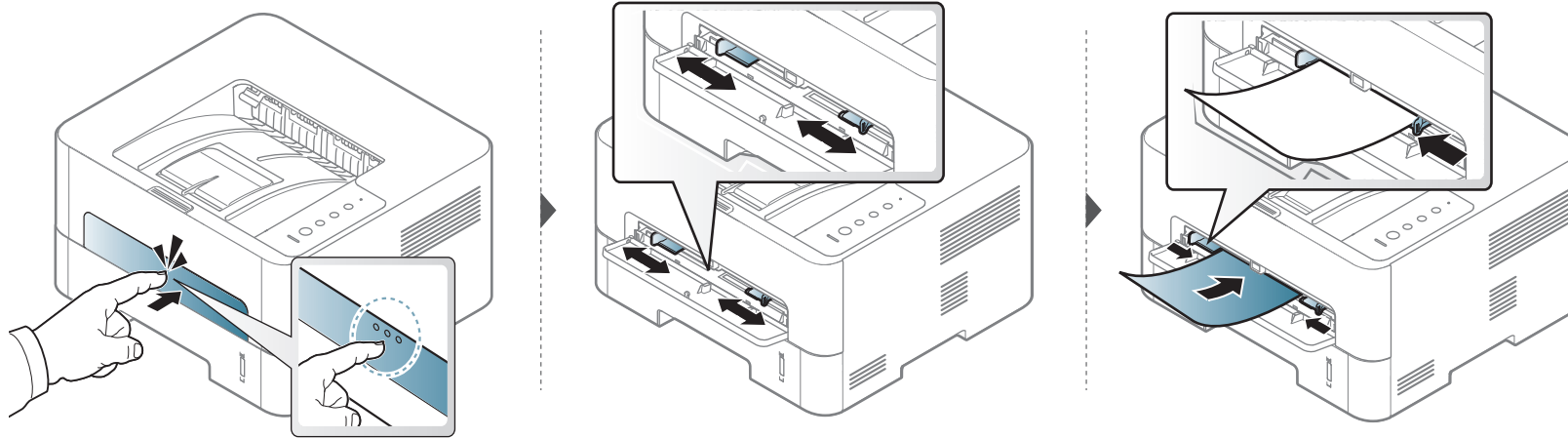
O alimentador manual suporta tamanhos e tipos especiais de material de impressão, tais como postais, cartões de notas e envelopes.



Sugestões sobre como utilizar o alimentador manual

- Coloque apenas um tipo, tamanho e gramagem de material de impressão de cada vez no alimentador manual.
- Se seleccionar **Alimentação manual** para a fonte de papel na aplicação de software, terá de premir a tecla Print screen, a Página de configuração ou o botão WPS sempre que imprimir uma página e colocar apenas um tipo, tamanho e gramagem de material de impressão de cada vez no tabuleiro manual.
- Para evitar encravamentos, não adicione papel enquanto estiver a decorrer a impressão quando ainda houver folhas no alimentador manual.
- Os materiais de impressão devem ser colocados com a face voltada para cima no centro do alimentador, com a extremidade superior a entrar primeiro no alimentador.
- Para garantir a qualidade de impressão e evitar encravamentos de papel, carregue apenas o papel disponível (consulte “Especificações do material de impressão” na página 79).
- Alise qualquer ondulação em postais, envelopes e etiquetas antes de os colocar no alimentador manual.
- Quando imprimir em material especial, siga as directrizes de colocação de papel (consulte “Imprimir em material especial” na página 33).
- Quando ocorre uma sobreposição de papel durante a impressão com o alimentador manual abra o tabuleiro 1 e retire o papel sobreposto e tente imprimir novamente.
- Se a máquina não conseguir puxar o papel correctamente durante a impressão, empurre-o para dentro manualmente até que comece a ser puxado automaticamente.
- Quando a máquina está num modo de poupança de energia, a máquina não alimenta papel a partir do alimentador manual. Antes de utilizar o alimentador manual, desperte a máquina premindo o botão de alimentação.

Material de impressão e tabuleiro



Material de impressão e tabuleiro

Imprimir em material especial

A tabela abaixo mostra o material especial utilizável em cada tabuleiro.

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

- Altere a definição do papel na máquina a partir do programa Samsung Easy Printer Manager ou SyncThru™ Web Service.
 - Se a sua máquina estiver ligada à local, poderá definir a definição da máquina do **Samsung Easy Printer Manager > Geavanc. inst. > Definições do dispositivo** (consulte “Utilizar o Samsung Easy Printer Manager” na página 93).
 - Se a sua máquina estiver ligada à rede, poderá definir a definição da máquina a partir do **SyncThru™ Web Service > separador Definições > Definições da Máquina** (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 86).



- Quando utilizar material especial, introduza uma folha de cada vez (consulte “Especificações do material de impressão” na página 79).
- **Imprimir em material especial (voltado para cima)**
Se o material especial for impresso com ondulações, rugas, vincos ou linhas a negrito pretas, abra a tampa traseira e tente imprimir novamente. Mantenha a tampa posterior aberta durante a impressão.

Para ver a gramagem para cada folha, consulte “Especificações do material de impressão” na página 79.

Tipos	Tabuleiro	Alimentador manual
Papel comum	•	•
Grosso	•	•
Mais grosso		•
Fino	•	•
Papel vegetal	•	•
Cor		•
Cartolina	•	•
Etiquetas		•
Transparência		•
Envelope		•
Envelope Grosso		•
Pré-impresso		•
Algodão		•
Papel reciclado	•	•
Papel de arquivo	•	•

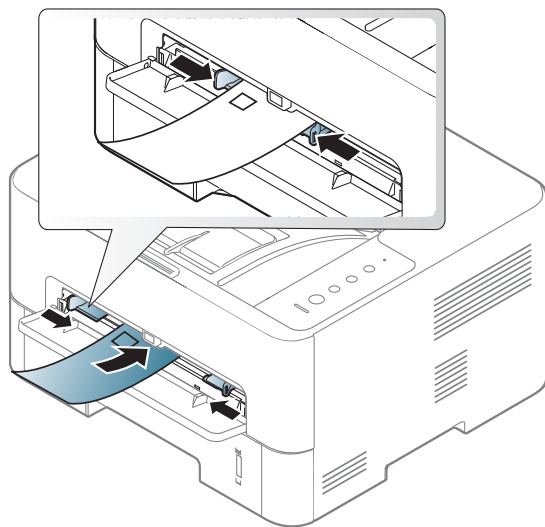
(•: Suportado, em branco: não suportada)

Material de impressão e tabuleiro

Envelope

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

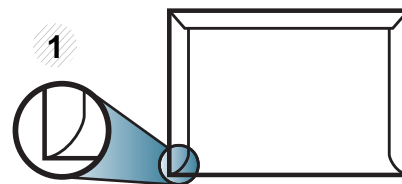
Para imprimir um envelope, coloque-o como exibido na seguinte figura.



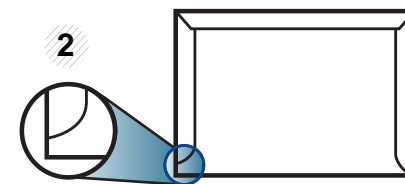
Se os envelopes forem impressos com ondulações, rugas, vincos ou linhas a negrito pretas, abra a tampa traseira e tente imprimir novamente. Mantenha a tampa posterior aberta durante a impressão.

Se seleccionar **Envelope** na janela **Preferências de impressão**, mas as imagens impressas forem facilmente apagadas, seleccione **Envelope grosso** e tente imprimir novamente. No entanto, isto pode provocar algum ruído durante a impressão.

- 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



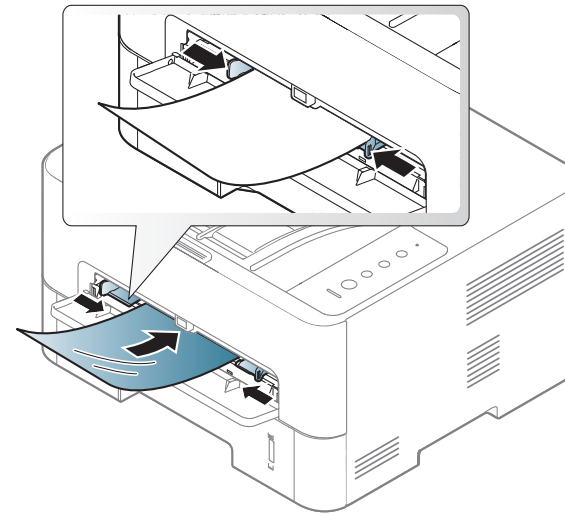
Material de impressão e tabuleiro

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 as costuras do envelope se unem.

Transparência

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



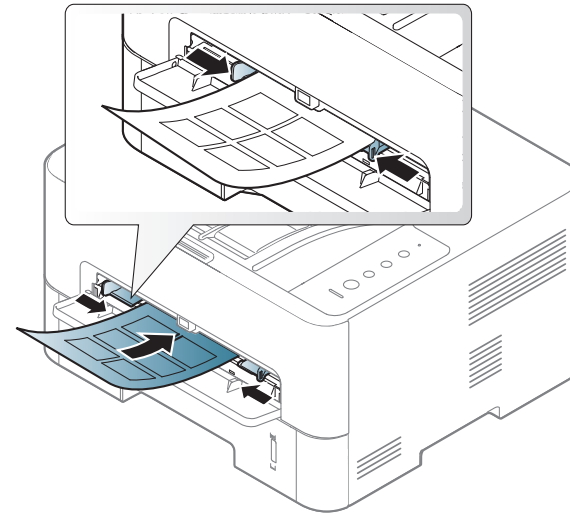
- Devem resistir à temperatura de fusão da máquina.
- Coloque-as sobre uma superfície plana depois de as retirar da máquina.
- Não deixe transparências no tabuleiro de papel durante muito tempo. Podem acumular pó e sujeira, o que provoca manchas na impressão.
- Para evitar manchas causadas por impressões 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

- 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.
- Material de impressão recomendado: Transparências para uma impressora laser a cores da Xerox, tais como 3R 91331 (A4), 3R 2780 (Carta).

Etiquetas

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

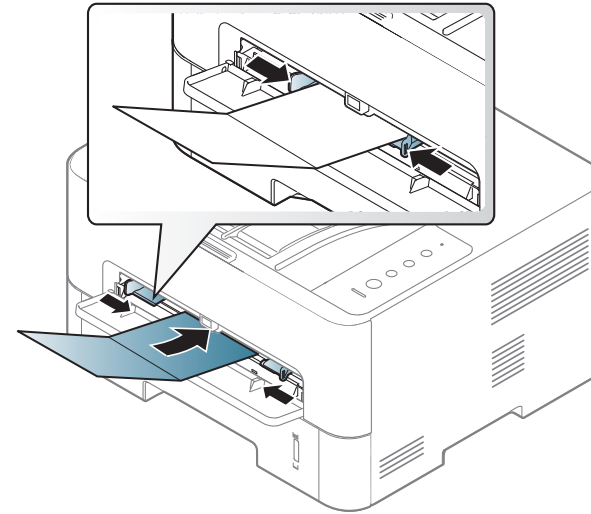


- Quando seleccionar etiquetas, considere os seguintes factores:
 - **Materiais adesivos:** Devem ser estáveis à temperatura de fusão da sua máquina, cerca de 170°C, e não estar excessivamente ondulados. Use apenas etiquetas que possuam **Para utilização em impressoras laser** na caixa de papelão.
 - **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.

Material de impressão e tabuleiro

- **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.

Cartolina/papel de tamanho personalizado

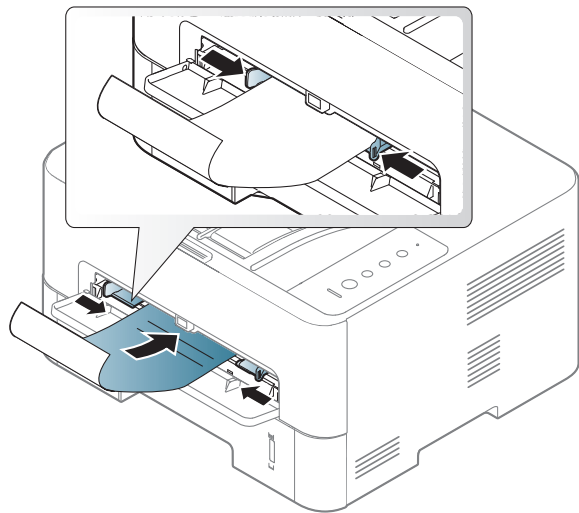


- Na aplicação de software, defina as margens com uma distância mínima de 6,4 mm em relação às margens do material.

Material de impressão e tabuleiro

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 nem 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.

Definir o tamanho e o tipo de papel

Depois de colocar papel no tabuleiro, defina o tipo e tamanho do papel utilizando o ecrã de apresentação. Para impressão do computador, selecione o tipo e tamanho de papel no programa da aplicação que usa no computador.

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

- Altere a definição do papel na máquina a partir do programa Samsung Easy Printer Manager ou SyncThru™ Web Service.
 - Se a sua máquina estiver ligada à local, poderá definir a definição da máquina do **Samsung Easy Printer Manager > Geavanc. inst. > Definições do dispositivo** (consulte “Utilizar o Samsung Easy Printer Manager” na página 93).
 - Se a sua máquina estiver ligada à rede, poderá definir a definição da máquina a partir do **SyncThru™ Web Service > separador Definições > Definições da Máquina** (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 86).



Se quiser utilizar papel de tamanho especial como, por exemplo, papel para facturas, seleccione **Personalizada** no separador **Papel** em **Preferências de impressão** (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 42).

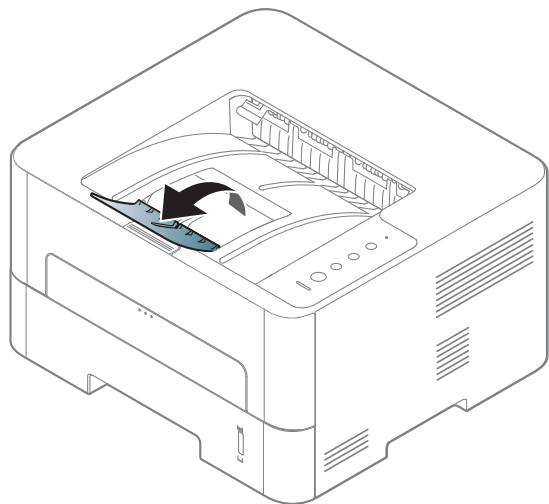
Material de impressão e tabuleiro

Utilizar o suporte de saída



A superfície do tabuleiro de saída pode ficar quente se imprimir num grande número de páginas em simultâneo. Certifique-se de que não permite que seja tocado por crianças.

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



Impressão básica



Para funcionalidades especiais de impressão, consulte o Guia Avançado (consulte “Utilizar funcionalidades avançadas de impressão” na página 64).

Impressão

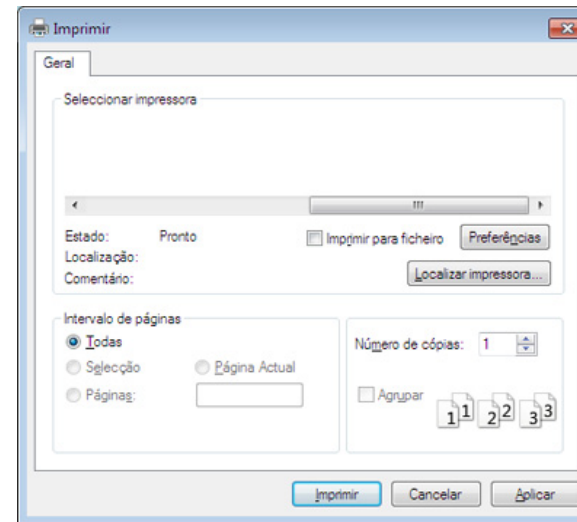


- Impressão Mac (consulte “Impressão Mac” na página 75).
- Impressão Linux (consulte “Impressão a partir do Linux” na página 77).
- Impressão UNIX (consulte “Impressão no UNIX” na página 78).

A seguinte janela **Preferências de impressão** é para o Bloco de notas no Windows 7. A janela **Preferências de impressão** podem variar consoante o sistema operativo ou a aplicação que utiliza.

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

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



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 funcionalidades de impressão avançadas, clique em **Propriedades** ou **Preferências** na janela **Imprimir** para alterar a definição de impressão (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 42).

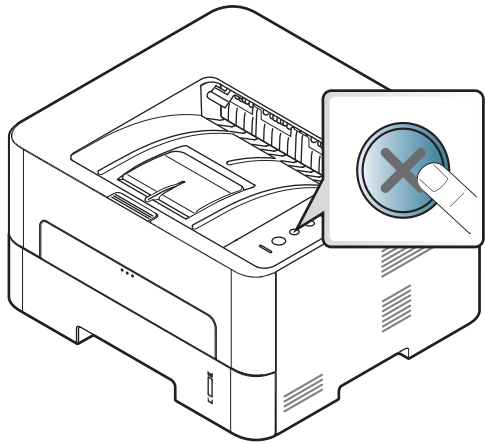
- 4 Para iniciar o trabalho de impressão, clique em **OK** ou **Imprimir** na janela **Imprimir**.

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 actual premindo  (**Cancelar**) no painel de controlo.



Impressão básica

Abrir Preferências de impressão

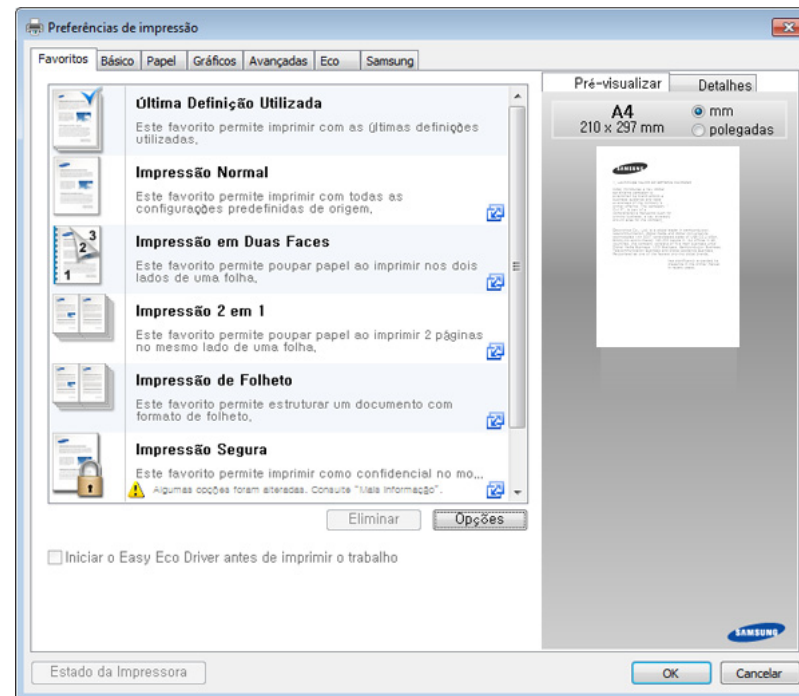


- A janela **Preferências de impressão** que aparece neste guia de utilizador pode variar consoante a máquina em utilização. No entanto, a composição da janela **Preferências de impressão** é semelhante.
- Quando seleccionar uma opção em **Preferências de impressão**, pode ser apresentada uma marca de 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 Seccione **Imprimir** no menu **Ficheiro**.
- 3 Seccione o controlador da impressora na lista **Selecionar impressora**.
- 4 Clique em **Propriedades** ou em **Preferências**.



A imagem pode variar dependendo do modelo.



Impressão básica



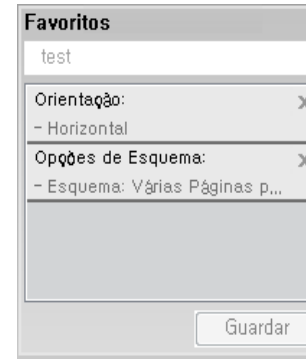
- Pode aplicar funcionalidades **Eco** para poupar papel e toner antes de imprimir (consulte “Easy Eco Driver” na página 85).
- Pode consultar o estado actual da máquina através do botão **Estado da impressora** (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 96).
- Para usar esta funcionalidade na Interface com o Utilizador Elegante, clique em **Samsung Printer Center > Opções do dispositivo** e, em seguida, seleccione **Interface com o Utilizador Elegante** (consulte “Utilizar o Samsung Printer Center” na página 90).

Utilizar uma definição favorita

A opção **Favoritos**, visível em cada separador de preferências à excepção dos separadores **Favoritos** e **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 agora configurada para imprimir de acordo com as definições seleccionadas. Para eliminar definições guardadas, seleccione-as no separador **Favoritos** e clique em **Eliminar**.

Impressão básica

Utilizar ajuda

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

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.



- Altere a definição do papel na máquina a partir do programa Samsung Easy Printer Manager ou SyncThru™ Web Service.
 - Se a sua máquina estiver ligada à local, poderá definir a definição da máquina do **Samsung Easy Printer Manager > Geavanc. inst. > Definições do dispositivo** (consulte “Utilizar o Samsung Easy Printer Manager” na página 93).
 - Se a sua máquina estiver ligada à rede, poderá definir a definição da máquina a partir do **SyncThru™ Web Service > separador Definições > Definições da Máquina** (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 86).




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 85).

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 42).

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

Impressão básica

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.

Simulador de resultados

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

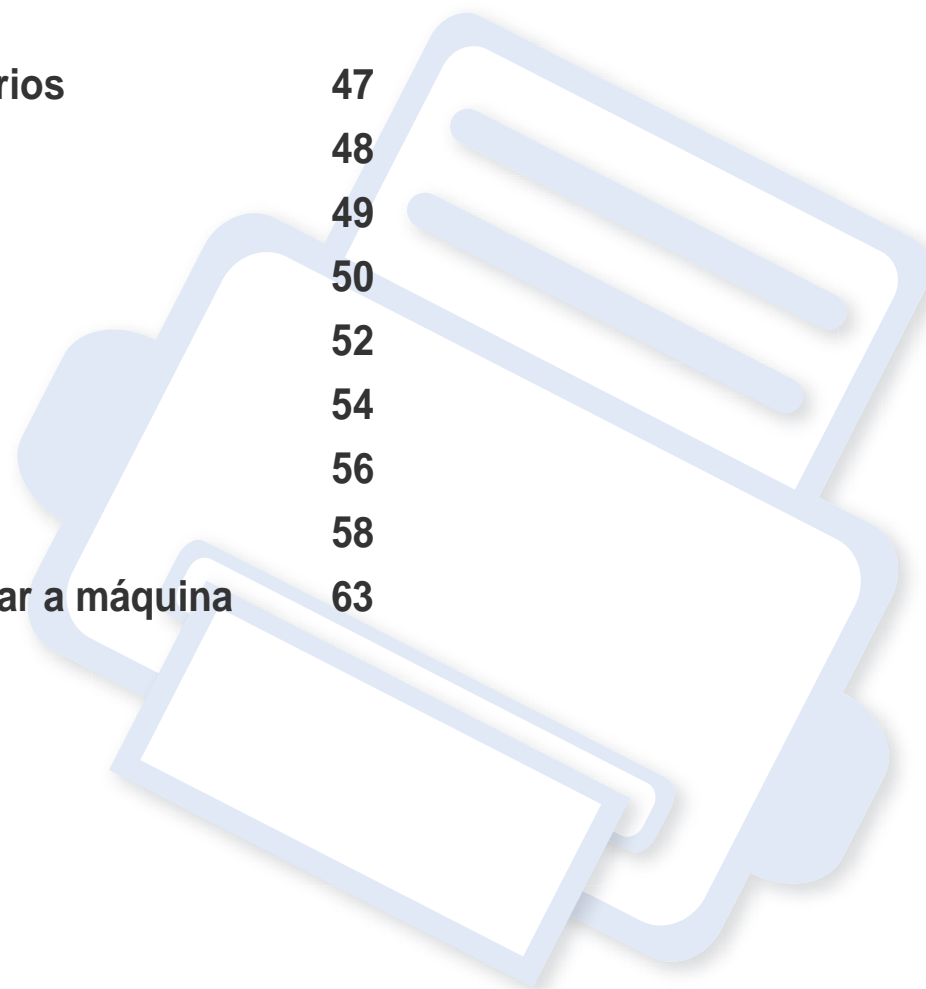
- Os resultados são calculados partindo do pressuposto que o número total de papel impresso é de cem sem uma página em branco quando o modo Eco está desactivado.
- Consulte o coeficiente de cálculo relativamente a CO₂, energia e papel de **IEA**, o índice do Ministério de Assuntos Internos e Comunicação 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 guardada ou reduzida poderá diferir consoante o sistema operativo utilizado, o desempenho informático, software de aplicação, método de ligação, tipo e tamanho do material de impressão, complexidade do trabalho, etc.



3. Manutenção

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

- **Encomendar consumíveis e acessórios** 47
- **Consumíveis disponíveis** 48
- **Peças de manutenção disponíveis** 49
- **Guardar o cartucho de toner** 50
- **Redistribuir o toner** 52
- **Substituir o cartucho de toner** 54
- **Substituir a unidade de imagens** 56
- **Limpeza da máquina** 58
- **Sugestões para transportar e guardar a máquina** 63



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 48).

Para encomendar consumíveis, acessórios peças de manutenção 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	Rendimento médio contínuo do cartucho: Aprox. 1.200 páginas padrão	MLT-D118S
	Rendimento médio contínuo do cartucho: Aprox. 4.000 páginas padrão	MLT-D118L
Unidade de imagens ^b	Aprox. 9.000 páginas	MLT-R116

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.

b. Com base em páginas de tamanho A4/Letter simplex por trabalho (e o padrão de cobertura mencionado assim). O número de páginas pode ser afetado pelo ambiente de funcionamento, intervalo de impressão, gráficos, tipo e tamanho do material de impressão.



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.

Peças de manutenção disponíveis

Necessita de substituir as peças de manutenção a intervalos específicos para manter a máquina no melhor estado e evitar problemas de qualidade de impressão e alimentação de papel, resultantes de peças desgastadas. As peças de manutenção são, na sua maioria, rolos, correias e almofadas. No entanto, o período de substituição e as peças podem variar dependendo do modelo. A substituição de peças de manutenção só pode ser feita por um fornecedor de serviços autorizado, distribuidor ou revendedor onde comprou a máquina. Para adquirir peças de manutenção, contacte o revendedor onde comprou a máquina. O período de substituição para as peças de manutenção é informado pelo programa "Samsung Printer Status". Ou, na IU (Interface com o Utilizador) se a sua máquina suportar um ecrã de apresentação. O período de substituição varia com base no sistema operativo utilizado, desempenho do computador, software de aplicação, método de ligação, tipo de papel, tamanho do papel, e complexidade do trabalho.

Guardar o cartucho de toner

O cartucho de toner contém 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:
 - Temperatura superior a 30°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 não Samsung na sua impressora, incluindo cartuchos de toner genéricos, de marca branca, reabastecidos 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 **Toner** pisca a cor-de-laranja.
- A janela do programa Estado da impressora Samsung do computador aparece no ecrã indicando que o cartucho tem pouco toner (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 96).

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.

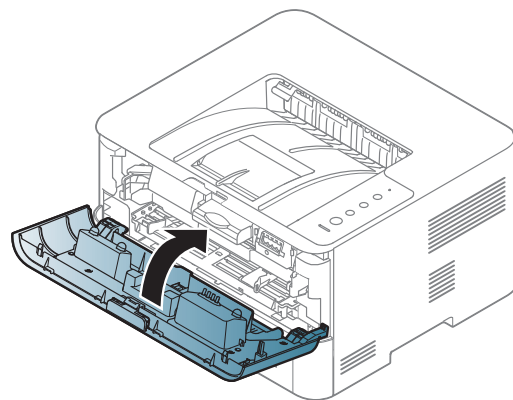
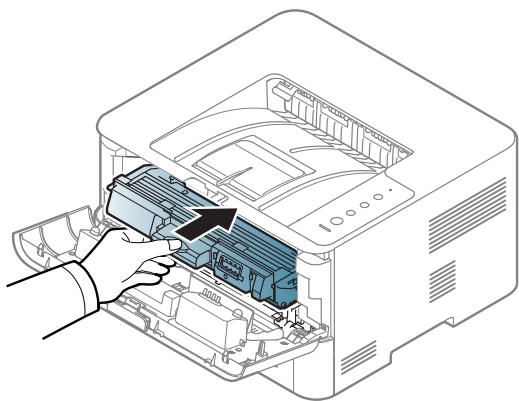
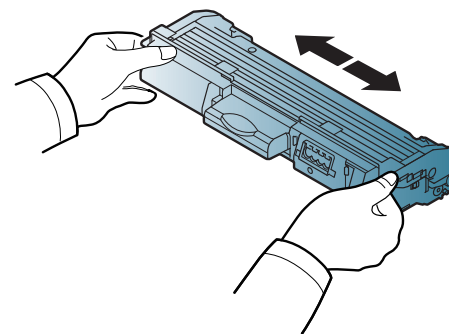
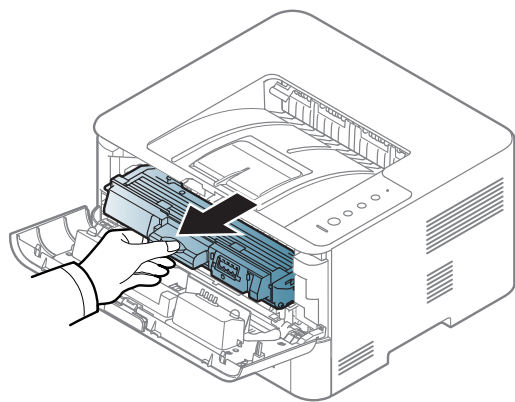
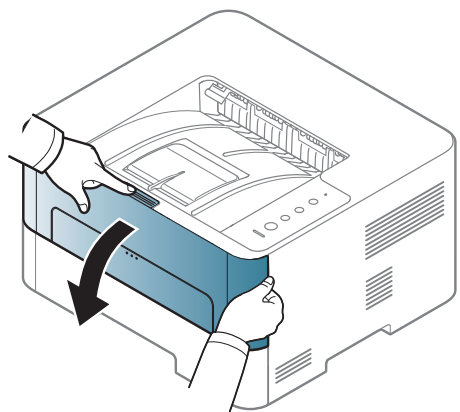


Antes de abrir a tampa dianteira, feche primeiro o suporte de saída.



- 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



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 tem pouco toner (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 96).



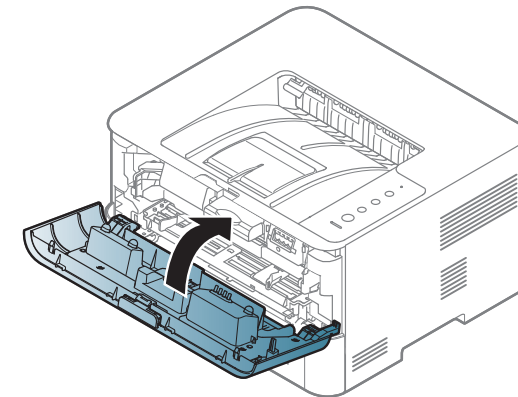
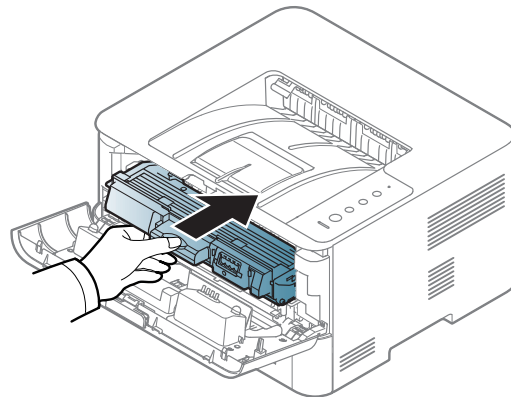
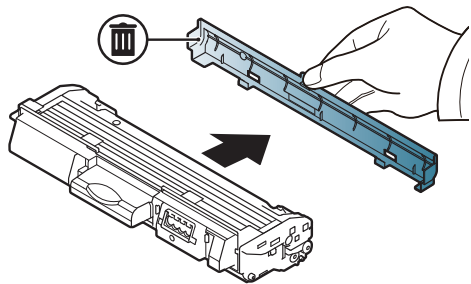
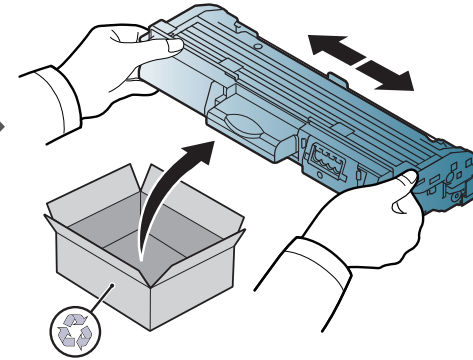
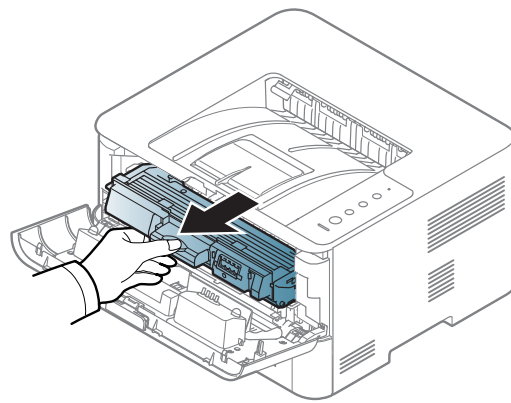
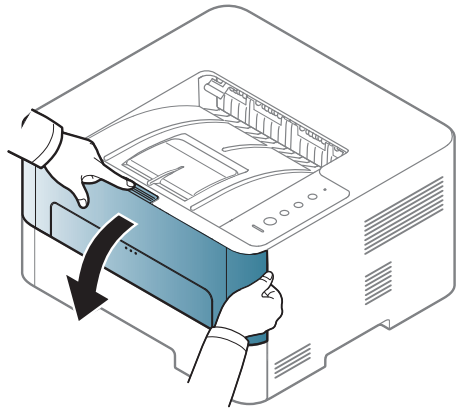
- Antes de abrir a tampa dianteira, feche primeiro o suporte de saída.
- Agite bem o cartucho de toner para aumentar a qualidade de impressão inicial.



- 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

Quando um cartucho de toner está quase a atingir o fim do tempo de vida útil, a máquina interrompe a impressão.



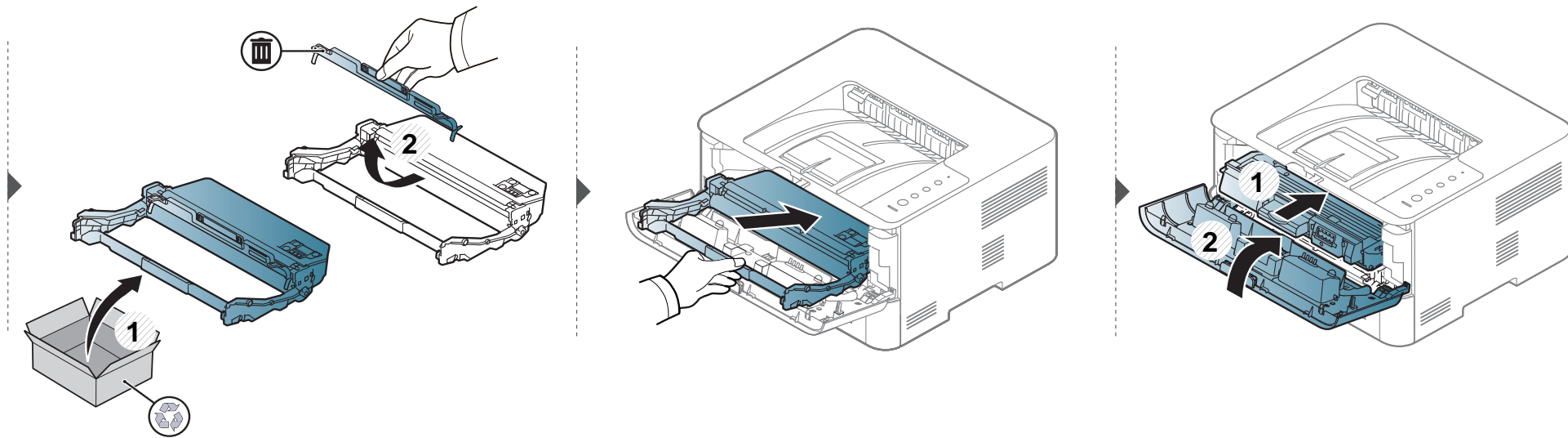
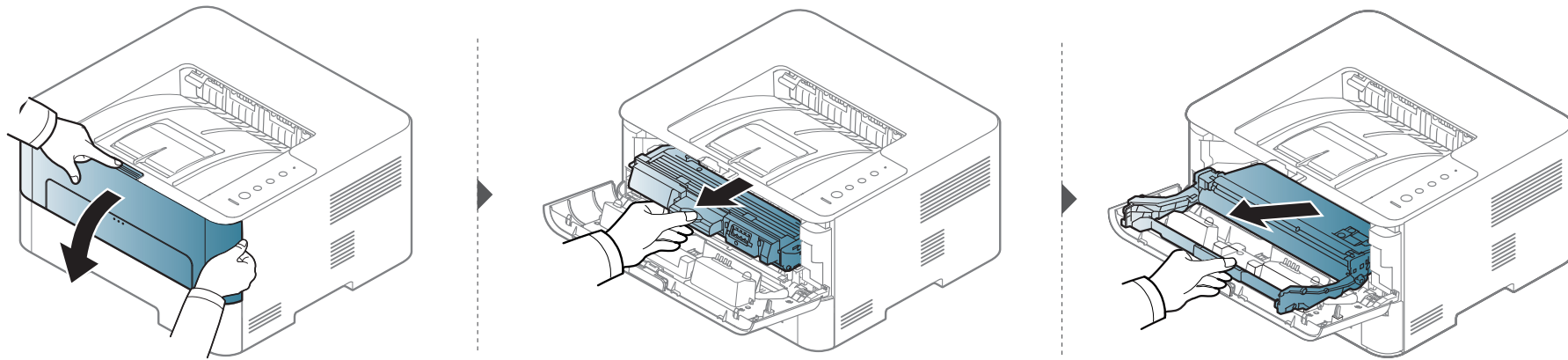
Substituir a unidade de imagens

Quando a validade da unidade de imagem expirar, a janela Estado da impressão aparecerá no computador indicando que a unidade de imagem necessita de ser substituída. Caso contrário, a máquina parará de imprimir.



- Não utilize objetos afiados, como uma faca ou tesoura, para abrir a embalagem da unidade de imagem. 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 a unidade de imagens



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 a manter nas melhores condições de funcionamento, o que irá ajudar a prolongar a respectiva vida útil.



- 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.
- 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.

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 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.

Limpeza da máquina

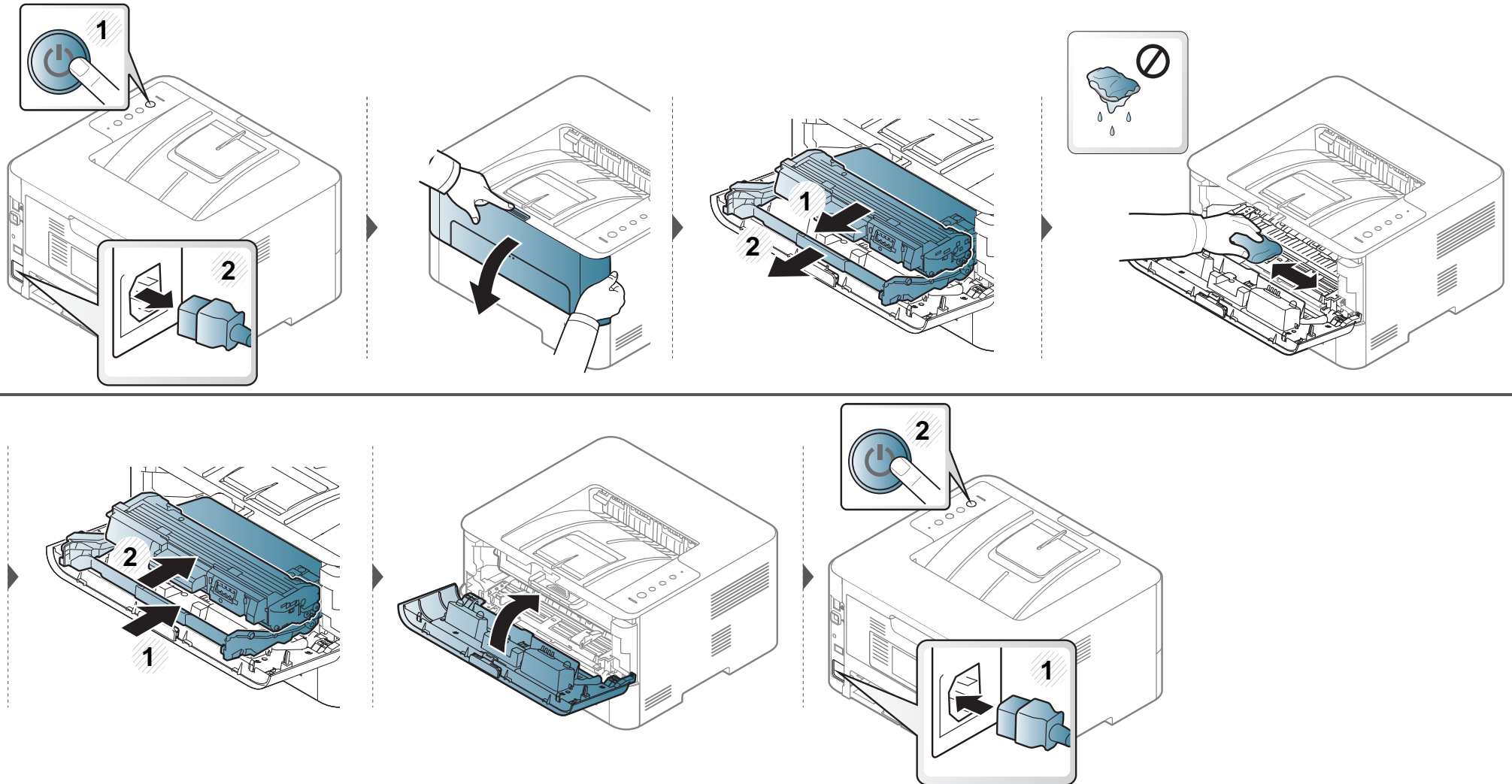


- Para evitar danos no cartucho de toner, não o exponha à luz por mais de alguns minutos. Cubra-o com uma folha de papel, se necessário.
- Não toque na área verde do cartucho de toner. Utilize a pega do cartucho para não tocar nesta área.
- Utilize um pano seco sem fios ao limpar a parte interna da máquina, 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.
- Antes de abrir a tampa dianteira, feche primeiro o suporte de saída.

Limpeza da máquina



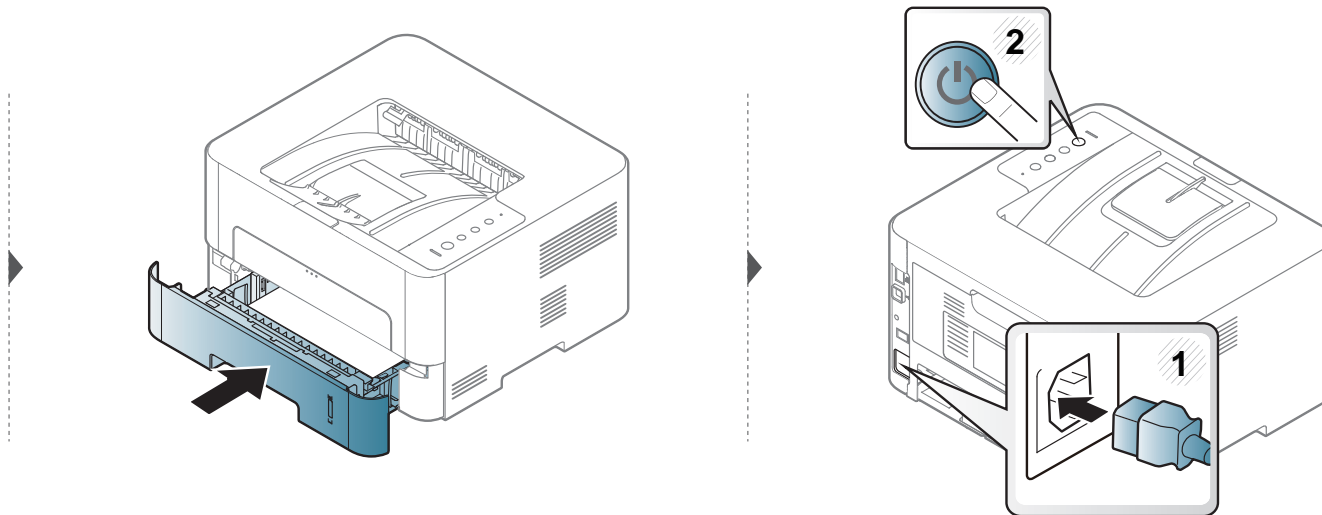
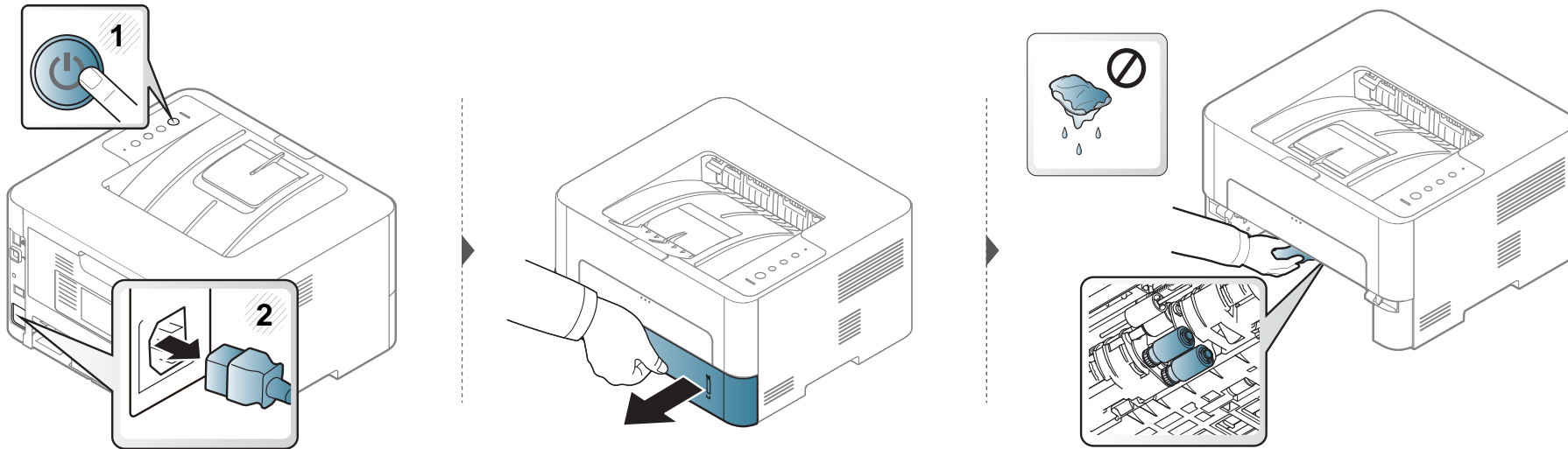
Limpeza da máquina

Limpar o rolo de captação



- 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.

Limpeza da máquina



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** 65
- **Resolver encravamentos do papel** 66
- **Compreender o LED** 73




Este capítulo fornece informações úteis para o que fazer se detectar um erro. Se a máquina possuir um ecrã, verifique primeiro a mensagem no ecrã para resolver o erro. Se não conseguir encontrar uma solução para o problema neste capítulo, consulte Guia Avançado (consulte “Resolução de problemas” na página 104). 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

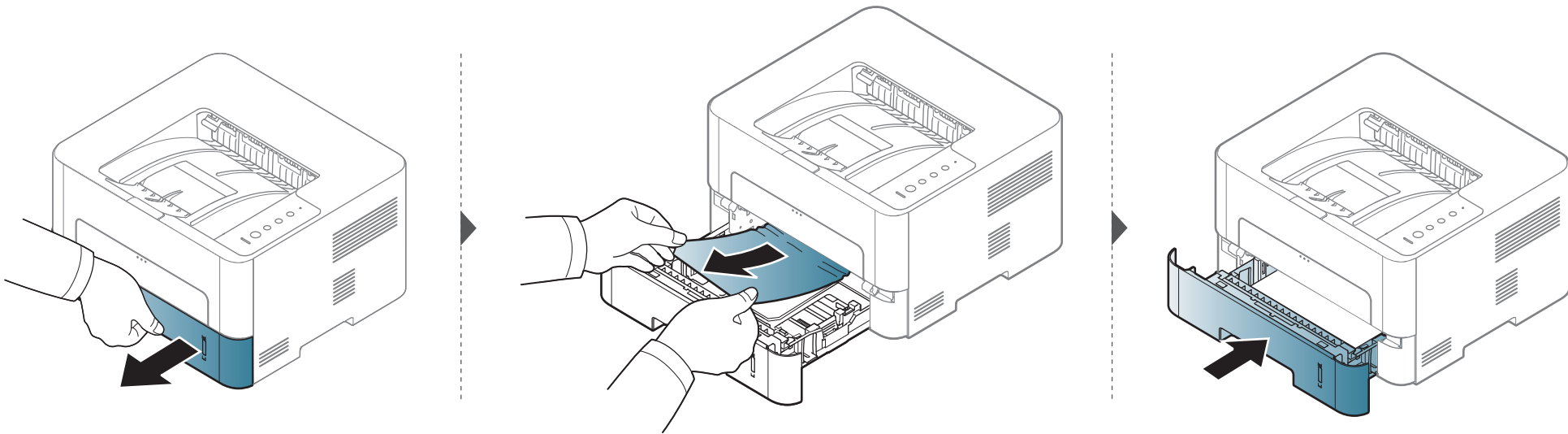
Se seleccionar o tipo de material de impressão correcto, pode evitar a maioria dos encravamentos de papel. Para evitar encravamento de papel, consulte as seguintes directrizes:

- Certifique-se de que as guias ajustáveis estão correctamente posicionadas (consulte “Descrição geral do tabuleiro” na página 27).
- Não sobrecarregue o tabuleiro. Certifique-se de que o papel está abaixo da marca de capacidade do papel, no interior do tabuleiro.
- 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 tipos diferentes de papel no tabuleiro.
- Utilize apenas os materiais de impressão recomendados (consulte “Especificações do material de impressão” na página 79).

Resolver encravamentos do papel

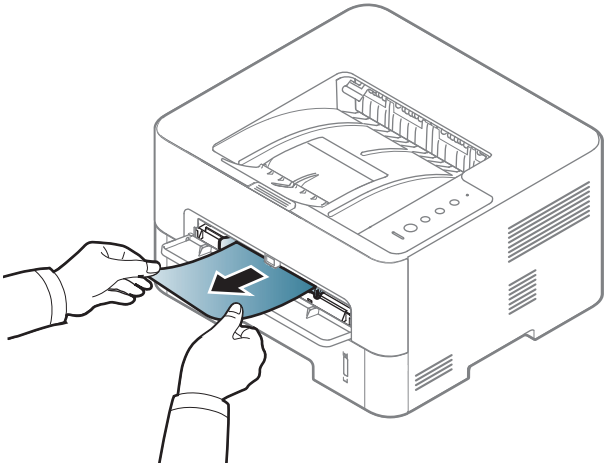
 Para evitar rasgar o papel, puxe lenta e cuidadosamente o papel encravado para fora.

No tabuleiro 1



Resolver encravamentos do papel

No alimentador manual



No interior da máquina

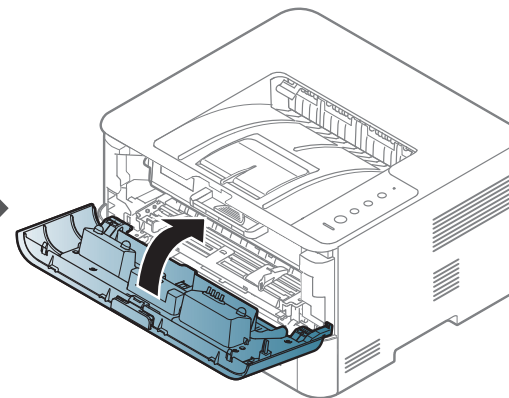
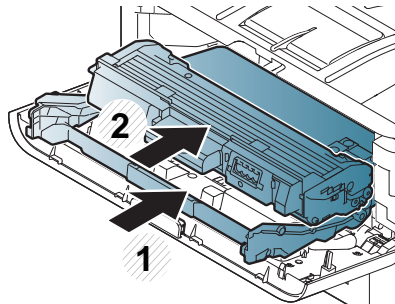
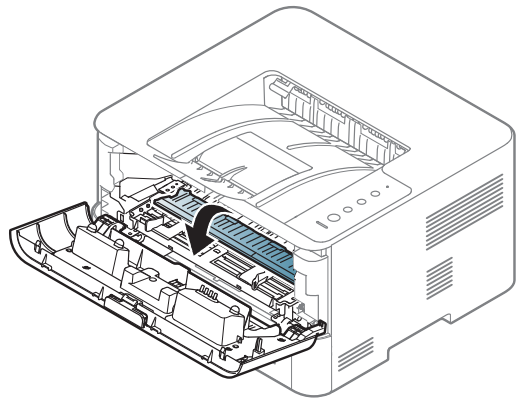
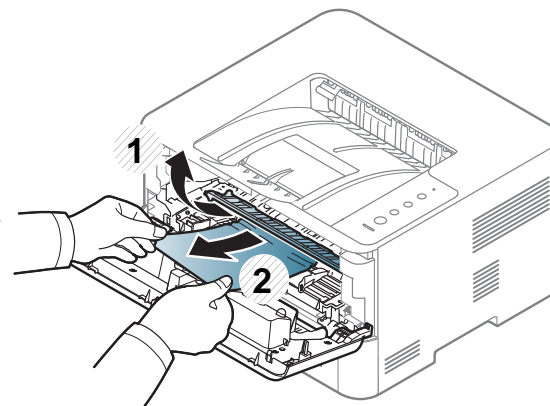
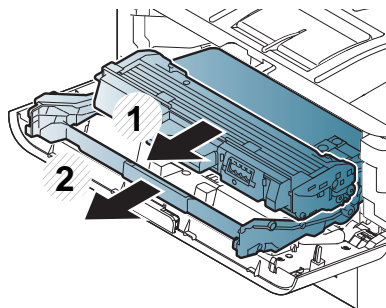
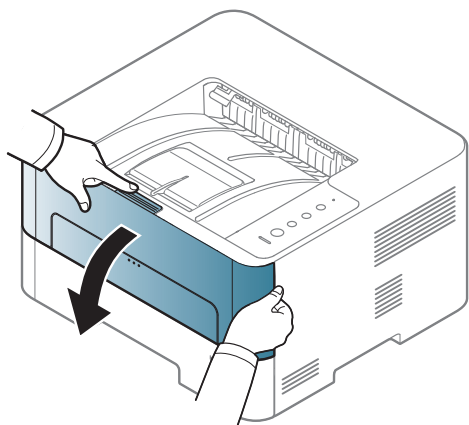


A área do fusor está QUENTE, pelo que aguarde até o dispositivo arrefecer antes de aceder a esta área. Desligue a alimentação para arrefecer a máquina. Tenha cuidado ao retirar papel da máquina.



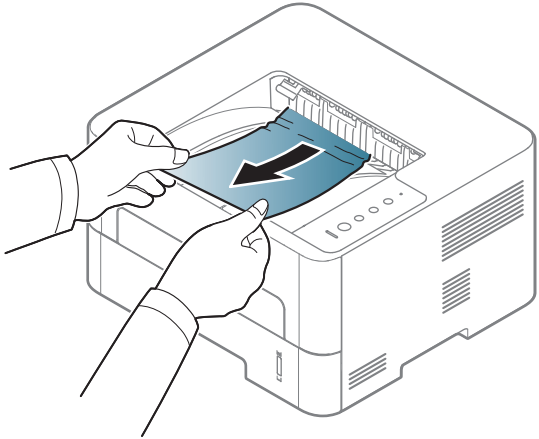
Antes de abrir a tampa dianteira, feche primeiro o suporte de saída.

Resolver encravamentos do papel



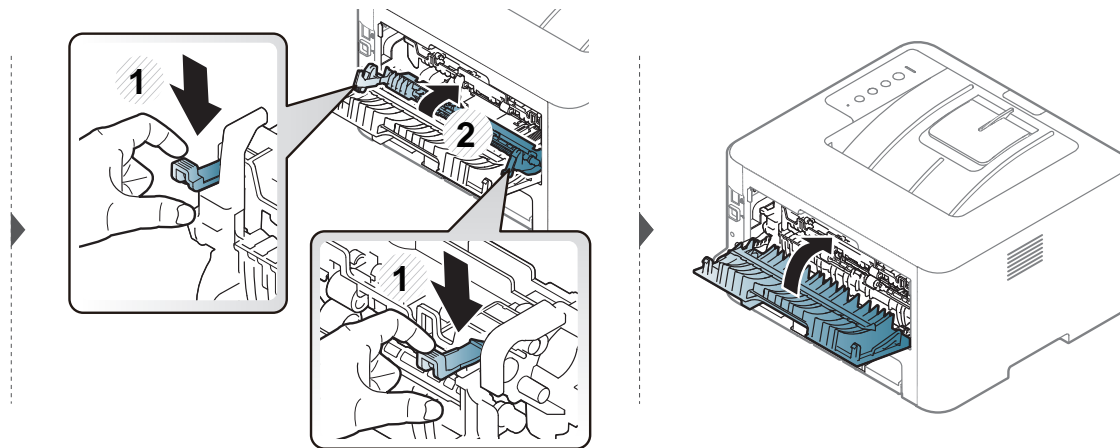
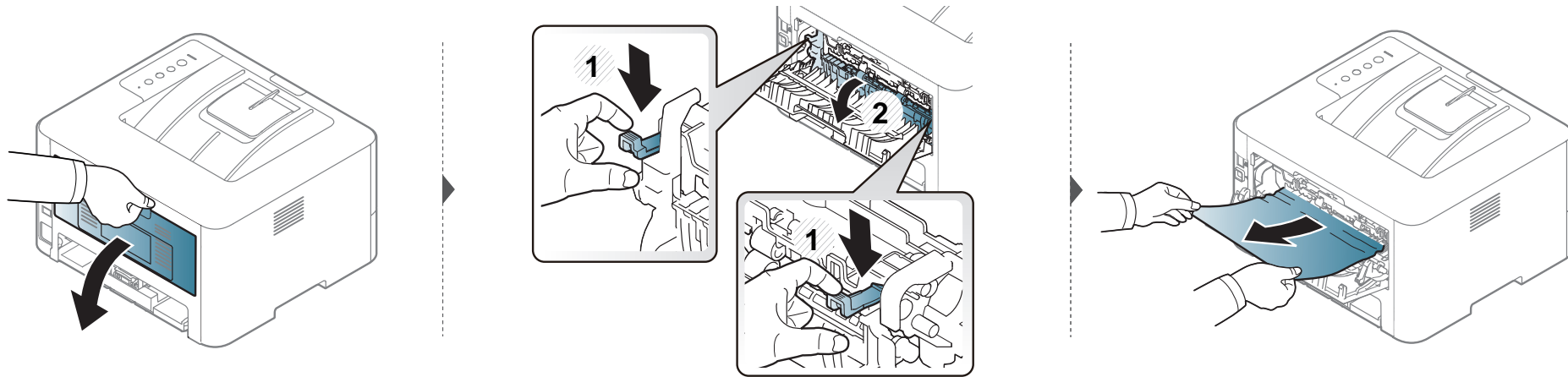
Resolver encravamentos do papel

Na área de saída



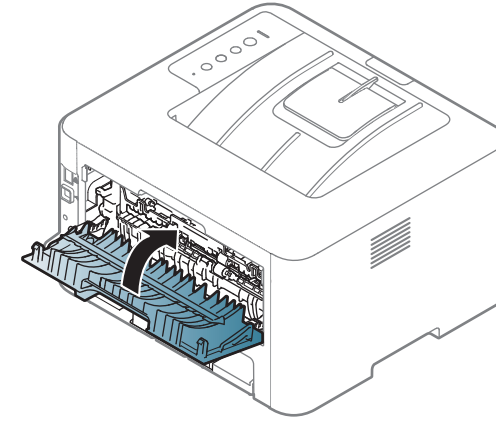
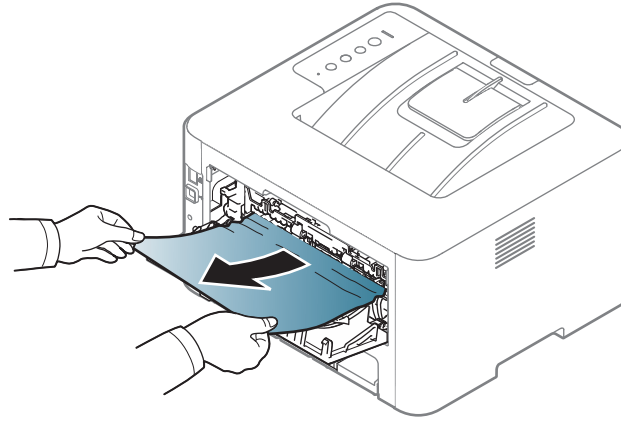
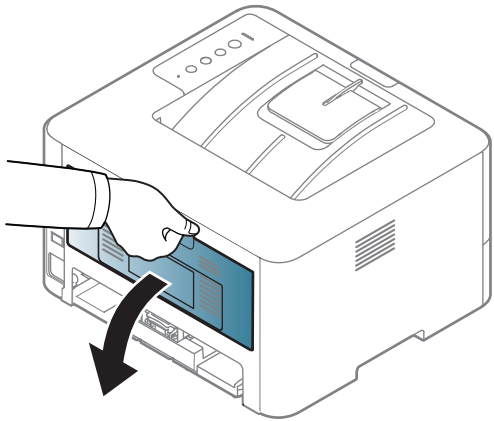
Resolver encravamentos do papel

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



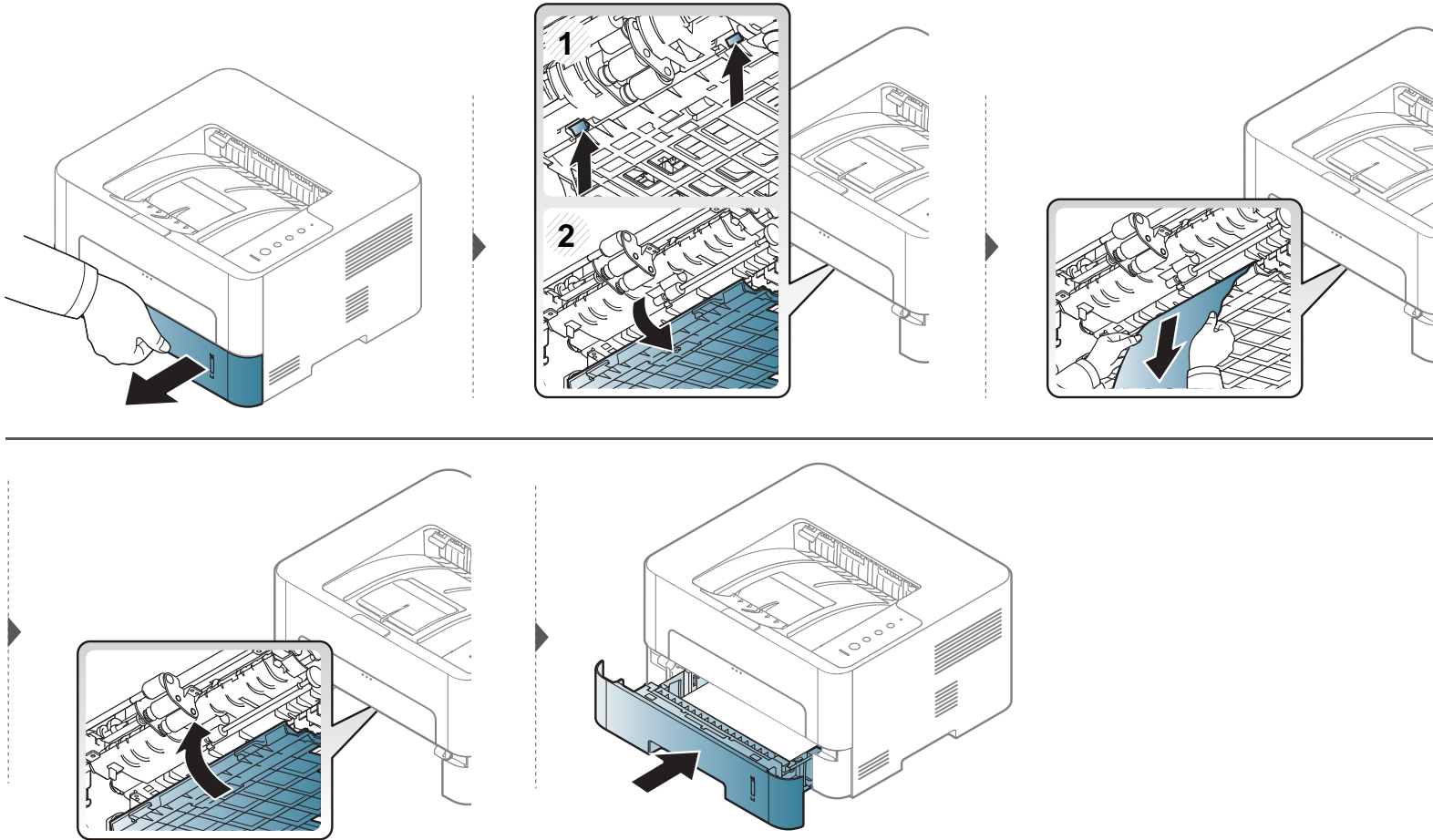
Resolver encravamentos do papel

Na área duplex



Resolver encravamentos do papel

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



Compreender o LED

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 19).
- Para resolver o erro, observe a mensagem de erro e as respectivas instruções na parte de resolução de problemas (consulte “Resolução de problemas” na página 104).
- Pode também resolver o erro com a directriz da janela do programa Estado da impressora Samsung do computador (consulte “Utilizar o Estado da impressora Samsung” na página 96).
- Se o problema persistir, contacte o representante de assistência.

Compreender o LED





LED de Estado

Estado		Descrição	
↔/⚠ (LED de Estado)	Desligada	<ul style="list-style-type: none">A máquina está offline.A máquina encontra-se no modo de economia de energia.	
	Verde	Intermitente	<ul style="list-style-type: none">Quando a luz de fundo pisca lentamente, a máquina está a receber dados do computador.Quando a luz de fundo pisca rapidamente, a máquina está a imprimir dados.
		Fixo	<ul style="list-style-type: none">A máquina está online e pode ser utilizada.
	Vermelho	Intermitente	Ocorreu um pequeno erro e a máquina aguarda que o erro seja resolvido. Quando o problema for resolvido, a máquina retoma o seu funcionamento.
		Fixo	<ul style="list-style-type: none">A tampa está aberta. Feche a tampa.Não existe papel no tabuleiro ao receber ou imprimir dados. Coloque papel no tabuleiro.A máquina parou devido a um erro grave. Desligue e volte a ligar a máquina e tente imprimir novamente. Se o problema persistir, contacte a assistência técnica.Uma unidade de imagem está quase a atingir o fim do tempo de vida útil estimado^a. Recomenda-se que substitua a unidade de imagem (consulte “Substituir a unidade de imagens” na página 56).
	Laranja	Intermitente	Actualizar o firmware.
		Fixo	Ocorreu um encravamento de papel (consulte “Resolver encravamentos do papel” na página 66).

a. 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 de 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.

Compreender o LED

LED de Toner/LED de WPS/LED de Alimentação/LED de Eco

Estado		Descrição
 (LED de Toner)	Laranja	Intermitente Resta uma pequena quantidade de toner no cartucho. O tempo de vida útil estimado do cartucho 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 52).
		Fixo O 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 54).
		Desligada Todos os cartuchos de toner encontram-se à capacidade normal.
 (LED de WPS) ^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 23).
		Desligada A máquina está a desligar-se de uma rede sem fios.
 (LED de Alimentação)	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.
 (LED de Eco)	Verde	Fixo O modo Eco está activado (consulte “Impressão Eco” na página 44).
		Desligada O modo Eco está desactivado.

a. A vida 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, o intervalo entre impressões, a presença de gráficos, o tipo de material e o tamanho do mesmo. Pode ficar uma certa quantidade de toner no cartucho mesmo quando o LED cor-de-laranja estiver aceso e a impressora interromper a impressão.

b. Apenas modelo sem fios (consulte “Funções por modelo” na página 6).



5. Apêndice

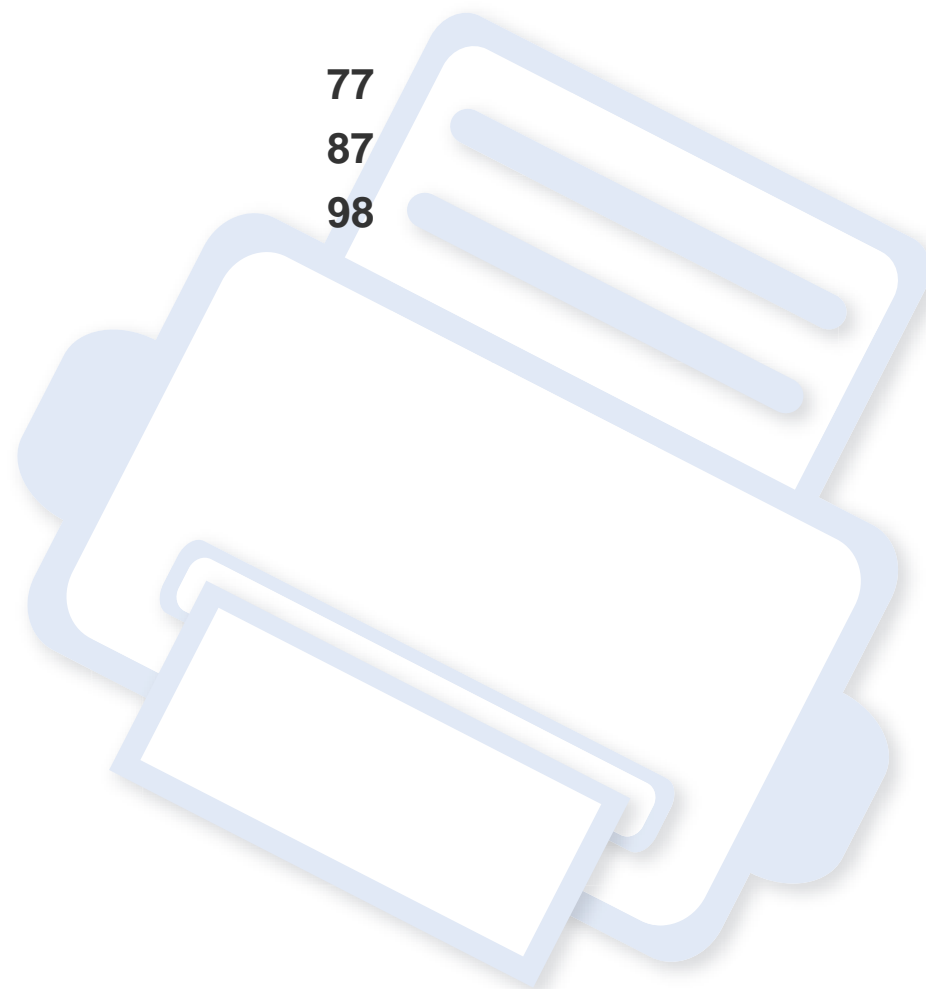
Este capítulo fornece especificações do produto e informação relativa aos regulamentos aplicáveis.

- **Especificações**
- **Informações de regulamentação**
- **Copyright**

77

87

98



Especificações

Especificações gerais



Estas especificações estão sujeitas a alteração sem aviso. Para ver as informações e especificações adicionais sobre as alterações nas especificações, visite www.samsung.com.

Itens		Descrição
Dimensão ^a	Largura x Profundidade x Altura	368 x 334,5 x 202 mm
Peso	Máquina com consumíveis	7,4 kg
Nível do ruído ^{b c}	Modo Pronto	Inferior a 26 dB(A)
	Modo de impressão	Inferior a 50 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
Potência nominal ^d	modelos de 110 volt	CA 110 – 127 V
	modelos de 220 volt	CA 220 – 240 V

Especificações

Itens		Descrição
Consumo de energia ^e	Modo de funcionamento médio	Inferior a 420 W
	Modo Pronto	Inferior a 45 W
	Modo de economia de energia	Inferior a 1,4 W
	Modo desligar^f	Inferior a 0,2 W
	Modo de Espera da Rede (Activação de Todas as Portas)	Inferior a 1,16 W
Sem fios	Módulo	SPW-B4319S

a. As dimensões e o peso são medidos sem outros acessórios.

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

c. Apenas para a China Se o ruído do equipamento for superior a 63 db (A), o equipamento deve ser colocado num local protegido.

d. Veja na etiqueta de classificação da máquina qual é a tensão (V), a frequência (hertz) e o tipo de corrente (A) correctos para a sua máquina.

e. O consumo de energia poderá ser afectado pelo estado da máquina, condições de definição, ambiente de funcionamento, equipamento de medição e método utilizado pelo país.

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

Especificações

Especificações do material de impressão

Tipo	Formato	Dimensões	Gramagem do material de impressão/Capacidade ^a	
			Tabuleiro	Alimentador manual ^b
Papel normal	Carta	216 x 279 mm	60 a 163 g/m ² • 250 folhas de 80 g/m ²	60 a 220 g/m ² • 1 folha 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		

Especificações

Tipo	Formato	Dimensões	Gramagem do material de impressão/Capacidade ^a	
			Tabuleiro	Alimentador manual ^b
Envelope	Envelope Monarch	98 x 191 mm	Não disponível no tabuleiro	60 a 220 g/m ²
	Envelope No. 10	105 x 241 mm		
	Envelope DL	110 x 220 mm		
	Envelope C5	162 x 229 mm		
	Envelope C6	114 x 162 mm		
Papel grosso	Consulte a secção Papel normal	Consulte a secção Papel normal	91 a 105 g/m ²	91 a 105 g/m ²
Papel muito grosso	Consulte a secção Papel normal	Consulte a secção Papel normal	Não disponível no tabuleiro	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
Transparência	Carta, A4	Consulte a secção Papel normal	Não disponível no tabuleiro	138 a 146 g/m ²
Etiquetas ^c	Carta, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Consulte a secção Papel normal	Não disponível no tabuleiro	120 a 150 g/m ²

Especificações

Tipo	Formato	Dimensões	Gramagem do material de impressão/Capacidade ^a	
			Tabuleiro	Alimentador manual ^b
Cartolina	Carta, Legal, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5, Postal 4x6	Consulte a secção Papel normal	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
Tamanho mínimo (personalizado)		<ul style="list-style-type: none"> Alimentador manual: 76 x 127 mm Tabuleiro: 105 x 148,5 mm 	60 a 163 g/m ^{2d, e}	
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. 1 folha para alimentador manual.

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

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

e. Os tipos de papel disponíveis no tabuleiro: 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 Service Pack 3	Intel® Pentium® III 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (1 GB)	1,5 GB
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (1 GB)	1,5 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 1GHz (x86) ou 1,4 GHz (x64) (2 GHz ou mais rápido)	512 MB (2 GB)	10 GB

Especificações

Sistema operativo	Requisitos (recomendados)		
	CPU	RAM	espaço livre no disco rígido
Windows® 8	Processador Intel® Pentium® IV 1 GHz ou superior de 32 bits ou 64 bits	2 GB	20 GB
Windows® 8.1	<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® 10			
Windows® Server 2016			
Windows Server® 2012	Processador Intel® Pentium® IV 1GHz (x86) ou 1,4 GHz (x64) (2 GHz ou mais rápido)	512 MB (2 GB)	32 GB
Windows Server® 2012 R2			



- 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 10.6	<ul style="list-style-type: none">Processadores Intel®	1 GB (2 GB)	1 GB
Mac OS X 10.7 - 10.11	<ul style="list-style-type: none">Processadores Intel®	2 GB	4 GB

Linux

Itens	Requisitos
Sistema operativo	Red Hat Enterprise Linux 5, 6, 7 Fedora 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19,20, 21, 22 openSUSE 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, 13.2 Ubuntu 10.04, 10.10, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04 SUSE Linux Enterprise Desktop 11, 12 Debian 6, 7, 8 Mint 13, 14, 15, 16, 17
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

Ambiente de rede

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 Base TX• LAN Sem Fios 802.11b/g/n ^a
Sistema operativo de rede	<ul style="list-style-type: none">• Windows® XP Service Pack 3, Windows Server® 2003, Windows Vista®, Windows® 7/8, Windows Server® 2008 R2, Windows 10 e Windows Server 2016• Vários SO Linux• Mac OS X 10.6 -10.11• UNIX OS

Especificações

Itens	Especificações
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• SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec• TCP/IPv6 (DHCP, DNS, RAW, LPR, SNMPv 1/2/3, HTTP, IPSec)
Segurança da rede sem fios	<ul style="list-style-type: none">• Autenticação: Sistema aberto, Chave partilhada, WPA pessoal, WPA2 pessoal (PSK)• Encriptação: WEP64, WEP128, TKIP, AES

a. Só M301xDW.

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.

ATTENTION - CLASSE 3B, RADIATION LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITER L'EXPOSITION AU FAISCEAU.

GEFAHREN - KLASSE 3B: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG WENN GEOFFNET. STRAHLENAUSSETZUNG VERMEIDEN.

ATTENZIONE - CLASSE 3B. RADIAZIONI 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 ÄR ÖPPNAD. STRÅLEN ÄR 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 방사선이 방출됩니다. 광선에 노출을 피하십시오.

注意 - CLASS 3B. 嚴禁打開, 以免被不可見激光輻射洩漏灼傷

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.

Aviso de perclorato

Este aviso de perclorato aplica-se apenas às pilhas de lítio (dióxido de manganês) CR tipo moeda no produto vendido ou distribuído APENAS na Califórnia, EUA.

Material de perclorato - pode ser aplicável um manuseamento especial.

Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate>. (Apenas para 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

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 materiais.

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.

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

Declaração SVHC REACH UE

Para obter informações sobre os compromissos ambientais e obrigações regulamentares específicas do produto da Samsung, por ex., REACH, visite: samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data_corner.html

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 exposure to such chemicals.

WARNING: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. This appliance and its accessories can cause low-level exposure to chemicals during operation, which can be reduced by operating the appliance in a well ventilated area, and low-level exposure to chemicals through other use or handling.

Informações de regulamentação

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.

- 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 Industria 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.

Informações de regulamentação

RFID (Dispositivo de Interface de Radiofrequência)

O funcionamento RFID está sujeito às duas condições que se seguem: (1) este dispositivo não pode causar interferências, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo interferências que possam provocar um funcionamento indesejado do dispositivo. (Apenas EUA, França e Taiwan)

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 2,4/5 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 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.

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.

Informações de regulamentação

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.

Apenas Rússia/Cazaquistão/Bielorrússia



Изготовитель: «Самсунг Электроникс Ко., Лтд.»
(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, г. Сувон, Кёнги-до, Республика Корея

Импортер: ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»
Адрес: 125009, г. Москва, ул. Воздвиженка 10

Самсунг Электроникс Ко. Лтд
(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, Сувон қ., Кёнги-до, Корея Республикасы
«САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС КЗ ЭНД ЦЕНТРАЛ ЭЙЖА» ЖШС
Заңды мекен-жайы:Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Әл-Фараби даңғылы, 36, 3,4-қабаттар

Apenas para a Alemanha

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

Das Gerät kann der Bildschirmarbeitsverordnung unterliegen und in diesem Zusammenhang Abweichungen von an Bildschirmarbeitsplätze zu stellenden Anforderungen (Zeichengröße auf Bildschirmgerät und Tastatur) aufweisen. Es ist daher für Tätigkeiten nicht geeignet, bei denen Beschäftigte das Gerät für einen nicht unwesentlichen Teil ihrer normalen Arbeit mit Bildschirmarbeit benutzen.

Bei Aufstellung des Gerätes darauf achten, dass Blendungen durch in der Anzeige spiegelnde Lichtquellen vermieden werden.

Apenas 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

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Informações de regulamentação

Só na Turquia

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

Apenas Tailândia

This telecommunication equipment conforms to NTC technical requirement.

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 o tipo mais utilizado 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.

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

Informações de regulamentação

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

Pela presente, a Samsung Electronics declara que esta [M301xND series] está em conformidade com os requisitos e disposições essenciais da directiva de baixa tensão (2006/95/EC), Directiva EMC (2004/108/EC).



A Samsung Electronics declara pela presente que esta [M301xDW series] está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Directiva R&TTE 1999/5/CE.

A declaração de conformidade pode ser consultada em www.samsung.com, vá a Suporte > Centro de downloads, 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.

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.

Informações de regulamentação

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

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 2,4/5 GHz. 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.

Informações de regulamentação

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.



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

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。当您要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。

Website: <http://www.samsung.com/cn/support/location/supportServiceLocation.do?page=SERVICE.LOCATION>

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (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	○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

Copyright

© 2015 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 não se responsabiliza por quaisquer danos, diretos ou indiretos, decorrentes da utilização deste guia de utilizador ou com ele relacionados.

- Samsung e o logótipo Samsung são marcas comerciais da Samsung Electronics Co., Ltd.
- Microsoft, Windows XP Service Pack 3, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 e Windows Server 2008 R2, Windows 10 e Windows Server 2016 são marcas registadas ou comerciais da Microsoft Corporation.
- Google, Picasa, Google Docs, Android e Gmail são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Google Inc.
- Google Cloud Print é uma marca comercial da Google Inc.
- iPad, iPhone, iPod touch, TrueType, 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.



Código QR

O software incluído neste produto contém software de código aberto. Pode obter o código fonte correspondente completo durante um período de três anos após o último envio deste produto enviando um e-mail para <mailto:oss.request@samsung.com>. É também possível obter o código fonte correspondente completo num suporte físico como um CD-ROM; será exigida uma taxa mínima.

O seguinte URL <http://opensource.samsung.com/opensource/M301x-M306x/seq/0> reencaminha para a página de transferências do código fonte disponibilizado e para as informações sobre a licença de código aberto relacionadas com este produto. Esta oferta é válida para qualquer pessoa que receba estas informações.

Guia de utilizador

Samsung Printer *Xpress*

M301x 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	4
Reinstalação para Mac	5
Instalação para Linux	6
Reinstalação para Linux	7



2. Utilizar uma máquina ligada em rede

Programas de rede úteis	9
Configuração de rede com fios	10
Instalar o controlador através da rede	15
Configuração de rede sem fios	23
Utilizar a funcionalidade NFC	41
Aplicações Móveis Suportadas	49
Mopria™	51
AirPrint	53
Samsung Cloud Print	55
Google Cloud Print™	57



3. Funcionalidades especiais

Ajuste da altitude	61
Funcionalidades de impressão	62



4. Ferramentas de gestão úteis

Aceder às ferramentas de gestão	82
Easy Capture Manager	83
Samsung AnyWeb Print	84
Easy Eco Driver	85
Utilizar o SyncThru™ Web Service	86
Utilizar o Samsung Printer Center	90
Utilizar o Samsung Easy Printer Manager	93
Utilizar o Estado da impressora Samsung	96
Utilizar o Samsung Printer Experience	98



5. Resolução de problemas

Problemas na alimentação de papel	105
Problemas de ligação de cabo e alimentação	106
Problemas de impressão	107
Problemas de qualidade de impressão	111
Problemas do sistema operativo	119



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 15).

- **Instalação para Mac** 4
- **Reinstalação para Mac** 5
- **Instalação para Linux** 6
- **Reinstalação para Linux** 7



- Se utiliza um sistema operativo Windows, consulte o Guia Básico para instalar o controlador da máquina (consulte “Instalar o controlador localmente” na página 21).
- 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 Selecione o volume do CD-ROM que aparece no **Localizador**.
- 4 Faça duplo clique no ícone **Instalar software**.
- 5 Leia o contrato de licença e prima o botão Verificar contrato de instalação.
- 6 Clique em **Seguinte** e, em seguida, siga as instruções na janela de instalação.

Reinstalação para Mac

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

- 1 Abra a pasta **Aplicacoes > Samsung > Printer Software Uninstaller**.
- 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



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

- 1 Certifique-se de que a máquina foi activada e ligada ao seu computador.
- 2 Copie o pacote **Unified Linux Driver** para o seu sistema.
- 3 Abra o programa Terminal e aceda à pasta para a qual copiou o pacote.
- 4 Extraia o pacote.
- 5 Mova para a pasta **uld**.
- 6 Execute o comando **./install.sh** (Se não tiver sessão iniciada como raiz, execute o comando com **sudo** como **sudo ./install.sh**).

- 7 Continue com a instalação.
- 8 Quando a instalação está concluída, lance o utilitário de impressão (Aceda a **System > Administration > Printing** ou execute o comando **"system-config-printer"** no programa Terminal).
- 9 Clique no botão **Add**.
- 10 Seleccione a impressora.
- 11 Clique no botão **Forward** e adicione ao seu sistema.

Reinstalação para Linux

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

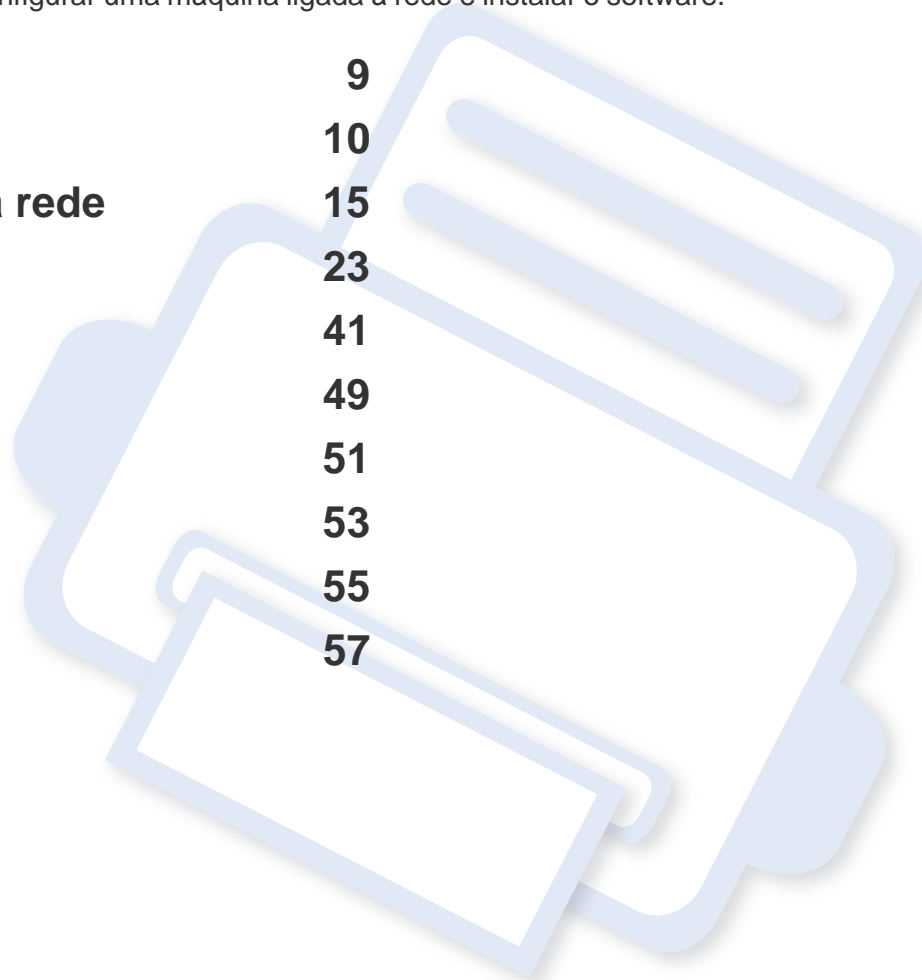
- 1 Abra o programa **Terminal**.
- 2 Mova para a pasta **uld** extraída a partir do pacote **Unified Linux Driver**.
- 3 Execute o comando `./uninstall.sh` (Se não tiver sessão iniciada como raiz, execute o comando com `sudo` como `sudo ./uninstall.sh`).
- 4 Continue com a desinstalação.



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** 9
- **Configuração de rede com fios** 10
- **Instalar o controlador através da rede** 15
- **Configuração de rede sem fios** 23
- **Utilizar a funcionalidade NFC** 41
- **Aplicações Móveis Suportadas** 49
- **Mopria™** 51
- **AirPrint** 53
- **Samsung Cloud Print** 55
- **Google Cloud Print™** 57



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.

SyncThru™ Web Service

O servidor da Web integrado na máquina de rede permite efetuar as seguintes tarefas (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 86):

- 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.

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 11.
- Consulte “Configuração IPv4 com o programa SetIP (Mac)” na página 12.
- Consulte “Configuração de IPv4 com o programa SetIP (Linux)” na página 12.



- Se a máquina não suportar a porta da rede, não poderá utilizar esta funcionalidade (consulte “Descrição geral da máquina” na página 16).
- O TCP/IPv6 não é suportado por este programa.

Configuração de rede com fios

Tem de configurar os protocolos de rede na máquina para poder utilizá-la na rede.

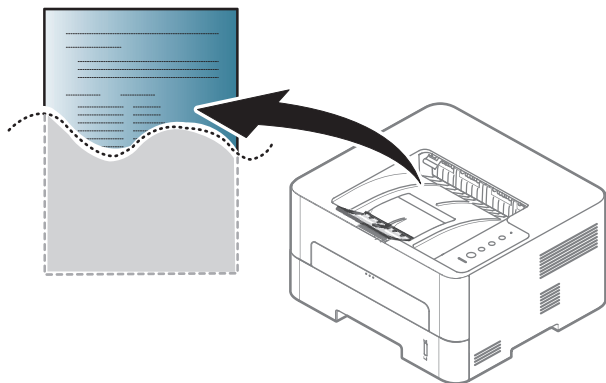
Pode utilizar a rede depois de ligar o cabo de rede a uma porta correspondente na máquina.


Para modelos que não possuam o ecrã de apresentação no painel de controlo, utilize o programa SyncThru™ Web Service ou SetIP.

- Consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 86.
- Consulte “Definir o endereço IP” na página 10.

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.



Prima o botão  (**Cancelar**) durante mais de 4 segundos no painel de controlo.

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: 192.0.0.192

Definir o endereço IP

Ao ligar a máquina a uma rede, primeiro tem de configurar as definições de TCP/IP para a máquina. As definições apresentadas abaixo são as definições básicas necessárias para utilizar a máquina como uma máquina de rede. Pode definir o TCP/IP, servidor DNS, TCP/IPv6, Ethernet e os métodos de atribuição de endereço IP.

Configuração de rede com fios

Configuração do IPv4



- Se o seu dispositivo não suportar uma ligação à rede, não poderá usar esta funcionalidade (consulte “Descrição geral da máquina” na página 16).
- Também pode definir o TCP/IPv4 no painel de controlo.
- 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**.



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 (terceiro a contar da esquerda) 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 10) 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 de rede com fios

Configuração IPv4 com o programa SetIP (Mac)

Antes de utilizar o programa SetIP, desative a firewall do computador em **Preferências do Sistema > Segurança** (ou **Segurança e Privacidade**) > **Firewall**.

- 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 Ligue a máquina.
- 3 Executar a aplicação **SetIP** transferida.
- 4 Clique no ícone  (terceiro a contar da esquerda) na janela do SetIP para abrir a janela de configuração do TCP/IP.
- 5 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 10) e introduza-o sem os dois pontos. Por exemplo, 00:15:99:29:51:A8 passa a ser 0015992951A8.

- 6 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 Transfira o programa SetIP a partir do website da Samsung e extraia-o.
- 2 Faça duplo clique sobre a pasta **SetIPApplet.html** na pasta **cdroot/Linux/noarch/at_opt/share/utils**.
- 3 Clique para abrir a janela de configuração TCP/IP.
- 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.

Configuração de rede com fios



procure o endereço MAC da máquina no **Relatório de Configuração de Rede** (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 10) 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**.

Configuração do IPv6



O **IPv6** só é correctamente suportado no Windows Vista ou mais recente.



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..**

Para os modelos que não possuem o ecrã de apresentação no painel de controlo, é possível configurar o endereço IPv6 usando o SyncThru™ Web Service.

Ativar o IPv6 a partir do SyncThru™ Web Service

- 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
 - Pal-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 de 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.

Configuração de rede com fios



- 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).

- **Gateway Predefinido:** Endereço IPv6 do gateway predefinido configurado por um router de rede.

3

Introduza os endereços IPv6 (por exemplo: http://[FE80::215:99FF:FE66:7701]).



O endereço deve ser colocado entre parêntesis “[]”.

Configuração do endereço IPv6 a partir do SyncThru™ Web Service

- 1 Abra um browser, tal como o Internet Explorer, que suporte o endereçamento IPv6 como URL.
- 2 Selecione um dos endereços IPv6 (**Link-local Address**, **Stateless Address**, **Stateful Address**, **Manual Address**, **Default Gateway**) a partir do **Relatório de Configuração da Rede** (consulte “Imprimir um relatório de configuração de rede” na página 10).
 - **Endereço Link-Local:** endereço IPv6 local auto-configurado (endereço começa por FE80).
 - **Endereço sem estado:** endereço IPv6 automaticamente configurado por um router da rede.
 - **Endereço com estado:** endereço IPv6 configurado por um servidor DHCPv6.
 - **Endereço manual:** endereço IPv6 configurado manualmente por um utilizador.

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 6).
- Se a máquina não suportar a interface da rede, não poderá utilizar esta funcionalidade (consulte “Vista posterior” na página 18).
- 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**.

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 10).
- 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**.
 - Para Windows 10/Windows Server 2016
Se a janela de instalação não aparecer, escreva X:\Setup.exe na área de introdução **Procurar**, substituindo “X” pela letra que representa a unidade de CD-ROM e prima a tecla Enter.
- 3 Leia e aceite os termos de instalação na janela de instalação. Em seguida, clique em **Seguinte**.

Instalar o controlador através da rede

- 4 Selecione **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

-  O controlador V4 é automaticamente transferido a partir do Windows Update se o computador estiver ligado à Internet. Ou, 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 Windows **Store(Loja)**.
 - a A partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar**.
 - b Clique em **Store(Loja)**.
 - c Pesquise e clique em **Samsung Printer Experience**.
 - d 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 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 10).
- 2 A partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Definições > Alterar definições do PC > Dispositivos**.



Para Windows 10/Windows Server 2016

Na barra de tarefas, escreva **Dispositivos e Impressoras** na área de introdução **Procurar**. Prima a tecla Enter.

OU

A partir do ícone **Iniciar** () , seleccione **Definições > Dispositivos > Dispositivos e Impressoras**.

- 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 35).

- 5 O controlador é automaticamente instalado a partir de **Windows Update**.

Instalar o controlador através da rede

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.

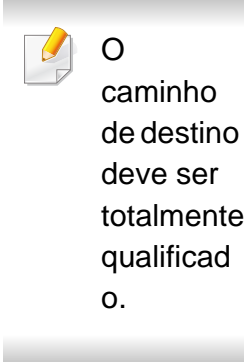


A linha de comandos a seguir é eficaz e funciona quando os comandos são utilizados com **/s** ou **/S**. Mas **/h**, **/H** ou **/?** são comandos invulgares que podem ser utilizados exclusivamente.

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.

Linha de comandos	Definição	Descrição
/p"<port name>" ou /P"<port name>"	<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 especifica da 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">/p"xxx.xxx.xxx.xxx", em que "xxx.xxx.xxx.xxx" representa o endereço IP da impressora de rede. /p"USB001", /P"LPT1:", /p"hostname"/p"\\computer_name\shared_printer" ou "\\xxx.xxx.xxx.xxx\shared_printer" em que, "\\computer_name\shared_printer" ou "\\xxx.xxx.xxx.xxx\shared_printer" 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.

Instalar o controlador através da rede

Linha de comandos	Definição	Descrição
/a"<dest_pat h>" ou /A"<dest_pat h>"	<p>Especifica o caminho de destino da instalação.</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.
/n"<Printer name>" ou /N"<Printer name>"	Especifica o nome da impressora. A instância da impressora deve ser criada como nome especificado da impressora.	Com este parâmetro, pode adicionar instâncias de impressora conforme pretender.

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.
/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.

Instalar o controlador através da rede

Linha de comandos	Definição	Descrição
/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.
/h, /H ou /?	Mostra a utilização da linha de comandos.	

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 Selecione o volume do CD-ROM que aparece no **Localizador**.
- 4 Faça duplo clique no ícone **Install Software**.
- 5 Leia o contrato de licença e prima o botão do contrato de instalação.
- 6 Clique em **Seguinte**.
- 7 Selecione **Rede** em **Tipo de ligação da impressora**.
- 8 Clique em **Seguinte**.
- 9 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

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 através da 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 Copie o pacote **Unified Linux Driver** para o seu sistema.
- 3 Abra o programa Terminal e aceda à pasta para a qual copiou o pacote.
- 4 Extraia o pacote.
- 5 Mova para a pasta **uld**.
- 6 Execute o comando **./install.sh** (Se tiver sessão iniciada como raiz, execute o comando com **“sudo”** como **“sudo ./install.sh”**).
- 7 Continue com a instalação.
- 8 Quando a instalação está concluída, lance o utilitário de **Printing** (Aceda a **System > Administration > Printing** ou execute o comando **“system-config-printer”** no programa Terminal).
- 9 Clique no botão **Add**.
- 10 Seleccione **AppSocket/HP JetDirect** e introduza o endereço IP da máquina.
- 11 Clique no botão **Forward** e adicione ao seu sistema.

UNIX



- Certifique-se de que a máquina suporta o sistema operativo UNIX antes de instalar o controlador de impressora UNIX (consulte “Unix” na página 85).
- 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 “Funções por modelo” na página 6).

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.

Instalar o controlador através da rede

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 Aceda ao directório descompactado.

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.

Instalar o controlador através da rede

- d Execute o comando “`./install -d`” para desinstalar todo o pacote.
- e Para verificar os resultados da remoção, execute o comando “`./install -c`”.

Para o 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.
- 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 de rede sem fios



A rede sem fios poderá não estar disponível, dependendo do modelo (consulte “Funções por modelo” na página 6).

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.
- 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.
- 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 39).

Método de configuração	Método de ligação	Descrição e referência
Com Ponto de acesso	A partir do computador	Utilizadores Windows, consulte “Configurar via cabo USB” na página 28.
		Utilizadores Windows, consulte “Ponto de acesso sem um cabo USB” na página 30.
		Utilizadores Mac, consulte “Configurar via cabo USB” na página 32.
Utilizadores Mac, consulte “Ponto de acesso sem um cabo USB” na página 33.		
	consulte “Utilizar um cabo de rede” na página 34.	
	A partir do painel de controlo da máquina	Consulte “Ligar o WPS” na página 25.
Configuração de Wi-Fi Direct		Consulte “Configurar Wi-Fi Direct” na página 37.

Configuração de rede sem fios

Com o botão WPS

Se a sua máquina e um ponto de acesso (ou router sem fios) suportarem WPS (Wi-Fi Protected Setup™), poderá 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 sua 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 da sua máquina é o modo **PBC**, que é recomendado para um ambiente de rede sem fios típico.

Ligar o WPS





A predefinição da sua máquina é o modo **PBC**, que é recomendado para um ambiente de rede sem fios normal.

Configuração de rede sem fios

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).
aA luz pisca rapidamente no LED WPS. a máquina está a ligar-se ao ponto de acesso (ou router sem fios).
bA 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.

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 10).
No modo Pronto, prima o botão  (**Cancelar**) durante mais do que cinco segundos no painel de controlo.
A máquina sem o botão  (**Cancelar**): Prima o botão  (WPS) durante mais do que dez segundos no painel de controlo.
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:
aA luz pisca rapidamente no LED WPS. a máquina está a ligar-se ao ponto de acesso (ou router sem fios).
bA luz LED WPS irá permanecer ligada, quando a máquina estiver ligada com sucesso à rede sem fios.

Configuração de 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  (**Cancelar**) ou  (**Alimentação/Despertar**) no painel de controlo. **Terá de esperar 2 minutos para ligar novamente à 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.

Configuração de rede sem fios

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 82).

Configurar via cabo USB

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**.

- Para Windows 10/Windows Server 2016

Se a janela de instalação não aparecer, escreva X:\Setup.exe na área de introdução de **Procurar** na barra de tarefas, substituindo “X” pela letra que representa a unidade de CD-ROM e prima a tecla Enter.

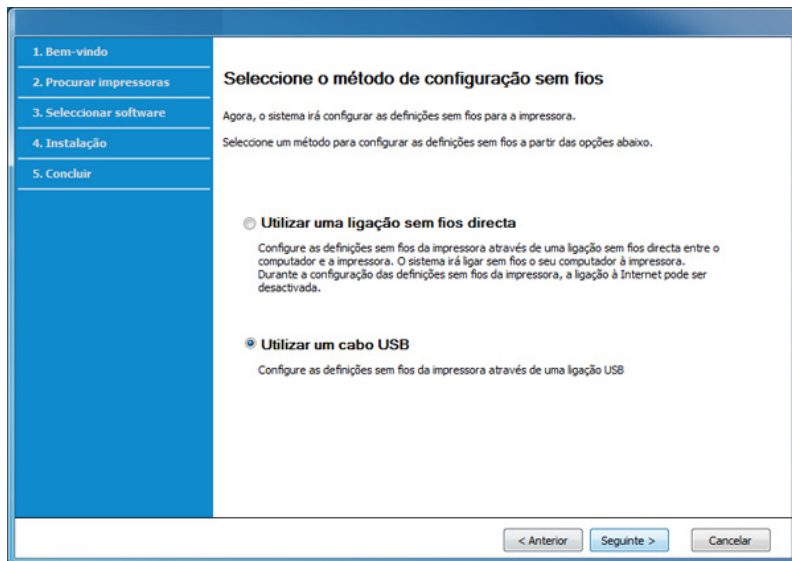
- 4 Leia e aceite os termos de instalação na janela de instalação. Em seguida, clique em **Seguinte**.
- 5 Seleccione **Sem fios** no ecrã **Tipo de Ligação da Impressora**. Em seguida, clique em **Seguinte**.

Configuração de rede sem fios

- 6 No ecrã **Está a configurar a impressora pela primeira vez?**, seleccione **Sim, irei configurar a rede sem fios da minha impressora..** Em seguida, clique em **Seguinte**.

Se a impressora já estiver ligada à rede, seleccione **Não, a minha impressora já está ligada à rede**.

- 7 Seleccione **Utilizar um cabo USB** no ecrã **Selecione o método de configuração sem fios**. Em seguida, clique em **Seguinte**.



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 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.

Configuração de rede sem fios

- **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.

- 9 Se a impressora suportar Wi-Fi Direct, aparece o ecrã seguinte. Clique em **Seguinte**.



- A opção Wi-Fi Direct só aparece no ecrã se a sua impressora suportar esta funcionalidade.
- Pode iniciar o Wi-Fi Direct usando o painel de controlo (consulte “Configurar Wi-Fi Direct” na página 37).

- **Nome da 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.

- 10 Quando a configuração da rede sem fios estiver concluída, desligue o cabo USB entre o computador e a máquina. Clique em **Seguinte**.
- 11 Seleccione os componentes que pretende instalar.
- 12 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

Ponto de acesso sem um cabo USB

Elementos a preparar

- PC compatível com Wi-Fi com Windows 7 ou superior e um ponto de acesso (router)
- CD do software fornecido com a máquina
- A máquina instalada com uma interface de rede sem fios

- Durante a definição da rede sem fios, a máquina utiliza a LAN sem fios do PC. Pode não conseguir ligar à Internet.

Configuração de rede sem fios

Criar a rede de infra-estrutura

- 1 Ligue o computador, o ponto de acesso e a máquina.
- 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**.

•Para Windows 10/Windows Server 2016

Se a janela de instalação não aparecer, escreva X:\Setup.exe na área de introdução de **Procurar** na barra de tarefas, substituindo “X” pela letra que representa a unidade de CD-ROM e prima a tecla Enter.

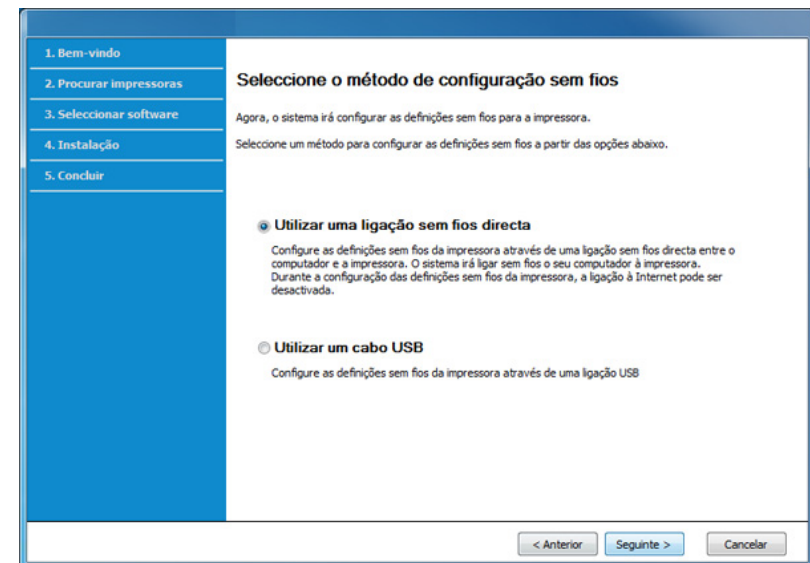
- 3 Leia e aceite os termos de instalação na janela de instalação. Em seguida, clique em **Seguinte**.

- 4 Seleccione **Sem fios** no ecrã **Tipo de Ligação da Impressora**. Em seguida, clique em **Seguinte**.

- 5 No ecrã **Está a configurar a impressora pela primeira vez?**, seleccione **Sim, irei configurar a rede sem fios da minha impressora..** Em seguida, clique em **Seguinte**.


Se a impressora já estiver ligada à rede, seleccione **Não, a minha impressora já está ligada à rede**.

- 6 Seleccione **Utilizar uma ligação sem fios directa** no ecrã **Selecione o método de configuração sem fios**. Em seguida, clique em **Seguinte**.



Configuração de rede sem fios



- Mesmo que o computador tenha o Windows 7 ou superior instalado, não pode utilizar esta funcionalidade se o seu PC não suportar a rede sem fios. Defina a rede sem fios utilizando o cabo USB (consulte “Configurar via cabo USB” na página 28).
- Se aparecer o ecrã abaixo, prima o botão  (WPS) a partir do painel de controlo no espaço de 2 minutos.

7 Quando a configuração da rede sem fios estiver concluída, clique em **Seguinte**.

8 Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

Configurar utilizando o Mac

Elementos a preparar

- Ponto de acesso
- Impressora ligada em rede
- CD do software fornecido com a máquina
- A máquina instalada com uma interface de rede sem fios
- Cabo USB

Configurar via cabo USB

- 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** Selecione o volume do CD-ROM que aparece no **Localizador**.
- 4** Faça duplo clique no ícone **Install Software**.
- 5** Leia o contrato de licença e prima o botão do contrato de instalação.
- 6** Clique em **Seguinte**.
- 7** Selecione **Sem fios** em **Tipo de Ligação da Impressora**.
- 8** Clique em **Seguinte**.
- 9** No ecrã **Selecionar Método de Configuração Sem Fios**, selecione **Utilizar um cabo USB** e, em seguida, clique em **Seguinte**.
- 10** Após a procura, a janela apresenta os dispositivos de rede sem fios. Selecciono 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 Part.: 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).

- 11** A janela mostra as definições da rede sem fios. Verifique as definições e clique em **Seguinte**.



- Pode começar a criar Wi-Fi Direct ao utilizar Samsung Easy Printer Manager (consulte “Configurar Wi-Fi Direct” na página 37).
- **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 cadeira numérica e o tamanho é 8 ~ 64 caracteres.

- 12** Aparece a janela **Configuração da rede sem fios concluída**. Clique em **Seguinte**.

- 13** Quando as definições da rede sem fios estão concluídas, desligue o cabo USB entre o computador e a máquina. Clique em **Seguinte**.

- 14** Siga as instruções apresentadas na janela de instalação.

Ponto de acesso sem um cabo USB


Elementos a preparar

- Mac com WiFi a executar o Mac OS 10.7 ou superior e um ponto de acesso (router)
- CD do software fornecido com a máquina
- A máquina instalada com uma interface de rede sem fios

Configuração de rede sem fios

- 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 Selecione o volume do CD-ROM que aparece no **Localizador**.
- 4 Faça duplo clique no ícone **Install Software**.
- 5 Leia o contrato de licença e prima o botão do contrato de instalação.
- 6 Clique em **Seguinte**.
- 7 Selecione **Sem fios** no ecrã **Tipo de Ligação da Impressora**.
- 8 Clique em **Seguinte**.
- 9 Seleccione **Utilizar uma ligação sem fios directa** no ecrã **Selecione o método de configuração sem fios**. Em seguida, clique em **Seguinte**.
- 10 Se o programa de instalação lhe pedir para permitir acesso à cadeia de chaves, clique em **Permitir**.
- 11 Se a janela **Selecionar uma impressora sem fios** aparecer, seleccione a impressora denominada DIRECT-xxx.



Se o ecrã **Prima o botão WPS na sua impressora** aparecer, prima o botão  (WPS) no painel de controlo, no espaço de 2 minutos.

- 12 Quando a configuração da rede sem fios estiver concluída, siga as instruções na janela de instalação.

Utilizar um cabo de rede



Contacte o administrador da rede ou a pessoa que configurou a rede sem fios para obter informações sobre a configuração da rede.

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.

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 de rede

Configuração de rede sem fios

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 10.

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 10.

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 **logon** existente no canto superior direito do website **SyncThru™ Web Service**.
- 4 Escreva a **ID** e a **Pal-passe** e, em seguida, clique em **logon**.
 - ID: admin
 - Pal-passe: sec00000
- 5 Quando a janela do **SyncThru™ Web Service** abrir, clique em **Definições > Definições de Rede**.
- 6 Clique em **Sem fios > Assistente**.
- 7 Seleccione um **Nome da rede (SSID)** na lista.

Configuração de rede sem fios

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**.



Se um cabo de rede estiver ligado à porta de rede, retire-o da porta de rede.

Ligar a rede Wi-Fi Ligado/Desligado



Se um cabo de rede estiver ligado à porta de rede, retire-o da porta de rede.

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 **logon** existente no canto superior direito do website **SyncThru™ Web Service**.

4 Escreva a **ID** e a **Pal-passe** e, em seguida, clique em **logon**.

•ID: admin

•Pal-passe: sec00000

5 Quando a janela do **SyncThru™ Web Service** abrir, clique em **Definições > Definições de Rede**.

6 Clique em **Wi-Fi**.

7 Pode também ligar a rede Wi-Fi Ligado/Desligado.

Configuração de rede sem fios

Definir Wi-Fi Direct para impressão móvel

O Wi-Fi Direct é uma ligação peer-to-peer segura e fácil de usar entre uma impressora ativada para o Wi-Fi Direct e o dispositivo móvel.

Com Wi-Fi Direct, pode ligar a sua impressora a uma rede Wi-Fi Direct e, ao mesmo tempo, ligar concomitantemente a um ponto de acesso. Pode também utilizar uma rede com fios e uma rede Wi-Fi Direct simultaneamente para que utilizadores múltiplos possam aceder e imprimir documentos a partir de Wi-Fi Direct e a partir 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 4.

Configurar Wi-Fi Direct

Pode activar a funcionalidade Wi-Fi Direct através de um dos métodos seguintes.

A partir do computador ligado por cabo USB

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 do Grupo:** Active esta opção para atribuir a impressora ao proprietário de grupo Wi-Fi Direct. O **Proprietário do Grupo** também age como um ponto de acesso sem fios. É aconselhável activar esta opção.

Configuração de rede sem fios

-**Palavra-passe de rede:** Se a sua impressora for um **Proprietário do 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.

Da máquina

- Prima sem soltar o botão  (WPS) no painel de controlo durante cerca de 10 - 15 segundos. A funcionalidade Wi-Fi activa-se.
- Prima sem soltar o botão  (WPS) no painel de controlo durante mais de 15 segundos. A funcionalidade Wi-Fi desactiva-se.

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**.

- 1 Aceda a **SyncThru™ Web Service**, seleccione **Definições > Definições de rede > Sem fios > Wi-Fi Directo**.
- 2 Active ou desactive **Wi-Fi Direct** e defina outras opções.

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: Samsung Mobile Printer) 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 WPS, necessita de introduzir a "Chave de rede" de uma impressora em vez de premir o botão WPS.

Configuração de rede sem fios

Resolução de problemas para rede sem fios

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.

- 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).
- 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.

- 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.
- A máquina está dentro dos limites da rede sem fios.

Configuração de 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 4.

Utilizar a funcionalidade NFC

A impressora NFC (Comunicação de Campo Próximo) permite imprimir diretamente a partir do dispositivo móvel ao segurar simplesmente o dispositivo móvel sobre a etiqueta NFC no Kit Sem Fios/NFC (Opção LAN Sem Fios). Não necessita de instalar o controlador da impressora ou ligar a um ponto de acesso. Basta um dispositivo móvel compatível com NFC. Para utilizar esta funcionalidade, necessita de instalar as aplicações móveis no seu dispositivo móvel.



- Dependendo do material da capa do dispositivo móvel, o reconhecimento NFC pode não funcionar correctamente.
- Dependendo do dispositivo móvel que está a utilizar, a velocidade de transmissão pode variar.
- Esta funcionalidade está disponível apenas para o modelo com uma etiqueta NFC (consulte “Descrição geral da máquina” na página 16).
- O NFC pode bloquear se usar uma capa ou bateria diferentes das fornecidas com o dispositivo móvel, ou uma capa/autocolante de metal.
- Se o dispositivo NFC continuar a não conseguir comunicar, retire e reinstale a bateria do dispositivo móvel e, em seguida, tente novamente.

Requisitos

- Compatibilidade com NFC e Wi-Fi Direct, dispositivo móvel com a aplicação Samsung Mobile Print instalado com Android OS 4.0 ou superior.



Apenas Android OS 4.1 ou superior irá automaticamente activar a funcionalidade Wi-Fi Direct no dispositivo móvel quando activa a funcionalidade NFC. É aconselhável actualizar o dispositivo móvel para Android OS 4.1 ou superior para utilizar a funcionalidade NFC.

- Impressora compatível com a funcionalidade Wi-Fi Direct (consulte “Configurar Wi-Fi Direct” na página 37).

Utilizar a funcionalidade NFC

Aplicações Relacionadas

Existem algumas aplicações que podem ser usadas com a funcionalidade NFC. As aplicações podem ser transferidas a partir do Google Play Store.

- **Samsung Mobile Print:** Permite que os utilizadores imprimam, digitalizem (apenas os utilizadores com impressoras multifunções) ou enviem fotografias, documentos e páginas da Web por fax (apenas os utilizadores com impressoras multifunções) directamente a partir dos respectivos smartphones ou tablets (consulte “Utilizar a Aplicação Samsung Mobile Print” na página 48).
- **Samsung Mobile Print Control:** Ajuda os utilizadores a obterem facilmente uma autenticação. Esta aplicação fornece uma forma de obtenção de autenticação de utilizador utilizando o seu dispositivo móvel (consulte “Utilizar a Aplicação Samsung Mobile Print Control” na página 42).
- **Samsung Mobile Print Manager:** Permite que os utilizadores utilizem funcionalidades de clonagem e configuração sem fios utilizando os respetivos dispositivos móveis (consulte “Utilizar a Aplicação Samsung Mobile Print Manager” na página 44).

Utilizar a Aplicação Samsung Mobile Print Control

Pode utilizá-la para obter uma autenticação/registo da aplicação **Samsung Mobile Print Control**.

Autenticação do dispositivo móvel

- 1 Certifique-se de que as funcionalidades NFC e Wi-Fi estão activadas no seu dispositivo móvel e que a funcionalidade Wi-Fi Direct está activada na sua impressora.
- 2 Abra a aplicação **Samsung Mobile Print Control**.



Se não tiver a aplicação **Samsung Mobile Print Control** instalada no seu telemóvel, vá para a loja de autenticação (Samsung Apps, Play Store, App Store) no seu dispositivo móvel, procure simplesmente a transferência da aplicação e tente novamente.

Utilizar a funcionalidade NFC

3 Introduza o ID e a Password.

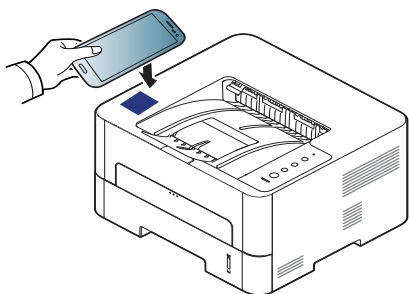
Se for necessário, insira o ID e Palavra-passe para iniciar sessão. Se for a sua primeira vez a iniciar sessão na impressora, insira o ID e palavra-passe abaixo. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.

•ID: admin

•Pal-passe: sec00000

4 Coloque uma etiqueta no seu telemóvel (normalmente localizada na parte traseira do dispositivo móvel) sobre a etiqueta NFC (NFC) na sua impressora.

Aguarde alguns segundos para o dispositivo móvel ligar à impressora.



Para alguns dispositivos móveis, a etiqueta pode não estar situada na parte traseira do dispositivo móvel. Verifique a localização da antena NFC no dispositivo móvel antes de etiquetar.

Registo a partir do dispositivo móvel

1 Certifique-se de que as funcionalidades NFC e Wi-Fi estão activadas no seu dispositivo móvel e que a funcionalidade Wi-Fi Direct está activada na sua impressora.

2 Abra a aplicação **Samsung Mobile Print Control**.



Se não tiver a aplicação **Samsung Mobile Print Control** instalada no seu telemóvel, vá para a loja de autenticação (Samsung Apps, Play Store, App Store) no seu dispositivo móvel, procure simplesmente a transferência da aplicação e tente novamente.

3 Prima o ícone (⚙️) no ecrã **Samsung Mobile Print Control**.

4 Selecione **On** no menu **Phone login set as default**.

5 O ID do dispositivo móvel aparece no ecrã do **Samsung Mobile Print Control**.

Prima **Registration**.

6 Introduza o **ID**, **Password**, **Domain** e **Password** e, em seguida, clique em **OK**.

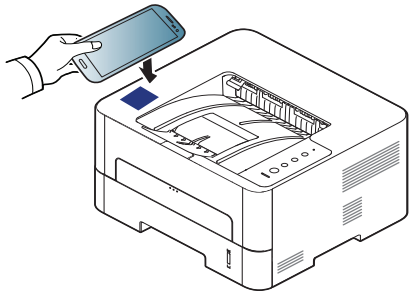
Utilizar a funcionalidade NFC



Passcode é para quando o administrador seleciona o método **Autenticação de Dois Factores**. Tem de introduzir um código-passe para autenticação. A palavra-passe deve ser diferente do código-passe. Pode seleccionar **Autenticação de Dois Factores** em SyncThru™ Web Service, seleccionar **Segurança > Controlo de Acesso de Utilizadores > Autenticacao > Método de Autent. > botão Opções > Método de Início de Sessão > Autenticação de Dois Factores**.

7 Coloque uma etiqueta no seu telemóvel (normalmente localizada na parte traseira do dispositivo móvel) sobre a etiqueta NFC (NFC) na sua impressora.

Aguarde alguns segundos para o dispositivo móvel ligar à impressora.



Para alguns dispositivos móveis, a etiqueta pode não estar situada na parte traseira do dispositivo móvel. Verifique a localização da antena NFC no seu dispositivo móvel antes de etiquetar.

8 A mensagem de conclusão do registo aparece no ecrã de toque da impressora.

Utilizar a Aplicação Samsung Mobile Print Manager

Se possuir mais do que uma impressora e necessitar de definir as mesmas definições para cada impressora, poderá fazê-lo facilmente utilizando a aplicação **Samsung Mobile Print Manager**. Toque no seu telemóvel na etiqueta NFC na sua impressora para copiar as definições e toque na impressora que pretende definir.



Ao exportar os dados, pode guardar mais do que um dado. Ao importar os dados, pode seleccionar os dados a partir da lista e importar.

Exportar (Copiar a definição para o seu dispositivo móvel)

- 1** Certifique-se de que as funcionalidades NFC e Wi-Fi Direct estão activadas no dispositivo móvel e de que a funcionalidade Wi-Fi Direct está activada na impressora (consulte “Definir Wi-Fi Direct para impressão móvel” na página 37).
- 2** Abra **Samsung Mobile Print Manager** a partir do seu dispositivo móvel.

Utilizar a funcionalidade NFC



Se não tiver o **Samsung Mobile Print Manager** instalado no seu telemóvel, vá para a loja de autenticação (Samsung Apps, Play Store) no seu dispositivo móvel, procure simplesmente a transferência da aplicação e tente novamente.

3 Prima **Exportar**.

4 Escreva o **ID** e a **Password** e, em seguida, clique em **OK**.

Se for necessário, insira o ID e Palavra-passe para iniciar sessão. Se for a sua primeira vez a iniciar sessão na impressora, insira o ID e palavra-passe abaixo. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.

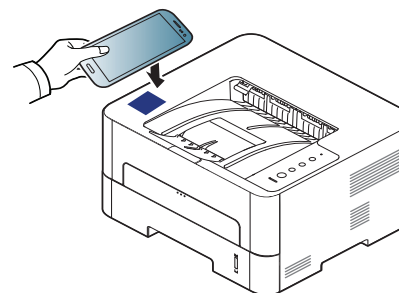
•**ID: admin**

•**Pal-passe: sec00000**

5

Coloque uma etiqueta no seu telemóvel (normalmente localizada na parte traseira do dispositivo móvel) sobre a etiqueta NFC (NFC) na sua impressora.

Aguarde alguns segundos para o dispositivo móvel ligar à impressora.



- Para alguns dispositivos móveis, a etiqueta pode não estar situada na parte traseira do dispositivo móvel. Verifique a localização da antena NFC no seu dispositivo móvel antes de etiquetar.
- Durante a clonagem, a máquina fica bloqueada.

6

Selecione as definições que pretende aplicar e prima **OK**.

7

Siga as instruções no ecrã do dispositivo móvel.

Utilizar a funcionalidade NFC

Importar (Aplicar as definições na máquina)

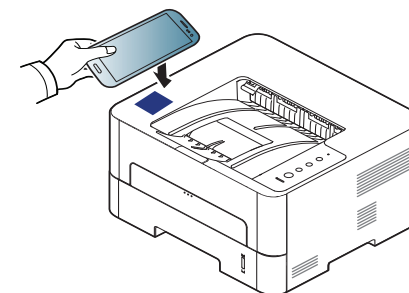
- 1 Certifique-se de que as funcionalidades NFC e Wi-Fi Direct estão activadas no dispositivo móvel e de que a funcionalidade Wi-Fi Direct está activada na impressora (consulte “Definir Wi-Fi Direct para impressão móvel” na página 37).
- 2 Abra **Samsung Mobile Print Manager** a partir do seu dispositivo móvel.



Se não tiver o **Samsung Mobile Print Manager** instalado no seu telemóvel, vá para a loja de autenticação (Samsung Apps, Play Store) no seu dispositivo móvel, procure simplesmente a transferência da aplicação e tente novamente.

- 3 Prima **Importar**.
- 4 Escreva o **ID** e a **Password** e, em seguida, clique em **OK**.
Se estiver a iniciar sessão pela primeira vez na impressora, escreva o **ID** e **Password** predefinidos. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a **Password** predefinida.
 - **ID: admin**
 - **Pal-passe: sec00000**
- 5 Selecione as definições que pretende copiar.
- 6 Siga as instruções no ecrã do dispositivo móvel.

- 7 Coloque uma etiqueta no seu telemóvel (normalmente localizada na parte traseira do dispositivo móvel) sobre a etiqueta NFC (NFC) na sua impressora.



Aguarde alguns segundos para o dispositivo móvel ligar à impressora.



- Para alguns dispositivos móveis, a etiqueta pode não estar situada na parte traseira do dispositivo móvel. Verifique a localização da antena NFC no seu dispositivo móvel antes de etiquetar.
- Durante a clonagem, a máquina fica bloqueada.


Configuração Sem Fios

Pode copiar as definições sem fios do seu telefone para a sua impressora, tocando no seu dispositivo móvel na etiqueta NFC, na sua impressora.

Utilizar a funcionalidade NFC

1 Certifique-se de que as funcionalidades NFC e Wi-Fi Direct estão activadas no dispositivo móvel e de que a funcionalidade Wi-Fi Direct está activada na impressora (consulte “Definir Wi-Fi Direct para impressão móvel” na página 37).

2 Abra **Samsung Mobile Print Manager** a partir do seu dispositivo móvel.

 Se não tiver o **Samsung Mobile Print Manager** instalado no seu telemóvel, vá para a loja de autenticação (Samsung Apps, Play Store) no seu dispositivo móvel, procure simplesmente a transferência da aplicação e tente novamente.

3 O ecrã **Samsung Mobile Print Manager** do dispositivo móvel aparece.

Prima **Wi-Fi- Setup**.

4 Escreva o **ID** e a **Password** e, em seguida, clique em **OK**.


Se estiver a iniciar sessão pela primeira vez na impressora, escreva o **ID** e **Password** predefinidos. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a **Password** predefinida.

•**ID:** admin

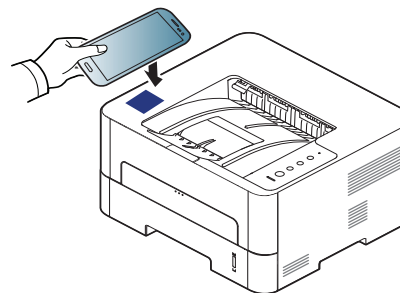
•**Pal-passe:** sec00000


5 Se o ponto de acesso (ou router sem fios) estiver ligado, será apresentada uma janela de confirmação e, em seguida, clique em **OK**.

Se o ponto de acesso (ou router sem fios) não estiver ligado, selecione o ponto de acesso pretendido (ou router sem fios) e clique em **OK**.

6 Coloque uma etiqueta no seu telemóvel (normalmente localizada na parte traseira do dispositivo móvel) sobre a etiqueta NFC () na sua impressora.

Aguarde alguns segundos para o dispositivo móvel ligar à impressora.



 Para alguns dispositivos móveis, a etiqueta pode não estar situada na parte traseira do dispositivo móvel. Verifique a localização da antena NFC no seu dispositivo móvel antes de etiquetar.

7 Siga as instruções no ecrã do dispositivo móvel.


Utilizar a funcionalidade NFC

Utilizar a Aplicação Samsung Mobile Print

Samsung Mobile Print é uma aplicação livre que permite que os utilizadores imprimam, digitalizem (apenas utilizadores com impressoras multifunções) ou enviem fotografias, documentos e páginas da Web por faz (apenas utilizadores com impressoras multifunções) diretamente a partir dos respetivos smartphones ou tablets.


Impressão


- 1 Certifique-se de que as funcionalidades NFC e Wi-Fi estão activadas no seu dispositivo móvel e que a funcionalidade Wi-Fi Direct está activada na sua impressora.
- 2 Abra a aplicação **Samsung Mobile Print**.

 Se não tiver a aplicação **Samsung Mobile Print** instalada no seu telemóvel, vá para a loja de autenticação (Samsung Apps, Play Store, App Store) no seu dispositivo móvel, procure simplesmente a transferência da aplicação e tente novamente.

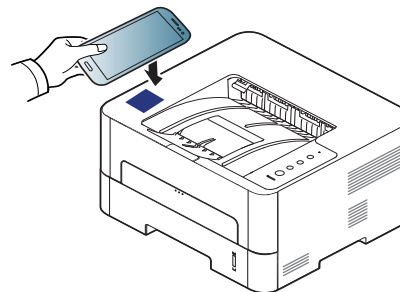
- 3 Seleccione o modo de impressão.


- 4 Seleccione o conteúdo que pretende imprimir.

Se necessário, altere a opção de impressão ao premir .

- 5 Etiqueta a etiqueta NFC no dispositivo móvel (normalmente situada na parte traseira do dispositivo móvel), sobre a etiqueta NFC () na impressora.

Aguarde alguns segundos para o dispositivo móvel enviar uma tarefa para a impressora.



 Para alguns dispositivos móveis, a etiqueta pode não estar situada na parte traseira do dispositivo móvel. Verifique a localização da antena NFC no seu dispositivo móvel antes de etiquetar.

- 6 A impressora começa a imprimir.

Aplicações Móveis Suportadas

Aplicações Disponíveis

- **Samsung Mobile Print:** **Samsung Mobile Print** é uma aplicação livre que permite que os utilizadores imprimam, digitalizem (apenas utilizadores com impressoras multifunções) ou enviem fotografias, documentos e páginas da Web por faz (apenas utilizadores com impressoras multifunções) diretamente a partir dos respetivos smartphones ou tablets. **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 possuir uma Samsung multifunções, digitalize qualquer documento para um formato JPG, PDF ou PNG para visualização rápida e fácil no seu dispositivo móvel (consulte “Utilizar a Aplicação Samsung Mobile Print” na página 48).
- **Samsung Mobile Print Control:** Ajuda os utilizadores a obterem facilmente uma autenticação. Esta aplicação fornece uma forma de obtenção de autenticação de utilizador utilizando o seu dispositivo móvel (consulte “Utilizar a Aplicação Samsung Mobile Print” na página 48).

- **Samusng Mobile Print Manager:** Permite que os utilizadores utilizem funcionalidades de clonagem e configuração sem fios utilizando os respectivos dispositivos móveis (consulte “Utilizar a Aplicação Samsung Mobile Print Manager” na página 44, “Configuração Sem Fios” na página 46).

Transferir Aplicações

Para transferir aplicações, vá para a loja de aplicações (Play Store, App Store) no seu dispositivo móvel e procure simplesmente por “**Samsung Mobile Print /Samsung Mobile Print Control/Samusng Mobile Print Manager.**” Pode também visitar o iTunes para dispositivos Apple no seu computador.

- **Samsung Mobile Print/Samsung Mobile Print Control**
 - Android:** Procure por **Samsung Mobile Print** ou **Samsung Mobile Print Control** na Play Store e, em seguida, transfira a aplicação.
 - iOS:** Procure por **Samsung Mobile Print** ou **Samsung Mobile Print Control** na App Store e, em seguida, transfira a aplicação.
- **Samusng Mobile Print Manager**
 - Android:** Procure por **Samsung Mobile Print Manager** na Play Store e, em seguida, transfira a aplicação.

Aplicações Móveis Suportadas

Mobile OS suportado

- **Samsung Mobile Print/Samsung Mobile Print Control**
 - Android OS 4,0 ou posterior
 - iOS 8,0 ou posterior
- **Samusng Mobile Print Manager**
 - Android OS 4,0 ou posterior



Apenas as máquinas com certificação Mopria podem usar a funcionalidade Mopria. Procure o logótipo de certificação Mopria na caixa da sua máquina.




O Mopria™ Print Service é uma solução de impressão móvel que melhora a nova funcionalidade de impressão em qualquer telefone ou tablet Android (versão Android 4.4 ou posterior). Com este serviço, é possível ligar e imprimir em qualquer impressora compatível com Mopria na mesma rede que o seu dispositivo móvel, sem configuração adicional. Muitas aplicações nativas Android suportam a impressão, incluindo o Chrome, Gmail, Gallery, Drive e Quickoffice.

Configurar a máquina para impressão Mopria

Os protocolos Bonjour(mDNS) e IPP são necessários para a sua máquina utilizar a funcionalidade **Mopria**. Execute os seguintes passos para ativar a funcionalidade **Mopria**.

- 1 Certifique-se de que a máquina está ligada à rede.
- 2 No seu computador, abra um navegador da Internet (Internet Explorer, Safari ou Firefox) e escreva o endereço IP da máquina, na barra de endereços. Em seguida, prima Enter.

Por exemplo,

- 3 Clique em **logon** no canto superior direito do website **SyncThru™ Web Service**.
- 4 Se esta for a primeira vez que inicia sessão no **SyncThru™ Web Service** necessita de iniciar sessão como administrador. Introduza o **ID** e a **Password** predefinidos abaixo. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.
 - ID: admin
 - Pal-passe: sec00000
- 5 Quando a janela **SyncThru™ Web Service** abrir, clique em **Definições > Definições de rede > TCP/IP, LPR, IPP padrão > IPP**. Em seguida, seleccione **Activar**.
- 6 Clique em **Definições > Definições de rede > mDNS**. Em seguida, seleccione **Activar**.
- 7 Clique em **Segurança > Segurança do sistema > Gestão de funções > Mopria**. Em seguida, seleccione **Activar**.

Configurar o Mopria no seu dispositivo móvel

Se não tiver a aplicação **Mopria Print Service** instalada no seu dispositivo móvel, abra a loja de aplicações (Play Store, App Store) no seu dispositivo móvel, procure **Mopria Print Service** e, em seguida, transfira e instale a aplicação.

- 1 No menu **Settings** do seu dispositivo Android, toque em **Printing**.



A localização desta opção poderá ser diferente, dependendo do seu dispositivo móvel. Se não conseguir localizar a opção **Printing**, consulte o manual do utilizador do seu dispositivo móvel.

- 2 Em **Print Services**, toque em **Mopria Print Service**.
- 3 Toque na barra de deslocamento **On/Off** para ativar **Mopria Print Service**.

Imprimir via Mopria

Para imprimir via Mopria num dispositivo Android:

- 1 Abra o e-mail, fotografia, página da Internet ou documento que pretende imprimir.
- 2 Toque em **Imprimir** no menu na aplicação.
- 3 Selecione **a sua impressora** e, em seguida, configure as opções de impressão.
- 4 Toque novamente em **Imprimir** para imprimir o documento.



Para cancelar um trabalho de impressão: Selecione e elimine o documento na fila de espera de impressão, na **Barra de notificações**.

AirPrint



Apenas as máquinas com certificação AirPrint podem utilizar a funcionalidade AirPrint. Procure a marca de certificação AirPrint na caixa da sua máquina.



O **AirPrint** permite imprimir sem fios directamente a partir do 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,

 http://192.168.1.133/

- 3 Clique em **logon** no canto superior direito do website **SyncThru™ Web Service**.

- 4 Escreva o **ID** e a **Password** e, em seguida, clique em **OK**.

Se estiver a iniciar sessão pela primeira vez na impressora, escreva o **ID** e **Password** predefinidos. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a **Password** predefinida.

•**ID:** admin

•**Pal-passe:** sec00000


- 5 Quando a janela do **SyncThru™ Web Service** abrir, clique em **Definições > Definições de Rede**.

- 6 Clique em **AirPrint**.


AirPrint

Imprimir através do 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 ação ().
- 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.

Samsung Cloud Print

Samsung Cloud Print é um serviço da nuvem gratuito que lhe permite imprimir a partir do seu smartphone ou tablet para a sua impressora Samsung ou MFP. Depois de instalar a aplicação Samsung Cloud Print poderá registar o serviço Samsung Cloud Print usando apenas o seu número de telemóvel para autenticação. Não é necessário outro início de sessão de conta, embora possa ligar a aplicação à sua Conta Samsung se pretender.



Se premir o botão () na aplicação Samsung Cloud Print, ligue o seu dispositivo móvel a uma impressora ou MFP usando o Wi-Fi Direct, tocando na etiqueta NFC (Comunicação de Campo Próximo), digitalizando o código QR ou introduzindo manualmente o endereço MAC da impressora.

Registar a sua Impressora no servidor Samsung Cloud

Registar a partir do Browser



Certifique-se de que a impressora está activada e ligada a uma rede com fios ou sem fios com acesso à Internet.

- 1 Abra o Browser.
- 2 Introduza o endereço IP da sua impressora no campo de endereço e prima a tecla Enter ou clique em **Efectuar**.
- 3 Clique em **logon** no canto superior direito do website **SyncThru™ Web Service**.
- 4 Escreva o **ID** e a **Password** e, em seguida, clique em **OK**.
Se esta for a primeira vez que inicia sessão no **SyncThru™ Web Service** necessita de iniciar sessão como administrador. Introduza o **ID** e a **Pal-passe** predefinidos abaixo. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.
 - ID: admin
 - Pal-passe: sec00000
- 5 Quando a janela **SyncThru™ Web Service** abrir, clique em **Definições > Definições de Rede > Samsung Cloud Print**.
- 6 Agora, a sua impressora está registada no serviço **Samsung Cloud Print**.

Samsung Cloud Print

Utilizar o Samsung Cloud Print



Certifique-se de que a impressora está activada e ligada a uma rede com fios ou sem fios com acesso à Internet.

Registar uma impressora a partir de uma aplicação num dispositivo móvel

Os passos que se seguem são um exemplo da utilização da aplicação **Samsung Cloud Print** a partir de um telemóvel Android.

- 1 Abra a aplicação **Samsung Cloud Print**.



Se não tiver a aplicação **Samsung Cloud Print** instalada no seu telemóvel, vá para a loja de autenticação (Samsung Apps, Play Store, App Store) no seu dispositivo móvel, procure simplesmente a transferência da aplicação e tente novamente.

- 2 Prima o botão () na aplicação **Samsung Cloud Print**.

- 3 Ligue o seu dispositivo móvel a uma impressora MFP usando o Wi-Fi Direct, tocando na etiqueta NFC (Comunicação de Campo Próximo), digitalizando o código QR ou introduzindo manualmente o endereço MAC da impressora.

Imprimir a partir de uma aplicação num dispositivo móvel

Os passos que se seguem são um exemplo da utilização da aplicação **Samsung Cloud Print** a partir de um telemóvel Android.

- 1 Abra a aplicação **Samsung Cloud Print**.



Se não tiver a aplicação **Samsung Cloud Print** instalada no seu telemóvel, vá para a loja de autenticação (Samsung Apps, Play Store, App Store) no seu dispositivo móvel, procure simplesmente a transferência da aplicação e tente novamente.

- 2 Toque no botão de seleção da opção do documento que pretende imprimir.
- 3 Defina as opções de impressão que pretende.
- 4 Toque em **Send Job**.

Google Cloud Print™

Google Cloud Print™ é um serviço que permite imprimir para uma impressora utilizando o 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

A registar a partir do navegador Chrome



- 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 **logon** no canto superior direito do website **SyncThru™ Web Service**.

6 Introduza o **ID** e a **Password**.

Se esta for a primeira vez que inicia sessão no **SyncThru™ Web Service** necessita de iniciar sessão como administrador. Introduza o **ID** e a **Pal-passe** predefinidos abaixo. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.

•ID: admin

•Pal-passe: sec00000

7 Quando a janela **SyncThru™ Web Service** abrir, clique em **Definições > Definições de Rede > Google Cloud Print**.

8 Introduza o nome e descrição da sua impressora.

9 Clique em **Registar**.

Aparece a janela pop-up de confirmação.



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**.

Google Cloud Print™

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**.

Google Cloud Print™

Imprimir a partir do navegador Chrome

Os passos seguintes são um exemplo da utilização do navegador Chrome.

- 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. Funcionalidades especiais

Este capítulo explica as funções especiais de impressão.

- **Ajuste da altitude** 61
- **Funcionalidades de impressão** 62



Os procedimentos descritos neste capítulo baseiam-se principalmente no Windows 7.

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.

- **Normal:** 0-1.000 m
- **Alta 1:** 1.000 m-2.000 m
- **Alta 2:** 2.000 m-3.000 m
- **Alta 3:** 3.000 m-4.000 m
- **Alta 4:** 4.000 m-5.000 m

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 > Geavanc. inst. > Definições do dispositivo** (consulte “Utilizar o Samsung Easy Printer Manager” na página 93).



Se a máquina estiver ligada à rede, pode definir a altitude através do SyncThru™ Web Service (consulte “Utilizar o SyncThru™ Web Service” na página 86).

Funcionalidades de impressão



- Para funcionalidades básicas de impressão, consulte Guia básico (consulte “Impressão básica” na página 40).
- Esta função podem não estar disponível dependendo do modelo ou dos produtos opcionais (consulte “Funções por modelo” na página 6).


Alterar as predefinições de impressão

- 1 Para Windows XP Service Pack 3/Server 2003, no menu **Iniciar**, selecione **Impressoras e Faxes**.
 - Para o Windows Server 2008/Vista, no menu **Iniciar**, selecione **Painel de Controle > Hardware e Som > Impressoras**.
 - Para o Windows 7, no menu **Iniciar**, selecione **Painel de Controle > Dispositivos e Impressoras**.
 - Para Windows 8, em **Charms(Atalhos)**, selecione **Procurar > Definições > Painel de Controle > Dispositivos e Impressoras**.
 - No Windows Server 2008 R2, seleccione **Painel de controlo > Hardware > Dispositivos e impressoras**.


- Para Windows 10/Windows Server 2016

Na barra de tarefas, escreva **Dispositivos e Impressoras** na área de introdução **Procurar**. Prima a tecla Enter.

OU

A partir do ícone **Iniciar** () , selecione **Definições > Dispositivos > Impressoras e scanners > Dispositivos e Impressoras**.



Clique com o botão direito no ícone **Iniciar** () , pode seleccionar **Painel de Controle > Dispositivos e Impressoras**.

2

Clique com o botão direito na sua máquina.

3

Para o Windows XP Service Pack 3/Server 2003/Server 2008/Vista, selecione **Preferências de impressão**.

Para o Windows 7/8 , Windows Server 2008 R2, Windows 10 ou Windows Server 2016, nos menus de contexto, selecione **Preferências de impressão**.



Se **Preferências de impressão** possuir ► , pode seleccionar outros controladores de impressora associados à impressora seleccionada.

4

Altere as definições em cada separador.

Funcionalidades de impressão

5 Clique em **OK**.



Se pretender alterar as definições para cada tarefa de impressão, altere-as em **Preferências de impressão**.

Especificar a sua máquina como predefinida


1 Para Windows XP Service Pack 3/Server 2003, no menu **Iniciar**, seleccione **Impressoras e Faxes**.

- Para o Windows Server 2008/Vista, no menu **Iniciar**, seleccione **Painel de Controlo > Hardware e Som > Impressoras**.
- Para o Windows 7, no menu **Iniciar**, seleccione **Painel de Controlo > Dispositivos e Impressoras**.
- Para Windows 8, em **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar > Definições > Painel de Controlo > Dispositivos e Impressoras**.
- No Windows Server 2008 R2, seleccione **Painel de controlo > Hardware > Dispositivos e impressoras**.


•Para Windows 10/Windows Server 2016

Na barra de tarefas, escreva **Dispositivos e Impressoras** na área de introdução **Procurar**. Prima a tecla Enter.

OU

A partir do ícone **Iniciar** () , seleccione **Definições > Dispositivos > Impressoras e scanners > Dispositivos e Impressoras**.



Clique com o botão direito no ícone **Iniciar** () , pode seleccionar **Painel de Controlo > Dispositivos e Impressoras**.

2 Seleccione a sua máquina.

3 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 outro controladores de impressora associados à impressora seleccionada.

Funcionalidades de impressão

Utilizar funcionalidades avançadas de impressão



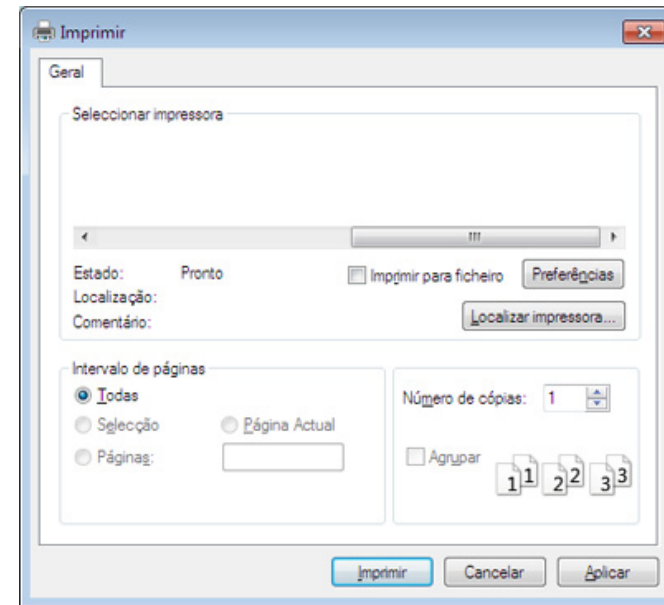
Controlador da impressora XPS: utilizado para imprimir formato de ficheiro XPS.

- Consulte “Funções por modelo” na página 6.
- O controlador de impressora XPS só pode ser instalado no sistema operativo Windows Vista ou superior.
- 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.

- 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

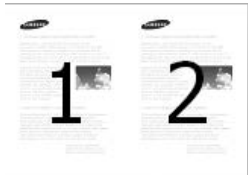
Compreender as funções especiais da impressora

Quando usar a máquina, pode utilizar as funções de impressão avançadas.

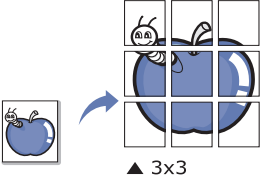
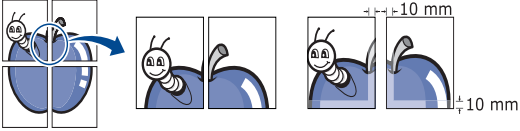
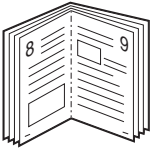
Para tirar partido das funções da impressora fornecidas pelo controlador da impressora, clique em **Propriedades** ou em **Preferências** na janela **Imprimir** da aplicação para alterar as definições de impressão. O nome da máquina, que aparece na janela de propriedades da impressora, pode variar consoante a máquina que estiver a ser utilizada.





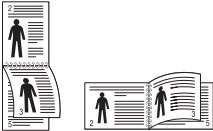
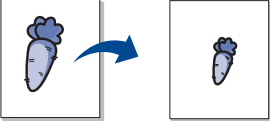
- Alguns menus poderão não aparecer no visor, dependendo das opções ou dos modelos. Se for esse o caso, não é aplicável à sua máquina.
- Seleccione o menu **Ajuda** ou prima **F1** no teclado e clique em qualquer opção que pretende conhecer (consulte “Utilizar ajuda” na página 44).

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.

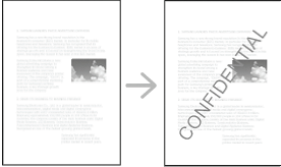
Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
<p>Impressão de Cartaz</p>  <p>▲ 3x3</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>Selecione 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. Selecione 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. Selecione apenas papel disponível (papel sem a marca ⚠ ou ✖).
<p>Impressão Dois Lados</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">• Pode utilizar esta função com papel de tamanho Letter, Legal, A4, US Folio ou Ofício.



Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Impressão Dois Lados	<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: assinala 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
<p>Marca de Água</p> 	<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 “DRAFT” ou “CONFIDENTIAL” impressas diagonalmente na primeira página ou em todas as páginas de um documento.</p>
<p>Marca de Água (Criar uma marca de água)</p>	<p>aPara alterar as definições de impressão na aplicação de software, aceda a Preferências de impressão. bClique no separador Avançadas, seleccione Editar na lista pendente Marca de Água. A janela Editar Marcas de Água é apresentada. cIntroduza 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.</p>
<p>Marca de Água (Editar uma marca de água)</p>	<p>aPara alterar as definições de impressão na aplicação de software, aceda a Preferências de impressão. bClique no separador Avançadas, seleccione Editar na lista pendente Marca de Água. A janela Editar Marcas de Água é apresentada. cSelecione 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. dClique em Actualizar para guardar as alterações. eClique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir.</p>
<p>Marca de Água (Eliminar uma marca de água)</p>	<p>aPara alterar as definições de impressão na aplicação de software, aceda a Preferências de impressão. bClique no separador Avançadas, seleccione Editar na lista pendente Marca de Água. A janela Editar Marcas de Água é apresentada. cSelecione a marca de água que pretende eliminar na lista Marcas de Água Actuais e clique em Eliminar. dClique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir.</p>

Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
<p>Sobreposição^a</p>  <p>The diagram shows a square box containing the letter 'A' on the left. An arrow points to the right, where a document page is shown with the letter 'A' overlaid on it. The document page has a header 'WORLD B' and a footer '1234567890'.</p>	<p>Esta opção só está disponível quando utilizar o controlador da impressora PCL/SPL (consulte “Software” na página 6).</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> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><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.</div>
<p>Sobreposição^a (Criar uma nova sobreposição de página)</p>	<p>Para utilizar uma sobreposição de página, tem de criar uma nova sobreposição com o seu logótipo ou imagem.</p> <p>a Crie ou abra um documento com o texto ou a imagem a utilizar na nova sobreposição de página. Posicione exactamente como pretende que apareçam quando forem impressos como uma sobreposição.</p> <p>b Para guardar o documento como uma sobreposição, aceda a Preferências de impressão.</p> <p>c Clique no separador Avançadas e seleccione Criar na lista pendente Sobreposição.</p> <p>d 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).</p> <p>e Clique em guardar.</p> <p>f Clique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir.</p> <p>Quando for apresentada uma janela com uma mensagem de confirmação, clique em Sim.</p> <p>g O ficheiro não é impresso. Em vez disso, é guardado no disco rígido do computador.</p>



Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Sobreposição^a (Utilizar uma sobreposição de página)	<p>Depois de se criar uma sobreposição, esta fica pronta para ser impressa com o documento. Para imprimir uma sobreposição com um documento:</p> <ul style="list-style-type: none">a Crie ou abra o documento a imprimir.b Para alterar as definições de impressão na aplicação de software, aceda a Preferências de impressão.c Clique no separador Avançadas.d Selecione a Imprimir Sobreposição na lista pendente Sobreposição.e Se o ficheiro de sobreposição que pretende não aparecer na lista pendente Fich. Sobr.1 ou Fich. Sobr.2, selecione Carregar na Lista de sobreposições. 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.f 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 de que pretende imprimir uma sobreposição no documento. Se esta caixa não estiver assinalada e uma sobreposição tiver sido seleccionada, esta será automaticamente impressa com o documento.g Clique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir. A sobreposição seleccionada é impressa no documento.


Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Sobreposição^a (Eliminar uma sobreposição de página)	<p>Pode eliminar sobreposições de página que já não utiliza.</p> <p>aNa janela Preferências de impressão, clique no separador Avançadas.</p> <p>bSelecione a Imprimir Sobreposição na lista pendente Sobreposição.</p> <p>cSelecione a sobreposição que pretende eliminar na caixa Lista de Sobreposições. Se o ficheiro de sobreposição não aparecer na Lista de sobreposições, selecione Carregar na Lista de sobreposições. Selecione o ficheiro de sobreposição que pretende eliminar.</p> <p>dClique em Eliminar.</p> <p>eQuando for apresentada uma janela com uma mensagem de confirmação, clique em Sim.</p> <p>fClique em OK ou Imprimir até sair da janela Imprimir.</p>

Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Modo de Impressão	<div><ul style="list-style-type: none">• Esta função só está disponível se tiver instalado a memória opcional ou um dispositivo de armazenamento em massa (HDD) (consulte “Funcionalidade Variedade” na página 7).• 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 activar esta funcionalidade, verifique Opções de Armazenamento.• Sem instalar a memória opcional ou o dispositivo de armazenamento em massa (HDD) na máquina, a funcionalidade Disco RAM fornece apenas 3 opções: Normal, Prova e Confidencial.</div> <ul style="list-style-type: none">• 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. <div><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 do documento que seleccionou for segura, tem de introduzir a palavra-passe para o documento. 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.</div>

Funcionalidades de impressão

Item	Descrição
Contabilização de Tarefas	<p>Esta opção permite imprimir com a dada autorização.</p> <ul style="list-style-type: none">• Permissão do utilizador: 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="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none">• Seleccione o menu Ajuda ou prima F1 no teclado e clique em qualquer opção que pretende conhecer (consulte “Utilizar ajuda” na página 44).• Os administradores podem activar a contabilização de tarefas e configurar as autorizações no painel de controlo ou SyncThru™ Web Admin Service.</div>

a. Esta opção não está disponível quando utiliza o controlador XPS.

Funcionalidades de impressão

Utilizar o Utilitário de impressão directa



- O Utilitário de impressão directa pode não estar disponível dependendo do modelo ou produtos opcionais (consulte “Software” na página 6).
- Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows.

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** > **Samsung Printers**.

- Para Windows 8, a partir de **Charms(Atalhos)**, seleccione **Procurar** > **Apps(Aplicação)**.

- Para Windows 10/Windows Server 2016

Na barra de tarefas, escreva **Samsung Printers** na área de introdução **Procurar**. Prima a tecla Enter.

OU

No ícone **Iniciar** () , seleccione **Todas as aplicações** > **Samsung Printers**.

2 Prima **Utilitário de impressão directa**.

Funcionalidades de impressão

- 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.
- 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 imprime a partir de um 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 **Novo** e clique em **Configurar Página (Configurar do Original** 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 **Novo** e clique em **Imprimir**.
- 5 Escolha o número de cópias e indique quais as páginas a imprimir.
- 6 Clique em **Imprimir**.

Funcionalidades de impressão

Alterar definições da impressora

Quando usar a máquina, pode utilizar as funções de impressão avançadas.

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 **Layout** 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 “Funcionalidade Variedade” na página 7).

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 **Layout** 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.

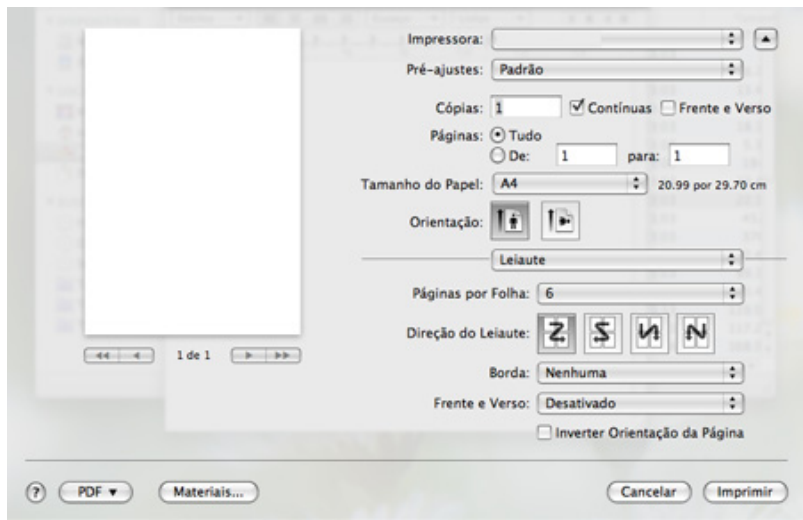
Funcionalidades de impressão



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 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 6).

Imprimir ficheiros

Pode imprimir ficheiros de texto, imagem, pdf na máquina utilizando a forma 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 utilizando o formato de comando abaixo.

```
"lp -d <printer name> -o <option> <file name>"
```

Consulte a página principal de lp ou lpr no sistema para mais informações.

Configurar as propriedades da impressora

Pode alterar as opções de impressão predefinidas ou tipo de ligação com o utilitário de impressão fornecido pelo sistema operativo.

- 1 Lance o utilitário de impressão (Aceda ao menu **System > Administration > Printing** ou execute o comando "**system-config-printer**" no programa Terminal).
- 2 Seleccione a impressora e clique duas vezes.
- 3 Altere as opções de impressão predefinidas ou tipo de ligação.
- 4 Clique no botão **Apply**.

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 6).

Prosseguir com o trabalho de impressão

Depois de instalar a impressora, escolha o que quer imprimir: ficheiros de imagem, texto ou PS.

Funcionalidades de impressão

- 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.
- **Duplex:** Permite imprimir em ambos os lados da folha para poupar papel.



A impressão duplex automática 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.

Funcionalidades de impressão

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

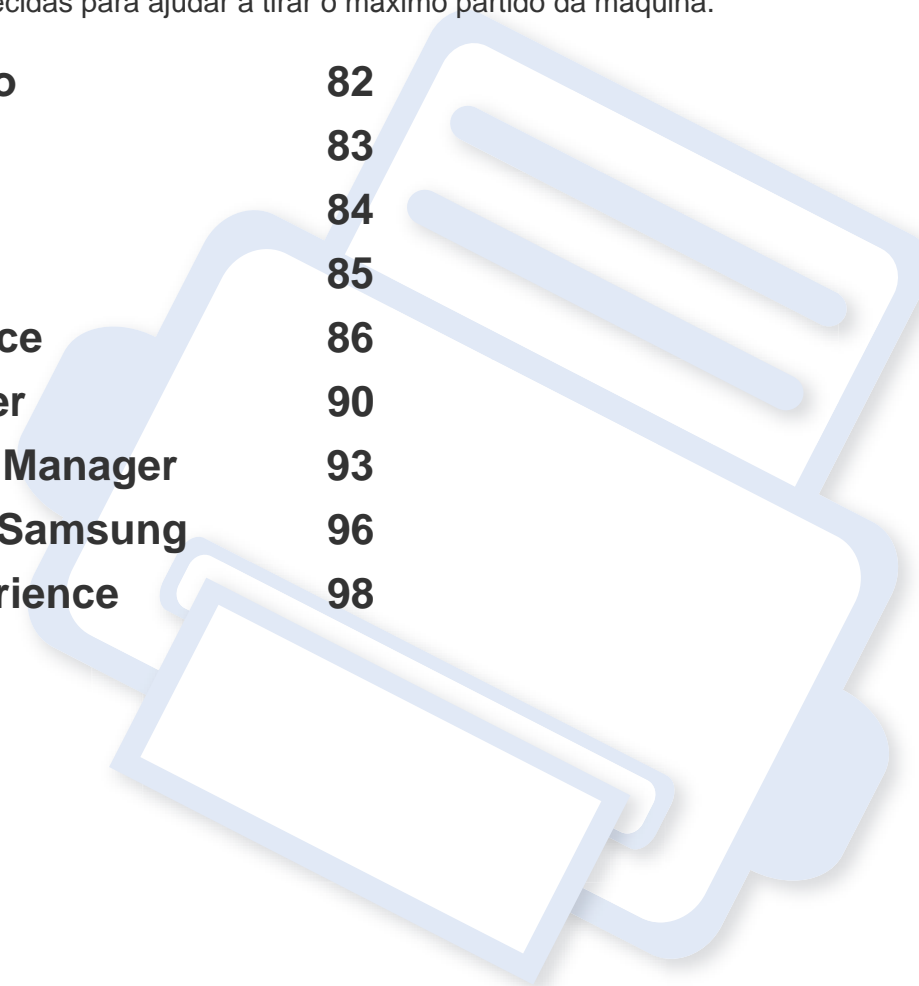
Permite seleccionar várias opções nas janelas **JCL** e **General**, para personalizar diversas definições. Estas opções são específicas à impressora e dependem do ficheiro PPD.



4. 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** 82
- **Easy Capture Manager** 83
- **Samsung AnyWeb Print** 84
- **Easy Eco Driver** 85
- **Utilizar o SyncThru™ Web Service** 86
- **Utilizar o Samsung Printer Center** 90
- **Utilizar o Samsung Easy Printer Manager** 93
- **Utilizar o Estado da impressora Samsung** 96
- **Utilizar o Samsung Printer Experience** 98



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 No menu **Iniciar**, selecione **Programas** ou **Todos os programas** > **Samsung Printers**.
 - Para Windows 8,
Em **Atalhos**, selecione **Procurar** > **Aplicações** > **Samsung Printers**.
 - Para Windows 10/Windows Server 2016
Na barra de tarefas, escreva **Samsung Printers** na área de introdução **Procurar**. Prima a tecla Enter.
OU
No ícone **Iniciar** () , selecione **Todas as aplicações** > **Procurar** > **Impressoras Samsung**.
- 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 (consulte “Software” na página 6).
- Esta função pode não estar disponível dependendo do modelo ou dos produtos opcionais (consulte “Software” na página 6).

Para capturar o seu ecrã e iniciar o Easy Capture Manager prima simplesmente 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 (consulte “Software” na página 6).
- Esta função pode não estar disponível dependendo do modelo ou dos produtos opcionais (consulte “Software” na página 6).

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 6).
- Para usar as funcionalidades do Easy Eco Driver, o **Eco Driver Pack** tem de estar instalado.

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 42).
- 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 o Easy Eco Driver antes de imprimir o trabalho** no separador **Básico** da janela de preferências de impressão.
- Para usar esta funcionalidade na Interface com o Utilizador Elegante, clique em **Samsung Printer Center > Opções do dispositivo** e, em seguida, seleccione **Interface com o Utilizador Elegante** (consulte “Utilizar o Samsung Printer Center” na página 90).

Utilizar o SyncThru™ Web Service

Este capítulo fornece instruções passo a passo para configurar o ambiente de rede através de SyncThru™ Web Service.



A explicação do SyncThru™ Web Service neste guia de utilizador poderá ser diferente da sua máquina, dependendo das respetivas opções ou modelos.

O que é o SyncThru™ Web Service?

Se ligou a máquina a uma rede e configurou corretamente os parâmetros de rede TCP/IP, pode gerir a máquina através do SyncThru™ Web Service. Utilize o SyncThru™ Web Service para:

- ver a informação da máquina e verificar o seu estado atual.
- alterar os parâmetros TCP/IP e configurar outros parâmetros de rede.
- alterar as preferências da impressora.
- definir as notificações por e-mail sobre o estado da máquina.
- obter assistência para utilizar a máquina.
- atualize o software da máquina.

Navegador de Internet necessário

Necessita de um dos seguintes navegadores de Internet para utilizar o SyncThru™ Web Service.

- Internet Explorer® 8.0 ou superior
- Chrome 27,0 ou superior
- FireFox™ 21,0 ou superior
- Safari 5.9.1 ou superior

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.

Utilizar o SyncThru™ Web Service

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 terá acesso aos separadores **Definições** e **Segurança**.


- 1 Clique em **logon** existente no canto superior direito do website SyncThru™ Web Service.
- 2 Escreva a **ID** e a **Pal-passe** e, em seguida, clique em **logon**. Introduza o ID e a palavra-passe predefinidos abaixo. Por razões de segurança, é aconselhável alterar a palavra-passe predefinida.

•**ID:** admin

•**Pal-passe:** sec00000

Descrição geral do SyncThru™ Web Service

 [Informações](#) [Definições](#) [Segurança](#) [Manutenção](#)

 Dependendo do modelo, alguns separadores poderão não aparecer.

Separador Informacao

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.
- **Consumíveis:** 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.
- **Informação de Segurança:** Mostra as atuais definições de segurança da máquina e rede.
- **Imprimir informação:** Imprime relatórios como relatórios relacionados com o sistema e tipos de letra.

Utilizar o SyncThru™ Web Service

Separador Definições

Este separador permite definir configurações fornecidas pela máquina e pela rede. Terá de iniciar sessão como administrador para ver este separador.

- **Definições da máquina:** Define opções fornecidas pela máquina.
- **Definições de 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 e 802.1x.

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.
- **Versão Samsung MIB:** O número da versão da MIB (Management Information Base).
- **Interface Wi-Fi:** Pode activar ou desactivar o menu Wi-Fi.
- **Informação dos contactos:** Mostra as informações de contacto.
- **Ligação:** Mostra hiperligações para sites úteis onde pode transferir ou conferir informações.

Utilizar o SyncThru™ Web Service

Definir as informações do administrador do sistema

Esta definição é necessária para utilizar a opção de notificação por e-mail.

- 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 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 Printer Center



Disponível apenas para utilizadores Windows.

O **Samsung Printer Center** permite-lhe gerir todos os controladores de impressora instalados no seu computador a partir de uma única aplicação integrada. Pode usar o **Samsung Printer Center** para adicionar e remover controladores de impressora, verificar o estado das impressoras, atualizar o software da impressora e configurar as definições do controlador da impressora.

Compreender o Samsung Printer Center

Para abrir o programa:

Para Windows,

Selecione **Iniciar > Programas** ou **Todos os programas > Samsung Printers > Samsung Printer Center**.


- Para Windows 8

A partir de **Charms(Atalhos)**, selecione **Procurar > Apps(Aplicação) > Samsung Printers > Samsung Printer Center**.

- Para Windows 10/Windows Server 2016

Na barra de tarefas, escreva **Samsung Printers** na área de introdução **Procurar**. Prima a tecla Enter e, em seguida, selecione **Samsung Printer Center**.

OU

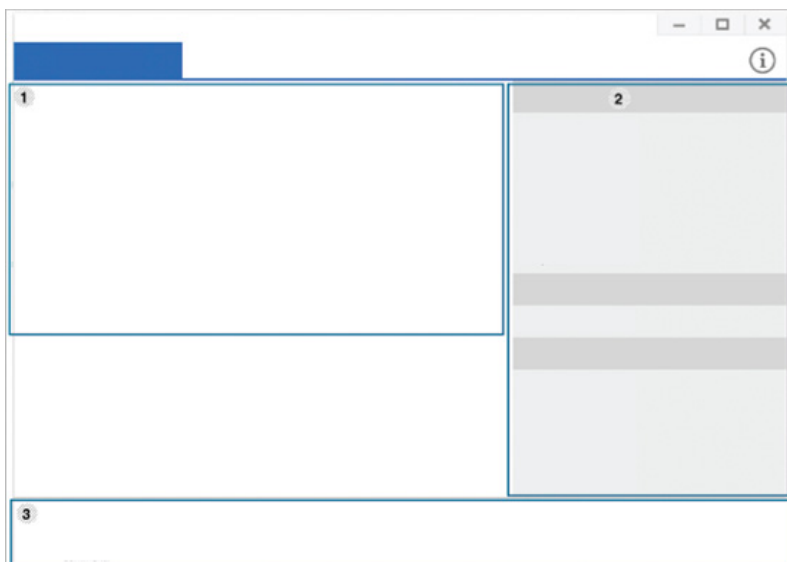
No ícone **Iniciar** () , selecione **Todas as aplicações > Samsung Printers > Samsung Printer Center**.


Utilizar o Samsung Printer Center

Separador Impressoras



O instantâneo pode variar, dependendo do sistema operativo, modelo ou opções.



1	Lista de impressoras	Apresenta os controladores de impressora instalados no seu computador. Para adicionar um controlador de impressora à lista, clique no botão  .
---	-----------------------------	---

Hiperligações rápidas

Apresenta ligações para várias funções de gestão de controladores de impressora. As ligações rápidas no separador **Impressoras** ligam às seguintes funções:

- **Definições:** Permite-lhe configurar as definições para um controlador de impressora individual.
 - **Definir como impressora predefinida:** Define o controlador de impressora selecionada como impressora predefinida. Se o controlador da impressora selecionada já estiver definido como impressora predefinida, esta opção não será ativada.
 - **Preferências de impressão:** Permite-lhe configurar as predefinições de impressão.
 - **Opções do dispositivo:** Permite-lhe configurar opções avançadas, tais como, as definições para dispositivos opcionais e funcionalidades adicionais.



A opção permite-lhe modificar as definições do **Estado da impressora** e **Interface com o Utilizador Elegante**.

2

- **Alterar dispositivo:** Permite-lhe mudar de um dispositivo para outro dispositivo.
- **Propriedades:** Permite-lhe configurar propriedades do controlador da impressora, tais como, o nome do controlador da impressora e respetiva localização ou adicionar comentários sobre o controlador da impressora.
- **Acções:** Permite-lhe usar a funcionalidade de digitalização (esta opção só é ativada se o dispositivo selecionado suportar a funcionalidade de digitalização).
- **Gestao:** Permite-lhe gerir os dispositivos registados no programa.
 - **Adicionar uma nova impressora / Remover impressora:** Adiciona um novo dispositivo ou remove um dispositivo existente.
 - **Diagnosticar impressora:** Diagnostica problemas no dispositivo selecionado e sugere soluções.
 - **Actualizar software:** Transfere e aplica as atualizações de software aplicáveis.

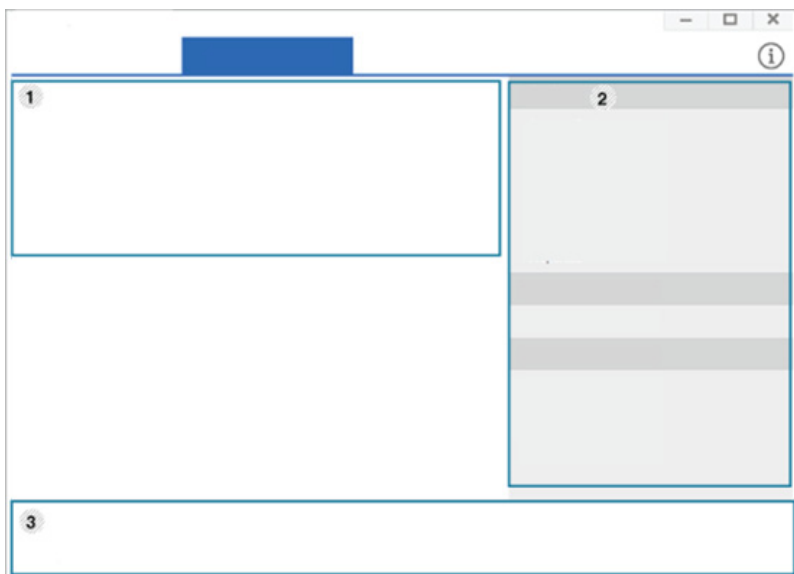
Utilizar o Samsung Printer Center




3	Informação da impressora	Fornecer informações gerais sobre o dispositivo selecionado, tais como, o respetivo modelo, endereço IP, número da porta e estado.
---	---------------------------------	--

Separador Scanner e Fax



- O instantâneo pode variar, dependendo do sistema operativo, modelo e opção.
- Disponível apenas para produtos multifunções.



1	Lista de impressoras	Apresenta o controlador de fax e scanner instalado no seu computador. Para adicionar um controlador de fax ou scanner à lista, clique no botão  (Adicionar Fax) ou  (Adicionar Scanner).
2	Hiperligações rápidas	Apresenta ligações para as funções disponíveis para gerir controladores de fax ou scanner. As ligações rápidas no separador Scanner e fax oferecem as seguintes funcionalidades:  Para usar esta funcionalidade, o controlador do scanner e o controlador do fax têm de estar instalados no computador. <ul style="list-style-type: none">• Definições: Permite-lhe configurar as definições para os controladores do fax e scanner.<ul style="list-style-type: none">- Livro ender. (apenas fax): Abre o Livro de endereços.- Histórico de transmissões de fax (apenas fax): Abre o histórico de transmissões de faxes.- Preferências de fax (apenas fax): Permite-lhe configurar as predefinições de fax.- Alterar dispositivo: Permite-lhe mudar de um dispositivo para outro dispositivo.- Propriedades: Permite-lhe configurar propriedades de um dispositivo, tais como, a localização e adicionar comentários sobre o dispositivo.• Ações: Permite-lhe usar a funcionalidade de digitalização.• Gestao: Permite-lhe gerir os dispositivos registados no programa.<ul style="list-style-type: none">- Remover fax ou Remover digitalização: Remove o controlador do fax ou scanner selecionado.- Atualizar software: Transfere e aplica as atualizações de software aplicáveis.
3	Informação da impressora	Fornecer informações gerais sobre o dispositivo selecionado, tais como, o modelo, endereço IP, número da porta e estado da máquina.

Utilizar o Samsung Easy Printer Manager



- Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows e Mac (consulte “Software” na página 6).
- 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.

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 Windows 8

Em **Charms(Atalhos)**, selecione **Procurar > Apps(Aplicação) > Samsung Printers > Samsung Printer Manager**.

- Para Windows 10/Windows Server 2016

Na barra de tarefas, escreva **Samsung Printers** na área de introdução **Procurar**. Prima a tecla Enter e, em seguida, selecione **Samsung Printer Manager**.

OU

No ícone **Iniciar** () , selecione **Todas as aplicações > Samsung Printers > Samsung Printer Manager**.

Para Mac,

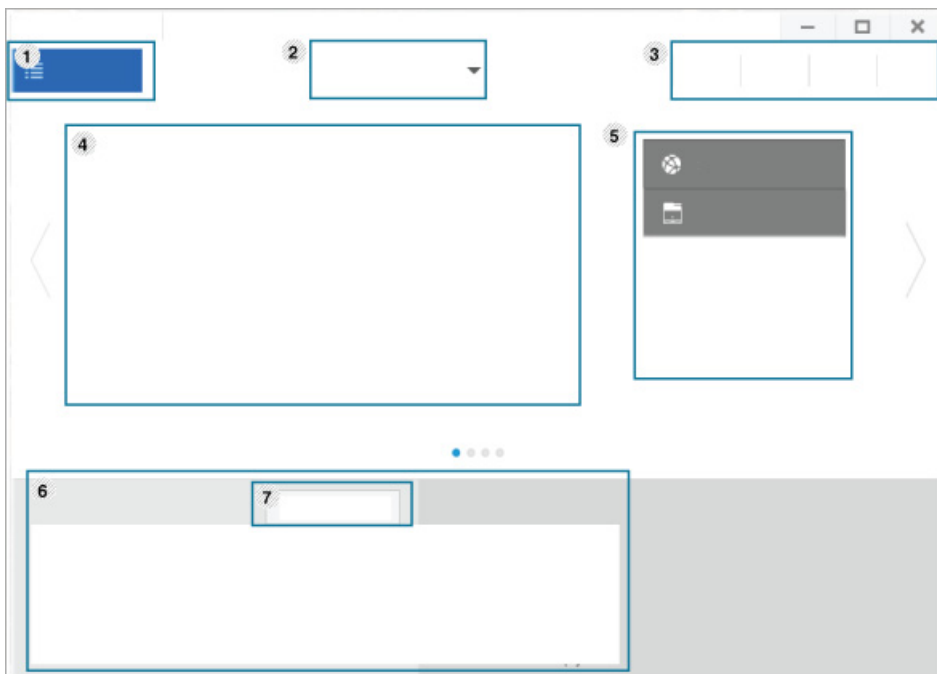
Abra a pasta **Aplicacoes > Samsung > Samsung Easy Printer Manager**.

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



O instantâneo pode variar, dependendo do sistema operativo, modelo ou opções.



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).
---	-----------------------------	--

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.





Se ligar a máquina a uma rede, o ícone SyncThru™ Web Service ficará activado.

2

- **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 ativada no dispositivo.
 - Separador **Básica:** Contém definições relacionadas com as definições gerais de digitalização e do dispositivo.
- **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.

Utilizar o Samsung Easy Printer Manager

3	Informação da aplicação	Inclui ligações para mudar para a atualização, definições de preferência, ajuda, e acerca de.
4	Informação da impressora	<p>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.</p> <p> Este botão abre o Guia de resol. de prob. se ocorrer um erro. Pode abrir diretamente a secção de resolução de problemas no guia de utilizador.</p>
5	Hiperligações rápidas	<p>Apresenta Ligações rápidas para funções específicas da máquina. Esta secção inclui também hiperligações para aplicações nas definições avançadas.</p> <p> Se ligar a máquina a uma rede, o ícone SyncThru™ Web Service ficará activado.</p>
6	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.
7	Encom. Consumíveis	Clique no botão Encomendar na janela de encomenda de consumíveis. Pode encomendar online cartuchos de toner de substituição.



Seleccione o menu **Ajuda** a partir da janela e clique em qualquer opção que pretenda conhecer.

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 respetivo conteúdo apresentado neste guia de 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.
- Disponível apenas para utilizadores do sistema operativo Windows.

Descrição geral do Estado da impressora

Se ocorrer um erro durante a operação, pode verificar o erro a partir do Estado da impressora Samsung.

Pode também iniciar o Estado da impressora Samsung manualmente. Aceda a **Preferências de impressão**, clique no separador **Básico** > botão **Estado da impressora**.

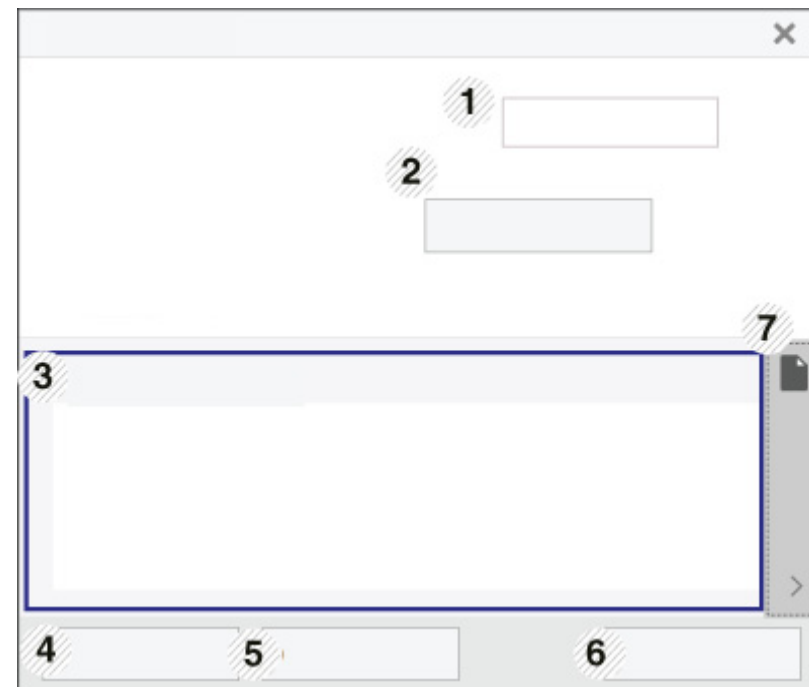
Estes ícones são apresentados na barra de tarefas do Windows:

Ícone	Sign	Descrição
	Normal	A máquina está no modo pronto e sem erros ou avisos.


Ícone	Sign	Descrição
	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.



O instantâneo pode variar, dependendo do sistema operativo, modelo ou opções.



Utilizar o Estado da impressora Samsung

1	Informações do dispositivo	Permite ver as informações do dispositivo.
2	Guia do utilizador	<p>Pode ver o Guia do utilizador online.</p> <p> 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.</p>
3	Informação de Consumíveis	Pode visualizar a percentagem 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.
4	Opção	Pode definir as definições relacionadas com o alerta de trabalho de impressão.
5	Encomendar Consumíveis	Pode encomendar online cartuchos de toner de substituição.

6	Cancelar impressão ou Fechar	<ul style="list-style-type: none">• Cancelar impressão : Se um trabalho de impressão estiver a aguardar na fila de impressão ou impressora, cancela todos os trabalhos de impressão do utilizador na fila de impressão ou na impressora.• Fechar : Consoante o estado da máquina ou das funções compatíveis, o botão Fechar pode parecer fechar a janela de estado.
7	Informações do Toner/Papel	Estas áreas de botão para as informações do toner e papel ficarão disponíveis com base no dispositivo.

Utilizar o 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.



Disponível apenas para utilizadores do Windows 8 ou posterior.

Compreender a Samsung Printer Experience

Para abrir a aplicação,

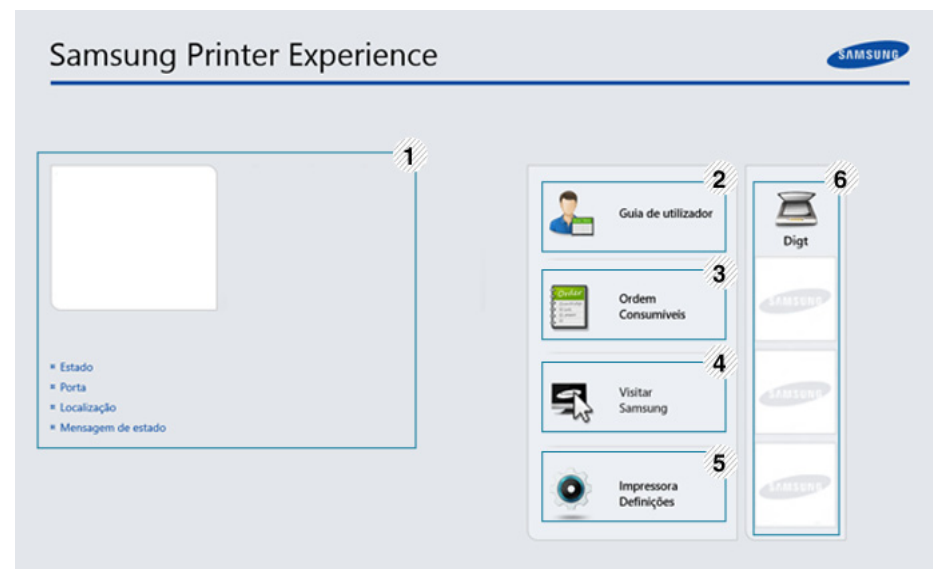
A partir do ecrã **Iniciar** ou ícone **Iniciar** (), seleccione o ícone **Samsung**

Printer Experience ().

A interface **Samsung Printer Experience** incluir várias funcionalidades úteis, conforme descrito na tabela seguinte:




O instantâneo pode variar, dependendo do sistema operativo, modelo ou opções.



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 o Samsung Printer Experience

2	Guia do utilizador	<p>Pode ver o Guia de 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 diretamente a secção de resolução de problemas no guia de 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.</p> <p>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 Clique com o botão direito na página **Samsung Printer Experience** e seleccione **Definições**.
- 2 Seleccione **Adicionar impressora**.

Utilizar o 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 Clique com o botão direito na página **Samsung Printer Experience** e, de seguida, seleccione **Definições**.
- 2 Seleccione **Remover impressora**
- 3 Seleccione a impressora que pretende eliminar.
- 4 Clique em **Sim**.
Pode ver que a impressora eliminada é removida do ecrã.

Imprimir a partir de Windows 8

Esta secção explica as tarefas de impressão comuns a partir do ecrã **Iniciar**.



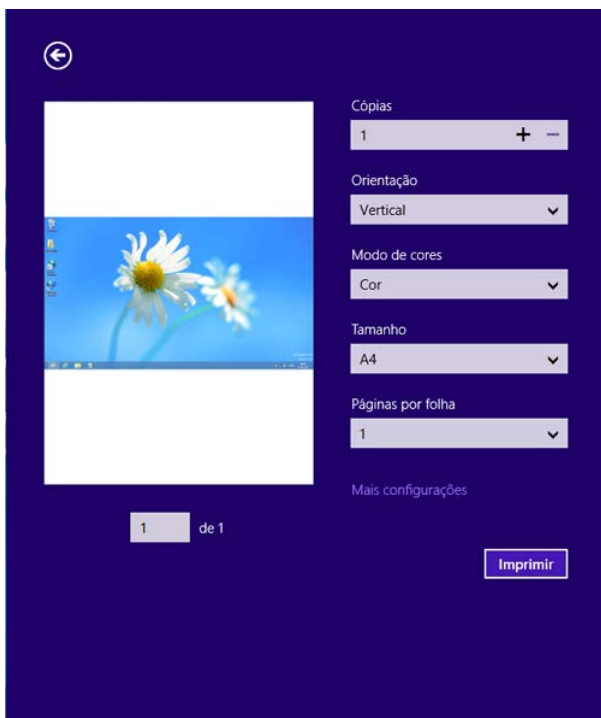
O instantâneo pode variar, dependendo do sistema operativo, modelo ou opções.

Impressão básica

- 1 Abra o documento a imprimir.
- 2 Seleccione **Imprimir** no menu **Ficheiro**.
- 3 Seleccione a sua impressora a partir da lista.
- 4 Seleccione as definições da impressora, como o número de cópias e a orientação.



Utilizar o Samsung Printer Experience

- 5 Clique no botão **Imprimir** para iniciar o trabalho de impressão.



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  (**Cancelar**) 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 Seleccione **Imprimir** no menu **Ficheiro**.
- 3 Seleccione a sua impressora a partir da lista.
- 4 Clique em **mais definições**.

Utilizar o Samsung Printer Experience

Separador Básico



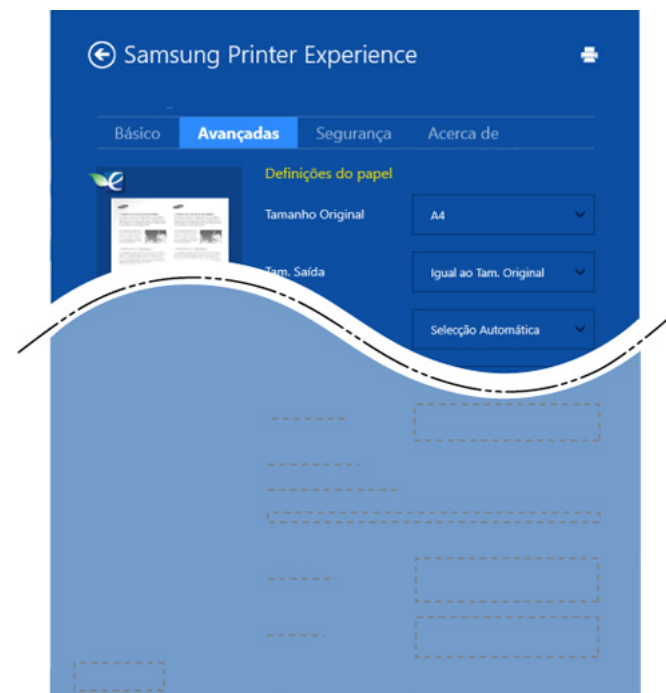
Básico

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.

Separador Avançadas



Definições do papel

Esta opção permite definir as especificações básicas de tratamento de papel.

Definições de esquema

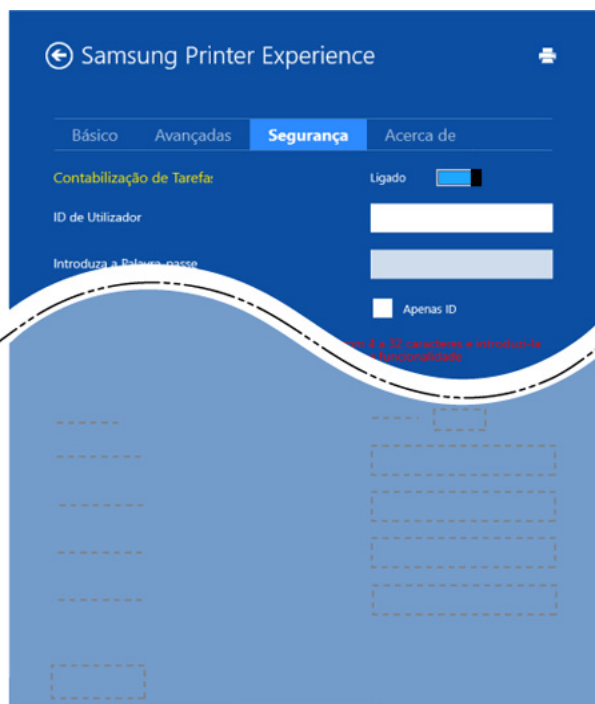
Esta opção permite definir os vários esquemas para os seus documentos.

Utilizar o Samsung Printer Experience

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 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 Clique no menu **Partilhar** ou prima a tecla do Windows + H.
- 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.



5. Resolução de problemas

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

- **Problemas na alimentação de papel** 105
- **Problemas de ligação de cabo e alimentação** 106
- **Problemas de impressão** 107
- **Problemas de qualidade de impressão** 111
- **Problemas do sistema operativo** 119


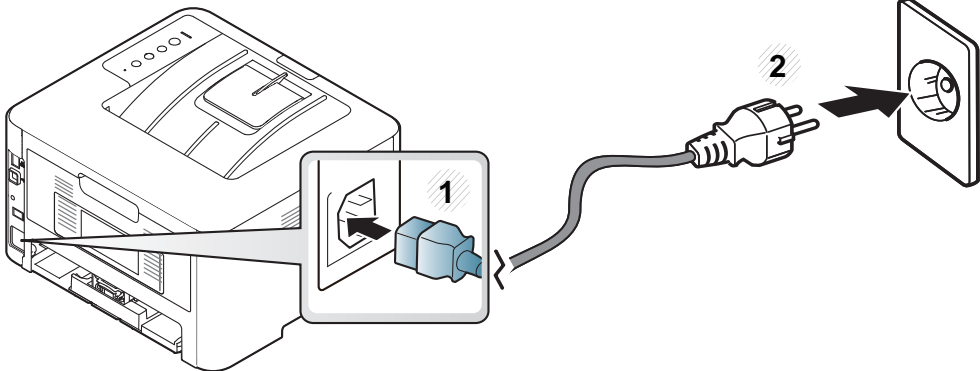
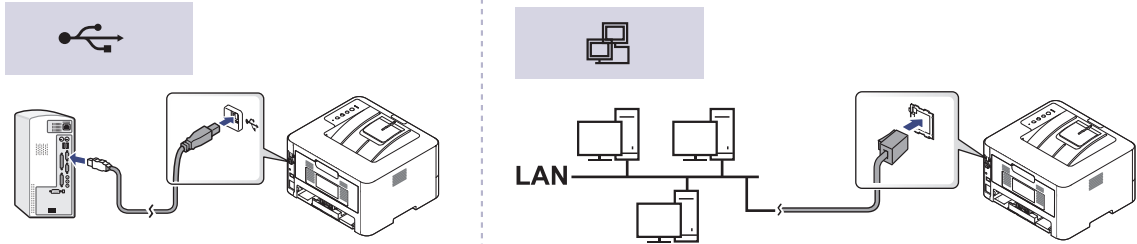


Problemas na alimentação de papel

Estado	Soluções sugeridas
O papel encrava durante a impressão	Resolva o encravamento de papel (consulte “Resolver encravamentos do papel” na página 66).
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 (consulte “Especificações do material de impressão” na página 79).
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 quiser imprimir em materiais especiais, utilize o tabuleiro multifuncional (ou alimentador manual).• Está a utilizar um tipo de papel incorrecto. Utilize apenas papel que cumpra as especificações exigidas pela máquina (consulte “Especificações do material de impressão” na página 79).• Pode haver detritos dentro da máquina. Abra a tampa dianteira e retire os detritos.
As transparências colam-se umas às outras na saída de papel	Utilize apenas transparências especificamente concebidas para impressoras laser. Retire as transparências à medida que saem da máquina.
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

Reinicie a alimentação. Se o problema persistir, contacte a assistência técnica.

Estado	Soluções sugeridas
<p>A máquina não recebe alimentação ou o cabo de ligação entre o computador e a máquina não está bem ligado.</p>	<p>1 Ligue a máquina à alimentação de eletricidade em primeiro lugar e prima o botão  (Alimentação/Despertar) no painel de controlo.</p>  <p>2 Verifique o cabo USB ou o cabo de rede na parte traseira da máquina.</p>  <p>3 Desligue o cabo USB ou o cabo de rede na parte traseira da máquina e, em seguida, ligue novamente.</p>


Problemas de impressão

Estado	Causa possível	Soluções sugeridas
A máquina não imprime.	A máquina não está a receber corrente.	Verifique as ligações do cabo de alimentação. Verifique o interruptor e a fonte de alimentação.
	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 dianteira não está fechada. Feche a tampa dianteira.• O papel encravou. Resolva o encravamento de papel (consulte “Resolver encravamentos do papel” na página 66).• Não há papel na máquina. Coloque papel (consulte “Colocar papel no tabuleiro” na página 28).• Cartucho de toner não está instalado. Instale o cartucho de toner (consulte “Substituir o cartucho de toner” na página 54).• Certifique-se de que a capa de protecção e as folhas são removidas do cartucho de toner. 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 “Ligar a máquina” na página 20).
	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.
	A máquina pode estar configurada incorrectamente.	Verifique as Preferências de impressão para garantir que todas as definições de impressão estão correctas.

Problemas de impressão

Estado	Causa possível	Soluções sugeridas
A máquina não imprime.	O controlador da impressora pode não estar instalado correctamente.	Desinstalar e reinstalar o controlador da máquina (consulte “Reinstalar o controlador” na página 23).
	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 . Selecione a origem do papel correcta. Consulte o ecrã de ajuda do controlador da impressora.
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 o ecrã de ajuda do controlador da impressora.
	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.

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.
	Se estiver num ambiente DOS, a definição de tipo de letra pode estar incorrecta para a máquina.	Alterar a definição do tipo de letra Pode definir o tipo de letra a partir de Definições do dispositivo no programa Samsung Easy Printer Manager (consulte “Utilizar o Samsung Easy Printer Manager” na página 93).
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 (consulte “Redistribuir o toner” na página 52).
	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 pode causar vapor durante a impressão.	Isto não é um problema. Continue a imprimir.
A máquina não imprime em papel de tamanho personalizado, 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 .
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 Grosso .

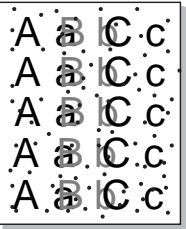
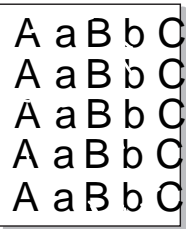
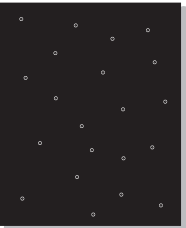
Problemas de qualidade de impressão

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.

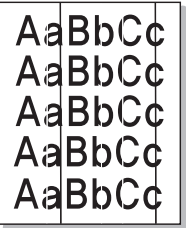
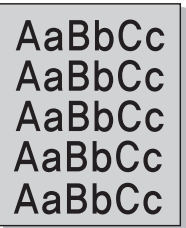

 Certifique-se de que o papel não está molhado, experimente papel de uma resma nova.

Estado	Soluções sugeridas
Impressão clara ou esbatida 	<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.• 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.• A superfície da peça LSU existente no interior da máquina pode estar suja. Limpe o interior da máquina. Se estes passos não corrigirem o problema, contacte o representante de assistência.
A metade superior do papel é impressa de forma mais esbatida do que o resto do papel 	<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 Papel reciclado.

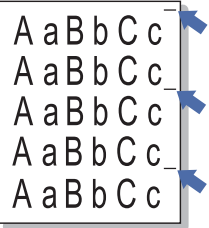
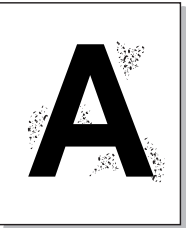
Problemas de qualidade de impressão

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.• O percurso do papel pode precisar de limpeza. Contacte o representante de assistência.
<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. Vá a Preferências de impressão, clique no separador Papel e defina o tipo como Grosso. <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.• O percurso do papel pode precisar de limpeza. Limpe o interior da máquina. <p>Se estes passos não corrigirem o problema, contacte o representante de assistência.</p>

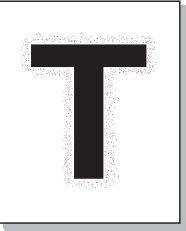
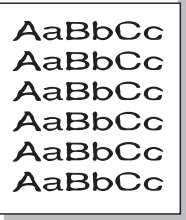
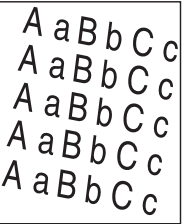
Problemas de qualidade de impressão

Estado	Soluções sugeridas
Linhas verticais  A diagram showing five lines of the text 'AaBbCc'. Each line has a vertical line drawn through it, representing a printing defect.	<p>Se aparecerem riscas verticais pretas na página:</p> <ul style="list-style-type: none">• A superfície (parte do tambor) do cartucho de toner dentro da máquina deve ter sido riscada. Retire o cartucho de toner e instale um novo. <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. Se estes passos não corrigirem o problema, contacte o representante de assistência.
Fundo preto  A diagram showing five lines of the text 'AaBbCc'. The background of the text is shaded grey, representing a printing defect.	<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.• Remova o cartucho de toner antigo e instale um novo.• Redistribua minuciosamente o toner (consulte “Redistribuir o toner” na página 52).
Nódoas de toner  A diagram showing five lines of the text 'AaBbCc'. The text is mostly clear, but there are small black spots on the letters, representing a printing defect.	<ul style="list-style-type: none">• Limpe o interior da máquina.• Verifique o tipo e a qualidade de papel.• Retire o cartucho de toner e instale um novo.

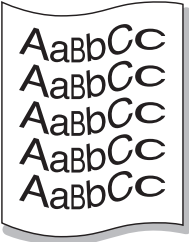
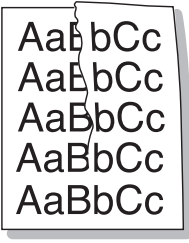
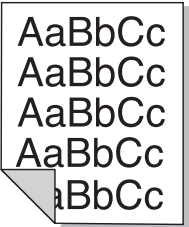
Problemas de qualidade de impressão

Estado	Soluções sugeridas
<p>Defeitos verticais repetitivos</p>  Um diagrama que mostra cinco linhas de texto impresso: 'A aBbCc', 'A aBbCc', 'A aBbCc', 'A aBbCc', e 'A aBbCc'. Pequenas setas azuis apontam para os espaços vazios entre as letras em cada linha, indicando defeitos de impressão repetitivos.	<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 continuar a ter o mesmo problema, retire o cartucho de toner e instale um novo.• 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' impressa em um fundo branco. Há pequenas manchas de toner espalhadas ao redor e dentro da letra, representando o problema de manchas no fundo.	<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 Envelope Grosso na janela Preferências de impressão (consulte “Abrir Preferências de impressão” na página 42).• 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. Certifique-se de que está seleccionado o tipo de papel correcto.• Se estiver a utilizar um novo cartucho de toner, redistribua primeiro o toner.

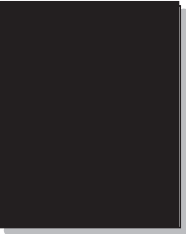
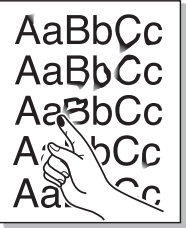

Problemas de qualidade de impressão

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 Papel reciclado. Certifique-se de que está seleccionado o tipo de papel correcto.
<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.

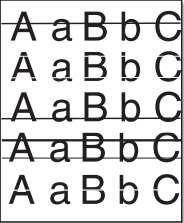
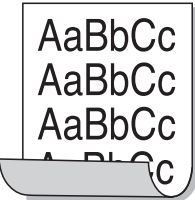
Problemas de qualidade de impressão

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.

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.• 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.• Verifique o tipo e a qualidade de papel.• Retire o cartucho de toner e instale um novo. <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">• Se está a usar transparências, tente outro tipo de transparência. Devido à composição das transparências, alguns espaços em branco nos caracteres são normais.• 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. <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 a Preferências de impressão, clique no separador Papel e defina o tipo como Fino.
<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 61).</p>

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 obter mais informações sobre as mensagens de erro do Windows, consulte o Guia de Utilizador do Microsoft Windows fornecido com o computador.

Problemas comuns no Mac

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 de Utilizador do Mac fornecido com o computador.

Problemas do sistema operativo

Problemas comuns do Linux

Estado	Soluções sugeridas
Ao imprimir mais do que uma cópia, a segunda cópia não imprime.	O problema ocorre no Ubuntu 12.04 devido ao problema no filtro 'pdftops' da norma CUPS. Actualize o pacote 'filtros cups' para a versão 1.0.18 para corrigir o problema ('pdftops' é uma parte do pacote 'filtros cups').
A anulação da selecção da opção de agrupamento na caixa de diálogo Imprimir não funciona.	Para algumas distribuições, a caixa de diálogo Imprimir GNOME apresenta um problema ao processar a opção de agrupamento. Para contornar isto, defina o valor predefinido da opção de agrupamento como Falso utilizando o utilitário de impressão do sistema (execute "system-config-printer" no programa Terminal).
A impressão funciona sempre com duplex.	Este problema duplo encontrava-se no pacote Ubuntu 9.10 CUPS. Actualize a versão do CUPS para 1.4.1-5ubuntu2.2.
A impressora não foi adicionada através do utilitário de impressão do sistema.	O problema ocorre no Debian 7 devido ao defeito no pacote 'system-config-printer' do Debian 7 (http://bugs.debian.org/cgi-bin/bugreport.cgi?bug=662813 no sistema de gestão de bugs do Debian). Por favor, use outro modo de adição da impressora(CUPS WebUI, por exemplo)
O tamanho e a orientação do papel estão desactivados na caixa de diálogo Imprimir ao abrir ficheiros de texto.	O problema ocorre no Fedora 19 e está relacionado com o editor de texto 'leafpad' no Fedora 19. Por favor, use outros editores de texto, como o 'gedit'.



Para obter mais informações sobre as mensagens de erro do Linux, consulte o Guia de Utilizador do Linux fornecido com o computador.

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	3004 (Toll Free)	www.samsung.com/n_africa/support
ANGOLA	917 267 864	www.samsung.com/support
ARGENTINE	0800-555-SAM(7267)	www.samsung.com/ar
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com/support
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com/au/support
AUSTRIA	0800-SAMSUNG (0800-7267864)[Only for Premium HA] 0800-366661[Only for Dealers] 0810-112233	www.samsung.com/at/support
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	www.samsung.com/support
BAHRAIN	8000-GSAM (8000-4726)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
BANGLADESH	0961-2300300 0800-0300300 (Toll free)	www.samsung.com/in/support
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
BOLIVIA	800-10-7260	www.samsung.com/cl/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BOTSWANA	8007260000	www.samsung.com/support
BRAZIL	0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	www.samsung.com/br/support
BULGARIA	0800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
BURUNDI	200	www.samsung.com/support

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
CAMEROON	7095- 0077	www.samsung.com/africa_fr/support
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ca/support(English) www.samsung.com/ca_fr/support (French)
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864) [HHP] 02-24828200	www.samsung.com/cl/support
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com/cn/support
COLOMBIA	Bogotá en el 600 12 72Sin costo en todo el país 01 8000 112 112Y desde tu celular #726	www.samsung.com/co
COSTA RICA	00-800-1-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
Cote D' Ivoire	8000 0077	www.samsung.com/africa_fr/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk/support
DOMINICAN REPUBLIC	1-800-751-2676	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
DRC	4999999	www.samsung.com/support
ECUADOR	1-800-SAMSUNG (72-6786)	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support(English)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
EGYPT	08000-7267864 16580	www.samsung.com/ eg/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ ie/support
EL SALVADOR	8000-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ ee/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/ fi/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/ fr/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf) [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/ de/support
GEORGIA	0-800-555-555	www.samsung.com/ support
GHANA	0800-10077 0302-200077	www.samsung.com/ africa_en/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com/ gr/support

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
GUATEMALA	1-800-299-0033	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
HONDURAS	800-2791-9111	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
HONG KONG	3698 4698	www.samsung.com/ hk/support (Chinese) www.samsung.com/ hk_en/support (English)
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/ hu/support
INDIA	1800 3000 8282 - Toll Free 1800 266 8282 - Toll Free	www.samsung.com/ in/support
INDONESIA	021-56997777 08001128888	www.samsung.com/ id/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
IRAN	021-8255 [CE] 021-42132 [HHP]	www.samsung.com/ iran/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/ it/support
JAMAICA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ latin_en/support (English)
JAPAN	0120-363-905	www.samsung.com/ jp/support
JORDAN	0800-22273 06 5777444	www.samsung.com/ Levant
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/ kz_ru/support
KENYA	0800 545 545	www.samsung.com/ support
KUWAIT	183-CALL (183-2255)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/ support

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/ lv/support
LEBANON	961 1484 999	www.samsung.com/ Levant
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/ lt/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/ be_fr/support
MACAU	0800 333	www.samsung.com/ support
MACEDONIA	023 207 777	
MALAYSIA	1800-88-9999 603-77137477 (Overseas contact)	www.samsung.com/ my/support
MAURITIUS	800 2550	www.samsung.com/ support
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ mx/support
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com/ support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	www.samsung.com/ support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/ support
MOROCCO	080 100 22 55	www.samsung.com/ n_africa/support
MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864	www.samsung.com/ support
MYANMAR	+95-01-2399-888	www.samsung.com/ support
NAMIBIA	08 197 267 864	www.samsung.com/ support
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com/ africa_en/support
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900- 7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com/ nl/support
NEW ZEALAND	0800 726 786	www.samsung.com/ nz/support
NICARAGUA	001-800-5077267	www.samsung.com/ latin/ support(Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
NORWAY	815 56480	www.samsung.com/no/support
OMAN	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	www.samsung.com/pk/support
PANAMA	800-0101	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)
PARAGUAY	0800-11-SAMS(7267)	www.samsung.com/ar
PERU	0800-777-08	www.samsung.com/pe/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
PHILIPPINES	1-800-10-726-7864 [PLDT Toll Free] 1-800-8-726-7864 [Globe Landline and Mobile] 02- 422-2111 [Standard Landline]	www.samsung.com/ph/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Dedykowana infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
PORTUGAL	808 20 7267	www.samsung.com/pt/support
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com/latin/support (Spanish) www.samsung.com/latin_en/support (English)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
QATAR	800-CALL (800-2255)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
REUNION	0262 50 88 80	www.samsung.com/ support
RWANDA	9999	www.samsung.com/ support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008- SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ ro/support
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8- 800-555-55-88)	www.samsung.com/ ru/support
SAUDI ARABIA	800 247 3457 (800 24/7 HELP)	www.samsung.com/ sa/home www.samsung.com/ sa_en
SENEGAL	800-00-0077	www.samsung.com/ africa_fr/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/ rs/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ sg/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/ si
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/ sk/support
SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726 7864)	www.samsung.com/ support
SPAIN	0034902172678[HHP] 0034902167267	www.samsung.com/ es/support
SRI LANKA	0117540540 0115900000	www.samsung.com/ support
SUDAN	1969	www.samsung.com/ support
SWEDEN	0771 726 7864 (0771- SAMSUNG)	www.samsung.com/ se/support
SWITZERLAND	0800 726 78 64 (0800- SAMSUNG)	www.samsung.com/ ch/support (German) www.samsung.com/ ch_fr/support (French)

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
SYRIA	18252273	www.samsung.com/ Levant
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/ support
TAIWAN	0800-329999	www.samsung.com/ tw/support
TANZANIA	0800 755 755 0685 889 900	www.samsung.com/ support
THAILAND	0-2689-3232, 1800-29-3232	www.samsung.com/ th/support
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ latin/support (Spanish) www.samsung.com/ latin_en/support (English)
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com/ tr/support
TUNISIA	80-1000-12	www.samsung.com/ n_africa/support

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
U.A.E	800-SAMSUNG (800 -726 7864)	www.samsung.com/ ae/support (English) www.samsung.com/ ae_ar/support (Arabic)
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/ uk/support
U.S.A -Consumer Electronics	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ us/support
U.S.A -(Mobile Phones)	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ us/support
UGANDA	0800 300 300	www.samsung.com/ support
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ ua_ru/support (Russian)
URUGUAY	0800-SAMS(7267)	www.samsung.com/ ar

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	WebSite
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/ support
VENEZUELA	0-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ ve/support
VIETNAM	1800 588 889	www.samsung.com/ vn/support
ZAMBIA	0211 350370	www.samsung.com/ support



O seguinte glossário ajuda-o a familiarizar-se com o produto, compreendendo a terminologia normalmente utilizada na impressão e que também é mencionada neste guia de 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 uma única face 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

aceder	
ferramentas de gesto	82
AirPrint	53
alimentador manuatabuleiro multifuncional	
sugestes sobre como utilizar	31
utilizar material especial	33
AnyWeb Print	84

B

boto de toner	19
boto eco	19
boto StopClear	19

C

Cabo USB	
instalao do controlador	4, 6
reinstalao do controlador	5, 7
Cartucho toner	
guardar	50
instrues de manuseamento	50
no Samsung e recarregados	50
tempo de vida til estimado	51

colocar	
material especial	33
papel no alimentador manuatabuleiro multifuncional	31
cones gerais	9
consumveis	
consumveis disponveis	48
encomendar	48
substituir o cartucho de toner	54
tempo de vida til estimado para o cartucho de toner	51
convono	9

D

definies de favoritos para impresso	43
-------------------------------------	----

E

encravamento	
retirar papel	66
sugestes para evitar o encravamento de papel	65
especificaes	77
material de impresso	79
estado da impressora	

informaes gerais	96
Estado da impressora Samsung	96

F

funcionalidade de impresso	62
funcionalidades	3
caractersticas do material de impresso	79
funes especiais de impresso	60

G

glossrio	131
google cloud printing	57

I

Impress	40
impresso	
alterar as predefinies de impresso	62
definir como mquina predefinida	63
funes especiais da impressora	65
impresso em ambos os lados do papel	
Mac	76
imprimir para um ficheiro	64
imprimir um documento	

Windows	40	segurana	10	local	
Linux	77	instalao do controlador		instalao do controlador	21
Mac	75	Unix	20	reinstalar o controlador	23
UNIX	78	instalar uma mquina			
utilizar o utilitrio impresso directa	74	ajustar a altitude	61		
vrias pginas numa nica folha de papel					
Mac	76	L		M	
impresso como sobreposio		limpar uma mquina	58	Mac	
criar	69	limpeza		impresso	75
eliminar	71	parte exterior	58	instalao do controlador com cabo	
imprimir	70	parte interior	58	USB ligado	4
impresso eco	44	rolo de captao	61	instalao do controlador da mquina	
impresso n pginas		Linux		ligada rede	19
Mac	76	impresso	77	problemas comuns no Mac	120
imprimir		instalao do controlador com cabo		reinstalao do controlador com cabo	
mobile OS	50	USB ligado	6	USB ligado	5
mobileprint	49	instalao do controlador da mquina		requisitos de sistema	84
imprimir um documento		ligada rede	19	utilizar SetIP	12
Linux	77	problemas comuns do Linux	121	marca de gua	
Mac	75	propriedades da impressora	78	criar	68
UNIX	78	reinstalao do controlador com cabo		editar	68
informaes de regulamentao	87	USB ligado	7	eliminar	68
informao de		requisitos de sistema	84	material de impresso	
		utilizar SetIP	12	cartolina	37
				diretrizes	26
				envelope	34

etiquetas	36	Programa SetIP	11, 35	PIN	26
material especial	33			service contact numbers	122
papel primpresso	38	R		SyncThru Web Service	
suporte de sada	79	rede		informaes gerais	86
transparncia	35	configurao de rede sem fios	23	T	
Mopria	51	Configurao do IPv6	13	Tabuleiro	
N		instalao do controlador		ajustar a largura e comprimento	27
no compatvel		Linux	19	colocar papel no alimentador	
redistribuir o toner	52	Mac	19	manualtabuleiro multifuncional	31
substituir o cartucho	54	UNIX	20	mudar o tamanho do tabuleiro	27
P		Windows	15	U	
painel de controlo	19	instalar ambiente	85	UNIX	
peas de manuteno	49	introduo a programas de rede	9	impresso	78
pormenores do LED de Status	73	Programa SetIP	11, 12, 35	instalao do controlador da mquina	
preferncias da impressora		rede sem fios		ligada rede	20
Linux	78	cabo de rede	34	Unix	
problemas		S		requisitos de sistema	85
problemas de corrente	106	samsung cloud printing	55	utilitrio impresso directa	74
problemas de impresso	107	samsung printer experience	98	utilizar ajuda	44, 77
problemas de qualidade de impresso	111	sem fios		V	
problemas na alimentao de papel	105	Cabo USB	28, 30	vista frontal	17
		WPS a mquina no tem um ecr de apresentao			
		PBC	26		

vista posterior 18

W

Windows

instalação do controlador com
cabo USB ligado 21, 23

instalação do controlador da
máquina ligada rede 15

problemas comuns no Windows 119

requisitos de sistema 82

utilizar SetIP 11, 35